

Beiheft 5

ULRICH FRANKE: Katalog zur Sammlung limnischer
Copepoden von Prof. Dr. Friedrich Kiefer

DEB 20, 1989

Beiheft 5

carolinea

Staatliches Museum für Naturkunde Karlsruhe 13.11.1989

K A T A L O G
z u r
S a m m l u n g l i m n i s c h e r C O P E P O D E N
v o n P r o f . D r . F r i e d r i c h K I E F E R

(mit einem Gesamtverzeichnis seiner Publikationen)

Bearbeitet von Dr. Ulrich Franke

Adresse für Anfragen: Landessammlungen für Naturkunde
Zoologische Abteilung
Postfach 3949
D-7500 Karlsruhe 1
Bundesrepublik Deutschland

BIO I 90.128/Beih.5
OÖ. Landesmuseum
Biologiezentrum
Ino. 1997/1733

ISSN 0721-
Herausgeber: Prof.Dr.S. RIETSCHEL, Karlsruhe
Redaktion: Prof.Dr.L. BECK, Dr.G. PHILIPPI,
Prof.Dr.S. RIETSCHEL
Schriftleiter des Bandes: L. BECK
Layout: U. FRANKE, H.-W. MITTMANN
Gesamtherstellung:
Landessammlungen für Naturkunde Karlsruhe
Postfach 3949, D-7500 Karlsruhe 1

Gedruckt mit Mitteln der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG).



Abbildung 1. Prof. KIEFER an seinem Arbeitsplatz im Max-Auerbach-Institut in Konstanz-Staad. - Links befindet sich seine Sonderdrucksammlung. Die Kästen mit den Mikropräparaten stehen in der unteren Hälfte des im Hintergrund befindlichen Regales; darunter die Kartons mit der Alkohol-Sammlung. Im Raunteilerregal in Kopfhöhe stehen die Kästen mit den wissenschaftlichen Zeichnungen. Außerdem sind die Regale angefüllt mit Fachzeitschriften, Büchern und Ordnern mit eigenen Aufzeichnungen.

I n h a l t s v e r z e i c h n i s

1. Einleitung	5
2. Artenliste	9
3. Mikroskopische Präparate	89
4. Naß-Präparate	279
5. Verbreitung und Biotope	389
6. Neubeschreibungen	405
7. Publikationen	411
8. Literatur	422
9. Register	423

1. Einleitung

Mit Friedrich KIEFER verstarb am 18.04.1985 einer der großen Copepoden-Forscher dieses Jahrhunderts. Wichtige Schritte seines Lebensweges sind in den beiden Necrologien von EINSLE (1986) und SCHWOERBEL (1986) nachzulesen.

Seine umfangreiche, wissenschaftliche Sammlung ging testamentarisch an die Landessammlungen für Naturkunde in Karlsruhe über, jene Stätte, an der KIEFER von 1934 bis 1939 als ehrenamtlicher Kustos wirkte.

Die wissenschaftliche Sammlung besteht aus zwei Komplexen:

- (1) Sonderdrucksammlung mit ca. 10.000 Arbeiten
- (2) Materialsammlung, bestehend aus einer Alkohol-Glyzerin-Sammlung, Mikropräparaten und Zeichnungen.

Die Sonderdrucke sind alphabetisch nach Autoren geordnet und füllen ca. 200 Ablagekästen. Der Zugang ist über eine Autoren- und eine Sachgebietskartei möglich. Eine EDV-Erfassung steht noch aus.

Um in die umfangreiche Materialsammlung einen raschen, gezielten Zugriff zu haben, wurden sämtliche Angaben mit Hilfe der EDV in Dateien erfaßt. Der Aufbau der Sammlung, der Dateien und deren Verknüpfung ist in Abb.1 dargestellt. Der Weg von einer gesuchten Art zum Objekt erfolgt in genau umgekehrter Richtung wie die Entstehung der Sammlung selbst. Die wissenschaftliche Bearbeitung beginnt mit der Probennahme. Der fixierte Extrakt der Probe wird in der Naß-Sammlung aufbewahrt. Sie umfaßt ca. 6.500 Glasröhrchen. Von einem Teil der Tiere der Alkoholsammlung wurden mikroskopische Dauerpräparate angefertigt, die wiederum als Vorlage für die wissenschaftlichen Zeichnungen dienten. Zu der Alkohol-Sammlung gibt es ein Labortagebuch mit Eintragungen über Fundort und -datum und evtl. enthaltenen Arten. Zu den 11.500 Mikropräparaten gibt es ebenfalls ein Labortagebuch, in dem die Arten im Vordergrund stehen. Die 4.500 Zeichnungen sind systematisch geordnet und werden in Karteikästen aufbewahrt. Auf jeder Zeichnung sind Art und Fundort vermerkt sowie die Nummer des mikr. bzw. alk. Präparates, nach dem diese Zeichnung angefertigt wurde.

Die Datenerfassung erfolgte auf einem Personal-Computer (COMPAQ) mit Hilfe der Software FOXBASE+ Vers.2.0 Die drei Teile der Materialsammlung ergaben drei Dateien, die miteinander verknüpft und nach beliebigen Gesichtspunkten sortiert werden konnten.

Die wichtigsten Angaben zur Materialsammlung sind nun im vorliegendem Katalog zusammengestellt.

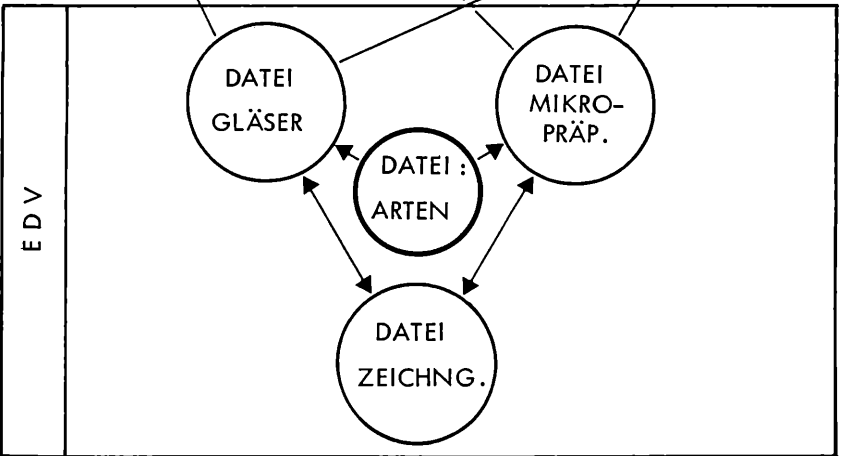
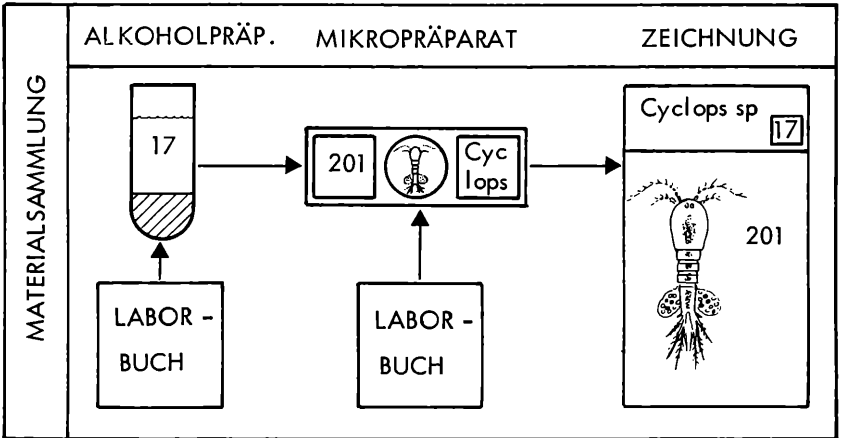
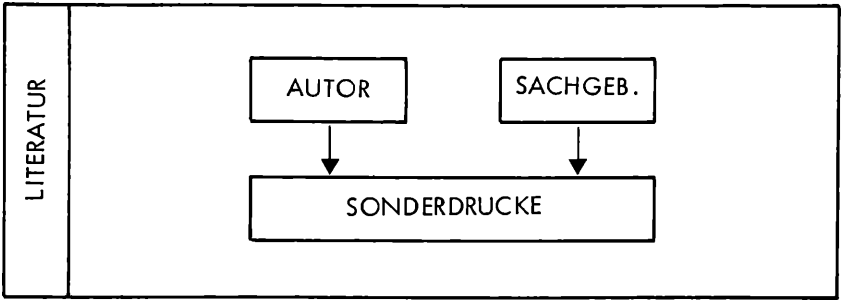


Abbildung. 2. Struktur der Copepoden-Sammlung von Prof. KIEFER. Oben: Sonderdrucksammlung (Im Katalog nicht berücksichtigt) Mitte: Materialsammlung. Die waagrechten Pfeile geben den Weg der wissenschaftlichen Bearbeitung vom fixierten Rohmaterial über das mikroskopische Präparat zur wissenschaftlichen Zeichnung wieder. Unten: EDV-Dateien und Verknüpfungsbeispiele. (z.B. Suche von Material und Zeichnung einer bestimmten Art.) Graphik: F. WEICK.

Die wesentlichen Teile dieses Kataloges sind:

(1) Die systematisch aufgebaute Artenliste mit den in der Sammlung verwendeten Synonymen, hinter denen die Nummern der jeweils vorhandenen Objekte stehen, gleichzeitig mit dem Hinweis, ob von diesem eine Zeichnung vorhanden ist oder nicht. Bei einigen Zeichnungen fehlt der Hinweis auf die Vorlage. Sie sind nicht im Katalog aufgenommen.

Mit diesen Präparatennummern können ergänzende Informationen aus der Liste der Naßpräparate und derjenigen der Mikropräparate entnommen werden. Über die gleichen Nummern erfolgt der Zugriff zu den Objekten in der Materialsammlung.

Es folgt eine Artenliste mit Angaben über großräumige (Faunenregionen) Verbreitung und evtl. Biotopangaben. Die Aufstellung der von KIEFER eingeführten Taxa mußte bei den Harpacticiden unvollständig bleiben, da mir für diese Gruppe keine neuere weltweite Literatur bekannt ist.

Leider geht aus der Sammlung in den wenigsten Fällen eindeutig hervor, welches Tier der (Holo-) Typus ist, weil häufig für mehrere Tiere der Zusatz "Typus" angegeben ist.

Da die Sammlung im Laufe von rund 60 Jahren gewachsen ist - die erste Zeichnung entstand im Jahr 1921 - sind auch die verwendeten Artnamen zeitgemäß und konnten leider nur für die Calanoidea und Cyclopoidea auf den Stand der Arbeiten von DUSSART & DEFAYE (1983, 1985) gebracht werden. Ein entsprechendes Harpacticidenwerk ist mir unbekannt. Für die westpalaearktischen Harpacticiden wurden die Bearbeitungen der Copepoden von KIEFER (1978a+b) in "Limnofauna Europaea" und in der Reihe "Die Binnengewässer" herangezogen. Für die außereuropäischen Harpacticiden können bezüglich Nomenklatur keine neueren, verbindlichen Angaben gemacht werden.

Die von KIEFER verwendeten Taxa, deren heutige nomenklatorische Gültigkeit noch nachzuweisen ist, sind mit einem Stern (*) gekennzeichnet.

Die Erfassung und erste Auswertung der Sammlung KIEFER erfolgte im Rahmen einer AB-Maßnahme. Die EDV-Beratung übernahm Dr.H.-W. MITTMANN, LNK. Bei der Literatararbeit waren mir Prof.K. SCHMINKE, Universität Oldenburg, und Dr.U. EINSLE, Max-Auerbach-Institut Konstanz-Staad, behilflich. Ihnen allen herzlichen Dank.

2. Artenliste

mit Hinweisen zu den vorhandenen Mikropräparaten und Alkoholgläschen

Auf die nach der Literatur aktualisierten Artnamen (Fettdruck) folgen die in der Sammlung verwendeten Synonyme. Die Mikropräparate- und Glasnummern entsprechen denen der Objekte in der Sammlung selbst sowie denen der Liste für Mikropräparate und für Alkoholpräparate (Gläser) in diesem Katalog.

Es bedeuten: NN ? = * = aktuelle Nomenklatur mit angegebener
Literatur nicht ermittelbar
+ = Zeichnung vorhanden
= Glas verloren
u = Glas vorhanden, Inhalt unbrauchbar ?
(1)..(6) = Literaturhinweis

C A L A N O I D A

A c a r t i i d a e

Acartia bifilosa (GIESBRECHT, 1881) (1)

Acartia bifilosa

Mikropräparate: 06117+

Acartia latisetosa (KRITSCHAGIN, 1873) (6)

Acartia latisetosa

Mikropräparate: 04566+, 04567+, 04568, 04569+, 06178+, 06179+, 06456

Glas: 0669, 1403, 2609, 5137

Acartia sp. ()

Acartia sp.

Mikropräparate: 01391, 01392, 01393, 08812+, 08813+

Acartia tonsa DANA, 1849 (1)

Acartia tonsa

Mikropräparate: 05438+, 05439+, 05440, 05441+, 05442

Paracartia grani SARS, 1904 (1)

Acartia grani

Mikropräparate: 05853, 05854

C e n t r o p a g i d a e

NN ? (?)

**Boeckella gracilipes*

Mikropräparate: 06592+, 06593+

Glas: 5562, 5564

Boeckella bergi RICHARD, 1897 (1)

Boeckella bergi

Mikropräparate: 02177+, 02179, 02182, 03124, 03125, 03126

Glas: 4959

Boeckella fluvialis HENRY, 1922 (1)

Boeckella fluvialis

Mikropräparate: 08029, 08030, 08031, 08032, 08037+, 08038+, 08040+, 08041+

Boeckella hamata BREHM, 1928 (1)

Boeckella hamata

Mikropräparate: 01051+, 01052+, 01763+, 01764, 01765+, 01766+

Boeckella meteoris meteoris KIEFER, 1928 (1)

Boeckella meteoris

Mikropräparate: 00888+, 00889+, 00890+, 00902

Boeckella michaelsoni (MRAZEK, 1901) (1)

Boeckella michaelsoni

Mikropräparate: 01277+, 01278+

Boeckella minuta SARS, 1896 (1)

Boeckella minuta

Mikropräparate: 08030, 08031, 08033, 08034, 08052, 08061+, 08062+, 08063, 08064+, 08207, 08208, 08209, 08210

Boeckella occidentalis MARSH, 1906 (1)

Boeckella occidentalis

Mikropräparate: 05724+, 05725+, 05726+, 05727+, 05728, 05729+, 05739, 05740, 05741

Boeckella orientalis SARS, 1903 (1)

Boeckella orientalis

Mikropräparate: 03719+, 03720+, 03721+, 03722+

Boeckella sp. ()

Boeckella sp.

Mikropräparate: 01080, 01686, 01687+, 05764+

Glas: 2334, 3913, 3917, 3925, 3927

- Boeckella titicacae* HARDING, 1955 (1)
Boeckella titicacae
 Mikropräparate: 05730+, 05731+, 05732, 05733+
- Calamoecia lucasi* BRADY, 1906 (1)
Calamoecia lucasi
 Mikropräparate: 08042+, 08043+, 08044+, 08045+, 08046
- Calamoecia tasmanica* (SMITH, 1909) (1)
Calamoecia tasmanica
 Mikropräparate: 08066+, 08067+, 08068+
- Gladioferens spinosus* (HENRY, 1919) (1)
Gladioferens gracilis
 Mikropräparate: 01724+, 01725+, 01726+, 01727+, 01728
Gladioferens spinosus
 Mikropräparate: 08221, 08222, 08223, 08224
- Limnocalanus macrurus* SARS, 1863 (1)
Limnocalanus grimaldii
 Mikropräparate: 09415+, 09416, 09417, 09418, 09419, 09420
Limnocalanus macrurus
 Mikropräparate: 07934+, 07935+, 07936, 07937+, 07938, 09401, 09402, 09472+, 09473,
 09474+, 10646+, 10818, 10819, 10820+
 Glas: 3418, 3660, 4368, 4369, 4810, 4834, 4863u, 4864
- Parabroteas sarsi* (DADAY, 1901) (1)
Parabroteas michaelseni
 Mikropräparate: 00891, 00892, 01279, 01280, 01281, 01282, 01294
- Pseudoboeckella brevicaudata* BRADY, 1875 (1)
Pseudoboeckella brevicaudata
 Mikropräparate: 05109, 05110
- Pseudoboeckella poppei* STINGELIN, 1900 (1)
Pseudoboeckella poppei
 Mikropräparate: 00410, 00411, 00412, 00900+, 00901+, 01295, 01296, 01297, 01298
 Glas: 0424
- Pseudoboeckella* sp. ()
Pseudoboeckella sp.
 Mikropräparate: 00552, 00553, 00554, 00556, 00557
 Glas: 3821
- Pseudoboeckella volucris* KIEFER, 1944 (1)
Pseudoboeckella volucris
 Mikropräparate: 04358+, 04359+, 04360+, 04361+, 05071, 05072
 Glas: 1857
- Sinocalanus tenellus* KIKUCHI, 1928 (1)
Sinocalanus tenellus
 Mikropräparate: 04086+, 04087+, 04088+, 04089, 04090+, 04091+, 04092+

D i a p t o m i d a e

NN ? ()

- **Celebodiaptomus lymphatus*
 Mikropräparate: 04257, 04258, 04259, 04260
- **Diaptomus contortus*
 Mikropräparate: 01010+, 01011+, 01012, 01013
- **Diaptomus diaprepes*
 Mikropräparate: 01036
- **Diaptomus lymphatus*
 Mikropräparate: 04184, 04185, 04186, 04187, 04188
- **Diaptomus parvulus* ?
 Mikropräparate: 01023
- **Diaptomus salinus lamellifer*
 Mikropräparate: 00767, 00768, 00769, 00770, 00771+
- **Diaptomus thaumasius*
 Mikropräparate: 00978+, 00979+, 00980+

- **Diaptomus tuberculatus*
Mikropräparate: 01041, 01042, 01043
- **Eodiaptomus matanensis*
Mikropräparate: 04026, 04027
- **Eodiaptomus matanensis* cf.
Mikropräparate: 04191+, 04192+
- **Eodiaptomus matanensis* ?
Mikropräparate: 04021+
- **Heliodiaptomus meggetti*
Mikropräparate: 01992+, 01993+, 01994+, 01995
- **Megadiaptomus secundus*
Mikropräparate: 06621+, 06622+, 06623+, 06624+
- **Paradiaptomus chevreuxi*
Mikropräparate: 01335
- Acanthodiaptomus denticornis* (WIERZEJSKI, 1887) (6)
Acanthodiaptomus denticornis
Mikropräparate: 02159+, 02160+, 02600+, 02601+, 06556+, 06557+, 07059, 07206, 07207, 07553+, 07554+, 07555+, 07713, 07716, 07972+, 07973+, 07974+, 07975+, 07976+, 08153, 08154, 09057+, 09058, 09059, 09060, 09517, 09518, 10086, 11255
Glas: 0026, 0068, 0076, 0094, 0271, 0272, 0278, 0364, 0563, 1161, 1162, 1202, 1479, 1484, 1797, 2424, 2426, 2427, 2439, 2657, 2658, 2666, 3009, 3464, 3661, 3707, 3733, 3800, 3823, 3990, 4074, 4164, 4195, 4196, 4379, 4391, 4392, 4393, 4394, 4454, 4457, 4688, 4795, 4862, 4877, 4878, 4904, 4946, 5127, 5290, 5293, 5486, 5546, 5595, 5612, 5752, 5761, L309
Diaptomus denticornis
Mikropräparate: 01032+, 01033+, 01034+, 01914+
- Acanthodiaptomus pacificus* (BURCKHARDT, 1913) (1)
Acanthodiaptomus pacificus
Mikropräparate: 04002+, 04003+, 04004+
Glas: 1091
- Acanthodiaptomus tibetanus* (DADAY, 1908) (6)
Acanthodiaptomus tibetanus
Mikropräparate: 01027, 01028, 01029, 11205, 11206, 11207, 11208, 11213, 11214, 11215, 11216, 11217, 11218
Glas: 4072, 5590, 5727, 5728, 5729, 5730
- Acanthodiaptomus yamanacensis* (BREHM, 1925) (1)
Acanthodiaptomus yamanacensis
Mikropräparate: 04103+, 04104
Diaptomus yamanacensis
Mikropräparate: 00170+, 00708+, 00709+, 00710, 00711+, 00761
- Aglaodiaptomus clavipes* (SCHACHT, 1897) (1)
Aglaodiaptomus clavipes
Mikropräparate: 10588, 10591, 10592
Diaptomus clavipes
Mikropräparate: 02478, 02479, 02480
- Aglaodiaptomus leptopus* (FORBES, 1882) (1)
Aglaodiaptomus leptopus
Mikropräparate: 03963, 03964, 03965, 03966
- Aglaodiaptomus spatulocrenatus* (PEARSE, 1906) (1)
Diaptomus spatulocrenatus
Mikropräparate: 01517, 01518, 01520, 03557, 03558, 03559, 03560
Glas: 1058
- Allodiaptomus cinctus* (GURNEY, 1907) (1)
Allodiaptomus cinctus
Mikropräparate: 02300, 02791, 02792, 02799+, 02800+, 02801+
Glas: 4056
Diaptomus cinctus
Mikropräparate: 00989+, 00990+
Heliodiaptomus cinctus
Mikropräparate: 06631, 06632+, 06633+, 06634+, 06720, 06721, 06728, 06729+, 06730
Glas: 4023, L144, L153

Heliodiaptomus cinctus ?
 Glas: 4023
Heliodiaptomus rangunensis
 Mikropräparate: 01988, 01989, 01990+
Allodiaptomus mirabilipes KIEFER, 1936 (1)
Allodiaptomus mirabilipes
 Mikropräparate: 02793+, 02794, 02807+, 02808+, 06725+, 06726, 06727+
Diaptomus mirabilipes
 Mikropräparate: 00991+, 00992+
Allodiaptomus raoi KIEFER, 1936 (1)
Allodiaptomus raoi
 Mikropräparate: 02737, 02738, 02739, 02740
Arctodiaptomus acutilobatus (SARS, 1903) (6)
Arctodiaptomus acutilobatus
 Mikropräparate: 08901+, 08902+, 08903, 08904+, 08905+, 08906+, 08907+, 08908+,
 08909, 08912+, 08913+, 08914+, 08915+, 08954+, 08955+, 08956, 08957+, 09301+,
 09302+, 09303+, 09304, 09321+, 09322+, 09323+, 09324+
 Glas: 2815, 2816, 2817, 2818, 2826, 2827, 2828, 2829+, 4128, 4133
Arctodiaptomus acutilobatus curdicus
 Mikropräparate: 08910+, 08911+
 Glas: 2829+, 4128
Arctodiaptomus curdicus
 Mikropräparate: 04333, 04334, 04335, 04336, 04337+, 04338+, 04339, 04340+
Arctodiaptomus alpinus (IMHOF, 1885) (6)
Arctodiaptomus alpinus
 Mikropräparate: 02128, 03200+, 04313+, 04314+, 04316+, 04317, 04318+, 04319, 04320+,
 04321+, 04322+, 04323, 04324+, 04325, 04326+, 04327+, 04328+, 04329+, 04330+,
 04331+, 04332+, 04666+, 08732+, 08733+, 08734+, 08735+, 08736, 08737+, 08738+,
 08739+, 08740, 08741, 08742+, 08743+, 08744+, 08745, 08746+, 08747+, 08748+, 08749+,
 08750+, 08751+, 08752+, 08753+, 08754+, 08755+, 08756+, 08757+, 08758+, 08759,
 08760, 08761+, 08762+, 08763, 08764+, 08765, 08766, 08769, 08770+, 08771+, 08772+,
 08786+, 08787+, 08792, 08793, 08807+, 08808, 08809+, 08810+, 08811+, 08814+, 08815+,
 08816+, 08817+, 08818+, 08819, 08820, 08821, 08822, 08823+, 08824+, 08825+, 08826+,
 08827+, 08828+, 08829+, 08830+, 08831+, 08832+, 08833+, 08834+, 08835, 08836+,
 08837+, 08838+, 08839+, 08840+, 08841, 08842+, 08843, 08844, 08845+, 08846+, 08847,
 08848+, 08849+, 08850+, 08851+, 08852+, 08853, 08854+, 08855+, 08856+, 08857+,
 08858, 08859+, 08860+, 08861+, 08862, 08863+, 08864, 08865+, 08866, 08867+, 08868+,
 08869+, 08870, 08871+, 08872+, 08873, 08874+, 08875+, 08876+, 08877+, 08878+,
 08879+, 08880+, 08881+, 08882+, 08883, 08884+, 08885+, 08886+, 08887, 08888+,
 08889+, 08890+, 08891+, 08892+, 08893+, 08894+, 08895+, 08896, 08897+, 08898+,
 08899+, 08900, 08943+, 08944+, 08945+, 08946, 09001+, 09002+, 09003+, 09004+, 09013,
 09014, 09015+, 09016+, 09017+, 09044+, 09048, 09045, 09046+, 09047, 09053+, 09054+, 09055+,
 09056+, 09065+, 09066+, 09067+, 09068, 09077, 09078+, 09079+, 09080+, 09081+,
 09082+, 09083+, 09084+, 09085+, 09086+, 09087+, 09088+, 09095+, 09096, 09099,
 09100+, 09111+, 09112, 09113+, 09114+, 09115, 09116+, 09117+, 09118+, 09119+,
 09120+, 09121+, 09122, 09123+, 09124, 09125+, 09126+, 09127+, 09128+, 09129+, 09130,
 09131+, 09132, 09133+, 09134, 09135+, 09136+, 09137+, 09138+, 09139+, 09140+,
 09141+, 09142+, 09143+, 09144+, 09145+, 09146, 09201+, 09202+, 09203+, 09204+,
 09205+, 09206+, 09207+, 09212+, 09213+, 09214+, 09215+, 09217+, 09234+, 09243+,
 09244+, 09245+, 09246+, 09251+, 09252+, 09253+, 09254+
 Glas: 0748, 4191, 4192, 4200, 4322, 4327, 4328, 4329, 4330, 4331, 4332, 4333, 4334,
 4335, 4336, 4337, 4338+, 4339, 4340, 4341, 4342, 4343, 4344, 4345, 4346, 4347, 4348,
 4349, 4350, 4351, 4352, 4353, 4354, 4355, 4356, 4357, 4358, 4380, 4381, 4382, 4383,
 4384, 4385, 4386, 4387, 4388+, 4389+, 4390, 4398, 4399, 4400, 4403, 4404, 4405+,
 4412, 4413, 4414, 4423, 4435, 4455, 4482, 4492, 4694, 4695, 4726, 4895, 5751, L352
Arctodiaptomus alpinus cf.
 Mikropräparate: 02035+
 Glas: 4200, 4403, 4404, 4405+
Arctodiaptomus alpinus ?
 Mikropräparate: 03201+, 04315+
 Glas: 4191, 4192

Arctodiaptomus altissimus KIEFER, 1939 (1)

Arctodiaptomus altissimus

Mikropräparate: 02140+, 02141+, 02142, 02143, 02586+, 02596+

Arctodiaptomus arapahoensis (DODDS, 1916) (4)

Arctodiaptomus arapahoensis

Mikropräparate: 10267+, 10268+, 10269+, 10270

Glas: 5448

Arctodiaptomus bacillifer (KOELBEL, 1885) (6)

Arctodiaptomus bacillifer

Mikropräparate: 00725+, 00728+, 00729+, 00730+, 04239+, 04240+, 04247+, 04248+, 04249+, 04291+, 04292+, 04293+, 04294+, 04305+, 04306+, 04307+, 04308+, 04309, 04310, 04311, 04312+, 04602+, 04657+, 04658+, 04659+, 04660+, 04664, 04665+, 04667+, 04670, 04671, 04672+, 04673+, 04674+, 04675+, 04676, 04677, 04678+, 04679, 05308+, 05309, 05310+, 05311+, 06154+, 06155+, 06156+, 06157+, 06410+, 06411+, 06412+, 06413+, 06415+, 08195+, 08196+, 08726+, 08727+, 08728, 08729+, 08730+, 08731+, 08767+, 08768, 08782, 08783+, 08784, 08785+, 08788+, 08789+, 08790, 08791+, 08794, 08795+, 08796+, 08797+, 08798+, 08799, 08800+, 08801+, 08802+, 08803, 08804+, 08953, 09005+, 09006+, 09007+, 09008+, 09009+, 09010+, 09011+, 09012+, 09018+, 09019+, 09020+, 09021+, 09022+, 09023+, 09024+, 09025+, 09026+, 09027+, 09028+, 09029+, 09030+, 09031, 09032+, 09033+, 09034, 09035, 09036+, 09037, 09038, 09039+, 09040+, 09041+, 09042, 09043, 09061+, 09062+, 09063+, 09064, 09147+, 09148+, 09149, 09150+, 09151+, 09152+, 09153+, 09154+, 09155+, 09156+, 09157+, 09158+, 09159+, 09160+, 09161+, 09162+, 09163+, 09164+, 09165+, 09166, 09167+, 09168+, 09169, 09170+, 09171+, 09172+, 09173, 09174, 09175, 09176+, 09177+, 09178+, 09179, 09180+, 09181+, 09182+, 09183+, 09184+, 09185+, 09186+, 09187+, 09188+, 09189+, 09190+, 09191+, 09192+, 09193+, 09194+, 09195+, 09196+, 09197, 09198, 09199, 09200, 09208+, 09209+, 09218+, 09219+, 09220+, 09221, 09222+, 09223+, 09224+, 09225, 09261, 09262, 09263, 09264

Glas: 0488, 1126+, 1127+, 1128+, 1129+, 1130+, 1131+, 1132+, 1133+, 1134+, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1485, 1486, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2632+, 2642, 2676, 3632+, 3726+, 4138+, 4160, 4165, 4174+, 4197, 4198, 4199, 4360, 4361, 4362, 4363, 4364, 4365, 4366, 4377, 4416, 4417, 4418, 4419, 4420, 4424, 4425, 4429, 4430, 4440, 4696

Arctodiaptomus bacillifer cf.

Mikropräparate: 04531+

Glas: 4377

Arctodiaptomus bacillifer ?

Mikropräparate: 00727

Glas: 2676, 4138+, 4174+

Diaptomus bacillifer

Mikropräparate: 01203+

Arctodiaptomus bacillifer propior

Mikropräparate: 04601+, 09271+

Arctodiaptomus brevisrostris DUSSART, 1974 (1)

Arctodiaptomus brevisrostris

Mikropräparate: 11051, 11052, 11053, 11054, 11371, 11372

Glas: 5599, 5602, 5605, 5606, 5608

Arctodiaptomus burduricus KIEFER, 1939 (6)

Arctodiaptomus burduricus

Mikropräparate: 04261+, 04262+, 04263+, 04264+

Glas: 1427, 3028+

Arctodiaptomus byzantinus MANN, 1940 (6)

Arctodiaptomus byzantinus

Mikropräparate: 04548+, 04549+, 04550+, 04551+, 04570+, 04571+, 04680+, 04681+, 04682, 04683+, 08977+, 08978+, 08979, 08980+, 09822+, 09823+, 09865+, 09866, 09867+, 09868, 09874+, 09875, 09876+, 09877+, 09878, 09879, 09880, 09881+, 09882, 09883, 09884+, 09885+, 09886, 09887+, 09888, 09889, 09890, 09891, 09892, 09893+, 09894, 09897+, 09898, 09901, 09902+, 09903+, 09904

Glas: 4155, 4156, 4157, 4158, 4159, 4163, 5087, 5088, 5089, 5090, 5091, 5092, 5093, 5094, 5095, 5096

- Diaptomus similis*
 Mikropräparate: 01540+, 01541, 01542, 01543+
- Arctodiaptomus centetes** (BREHM, 1938) (6)
Arctodiaptomus centetes
 Mikropräparate: 08963+, 08964+, 08965+, 08966+, 08967, 08968+, 08969+, 08970+, 08971, 08972+, 08973+, 08974+, 08975+, 08976+, 09226, 09227, 09228+, 09229, 09230+, 09231, 09265+, 09266+, 09267+, 09268+
 Glas: 4131, 4134
- Arctodiaptomus dentifer** (SMIRNOV, 1928) (6)
Arctodiaptomus dentifer
 Mikropräparate: 09309+, 09310+, 09311+, 09312+
- Arctodiaptomus dorsalis** (MARSH, 1907) (1)
Diaptomus dorsalis
 Mikropräparate: 02087, 02088, 02089
- Arctodiaptomus dudichi** (KIEFER, 1932) (6)
Arctodiaptomus dudichi
 Mikropräparate: 04504+, 04505, 04506+, 04507+, 04650+, 04651+, 05112+, 05113+, 09257+, 09258+, 09259+, 09260+, 09287+, 09288+, 09289, 09290+, 09343+, 09344+
 Glas: 0448, 0465, 0478, 1044+, 4127, 4433+
Diaptomus dudichi
 Mikropräparate: 00641+, 00642+, 00643+, 00644, 00645
- Arctodiaptomus dudichi valachicus**
 Glas: 4433+
- Arctodiaptomus euacanthus** KIEFER, 1935 (1)
Arctodiaptomus euacanthus
 Mikropräparate: 02155+, 02156+, 02157+, 02158+, 02172+, 06708, 06709+, 06710+, 06711+, 06744, 06745, 06746, 10642, 10643, 10644, 10645
 Glas: 3468+, 4064, 4065
Arctodiaptomus euacanthus cf.
 Glas: 3468+
Diaptomus euacanthus
 Mikropräparate: 00997+, 00998+, 00999+
- Arctodiaptomus jurisowitchi** LÖFFLER, 1968 (4)
Arctodiaptomus jurisowitchi
 Mikropräparate: 07923+, 07924+, 07925+, 07926+
 Glas: 3658
- Arctodiaptomus kerkyrensis** (PESTA, 1935) (6)
Arctodiaptomus kerkyrensis
 Mikropräparate: 03913+, 03914, 03915+, 03916, 07969+, 07970+, 07971
 Glas: 3504, 3633, 5101, L427
Arctodiaptomus steindachneri kerkyrensis
 Mikropräparate: 05077+, 05078+, 05079+, 05080+, 05148
 Glas: 1711+
- Arctodiaptomus kurilensis** KIEFER, 1937 (4)
Arctodiaptomus kurilensis
 Mikropräparate: 03574+, 03575+, 03580+, 03581+, 03582
- Arctodiaptomus laticeps** (SARS, 1863) (6)
Arctodiaptomus laticeps
 Mikropräparate: 02064+, 02535+, 02536+, 02537+, 02538+, 02819+, 02820+, 03749+, 03750+, 03751+, 03752, 03753+, 03754, 09351, 09381+, 09382+
 Glas: 4469, 4475, 4481, 4494, 5103, 5397, 5399, 5400, L426
- Arctodiaptomus mucronatus** (RYLOV, 1927) (6)
Arctodiaptomus mucronatus
 Mikropräparate: 10747, 10748, 10749, 10750
- Arctodiaptomus niethammeri** (MANN, 1940) (6)
Arctodiaptomus niethammeri
 Mikropräparate: 04231+, 04232+, 04233+, 04234, 04250, 04251, 04252, 04638+, 04639+, 04640+, 04641, 07946, 07947+, 07948+, 07949+, 07950+, 08682+, 08683+, 08684, 08685+, 08773+, 08774+, 08775+, 08776+, 08777+, 08778, 08779, 08780+, 08781, 08928+, 08929+, 08930+, 08931, 08932, 08933+, 08934+, 08935, 08936+, 08937, 08938+, 08939+, 08940+, 08941+, 08942+, 08958+, 08959+, 08960, 08961+, 09101+, 09102, 09103+, 09104+,

- 09272+, 09273+, 09358+, 09359+, 09360+, 09361, 09362+, 09363, 09364, 09365+, 09366, 09377+, 09378, 09379+, 09380, 09387+, 09388, 09905, 09906, 09907+, 09908+, 10256+, 10257+
- Glas: 1113+, 1114, 1115, 2583+, 3505+, 4746, 5098, 5439
- Arctodiaptomus niethammeri* akatovae
Mikropräparate: 09305+, 09306+, 09307+, 09308+
- Arctodiaptomus novosibiricus* KIEFER, 1971 (6)
Arctodiaptomus novosibiricus
Mikropräparate: 09291, 09292+, 09293+, 09294+
- Arctodiaptomus osmanus* KIEFER, 1974 (6)
Arctodiaptomus osmanus
Mikropräparate: 04532+, 04533+, 04534+, 04535+, 04563+, 04564+, 04565, 04661, 04662+, 04663+, 10253+, 10254+
- Glas: 5438, 5440
- Arctodiaptomus parvispineus* KIEFER, 1935 (4)
Arctodiaptomus parvispineus
Mikropräparate: 02147+, 02148+, 02149+, 02150, 09389+
- Arctodiaptomus paulseni* (SARS, 1903) (1)
Arctodiaptomus paulseni
Glas: 4071
- Arctodiaptomus pectinicornis* (WIERZEJSKI, 1887) (6)
Arctodiaptomus pectinicornis
Mikropräparate: 03200+, 03214+, 03215+, 03216+, 03217+, 04528, 04529+, 04552+, 04553, 04555, 04560+, 04589+, 04589+, 04589+, 08671+, 08672+, 08673, 08674, 09367, 09368, 09369, 09370, 09899+, 09900
Glas: 1406, 3506, 4079, 4148, 4149, 4150, 4163, 4470+, 4476, 4911, 5113, 5548+, L428
- Arctodiaptomus pectinicornis* ?
Mikropräparate: 03201+
- Arctodiaptomus piliger* BREHM, 1955 (6)
Arctodiaptomus piliger
Mikropräparate: 11402, 11403, 11404, 11405, 11475, 11476, 11477
Glas: 5762, 5772, 5773, 5774
- Arctodiaptomus salinus* (DADAY, 1885) (6)
Arctodiaptomus salinus
Mikropräparate: 00634+, 00635+, 00636+, 02136+, 02137+, 02138+, 02139+, 04195+, 04196, 04197+, 04198, 04589+, 04589+, 05685, 05686, 05687, 06085, 06086, 06087+, 06088, 06160, 06161, 06162, 06163, 06313, 06314, 06315, 06930, 06931+, 06932, 06977+, 06978, 06979+, 07391, 07392, 07530+, 07531+, 07532+, 07533+, 07710+, 07711+, 07712, 07944+, 07945+, 08916+, 08917+, 08918, 08919+, 08920, 08947+, 08948+, 10761, 10762
Glas: 0342, 0376, 0390, 0435, 1108, 2696+, 2697, 2698, 2792, 2824, 2825, 3555, 3556, 3557, 3627, 3898, 4359, 4740, 4873-, 4874-, 4875-, 4876-, 4891, 4903, 4951u, 4952u, 5075, 5076
- Arctodiaptomus salinus* ?
Mikropräparate: 00878+, 00879+
- Diaptomus salinus*
Mikropräparate: 00387+, 01211
- Arctodiaptomus similis* (BAIRD, 1859) (6)
Arctodiaptomus similis
Mikropräparate: 04646, 04647+, 05053+, 09105+, 09106, 09107+, 09108+, 09109+, 09110+, 09427+, 09428+, 09429+, 09430, 09651+, 09652, 09653+, 09654+, 09824+, 09825+, 09826+, 09827+, 09828+, 09870, 09871+, 09872+, 09873+, 09909, 09910+
Glas: 0605, 4170+, 4431, 4840+, 4841, 4842, 4843, 4844, 4845, 4846, 4847+, 4912, 5097, 5126
- Arctodiaptomus similis* cf.
Mikropräparate: 09255, 09256+, 09747+, 09748+
- Glas: 4912
- Arctodiaptomus similis* f. *saetosior*
Glas: 5126
- Arctodiaptomus similis* f. *saetosior* ?
Mikropräparate: 09655, 09656+, 09657+, 09658+

Arctodiaptomus sp. ()

Mikropräparate: 04648+, 08962+, 09216, 09295+, 09296+, 09297+, 09298+, 09313, 09314, 09315, 09316, 09354+, 09355+, 09356+, 09357+, 09809, 09810, 09811, 09812, 11373, 11374, 11375, 11376, 11377, 11378, 11379, 11380, 11381, 11382, 11383, 11384, 11385, 11386, 11387, 11388

Glas: 2832+, 2833, 2834, 2836, 3497, 3786, 4176, 4177, 4178, 4444+, 4727

Arctodiaptomus spectabilis MANN, 1940 (4)

Arctodiaptomus spectabilis

Mikropräparate: 07067+

Glas: 4143, 4144, 4146+, 4161+, 4162+

Arctodiaptomus spinosus (DADAY, 1891) (6)

Arctodiaptomus spinosus

Mikropräparate: 04523+, 04524, 04525+, 04526+, 04544, 04545, 04546, 04547+, 04561, 04562+, 04613+, 04614+, 04615, 04616, 04668+, 04669, 06171, 06172, 06183, 06416, 06417, 06418+, 07939+, 07940+, 07941+, 07942+, 07943, 08949+, 08950+, 08951+, 08952+, 09317, 09318+, 09319+, 09320+

Glas: 0348, 1176, 1178, 1660, 1661, 2579, 2903, 3659, 3710, 3899, 3908, 4135+, 4378, 4421, 4457

Diaptomus spinosus

Mikropräparate: 00366+, 00367+, 00368+, 00369+, 00726, 00873+

Arctodiaptomus steindachneri (RICHARD, 1897) (6)

Arctodiaptomus steindachneri

Mikropräparate: 02437, 02438+, 02439+, 02440+, 08676+, 08677+, 08678+, 08679+, 09048, 09049, 09050+, 09051, 09052, 09235+, 09236+, 09237+, 09238, 09239+, 09240+, 09241+, 09242+, 09997+, 10142

Glas: 1711+, 3493, 3496+, 4154, 4367

Arctodiaptomus stephanidesi (PESTA, 1935) (6)

Arctodiaptomus dudichi stephanidesi

Mikropräparate: 03917, 03918, 03919, 03920, 05075+, 05076+

Arctodiaptomus dudichi var. *stephanidesi*

Mikropräparate: 04652+, 04653, 04654+, 04655+

Arctodiaptomus stephanidesi

Mikropräparate: 09283+, 09284, 09286, 09286, 09335+, 09336, 09345+, 09346, 09352, 09353, 09911+, 09912+

Glas: 1705+, 1710, 5112, L428

Arctodiaptomus stephanidesi bulgaricus (KIEFER, 1971) (1)

Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus

Mikropräparate: 09089+, 09090+, 09091+, 09092, 09093+, 09094+, 09349+, 09350+

Arctodiaptomus stewartianus (BREHM, 1924) (4)

Arctodiaptomus stewartianus

Mikropräparate: 01005, 01006, 01007+, 02167+, 02168, 02587, 02588, 02589, 02590, 02591+, 02592+, 02593, 02594+, 02595+, 02597, 02598+, 02599+

Arctodiaptomus wierzejskii (RICHARD, 1888) (6)

Arctodiaptomus wierzejskii

Mikropräparate: 02624, 02625, 02803, 02804, 02805, 02806, 05138, 05139+, 05339, 05340, 07115+, 07116+, 07121+, 07122+, 07125, 07126, 09269+, 09270

Glas: 0410, 0443, 0834, 1864, 2356, 2357, 2358, 3688, 3906, 4434, 4441, 4473, 4901, 4955, 4957

Arctodiaptomus wierzejskii ?

Glas: 0834, 4955

Diaptomus wierzejskii

Mikropräparate: 00621+, 00661, 00662+, 00663, 00704+, 00705, 00816, 00817, 00818+, 00870, 01802+, 01803+, 01805+, 01806

Diaptomus wierzejskii ?

Mikropräparate: 00993+

Argyrodiaptomus azevedoi (WRIGHT, 1935) (1)

Argyrodiaptomus azevedoi

Mikropräparate: 03009+, 03010, 03011+, 03012+

Argyrodiaptomus bergi (RICHARD, 1897) (1)

Diaptomus birgei

Mikropräparate: 01512, 01514, 01588

- Argyrodiaptomus denticulatus* (PESTA, 1927) (1)
Argyrodiaptomus denticulatus
Mikropräparate: 09675, 09676+, 09677+, 09678, 09679
Glas: 4958
- Argyrodiaptomus furcatus* (SARS, 1901) (1)
Argyrodiaptomus furcatus
Mikropräparate: 03013+, 03014+, 03015+, 03016
- Argyrodiaptomus furcatus* var. *macrochaetus* BREHM, 1937 (1)
Argyrodiaptomus macrochaetus
Mikropräparate: 04145, 04146+, 04147+, 04148
- Argyrodiaptomus granulatus* BREHM, 1933 (1)
Argyrodiaptomus granulatus
Mikropräparate: 03116+, 03117, 03118, 03119
Diaptomus granulatus
Mikropräparate: 02180+, 02181+
- Aspinus acicularis* BRANDORFF, 1973 (1)
Aspinus acicularis
Mikropräparate: 09688+, 09689+, 09690+, 09691
- Copidodiptomus numidicus* (GURNEY, 1909) (6)
Copidodiptomus numidicus
Mikropräparate: 08923+, 08924+, 08925+, 08926+, 08927+, 09622+, 09631+, 09632, 10255
Glas: 4122, 4175+, 4902, 5428
Eudiptomus numidicus
Mikropräparate: 03256+, 03257+, 03258+, 03259, 08547+, 08548+
- Copidodiptomus steueri* (BREHM, 1904) (6)
Copidodiptomus steueri
Mikropräparate: 08557+, 08558+, 08559+, 08560+, 10245, 10246
Glas: 2716, 3571, 3574, 3752, 3753, 3754, 3814, 4479+, 5402, 5403, 5421
Diaptomus steueri
Mikropräparate: 00301+, 00305
- Dentodiptomus javanus* SHEN & TAI, 1964 (1)
Diaptomus javanus
Mikropräparate: 00270, 00271, 00296, 00297, 00311
Diaptomus javanus ?
Glas: 0361
- Diaptomus castaneti* BURCKHARDT, 1920 (6)
Diaptomus castaneti
Mikropräparate: 09605+, 09606+, 09607+, 09608+, 09609+, 09610+
Glas: 4879+, 5565
Diaptomus castaneti major
Mikropräparate: 11152+, 11153+
Glas: 5565
- Diaptomus castor* (JURINE, 1820) (6)
Diaptomus castor
Mikropräparate: 00277, 00278, 00279, 00280, 00691+, 00871+, 00872+, 01915, 03260+, 03261+, 03262, 03263, 03306+, 03307+, 05812+, 05813+, 07163+, 07164+, 07165, 07166+, 07922+, 09475+, 09476+, 11396, 11397, 11406
Glas: 0013, 0220, 0319, 0629, 1063+, 1870, 2043, 2051, 2071, 2074, 2082, 2409, 2980, 3450, 3514+, 3526, 3587, 3588+, 3589+, 3619, 3630+, 3763+, 4136, 4811, 5459, 5519
Diaptomus castor ?
Mikropräparate: 06545+, 06546+
- Diaptomus cyaneus* GURNEY, 1909 (6)
Diaptomus cyaneus
Mikropräparate: 00912+, 00913+, 00914+, 00915+, 00916+, 03248+, 03249+, 03250+, 03251+, 05316+, 05317+, 05318+, 05319+, 05320+, 05321, 05322+, 05323+, 05324, 05325+, 05801+, 05802+, 05803+, 05806+, 06150+, 06151+, 06152+, 06153+, 07123+, 07124+, 09395+, 09403+, 09511+, 09512+, 09513+, 09514+, 09673+, 09943+, 09944+
Glas: 0427, 1878+, 2645+, 2648+, 3416+, 4121+, 5135
Diaptomus cyaneus admotus
Mikropräparate: 05797+, 05798+, 05799+, 05800+

- Diaptomus cyrtomaphorus* KIEFER, 1928 (1)
Diaptomus cyrtomaphorus
 Mikropräparate: 00938, 00939
- Diaptomus glacialis* LILLJEBORG, 1889 (6)
Diaptomus glacialis
 Mikropräparate: 09601+, 09602+, 09603+, 09604, 09620+, 09621, 10825, 10826, 10827
- Diaptomus kenitraensis* KIEFER, 1926 (6)
Diaptomus kenitraensis
 Mikropräparate: 00341+, 00342+, 00343+, 00344+, 00345, 00881+, 00882+, 09404+, 09405+, 09406+
- Diaptomus kostramanus* KIEFER, 1972 (6)
Diaptomus kostromanus
 Mikropräparate: 09643, 09644, 09645, 09646, 09647
- Diaptomus linus* BRANDORFF, 1973 (1)
Diaptomus linus
 Mikropräparate: 09684, 09685, 09686, 09687
- Diaptomus meridionalis* KIEFER, 1933 (1)
Diaptomus meridionalis
 Mikropräparate: 02037
- Diaptomus mirus* LILLJEBORG, 1889 (6)
Diaptomus mirus
 Mikropräparate: 03202+, 03203+, 03204+, 03205+, 04634+, 04635+, 04636+, 04637+, 07964+, 07965+, 07966+, 07967+, 07968+, 09407+, 09408, 09587+, 09593+, 09594, 09595, 09596, 09597, 09598
 Glas: 3631+, 4124+, 4126+, 4180+, 4892-
- Diaptomus proximus* KIEFER, 1936 (1)
Diaptomus proximus
 Mikropräparate: 02389, 02390, 07673, 07674, 07675, 07676
 Glas: 3612
- Diaptomus rostripes* HERBST, 1955 (6)
Diaptomus rostripes
 Mikropräparate: 05814+, 05815+, 05816+, 09650+, 09674+
- Diaptomus serbicus* GJORGJEVIC, 1907 (6)
Diaptomus mirus serbicus
 Mikropräparate: 03954+, 03955+, 03956+, 03957+, 05081+
 Glas: 4126+
Diaptomus serbicus
 Mikropräparate: 09347+, 09348+
 Glas: 1712+, 4438+
Diaptomus serbicus ?
 Glas: 1712+
- Diaptomus* sp. ()
Diaptomus sp.
 Mikropräparate: 00002
 Glas: 0422, 0852, 0855, 1138, 1139, 1140, 1142, 1143, 1144, 1588, 1589, 2933, 2953, 2954, 2957, 3182, 3183, 3188, 3191+, 3205, 3210, 3211, 3219, 3223, 3226, 3234, 4050, L212
Diaptomus cf.
 Glas: 1376
- Dussartius baeticus* (DUSSART, 1967) (6)
Dussartius baeticus
 Mikropräparate: 09069+, 09070+, 09071+, 09072+
- Eodiaptomus japonicus* (BURKHARDT, 1913) (1)
Eodiaptomus japonicus
 Mikropräparate: 04181, 04182, 04183+
Eodiaptomus japonicus cf.
 Mikropräparate: 03999+, 04000+, 04001
- Eodiaptomus lumholtzi* (SARS, 1889) (1)
Eodiaptomus lumholtzi
 Mikropräparate: 11190, 11191, 11192, 11193
 Glas: 4522, 5422

Eodiaptomus sp. ()
 Eodiaptomus sp.
 Mikropräparate: 02015, 02017, 04105, 04106+, 04107

Eodiaptomus wolterecki BREHM, 1933 (1)
 Eodiaptomus wolterecki
 Mikropräparate: 03995, 03996, 04021+, 04022+, 04023, 04024+, 04025, 04028, 04029, 04189+, 04190+

Eudiaptomus arnoldi (SIEWERTH, 1928) (6)
 Eudiaptomus arnoldi
 Mikropräparate: 10084+, 10085+, 10087+, 10088+, 10089+
 Glas: 5204, 5281
 Eudiaptomus arnoldi cf.
 Glas: 5204

Eudiaptomus atropatenus (WEISIG, 1931) (6)
 Eudiaptomus atropatenus
 Mikropräparate: 09371+, 09372+, 09373+, 09374+
 Glas: 4755+

Eudiaptomus chappuisi (KIEFER, 1926) (6)
 Diaptomus chappuisi
 Mikropräparate: 00346+, 00347+, 00348+, 00349+
 Eudiaptomus chappuisi
 Mikropräparate: 02620+, 02621+, 02622+, 02623+, 05289+, 05290+, 05291+, 05292+

Eudiaptomus coeruleus (FISCHER, 1853) (5)
 Eudiaptomus coeruleus
 Mikropräparate: 00393+, 03743+, 03744+, 03745+, 03746+, 07578+, 07579+, 07580+, 07581+, 08175, 08176, 08177, 08178, 08272+, 08273, 08274+, 08275+, 08276+, 08277, 08278+
 Glas: 0312, 2060, 2061, 2062+, 2084, 2085
 Eudiaptomus coeruleus ?
 Mikropräparate: 00364

Eudiaptomus drieschi (POPPE & MRAZEK, 1895) (5)
 Diaptomus drieschi
 Mikropräparate: 00404+, 00405+
 Eudiaptomus drieschi
 Mikropräparate: 00406, 00407, 00408, 03905, 03906, 03907, 03908, 03909, 03910, 03911, 03912, 04557, 04558, 04559, 04560+, 08546+, 08561, 08562+, 08563+, 08564+, 08573+, 08574+, 08575+, 08576+, 08577+, 08578+, 08579+, 08580+
 Glas: 1707, 1714, 2436, 2437, 2438, 2440, 2681, 3895, 3896, 4179, 4478

Eudiaptomus gracilis (SARS, 1863) (1)
 Diaptomus gracilis
 Mikropräparate: 00214, 01625, 01626,
 Eudiaptomus gracilis
 Mikropräparate: 02813, 02814, 02925+, 02926+, 05467+, 05468+, 05588, 05589, 06568+, 06949, 07205, 07393, 07394, 07395, 07396, 07397, 07398, 07399, 07400, 07401, 07402, 07403, 07404, 07405, 07406, 07407, 07408, 07409, 07410, 07411, 07412, 07413, 07414+, 07415+, 07984, 07985, 08155+, 08156+, 08157, 08158+, 08159+, 08160+, 08161, 08162+, 08163, 08183+, 08184+, 08185+, 08186+, 08502, 08503+, 08504+, 08505+, 08508+, 08509+, 08510, 08511, 08533, 08534, 08567, 09232+, 09233+, 09722, 09849+, 10231+, 10807
 Glas: 0267, 0268, 0388, 0980, 1065, 1183, 1487, 1809, 2044, 2051, 2052, 2055, 2060, 2070, 2072, 2076, 2077, 2089, 2335, 2336, 2408, 2785, 2843, 2844, 2846, 2847, 2848, 2849, 2850, 2977, 3494, 3539, 3596, 3618, 3638, 3639, 3640, 3641, 3642, 3643, 3664, 3666, 3670, 3680, 3697, 3774, 3798, 3804, 3805, 3808, 3811, 3812, 3813, 3833, 4167, 4168, 4370, 4371, 4410, 4456, 4477, 4677, 4680, 4682, 4718, 4719u, 4722, 4737, 4758, 4759, 4762, 4787, 4791, 4861, 4949, 4950, 4962, 4965, 4966, 4967, 4969, 5002, 5008, 5025, 5031, 5032, 5033, 5034, 5037, 5128, 5129, 5130u, 5131, 5132, 5145, 5148, 5149, 5150, 5151, 5248, 5398, 5429, 5465+, L259, L316, L322, L333, L335+, L339, L361, L390, L391+, L392, L394, L395, L416, L430+, L480+, L481, L482+, L483, L484+, L486, L487

Eudiaptomus graciloides (LILLJEBORG, 1888) (6)

Eudiaptomus graciloides

Mikropräparate: 05116+, 05117+, 06553+, 06554, 06555+, 07767, 07768, 07769, 07770, 07771+, 07994, 08082, 08083, 08084, 08085, 08164+, 08165+, 08166+, 08167+, 08168+, 08169, 08170+, 08498+, 08499+, 08500, 08501+, 08506, 08507+, 08525+, 08526+, 08527, 08528+, 08529+, 08530, 08531, 08532, 08535, 08536+, 08537+, 08538, 08539+, 08540, 08541+, 08542+, 08543, 08544+, 09340, 09341, 09342

Glas: 2588, 2589, 3084, 3499, 3676, 3679, 3681, 3699, 3779, 3798, 3804, 3805, 3806, 3807, 4168, 4187, 4189, 4449, 4451, 4688, 4689, 4737, 4739, 4785, 4787, 4856, 4866+, 4869, 5750, L322, L327+

Eudiaptomus hadzici (BREHM, 1939) (6)

Eudiaptomus hadzici

Mikropräparate: 08662+, 08663+, 08664+, 08665+, 08666+, 08686+

Glas: 4140, 4141, 5433u

Eudiaptomus intermedius (STEUER, 1897) (6)

Diaptomus gracilis aemilianus

Mikropräparate: 01622, 01623, 01624

Diaptomus gracilis ligusticus

Mikropräparate: 01607+, 01608, 01609+, 01611, 01612, 01613

Eudiaptomus intermedius

Mikropräparate: 02213+, 08250, 08251+, 08252+, 08253+, 08254+, 08255+, 08256+, 08257+, 08258, 08259+, 08260+, 08261+, 08262, 08263+, 08264+, 08265+, 08307+, 08308+, 08309, 08310+, 08311+, 08312, 08313, 08314+, 08315+, 08316+, 08317, 08318+, 08417+, 08418+, 08419, 08420+

Glas: 1520, 1521, 1525+, 1528, 3749, 3750, 3751

Eudiaptomus padanus (BURCKHARDT) (5)

Eudiaptomus padanus

Mikropräparate: 07836+

Glas: 2791+, 3515+, 3569, 3570, 3575, 3576, 3626, 3714, 3715, 3716, 3717, 3718, 3719, 3720, 3721, 3722, 3723, 3724, 3725, 3743, 3744, 3745, 3746, 3747, 3748, 3757, 3758, 3759, 3769, 3770, 3771, 3772, 3775, 3791

Eudiaptomus padanus etruscosexsetosus KIEFER, 1968 (1)

Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa

Mikropräparate: 08146+, 08147+, 08148, 08149+, 08150, 08151, 08152, 08331, 08332, 08333, 08334, 08454+, 08455+, 08456, 08457+, 08478+, 08479+, 08480+, 08481+, 08520+, 08521+, 08522, 08523+, 08545, 09992

Eudiaptomus padanus etruscus (LOSITO, 1901) (1)

Diaptomus padanus etruscus

Mikropräparate: 01534+, 01535+

Eudiaptomus padanus etruscus

Mikropräparate: 07534+, 07535+, 07536+, 07537+, 08136+, 08137+, 08138+, 08139+, 08140, 08141, 08142+, 08143+, 08144+, 08145+, 08365+, 08366+, 08367, 08368+, 08448+, 08449+, 08450+, 08451+, 08452+, 08453+, 08454+, 08458+, 08459+, 08460+, 08461+, 08468, 08469, 08470, 08471, 08482, 08483+, 08484+, 08485+, 08486, 08487+, 08488+, 08489

Glas: 2791+, 3626, 3748, 3757, 3758, 3759, 3769, 3770, 3771, 3772, 3775, 3791

Eudiaptomus padanus padanus (BURCKHARD, 1900) (1)

Mikropräparate: 07148+, 07149+, 07150, 07151+, 07152+, 07544+, 07545, 07546+, 07547+, 07548, 07584+, 07585+, 07586, 07587+, 07588+, 07589+, 07590, 07591+, 08225+, 08226, 08227, 08228, 08229+, 08291, 08292+, 08293+, 08294+, 08295+, 08296+, 08297+, 08298+, 08299+, 08300+, 08301, 08302+, 08303, 08304+, 08305+, 08306+, 08335, 08336, 08337, 08338, 08565, 08566+

Glas: 3714, 3715, 3716, 3717, 3718, 3719, 3720, 3721, 3722, 3723, 3724, 3725, 3743, 3744, 3745, 3746, 3747

Eudiaptomus sp. (1)

Diaptomus coeruleus

Mikropräparate: 00329, 00843+, 00847, 00848+

Eudiaptomus sp.

Mikropräparate: 08242+, 08243+, 08244+, 08245+, 08246, 08247+, 08248+, 08249+, 08279+, 08280+, 08281+, 08282+, 08339+, 08340+, 08341+, 08342

Glas: 0025, 0477, 1798, 1875, 2090, 3702, 3703, 3704, 3705, 4263, 4795, L336, L363+, L406

Eudiaptomus steueri (BREHM, 1904) (3)

Eudiaptomus steueri

Mikropräparate: 06657+, 06658+, 06659+, 06660+, 07538+, 07539+, 07540+, 07541+, 08319+, 08320+, 08321, 08322+, 08323, 08324, 08325, 08326, 08327, 08328, 08329, 08330

Glas: 0466

Eudiaptomus transylvanicus (DADAY, 1890) (6)

Diaptomus transylvanicus

Mikropräparate: 00959+, 00960, 00961, 00962

Eudiaptomus transylvanicus

Mikropräparate: 04133, 04134, 07549+, 07550+, 07551+, 07552, 08351+, 08352+, 08353, 08354+, 08359+, 08360+, 08361, 08362+, 08363, 08364+, 08421+, 08422+, 08423, 08424+, 08441+, 08442+, 08443, 08444+, 08490+, 08491+, 08492, 08493+, 08524, 09325+, 09326+, 09327+, 09328+, 10090+

Glas: 0346, 1186, 2898, 2904, 3545+, 3546, 3548, 3572, 3785, 3809, 3810, 4057, 4086, 4451, 4469, 4480, 5103, 5464, 5752

Eudiaptomus vulgaris (SCHMEIL, 1898) (6)

Diaptomus vulgaris

Mikropräparate: 00294, 00295, 00956, 01481+, 01482+, 01483+, 01484+

Diaptomus vulgaris ?

Mikropräparate: 00851

Eudiaptomus vulgaris

Mikropräparate: 03479+, 03480+, 04631+, 04632, 04633, 05464+, 05465+, 05466+, 06249, 06250+, 06251+, 06252+, 06253+, 06301+, 06302+, 07159+, 07160+, 07161+, 07162+, 07598, 07599, 07600, 08179+, 08180+, 08181+, 08182+, 08199+, 08200+, 08201, 08202+, 08203, 08204+, 08205+, 08206+, 08230+, 08231+, 08232+, 08233+, 08234, 08235+, 08236+, 08237+, 08266+, 08267+, 08268+, 08269+, 08270, 08271, 08272+, 08343+, 08344+, 08345, 08346+, 08347+, 08348+, 08349, 08350+, 08355, 08356+, 08357+, 08358+, 08373+, 08374+, 08375+, 08376+, 08377+, 08378+, 08379, 08380+, 08381+, 08382+, 08383, 08384+, 08385+, 08386+, 08387, 08388+, 08389+, 08390+, 08391, 08392+, 08393+, 08394+, 08395, 08396+, 08397+, 08398+, 08399+, 08400+, 08401+, 08402+, 08403, 08404+, 08405+, 08406+, 08407, 08408+, 08409+, 08410+, 08411, 08412+, 08413+, 08414+, 08415, 08416+, 08425+, 08426+, 08427, 08428, 08429+, 08430, 08431, 08432+, 08433+, 08434+, 08435, 08436+, 08437+, 08438+, 08474+, 08475+, 08476, 08477+, 08494+, 08495+, 08496+, 08497+, 08549, 08550, 08551, 08552+, 08553, 08554, 08555, 08556+, 09970+, 09971, 09972

Glas: 0005, 0011, 0012, 0074, 0149, 0166, 0193, 0347, 0559, 0560, 1182+, 1184+, 1185+, 1187+, 1188+, 1189+, 1190+, 1191+, 1192+, 1193+, 1201, 1220, 1488, 2337, 2338, 2590, 2752, 2905, 2985, 3042, 3513, 3543+, 3544, 3549, 3586, 3734, 3735, 3736, 3755+, 3784, 3801, 3802, 3803, 3819, 3905, 4166, 4432, 4495, 4679, 4681, 4682, 4686, 4687, 4689, 4756, 4757, 4760, 4761, 4762, 4856, 4946, 4947, 4948, 5119, 5120, 5162, 5434, 5592, 5593, 5749, L413

Eudiaptomus vulgaris cf.

Mikropräparate: 04684, 05025+, 05026+, 05027+, 05028+

Eudiaptomus zachariasii (POPPE, 1886) (6)

Diaptomus zachariasii

Mikropräparate: 00371, 00372, 00403, 00626+, 00627+, 00628+, 00741, 00742+, 01197

Eudiaptomus zachariasii

Mikropräparate: 03220+, 03221+, 03222+, 03223, 03496, 03497, 06552, 08171+, 08172+, 08173+, 08174+, 08238, 08239, 08240, 08241, 08363, 08364+, 08439, 08440, 08472, 08473, 08516, 08517+, 08518+, 08519+, 08568, 08569, 08570, 08571+, 08572+

Glas: 0309, 0312, 0345, 0346, 0349, 0491, 0835, 0851, 1807+, 2652+, 2898, 3768, 3780, 3782, 3783

Filipinodiaptomus insulanus (WRIGHT, 1927) (1)

Diaptomus insulanus

Mikropräparate: 00617, 00618, 00619, 00620

Diaptomus insulanus ?

Glas: 1084, 1085

Filipinodiaptomus insulanus

Mikropräparate: 04015, 04016

- Filipinodiptomus insulanus ?
Mikropräparate: 03926, 03927
- Heliodiptomus contortus** KIEFER, 1932 (1)
Heliodiptomus contortus
Mikropräparate: 06625+, 06625+, 06626+, 06629+, 06630+, 06747+, 06748+, 06749+, 06750+
Glas: 4024, 4053, 5055
- Heliodiptomus elegans** KIEFER, 1935 (1)
Heliodiptomus elegans
Mikropräparate: 02053+, 02054+, 02055+,
- Heliodiptomus viduus** (GURNEY, 1916) (1)
Diaptomus viduus
Mikropräparate: 00987+, 00988+
Diaptomus viduus ?
Mikropräparate: 01000+, 01035+
Heliodiptomus viduus
Mikropräparate: 02296, 02297, 02315, 02316, 02317, 02318, 02745, 02746, 02747, 02748, 02749, 06645+, 06646+, 06647+, 06648+, 06649+, 06650+, 06651, 06652+, 06716, 06717, 06735, 06736, 06737, 06738
Glas: 3353, 3354, 3357, 3358, 3465+, 3469, 3470, 3473+, 4025, 4063, L138
Heliodiptomus viduus ?
Glas: 3469, 3470
- Hemidiaptomus amblyodon** (MARENZELLER, 1883) (6)
Diaptomus amblyodon
Mikropräparate: 00656+, 00657, 00694+, 00869, 00874+
Hemidiaptomus amblyodon
Mikropräparate: 03294+, 03295+, 03296+, 03297, 08006, 08007, 08008, 08009, 09477+, 09478+, 09479+
Glas: 0408, 0409, 3687+, 4812, 4859
- Hemidiaptomus brehmi** MANN, 1940 (6)
Hemidiaptomus brehmi
Mikropräparate: 07111+, 07112+, 07113+, 07114+
Glas: 3503
- Hemidiaptomus dischensis** (BREHM, 1938) (6)
Hemidiaptomus dischensis
Mikropräparate: 09588+, 09589+, 09590, 09591+, 09592+
Glas: 2829+, 4130, 4132
- Hemidiaptomus gurneyi** (ROY, 1927) (1)
Hemidiaptomus gurneyi
Mikropräparate: 01931+, 01932+, 01933+, 01934+, 05111+
Glas: 0479, 1715+, 4848+, 4849, 5071
Hemidiaptomus gurneyi stephanidesi
Glas: 1715+
Hemidiaptomus gurneyi stephanidesi ?
Mikropräparate: 03950+, 03951+, 03952+, 03953
- Hemidiaptomus hungaricus** KIEFER, 1933 (6)
Hemidiaptomus hungaricus
Mikropräparate: 02013+, 02014+, 03494, 04055+, 04056+, 09481+, 09482, 09483, 09484+
Glas: 4439
- Hemidiaptomus ingens** (GURNEY, 1909) (6)
Hemidiaptomus ingens
Mikropräparate: 00918+, 00919+, 09489+,
Glas: 0428, 4120+,
Hemidiaptomus ingens inermis
Mikropräparate: 03244+, 03245, 03246+, 03247+, 05804, 05805,
- Hemidiaptomus maroccanus** KIEFER, 1955 (6)
Hemidiaptomus maroccanus
Mikropräparate: 05667, 05668+, 05669+, 05670+, 05671+, 05778, 05780+, 09614+, 09615+, 09616, 09637+, 09638+
Glas: 2379+, 4899

- Hemidiaptomus roubaui** (RICHARD, 1888) (6)
Hemidiaptomus roubaui
 Mikropräparate: 01271+, 01272+, 01536+, 01537+, 01544+, 05779+, 05850+, 05851, 06245+, 06246+, 06247, 06248, 09485+, 09486+, 09617+, 09618+, 09619+, 09633+, 09634+, 09635+, 09636+
 Glas: 2646, 2647+, 4898
- Hemidiaptomus superbus** (SCHMEIL, 1895) (6)
Hemidiaptomus superbus
 Mikropräparate: 11108, 11109, 11110, 11111, 11112, 11113, 11114, 11115, 11116
 Glas: 5482+-
- Hemidiaptomus tracicus** (CHICHKOFF, 1924) (6)
Hemidiaptomus tracicus
 Mikropräparate: 03206+, 03207+, 03208+, 03209+
 Glas: 3502, 4125
- Hesperodiaptomus arcticus** (MARSH, 1920) (1)
Hesperodiaptomus arcticus
 Mikropräparate: 10274, 10275, 10276, 10277, 10278, 10279
 Glas: 5449
- Hesperodiaptomus eiseni** (LILLJEBORG, 1889) (1)
Diaptomus eiseni
 Mikropräparate: 02959, 02960, 02961, 02962
Hesperodiaptomus eiseni
 Mikropräparate: 03056, 03057, 03058, 03059
- Hesperodiaptomus franciscanus** (LILLJEBORG, 1889) (1)
Diaptomus franciscanus
 Mikropräparate: 02093, 02094, 02095, 02096
Hesperodiaptomus franciscanus
 Mikropräparate: 02969, 02970, 02971, 02972, 03481, 03482, 03483, 03484
- Hesperodiaptomus nevadensis** (LIGHT, 1936) (1)
Hesperodiaptomus nevadensis
 Mikropräparate: 10595, 10596, 10597
- Hesperodiaptomus occidentalis** (RYLOV, 1922) (1)
Diaptomus occidentalis
 Mikropräparate: 03576, 03577, 03578, 03579
- Leptodiaptomus angustilobus** (SARS, 1898) (1)
Psychrodiaptomus angustilobus
 Mikropräparate: 03583+, 03584+, 03585+, 03586+, 03597, 03598
- Leptodiaptomus minutus** (LILLJEBORG, 1889) (6)
Diaptomus minutus
 Mikropräparate: 00373, 00374, 00409, 01513
Leptodiaptomus minutus
 Mikropräparate: 03977, 03978, 03986, 03987, 03989
 Glas: 3270, 3965, 3972, 3974, 5542
Leptodiaptomus minutus cf.
 Mikropräparate: 04039, 04040
- Leptodiaptomus novamexicanus** (HERRICK, 1895) (1)
Leptodiaptomus washingtonensis
 Mikropräparate: 02977, 02978, 02979, 02980
- Leptodiaptomus nudus** (LILLJEBORG, 1889) (1)
Leptodiaptomus nudus
 Mikropräparate: 02731, 02732, 02733, 02734, 02973, 02974, 02975, 02976, 10589, 10590
- Leptodiaptomus sicilis** (FORBES, 1882) (1)
Diaptomus sicilis
 Mikropräparate: 01899, 01900, 01902
Diaptomus sicilis ?
 Mikropräparate: 02116
 Glas: 3244
Leptodiaptomus sicilis
 Mikropräparate: 02121, 02122, 02123, 02124

- Leptodiptomus siciloides** (LILLJEBORG, 1889) (1)
 Leptodiptomus siciloides
 Mikropräparate: 02764, 02765, 02766, 02989, 02990, 02991, 02992
 Glas: 3265
- Leptodiptomus signicauda** (LILLJEBORG, 1889) (1)
 Leptodiptomus signicauda
 Mikropräparate: 02981, 02982, 02983, 02984
- Leptodiptomus sp.** ()
 Leptodiptomus sp.
 Mikropräparate: 10593, 10594
- Leptodiptomus tenuicaudatus** (MARSH, 1903) (1)
 Diptomus tenuicaudatus
 Mikropräparate: 02097, 02098, 02099, 02100
- Leptodiptomus tyrelli** (POPPE, 1888) (1)
 Leptodiptomus tyrelli
 Mikropräparate: 02985, 02986, 02987, 02988
- Lovenula africana** (DADAY, 1910) (1)
 Lovenula africana
 Mikropräparate: 00375, 00376+, 00377, 00378, 00511, 00512, 00513+, 00514, 00515
 Glas: 0404, 4941, 4942, 4943
 Paradiptomus africanus
 Mikropräparate: 00401, 00402+, 00597
- Lovenula alluaudi** (GUERNE & RICHARD, 1890) (6)
 Diptomus alluaudi
 Mikropräparate: 00682+, 00683, 00684, 00685, 00686, 00866+
 Lovenula alluaudi
 Mikropräparate: 05274+, 05275+, 05279+, 05657, 05658+, 05661, 05662, 06936+, 06937+,
 07930+, 07931+, 07932+, 07933+, 09391+, 09392+, 09393, 09394, 10602
 Glas: 1876, 2381, 3078, 3861, 3864, 3865, 3866, 3867, 3868, 3869, 3871, 3982+, 3983,
 3984, 3987, 4151, 4415+, 4471, 4472, 4765
- Lovenula excellens** KIEFER, 1929 (1)
 Lovenula excellens
 Mikropräparate: 01154+, 01155+, 01156, 01165+
- Lovenula falcifera** (LOVEN, 1845) (1)
 Lovenula barnardi
 Mikropräparate: 00930
 Lovenula falcifera
 Mikropräparate: 01067+, 01162, 01191+, 02441, 02442, 02443+, 02444+
 Glas: 0584, 4078, L379, L380, L381
 Lovenula falcifera cf.
 Mikropräparate: 10821, 10822, 10823, 10824
 Paradiptomus falcifer
 Mikropräparate: 00383, 00384, 00385, 00386
- Lovenula simplex** KIEFER, 1929 (1)
 Lovenula simplex
 Mikropräparate: 01183, 01192+, 01193+, 01194+
- Lovenula sp.** ()
 Lovenula sp.
 Mikropräparate: 01173, 01174, 01175
 Glas: 0326, 3863+u
 Lovenula ?
 Glas: 3080
- Mastigodiptomus albuquerquensis** HARRICK, 1895 (1)
 Mastigodiptomus albuquerquensis
 Mikropräparate: 02965, 02966, 02967+, 02968
 Mastigodiptomus albuquerquensis patzcuarensis
 Mikropräparate: 04057, 04058, 04059, 04060
- Megadiptomus hebes** KIEFER, 1936 (1)
 Megadiptomus hebes
 Mikropräparate: 02795+, 02796+, 02797, 02798+, 06718+, 06719+

- Metadiaptomus aethiopicus** DADAY, 1908 (1)
Metadiaptomus aethiopicus
 Mikropräparate: 01176+, 01177+, 01178+, 04709+, 04749, 04750, 04751+, 04752, 04753, 04754+, 04757+, 04759+, 04760+
- Paradiaptomus aethiopicus*
 Mikropräparate: 01242
- Metadiaptomus capensis** (SARS, 1907) (1)
Metadiaptomus capensis
 Mikropräparate: 01947+, 01948
Paradiaptomus capensis
 Mikropräparate: 01075
- Metadiaptomus chevreuxi** GUERNE & RICHARD, 1894 (6)
Metadiaptomus chevreuxi
 Mikropräparate: 01928+, 01929, 05674+, 05675+, 05676+, 05677+, 09829+, 09830+, 09831, 09832+, 09833+, 09834+
- Glas: 0439, 2380, 3982+, 3985, 4953+, 4956
- Metadiaptomus colonialis** (VAN DOUWE, 1914) (1)
Diaptomus colonialis
 Mikropräparate: 00226, 00227, 00228, 00229
Paradiaptomus colonialis
 Mikropräparate: 00922+, 00923, 00925+, 00926+, 00929, 00955+
- Metadiaptomus mauretanicus** KIEFER & ROY, 1942 (6)
Metadiaptomus mauretanicus
 Mikropräparate: 03657+, 03658, 03659+, 03660+, 04371, 04372, 04373, 04374, 05276, 05277, 05278, 06164+, 06165+, 09835+, 09836+, 09837+
- Glas: 1060, 1876, 3860, 3870, 3984, 3986
- Metadiaptomus meridianus** (VAN DOUWE, 1912) (1)
Metadiaptomus meridianus
 Mikropräparate: 01946+, 07758
 Glas: 0269
Paradiaptomus rigidus
 Mikropräparate: 01150, 01151, 01152+, 01153, 01163+
- Metadiaptomus purcelli** (SARS, 1907) (1)
Diaptomus purcelli
 Mikropräparate: 00245, 00260
- Metadiaptomus transvaalensis** METHUEN, 1910 (1)
Metadiaptomus transvaalensis
 Mikropräparate: 00336, 00337, 00338, 00339, 00340+, 01945+, 07661, 07662, 07663, 07664, 07665, 07666, 07762
 Glas: 3606
Paradiaptomus transvaalensis
 Mikropräparate: 01062, 01063, 01064, 01065, 01120, 01121, 01123, 01124, 01164, 01167+
- Metadiaptomus vandouwei** (KIEFER, 1930) (1)
Metadiaptomus vandouwei
 Mikropräparate: 00330, 00331, 00332, 00333, 00334, 00335, 01341
 Glas: 0585
- Mixodiaptomus incrassatus** (SARS, 1903) (6)
Diaptomus incrassatus
 Mikropräparate: 00784+, 00785+, 00786, 00820+, 01020, 01021, 01022
Mixodiaptomus incrassatus
 Mikropräparate: 00856+, 00857+, 00858, 00859+, 00860, 00861, 00862+, 00863, 00864, 00865, 00868, 02612, 02613, 05659+, 05660, 05663+, 05664+, 05665+, 05666+, 08724+, 08725+, 09431+
- Glas: 0447, 2381, 4069, 4900, 4954
- Mixodiaptomus kupelwieseri** (BREHM, 1907) (6)
Diaptomus kupelwieseri
 Mikropräparate: 00623, 00735, 00736, 00737, 00738+, 00739+, 00812, 00875+, 01347, 01348, 01477, 01478, 01479
Mixodiaptomus kupelwieseri
 Mikropräparate: 00658+, 00659+, 00660+, 00692, 00693, 01273, 01274, 01275+, 01276,

- 01893, 01894, 01996+, 02000, 02034+, 04502, 04503, 04509, 04510, 04511, 04512, 04513, 04536+, 04537, 04538+, 04539+, 04570+, 04571+, 04609, 04610, 07117+, 07118+, 07119+, 07120+, 07524, 07525, 07526, 07527, 08369, 08370, 08371, 08372, 09432, 09433+, 09434, 09435+, 09436+, 09749, 09750, 09895, 09896
 Glas: 0406, 0409, 0410, 0411, 0522, 0600, 1119, 3550, 3568, 3689, 3773, 3787, 3788, 4137, 4263, 4304, 4314, 4315, 4436, 4442
- Mixodiaptomus laciniatus** (LILLJEBORG, 1889) (6)
 Diaptomus laciniatus
 Mikropräparate: 00758+, 00759, 00819, 00830, 00831
 Mixodiaptomus laciniatus
 Mikropräparate: 05680+, 05681, 05682+, 05781+, 05782+, 05783+, 05784+, 05785, 05786+, 05787+, 05788+, 05789, 05790+, 05791+, 05792+, 09437+, 09438+, 09439+, 09440+, 09993+, 09994+, 09995+, 09996+
 Glas: 0002, 0423, 1460+, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1799, 3818, 4186, 4445, 4446, 4447, 4961, 5128, 5133, 5134, 5140, 5141, 5142
- Mixodiaptomus laciniatus atlantis**
 Mikropräparate: 05699+, 05700+, 05776, 05777, 05793+, 05794+, 05795, 05796+, 05809+, 05810+, 05811+
- Mixodiaptomus lilljeborgi** (GUERNE & RICHARD, 1888) (6)
 Diaptomus lilljeborgi
 Mikropräparate: 01488, 01489+
 Glas: 3907
- Mixodiaptomus lilljeborgi**
 Mikropräparate: 03252+, 03253+, 03254+, 03255, 08723+, 09623+, 09624+, 09625, 09626+, 09627, 09628, 09629, 09630+
 Glas: 4123+, 4896, 4897
- Mixodiaptomus tatricus** (WIERZEJSKI, 1883) (6)
 Diaptomus tatricus
 Mikropräparate: 00724+, 00732, 00733, 00734+, 00760+, 00903, 00904, 00905, 00906
- Mixodiaptomus tatricus**
 Mikropräparate: 07607, 07608, 07609, 07628, 07629, 07630, 08512, 08513+, 08514+, 08515+, 08667, 08668, 08669, 09299, 09300, 09467+, 09468, 09469+, 09470+
 Glas: 0391, 0460, 0997, 0998, 3595, 3781, 4142, 4437, 4468, 4474, 4499+, 4721, 4723, 4728, 4729+, 4730, 4731, 4732
- Mixodiaptomus theeli** (LILLJEBORG, 1889) (6)
 Mixodiaptomus theeli
 Mikropräparate: 09519+, 09520, 09521, 09522+, 09523+, 09524+
 Glas: 4858, 4860
- Mongolodiaptomus formosanus** KIEFER, 1937 (1)
 Mongolodiaptomus formosanus
 Mikropräparate: 03605+, 03606+, 03607+, 03608+, 03613, 03614, 03615, 03616, 03626, 03638
- Neodiaptomus blachei** (BREHM, 1951) (1)
 Neodiaptomus malaysianus
 Mikropräparate: 09945+, 09946+, 09947+, 09948+
- Neodiaptomus botulifer** KIEFER, 1974 (1)
 Neodiaptomus botulifer
 Mikropräparate: 09913+, 09914, 09915, 09916+, 09917, 09918+
- Neodiaptomus diaphorus** KIEFER, 1935 (1)
 Neodiaptomus diaphorus
 Mikropräparate: 01025, 01026+, 02602, 02603, 02604, 02605, 02606, 02607, 02608+, 02609+, 02610+, 02611, 02788, 02789, 02790, 06663, 06664, 06751+, 06752+
 Glas: L134, L137, L138, L142, L152
- Neodiaptomus laii** KIEFER, 1974 (1)
 Neodiaptomus laii
 Mikropräparate: 09949, 09950+, 09951, 09952
- Neodiaptomus lymphatus** BREHM, 1933 (1)
 Neodiaptomus lymphatus
 Mikropräparate: 09987+, 09988+

- Neodiaptomus meggittii** KIEFER, 1932 (1)
 Neodiaptomus meggitti
 Mikropräparate: 06753, 06754, 06755, 06756+
- Neodiaptomus mephistopheles** BREHM, 1933 (1)
 Neodiaptomus mephistopheles
 Mikropräparate: 04018+, 04019+, 04020+, 09983+, 09984+, 09985, 09986+
- Neodiaptomus physalipus** KIEFER, 1935 (1)
 Neodiaptomus physalipus
 Mikropräparate: 02161, 02162+, 02163+, 02164+, 02171+, 02173, 02174,
 Glas: L133, L152
 Neodiaptomus physalipus ?
 Mikropräparate: 02314
- Neodiaptomus schmackeri** (POPPE & RICHARD, 1892) (1)
 Diaptomus schmackeri
 Mikropräparate: 00211+, 00272, 00274, 00275+, 00276, 00304+, 00306+
 Diaptomus schmackeri ?
 Mikropräparate: 00210+
 Neodiaptomus schmackeri
 Mikropräparate: 02301, 02614+, 02615+, 02616, 02617+, 02754, 06641, 06642+, 06643,
 06644, 06731+, 06732+, 06733, 06734+, 06743
 Glas: 3471, L141
 Neodiaptomus schmackeri cf.
 Glas: 3471
- Neodiaptomus sp. ()**
 Neodiaptomus sp.
 Glas: 4061, 5115, 5116, 5117, L143, L146, L147, L154, L157, L181, L185, L191
 Neodiaptomus ?
 Mikropräparate: 06661, 06662
- Neodiaptomus strigilipes** (GURNEY, 1907) (1)
 Heliodiaptomus strigilipes
 Glas: 4027
 Neodiaptomus strigilipes
 Glas: 4066, L161, L163, L164, L168, L173, L175, L176, L177, L178, L179, L182, L183,
 L190, L193, L197, L198, L199, L202, L204, L205, L208, L213
 Neodiaptomus strigilipes ?
 Glas: 4066, L161, L163, L173, L176, L179, L182, L193, L198, L199
- Neurodiaptomus incongruens** (POPPE, 1888) (1)
 Neurodiaptomus incongruens
 Glas: 4070
- Neurodiaptomus lobatus** (LILLJEBORG, 1889) (1)
 Diaptomus lobatus
 Mikropräparate: 00975, 00976, 00977+
- Neurodiaptomus pachypoditus** (RYLOV, 1923) (1)
 Diaptomus pachypoditus
 Mikropräparate: 01935+, 01936+
 Neurodiaptomus pachypoditus
 Mikropräparate: 01937+, 01938+
- Neurodiaptomus tumidus** KIEFER, 1937 (1)
 Neurodiaptomus tumidus
 Mikropräparate: 03627+, 03628+, 03629+, 03630+, 03633
- Notodiaptomus amazonicus** (WRIGHT, 1935) (1)
 Notodiaptomus amazonicus
 Mikropräparate: 03019+, 03020
- Notodiaptomus anisitsi** (DADAY, 1905) (1)
 Diaptomus anisitsi
 Mikropräparate: 00994, 00995, 00996, 01100, 04141, 04142, 04143, 04144
 Diaptomus anisitsi ?
 Glas: 4076
- Notodiaptomus cearensis** (WRIGHT, 1936) (1)
 Notodiaptomus cearensis
 Mikropräparate: 03031+, 03032, 03033+, 03034

- Notodiptomus conifer** (SARS, 1901) (1)
 Notodiptomus conifer
 Mikropräparate: 03035, 03036, 03037, 03038
 Glas: 4077
- Notodiptomus corderoi** (WRIGHT, 1936) (1)
 Notodiptomus corderoi
 Mikropräparate: 09210+, 09211+
 Glas: 4422
- Notodiptomus deitersi** (POPPE, 1891) (1)
 Notodiptomus deitersi
 Mikropräparate: 02836+, 02837+, 02838+, 02839
- Notodiptomus henseni** (DAHL, 1894) (1)
 Notodiptomus henseni ?
 Mikropräparate: 03017+, 03018, 03021+, 03022
- Notodiptomus iheringi** (WRIGHT, 1935) (1)
 Notodiptomus iheringi
 Mikropräparate: 03027, 03028, 03029, 03030, 03159, 03160, 03161, 03162, 03184, 03185, 03186, 03187,
 Glas: 0840, 3327
- Notodiptomus incompositus** (BRIAN, 1925) (1)
 Diptomus incompositus
 Mikropräparate: 03120, 03121, 03122, 03123
 Glas: 0506
- Notodiptomus inflatus** (KIEFER, 1933) (1)
 Diptomus inflatus
 Mikropräparate: 02042, 02045, 02046
- Notodiptomus kieferi** BRANDORFF, 1973 (1)
 Notodiptomus kieferi
 Mikropräparate: 09680, 09681+, 09682, 09683+
- Notodiptomus lobifer** (PESTA, 1927) (1)
 Diptomus lobifer
 Mikropräparate: 01014, 01015, 01016, 01037, 01038
- Notodiptomus maracaibensis** KIEFER, 1954 (1)
 Notodiptomus maracaibensis
 Mikropräparate: 05376+, 05377+, 05378+, 05379+, 05470+, 05471+
- Notodiptomus nordestinus** (WRIGHT, 11935) (1)
 Notodiptomus nordestinus
 Mikropräparate: 03023+, 03024+, 03025+, 03026
 Notodiptomus nordestinus ?
 Mikropräparate: 03190, 03191, 03192, 03193, 03194, 03195
 Glas: 0831
- Notodiptomus sp.** ()
 Notodiptomus sp.
 Mikropräparate: 03127, 03128, 03129, 03130
 Glas: 1052, 1053, 1054
- Notodiptomus transitans** (KIEFER, 1929) (1)
 Diptomus transitans
 Mikropräparate: 00972, 00973, 00974
- Notodiptomus venezolanus** KIEFER, 1954 (1)
 Notodiptomus venezolanus
 Mikropräparate: 05385, 05386+, 05387, 05388+, 05469+
- Paradiptomus greeni** (GURNEY, 1906) (6)
 Paradiptomus greeni
 Mikropräparate: 01179, 01180+, 01181+, 01182, 02521+, 02522+, 02523+, 02524+, 02564, 02565, 05280, 05281, 05282, 05283, 05284, 05285+, 05285+, 05286+, 05286+, 05293+, 05294+, 05692+, 07658+, 07659+, 07660+, 07671, 07672
 Glas: 0587, 3274, 3474, 3475, 3610+, 3985, 3986
- Paradiptomus lamellatus** (SARS, 1895) (1)
 Paradiptomus lamellatus
 Mikropräparate: 01171+, 01172, 01198, 01926+, 01927
 Glas: 0583

- Paradiaptomus schultzei** VAN DOUWE, 1912 (1)
Paradiaptomus schultzei
 Mikropräparate: 00379, 00380, 00382, 01202, 01204+, 01205+, 01206+, 07654+, 07655+, 07656, 07657+, 07668, 07669, 07670
 Glas: 0586, 3605
- Phylloidiaptomus annae** (APSTEIN, 1907) (1)
Diaptomus annae
 Mikropräparate: 00399, 00400+, 01939+, 01940+, 01941+
- Phylloidiaptomus blanci** (GUERNE & RICHARD, 1896) (6)
Diaptomus blanci
 Mikropräparate: 00981+, 00982+, 00983+, 01048, 01049, 01050,
Phylloidiaptomus blanci
 Mikropräparate: 02327, 02330, 06627, 06628+, 06635+, 06636+, 06637+, 06638+, 06639+, 06640+, 06699, 06700+, 06712+, 06713+, 06714+, 06715, 06722, 06723, 06724, 07706, 07707, 07708+, 07709+, 07729+, 10227, 10228+, 10229+
 Glas: 0214, 0463, 3353, 3354, 3355, 3357, 3358, 3470, 3473+, 3628, 3901, 4051, 4062 5437, L188
Phylloidiaptomus blanci ?
 Mikropräparate: 02323, 02324, 02325, 02326, 02750+, 02751+, 02752+, 02753
- Phylloidiaptomus longipes** KIEFER, 1965 (1)
Phylloidiaptomus longipes
 Mikropräparate: 07639+, 07640+, 07641+, 07642+, 07643+
- Prionodiaptomus colombiensis** (THIEBAUD, 1914) (1)
Diaptomus colombiensis
 Mikropräparate: 01267, 01268, 05420, 05421, 05422, 05423, 05424
- Pseudodiaptomus brehmi** KIEFER, 1938 (1)
Pseudodiaptomus brehmi
 Mikropräparate: 03923+, 03924+, 03990+, 03991, 03992+
- Pseudodiaptomus nostradamus** BREHM, 1933 (1)
Pseudodiaptomus nostradamus
 Mikropräparate: 04011+, 04012+, 04012+, 04013+
- Pseudodiaptomus sp.** ()
Pseudodiaptomus sp.
 Mikropräparate: 06675+, 06676+, 06686+, 06687+, 06688, 06689+, 06692+
 Glas: 1086, 1093, 3872, 3873, 4038
- Schmackeria dubia** (KIEFER, 1936) (1)
Pseudodiaptomus dubius
 Mikropräparate: 02755, 02756+, 02757+, 02758+
- Sinodiaptomus chaffanjoni** (RICHARD, 1897) (1)
Diaptomus chaffanjoni var. *sarsi*
 Mikropräparate: 00207, 00208
Sinodiaptomus chaffanjoni sarsi
 Mikropräparate: 00298+, 00299+, 00300+
- Sinodiaptomus indicus** KIEFER, 1936 (1)
Diaptomus indicus
 Mikropräparate: 00984+, 00985+, 00986+
Rhinediaptomus indicus
 Mikropräparate: 02328+, 02329+, 06739, 06740, 06741+, 06742+, 10647+, 10648, 10649+, 10650
 Glas: 3465+
Sinodiaptomus ganesa
 Mikropräparate: 10638+, 10639+, 10640+, 10641+
 Glas: 3472+
Sinodiaptomus indicus
 Mikropräparate: 02741+, 02742+, 02743+, 02744+
- Sinodiaptomus sarsi** (RYLOV, 1923) (6)
Sinodiaptomus sarsi
 Mikropräparate: 02821+, 02822, 03723, 03724, 03725, 03726, 04120+, 04121+, 04122+, 04123, 09073, 09074, 09075, 09076
 Glas: 0315, 0833

Sinodiptomus valkanovi
 Mikropräparate: 03210+, 03211+, 03212+, 09487, 09488
Sinodiptomus sp. ()
Sinodiptomus sp.
 Mikropräparate: 04111+, 04112+, 04113, 04114
Skistodiptomus oregonensis (LILLJEBORG, 1889) (1)
Skistodiptomus oregonensis
 Mikropräparate: 03967, 03968, 03969, 03970, 03979, 03980, 03981, 03988, 03989,
 10585, 10586
 Glas: 3245, 3973, 5542
Spelaeodiptomus rouchi DUSSART, 1970 (6)
Spelaeodiptomus rouchi
 Mikropräparate: 09525+, 09526+, 09527+, 09528+, 09529+, 09530, 09531
Thermodiptomus acanthus KIEFER, 1937 (1)
Thermodiptomus acanthus
 Mikropräparate: 03667+, 03668, 03669+, 03670
Thermodiptomus galebi (BARROIS, 1891) (1)
Diaptomus galebi
 Mikropräparate: 00223+, 00303+, 00308+, 00309+, 00310, 00593
Diaptomus galebi ?
 Mikropräparate: 00698, 00699+, 00700
Thermodiptomus galebi
 Mikropräparate: 04253, 04254, 06076+, 06077+, 06078, 06079+, 06080, 06452+, 06453+,
 06454+, 06455
 Glas: 0321, 1654, 1655, 1656, 3629, 4075
Thermodiptomus galeboides (SARS, 1909) (1)
Diaptomus galeboides
 Mikropräparate: 01030, 01031
Thermodiptomus galeboides
 Mikropräparate: 05882, 05883, 11236, 11237, 11238
 Glas: 5610, 5616
Thermodiptomus syngenes KIEFER, 1929 (1)
Thermodiptomus syngenes
 Mikropräparate: 08981+, 08982+
 Glas: 5441
Thermodiptomus yabensis (WRIGHT & TRESSLER, 1928) (1)
Diaptomus yabensis
 Mikropräparate: 01873, 01874+
Tropodiptomus banforanus KIEFER, 1932 (1)
Tropodiptomus banforanus
 Mikropräparate: 01844+, 01845, 01847+, 01848
Tropodiptomus ctenopus (KIEFER, 1930) (1)
Tropodiptomus ctenopus
 Mikropräparate: 01330+, 01331+, 01332+, 01334
Tropodiptomus doriai (RICHARD, 1894) (1)
Diaptomus doriai
 Mikropräparate: 01652, 01653, 01654, 01655, 01656, 01666, 01667
Tropodiptomus doriai
 Mikropräparate: 09963, 09964, 09965, 09966, 10611, 11156, 11157, 11163, 11199,
 11200
 Glas: 2993, 5580
Tropodiptomus euchaetus KIEFER, 1936 (1)
Tropodiptomus euchaetus
 Mikropräparate: 02165, 02166
Tropodiptomus falcatus KIEFER 1933 (1)
Tropodiptomus falcatus
 Mikropräparate: 02333+, 02334+, 02335+, 02336+, 06523+, 06524
 Glas: 5576
Tropodiptomus falcatus cf.
 Mikropräparate: 02459+, 02460+

- Tropodiptomus femineus* KIEFER, 1930 (1)
Diaptomus femineus
Mikropräparate: 01340+, 01343+
- Tropodiptomus gigantoviger* BREHM, 1933 (1)
Tropodiptomus gigantoviger
Mikropräparate: 04009, 04010, 09639, 09640, 11158, 11162, 11164, 11169, 11176
Glas: 1092+, 4905, 5567
- Tropodiptomus hebereri* (KIEFER, 1930) (1)
Diaptomus hebereri
Mikropräparate: 01253, 01254, 01255
Tropodiptomus hebereri
Mikropräparate: 01797, 01799, 10614, 10615, 11155
Glas: 3883
- Tropodiptomus hutchinsoni* (KIEFER, 1928) (1)
Tropodiptomus hutchinsoni
Mikropräparate: 09979, 09980, 09981, 09982, 10260, 10261
Glas: 0455, 5125, 5442
- Tropodiptomus informis* KIEFER, 1936 (1)
Tropodiptomus informis
Mikropräparate: 02305, 02308, 02309, 02310, 02809, 02810, 02811, 02812, 10627, 10628, 10630, 10631, 11175
Tropodiptomus informis ?
Mikropräparate: 06653, 06654, 06655, 06656
- Tropodiptomus kieferi* MARQUES, 1966 (1)
Tropodiptomus kieferi
Mikropräparate: 07811+, 07812, 07813+, 07814+, 07815+, 07816+
- Tropodiptomus kraepelini* (POPPE & MRAZEK, 1895) (1)
Diaptomus kraepelini
Mikropräparate: 00352+, 00353, 00354, 00355
Tropodiptomus kraepelini
Mikropräparate: 01918+, 01919+, 01922+, 01923+, 03694, 03695, 03696, 03697, 10258, 10259, 11306
Glas: 0327, 0456u, 5387, 5388, 5444
- Tropodiptomus lanaonus* KIEFER, 1982 (1)
Tropodiptomus lanaonus
Mikropräparate: 09397, 09398, 09399, 09400, 11164, 11165, 11170, 11177, 11178, 11179, 11181, 11182, 11183, 11184
Glas: 5571
- Tropodiptomus lateralis* KIEFER, 1932 (1)
Diaptomus lateralis
Mikropräparate: 01837, 01838, 01841, 01880, 01881, 01883
Tropodiptomus lateralis
Mikropräparate: 01814+, 01815+, 01816+, 01817+
- Tropodiptomus madagascariensis* (RYLOV, 1922) (1)
Diaptomus madagascariensis
Mikropräparate: 00219+, 00269+, 00273+, 00302+, 00307
- Tropodiptomus magnus* KIEFER, 1933 (1)
Tropodiptomus magnus
Mikropräparate: 02040+, 02041+, 02043, 02044
- Tropodiptomus malaicus* (GROCHMALICKI, 1915) (1)
Diaptomus malaicus
Mikropräparate: 01200
- Tropodiptomus mutatus* KIEFER, 1936 (1)
Diaptomus mutatus
Mikropräparate: 01001+, 01003, 01004
- Tropodiptomus neumanni* (VAN DOUWE, 1912) (1)
Diaptomus neumanni
Mikropräparate: 00360+, 00361+, 00362+, 00363+, 00581, 00582
Tropodiptomus neumanni
Mikropräparate: 01961, 02510, 02511, 02512, 02513
Glas: 0403, 5520

- Tropodiptomus oryzanus* KIEFER, 1937 (1)
Tropodiptomus oryzanus
Mikropräparate: 03634, 03635, 03636, 03637
- Tropodiptomus processifer* (KIEFER, 1926) (1)
Diaptomus processifer
Mikropräparate: 00521+, 00522+, 00523+, 00524+, 00525+, 00526+, 00527+
Tropodiptomus malianus
Mikropräparate: 01876+, 01884+, 01885+
Tropodiptomus processifer
Mikropräparate: 11258
Glas: 0394, 3999
- Tropodiptomus ruttneri* (BREHM, 1923) (1)
Tropodiptomus ruttneri
Mikropräparate: 09955, 09956, 09957, 09958
Glas: 5118
- Tropodiptomus schmeili* (KIEFER, 1926) (1)
Diaptomus schmeili
Mikropräparate: 00396
- Tropodiptomus signatus* KIEFER, 1982 (1)
Tropodiptomus signatus
Mikropräparate: 10625, 10626, 10629, 10632, 10633
- Tropodiptomus simplex* (SARS, 1909) (1)
Tropodiptomus simplex
Mikropräparate: 05926+, 05927, 05928+, 05929+, 05930, 05955+
Glas: 0595, 5645
- Tropodiptomus* sp. ()
Tropodiptomus sp.
Mikropräparate: 04350, 04351, 04352, 04353, 04354, 04355, 04356, 04357, 04375, 04376, 04377, 04378, 06003+, 06004, 06005+, 06066+, 06067+, 06267, 06268+, 06269, 06270, 06518, 06519+, 06520+, 06521+, 06522+, 06610+, 06611+, 06612+, 06679, 06680, 06693, 06694, 06695, 06696, 07556, 07557, 08604, 08605, 08606, 08607, 08608, 08609, 08610, 08611, 09585+, 09586+, 09959, 09960, 09961, 09962, 09967, 09968, 10240, 10241+, 10242, 10243+, 10244+
Glas: 0450, 0612, 0987, 1586, 3472+, 3882, 3884, 3886, 4028, 4029, 4030, 4031, 4060, 5125, 5457, 5646
- Tropodiptomus spectabilis* (KIEFER, 1929) (1)
Diaptomus spectabilis
Mikropräparate: 01129+, 01130, 01133+, 01134+, 01135+, 01136+, 01137+
- Tropodiptomus stuhlmanni* (MRAZEK, 1895) (1)
Tropodiptomus stuhlmanni
Mikropräparate: 05884, 05885, 11239, 11240, 11241
Glas: 5610
- Tropodiptomus vandouwei* (FRÜCHTL, 1924) (1)
Tropodiptomus vandouwei
Mikropräparate: 10607, 10616, 10617, 10618, 10619, 11166
Glas: 5568
- Tropodiptomus vicinus* (KIEFER, 1930) (1)
Diaptomus vicinus
Mikropräparate: 00390, 00398, 01345, 01690, 01693, 01694, 01702, 01796
Tropodiptomus vicinus
Mikropräparate: 01715, 01716, 01717, 01718, 01719, 01723, 10612, 10613, 10622, 11159, 11160, 11161, 11180
Glas: 4068, 5776
Tropodiptomus vicinus ?
Glas: 4068
- Tropodiptomus worthingtoni* (LOWNDES, 1936) (1)
Tropodiptomus worthingtoni cf.
Mikropräparate: 04691+, 04692+
- Tumeodiptomus vivianae* DUSSART, 1979 (1)
Diaptomus diabolicus
Glas: 5559

Pseudodiaptomidae

Calanipeda aquaedulcis KRITSCHAGIN, 1873 (6)

Calanipeda aquaedulcis

Mikropräparate: 03946+, 03947+, 03948+, 03949, 04642, 04643+, 04644, 04645+, 07927, 07928+, 07929+, 09390+, 09396+

Glas: 0588, 1390+, 1717+, 4750

Temoridae

NN ? (?)

**Eurytemora longicaudis*

Mikropräparate: 01957

**Eurytemora longicaudis* ?

Mikropräparate: 01956+

Epischura baikalensis (SARS, 1900) (1)

Epischura baikalensis

Glas: 4374, 4376, 4839

Epischura lacustris FORBES, 1882 (1)

Epischura lacustris

Mikropräparate: 03971+, 03972, 03973, 03974, 03975, 03976, 03984+

Epischura nordenskiöldi LILLJEBORG, 1889 (1)

Epischura nordenskiöldi

Mikropräparate: 01515, 01516+, 01521+

Eurytemora affinis (POPPE, 1880) (6)

Eurytemora affinis

Mikropräparate: 06547+, 06548+, 06549, 06550+, 09461+, 09462, 09463+, 09464+, 09480+

Glas: 0555, 1841, 1842

Eurytemora grimmi (SARS, 1897) (6)

Eurytemora grimmi

Mikropräparate: 09409+, 09410, 09411+, 09412, 09413+, 09414+

Glas: 4831, 4832, 4833, 4835

Eurytemora lacustris (POPPE, 1887) (6)

Eurytemora lacustris

Mikropräparate: 07991+, 09998+, 09999, 10000

Glas: 0101, 3498, 3672, 3815, 4866+

Eurytemora lacustris ?

Glas: 0279

Eurytemora sp. ()

Eurytemora sp.

Mikropräparate: 03601+, 03602+, 04079+, 04080+, 04081, 04082

Heterocope appendiculata SARS, 1863 (6)

Heterocope appendiculata

Mikropräparate: 01757, 09274, 09275, 09276+, 09277, 09278+, 09441, 09442+, 09443+, 09444+, 09445+, 09581+, 09582+, 09583+, 09584+

Glas: 3498+, 3499, 3816, 4448, 4497+, 4861, 4863u, 4864, 4867

Heterocope borealis (FISCHER, 1851) (6)

Heterocope borealis

Mikropräparate: 00009, 03589+, 03590, 03593+, 03594, 03665, 03666, 06287, 06288, 06298, 06299, 07951+, 07952, 07953, 07954, 07955+, 07956, 07957, 07958+, 09446, 09447, 09448, 09449, 09450+, 09465, 09466+, 10139, 10140, 10141, 11401

Glas: 0060, 0546, 1378, 2376, 4865, 5105, 5144

Heterocope caspia SARS, 1897 (6)

Heterocope caspia

Mikropräparate: 09455, 09456+, 09457+, 09458+, 09459+, 09460+

Glas: 4498, 4742

Heterocope saliens (LILLJEBORG, 1863) (6)

Heterocope saliens

Mikropräparate: 04508, 04520+, 05114+, 05115, 06551+, 07959+, 07960, 07961+, 07962+, 07963+, 08131, 08132, 08133, 08134, 08135, 09451+, 09452+, 09453+, 09454

Glas: 0028, 0247, 0248, 0347, 1161, 1202, 1460+, 1797, 2390, 3050, 3706, 3799, 3822,
4188, 4321, 4456, 4468, 4721, 4726, 4727, 4857, 4869

Heterocope saliens ?

Glas: 0247, 0248

C Y C L O P O I D A

C o r y c a e i d a e

Corycaeus sp. ()

Corycaeus sp.

Mikropräparate: 10608

Glas: 2395+, 3622, 4910, 4944, 4945, 4984, 4994, 4995

C y c l o p i d a e

NN ? (?)

*Cyclopina gracilis

Mikropräparate: 00146

*Cyclops maroccanus

Mikropräparate: 00084, 00085+, 00086, 00087, 00088

*Cyclops serrulatus aculeatus

Mikropräparate: 00674, 00675+

*Cyclops strenuus-abysorum

Mikropräparate: 00625+

*Diacyclops languidoides var. ?

Mikropräparate: 02700, 02701, 02702, 02703

*Diacyclops miniatus

Mikropräparate: 00804

*Diacyclops ruffoi

Mikropräparate: 10286, 10287, 10288, 10349

*Eucyclops chilensis

Mikropräparate: 11147+, 11148+

*Eucyclops echinatus tepidus

Mikropräparate: 05023+

*Eucyclops proximus cf.

Mikropräparate: 05010+, 05011+, 06407, 06408

*Mesocyclops australiensis

Mikropräparate: 11483, 11484, 11485, 11486

*Microcyclops micropus

Mikropräparate: 01853+, 01862+

*Microcyclops varicans f.major ?

Mikropräparate: 04735+, 04736+

*Mixocyclops chappuisi

Mikropräparate: 08985+

Acanthocyclops agamus KIEFER, 1938 (5)

Acanthocyclops agamus

Mikropräparate: 03898+, 03899+, 03900+

Acanthocyclops capillatus (SARS, 1863) (5)

Acanthocyclops capillatus

Mikropräparate: 11251, 11252

Glas: 0293

Cyclops capillatus

Mikropräparate: 00069, 00070, 00267

Acanthocyclops hispanicus KIEFER, 1937 (5)

Acanthocyclops hispanicus

Mikropräparate: 03541+, 03542+

Acanthocyclops kieferi (CHAPPUIS, 1925) (5)

Acanthocyclops kieferi

Mikropräparate: 00013, 03356, 03357, 03514, 03515

Acanthocyclops kieferi cf.

Mikropräparate: 02725+, 02726+

Cyclops kieferi

Mikropräparate: 00418+, 00420+, 00421+, 00422+

Acanthocyclops michaelsoni (MRAZEK, 1901) (2)

Acanthocyclops michaelsoni

Mikropräparate: 02018+, 02021+

Acanthocyclops rhenanus KIEFER, 1936 (5)

Acanthocyclops rhenanus

Mikropräparate: 03085, 03086, 05932, 05933, 06111, 06112, 06238, 06239

Acanthocyclops robustus (SARS, 1863) (6)

Acanthocyclops robustus

Mikropräparate: 00075, 00076, 00218, 01886+, 02397, 02423, 02424, 02933+, 02934+, 02941+, 02942+, 03308+, 03309+, 03328, 03329, 03338, 03339+, 03342, 03343+, 03346+, 03347+, 03599+, 03600, 04369+, 04370+, 05006+, 05007+, 05054+, 05055+, 05057, 05058+, 05118+, 05119, 05126, 05127+, 05328, 05329, 06533+, 06534+, 06790, 07213+, 07214+, 07215, 07340, 07341, 07342, 07343, 07344, 07345, 07346, 07347, 07348, 07349, 07350, 07351, 07352, 07353+, 07354+, 07355, 07356, 07371, 07520+, 07521+, 07583+, 07737, 07779+, 07830, 07831, 07832, 07833, 08105+, 08106+, 08462+, 08463+, 08464, 08465, 08616+, 08617+, 08618+, 08619, 08805+, 08806+, 09508+, 09509+, 09648, 09649+, 09973+, 10023, 10028, 10050, 10051, 10052+, 10053+, 10054+, 10055+, 10056, 10057, 10060, 10062, 10063, 10068, 10069, 10070, 10071+, 10072+, 10073, 10074, 10075, 10101, 10102, 10103, 10104, 10118, 10119, 10143, 10144, 10153+, 10154+, 10155, 10156, 10157, 10158, 10171+, 10172+, 10173+, 10174+, 10175+, 10176+, 10177, 10178+, 10179, 10180+, 10181+, 10182+, 10183+, 10184+, 10187, 10188, 10189, 10190, 10191, 10192, 10199, 10200, 10215+, 10216+, 10219+, 10220+, 10221+, 10222+, 10233, 10234, 11295

Glas: 0217, 0222, 0271, 0296, 0384, 0971, 1440, 1664, 1665, 1666, 1667+, 1719, 1840, 1873, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2052, 2056, 2057, 2058, 2059, 2061, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2072, 2073, 2074, 2075, 2081, 2083, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2476+, 2709, 2788, 2978+, 3010, 3011, 3018, 3195, 3199+, 3200+, 3252, 3264, 3528+, 3540, 3567, 3573, 3649+, 3897, 4142, 4152+, 4172, 4880, 4913, 5050, 5057, 5058, 5114, 5121, 5122, 5157, 5159, 5160+, 5170, 5190+, 5191, 5245+, 5246, 5252, 5253, 5254, 5255+, 5256, 5258, 5259, 5260, 5261, 5271, 5279, 5284, 5289, 5297, 5426, 5430, 5431, 5446, 5486, 5487, 5578, 5625, 5628, 5725, 5726, 5745, 5753, 5754, 5755, 5756, 5757, L430+

Acanthocyclops robustus cf.

Mikropräparate: 02187+, 04935, 04936, 04941+, 04942+, 07736, 10095+, 10096+, 10097, 10098+

Glas: 3010, 3011

Acanthocyclops robustus ?

Mikropräparate: 03350, 03351, 03352, 03353, 03573, 10518, 10519

Glas: 3252, 4172

Acanthocyclops robustus setiger

Mikropräparate: 01901+

Cyclops americanus

Mikropräparate: 00666+, 00667, 00687+, 00688+, 00689

Cyclops americanus ?

Mikropräparate: 00690+

Cyclops robustus

Mikropräparate: 00041, 00042, 00052, 00951, 00964+, 00965+, 01491+, 01684+, 01685+

Cyclops robustus f.setiger

Mikropräparate: 01143

Cyclops vernalis tetrac. robustus

Mikropräparate: 00285+, 00286

Cyclops vernalis tetracanthus

Mikropräparate: 00255, 00287, 00288+

Cyclops vernalis var.tetracanthus

Mikropräparate: 00222

Acanthocyclops sambugaræ KIEFER, 1981 (2)

Acanthocyclops sambugaræ

Mikropräparate: 10289, 10290, 10291, 10292

Acanthocyclops sensitivus (GRAETER & CHAPPUIS 1914) (5)

Acanthocyclops sensitivus

Mikropräparate: 02056, 02057, 02463, 02464, 02632, 02633, 03520, 03521, 04972,

04973, 05199, 05201, 05206, 05207, 05223, 05224, 05903, 05904, 06235, 06236, 06237, 07364, 07365, 07366, 07485, 07486, 07487, 07488, 07491+, 07772, 07773, 08990
Glas: 1030u, 2799, 3533, 3644, 3846

Acanthocyclops sp. ()

Acanthocyclops sp.

Mikropräparate: 02783+, 02784+, 02785+, 04067, 04068, 05103, 05104, 05105+, 05106+, 05107+, 05108+, 08197, 08198, 10091+, 10092+, 10093+, 10094+, 10161+, 10162+, 11394, 11414, 11415, 11416, 11417, 11418, 11419, 11420, 11421, 11422, 11423, 11424, 11425
Glas: 0194, 1880, 2490, 3185, 3203, 3212, 3213, 3242, 3243, 3820, 4630, 5029, 5041, 5622, 5767

Acanthocyclops venustoides (COKER, 1934) (2)

Acanthocyclops pilosus

Mikropräparate: 02105, 02106, 02107

Cyclops pilosus

Mikropräparate: 00590+

Acanthocyclops venustus (NORMAN & SCOTT, 1906) (2)

Acanthocyclops venustus

Mikropräparate: 01368, 01369, 01370, 02644, 02645, 02655, 02656, 02658, 02659, 02670, 03224, 03225, 03285, 03286, 03436, 03437, 03467, 03468, 04071, 04072, 04073, 04574, 04575, 04974, 04975, 05198, 05217, 05218, 05221, 05222, 05905, 05906, 05907, 05908, 06233, 06234, 07335, 07336, 07337, 07359, 07489, 07490, 07633, 11221, 11222
Glas: 0469, 1031, 2799, 3534, 3598, 3599

Acanthocyclops venustus cf.

Mikropräparate: 05331

Cyclops venustus

Mikropräparate: 00776, 00777, 00778

Acanthocyclops venustus troglophilus KIEFER, 1932 (2)

Acanthocyclops venustus troglophilus

Mikropräparate: 01974+, 01975+, 03569, 03570

Acanthocyclops venustus westfalicus (KIEFER, 1931) (2)

Acanthocyclops venustus westfalicus

Mikropräparate: 02634, 02635, 02636, 02637

Acanthocyclops vernalis (FISCHER, 1853) (6)

Acanthocyclops vernalis

Mikropräparate: 02705+, 02706+, 03001+, 03002+, 03320+, 03321+, 04126+, 04127, 04605+, 04620+, 04621, 04649+, 05073+, 05074+, 05124+, 05125+, 05128+, 05136+, 05137+, 05614+, 05615+, 06558+, 06559+, 06960+, 06961+, 06962+, 06965+, 07009, 07203, 07204, 07507+, 07508+, 09097+, 09098+, 09698+, 09699+, 10058, 10061, 10099+, 10100+, 10105+, 10106+, 10145+, 10146+, 10147+, 10148, 10149, 10150+, 10159+, 10160+, 10163+, 10164+, 10165+, 10166+, 10169+, 10170+, 10185+, 10186+, 10193+, 10194+, 10195, 10196, 10197, 10198, 10201+, 10202+, 10203+, 10204+, 10205+, 10206+, 10207+, 10208, 10209+, 10210+, 10211, 10212, 10217+, 10218+, 10307, 10308, 10325, 10329+, 10330+, 11292, 11293

Glas: 0207, 0264, 0298, 1073+, 1074, 2326, 2657, 3554, 3582, 3761, 5168, 5169, 5172+, 5177+, 5178+, 5179, 5180+, 5181+, 5182+, 5251, 5262, 5263, 5296, 5463

Acanthocyclops vernalis cf.

Mikropräparate: 10064+, 10065+, 10066

Glas: 5177+, 5178+, 5179, 5180+, 5181+, 5182+

Acanthocyclops vernalis ?

Mikropräparate: 02468, 10167, 10168

Glas: 2657

Acanthocyclops vernalis acul.

Mikropräparate: 02457+, 02458

Cyclops vernalis

Mikropräparate: 00038, 00066, 00067+, 00126, 00745+, 00754+, 00876+, 00877, 01375

Cyclops vernalis f.infesta

Mikropräparate: 01082

Afrocyclops alter KIEFER, 1935 (2)

Afrocyclops alter

Mikropräparate: 02235+, 02236+, 02237+

- Afrocyclus curticornis* (KIEFER, 1932) (2)
Afrocyclus curticornis
 Mikropräparate: 06435+, 06436+
Eucyclus curticornis
 Mikropräparate: 01870+, 01871+, 01875
- Afrocyclus doryphorus* (KIEFER, 1935) (2)
Afrocyclus doryphorus
 Mikropräparate: 02240+, 02276, 02277, 04741, 04742, 04743+, 04747+, 04748+, 04761
Afrocyclus doryphorus cf.
 Mikropräparate: 04783
Eucyclus doryphorus
 Mikropräparate: 02216+, 02217+
- Afrocyclus gibsoni* (BRADY, 1904) (2)
Afrocyclus gibsoni
 Mikropräparate: 02225, 02226, 02233, 02251+, 02268, 02505, 02506, 03819, 03820, 03835+, 06341, 06366+, 06367, 06386, 06389, 06431+, 06432+
 Glas: 0329, 0385, 5649, 5650
Afrocyclus gibsoni cf.
 Mikropräparate: 04213, 04214+, 04222, 04766+, 04767
Afrocyclus gibsoni ?
 Glas: 0329
Cyclus gibsoni
 Mikropräparate: 00541+, 00542, 00543, 00544, 01925
Cyclus gibsoni ?
 Mikropräparate: 00173, 00595+
Eucyclus gibsoni
 Mikropräparate: 01437+, 01438, 01621+, 01775+, 01856, 01857, 01875, 01951, 01954
- Afrocyclus gibsoni ondoensis* KIEFER, 1952 (2)
Afrocyclus gibsoni ondoensis
 Mikropräparate: 04793+, 04794+
- Afrocyclus lanceolatus* KIEFER, 1935 (2)
Afrocyclus lanceolatus
 Mikropräparate: 02249+, 02250+, 02262+, 02263+, 02491
- Afrocyclus propinquus* (KIEFER, 1932) (2)
Afrocyclus propinquus
 Mikropräparate: 01866+
- Afrocyclus* sp. ()
Afrocyclus sp.
 Mikropräparate: 03775, 03776, 03777, 03778+, 03781, 03782, 04693, 04694+, 04788, 04789, 04790, 04795, 04995+, 04996+, 05877, 05878, 05965+, 05966+, 05972, 05981+, 06035, 06036, 06040+, 06044, 06050, 06052+, 06053, 06054, 06326+, 06327+, 06338+, 06339, 06365, 06369+, 06433+, 06434+, 06437+, 06438+
 Glas: 0330, 1110, 1827, 2732
- Allocyclus ambigua* KIEFER, 1960 (2)
Allocyclus ambigua
 Mikropräparate: 06888+, 06889+, 06890+
- Allocyclus madagassica* KIEFER, 1954 (2)
Allocyclus madagassica
 Mikropräparate: 05350+, 05351, 05352+, 05353+, 05354+, 05371, 05372, 06897+,
 Glas: 2456, 2737
- Allocyclus chappuisi* KIEFER, 1932 (2)
Allocyclus chappuisi
 Mikropräparate: 01820+, 01821+, 01822+, 01823+, 01824+, 01825+
- Allocyclus minutissimus* (KIEFER, 1933) (2)
Allocyclus minutissimus
 Mikropräparate: 02011, 02012
Speocyclus minutissimus
 Mikropräparate: 03388, 03389
- Apocyclus borneoensis* LINDBERG, 1954 (2)
Apocyclus borneoensis
 Mikropräparate: 06673+, 06674+, 06690+

- Apocyclops dengizicus** (LEPECHKINE, 1900) (2)
Apocyclops dengizicus
 Mikropräparate: 02075, 02346, 04220+, 04221+, 04288+, 04289+, 04290, 07691+, 07692+, 07693, 07694+, 07732+, 07733+, 10531
 Glas: 3261, 3613, 5517
Metacyclops dengizicus
 Mikropräparate: 02347+
 Glas: 1111
Metacyclops dimorphus
 Mikropräparate: 01907+, 01908+, 01909+
- Apocyclops distans** (KIEFER, 1956) (2)
Metacyclops distans
 Mikropräparate: 05373, 05374, 05375, 05449, 05450+, 05451+, 05490+, 05491+, 05492, 05493+, 05496
- Apocyclops panamensis** (MARSH, 1913) (2)
Metacyclops panamensis
 Mikropräparate: 02071+, 02073+, 05494, 05495
- Apocyclops viduus** (KIEFER, 1933) ins.sedis (2)
Apocyclops viduus ?
 Mikropräparate: 01737+
- Austriocyclops vindobonae** KIEFER, 1964 (2)
Austriocyclops vindobonae
 Mikropräparate: 07338, 07339
- Bryocyclops africanus** KIEFER, 1932 (2)
Bryocyclops africanus
 Mikropräparate: 01810, 01811+, 01812+, 01864
- Bryocyclops ankaratranus** KIEFER, 1955 (2)
Bryocyclops ankaratranus
 Mikropräparate: 05355+, 05356+
- Bryocyclops anninae** (MENZEL, 1926) (2)
Cyclops anninae
 Mikropräparate: 00350+, 00351+
- Bryocyclops apertus** KIEFER, 1935 (2)
Bryocyclops apertus
 Mikropräparate: 02232+
- Bryocyclops bogoriensis** (MENZEL, 1926) (2)
Bryocyclops bogoriensis
 Mikropräparate: 00895, 00897+, 00898+, 00957+, 00958+, 01399+, 01472, 01674, 01675
- Bryocyclops chappuisi** KIEFER, 1928 (2)
Bryocyclops chappuisi
 Mikropräparate: 00893+, 00894+
- Bryocyclops correctus** KIEFER, 1960 (2)
Haplocyclops pauliani
 Mikropräparate: 05359+, 05360, 05361+, 05362, 05504+, 05505+, 05506+, 05507+
 Glas: 2459
- Bryocyclops difficilis** KIEFER, 1935 (2)
Bryocyclops difficilis
 Mikropräparate: 02253
Bryocyclops difficilis ?
 Mikropräparate: 02267
- Bryocyclops elachistus** KIEFER, 1935 (2)
Bryocyclops elachistus
 Mikropräparate: 02231+, 02234, 02270+, 02286+, 02287, 02508, 02509
- Bryocyclops gudrunae** KIEFER, 1952 (2)
Haplocyclops gudrunae
 Mikropräparate: 05084+, 05085+
 Glas: 2734
- Bryocyclops mandrakanus** KIEFER, 1955 (2)
Bryocyclops mandrakanus
 Mikropräparate: 05357+, 05358+

Bryocyclops monodi KIEFER, 1960 (2)
 Bryocyclops monodi
 Mikropräparate: 06923, 06924, 06933+

Bryocyclops neuter KIEFER, 1955 (2)
 Haplocyclops neuter
 Mikropräparate: 05348, 05349+

Bryocyclops phyllopus KIEFER, 1935 (2)
 Bryocyclops phyllopus
 Mikropräparate: 02247+

Bryocyclops sp. ()
 Bryocyclops sp.
 Mikropräparate: 01466+, 06861+, 06862+, 10798
 Glas: 0467
 Haplocyclops sp.
 Mikropräparate: 08986+

Cochlacocyclops ateles KIEFER, 1955 (2)
 Cochlacocyclops ateles
 Mikropräparate: 05508+, 05509, 05510+

Cryptocyclops bicolor (SARS, 1863) (5)
 Cryptocyclops bicolor
 Mikropräparate: 02292+, 02384+, 03330, 03331, 04341, 04342, 04343, 06094+, 06095+,
 07604, 07749, 08011, 08021, 08024, 09781, 10083, 11211
 Glas: 0108, 3909
 Cryptocyclops bicolor cf.
 Mikropräparate: 04129
 Cyclops bicolor
 Mikropräparate: 00081, 00163, 00224, 00548, 00787+, 00788, 00790, 01047
 Microcyclops bicolor
 Glas: 0165, 0297, 0351
 Microcyclops bicolor ?
 Mikropräparate: 04136, 04137

Cryptocyclops falsus (KIEFER, 1926) (2)
 Cyclops falsus
 Mikropräparate: 00494, 00533+, 00535, 00539, 01333, 01840
 Cyclops falsus ?
 Mikropräparate: 01833

Cryptocyclops javanus KIEFER, 1930 (2)
 Cyclops javanus
 Mikropräparate: 01284+, 01319, 01404, 01744

Cryptocyclops levis KIEFER, 1952 (2)
 Cryptocyclops levis
 Mikropräparate: 04772+, 04773+, 04791+, 04792+

Cryptocyclops linjanticus (KIEFER, 1928) (2)
 Cryptocyclops linjanticus
 Mikropräparate: 02222, 02230, 02369, 02370, 02562, 02563, 03643+, 03644+, 03673,
 03681, 03682, 03813, 03828, 05287+, 05288+, 05871, 05872, 06125+, 06126+, 06361+,
 06927
 Glas: 5657, 5658
 Cryptocyclops linjanticus cf.
 Mikropräparate: 03921, 03922, 04219+, 04765
 Cryptocyclops linjanticus ?
 Mikropräparate: 04211+, 04212+
 Cyclops linjanticus
 Mikropräparate: 00896+, 01125, 01231, 01262+, 01263, 01288, 01432, 01436, 01461,
 01462, 01676, 01704+, 01706, 01819, 01882
 Microcyclops linjanticus
 Mikropräparate: 01920, 02898, 02899
 Microcyclops linjanticus ?
 Glas: 0416

Cryptocyclops sp. ()

Cryptocyclops sp.

Mikropräparate: 05546+, 05547+, 05976+, 05977+, 05979+, 05988, 06024, 06028+, 06033, 06038, 06042+, 06045, 06046, 06056, 06101+, 06102+, 06103+, 06104+, 06105+, 06106+, 06219+, 06220+, 06221+, 06222+, 06223, 06224, 06330+, 06331+, 06344, 06345, 07602+, 07603+, 08218+, 08219+

Glas: 5659

Cryptocyclops symoensi KIEFER, 1956 (2)

Cryptocyclops symoensi

Mikropräparate: 05935+, 05936+, 05939, 05940, 05941+

Cryptocyclops uviranus KIEFER, 1958 (2)

Cryptocyclops uviranus

Mikropräparate: 05774+, 05775+, 06107+, 06108+, 06109+, 06110+, 06225, 06226

Cyclopinoidea longicornis (BOECK, 1872) (2)

Cyclopina longicornis

Mikropräparate: 00417

Cyclops abyssorum SARS, 1863 (6)

Cyclops abyssorum

Mikropräparate: 00130+, 00609+, 00610, 00622+, 00743+, 00744+, 01019, 01094, 01095, 03053, 03054, 03055, 04402, 04403, 04404, 04408+, 04409, 04410+, 04411, 04416, 04417, 04418, 04419, 04420+, 04421+, 04422, 04423+, 04424+, 04425+, 04442, 04580, 04581, 04582, 07145, 07146, 07147, 07519+, 07605+, 09563+, 09564+, 09719+, 09720, 09768, 09770, 09771, 09772, 09774, 09777, 09778, 10792, 10793, 10794, 10832, 10833, 10834, 10835, 10883, 11351, 11352, 11359, 11360, 11364

Glas: 0002, 0102, 0146, 0161, 0265, 0268, 0274, 0281, 0413, 0747, 0981, 1432, 1435, 1437, 1438, 1450, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1800+, 2394, 2395+, 2396, 2400, 2461, 2668, 2669, 2708, 2753, 2754, 2755, 3332, 3584, 3622, 3656, 3671, 3714, 3715, 3716, 3717, 3718, 3719, 3720, 3721, 3722, 3723, 3724, 3725, 3833, 3834, 3835+, 3836, 3837, 3838, 3839, 3840, 3841+, 3842, 3843, 3844, 3845, 4087, 4088, 4089, 4090, 4091, 4092, 4093, 4094, 4095, 4096, 4097, 4098, 4099, 4100, 4101, 4102, 4103, 4104, 4105, 4106, 4107, 4426, 4870, 4871, 4910, 4944, 4945, 4963, 4964+, 4969, 4984, 4988, 4989, 4994, 4995, 5001, 5002, 5003+, 5004, 5013, 5014, 5015, 5016, 5017, 5024, 5031, 5032, 5033, 5039, 5099, 5100, 5143, 5145, 5158, 5160+, 5183, 5247, 5257, 5257, 5280, 5286, 5290, 5292, 5294, 5295, 5298, 5398, 5419, 5432, 5450, 5516, 5547, 5594, 5596, 5597, 5724, 5751, 5765, 5771, L259, L550

Cyclops abyssorum cf.

Glas: 2400

Cyclops abyssorum ?

Glas: 5419

Cyclops abyssorum bodanus (KIEFER, 1954) (6)

Cyclops abyssorum bodanus

Mikropräparate: 06305+, 06306+, 07610, 07611, 07612, 08466, 08467+, 09848, 10018, 10019, 10021

Glas: 3671, 4870, 4871, 5001, 5003+, 5004, 5183, 5257, 5286, 5294

Cyclops abyssorum bodanus cf.

Mikropräparate: 10332

Cyclops bodanus

Mikropräparate: 05824+, 05825+, 06789

Glas: 1659, 2121, 3335, 3881, 5185, 5186, L391+

Cyclops bodanus ?

Glas: 1659

Cyclops strenuus bodanus

Mikropräparate: 06773+

Cyclops abyssorum bohemicus (SRAMEK & HUSEK, 1937) (6)

Cyclops abyssorum bohemicus ?

Mikropräparate: 11358

Cyclops abyssorum divergens (LINDBERG, 1936) (6)

Cyclops abyssorum divergens

Mikropräparate: 09941, 09942, 11363

Cyclops abyssorum divulsus (LINDBERG, 1956) (6)

Cyclops abyssorum divulsus

Mikropräparate: 07919, 07920, 07921+, 10879, 10880

Glas: 2395+, 3622, 4910, 4944, 4945, 4984, 4994, 4995

Cyclops abyssorum divulsus cf.

Glas: 4910

Cyclops abyssorum divulsus ?

Glas: 2395+, 4994, 4995

Cyclops abyssorum praealpinus (KIEFER, 1939) (6)

Cyclops abyssorum praealpinus

Mikropräparate: 04445, 04446, 04447, 04448, 04449, 04450, 09565, 09566, 09701+, 09703+, 09705, 09706+, 09707, 09713, 09714, 09715, 09716, 09717+, 09721, 09722, 09723, 09724, 09725, 09726, 09727, 09728, 09729, 09752, 09753, 09754, 09755, 09756, 09775, 09805, 09806, 10017, 10112, 10117, 10877, 10878, 11347, 11348, 11349, 11350, 11356, 11357, 11426

Glas: 0747, 1800+, 2461, 2708, 2753, 2754, 2755, 3833, 3834, 3835+, 3836, 3837, 3838, 3839, 3840, 3841+, 3842, 3843, 3844, 3845, 4087, 4088, 4089, 4090, 4091, 4092, 4093, 4094, 4095, 4096, 4097, 4098, 4099, 4100, 4101, 4102, 4103, 4104, 4105, 4106, 4107, 4426, 4963, 4964+, 4969, 4988, 4989, 5002, 5013, 5014, 5015, 5016, 5017, 5024, 5031, 5032, 5033, 5143, 5145, 5160+, 5247, 5257, 5280, 5290, 5292, 5295, 5298, 5432, 5450, 5516, 5547, 5594, 5596, 5597, 5724, 5765, 5771, L550

Cyclops abyssorum praealpinus cf.

Glas: 4963

Cyclops abyssorum praealpinus ?

Glas: 4426, 5031, 5032, 5033

Cyclops praealpinus

Mikropräparate: 05591, 05688+, 05689+, 05691+, 05826, 06065, 06069, 06274+, 06532+, 06571, 06947

Glas: 0338, 1097, 1200+, 2121, 2373, 2374, 2383, 2384, 2388, 2389, 2391, 2631, 3335, 3881, 5184, 5185, 5186, 5187, 5759, L361, L394, L406

Cyclops praealpinus ?

Glas: 2631

Cyclops strenuus praealpinus

Mikropräparate: 05823, 05886, 05895, 06275, 06276, 06277

Cyclops abyssorum tatricus (KOZMINSKI, 1927) (6)

Cyclops abyssorum tatricus

Mikropräparate: 09736+, 09737, 10795, 11361, 11362

Cyclops tatricus

Mikropräparate: 02125+, 02126+, 02127, 04426, 04427, 04428, 04429, 04432+, 04433+, 04434, 04435, 04439, 04440+, 04441, 04443, 04444, 06256+, 06310, 06311, 06312+, 06578, 06922+, 06969, 07042+, 07043+, 09247+, 09248, 09249+, 09250

Glas: 0488, 0692, 2425+, 2426, 2427, 2649, 2650, 2656, 2670, 2671, 2672, 2673, 2695, 2713, 2714, 2715, 3516, 3665, 3727, 3728, 3729, 3730, 3732, 3733, 4193, 4320, L309,

Cyclops tatricus cf.

Glas: 3727, 3728, 3729, 3730, 3732, 3733

Cyclops tatricus ?

Glas: 3516

Cyclops ankyrae MANN, 1940 (2)

Cyclops ankyrae

Glas: 1119

Cyclops ankyrae cf.

Mikropräparate: 04606

Cyclops bohater KOZMINSKI, 1933 (6)

Cyclops bohater

Mikropräparate: 03485+, 04173+, 04176, 04177, 04393+, 04394, 04395, 04396+, 04397, 04398+, 04412+, 04413+, 04414+, 04415+, 05593+, 05765, 05766, 07439, 07440, 07441, 07442, 07443, 07444, 07445, 07446, 07447, 07448, 07449, 07450, 07451, 07452, 07453, 07454, 11355

Glas: 0067, 0177, 1449, 2385, 2386, 2475, 3562, 4872, 5035, 5036, 5288, 5291, 5401, 5431, 5764

- Cyclops bohater ?
 Mikropräparate: 03863, 03864+
- Cyclops furcifer CLAUS, 1857 (6)
 Cyclops furcifer
 Mikropräparate: 02707+, 02708+, 02709+, 02710, 02711, 02714+, 02715+, 02716, 02717, 03364, 03365, 03942, 04473, 04527+, 08010, 09559+, 09560+, 09573, 09574, 09575+, 09576, 09577, 09580+, 09792+, 09840, 09841, 09842, 11345, 11346, 11365
 Glas: 0149, 0406, 0420, 0465, 0478, 0485, 0527, 0847, 1047, 1194, 1195, 1196, 1197, 1391, 1705+, 1706, 1710, 1713, 1716, 1720, 1721, 2924, 3561, 3590+, 4304, 4923+, 4924u, 4972, 5027, 5519
- Cyclops furcifer ?
 Glas: 0406, 0847
- Cyclops lacunae
 Mikropräparate: 00722, 00723+, 00746+
- Cyclops lacunae ?
 Mikropräparate: 00646+, 00647+, 00648+, 00649+
- Cyclops miniatus
 Mikropräparate: 00057, 00058, 00318+, 00319, 00327, 00665, 00673, 00813, 00814, 00815, 00867+
- Cyclops insignis CLAUS, 1857 (6)
 Cyclops insignis
 Mikropräparate: 00077, 00078+, 09554+, 09555+, 09556, 09557, 09558
 Glas: 0284, 0373
- Cyclops kolensis LILLJEBORG, 1901 (6)
 Cyclops kolensis
 Mikropräparate: 00068, 00325+, 00326+, 02023, 04463, 04468, 04469, 04470, 07980, 07981, 07982+, 07983, 07986, 07987+, 07988, 11353
 Glas: 0292, 1451, 3663, 3667, 3677, 3680, 3698, 4373, 4375, 4785, 4839, 4853+, 4997, 4998
- Cyclops kolensis cf.
 Mikropräparate: 08081
 Glas: 3698
- Cyclops kolensis ?
 Glas: 3663, 3667
- Cyclops lacustris SARS, 1863 (6)
 Cyclops lacustris
 Mikropräparate: 09567+, 09568, 09569, 11366
 Glas: 3500+, 4894-
- Cyclops ladakanus KIEFER, 1936 (2)
 Cyclops ladakanus
 Mikropräparate: 02539+, 02540+, 02541, 02542, 02543, 02544+, 02545, 02546, 02547, 02554, 02555, 02556+, 02557+, 02577, 02578, 02581, 11367
- Cyclops ochridanus KIEFER, 1931 (6)
 Cyclops ochridanus
 Mikropräparate: 01983, 01984+, 09552+, 09553+, 09751+, 10249, 10250, 10251,
 Glas: 3495+, 4818
- Cyclops scutifer SARS, 1863 (6)
 Cyclops scutifer
 Mikropräparate: 00025, 00136, 01060, 01061, 03595+, 03596, 07977+, 07978+, 07979+, 09538+, 09539, 09540, 09793+, 11369
 Glas: 0240, 1453, 3184, 3204, 3220, 3229, 3230, 3639, 3640, 3641, 3662, 3675, 4449, 4852+, 4976, 4999, 5591, 5727, 5728
- Cyclops sp. ()
 Cyclops sp.
 Mikropräparate: 00031, 00032, 00033, 00034, 00035, 00036, 00037+, 00129, 00459+, 00460+, 00461, 00477, 00489+, 00493, 00697, 00757, 00933, 01066+, 01146, 01750+, 03198+, 03199, 03396, 03397, 04174, 04178, 04193, 04203+, 04204+, 04457, 04458, 04459, 04460, 04474, 04475, 04476, 05898, 05989, 05989, 06423+, 06424+, 06425+, 06426+, 06427+, 06430+, 06574+, 06575, 06576+, 06577+, 06588, 06589, 06590, 06597+, 06598+, 06599, 06600+, 06787, 06788, 06951+, 06952, 07055, 07542+, 07543+, 08076, 08620+, 08621+, 09541, 09542, 09543, 09544, 09545, 09546, 09547, 09548, 09549,

09550, 09551, 09570+, 09571+, 09572+, 09704+, 09738, 09740, 09744, 09798, 09813, 09816+

Glas: 0176, 0178, 0223, 0238, 0282, 0522, 0600, 0629, 0850, 1519, 1524, 1532, 1588, 1798, 1843, 2235, 2335, 2336, 2337, 2338, 3012, 3278, 3450, 3694, 3731, 3904, 4318, 4319, 4376, 4395, 4401+, 4677, 4678, 4684, 4685, 4697, 4699, 4723, 4724, 4725, 4791, 4815, 4816, 5150, 5151, 5152, 5153, L257

Cyclops strenuus FISCHER, 1851 (6)

Cyclops rubens

Mikropräparate: 06428+, 06429+

Cyclops strenuus

Mikropräparate: 00028+, 00213+, 00289+, 00290, 00313, 00313, 00424+, 00631+, 00632, 00664, 00679, 00703, 00841, 00842, 00849, 01018, 01093, 01485, 01519+, 01545, 01546, 01547+, 02133, 02722, 02723, 02724, 02857, 02858, 02859, 02860, 02861, 02862, 03274, 03275, 03276, 03358, 03359, 03378, 03379, 03495, 03525, 03591+, 03603, 03604, 03755+, 04175+, 04346, 04347, 04348, 04349, 04430, 04431, 04473, 04477, 04478, 04479+, 04480+, 04481, 04482, 04483, 04484, 04485, 04486, 04487, 05693, 05695, 05696, 05697, 06285, 06286, 07272, 07273, 07274, 07275, 07276, 07277, 07278, 07279, 07280, 07281, 07282, 07283, 07284, 07285, 07286, 07287, 07314, 07315, 07606, 08010, 08687+, 08688+, 09561, 09562, 09702+, 09731, 09732, 10024, 10111, 11294, 11336, 11337, 11338, 11339, 11340, 11341, 11342, 11344

Glas: 0092, 0169, 0241, 0320, 0339, 0389, 0443, 0458, 0560, 0698, 0839, 0845, 0847, 1041, 1043+, 1059, 1063+, 1064+, 1107, 1120, 1123, 1441, 1442, 1443, 1444, 1446, 1447, 1448, 1454, 1534, 1799, 1808, 1820, 1860+, 1861, 1879+, 2053, 2082, 2393, 2397, 2591, 3536, 3585, 3690, 4145, 4169, 4880, 4985, 5006, 5026+, 5029, 5034, 5035, 5040, 5041, 5288, 5293, 5299, 5420, 5459, 5572, 5596, 5613, L390, L392, L396+, L397, L407

Cyclops strenuus cf.

Mikropräparate: 03943, 04576, 04577+, 04578, 04579+, 05069, 05070, 08088, 09578+, 09579

Glas: 2053, 4145, 4169

Cyclops strenuus ?

Mikropräparate: 00633+, 00668, 00680, 00681, 00807, 00808+, 01346, 01970+, 02207, 02208, 02209, 04160, 04161, 04162, 04163, 04164, 04165, 04166, 04167, 04168, 04169, 04170, 04171, 04172

Glas: 0092, 0320, 1441, 1442, 1443, 1444, 1454, 1534, 1799, 5420

Cyclops strenuus landei KOZMINSKI, 1933 (2)

Cyclops landei

Mikropräparate: 05591, 05616, 05689+, 05823, 05826, 05866, 05902, 05999, 06000+, 06001, 06065, 06274+

Glas: 0137, 2372+, 2383, 2384, 2475

Cyclops landei ?

Glas: 0137

Cyclops strenuus landei

Mikropräparate: 04382, 04383, 04384+, 04385, 04386+, 04387, 04388, 04389, 04390+, 04391, 04392, 04399+, 04400, 04401+, 04451+, 04452, 04453, 04454, 04455, 04456+, 05997+, 05998+, 09776, 09791, 09797+, 10808, 10871, 10881, 10885, 10886

Glas: 4985, 5006, 5034, 5035, 5040, 5288, 5293, 5299, 5572, 5613, L390, L392, L407

Cyclops strenuus landei ?

Mikropräparate: 11368

Cyclops strenuus strenuus KOZMINSKI, 1933 (6)

Cyclops strenuus strenuus

Mikropräparate: 04405+, 04406+, 04407, 04464, 04465, 06282, 06283, 06284, 06572+, 06573+, 06579, 06580, 06581, 06582, 06583+, 06584, 06585, 06586, 06587, 06805+,

Glas: 1448

Cyclops strenuus strenuus cf.

Mikropräparate: 07044

Cyclops strenuus strenuus typicus

Mikropräparate: 06278, 06279+, 06280+, 06281

Cyclops varicoides GRAHAM & BRADY, 1907 i.s. (2)

Tropocyclops varicoides

Mikropräparate: 01826+

Cyclops vicinus ULJANIN, 1875 (6)

Cyclops vicinus

Mikropräparate: 00027, 00137, 00225, 02528+, 02529+, 02530+, 03716+, 03717+, 03718+, 04131, 04461+, 04462, 04466, 04467, 04471+, 04472, 04956, 05688+, 05689+, 05690+, 06982, 07582, 07989+, 08675+, 09532+, 09533, 09534, 09703+, 09707, 09708, 09709, 09710, 09711, 09712+, 09804+, 09820, 09847+, 09990, 09991, 10113, 10114, 10872, 10875, 10876, 10882, 11354, 11427, 11428, 11429, 11430, 11431, 11432

Glas: 0004, 0010, 0014, 0067, 0070, 0073, 0245, 0338, 0358, 0359, 0377, 0596, 0853, 1064+, 1097, 1430, 1431, 1433+, 1434, 1445, 1452, 1488, 1658, 1812, 2043, 2301+, 2373, 2374, 2386, 2387, 2391, 2474+, 2476+, 2477, 2631, 2651, 2696+, 2698, 2710, 2711, 2806, 3084, 3558, 3668+, 3762, 3796+, 3797, 4148, 4152+, 4153+, 4396+, 4397, 4427, 4428+, 4678, 4679, 4680, 4685, 4718, 4719u, 4788, 4850+, 4945, 4949, 4950, 4951u, 4952u, 4964+, 5005, 5012, 5028+, 5040, 5131, 5132, 5143, 5147, 5148, 5149, 5157, 5161, 5184, 5188, 5249, 5287, 5291, 5298, 5299, 5401, 5425, 5548+, 5759, 5768, L298, L316, L324, L325, L333, L335+, L336, L339, L363+, L395, L407, L416, L481, L482+, L483, L484+, L486, L487, L550

Cyclops vicinus ?

Mikropräparate: 00706+, 00707, 09796

Cyclops lobosus (KIEFER, 1954) (2)

Cyclops vicinus lobosus

Mikropräparate: 05622+, 05624+, 05625+, 05701, 05722, 05826, 05830, 05831+, 05832, 05833+, 06002, 06591, 06601, 06602, 06603, 06604+, 06945, 06946, 07416, 07417, 07418, 07419, 07420, 07421, 07422, 07423, 07424, 07425, 07426, 07427, 07428, 07429, 07430, 07431, 07432, 07433

Glas: 0010, 0014, 0070, 0073, 0338, 1658, 2386, 2387, 2391, 2474+, 2476+, 2477, 2651

Cyclops vicinus vicinus

Mikropräparate: 06934, 06935

Cyclops vicinus kikuchii SMIRNOV, 1932 (2)

Cyclops kikuchii

Mikropräparate: 03587+, 03588+, 09535+, 09536+, 09537+

Glas: 4851+

Diacyclops abyssicola (LILLJEBORG) (5)

Cyclops abyssicola

Mikropräparate: 00059, 00060

Diacyclops abyssicola

Mikropräparate: 11327, 11328, 11329

Glas: 5748

Diacyclops alticola KIEFER, 1935 (2)

Mikropräparate: 02144+, 02145+, 02146+, 02169, 02170, 02558, 02559

Diacyclops antricola KIEFER, 1967 (2)

Diacyclops antricola

Mikropräparate: 08069+, 08070+, 08071+, 08072+, 08073, 08074+, 08075+

Diacyclops bicuspidatus (CLAUS, 1857) (5)

Cyclops bicuspidatus

Mikropräparate: 00003, 00397+, 00624, 00678, 00850, 01053, 01078

Diacyclops bicuspidatus

Mikropräparate: 00803, 01804, 01905+, 02402, 02675, 02676, 03264+, 03265+, 03336, 03337, 03418, 03419, 03472, 03474, 04235, 04236, 06974, 06975, 07271, 07301, 07302, 07303, 07304, 07305, 07306, 07307, 07308, 07309, 07310, 07311, 07312, 07313, 07370, 07842, 07843, 07846, 09330, 09337+, 09338, 09339+, 09742+, 09743+, 10043, 11209, 11210, 11219, 11220, 11227, 11330

Glas: 0013, 0118, 0178, 0328, 0355, 0362, 0436, 0489, 1038, 1082, 1113+, 1117, 1159, 1523+, 1526+, 1527, 1535, 1718+, 1808, 1860+, 1866, 1868, 2125, 2788, 2978+, 3519, 3537, 4790, 5011, 5028+, 5114, 5163, 5165, 5287, 5424, 5469, 5544, 5569, 5572, 5611, 5624, 5628, L328, L396+, L397

Diacyclops bicuspidatus ?

Mikropräparate: 09803+

Diacyclops bicuspidatus limnobius KIEFER, 1963 (5)

Diacyclops bicuspidatus limnobius

Mikropräparate: 07172, 07173, 10874, 10884

- Glas: 5469, 5544, 5569, 5572, 5628
Diacyclops bicuspidatus limnobi ?
 Mikropräparate: 10151+, 10152+
- Diacyclops bicuspidatus odessanus* (SCHMANKEWITSCH) (5)
Cyclops bicuspidatus odessanus
 Mikropräparate: 00119+, 00131, 00880, 01092
Cyclops bicuspidatus var. *odessana*
 Mikropräparate: 00082+
Cyclops odessanus
 Mikropräparate: 00819
Diacyclops bicuspidatus odessanus
 Mikropräparate: 02210, 02211, 03375, 03404, 03405, 03881, 03882, 04500, 04501, 04542, 04543, 04603, 04604, 05537, 05538, 06134, 06135, 11248, 11249, 11250
 Glas: 0118, 5611
Diacyclops odessanus
 Mikropräparate: 02630, 02631, 05709, 05710, 05711, 05721
 Glas: 0674
- Diacyclops bisetosus* (REHBERG, 1880) (5)
Cyclops bisetosus
 Mikropräparate: 00262+, 00486, 00487+, 0070, 00949, 01079, 01212, 01414, 01415, 01586
Diacyclops bisetosus
 Mikropräparate: 02662, 02663, 02698, 02699, 02712, 02713, 03062, 03063, 03178, 03179, 03368+, 03369+, 03373+, 03374, 03442, 03443, 03506, 03517, 03545, 03546, 03550, 03855, 03856, 03961, 03962, 04078, 04953, 05061, 05062, 05153, 05154, 05164, 05219, 05233, 05244, 05254, 05255, 05256, 05265, 05301, 05302, 05335, 05528, 06131, 06132, 06169+, 06170, 06181+, 06182, 06404, 07016, 07020, 07189, 07190, 07361+, 07362, 07363, 07522, 07523, 07993, 10299, 10300, 10301, 10302, 10303, 10304, 10731+, 10732, 11212, 11223, 11224, 11333
 Glas: 0116, 0127, 0202, 0624, 0830, 1083, 1098, 1708, 2230, 2234, 2245, 2392, 2467, 2751, 3524, 3528+, 3551, 3674, 5617, 5621
Diacyclops bisetosus ?
 Mikropräparate: 06168
- Diacyclops charon* (KIEFER, 1931) (5)
Cyclops charon
 Mikropräparate: 01601, 01602, 01603, 01627, 01628
- Diacyclops clandestinus* YEATMAN, 1964 (2)
Diacyclops clandestinus
 Mikropräparate: 05314, 05315
- Diacyclops crassicaudis* (SARS, 1863) (5)
Cyclops crassicaudis
 Mikropräparate: 00071, 00072+, 00166+, 00261+, 00281+, 00282, 00283, 00284, 00747, 00748+, 00749, 00750, 00765+, 01641, 01642
Cyclops crassicaudis ?
 Glas: 0107
Diacyclops crassicaudis
 Mikropräparate: 02288, 02465, 02466, 02467, 03072, 03073, 03277, 03280, 03298, 03299, 03324, 03325, 03326, 03327, 03370, 03371, 03445, 03446, 03532, 04488, 04489, 04490, 04491, 04521, 04522, 04945, 04946, 05158, 05159, 05245, 05333, 05337, 06560+, 07014, 07018, 07202, 10341, 11225, 11226, 11334
 Glas: 0003, 0045, 0105, 0294, 0363, 0431, 2229
- Diacyclops crassicaudis cretensis* KIEFER, 1928 (2)
Cyclops crassicaudis cretensis
 Mikropräparate: 01091+, 01101, 01102+, 01104
- Diacyclops fontinalis* NAIDENOW, 1969 (5)
Diacyclops fontinalis
 Mikropräparate: 10295, 10296, 10297, 10298, 10305, 10309, 10310
- Diacyclops haueri* KIEFER, 1931 (2)
Cyclops haueri
 Mikropräparate: 01494+, 01495+

- Diacyclops haueri*
Mikropräparate: 02108, 02109
- Diacyclops hypogeus* KIEFER, 1930 (2)
Cyclops hypogeus
Mikropräparate: 01371+, 01383+
- Diacyclops jeanneli* CHAPPUIS, 1929 (2)
Cyclops jeanneli
Mikropräparate: 01138, 01139
- Diacyclops karamani* (KIEFER, 1932) (5)
Diacyclops karamani
Mikropräparate: 01969+, 01971+, 03561, 03562, 03571+, 03572+
- Diacyclops languidooides* (LILLJEBORG, 1901) (5)
Cyclops languidooides
Mikropräparate: 00014+, 00015+, 00120, 00133
- Diacyclops languidooides*
Mikropräparate: 00802, 01955, 01963, 01997, 02005, 02469, 02654+, 02657, 02660, 02661, 02669, 02673, 02674, 02692, 02693, 02704, 03082, 03083, 03087, 03088, 03089, 03090, 03095, 03096, 03298, 03299, 03386, 03387, 03408, 03409, 03422, 03423, 03426, 03427, 03430, 03431, 03440, 03441, 03447, 03448, 03449, 03450, 03451, 03473, 03503, 03507, 03509, 03533, 03889, 03890, 03891, 03892, 03929, 04075, 04076, 04077, 04959, 04960, 04961, 04962, 04963, 04964, 04965+, 04966, 04967, 04969, 04970, 04971, 05042, 05043, 05539, 05540, 05541, 05698, 06133, 07015, 07017, 07019, 07030, 07191, 07358, 08989, 11331, 11332
Glas: 0592, 0593, 0837, 1817, 1856, 2377, 2472, 2494, 3529, 3674, 3846, 3988, 4917
- Diacyclops languidooides* cf.
Mikropräparate: 04380, 04381, 04939, 04940, 06912, 06913, 07176, 07778, 07992, 08091, 08092, 08095, 08102, 08107, 10345, 11393, 11395
Glas: 1817, 2472, 3529, 4917
- Diacyclops languidooides* ?
Mikropräparate: 03076, 03077
- Diacyclops languidooides badeniae* (KIEFER, 1933) (2)
Cyclops languidooides badeniae
Mikropräparate: 01648, 01649
- Diacyclops languidooides clandestinus* (KIEFER, 1926) (2)
Cyclops languidooides clandestinus
Mikropräparate: 01359, 01403, 01408, 01409, 01987
- Diacyclops languidooides clandestinus*
Mikropräparate: 03508, 03516
Glas: 0592, 0593
- Diacyclops languidooides clandestinus* cf.
Mikropräparate: 06289, 06290, 06291, 06292, 06293, 06294
- Diacyclops languidooides clandestinus* ?
Mikropräparate: 05063, 05064, 05067, 05068
- Diacyclops languidooides eriophori* (GURNEY, 19927) (2)
Diacyclops languidooides eriophori cf.
Mikropräparate: 02039, 02065
- Diacyclops languidooides f.gotica* (KIEFER, 1931) (2)
Cyclops languidooides f.gotica
Mikropräparate: 01619, 01620
- Diacyclops languidooides f.gotica*
Mikropräparate: 02646, 02647
- Diacyclops languidooides gotica*
Mikropräparate: 02131, 02132
- Diacyclops languidooides f.italiana* (KIEFER, 1931) (2)
Cyclops languidooides f.italiana
Mikropräparate: 01615, 01616
- Diacyclops languidooides hypnicola* (GURNEY, 1927) (2)
Diacyclops hypnicola
Mikropräparate: 02824, 02825, 02826, 02827

- Diacyclops languidoides nagyssalloensis* (KIEFER, 1927) (2)
Cyclops languidoides nagyssaloensis
Mikropräparate: 00677, 00740
- Diacyclops languidoides tantalus* (KIEFER, 1937) (2)
Diacyclops tantalus
Mikropräparate: 03563, 03564, 03565+, 03567+, 03568+
- Diacyclops languidoides zschokkei* (GRAETER, 1910) (2)
Diacyclops languidoides zschokkei
Mikropräparate: 02461
Diacyclops zschokkei
Mikropräparate: 02667, 02668
- Diacyclops languidus* (SARS, 1863) (5)
Cyclops languidus
Mikropräparate: 00167+, 00168+, 01896
Cyclops languidus ?
Mikropräparate: 01671+, 01672+, 01673
Diacyclops languidus
Mikropräparate: 02340, 02348, 02415, 02416, 02421, 02422, 02428, 02435, 02436, 02823, 02854, 02855, 03064, 03065, 03080, 03081, 03445, 03446, 03458, 03504, 03513, 03516, 03519, 03522, 03531, 03547, 03548, 03663, 03664, 03855, 03856, 04083, 04084, 04085, 04933, 04934, 04949+, 04950, 04951, 04952, 04954, 04955, 05155, 05156, 05162, 05215, 05216, 05228, 05234, 05246, 05259, 05297, 05298, 05327, 05334, 05338, 07100, 07101, 07372, 07844, 07845, 11228, 11229
Glas: 0121, 0143, 0236, 2003, 2215, 2221, 2226, 2228, 2229, 2230, 2231, 2341
Diacyclops languidus ?
Mikropräparate: 02291
Glas: 0143
Diacyclops languidus typicus
Mikropräparate: 03566, 05305, 05333, 09334
- Diacyclops languidus belgicus* KIEFER, 1936 (2)
Diacyclops languidus belgicus
Mikropräparate: 02638, 02639, 02720, 02721
- Diacyclops languidus disjunctus* (TALLWITZ, 1927) (2)
Diacyclops languidus disjunctus
Mikropräparate: 03543, 03544+, 05157
Diacyclops languidus disjunctus cf.
Mikropräparate: 03074, 03075
- Diacyclops nanus* (SARS, 1863) (2)
Cyclops nanus
Mikropräparate: 00164, 00165+, 00177, 00616+
Diacyclops nanus
Mikropräparate: 03300, 03301, 03348, 03349, 05129, 05518, 05519, 05623, 05849, 06199, 07876, 11254, 11256
Glas: 0063, 0209, 1034, 3760, 3828
Diacyclops nanus ?
Glas: 0063, 3828
- Diacyclops nearcticus* KIEFER, 1934 (2)
Cyclops nearcticus
Mikropräparate: 01895+, 01897+
Diacyclops nearcticus
Mikropräparate: 00766
Diacyclops nearcticus ?
Mikropräparate: 00762, 00763
- Diacyclops skopljensis* KIEFER, 1932 (2)
Diacyclops skopljensis
Mikropräparate: 01966+, 01967+, 01968+, 02066, 03366, 03367, 03420, 03421, 03464, 03465, 03534
- Diacyclops* sp. ()
Diacyclops sp.
Mikropräparate: 00015+, 02003, 02293, 02963, 02964, 03444, 03459, 03466, 03469, 03511, 03512, 03518, 03930, 03931, 03932, 04968, 05150, 05160, 05161, 05163, 05173,

05174, 05175, 05176, 05177, 05178, 05179, 05180, 05181, 05184, 05185, 05186, 05187, 05188, 05189, 05190, 05191, 05192, 05193, 05194, 05195, 05196, 05197, 05200, 05202, 05203, 05204, 05205, 05208, 05209, 05210, 05211, 05212, 05213, 05214, 05227, 05229, 05230, 05231, 05232, 05235, 05236, 05237, 05238, 05239, 05240, 05241, 05242, 05243, 05247, 05248, 05249, 05250, 05253, 05257, 05258, 05261, 05262, 05263, 05264, 05266, 05267, 05268, 05269, 05270, 05271, 05272, 05273, 05295, 05296, 05299, 05300, 05301, 05302, 05303, 05304, 05326, 05330, 05332, 05336, 05345, 05346, 05347, 05592, 05861, 05862, 05887, 05888, 05924, 06147, 06148, 06214, 06215, 06229, 06230, 07634, 07635, 07754+, 07755+, 07782, 07783, 08097, 08098, 08100, 08101, 08103, 08104, 08108, 08987

Glas: 0176, 0181, 1000+, 1533, 1691, 2214, 2216, 2217, 2218, 2219, 2224, 2226, 2236, 2238, 2243, 2247, 2248, 2585, 2697, 3201, 3203, 3635, 3695+, 3829, 3831, 3832, 3879, 4134

Diacyclops stygius (CHAPPUIS, 1924) (2)

Cyclops stygius

Mikropräparate: 00606+, 00607+

Diacyclops stygius

Mikropräparate: 04303+, 04304+

Diacyclops stygius ?

Mikropräparate: 04265+, 04266+, 04267, 04268, 04269+, 04270, 04271+, 04272+, 04273+, 04275, 04276+, 04280+, 04281, 04282+, 04283+, 04284+, 04285+, 04286, 04287

Diacyclops stygius deminutus

Mikropräparate: 02677+, 02678+

Speocyclops stygius deminutus

Mikropräparate: 02688+, 02689+

Diacyclops thomasi (FORBES, 1882) (2)

Cyclops thomasi

Mikropräparate: 00473+, 00809+

Diacyclops thomasi

Mikropräparate: 10333, 10334, 10335, 10336, 10337, 10338, 10339, 10340,

Glas: 0387, 0628, 3186, 3191+, 3202

Diacyclops uruguayensis KIEFER, 1935 (2)

Diacyclops uruguayensis

Mikropräparate: 02175, 02176+

Ectocyclops bromelicola KIEFER, 1935 (2)

Ectocyclops bromelicola

Mikropräparate: 02501+, 02502+

Ectocyclops hirsutus KIEFER, 1930 (2)

Ectocyclops hirsutus

Mikropräparate: 01324+, 01325+, 01344, 02224, 02229, 02261, 02271+, 04364, 04365+, 05024+, 06019+, 06020, 06031+, 06617+

Glas: 2748

Ectocyclops hirsutus cf.

Mikropräparate: 03815, 03816, 04731+, 04732, 04770+

Ectocyclops phaleratus (KOCH, 1838) (5)

Cyclops phaleratus

Mikropräparate: 00026+, 00045+, 00132+, 00135+, 00153, 00534, 00566+

Ectocyclops phaleratus

Mikropräparate: 00144, 00801, 02344+, 02906+, 02907+, 02908+, 03270+, 03271, 03737, 03738, 08005+, 09783, 09784

Glas: 2410, 4461, 4462, 4467, 5068

Ectocyclops phaleratus ?

Mikropräparate: 02771, 02772

Ectocyclops rubescens BRADY, 1904 (2)

Ectocyclops medius

Mikropräparate: 01355+, 01401+, 01423+, 01755, 01865, 02246

Ectocyclops rubescens

Mikropräparate: 01697, 02261, 02265, 02266+, 02279+, 02519+, 02520+, 03043+, 03044+, 03688, 04717, 04722+, 04723, 05002+, 05003+, 05411+, 05412+, 05432+, 05433, 05446+, 05478+, 05481+, 05632, 05633, 05881, 06122+, 06324+, 08211+, 08212+

Glas: 2444

Ectocyclops rubescens cf.
 Mikropräparate: 04755+, 04756, 04776, 04777+, 09667, 09668, 09977, 09978
Ectocyclops rubescens ?
 Mikropräparate: 01793, 01829, 02781, 02782
Ectocyclops sp. ()
Ectocyclops sp.
 Mikropräparate: 02876+, 02877+, 03145, 03146, 03707+, 03708+, 04695+, 04696, 05962+,
 05963+, 05964, 05970+, 05971, 05993+, 05994+, 06328, 06329, 06332+, 06333+, 06334+,
 06335+, 06336, 07192, 08599, 08600, 08637+
 Glas: 1698, 3206, 5654, 5655
Eucyclops acanthoides (VAN DOUWE, 1914) (2)
Eucyclops crassispinosus
 Mikropräparate: 01878+, 01879+
Eucyclops agilooides (SARS, 1909) (2)
Cyclops agilooides
 Mikropräparate: 00148, 00488+, 00491+, 00611+
Eucyclops agilooides
 Mikropräparate: 00852+, 00853, 01397+, 01413, 01629+, 01711, 01712, 01713, 01714+,
 01771, 01772, 01776, 01818+, 01827, 01832, 01836, 01856, 02264, 02274, 02280, 02570,
 02571, 02572, 02573, 02574, 02575, 02576, 03709, 03710
Eucyclops agilooides cf.
 Mikropräparate: 04727, 04728, 04737, 04738, 04766+, 04780, 04781+, 04782+, 04786,
 04787+, 04985+, 04986, 04992, 04993+, 04994
Eucyclops agilooides ?
 Mikropräparate: 01828, 01830, 01842, 02241, 02257
Eucyclops alticola KIEFER, 1957 (2)
Eucyclops alticola
 Mikropräparate: 05749+, 05750+, 05751+
Eucyclops angustus (SARS, 1909) (2)
Eucyclops angustus
 Mikropräparate: 05944+, 05945+, 05946+
Eucyclops bondi KIEFER, 1934 (2)
Eucyclops bondi
 Mikropräparate: 02079+, 02080+, 02393, 02394
Eucyclops caparti LINDBERG, 1951 (2)
Eucyclops caparti cf.
 Mikropräparate: 06114+, 06115+
Eucyclops compactus (SARS, 1909) (2)
Cyclops compactus
 Mikropräparate: 00138
Thaumasiocyclops compactus
 Mikropräparate: 00779, 00780
Eucyclops delachauxi (KIEFER, 1925) (2)
Cyclops delachauxi
 Mikropräparate: 00248, 00249, 00250, 00251, 00252, 00253, 00254
Eucyclops elegans (HERRICK, 1884) (2)
Eucyclops elegans
 Mikropräparate: 01144+, 02775, 02776
Eucyclops ensifer KIEFER, 1936 (2)
Eucyclops ensifer
 Mikropräparate: 03084, 03097+, 03098+, 03101, 03102
Eucyclops euacanthus (SARS, 1909) (2)
Cyclops euacanthus
 Mikropräparate: 00528+, 00529+, 00613
Eucyclops euacanthus
 Mikropräparate: 00934+, 00953, 00954+, 01126+, 01127, 01161, 01470, 01471, 01678+,
 01679+, 01683+, 01698+, 01699, 01758, 01872, 02227, 02228, 02470+, 02471+, 03689,
 03690, 03731+, 03732+, 03832+, 03833+, 06615+, 06616+, 06620
 Glas: 2749
Eucyclops euacanthus cf.
 Mikropräparate: 09669+, 09670+

- Eucyclops glaber* KIEFER, 1935 (2)
Eucyclops glaber
 Mikropräparate: 02252+
- Eucyclops hadjebensis* (KIEFER, 1926) (2)
Eucyclops hadjebensis
 Mikropräparate: 00834+, 02445, 02446, 02447, 02448
Eucyclops hadjebensis ?
 Mikropräparate: 00835, 00836
Eucyclops serrulatus hadjebensis
 Mikropräparate: 00839
- Eucyclops indicus* (KIEFER, 1927) (2)
Eucyclops indicus
 Mikropräparate: 00797+, 00798+, 00799, 00800
- Eucyclops laevimargo* (SARS, 1909) (2)
Eucyclops laevimargo
 Mikropräparate: 05947+, 05948+, 05949, 05950+
- Eucyclops leptacanthus* KIEFER, 1956 (2)
Eucyclops leptacanthus
 Mikropräparate: 05409+, 05410+
- Eucyclops macruroides* (LILLJEBORG) (5)
Cyclops macruroides
 Mikropräparate: 00019, 00125, 00127, 00321+
Eucyclops macruroides
 Mikropräparate: 02342, 02382, 02383, 02400, 02401, 02433, 02434, 02921+, 02922+,
 02999+, 03000, 03392, 03393, 03414, 03415, 04135, 05012, 05013, 05848, 06803+,
 06804+, 07763, 07764, 07828, 07829, 07859
 Glas: 0016-, 0065, 0221, 0273, 0693, 1056, 1057, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666,
 1667+, 2079, 3648, 3650, 3765, 3766, 4793
- Eucyclops macruroides denticulatus* (GRAETER, 1903) (2)
Cyclops hilljeborgi
 Mikropräparate: 00128, 00320+
Eucyclops hilljeborgi
 Mikropräparate: 02379, 02380
 Glas: 0117, 0148
- Eucyclops macrurus* (SARS) (5)
Cyclops macrurus
 Mikropräparate: 00322+, 00323+
 Glas: 0229
Eucyclops macrurus
 Mikropräparate: 02919, 02920+, 09694+, 09695+, 10534, 11201, 11202, 11398, 11399,
 11400
 Glas: 0066, 0317, 1826, 1844, 2479, 5619, 5620
- Eucyclops madagascariensis* (KIEFER, 1926) (2)
Cyclops madagascariensis
 Mikropräparate: 00551+, 00573, 00576+, 00577
Eucyclops laevimargo madagascariensis
 Mikropräparate: 03765+, 03766+
Eucyclops madagascariensis ?
 Mikropräparate: 05019, 05020
- Eucyclops neotropicus* KIEFER, 1936 (2)
Eucyclops neotropicus
 Mikropräparate: 02865+, 02867+
- Eucyclops neumani* (PESTA, 1927) (2)
Eucyclops neumani
 Mikropräparate: 01017, 02191, 02192, 02878+, 02879+, 03107+, 03108, 03109, 03110,
 03111, 03112, 03113, 03114, 03115, 03141, 03142, 03143, 03144, 03147, 03148, 03151,
 03152, 11149+, 11150+
 Glas: 4083
Eucyclops neumani cf.
 Mikropräparate: 11154+

Eucyclops neumani ?
 Mikropräparate: 03039, 03040, 03041, 03042, 03133, 03134
Eucyclops neumani titicacae KIEFER, 1957 (2)
Eucyclops neumani titicacae
 Mikropräparate: 05752+, 05753+, 05754+, 06242
Eucyclops nudus KIEFER, 1935 (2)
Eucyclops nudus
 Mikropräparate: 02248+
Eucyclops permixtus KIEFER, 1928 (2)
Eucyclops permixtus
 Mikropräparate: 01054+, 01055+, 01056, 01057, 01305, 01396, 01442+, 01445, 01464, 01465
Eucyclops porrectus KIEFER, 1932 (2)
Eucyclops porrectus
 Mikropräparate: 01979+, 01985+, 01986+
Eucyclops prionophorus KIEFER, 1931 (2)
Eucyclops prionophorus
 Mikropräparate: 01506+, 01507+, 01508+, 03103+, 03104+, 03105+, 03106
Eucyclops productus KIEFER, 1936 (2)
Eucyclops productus
 Mikropräparate: 02151+, 02152+, 02718, 02719
Eucyclops puteincola KIEFER, 1981 (2)
Eucyclops puteincola
 Mikropräparate: 10311, 10312, 10313, 10314, 10315, 10316
Eucyclops ruttneri KIEFER, 1933 (2)
Eucyclops ruttneri
 Mikropräparate: 01688+, 01689+, 01691, 01783, 01784, 01785
Eucyclops semiserratus (SARS, 1909) (2)
Cyclops semiserratus
 Mikropräparate: 00499
Eucyclops serrulatus (FISCHER, 1851) (2)
Cyclops agilis ?
 Mikropräparate: 00021
Cyclops serrulatus
 Mikropräparate: 00018, 00039, 00092, 00112, 00113+, 00169+, 00176, 00178, 00561, 00562+, 00565, 00637, 00638+, 00651, 00652, 00671, 00672, 00751, 00754+
 Glas: 0227
Cyclops serrulatus ?
 Mikropräparate: 00115
Cyclops serrulatus (s.str.)
 Mikropräparate: 00391
Cyclops varius var.
 Mikropräparate: 00017+
Eucyclops serrulatus
 Mikropräparate: 00823, 00840, 01090, 01111, 01112, 01140, 01186, 01216+, 01217+, 01252, 01606, 01630+, 01647+, 01692+, 01705, 01767, 01768+, 01769, 01770, 01777, 01778, 01779, 01780, 01782, 01950, 01953+, 01978, 02154, 02338+, 02377, 02378, 02429, 02430, 02454, 02518, 02525+, 02526+, 02527+, 02552+, 02553+, 02579, 02580, 02582, 02583, 02584, 02585, 02696+, 02697+, 02929+, 02930+, 02937+, 02938+, 02949, 02950, 02951, 02952, 02953, 02954, 02955, 02956, 02957, 02958, 02995, 02996, 02997, 02998, 03003, 03004, 03005, 03006, 03007, 03008, 03287, 03288, 03318, 03319, 03362, 03363, 03376, 03377, 03380, 03381, 03382, 03383, 03390, 03391, 03392, 03393, 03394, 03395, 03398, 03399, 03406, 03407, 03416, 03417, 03424, 03425, 03428, 03429, 03432, 03433, 03456, 03457, 03475, 03476, 03498, 03498, 03499, 03500, 03523, 03524, 03553, 03554, 03592, 04379, 04990, 04991, 05004, 05005+, 05456+, 05457, 05458+, 05459+, 05460+, 05461, 05463+, 06068, 06441+, 06442, 06944, 06996+, 06997, 07026, 07027+, 07434, 07435+, 07436+, 07437, 07438, 07596+, 07597+, 07780, 07781, 07847, 07848, 08025, 08026, 08093, 08094, 08681, 09785, 09786, 09788+, 10032, 10323, 10324, 10325, 10326, 11391, 11392
 Glas: 0018, 0019, 0084, 0096, 0097, 0110, 0112, 0124, 0126, 0133, 0167, 0197, 0198, 0205, 0218, 0219, 0231, 0243, 0251, 0255, 0310, 0368, 0370, 0411, 0414, 0445, 0476,

0490, 0606, 0674, 0838, 0848, 0976, 1002, 1038, 1050, 1059, 1070, 1072, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1081, 1201, 1220, 1479, 1708, 1820, 1826, 1844, 1845, 1866, 1868, 1874, 2214, 2220, 2223, 2227, 2242, 2243, 2399, 2411, 2480, 2591, 2629, 2660, 2731, 2836, 3074, 3263, 3563, 3579, 3653, 3711, 3712, 3727, 3729, 3730, 3830, 3903, 3945, 4129, 4139, 4140, 4408u, 4453, 4948, 5056, 5061, 5066, 5067, 5069, 5070, 5164, 5405, 5406, 5427, 5578, 5623

Eucyclops serrulatus cf.

Mikropräparate: 02387, 02388, 03648, 03649, 03769+, 03770, 03883, 03884, 03885, 03886, 04118, 04179, 04180, 04237, 04238, 04495, 05702, 05703+, 05704+, 05705, 05706, 05707, 08047+, 08596, 08629, 08632, 10306, 10724+

Glas: 2214, 2660, 2836, 3830, 3903, 4129, 5427

Eucyclops serrulatus ?

Mikropräparate: 00795, 00796, 00911, 01307, 01308, 01422, 01831+, 01912, 02153, 02548, 02549, 03360, 03361, 06439+, 06440

Glas: 0126, 0255

***Eucyclops silvestrii* (BRIAN, 1927) (2)**

Eucyclops silvestrii

Mikropräparate: 01196+, 01199+, 02403, 02404+

Glas: 0508

Eucyclops silvestrii cf.

Mikropräparate: 02186+, 02200+

***Eucyclops* sp. ()**

Eucyclops sp.

Mikropräparate: 00756, 01122, 01310+, 01311+, 01316+, 01317, 01338, 01351, 01394, 01402, 01424+, 01426+, 01428, 01429, 01431, 01444, 01460, 01463, 01467, 01468, 01469, 01731, 01773, 01774, 01781, 01790, 01791, 02024, 02025, 02258, 02299, 02304, 02321, 02341, 02449, 02450, 02451, 02452, 02628, 02629, 02727, 02728, 02729, 02730, 02762, 02763, 02773, 02774, 02777, 02778, 02911, 02912+, 03093+, 03094+, 03137, 03138, 03232, 03233, 03242+, 03243+, 03400, 03401, 03412, 03413, 03460, 03461, 03470, 03471, 03733+, 03734+, 03735, 03736, 03739+, 03740, 03741, 03742, 03787, 03788, 04149+, 04150+, 04151+, 04987, 04988+, 04989+, 05014, 05015, 05427+, 05428+, 05638, 05639, 05712+, 05713+, 05874, 05875, 05876, 05984+, 05985+, 05986, 06014+, 06015+, 06016+, 06032, 06037, 06039+, 06047, 06049, 06050, 06051, 06063+, 06064, 06342, 06343, 06348, 06349+, 06350, 06351+, 06352+, 06355, 06356, 06357, 06358, 06359, 06360, 06363+, 06368, 06370, 06371, 06383, 06446+, 06447+, 06691+, 06957, 06958+, 06959, 07575, 07576, 08220, 08593+, 08594+, 08595, 08636+, 08701+, 08702+, 08703+, 09641+, 09642+, 09659, 09660, 09661+, 09662+, 09671, 09672+, 10003+, 10004+, 10605, 10606, 11197, 11198

Glas: 0191, 0194, 0206, 0398, 0399, 0483, 0987, 1530, 1531, 3073, 3190, 3200+, 3202, 3207, 3209, 3212, 3213, 3236, 3237, 3243, 3252, 3267, 3464, 3882, 3883, 3884, 3890, 3893, 3894, 3916, 3954, 3955, 3956, 3957, 3958, 5026+, 5030, 5583

***Eucyclops speratus* (LILLJEBORG, 1901) (2)**

Eucyclops speratus

Mikropräparate: 00023+, 00024+, 00122, 00328, 00702, 00752

Eucyclops speratus ?

Mikropräparate: 00022+

Eucyclops speratus

Mikropräparate: 00064+, 00065, 02427, 02431, 02432, 02913, 02914+, 02917, 02918, 02927+, 02928+, 02939, 02940+, 02947, 02948, 05128+, 05462, 05896, 05897, 06307, 06980, 06981, 07592+, 07593+, 07594+, 07595, 11203, 11204

Glas: 0230, 0291, 1002, 1046, 5619, 5620

Eucyclops speratus cf.

Mikropräparate: 04921, 04922

Eucyclops speratus ?

Mikropräparate: 02351, 02352, 02848, 02849, 02850

***Eucyclops stuhlmanni* (MRAZEK, 1895) (2)**

Eucyclops stuhlmanni

Mikropräparate: 00506+, 00508+, 00580+, 00594+

Eucyclops stuhlmanni

Mikropräparate: 02242, 02243, 02269+, 06346+, 06347+

Glas: 5648

- Eucyclops stuhlmanni echinatus* (KIEFER, 1926) (2)
Cyclops echinatus
 Mikropräparate: 00547+, 00578, 00579+, 00588+
Eucyclops echinatus
 Mikropräparate: 01860, 01868, 01869+, 02472, 02473, 02474, 02475+, 02476+, 02477+,
 02490, 05000, 05001+, 05021+, 05022+
 Glas: 1828
Eucyclops echinatus cf.
 Mikropräparate: 04762+, 04763+
- Eucyclops sublaevis* (SARS, 1927) (2)
Eucyclops sublaevis
 Mikropräparate: 00050
Eucyclops sublaevis ?
 Mikropräparate: 01921
- Eucyclops subterraneus* (GRAETER, 1907) (2)
Eucyclops inarmatus
 Mikropräparate: 01972+, 01973+
- Eucyclops thienemanni* KIEFER, 1930 (2)
Eucyclops thienemanni
 Mikropräparate: 01400, 01416, 01417+, 01418+, 01440, 01786, 01787, 01788
- Eucyclops vandouwei* (BREHM, 1909) (2)
Cyclops fragilis
 Mikropräparate: 00517+, 00520+, 00598
Eucyclops fragilis
 Mikropräparate: 06119+, 06120+, 06121+, 06129, 06130+
- Euryte longicauda* PHILIPPI, 1843 (2)
Euryte longicauda
 Mikropräparate: 01088, 01089
- Goniocyclops alter* KIEFER, 1955 (2)
Goniocyclops alter
 Mikropräparate: 05497+, 05498, 05499
- Goniocyclops primus* KIEFER, 1955 (2)
Goniocyclops primus
 Mikropräparate: 05511+, 05512+, 05513+, 05514+, 05514+
- Graeteriella unisetigera* (GRAETER, 1908) (2)
Cyclops unisetiger f.biarticulata
 Mikropräparate: 00315+, 00316
Cyclops unisetiger var.biarticulata
 Mikropräparate: 00152+
Graeteriella unisetigera
 Mikropräparate: 00599, 00600, 02671, 02672, 03091+, 03092+, 03526, 03549+, 03993,
 03994, 05251, 05252, 06295+, 06296+, 06297+, 10799, 10801
 Glas: 2787, 3511, 3592, 3875, 5460
Graeteriella unisetigera biarticulata
 Mikropräparate: 02420+, 07141, 10800
Graeteriella unisetigera typ.
 Mikropräparate: 07142+
- Halicyclops ambiguus* KIEFER, 1967 (2)
Halicyclops ambiguus
 Mikropräparate: 07695, 07696+, 07697+, 07698, 07699+, 07714+, 07715+
- Halicyclops denticulatus* KIEFER, 1960 (2)
Halicyclops denticulatus
 Mikropräparate: 06876+, 06877
- Halicyclops exiguus* KIEFER, 1934 (2)
Halicyclops exiguus
 Mikropräparate: 02068+, 02069+
- Halicyclops magniceps* (LILLJEBORG, 1853) (2)
Halicyclops aequoreus
 Mikropräparate: 00160+, 00161+

- Halicyclops magniceps*
Mikropräparate: 02353+, 02354+, 02355, 02356+
- Halicyclops neglectus* KIEFER, 1935 (2)
Halicyclops neglectus
Mikropräparate: 01040+, 01044+, 01045+, 02407, 02407, 02408+
Halicyclops neglectus cf.
Mikropräparate: 03758+
- Halicyclops pusillus* KIEFER, 1954 (2)
Halicyclops pusillus
Mikropräparate: 05515+, 05516+, 05517, 06875+, 06878+, 06879+
Glas: 2457, 2739
- Halicyclops reunionis* KIEFER, 1960 (2)
Halicyclops reunionis
Mikropräparate: 06886+, 06887+, 06891+, 06892+
- Halicyclops rotundipes* KIEFER, 1935 (5)
Halicyclops rotundipes
Mikropräparate: 02363+, 02364+, 02365, 02366, 03871+, 03872+, 03940+, 03941+,
Glas: 0623, 1722
Halicyclops rotundipes putealis
Mikropräparate: 03887, 03888+, 03944+, 03945+
- Halicyclops septentrionalis* (KIEFER, 1935) (2)
Halicyclops thermophilus septentrionalis
Mikropräparate: 02357+, 02358+, 02409+, 02410, 02411, 02412
Glas: 0743
- Halicyclops setifer* Lindberg, 1950 (6)
Halicyclops setifer
Mikropräparate: 09497+, 09498+, 10033+
- Halicyclops similis* KIEFER, 1935 (2)
Halicyclops similis
Mikropräparate: 02067+, 02371+, 02372+, 02373, 02374+
- Halicyclops* sp. ()
Halicyclops sp.
Mikropräparate: 00209+, 00220+, 02359, 02360, 02361, 02362, 06316, 06448+, 06449+,
06943+, 06948+, 06950, 07700+, 07701+, 07702+, 07703+
Glas: 3616, 4814+
- Halicyclops thermophilus* KIEFER, 1929 (2)
Halicyclops thermophilus
Mikropräparate: 01207+, 01208+, 01239+, 01240, 01241+, 01349, 02413, 02414+, 10609
Glas: 0675, 0743, 3888
- Halicyclops thermophilus spinifer* KIEFER, 1935 (2)
Halicyclops thermophilus spinifer
Mikropräparate: 02367+, 02368+
- Halicyclops troglodytes* KIEFER, 1954 (2)
Halicyclops troglodytes
Mikropräparate: 05548+, 05549+, 05550+, 05551+, 05552, 05553
Glas: 2462
Halicyclops troglodytes ?
Mikropräparate: 06909+, 06910+, 06911+
- Kieferiella delamarei* (LESCHER-MOUTOUÉ, 1971) (2)
Kieferiella delamarei
Mikropräparate: 10223, 10224+
Glas: 5423
- Macrocyclops albidus* (JURINE, 1820) (2)
Cyclops albidus
Mikropräparate: 00051+, 00091, 00266+
Macrocyclops albidus
Mikropräparate: 00811, 00833, 01099+, 01251, 01524, 01525, 01552, 01553, 01743,
01792, 02385, 02386, 02455, 02456, 03310+, 03311+, 05407, 05408, 06994+, 06995,
07261, 07262, 07263, 07264, 07265, 07266, 07267, 07268, 07269, 07270, 07288, 07289,
07290, 08109, 08588+, 08589, 09495, 09496, 09787+, 09838, 09839, 09989, 10031,
10115, 10116, 10232, 10816, 11125, 11126, 11324, 11325, 11326

- Glas: 0017, 0018, 0021, 0085, 0193, 0206, 0226, 0264, 0273, 0445, 1040, 1481, 1662, 1663, 2067, 2081, 2410, 2443, 2480, 2482, 2483+, 2484, 2485, 2588, 2747, 2749, 3262, 3263, 3538, 3617, 3711, 3712, 3713, 4139, 4813, 4960, 4992, 5042, 5043, 5044, 5045, 5046, 5047, 5048, 5049, 5050, 5051, 5052, 5063, 5064, 5066, 5104, 5164, 5189, 5405, 5425, 5483, 5546, 5563, 5623, 5647
- Macrocyclus albidus* cf.
Mikropräparate: 02086
Macrocyclus albidus ?
Glas: 3262
- Macrocyclus albidus oligolasius* KIEFER, 1928 (2)
Macrocyclus albidus oligolasius
Mikropräparate: 00935+, 00936, 00937, 01443+, 02214, 02244, 02245+, 03687, 06116+, 06118+
- Macrocyclus ater* (HARRICK, 1882) (2)
Homocyclus ater
Mikropräparate: 02048+, 02049+, 02759+, 02760
- Macrocyclus distinctus* (RICHARD, 1887) (5)
Cyclops distinctus
Mikropräparate: 00263+, 00264+, 00265, 00474+, 00475+
Macrocyclus distinctus
Mikropräparate: 01531, 01532, 02923+, 02924+, 03861, 03862, 07127, 07128
Glas: 0242, 0598
- Macrocyclus fuscus* (JURINE, 1820) (2)
Cyclops fuscus
Mikropräparate: 00614+, 00615
Macrocyclus fuscus
Mikropräparate: 01250, 01887, 01888, 06541, 06542, 06543, 06544, 06758, 09692+, 09693+, 11107, 11117, 11118, 11119, 11120, 11121, 11122, 11123, 11124
Glas: 0039, 1384, 1874, 3578, 3767, 3778, 4466, 4960, 5104
Macrocyclus fuscus ?
Glas: 3778
- Macrocyclus neuter* KIEFER, 1931 (2)
Macrocyclus neuter
Mikropräparate: 01301+, 01302+, 01720, 01721+
Macrocyclus neuter ?
Mikropräparate: 01756+
- Macrocyclus* sp. ()
Macrocyclus sp.
Glas: 0025, 3206, 3207, 3208, 3209, 3211, 3235, 3236, 3267, 4319
Macrocyclus ?
Mikropräparate: 09769+, 09814+
- Megacyclus brachypus* KIEFER, 1954 (2)
Megacyclus brachypus
Mikropräparate: 05535+, 05536+, 05594+, 05595+, 05596, 05597+, 05598, 05599, 05600, 05601, 05602, 05603
Glas: 2463, 2466
- Megacyclus donaldsoni* CHAPPUIS, 1929 (2)
Cyclops donaldsoni
Mikropräparate: 01147+, 01148+
- Megacyclus donaldsoni algericus* KIEFER, 1930 (2)
Megacyclus donaldsoni algericus
Mikropräparate: 01322+, 01323
- Megacyclus gigas* (CLAUS, 1857) (6)
Cyclops gigas
Mikropräparate: 00061+, 00221+, 00394+, 00650+, 00654, 00670, 00805, 00806+
Cyclops gigas cf.
Mikropräparate: 01337
Megacyclus gigas
Mikropräparate: 02349, 02350, 02815, 02816, 02817, 02818, 02851, 02852, 03314, 03315, 03316, 03317, 03332+, 03333, 03340+, 03341+, 03344, 03345, 03354, 03355+, 03865, 03866, 03867, 03868, 05016, 05017, 05132, 05133, 05584+, 05585+, 05655,

05656, 05755, 05756, 05757, 05758, 05759, 05760, 05817, 05818, 05819, 05820, 05821+, 05822+, 05827, 05828+, 05829, 05834, 05835+, 05836, 05852, 05899+, 05900+, 06158+, 06159+, 06195+, 06196+, 06209+, 06210+, 06254, 06257+, 06258+, 06259, 06260, 06300, 06308, 06309, 06421, 06422, 06798, 07644, 07645, 09701+, 09705, 09706+, 09707, 09718, 09721, 09722, 09728, 09729, 09741, 09757, 09758, 09759, 09760, 09761, 09762, 09763, 09764, 09765, 09766, 09767, 09773, 09779, 09780, 09813, 10022, 10076, 10120+, 10121+, 10122+, 10379, 10380, 11257, 11297

Glas: 0407, 1845, 2370, 2375, 2378, 2477, 2481, 2708, 3518, 3691, 4623, 4624, 4817, 4968, 4977, 4978, 4979, 4980, 4981, 4982, 4983, 4986, 4987, 5000, 5016, 5017, 5024, 5159, 5187, 5188, 5201, 5284, 5432, 5513, 5760, 5763, L480+

Megacyclops gigas cf.

Mikropräparate: 04947, 04948

Glas: 3691

Megacyclops gigas ?

Mikropräparate: 03312+, 03313

***Megacyclops latipes* (LOWNDES, 1927) (5)**

Cyclops latipes

Mikropräparate: 00518+, 00519+, 00629, 00630+

Cyclops latipes ?

Mikropräparate: 00968, 00969

Megacyclops gigas latipes

Mikropräparate: 02220, 02221, 02514, 02514, 02515, 02516, 02517, 03278, 03279, 03322+, 03323, 03334+, 03335

Megacyclops latipes

Mikropräparate: 04618+, 04619+, 10109+, 10110+, 10213, 10214

Glas: 0485

Megacyclops latipes cf.

Mikropräparate: 04611, 04612

***Megacyclops* sp. ()**

Megacyclops sp.

Glas: 2473, 3876, 4165, 4314, 4627, 4631, 4632, 4634, 4635, 4637, 4996, 5005, 5039, 5152, 5153, 5154, 5155, 5600, 5603, 5607, 5609

Megacyclops ?

Mikropräparate: 09795

***Megacyclops viridis* (JURINE, 1820) (6)**

Cyclops viridis

Mikropräparate: 00073+, 00090+, 00291, 00423, 00478, 00479+, 00480+, 00639, 00640+, 00653, 00669, 00753+, 00821, 00822, 00824+, 00837, 01069, 01964, 01965, 01981, 01982

Megacyclops viridis

Mikropräparate: 02533, 02534+, 02550, 02551, 02618, 02619, 02935, 02936, 02943, 02944, 03060, 03061, 03266, 03267, 03302, 03303, 03438+, 03439+, 03488, 03489, 03490, 03491, 03501, 03502, 03510, 03529+, 03530, 03747+, 03748+, 04208, 04209, 04210, 04274, 04530+, 04554, 04556+, 04617+, 05037, 05038, 05059, 05060, 05065, 05066, 05120+, 05121+, 05122+, 05123+, 05130+, 05131, 05140, 05141, 05142, 05143, 05144, 05145, 05146, 05147, 05151, 05152, 05165, 05166, 05167, 05168, 05169, 05170, 05171, 05172, 05182+, 05183, 05260, 05306, 05307, 05554, 05555, 05556, 05557, 05558, 05559, 05560, 05561, 05562, 05563, 05564, 05565, 05566, 05567, 05568, 05569, 05570, 05571, 05572, 05573, 05574, 05575, 05576, 05577, 05578, 05579, 05580, 05581, 05582, 05583, 05586, 05587, 05672, 05673, 05715, 05716+, 05717, 05718, 05719, 05720, 05807+, 05808, 05889+, 05890, 05901, 05919+, 05920, 05921+, 06166, 06167+, 06197+, 06198+, 06405, 06406+, 06414, 06529, 06530, 06531, 06607+, 06976, 07291, 07292, 07293, 07294, 07295, 07296, 07297, 07298, 07299, 07300, 07316, 07367, 07368, 07373, 07374, 07375, 07376, 07377, 07739, 09329, 09739+, 09789+, 10006, 10007+, 10008+, 10009, 10010+, 10011, 10013, 10014, 10015, 10016, 10029, 10059, 10067, 10123, 10124, 10125, 10126+, 10127, 10128+, 10129+, 10130, 10131, 10135+, 10136+, 10751, 10752, 10817, 11296, 11335, 11343, 11370, 11389, 11390

Glas: 0119, 0124, 0191, 0210, 0220, 0353, 0366, 0370, 0407, 0458, 0471, 0476, 0596, 1048, 1049, 1050, 1062, 1067, 1075, 1077, 1117, 1706, 1867, 1869, 1872, 1873, 1880, 1884+, 2078, 2079, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2479, 2481, 2482, 2483+, 2484, 2485, 2579, 2731, 3216, 3581, 3597, 3766, 3817, 3900, 4149, 4150, 4173,

4466, 4854, 5011, 5053+, 5055, 5057, 5058, 5060, 5062, 5102, 5163, 5171, 5183, 5193+, 5194, 5195, 5196, 5197, 5622, 5624, 5775
Megacyclops viridis cf.
Mikropräparate: 05714+, 10132+, 10133+, 10134+
Megacyclops viridis ?
Mikropräparate: 05051, 05052+
Megacyclops viridis acutululus (KIEFER, 1930) (2)
Cyclops viridis acutululus
Mikropräparate: 01312+, 01314, 01339+
Megacyclops viridis acutululus
Mikropräparate: 08921+, 08922+
Glas: 4173
Mesocyclops aequatorialis aequatorialis KIEFER, 1929 (2)
Cyclops leuckarti aequatorialis
Mikropräparate: 00099, 00100, 00492, 00495, 00507+, 00538, 00540+, 00695, 00696
Cyclops leuckarti aequatorialis ?
Mikropräparate: 00466+
Mesocyclops leuckarti aequatorialis
Mikropräparate: 00103, 00105, 00106, 01086, 01087, 01680, 01733, 01736, 01943, 03807, 03852, 03854, 04585+, 04586+, 04587, 04589+, 04589+, 05634, 05635, 05873, 05934, 05954, 05980, 06072+, 06073, 06074, 06075+, 06261, 06323, 06364, 06608, 06609
Glas: 0305, 0594, 2446, L127, L129, L203
Mesocyclops leuckarti aequatorialis cf.
Mikropräparate: 04589+
Mesocyclops leuckarti aequatorialis ?
Mikropräparate: 04588+, 04588+
Mesocyclops aequatorialis ssp. ()
Mesocyclops aequatorialis
Mikropräparate: 03796, 03798, 03803, 04724+, 04725+, 04726, 06396, 06400, 10387, 10388, 10391, 10392, 10445, 10446, 10559, 10560, 10676, 10677, 10678, 10679, 10680, 10681, 10682, 10777, 10778, 10901+, 10902+, 10907+, 10908+, 10920, 10921, 10922, 10923, 10924, 10925, 10926, 10927, 10928, 10929, 10930, 10931, 10932, 10933, 10934, 10935, 10936, 10943, 10944, 10949, 10950, 10951, 10952, 10953, 10954, 10955, 10956, 10957, 10958, 10961, 10962, 11055, 11056, 11057, 11059, 11060, 11078, 11079, 11087, 11088+, 11093, 11094, 11141, 11142, 11171, 11172, 11303, 11310, 11311, 11315, 11317
Glas: 5543, 5554, 5573, 5574, 5575, 5577
Mesocyclops aequatorialis cf.
Mikropräparate: 10401, 10402, 10403, 10404
Mesocyclops annae KIEFER, 1930 (2)
Mesocyclops annae
Mikropräparate: 01326, 01326, 01326, 01327, 10381, 10382
Mesocyclops annulatus (WIERZEJSKI, 1892) (2)
Cyclops annulatus
Mikropräparate: 00096, 00097, 00450, 00451, 00452, 00453
Mesocyclops annulatus
Mikropräparate: 02193, 02194
Mesocyclops aspericornis (DADAY, 1906) (2)
Cyclops aspericornis
Mikropräparate: 00046, 00114
Glas: 4081
Mesocyclops aspericornis
Mikropräparate: 00117, 00454, 00455, 03240, 03241, 03639, 03640, 03653, 03654, 04030, 04035, 04128, 06668, 06669, 06705, 06706, 06707, 10437, 10438, 10457, 10458, 10459, 10460, 10483, 10484, 10487, 10488, 10532, 10533, 10543, 10544+, 10545, 10546+, 10547+, 10548, 10549+, 10550, 10551, 10578, 10610, 10620, 10621, 10653, 10654, 10836, 10837, 10841, 10842, 10843, 10847, 10849, 10856, 10857, 10858, 10889, 10890, 10973, 10974, 10975, 10976, 10993, 10994, 10997, 10998, 11083, 11084, 11185, 11186, 11487
Glas: 4113, 5556

Mesocyclops brasilianus KIEFER, 1933 (2)

Mesocyclops brasilianus

Mikropräparate: 02050+, 05383+, 05384+, 05405, 05406, 05425, 05436+, 05448, 08289+, 08290+, 10689+, 10690+, 10691+, 10692+

Mesocyclops edax (FORBES, 1891) (2)

Mesocyclops edax

Mikropräparate: 03555, 03556, 03982, 03983, 03985, 04038, 10375, 10376, 10377, 10378, 10512, 10513, 10514, 10515, 10516, 10517

Glas: 0365, 0437, 3182, 3183, 3186, 3192, 3194, 3204, 3205, 3217, 3220, 3221, 3225, 3228, 3229, 3233, 3270, 3323

Mesocyclops edax ?

Glas: 3221, 3323

Mesocyclops leuckarti edax

Mikropräparate: 01141+, 01142.

Mesocyclops ellipticus KIEFER, 1936 (2)

Mesocyclops ellipticus

Mikropräparate: 03153+, 03154+, 05380+, 05381+, 05382+

Mesocyclops leuckarti (CLAUS, 1857) (6)

Cyclops leuckarti

Mikropräparate: 00047, 00111, 00142, 00143, 00155, 00172, 00212, 00233, 00312+, 00425+, 00426, 00427, 00428+, 00429+, 00430+, 00431+, 00432, 00433+, 00434, 00435+, 00436+, 00437, 00438+, 00439+, 00440, 00441, 00442, 00443+, 00444, 00445, 00446+, 00447+, 00448, 00449, 00456, 00457+, 00458, 00464, 00465, 00504, 00516, 00532, 00559, 00701

Mesocyclops leuckarti

Mikropräparate: 00104+, 00963, 01076, 01077, 01083, 01084, 01214+, 01293, 01328, 01329, 01522, 01523, 01658, 01659+, 01660, 01661+, 01670+, 01703, 01911, 01913, 02417, 02648, 03213, 03857, 03858, 04132, 04154+, 04155+, 04156, 04494, 04589+, 05008, 05009, 05590, 05865, 05925+, 05990+, 05991+, 05992, 06022, 06026, 06027, 06092, 06093, 06191, 06192, 06606, 07041, 07131, 07132, 07528, 07529, 07995, 07996, 08213, 08214, 08215, 08631, 08680, 09499, 09500, 09730, 09733, 09734, 09735, 09791, 09815+, 09857, 09858, 09859, 09869+, 09919, 09920, 09921, 09922, 09923, 09924, 09925, 09926, 09927, 09928, 09931, 09932, 10020, 10027, 10077, 10252, 10385, 10386, 10393, 10394, 10395, 10396, 10405, 10406, 10407, 10408, 10412, 10413, 10423, 10424, 10426, 10427, 10428, 10429, 10430, 10443, 10444, 10530, 10579, 10582, 10598, 10599, 10600, 10753+, 10754+, 10763, 10764, 10765, 10766, 10771, 10772, 10773, 10774, 10775, 10776, 10873, 11015, 11016, 11017, 11018, 11049, 11050, 11073, 11091, 11092, 11286, 11290, 11291

Glas: 0068, 0136, 0167, 0182, 0249, 0258, 0259, 0283, 0305, 0310, 0317, 0354, 0432, 0466, 0542, 0594, 0625, 0626, 0672, 0712, 0979, 1080+, 1084, 1085, 1102, 1440, 1487, 1856, 2045, 2046, 2077, 2080, 2087, 2262, 2446, 2630, 2669, 2678, 2679, 2680, 2705, 2735, 2742, 2747, 2793, 3255, 3371, 3381, 3638, 3678, 3700, 3817, 3914, 3915, 3917, 3919, 3923, 3924, 3925, 3926, 3931, 3932, 3933, 3935, 4057, 4059, 4154, 4367, 4515, 4756, 4757, 4758, 4759, 4760, 4761, 4763, 4788, 4789, 4854, 4965, 4966, 4967, 4973, 5013, 5025, 5037, 5129, 5130u, 5147, 5201, 5202, 5205, 5206, 5207, 5208, 5209, 5210, 5211, 5212, 5213, 5214, 5215, 5216, 5217, 5218, 5219, 5220, 5221, 5222, 5223, 5224, 5225, 5226, 5227, 5228, 5229, 5230, 5231, 5232, 5233, 5234, 5235, 5236, 5237, 5238, 5239, 5240, 5241, 5242, 5247, 5248, 5249, 5250, 5400, 5407, 5426, 5429, 5430, 5467, 5483, 5509, 5510, 5511, 5512, 5513, 5514, 5515, 5516, 5541, 5544, 5545, 5570, 5598, 5625, 5626, 5627, 5629, 5630, 5724, 5725, 5741, 5742, 5743, 5744, 5746, 5750, 5753, 5754, 5755, 5756, 5757, 5758, 5778, L127, L129, L139, L140, L160, L166, L174, L184, L190, L196, L198, L199, L200, L201, L202, L203, L204, L205, L208, L211, L213, L214, L323, L324, L325, L326, L327+, L431

Mesocyclops leuckarti cf.

Mikropräparate: 04984, 08633, 08634

Mesocyclops leuckarti ?

Mikropräparate: 06013, 09821+

Glas: L190

Mesocyclops leuckarti f.bodanicoïa (KIEFER, 1929) (5)

Mesocyclops bodanicoïa

Mikropräparate: 02418, 03859, 03860, 04154+, 04157+, 04158+, 04583+, 04584+, 05590,

- 05694, 05865, 06605, 07317, 07318, 07319, 07320, 07321, 07322, 07323, 07324, 07325, 07326, 07327, 07328, 07329, 07330, 07331, 07332, 07333, 07334, 10225, 10226, 10247, 10248, 10828, 10829, 10830, 10831
 Glas: 0060, 0182, 0372, 0625, 0626, 2663, 3535, 3601, 5202, 5205, 5206, 5207, 5208, 5217, 5218, 5222, 5223, 5231, 5233, 5237, 5280, 5286, 5466, 5467
Mesocyclops bodanicola cf.
 Mikropräparate: 07636, 07637, 07638, 10230, 10331
 Glas: 5466
Mesocyclops leuckarti bodanicola
 Mikropräparate: 04589+, 09850, 09851, 09852, 09853, 09854, 09855, 09856, 10078, 10079, 10080, 10107, 10108, 10580, 10581, 10583, 10584, 11287, 11288, 11289
 Glas: 4515, 5598, 5625, 5626, 5627
Mesocyclops leuckarti bodanicola ?
 Mikropräparate: 09929, 09930, 09933, 09934, 09935, 09936, 09937, 09938, 09939, 09940
- Mesocyclops longisetus (THIEBAUD, 1914) (2)**
Cyclops longisetus
 Mikropräparate: 00204
Mesocyclops longisetus
 Mikropräparate: 02077+, 02078+, 04152, 08717+, 08718, 09281+, 09282
 Glas: 3431, 4450, 5560
- Mesocyclops longisetus araucanus LÖFFLER, 1961 (2)**
Mesocyclops longisetus araucanus
 Glas: 5560
- Mesocyclops major SARS, 1927 (2)**
Mesocyclops aequatorialis major ?
 Mikropräparate: 10451, 10452
Mesocyclops major
 Mikropräparate: 10895, 10896, 10905+, 10906+, 10909, 10910, 10912, 10912, 10913+, 10914+, 10915+, 10916+, 10945+, 10946+, 10963+, 10964+, 11074+, 11075+, 11097, 11098, 11138, 11139, 11140, 11230, 11231, 11232
 Glas: 5553, 5614
Mesocyclops major cf.
 Mikropräparate: 10539, 10967+, 10968+, 10969+, 10970+
- Mesocyclops meridianus (KIEFER, 1926) (2)**
Cyclops meridianus
 Mikropräparate: 00568+, 00569+
Mesocyclops meridianus
 Mikropräparate: 01039, 01738, 01739, 03131, 03132, 03155+, 03156+, 03176+, 03177+
 Glas: 3328
- Mesocyclops microlasius KIEFER, 1981 (2)**
Mesocyclops microlasius
 Mikropräparate: 02892, 02893+, 04032, 10485, 10486, 10787, 10788, 10789, 10790, 10887, 10888, 11283
Mesocyclops microlasius cf.
 Mikropräparate: 04017
- Mesocyclops mongoliensis KIEFER, 1981 (2)**
Mesocyclops mongoliensis
 Mikropräparate: 10477, 10478, 10526, 10527, 11304, 11462, 11463, 11464
- Mesocyclops notius KIEFER, 1981 (2)**
Mesocyclops notius
 Mikropräparate: 08035, 08039, 08048, 08586, 08587, 10389, 10390, 10495, 10496, 10497, 10498, 10659, 10660, 10661, 10662, 10665, 10666, 10667, 10671, 11019, 11020, 11021, 11022, 11023, 11024, 11025, 11026, 11029, 11030, 11031, 11032, 11033, 11034, 11035, 11036, 11037, 11038, 11039, 11040, 11041, 11042, 11043, 11194, 11195+
 Glas: 4519
- Mesocyclops ogunnus ONABAMIRO, 1957 (2)**
Mesocyclops ogunnus
 Mikropräparate: 10567, 10568, 10569, 10719, 10720, 10721+, 10722+, 10723+, 10733, 10734, 10735+, 10736+, 10738+, 10739, 10740+, 10741, 10742, 10743, 10744, 10745, 10746, 10767, 10768, 11133, 11134, 11135

- Glas: 5733, 5734, 5769
- Mesocyclops pilosus** KIEFER, 1930 (2)
- Mesocyclops leuckarti aequatorialis pilosa*
Mikropräparate: 01398
- Mesocyclops pilosus*
Mikropräparate: 06864, 06865, 06866, 06893, 06894, 06988, 06989, 10383, 10384, 10439, 10440, 10528, 10561+, 10562+, 10563+, 10564+, 10623+, 10624, 10705, 10706, 10707, 10708, 10709, 10710, 10713, 10714, 10715, 10716, 10717, 10718, 11449, 11450, 11451, 11452, 11453, 11454, 11455
- Mesocyclops pilosus* cf.
Mikropräparate: 07853, 07854
- Mesocyclops rarus** KIEFER, 1981 (2)
- Mesocyclops rarus*
Mikropräparate: 05982, 05983, 06057, 06058, 10937, 10938, 10939, 10940, 11284
Glas: 5557
- Mesocyclops ruttneri** KIEFER, 1981 (2)
- Mesocyclops ruttneri*
Mikropräparate: 10435, 10436, 10510, 10511, 11101, 11102, 11285
- Mesocyclops salinus** ONABAMIRO, 1957 (2)
- Mesocyclops curvatus*
Mikropräparate: 04718+, 04719+
- Mesocyclops salinus*
Mikropräparate: 06006, 06007, 06011, 07558, 07559+, 07565, 07566+, 10557+, 10558+, 10783, 10784, 10785, 10786, 10897, 10898, 10899+, 10900+, 10903+, 10904+, 10917, 10918, 10919, 11076+, 11077+, 11136, 11137
Glas: 5555
- Mesocyclops salinus* cf.
Mikropräparate: 10711+, 10712+
- Mesocyclops sp. ()**
- Mesocyclops sp.*
Glas: 0397, 0456u, 0470, 0856, 0881, 1135, 1136, 1137, 1139, 1140, 1141, 1144, 1145, 1148, 1149, 1150, 1698, 1699, 2260, 2846, 2847, 2848, 2957, 2958, 3193, 3230, 3231, 3345, 3355, 3361, 3366, 3367, 3368, 3369, 3372, 3376, 3383, 3384, 3385, 3471, 3874+, 3890, 3891, 3892, 3893, 3894, 3994, 4073, 4797, 5387, 5388, 5518, 5521, 5522, 5523, 5524, 5551, 5562, 5566, 5581, 5582, 5618, 5660, 5661, 5662, 5777, L142, L158
- Mesocyclops ?*
Mikropräparate: 09799, 09800
- Mesocyclops thermocyclopoides** HARADA, 1931 (2)
- Mesocyclops thermocyclopoides*
Mikropräparate: 03609, 03610, 03611, 03612, 03619, 03620, 03639, 03640, 03652, 03655, 03656, 04034, 04108, 04109, 06030, 06034, 06393, 06394, 06443, 06444, 10262, 10414, 10415, 10416, 10417, 10418, 10431, 10432, 10441, 10442, 10453, 10454, 10455, 10456, 10461, 10462, 10463, 10464, 10465, 10466, 10467, 10468, 10469, 10470, 10471, 10472, 10473, 10474, 10475, 10476, 10479, 10480, 10489, 10490, 10491, 10492, 10493, 10494, 10509, 10520, 10525, 10529, 10540, 10541, 10542, 10571, 10573, 10574, 10575, 10577, 10672, 10673, 10674, 10675, 10755, 10756, 10757, 10758, 10759, 10760, 10781, 10782, 10891, 10892, 10941, 10942, 10947, 10948, 10959, 10960, 10965, 10966, 10977, 10978, 10979, 10982, 10983, 10984, 10985, 10986, 10991, 10992, 10999, 11000, 11001, 11002, 11003, 11004, 11005, 11006, 11007, 11008, 11009, 11010, 11011, 11012, 11013, 11014, 11057, 11059, 11060, 11061, 11062, 11063, 11064, 11065, 11066, 11067, 11068, 11069, 11070, 11071, 11072, 11085, 11086, 11095, 11096, 11127, 11128, 11129, 11130, 11188, 11189, 11319, 11320, 11321, 11448
Glas: 5543, 5550, 5552-, 5747, 5770,
- Mesocyclops thermocyclopoides* cf.
Mikropräparate: 10971, 10972, 10987, 10988
Glas: 5550
- Mesocyclops thermocyclopoides ?*
Glas: 5552-
- Mesocyclops thermocyclopoides australiensis** (SARS, 1908), KIEFER, 1981 (2)
- Mesocyclops thermocyclopoides australiensis*
Mikropräparate: 08581, 10499+, 10500, 10501+, 10502+, 10503, 10504, 10505, 10506,

- 10507, 10508, 10655, 10656, 10657, 10658, 10663, 10664, 10668, 10669, 10670, 11027, 11028, 11044, 11045, 11046, 11047, 11048
- Mesocyclops tobae** KIEFER, 1933 (2)
Mesocyclops tobae
 Mikropräparate: 01662, 01663, 01664, 01732, 04054+, 10893, 10894
 Glas: 4054, 5579
- Metacyclops arnaudi** (SARS, 1908) (2)
Metacyclops arnaudi
 Mikropräparate: 07685+, 07686+, 07687+, 07688+, 07704+, 07705, 07719+, 07720+, 07723, 07724, 07727, 07728+, 07730+, 07731+
 Glas: 3614, 3620, 3621
- Metacyclops arnaudi platypus** KIEFER, 1967 (2)
Metacyclops arnaudi platypus
 Mikropräparate: 07721+, 07722+, 07725+, 07726+
- Metacyclops gracilis** (LILLJEBORG, 1853) (6)
Cyclops gracilis
 Mikropräparate: 00062, 00063+
Metacyclops gracilis
 Mikropräparate: 01976+, 01977+, 02395, 02396, 03218, 03219, 07740, 07741, 07742, 10342
 Glas: 3625, 4465, 5102, 5549+
- Metacyclops grandis** KIEFER, 1935 (2)
Metacyclops grandis
 Mikropräparate: 02197+
- Metacyclops leptopus** (KIEFER, 1927) (2)
Cyclops leptopus
 Mikropräparate: 00257+
Metacyclops leptopus
 Mikropräparate: 05488+, 05489+, 05734+, 05735+, 05736+, 05737, 05738, 05761, 05762, 05763, 05837, 05838, 05839
 Glas: 3222+
- Metacyclops leptopus mucubajiensis** KIEFER, 1956 (2)
Metacyclops leptopus mucubajiensis
 Mikropräparate: 05389+, 05390+, 05391, 05392+
- Metacyclops mendocinus** (WIERZEJSKI, 1892) (2)
Cyclops mendocinus
 Mikropräparate: 00258+, 00715+, 00716+, 00717+, 00718, 00719+, 00721
Cyclops mendocinus ?
 Mikropräparate: 00259+
Metacyclops mendocinus
 Mikropräparate: 11105, 11106
- Metacyclops mendocinus venezolanus** (KIEFER, 1956) (2)
Metacyclops leptopus venezolanus
 Mikropräparate: 05400, 05401+, 05402+, 05452+, 05453+, 05454, 05486+, 05487
- Metacyclops minutus** (CLAUS, 1863) (5)
Cyclops minutus
 Mikropräparate: 00545+, 00546, 00791+, 01336
Metacyclops concavus
 Mikropräparate: 03700+, 03701+
Metacyclops minutus
 Mikropräparate: 00501+, 02212, 02484, 02487, 02488, 02489, 02626+, 02627+, 03402+, 03403, 04205, 04206, 04207+, 11246, 11247
 Glas: 0395, 0440, 3756+, 4452
- Metacyclops minutus prolatus** (KIEFER, 1935) (2)
Metacyclops prolatus
 Mikropräparate: 02218, 02219+, 02284+, 02285+
- Metacyclops monacanthus** (KIEFER, 1928) (2)
Cyclops monacanthus
 Mikropräparate: 00907+, 00908+, 01058

- Metacyclops necessarius** (KIEFER, 1926) (2)
Metacyclops necessarius
Mikropräparate: 00043, 00154
- Metacyclops planus** (GURNEY, 1909) (5)
Cyclops planus
Mikropräparate: 00781+, 00782+, 00783, 01105
Cyclops planus ?
Mikropräparate: 00832
Metacyclops planus
Mikropräparate: 02016, 03492, 03493, 07990, 09696, 09697
Glas: 0441, 1045
- Metacyclops problematicus** DUMONT, 1972 (2)
Metacyclops problematicus
Mikropräparate: 02425, 02426
- Metacyclops sp.** ()
Metacyclops sp.
Mikropräparate: 05495, 06670+, 07805, 07806+, 07807+, 07808, 07809, 07810+
- Metacyclops stammeri** KIEFER, 1938 (2)
Cyclops stammeri
Mikropräparate: 01046, 01604, 01605
Metacyclops stammeri
Mikropräparate: 03877+, 03878+, 03901, 03902, 03903+, 03904
- Metacyclops subdolosus** KIEFER, 1938 (2)
Metacyclops subdolosus
Mikropräparate: 03873, 03874, 03875+, 03876+, 03879, 03880
- Metacyclops tredecimus** (LOWNDES, 1934) (2)
Microcyclops tredecimus
Mikropräparate: 03157, 03158
- Metacyclops tropicus** KIEFER, 1932 (2)
Mesocyclops tropicus
Mikropräparate: 01858+, 01861+
- Metadiaptomus malaicus** KIEFER, 1930 (2)
Metacyclops malaicus
Mikropräparate: 01439+, 01441+
- Microcyclops alius** KIEFER, 1935 (2)
Microcyclops alius
Mikropräparate: 02189+, 02202+, 02204
- Microcyclops anceps** (RICHARD, 1897) (2)
Cyclops anceps
Mikropräparate: 00203, 00564, 00570+, 00612
Microcyclops anceps
Mikropräparate: 02183, 02184, 02832+, 02833+, 03099+, 03100+, 03149, 03150, 03167, 03168, 04153, 05395+, 05396+, 05474, 05475, 05476, 05747+, 05748+
Glas: 0984, 4080, 4959
Microcyclops anceps ?
Mikropräparate: 02405, 02406
- Microcyclops crassipes** (SARS, 1927) (2)
Cyclops crassipes
Mikropräparate: 00764+
- Microcyclops cunningtoni** (SARS, 1909) (2)
Cyclops cunningtoni
Mikropräparate: 00497, 00498+
- Microcyclops davidi** (CHAPPUIS, 1922) (2)
Cyclops davidi
Mikropräparate: 00179+, 00854+, 00855+, 01427, 01681+, 01682+, 01707, 01709, 01789
Cyclops davidi ?
Mikropräparate: 00181+
Microcyclops davidi
Mikropräparate: 03767+, 03768+

- Microcyclops diversus* KIEFER, 1935 (2)
Microcyclops diversus
 Mikropräparate: 02188+, 02190+, 02201
- Microcyclops dubitabilis* KIEFER, 1934 (2)
Microcyclops dubitabilis
 Mikropräparate: 02081+, 02391, 02392, 05397+, 05398+, 05399, 05426, 05435, 05447, 05479
Microcyclops dubitabilis cf.
 Mikropräparate: 05477+
- Microcyclops elgonensis* KIEFER, 1932 (2)
Microcyclops elgonensis
 Mikropräparate: 01980+
- Microcyclops jenkiniae* LOWNDES, 1933 (2)
Microcyclops jenkiniae
 Mikropräparate: 02223, 02239, 02256+, 02275
- Microcyclops karvei* KIEFER & MOORTHY, 1935 (2)
Microcyclops karvei
 Mikropräparate: 02331+, 02332
 Glas: L218
- Microcyclops minimus* KIEFER, 1930 (2)
Cyclops minimus
 Mikropräparate: 01449, 01451+
- Microcyclops rubelloides* KIEFER, 1952 (2)
Microcyclops rubelloides
 Mikropräparate: 03817+, 03818+, 04784+, 04785+
- Microcyclops rubelloides opercularis* KIEFER, 1952 (2)
Microcyclops rubelloides opercularis
 Mikropräparate: 04699+, 04700+
- Microcyclops* sp. ()
Microcyclops sp.
 Glas: 0929, 1204, 1205, 2446, 2795, 3927, 4032
Microcyclops ?
 Mikropräparate: 03842, 08053+
- Microcyclops sumatranus* KIEFER, 1930 (2)
Cyclops sumatranus
 Mikropräparate: 01425
Microcyclops sumatranus
 Mikropräparate: 01352+
- Microcyclops sydneyensis* (SCHMEIL, 1896) (2)
Microcyclops sydneyensis
 Mikropräparate: 08050+, 08051+, 08627, 08635+
 Glas: 3914, 5203
- Microcyclops uenoi* KIEFER, 1937 (2)
Microcyclops uenoi
 Mikropräparate: 03641+, 03642+, 03647+
- Microcyclops varicans* (SARS, 1863) (2)
Cyclops varicans
 Mikropräparate: 00044, 00079+, 00080, 00109+, 00110, 00147+, 00462+, 00463+, 01118, 01166+, 01201, 01209, 01210, 01434, 01435, 01564, 01632, 01633, 01676, 01700, 01746+, 01747, 01748, 01749, 01752, 01753
Cyclops varicans ?
 Mikropräparate: 00171+, 00232+, 00244, 00247, 00536+, 00537+, 00583+, 00591+, 00774+, 00775+, 01081, 01230, 01264, 01290, 01528, 01708
Microcyclops varicans
 Mikropräparate: 01795, 02082+, 03641+, 03642+, 03647+, 03674, 03713+, 03714, 03808, 03814, 03823, 03827, 03837, 03844, 05961+, 05969, 05987, 06010, 06017, 06021, 06025+, 06029, 06041, 06048, 06317, 06318, 06319, 06325, 06337, 06353, 06362, 06667+, 06672, 06683, 07567, 07568, 07840, 07841, 08216, 08217, 09782, 10343, 10344, 10570
 Glas: 0462, 3527, 4461, 4462, 5656, L140, L144

- Microcyclops varicans* cf.
 Mikropräparate: 03925, 04697+, 04698+, 04764, 08012, 08027, 08028+
 Glas: 3527
- Microcyclops varicans* ?
 Mikropräparate: 02890, 02891, 03650, 03651
- Microcyclops varicans rubellus* (LILLJEBORG, 1901) (2)
Cyclops rubellus
 Mikropräparate: 00158, 00159, 00240+, 00241+, 01248+, 01249+, 01388, 01504+, 01505+,
 01533
Cyclops rubellus ?
 Mikropräparate: 01119+
Cyclops rubellus f.major
 Mikropräparate: 00053, 00054+
Cyclops rubellus f.minor
 Mikropräparate: 00055, 00056
Microcyclops rubellus
 Mikropräparate: 02337, 02345, 06205, 07750, 07751, 10081, 10082
Microcyclops rubellus cf.
 Mikropräparate: 05134+, 05135+, 08017
Microcyclops rubellus ?
 Mikropräparate: 02769, 02770
- Microcyclops varicans subaequalis* (KIEFER, 1928) (2)
Cyclops subaequalis
 Mikropräparate: 00530+, 00531+, 01300, 01315, 01433, 01454, 01747
Cyclops subaequalis ?
 Mikropräparate: 01309
Cyclops varicans subaequalis
 Mikropräparate: 01696, 01751, 01835, 01839, 01855, 01863
Microcyclops varicans subaequalis
 Mikropräparate: 03771+, 03772, 05413+, 05414+, 05437+, 06266
Microcyclops varicans subaequalis cf.
 Mikropräparate: 04733+, 04734+, 04779
- Microcyclops varicans varicans* ()
Microcyclops varicans varicans
 Mikropräparate: 06127+, 06128+
- Microcyclops varicans varicans* f.minor KIEFER, 1952 (2)
Microcyclops varicans f.minor
 Mikropräparate: 03821, 03822
- Mixocyclops crozetensis* KIEFER, 1944 (2)
Mixocyclops crozetensis
 Mikropräparate: 04366+, 04367+, 04368+
- Muscocyclops operculatus* (CHAPPUIS, 1917) (2)
Muscocyclops operculatus
 Mikropräparate: 02503, 02504+, 10804
- Neocyclops affinis* (PLESA, 1961) (2)
Pareuryte parva
 Mikropräparate: 06880+, 06881+, 06882+, 06883+, 06884+, 06885
- Neocyclops mediterranea* KIEFER, 1960 (2)
Pareuryte mediterranea
 Mikropräparate: 06903+, 06904+, 06905+, 06915, 06916+, 06917+
- Neutrocyclops brevifurca* (LOWNDES, 1934) (2)
Neutrocyclops brevifurca
 Mikropräparate: 02834+, 02835+, 05418+, 05419+, 05434+
- Ochridacyclops arndti* KIEFER, 1937 (2)
Ochridacyclops arndti
 Mikropräparate: 03756+, 03757+
 Glas: 3506
- Orthocyclops modestus* (HERRICK, 1883) (2)
Cyclops modestus
 Mikropräparate: 00467+, 00468+

Orthocyclops modestus

Mikropräparate: 02767+, 02768+, 10271+, 10272, 10273+, 10372+, 10373+, 10374+
Glas: 5447

Paracyclops affinis (SARS, 1863) (5)

Cyclops affinis

Mikropräparate: 00139, 00140, 00550,

Paracyclops affinis

Mikropräparate: 01299, 01367, 01395+, 01450+, 01854, 01892, 02339, 02915, 02916, 02931, 02932, 04729, 04730+, 05973+, 05974+, 06123+, 06124, 07738, 08023, 09663+, 09664+,

Glas: 0213, 4463, 5653,

Paracyclops affinis cf.

Mikropräparate: 03779+, 03780+, 08628

Paracyclops eucyclopoides KIEFER, 1929 (2)

Paracyclops eucyclopoides

Mikropräparate: 01223+, 01224+, 01225+, 01226+, 01242, 01243, 10409+, 10410, 10411

Paracyclops fimbriatus (FISCHER, 18539 (2)

Cyclops fimbriatus

Mikropräparate: 00134, 00141, 00149+, 00256, 00268, 00292, 00293, 00324, 00419, 00481+, 00482+, 00563, 00567, 00589+, 00792+, 00793+

Paracyclops fimbriatus

Mikropräparate: 00156, 00157, 00162+, 00966, 00967, 00971, 01059, 01070, 01071, 01107, 01108+, 01109, 01110, 01313, 01387, 01419, 01421, 01898, 02482, 02483, 02485, 02486, 02507, 03051+, 03052+, 03068+, 03069+, 03078, 03079, 03180, 03181, 03226, 03227, 04362+, 04363+, 04778+, 04997+, 04998+, 04999+, 05092, 05093, 05708+, 05922, 05923+, 06113+, 06255+, 06681+, 06682, 07031+, 07035+, 07036+, 07037, 07038+, 07039+, 07040+, 07360, 07498, 07499, 07734, 08096, 08988, 09375+, 09376+, 10293, 10294, 10350, 10351, 10352, 10354, 10357, 10358, 10359, 10360, 10365, 10366, 10367, 10368

Glas: 0123, 0322, 0337, 0350, 0374, 0480, 0592, 0830, 0838, 1035, 1039, 1071, 1079, 1099, 1109, 1657, 1828, 2220, 2222, 2223, 2225, 2227, 2232, 2233, 2234, 2235, 2237, 2239, 2240, 2241, 2244, 2246, 2398, 2649, 3512, 3517, 3547, 3580, 3636, 3764, 3831, 3832, 3904, 3944, 4000, 4407, 4409, 4625, 4626, 4627, 5056, 5251, 5406, 5427, 5493, 5617

Paracyclops fimbriatus cf.

Mikropräparate: 02178, 02238, 02281, 02282, 02283, 04138, 04701+, 04702+, 10353 10727+, 10728+

Paracyclops fimbriatus ?

Mikropräparate: 00838, 01097, 02278, 02289, 02290

Paracyclops fimbriatus abnobensis

Mikropräparate: 10355, 10356

Paracyclops fimbriatus abnobensis ?

Mikropräparate: 00150+, 00151+

Paracyclops fimbriatus typicus ?

Mikropräparate: 02493, 02494

Paracyclops fimbriatus chiltoni (THOMSON, 1882) (2)

Cyclops finitimus

Mikropräparate: 00094, 00095, 00116

Paracyclops chiltoni

Mikropräparate: 08597, 08598, 10361, 10362, 10363, 10364, 10369, 10370, 10371

Glas: 3623, 3645, 5494, 5495, 5496, 5497, 5498, 5499, 5500, 5501, 5502, 5503, 5504, 5505, 5506, 5507, 5508

Paracyclops chiltoni ?

Glas: 5494, 5495, 5496, 5497, 5498, 5499, 5500, 5501, 5502, 5503, 5504, 5505, 5506, 5507, 5508

Paracyclops fimbriatus imm.

Mikropräparate: 01430

Paracyclops finitimus

Mikropräparate: 00083+, 01145, 01701, 01952

Glas: 4690, 4691, 4692, 4693

- Paracyclops fimbriatus euchaetus* KIEFER, 1939 (2)
Paracyclops fimbriatus euchaetus
 Mikropräparate: 02254+, 02255+, 02492
- Paracyclops oligarthrus* (SARS, 1909) (2)
Cyclops oligarthrus
 Mikropräparate: 00496
Paracyclops oligarthrus
 Mikropräparate: 05967+, 05968+
- Paracyclops poppei* (REHBERG, 1880) (2)
Cyclops poppei ?
 Mikropräparate: 00029+, 00030+
Paracyclops poppei
 Mikropräparate: 04514, 04515
 Glas: 5766
- Paracyclops* sp. ()
Paracyclops sp.
 Mikropräparate: 00048+, 01318+, 01473+, 01474, 02343, 02880+, 02881+, 03045+, 03046,
 03139, 03140, 03163, 03164, 03171, 03174, 03175, 05745+, 05746, 05843, 05844,
 05845+, 06018+, 06378+, 06379+, 11196
 Glas: 3827, 4628, 4636, 5123
- Paracyclops timmsi* KIEFER, 1969 (2)
Paracyclops timmsi
 Mikropräparate: 08054+, 08055+, 08445+, 08446+, 08447+
- Psammocyclops excellens* KIEFER, 1955 (2)
Psammocyclops excellens
 Mikropräparate: 05500+, 05501+, 05502+, 05503+
 Glas: 2460
- Speocyclops anomalus* CHAPPUIS & KIEFER, 1952 (2)
Speocyclops anomalus
 Mikropräparate: 05033+, 05041+, 05047+, 05048+, 05049, 05050+, 05096+, 05097+
- Speocyclops arregladensis* CHAPPUIS & KIEFER, 1952 (2)
Speocyclops arregladensis
 Mikropräparate: 05082+, 05083+, 05100, 05101, 05369+, 05370+
 Glas: 1855, 2470, 2471
- Speocyclops cerberus* (CHAPPUIS, 1934) (5)
Cyclops cerberus
 Mikropräparate: 02129, 02130
- Speocyclops demetiensis* (SCOURFIELD, 1932) (2)
Speocyclops demetiensis
 Mikropräparate: 07774, 07775, 07776, 07777
Speocyclops demetiensis cf.
 Mikropräparate: 07791, 07792
- Speocyclops gallicus* CHAPPUIS & KIEFER, 1952 (2)
Speocyclops gallicus
 Mikropräparate: 05031+, 05032
- Speocyclops hellenicus* LINDBERG, 1953 (2)
Speocyclops hellenicus
 Mikropräparate: 07088+, 07089+, 07090+
- Speocyclops infernus* (KIEFER, 1930) (2)
Cyclops infernus
 Mikropräparate: 01376, 01377, 01382
Speocyclops infernus
 Mikropräparate: 01589, 05341, 05342, 05343, 05344, 06907+, 06908+
 Glas: 2721
- Speocyclops italicus* KIEFER, 1938 (5)
Speocyclops italicus
 Mikropräparate: 03893+, 03894+, 03895+, 03896+, 03897
- Speocyclops orcinus* KIEFER, 1937 (2)
Speocyclops orcinus
 Mikropräparate: 02679+, 02680+

- Speocyclops proserpinae* KIEFER, 1937 (2)
Speocyclops proserpinae
 Mikropräparate: 02685+, 02686, 02687+
- Speocyclops racovitzai* (CHAPPUIS, 1923) (2)
Cyclops racovitzai
 Mikropräparate: 00603, 00604, 00605
Speocyclops racovitzai
 Mikropräparate: 05545+, 10802, 10803
 Glas: 1846, 1847, 1848, 1849, 1852, 1853, 1854, 2464, 2465, 2466, 2468, 2469, 2728, 2729, 2730
Speocyclops racovitzai ?
 Mikropräparate: 02419, 06403
Speocyclops racovitzai racovitzai
 Mikropräparate: 05086+, 05087+
 Glas: 1854
Speocyclops racovitzai ssp.inc.
 Mikropräparate: 05045, 05046+
- Speocyclops racovitzai boscensis* KIEFER, 1954 (2)
Speocyclops racovitzai boscensis
 Mikropräparate: 05365, 05366+, 05367, 05368, 05604+, 05605+, 05606+, 05607, 05608+
 Glas: 2465, 2466
- Speocyclops racovitzai gouillonensis* KIEFER, 1954 (2)
Speocyclops racovitzai gouillonensis
 Mikropräparate: 05520, 05521, 05522+, 05523, 05524+, 05525+, 05526, 05527
 Glas: 2464
- Speocyclops racovitzai liquensis* CHAPPUIS & KIEFER, 1952 (2)
Speocyclops racovitzai liquensis
 Mikropräparate: 05030+, 05040, 05090, 05091+, 05094+, 05095+, 05542+, 05543+, 05544, 05611, 05612, 05613
 Glas: 1848, 1849, 2469
- Speocyclops racovitzai noustensis* CHAPPUIS & KIEFER, 1952 (2)
Speocyclops racovitzai noustensis
 Mikropräparate: 05035+, 05036+
- Speocyclops racovitzai peyortensis* CHAPPUIS & KIEFER, 1952 (2)
Speocyclops racovitzai peyortensis
 Mikropräparate: 05039+, 05088, 05089+, 05102
- Speocyclops racovitzai sabartensis* KIEFER, 1954 (2)
Speocyclops racovitzai sabartensis
 Mikropräparate: 05529+, 05530+, 05531+, 05532, 05533, 05534, 05609+, 05610
 Glas: 2468
- Speocyclops racovitzai sandetsi* CHAPPUIS & KIEFER, 1952 (2)
Speocyclops racovitzai sandetsi
 Mikropräparate: 05044+, 05098, 05099+
- Speocyclops sebastianus* KIEFER, 1937 (5)
Speocyclops sebastianus
 Mikropräparate: 03535+, 03536+, 03537+, 03538+
- Speocyclops sisyphus* KIEFER, 1937 (2)
Speocyclops sisyphus
 Mikropräparate: 02640, 02641+, 02642, 02643
- Speocyclops sp.* ()
Speocyclops sp.
 Mikropräparate: 02690, 02691, 03543, 03544+, 04286, 04287, 05855, 05856+, 05857+, 05910+, 05911+, 05912+, 05913, 05914, 05915, 05916, 05917, 05918+, 06409+, 06953, 06954, 06955, 07021+, 07022+, 07023+, 07028+, 07029+, 07032, 07033, 07034, 07091+, 07092+, 08089, 08090, 08099
 Glas: 3793, 3794, 3795
- Speocyclops spelaeus* KIEFER, 1937 (2)
Speocyclops spelaeus
 Mikropräparate: 03539+, 03540+, 03551+, 03552, 06401+, 06402+

Speocyclops troglodytes (CHAPPUIS, 1923) (2)
Cyclops tryglodytes
 Mikropräparate: 00608,
Speocyclops troglodytes
 Mikropräparate: 02681+, 02682+, 02683, 02684, 04277, 04278+, 04279+

Thaumasiocyclops insulanus KIEFER, 1930 (2)
Thaumasiocyclops insulanus
 Mikropräparate: 01356+, 01357+

Thermocyclops brehmi KIEFER, 1927 (2)
Cyclops brehmi
 Mikropräparate: 00713+, 00714+, 00720+

Thermocyclops consimilis KIEFER, 1934 (2)
Cyclops consimilis
 Mikropräparate: 00596
Thermocyclops consimilis
 Mikropräparate: 03691+, 03692+, 03704, 03705, 03759, 03760, 03783, 03784, 03785,
 03786, 03797, 03825, 03826, 03836, 03839, 03840, 03843, 04815, 04816, 04897, 04898+,
 04900, 04901+, 04902+, 06457, 06458+, 06459+
Thermocyclops consimilis cf.
 Mikropräparate: 04893, 04894+
Thermocyclops hyalinus (consimilis)
 Mikropräparate: 04712, 04713, 04809, 04810+, 04811+, 04812, 04813+, 04814+
Thermocyclops hyalinus consimilis
 Mikropräparate: 05909, 06398
 Glas: 4493
Thermocyclops hyalinus consimilis cf.
 Mikropräparate: 04889, 04890, 04891+

Thermocyclops crassus (FISCHER, 1853) (6)
Cyclops hyalinus
 Mikropräparate: 00101, 00243, 00476+, 00509, 00558+, 00772+, 00773
Mesocyclops hyalinus
 Mikropräparate: 01283, 01292, 01363+, 01677+
 Glas: 3378, 3380, 3381
Thermocyclops crassus
 Mikropräparate: 02904+, 02905+, 03617+, 03618+, 03623, 03624+, 03645, 03646+, 03727,
 03728+, 03773, 03774, 03928, 04036, 04050, 04051+, 04052, 04053+, 04685+, 04686+,
 10252, 10347, 10348, 10555+, 10556+, 10730
 Glas: 0313, 5407, 5468, 5664
Thermocyclops crassus cf.
 Mikropräparate: 04687+, 04688+
Thermocyclops crassus ?
 Mikropräparate: 02298, 02531+, 02532+, 02735, 02736, 02894+, 02895+, 03829, 03830,
 04014
 Glas: 0313
Thermocyclops hyalinus
 Mikropräparate: 02398+, 02399+, 02909+, 02910, 03281, 03282, 03486, 03487, 04006+,
 04007+, 04008, 04492, 04493, 04820+, 04821+, 04822+, 04823+, 04831, 04832, 04833+,
 04834+, 04843+, 04844+, 04845+, 04846, 04847, 04848, 04849, 04850, 04851, 04852+,
 04853+, 04854, 04864, 04865+, 04866, 04867+, 04868+, 04869+, 04870+, 04871+, 04872,
 04873, 04874+, 04875+, 04876+, 04877, 04878, 04879, 04880, 04881+, 04882+, 04883+,
 04884, 04885+, 04887, 04888+, 04892+, 05056, 05870, 06008, 06009+, 06321, 06354,
 06374+, 06375, 06470+, 06471+, 06941, 06942+, 06983+, 07577, 07835, 08022, 08036,
 08060, 08670, 09383, 09384, 09385, 09386, 09807+, 09816+, 09817, 09843, 09844,
 10001+, 10002, 10025, 10026, 10034
 Glas: 1094+, 1384, 1840, 2047, 2055, 2057, 2058, 2059, 2063, 2066, 2075, 2080, 2083,
 2753, 2902, 3779, 3789, 3910, 3929, 3935, 4147, 4153+, 4477, 4493, 4790, 4908, 4909,
 4922+, 5072, 5116, 5118, 5214, 5234, L135, L139, L143, L145, L146, L147, L148, L149,
 L150, L151, L153, L154, L155, L156, L157, L159, L166, L171, L172, L182, L184, L187,
 L189, L192, L193, L200, L201, L203, L214, L215, L328
Thermocyclops hyalinus cf.
 Mikropräparate: 04716+, 04771+, 04914, 04915+, 04916, 04917, 04918+, 04919, 04920+,

04923+, 04924, 04925, 04926, 04927, 04928, 04929+, 04930, 04931, 08591, 08603, 08658

Glas: 3935

Thermocyclops hyalinus ?

Mikropräparate: 04031, 04093, 04094, 04095

Glas: L139, L143, L146, L147, L148, L149, L150, L151, L153, L154, L157, L182, L192, L193, L215

Thermocyclops crassus kivuensis (KIEFER, 1952) (2)

Thermocyclops hyalinus kivuensis

Mikropräparate: 03850, 03851, 03853, 06399

Thermocyclops crassus macrolasius (KIEFER, 1952) (2)

Thermocyclops hyalinus macrolasius

Mikropräparate: 02888+, 02889+, 04855, 04856, 04857+, 04858+, 04859, 04860, 04861+, 04862+, 04863+, 04886+

Thermocyclops crassus ndalaganus (KIEFER, 1952) (2)

Thermocyclops hyalinus ndalaganus

Mikropräparate: 04800, 04801+, 04802+, 04899+

Thermocyclops hyalinus ndalaganus cf.

Mikropräparate: 04803, 04804, 04805, 04806+, 04807+, 04808

Thermocyclops decipiens KIEFER, 1929 (2)

Cyclops decipiens

Mikropräparate: 00712

Mesocyclops decipiens

Mikropräparate: 01265, 01266, 01759+, 01760+, 01761+, 01867, 01942

Mesocyclops decipiens ?

Mikropräparate: 01215

Thermocyclops decipiens

Mikropräparate: 01740+, 01741+, 01762+, 02892, 02893+, 02900+, 02901+, 03228, 03229, 03236+, 03237+, 03238, 03239, 03698+, 03699+, 04033, 04037+, 04047, 04048+, 04049+, 04703+, 04704+, 04705+, 04706+, 04707, 04708, 04720+, 04721+, 04817, 04818+, 04819+, 04824, 04825+, 04826+, 04847, 04848, 08283+, 08284+, 08285+, 08286+, 08287+, 08288+, 10045+, 10046

Glas: 0481, 2851, 2852, 2853, 2854, 2855, 2856, 2857, 3280, 3604, 3737, 3738, 3739, 3740, 3741, 3742, 3910, 3919, 3929, 3931, 3933, 5437, L130

Thermocyclops decipiens cf.

Mikropräparate: 08592, 10838, 10840

Glas: 3910

Thermocyclops decipiens ?

Mikropräparate: 02295

Glas: L130

Thermocyclops neglectus decipiens

Mikropräparate: 05403+, 05404+, 05416, 05417, 06472+, 06473, 06474, 06475+, 06476+, 06479, 06480, 06481+, 06482+, 06484+, 06485+, 06488, 06489, 06490, 06491, 06665+, 06666+, 06671, 06684, 06685, 06925+, 07651, 07652, 07653

Thermocyclops dybowski (LANDE, 1890) (6)

Cyclops dybowski

Mikropräparate: 00074+

Mesocyclops dybowski

Mikropräparate: 01362, 01809

Thermocyclops dybowski

Glas: 0295, 1875, 4458, 5051, 5052, 5063, 5166, 5189

Thermocyclops emini (MRAZEK, 1895) (6)

Cyclops emini

Mikropräparate: 00108, 00510+

Mesocyclops emini

Mikropräparate: 00927+, 01924

Thermocyclops emini

Mikropräparate: 02273+, 03671+, 03672+, 03677+, 03678+, 03679, 03680, 06081+, 06082, 06083, 06084+, 06460, 06461+, 06926, 06928+, 06984, 06985+, 08191+, 08192+, 08193, 08194, 08983+, 08984+, 09975, 09976

Glas: 5124, 5451, 5456

- Thermocyclops hooki** LÖFFLER, 1968 (2)
Thermocyclops hooki
 Mikropräparate: 07646, 07647+, 07648+, 07649+, 07650
- Thermocyclops ianthinus** HARADA, 1931 (2)
Thermocyclops ianthinus
 Mikropräparate: 04115, 04116, 04117, 04125
- Thermocyclops incisus** KIEFER, 1932 (2)
Thermocyclops incisus
 Mikropräparate: 01849+, 01850+, 01851, 01852, 02306, 02307, 02319, 08612
 Glas: L148
- Thermocyclops inopinus** (KIEFER, 1926) (2)
Cyclops inopinus
 Mikropräparate: 00356, 00357+, 00358, 00359+, 00490+, 00585, 00587, 00592
Thermocyclops inopinus
 Mikropräparate: 03283, 03284+
 Glas: 0402
- Thermocyclops inversus** KIEFER, 1936 (2)
Thermocyclops inversus
 Mikropräparate: 02853, 02856, 02868, 02869, 03135, 03136, 04062+, 04063+
 Glas: 0832
- Thermocyclops macracanthus** KIEFER, 1929 (2)
Mesocyclops macracanthus
 Mikropräparate: 01149+, 01190
Thermocyclops macracanthus
 Mikropräparate: 01160, 03679, 03680, 04976, 04977, 04978, 05626, 05627, 05628, 05629, 05630, 05631, 05646, 10280+, 10281, 10283+
 Glas: 0494, 2445, 2450, 2451, 5456
- Thermocyclops minutus** (LOWNDES, 1934) (2)
Thermocyclops minutus
 Mikropräparate: 03047+, 03048+
- Thermocyclops neglectus** (SARS, 1909) (2)
Cyclops neglectus
 Mikropräparate: 00098+, 00500+, 00505
Mesocyclops neglectus
 Mikropräparate: 00180+, 01131+, 01132+, 01813, 01834
Thermocyclops neglectus
 Mikropräparate: 02272+, 03702+, 03703+, 05640, 05641, 05642, 05644, 05645, 05650, 05651, 05652, 05958+, 05959+, 05960, 06012, 06023, 06055, 06380, 06391, 06392+, 06464+, 06466, 06477+, 06478+, 06514, 06515, 06986, 06987+, 10284, 10285
 Glas: 0453, 0497, 2447, 2448, 2449, 2454, 5457, 5615, 5665
Thermocyclops neglectus cf.
 Mikropräparate: 04981, 04982, 04983, 11233, 11234
- Thermocyclops oblongatus** (SARS, 1927) (2)
Cyclops infrequens
 Mikropräparate: 00584+, 00586+
Mesocyclops infrequens
 Mikropräparate: 01184, 01185, 02022
Mesocyclops schnurmanae
 Mikropräparate: 00920+, 00921+, 00928+, 02022
Thermocyclops infrequens
 Mikropräparate: 01168+, 01169+, 01170, 04739+, 04740+, 04744, 04745, 04746, 04835+, 04836+, 04837+, 04838+, 04839, 04840+, 04841, 04842+, 04903, 04904+, 05647, 05648, 05649, 05653, 05654, 06377, 06381, 06390, 06395, 07153+, 07154+, 07174, 07175
 Glas: 2451, 2452+, 2453, 5663
Thermocyclops infrequens cf.
 Mikropräparate: 04713, 04979, 04980
Thermocyclops oblongatus
 Mikropräparate: 06462+, 06463+, 06465+, 06929+, 10317, 10318, 10319, 10320, 10321, 10322, 10327, 10328, 10346, 11174
 Glas: 5573, 5574, 5577

- Thermocyclops schnurmanae*
 Mikropräparate: 05937+, 05938+, 05952+, 05953+, 06072+, 06073, 06074, 06075+,
 06614+, 06872+, 07667, 07756, 07757, 07759
 Glas: 0454, 2741, 2743+, 3607
Thermocyclops stephanidesi
 Mikropräparate: 03958, 03959+, 03960+, 09505+, 09506+, 09507, 09510, 10042, 10047+,
 10048+, 10049
- Thermocyclops oblongatus eduardensis* KIEFER, 1952 (2)
Thermocyclops infrequens eduardensis
 Mikropräparate: 03800+, 03801, 03834, 03841, 03846, 03847
- Thermocyclops oblongatus nigerianus* KIEFER, 1932 (2)
Mesocyclops nigerianus
 Mikropräparate: 02215+
Thermocyclops hyalinus (nigerianus)
 Mikropräparate: 04712
Thermocyclops infrequens (nigerianus)
 Mikropräparate: 04775
Thermocyclops infrequens (nigerianus) cf.
 Mikropräparate: 04714, 04715+
Thermocyclops nigerianus
 Mikropräparate: 01877+, 02259, 02260+, 03761, 03762, 03799, 04796, 04797+, 04798,
 04799, 04895, 04896
Thermocyclops nigerianus ?
 Mikropräparate: 03809+, 03810+
- Thermocyclops oithonoides* (SARS, 1863) (6)
Cyclops oithonoides
 Mikropräparate: 00123+
Mesocyclops oithonoides
 Mikropräparate: 01529, 01530, 01668, 01669
Thermocyclops oithonoides
 Mikropräparate: 02846, 02847, 04827, 04828+, 04829, 04830, 05683+, 05684+, 06243+,
 06244+, 08086+, 08087+, 09815+, 10035, 10425, 11243, 11244, 11245
 Glas: 0597, 1155, 1156, 2902, 2927, 3417, 3500+, 3701, 4786, 5227, 5228, 5240, 5241,
 5242, 5420, 5434, 5481, L321+, L326
- Thermocyclops operculifer* KIEFER, 1930 (2)
Mesocyclops operculifer
 Mikropräparate: 01285+, 01286+
- Thermocyclops retroversus* KIEFER, 1929 (2)
Mesocyclops retroversus
 Mikropräparate: 01187+, 01188+, 01189+
Thermocyclops retroversus
 Mikropräparate: 03675+, 03676+, 03711
 Glas: 0494
- Thermocyclops rylovi* (SMIRNOV, 1929) (6)
Mesocyclops rylovi
 Mikropräparate: 01113+, 01114+, 01115+
Thermocyclops rylovi
 Mikropräparate: 03066+, 03067+, 10038, 10039+, 10040+, 10041+
- Thermocyclops schmeili* (POPPE & MRAZEK, 1895) (2)
Thermocyclops schmeili
 Mikropräparate: 03805+, 03805+, 03805+, 03806, 03845, 04758, 06059, 06060
- Thermocyclops schmeili hastatus* KIEFER, 1952 (2)
Mesocyclops schmeili hastatus
 Mikropräparate: 11080, 11081, 11082
Thermocyclops schmeili hastatus
 Mikropräparate: 03811+, 03812+, 04907, 04908, 04912+, 04913+, 05867, 05868+, 05869
- Thermocyclops schmeili schmeili* ()
Thermocyclops schmeili schmeili
 Mikropräparate: 04905, 04906, 04909+, 04910+, 04911+, 06867+, 06868+

Thermocyclops sp. ()

Thermocyclops sp.

Mikropräparate: 02134, 02135, 02294, 02311, 02322+, 02828, 02829, 02902, 02903, 03230, 03231+, 03763, 03764+, 03789, 03790, 03791, 03792, 03795, 03802+, 03804, 04255+, 04256+, 04710+, 04711+, 05627, 05628, 05643, 05863+, 05864+, 06262, 06263, 06264, 06265, 06376+, 06384, 06387, 06388, 06397, 06450, 06451+, 06483, 06486+, 06487+, 06677, 06863+, 06869, 06870+, 06871+, 06938+, 07133+, 07134+, 07560, 07561+, 07571, 07572, 07573, 07574, 07855, 07856, 07857, 07858, 07860, 07861+, 07862, 07863+, 07864, 07865+, 08057, 08058+, 08059+, 08582+, 08583+, 08584+, 08585, 08613, 08614, 08615, 08622+, 08623+, 08624, 08625, 08626, 08645, 08647, 08653, 08654, 08657, 08661, 09279+, 09280+, 09331+, 09332, 09808+, 09818, 09819, 10235+, 10236+, 10237, 10238+, 10239, 10263, 10264, 10265, 10266, 10282+, 10535+, 10536, 10538+, 10552+, 10553, 10554+, 10725+, 10726, 10729, 10805, 10806, 10844, 10845, 11235
Glas: 0214, 0386, 0450, 0542, 0854, 0974, 1092+, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1386, 1655, 1699, 2796, 2933, 2953, 2954, 2958, 3073, 3079, 3345, 3361, 3362, 3365, 3366, 3367, 3369, 3370, 3372, 3374, 3375, 3376, 3379, 3383, 3409, 3411, 3874+, 3921, 3922, 3936, 3937, 3938, 4370, 4496, 4992, 5225, 5454, 5733, L127, L128, L129, L131, L132, L134, L136, L167, L169, L180, L186, L206, L211, L212

Thermocyclops taihokuensis HARADA, 1931 (2)

Mesocyclops asiaticus

Mikropräparate: 01958, 01959+, 01960, 01962+

Thermocyclops mongolicus

Mikropräparate: 03729+, 03730+

Thermocyclops taihokuensis

Mikropräparate: 03617+, 03618+, 03621, 03622+, 03625, 04110, 04124

Thermocyclops tenuis (MARSH, 1910) (2)

Thermocyclops tenuis

Mikropräparate: 02830+, 02831+, 02844, 02845, 03049, 03050, 03182, 03183

Thermocyclops trichophorus KIEFER, 1930 (2)

Mesocyclops trichophorus

Mikropräparate: 01455+, 01456+, 01457, 01458, 01459+

Thermocyclops trichophorus

Mikropräparate: 10523+, 10524

Thermocyclops vermifer LINDBERG, 1935 (2)

Thermocyclops analogus

Mikropräparate: 02786+, 02787+

Thermocyclops wolterecki KIEFER, 1939 (2)

Thermocyclops wolterecki

Mikropräparate: 04005+, 04006+, 04007+

Glas: 4907, 4908, 4909

Tropocyclops confinis (KIEFER, 1930) (2)

Cyclops confinis

Mikropräparate: 00145, 00549+, 00789

Eucyclops confinis

Mikropräparate: 01128+, 01350, 01580, 01581+, 01582, 01710

Tropocyclops confinis

Mikropräparate: 01256+, 01257+, 01565, 01566, 02560, 02561, 02896+, 02897+, 03693, 04344+, 04345+, 05975, 06322, 06613, 06993, 08049, 08590+, 08693, 08698+, 08699+, 08700+, 08706+, 08707+

Glas: 0977, 2744, 5651

Tropocyclops confinis cf.

Mikropräparate: 03234+, 03235+, 08649+

Tropocyclops confinis ?

Mikropräparate: 08056

Tropocyclops confinis frequens (KIEFER, 1931) (2)

Eucyclops confinis f. frequens

Mikropräparate: 01631

Eucyclops confinis frequens

Mikropräparate: 01695

Tropocyclops confinis frequens ?

Mikropräparate: 03848, 03849

- Tropocyclops extensus* (KIEFER, 1931) (2)
Eucyclops extensus
 Mikropräparate: 01526
Tropocyclops extensus
 Mikropräparate: 01509+, 01510+, 01511, 01578, 01579, 02761+
- Tropocyclops mellanbyi* ONABAMIRO, 1952 (2)
Tropocyclops mellanbyi cf.
 Mikropräparate: 07155+, 07156+
- Tropocyclops onabamiroi* LINDBERG, 1950 (2)
Tropocyclops onabamiroi cf.
 Mikropräparate: 07170, 07171
- Tropocyclops prasinus* (FISCHER, 1860) (6)
Cyclops prasinus
 Mikropräparate: 00365+, 00415+, 00571, 00572
Eucyclops prasinus
 Mikropräparate: 01289, 01291+, 01551, 01573, 01574, 01575+, 01576, 01710, 01846, 02481
Eucyclops prasinus ?
 Mikropräparate: 01303+, 01304+, 01306, 01412, 01420, 01843+
- Tropocyclops prasinus*
 Mikropräparate: 01554, 01555, 01556, 01557, 01558, 01559, 01560, 01561, 01563, 01583, 01722, 02313, 02320, 02381, 02384+, 02886, 02887, 03070+, 03071+, 03372, 03454, 03455, 03463, 03505+, 03631, 03632, 03869, 03870, 04194, 04217+, 04218+, 05029, 05034, 05429, 05430+, 05431, 05480+, 05621, 05744, 05859, 05860, 06173+, 06445, 06594+, 06757, 06895, 06896+, 06898+, 06899+, 06900, 08020, 08630+, 08694, 08695, 08704, 08705+, 08719, 08720, 09503+, 09504+, 09516, 09801, 09802, 10005, 10012, 10030, 10044, 10791, 11242, 11253
 Glas: 0074, 0419, 0982, 1104, 1106, 1120, 1718+, 2062+, 2442, 2683, 2985, 3215, 3216, 3765, 4464, 4465, 5042, 5043, 5044, 5045, 5048, 5049, 5059, 5060, 5061, 5062, 5064, 5065+, 5067, 5068, 5069, 5070, 5192, 5193+, 5194, 5197, 5198, 5199+, 5558, 5564, L162, L164, L169, L170, L180, L181
Tropocyclops prasinus cf.
 Mikropräparate: 04139, 04140
Tropocyclops prasinus ?
 Mikropräparate: 01906, 05880+
 Glas: 0419
- Tropocyclops prasinus f.guwana* KIEFER, 1931 (2)
Tropocyclops prasinus f.guwana
 Mikropräparate: 01567, 01568, 01569
- Tropocyclops prasinus jerzeyensis* KIEFER, 1931 (2)
Eucyclops prasinus jerzeyensis
 Mikropräparate: 01527
Tropocyclops prasinus jerzeyensis
 Mikropräparate: 01577
- Tropocyclops prasinus meridionalis* KIEFER, 1931 (2)
Tropocyclops prasinus meridionalis
 Mikropräparate: 01584, 02185, 03165, 03166, 05393+, 05394+, 05455, 05482, 05483, 05484, 05485, 05847, 11151+
 Glas: 2683, 5558, 5564
- Tropocyclops prasinus mexicanus* KIEFER, 1938 (2)
Tropocyclops mexicanus
 Mikropräparate: 10587
Tropocyclops prasinus mexicanus
 Mikropräparate: 04061+
- Tropocyclops schubarti* (KIEFER, 1935) (2)
Tropocyclops schubarti
 Mikropräparate: 02497+, 02498+, 02499+, 02500, 08721+
- Tropocyclops* sp. ()
Tropocyclops sp.
 Mikropräparate: 01889, 01910, 06990, 06991, 06992, 08648+, 08650, 08659+, 08660, 08696+, 08697, 08708, 08709, 08710, 08711, 08712, 08713+, 08714+, 08715+, 08716+,

08722, 09665, 09666

Glas: 0483, 0677, 0973, 1103, 1529, 2473, 3188, 3208, 3218, 3221, 3224, 3232, 3233, 3235, 3887+, 3921, 3922, 3923, 3959, 4467, L192

Tropocyclops tenellus (SARS, 1909) (2)

Tropocyclops parvus

Mikropräparate: 01570+, 01794, 02866+, 02870+

Tropocyclops tenellus

Mikropräparate: 05931, 05951+, 05956+, 05957+

Glas: 5652

Ergasilidae

Ergasilus nanus BENEDETTI (5)

Ergasilus nanus

Mikropräparate: 06467+, 06468+, 06469+

Ergasilus sp. ()

Ergasilus sp.

Glas: 3609, 5283

Ergasilus ?

Mikropräparate: 06096

Oithonidae

NN ? (?)

**Oithona atlantica*

Mikropräparate: 00886, 00887

**Oithona decipiens*

Mikropräparate: 00940+

**Oithona fallax*

Mikropräparate: 00941

**Oithona frigida*

Mikropräparate: 00942

**Oithona plumifera*

Mikropräparate: 00885

**Oithona robusta*

Mikropräparate: 00944

**Oithona setigera*

Mikropräparate: 00945

**Oithona similis*

Mikropräparate: 00947

**Oithona simplex*

Mikropräparate: 00946

**Oithona tenius*

Mikropräparate: 00948

Oithona alia KIEFER, 1935 (2)

Dioithona alia

Mikropräparate: 02649+, 02650+, 02651+, 02652+, 02653

Oithona brevicornis GIESBRECHT, 1891 (2)

Oithona brevicornis

Mikropräparate: 00950, 04098, 04099, 04100, 07564

Oithona gessneri KIEFER, 1954 (2)

Oithona gessneri

Mikropräparate: 05443, 05444+, 05445+

Oithona hebes GIESBRECHT, 1891 (2)

Oithona hebes

Mikropräparate: 02863+, 02864+, 02871+, 02872+, 02873+, 02874, 02875+

Oithona hebes cf.

Mikropräparate: 07379, 07380, 07381, 07382+, 07383+, 07384+, 07385+, 07386+, 07387

Oithona oculata (FARRAN, 1913) (2)

Oithona oculata

Mikropräparate: 00943

Oithona sp. ()

Oithona sp.

Mikropräparate: 06089+

Glas: 2794, 3553, 5138, 5139

HARPACTICOIDA

Ameiridae

NN ? ()

**Nitocra hibernica incerta*

Mikropräparate: 07242+, 07243+, 07825, 07826, 08127

Glas: 3577, 3646

**Nitocra hibernica incerta* cf.

Mikropräparate: 07789+, 07790+, 07794, 07795

**Nitocra inuber*

Mikropräparate: 00102, 00118, 04496+, 04497, 04498, 04499

**Nitocra malaica*

Mikropräparate: 01218+, 01219+, 01220+, 01221+, 01222, 01287

**Nitocra treforti*

Mikropräparate: 00810+, 00844, 00899

Nitocra divaricata CHAPPUIS (5)

Nitocra divaricata

Mikropräparate: 02058

Nitocra fallaciosa KLIE (5)

Nitocra fallaciosa

Mikropräparate: 10814, 10815

Nitocra hibernica (BRADY) (5)

Nitocra hibernica

Mikropräparate: 01096, 01538, 01539, 04572+, 04573+, 07086+, 07087+, 07217, 07817+, 07818+

Nitocra lacustris (SCHMANKEWITSCH) (5)

Nitocra lacustris

Mikropräparate: 00825+, 04225, 04226, 04229, 04230, 06501+, 06502+, 06503+, 10737+

Glas: 0446

Nitocra lacustris ?

Mikropräparate: 01389+, 01390+

Nitocra sp. ()

Nitocra sp.

Mikropräparate: 07752+, 07753+, 07801+, 07802+

Nitocra spinipes BOECK. (5)

Nitocra spinipes

Mikropräparate: 06140, 06141, 06830+, 06831

Nitocra spinipes ?

Mikropräparate: 06142

Nitocrella chappuisi KIEFER (5)

Nitocrella chappuisi

Mikropräparate: 00175, 00317+

Nitocrella hirta CHAPPUIS (5)

Nitocrella hirta cf.

Glas: 3600

Nitocrella hirta tirolensis KIEFER (5)

Nitocrella hirta tirolensis

Mikropräparate: 07223+, 07257+

Nitocrella neutra KIEFER (5)

Nitocrella neutra

Mikropräparate: 02006, 02007, 02008

Nitocrella omega HERTZOG (5)

Nitocrella omega

Mikropräparate: 03289+, 03290, 03291, 03292+, 03293+, 05220

Nitocrella psammophila CHAPPUIS (5)

Nitocrella psammophila

Mikropräparate: 07227+, 07228, 07229+, 07230, 07231, 07244, 07245+, 07249, 07797, 08128, 08129, 08130

Glas: 3552, 5462

Nitocrella sp. ()

Nitocrella sp.

Mikropräparate: 07177+, 07178, 07631+, 07632+

Glas: 3531, 3552, 3600, 4916, 5462

Arcythompsonidae

Horsiella brevicornis (DOUWE) (5)

Horsiella brevicornis

Mikropräparate: 04227, 04228, 06973

Glas: 2703

Canthocamptidae

NN ? ()

*Attheyella australis

Mikropräparate: 08601+, 08602+

Glas: 3934

*Attheyella ekmani

Mikropräparate: 02028+, 02029+

*Attheyella illinoisensis antiqua

Mikropräparate: 02101+, 02102+, 02103+, 02104+, 02113

*Attheyella lanata

Mikropräparate: 06851+, 06852+, 06853+, 06854+

*Attheyella longipedis

Mikropräparate: 02568+, 02569+

*Attheyella northumbrica

Mikropräparate: 01493

*Attheyella northumbrica trisaetosa

Mikropräparate: 01492+, 01496, 01497, 01498+, 01499

*Attheyella schindleri

Mikropräparate: 05772+, 05773+

*Attheyella trigonura

Mikropräparate: 02026, 02027, 02032, 02033

*Bryocamptus cuspidatus ekmani

Mikropräparate: 01405, 01643, 01644+, 07886, 07887, 07888, 07889, 07901, 07902

Glas: 0080, 1118

*Bryocamptus echinatus luenensis

Mikropräparate: 07494+, 07495+, 07496+, 07497+, 07500, 07504, 07505

*Bryocamptus hutchinsoni

Mikropräparate: 01244+, 01245, 01246+, 01247+

*Bryocamptus vej dovskiyi minutiformis

Mikropräparate: 02111+, 02112+, 06963+, 06964+

*Bryocamptus zschokkei triarticulata

Mikropräparate: 01480

*Canthocamptus assimilis

Mikropräparate: 01500+, 01501+, 01502+, 01503

*Canthocamptus assimilis staphylinoides ?

Mikropräparate: 01548, 01549+, 01550+

*Canthocamptus bidens

Mikropräparate: 00560

*Canthocamptus crassus

Mikropräparate: 01116, 01117

*Canthocamptus cuspidatoides

Mikropräparate: 00001

*Canthocamptus grandidieri

Mikropräparate: 00574, 00575+

*Canthocamptus northumbricus

Mikropräparate: 00235, 00236, 00242

*Canthocamptus staphylinoides

Mikropräparate: 01487+, 01490+

- **Cletocamptus albuquerquensis*
Mikropräparate: 01903, 01904, 02072+, 02090+, 02091, 02092+, 03477, 03478
- **Echinocamptus luenensis*
Mikropräparate: 04074, 05312+, 05313+
- **Echinocamptus unica*
Mikropräparate: 01610+, 01614
- **Echinocamptus vulgaris*
Mikropräparate: 06372+, 06373+, 06419+, 06420+
- **Elaphoidella bidens decorata*
Mikropräparate: 01259+, 06525, 06526
- **Elaphoidella bidens subtropica*
Mikropräparate: 01232+, 01233, 01234, 01237
- **Elaphoidella grandidieri*
Mikropräparate: 01260+, 01261, 04768, 04769, 07157+, 07158, 07193, 07197
- **Elaphoidella negroensis*
Mikropräparate: 07455+, 07456+
- **Elaphoidella paraplesia*
Mikropräparate: 07462+, 07463+
- **Elaphoidella sewelli*
Glas: 3525
- **Elaphoidella sewelli* ?
Mikropräparate: 07047+, 07048+, 07049+, 07050, 07051+, 07052+, 07053, 07054
- **Elaphoidella simplex szegedensis*
Mikropräparate: 07187+, 07188+
- **Elaphoidella siolii*
Mikropräparate: 07459+, 07460+, 07461+
- **Epactophanes muscicola*
Mikropräparate: 06189+, 06190+
Glas: 2489
- **Maraenobiotus vej dovskyi vej dovskyi*
Mikropräparate: 06569, 06570+
- **Moraria schmeili*
Mikropräparate: 00239, 06193+, 06194+, 06201+, 06202+, 06203+, 06204
Glas: 0098, 0150, 0350, 2586
- **Paracamptus schmeili biserialis*
Mikropräparate: 06240+, 06241+
- Attheyella crassa* (SARS, 1862) (5)
Attheyella crassa
Mikropräparate: 01358, 01374, 01595, 01596, 01650, 01651, 01734, 01735, 02694+,
02695+, 04159, 06561+, 06562+, 07056+, 07057+, 07058+, 07224, 07233, 07234, 07866,
08018, 08019
Glas: 0044, 0212, 0237, 0363, 0486, 2584, 2684, 3520, 4460, 4991
- Attheyella* sp. ()
Attheyella sp.
Mikropräparate: 01800+, 01801+, 01807+, 01808+, 02198, 02199, 02203, 06174+, 06175+,
08642+, 08643+, 08689+, 08690+, 08691+, 08692+
- Attheyella trispinosa* (BRADY, 1880) ()
Attheyella trispinosa
Mikropräparate: 01360, 01361, 08013+, 08014+, 08015+, 08016
Glas: 0505, 3692, 3909
Canthocamptus trispinosus
Mikropräparate: 00416, 00826, 00827, 00828+, 00845, 00846
- Attheyella wierzejskii* (MRAZEK)
Mikropräparate: 01991+, 01999, 02061+, 04518, 04519, 07072+, 07073+, 07074+, 07075+,
07623, 07624+, 07625, 07626+, 07627
Glas: 0063
- Attheyella wulmeri* (KERH.) (5)
Attheyella wulmeri
Mikropräparate: 04607, 04608
Glas: 1709

- Attheyella wulmeri osmana* KIEFER (5)
Attheyella wulmeri osmana
 Mikropräparate: 04241, 04242, 04243+, 04244+, 04622, 04623
- Bryocamptus abnobensis* (KIEFER, 1929) (5)
Bryocamptus abnobensis
 Mikropräparate: 01645+, 01646, 07010+, 07011+
- Bryocamptus alpestris* (VOGT) (5)
Bryocamptus alpestris
 Mikropräparate: 07503
- Bryocamptus arcticus* (LILLJEBORG) (5)
Bryocamptus arcticus
 Mikropräparate: 01635, 01636, 03304, 03305+
- Bryocamptus cuspidatus* (SCHMEIL) (5)
Bryocamptus cuspidatus
 Mikropräparate: 07001, 07002, 07064+, 07065+, 07102, 07103, 07258, 07515
 Glas: 0080, 1118, 5272, 5273
Canthocamptus cuspidatus
 Mikropräparate: 00676
- Bryocamptus echinatus* (MRAZEK) (5)
Bryocamptus echinatus
 Mikropräparate: 06774+, 06775+, 06776+, 06777+, 06778+, 06779+, 06780+, 06783, 06784, 06806+, 06807+, 06840, 06841, 06999, 07000+, 07068+, 07069+, 07200+, 07201+, 07514
 Glas: 3594
Canthocamptus echinatus
 Mikropräparate: 00389+
- Bryocamptus hoferi* (DOUWE) (5)
Bryocamptus hoferi
 Mikropräparate: 06564+, 06565+
- Bryocamptus minutus* (CLAUS, 1863) (5)
Bryocamptus minutus
 Mikropräparate: 05858, 06227, 06228+, 06563+, 07247, 07248+, 07799, 07800, 07803, 07804, 08124+, 08125+
 Glas: 0030, 0098, 0208, 1001, 3577, 3583, 4792
Canthocamptus minutus
 Mikropräparate: 00483, 00484+, 00485
- Bryocamptus pygmaeus* (SARS, 1862) (5)
Bryocamptus pygmaeus
 Mikropräparate: 01590, 01591, 02375+, 07070, 07071, 07208, 07209, 07221+, 07222, 07232, 07253, 07254, 07357+, 07735
 Glas: 0008, 0034, 0421, 1036, 1116, 2371+, 2786, 2789, 2790, 3624, 4085
- Bryocamptus rhaeticus* (SCHMEIL, 1893) (5)
Bryocamptus rhaeticus
 Mikropräparate: 06070+, 06071+, 07082+, 07083+, 07501, 07502+, 07516
 Glas: 0071, 2478, 5274, 5276
- Bryocamptus* sp. ()
Bryocamptus sp.
 Glas: 1042, 3989, 3991, 3992, 3993
Bryocamptus ?
 Mikropräparate: 01353, 01354+
- Bryocamptus typhlops* (KESSLER) (5)
Bryocamptus typhlops
 Mikropräparate: 06785+, 06786+, 07076+, 07077+, 07078+, 07079, 07080+, 07081+
Canthocamptus typhlops
 Mikropräparate: 00388+
- Bryocamptus unisaetosus* KIEFER (5)
Bryocamptus unisaetosus
 Mikropräparate: 01380, 01381
- Bryocamptus vej dovskiy* (MRAZEK, 1893) (5)
Bryocamptus vej dovskiy
 Mikropräparate: 02114, 02115+, 07998+, 07999, 08000, 08001+, 08002, 08003, 08004,

- 10603+, 10604
Glas: 3683, 4459
- Bryocamptus vandouwei** (KESSLER, 1914) (5)
Bryocamptus vandouwei
Mikropräparate: 07511+, 07512+, 07517+, 07518+, 07903+, 07904+
Glas: 5273, 5274
- Bryocamptus weberi** (KESSLER) (5)
Mikropräparate: 01406, 01407+
Glas: 0007, 0180
- Bryocamptus zschockei** (SCHMEIL, 1893) (5)
Bryocamptus zschockei
Mikropräparate: 01320, 01321, 01476, 01592+, 01593+, 01594, 01597, 01599, 01600, 01998, 02030+, 02031, 06184+, 06185, 06186, 06799, 06800+, 06842+, 06843+, 06998, 07062+, 07063, 07084+, 07085+, 07093, 07094, 07198+, 07199+, 07259+, 07260+, 07390, 07479+, 07480+, 07492+, 07493, 07506, 07513+, 07765, 07766+, 07787, 07788
Glas: 0215, 1037, 1657, 2428, 2643, 2707, 3637, 5272
Bryocamptus zschockei cf.
Mikropräparate: 08119, 08120
Bryocamptus zschockei ?
Mikropräparate: 01598, 02009, 02010+
Glas: 2428
- Canthocamptus microstaphylinus** WOLF (5)
Canthocamptus microstaphylinus
Mikropräparate: 04622, 04624, 04625+, 04626+, 04627, 04628+, 04629+, 04630+
Canthocamptus microstaphylinus ?
Mikropräparate: 04540+, 04541+
- Canthocamptus sp.** ()
Canthocamptus sp.
Mikropräparate: 00093+
- Canthocamptus staphylinus** (JURINE, 1820) (6)
Canthocamptus staphylinus
Mikropräparate: 01195+, 01452, 01453, 05018, 06200+, 06216+, 06217, 06303+, 06304+, 06914, 06956, 09490+, 09491+, 09492+, 09493+, 09494+, 09845+, 09846, 10601, 10809
Glas: 0030, 0202, 0210, 0237, 0304, 0367, 1056, 1057, 1159, 1534, 1535, 1668, 2053, 2390, 2411, 2586, 2684, 2712, 3501, 3521+, 4792, 4991, 5054, 5055, 5435
Canthocamptus staphylinus cf.
Mikropräparate: 04245, 04246
- Elaphoidella bidens** (SCHMEIL) (5)
Elaphoidella bidens
Mikropräparate: 06618+, 06619, 07235+, 07236+
Glas: 2750
- Elaphoidella dubia** KIEFER (5)
Elaphoidella dubia
Mikropräparate: 01617+, 01618+
- Elaphoidella elaphoides** CHAPPUIS (5)
Elaphoidella elaphoides
Mikropräparate: 06781+, 06782+, 07137+, 07138+
Glas: 3509
- Elaphoidella gracilis** (SARS) (5)
Elaphoidella gracilis
Mikropräparate: 06206+, 06207+, 06208+
Glas: 3684
- Elaphoidella hallensis** KIEFER (5)
Elaphoidella hallensis
Mikropräparate: 07219+, 07220+
- Elaphoidella jeanneli** CHAPPUIS (5)
Elaphoidella jeanneli
Mikropräparate: 01372+, 01373
- Elaphoidella sp.** ()
Elaphoidella sp.
Mikropräparate: 02062+, 02063, 07194, 07195, 07196, 07850+, 07851+, 07852+

- Elaphoidella* sp.
 Glas: 3565+
- Epactophanes richardi** MRAZEK (5)
Epactophanes richardi
 Mikropräparate: 06808, 06809+, 06810+, 06811+, 06824, 06845+, 06846+, 07211, 07251+,
 07679, 07680, 07895, 08122
 Glas: 0077, 2786, 2790, 3532
- Hypocamptus brehmi** (DOUWE) (5)
Hypocamptus brehmi
 Mikropräparate: 07481+, 07482+, 07483+, 07484+
 Glas: 3564
- Itunella muelleri** (GAGERN) (5)
Itunella muelleri cf.
 Mikropräparate: 06769+, 06770+, 06771+
- Maraenobiotus insignipes** (LILLJEBORG) (5)
Maraenobiotus insignipes
 Mikropräparate: 07879, 07880+, 07885
- Maraenobiotus** sp. ()
Maraenobiotus sp.
 Mikropräparate: 07677, 07678, 07683, 07684, 07689, 07690
 Glas: 3611
- Maraenobiotus vej dovskyi** MRAZEK (5)
Maraenobiotus vej dovskyi
 Mikropräparate: 07881, 07882+, 07883, 07884+
- Maraenobiotus vej dovskyi zschokkei** (KREIS) (5)
Maraenobiotus zschokkei
 Mikropräparate: 07509+, 07510+
- Mesochra aestuarii** GURNEY (5)
Mesochra aestuarii
 Mikropräparate: 07819, 07820, 07821, 07822+, 07823, 07824+, 07827+
 Glas: 3647, 3651
- Mesochra lilljeborgi** BOECK (5)
Mesochra lilljeborgi
 Mikropräparate: 01446, 01447, 06970+, 06971, 06972
 Glas: 2702
Mesochra lilljeborgi cf.
 Mikropräparate: 06143+, 06144+, 06145+, 06146+
- Moraria brevipes** (SARS) (5)
Moraria brevipes
 Mikropräparate: 01634, 02376+, 04069, 04070, 06187+, 06188+, 07003+, 07004+, 07005,
 07006+, 07007, 07008+, 07012+, 07013+, 07095, 07096, 07097, 07098, 07099, 07167,
 07225, 07226+, 07478, 07892, 07893, 07894, 07909, 08112+, 08113+
 Glas: 0078, 2489
Moraria brevipes cf.
 Mikropräparate: 04943, 04944
- Moraria duthiei** (SCOTT) (5)
Moraria duthiei
 Mikropräparate: 00040, 00234, 00237, 00238, 08079+, 08080+
 Glas: 0252, 3696
- Moraria mrazeki** SCOTT (5)
Moraria mrazeki
 Mikropräparate: 07997+
 Glas: 3682
- Moraria poppei** (MRAZEK) (5)
Moraria poppei
 Mikropräparate: 00883+, 00884+, 06566+, 06567+, 07237+, 07238+, 07239+, 07256+
- Moraria** sp. ()
Moraria sp.
 Mikropräparate: 07871, 07872, 07873
 Glas: 0139

Moraria varica E.GRAETER (5)

Moraria varica

Mikropräparate: 01385+, 01386+,

Glas: 4190+

Paracamptus schmeili (MRAZEK) (5)

Paracamptus schmeili

Mikropräparate: 01637, 01638, 01639, 01640, 05225+, 05226+, 06231+, 06232+, 07717+,
07718+, 07867+, 07868, 07869, 07870, 07874, 07875+, 07877, 07878

C h a p p u i s i i d a e

Chappuisius inopinus KIEFER (5)

Chappuisius inopinus

Mikropräparate: 03937, 03938+, 03939+, 04041, 04042, 04064, 04065, 06814+, 06815+,
07107, 07108, 07110

Glas: 3591

Chappuisius singeri CHAPPUIS (5)

Chappuisius singeri

Mikropräparate: 06828+, 06829+, 07210, 07216+

C l e t o d i d a e

NN ? ()

**Cletocamptus affinis*

Mikropräparate: 05891+, 05892+, 05893+, 05894+, 06218

**Cletocamptus brehmi*

Mikropräparate: 01269+, 01270+

**Cletocamptus confluens meridionalis*

Mikropräparate: 01227+, 01228+, 01229+, 02019+, 02020+

**Cletocamptus deitersi*

Mikropräparate: 00010, 00012, 02083, 02084+, 02085+

**Cletocamptus dominicanus*

Mikropräparate: 02076+, 02117+, 02117+, 02117+

**Cletocamptus trichotus*

Mikropräparate: 01072+, 01073+, 01074+, 01235, 01236, 01238

**Wolterstorffia blanchardi*

Mikropräparate: 01213

**Wolterstorffia brevicornis*

Mikropräparate: 00413, 00414

Cletocamptus confluens (SCHMEIL) (5)

Cletocamptus confluens

Mikropräparate: 04295+, 04296+, 04297+, 04298+, 04299, 04300, 04301, 04302, 06508+,
06509+, 06510+, 06511+, 06512+, 06513+, 10810, 10811, 10812, 10813

Glas: 0688, 0689

Cletocamptus retrogressus (SCHMANKEWITSCH) (5)

Cletocamptus retrogressus

Mikropräparate: 04199+, 04200+, 04201+, 04202+, 04436+, 04437, 04438+

Glas: 0114, 0343, 0390, 0624

D i o s a c c i d a e

NN ? ()

**Schizopera aegyptica*

Mikropräparate: 06492+, 06493+, 06494+, 06495, 06496+, 06497, 06498+, 06499+,
06500+, 07045+, 07046+

**Schizopera consimilis*

Mikropräparate: 06320+, 06340+, 06504+, 06505, 06506+, 06507, 06516, 06517

**Schizopera haitiana*

Mikropräparate: 02070+, 02074+

**Schizopera neglecta*

Mikropräparate: 06097+, 06098+, 06099+, 06100+, 06180

*Schizopera tobae wolterecki
Mikropräparate: 02205, 02206

Schizopera clandestina brevicauda KIEFER (5)

Schizopera clandestina brevicauda

Mikropräparate: 07613, 07614, 07615+, 07616+, 07617+, 07618+, 07619, 07620, 07621,
07622+

E c t i n o s o m i d a e

NN ? ()

*Ectinosoma edwardsi

Mikropräparate: 01098

H a r p a c t i c i d a e

Harpacticella inopinata SARS (5)

Harpacticella inopinata

Glas: 5732

I d y a e i d a e

NN ? ()

*Tisbe longicornis cf.

Mikropräparate: 06966, 06967+, 06968+

Tisbe sp. ()

Tisbe sp.

Mikropräparate: 07181, 07182, 07183, 07184+, 07185+, 07186

Glas: 3523

L a o p h o n t i d a e

Onychocamptus mohammed (BL. & R.) ()

Onychocamptus mohammed

Mikropräparate: 06136+, 06137+, 06176, 06177, 06939+, 06940, 07834, 07838, 07839

L o n g i p e d i i d a e

Canuella sp. ()

Canuella sp.

Mikropräparate: 01365, 01366

P a r a s t e n o c a r i d i d a e

NN ? ()

*Parastenocaris bolbodes

Mikropräparate: 07914+, 07916+

*Parastenocaris dactyloides

Mikropräparate: 07464, 07465+, 07466, 07467+, 07468+, 07469, 07915, 07917

*Parastenocaris drepanephora

Mikropräparate: 07470, 07471+, 07472+, 07473+, 07474+, 07475, 07476+, 07477+

*Parastenocaris fontinalis fontinalis

Mikropräparate: 07388, 07389

Glas: 3508

*Parastenocaris glacialis/husm.

Mikropräparate: 06794+, 06795+

*Parastenocaris hexacantha

Mikropräparate: 03188+, 03189+

*Parastenocaris italica "phyllophora-Form"

Mikropräparate: 07378+

- **Parastenocaris nolli nolli*
 Mikropräparate: 07109
 Glas: 3507
- **Parastenocaris santaremensis*
 Mikropräparate: 07918+
- Parastenocaris austriaca* KIEFER (5)
Parastenocaris austriaca
 Glas: 5277, 5278
- Parastenocaris dubia* KIEFER (5)
Parastenocaris dubia
 Mikropräparate: 02001+, 02002
- Parastenocaris elegans* KIEFER (5)
Parastenocaris elegans
 Mikropräparate: 02001+, 02002
- Parastenocaris fontinalis* SCHN. & CH. (5)
Parastenocaris fontinalis
 Mikropräparate: 06211+, 06212+, 06213+, 07139, 07218
 Glas: 2685, 3508, 3510
- Parastenocaris fontinalis borea* KIEFER (5)
Parastenocaris fontinalis borea
 Mikropräparate: 06834+, 06835+, 06836+, 06837+, 06838+, 06839, 06844+, 06901+,
 07104, 07105, 07106
 Glas: 3510
- Parastenocaris germanica* KIEFER (5)
Parastenocaris germanica
 Mikropräparate: 03196+, 03197+, 07143, 07144, 07144
- Parastenocaris gertrudae* KIEFER (5)
Parastenocaris gertrudae
 Mikropräparate: 07255+, 07784+, 08111+, 08126+
- Parastenocaris glacialis* NOODT (5)
Parastenocaris glacialis
 Mikropräparate: 06801+, 06802, 06819+, 06820+, 06821+, 06822+, 06823+, 06849+
Parastenocaris glacialis cf.
 Mikropräparate: 06812+, 06813+
- Parastenocaris husmanni* CHAPPUIS (5)
Parastenocaris husmanni
 Mikropräparate: 06847+, 06848+
- Parastenocaris italica* CHAPPUIS (5)
Parastenocaris italica
 Mikropräparate: 07240+, 07241+, 07246+, 07250, 07252, 07793, 07796, 07798, 08115+,
 08118
- Parastenocaris mirabilis* KIEFER (5)
Parastenocaris mirabilis
 Mikropräparate: 02004+
- Parastenocaris nolli* KIEFER (5)
Parastenocaris nolli
 Mikropräparate: 04044+, 04045+, 04046+, 06816+, 06817+, 06818+, 07135+, 07136+,
 07169
- Parastenocaris nolli alpina* KIEFER (5)
Parastenocaris nolli alpina
 Mikropräparate: 06791+, 06792+, 06793+, 06796+, 06797+
- Parastenocaris phyllura* KIEFER (5)
Parastenocaris phyllura
 Mikropräparate: 03933+, 03934+, 03935+, 03936+, 04043, 06759+, 06760+, 06761,
 06762+, 06763, 06768, 07140+, 07212
 Glas: 2787
- Parastenocaris* sp. ()
Parastenocaris sp.
 Mikropräparate: 04066, 07066+, 07168+, 07785+, 07786+, 07910+, 07911+, 07912, 07913,
 08110+, 08116+, 08117+, 08121+, 08123+
 Glas: 2585, 3542+, 3566, 5275

Parastenocaris vicesima KLIE (5)

Parastenocaris vicesima

Mikropräparate: 06764+, 06765+, 06766+, 06767, 06772+, 06832+, 06833+, 06902+

Phyllognathopodidae

NN ? ()

**Allophyllognathopus brasiliensis*

Mikropräparate: 07457+, 07458+

Phyllognathopus viguieri (MAUP., 1935) (5)

Phyllognathopus viguieri

Mikropräparate: 04656+, 04656+, 06527+, 06528+, 06697+, 06698, 06825+, 06826+, 06827+, 06850, 08114+

Glas: 1125, 2659, 4906

Tachidiidae

NN ? ()

**Tachidius brevicornis*

Mikropräparate: 06138, 06139

**Tachidius litoralis*

Mikropräparate: 01448

Temoridae

Eurytemora velox (LILLJEBORG, 1853) (6)

Eurytemora velox

Mikropräparate: 06535+, 06536+, 06537+, 06538+, 06539+, 06540+, 07179+, 07180+, 09471

Glas: 0260, 0275, 0280, 0311, 3522, 3654, 3673, 4171, 4411, 4739, 4868

Eurytemora velox ?

Glas: 4411

3. Mikropräparate

Nachfolgend sind sämtliche Mikropräparate der Sammlung KIEFER aufgelistet.

Der Präparate-Nummer am Zeilenanfang folgen der von KIEFER verwendete Artname und zusätzliche Angaben zum Präparat. Fundort, Biotop, Funddatum und Name des Sammlers geben Auskunft über die Herkunft des Objektes.

Es bedeuten:	A1	= 1.Antenne = Antennula
	A2	= 2.Antenne = Antenna
	Abd.	= Abdomen
	P1...P5	= Thoracopodien des Thorax- segm. 1 5
	m	= Männchen
	w	= Weibchen
	C1	= 1.Copepodit-Stadium
	N	= Nauplius
	Md	= Mandibel
	Mx	= Maxille
	Mxp	= Maxilliped
	l	= links
	d	= rechts (dextra)
	?	= Art unsicher
	cf.	= Art vergleichbar mit.. (= confer)
	NC	= Nichtcopepode
	+(hinter Nr.)	= Zeichnung vorhanden

00001 *Canthocamptus cuspidatoides*; w, n.sp.?; Neuglashütten, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924
00002 *Diaptomus*; Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmundson, W.T.
00003 *Cyclops bicuspidatus*; w; Hamburg, Bergedorf, Deutschland; 18.12.1926
00009 *Heterocope borealis*; m; Bodensee, Deutschland; 08.11.1932
00010 *Cletocamptus deitersi*; w, A1,P5; Lago Limon, Dominican.Rep., Haiti; 08.03.1933 leg.Bond, R.M.
00012 *Cletocamptus deitersi*; w, abd.; Lago Limon, Dominikan. Rep., Haiti; 08.03.1933 leg.Bond, R.M.
00013 *Acanthocyclops kieferi*; Cluj, Rumänien
00014+ *Cyclops languidoides*; w; Tornea Lappmark, Mauna; 28.07.1875 leg.Lilljeborg
00015+ *Cyclops languidoides*; w; Tornea Lappmark, Mauna; 18.07.1875 leg.Lilljeborg
00015a+ *Diacyclops* sp.; w, Ant.; Tornea, Lappmark, Mauna, Schweden; 27.07.1875 leg.Lilljeborg
00017+ *Cyclops varius* var.; Uppsala, Schweden; 31.05.1898 leg.Lilljeborg
00018 *Cyclops serrulatus*; Uppsala, Schweden; 05.06.1899 leg.Lilljeborg
00019 *Cyclops macruroides*; Uppsala, Schweden; 04.10.1898
00021 *Cyclops agilis* ?; Norwegen
00022+ *Cyclops speratus* ?; Norwegen
00023+ *Cyclops speratus*; w; Mainau-Nitellabucht, Bodensee, Deutschland; 26.10.1924
00024+ *Cyclops speratus*; w; Mainaubucht, Bodensee, Deutschland; 08.1924
00025 *Cyclops scutifer*; w; See Lygnern, N.Halland, Schweden
00026+ *Cyclops phaleratus*; w; San Bernardino, Paraguay
00027 *Cyclops vicinus*; w; Skane, Lund, Schweden
00028+ *Cyclops strenuus*; Uppsala, Schweden; 22.09.1879 leg.Lilljeborg
00029+ *Cyclops poppei* ?; w; Bruchsal, Schlittschuh-Weiher, Deutschland; Weiher; 29.09.1924
00030+ *Cyclops poppei* ?; w; Bruchsal, Schlittschuh-Weiher, Deutschland; Weiher; 29.09.1924
00031 *Cyclops* sp.; w; Ganikobis, Dt.-S.-W.-Afrika, Afrika
00032 *Cyclops* sp.; m; Ganikobis, Dt.-S.-W.-Afrika, Afrika
00033 *Cyclops* sp.; m; Ganikobis, Dt.-S.-W.-Afrika, Afrika
00034 *Cyclops* sp.; Dt.-S.-W.-Afrika, Afrika; 17.07.1911
00035 *Cyclops* sp.; w; Ganikobis, Dt.-S.-W.-Afrika, Afrika
00036 *Cyclops* sp.; m; Naticococha-See, Peru
00037+ *Cyclops* sp.; w; Naticococha-See, Peru
00038 *Cyclops vernalis*; Ursee-Moor, Graben, Deutschland; 08.06.1924
00039 *Cyclops serrulatus*; w; Mittersee, Lunz, Österreich; Profundal; 17.04.1908
00040 *Moraria duthiei*; w; Mainaubucht, Bodensee, Deutschland; 08.1924
00041 *Cyclops robustus*; w; Hochmoor/Wiesenbaude, Riesengebirge
00042 *Cyclops robustus*; w; Hochmoor/Wiesenbaude, Riesengebirge
00043 *Metacyclops necessarius*; w; Plumstead bei, Simonstown, Südafrika; 12.07.1903
00044 *Cyclops varicans*; w; Simonstown, Kapland, Südafrika; 01.1903
00045+ *Cyclops phaleratus*; w; Dt.-O.Afrika
00046 *Cyclops aspericornis*; Dt.-O.Afrika
00047 *Cyclops leuckarti*; w; Dt.-O.Afrika
00048+ *Paracyclops* sp.
00050 *Eucyclops sublaevis*; w; Tanganyika
00051+ *Cyclops albidus*; w; Schweiz
00052 *Cyclops robustus*; w; Neuenburger See, Schweiz
00053 *Cyclops rubellus f.major*; w; Uppsala,Malma, Schweden; 06.05.1883
00054+ *Cyclops rubellus f.major*; w; Uppsala,Malma, Schweden; 06.05.1883
00055 *Cyclops rubellus f.minor*; w; Upland, Wituldsbergs, Schweden; 04.08.1879
00056 *Cyclops rubellus f.minor*; w; Upland, Wituldsbergs, Schweden; 04.08.1879
00057 *Cyclops miniatus*; w, Typ; Uppsala, Strömpaterren, Schweden; 29.04.1891
00058 *Cyclops miniatus*; w, Typ; Uppsala, Strömpaterren, Schweden; 29.04.1891
00059 *Cyclops abyssicola*; w; Upland, EkoIn, Schweden; 17.05.1884
00060 *Cyclops abyssicola*; w; Upland, EkoIn, Schweden; 17.05.1884
00061+ *Cyclops gigas*; w; Upland, Ultuna, Schweden; 07.10.1867
00062 *Cyclops gracilis*; w; Blekinge, Ronneby, Schweden; 26.08.1873
00063+ *Cyclops gracilis*; w; Blekinge, Ronneby, Schweden; 26.08.1873
00064+ *Eucyclops speratus*; w; Uppsala, Schweden
00065 *Eucyclops speratus*; w; Uppsala, Schweden; 22.11.1898
00066 *Cyclops vernalis*; w; Uppsala, Schweden; 19.04.1883
00067+ *Cyclops vernalis*; w; Uppsala, Schweden; 19.04.1883
00068 *Cyclops kolensis*; w; Nerike, Sjö Teen; 27.04.1890
00069 *Cyclops capillatus*; w; Karesuando, Lappland, Schweden; 25.07.1875

00070+ Cyclops capillatus; w; Karesuando, Lappland, Schweden; 25.07.1875
00071 Cyclops crassicaudis; w; Uppsala, Schweden; 10.10.1889
00072+ Cyclops crassicaudis; w; Uppsala, Schweden; 10.10.1889
00073+ Cyclops viridis; w; Uppsala, Schweden; 15.05.1888
00074+ Cyclops dybowskii; w; Uppsala, Schweden; 06.05.1883
00075 Acanthocyclops robustus; w; Södermanland, Dalarö, Schweden
00076 Acanthocyclops robustus; w, Abd.,P5; Södermanland, Dalarö, Schweden
00077 Cyclops insignis; w; Uppsala, Schweden
00078+ Cyclops insignis; m; Uppsala, Schweden
00079+ Cyclops varicans; w; Södermanland, Dalarö, Schweden
00080 Cyclops varicans; m; Södermanland, Dalarö, Schweden
00081 Cyclops bicolor; w; Uppsala, Schweden
00082+ Cyclops bicuspidatus var. odessana; w; Kenitra, Marokko; 04.1924
00083+ Paracyclops finitimus; w, n.sp.; El Hadjeb., Marokko; 16.04.1924
00084 Cyclops maroccanus; w, n.sp.; El Hadjeb., Marokko; 16.04.1924
00085+ Cyclops maroccanus; w, n.sp.; El Hadjeb., Marokko; 16.04.1924
00086 Cyclops maroccanus; w, n.sp.; El Hadjeb., Marokko; 16.04.1924
00087 Cyclops maroccanus; m, n.sp.; El Hadjeb., Marokko; 16.04.1924
00088 Cyclops maroccanus; m, n.sp.; El Hadjeb., Marokko; 16.04.1924
00090+ Cyclops viridis; w; Nizza, Frankreich; Sumpf; 04.1918
00091 Cyclops albidus; w; Nizza, Frankreich; Sumpf; 04.1918
00092 Cyclops serrulatus; w; Nizza, Frankreich; Sumpf; 04.1918
00093+ Canthocamptus sp.; El Hadjeb., Marokko
00094 Cyclops finitimus; w, n.sp.; El Hadjeb., Marokko; 16.04.1924
00095 Cyclops finitimus; m, n.sp.; El Hadjeb., Marokko; 16.04.1924
00096 Cyclops annulatus; San Bernardino, Paraguay
00097 Cyclops annulatus; San Bernardino, Paraguay
00098+ Cyclops neglectus; w; Urigi-See, Dt.-O.Afrika
00099 Cyclops leuckarti aequatorialis; Colombo-See, Ceylon
00100 Cyclops leuckarti aequatorialis; Colombo-See, Ceylon
00101 Cyclops hyalinus; w; Colombo-See, Ceylon
00102 Nitocra inuber; m; unter d.Limburg, Kaiserstuhl, Deutschland; Rheinböschung; 22.08.1934 leg.Hauer
00103 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; Langenburg, Dt.-O.Afrika
00104+ Mesocyclops leuckarti; Langenburg, Dt.-O.Afrika
00105 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; w; Mbasi (No.93), Dt.-O.Afrika
00106 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; Abd.v.105; Mbasi, Dt.-O.Afrika
00108 Cyclops emini; w; Chunguru, Dt.-O.Afrika
00109+ Cyclops varicans; w; Wiedhafen, Dt.-O.Afrika
00110 Cyclops varicans; w; Wiedhafen, Dt.-O.Afrika
00111 Cyclops leuckarti; w; Ganikobis, Dt.-S.W.Afrika
00112 Cyclops serrulatus; w; Simonstown, Kapland, Südafrika; 08.07.1903
00113+ Cyclops serrulatus; w; Simonstown, Kapland, Südafrika; 08.07.1903
00114 Cyclops aspericornis; w; Nyassa, Dt.-O.Afrika
00115 Cyclops serrulatus ?; w; Simonstown, Kapland, Südafrika; 08.07.1903
00116 Cyclops finitimus; w; Simonstown, Kapland, Südafrika; 08.07.1903
00117 Mesocyclops aspericornis; w; Nyassa, Dt.-O.Afrika
00118 Nitocra inuber; m; unter d.Limburg, Kaiserstuhl, Deutschland; Rheinbösch.Moos; 22.08.1934 leg.Hauer
00119+ Cyclops bicuspidatus odessanus; w; Schweden
00120 Cyclops languidoides; w; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 28.02.1925
00121 Cyclops languidoides italiana; w; Monti Oterici ?, Oberitalien, Italien; 1930 leg.Stammer
00122 Cyclops speratus; w; Upland, Schweden
00123+ Cyclops oithonoides; w; Upland, Schweden
00125 Cyclops macruroides; w; Schwed. Seen, Schweden
00126 Cyclops vernalis; w; Schweden
00127 Cyclops macruroides; w; Schweden
00128 Cyclops lilljeborgi; w; Schweden
00129 Cyclops sp.; Schweden
00130+ Cyclops abyssorum; w; Schweden
00131 Cyclops bicuspidatus odessanus; w; Schweden
00132+ Cyclops phaleratus; w; Schweden
00133 Cyclops languidoides; m; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 02.03.1925

- 00134 Cyclops fimbriatus; w; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 02.03.1925
00135+ Cyclops phaleratus; w; Schweden
00136 Cyclops scutifer; w; Schweden
00137 Cyclops vicinus; w; Schweden
00138 Cyclops compactus; w; Bahn el Zeraf, Sudan
00139 Cyclops affinis; w; Bahn el Zeraf, Sudan
00140 Cyclops affinis; w; Bahn el Zeraf, Sudan
00141 Cyclops fimbriatus; m; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 06.02.1925
00142 Cyclops leuckarti; w; Sudan
00143 Cyclops leuckarti; w; Bodensee, Deutschland
00144 Ectocyclops phaleratus; w; Altrhein, Karlsruhe, Deutschland; Krebssehre; 29.12.1934
00145 Cyclops confinis; w; Sudan leg.Chappius (Exped.)
00146 Cyclopina gracilis; w; Nordsee, Helgoland, Deutschland; 08.08.1924
00147+ Cyclops varicans; w; Uppsala, Södermanland, Schweden
00148 Cyclops agioides; w; Sudan leg.Chappius (Exped.)
00149+ Cyclops fimbriatus; w; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 13.03.1925
00150+ Paracyclops fimbriatus abnobensis ?; w; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Ufer; 02.10.1923
00151+ Paracyclops fimbriatus abnobensis ?; w; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Ufer; 02.10.1923
00152+ Cyclops unisetiger var.biarticulata; w, n.var.; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 15.03.1925
00153 Cyclops phaleratus; Paraguay
00154 Metacyclops necessarius; m; Kapland, Südafrika
00155 Cyclops leuckarti; w; Spaden, Deutschland ?; Sandgrube; 03.04.1911 leg.Klie
00156 Paracyclops fimbriatus; m; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Litoral; 02.10.1923
00157 Paracyclops fimbriatus; m; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Litoral; 02.10.1923
00158 Cyclops rubellus; w; Schiffdorferdamm, Bremerhaven, Deutschland; Sandgrube; 06.09.1910 leg.Klie
00159 Cyclops rubellus; w; Schiffdorferdamm, Bremerhaven, Deutschland; Sandgrube; 06.09.1910 leg.Klie
00160+ Halicyclops aequoreus; w; Helgoland, Deutschland; 08.08.1924
00161+ Halicyclops aequoreus; w; Helgoland, Deutschland; 08.08.1924
00162+ Paracyclops fimbriatus; w; Dauphine, Frankreich
00163 Cyclops bicolor; w; Lac Mort, Dauphine, Frankreich
00164 Cyclops nanus; w; Schweden
00165+ Cyclops nanus; w; Ursee-Moor, Schwarzwald, Deutschland
00166+ Cyclops crassicaudis; w; Blindensee-Moor, Schwarzwald, Deutschland; 05.1924
00167+ Cyclops languidus; w; Mührholz, Deutschland
00168+ Cyclops languidus; w; Cluj, Rumänien; Brunnen; 20.01.1925 leg.Chappius
00169+ Cyclops serrulatus; w; Cluj, Rumänien; Brunnen; 20.01.1925 leg.Chappius
00170+ Diaptomus yamanacensis; m; Yamanaca-See, Japan
00171+ Cyclops varicans ?; w; Indien leg.Lucknow. ?
00172 Cyclops leuckarti; w; Indien leg.Lucknow. ?
00173 Cyclops gibsoni ?; m; Dt.-O.Afrika
00174 Macrocheiron fucicolum; w; Helgoland, Deutschland; 08.1924 leg.Klie
00175 Nitocrella chappuisi; w, n.sp.; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 02.04.1925
00176 Cyclops serrulatus; w; Buitenzorg, Java; Teich; 25.02.1904
00177 Cyclops nanus; w; Bremerhaven, Deutschland leg.Klie
00178 Cyclops serrulatus; w; Buitenzorg, Java; Teich; 25.02.1904
00179+ Cyclops davidi; w, zerglied.; Buitenzorg, Java; Teich; 25.02.1904
00180+ Mesocyclops neglectus; Südafrika
00181+ Cyclops davidi ?; w; Buitenzorg, Java; Teich
00203 Cyclops anceps; w; Valdivia, Chile ?
00204 Cyclops longisetus; Valdivia, Chile ?; 12.04.1893
00207 Diaptomus chaffanjoni var. sarsi; w; Provinz Fo-Kien, China
00208 Diaptomus chaffanjoni var. sarsi; w; Provinz Fo-Kien, China
00209+ Halicyclops sp.; w; Schwarz.Meer,Küste, südl.Burgas, Bulgarien; 01.08.1934 leg.Valkanov
00210+ Diaptomus schmackeri ?; Provinz Fo-Kien, China
00211+ Diaptomus schmackeri; Provinz Fo-Kien, China
00212 Cyclops leuckarti; w; Loch Machrum, Schottland
00213+ Cyclops strenuus; w; Loch Machrum, Schottland
00214 Diaptomus gracilis; m; Nobiskuhle, Bremen, Deutschland; 09.1892
00218 Acanthocyclops robustus; w; Hamburg, Deutschland; Wasserleitung
00219+ Diaptomus madagascariensis; w; Madagaskar
00220+ Halicyclops sp.; w; Schwarz.Meer,Küste, südl.Burgas, Bulgarien; 01.08.1934 leg.Valkanov

- 00221+ *Cyclops gigas*; w; ?, ?, ?
00222 *Cyclops vernalis* var. *tetracanthus*; w; Borkum, Deutschland
00223+ *Diaptomus galebi*; m; Sakkara, Ägypten; Teich
00224 *Cyclops bicolor*; w; Hamburg, Deutschland
00225 *Cyclops vicinus*; w; Monrepos-See, Ludwigsburg, Deutschland
00226 *Diaptomus colonialis*; m; Dt.-S.W.Afrika
00227 *Diaptomus colonialis*; w; Dt.-S.W.Afrika
00228 *Diaptomus colonialis*; w; Dt.-S.W.Afrika
00229 *Diaptomus colonialis*; w; Dt.-S.W.Afrika
00230 *Diaptomus* sp.; m; Tjitajam, Java
00231 *Diaptomus* sp.; w; Tjitajam, Java
00232+ *Cyclops varicans* ?; w; Toba-See, Sumatra; 01.1925
00233 *Cyclops leuckarti*; w; Toba-Meer, Sumatra; 01.1925
00234 *Moraria duthiei*; w; Bodensee, Deutschland; 08.1924
00235 *Canthocamptus northumbicus*; w; Bodensee, Deutschland; 08.1924
00236 *Canthocamptus northumbicus*; m; Bodensee, Deutschland; 08.1924
00237 *Moraria duthiei*; m; Bodensee, Deutschland; 08.1924
00238 *Moraria duthiei*; w; Bodensee, Deutschland; 08.1924
00239 *Moraria schmeili*; w; Bodensee, Deutschland; 08.1924
00240+ *Cyclops rubellus*; w; Jakobswald, Bodensee, 818, Deutschland
00241+ *Cyclops rubellus*; Jakobswald, Bodensee, 818, Deutschland; 05.1925
00242 *Canthocamptus northumbicus*; w; Bodensee, 821, Deutschland; 05.1925
00243 *Cyclops hyalinus*; w; Wiedhafen 83, Dt.-O.Afrika
00244 *Cyclops varicans* ?; w; Wiedhafen 83, Dt.-O.Afrika
00245 *Diaptomus purcellii*; w; Kapland, Südafrika
00247 *Cyclops varicans* ?; w; Kapland, Südafrika
00248 *Cyclops delachauxi*; w, n.sp.; Huaron, Peru
00249 *Cyclops delachauxi*; w, n.sp.; Huaron, Peru
00250 *Cyclops delachauxi*; w, n.sp.; Huaron, Peru
00251 *Cyclops delachauxi*; m, n.sp.; Naticocha-See, Peru
00252 *Cyclops delachauxi*; m, n.sp.; Naticocha-See, Peru
00253 *Cyclops delachauxi*; m, n.sp.; Naticocha-See, Peru
00254 *Cyclops delachauxi*; w, n.sp.; Naticocha-See, Peru
00255 *Cyclops vernalis* *tetracanthus*; w; Huaron, Peru
00256 *Cyclops fimbriatus*; w; Lavandera, Peru
00257+ *Cyclops leptopus*; w, n.sp.; Huaron-See, Peru; 1915
00258+ *Cyclops mendocinus*; m; Naticocha-See, Peru
00259+ *Cyclops mendocinus* ?; m; Naticocha-See, Peru
00260 *Diaptomus purcellii*; m; Kapland, Südafrika
00261+ *Cyclops crassicaudis*; m; Mönchweiler, Deutschland; 30.03.1924
00262+ *Cyclops bisetosus*; m; Mainau, Bodensee, Deutschland
00263+ *Cyclops distinctus*; w leg. Neubaum
00264+ *Cyclops distinctus*; w, P1-4, A1 leg. Neubaum ?
00265 *Cyclops distinctus*; w, Abd., P5 leg. Neubaum ?
00266+ *Cyclops albidus*; m; Schweden
00267+ *Cyclops capillatus*; m; Schweden
00268 *Cyclops fimbriatus*; w; Öfingen, Deutschland; Wasserleitung; 26.06.1925
00269+ *Diaptomus madagascariensis*; w; Madagaskar
00270 *Diaptomus javanus*; w, Beine; Java
00271 *Diaptomus javanus*; w, Abd.; Java
00272 *Diaptomus schmackeri*; w, Abd.; China
00273+ *Diaptomus madagascariensis*; m, P5; Madagaskar
00274 *Diaptomus schmackeri*; w, total; China
00275+ *Diaptomus schmackeri*; w, Mundtl., P1; China
00276 *Diaptomus schmackeri*; w, P2-P5; China
00277 *Diaptomus castor*; m, A1d, P5; Drennhaus ??, Deutschland
00278 *Diaptomus castor*; w, total; Drennhaus ??, Deutschland
00279 *Diaptomus castor*; w, Mgld., d, P1; Drennhaus ??, Deutschland
00280 *Diaptomus castor*; w, P2-P5; Drennhaus ??, Deutschland
00281+ *Cyclops crassicaudis*; w; Mönchweiler, Deutschland
00282 *Cyclops crassicaudis*; w; Mönchweiler, Deutschland

- 00283 Cyclops crassicaudis; w; Mönchweiler, Deutschland
00284 Cyclops crassicaudis; m; Mönchweiler, Deutschland
00285+ Cyclops vernalis tetrac. robustus; w, Spermatoph; Mönchweiler, Deutschland
00286 Cyclops vernalis tetrac. robustus; m; Mönchweiler, Deutschland
00287 Cyclops vernalis tetracanthus; w; Wuhholz, Deutschland
00288+ Cyclops vernalis tetracanthus; m; Wuhholz, Deutschland
00289+ Cyclops strenuus; w; Pfohren, Deutschland
00290 Cyclops strenuus; w; Pfohren, Deutschland
00291 Cyclops viridis; w; Mönchweiler, Deutschland
00292 Cyclops fimbriatus; w; Mönchweiler, Deutschland
00293 Cyclops fimbriatus; m; Mönchweiler, Deutschland
00294 Diaptomus vulgaris; w; Mönchweiler, Deutschland
00295 Diaptomus vulgaris; m; Mönchweiler, Deutschland
00296 Diaptomus javanus; m, P5; Java
00297 Diaptomus javanus; w, Mxpd.2; Java
00298+ Sinodiaptomus chaffanjonis sarsi; w, Mxpd.2
00299+ Sinodiaptomus chaffanjonis sarsi; m, P5
00300+ Sinodiaptomus chaffanjonis sarsi; m, A,d,P1-4
00301+ Diaptomus steueri; w; Gardasee, Torbole, 50-0m, Italien; 50-0m; 08.08.1923 leg.Schmalz
00302+ Diaptomus madagascariensis; m; Fort Dauphin, Madagaskar
00303+ Diaptomus galebi; w, A,Mxpd.,P1; Sakkara, Agypten; Teich; 02.1896
00304+ Diaptomus schmackeri; m, A,Mxp.P1-4; Provinz Fo-Kien, China
00305 Diaptomus steueri; m, A,d,P5; Gardasee, Torbole, 50-0m, Italien; 08.08.1023 leg.Schmalz
00306+ Diaptomus schmackeri; m, P5; Provinz Fo-Kien, China
00307 Diaptomus madagascariensis; w, Mxpd.; Fort Dauphin, Madagaskar
00308+ Diaptomus galebi; w, P2-5; Sakkara, Agypten; Teich
00309+ Diaptomus galebi; m, A,d,Mxp.P5; Sakkara, Agypten; Teich
00310 Diaptomus galebi; w, total; Sakkara, Agypten; Teich
00311 Diaptomus javanus; m; Sitoe-See, Java leg.Menzel,R.
00312+ Cyclops leuckarti; m; Sitoe-See, Java leg.Menzel,R.
00313 Cyclops strenuus; w; Grönland,West, Dänemark leg.Vanhöffen
00313 Cyclops strenuus; w; Grönland,West, Dänemark leg.Vanhöffen
00315+ Cyclops unisetiger f.biarticulata; w; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 12.07.1925
00316 Cyclops unisetiger f.biarticulata; w, total; Ofingen, Deutschland; Wasserleitung; 12.07.1925
00317+ Nitocrella chappuisi; m, n.sp.; Ofingen, Deutschland; Wasserleitung; 12.07.1925
00318+ Cyclops miniatus; w; Rußland
00319 Cyclops miniatus; w; Rußland
00320+ Cyclops lilljeborgi; m; Uppsala, Schweden
00321+ Cyclops macruroides; m; Uppsala, Schweden
00322+ Cyclops macrurus; m; Königsfeld, Deutschland; Weiher
00323+ Cyclops macrurus; m; Uppsala, Schweden
00324 Cyclops fimbriatus; w; Ofingen, Kälberweide, Deutschland; 05.1925
00325+ Cyclops kolensis; w; Nerike, Uppsala, Schweden
00326+ Cyclops kolensis; m; Nerike, Uppsala, Schweden
00327 Cyclops miniatus; m, total; Strömparterren, Uppsala, Schweden
00328 Cyclops speratus; m; Uppsala, Schweden; Mühlteich
00329+ Diaptomus coeruleus; m; Hamburg ??
00330+ Metadiaptomus vandouwei; w; Eiassi-See, Dt.-O.Afrika; 01.02.1907 leg.Dr.Jaeger
00331+ Metadiaptomus vandouwei; w, A1-P2; Eiassi-See, Dt.-O.Afrika; 01.02.1907 leg.Dr.Jaeger
00332 Metadiaptomus vandouwei; w, P3-P5; Eiassi-See, Dt.-O.Afrika; 01.02.1907 leg.Dr.Jaeger
00333 Metadiaptomus vandouwei; m, total; Eiassi-See, Dt.-O.Afrika; 01.02.1907 leg.Dr.Jaeger
00334+ Metadiaptomus vandouwei; m; Eiassi-See, Dt.-O.Afrika; 01.02.1907 leg.Dr.Jaeger
00335+ Metadiaptomus vandouwei; m; Eiassi-See, Dt.O.Afrika; 01.02.1907 leg.Dr.Jaeger
00336 Metadiaptomus transvaalensis; w; Ngorongoro-See, Dt.-O.Afrika
00337 Metadiaptomus transvaalensis; w; Ngorongoro-See, Dt.-O.Afrika
00338 Metadiaptomus transvaalensis; w; Ngorongoro-See, Dt.O.Afrika
00339 Metadiaptomus transvaalensis; m; Ngorongoro-See, Dt.-O.Afrika
00340+ Metadiaptomus transvaalensis; m; Ngorongoro-See, Dt.-O.Afrika
00341+ Diaptomus kenitraensis; m, n.sp.; Kenitra, Marokko
00342+ Diaptomus kenitraensis; m, n.sp.; Konitra, Marokko
00343+ Diaptomus kenitraensis; w; Konitra, Marokko

00344+ Diaptomus kenitraensis; w, n.sp.; Kenitra, Marokko
 00345 Diaptomus kenitraensis; w, n.sp.; Kenitra, Marokko
 00346+ Diaptomus chappuisi; w, n.sp.; Kenitra, Marokko
 00347+ Diaptomus chappuisi; w, n.sp.; Kenitra, Marokko
 00348+ Diaptomus chappuisi; w, n.sp.; Kenitra, Marokko
 00349+ Diaptomus chappuisi; m, n.sp.; Kenitra, Marokko
 00350+ Cyclops anninae; w; Java leg.Menzel
 00351+ Cyclops anninae; w; Java leg.Menzel/Chappuis
 00352+ Diaptomus kraepelini; w; Dt.-0.Afrika
 00353 Diaptomus kraepelini; w; Dt.-0.Afrika
 00354 Diaptomus kraepelini; m; Dt.-0.Afrika
 00355 Diaptomus kraepelini; m; Dt.-0.Afrika
 00356 Cyclops inopinus; w, n.sp.; Massaisteppe, Dt.-0.Afrika
 00357+ Cyclops inopinus; w, n.sp.; Massaisteppe, Dt.-0.Afrika
 00358 Cyclops inopinus; w, n.sp.; Massaisteppe, Dt.-0.Afrika
 00359+ Cyclops inopinus; w, n.sp.; Massaisteppe, Dt.-0.Afrika
 00360+ Diaptomus neumanni; w; Massaisteppe, Dt.-0.Afrika
 00361+ Diaptomus neumanni; w; Massaisteppe, Dt.-0.Afrika
 00362+ Diaptomus neumanni; m; Massaisteppe, Dt.-0.Afrika
 00363+ Diaptomus neumanni; m; Massaisteppe, Dt.-0.Afrika
 00364 Eudiaptomus coeruleus ?; w; Nettelburg, Hamburg, Deutschland; 07.1925
 00365+ Cyclops prasinus; w; Jakobsmoor, Konstanz, Deutschland; 01.06.1925
 00366+ Diaptomus spinosus; w; Neusiedler-See, Österreich
 00367+ Diaptomus spinosus; w; Neusiedler-See, Österreich
 00368+ Diaptomus spinosus; m; Neusiedler-See, Österreich
 00369+ Diaptomus spinosus; m; Neusiedler-See, Österreich
 00371 Diaptomus zachariasii; w; Gleiniche bei, Berlin, Deutschland leg.Hartwig (Berlin)
 00372 Diaptomus zachariasii; m; Gleiniche bei, Berlin Deutschland, Deutschland leg.Hartwig
 00373 Diaptomus minutus; w; Julianhaab, Grönland, Dänemark
 00374 Diaptomus minutus; w; Julianhaab, Grönland, Dänemark
 00375 Lovenula africana; m; Ngorongoro-See, Dt.-0.Afrika
 00376+ Lovenula africana; m, P5; Ngorongoro-See, Dt.-0.Afrika
 00377+ Lovenula africana; m, P5; Ngorongoro-See, Dt.-0.Afrika
 00378 Lovenula africana; m, P5; Großer Salzsee, Dt.-0.Afrika; leg.Dr.Jaeger,S.
 00379 Paradiaptomus schultzei; w; Neudamm, Dt.-S.W.Afrika
 00380 Paradiaptomus schultzei; w; Neudamm, Dt.-S.W.Afrika
 00382 Paradiaptomus schultzei; m; Neudamm, Dt.-S.W.Afrika
 00383 Paradiaptomus falcifer; m; Frauenstein, Dt.-S.W.Afrika
 00384 Paradiaptomus falcifer; m; Frauenstein, Dt.-S.W.Afrika
 00385 Paradiaptomus falcifer; w; Frauenstein, Dt.-S.W.Afrika
 00386 Paradiaptomus falcifer; w; Frauenstein, Dt.-S.W.Afrika
 00387+ Diaptomus salinus; m; Sovata, Marokko
 00388+ Canthocamptus tythlops; w; Öfingen, Deutschland; Wasserleitung; 27.09.1925
 00389+ Canthocamptus echinatus; w; Öfingen, Deutschland; Wasserleitung; 27.09.1925
 00390+ Diaptomus vicinus; m, n.sp.; Leuckarack-See, Indien ?
 00391 Cyclops serrulatus (s.str.); w; Saratow, Rußland
 00393+ Eudiaptomus coeruleus; m; Tiefstack, Hamburg, Deutschland; 09.11.1925
 00394+ Cyclops gigas; w, abnorm.P5; Tiefstack, Hamburg, Deutschland; 19.11.1925
 00396 Diaptomus schmeili; m, n.sp.; Farm Neitsas, Dt.-S.W.Afrika
 00397+ Cyclops bicuspidatus; w; Nettelburg, Hamburg, Deutschland; 09.1925
 00398 Diaptomus vicinus; w, n.sp.; Luckarack-See, Indien ?
 00399 Diaptomus annae; w; Colombo-See, Ceylon; 1905
 00400+ Diaptomus annae; w; Colombo-See, Ceylon; 1905
 00401 Paradiaptomus africanus; w; Rikwasee, Dt.-0.Afrika
 00402+ Paradiaptomus africanus; w; Rikwa-See, Dt.-0.Afrika
 00403 Diaptomus zachariasii; m; Nettelburg, Hamburg, Deutschland; 08.1925
 00404+ Diaptomus drieschi; w; Ceylon
 00405+ Diaptomus drieschi; w; Ceylon
 00406 Eudiaptomus drieschi; m; Ceylon
 00407 Eudiaptomus drieschi; m; Ceylon
 00408 Eudiaptomus drieschi; m; Ceylon

- 00409 *Diaptomus minutus*; m; Julianehab., Grönland, Dänemark
00410 *Pseudoboeckella poppei*; w; Südgeorgien, Ins.östl.Feuerland; 1883
00411 *Pseudoboeckella poppei*; w; Südgeorgien, Ins.östl.Feuerland; 1883
00412 *Pseudoboeckella poppei*; m; Südgeorgien, Ins.östl.Feuerland; 1883
00413 *Wolterstorffia brevicornis*; w; Algier
00414 *Wolterstorffia brevicornis*; m; Algier
00415+ *Cyclops prasinus*; w; Nothofen, Pfalz, Deutschland leg.Lauterborn
00416 *Canthocamptus trispinosus*; m; Uckermark; Kiemenhöhle von Astacus; 01.11.1925 leg.Hauer
00417 *Cyclopina longicornis*; w; Helgoland, Deutschland; 04.09.1925
00418+ *Cyclops kieferi*; w, zerlegt; Siebengebirge, Deutschland; Höhle; 19.01.1926
00419 *Cyclops fimbriatus*; w; Siebengebirge, Deutschland; Höhle; 19.01.1926
00420+ *Cyclops kieferi*; w, ventral; Siebengebirge, Deutschland; Höhle; 19.01.1926
00421+ *Cyclops kieferi*; w; Siebengebirge, Deutschland; Höhle; 19.01.1925
00422+ *Cyclops kieferi*; m; Siebengebirge, Deutschland; Höhle; 19.01.1926
00423 *Cyclops viridis*; w; Gr.Plöner See, Deutschland; 07.10.1925
00424+ *Cyclops strenuus*; m; NetteInburg, Hamburg, Deutschland; 30.12.1925
00425+ *Cyclops Teuckarti*; w; Mainaubucht 819, Bodensee, Deutschland; 31.05.1925
00426 *Cyclops Teuckarti*; w; Unterhölzer Weiher, Deutschland; 14.07.1925
00427 *Cyclops Teuckarti*; w; Unterhölzer Weiher, Deutschland; 14.07.1925
00428+ *Cyclops Teuckarti*; w; Gr.Plöner See, Deutschland; 23.07.1925
00429+ *Cyclops Teuckarti*; w; Gr.Plöner See, Deutschland; 23.07.1925
00430+ *Cyclops Teuckarti*; w; Smaland, Jönköpingslan, Schweden; 29.07.1861
00431+ *Cyclops Teuckarti*; w; Mälär Haga, Schweden; 24.08.1863
00432 *Cyclops Teuckarti*; w; Skane I., Schweden; 11.06.1863
00433+ *Cyclops Teuckarti*; w; Waesla Skasby Sjön., Schweden; 07.1859
00434 *Cyclops Teuckarti*; w; Waesla Skasby Sjön., Schweden; 07.1859
00435+ *Cyclops Teuckarti*; w; NetteInburg, Hamburg, Deutschland; 16.07.1925
00436+ *Cyclops Teuckarti*; w; Loch Maben, Schottland
00437 *Cyclops Teuckarti*; w; Loch Maben, Schottland
00438+ *Cyclops Teuckarti*; m; Loch Maben, Schottland
00439+ *Cyclops Teuckarti*; w; Tjibodas, Java; Teich; 28.03.1904
00440 *Cyclops Teuckarti*; w; Tjibodas, Java; Teich; 28.03.1904
00441 *Cyclops Teuckarti*; w; Tjibodas, Java
00442 *Cyclops Teuckarti*; w; Tjibodas, Java
00443+ *Cyclops Teuckarti*; w; Ganikobis, Dt.-S.W.Afrika
00444 *Cyclops Teuckarti*; w; Ganikobis, Dt.-S.W.Afrika
00445 *Cyclops Teuckarti*; w; Ganikobis, Dt.-S.W.Afrika
00446+ *Cyclops Teuckarti*; w; Dt.-O.Afrika
00447+ *Cyclops Teuckarti*; w; Langenburg, Dt.-O.Afrika
00448 *Cyclops Teuckarti*; w; Langenburg, Dt.-O.Afrika
00449 *Cyclops Teuckarti*; w; Langenburg, Dt.-O.Afrika
00450 *Cyclops annulatus*; w; San Bernardino, Paraguay
00451 *Cyclops annulatus*; w; San Bernardino, Paraguay
00452 *Cyclops annulatus*; w; San Bernardino, Paraguay
00453 *Cyclops annulatus*; w; San Bernardino, Paraguay
00454 *Mesocyclops aspericornis*; w; Nyassa 73, Dt.O.Afrika leg.Fälleborn.
00455 *Mesocyclops aspericornis*; w; Abd.; Nyassa 73, Dt.O.Afrika leg.Fülleborn.
00456 *Cyclops Teuckarti*; w; Bodensee-Untersee, Stat.309, Deutschland; 10.05.1926
00457+ *Cyclops Teuckarti*; w; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 08.1924
00458 *Cyclops Teuckarti*; w; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 08.1924
00459+ *Cyclops sp.*; w, A1-P4; Westlake, Hankau, China
00460+ *Cyclops sp.*; w, Abd.; West Lake, Hankau, China
00461 *Cyclops sp.*; w; West Lake, Hankau, China
00462+ *Cyclops varicans*; w, Abd.; West Lake, Hankau, China
00463+ *Cyclops varicans*; w, Ceph.; West Lake, Hankau, China
00464 *Cyclops Teuckarti*; w, A1-P4; West Lake, Hankau, China
00465 *Cyclops Teuckarti*; w, Abd.; West Lake, Hankau, China
00466+ *Cyclops Teuckarti aequatorialis* ?; w, A1-P4; Ngancka, Massai, Dt.-O.Afrika
00467+ *Cyclops modestus*; w, Abd.; Vancouver, Insel, Kanada
00468+ *Cyclops modestus*; w, A1-P4; Vancouver, Insel, Kanada
00473+ *Cyclops thomasi*; w; Vancouve, Insel, Stave Lake, Kanada

- 00474+ *Cyclops distinctus*; m; Shanghai, China
00475+ *Cyclops distinctus*; m; Shanghai, China
00476+ *Cyclops hyalinus*; w; Shanghai, China
00477 *Cyclops* sp.; j; Shanghai, China
00478 *Cyclops viridis*; w; Syrakus, Sizilien, Italien
00479+ *Cyclops viridis*; w, Abd.; Syrakus, Sizilien, Italien
00480+ *Cyclops viridis*; w, A1-P4; Syrakus, Sizilien, Italien
00481+ *Cyclops fimbriatus*; w, Abd.; Michelet, Algerien; 17.07.1910 leg.Werner
00482+ *Cyclops fimbriatus*; w; Michelet, Algerien; 17.07.1910 leg.Werner
00483 *Canthocamptus minutus*; w, Abd.; Michelet, Algerien; 17.07.1910 leg.Werner
00484+ *Canthocamptus minutus*; w, P1-P4; Michelet, Algerien; 17.07.1910 leg.Werner
00485 *Canthocamptus minutus*; w, total; Michelet, Algerien; 17.07.1910 leg.Werner
00486 *Cyclops bisetosus*; w; Neustadt, Schwarzwald, Deutschland; 17.04.1926 leg.Wolf, E.
00487+ *Cyclops bisetosus*; w; Neustadt, Schwarzwald, Deutschland; 17.04.1926 leg.Wolf, E.
00488+ *Cyclops agilooides*; w, Abd.; Ngaucka, Massai, Dt.-O.Afrika
00489+ *Cyclops* sp.; w; Neustadt, Schwarzwald, Deutschland; 17.04.1926 leg.Wolf, E.
00490+ *Cyclops inopinus*; m; Kibaya, Massai, Dt.-O.Afrika
00491+ *Cyclops agilooides*; w, A1-P4; Ngaucka, Massai, Dt.-O.Afrika
00492 *Cyclops leuckarti aequatorialis*; w, Abd.; Ngaucka, Massai, Dt.-O.Afrika
00493 *Cyclops* sp.; w; Goldküste, Westafrika
00494 *Cyclops falsus*; w, n.sp.; Goldküste, Westafrika
00495 *Cyclops leuckarti aequatorialis*; m; Goldküste, Westafrika
00496 *Cyclops oligarthrus*; w; Tansania
00497 *Cyclops cunningtoni*; w; Tansania
00498+ *Cyclops cunningtoni*; w; Tansania
00499 *Cyclops semiserratus*; w; Tansania
00500+ *Cyclops neglectus*; w; Tansania
00501+ *Metacyclops minutus*; w; Ungarn
00502 *Diaptomus* sp.; w, A1-P5; Nord Ugogob, Dt.-O.Afrika
00503 *Diaptomus* sp.; w, Ceph.,Abd.; Nord Ugogob, Dt.-O.Afrika
00504 *Cyclops leuckarti*; w; Nord Ugogob, Dt.-O.Afrika
00505 *Cyclops neglectus*; w; Nord Ugogob, Dt.-O.Afrika
00506+ *Cyclops stuhlmanni*; m; Dt.-O.Afrika
00507+ *Cyclops leuckarti aequatorialis*; w; Dt.-O.Afrika
00508+ *Cyclops stuhlmanni*; w; Dt.-O.Afrika
00509 *Cyclops hyalinus*; w; Kirima, Dt.-O.Afrika; 25.05.1891 leg.Stuhlmann
00510+ *Cyclops emini*; w; Viktoria-See, Insel Djuma, Dt.-O.Afrika
00511+ *Lovenula africana*; w, total; Rikwa-See, Dt.-O.Afrika; 17.06.1899
00512+ *Lovenula africana*; w, A1-Mxp.d.; Rikwa-See, Dt.-O.Afrika; 17.06.1899
00513+ *Lovenula africana*; w, P1-P5; Rikwa-See, Dt.-O.Afrika; 17.06.1899
00514+ *Lovenula africana*; m, A1-Mxp.d.; Rikwa-See, Dt.-O.Afrika; 17.06.1899
00515 *Lovenula africana*; m, P1-P5; Rikwa-See, Dt.-O.Afrika; 17.06.1899
00516 *Cyclops leuckarti*; m; Kamerun, Akonolinga, Jaunde
00517+ *Cyclops fragilis*; w, n.sp.; Kamerun, Akonolinga, Jaunde
00518+ *Cyclops latipes*; w, Abd.; England
00519+ *Cyclops latipes*; w, A1-P4; England
00520+ *Cyclops fragilis*; w, n.sp.; Kamerun, Akonolinga, Jaunde
00521+ *Diaptomus processifer*; w, n.sp.,Mgld; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00522+ *Diaptomus processifer*; w, n.sp.,tota; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00523+ *Diaptomus processifer*; w, P1-P5; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00524+ *Diaptomus processifer*; Mdgldm.; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00525+ *Diaptomus processifer*; m, P1-P5; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00526+ *Diaptomus processifer*; m, A1-P5; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00527+ *Diaptomus processifer*; m, A1,d,P5; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00528+ *Cyclops euacanthus*; w, Abd.+P5; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00529+ *Cyclops euacanthus*; w, A1-P4; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00530+ *Cyclops subaequalis*; w, n.sp.,Abd.; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00531+ *Cyclops subaequalis*; w, A1-P4; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00532 *Cyclops leuckarti*; w; Neukamerun, Uhamfluß; 09.01.1914
00533+ *Cyclops falsus*; w; Neukamerun, Lohfluß; 13.01.1914
00534 *Cyclops phaleratus*; w; Lome, a.d.Lagune, Togo; Teich; 22.04.1914 leg.Keilhack

00535 Cyclops falsus; w, n.sp.; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00536+ Cyclops varicans ?; w; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00537+ Cyclops varicans ?; w; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00538 Cyclops leuckarti aequatorialis; w; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00539 Cyclops falsus; w, total; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00540+ Cyclops leuckarti aequatorialis; w; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00541+ Cyclops gibsoni; w; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00542 Cyclops gibsoni; w; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00543 Cyclops gibsoni; m; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00544 Cyclops gibsoni; m; Lome, Teich a.d.Lagune, Togo; 22.04.1914 leg.Keilhack
00545+ Cyclops minutus; w; Bach b.Guerrah., Algier
00546 Cyclops minutus; m; Bach b.Guerrah., Algier
00547+ Cyclops echinatus; w, n.sp.; Reisfeld, Madagaskar
00548 Cyclops bicolor; w; Reisfeld, Madagaskar
00549+ Cyclops confinis; w, n.sp.; Reisfeld, Madagaskar
00550 Cyclops affinis; w; Reisfeld, Madagaskar
00551+ Cyclops madagascariensis; w, n.sp.; Annanarivo, Madagaskar
00552 Pseudoboeckella sp.; w, total; Süd-Georgien, östl.Falklandinseln; 02.01.1912
00553 Pseudoboeckella sp.; w, P1-P5; Süd-Georgien, östl.Falklandinseln; 02.01.1912
00554 Pseudoboeckella sp.; w, Mdgldm.; Süd-Georgien, östl.Falklandinseln; 02.01.1912
00555 Pseudoboeckella sp.; Mdgldm.; Süd-Georgien, östl.Falklandinseln; 02.01.1912
00557 Pseudoboeckella sp.; m, P1-P5; Süd-Georgien, östl.Falklandinseln; 02.01.1912
00558+ Cyclops hyalinus; w; Augustafluß, Neuguinea; 1912
00559+ Cyclops leuckarti; w; Augustafuß, Neuguinea; 1912
00560 Canthocamptus bidens; w; San Bernadino, Paraguay
00561 Cyclops serrulatus; w; San Bernadino, Paraguay
00562+ Cyclops serrulatus; m; San Bernadino, Paraguay
00563 Cyclops fimbriatus; w, total; San Bernadino, Paraguay
00564 Cyclops anceps; w; San Bernadino, Paraguay
00565 Cyclops serrulatus; w, total; San Bernadino, Paraguay
00566+ Cyclops phaleratus; w; San Bernadino, Paraguay
00567 Cyclops fimbriatus; w; San Bernadino, Paraguay
00568+ Cyclops meridianus; w, n.sp.; San Bernadino, Paraguay
00569+ Cyclops meridianus; w, n.sp.; San Bernadino, Paraguay
00570+ Cyclops anceps; w; San Bernadino, Paraguay
00571 Cyclops prasinus; w, total; San Bernadino, Paraguay
00572 Cyclops prasinus; w; San Bernadino, Paraguay
00573 Cyclops madagascariensis; w, n.sp.; Reisfeld, Madagaskar
00574 Canthocamptus grandidieri; w; Reisfeld, Madagaskar
00575+ Canthocamptus grandidieri; w, Abd.; Reisfeld, Madagaskar
00576+ Cyclops madagascariensis; w, n.sp.; Reisfeld, Madagaskar
00577 Cyclops madagascariensis; m; Reisfeld, Madagaskar
00578 Cyclops echinatus; w, total; Annanarivo, Madagaskar
00579+ Cyclops echinatus; m, total; Annanarivo, Madagaskar
00580+ Cyclops stuhlmanni; w, total; Dt.-0.Afrika
00581 Diaptomus neumanni; w, total; Sümpfe d.Kibaya, Massai Land, Dt.-0.Afrika; 07.1893 leg.Neumann, O.
00582 Diaptomus neumanni; m, total; Sümpfe d.Kibaya, Massai Land, Dt.-0.Afrika; 07.1893 leg.Neumann, O.
00583+ Cyclops varicans ?; w; Annanarivo, Madagaskar
00584+ Cyclops infrequens; w, n.sp.; Sümpfe d. Kibaya, Massai Land, Dt.-0.Afrika; 07.1893 leg.Neumann, O.
00585 Cyclops inopinus; m, n.sp.; Sümpfe d. Kibaya, Massai Land, Dt.-0.Afrika; 07.1893 leg.Neumann, O.
00586+ Cyclops infrequens; m, n.sp.; Sümpfe d. Kibaya, Massai Land, Dt.-0.Afrika; 07.1893 leg.Neumann, O.
00587 Cyclops inopinus; m, n.sp.; Sümpfe d. Kibaya, Massai Land, Dt.-0.Afrika; 07.1893 leg.Neumann, O.
00588+ Cyclops echinatus; w; Annanarivo, Madagaskar
00589+ Cyclops fimbriatus; m; Annanarivo, Madagaskar
00590+ Cyclops pilosus; w; Annanarivo, Madagaskar
00591+ Cyclops varicans ?; w; Annanarivo, Madagaskar
00592 Cyclops inopinus; w; Sümpfe b. Kibaya, Massai Land, Dt.-0.Afrika; 07.1893 leg.Neumann, O.
00593 Diaptomus galebi; w; Uhamfluß, Kamerun
00594+ Cyclops stuhlmanni; w; Dt.-0.Afrika
00595+ Cyclops gibsoni ?; w; Dt.-0.Afrika
00596 Cyclops consimilis; w, n.sp.; Kirima, Dt.-0.Afrika

00597 *Paradiaptomus africanus*; m, A,d + 2P5; Rikwa-See, Dt.-O.Afrika; 17.06.1899
00598 *Cyclops fragilis*; w, n.sp.; Akonolinga, Jaunde, Kamerun leg.Dr. Freyer
00599 *Graeteriella unisetigera*; w; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung
00600 *Graeteriella unisetigera*; m; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung
00603 *Cyclops racovitzai*; w; ?, ?, ?; 11.06.1923
00604 *Cyclops racovitzai*; w; ?, ?, ?; 11.06.1923
00605 *Cyclops racovitzai*; m; ?, ?, ?; 11.06.1923
00606+ *Cyclops stygius*; w; ?, ?, ?; 11.06.1923
00607+ *Cyclops stygius*; w; ?, ?, ?; 11.06.1923
00608 *Cyclops tryglodytes*; w; Psterea de la Cuglis, Rumänien
00609+ *Cyclops abyssorum*; w; Conston Lake, England
00610 *Cyclops abyssorum*; w; Conston Lake, England
00611+ *Cyclops agioides*; w; Ngaucka, Massa, Dt.-O.Afrika
00612 *Cyclops anceps*; w, Abd.lat.; San Bernadino, Paraguay
00613 *Cyclops euacanthus*; w; Uhamfluß, Neukamerun
00614+ *Cyclops fuscus*; w, Abd.; Nerike Orebra, Schweden; 24.05.1861
00615 *Cyclops fuscus*; w; Nerike Orebra, Schweden; 24.05.1861
00616+ *Cyclops nanus*; w; Neustadt, Schwarzwald, Deutschland leg.Dr.Wolf, E.
00617 *Diaptomus insulanus*; Mdgldm.; Luzon, Lag.de Bay., Philippinen
00618 *Diaptomus insulanus*; m, P1-P5; Luzon, Lag.de Bay., Philippinen
00619 *Diaptomus insulanus*; w, total; Luzon, Lag.de Bay., Philippinen
00620 *Diaptomus insulanus*; w, A1-P5; Luzon, Lag.de Bay., Philippinen
00621+ *Diaptomus wierzejskii*; m; Natrongewässer, Praed.Apa.j., Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
00622+ *Cyclops abyssorum*; w; Natrongewässer, Praed.Apa.j., Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
00623 *Diaptomus kupelwieseri*; m; Batorliget, Ungarn
00624 *Cyclops bicuspidatus*; w; Tropfsteinhöhle, Aggteleker, Ungarn; 19.08.1924 leg.Dudich
00625+ *Cyclops strenuus-abyssorum*; w; Tropfsteinhöhle, Aggteleker, Ungarn; 19.08.1924 leg.Dudich
00626+ *Diaptomus zachariasii*; m; Dunabogdang, Ungarn; Tümpel; 14.09.1924 leg.Dudich
00627+ *Diaptomus zachariasii*; w; Dunabogdang, Ungarn; Tümpel; 14.09.1924 leg.Dudich
00628+ *Diaptomus zachariasii*; m; Dunabogdang, Ungarn; Tümpel; 14.09.1924 leg.Dudich
00629 *Cyclops latipes*; w; England
00630+ *Cyclops latipes*; w; England
00631+ *Cyclops strenuus*; w; Aggtelek See, Ungarn; 28.08.1924 leg.Dudich
00632 *Cyclops strenuus*; w; Aggtelek.See, Ungarn; 28.08.1924 leg.Dudich
00633+ *Cyclops strenuus* ?; w; Nagyssalo, Wassergraben, Ungarn; 01.07.1924 leg.Dudich
00634+ *Arctodiaptomus salinus*; w, A1-P5; Lago Pergusa, Sizilien, Italien; 11.04.1925 leg.Dudich
00635+ *Arctodiaptomus salinus*; w; Lago Pergusa, Sizilien, Italien; 11.04.1925 leg.Dudich
00636+ *Arctodiaptomus salinus*; w, A1-P5; Lago Pergusa, Sizilien, Italien; 11.04.1925 leg.Dudich
00637 *Cyclops serrulatus*; w, total; Neapel, Italien; Springbrunnen; 05.02.1925 leg.Dudich
00638+ *Cyclops serrulatus*; w; Neapel, Italien; Springbrunnen; 05.02.1925 leg.Dudich
00639 *Cyclops viridis*; w, A1-P5; Neapel, Italien; Springbrunnen; 05.02.1925 leg.Dudich
00640+ *Cyclops viridis*; w, Abd.; Neapel, Italien; Springbrunnen; 05.02.1925 leg.Dudich
00641+ *Diaptomus dudichi*; w, n.sp.; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00642+ *Diaptomus dudichi*; w, n.sp.; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00643+ *Diaptomus dudichi*; m, n.sp.; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00644 *Diaptomus dudichi*; m, n.sp.; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00645 *Diaptomus dudichi*; j; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00646+ *Cyclops lacunae* ?; w; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00647+ *Cyclops lacunae* ?; w; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00648+ *Cyclops lacunae* ?; w; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00649+ *Cyclops lacunae* ?; w, total; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00650+ *Cyclops gigas*; w; Nagyssalo, Ungarn; 03.04.1926 leg.Dudich
00651 *Cyclops serrulatus*; w; Esztergom, See, Ungarn; 17.02.1925 leg.Dudich
00652 *Cyclops serrulatus*; w; Esztergom, See, Ungarn; 17.02.1925 leg.Vaghelyi
00653 *Cyclops viridis*; w; Esztergom, See, Ungarn; 17.02.1925 leg.Vaghelyi
00654 *Cyclops gigas*; w; Esztergom, See, Ungarn; 17.02.1925 leg.Vaghelyi
00656+ *Diaptomus amblyodon*; w; Natrongewässer, Praed. Apa.j., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
00657 *Diaptomus amblyodon*; m; Natrongewässer, Praed. Apa.j., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
00658+ *Mixodiaptomus kupelwieseri*; w; Natrongewässer, Praed. Apa.j., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
00659+ *Mixodiaptomus kupelwieseri*; w; Natrongewässer, Praed. Apa.j., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
00660+ *Mixodiaptomus kupelwieseri*; m; Natrongewässer, Praed. Apa.j., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich

- 00661 Diaptomus wierzejskii; w; Natrongewässer, Praed. Apaj., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00662+ Diaptomus wierzejskii; w; Natrongewässer, Praed. Apaj., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00663 Diaptomus wierzejskii; m; Natrongewässer, Praed. Apaj., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00664 Cyclops strenuus; w; Natrongewässer, Praed. Apaj., Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00665 Cyclops miniatus; w; Batorliget, überschwemmt. Garten, Ungarn; 16.04.1926 leg.Dudich
- 00666+ Cyclops americanus; w; England leg.Lowndes
- 00667 Cyclops americanus; w; England leg.Lowndes
- 00668 Cyclops strenuus ?; w; Batorliget, überschwemmt. Garten, Ungarn; 17.04.1926 leg.Dudich
- 00669 Cyclops viridis; w; Batorliget, überschwemmt. Garten, Ungarn; 17.04.1926 leg.Dudich
- 00670 Cyclops gigas; w; Batorliget, überschwemmt. Garten, Ungarn; 17.04.1926 leg.Dudich
- 00671 Cyclops serrulatus; w, total; Batorliget, überschwemmt. Garten, Ungarn; 17.04.1926 leg.Dudich
- 00672 Cyclops serrulatus; w; Batorliget, überschwemmt. Garten, Ungarn; 17.04.1926 leg.Dudich
- 00673 Cyclops miniatus; w; Batorliget, Wassergraben, Ungarn; 17.04.1926 leg.Dudich
- 00674 Cyclops serrulatus aculeatus; w; Nagyssalo, Limmokrene, Ungarn; 18.08.1926 leg.Dudich
- 00675+ Cyclops serrulatus aculeatus; w; Nagyssalo, Limmokrene, Ungarn; 18.08.1926 leg.Dudich
- 00676 Canthocamptus cuspidatus; w, total; Nagyssalo, Limmokrene, Ungarn; 18.08.1926 leg.Dudich
- 00677 Cyclops languidoides nagyssaloensis; w, n.sp.; Nagyssalo, Brunnen 5m tief, Ungarn; 18.08.1926 leg.Dudich
- 00678 Cyclops bicuspidatus; w; Nagyssalo, Brunnen 5m tief, Ungarn; 18.08.1926 leg.Dudich
- 00679 Cyclops strenuus; w; Kövagoörs, Ungarn; 03.10.1926 leg.Dudich
- 00680 Cyclops strenuus ?; w; Kövagoörs, Ungarn; 03.10.1926 leg.Dudich
- 00681 Cyclops strenuus ?; w; Kövagoörs, Ungarn; 03.10.1926 leg.Dudich
- 00682+ Diaptomus alluaudi; m, A1,P2,P5; Dönsöd, Wassergraben, Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00683 Diaptomus alluaudi; w; Dönsöd, Wassergraben, Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00684 Diaptomus alluaudi; w; Dönsöd, Wassergraben, Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00685 Diaptomus alluaudi; w; Dönsöd, Wassergraben, Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00686 Diaptomus alluaudi; m; Dönsöd, Wassergraben, Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00687+ Cyclops americanus; w; Marlborough, England leg.Lowndes
- 00688+ Cyclops americanus; w; Marlborough, England leg.Lowndes
- 00689 Cyclops americanus; w; Marlborough, England leg.Lowndes
- 00690+ Cyclops americanus ?; w; Marlborough, England leg.Lowndes
- 00691+ Diaptomus castor; m; Natrongewässer, Praed. Apaj., Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
- 00692 Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Natrongewässer, Praed. Apaj., Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
- 00693 Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Natrongewässer, Praed. Apaj., Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
- 00694+ Diaptomus amblyodon; m; Natrongewässer, Praed. Apaj., Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
- 00695 Cyclops leuckarti aequatorialis; w; Luzon, Laguna de Bay., Philippinen
- 00696 Cyclops leuckarti aequatorialis; w; Luzon, Laguna de Bay., Philippinen
- 00697 Cyclops sp.; Sachsen, Deutschland leg.Dr. Büttner, K.
- 00698 Diaptomus galebi ?; w, A1-P5; Uhamfluß, Kamerun
- 00699+ Diaptomus galebi ?; m, A1-P5; Uhamfluß, Kamerun
- 0070 Cyclops bisetosus; w; Szklenfündö, Ungarn; 14.06.1927 leg.Dudich
- 00700 Diaptomus galebi ?; m, Körper; Uhamfluß, Kamerun
- 00701 Cyclops leuckarti; w; Bodensee-Untersee, Gnadensee, Deutschland
- 00702 Cyclops speratus; w; Bodensee vor Staad, Deutschland
- 00703 Cyclops strenuus; w; Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; 28.12.1924
- 00704+ Diaptomus wierzejskii; w; Dönsöd, Wassergraben, Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00705 Diaptomus wierzejskii; w; Dönsöd, Wassergraben, Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
- 00706+ Cyclops vicinus ?; w; Aokiko-See, Japan
- 00707 Cyclops vicinus ?; w; Aokiko-See, Japan
- 00708+ Diaptomus yamanacensis; w; Aokiko-See, Japan
- 00709+ Diaptomus yamanacensis; w, A1-P5; Aokiko-See, Japan
- 00710 Diaptomus yamanacensis; w, lateral; Aokiko-See, Japan
- 00711+ Diaptomus yamanacensis; m, A1-P5; Aokiko-See, Japan
- 00712 Cyclops decipiens; w, n.sp.; Stanleyville, Belg.-Kongo, Afrika
- 00713+ Cyclops brehmi; w, n.sp.; La Plata, Argentinien
- 00714+ Cyclops brehmi; w, n.sp.; La Plata, Argentinien
- 00715+ Cyclops mendocinus; w; La Plata, Argentinien
- 00716+ Cyclops mendocinus; w; La Plata, Argentinien
- 00717+ Cyclops mendocinus; w; La Plata, Argentinien
- 00718 Cyclops mendocinus; m; La Plata, Argentinien
- 00719+ Cyclops mendocinus; m; La Plata, Argentinien
- 00720+ Cyclops brehmi; w, n.sp.; La Plata, Argentinien

- 00721 *Cyclops mendocinus*; w; La Plata, Argentinien
00722 *Cyclops lacunae*; w; Marlborough, England
00723+ *Cyclops lacunae*; w; Marlborough, England
00724+ *Diaptomus tatricus*; m; Klörlingtünpeelsee, Tauern ca. 2000m, Ostalpen
00725+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Kl. See westl.vom. Anderlsee, Ostalpen
00726 *Diaptomus spinosus*; m; Com.Bars, Ungarn
00727 *Arctodiaptomus bacillifer* ?; w; Ostalpen leg.Pesta
00728+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w; Balaton-Umgebung, Ungarn
00729+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w; Balaton-Umgebung, Ungarn
00730+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Balaton-Umgebung, Ungarn
00731 *Diaptomus* sp.; w, A1-P5; Ungarn
00732 *Diaptomus tatricus*; w; Ungarn
00733 *Diaptomus tatricus*; w; Ungarn
00734+ *Diaptomus tatricus*; m; Ungarn
00735 *Diaptomus kupelwieseri*; w; Rakos-Szent-Mihaly, Ungarn; 1899
00736 *Diaptomus kupelwieseri*; w; Rakos-Szent-Mihaly, Ungarn; 1899
00737 *Diaptomus kupelwieseri*; m; Rakos-Szent-Mihaly, Ungarn; 1899
00738+ *Diaptomus kupelwieseri*; m, A1/P5; Natrongewässer, Praed.Apa.j., Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
00739+ *Diaptomus kupelwieseri*; m; Natrongewässer, Praed.Apa.j., Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
00740 *Cyclops languidoides nagyssaloensis*; m, n.ssp.; Brunnen, Nagyssalo, Ungarn; 08.1926 leg.Dudich
00741 *Diaptomus zachariasii*; w; Dunabogdang, Ungarn; Tümpel; 14.09.1924
00742+ *Diaptomus zachariasii*; m, P5 +A1d; Dunabogdang, Ungarn; Tümpel; 14.09.1924 leg.Dudich
00743+ *Cyclops abyssorum*; w; Batorliget, überschwemmt.Garten, Ungarn; 16.04.1926 leg.Dudich
00744+ *Cyclops abyssorum*; w; Batorliget, Wassergraben, Ungarn; 16.04.1926 leg.Dudich
00745+ *Cyclops vernalis*; w; Nagyssalo, Ungarn; 29.11.1926 leg.Dudich
00746+ *Cyclops lacunae*; w; Nagyssalo, Ungarn; 29.11.1926 leg.Dudich
00747 *Cyclops crassicaudis*; w, total; Stadtpark b.Pelham, New York, U.S.A.; Moos; leg.Chappius
00748+ *Cyclops crassicaudis*; w; Stadtpark b.Pelham, New York, USA; Moos; leg.Chappius
00749 *Cyclops crassicaudis*; w; Stadtpark b.Pelham, New York, USA; Moos; leg.Chappius
00750 *Cyclops crassicaudis*; m; Stadtpark b.Penham, New York, USA; Moos; leg.Chappius
00751 *Cyclops serrulatus*; w; Budapest, Thermalsee/Lukasbad, Ungarn; 16.11.1926 leg.Dudich
00752 *Cyclops speratus*; w; Nagyssalo, Ungarn; 29.11.1926 leg.Dudich
00753+ *Cyclops viridis*; w; Nagyssalo, Ungarn; 29.11.1926 leg.Dudich
00754+ *Cyclops vernalis*; w; Nagyssalo, Ungarn; 29.11.1926 leg.Dudich
00754+ *Cyclops serrulatus*; w; Nagyssalo, Ungarn; 29.11.1926 leg.Dudich
00756 *Eucyclops* sp.; w; Budapest, Thermalsee/Lukasbad, Ungarn; 16.11.1926 leg.Dudich
00757 *Cyclops* sp.; w; Budapest, Thermalsee/Lukasbad, Ungarn; 16.11.1926 leg.Dudich
00758+ *Diaptomus laciniatus*; w, A1-P5; Lachen a.d.Elmssee, Salzkammergut, Österreich
00759 *Diaptomus laciniatus*; w, total; Lachen a.d.Elmssee, Salzkammergut, Österreich
00760+ *Diaptomus tatricus*; m, A1-P5; Lachen b.d.Elmssee, Salzkammergut, Österreich
00761 *Diaptomus yamanacensis*; w; Yamanaka-See, Japan
00762 *Cyclops crassicaudis nearcticus* ?; w; Stadtpark v.Palhamb., New York, USA
00763 *Cyclops crassicaudis nearcticus* ?; w; Stadtpark b.Palhamb., New York, USA
00764+ *Cyclops crassipes*; w; Wuhrholz, Schwarzwald, Deutschland; Hochmoorschlenk; 02.04.1924
00765+ *Cyclops crassicaudis*; w; Mönchweiler/Groppert, Schwarzwald, Deutschland; Schlenken
00766 *Cyclops crassicaudis nearcticus*; w; Stadtpark b.Palhamb., New York, USA; Moos; leg.Chappius
00767 *Diaptomus salinus lamellifer*; w; Koi-Sary, Turkestan leg.Dudich
00768 *Diaptomus salinus lamellifer*; w; Koi-Sary, Turkestan
00769 *Diaptomus salinus lamellifer*; m; Koi-Sary, Turkestan
00770 *Diaptomus salinus lamellifer*; m; Koi-Sary, Turkestan
00771+ *Diaptomus salinus lamellifer*; m; Koi-Sary, Turkestan
00772+ *Cyclops hyalinus*; w; Calicut, Indien
00773 *Cyclops hyalinus*; w; Luzon, Laguna de Bay., Philippinen
00774+ *Cyclops varicans* ?; w; Luzon, Laguna de Bay., Philippinen
00775+ *Cyclops varicans* ?; w; Luzon, Laguna de Bay., Philippinen
00776 *Cyclops venustus*; w; Lake District, England
00777 *Cyclops venustus*; w; Lake District, England
00778 *Cyclops venustus*; w; Lake Distrikt, England
00779 *Thaumasicyclops compactus*; w; Bahr el Zeraf, Sudan
00780 *Thaumasicyclops compactus*; w, P5; Bahr el Zeraf, Sudan
00781+ *Cyclops planus*; w, Abd.; Boghari ?, Algier leg.J.Roy.

- 00782+ *Cyclops planus*; w, A1-P4; Boghari ?, Algier leg.J.Roy.
00783 *Cyclops planus*; w; Daya b.Djelfa., Algier leg.J.Roy.
00784+ *Diaptomus incrassatus*; w; Daya b.Djelfa., Algier leg.J.Roy.
00785+ *Diaptomus incrassatus*; m, A1-P5; Daya b.Djelfa., Algier leg.J.Roy.
00786 *Diaptomus incrassatus*; m; Daya b.Djelfa., Algier leg.J.Roy.
00787+ *Cyclops bicolor*; w, P5+Abd.; Uppsala, Schweden
00788 *Cyclops bicolor*; w, A1-P4; Uppsala, Schweden
00789 *Cyclops confinis*; w; Ngaucka, Dt.-O.Afrika
00790 *Cyclops bicolor*; w; Ngaucka, Dt.-O.Afrika
00791+ *Cyclops minutus*; w; El Djewā-Sfax, Algerien; Tümpel leg.Jean Roy.
00792+ *Cyclops fimbriatus*; w; Simla, Indien; nasses Moos
00793+ *Cyclops fimbriatus*; w; Simla, Indien; nasses Moos
00794+ *Diaptomus* sp.; m; Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson, W.T.
00795 *Eucyclops serrulatus* ?; w; Asnir, Indien; nasses Moos
00796 *Eucyclops serrulatus* ?; w; Asnir, Indien; nasses Moos
00797+ *Eucyclops indicus*; w, n.sp.; Darjiling 2., Indien leg.Dr. Hora
00798+ *Eucyclops indicus*; w, n.sp.; Darjiling 2., Indien leg.Chappius
00799 *Eucyclops indicus*; m, n.sp. P1-4; Darjiling 2., Indien leg.Chappius
00800 *Eucyclops indicus*; m, n.sp. Abd.; Darjiling, Indien leg.Chappius
00801 *Ectocyclops phaleratus*; w; Darjiling (2), Indien
00802 *Diacyclops languidoides*; w, total; Moor; 08.05.1924 leg.Kiefer
00803 *Diacyclops bicuspidatus*; w; La Fleche, Loire, Frankreich
00804 *Diacyclops miniatus*; w; La Fleche, Loire, Frankreich
00805 *Cyclops gigas*; w, A1-P4; La Fleche, Loire, Frankreich
00806+ *Cyclops gigas*; w, Abdomen; La Fleche, Loire, Frankreich
00807 *Cyclops strenuus* ?; w; Tegeler See, Berlin, Deutschland
00808+ *Cyclops strenuus* ?; w; Tegeler See, Berlin, Deutschland
00809+ *Cyclops thomasi*; w; Insel Vancouver, Nordamerika
00810+ *Nitocra treforti*; w; Sources dans les gorges, Marokko; 05.07.1925
00811 *Macrocyclops albidus*; w; Kamerun leg.Monod, Th.
00812 *Diaptomus kupelwieseri*; m; Budapest, Ungarn leg.Dudich
00813 *Cyclops miniatus*; w; Budapest, Ungarn leg.Dudich
00814 *Cyclops miniatus*; w, Abd.; Budapest, bei, Ungarn leg.Dudich
00815 *Cyclops miniatus*; w, A1-P4; Budapest, bei, Ungarn leg.Dudich
00816 *Diaptomus wierzejskii*; w; Ouet Cherrat, Marokko; 27.01.1920
00817 *Diaptomus wierzejskii*; w, A1-P5; Ouet Cherrat, Marokko; 27.01.1920
00818+ *Diaptomus wierzejskii*; m; Ouet Cherrat, Marokko; 27.01.1920
00819 *Cyclops odessanus*; w; Ouet Cherrat, Marokko; 27.01.1920
00819 *Diaptomus laciniatus*; m, A1-P5; Aguelmane de Sidi-Ali 2000m, Marokko; 15.09.1926 leg.Dollfus
00820+ *Diaptomus incrassatus*; m; Boulhaut, Marokko; 24.02.1922 leg.Alluaud
00821 *Cyclops viridis*; w, A1-P4; Boulhaut, Marokko; 24.02.1922 leg.Alluaud
00822 *Cyclops viridis*; w, Abd.; Boulhaut, Marokko; 24.02.1922 leg.Alluaud
00823 *Eucyclops serrulatus*; w; Source de l'ouet Bet, Oued Cherrat, Marokko; 06.06.1926 leg.Dollfus
00824+ *Cyclops viridis*; m; 4.Oued beim, Oued Cherrat, Marokko; 18.12.1922 leg.Alluaud
00825+ *Nitocra lacustris*; m; Sources dans les Gorges de l'Oum, Marokko; 05.07.1925 leg.Dollfus
00826 *Canthocamptus trispinosus*; w; Merdja nördl.von, Sidi-Yahia, Marokko; 14.05.1927 leg.Alluaud
00827 *Canthocamptus trispinosus*; w, Abd.; 4. Oued beim, Oued Cherrat, Marokko; 18.12.1922 leg.Alluaud
00828+ *Canthocamptus trispinosus*; w, A1-P5; 4. Oued beim, Oued Cherrat, Marokko; 18.12.1922 leg.Alluaud
00830 *Diaptomus laciniatus*; w, total; Aguelmane, de Sidi-Ali 2000m, Marokko; 15.09.1926 leg.Dollfus
00831 *Diaptomus laciniatus*; w, A1-P5; Aguelmane, de Sidi-Ali 2000m, Marokko; 15.09.1926 leg.Dollfus
00832 *Cyclops planus* ?; w; Boulhaut, Marokko; 24.02.1922 leg.Alluaud
00833 *Macrocyclops albidus*; w; Oued Guigon, Marokko; 05.06.1926 leg.Dollfus
00834+ *Eucyclops hadjebensis*; w; Oued Guigon, Marokko; 05.06.1926 leg.Dollfus
00835 *Eucyclops hadjebensis* ?; w; Oued Guigon, Marokko; 05.06.1926 leg.Dollfus
00836 *Eucyclops hadjebensis* ?; w; Oued Guigon, Marokko; 05.06.1926 leg.Dollfus
00837 *Cyclops viridis*; w; Oued M'da, Marokko; 1926
00838 *Paracyclops fimbriatus* ?; w; Azron, Marokko; 07.06.1926 leg.Dollfus
00839 *Eucyclops serrulatus hadjebensis*; w; Azron, Marokko; 07.06.1926 leg.Dollfus
00840 *Eucyclops serrulatus*; w; Sale, bei, Rabat, Marokko leg.Alluaud
00841 *Cyclops strenuus*; w, Abd.; Sale bei, Rabat, Marokko leg.Alluaud
00842 *Cyclops strenuus*; w, A1-P4; Sale bei, Rabat, Marokko leg.Alluaud

00843+ Diaptomus coeruleus; m; Brandenburg, Deutschland
 00844 Nitocra trefortii; w, A1-Abd.; Sources dans les Gorges de l'Oum, Marokko; 05.07.1925
 00845 Canthocamptus trispinosus; m, Abd.; Merdja nördl.von, Sidi-Yabia, Marokko
 00846 Canthocamptus trispinosus; m, A1-P5; Merdja, nördl.von, Sidi-Yahia, Marokko leg.Alluaud
 00847 Diaptomus coeruleus; w; Brandenburg, Deutschland
 00848+ Diaptomus coeruleus; w; Brandenburg, Deutschland
 00849 Cyclops strenuus; w; Brandenburg, Deutschland
 00850 Cyclops bicuspidatus; w; Brandenburg, Deutschland
 00851 Diaptomus vulgaris ?; w; Brandenburg, Deutschland
 00852+ Eucyclops agiloides; w; Vulkensee, Nfn.?, Kamerun
 00853 Eucyclops agiloides; m; Vulkensee, Nfn., Kamerun
 00854+ Cyclops davidi; w, n.sp.; Vulkensee, Nfn., Kamerun
 00855+ Cyclops davidi; w; Vulkensee, Nfn., Kamerun
 00856+ Mixodiaptomus incrassatus; w, total; Flix, Spanien
 00857+ Mixodiaptomus incrassatus; w, A1-P5; Flix, Spanien
 00858 Mixodiaptomus incrassatus; w, Abd.; Flix, Spanien
 00859+ Mixodiaptomus incrassatus; m, A1-P5; Flix, Spanien
 00860 Mixodiaptomus incrassatus; m, A1-P5; Flix, Spanien
 00861 Mixodiaptomus incrassatus; m, Abd.; Flix, Spanien
 00862+ Mixodiaptomus incrassatus; m, total; Flix, Spanien
 00863 Mixodiaptomus incrassatus; m, A1-P5; Flix, Spanien
 00864 Mixodiaptomus incrassatus; m, A1-P5; Boulhaut, Marokko
 00865 Mixodiaptomus incrassatus; m, total; Boulhaut, Marokko
 00866+ Diaptomus alluaudi; w, A1-P5; Flix, Spanien
 00867+ Cyclops miniatus; w; Ungarn
 00868 Mixodiaptomus incrassatus; m, A1-P5; Flix, Spanien
 00869 Diaptomus amblyodon; m, P2-P5; Ungarn
 00870 Diaptomus wierzejskii; w; Ungarn
 00871+ Diaptomus castor; w; Praed. Apaj, Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
 00872+ Diaptomus castor; w, A1-P5; Praed. Apaj, Ungarn; 29.04.1924 leg.Dudich
 00873+ Diaptomus spinosus; w, A1-P5; Neusiedler See, Ungarn
 00874+ Diaptomus amblyodon; m, P5; Batorliget, Ungarn; 16.04.1926 leg.Dudich
 00875+ Diaptomus kupelwieseni; m; Praed. Apaj, Ungarn; 11.04.1926 leg.Dudich
 00876+ Cyclops vernalis; w, Abd.; Nagysallo, Ungarn leg.Dudich
 00877 Cyclops vernalis; w, A1-P4; Nagysallo, Ungarn leg.Dudich
 00878+ Arctodiaptomus salinus ?; w, A1-P5; Kenitra, Marokko
 00879+ Arctodiaptomus salinus ?; w, total; Kenitra, Marokko
 00880 Cyclops bicuspidatus odessanus; w; Kenitra, Marokko
 00881+ Diaptomus kenitraensis; m, total; Kenitra, Marokko
 00882+ Diaptomus kenitraensis; m, A1-P5; Kenitra, Marokko
 00883+ Moraria poppei; m; Azrou, Marokko
 00884+ Moraria poppei; w; Azrou, Marokko
 00885 Oithona plumifera; w; Atlant.Ozean, Dt.Südpol-Expedition
 00886 Oithona atlantica; w; Atlant.Ozean, Dt.Südpol-Expedition
 00887 Oithona atlantica; w; Atlant.Ozean, Dt.Südpol-Expedition
 00888+ Boeckella meteoris; w; Meteor-Expedition, Weiße Lagune, Patagonien; 15.01.1926
 00889+ Boeckella meteoris; m, n.sp.; Meteor-Expedition, Weiße Lagune, Patagonien; 15.01.1926
 00890+ Boeckella meteoris; m, n.sp.; Meteor-Expedition, Weiße Lagune, Patagonien
 00891 Parabroteas michaelsoni; m; Meteor-Expedition, Südgeorgien; 02.1926
 00892 Parabroteas michaelsoni; m; Meteor-Expedition, Südgeorgien; 02.1926
 00893+ Bryocyclops chappuisi; w, n.sp.; Tjibodas, Java; Moos
 00894+ Bryocyclops chappuisi; w; Tjibodas, Java; Moos
 00895 Bryocyclops bogoriensis; w; Tjionas, Java; Bromelie
 00896+ Cyclops linjanticus; w, n.sp.; Linyanti-Fluß, Südafrika; 15.07.1927 leg.Hutchinson
 00897+ Bryocyclops bogoriensis; w, A1-P5; Tjionas, Java; Bromelie
 00898+ Bryocyclops bogoriensis; w; Tjionas, Java; Bromelie
 00899 Nitocra trefortii; w; Sources dans les gorges de l'oum er R, Marokko; 05.07.1925
 00900+ Pseudoboeckella poppei; m; Meteor-Expedition, Südgeorgien; 02.1926
 00901+ Pseudoboeckella poppei; m; Meteor-Expedition, Südgeorgien; 02.1926
 00902 Boeckella meteoris; w, A1-P5; Meteor-Expedition, Südgeorgien; 15.01.1926
 00903 Diaptomus tatricus; w; Lago Agoraie, Italien

00904 Diaptomus tatricus; w; Lago Agoraie, Italien
 00905 Diaptomus tatricus; m; Lago Agoraie, Italien
 00906 Diaptomus tatricus; m; Lago Agoraie, Italien
 00907+ Cyclops monacanthus; w, n.sp., Abd.; Lake Ellesmere, Neuseeland; 08.1926
 00908+ Cyclops monacanthus; w, n.sp.A1-P4; Lake Ellesmere, Neuseeland; 08.1926
 00909+ Cyclops bisetosus ?; w, n.sp., Abd.; Lake Ellesmere, Neuseeland; 08.1926
 00910+ Cyclops bisetosus ?; w, n.sp.A1-P4; Lake Ellesmere, Neuseeland; 08.1926
 00911 Eucyclops serrulatus ?; w; Lake Ellesmere, Neuseeland; 08.1926
 00912+ Diaptomus cyaneus; w, A1-P5; Taya, Algerien
 00913+ Diaptomus cyaneus; w, total; Taya, Algerien; 1913
 00914+ Diaptomus cyaneus; w; Taya, Algerien; 1913
 00915+ Diaptomus cyaneus; m; Taya, Algerien; 1913
 00916+ Diaptomus cyaneus; m, A1-P5; Taya, Algerien; 1913 leg.Gurney
 00918+ Hemidiaptomus ingens; w, A1-P5; Oued Tindja, Tunis; 1913 leg.Gurney
 00919+ Hemidiaptomus ingens; m, A1-P5; Oued Tindja, Tunis; 1913 leg.Gurney
 00920+ Mesocyclops schnurmanae; w, n.sp.; Kensington Lake, Südafrika; 09.10.1927 leg.Schnurman
 00921+ Mesocyclops schnurmanae; w, A1-P5; Kensington Lake, Südafrika; 09.10.1927 leg.Schnurman
 00922+ Paradiaptomus colonialis; m, total; Petschefstrom, Südafrika; 01.10.1927 leg.Schnurman
 00923 Paradiaptomus colonialis; w, A1-P5; Petschefstrom, Südafrika; 01.10.1927 leg.Schnurman
 00925+ Paradiaptomus colonialis; m, A1-P5; Petschefstrom, dam, Südafrika; 01.10.1927 leg.Schnurman
 00926+ Paradiaptomus colonialis; w, total; Petschefstrom, dam, Südafrika; 01.10.1927 leg.Schnurman
 00927+ Mesocyclops emini; w, zergl.; Petschefstrom, dam, Südafrika; 01.10.1927 leg.Schnurman
 00928+ Mesocyclops schnurmanae; w, n.sp.; Florida-See, Johannesburg, Südafrika; 22.10.1927 leg.Schnurman
 00929 Paradiaptomus colonialis; m; Florida-See, Johannesburg, Südafrika; 22.10.1927 leg.Schnurman
 00930 Lovenula barnardi; m, A1-P5; Gouritz River, Südafrika; 15.01.1927 leg.Hutchinson
 00933 Cyclops sp.; w, zergl.; Linyanti-River, Südafrika; 15.01.1927 leg.Hutchinson
 00934+ Eucyclops euacanthus; w; Linyanti-River, Südafrika; 15.07.1927
 00935+ Macrocyclus albidus oligolasius; w, n.ssp.; Linyanti-River, Südafrika; 15.07.1927 leg.Hutchinson
 00936 Macrocyclus albidus oligolasius; w, n.ssp.; Linyanti-River, Südafrika; 15.07.1927 leg.Hutchinson
 00937 Macrocyclus albidus oligolasius; w+m,P4; Linyanti-River, Südafrika; 15.07.1927 leg.Hutchinson
 00938 Diaptomus cyrtomorphus; w, n.sp.; Linyanti-River, Südafrika; 15.07.1927 leg.Hutchinson
 00939 Diaptomus cyrtomorphus; w, n.sp.A1-P5; Linyanti-River, Südafrika; 15.07.1927 leg.Hutchinson
 00940+ Oithona decipiens; w, total; "Valdivia", Indischer Ozean
 00941 Oithona fallax; w; "Valdivia", Indischer Ozean
 00942 Oithona frigida; w; Süd. Eismeer
 00943 Oithona oculata; w+m; Samoa leg.Krämer
 00944 Oithona robusta; 2w; "Valdivia", Atlant. Ozean
 00945 Oithona setigera; 4w; "Valdivia", Westwindtrift
 00946 Oithona simplex; 2w; "Valdivia", Indischer Ozean
 00947 Oithona similis; 5w; "Valdivia", Atlant. Ozean
 00948 Oithona tenuis; 4w; "Valdivia", Indischer Ozean
 00949 Cyclops bisetosus; w; Ungarn leg.Dudich
 00950 Oithona brevicornis; w; Kongo-Mündung, Atlant. Ozean
 00951 Cyclops robustus; w; Ungarn leg.Dudich
 00953 Eucyclops euacanthus; m; Linyanti-River, Südafrika; 16.07.1927 leg.Hutchinson
 00954+ Eucyclops euacanthus; m; Linyanti-River, Südafrika; 16.07.1927 leg.Hutchinson
 00955+ Paradiaptomus colonialis; w, A1-P5; Petschefstrom, dam, Südafrika leg.Schnurman
 00956 Diaptomus vulgaris; w, total; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland
 00957+ Bryocyclops bogoriensis; m; Tjijomas, Java; Bromelie leg.Menzel
 00958+ Bryocyclops bogoriensis; m; Tjijomas, Java; Bromelie leg.Menzel
 00959+ Diaptomus transylvanicus; w; Balata-See, Ungarn; 21.04.1927
 00960 Diaptomus transylvanicus; w, A1-P5; Balata-See, Ungarn; 21.04.1927
 00961 Diaptomus transylvanicus; m; Balata-See, Ungarn; 21.04.1927
 00962 Diaptomus transylvanicus; m, A1,d,P5; Balata-See, Ungarn; 21.04.1927
 00963 Mesocyclops leuckarti; w; Balata-See, Ungarn; 21.04.1927
 00964+ Cyclops robustus; w; Balata-See, Ungarn; 21.04.1927
 00965+ Cyclops robustus; w; Balata-See, Ungarn; 21.04.1927
 00966 Paracyclops fimbriatus; w, Abd.; Szokolya, Ungarn; Bergbach leg.Dudich
 00967 Paracyclops fimbriatus; w, A1-P4; Szokolya, Ungarn; Bergbach; 22.05.1927 leg.Dudich
 00968 Cyclops latipes ?; w, A1-P4; Aggtelek, Ungarn; Graben; 03.10.1927 leg.Dudich
 00969 Cyclops latipes ?; w, Abd.; Aggtelek, Ungarn; Graben; 03.10.1927 leg.Dudich

00971 *Paracyclops fimbriatus*; w; Nagysallo, Ungarn; Moos; 10.04.1927 Teg.Dudich
00972 *Diaptomus transitans*; w; Paraguay
00973 *Diaptomus transitans*; w; Paraguay
00974 *Diaptomus transitans*; m; Paraguay Teg.Dudich
00975 *Diaptomus lobatus*; w; Kossogol, Tibet
00976 *Diaptomus lobatus*; w; Kossogol, Tibet
00977+ *Diaptomus lobatus*; w; Kossogol, Tibet
00978+ *Diaptomus thaumasius*; w, sp.n.; Rangoon, Indien
00979+ *Diaptomus thaumasius*; w, n.sp.; Rangoon, Indien
00980+ *Diaptomus thaumasius*; m; Rangoon, Indien
00981+ *Diaptomus blanci*; w; Arissa, Indien
00982+ *Diaptomus blanci*; w; Arissa, Indien
00983+ *Diaptomus blanci*; m; Arissa, Indien
00984+ *Diaptomus indicus*; w, n.g.n.sp.?; Bangalore ?, Indien
00985+ *Diaptomus indicus*; w; Bangalore ?, Indien
00986+ *Diaptomus indicus*; m; Bangalore ?, Indien
00987+ *Diaptomus viduus*; m; Bangalore ?, Indien
00988+ *Diaptomus viduus*; m; Bangalore ?, Indien
00989+ *Diaptomus cinctus*; w; Trivandrum ?, Indien
00990+ *Diaptomus cinctus*; w; Trivandrum ?, Indien
00991+ *Diaptomus mirabilipes*; m, n.sp.; Trivandrum ?, Indien
00992+ *Diaptomus mirabilipes*; m, n.sp.; Trivandrum ?, Indien
00993+ *Diaptomus wierzejskii* ?; m; Indien
00994 *Diaptomus anisitsi*; w; Paraguay
00995 *Diaptomus anisitsi*; w; Paraguay
00996 *Diaptomus anisitsi*; m; Paraguay
00997+ *Diaptomus euacanthus*; w; Himla Hills, Indien
00998+ *Diaptomus euacanthus*; w; Himla Hills, Indien
00999+ *Diaptomus euacanthus*; m; Himla Hills, Indien
01000+ *Diaptomus viduus* ?; w; Chahradharpur, Indien
01001+ *Diaptomus mutatus*; w; Kholna, Indien
01003 *Diaptomus mutatus*; w, A1-P5; Kholna, Indien
01004 *Diaptomus mutatus*; m, n.sp.Typus; Koolna, Indien
01005 *Arctodiaptomus stewartianus*; w; Yang-tse
01006 *Arctodiaptomus stewartianus*; w; Yang-tse ?
01007+ *Arctodiaptomus stewartianus*; m; Yang-tse ?
01008+ *Diaptomus* sp.; w; Calcutta ?, Indien
01009 *Diaptomus* sp.; w; Calcutta ?, Indien
01010+ *Diaptomus contortus*; m; Kalkutta, Indien
01011+ *Diaptomus contortus*; m; Kalkutta, Indien
01012 *Diaptomus contortus*; w; Kalkutta, Indien
01013 *Diaptomus contortus*; w; Kalkutta, Indien
01014 *Diaptomus lobifer*; w; Paraguay
01015 *Diaptomus lobifer*; w; Paraguay
01016 *Diaptomus lobifer*; m; Paraguay
01017 *Eucyclops neumani*; w; Paraguay
01018 *Cyclops strenuus*; w; Nagysallo, Ungarn; Tümpel; 21.08.1926
01019 *Cyclops abyssorum*; w; Batorlegit, Ungarn; überflut.Garten; 16.04.1926
01020 *Diaptomus incrassatus*; w; Kossogol, Mongolei
01021 *Diaptomus incrassatus*; w; Kossogol, Mongolei
01022 *Diaptomus incrassatus*; m; Kossogol, Mongolei
01023 *Diaptomus parvulus* ?; w; Indien
01024 *Diaptomus* sp.; w; Indien
01025 *Neodiaptomus diaphorus*; m, n.sp.; Indien
01026+ *Neodiaptomus diaphorus*; m; Indien
01027 *Acanthodiaptomus tibetanus*; w; Gyang-tse, Tibet
01028 *Acanthodiaptomus tibetanus*; w; Gyang-tse, Tibet
01029 *Acanthodiaptomus tibetanus*; m; Gyang-tse, Tibet
01030 *Diaptomus galeboides*; m; Nyanza, Viktorio, Dt.-Ost-Afrika
01031 *Diaptomus galeboides*; w; Nyanza, Dt.-Ost-Afrika
01032+ *Diaptomus denticornis*; w; Kossogol-Gebiet, Mongolei

- 01033+ *Diaptomus denticornis*; w; Kossogol-Gebiet, Mongolei
01034+ *Diaptomus denticornis*; m; Kossogol-Gebiet, Mongolei
01035+ *Diaptomus viduus* ?; w
01036 *Diaptomus diaprepes*; m, n.sp.; Paraguay
01037 *Diaptomus lobifer*; 3w; Paraguay
01038 *Diaptomus lobifer*; m, A,d,P5; Paraguay
01039 *Mesocyclops meridianus*; w; Paraguay
01040+ *Halicyclops neglectus*; w; Nienport, Brackwasser-Kanal, Belgien; Brackwasser
01041 *Diaptomus tuberculatus*; w
01042 *Diaptomus tuberculatus*; w
01043 *Diaptomus tuberculatus*; m
01044+ *Halicyclops neglectus*; w; Nienport, alter Kanal, Belgien; Brackwasser
01045+ *Halicyclops neglectus*; w; Nienport, alter Kanal, Belgien; Brackwasser
01046 *Cyclops stammeri*; w; Klutest-Höhle ??
01047 *Cyclops bicolor*; w, total; Havel-See, Berlin, Deutschland
01048 *Diaptomus blanci*; w; Transkaspien
01049 *Diaptomus blanci*; w; Transkaspien
01050 *Diaptomus blanci*; m; Transkaspien
01051+ *Boeckella hamata*; w; Arno near Waimate, Neuseeland
01052+ *Boeckella hamata*; w; Arno near Waimate, Neuseeland
01053 *Cyclops bicuspidatus*; w; Arno near Waimate, Neuseeland
01054+ *Eucyclops permixtus*; w, n.sp.; Tilok ..., Kangra Salley, Indien
01055+ *Eucyclops permixtus*; w; Tillok Kangra Salley, Indien
01056 *Eucyclops permixtus*; m; Tillok ..., Kangra Salley, Indien
01057 *Eucyclops permixtus*; w; Tillok ..., Kangra Salley, Indien
01058 *Cyclops monacanthus*; w; Salwyn huts, Neuseeland
01059 *Paracyclops fimbriatus*; w; Neuseeland
01060 *Cyclops scutifer*; w; Lankwitz, Berlin, Deutschland
01061 *Cyclops scutifer*; w; Lankwitz, Berlin, Deutschland
01062 *Paradiaptomus transvaalensis*; m; Lake Chrissie, Transvaal
01063 *Paradiaptomus transvaalensis*; m; Lake Chrissie, Transvaal
01064 *Paradiaptomus transvaalensis*; w; Lake Chrissie, Transvaal
01065 *Paradiaptomus transvaalensis*; w; Lake Chrissie, Transvaal
01066+ *Cyclops* sp.; w; Rietfontein Pan., Transvaal
01067+ *Lovenula falcifera*; m; Rietfontein Pan., Transvaal
01068 *Bathynella chappuisi*; m; Reckenhöhle, Westfalen, Deutschland
01069 *Cyclops viridis*; w; Dechenhöhle, Westfalen, Deutschland
01070 *Paracyclops fimbriatus*; w; Dechenhöhle, Westfalen, Deutschland
01071 *Paracyclops fimbriatus*; w; Dechenhöhle, Westfalen, Deutschland
01072+ *Cletocamptus trichotus*; w, n.sp.; Kapland, Echo Valley, Südafrika
01073+ *Cletocamptus trichotus*; w; Kapland, Echo Valley, Südafrika
01074+ *Cletocamptus trichotus*; m; Kapland, Echo Valley, Südafrika
01075 *Paradiaptomus capensis*; m; Kapland, Lakeside Vlei, Südafrika
01076 *Mesocyclops leuckarti*; w, Abd.; Pondoland, Lolalo-River, Südafrika
01077 *Mesocyclops leuckarti*; w; Pondoland, Lolalo-River, Südafrika
01078 *Cyclops bicuspidatus*; w; Neuseeland
01079 *Cyclops bisetosus*; w; Neuseeland
01080 *Boeckella* sp.; m; Neuseeland
01081 *Cyclops varicans* ?; w; Neuseeland
01082 *Cyclops vernalis f.infesta*; w; Neuseeland
01083 *Mesocyclops leuckarti*; w; Gardasee, Italien
01084 *Mesocyclops leuckarti*; w; Tjiboda, Java; Teich
01086 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Sumatra, Indonesien
01087 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Sumatra, Indonesien
01088 *Euryte longicauda*; w; Claven Hafen, Norwegen
01089 *Euryte longicauda*; w, A1-P5; Claven Hafen, Norwegen
01090 *Eucyclops serrulatus*; w; Topolie, Höhle, Kreta, Griechenland
01091+ *Cyclops crassicaudis cretensis*; w, n.ssp.; Katavothre Onalos, Insel Kreta, Griechenland
01092 *Cyclops bicuspidatus odessanus*; w; Katavothre Onalos, Kreta, Griechenland
01093 *Cyclops strenuus*; w; Onalo (1043m), Kreta, Griechenland; Zisterne
01094 *Cyclops abyssorum*; w, A1-P4; Ochrida-See, Jugoslawien

- 01095 Cyclops abyssorum; w, Abd.; Ochrida-See, Jugoslawien
01096 Nitocra hibernica; w; Ochrida-See, Jugoslawien
01097 Paracyclops fimbriatus ?; m; Ochrida-See, Jugoslawien
01098 Ectinosoma edwardsi; w; Ochrida-See, Jugoslawien
01099+ Macrocyclus albidus; w, Furkalbor.; Ochrida-See, Jugoslawien
01100 Diaptomus anisitsi; m, A1-P5; Paraguay
01101 Cyclops crassicaudis cretensis; w; Katavothre, Kreta, Griechenland
01102+ Cyclops crassicaudis cretensis; w; Katavothre, Kreta, Griechenland
01104 Cyclops crassicaudis cretensis; m; Katavothre, Kreta, Griechenland
01105 Cyclops planus; w, Abd.; Dayo b. Djelfa, Algerien
01107 Paracyclops fimbriatus; w, Abd.; Soronesti, Rumänien; Brunnen
01108+ Paracyclops fimbriatus; w, P5(4 Anhn.; Soronesti, Rumänien; Brunnen
01109 Paracyclops fimbriatus; w, P5 normal; Soronesti, Rumänien; Brunnen
01110 Paracyclops fimbriatus; w, A1-P4; Soronesti, Rumänien; Brunnen
01111 Eucyclops serrulatus; w, Abd.; Kyffhäuser, Höhle, Deutschland
01112 Eucyclops serrulatus; w, A1-P4; Kyffhäuser, Barbarossa-Höhle, Deutschland
01113+ Mesocyclops rylovi; w, Abd.; Tiflis, Kaukasus; Tümpel
01114+ Mesocyclops rylovi; w, P4; Tiflis, Kaukasus; Tümpel
01115+ Mesocyclops rylovi; w, A1-P4; Tiflis, Kaukasus; Tümpel
01116 Canthocamptus crassus; w; Nagysallo, Ungarn; Moos; 06.1927 leg.Dudich
01117 Canthocamptus crassus; w; Nagysallo, Ungarn; Moos; 06.1927 leg.Dudich
01118 Cyclops varicans; w; Buitenzorg, Java; Teich; 15.02.1904
01119+ Cyclops rubellus ?; w; Buitenzorg, Java; Teich; 25.02.1904
01120 Paradiaptomus transvaalensis; w; Eliazar Pan, Transvaal, Südafrika; 27.05.1928
01121 Paradiaptomus transvaalensis; w; Eliazar Pan, Transvaal, Südafrika; 27.05.1928
01122 Eucyclops sp.; w; Pondoland, Ndawalane River, Südafrika; 01.01.1928
01123 Paradiaptomus transvaalensis; m; Eliazar Pan, Transvaal, Südafrika; 27.05.1928
01124 Paradiaptomus transvaalensis; m; Eliazar Pan, Transvaal, Südafrika; 27.05.1928
01125 Cyclops linjanticus; w; Pondoland, Ndawalane River, Südafrika; 01.01.1928
01126+ Eucyclops euacanthus; w; Pondoland, Ndawalane River, Südafrika; 01.01.1928
01127 Eucyclops euacanthus; w, A1-P4; Pondoland, Ndawalane River, Südafrika; 01.01.1928
01128+ Eucyclops confinis; w; Pondoland, Ndawalane River, Südafrika; 01.01.1928
01129+ Diaptomus spectabilis; w; Matsume Lake, Portug.-Ost-Afrika; 27.06.1928
01130 Diaptomus spectabilis; w, A1-P5; Matsume Lake, Portug.-Ost-Afrika; 27.06.1928
01131+ Mesocyclops neglectus; w; Maloti Lake, Portug.-Ost-Afrika; 10.06.1928
01132+ Mesocyclops neglectus; w; Maloti Lake, Portug.-Ost-Afrika; 10.06.1928
01133+ Diaptomus spectabilis; w, n.sp.total; Welterreden, Eliazar Pan Transv., Südafrika; 08.07.1928
01134+ Diaptomus spectabilis; w, A1-P5; Welterreden, Eliazar, Pan, Transvaal, Südafrika; 08.07.1928
01135+ Diaptomus spectabilis; m, total; Welterreden, Eliazar, Pan, Transvaal, Südafrika; 08.07.1928
01136+ Diaptomus spectabilis; m, A1-P5; Welterreden, Eliazar, Pan, Transvaal, Südafrika; 08.07.1928
01137+ Diaptomus spectabilis; w, P5, Maxpd.; Matsume Lake, Portug.-Ost-Afrika; 27.06.1928
01138 Cyclops jeanneli; w; Marengo-Höhle, USA
01139 Cyclops jeanneli; m; Marengo-Höhle, USA
01140 Eucyclops serrulatus; w; Mammut-Höhle, USA
01141+ Mesocyclops leuckarti edax; w; Mammut-Höhle, USA
01142 Mesocyclops leuckarti edax; w; Mammut-Höhle, USA
01143 Cyclops robustus f.setiger; w; Mammut-Höhle, USA
01144+ Eucyclops elegans; w; Mammut-Höhle, USA
01145 Paracyclops finitimus; w; Mammut-Höhle, USA
01146 Cyclops sp.; m; Mammut-Höhle, USA
01147+ Cyclops donaldsoni; w; Donaldson-Höhle, USA
01148+ Cyclops donaldsoni; w, A1-P4; Donaldson-Höhle, USA
01149+ Mesocyclops macracanthus; w, n.sp.; Knilz in Streambed., N.and of Lake Chriss, Transvaal; 19.05.1928 leg.Hutchinson
01150 Paradiaptomus rigidus; w; Farm Morgenson, Rouxville Distr., Transvaal; 07.05.1928
01151 Paradiaptomus rigidus; w, A1-P5; farm Morgenson, Transvaal, Südafrika; 07.05.1928
01152+ Paradiaptomus rigidus; m, A1-P5; Farm Morgenson, Transvaal, Südafrika; 07.05.1928
01153 Paradiaptomus rigidus; m, ganz; Farm Morgenson, Transvaal, Südafrika; 07.05.1928
01154+ Lovenula excellens; w, ganz; Bleanwater Pan, Transvaal, Südafrika; 17.05.1928
01155+ Lovenula excellens; w, A1-P5; Bleanwater Pan, Transvaal, Südafrika; 17.05.1928
01156 Lovenula excellens; m, A1-P5; Bleanwater Pan, Transvaal, Südafrika; 17.05.1928
01157+ Thernodiaptomus syngenus; w, n.sp.; ganz; Hartebeestpoort, Transvaal, Südafrika; 29.04.1928

- 01158+ *Thermodiaptomus syngenus*; w, A1-P5; Hartebeestpoort, Transvaal, Südafrika; 29.04.1928
- 01159+ *Thermodiaptomus syngenus*; m, A1-P5; Hartebeestpoort Dam, Transvaal, Südafrika; 29.04.1928
- 01160 *Thermocyclops macracanthus*; w; Knil 1., Transvaal, Südafrika
- 01161 *Eucyclops euacanthus*; w; Knil 1., Transvaal, Südafrika
- 01162 *Lovenula falcifera*; m, A1-P5; Farm Morgenson, Transvaal, Südafrika
- 01163+ *Paradiaptomus rigidus*; w, A1-P5; Lake Banagher ?, Transvaal, Südafrika
- 01164 *Paradiaptomus transvaalensis*; m; Blaauwaterpan 5, Transvaal, Südafrika
- 01165+ *Lovenula excellens*; m, A1,d,P5; Blaauwaterpan 5, Transvaal, Südafrika
- 01166+ *Cyclops varicans*; w; Stormberg, Kapland, Südafrika
- 01167+ *Paradiaptomus transvaalensis*; m; Elandspan, Transvaal, Südafrika
- 01168+ *Thermocyclops infrequens*; w, n.sp.Typus; Brackpan, Transvaal, Südafrika
- 01169+ *Thermocyclops infrequens*; w, n.sp.Typus; Brackpan, Transvaal, Südafrika
- 01170 *Thermocyclops infrequens*; w; Brackpan, Transvaal, Südafrika
- 01171+ *Paradiaptomus lamellatus*; m, A1-P5; Rietfontein Tul., Transvaal, Südafrika
- 01172 *Paradiaptomus lamellatus*; m, ganz; Rietfontein Tul., Transvaal, Südafrika
- 01173 *Lovenula* sp.; w, juv.Abd.; Fischkoek, Kapland, Südafrika
- 01174 *Lovenula* sp.; w, juv.Sperm.; Fischkoek, Kapland, Südafrika
- 01175 *Lovenula* sp.; m, juv.; Fischkoek, Kapland, Südafrika
- 01176+ *Metadiaptomus aethiopicus*; Südafrika
- 01177+ *Metadiaptomus aethiopicus*; Südafrika
- 01178+ *Metadiaptomus aethiopicus*; Südafrika
- 01179 *Paradiaptomus greeni*; w, A1-P5; Kalahari, Südafrika
- 01180+ *Paradiaptomus greeni*; w, ganz; Kalahari, D.-SW.-Afrika
- 01181+ *Paradiaptomus greeni*; m; Kalahari, D.-SW.-Afrika
- 01182 *Paradiaptomus greeni*; m; Kalahari, D.-SW.-Afrika
- 01183 *Lovenula simplex*; m, A1,d,P5; Simson town, Kapland, Südafrika
- 01184 *Mesocyclops infrequens*; w; Reservoir Gillits, Südafrika
- 01185 *Mesocyclops infrequens*; w; Reservoir Gillits, Südafrika
- 01186 *Eucyclops serrulatus*; w; Südafrika
- 01187+ *Mesocyclops retroversus*; w, n.sp.; Pretoria, Südafrika
- 01188+ *Mesocyclops retroversus*; w, n.sp.; Pretoria, Südafrika
- 01189+ *Mesocyclops retroversus*; w, n.sp.; Pretoria, Südafrika
- 01190 *Mesocyclops macracanthus*; w; Pretoria, Südafrika
- 01191+ *Lovenula falcifera*; m; Südafrika
- 01192+ *Lovenula simplex*; w; Simson town, Südafrika
- 01193+ *Lovenula simplex*; w; Simson town, Südafrika
- 01194+ *Lovenula simplex*; m; Simson town, Südafrika
- 01195+ *Canthocamptus staphylinus*; m; Karlsruhe, Buhne im strömenden Rhein, Deutschland; 29.12.1934
- 01196+ *Eucyclops silvestrii*; w, Paratypus; Südamerika
- 01197 *Diaptomus zachariasii*; w; Nettelburg, Hamburg, Deutschland; 08.1925
- 01198 *Paradiaptomus lamellatus*; m; Simson town, Südafrika
- 01199+ *Eucyclops silvestrii*; w, Paratypus; Südamerika
- 01200 *Diaptomus malaicus*; m; Java
- 01201 *Cyclops varicans*; w; Java
- 01202 *Paradiaptomus schultzei*; w, ganz; Kalahari, Südafrika
- 01203+ *Diaptomus bacillifer*; m, A1-P5; Omalos, Kreta, Griechenland
- 01204+ *Paradiaptomus schultzei*; w, ganz; Grasspan, Florida-Farm, Südafrika; 05.02.1929 leg.Schnurmann
- 01205+ *Paradiaptomus schultzei*; w, zergl.; Grasspan, Florida-Farm, Südafrika/Transvaal; 05.02.1929 leg.Schnurmann
- 01206+ *Paradiaptomus schultzei*; m; Grasspan, Florida-Farm, Südafrika/Transvaal; 05.02.1929 leg.Schnurmann
- 01207+ *Halicyclops thermophilus*; n.sp.; 3w; Koeripan, Java leg.Heberer
- 01208+ *Halicyclops thermophilus*; w, n.sp.; Koeripan, Java leg.Heberer
- 01209 *Cyclops varicans*; w; Mentawai-Inseln, Indonesien leg.Heberer
- 01210 *Cyclops varicans*; w; Mentawai-Inseln, Indonesien leg.Heberer
- 01211 *Diaptomus salinus*; m; Syr Darja, Turkestan; 21.07.1901 leg.Heymons/Samta
- 01212 *Cyclops bisetosus*; w; Molla Kary, Transkaspien; Salzwasser; 21.05.1901 leg.Heymons/Samt.
- 01213 *Wolterstorffia blanchardi*; w; Molla Kary, Transkaspien; Salzwasser; 29.05.1901 leg.Heymons/Samt.
- 01214+ *Mesocyclops leuckarti*; w; Leukoran, Morzi, Transkaukasien; 1901 leg.Heymons + Samt.
- 01215 *Mesocyclops decipiens* ?; w; Tjigombong, Java; 02.12.1927 leg.Heberer
- 01216+ *Eucyclops serrulatus*; w; Kota Barn, Fort de Kock, Sumatra/Indonesien; 14.02.1928 leg.Heberer
- 01217+ *Eucyclops serrulatus*; w; Kota Barn, Fort de Kock, Sumatra/Indonesien; 14.02.1928 leg.Heberer
- 01218+ *Nitocra malaica*; w, n.sp.; Rong Bandjorn, Lombok -Insel, Indonesien leg.Heberer

- 01219+ Nitocra malaica; w; Rong Bandjorn, Lombok -Insel, Indonesien leg.Heberer
01220+ Nitocra malaica; m; Rong Bandjorn, Lombok -Insel, Indonesien leg.Heberer
01221+ Nitocra malaica; m; Rong Bandjorn, Lombok -Insel, Indonesien leg.Heberer
01222 Nitocra malaica; w; Rong Bandjorn, Lombok -Insel, Indonesien leg.Heberer
01223+ Paracyclops eucyclopidoides; w, n.sp.Typus; Rong Bandjornas, Lombok-Insel, Indonesien; 06.04.1927 leg.Rensch
01224+ Paracyclops eucyclopidoides; w, n.sp.; Rong Bandjornas, Lombok -Insel, Indonesien; 06.04.1927 leg.Rensch
01225+ Paracyclops eucyclopidoides; m, n.sp.; Rong Bandjornas, Lombok -Insel, Indonesien; 06.04.1927 leg.Rensch
01226+ Paracyclops eucyclopidoides; m; Rong Bandjornas, Lombok-Insel, Indonesien; 06.04.1927 leg.Rensch
01227+ Cletocamptus confluens meridionalis; w, n.ssp.; Marrannoe-See, Port.-O.-Afrika
01228+ Cletocamptus confluens meridionalis; w; Marrannoe-See, Port.-O.-Afrika
01229+ Cletocamptus confluens meridionalis; m; Marrannoe-See, Port.-O.-Afrika
01230 Cyclops varicans ?; w; Lake Chrissie, Transvaal, Südafrika; 18.05.1928
01231 Cyclops linjanticus; w; Eliazar Pan, Fresh Pool/Transvaal, Südafrika; 27.05.1928
01232+ Elaphoidella bidens subtropica; w, A1-P5; Eliazar Pan, FreshPool Transvaal, Südafrika; 27.05.1928
01233 Elaphoidella bidens subtropica; w, 2Abd.; Eliazar Pan, FreshPool Transvaal, Südafrika; 27.05.1928
01234 Elaphoidella bidens subtropica; w, A1-P4; Eliazar Pan, FreshPool Transvaal, Südafrika; Fresh Pool; 27.05.1928
01235 Cletocamptus trichotus; m; Ronde Vlej, Kapland, Südafrika leg.Hutchinson
01236 Cletocamptus trichotus; w, n.sp.; Ronde Vlej, Kapland, Südafrika leg.Hutchinson
01237 Elaphoidella bidens subtropica; w; Lakeside Vlej, Kapland, Südafrika; 06.1928 leg.Hutchinson
01238 Cletocamptus trichotus; w; Ronde Vlej, Kapland, Südafrika leg.Hutchinson
01239+ Halicyclops thermophilus; m, n.sp.; Koeripan, Java, Indonesien
01240 Halicyclops thermophilus; w; Koeripan, Java, Indonesien
01241+ Halicyclops thermophilus; w; Koeripan, Java, Indonesien
01242 Paracyclops eucyclopidoides; m, n.sp.; Segare Anak, Lombok-Insel, Indonesien leg.Heberer
01242 Paradiaptomus aethiopicus; w; Karissimbi, Ost-Afrika
01243 Paracyclops eucyclopidoides; m; Segane Anak, Lombok-Insel, Indonesien leg.Heberer
01244+ Bryocamptus hutchinsoni; w, n.sp.; New Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
01245 Bryocamptus hutchinsoni; w, n.sp.; New Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
01246+ Bryocamptus hutchinsoni; m, n.sp.; New Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
01247+ Bryocamptus hutchinsoni; m; New Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
01248+ Cyclops rubellus; w; New Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
01249+ Cyclops rubellus; w; New Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
01250 Macrocyclops fuscus; w; New Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
01251 Macrocyclops albidus; w; New Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
01252 Eucyclops serrulatus; w; New Haven, Connecticut, USA; 24.03.1929 leg.Hutchinson
01253 Diaptomus hebereri; m, n.sp.
01254 Diaptomus hebereri; w, n.sp.Typus
01255 Diaptomus hebereri
01256+ Tropocyclops confinis; w; Diang-Plateau, Java, Indonesien; 04.03.1927 leg.Heberer
01257+ Tropocyclops confinis; w; Rana Mese, Flores, Indonesien; 24.06.1927 leg.Heberer
01259+ Elaphoidella bidens decorata; w; Rana Mese, Flores, Indonesien; 24.06.1927 leg.Heberer
01260+ Elaphoidella grandidieri; w; Rana Mese, Flores, Indonesien; 24.06.1927 leg.Heberer
01261 Elaphoidella grandidieri; w; Rana Mese, Flores, Indonesien; 24.06.1927 leg.Heberer
01262+ Cyclops linjanticus; w; (Maria), Ost-Sumbawa, Indonesien; 02.06.1927 leg.Heberer
01263 Cyclops linjanticus; w; (Maria), Ost-Sumbawa, Indonesien; 02.06.1927 leg.Heberer
01264 Cyclops varicans ?; w; (Maria), Ost-Sumbawa, Indonesien; 01.06.1927 leg.Heberer
01265 Mesocyclops decipiens; w; Sembalum, Lombok, Indonesien; 12.04.1927 leg.Heberer
01266 Mesocyclops decipiens; w; Sembalum, Lombok, Indonesien; 12.04.1927 leg.Heberer
01267 Diaptomus colombiensis; m; Guatemala, Südamerika leg.Dr.Dampf
01268 Diaptomus colombiensis; m; Guatemala, Südamerika leg.Dr.Dampf
01269+ Cletocamptus brehmi; m, n.sp.; Guatemala, Südamerika leg.Dr.Dampf
01270+ Cletocamptus brehmi; m; Guatemala, Südamerika leg.Dr.Dampf
01271+ Hemidiaptomus roubau; m; Cette, Frankreich
01272+ Hemidiaptomus roubau; m; Cette, Frankreich leg.Lauterborn
01273 Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Montpellier, Frankreich leg.Lauterborn
01274 Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Montpellier, Frankreich leg.Lauterborn
01275+ Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Montpellier, Frankreich leg.Lauterborn
01276 Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Montpellier, Frankreich leg.Lauterborn
01277+ Boeckella michaelsoni; m; Südgeorgien, kl. Fluß
01278+ Boeckella michaelsoni; w; Südgeorgien, kl. Fluß
01279 Parabroteas michaelsoni; w; Südgeorgien, Tümpel

- 01280 *Parabroteas michaelsoni*; w; Südgeorgien, Tümpel
01281 *Parabroteas michaelsoni*; m; Süd-Georgien, Tümpel
01282 *Parabroteas michaelsoni*; m, A,d+P5; Südgeorgien; Tümpel
01283 *Mesocyclops hyalinus*; w; Moasi A, Sumatra, Indonesien leg.Exp. Rensch
01284+ *Cyclops javanus*; w, n.sp.; Tjigombong, Java, Indonesien leg.Exp. Rensch
01285+ *Mesocyclops operculifer*; w, n.sp.; Segane Anak., Lombok, Indonesien leg.Exp. Rensch
01286+ *Mesocyclops operculifer*; w, n.sp.; Segane Anak., Lombok, Indonesien leg.Exp. Rensch
01287 *Nitocra malaica*; w; Segane Anak., Lombok, Indonesien leg.Exp. Rensch
01288 *Cyclops linjanticus*; w; Rabaladju, Sumbawa, Indonesien leg.Exp. Rensch
01289 *Eucyclops prasinus*; w; Rana Mese, Flores, Indonesien leg.Exp. Rensch
01290 *Cyclops varicans* ?; w; Java, Indonesien leg.Exp. Rensch, (19)
01291+ *Eucyclops prasinus*; w; Rana Mese, Flores, Indonesien leg.Exp. Rensch
01292 *Mesocyclops hyalinus*; w; "Moesti H.", Sumatra, Indonesien leg.Exp. Rensch
01293 *Mesocyclops leuckarti*; w; Ngebel, Java, Indonesien leg.Exp. Rensch
01294 *Parabroteas michaelsoni*; m, P5; Süd-Georgien leg.Dr. Kohl (26)
01295 *Pseudoboeckella poppei*; w; Grytoyken, Süd-Georgien; 18.02.1929 leg.Dr. Kohl
01296 *Pseudoboeckella poppei*; m; Grytoyken, Süd-Georgien; 12.08.1929 leg.Dr. Kohl
01297 *Pseudoboeckella poppei*; w; Grytoyken, Süd-Georgien; 12.08.1929 leg.Dr. Kohl
01298 *Pseudoboeckella poppei*; m; Grytoyken, Süd-Georgien; 12.08.1929 leg.Dr. Kohl
01299 *Paracyclops affinis*; w; Segane Anak, Lombok, Indonesien leg.Elbert-Exp. Ba-11a
01300 *Cyclops subaequalis*; w; Indonesien leg.Elbert-Exp.(302)
01301+ *Macrocyclus neuter*; w, n.sp.; Meer von Pandjalo, Java, Indonesien leg.Vorstmann
01302+ *Macrocyclus neuter*; w, n.sp.; Meer von Pandjalo, Java, Indonesien; 07.1927 leg.Vorstmann
01303+ *Eucyclops prasinus* ?; w; Tenggergebirge, Java, Indonesien; Quelllöcher; 25.06.1929 leg.Thienemann (X1)
01304+ *Eucyclops prasinus* ?; w; Tenggergebirge, Java, Indonesien; Quelllöcher; 25.06.1929 leg.Thienemann (X1)
01305 *Eucyclops permixtus*; w; Java, Indonesien; Quelle; 20.10.1928 leg.Thienemann (L 11 b)
01306 *Eucyclops prasinus* ?; w; Java, Indonesien; Quelle; 20.10.1928 leg.Thienemann (L 11 b)
01307 *Eucyclops serrulatus* ?; w; Java (Ost-), Indonesien; Quelle; 20.10.1928 leg.Thienemann (L 11 b)
01308 *Eucyclops serrulatus* ?; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann (R 1 a)
01309 *Cyclops subaequalis* ?; w; Ranau-see, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann (R 1 a)
01310+ *Eucyclops* sp.; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann (R 1 a)
01311+ *Eucyclops* sp.; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann (R 1 a)
01312+ *Cyclops viridis acutulus*; w; Dieng-Plateau, Java, Indonesien; Quelle; 04.06.1929 leg.Thienemann (D11)
01313 *Paracyclops fimbriatus*; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann (R 1 a)
01314 *Cyclops viridis acutulus*; w; Dieng-Plateau, Java, Indonesien; Quelle; 04.06.1929 leg.Thienemann (D11)
01315 *Cyclops subaequalis*; w; Rana Mese, Flores, Indonesien leg.Heberer
01316+ *Eucyclops* sp.; w, abnorm!; Tjibodas, Java, Indonesien leg.Heberer
01317 *Eucyclops* sp.; w; Tjibodas, Java, Indonesien leg.Heberer
01318+ *Paracyclops* sp.; w leg.Heberer
01319 *Cyclops javanus*; w; Kali Tjampoor, Java, Indonesien
01320 *Bryocamptus zschokkei*; w; Westfalen, Deutschland
01321 *Bryocamptus zschokkei*; w; Westfalen, Deutschland leg.?? 58 VS III
01322+ *Megacyclops donaldsoni algericus*; w, n.ssp.; Ain Oharka, Algerien; 05.1929 leg.Chappuis
01323 *Megacyclops donaldsoni algericus*; w; Ain Oharka, Algerien; 05.1929 leg.Chappuis
01324+ *Ectocyclops hirsutus*; w; Tananarive V, Madagaskar
01325+ *Ectocyclops hirsutus*; w; Tananarive, Madagaskar
01326+ *Mesocyclops annae*; n.sp.Typus; Tananarive, Madagaskar
01327 *Mesocyclops annae*; w, n.sp.,Abd.; Tananarive V., Madagaskar
01328 *Mesocyclops leuckarti*; w; Tananarive V., Madagaskar
01329 *Mesocyclops leuckarti*; w; Tananarive V., Madagaskar
01330+ *Tropodiatomus ctenopus*; m; Ananarive V., Madagaskar
01331+ *Tropodiatomus ctenopus*; w, n.sp.; Tananarive, Madagaskar
01332+ *Tropodiatomus ctenopus*; w; Tananarive, Madagaskar
01333 *Cyclops falsus*; w; Onargla I., Algerien; 05.1929 leg.Chappuis
01334 *Tropodiatomus ctenopus*; m; Tananarive, Madagaskar
01335 *Paradiatomus chevreuxi*; w; Tilremt, Algerien; 05.1929 leg.Chappuis
01336 *Cyclops minutus*; w; Tilremt, Algerien; 05.1929 leg.Chappuis
01337 *Cyclops gigas* cf.; w; Onargla II., Algerien; 05.1929 leg.Chappuis
01338 *Eucyclops* sp.; w; Ogowe; 08.08.1929
01339+ *Cyclops viridis acutulus*; w, P5; Dieng-Plateau 2000m, Java, Indonesien; Quellsumpf; 04.06.1929 leg.Thienemann (D11)
01340+ *Diatomus femineus*; w, n.sp.; Der Banda, Sudan

- 01341 *Metadiaptomus vandouwei*; w, n.sp.; Südafrika
01343+ *Diaptomus femineus*; w; Dar Banda, Sudan
01344 *Ectocyclops hirsutus*; w; Tananarive V., Madagaskar
01345 *Diaptomus vicinus*; m; Sumatra, Indonesien; 03.04.1929 leg.Feuerborn
01346 *Cyclops strenuus* ?; w; Montpellier, Frankreich; 1908 leg.Lauterborn
01347 *Diaptomus kupelwieseri*; w; Montpellier, Frankreich; 1908 leg.Lauterborn
01348 *Diaptomus kupelwieseri*; w; Montpellier, Frankreich; 1908 leg.Lauterborn
01349 *Halicyclops thermophilus*; w leg.Feuerborn
01350 *Eucyclops confinis*; w leg.Feuerborn
01351 *Eucyclops* sp.; w leg.Feuerborn
01352+ *Microcyclops sumatranus*; w, n.sp.; Indonesien leg.Feuerborn
01353 *Bryocamptus* ?; w leg.Feuerborn
01354+ *Bryocamptus* ?; w leg.Feuerborn
01355+ *Ectocyclops medius*; w, n.sp. leg.Feuerborn
01356+ *Thaumasiocyclops insularis*; w, n.gen.n.sp leg.Feuerborn
01357+ *Thaumasiocyclops insularis*; w, n.gen.n.sp leg.Feuerborn
01358 *Attheyella crassa*; m; Karst, Höhle von St.Canzian; Höhle; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01359 *Cyclops languidoides clandestinus*; w; Karst, Höhle von St.Canzian, Gankedom; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01360 *Attheyella trispinosa*; w; Karst,, Doberdo-See; 18.05.1929 leg.Dr. Stammer
01361 *Attheyella trispinosa*; w; Karst, Doberdo-See; 18.05.1929 leg.Dr. Stammer
01362 *Mesocyclops dybowskii*; w; Karst, Timavo-Ufer, Granatloch; 06.05.1929 leg.Dr. Stammer
01363+ *Mesocyclops hyalinus*; w; Karst, Timavo-Ufer, Granatloch; 11.05.1929 leg.Dr. Stammer
01364 *Parathalestris harpacticoides*; w; Karst, Timavo,Mündg.i.Meer; 03.05.1929 leg.Dr. Stammer
01365 *Canuella* sp.; w, A1-P4; Karst, Timavo, Mdg.d.Monfalconebach; 12.05.1929 leg.Dr. Stammer
01366 *Canuella* sp.; w, Abdomen; Karst, Timavo, Mdg.d.Monfalconebach; 13.05.1929 leg.Dr. Stammer
01367 *Paracyclops affinis*; m; Karst, Dobado-See, Jugoslawien; 31.08.1928 leg.Dr. Stammer
01368 *Acanthocyclops venustus*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Gankedom, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01369 *Acanthocyclops venustus*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Gankedom, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01370 *Acanthocyclops venustus*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Gankedom, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01371+ *Cyclops hypogeus*; w, n.sp.; Karst, S.Canzianhöhle, Gankedom, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01372+ *Elaphoidella jeanneli*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Gankedom, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01373 *Elaphoidella jeanneli*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Gankedom, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01374 *Attheyella crassa*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Tomingrotte, Jugoslawien; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01375 *Cyclops vernalis*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Rudolfom, Jugoslawien; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01376 *Cyclops infernus*; w, n.sp.Typus; Karst, S.Canzianhöhle, Tomingrotte, Jugoslawien; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01377 *Cyclops infernus*; w, n.sp.Typus; Karst, S.Canzianhöhle, Tomingrotte, Jugoslawien; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01380 *Bryocamptus unisaetosus*; w; Karst, St.Canzian-Höhle, Jugoslawien; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01381 *Bryocamptus unisaetosus*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Tomingrotte, Jugoslawien; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01382 *Cyclops infernus*; w, n.sp.; Karst, S.Canzianhöhle, Paradiesgrotte, Jugoslawien; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01383+ *Cyclops hypogeus*; w, n.sp.; Karst, S.Canzianhöhle, Paradiesgrotte, Jugoslawien; 03.09.1928 leg.Dr. Stammer
01385+ *Moraria varica*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Gankedom, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01386+ *Moraria varica*; w; Karst, S.Canzianhöhle, Gankedom, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01387 *Paracyclops fimbriatus*; w; Karst, Timavoquelle, Jugoslawien; 14.08.1928 leg.Dr. Stammer
01388 *Cyclops rubellus*; w; Karst, Timavo-Ufer, Granatloch, Jugoslawien; 17.05.1929 leg.Dr. Stammer
01389+ *Nitocra lacustris* ?; w; Karst, Timavo-Ufer, Brackwasser, Jugoslawien; 14.05.1929 leg.Dr. Stammer
01390+ *Nitocra lacustris* ?; w; Karst, Timavo-Ufer, Brackstillwasser, Jugoslawien; 12.05.1929 leg.Dr. Stammer
01391 *Acartia* sp.; m; Duino, Hafen, Adria; 20.05.1929 leg.Dr. Stammer
01392 *Acartia* sp.; w, A1-P5; Duino, Hafen, Adria; 20.05.1929 leg.Dr. Stammer
01393 *Acartia* sp.; w+m; Duino, Hafen, Adria; 20.05.1929 leg.Dr. Stammer
01394 *Eucyclops* sp.; m; Indonesien; 08.12.1928 leg.Thienemann
01395+ *Paracyclops affinis*; w; Sumatra, Indonesien; 08.12.1928 leg.Thienemann
01396 *Eucyclops permixtus*; w; See von Klakah, Java, Indonesien; 12.10.1928 leg.Thienemann
01397+ *Eucyclops agiloides*; w; Botan.Garten, Java, Indonesien; 20.09.1928 leg.Thienemann
01398 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis pilosa*; w; Botan.Garten, Java, Indonesien; 20.09.1928 leg.Thienemann
01399+ *Bryocyclops bogoriensis*; w; Ranau-See, "Pandanus, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann
01400 *Eucyclops thienemanni*; w, n.sp.; See Pasir (1300m), Java, Indonesien; Quellrinnsal; 03.12.1928 leg.Thienemann
01401+ *Ectocyclops medius*; w; See Pasir 1300m, Java, Indonesien; 03.12.1928 leg.Thienemann
01402 *Eucyclops* sp.; w; Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01403 *Cyclops languidoides clandestinus*; w; Siebengebirge, Deutschland; Höhle leg.Lengersdorf
01404 *Cyclops javanus*; w; Java, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01405 *Bryocamptus cuspidatus ekmani*; w; Aeule/Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Wiesenmoor; 26.09.1929

01406 *Bryocamptus weberi*; w; Aeule/Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Wiesenmoor; 26.09.1929
 01407+ *Bryocamptus weberi*; w; Aeule/Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Wiesenmoor; 26.09.1929
 01408 *Cyclops languidoides clandestinus*; w; Aggtelek-Höhle, Ungarn; 29.09.1929 leg.Dudich 299
 01409 *Cyclops languidoides clandestinus*; w; Aggtelek-Höhle, Ungarn; 28.11.1929 leg.Dudich 213
 01410 *Harpacticoides* sp.; Südgeorgien; Bach
 01411 *Harpacticoides* sp.; Südgeorgien; Bach
 01412 *Eucyclops prasinus* ?; w; Botan.Garten,Tjiboda, Java, Indonesien; 08.07.1929
 01413 *Eucyclops agiloides*; w; Puntjakpaß, Java, Indonesien; Fischteich; 21.09.1928
 01414 *Cyclops bisetosus*; w; Max.-Höhle, Fränkischer Jura, Deutschland
 01415 *Cyclops bisetosus*; w; Max.-Höhle, Fränkischer Jura, Deutschland
 01416 *Eucyclops thienemanni*; w, n.sp.; Sarangan, Java, Indonesien; 04.12.1928 leg.Thienemann
 01417+ *Eucyclops thienemanni*; w; Sarangan, Java, Indonesien; 04.12.1928 leg.Thienemann
 01418+ *Eucyclops thienemanni*; m; Sarangan, Java, Indonesien; 04.12.1928 leg.Thienemann
 01419 *Paracyclops fimbriatus*; w; Sarangan, Java, Indonesien; 04.12.1928 leg.Thienemann
 01420 *Eucyclops prasinus* ?; w; Sarangan, Java, Indonesien; 04.12.1928 leg.Thienemann
 01421 *Paracyclops fimbriatus*; w; am See Ngebel, Java, Indonesien; Sickerquelle; 13.12.1928 leg.Thienemann
 01422 *Eucyclops serrulatus* ?; w; Dieng-Plateau, Java, Indonesien; 04.06.1929 leg.Thienemann
 01423+ *Ectocyclops medius*; m; Telago Warna, Java, Indonesien; 21.09.1928 leg.Thienemann
 01424+ *Eucyclops* sp.; m; Telago Warna, Java, Indonesien; 21.09.1928 leg.Thienemann
 01425 *Cyclops sumatranus*; m, n.sp.; Sumatra, Indonesien; Sphagnum-Tümpel; 03.04.1929 leg.Thienemann
 01426+ *Eucyclops* sp.; w; Telago Warna, Java, Indonesien; 21.09.1928 leg.Thienemann
 01427 *Cyclops davidi*; w; Buitenzorg, Java, Indonesien; 29.09.1928 leg.Thienemann
 01428 *Eucyclops* sp.; w; Daneu di Atas, Sumatra, Indonesien; 17.09.1929 leg.Thienemann
 01429 *Eucyclops* sp.; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 21.01.1929 leg.Thienemann
 01430 *Paracyclops fimbriatus* imm.; w; Java, Indonesien; Limnokrene; 08.12.1928 leg.Thienemann
 01431 *Eucyclops* sp.; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann
 01432 *Cyclops linjanticus*; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann
 01433 *Cyclops subaequalis*; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann
 01434 *Cyclops varicans*; w; Puntjakpaß, Java, Indonesien; 21.09.1928 leg.Thienemann
 01435 *Cyclops varicans*; w; Buitenzorg, Java, Indonesien; 20.09.1928 leg.Thienemann
 01436 *Cyclops linjanticus*; w; Buitenzorg, Java, Indonesien; 20.09.1928 leg.Thienemann
 01437+ *Eucyclops gibsoni*; w; bei Baturiti, Bali, Indonesien; Quelltümpel leg.Thienemann
 01438 *Eucyclops gibsoni*; m; bei Baturiti, Bali, Indonesien; Quelle; 15.06.1929 leg.Thienemann
 01439+ *Metacyclops malaius*; w, n.sp.; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann
 01440 *Eucyclops thienemanni*; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann
 01441+ *Metacyclops malaius*; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann
 01442+ *Eucyclops permixtus*; w; am See Badali, Java, Indonesien; 28.10.1928 leg.Thienemann
 01443+ *Macrocyclops albidus oligolasius*; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 20.01.1929 leg.Thienemann
 01444 *Eucyclops* sp.; w; Am See Badali, Java, Indonesien; 28.10.1928 leg.Thienemann
 01445 *Eucyclops permixtus*; m; am See Badali, Java, Indonesien; 28.10.1928 leg.Thienemann
 01446 *Mesochra lilljeborgi*; w; Adria leg.Stammer
 01447 *Mesochra lilljeborgi*; m; Adria leg.Stammer
 01448 *Tachidius litoralis*; w; Adria leg.Stammer
 01449 *Cyclops minimus*; w, n.sp.; See von Singkurak, Sumatra, Indonesien; 22.02.1929 leg.Thienemann
 01450+ *Paracyclops affinis*; w; See von Singkurak, Sumatra, Indonesien; 22.02.1929 leg.Thienemann
 01451+ *Cyclops minimus*; w; See von Singkurak, Sumatra, Indonesien; 22.02.1929 leg.Thienemann
 01452 *Canthocamptus staphylinus*; w; Astronisee (Krater), Italien; Kratensee; 26.04.1930 leg.Dudich
 01453 *Canthocamptus staphylinus*; w; Astronisee (Krater), Italien; Kratensee; 26.04.1930 leg.Dudich
 01454 *Cyclops subaequalis*; w; Sumatra, Indonesien; Reisfelder; 22.02.1929 leg.Thienemann
 01455+ *Mesocyclops trichophorus*; w, n.sp.; Buitenzorg, Java, Indonesien; Brunnen; 19.09.1928 leg.Thienemann
 01456+ *Mesocyclops trichophorus*; w; Buitenzorg, Java, Indonesien; Brunnen; 29.09.1928 leg.Thienemann
 01457 *Mesocyclops trichophorus*; w; Buitenzorg, Java, Indonesien; Brunnen; 29.09.1928 leg.Thienemann
 01458 *Mesocyclops trichophorus*; w; Buitenzorg, Java, Indonesien; Brunnen; 19.09.1928 leg.Thienemann
 01459+ *Mesocyclops trichophorus*; m; Buitenzorg, Java, Indonesien; Brunnen; 19.09.1928 leg.Thienemann
 01460 *Eucyclops* sp.; w; Tjibodas, Java, Indonesien; 10.07.1929 leg.Thienemann
 01461 *Cyclops linjanticus*; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 27.01.1929 leg.Thienemann
 01462 *Cyclops linjanticus*; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 27.01.1929 leg.Thienemann
 01463 *Eucyclops* sp.; w; am See Badali, Java, Indonesien; 28.10.1928 leg.Thienemann
 01464 *Eucyclops permixtus*; w; am See Badali, Java, Indonesien; 28.10.1928 leg.Thienemann
 01465 *Eucyclops permixtus*; w; am See Badali, Java, Indonesien; 28.10.1928 leg.Thienemann
 01466+ *Bryocyclops* sp.; w; Java, Indonesien leg.Thienemann

- 01467 Eucyclops sp.; w; Urwald-Bach, Sumatra, Indonesien; Bach; 22.01.1929 leg.Thienemann
01468 Eucyclops sp.; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01469 Eucyclops sp.; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01470 Eucyclops euacanthus; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01471 Eucyclops euacanthus; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01472 Bryocyclops bogoriensis; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01473+ Paracyclops sp.; w, Abd., P5; Indonesien ? leg.Thienemann
01474 Paracyclops sp.; w; Indonesien ? leg.Thienemann
01475 ?; m; Schluchsee-Moor, Schwarzwald, Deutschland; Moor; 09.1929
01476 Bryocamptus zschokkei; w; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Quelle; 21.09.1929
01477 Diaptomus kupelwieseri; m; Neapel, Italien leg.Dr. Joung
01478 Diaptomus kupelwieseri; w; Neapel, Italien leg.Dr. Joung
01479 Diaptomus kupelwieseri; w; Neapel, Italien leg.Dr. Joung
01480 Bryocamptus zschokkei triarticulata; w; Feldberg/Raimartish., Schwarzwald, Deutschland; 09.1929 leg.Kiefer
01481+ Diaptomus vulgaris; m; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 09.1929 leg.Kiefer
01482+ Diaptomus vulgaris; m; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 09.1929 leg.Kiefer
01483+ Diaptomus vulgaris; w; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 09.1929 leg.Kiefer
01484+ Diaptomus vulgaris; w; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 09.1930 leg.Kiefer
01485 Cyclops strenuus; w; Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
01486+ ?; m; Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
01487+ Canthocamptus staphylinoides; w; New Haven, USA; 30.04.1930
01488 Diaptomus lilljeborgi; w; Algerien leg.Roy.
01489+ Diaptomus lilljeborgi; m; Algerien leg.Roy.
01490+ Canthocamptus staphylinoides; w; New Haven, USA; 30.04.1930
01491+ Cyclops robustus; w; New Haven, USA; 30.04.1930
01492+ Attheyella northumbrica trisaetosa; w; New Haven, USA; 21.03.1930
01493 Attheyella northumbrica; w; New Haven, USA; 21.03.1930
01494+ Cyclops haueri; w; New Haven, USA; 22.04.1930
01495+ Cyclops haueri; w; New Haven, USA; 22.04.1930
01496 Attheyella northumbrica trisaetosa; w; New Haven, USA; 23.02.1930
01497 Attheyella northumbrica trisaetosa; w; New Haven, USA; 23.02.1930
01498+ Attheyella northumbrica trisaetosa; m; New Haven, USA; 23.02.1930
01499 Attheyella northumbrica trisaetosa; m; New Haven, USA; 23.02.1930
01500+ Canthocamptus assimilis; w, n.sp.; New Haven, USA; 23.02.1930
01501+ Canthocamptus assimilis; w; New Haven, USA; 23.02.1930
01502+ Canthocamptus assimilis; m; New Haven, USA; 23.02.1930
01503 Canthocamptus assimilis; m; New Haven, USA; 23.02.1930
01504+ Cyclops rubellus; w; New Haven, USA; 05.05.1929
01505+ Cyclops rubellus; w; New Haven, USA; 05.05.1929
01506+ Eucyclops prionophorus; w, n.sp.; New Haven, USA; 05.05.1929
01507+ Eucyclops prionophorus; w; New Haven, USA; 05.05.1929
01508+ Eucyclops prionophorus; w; New Haven, USA; 05.05.1929
01509+ Tropocyclops extensus; w, n.sp.; New Jersey, USA; 17.07.1929
01510+ Tropocyclops extensus; w; New Jersey, USA; 17.07.1929
01511 Tropocyclops extensus; w; New Jersey, USA; 17.07.1929
01512 Diaptomus birgei; m; New Jersey, USA; 15.07.1929
01513 Diaptomus minutus; m; Falmouth, Massachusetts, USA; 28.07.1928
01514 Diaptomus birgei; w; New Jersey, USA; 15.07.1929
01515 Epischura nordenskiöldi; w; Falmouth, Massachusetts, USA; 28.07.1928
01516+ Epischura nordenskiöldi; w; Falmouth, Massachusetts, USA; 28.07.1928
01517 Diaptomus spatulocrenatus; w; Falmouth, Massachusetts, USA; 28.07.1928
01518 Diaptomus spatulocrenatus; w; Falmouth, Massachusetts, USA; 28.07.1928
01519+ Cyclops strenuus; 4w; Palästina leg.Bodenheimer
01520 Diaptomus spatulocrenatus; m; Falmouth, Massachusetts, USA; 28.07.1928
01521+ Epischura nordenskiöldi; w, P5; Falmouth, Massachusetts, USA; 28.07.1928
01522 Mesocyclops leuckarti; w; New Jersey, USA; 16.07.1929
01523 Mesocyclops leuckarti; w; New Jersey, USA; 16.07.1929
01524 Macrocyclus albidus; w; New Jersey, USA; 16.07.1929
01525 Macrocyclus albidus; w; New Jersey, USA; 16.07.1929
01526 Eucyclops extensus; w; New Jersey, USA; 16.07.1929
01527 Eucyclops prasinus jerzeyensis; w; New Jersey, USA; 17.07.1929

- 01528 *Cyclops varicans* ?; w; Indonesien; 18.04.1929 leg.Thienemann
01529 *Mesocyclops oithonoides*; w; Karlsruhe, Deutschland; Grundwasser; 13.09.1928 leg.Hauer
01530 *Mesocyclops oithonoides*; w; Karlsruhe, Deutschland; Grundwasser; 13.09.1928 leg.Hauer
01531 *Macrocyclops distinctus*; w; Karlsruhe, Deutschland; Grundwasser; 13.09.1928 leg.Hauer
01532 *Macrocyclops distinctus*; w; Karlsruhe, Deutschland; Grundwasser; 13.09.1928 leg.Hauer
01533 *Cyclops rubellus*; w; Karlsruhe, Altrhein, Deutschland; Altwasser; 22.09.1928 leg.Hauer
01534+ *Diaptomus padanus etruscus*; m; Astroni-See, Italien; 16.04.1930
01535+ *Diaptomus padanus etruscus*; w; Astroni-See, Italien; 16.04.1930
01536+ *Hemidiaptomus roubai*; w; Cette, Montpellier, Frankreich leg.Lauterborn
01537+ *Hemidiaptomus roubai*; w; Cette, Frankreich leg.Lauterborn
01538 *Nitocra hibernica*; w; Budafok, Donau, Ungarn
01539 *Nitocra hibernica*; w; Budafok, Donau, Ungarn
01540+ *Diaptomus similis*; m; Palästina
01541 *Diaptomus similis*; m; Palästina
01542 *Diaptomus similis*; w; Palästina
01543+ *Diaptomus similis*; w; Palästina
01544+ *Hemidiaptomus roubai*; w; Cette, Frankreich; 1908 leg.Lauterborn
01545 *Cyclops strenuus*; w; Palästina
01546 *Cyclops strenuus*; m; Palästina
01547+ *Cyclops strenuus*; Palästina
01548 *Canthocamptus assimilis staphylinoides* ?; w; New Haven, Skat.Pond., USA
01549+ *Canthocamptus assimilis staphylinoides* ?; m; New Haven, USA
01550+ *Canthocamptus assimilis staphylinoides* ?; m; New Haven, USA
01551 *Eucyclops prasinus*; w; Nothofen, Pfalz, Deutschland leg.Lauterborn
01552 *Macrocyclops albidus*; w; Laguna I, Kolumbien leg.Fuhrmann
01553 *Macrocyclops albidus*; w; Laguna I, Kolumbien leg.Fuhrmann
01554 *Tropocyclops prasinus*; w; Laguna I, Kolumbien leg.Fuhrmann
01555 *Tropocyclops prasinus*; w; Mendoza, Argentinien leg.Wolfflügel
01556 *Tropocyclops prasinus*; w; Mendoza, Argentinien leg.Wolfflügel
01557 *Tropocyclops prasinus*; w; Nothofen, Pfalz, Deutschland leg.Lauterborn
01558 *Tropocyclops prasinus*; w; Italien leg.Stammer
01559 *Tropocyclops prasinus*; w; Italien leg.Stammer
01560 *Tropocyclops prasinus*; w; Italien leg.Stammer
01561 *Tropocyclops prasinus*; w; Rana Mese, Flores, Indonesien leg.Heberer
01563 *Tropocyclops prasinus*; w+m; Rana Mese, Flores, Indonesien leg.Heberer
01563 *Eucyclops prasinus meridionalis*; w; La Plata, Uruguay
01564 *Cyclops varicans*; w
01565 *Tropocyclops confinis*; w; Tjibodas, Java, Indonesien; 29.10.1927
01566 *Tropocyclops confinis*; w; Tjibodas, Java, Indonesien; 19.10.1927
01567 *Tropocyclops prasinus f.guwana*; w; Guwa lalai, Java, Indonesien leg.Heberer
01568 *Tropocyclops prasinus f.guwana*; w; Guwa lalai, Java, Indonesien leg.Heberer
01569 *Tropocyclops prasinus f.guwana*; w; Guwa lalai, Java, Indonesien leg.Heberer
01570+ *Tropocyclops parvus*; w, n.sp.; Lago Peten, Guatemala
01571 *Mesocyclops* sp.; w; Chania, Insel Kreta, Griechenland
01572 *Mesocyclops* sp.; w; Insel Kreta, Griechenland; Zisterne
01573 *Eucyclops prasinus*; w; Meledhoni, Insel Kreta, Griechenland
01574 *Eucyclops prasinus*; w; Meledhoni, Insel Kreta, Griechenland
01575+ *Eucyclops prasinus*; w; Omalos-Ebene, Insel Kreta, Griechenland
01576 *Eucyclops prasinus*; w; Apokorono, Insel Kreta, Griechenland
01577 *Tropocyclops prasinus jenzeyensis*; w; New Jersey, USA; Nymphaea-Pond
01578 *Tropocyclops extensus*; w; New Jersey, USA; weed in Pond
01579 *Tropocyclops extensus*; w; New Jersey, USA; Pond
01580 *Eucyclops confinis*; w; Pondoland, Ndawalané-River
01581+ *Eucyclops confinis*; w; Madagaskar; Reisfeld
01582 *Eucyclops confinis*; w; Madagaskar
01583 *Tropocyclops prasinus*; w; Sumbawa, Indonesien; Tümpel+Fluß; 17.05.1927 leg.Heberer
01584 *Tropocyclops prasinus meridionalis*; w; Uruguay
01586 *Cyclops bisetosus*; w; Berghäuser Hütte, Westfalen, Deutschland
01588 *Diaptomus birgei*; w; New Jersey, Small-Lake, USA; 15.07.1929
01589 *Specocyclops infernus*; w; Monte Beric., Kalksteinbruch, Italien; Tropfwasserbecken; 12.09.1930 leg.Dr. Stammer
01590 *Bryocamptus pygmaeus*; w; Abaligeter Höhle, Ungarn leg.Genhardt

- 01591 Bryocamptus pygmaeus; w; Abaligeter Höhle, Ungarn; leg.Gebhardt
 01592+ Bryocamptus zschokkei; w; Adelsberger Höhle; leg.Stammer
 01593+ Bryocamptus zschokkei; w; Adelsberger Höhle; leg.Stammer
 01594 Bryocamptus zschokkei; w; Adelsberger Höhle; leg.Stammer
 01595 Attheyella crassa; m; Adelsberger Höhle; leg.Stammer
 01596 Attheyella crassa; m; Adelsberger Höhle; leg.Stammer
 01597 Bryocamptus zschokkei; w; Adelsberger Höhle; leg.Stammer
 01598 Bryocamptus zschokkei ?; w; Adelsberger-Höhle; leg.Stammer
 01599 Bryocamptus zschokkei; w; Adelsberger-Höhle; leg.Stammer
 01600 Bryocamptus zschokkei; w; Adelsberger-Höhle; leg.Stammer
 01601 Cyclops charon; w, n.sp.; Adelsberger-Höhle; 25.09.1930 leg.Stammer
 01602 Cyclops charon; w, Abd.; Adelsberger-Höhle; 25.09.1930 leg.Stammer
 01603 Cyclops charon; w, P1-4; Adelsberger-Höhle; 25.09.1930 leg.Stammer
 01604 Cyclops stammeri; w; Adelsberger-Höhle; 25.09.1930 leg.Stammer
 01605 Cyclops stammeri; w; Adelsberger-Höhle; 25.09.1930 leg.Stammer
 01606 Eucyclops serrulatus; w, abnorm; Oberitalien, Italien; 09.1930 leg.Stammer
 01607+ Diaptomus gracilis ligusticus; w; Vicenza, Italien; Tümpel; 09.1930 leg.Stammer
 01608 Diaptomus gracilis ligusticus; w; Vicenza, Italien; Tümpel; 09.1930 leg.Stammer
 01609+ Diaptomus gracilis ligusticus; m; Vicenza, Italien; Tümpel; 09.1930 leg.Stammer
 01610+ Echinocamptus unica; w, n.sp.; Adelsberger-Höhle; 25.09.1930 leg.Stammer
 01611 Diaptomus gracilis ligusticus; w; Lago di Magnasco, Italien; 1924 leg.Brian
 01612 Diaptomus gracilis ligusticus; w; Lago di Magnasco, Italien; 1924 leg.Brian
 01613 Diaptomus gracilis ligusticus; m; Lago di Magnasco, Italien; 1924 leg.Brian
 01614 Echinocamptus unica; w; Adelsberger-Höhle; 25.09.1930 leg.Stammer
 01615 Cyclops languidoides f.italiana; w, n.f.; Monti Berici, Oberitalien, Italien; 09.1930 leg.Stammer
 01616 Cyclops languidoides f.italiana; w; Monti Berici, Oberitalien, Italien; 09.1930 leg.Stammer
 01617+ Elaphoidella dubia; m, n.sp.; Monti Berici, Oberitalien, Italien; 09.1939 leg.Stammer
 01618+ Elaphoidella dubia; m; Monti Berici, Oberitalien, Italien; 09.1930 leg.Stammer
 01619 Cyclops languidoides f.gotica; w, n.f.; Adelsberger-Höhlen; 25.09.1930 leg.Stammer
 01620 Cyclops languidoides f.gotica; w; Adelsberger-Höhlen; 25.09.1930 leg.Stammer
 01621+ Eucyclops gibsoni; w; Tjibodas, Java, Indonesien leg.Heberer
 01622 Diaptomus gracilis aemilianus; m; Lago Scuro, Italien; 09.1923 leg.Brian
 01623 Diaptomus gracilis aemilianus; w; Lago Scuro, Italien; 09.1923 leg.Brian
 01624 Diaptomus gracilis aemilianus; w; Lago Scuro, Italien; 09.1923 leg.Brian
 01625 Diaptomus gracilis; w; Hallwiler See, Schweiz; 09.1926 leg.Kreis
 01626 Diaptomus gracilis; m; Hallwiler See, Schweiz; 09.1926 leg.Kreis
 01627 Cyclops charon; m; Adelsberger-Höhlen; 25.09.1930 leg.Stammer
 01628 Cyclops charon; m; Adelsberger-Höhlen; 25.09.1930 leg.Stammer
 01629+ Eucyclops agiloides; m; Kota Baru, Sumatra, Indonesien leg.Heberer
 01630+ Eucyclops serrulatus; m; Königsfeld, Deutschland; Fischteich
 01631 Eucyclops confinis f.frequens; w; Telaga Warua, Java, Indonesien leg.Heberer
 01632 Cyclops varicans; w; Diang-Plateau, Java, Indonesien; 04.03.1927 leg.Heberer
 01633 Cyclops varicans; w; Mario, Sumbawa, Indonesien; 02.06.1927 leg.Heberer
 01634 Monaria brevipes; m; Uppsala, Schweden
 01635 Bryocamptus arcticus; w; Tomra Lappmark, Schweden
 01636 Bryocamptus arcticus; w; Tomrea Lappmark, Schweden
 01637 Paracamptus schmeili; w; Mälar-See, Schweden
 01638 Paracamptus schmeili; w; Mälar-See, Schweden
 01639 Paracamptus schmeili; m; Mälar-See, Schweden
 01640 Paracamptus schmeili; m; Mälar-See, Schweden
 01641 Cyclops crassicaudis; w; beim "Auerhahn", Schluchsee/Schwarzw., Deutschland; Tümpel; 06.10.1930 leg.Kiefer
 01642 Cyclops crassicaudis; w; beim "Auerhahn", Schluchsee/Schwarzw., Deutschland; Tümpel; 06.10.1930 leg.Kiefer
 01643 Bryocamptus cuspidatus ekmani; w; Oberaha/Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 05.10.1930 leg.Kiefer
 01644+ Bryocamptus cuspidatus ekmani; w; Oberaha/Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 05.10.1930 leg.Kiefer
 01645+ Bryocamptus abnobensis; w; Unteraha/Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Laubmoos
 01646 Bryocamptus abnobensis; w; Unteraha/Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Laubmoos
 01647+ Eucyclops serrulatus; abnorm; Oberaha/Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Quelltümpel
 01648 Cyclops languidoides badeniae; w, n.ssp.; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Quellrinnsal
 01649 Cyclops languidoides badeniae; w; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Quellrinnsal
 01650 Attheyella crassa; w; Klüterthöhle; leg.Griepenburg
 01651 Attheyella crassa; w; Klüterthöhle; leg.Griepenburg

- 01652 Diaptomus doriai; m; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 24.02.1926
01653 Diaptomus doriai; m; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 24.02.1926
01654 Diaptomus doriai; w; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 24.02.1926
01655 Diaptomus doriai; w; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 24.02.1926
01656 Diaptomus doriai; m; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 22.06.1927
01658 Mesocyclops leuckarti; w; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 07.08.1927
01659+ Mesocyclops leuckarti; w; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 07.08.1927
01660 Mesocyclops leuckarti; m; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 07.08.1927
01661+ Mesocyclops leuckarti; m; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 03.07.1927
01662 Mesocyclops tobae; w; Toba-Meer/Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
01663+ Mesocyclops tobae; w; Toba-Meer/Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
01664+ Mesocyclops tobae; w; Toba-Meer/Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
01666 Diaptomus doriai; m; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien
01667 Diaptomus doriai; m; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien
01668 Mesocyclops oithonoides; w; Libau, Lettland
01669 Mesocyclops oithonoides; w; Libau, Lettland
01670+ Mesocyclops leuckarti; w; Libau (Litauen), Lettland
01671+ Cyclops languidus ?; w; "Heimkehle", Harz, Deutschland
01672+ Cyclops languidus ?; w; "Heimkehle", Harz, Deutschland
01673 Cyclops languidus ?; w; "Heimkehle", Harz, Deutschland
01674 Bryocyclops bogoriensis; w; Pandanus, Bali, Indonesien; 22.06.1929 leg.Thienemann
01675 Bryocyclops bogoriensis; w; Pandanus, Bali, Indonesien; 22.06.1929 leg.Thienemann
01676 Cyclops varicans; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01676 Cyclops linjanticus; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01677+ Mesocyclops hyalinus; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01678+ Eucyclops eucanthus; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01679+ Eucyclops eucanthus; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01680 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01681+ Cyclops davidi; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01682+ Cyclops davidi; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01683+ Eucyclops eucanthus; m; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 02.04.1929 leg.Thienemann
01684+ Cyclops robustus; w; Abd.; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01685+ Cyclops robustus; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01686 Boeckella sp.; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01687+ Boeckella sp.; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01688+ Eucyclops ruttneri; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 21.01.1929 leg.Thienemann
01689+ Eucyclops ruttneri; w; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 21.01.1929 leg.Thienemann
01690 Diaptomus vicinus; w; Singkarek, Sumatra, Indonesien; 03.03.1929 leg.Thienemann
01691 Eucyclops ruttneri; m; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 21.01.1929 leg.Thienemann
01692+ Eucyclops serrulatus; m; Sumatra, Indonesien; Reisfelder; 17.03.1929 leg.Thienemann
01693 Diaptomus vicinus; m; Singkarek, Sumatra, Indonesien; 03.03.1929 leg.Thienemann
01694 Diaptomus vicinus; w; Singkarak, Sumatra, Indonesien; 03.03.1929 leg.Thienemann
01695 Eucyclops confinis frequens; w; Dienghochfläche, Java, Indonesien; 04.06.1929 leg.Thienemann
01696 Cyclops varicans subaequalis; w; Singkarak, Sumatra, Indonesien; 03.03.1929 leg.Thienemann
01697 Ectocyclops rubescens; m; Dienghochfläche, Java, Indonesien; 04.06.1929 leg.Thienemann
01698+ Eucyclops eucanthus; w; Dienghochfläche, Java, Indonesien; 04.06.1929 leg.Thienemann
01699 Eucyclops eucanthus; m; Dienghochfläche, Java, Indonesien; 04.06.1929 leg.Thienemann
01700 Cyclops varicans; w; Dienghochfläche, Java, Indonesien; 04.06.1929 leg.Thienemann
01701 Paracyclops finitimus; w; Dieng, Java, Indonesien; 04.06.1929 leg.Thienemann
01702 Diaptomus vicinus; m; Kawang, Sumatra, Indonesien; 13.03.1929 leg.Thienemann
01703 Mesocyclops leuckarti; w; Kawang, Sumatra, Indonesien; 13.03.1929 leg.Thienemann
01704+ Cyclops linjanticus; w; Sumatra, Indonesien; 17.03.1929 leg.Thienemann
01705 Eucyclops serrulatus; w; D. di Atas, Sumatra, Indonesien; 17.03.1929 leg.Thienemann
01706 Cyclops linjanticus; w; D. di Atas, Sumatra, Indonesien; 17.03.1929 leg.Thienemann
01707 Cyclops davidi; w; Sangkarak, Sumatra, Indonesien; 22.02.1929 leg.Thienemann
01708 Cyclops varicans ?; w; Singkarak, Sumatra, Indonesien; 22.02.1929 leg.Thienemann
01709 Cyclops davidi; w; Singkarak, Sumatra, Indonesien; 22.02.1929 leg.Thienemann
01710 Eucyclops prasinus; w; Tjibodas, Java, Indonesien; 08.07.1929 leg.Thienemann
01710 Eucyclops confinis; w; Tjibodas, Java, Indonesien; 08.07.1929 leg.Thienemann
01711 Eucyclops agiloides; w; Tjibodas, Java, Indonesien; 08.07.1929 leg.Thienemann
01712 Eucyclops agiloides; w; Sumatra, Indonesien; 23.02.1929 leg.Thienemann

- 01713 *Eucyclops agilooides*; m; Tjibodas, Java, Indonesien; 08.07.1929 leg.Thienemann
01714+ *Eucyclops agilooides*; m; Singkarak, Sumatra, Indonesien; 23.02.1929 leg.Thienemann
01715 *Tropodiatomus vicinus*; m; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01716 *Tropodiatomus vicinus*; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01717 *Tropodiatomus vicinus*; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01718 *Tropodiatomus vicinus*; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01719 *Tropodiatomus vicinus*; m; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01720 *Macrocyclus neuter*; m; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01721+ *Macrocyclus neuter*; m; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01722 *Tropocyclops prasinus*; w; Whangaiia, Neuseeland
01723 *Tropodiatomus vicinus*; w; Tobameer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
01724+ *Gladioferens gracilis*; m, n.sp.; Paihai, Neuseeland
01725+ *Gladioferens gracilis*; m; Paihai, Neuseeland
01726+ *Gladioferens gracilis*; w, zerlegt; Paihai, Neuseeland
01727+ *Gladioferens gracilis*; w; Paihai, Neuseeland
01728 *Gladioferens gracilis*; P4+P5,m+w; Paihai, Neuseeland
01731 *Eucyclops* sp.; w; Java, Indonesien
01732 *Mesocyclops tobae*; w; Tobameer, Java, Indonesien leg.Thienemann
01733 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01734 *Attheyella crassa*; m; Schlesien; 26.06.1931 leg.Dr. Arndt
01735 *Attheyella crassa*; m; Schlesien; 26.06.1931 leg.Dr. Arndt
01736 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01737+ *Apocyclops viduus* ?; m; Aruba (niederl.), Venezuela, S.-Amerika; 04.07.1930
01738 *Mesocyclops meridianus*; w; Bonaire (niederl.), Pos Ichi, Venezuela; 23.09.1930
01739 *Mesocyclops meridianus*; w, Abd.; Bonaire (niederl.), Pos Ichi, Venezuela; 23.09.1930
01740+ *Thermocyclops decipiens*; w; Bonaire (niederl.), Venezuela; 13.05.1930
01741+ *Thermocyclops decipiens*; w; Bonaire, Venezuela; 13.05.1930
01742 m; Bonaire, Pos Bronswinkel, Venezuela; 31.05.1930
01743 *Macrocyclus albidus*; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01744 *Cyclops javanus*; w; Java, Indonesien
01745+ w; Buitenzorg, Java, Indonesien
01746+ *Cyclops varicans*; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01747 *Cyclops varicans*; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01747 *Cyclops subaequalis*; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01748 *Cyclops varicans*; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01749 *Cyclops varicans*; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01750+ *Cyclops* sp.; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01751 *Cyclops varicans subaequalis*; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01752 *Cyclops varicans*; w; Indonesien leg.Thienemann
01753 *Cyclops varicans*; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01754 *Diatomus* sp.; m; Ostafrika
01755 *Ectocyclops medius*; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01756+ *Macrocyclus neuter* ?; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01757 *Heterocope appendiculata*; m; Gab-See, Karelien, Finnland; 09.1928
01758 *Eucyclops euacanthus*; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
01759+ *Mesocyclops decipiens*; w; Belg.-Kongo
01760+ *Mesocyclops decipiens*; w; Belg.-Kongo
01761+ *Mesocyclops decipiens*; m; Belg.-Kongo
01762+ *Thermocyclops decipiens*; m; Aruba (niederl.), Westindien, Venezuela
01763+ *Boeckella hamata*; w; Lake Lyndon, N.-Seeiland, Dänemark
01764 *Boeckella hamata*; w; Lake Lyndon, N.-Seeiland, Dänemark
01765+ *Boeckella hamata*; m; Lake Lyndon, N.-Seeiland, Dänemark
01766+ *Boeckella hamata*; m; Lake Lyndon, N.-Seeiland, Dänemark
01767 *Eucyclops serrulatus*; w; Barcelona, Spanien
01768+ *Eucyclops serrulatus*; m; Oldesloe
01769 *Eucyclops serrulatus*; m; Barcelona, Spanien
01770 *Eucyclops serrulatus*; 5w+1m; Bruchsal, Buchenwald, Deutschland
01771 *Eucyclops agilooides*; 7w+2m, Abd.; Java, Indonesien leg.Thienemann
01772 *Eucyclops agilooides*; 6w+2m, Abd.; Java, Indonesien leg.Thienemann
01773 *Eucyclops* sp.; 3w+2m; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
01774 *Eucyclops* sp.; m; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann

01775+ Eucyclops gibsoni; m; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01776 Eucyclops agliloides; 4w+1m; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01777 Eucyclops serrulatus; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01778 Eucyclops serrulatus; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01779 Eucyclops serrulatus; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01780 Eucyclops serrulatus; 2w+3m; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01781 Eucyclops sp.; 4w+1m; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
 01782 Eucyclops serrulatus; m; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01783 Eucyclops ruttneri; w; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
 01784 Eucyclops ruttneri; m; Sumatra, Indonesien leg.Thienemann
 01785 Eucyclops ruttneri; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01786 Eucyclops thienemanni; w; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01787 Eucyclops thienemanni; 3w+1m; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01788 Eucyclops thienemanni; m; Java, Indonesien leg.Thienemann
 01789 Cyclops davidi; w; Westafrika
 01790 Eucyclops sp.; w; Westafrika
 01791 Eucyclops sp.; w; Westafrika
 01792 Macrocyclus albidus; w; Westafrika
 01793 Ectocyclus rubescens ?; w; Westafrika
 01794 Tropocyclus parvus; w, zerlegt; Bougouni-Bach, Westafrika; 30.03.1931 leg.Chappuis
 01795 Microcyclus varicans; Alligator-See, Luzon, Philippinen; 02.03.1932 leg.Woltereck
 01796 Diaptomus vicinus; Sumatra, Indonesien; 08.04.1929 leg.Thienemann
 01797 Tropodiptomus hebereri; w; Dieng, Java, Indonesien leg.Thienemann
 01799 Tropodiptomus hebereri; Dieng, Java, Indonesien leg.Thienemann
 01800+ Attheyella sp.; m; Yale Nature Reservat, USA
 01801+ Attheyella sp.; m; Yale Nature Reserve, USA
 01802+ Diaptomus wierzejskii; w; Sarawak, Borneo, Indonesien
 01803+ Diaptomus wierzejskii; w; Sarawak, Borneo, Indonesien
 01804 Diacyclus bicuspidatus; w; Sarawak, Borneo, Indonesien
 01805+ Diaptomus wierzejskii; m; Sarawak, Borneo, Indonesien
 01806 Diaptomus wierzejskii; m; Sarawak, Borneo, Indonesien
 01807+ Attheyella sp.; w; Yale Nature-Reserve, USA
 01808+ Attheyella sp.; w; Yale Nature-Reserve, USA
 01809 Mesocyclus dybowskii; Adelsberger Höhle; Höhle leg.Spoecker
 01810 Bryocyclus africanus; w, n.sp.; Man
 01811+ Bryocyclus africanus; w; Man
 01812+ Bryocyclus africanus; m; Man
 01813 Mesocyclus neglectus; w; weiße Volta
 01814+ Tropodiptomus lateralis; w, n.sp.; Niger
 01815+ Tropodiptomus lateralis; w; Niger
 01816+ Tropodiptomus lateralis; m; Niger
 01817+ Tropodiptomus lateralis; m; Niger
 01818+ Eucyclops agliloides; w; Niger
 01819 Cyclops linjanticus; w; Niger
 01820+ Allocyclops chappuisi; w, n.g.n.sp.; Daloa, Westafrika; Quelle; 18.03.1931 leg.Chappuis
 01821+ Allocyclops chappuisi; w, Abd.+P5; Daloa, Westafrika; Quelle; 18.03.1931 leg.Chappuis
 01822+ Allocyclops chappuisi; w, A1+P; Daloa, Westafrika; Quelle; 18.03.1931 leg.Chappuis
 01823+ Allocyclops chappuisi; w, Abd.+P5; Daloa, Westafrika; Quelle; 18.03.1931 leg.Chappuis
 01824+ Allocyclops chappuisi; m, Abd.+P5; Daloa, Westafrika; Quelle; 18.03.1931 leg.Chappuis
 01825+ Allocyclops chappuisi; m, Typus; Daloa, Westafrika; Quelle; 18.03.1931 leg.Chappuis
 01826+ Tropocyclus varicoides; w; Danane km 84, Goldküste
 01827 Eucyclops agliloides; w; Danane km 84, Goldküste
 01828 Eucyclops agliloides ?; w; Danane km 84, Goldküste
 01829 Ectocyclus rubescens ?; w; Man km 19b
 01830 Eucyclops agliloides ?; w; Man km 19b
 01831+ Eucyclops serrulatus ?; w; Oase Timinon, Sahara, Afrika
 01832 Eucyclops agliloides; w; Odienne km 43
 01833 Cyclops falsus ?; w; Gewässer bei Boton
 01834 Mesocyclus neglectus; w; Gewässer bei Boton
 01835 Cyclops varicans subaequalis; w; Gewässer bei Boton
 01836 Eucyclops agliloides; w; Danane

- 01837 *Diaptomus lateralis*; w; Niger bei Gao
01838 *Diaptomus lateralis*; Niger bei Gao
01839 *Cyclops varicans subaequalis*; w; Niger bei Gao
01840 *Cyclops falsus*; w; Niger bei Gao
01841 *Diaptomus lateralis*; w, P5; Niger bei Gao
01842 *Eucyclops agiloides* ?; w; Man, km 19a
01843+ *Eucyclops prasinus* ?; w; Man, km 19a
01844+ *Tropodiatomus banforanus*; w, n.sp.; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01845 *Tropodiatomus banforanus*; w; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01846 *Eucyclops prasinus*; w; Danane, km 7,5
01847+ *Tropodiatomus banforanus*; m; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01848 *Tropodiatomus banforanus*; m; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01849+ *Thermocyclops incisus*; w, n.sp.; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01850+ *Thermocyclops incisus*; w; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01851 *Thermocyclops incisus*; w; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01852 *Thermocyclops incisus*; w; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01853+ *Microcyclops micropus*; m, n.sp.; Danane; 16.03.1931 leg.Chappuis
01854 *Paracyclops affinis*; m; Danane; 17.03.1931 leg.Chappuis
01855 *Cyclops varicans subaequalis*; w; Baufora, West-Afrika; 24.01.1931 leg.Chappuis
01856 *Eucyclops gibsoni*; m; Danane; 17.03.1931 leg.Chappuis
01856 *Eucyclops agiloides*; w; Danane; 17.03.1931 leg.Chappuis
01857 *Eucyclops gibsoni*; w; Danane; 17.03.1931 leg.Chappuis
01858+ *Mesocyclops tropicus*; m, n.sp.; Danane; 17.03.1931 leg.Chappuis
01860 *Eucyclops echinatus*; m; Danane; 17.03.1931 leg.Chappuis
01861+ *Mesocyclops tropicus*; w; Danane; 17.03.1931 leg.Chappuis
01862+ *Microcyclops micropus*; w; Danane; 16.03.1931 leg.Chappuis
01863 *Cyclops varicans subaequalis*; w; Man; 23.03.1931 leg.Chappuis
01864 *Bryocyclops africanus*; w; Danane; 16.03.1931 leg.Chappuis
01865 *Ectocyclops medius*; w; Danane; 16.03.1931 leg.Chappuis
01866+ *Afrocyclops propinquus*; w, n.sp.; riv.Ko; 02.03.1931 leg.Chappuis
01867 *Mesocyclops decipiens*; w; Man; 26.03.1931 leg.Chappuis
01868 *Eucyclops echinatus*; w; Man; Bach; 04.03.1931 leg.Chappuis
01869+ *Eucyclops echinatus*; m; Man; Bach; 04.03.1931 leg.Chappuis
01870+ *Eucyclops curticornis*; w, n.sp.; Man; Bach; 04.03.1931 leg.Chappuis
01871+ *Eucyclops curticornis*; m; Man; Bach; 04.03.1931 leg.Chappuis
01872 *Eucyclops euacanthus*; w; Tourmi; 04.02.1931
01873 *Diaptomus yabensis*; w; Fadangourma; 17.01.1931 leg.Chappuis
01874+ *Diaptomus yabensis*; Fadangourma; 17.01.1931 leg.Chappuis
01875 *Eucyclops gibsoni*; w; Man; 24.03.1931 leg.Chappuis
01875 *Eucyclops curticornis*; w; Man; 24.03.1931 leg.Chappuis
01876+ *Tropodiatomus malianus*; m, A1,P5; Bandana, Elfenbeinküste; Sumpf; 14.02.1931 leg.Chappuis
01877+ *Thermocyclops nigerianus*; w, n.sp.; Fadangourma, Westafrika; 17.01.1931 leg.Chappuis
01878+ *Eucyclops crassispinosus*; n.sp.; See bei Boton; 12.01.1931 leg.Chappuis
01879+ *Eucyclops crassispinosus*; See bei Boton; 12.01.1931 leg.Chappuis
01880 *Diaptomus lateralis*; m; See bei Boton; 12.01.1931 leg.Chappuis
01881 *Diaptomus lateralis*; w; Oromboboko; 12.02.1931 leg.Chappuis
01882 *Cyclops linjanticus*; w; See bei Boton; 12.01.1931 leg.Chappuis
01883 *Diaptomus lateralis*; Oromboboko; 13.02.1931 leg.Chappuis
01884+ *Tropodiatomus malianus*; Bandana; 14.02.1931 leg.Chappuis
01885+ *Tropodiatomus malianus*; w; Bandana, Westafrika; Sumpf; 14.02.1931 leg.Chappuis
01886+ *Acanthocyclops robustus*; w; New Haven, Connecticut, USA; Aquarium; 28.09.1931 leg.Hutchinson
01887 *Macrocyclops fuscus*; w; Ravenels Lake, N.-Carolina, USA leg.Hutchinson
01888 *Macrocyclops fuscus*; w; Ravenels Lake, N.-Carolina, USA leg.Hutchinson
01889 *Tropocyclops* sp.; w; Ravenels Lake, N.-Carolina, USA leg.Hutchinson
01890+ *Mesocyclops* sp.; w; Plantain Pond, Mass., USA leg.Hutchinson
01891 *Mesocyclops* sp.; m; Plantain Pond, Mass., USA leg.Hutchinson
01892 *Paracyclops affinis*; Ringham Pond, Connecticut, USA leg.Hutchinson
01893 *Mixodiatomus kupelwieseri*; m; Wien, Österreich
01894 *Mixodiatomus kupelwieseri*; m; Wien, Österreich
01895+ *Cyclops nearcticus*; n.sp.; Guilder Pond, Mass., USA leg.Hutchinson
01896 *Cyclops languidus*; w; Guilder Pond, Mass., USA leg.Hutchinson

01897+ Cyclops nearcticus; w; Guilder Pond, Mass., USA leg.Hutchinson
 01898 Paracyclops fimbriatus; w; Bingham Pond, Mass., USA; 04.07.1931 leg.Hutchinson
 01899 Diaptomus sicilis; m; Devils Lake, N.-Dakota, USA leg.Hutchinson
 01900 Diaptomus sicilis; w; Devils Lake, N.-Dakota, USA leg.Hutchinson
 01901+ Acanthocyclops robustus setiger; w, zerlegt; Binham Pond, Mass., USA; 04.07.1931 leg.Hutchinson
 01902 Diaptomus sicilis; w; Devils Lake, N.-Dakota, USA leg.Hutchinson
 01903 Cletocamptus albuquerqueensis; m; Devils Lake, N.-Dakota, USA leg.Hutchinson
 01904 Cletocamptus albuquerqueensis; w; Devils Lake, N.-Dakota, USA leg.Hutchinson
 01905+ Diacyclops bicuspidatus; w; Norderney, Ostfries. Inseln, Deutschland; Tümpel 3; 11.1974 leg.Lehn, H.
 01906 Tropocyclops prasinus ?; Small Pond, Virginia, USA leg.Hutchinson
 01907+ Metacyclops dinorphus; w, n.sp.; Salton Lake, Californien, USA; 1931 leg.R. Bond
 01908+ Metacyclops dinorphus; m, n.sp.; Salton Lake, Californien, USA; 1931 leg.R. Bond
 01909+ Metacyclops dinorphus; w; Salton Lake, Californien, USA; 1931 leg.R. Bond
 01910 Tropocyclops sp.; Cockaponset., Conn., USA
 01911 Mesocyclops teuckarti; w; Black Pond, Connect., USA
 01912 Eucyclops serrulatus ?; w; Dr.Reinkeshouse, N.-Carolina, USA
 01913 Mesocyclops teuckarti; m; Banfora; 24.01.1931 leg.Chappuis
 01914+ Diaptomus denticornis; m; Ursee, Schwarzwald, Deutschland
 01915 Diaptomus castor; m, zerlegt; Drennhausen, Kreis Lüneburg, Deutschland
 01918+ Tropodiptomus kraepelini; w, A1-P5; Linjanti, Südafrika; 22.07.1930 leg.Hutchinson
 01919+ Tropodiptomus kraepelini; w; Linjanti, Südafrika; 22.07.1930 leg.Hutchinson
 01920 Microcyclops linjanticus; w; Linjanti, Südafrika; 22.07.1930 leg.Hutchinson
 01921 Eucyclops sublaevis ?; w; Linjanti, Südafrika; 22.07.1930 leg.Hutchinson
 01922+ Tropodiptomus kraepelini; m, A1-P5; Linjanti, Südafrika; 22.07.1930 leg.Hutchinson
 01923+ Tropodiptomus kraepelini; m; Linjanti, Südafrika; 22.07.1930 leg.Hutchinson
 01924 Mesocyclops emini; w; Linjanti, Südafrika; 22.07.1930 leg.Hutchinson
 01925 Cyclops gibsoni; w; Linjanti, Südafrika; 22.07.1930 leg.Hutchinson
 01926+ Paradiptomus lamellatus; w, A1-P5; Simonstown, Südafrika
 01927 Paradiptomus lamellatus; w; Simonstown, Südafrika
 01928+ Metadiptomus chevreauxi; m; Algerien
 01929 Metadiptomus chevreauxi; w; Algerien
 01931+ Hemidiptomus gurneyi; w, A1-P5; Tabarca, Tunis, Tunesien
 01932+ Hemidiptomus gurneyi; w; Tabarca, Tunis, Tunesien
 01933+ Hemidiptomus gurneyi; m, A1-P5; Tabarca, Tunis, Tunesien
 01934+ Hemidiptomus gurneyi; m, ganz; Tabarca, Tunis, Tunesien
 01935+ Diaptomus pachypoditus; m
 01936+ Diaptomus pachypoditus; m
 01937+ Neutrodiaptomus pachypoditus; w
 01938+ Neutrodiaptomus pachypoditus; w
 01939+ Diaptomus annae; w; Colombo-See, Ceylon; 07.1905
 01940+ Diaptomus annae; w; Colombo-See, Ceylon; 07.1905
 01941+ Diaptomus annae; m; Colombo-See, Ceylon; 07.1905
 01942 Mesocyclops decipiens; w; Colombo-See, Ceylon; 07.1905
 01943 Mesocyclops teuckarti aequatorialis; w, zerlegt; Colombo-See, Ceylon; 07.1905
 01944 Mesocyclops sp.; w; Colombo-See, Ceylon; 07.1905
 01945+ Metadiptomus transvaalensis; Blaauwaterpan?? leg.W.Blaauwaterpan ??
 01946+ Metadiptomus meridianus; Dam on farm, Morgenson
 01947+ Metadiptomus capensis; w; Lakeside Vlei, Südafrika; 27.12.1927
 01948 Metadiptomus capensis; m; Lakeside Vlei, Südafrika; 27.12.1927
 01949+ Metadiptomus purcelli; w; Kapland, Südafrika; Reservoir leg.Hutchinson
 01950 Eucyclops serrulatus; m+w; Goedeveerwachting?, Transvaal, Südafrika; 17.05.1928
 01951 Eucyclops gibsoni; m; Haenatzberg, Transvaal, Südafrika; 21.09.1927
 01952 Paracyclops finitimus; m+w; Hemmer Pan, Transvaal, Südafrika; 04.03.1928
 01953+ Eucyclops serrulatus; 3w+1m; Goedeveerwachting, Transvaal, Südafrika; 17.05.1928
 01954 Eucyclops gibsoni; 2w+1m; Goedeveerwachting, Transvaal, Südafrika; 17.05.1928
 01955+ Diacyclops languidoides; w; Japan
 01956+ Eurytemora longicaudis ?; w; Kieler Bucht, Deutschland; Brackwasser; 15.04.1932
 01957 Eurytemora longicaudis; w; Kieler Bucht, Deutschland; Brackwasser; 15.04.1932
 01958 Mesocyclops asiaticus; w, n.sp.; Mandschurei
 01959+ Mesocyclops asiaticus; w; Mandschurei
 01960 Mesocyclops asiaticus; w; Mandschurei

01961 *Tropodiatomus neumanni*; m, A1, P5
 01962+ *Mesocyclops asiaticus*; Mandschurei
 01963 *Diacyclops languidoides*; w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen; 06.06.1932 leg.Karaman
 01964 *Cyclops viridis*; Jugoslawien; 06.1932
 01965 *Cyclops viridis*; Jugoslawien; 06.1932 leg.Karaman
 01966+ *Diacyclops skopljensis*; n.sp.; Skopje, Jugoslawien; 06.1932 leg.Karaman
 01967+ *Diacyclops skopljensis*; Skopje, Jugoslawien; 06.1932 leg.Karaman
 01968+ *Diacyclops skopljensis*; Skopje, Jugoslawien; 06.1932 leg.Karaman
 01969+ *Diacyclops karamani*; n.sp.; Vjeternica, Jugoslawien leg.Karaman
 01970+ *Cyclops strenuus* ?; w; Jugoslawien leg.Karaman
 01971+ *Diacyclops karamani*; Jugoslawien leg.Karaman
 01972+ *Eucyclops inarmatus*; n.sp.; Vjeternica, Jugoslawien leg.Karaman
 01973+ *Eucyclops inarmatus*; Vjeternice, Jugoslawien
 01974+ *Acanthocyclops venustus troglophilus*; n.sp.; Vjeternice, Jugoslawien leg.Karaman
 01975+ *Acanthocyclops venustus troglophilus*; Vjeternice, Jugoslawien leg.Karaman
 01976+ *Metacyclops gracilis*; w, Abd.; Katlanovo ??, Jugoslawien; 19.05.1932 leg.Karaman
 01977+ *Metacyclops gracilis*; w, A1-P4; Katlanovo, Jugoslawien; 19.05.1932 leg.Karaman
 01978 *Eucyclops serrulatus*; Jugoslawien leg.Karaman
 01979+ *Eucyclops porrectus*; w, n.sp.; Ohrid-See, Jugoslawien; 19.05.1925
 01980+ *Microcyclops elgonensis*; w; Mt.Elgon 380, Ostafrika
 01981 *Cyclops viridis*; 2w+1m; Mt.Elgon 380, Ostafrika
 01982 *Cyclops viridis*; 2w+1m; Mt.Elgon 380, Ostafrika
 01983 *Cyclops ochridanus*; w, n.sp.; Ohridsko jezero, Jugoslawien; 1925
 01984+ *Cyclops ochridanus*; w; Ohridsko jezero, Jugoslawien; 1925
 01985+ *Eucyclops porrectus*; w; Ohrid-See, Jugoslawien; 19.05.1925
 01986+ *Eucyclops porrectus*; m; Ohrid-See, Jugoslawien; 19.05.1925
 01987 *Cyclops languidoides clandestinus*; w+m; Skopje, Jugoslawien; Grundwasser
 01988 *Heliodiatomus rangunensis*; w, n.sp.
 01989 *Heliodiatomus rangunensis*; w
 01990+ *Heliodiatomus rangunensis*; m
 01991+ *Attheyella wierzejskii*; w; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 01992+ *Heliodiatomus meggetti*; w, n.sp.
 01993+ *Heliodiatomus meggetti*; w
 01994+ *Heliodiatomus meggetti*; m
 01995 *Heliodiatomus meggetti*; m
 01996+ *Mixodiatomus kupelwieseri*; m; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 01997 *Diacyclops languidoides*; w; Treska bei Sv.Peska, Jugoslawien; Quelle leg.Karaman
 01998 *Bryocamptus zschokkei*; w; Treska bei Sv.Peska, Jugoslawien; Quelle leg.Karaman
 01999 *Attheyella wierzejskii*; w; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02000 *Mixodiatomus kupelwieseri*; m; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02001+ *Parastenocaris elegans*; m, n.sp.; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02001+ *Parastenocaris dubia*; m, n.sp.; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02002 *Parastenocaris elegans*; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02002 *Parastenocaris dubia*; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02003+ *Diacyclops* sp.; w; Jugoslawien leg.Karaman
 02004+ *Parastenocaris mirabilis*; w; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02005+ *Diacyclops languidoides*; w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
 02006 *Nitocrella neutra*; w, n.sp.; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02007 *Nitocrella neutra*; w; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02008 *Nitocrella neutra*; m; Skopje, Jugoslawien leg.Karaman
 02009 *Bryocamptus zschokkei* ?; m; Jugoslawien leg.Karaman
 02011 *Allocyclops minutissimus*; w, n.sp.; Skopje, Jugoslawien; 04.10.1932 leg.Karaman
 02012 *Allocyclops minutissimus*; m; Skopje, Jugoslawien; 04.10.1932 leg.Karaman
 02013+ *Hemidiaptomus hungaricus*; w, n.sp.; Nagysallo, Ungarn; 03.04.1928 leg.Dudich
 02014+ *Hemidiaptomus hungaricus*; w, Abd.+P5; Nagysallo, Ungarn; 03.04.1928 leg.Dudich
 02015 *Eodiaptomus* sp.; m; Rangoon, Birma; 19.12.1932 leg.Meggitt
 02016 *Metacyclops planus*; w; Nagysallo, Ungarn; 08.08.1932 leg.Dudich
 02017 *Eodiaptomus* sp.; m; Rangoon, Birma; 19.12.1932 leg.Meggitt
 02018+ *Acanthocyclops michaelsoni*; w; Falklandinseln; 16.07.1893
 02019+ *Cletocamptus confluens meridionalis*; w; SW-Australien; 11.06.1905
 02020+ *Cletocamptus confluens meridionalis*; w; SW-Australien; 11.06.1905

- 02021+ *Acanthocyclops michaelsoni*; Falklandinseln; 16.07.1893
02022 *Mesocyclops schnurmanae*; Vaal-River, Südafrika; 06.04.1933
02022 *Mesocyclops infrequens*; Vaal-River, Südafrika; 06.04.1933
02023 *Cyclops kolensis*; Schlawsee; 24.04.1933 leg.Schäfer
02024 *Eucyclops* sp.; w; *Uschnaia*, Feuerland; 19.11.1892 leg.Michaelson
02025 *Eucyclops* sp.; *Uschnaia*, Feuerland; 19.11.1892 leg.Michaelson
02026 *Attheyella trigonura*; w; *Ushuaia*, Feuerland, Argentinien; 19.11.1892 leg.Michaelson
02027 *Attheyella trigonura*; w; *Ushuaia*, Feuerland, Argentinien; 19.11.1892 leg.Michaelson
02028+ *Attheyella ekmani*; w, n.sp.; *Ushuaia*, Feuerland, Argentinien; 19.11.1892 leg.Michaelson
02029+ *Attheyella ekmani*; w; *Ushuaia*, Feuerland, Argentinien; 19.11.1892 leg.Michaelson
02030+ *Bryocamptus zschokkei*; w; Lünekehöhle bei Kallenhardt/Westfal., Deutschland; Höhle
02031 *Bryocamptus zschokkei*; Lünekehöhle bei Kallenhardt/Westfal., Deutschland; Höhle
02032 *Attheyella trigonura*; w; *Ushuaia*, Feuerland, Argentinien; 19.11.1892 leg.Michaelson
02033 *Attheyella trigonura*; w; *Ushuaia*, Feuerland, Argentinien; 19.11.1892 leg.Michaelson
02034+ *Mixodiaptomus kupelwieseri*; w; Nova Sagora, Sofia, Bulgarien; 07.06.1931 leg.Valkanov
02035+ *Arctodiaptomus alpinus* cf.; m, P5; Nova Sagora, Sofia, Bulgarien; 07.06.1931 leg.Valkanov
02037 *Diaptomus meridionalis*; w, n.sp.; Montevideo, Uruguay
02038 *Microcyclops* sp.; w; Montevideo, Uruguay
02039 *Diacyclops languidoides eriophori* cf.; w; Jugoslawien; Höhlenwasser ?
02040+ *Tropodiaptomus magnus*; n.sp.; Ostafrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
02041+ *Tropodiaptomus magnus*; Ostafrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
02042 *Diaptomus inflatus*; n.sp.; Manaos, Brasilien
02043 *Tropodiaptomus magnus*; Ostafrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
02044 *Tropodiaptomus magnus*; Ostafrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
02045 *Diaptomus inflatus*; Manaos, Brasilien
02046 *Diaptomus inflatus*; Manaos, Brasilien
02048+ *Homocyclops ater*; w; Manaos, Brasilien; 17.11.1927
02049+ *Homocyclops ater*; w, A1+2, P2-4; Manaos, Brasilien; 17.11.1927
02050+ *Mesocyclops brasiliensis*; w, n.sp.; Manaos, Brasilien; 17.11.1927
02053+ *Heliodiaptomus elegans*; m, A1+P5; Rangoon, Burma; 12.12.1932 leg.Meggitt
02054+ *Heliodiaptomus elegans*; m; Rangoon, Burma; 12.12.1932 leg.Meggitt
02055+ *Heliodiaptomus elegans*; w, P5; Rangoon, Burma; 12.12.1932 leg.Meggitt
02056 *Acanthocyclops sensitivus*; m; Lauterach bei Bregenz, Österreich; 28.12.1932
02057 *Acanthocyclops sensitivus*; m; Lauterach bei Bregenz, Österreich; 28.12.1932
02058 *Nitocra divaricata*; m; ??, ??, ??; Kieme *P. astacus*; 08.1933 leg.Karaman
02061+ *Attheyella wierzejskii*; w; Skoplje ?, Jugoslawien; Quelle leg.Karaman
02062+ *Elaphoidella* sp.; m; Skoplje, Jugoslawien; Brunnen; 07.1933
02063 *Elaphoidella* sp.; m; Skoplje, Jugoslawien; Brunnen; 07.1933
02064+ *Arctodiaptomus laticeps*; m, A1+P5; Plavskosee, Jugoslawien; 07.1933 leg.Karaman
02065 *Diacyclops languidoides eriophori* cf.; w; Skoplje-Niederung, Jugoslawien; Brunnen; 07.1933 leg.Karaman
02066 *Diacyclops skopljensis*; w; Skoplje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
02067+ *Halicyclops similis*; n.sp.; Etang saumatre, Haiti
02068+ *Halicyclops exiguus*; w, n.sp.; Etang saumatre, Haiti
02069+ *Halicyclops exiguus*; m, Typus; Etang saumatre, Haiti
02070+ *Schizopera haitiana*; w, n.sp.; Etang saumatre, Haiti; 1933 leg.Bond
02071+ *Metacyclops panamensis*; w; Etang saumatre, Haiti leg.Bond
02072+ *Cletocamptus albuquerquensis*; Soda Lake, Nevada, USA
02073+ *Metacyclops panamensis*; m; Etang saumatre, Haiti; 1933 leg.Bond
02074+ *Schizopera haitiana*; m; Etang saumatre, Haiti; 1933 leg.Bond
02075 *Apocyclops dengizicus*; Etang Bris neuf, Haiti; 1933 leg.Bond
02076+ *Cletocamptus dominicanus*; w, n.sp.; Lago Enriquillo, Haiti; 06.03.1933 leg.Bond
02077+ *Mesocyclops longisetus*; Trou Caiman, Haiti; 1933 leg.Bond
02078+ *Mesocyclops longisetus*; Trou Caiman, Haiti; 1933 leg.Bond
02079+ *Eucyclops bondi*; w, n.sp.; Trou Caiman, Haiti; 16.02.1933 leg.Bond
02080+ *Eucyclops bondi*; m, Typus; Trou Caiman, Haiti; 16.02.1933 leg.Bond
02081+ *Microcyclops dubitabilis*; w; Trou Caiman, Haiti; 16.02.1933 leg.Bond
02082+ *Microcyclops varicans*; w; Trou Caiman, Haiti; 16.02.1933 leg.Bond
02083 *Cletocamptus deitersi*; w; Trou Caiman, Haiti; 16.02.1933 leg.Bond
02084+ *Cletocamptus deitersi*; w; Trou Caiman, Haiti; 16.02.1933 leg.Bond
02085+ *Cletocamptus deitersi*; m; Trou Caiman, Haiti; 16.02.1933 leg.Bond
02086 *Macrocyclus albidus* cf.; Laguna Rineon, Haiti; 1933 leg.Bond

02087 Diaptomus dorsalis; Laguna Rineon, Haiti; 1933 leg.Bond
 02088 Diaptomus dorsalis; Laguna Rineon, Haiti; 1933 leg.Bond
 02089 Diaptomus dorsalis; Laguna Rineon, Haiti; 1933 leg.Bond
 02090+ Cletocamptus albuquerquensis; Soda Lake, Nevada, USA
 02091 Cletocamptus albuquerquensis; Soda Lake, Nevada, USA
 02092+ Cletocamptus albuquerquensis; Soda Lake, Nevada, USA
 02093 Diaptomus franciscanus; m; Big Washoe Lake, Nevada, USA
 02094 Diaptomus franciscanus; m; Big Washoe Lake, Nevada, USA
 02095 Diaptomus franciscanus; w; Big Washoe Lake, Nevada, Nearctic
 02096 Diaptomus franciscanus; w; Big Washoe Lake, Nevada, USA
 02097 Diaptomus tenuicaudatus; w; Big Washoe Lake, Nevada, USA
 02098 Diaptomus tenuicaudatus; w; Big Washoe Lake, Nevada, USA
 02099 Diaptomus tenuicaudatus; m; Big Washoe Lake, Nevada, USA
 0210 + Bryocamptus zschokkei ?; w; Jugoslawien leg.Karaman
 02100 Diaptomus tenuicaudatus; m; Big Washoe Lake, Nevada, USA
 02101+ Attheyella illinoisensis antiqua; n.ssp.; Race Brook, Connecticut, USA
 02102+ Attheyella illinoisensis antiqua; n.ssp.; Race Brook, Connecticut, USA
 02103+ Attheyella illinoisensis antiqua; n.ssp.; Race Brook, Connecticut, USA
 02104+ Attheyella illinoisensis antiqua; n.ssp.; Race Brook, Connecticut, USA
 02105 Acanthocyclops pilosus; n.sp.; Race Brook, Connecticut, USA
 02106 Acanthocyclops pilosus; n.sp.; Race Brook, Connecticut, USA
 02107 Acanthocyclops pilosus; n.sp.; Race Brook, Connecticut, USA
 02108 Diacyclops haueri; Race Brook, Connecticut, USA
 02109 Diacyclops haueri; Race Brook, Connecticut, USA
 02111+ Bryocamptus vejvodskyi minutiformis; n.ssp.; Cheshire, Connecticut, USA
 02112+ Bryocamptus vejvodskyi minutiformis; n.ssp.; Cheshire, Connecticut, USA
 02113 Attheyella illinoisensis antiqua; Cheshire, Connecticut, USA leg.Hutchinson
 02114 Bryocamptus vejvodskyi; w; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Moor; 16.08.1924
 02115+ Bryocamptus vejvodskyi; w; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Moor; 16.08.1924
 02116 Diaptomus sicilis ?; m; Alkaline Lake, Sof.Tower, N.-Dakota, USA; 29.08.1931
 02117+ Cletocamptus dominicanus; w, n.sp.; Lago Enriquillo, Dominica; 06.03.1933 leg.Bond
 02117+ Cletocamptus dominicanus; w, n.sp.Typus; Lago Enriquillo, Dominica; 06.03.1933 leg.Bond
 02117+ Cletocamptus dominicanus; m, n.sp.Typus; Lago Enriquillo, Dominica; 06.03.1933 leg.Bond
 02121 Leptodiaptomus sicilis; m; Alkaline Lake, North Dakota, USA; 29.08.1931 leg.Weber
 02122 Leptodiaptomus sicilis; m; Alkaline Lake, North Dakota, USA; 29.08.1931 leg.Weber
 02123 Leptodiaptomus sicilis; w; Alkaline Lake, North Dakota, USA; 29.08.1931 leg.Weber
 02124 Leptodiaptomus sicilis; w; Alkaline Lake, North Dakota, USA; 29.08.1931 leg.Weber
 02125+ Cyclops tatricus; w; Königsee am Watzmann, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
 02126+ Cyclops tatricus; w; Königsee am Watzmann, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
 02127 Cyclops tatricus; w; Königsee am Watzmann, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
 02128 Arctodiaptomus alpinus; m; Königsee am Watzmann, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
 02129 Cyclops cerberus; w, A1-P4; Krausshöhle, bei Lunz, Österreich; 07.1934 leg.Chappuis
 02130 Cyclops cerberus; w, Adb.; Krausshöhle, bei Lunz, Österreich; 07.1934 leg.Chappuis
 02131 Diacyclops languidoides gotica; w, Abd.+P5; Mausrodelhöhle, Lunz, Österreich; 20.07.1934 leg.Chappuis
 02132+ Diacyclops languidoides gotica; w, A1-P4; Mausrodelhöhle, Lunz, Österreich; 20.07.1934 leg.Chappuis
 02133 Cyclops strenuus; w; Westfalen, Deutschland; Teich
 02134 Thermocyclops sp.; w; Nairobi, Kenia; Sumpf; 22.11.1932 leg.Chappuis
 02135 Thermocyclops sp.; w; Nairobi, Kenia; Sumpf; 22.11.1932 leg.Chappuis
 02136+ Arctodiaptomus salinus; m; Kabakki Kabar, Indien; 13.03.1932
 02137+ Arctodiaptomus salinus; m; Kabakki Kabar, Indien; 13.03.1932
 02138+ Arctodiaptomus salinus; w; Kabakki Kabar, Indien; 13.03.1932
 02139+ Arctodiaptomus salinus; w; Kabakki Kabar, Indien; 13.03.1932
 02140+ Arctodiaptomus altissimus; m, n.sp.,Typ; Ororotse-Tse, Indien; 12.07.1932
 02141+ Arctodiaptomus altissimus; m, Typus; Ororotse-Tse, Indien; 12.07.1932
 02142 Arctodiaptomus altissimus; w, Typus; Ororotse-Tse, Indien; 12.07.1932
 02143 Arctodiaptomus altissimus; w, Typus; Ororotse-Tse, Indien; 12.07.1932
 02144+ Diacyclops alticola; m, n.sp.Typus; Tsar Tso, Tibet; 28.06.1932 leg.Hutchinson
 02145+ Diacyclops alticola; w, Typ. A1-P4; Lung-yun, Tibet; 09.07.1932 leg.Hutchinson
 02146+ Diacyclops alticola; w, Typ.Abd.P5; Lung-yun, Tibet; 09.07.1932 leg.Hutchinson
 02147+ Arctodiaptomus parvispineus; m, n.sp.Typus; Chushol, Indien; 09.08.1932 leg.Hutchinson
 02148+ Arctodiaptomus parvispineus; m, n.sp., Typ; Chushol, Indien; 09.08.1932 leg.Hutchinson

- 02149+ *Arctodiaptomus parvispineus*; n.sp., Typ; Chushol, Indien; 09.08.1932 leg.Hutchinson
02150 *Arctodiaptomus parvispineus*; n.sp., Typ; Chushol, Indien; 09.08.1932 leg.Hutchinson
02151+ *Eucyclops productus*; n.sp.Typus; Chushol, Indien; 09.08.1932 leg.Hutchinson
02152+ *Eucyclops productus*; w+m, Typus; Chushol, Indien; 09.08.1932 leg.Hutchinson
02153 *Eucyclops serrulatus*?; m+w; Leh, Indien; small pool; 03.06.1932
02154 *Eucyclops serrulatus*; m+w; Leh, Indien; small pool; 03.06.1932
02155+ *Arctodiaptomus euacanthus*; m, Typus; Sonamarg, Indien; 19.05.1932
02156+ *Arctodiaptomus euacanthus*; m, n.sp.; Sonamarg, Indien; 19.05.1932
02157+ *Arctodiaptomus euacanthus*; w; Sonamarg, Indien; 19.05.1932
02158+ *Arctodiaptomus euacanthus*; w; Sonamarg, Indien; 19.05.1932
02159+ *Acanthodiaptomus denticornis*; m; Kaschmir, Indien; PhashakuriSwamp; 07.05.1932
02160+ *Acanthodiaptomus denticornis*; m; Kaschmir, Indien; PhashakuriSwamp; 07.05.1932
02161 *Neodiaptomus physalipus*; m, n.sp.Typus; Nilgiri-Gebirge, Pykara Dam, Indien; 16.11.1932
02162+ *Neodiaptomus physalipus*; m, Typus; Nilgiri-Hills, Pykara Dam, Indien; 16.11.1932
02163+ *Neodiaptomus physalipus*; w, Typus; Nilgiri-Hills, Pykara Dam, Indien; 16.11.1932
02164+ *Neodiaptomus physalipus*; w, Typus; Nilgiri-Hills, Pykara Dam, Indien; 16.11.1932
02165 *Tropodiaptomus euchaetus*; w, n.sp.Typus; Nilgiri-Hills, Ootacamund, Indien; 17.11.1932
02166 *Tropodiaptomus euchaetus*; w, Typus; Nilgiri-Hills, Ootacamund, Indien; 17.11.1932
02167+ *Arctodiaptomus stewartianus*; w; Yage-Tso, Indien; 19.08.1932
02168 *Arctodiaptomus stewartianus*; m; Yage-Tso, Indien; 19.08.1932
02169 *Diacyclops alticola*; w; Tso-Nyak, Tibet?; 12.08.1932 leg.Hutchinson
02170 *Diacyclops alticola*; w, A1-P4; Tso-Nyak, Tibet?; 12.08.1932 leg.Hutchinson
02171+ *Neodiaptomus physalipus*; m, Typus; Nilgiri-Hills, Pykara Dam, Indien; 16.11.1932
02172+ *Arctodiaptomus euacanthus*; m; Sonamarg, Indien; 19.05.1932
02173 *Neodiaptomus physalipus*; w; Nilgiri-Hills, Pykara Dam, Indien; 16.11.1932
02174 *Neodiaptomus physalipus*; w; Nilgiri-Hills, Pykara Dam, Indien; 16.11.1932
02175 *Diacyclops uruguayensis*; n.sp.; Graben am Tarjan, Uruguay; 04.09.1932
02176+ *Diacyclops uruguayensis*; Graben am Tarjan, Uruguay; 04.09.1932
02177+ *Boeckella bergi*; m; Pajas Blancas, Uruguay; 20.09.1932
02178 *Paracyclops fimbriatus* cf.; w; Graben am Tarjan, Uruguay; 04.09.1932
02179 *Boeckella bergi*; w; Pajas Blancas, Uruguay; 20.09.1932
02180+ *Diaptomus granulatus*; m; Pajas Blancas, Uruguay; 20.09.1932
02181+ *Diaptomus granulatus*; m; Pajas Blancas, Uruguay; 20.09.1932
02182 *Boeckella bergi*; w; Pajas Blancas, Uruguay; 20.09.1932
02183 *Microcyclops anceps*; w, Abd.+P5; Uruguay
02184 *Microcyclops anceps*; w, Abd.+P5; Uruguay
02185 *Tropocyclops prasinus meridionalis*; w; Uruguay
02186+ *Eucyclops silvestrii* cf.; Uruguay
02187+ *Acanthocyclops robustus* cf.; 2w zerlegt; Uruguay
02188+ *Microcyclops diversus*; w; Uruguay
02189+ *Microcyclops alius*; w, n.sp.; Uruguay
02190+ *Microcyclops diversus*; w, Abd.+P5; Uruguay
02191 *Eucyclops neumani*; w+m; Uruguay
02192 *Eucyclops neumani*; w+m; Uruguay
02193 *Mesocyclops annulatus*; w; Uruguay
02194 *Mesocyclops annulatus*; w; Uruguay
02195+ *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Monte Eucalyptus, Montevideo, Uruguay
02196+ *Mesocyclops* sp.; 2w+1m; Monte Eucalyptus, Montevideo, Uruguay
02197+ *Metacyclops grandis*; w, n.sp.; Monte Eucalyptus, Montevideo, Uruguay leg.Thomsen
02198 *Attheyella* sp.; w; Uruguay; Abfluß-Graben; 06.11.1932
02199 *Attheyella* sp.; w; Uruguay; Graben; 06.11.1932
02200+ *Eucyclops silvestrii* cf.; w+m; Uruguay; 03.02.1932
02201 *Microcyclops diversus*; w; Barra Sta. Luzia, Uruguay; Teich; 07.01.1933 leg.Thomsen
02202+ *Microcyclops alius*; w, n.sp.; Oberlauf C.N., Uruguay; 03.02.1933
02203 *Attheyella* sp.; w; Oberlauf C.N., Uruguay; 03.02.1933
02204 *Microcyclops alius*; w, Typus; Barra Sta. Luzia, Uruguay; Gr. Teich; 07.01.1933 leg.Thomsen
02205 *Schizopera tobae wolterecki*; w; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
02206 *Schizopera tobae wolterecki*; w; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
02207 *Cyclops strenuus*?; b.Rovigno, NW.v.Mte., Rucava, Istrien, Jugoslawien; 16.04.1933 leg.A.Steuer
02208 *Cyclops strenuus*?; b.Rovigno; NW von Mte.Rucava; Istrien, Jugoslawien; 16.04.1933 leg.A.Steuer
02209 *Cyclops strenuus*?; b.Rovigno; NW von Mte.Rucava; Istrien, Jugoslawien; 16.04.1933 leg.A.Steuer

- 02210 *Diacyclops bicuspidatus odessanus*; w+m; b.Rovigno; NW von Mte.Rucava; Istrien, Jugoslawien; 16.04.1933 leg.A.Steuer
- 02211 *Diacyclops bicuspidatus odessanus*; w; b.Rovigno; NW von Mte. Rucava; Istrien, Jugoslawien; 16.04.1933 leg.A.Steuer
- 02212 *Metacyclops minutus*; w, zerlegt; b.Rovigno; NW von Mte.Rucava; Istrien, Jugoslawien; 16.04.1933 leg.A.Steuer
- 02213+ *Eudiaptomus intermedius*; m, A1-P5; Lago Cocaletto, Istrien, Jugoslawien; 21.05.1933 leg.A.Steuer
- 02214 *Macrocyclus albidus oligolasius*; Kinangop., Ostafrika, Kenia; 11.04.1933 leg.Chappuis
- 02215+ *Mesocyclops nigerianus*; Kinangop., Kenia; 11.04.1933 leg.Chappuis
- 02216+ *Eucyclops doryphorus*; n.sp.Typus; b.Farm Percival, Ostafrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 02217+ *Eucyclops doryphorus*; Typus; b.Farm Percival, Ostafrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 02218 *Metacyclops prolatus*; w, n.sp.Typus; Machacos; Farm Blain, Percivals; Ostafrika, Kenia; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 02219+ *Metacyclops prolatus*; w, Typus; Machacos; Farm Blain, Percival; Ostafrika, Kenia; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 02220 *Megacyclops gigas latipes*; 2w+1m;A1-P; Elgon 4000m, Kl.See, Ostafrika; 07.01.1933 leg.Chappuis
- 02221 *Megacyclops gigas latipes*; 2w+1m,Abd.; Elcon 4000m, Kl.See, Ostafrika; 07.01.1933
- 02222 *Cryptocyclops linjanticus*; w; Naivashasee, Kenia; 12.04.1933 leg.Chappuis
- 02223 *Microcyclops jenkinsae*; w; Nairobi, Kenia; Sumpf; 23.11.1932 leg.Chappuis
- 02224 *Ectocyclops hirsutus*; w; Nairobi, Kenia; Sumpf; 23.11.1932 leg.Chappuis
- 02225 *Afrocyclus gibsoni*; w+m; Rudolfsee, Kenia; 29.01.1933 leg.Chappuis
- 02226 *Afrocyclus gibsoni*; w+m; Rudolfsee, Kenia; 29.01.1933 leg.Chappuis
- 02227 *Eucyclops euacanthus*; w+m; Narasha-See, Kenia; 01.12.1932 leg.Chappuis
- 02228 *Eucyclops euacanthus*; Narasha-See, Kenia; 01.12.1932 leg.Chappuis
- 02229 *Ectocyclops hirsutus*; w; Narasha-See, Kenia; 01.12.1932 leg.Chappuis
- 02230 *Cryptocyclops linjanticus*; w; Narasha-See, Kenia; 01.12.1932 leg.Chappuis
- 02231+ *Bryocyclops elachistus*; n.sp.Typus; Chania-Fälle, Kenia; 07.11.1932 leg.Chappuis
- 02232+ *Bryocyclops apertus*; n.sp.Typus; Elgon.,SawMill, Kenia; 19.12.1932 leg.Chappuis
- 02233 *Afrocyclus gibsoni*; w+m; Elgon., SawMill, Kenia; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 02234 *Bryocyclops elachistus*; Typus; Elgon., SawMill, Kenia; 19.12.1932 leg.Chappuis
- 02235+ *Afrocyclus alter*; w, n.sp.Typus; Swam, Nebenbach, Ostafrika; 26.03.1933 leg.Chappuis
- 02236+ *Afrocyclus alter*; Typus, w+m; Swam, Nebenbach, Ostafrika; 26.03.1933 leg.Chappuis
- 02237+ *Afrocyclus alter*; Typus; Swam, Nebenbach, Ostafrika; 26.03.1933 leg.Chappuis
- 02238 *Paracyclops fimbriatus cf.*; Mayi ya Moto, Ostafrika; 17.11.1932 leg.Chappuis
- 02239 *Microcyclops jenkinsae*; Mayi ya Moto, Kenia; Quelle, warm; 17.11.1932 leg.Chappuis
- 02240+ *Afrocyclus doryphorus*; w+m,Typus; Ostafrika; Quelle; 06.04.1933 leg.Chappuis
- 02241 *Eucyclops agiloides* ?; Equatorstat., Kenia; Quelle; 06.04.1933 leg.Chappuis
- 02242 *Eucyclops stuhlmanni*; Equatorstat., Kenia; Quelle; 06.04.1933 leg.Chappuis
- 02243 *Eucyclops stuhlmanni*; Kitale/Kapenguria, Kenia; Sumpf; 05.03.1933 leg.Chappuis
- 02244 *Macrocyclus albidus oligolasius*; Kitale/Kapenguria, Kenia; Sumpf; 05.03.1933 leg.Chappuis
- 02245+ *Macrocyclus albidus oligolasius*; Kitale/Kapenguria, Kenia; Sumpf; 05.03.1933 leg.Chappuis
- 02246 *Ectocyclops medius*; w; Kitale/Kapenguria, Kenia; Sumpf; 05.03.1933 leg.Chappuis
- 02247+ *Bryocyclops phyllopus*; n.sp.; Quelle des Moybon, Kenia; 15.03.1933 leg.Chappuis
- 02248+ *Eucyclops nudus*; n.sp.; Quelle des Moybon, Kenia; 15.03.1933 leg.Chappuis
- 02249+ *Afrocyclus lanceolatus*; n.sp.Typus; Swam-River, Ostafrika; 29.03.1933 leg.Chappuis
- 02250+ *Afrocyclus lanceolatus*; w+m,Typus; Swam-River b.Fishing, Hut; Ostafrika; 29.03.1933 leg.Chappuis
- 02251+ *Afrocyclus gibsoni*; w+m; Swam-River, Kenia; 29.03.1933
- 02252+ *Eucyclops glaber*; n.sp.Typus; Kinangop, Kenia; 09.04.1933
- 02253 *Bryocyclops difficilis*; n.sp.Typus; Kinangop, Kenia; 09.04.1933
- 02254+ *Paracyclops fimbriatus euchaetus*; n.subsp.mw; Kinangop, Kenia; 09.04.1933
- 02255+ *Paracyclops fimbriatus euchaetus*; w+m, A1-P5; Kinangop, Kenia; 09.04.1933
- 02256+ *Microcyclops jenkinsae*; w; oberh. Eldoma, Kenia; Sumpf; 27.11.1932
- 02257 *Eucyclops agiloides* ?; w; b.Eldoma Ravine, Kenia; Sumpf; 29.11.1932
- 02258 *Eucyclops sp.*; m; b. Eldoma Ravine, Kenia; Sumpf; 29.11.1932
- 02259 *Thermocyclops nigerianus*; b.Eldoma Ravine, Kenia; Sumpf; 29.11.1932
- 02260+ *Thermocyclops nigerianus*; b.Eldoma Ravine, Kenia; 29.11.1932
- 02261 *Ectocyclops hirsutus*; w; b.Eldoma Ravine, Kenia; Sumpf; 29.11.1932
- 02261 *Ectocyclops rubescens*; w; b.Eldoma Ravine, Kenia; 29.11.1932
- 02262+ *Afrocyclus lanceolatus*; Nairobi, Kenia; Bach; 22.11.1932
- 02263+ *Afrocyclus lanceolatus*; w+m; Nairobi, Kenia; Bach; 22.11.1932
- 02264 *Eucyclops agiloides*; Nairobi, Kenia; Bach; 22.11.1932
- 02265 *Ectocyclops rubescens*; Kitale, Kenia; Moos; 06.12.1932
- 02266+ *Ectocyclops rubescens*; Kijalu, Kenia; Moos; 19.11.1932
- 02267 *Bryocyclops difficilis* ?; Höhle Schimuna Kitu, Kenia; 11.12.1932
- 02268 *Afrocyclus gibsoni*; Swam b.Kacheliba, Kenia; 02.04.1933
- 02269+ *Eucyclops stuhlmanni*; Mayi ya Moto, Quelle, Kenia; Quelle, 29 Grad; 27.11.1932

- 02270+ *Bryocyclops elachistus*; n.sp.Typus; Chania-Fälle, Kenia; 07.11.1932
- 02271+ *Ectocyclops hirsutus*; Narasha-See, Kenia; 05.04.1933
- 02272+ *Thermocyclops neglectus*; w; Athi-River, Kenia; 19.11.1932
- 02273+ *Thermocyclops emini*; w; Athi-River, Kenia; 19.11.1932
- 02274 *Eucyclops agiloides*; Athi-River, Kenia; 19.11.1932
- 02275 *Microcyclops jenkiniae*; Naivash-See, Kenia; 12.04.1933
- 02276 *Afrocyclus doryphorus*; w, n.sp.Typus; am Elgon z.Sägemühle, Ostafrika, Kenia; Quelle; 28.12.1932 leg.Chappuis
- 02277 *Afrocyclus doryphorus*; w+m; am Elgon z.Sägemühle, Ostafrika, Kenia; Quelle; 28.12.1932 leg.Chappuis
- 02278 *Paracyclus fimbriatus* ?; Cherangani-Berge, Kenia; Quelle; 12.03.1933
- 02279+ *Ectocyclops rubescens*; Cherangani-Berge, Kenia; Quelle; 12.03.1933
- 02280 *Eucyclops agiloides*; Kinangop, Kenia; 08.04.1933
- 02281 *Paracyclus fimbriatus* cf.; Mayi ya Moto, Kenia; Quelle; 17.11.1932
- 02282 *Paracyclus fimbriatus* cf.; Athi-River, Kenia; 19.11.1932
- 02283 *Paracyclus fimbriatus* cf.; Nairobi, Kenia; Bach; 22.11.1932
- 02284+ *Metacyclus prolatus*; n.sp.Typus; Machacos Farm, Ostafrika, Kenia; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 02285+ *Metacyclus prolatus*; Typus; Machacos-Farm, Blaine Percivals, Kenia; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 02286+ *Bryocyclops elachistus*; n.sp.Typus; Elgon, Saw-Mill, Kenia; 19.12.1932
- 02287 *Bryocyclops elachistus*; Thika-Fall, Kenia; 25.11.1932
- 02288 *Diacyclops crassicaudis*; Höhle v. Stolz, Schlesien, Deutschland/Polen; 25.09.1934 leg.Stammer
- 02289 *Paracyclus fimbriatus* ?; w+m; Krška jama, Jugoslawien; 13.09.1934 leg.Stammer
- 02290 *Paracyclus fimbriatus* ?; Krška jama, Jugoslawien; 13.09.1934 leg.Stammer
- 02291 *Diacyclops languidus* ?; 2w, 1m, 1juv; Krška jama, (Kreuzburg-Höhle), Jugoslawien; 13.09.1934 leg.Stammer
- 02292 *Cryptocyclops bicolor*; w; Krška jama, (Kreuzburg-Höhle), Jugoslawien; 13.09.1934 leg.Stammer
- 02293+ *Diacyclops* sp. w; Krizka jama, (Kreuzburg-Höhle), Jugoslawien; 13.09.1934 leg.Stammer
- 02294 *Thermocyclops* sp.; Mysore, Indien
- 02295 *Thermocyclops decipiens* ?; Mysore, Indien
- 02296 *Heliodiaptomus viduus*; m; Mysore, Indien
- 02297 *Heliodiaptomus viduus*; 2m, A1-P5; Mysore, Indien
- 02298 *Thermocyclops crassus* ?; w; Mysore, Indien
- 02299 *Eucyclops* sp.; w; Mysore, Indien
- 02300 *Allodiaptomus cinctus*; Mysore, Indien
- 02301 *Neodiaptomus schmackeri*; m; Mysore, Indien
- 02302+ *Diaptomus* sp.; w, P5, A1; Mysore, Indien
- 02303+ *Diaptomus* sp.; w; Mysore, Indien
- 02304 *Eucyclops* sp.; w; Mysore, Indien
- 02305 *Tropodiaptomus informis*; m, Typ. A1+P5; Mysore, Indien
- 02306 *Thermocyclops incisus*; w; Mysore, Indien
- 02307 *Thermocyclops incisus*; m; Mysore, Indien
- 02308 *Tropodiaptomus informis*; m, n.sp.Typus; Mysore, Indien
- 02309 *Tropodiaptomus informis*; m, Typus; Mysore, Indien
- 02310 *Tropodiaptomus informis*; m, Typus; Mysore, Indien
- 02311 *Thermocyclops* sp.; w; Mysore, Indien
- 02312 *Diaptomus* sp.; w; Mysore, Indien
- 02313 *Tropocyclops prasinus*; w; Mysore, Indien
- 02314 *Neodiaptomus physalipus* ?; Mysore, Indien
- 02315 *Heliodiaptomus viduus*; 2m zerlegt; Mysore, Indien
- 02316 *Heliodiaptomus viduus*; 2m; Mysore, Indien
- 02317 *Heliodiaptomus viduus*; w; Mysore, Indien
- 02318 *Heliodiaptomus viduus*; w; Mysore, Indien
- 02319 *Thermocyclops incisus*; w; Mysore, Indien
- 02320 *Tropocyclops prasinus*; w; Mysore, Indien
- 02321 *Eucyclops* sp.; m; Mysore, Indien
- 02322+ *Thermocyclops* sp.; w; Mysore, Indien
- 02323 *Phyllodiaptomus blanci* ?; 3m; Mysore, Indien
- 02324 *Phyllodiaptomus blanci* ?; 2w; Mysore, Indien
- 02325 *Phyllodiaptomus blanci* ?; w; Mysore, Indien
- 02326 *Phyllodiaptomus blanci* ?; m; Mysore, Indien
- 02327 *Phyllodiaptomus blanci*; w; Mysore, Indien
- 02328+ *Rhinediaptomus indicus*; 2m A1-P5; Mysore, Indien
- 02329+ *Rhinediaptomus indicus*; 2m; Mysore, Indien
- 02330 *Phyllodiaptomus blanci*; m; Mysore, Indien

- 02331+ *Microcyclops karveii*; w, n.sp. Typus; Mysore, Indien
02332 *Microcyclops karveii*; w, n.sp. Typus; Mysore, Indien
02333+ *Tropodiatomus falcatus*; m; Naivasha-See, Kenia; 30.11.1978 leg. Mavuti, K.
02334+ *Tropodiatomus falcatus*; w, A1,P5,Ro; Naivasha-See, Kenia; Plankton; 30.11.1978 leg. Mavuti, K.
02335+ *Tropodiatomus falcatus*; w, Abd.; Naivasha-See, Kenia; 30.11.1978 leg. Mavuti, K.
02336+ *Tropodiatomus falcatus*; w, A1+P5; Naivasha-See, Kenia; Plankton; 30.11.1978 leg. Mavuti, K.
02337 *Microcyclops rubellus*; 3w+1m; Altrhein b. Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Altwasser; 29.12.1934 leg. Kiefer
02338+ *Eucyclops serrulatus*; 2w+1m; Altrhein b. Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Altwasser; 29.12.1934 leg. Kiefer
02339+ *Paracyclops affinis*; w; Altrhein b. Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Altwasser; 29.12.1934 leg. Kiefer
02340 *Diacyclops languidus*; w; Altrhein b. Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Altwasser; 29.12.1934 leg. Kiefer
02341 *Eucyclops* sp.; w; Altrhein b. Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Altwasser; 29.12.1934 leg. Kiefer
02342 *Eucyclops macruroides*; w; Altrhein bei Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Altwasser; 29.12.1934 leg. Kiefer
02343 *Paracyclops* sp.; w, zerlegt; Altrhein bei Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Altwasser; 29.12.1934 leg. Kiefer
02344+ *Ectocyclops phaleratus*; w; Altrhein bei Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Altwasser; 29.12.1934 leg. Kiefer
02345 *Microcyclops rubellus*; w, ganz; Federbach a. Brücke, Karlsruhe, Deutschland; 29.12.1934 leg. Kiefer
02346 *Apocyclops dengizicus*; 3w+3m; Etang Bois Neuf, Stat. I., Haiti; 13.02.1933 leg. Bond
02347+ *Metacyclops dengizicus*; 3w+3m; Etang Bois Neuf, Stat. I., Haiti; 13.02.1933 leg. Bond
02348 *Diacyclops languidus*; w; Hirts "Faulle Wiese", Donaueschingen, Deutschland; Torfstich; 07.04.1924
02349 *Megacyclops gigas*; w, A1-P4; Federbach, altes Bett, Karlsruhe, Deutschland; 19.12.1934 leg. Kiefer
02350 *Megacyclops gigas*; 3w Abd.; Federbach, alt. Bett, Karlsruhe, Deutschland; 29.12.1934 leg. Kiefer
02351 *Eucyclops speratus* ?; w+m; Gyang-tse, Tibet; 1915
02352 *Eucyclops speratus* ?; w+m; Gyang-tse, Tibet; 1915
02353+ *Halicyclops magniceps*; w; Brackwasserbrunnen, Helgoland, Deutschland; 27.01.1925
02354+ *Halicyclops magniceps*; w; Brackwasserbrunnen, Helgoland, Deutschland; 27.01.1925
02355 *Halicyclops magniceps*; m; Brackwasserbrunnen, Helgoland, Deutschland; 27.01.1925
02356+ *Halicyclops magniceps*; m; Brackwasserbrunnen, Helgoland, Deutschland; 27.01.1925
02357+ *Halicyclops thermophilus septentrionalis*; w; Alter Hafen, Bremerhafen, Deutschland; 21.11.1931 leg. Klie, W.
02358+ *Halicyclops thermophilus septentrionalis*; w; Alter Hafen, Bremerhafen, Deutschland; 21.11.1931 leg. Klie, W.
02359 *Halicyclops* sp.; w; Kolberger Heide, Kiel, Deutschland; Tümpel; 30.07.1929 leg. Remane
02360 *Halicyclops* sp.; w; Kolberger Heide, Kiel, Deutschland; Tümpel; 30.07.1929 leg. Remane
02361 *Halicyclops* sp.; m; Kolberger Heide, Kiel, Deutschland; Tümpel; 30.07.1929 leg. Remane
02362 *Halicyclops* sp.; m; Kolberger Heide, Kiel, Deutschland; Tümpel; 30.07.1929 leg. Remane
02363+ *Halicyclops rotundipes*; w, n.sp.; Diavoskösümpfe, Schwarzmeerküste, Bulgarien; 01.08.1934 leg. Valkanov
02364+ *Halicyclops rotundipes*; 2w Abd.+P5; Diavoskösümpfe, Schwarzmeerküste, Bulgarien; 01.08.1934 leg. Valkanov
02365 *Halicyclops rotundipes*; 2m, A1-P4; Diavoskösümpfe, Schwarzmeerküste, Bulgarien; 01.08.1934 leg. Valkanov
02366 *Halicyclops rotundipes*; m, Abd.+P5; Diavoskösümpfe, Schwarzmeerküste, Bulgarien; 01.08.1934 leg. Valkanov
02367+ *Halicyclops thermophilus spinifer*; w, n.ssp.; Port Cuningfe, Indien; 1915
02368+ *Halicyclops thermophilus spinifer*; w, n.ssp.; Port Cuning, Indien; 1915
02369 *Cryptocyclops linjanticus*; w; Port Cuning, Indien; 1915
02370 *Cryptocyclops linjanticus*; w; Port Cuning, Indien; 1915
02371+ *Halicyclops similis*; w, n.sp. Typus; Etang saumatre, Haiti; 21.02.1933 leg. Bond
02372+ *Halicyclops similis*; w, n.sp. Typus; Etang saumatre, Haiti; 21.02.1933 leg. Bond
02373 *Halicyclops similis*; m, n.sp. Typus; Etang saumatre, Haiti; 21.02.1933 leg. Bond
02374+ *Halicyclops similis*; m, n.sp. Typus; Etang saumatre, Haiti; 21.02.1933 leg. Bond
02375+ *Bryocamptus pygmaeus*; w, jung P2
02376+ *Moraria brevipes*; m, jung P2
02377 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02378 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02379 *Eucyclops lilljeborgi*; m; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02380 *Eucyclops lilljeborgi*; m; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02381 *Tropocyclops prasinus*; w; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02382 *Eucyclops macruroides*; w; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02383 *Eucyclops macruroides*; w; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02384+ *Tropocyclops prasinus*; m; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02384+ *Cryptocyclops bicolor*; w; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02385+ *Macrocyclus albidus*; w, m, jv, A-P; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02386+ *Macrocyclus albidus*; w, jv, m, Abd; Graben b. Wasserwerk, Karlsruhe, Deutschland; 16.01.1935 leg. Kiefer
02387 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w; Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Carex-Tümpel; 20.10.1935 leg. Hauer
02388 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w; Maxau, Karlsruhe, Deutschland; Carex-Tümpel; 20.10.1935 leg. Hauer
02389 *Diaptomus proximus*; n.sp. 2w; Laguna Rincon, Haiti
02390 *Diaptomus proximus*; n.sp. 2m; Laguna Rincon, Haiti

- 02391 *Microcyclops dubitabilis*; w; Laguna Rincon, Haiti
02392 *Microcyclops dubitabilis*; w; Laguna Rincon, Haiti
02393 *Eucyclops bondi*; w; Laguna Rincon, Haiti
02394 *Eucyclops bondi*; w; Laguna Rincon, Haiti
02395 *Metacyclops gracilis*; 2w, A1-P4; Stichkanal, Karlsruhe, Deutschland; Überschw.Wiese; 15.07.1927 leg.Hauer
02396 *Metacyclops gracilis*; 2w, Abd.+P5; Stichkanal, Karlsruhe, Deutschland; Überschw.Wiese; 15.07.1927 leg.Hauer
02397 *Acanthocyclops robustus*; m; Rio de la Plata, Tigre, Argentinien; 17.09.1899 leg.Silvestri
02398+ *Thermocyclops hyalinus*; 2w, A1-P4; Wremer Specken, Bremen, Deutschland; 09.06.1933 leg.Klie
02399+ *Thermocyclops hyalinus*; 2w, Abd.+P5; Wremer Specken, Bremen, Deutschland; 09.06.1933 leg.Klie
02400 *Eucyclops macruroides*; 2w; Wremer Specken, Bremerhaven, Deutschland; 09.06.1933 leg.Klie
02401 *Eucyclops macruroides*; 2w; Wremer Specken, Bremerhaven, Deutschland; 09.06.1933 leg.Klie
02402 *Diacyclops bicuspidatus*; 2w; Wremer Specken, Bremerhaven, Deutschland; 09.06.1933 leg.Klie
02403 *Eucyclops silvestrii*; m; Rio de la Plata, Tigre, Argentinien; 17.09.1899 leg.Silvestri
02404+ *Eucyclops silvestrii*; m; Rio de la Plata, Tigre, Argentinien; 17.09.1899 leg.Silvestri
02405 *Microcyclops anceps* ?; 2m, A1-P4; Rio de la Plata, Tigre, Argentinien; 17.09.1899 leg.Silvestri
02406 *Microcyclops anceps* ?; 2m, Abd.; Rio de la Plata, Tigre, Argentinien; 17.09.1899 leg.Silvestri
02407 *Halicyclops neglectus*; n.sp., 2w; Brackwasserkanal bei Nienport, Belgien; 04.10.1934 leg.Schäfer, H.W.
02407 *Halicyclops neglectus*; 2w; Brackwasserkanal bei Nienport, Belgien
02408+ *Halicyclops neglectus*; w, n.sp.Typus; Brackwasserkanal bei Nienport, Belgien
02409+ *Halicyclops thermophilus septentrionalis*; 3w; Hiddensee, Deutschland; 04.10.1934 leg.Schäfer, H.W.
02410 *Halicyclops thermophilus septentrionalis*; 3w; Hiddensee, Deutschland; 04.10.1934 leg.Schäfer, H.W.
02411 *Halicyclops thermophilus septentrionalis*; 2m; Hiddensee, Deutschland; 04.10.1934 leg.Schäfer, H.W.
02412 *Halicyclops thermophilus septentrionalis*; 2m; Hiddensee, Deutschland; 04.10.1934 leg.Schäfer, H.W.
02413 *Halicyclops thermophilus*; 3w+1m; Koeripan, Java, Indonesien
02414+ *Halicyclops thermophilus*; 3w+1m; Koeripan, Java, Indonesien
02415 *Diacyclops languidus*; 4w+1m, A1-P; Patzeltöhle bei Gr.-Mohran, C.S.S.R.; 08.12.1934 leg.Stammer
02416 *Diacyclops languidus*; 4w+1m, Abd.; Patzeltöhle bei Gr.-Mohran, C.S.S.R.; 08.12.1934 leg.Stammer
02417 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Gnadensee/Bodensee, Deutschland; Plankton; 07.09.1981 leg.H. Lehn
02418 *Mesocyclops bodanicola*; 2w; Gnadensee/Bodensee, Deutschland; Plankton; 07.09.1981 leg.H. Lehn
02419 *Specocyclops racovitzai* ?; 2w; Podpecka jamaensee, Jugoslawien; 14.09.1934 leg.Stammer
02420+ *Gaeteriella unisetigera biarticulata*; w; Podpecka jamaensee, Jugoslawien; 14.09.1934 leg.Stammer
02421 *Diacyclops languidus*; 2w+1m, A1-P; Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Polen; 10.12.1934 leg.Stammer
02422 *Diacyclops languidus*; 2w+1m, Abd.; Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Polen; 10.12.1934 leg.Stammer
02423 *Acanthocyclops robustus*; 2w, Abd.+P5; Baggersee Hagsfeld, Karlsruhe, Deutschland; 29.05.1935 leg.Kiefer
02424 *Acanthocyclops robustus*; 2w, A1-P4; Baggersee Hagsfeld, Karlsruhe, Deutschland; 29.05.1935 leg.Kiefer
02425 *Metacyclops problematicus*; w, Abd.+P5; Belgien leg.Dumont, H.
02426 *Metacyclops problematicus*; w, A1-2, P1-P4; Belgien leg.Dumont, H.
02427 *Eucyclops speratus*; 2w; Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Wasserloch; 15.05.1965 leg.Kiefer
02428 *Diacyclops languidus*; 2w+1m; Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Polen; 10.12.1934 leg.Stammer
02429+ *Eucyclops serrulatus*; 2w, Abd.+P5; Norwegen; ? 1923
02430+ *Eucyclops serrulatus*; 2w, A1-P4; Norwegen; ? 1923
02431+ *Eucyclops speratus*; 2w, Abd.+P5; Norwegen; ? 1923
02432+ *Eucyclops speratus*; 2w, A1-P4; Norwegen; ? 1923
02433+ *Eucyclops macruroides*; 2w, Abd.; Norwegen; ? 1923
02434+ *Eucyclops macruroides*; 2w, A1-P4; Norwegen; ? 1923
02435 *Diacyclops languidus*; 4w+1m, A1-P; Wohnsdorfer Höhle, Schlesien, Polen; leg.Stammer
02436 *Diacyclops languidus*; 4w+1m, Abd.; Wohnsdorfer Höhle, Schlesien, Polen; leg.Stammer
02437 *Arctodiaptomus steindachneri*; w, A1-P5; Ohrida-See, Jugoslawien leg.Karaman
02438+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 3w; Ohrida-See, Jugoslawien leg.Karaman
02439+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 3m, A1-P5; Ohrida-See, Jugoslawien leg.Karaman
02440+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 3m; Ohrida-See, Jugoslawien leg.Karaman
02441 *Lovenula falcifera*; m; Elgon, Kl. See, 4100m, Kenia; 07.01.1933 leg.Chappuis
02442 *Lovenula falcifera*; m; Elgon, Kl. See, 4100m, Ostafrika, Kenia; 07.01.1933 leg.Chappuis
02443+ *Lovenula falcifera*; w; Elgon, Kl. See, 4100m, Ostafrika, Kenia; 07.01.1933 leg.Chappuis
02444+ *Lovenula falcifera*; w; Elgon, Kl. See, 4100m, Ostafrika, Kenia; 07.01.1933 leg.Chappuis
02445 *Eucyclops hadjebensis*; w; Qued Cheri-Chera, Tunis, Tunesien leg.Dr.A.Monard
02446 *Eucyclops hadjebensis*; w; Qued Cheri-Chera, Tunis, Tunesien leg.Dr.A.Monard
02447 *Eucyclops hadjebensis*; m; Qued Cheri-Chera, Tunis, Tunesien leg.Dr.A.Monard
02448 *Eucyclops hadjebensis*; m; Qued Cheri-Chera, Tunis, Tunesien leg.Dr.A.Monard
02449 *Eucyclops* sp.; w; Lake Salomstall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
02450 *Eucyclops* sp.; w; Lake Salomstall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson

- 02451 Eucyclops sp.; m; Lake Salostall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
02452 Eucyclops sp.; m; Lake Salostall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
02453 Microcyclops sp.; w; Lake Salostall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
02454 Eucyclops serrulatus; 2w; Wasserleitung von Ans, Belgien; 19.04.1935 leg.Leruth
02455 Macrocyclus albidus; w; Lake Salostall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
02456 Macrocyclus albidus; w; Lake Salostall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
02457+ Acanthocyclops vernalis acul.; w, A1-P4; Lake Salostall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
02458 Acanthocyclops vernalis acul.; w, Abd.+P5; Lake Salostall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
02459+ Tropodiatomus falcatus cf.; 2w; Naivasha-See, Kenia; 12.04.1935 leg.Chappuis
02460+ Tropodiatomus falcatus cf.; 2w; Naivasha-See, Kenia; 12.04.1935 leg.Chappuis
02461 Diacyclops languidoides zschokkei; w; Gündlingen, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 12.04.1935 leg.LAIS
02463 Acanthocyclops sensitivus; w, A1-P4; Gündlingen, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 12.04.1935 leg.Kiefer
02464 Acanthocyclops sensitivus; w, Abd.+P5; Gündlingen, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 12.04.1935 leg.Kiefer
02465 Diacyclops crassicaudis; m; Sachsen, Deutschland; Drainage-Wasser; 04.1935 leg.Muehlberger
02466 Diacyclops crassicaudis; m; Sachsen, Deutschland; Drainage-Wasser; 04.1935 leg.Muehlberger
02467 Diacyclops crassicaudis; w; Sachsen, Deutschland; Drainage-Wasser; 04.1935 leg.Muehlberger
02468 Acanthocyclops vernalis ?; m; Sachsen, Deutschland; Drainage-Wasser; 04.1935 leg.Muehlberger
02469 Diacyclops languidoides; 3w; Wasserleitung von Ans bei Lüttich, Belgien; 19.04.1935 leg.Chappuis
02470+ Eucyclops euacanthus; 2w+1m,A-P4; Narasha-See, Ostafrika, Kenia; 05.04.1933 leg.Chappuis
02471+ Eucyclops euacanthus; 3w+1m,Abd.; Narasha-See, Ostafrika, Kenia; 05.04.1933 leg.Chappuis
02472 Eucyclops echinatus; w+m; Elgon, Ostafrika, Kenia; Moos / Quelle; 05.01.1933 leg.Chappuis
02473 Eucyclops echinatus; w+m; Elgon, Ostafrika, Kenia; Moos / Quelle; 05.01.1933 leg.Chappuis
02474 Eucyclops echinatus; 4m; Nairobi, Ostafrika, Kenia; Sumpf; 17.04.1933 leg.Chappuis
02475+ Eucyclops echinatus; 4m; Nairobi, Ostafrika, Kenia; Sumpf; 17.04.1933 leg.Chappuis
02476+ Eucyclops echinatus; 4w; Nairobi, Ostafrika, Kenia; Sumpf; 17.04.1933 leg.Chappuis
02477+ Eucyclops echinatus; 4w; Nairobi, Ostafrika, Kenia; Sumpf; 17.04.1933 leg.Chappuis
02478 Diaptomus clavipes; m; Mary Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson
02479 Diaptomus clavipes; Mary Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson
02480 Diaptomus clavipes; Mary Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson
02481 Eucyclops prasinus; 2w; Pernambuco (Umgeb.), Brasilien; Bromeliacee; 28.04.1935 leg.Schubart, O.
02482 Paracyclops fimbriatus; m; Westfalen, Deutschland; Höhle leg.Griepenburg
02483 Paracyclops fimbriatus; m; Westfalen, Deutschland; Höhle leg.Griepenburg
02484 Metacyclops minutus; w; Boghari, Algerien
02485 Paracyclops fimbriatus; 5w,Abd.; Westfalen, Deutschland; Höhle leg.Griepenburg
02486 Paracyclops fimbriatus; 5w,A1-P4; Westfalen, Deutschland; Höhle leg.Griepenburg
02487 Metacyclops minutus; w; Boghari, Algerien
02488 Metacyclops minutus; m; Boghari, Algerien
02489 Metacyclops minutus; m; Boghari, Algerien
02490 Eucyclops echinatus; w; Bach bei Marakwet, Kenia; 09.03.1933 leg.Chappuis
02491 Afrocyclus lanceolatus; w; Bach bei Marakwet, Kenia; 09.03.1933 leg.Chappuis
02492 Paracyclops fimbriatus eucaetus; m; C.S.S.R. leg.Mühlberger
02493 Paracyclops fimbriatus typicus ?; w+m; Lausitz, Deutschland; Brunnen leg.Mühlberger
02494 Paracyclops fimbriatus typicus ?; w+m; Lausitz, Deutschland; Brunnen leg.Mühlberger
02495+ Microcyclops sp.; w, Abd.+P5; Weingartener Moor, Deutschland; 22.06.1935 leg.Kiefer (Wei.6)
02496 Microcyclops sp.; w, A1-P4; Weingartener Moor, Deutschland; 22.06.1935 leg.Kiefer (Wei.6)
02497+ Tropocyclops schubarti; w, n.sp.Typus; Recife, Brasilien; Bromel.Aquarium; 01.05.1935 leg.Schubart, O.
02498+ Tropocyclops schubarti; w, n.sp.Typus; Recife, Brasilien; Bromel.Aquarium; 01.05.1935 leg.Schubart, O.
02499+ Tropocyclops schubarti; m, n.sp.Typus; Recife, Brasilien; Bromel.Aquarium; 01.05.1935 leg.Schubart, O.
02500 Tropocyclops schubarti; m, n.sp.Typus; Recife, Brasilien; Bromel.Aquarium; 01.05.1935 leg.Schubart, O.
02501+ Ectocyclops bromelicola; m, n.sp.; Recife, Brasilien; Bromel.Aquarium; 01.05.1935 leg.Schubart, O.
02502+ Ectocyclops bromelicola; m, n.sp.; Recife, Brasilien; Bromel.Aquarium; 01.05.1935 leg.Schubart, O.
02503 Musocyclops operculatus; w; Recife, Brasilien; Bromel.Aquarium; 01.05.1935 leg.Schubart, O.
02504+ Musocyclops operculatus; w; Recife, Brasilien; Bromel.Aquarium; 01.05.1935 leg.Schubart, O.
02505 Afrocyclus gibsoni; 4m; Ostafrika, Kenia leg.Chappuis
02506 Afrocyclus gibsoni; 4m; Ostafrika, Kenia leg.Chappuis
02507 Paracyclops fimbriatus; w; Elgon, Ostafrika, Kenia leg.Chappuis
02508 Bryocyclops elachistus; m; beim Narasha-See, Ostafrika, Kenia; Quelle; 01.12.1932 leg.Chappuis
02509 Bryocyclops elachistus; m; beim Narasha-See, Ostafrika, Kenia; Quelle; 01.12.1932 leg.Chappuis
02510 Tropodiatomus neumanni; w; Baringo-See, Ostafrika, Kenia leg.Lowndes
02511 Tropodiatomus neumanni; w; Baringo-See, Ostafrika, Kenia leg.Lowndes
02512 Tropodiatomus neumanni; m; Baringo-See, Ostafrika, Kenia leg.Lowndes

- 02513 *Tropodiatomus neumanni*; m; Lake Baringo, Ostafrika, Kenia leg.Lowndes
02514 *Megacyclops gigas latipes*; 3w; Elgon-Krater, Ostafrika, Kenia; 30.06.1920 leg.Loven et Granvik
02514 *Megacyclops gigas latipes*; 3w; Elgon-Krater, Ostafrika, Kenia; 30.06.1920 leg.Loven et Granvik
02515 *Megacyclops gigas latipes*; 3w; Elgon-Krater, Ostafrika, Kenia; 30.06.1930 leg.Loven et Granvik
02516 *Megacyclops gigas latipes*; 3w+1m, A-P5; Elgongipfel, Ostafrika, Kenia; 07.01.1933 leg.Chappuis
02517 *Megacyclops gigas latipes*; 3w+1m, Abd.; Elgongipfel, Ostafrika, Kenia; 07.01.1933 leg.Chappuis
02518 *Eucyclops serrulatus*; w; Anchar, Kaschmir, Indien
02519+ *Ectocyclops rubescens*; 2w+1m; Fohawa, Ihelum-Distr., Indien; 03.03.1932
02520+ *Ectocyclops rubescens*; 2w+1m; Fohawa, Ihelum-Distr., Indien; 03.03.1932
02521+ *Paradiaptomus greeni*; w, A1-P5; Sohawa, Ihelum-Distr., Indien; 03.03.1932
02522+ *Paradiaptomus greeni*; w; Sohawa, Ihelum-Distr., Indien; 03.03.1932
02523+ *Paradiaptomus greeni*; m, A1-P5; Sohawa, Ihelum-Distr., Indien; 03.03.1932
02524+ *Paradiaptomus greeni*; 2m; Sohawa, Ihelum-Distr., Indien; 03.03.1932
02525+ *Eucyclops serrulatus*; w; Kaschmir, Indien; 06.05.1932
02526+ *Eucyclops serrulatus*; w+m; Nishat Bagh., Kaschmir, Indien; 07.04.1932
02527+ *Eucyclops serrulatus*; w+m; Nishat Bagh., Kaschmir, Indien; 07.04.1932
02528+ *Cyclops vicinus*; w+m; Manasbal., Kaschmir, Indien; 24.04.1932
02529+ *Cyclops vicinus*; w+m; Manasbal., Kaschmir, Indien; 24.04.1932
02530+ *Cyclops vicinus*; w; Manasbal., Kaschmir, Indien; 24.04.1932
02531+ *Thermocyclops crassus* ?; w; Lokut Dal., Kaschmir, Indien; 05.05.1932
02532+ *Thermocyclops crassus* ?; 3w; Lokut Dal., Kaschmir, Indien; 05.05.1932
02533 *Megacyclops viridis*; 3w; Phashakai b.Pampur, Kaschmir (1585m), Indien; 10.04.1935
02534+ *Megacyclops viridis*; 3w; Phashakai b.Pampur, Kaschmir (1585m), Indien; 10.04.1935
02535+ *Arctodiatomus laticeps*; 3w, A1-P5; Sokum-See, Norwegen; 13.08.1929 leg.Schäfer-Pflön
02536+ *Arctodiatomus laticeps*; w; Sokum-See, Norwegen; 13.08.1929 leg.Schäfer-Pflön
02537+ *Arctodiatomus laticeps*; 3m, A1-P5; Sokum-See, Norwegen; 13.08.1929 leg.Schäfer-Pflön
02538+ *Arctodiatomus laticeps*; m; Sokum-See, Norwegen; 13.08.1929 leg.Schäfer-Pflön
02539+ *Cyclops ladakanus*; w, n.sp.; Pangut Tso off Man, Tibet; 13.08.1932
02540+ *Cyclops ladakanus*; w, n.sp.; Pangut Tso off Man, Tibet; 13.08.1932
02541 *Cyclops ladakanus*; w, n.sp.; Yaye Tso, Tibet; 19.08.1932
02542 *Cyclops ladakanus*; w, n.sp.; Yaye Tso, Tibet; 19.08.1932
02543 *Cyclops ladakanus*; m, n.sp.; Yaye Tso, Tibet; 19.08.1932
02544+ *Cyclops ladakanus*; m, n.sp.; Yaye Tso, Tibet; 19.08.1932
02545 *Cyclops ladakanus*; w, n.sp.; Khyangar Tso, Tibet; 26.08.1932
02546 *Cyclops ladakanus*; w, n.sp.; Khyangar Tso, Tibet; 26.08.1932
02547 *Cyclops ladakanus*; w, n.sp.; Khyangar Tso, Tibet; 26.08.1932
02548 *Eucyclops serrulatus* ?; 3w; Spithug, pool 3270m, Indien; 09.06.1932
02549 *Eucyclops serrulatus* ?; 3w; Spithug, pool 3270m, Indien; 09.06.1932
02550 *Megacyclops viridis*; 2w+1m; Spithug, pool 3270m, Indien; 09.06.1932
02551 *Megacyclops viridis*; 2w+1m; Spithug, pool 3270m, Indien; 09.06.1932
02552+ *Eucyclops serrulatus*; 2w+2m; Chushol, pond 4491m, Indien; 09.08.1932
02553+ *Eucyclops serrulatus*; 2w+2m; Chushol, pond 4491m, Indien; 09.08.1932
02554 *Cyclops ladakanus*; Panggong Tso 4241m, Tibet; 03.07.1932
02555 *Cyclops ladakanus*; Panggong Tso 4241m, Tibet; 03.07.1932
02556+ *Cyclops ladakanus*; 2w; Togarma Tso 5217m, Tibet; 1932
02557+ *Cyclops ladakanus*; 2w; Togarma Tso 5217m, Tibet; 1932
02558 *Diacyclops alticola*; w, A1-P4; Koh-lungpa Tal, Tibet; small pool; 1932 leg.Hutchinson
02559 *Diacyclops alticola*; w, Abd.+P5; Koh-lungpa Tal, Tibet; small pool; 1932 leg.Hutchinson
02560 *Tropocyclops confinis*; w+m, A1-P4; Ootacamund, Nilgirigebirge, Indien; Tümpel; 17.11.1932
02561 *Tropocyclops confinis*; w+m, Abd.P5; Ootacamund, Nilgirigebirge, Indien; Tümpel; 17.11.1932
02562 *Cryptocyclops injanticus*; w+m; Umbrella Tree pool, Nilgirigebirge 2316m, Indien; Tümpel 2316m; 18.11.1932
02563 *Cryptocyclops injanticus*; w+m; Umbrella Tree pool, Nilgirigebirge 2316m, Indien; Tümpel 2316m; 18.11.1932
02564 *Paradiaptomus greeni*; m; Ootacamund pond, Nilgirigebirge 2225m, Indien; Tümpel 2225m; 10.11.1932
02565 *Paradiaptomus greeni*; m; Ootacamund pond, Nilgirigebirge 2225m, Indien; Tümpel 2225m; 10.11.1932
02566 *Mesocyclops* sp.; 3w+1m; Ootacamund pond, Nilgirigebirge 2225m, Indien; Tümpel 2225m; 13.11.1932
02567 *Mesocyclops* sp.; 3w+1m, Abd.; Ootacamund pond, Nilgirigebirge 2225m, Indien; Tümpel 2225m; 13.11.1932
02568+ *Attheyella longipedis*; w; Bankof Lake 2195m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932
02569+ *Attheyella longipedis*; w; Bankof Lake 2195m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932
02570 *Eucyclops agiloides*; w; Bankof Lake 2195m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932
02571 *Eucyclops agiloides*; w; Bankof Lake 2195m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932
02572 *Eucyclops agiloides*; w; Bankof Lake 2195m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932

02573 Eucyclops agiloides; 5m; Ootacamund 2255m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932
 02574 Eucyclops agiloides; 5m; Ootacamund 2255m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932
 02575 Eucyclops agiloides; 5w; Ootacamund 2255m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932
 02576 Eucyclops agiloides; 5w; Ootacamund 2255m, Nilgirigebirge, Indien; 08.11.1932
 02577 Cyclops ladakanus; 2w+3m; Tso Nyak 4250m, Tibet; 12.08.1932
 02578 Cyclops ladakanus; 2w+3m; Tso Nyak 4250m, Tibet; 12.08.1932
 02579 Eucyclops serrulatus; 2w+1m; Tso Nyak 4250m, Tibet; 12.08.1932
 02580 Eucyclops serrulatus; 2w+1m; Tso Nyak 4250m, Tibet; 12.08.1932
 02581 Cyclops ladakanus; 1w+1m; Tso Nyak 4250m, Tibet; 12.08.1932
 02582 Eucyclops serrulatus; 3w; Chushol, südl.v., Panggong Tso, Indien; pool, 4491m; 09.08.1932
 02583 Eucyclops serrulatus; 3w; Chushol, südl.v., Panggong Tso, Indien; pool, 4491m; 09.08.1932
 02584 Eucyclops serrulatus; 4m; Chushol, südl.v., Panggong Tso, Indien; pool, 4491m; 09.08.1932
 02585 Eucyclops serrulatus; 4m; Chushol, südl.v., Panggong Tso, Indien; pool, 4491m; 09.08.1932
 02586+ Arctodiaptomus altissimus; 2w; Ororotse Tso 5297m, Indien; 1932
 02587 Arctodiaptomus stewartianus; w; Tsar Tso 4252m, Indien; 28.06.1932
 02588 Arctodiaptomus stewartianus; w; Tsar Tso 4252m, Indien; 28.06.1932
 02589 Arctodiaptomus stewartianus; m; Tsar Tso 4252m, Indien; 28.06.1932
 02590 Arctodiaptomus stewartianus; m; Tsar Tso 4252m, Indien; 28.06.1932
 02591+ Arctodiaptomus stewartianus; w; Pangur Tso 4239m, Tibet; 14.08.1932
 02592+ Arctodiaptomus stewartianus; w; Pangur Tso 4239m, Tibet; 14.08.1932
 02593 Arctodiaptomus stewartianus; m; Tso Moriri 4528m, Indien; 28.08.1932
 02594+ Arctodiaptomus stewartianus; m; Pangur Tso 4239m, Tibet; 14.08.1932
 02595+ Arctodiaptomus stewartianus; m; Pangur Tso 4239m, Tibet; 14.08.1932
 02596+ Arctodiaptomus altissimus; m, n.sp.; Ororotse Tso 5297m, Indien; 1932
 02597 Arctodiaptomus stewartianus; w+m; Tso Moriri, Indien; 1932
 02598+ Arctodiaptomus stewartianus; w; Gyang-tse, Tibet; 1915
 02599+ Arctodiaptomus stewartianus; m+w, A1 P5; Gyang-tse, Tibet; 1915
 02600+ Acanthodiaptomus denticornis; w; Phashakuri swamp, 1585m, Indien; 07.05.1932
 02601+ Acanthodiaptomus denticornis; w; Phashakuri swamp, 1585m, Indien; 07.05.1932
 02602 Neodiaptomus diaphorus; m; Ootacamund pond 2255m, Indien; 07.11.1932
 02603 Neodiaptomus diaphorus; m; Ootacamund pond 2255m, Indien; 07.11.1932
 02604 Neodiaptomus diaphorus; m; Ootacamund pond 2255m, Indien; 07.11.1932
 02605 Neodiaptomus diaphorus; m; Ootacamund pond 2255m, Indien; 07.11.1932
 02606 Neodiaptomus diaphorus; m; Ootacamund pond 2255m, Indien; 07.11.1932
 02607 Neodiaptomus diaphorus; m; Ootacamund pond 2255m, Indien; 07.11.1932
 02608+ Neodiaptomus diaphorus; m; Ootacamund pond 2195m, Indien; 13.11.1932
 02609+ Neodiaptomus diaphorus; m; Ootacamund pond 2195m, Indien; 13.11.1932
 02610+ Neodiaptomus diaphorus; w; Ootacamund pond 2195m, Indien; 13.11.1932
 02611 Neodiaptomus diaphorus; w; Ootacamund pond 2195m, Indien; 13.11.1932
 02612 Mixodiaptomus incrassatus; m; Fort de Lyautey, mare pluviale, Marokko
 02613 Mixodiaptomus incrassatus; m; Fort de Lyautey, mare pluviale, Marokko
 02614+ Neodiaptomus schmackeri; 2w; "Calcutta", Indien; 1915
 02615+ Neodiaptomus schmackeri; w, A1-P5; "Calcutta", Indien; 1915
 02616 Neodiaptomus schmackeri; 3m; "Calcutta", Indien; 1915
 02617+ Neodiaptomus schmackeri; 3m; "Calcutta", Indien; 1915
 02618 Megacyclops viridis; 2m; Chushol.pond 4491m, Indien; 10.08.1932
 02619 Megacyclops viridis; 2m; Chushol.pond 4491m, Indien; 10.08.1932
 02620+ Eudiaptomus chappuisi; m, A1+P5; Daya Sidi, Said, Marokko
 02621+ Eudiaptomus chappuisi; m; Daya Sidi, Said, Marokko
 02622+ Eudiaptomus chappuisi; w, A1+P5; Daya Sidi, Said, Marokko
 02623+ Eudiaptomus chappuisi; w; Daya Sidi, Said, Marokko
 02624 Arctodiaptomus wierzejskii; m; Daya Sidi, Said, Marokko
 02625 Arctodiaptomus wierzejskii; m; Daya Sidi, Said, Marokko
 02626+ Metacyclops minutus; 2w, A1-P4; Daya Sidi, Said, Marokko
 02627+ Metacyclops minutus; 2w, Abd.+P5; Daya Sidi, Said, Marokko
 02628 Eucyclops sp.; w+m; Sidi Mohamed, ben Khat, Marokko
 02629 Eucyclops sp.; w+m; Sidi Mohamed, ben Khat, Marokko
 02630 Diacyclops odessanus; w+m; Ras el Ain du Rharb, Marokko
 02631 Diacyclops odessanus; w; Ras el Ain du Rharb, Marokko
 02632 Acanthocyclus sensitivus; w; Hermalle-sous-Argen-, tean, Puits H.D., Belgien; 03.05.1935
 02633 Acanthocyclus sensitivus; w; Hermalle-sous-Argen-, tean, Puits H.D., Belgien; 03.05.1935

- 02634 *Acanthocyclops venustus westfalicus*; m, Paratypus; Hermalle-sous-Argen-, tean, Puits H.D., Belgien; Brunnen; 16.05.35
- 02635 *Acanthocyclops venustus westfalicus*; m, Paratypus; Hermalle-sous-Argen-, tean, Puits H.D., Belgien; Brunnen; 16.05.35
- 02636 *Acanthocyclops venustus westfalicus*; w, Paratypus; Hermalle-sous-Argen-, tean, Puits H.D., Belgien; Brunnen; 05.06.35
- 02637 *Acanthocyclops venustus westfalicus*; w, Paratypus; Hermalle-sous-Argen-, tean, Puits H.D., Belgien; Brunnen; 05.06.35
- 02638 *Diacyclops languidus belgicus*; Paratypus; Hermalle-sous-Argen-, tean, Puits H.D., Belgien; 05.06.1935
- 02639 *Diacyclops languidus belgicus*; Paratypus; Hermalle-sous-Argen-, tean, Puits H.D., Belgien; 05.06.1935
- 02640 *Speocyclops sisyphus*; w, n.sp.A1-P5; Grotte inferieur du, Queire, Pyrenäen leg.Chappuis
- 02641+ *Speocyclops sisyphus*; w, n.sp.Abd.; Grotte inferieur du, Queire, Pyrenäen leg.Chappuis
- 02642 *Speocyclops sisyphus*; m, n.sp.Abd.; Grotte inferieur du, Queire, Pyrenäen leg.Chappuis
- 02643 *Speocyclops sisyphus*; m, n.sp.Abd.; Grotte inferieur du, Queire, Pyrenäen leg.Chappuis
- 02644 *Acanthocyclops venustus*; w, A1-P5; Mollingster See, Bremen, Deutschland; 25.04.1928
- 02645 *Acanthocyclops venustus*; w, Abd.; Mollingster See, Bremen, Deutschland; 25.04.1928
- 02646+ *Diacyclops languidoideus f.gotica*; 5w+1m,A-P4; Kreuzburger Höhle bei Laibach, Jugoslawien; 07.1935 leg.Chappuis
- 02647 *Diacyclops languidoideus f.gotica*; 5w+1m,Abd.; Kreuzburger Höhle bei Laibach, Jugoslawien; 07.1935 leg.Chappuis
- 02648 *Mesocyclops leuckarti*; 1w+1j.v.; Staat Mysore, Indien; 1935 leg.Moorthy
- 02649+ *Dioithona alia*; w, n.g.n.sp.; Calicut, Indien
- 02650+ *Dioithona alia*; w, n.g.n.sp.; Calicut, Indien
- 02651+ *Dioithona alia*; w, n.g.n.sp.; Calicut, Indien
- 02652+ *Dioithona alia*; w, n.g.n.sp.; Calicut, Indien
- 02653 *Dioithona alia*; w, n.g.n.sp.; Calicut, Indien
- 02654+ *Diacyclops languidoideus*; w; Feldkirch Haus 15, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Lais
- 02655 *Acanthocyclops venustus*; w, A1-P5; Grezhausen Haus 9, Stall, Brunnen, Deutschland; 1936 leg.Lais
- 02656 *Acanthocyclops venustus*; w, Abd.; Grezhausen Haus 9, Stall, Brunnen, Deutschland; 1936 leg.Lais
- 02657 *Diacyclops languidoideus*; 4w; Feldkirch Haus 34, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Lais
- 02658 *Acanthocyclops venustus*; w+m,A1-P4; Grezhausen Haus 2, Brunnen, Deutschland; 1936 leg.Lais
- 02659 *Acanthocyclops venustus*; w+m,Abd.; Grezhausen Haus 2, Brunnen, Deutschland; 1936 leg.Lais
- 02660 *Diacyclops languidoideus*; 4w,A1-P4; Grezhausen Haus 18, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Lais
- 02661 *Diacyclops languidoideus*; 4w,Abd.+P5; Grezhausen Haus 18, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Lais
- 02662 *Diacyclops bisetosus*; w; Gündlingen Hof/Haus1, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
- 02663 *Diacyclops bisetosus*; w; Gündlingen Hof/Haus1, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
- 02664 *Graeteriella laisi*; w, n.sp.Typus; Gündlingen b."Sonne", Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
- 02665 *Graeteriella laisi*; w, n.sp.Typus; Gündlingen b."Sonne", Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
- 02666 *Graeteriella laisi*; w, n.sp.Typus; Gündlingen b."Sonne", Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
- 02667 *Diacyclops zschokkei*; w+m,Abd.P5; Gündlingen, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 04.1935 leg.Kiefer
- 02668 *Diacyclops zschokkei*; w+m,Abd.P5; Gündlingen, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 04.1935 leg.Kiefer
- 02669 *Diacyclops languidoideus*; w; Gündlingen, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 12.04.1935 leg.Kiefer
- 02670 *Acanthocyclops venustus*; m, zerlegt; Gündlingen, Kaiserstuhl, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais,R.
- 02671 *Graeteriella unisetigera*; 3w; Grande Caverne, d'Engihoul, Belgien
- 02672 *Graeteriella unisetigera*; 3w; Grande Caverne, d'Engihoul, Belgien
- 02673 *Diacyclops languidoideus*; 6w; Spöck, Hof v. Brecht, Deutschland; Brunnen; 22.04.1935 leg.Kiefer
- 02674 *Diacyclops languidoideus*; 6w,A1-P4; Spöck, Hof v. Brecht, Deutschland; Brunnen; 22.04.1935 leg.Kiefer
- 02675 *Diacyclops bicuspidatus*; 3w,Abd.+P5; Spöck, Hof v. Brecht, Deutschland; Brunnen; 20.10.1935 leg.Kiefer
- 02676 *Diacyclops bicuspidatus*; 3w,A1-P4; Spöck, Hof v. Brecht, Deutschland; Brunnen; 20.10.1935 leg.Kiefer
- 02677+ *Diacyclops stygius deminutus*; 2m; Pesterea de la, Tartaroei, Rumänien
- 02678+ *Diacyclops stygius deminutus*; 2m; Pesterea de la, Tartaroei, Rumänien
- 02679+ *Speocyclops orcinus*; m, n.sp.Typus; Grotte d'Iribery, Pyrenäen, Frankreich; 12.08.1926 leg.Chappuis
- 02680+ *Speocyclops orcinus*; m, n.sp.Typus; Grotte d'Iribery, Pyrenäen, Frankreich; Höhle; 12.08.1926 leg.Chappuis
- 02681+ *Speocyclops troglodytes*; 3w; Pesterea de la, Cuglis, Rumänien
- 02682+ *Speocyclops troglodytes*; 3w; Pesterea de la, Cuglis, Rumänien
- 02683 *Speocyclops troglodytes*; 2m; Pesterea de la, Cuglis, Rumänien
- 02684 *Speocyclops troglodytes*; 2m; Pesterea de la, Cuglis, Rumänien
- 02685+ *Speocyclops proserpinae*; n.sp. m+w; Prekonoska pecina, Jugoslawien; 11.06.1923
- 02686 *Speocyclops proserpinae*; n.sp. m+w; Prekonoska pecina, Jugoslawien; 11.06.1923
- 02687+ *Speocyclops proserpinae*; n.sp. 2w; Prekonoska pecina, Jugoslawien; 11.06.1923
- 02688+ *Speocyclops stygius deminutus*; 2m; Pesterea de la, ponorul Runcsorului, Rumänien; 04.07.1928
- 02689+ *Speocyclops stygius deminutus*; 2m; Pesterea de la, ponorul Runcsorului, Rumänien; 04.07.1928
- 02690 *Speocyclops sp.*; 2w; Grotte von Dimise, Istrien, Italien; 18.09.1925
- 02691 *Speocyclops sp.*; 2w; Grotte von Dimise, Istrien, Italien; 18.09.1925
- 02692 *Diacyclops languidoideus*; 3w+1m,A-P4; Meibenheim, Lahrer.7, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
- 02693 *Diacyclops languidoideus*; 3w+1m,Abd.; Meibenheim, Lahrer.7, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
- 02694+ *Attheyella crassa*; m, A1-P5; Ichenheim, Baden, Deutschland; Brunnen leg.Lais

- 02695+ *Attheyella crassa*; m, Abd.; Ichenheim, Baden, Deutschland; Brunnen leg.Lais
02696+ *Eucyclops serrulatus*; 3w+2m,A-P4; Kürzell, Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02697+ *Eucyclops serrulatus*; 3w+2m,Abd.; Kürzell, Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02698 *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Kürzell, Rheinebene/Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02699 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Kürzell, Rheinebene/Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02700 *Diacyclops languidoides* var. ?; 1m+1w,A-P5; Wittenweiher b.Lahr, Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02701 *Diacyclops languidoides* var. ?; 1m+1w,Abd.; Wittenweiher b.Lahr, Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02702 *Diacyclops languidoides* var. ?; 2w,A1-P4; Lehen bei Freiburg, Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02703 *Diacyclops languidoides* var. ?; 2w,Abd.+P5; Lehen bei Freiburg, Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02704 *Diacyclops languidoides*; w; Meibenheim bei Lahr, Baden, Deutschland; Brunnen; 1935 leg.Lais
02705+ *Acanthocyclops vernalis*; w+m,A1-P4; Spöck, Baden, Deutschland; Brunnen; 20.10.1935 leg.Lais
02706+ *Acanthocyclops vernalis*; w+m,Abd.+P; Spöck, Baden, Deutschland; Brunnen; 20.10.1935 leg.Lais
02707+ *Cyclops furcifer*; 3w, ganz; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02708+ *Cyclops furcifer*; 2w, präp.; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02709+ *Cyclops furcifer*; 2w, präp.; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02710 *Cyclops furcifer*; 2m, präp.; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02711 *Cyclops furcifer*; 2m, präp.; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02712 *Diacyclops bisetosus*; w+m; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02713 *Diacyclops bisetosus*; w+m; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02714+ *Cyclops furcifer*; 6w; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02715+ *Cyclops furcifer*; 6w; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02716 *Cyclops furcifer*; 3m; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02717 *Cyclops furcifer*; 3m; Eichener See, Baden, Deutschland; Seeufer; 13.04.1935 leg.Kiefer
02718 *Eucyclops productus*; 2w+2m; Choshul, pond, Ladak, Indien; 09.08.1932
02719 *Eucyclops productus*; 2w+2m; Choshul, pond, Ladak, Indien; 09.08.1932
02720 *Diacyclops languidus belgicus*; 4w,A1-P4; Herhalle s.Argenteau, Puits H.D., Belgien; 09.06.1935 leg.Leruth
02721 *Diacyclops languidus belgicus*; 4w,Abd.+P5; Herhalle s.Argenteau, Puits H.D., Belgien; 09.06.1935 leg.Leruth
02722 *Cyclops strenuus*; 6w; Zwickau, Sachsen, Deutschland; Brunnen
02723 *Cyclops strenuus*; 6w; Zwickau, Sachsen, Deutschland; Brunnen
02724 *Cyclops strenuus*; 2w; Zwickau, Sachsen, Deutschland; Brunnen
02725+ *Acanthocyclops kieferi* cf.; 2m,A1-P4; Podpecka jama, bei Laibach, Jugoslawien; 14.09.1934 leg.Stammer
02726+ *Acanthocyclops kieferi* cf.; 2m,Abd.+P5; Podpecka jama, bei Laibach, Jugoslawien; 14.09.1934 leg.Stammer
02727 *Eucyclops* sp.; m+2w; Ridgfield, Pond 1, Conn., USA; 13.07.1934 leg.Hutchinson
02728 *Eucyclops* sp.; m+2w; Ridgfield, Pond 1, Conn., USA; 13.07.1934 leg.Hutchinson
02729 *Eucyclops* sp.; w; Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmundson
02730 *Eucyclops* sp.; w; Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmundson
02731 *Leptodiptomus nudus*; 2m; Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmundson
02732 *Leptodiptomus nudus*; 2m; Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmundson
02733 *Leptodiptomus nudus*; w; Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmundson
02734 *Leptodiptomus nudus*; w; Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmundson
02735 *Thermocyclops crassus* ?; w; Kirvani Tiratham, Triplicane, Madras, Indien; 20.02.1934 leg.RAO
02736 *Thermocyclops crassus* ?; w; Kirvani Tiratham, Triplicane, Madras, Indien; 20.02.1934 leg.RAO
02737 *Allodiptomus raoi*; w, n.g.n.sp.; Nellore, Tank, Indien; 22.02.1934 leg.RAO
02738 *Allodiptomus raoi*; m, Typus; Nellore, Tank, Indien; 22.02.1934 leg.RAO
02739 *Allodiptomus raoi*; m, n.g.n.sp.; Nellore, Tank, Indien; 22.02.1934 leg.RAO
02740 *Allodiptomus raoi*; 3w, P5; Nellore, Tank, Indien; 22.02.1934 leg.RAO
02741+ *Sinodiptomus indicus*; m, n.sp.Typus; Tumbha Kauta Sern, Rajamandry, Madras, Indien; 24.02.1934 leg.RAO
02742+ *Sinodiptomus indicus*; m, n.sp.Typus; Tumbha Kauta Sern, Rajamandry, Madras, Indien; 24.02.1934 leg.RAO
02743+ *Sinodiptomus indicus*; w, n.sp.Typus; Tumbha Kauta Sern, Rajamandry, Madras, Indien; 24.02.1934 leg.RAO
02744+ *Sinodiptomus indicus*; w, n.sp.Typus; Tumbha Kauta Sern, Rajamandry, Madras, Indien; 24.02.1934 leg.RAO
02745 *Heliodiptomus viduus*; m; Tumbha Kauta Sern, Rajamandry, Madras, Indien; Tank; 24.02.1934 leg.RAO
02746 *Heliodiptomus viduus*; m; Tumbha Kauta Sern, Rajamandry, Madras, Indien; Tank; 24.02.1934 leg.RAO
02747 *Heliodiptomus viduus*; m; Bamu Sern, Tank, Rajamandry, Madras, Indien; Tank; 24.02.1934 leg.RAO
02748 *Heliodiptomus viduus*; w; Ongole, Ranga, Madras, Indien; Rao's Tank; 23.02.1934 leg.RAO
02749 *Heliodiptomus viduus*; w; Ongole, Ranga, Madras, Indien; Rao's Tank; 23.02.1934 leg.RAO
02750+ *Phylloidiptomus blanci* ?; w; Ongole, Ranga, Madras, Indien; Rao's Tank; 23.02.1934 leg.RAO
02751+ *Phylloidiptomus blanci* ?; m; Ongole, Ranga, Madras, Indien; Rao's Tank; 23.02.1934 leg.RAO
02752+ *Phylloidiptomus blanci* ?; w; Ongole, Ranga, Madras, Indien; Rao's Tank; 23.02.1934 leg.RAO
02753 *Phylloidiptomus blanci* ?; m; Ongole, Ranga, Madras, Indien; Rao's Tank; 23.02.1934 leg.RAO
02754 *Neodiptomus schmackeri*; m; Vizagpattam, Madras, Indien; Sita Ram's Tank; 27.02.1934 leg.RAO
02755 *Pseudodiptomus dubius*; m, n.sp.Typus; Vizagpattam, Madras, Indien; Sita Ram's Tank; 27.02.1934 leg.RAO

02756+ Pseudodiaptomus dubius; m, n.sp.Typus; Vizagpattam, Madras, Indien; Sita Ram's Tank; 27.02.1934 leg.RAO
 02757+ Pseudodiaptomus dubius; w, n.sp.Typus; Vizagpattam, Madras, Indien; Sita Ram's Tank; 27.02.1934 leg.RAO
 02758+ Pseudodiaptomus dubius; w, n.sp.Typus; Vizagpattam, Madras, Indien; Sita Ram's Tank; 27.02.1934 leg.RAO
 02759+ Homocyclops ater; w, A1-P4; Pennamequam Stream, Maine, USA; Pond; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02760 Homocyclops ater; w, Abd.; Pennamequam Stream, Maine, USA; Pond; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02761+ Tropocyclops extensus; w, zerlegt; Pennamequam Stream, Maine, USA; Pond; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02762 Eucyclops sp.; w+m; Lake Mary, Pond, Arizona, USA; Pond; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02763 Eucyclops sp.; w+m; Lake Mary, Pond, Arizona, USA; Pond; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02764 Leptodiaptomus siciloides; 3m; Mormon Lake, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02765 Leptodiaptomus siciloides; 3m; Mormon Lake, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02766 Leptodiaptomus siciloides; 3w; Mormon Lake, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02767+ Orthocyclops modestus; w, Abd.+P5; Oak Canyon, Pond, Arizona, USA; Pond; 01.07.1934 leg.Edmundson
 02768+ Orthocyclops modestus; w, A1-P4; Oak Canyon, Pond, Arizona, USA; Pond; 01.07.1934 leg.Edmundson
 02769 Microcyclops rubellus ?; w; Boyden Lake, Maine, USA; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02770 Microcyclops rubellus ?; w; Boyden Lake, Maine, USA; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02771 Ectocyclops phaleratus ?; m; Boyden Lake, Maine, USA; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02772 Ectocyclops phaleratus ?; m; Boyden Lake, Maine, USA; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02773 Eucyclops sp.; w; Double Spring/Flagst, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02774 Eucyclops sp.; w; Double Spring/Flagst, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02775 Eucyclops elegans; w, A1,P1-P4; Double Spring/Flagst, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02776 Eucyclops elegans; w, Abd.; Double Spring/Flagst, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmundson
 02777 Eucyclops sp.; m+w,A1,-P4; Brownstown, westl.v., Indiana, USA; 27.07.1934 leg.Edmundson
 02778 Eucyclops sp.; Abd.; Brownstown, westl.v., Indiana, USA; 27.07.1934 leg.Edmundson
 02779 Diaptomus sp.; w; Roadside ditsh, Arizona, USA; 08.07.1934 leg.Edmundson
 02780 Diaptomus sp.; w; Flagstaff, west of, Arizona, USA; Roadside ditsh; 08.07.1934 leg.Edmundson
 02781 Ectocyclops rubescens ?; m+w; Pennamquam Stream, Maine, USA; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02782 Ectocyclops rubescens ?; m+w; Pennamquam Stream, Maine, USA; 18.08.1934 leg.Edmundson
 02783+ Acanthocyclops sp.; w, Abd.+P5; Connecticut, USA; Pond; 10.03.1935 leg.Hutchinson
 02784+ Acanthocyclops sp.; w, A1-P4; Connecticut, USA; Pond; 10.03.1935 leg.Hutchinson
 02785+ Acanthocyclops sp.; w; Connecticut, USA; Pond; 10.03.1935 leg.Hutchinson
 02786+ Thermocyclops analogus; w, n.sp.Typus; Madras, Indien; Cholai Tank; 27.04.1934
 02787+ Thermocyclops analogus; w, n.sp.Typus; Madras, Indien; Cholai Tank; 27.04.1934
 02788 Neodiaptomus diaphorus; m; Allatur Villa, Indien; Pond
 02789 Neodiaptomus diaphorus; m; Allatur Villa, Indien; Pond
 02790 Neodiaptomus diaphorus; w; Allatur Villa, Indien; Pond
 02791 Allodiaptomus cinctus; m; Indien
 02792 Allodiaptomus cinctus; m; Indien
 02793+ Allodiaptomus mirabilipes; m, n.sp.Typus; Indien
 02794 Allodiaptomus mirabilipes; m, n.sp.Typus; Indien
 02795+ Megadiaptomus hebes; m, n.g.n.sp.; Mysore, Indien
 02796+ Megadiaptomus hebes; m, n.g.n.sp.; Mysore, Indien
 02797 Megadiaptomus hebes; w, n.g.n.sp.; Mysore, Indien
 02798+ Megadiaptomus hebes; w, n.g.n.sp.; Mysore, Indien
 02799+ Allodiaptomus cinctus; w; Sholaravam Lake, Madras, Indien
 02800+ Allodiaptomus cinctus; m; Sholaravam Lake, Madras, Indien; 17.11.1934
 02801+ Allodiaptomus cinctus; m; Sholaravam-Lake, Madras ?, Indien; 17.11.1934
 02802 Neodiaptomus sp.; w; Sholaravam-Lake, Madras ?, Indien; 17.11.1934
 02803 Arctodiaptomus wierzejskii; w; Ungarn
 02804 Arctodiaptomus wierzejskii; w; Ungarn
 02805 Arctodiaptomus wierzejskii; 3m,A1,d+P5; Ungarn
 02806 Arctodiaptomus wierzejskii; 3m mit A1; Ungarn
 02807+ Allodiaptomus mirabilipes; 3w,A1-P5; Madras ?, Indien
 02808+ Allodiaptomus mirabilipes; 3w; Madras ?, Indien
 02809 Tropodiaptomus informis; w, n.sp.Typus; Mysore, Indien
 02810 Tropodiaptomus informis; w, n.sp.Typus; Mysore, Indien
 02811 Tropodiaptomus informis; w, n.sp.Typus; Mysore, Indien
 02812 Tropodiaptomus informis; m, n.sp.Typus; Mysore, Indien
 02813 Eudiaptomus gracilis; w, A1-P5; Ohridasee, Jugoslawien
 02814 Eudiaptomus gracilis; w; Ohridasee, Jugoslawien
 02815 Megacyclops gigas; w; Ohridasee, Jugoslawien
 02816 Megacyclops gigas; w; Ohridasee, Jugoslawien

- 02817 *Megacyclops gigas*; w; Ohridasee, Jugoslawien
02818 *Megacyclops gigas*; Ohridasee, Jugoslawien
02819+ *Arctodiaptomus laticeps*; 2m,A1+P5; Plavskosee, Jugoslawien; 07.1933
02820+ *Arctodiaptomus laticeps*; 2m; Plavskosee, Jugoslawien; 07.1933
02821+ *Sinodiaptomus sarsi*; m, A1-P5; Fukien, China
02822 *Sinodiaptomus sarsi*; m; Fukien, China
02823 *Diacyclops languidus*; w, zerlegt; Belgrad, bei, Jugoslawien; Brunnen
02824 *Diacyclops hypnicola*; w, A1-P4; Schotter bei Varda, Jugoslawien; Brunnen
02825 *Diacyclops hypnicola*; w, Abd.+P5; Schotter bei Vardar, Jugoslawien; Brunnen
02826 *Diacyclops hypnicola*; 3w,Abd.+P5; Lottsee, Norddeutschland, Deutschland; Sphagnum; 26.08.1935 leg.Thienemann
02827 *Diacyclops hypnicola*; 3w,A1-P4; Lottsee, Norddeutschland, Deutschland; Sphagnum; 26.08.1935 leg.Thienemann
02828 *Thermocyclops sp.*; 3w; Rio Branco, Brasilien; Regentonne; 17.08.1935
02829 *Thermocyclops sp.*; 3w; Rio Branco, Brasilien; Regentonne; 17.08.1935
02830+ *Thermocyclops tenuis*; 3w; Maria Farinka, Brasilien; Tümpel; 28.08.1935
02831+ *Thermocyclops tenuis*; 3w; Maria Farinka, Brasilien; Tümpel; 28.08.1935
02832+ *Microcyclops anceps*; w, A1-P4; Maria Farinka, Brasilien; Tümpel; 25.08.1935
02833+ *Microcyclops anceps*; w, Abd.+P5; Maria Farinka, Brasilien; Tümpel; 25.08.1935
02834+ *Neutrocyclops brevifurca*; 2w,A1-P4; Ypiranga, Bahnhof, Recife, Brasilien; Tümpel; 30.09.1935
02835+ *Neutrocyclops brevifurca*; 2w,Abd.+P5; Ypiranga, Bahnhof, Recife, Brasilien; Tümpel; 30.09.1935
02836+ *Notodiaptomus deitersi*; 3w,A1-P5; Ypiranga, Bahnhof, Recife, Brasilien; Tümpel; 30.09.1935
02837+ *Notodiaptomus deitersi*; 3w.; Ypiranga, Bahnhof, Recife, Brasilien; Tümpel; 30.09.1935
02838+ *Notodiaptomus deitersi*; m, A1-P5; Ypiranga, Bahnhof, Recife, Brasilien; Tümpel; 30.09.1935
02839 *Notodiaptomus deitersi*; 2m; Ypiranga, Bahnhof, Recife, Brasilien; Tümpel; 30.09.1935
02840+ *Diaptomus sp.*; w; Afogados, Recife, Brasilien; Wassertank; 11.07.1935
02841+ *Diaptomus sp.*; w; Afogados, Recife, Brasilien; Wassertank; 11.07.1935
02842+ *Diaptomus sp.*; m; Afogados, Recife, Brasilien; Wassertank; 11.07.1935
02843 *Diaptomus sp.*; m; Afogados, Recife, Brasilien; Wassertank; 11.07.1935
02844 *Thermocyclops tenuis*; w; Afogados, Recife, Brasilien; Wassertank; 11.07.1935
02845 *Thermocyclops tenuis*; w; Afogados, Recife, Brasilien; Wassertank; 11.07.1935
02846 *Thermocyclops oithonoides*; 3w,A1-P4; Eggenstein/Bodensee, Karlsruhe, Deutschland; 09.1935 leg.Auerbach
02847 *Thermocyclops oithonoides*; 3w,Abd.; Eggenstein/Bodensee, Karlsruhe, Deutschland; 09.1935 leg.Auerbach
02848 *Eucyclops speratus* ?; 2w+3m,A-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 23.03.1935
02849 *Eucyclops speratus* ?; 2w+3m,Abd.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 23.03.1935
02850 *Eucyclops speratus* ?; w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 23.03.1935
02851 *Megacyclops gigas*; 2w,A1-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 23.03.1935
02852 *Megacyclops gigas*; 2w,Abd.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 23.03.1935
02853 *Thermocyclops inversus*; w, n.sp.Typus; Brasilien; 17.08.1935
02854 *Diacyclops languidus*; 6w,A1-P4; Wolmersdorfer Höhle, Schlesien, Polen; 14.04.1935 leg.Stammer
02855 *Diacyclops languidus*; 6w,Abd.+P5; Wolmersdorfer Höhle, Schlesien, Polen; 14.04.1935 leg.Stammer
02856 *Thermocyclops inversus*; w, n.sp.Typus; Brasilien; 17.08.1935
02857 *Cyclops strenuus*; 3w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Erlentümpel; 23.03.1935
02858 *Cyclops strenuus*; 3w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Erlentümpel; 23.03.1935
02859 *Cyclops strenuus*; 2w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Erlentümpel; 23.03.1935
02860 *Cyclops strenuus*; w, A1-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Erlentümpel; 23.03.1935
02861 *Cyclops strenuus*; w, Abd.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Erlentümpel; 23.03.1935
02862 *Cyclops strenuus*; w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Erlentümpel; 23.03.1935
02863+ *Oithona hebes*; w, A1-P4; Maria Farinha, Brasilien; Zisterne; 24.08.1935
02864+ *Oithona hebes*; w, Abd.+P5; Maria Farinha, Brasilien; Zisterne; 24.08.1935
02865+ *Eucyclops neotropicus*; 1w+2m; Acude nova, Rio Branco, Brasilien; 15.08.1935
02866+ *Tropocyclops parvus*; w, zerlegt; Itambe, Wasserloch, Brasilien; 27.06.1935
02867+ *Eucyclops neotropicus*; 1w+2m,Abd.; Acude nova, Rio Branco, Brasilien; 15.08.1935
02868 *Thermocyclops inversus*; 2w,A1-P4; Acude, Rio Branco, Brasilien; 15.08.1935
02869 *Thermocyclops inversus*; 2w,Abd.+P5; Acude, Rio Branco, Brasilien; 15.08.1935
02870+ *Tropocyclops parvus*; 3w zerlegt; Itambe, Wasserloch, Brasilien; 27.06.1935
02871+ *Oithona hebes*; w; Maria Farinha, Brasilien; Zisterne; 24.08.1935
02872+ *Oithona hebes*; w, Abd.+P5; Maria Farinha, Brasilien; Zisterne; 24.08.1935
02873+ *Oithona hebes*; w, A1-P4; Maria Farinha, Brasilien; Zisterne; 24.08.1935
02874 *Oithona hebes*; m, A1-P4; Maria Farinha, Brasilien; Zisterne; 24.08.1935
02875+ *Oithona hebes*; m, Abd.+P5; Maria Farinha, Brasilien; Zisterne; 24.08.1935
02876+ *Ectocyclops sp.*; w, A1-P5; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
02877+ *Ectocyclops sp.*; w, Abd.; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935

02878+ *Eucyclops neumani*; 3w+1m; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02879+ *Eucyclops neumani*; 3w+1m; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02880+ *Paracyclops* sp.; 2w+1m,A-P4; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02881+ *Paracyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02882 *Microcyclops* sp.; w; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02883 *Microcyclops* sp.; w; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02884 *Microcyclops* sp.; 2w; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02885 *Microcyclops* sp.; 2w; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02886 *Tropocyclops prasinus*; 2w+1m,A-P4; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02887 *Tropocyclops prasinus*; 2w+1m,Abd.; Tegipio, Bach, Recife, Brasilien; 07.07.1935
 02888+ *Thermocyclops hyalinus macrolasius*; 4w; Dapav leg.Woltereck
 02889+ *Thermocyclops hyalinus macrolasius*; 4w; Dapav leg.Woltereck
 02890 *Microcyclops varicans* ?; 4w; Philippinen leg.Woltereck
 02891 *Microcyclops varicans* ?; 4w; Philippinen leg.Woltereck
 02892+ *Mesocyclops microlasius*; w, n.sp.Typus; Manila, Philippinen; Zementteiche leg.Woltereck
 02892 *Thermocyclops decipiens*; w; Manila, Philippinen; Zementteiche leg.Woltereck
 02893+ *Mesocyclops microlasius*; w, n.sp.Typus; Manila, Philippinen; Zementteiche leg.Woltereck
 02893+ *Thermocyclops decipiens*; 5w; Manila, Philippinen; Zementteiche leg.Woltereck
 02894+ *Thermocyclops crassus* ?; 4w; Braten leg.Woltereck
 02895+ *Thermocyclops crassus* ?; 4w; Braten leg.Woltereck
 02896+ *Tropocyclops confinis*; 6w,A1-P4; Tambingan-See, Bali, Indonesien leg.Woltereck
 02897+ *Tropocyclops confinis*; 6w,Abd.+P5; Tambingan-See, Bali, Indonesien leg.Woltereck
 02898 *Microcyclops linjanticus*; 2w; Camaguin leg.Woltereck
 02899 *Microcyclops linjanticus*; 2w; Camaguin leg.Woltereck
 02900+ *Thermocyclops decipiens*; 3w; Philippinen leg.Woltereck
 02901+ *Thermocyclops decipiens*; 3w; Philippinen leg.Woltereck
 02902 *Thermocyclops* sp.; m+w; Philippinen leg.Woltereck
 02903 *Thermocyclops* sp.; m+w; Philippinen leg.Woltereck
 02904+ *Thermocyclops crassus*; 3w; Celebes, Philippinen leg.Woltereck
 02905+ *Thermocyclops crassus*; 3w; Celebes, Philippinen leg.Woltereck
 02906+ *Ectocyclops phaleratus*; 2w+1m,A-P5; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02907+ *Ectocyclops phaleratus*; 2w+1m,Abd.; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02908+ *Ectocyclops phaleratus*; w; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02909+ *Thermocyclops hyalinus*; 2w,Abd.+P5; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02910 *Thermocyclops hyalinus*; 2w,A1-P4; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02911 *Eucyclops* sp.; w+m; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02912+ *Eucyclops* sp.; w+m; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02913 *Eucyclops speratus*; w+m; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02914+ *Eucyclops speratus*; w+m; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02915 *Paracyclops affinis*; w; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02916 *Paracyclops affinis*; w, Abd.; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02917 *Eucyclops speratus*; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02918 *Eucyclops speratus*; w+m; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02919 *Eucyclops macrurus*; w+m; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02920+ *Eucyclops macrurus*; w+m; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02921+ *Eucyclops macruroides*; w+m,A1-P4; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 28.07.1935 leg.Kiefer
 02922+ *Eucyclops macruroides*; w+m,Abd.+P; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 28.07.1935 leg.Kiefer
 02923+ *Macrocyclus distinctus*; w, A1-P4; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 28.07.1935 leg.Kiefer
 02924+ *Macrocyclus distinctus*; w, Fu. P5; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 28.07.1935 leg.Kiefer
 02925+ *Eudiaptomus gracilis*; Zwitter; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 28.07.1935 leg.Kiefer
 02926+ *Eudiaptomus gracilis*; Zwitter; Niepkuhle, Hülserberg, Deutschland; 28.07.1935 leg.Kiefer
 02927+ *Eucyclops speratus*; w+m,A1-P4; Wesel, Altrhein, Deutschland; Altwasser, Pfl.; 30.07.1935 leg.Kiefer
 02928+ *Eucyclops speratus*; w+m,Abd.+P; Wesel, Altrhein, Deutschland; Altwasser, Pfl.; 30.07.1935 leg.Kiefer
 02929+ *Eucyclops serrulatus*; w+m,A1-P5; Wesel, Altrhein, Deutschland; Altwasser, Pfl.; 30.07.1935 leg.Kiefer
 02930+ *Eucyclops serrulatus*; w+m,Abd.+P; Wesel, Altrhein, Deutschland; Altwasser, Pfl.; 30.07.1935 leg.Kiefer
 02931+ *Paracyclops affinis*; w+m; Wesel, Altrhein, Deutschland; Altwasser, Pfl.; 30.07.1935 leg.Kiefer
 02932 *Paracyclops affinis*; w+m; Wesel, Altrhein, Deutschland; Altwasser, Pfl.; 30.07.1935 leg.Kiefer
 02933+ *Acanthocyclops robustus*; w+m,A1-P4; Wesel, Altrhein, Deutschland; Altwasser, Pfl.; 30.07.1935 leg.Kiefer
 02934+ *Acanthocyclops robustus*; w+m,Abd.; Wesel, Altrhein, Deutschland; Altwasser, Pfl.; 30.07.1935 leg.Kiefer
 02935 *Megacyclops viridis*; w+m; Hülserberg, Deutschland; Ringgraben; 29.07.1935 leg.Kiefer
 02936 *Megacyclops viridis*; w+m; Hülserberg, Deutschland; Ringgraben; 29.07.1935 leg.Kiefer

- 02937+ *Eucyclops serrulatus*; 2w+1m,A-P4; Xanten Altrheinfähre, Deutschland; Altwasser; 30.07.1935 leg.Kiefer
- 02938+ *Eucyclops serrulatus*; 2w+1m,Abd.; Xanten Altrheinfähre, Deutschland; Altwasser; 30.07.1935 leg.Kiefer
- 02939 *Eucyclops speratus*; 2w+2m,A-P4; Xanten Altrheinfähre, Deutschland; Altwasser; 30.07.1935 leg.Kiefer
- 02940+ *Eucyclops speratus*; 2w+2m,Abd.; Xanten Altrheinfähre, Deutschland; Altwasser; 30.07.1935 leg.Kiefer
- 02941+ *Acanthocyclops robustus*; 2w+1m,A-P4; Xanten Altrheinfähre, Deutschland; Altwasser; 30.07.1935 leg.Kiefer
- 02942+ *Acanthocyclops robustus*; 2w+1m,Abd.; Xanten Altrheinfähre, Deutschland; Altwasser; 30.07.1935 leg.Kiefer
- 02943 *Megacyclops viridis*; 3w+1m,A-P4; Xanten Altrheinfähre, Deutschland; Altwasser; 30.07.1935 leg.Kiefer
- 02944 *Megacyclops viridis*; 3w+1m,Abd.; Xanten Altrheinfähre, Deutschland; Altwasser; 30.07.1935 leg.Kiefer
- 02945+ *Thermocyclops dybowskyi*; w, A1-P4; Kirchweyhe Felsensee, bei Bremen, Deutschland; 03.08.1935 leg.Kiefer
- 02946+ *Thermocyclops dybowskyi*; w, Abd.+P5; Kirchweyhe Felsensee, bei Bremen, Deutschland; 03.08.1935 leg.Kiefer
- 02947 *Eucyclops speratus*; 2w+1m,A-P4; Kirchweyhe Felsensee, bei Bremen, Deutschland; 03.08.1935 leg.Kiefer
- 02948 *Eucyclops speratus*; 2w+1m,Abd.; Kirchweyhe Felsensee, bei Bremen, Deutschland; 03.08.1935 leg.Kiefer
- 02949 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Oldesloe, Salzteich, Deutschland; leg.Hauer, J.
- 02950 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Oldesloe, Salzteich, Deutschland; leg.Hauer, J.
- 02951 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Cluj, Rumänien; Sumpf
- 02952 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Cluj, Rumänien; Sumpf
- 02953 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Eschachschlucht, Obereschach; Tümpel; 05.06.1925 leg.Hauer, J.
- 02954 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Eschachschlucht, Obereschach; Tümpel; 05.06.1925 leg.Hauer, J.
- 02955 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Barbarossa-Höhle, Lengersdorf ??; 13.09.1928 leg.Lengersdorf ??
- 02956 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Barbarossa-Höhle, Lengersdorf ??; 13.09.1928 leg.Lengersdorf ??
- 02957 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Badloch, Becken, Kaiserstuhl, Deutschland; 12.04.1935 leg.Becker
- 02958 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Badloch, Becken, Kaiserstuhl, Deutschland; 12.04.1935 leg.Becker
- 02959 *Diaptomus eiseni*; w; Sacramento (near), Californien, USA; Tümpel
- 02960 *Diaptomus eiseni*; w; Sacramento (near), Californien, USA; Tümpel
- 02961 *Diaptomus eiseni*; m; Sacramento (near), Californien, USA; Tümpel
- 02962 *Diaptomus eiseni*; m; Sacramento (near), Californien, USA; Tümpel
- 02963 *Diacyclops sp.*; w; Sacramento (near), Californien, USA; Tümpel
- 02964 *Diacyclops sp.*; w, Abd.+P5; Sacramento (near), Californien, USA; Tümpel
- 02965 *Mastigodiatomus albuquerquensis*; w; Dewey (near), Arizona, USA; Teich
- 02966 *Mastigodiatomus albuquerquensis*; w; Dewey (near), Arizona, USA; Teich
- 02967+ *Mastigodiatomus albuquerquensis*; m; Dewey (near), Arizona, USA; Teich
- 02968 *Mastigodiatomus albuquerquensis*; m; Dewey (near), Arizona, USA; Teich
- 02969 *Hesperodiatomus franciscanus*; w; Oakland, Californien, USA; Teich
- 02970 *Hesperodiatomus franciscanus*; w; Oakland, Californien, USA; Teich
- 02971 *Hesperodiatomus franciscanus*; m; Oakland, Californien, USA; Teich
- 02972 *Hesperodiatomus franciscanus*; m; Oakland, Californien, USA; Teich
- 02973 *Leptodiatomus nudus*; w; RooseveltLake, Arizona, USA
- 02974 *Leptodiatomus nudus*; w; RooseveltLake, Arizona, USA
- 02975 *Leptodiatomus nudus*; m; RooseveltLake, Arizona, USA
- 02976 *Leptodiatomus nudus*; m; RooseveltLake, Arizona, USA
- 02977 *Leptodiatomus washingtonensis*; w; Golden-Gate-Park, SanFranzisco, USA; Teich
- 02978 *Leptodiatomus washingtonensis*; w; Golden-Gate-Park, SanFranzisco, USA; Teich
- 02979 *Leptodiatomus washingtonensis*; m; Golden-Gate-Park, SanFranzisco, USA; Teich
- 02980 *Leptodiatomus washingtonensis*; m; Golden-Gate-Park, SanFranzisco, USA; Teich
- 02981 *Leptodiatomus signicauda*; w; PackerLake, Sierras 7000 ft., USA
- 02982 *Leptodiatomus signicauda*; w; PackerLake, Sierras 7000 ft., USA
- 02983 *Leptodiatomus signicauda*; m; PackerLake, Sierras 7000 ft., USA
- 02984 *Leptodiatomus signicauda*; m; PackerLake, Sierras 7000 ft., USA
- 02985 *Leptodiatomus tyrelli*; w; San Joaquin Vallay, Merced., USA
- 02986 *Leptodiatomus tyrelli*; w; San Joaquin Vallay, Merced., USA
- 02987 *Leptodiatomus tyrelli*; m; San Joaquin Vallay, Merced., USA
- 02988 *Leptodiatomus tyrelli*; m; San Joaquin Vallay, Merced., USA
- 02989 *Leptodiatomus siciloides*; w; Lake Otay San Diego, Californien, USA
- 02990 *Leptodiatomus siciloides*; w; Lake Otay San Diego, Californien, USA
- 02991 *Leptodiatomus siciloides*; m; Lake Otay San Diego, Californien, USA
- 02992 *Leptodiatomus siciloides*; m; Lake Otay San Diego, Californien, USA
- 02993 *Mesocyclops sp.*; m; Lake Otay San Diego, Californien, USA
- 02994 *Mesocyclops sp.*; m; Lake Otay San Diego, Californien, USA
- 02995 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Servola bei Triest, Italien; 10.04.1897 leg.Steuer, A.
- 02996 *Eucyclops serrulatus*; w; Servola bei Triest, Italien; 10.04.1897 leg.Steuer, A.
- 02997 *Eucyclops serrulatus*; 5m; Servola bei Triest, Italien; 10.04.1897 leg.Steuer, A.

02998 Eucyclops serrulatus; 5m; Servola bei Triest, Italien; 10.04.1897 leg.Steuer, A.
 02999+ Eucyclops macruroides; w+m, A1-P4; Hintersteinersee, Kufstein/Tirol; 29.07.1924 leg.Pesta
 03000 Eucyclops macruroides; w+m, Abd.+P; Hintersteinersee, Kufstein/Tirol; 29.07.1924 leg.Pesta
 03001+ Acanthocyclops vernalis; w, A1-P4; Bödensee b.St.Jakob, 2580m; 07.1928 leg.Holdhaus
 03002+ Acanthocyclops vernalis; w, Abd.+P5; Bödensee b.St.Jakob, 2580m; 07.1928 leg.Holdhaus
 03003 Eucyclops serrulatus; w; Hauensteiner See, Tirol, Österreich; 01.1894 Kohl coll.
 03004 Eucyclops serrulatus; w; Hauensteiner See, Tirol, Österreich; 01.1894 Kohl coll.
 03005 Eucyclops serrulatus; m; Hauensteiner See, Tirol, Österreich; 01.1894 Kohl coll.
 03006 Eucyclops serrulatus; m; Hauensteiner See, Tirol, Österreich; 01.1894 Kohl coll.
 03007 Eucyclops serrulatus; w+m; Zeinergraben bei, Mötz N.Tirol, Österreich; 08.1925 leg.Pesta
 03008 Eucyclops serrulatus; w+m; Zeinergraben bei, Mötz N.Tirol, Österreich; 08.1925 leg.Pesta
 03009+ Argyrodiaptomus azevedoi; w; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03010 Argyrodiaptomus azevedoi; w; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03011+ Argyrodiaptomus azevedoi; m; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03012+ Argyrodiaptomus azevedoi; m; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03013+ Argyrodiaptomus furcatus; w; Sorocaba, Sao Paulo, Brasilien; 18.10.1935 leg.Wright
 03014+ Argyrodiaptomus furcatus; w; Sorocaba, Sao Paulo, Brasilien; 18.10.1935 leg.Wright
 03015+ Argyrodiaptomus furcatus; m; Sorocaba, Sao Paulo, Brasilien; 18.10.1935 leg.Wright
 03016 Argyrodiaptomus furcatus; m; Sorocaba, Sao Paulo, Brasilien; 18.10.1935 leg.Wright
 03017+ Notodiaptomus henseni ?; 2w, A1 P5; Bahia de Marajo, Brasilien; 02.07.1935 leg.Wright
 03018 Notodiaptomus henseni ?; 2w, A1 P5; Bahia de Marajo, Brasilien; 02.07.1935 leg.Wright
 03019+ Notodiaptomus amazonicus; 2m, A1 P5; Insel Marajo (Para), Brasilien; 14.07.1935 leg.Wright
 03020 Notodiaptomus amazonicus; 2m; Insel Marajo (Para), Brasilien; 14.07.1935 leg.Wright
 03021+ Notodiaptomus henseni ?; 2m, A1 P5; Brasilien; 02.07.1935 leg.Wright
 03022 Notodiaptomus henseni ?; 2m, A1 P5; Brasilien; 02.07.1935 leg.Wright
 03023+ Notodiaptomus nordestinus; 2w; Ceara, Brasilien; 30.08.1935 leg.Wright
 03024+ Notodiaptomus nordestinus; 2w; Ceara, Brasilien; 30.08.1935 leg.Wright
 03025+ Notodiaptomus nordestinus; 2m, A1+P5; Ceara, Brasilien; 30.08.1935 leg.Wright
 03026 Notodiaptomus nordestinus; 2m; Ceara, Brasilien; 30.08.1935 leg.Wright
 03027 Notodiaptomus iheringi; 2w, P5; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03028 Notodiaptomus iheringi; 2w; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03029 Notodiaptomus iheringi; 2m, A1+P5; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03030 Notodiaptomus iheringi; 2m; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03031+ Notodiaptomus cearensis; 2w P5; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03032 Notodiaptomus cearensis; 2w; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03033+ Notodiaptomus cearensis; 2m; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03034 Notodiaptomus cearensis; 2m; Ceara, Brasilien; 20.09.1935 leg.Wright
 03035 Notodiaptomus conifer; 2w P5; Sao Paulo, Brasilien; 20.11.1935 leg.Wright
 03036 Notodiaptomus conifer; 2w; Sao Paulo, Brasilien; 20.11.1935 leg.Wright
 03037 Notodiaptomus conifer; 2m, A1+P5; Sao Paulo, Brasilien; 20.11.1935 leg.Wright
 03038 Notodiaptomus conifer; 2m; Sao Paulo, Brasilien; 20.11.1935 leg.Wright
 03039 Eucyclops neumani ?; m; Tegipio, Recife, Brasilien
 03040 Eucyclops neumani ?; m; Tegipio, Recife, Brasilien
 03041 Eucyclops neumani ?; Recife, Brasilien
 03042 Eucyclops neumani ?; Recife, Brasilien
 03043+ Ectocyclops rubescens; w; Recife, Brasilien
 03044+ Ectocyclops rubescens; w; Recife, Brasilien
 03045+ Paracyclops sp.; w; Recife, Brasilien
 03046 Paracyclops sp.; w; Recife, Brasilien
 03047+ Thermocyclops minutus; w; Riacho Doce, Brasilien
 03048+ Thermocyclops minutus; w; Recife, Brasilien
 03049 Thermocyclops tenuis; 2w; Riacho Doce, Brasilien
 03050 Thermocyclops tenuis; 2w; Riacho Doce, Brasilien
 03051+ Paracyclops fimbriatus; 2w+1m, A-P5; Landeshut, Schlesien, Polen; Wiesengraben leg.W.Arndt
 03052+ Paracyclops fimbriatus; 2w+1m, Abd.; Landeshut, Schlesien, Polen; Wiesengraben leg.W.Arndt
 03053 Cyclops abyssorum; w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.G.Spatz
 03054 Cyclops abyssorum; w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.G.Spatz
 03055 Cyclops abyssorum; w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.G.Spatz
 03056 Hesperodiaptomus eiseni; w; USA
 03057 Hesperodiaptomus eiseni; w; USA
 03058 Hesperodiaptomus eiseni; m; USA

- 03059 *Hesperodiptomus eiseni*; m; USA
- 03060 *Megacyclops viridis*; w+m; Dechenhöhle, Westfalen, Deutschland; 27.12.1935 leg.Griepenburg
- 03061 *Megacyclops viridis*; w+m; Dechenhöhle, Westfalen, Deutschland; 27.12.1935 leg.Griepenburg
- 03062 *Diacyclops bisetosus*; w+m; Idstein-Brunnen, Taunus, Deutschland; 1936 leg.Griepenburg
- 03063 *Diacyclops bisetosus*; w; Idstein-Brunnen, Taunus, Deutschland; 1936 leg.Griepenburg
- 03064 *Diacyclops languidus*; 4w,A1-P4; Idstein-Brunnen, Taunus, Deutschland; 1936 leg.Griepenburg
- 03065 *Diacyclops languidus*; 4w,Abd.+P5; Idstein-Brunnen, Taunus, Deutschland; 1936 leg.Griepenburg
- 03066+ *Thermocyclops rylovi*; 4w,A1-P4; Tiflis, UdSSR; Regenpfütze; 13.07.1925 leg.Ulonsky coll.
- 03067+ *Thermocyclops rylovi*; 4w,Abd.+P5; Tiflis, UdSSR; Regenpfütze; 13.07.1925 leg.Ulonsky coll.
- 03068+ *Paracyclops fimbriatus*; 4w+2m,Abd.; Dechenhöhle, Westfalen, Deutschland; 27.12.1935 leg.Griepenburg
- 03069+ *Paracyclops fimbriatus*; 4w+2m,A-P5; Dechenhöhle, Westfalen, Deutschland; 27.12.1935 leg.Griepenburg
- 03070+ *Tropocyclops prasinus*; 4w,A1-P4; Schwarzwald, Deutschland; Brandweiher leg.K.Eidel
- 03071+ *Tropocyclops prasinus*; 4w,Abd.+P5; Schwarzwald, Deutschland; Brandweiher leg.K.Eidel
- 03072 *Diacyclops crassicaudis*; w, A1,P4+P5; Schwarzwald, Deutschland; Brandweiher leg.K.Eidel
- 03073 *Diacyclops crassicaudis*; w, Abd.; Schwarzwald, Deutschland; Brandweiher leg.K.Eidel
- 03074 *Diacyclops languidus disjunctus* cf.; w, A1-P4; Triberg, Schwarzwald, Deutschland; Brandweiher leg.K.Eidel
- 03075 *Diacyclops languidus disjunctus* cf.; w, Abd.+P5; Triberg, Schwarzwald, Deutschland; Brandweiher leg.K.Eidel
- 03076 *Diacyclops languidoides* ?; 4w,A1-P4; Schonach, Brunnenstube, Schwarzwald, Deutschland leg.K.Eidel
- 03077 *Diacyclops languidoides* ?; 4w,Abd.+P5; Schonach, Brunnenstube, Schwarzwald, Deutschland leg.K.Eidel
- 03078 *Paracyclops fimbriatus*; w+m; Brunnenstube, Schwarzwald, Deutschland leg.K.Eidel
- 03079 *Paracyclops fimbriatus*; w+m,Abd.; Brunnenstube, Schwarzwald, Deutschland leg.K.Eidel
- 03080 *Diacyclops languidus*; 3w,A1-P4; Blindsee b.Triberg, Schwarzwald, Deutschland leg.K.Eidel
- 03081 *Diacyclops languidus*; 3w,Abd.+P5; Blindsee bei Triberg, Schwarzwald, Deutschland leg.Eidel
- 03082 *Diacyclops languidoides*; 2w,A1-P4; Tenningen/Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
- 03083 *Diacyclops languidoides*; 2w,Abd.+P5; Tenningen/Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
- 03084 *Eucyclops ensifer*; w, n.sp.; Südamerika
- 03085 *Acanthocyclops rhenanus*; w, n.sp.Typus; Niederrimsingen, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03086 *Acanthocyclops rhenanus*; w, n.sp.Typus; Niederrimsingen, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03087 *Diacyclops languidoides*; w, A1-P4; Niederrimsingen, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03088 *Diacyclops languidoides*; w, Abd.+P5; Niederrimsingen, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03089 *Diacyclops languidoides*; 3w,A1-P4; Teningen/Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03090 *Diacyclops languidoides*; 3w,Abd.+P5; Teningen/Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03091+ *Graeteriella unisetigera*; w, A1-P4; Teningen/Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03092+ *Graeteriella unisetigera*; w, Abd.; Teningen/Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03093+ *Eucyclops* sp.; 2w+1m; Chitaldrug, Indien; Teich
- 03094+ *Eucyclops* sp.; 2w+1m; Chitaldrug, Indien; Teich
- 03095 *Diacyclops languidoides*; w, A1-P4; Teningen/Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03096 *Diacyclops languidoides*; w, Abd.+P5; Teningen/Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais, R.
- 03097+ *Eucyclops ensifer*; 2w+4m; Südamerika
- 03098+ *Eucyclops ensifer*; 2w+4m; Südamerika
- 03099+ *Microcyclops anceps*; 5w+1m,A-P4; Laguna larga, Magallanes, Chile; 03.02.1931
- 03100+ *Microcyclops anceps*; 5w+1m,F+P5; Laguna larga, Magallanes, Chile; 03.02.1931
- 03101 *Eucyclops ensifer*; w+m; Südamerika
- 03102 *Eucyclops ensifer*; w+m; Südamerika
- 03103+ *Eucyclops prionophorus*; 3m+2w; San Bernardino, Paraguay
- 03104+ *Eucyclops prionophorus*; 3m+2w; San Bernardino, Paraguay
- 03105+ *Eucyclops prionophorus*; Paraguay
- 03106 *Eucyclops prionophorus*; Paraguay
- 03107+ *Eucyclops neumani*; Uruguay
- 03108 *Eucyclops neumani*; 1m+2w; Uruguay
- 03109 *Eucyclops neumani*; w; Uruguay
- 03110 *Eucyclops neumani*; 2w+4m,A-P4; Barra S.Lucia, Uruguay; 07.01.1933
- 03111 *Eucyclops neumani*; 2w+4m,Abd.; Barra S.Lucia, Uruguay; 07.01.1933
- 03112 *Eucyclops neumani*; 3w+2m,A-P4; Barra S.Lucia, Uruguay; 19.03.1933
- 03113 *Eucyclops neumani*; 3w+2m,Abd.; Barra S.Lucia, Uruguay; 19.03.1933
- 03114 *Eucyclops neumani*; 3w+4m; Barra S.Lucia, Uruguay; Teichplankton; 05.02.1933
- 03115 *Eucyclops neumani*; 3w+4m; Barra S.Lucia, Uruguay; Teichplankton; 05.02.1933
- 03116+ *Argyrodiaptomus granulatus*; m; Uruguay
- 03117 *Argyrodiaptomus granulatus*; m; Uruguay
- 03118 *Argyrodiaptomus granulatus*; w; Uruguay
- 03119 *Argyrodiaptomus granulatus*; w; Uruguay

03120 Diaptomus incompositus; m; Uruguay
 03121 Diaptomus incompositus; m; Uruguay
 03122 Diaptomus incompositus; w; Uruguay
 03123 Diaptomus incompositus; w; Uruguay
 03124 Boeckella bergi; w+m; Uruguay
 03125 Boeckella bergi; w; Uruguay
 03126 Boeckella bergi; m; Uruguay
 03127 Notodiaptomus sp.; w; Brasilien; 1934 leg.Fr.Lenz
 03128 Notodiaptomus sp.; w; Brasilien; 1934 leg.Fr.Lenz
 03129 Notodiaptomus sp.; m; Brasilien; 1934 leg.Fr.Lenz
 03130 Notodiaptomus sp.; m; Brasilien; 1934 leg.Fr.Lenz
 03131 Mesocyclops meridianus; w, A1-P4; Garanhuns, Acude, Brasilien; 27.03.1936
 03132 Mesocyclops meridianus; w, Abd.+P5; Garanhuns, Acude, Brasilien; 27.03.1936
 03133 Eucyclops neumani ?; Fazenda nova,ude, Caruaru, Brasilien; Quelle; 11.02.1936
 03134 Eucyclops neumani ?; w+m; Fazenda nova,ude, Caruaru, Brasilien; Quelle; 11.02.1936
 03135 Thermocyclops inversus; w; Fazenda nova, Caruaru, Brasilien; Quelle; 10.02.1936
 03136 Thermocyclops inversus; w; Fazenda nova, Caruaru, Brasilien; Quelle; 10.02.1936
 03137 Eucyclops sp.; w+m; Riacho Secco, Brasilien; Bach; 18.03.1936
 03138 Eucyclops sp.; w+m; Riacho Secco, Brasilien; Bach; 18.03.1936
 03139 Paracyclops sp.; w+m; Riacho Secco, Brasilien; Bach; 18.03.1936
 03140 Paracyclops sp.; w+m; Riacho Secco, Brasilien; Bach; 18.03.1936
 03141 Eucyclops neumani; w+m; Sao Ioa Acude, Brasilien; 28.03.1936
 03142 Eucyclops neumani; w+m; Sao Ioa Acude, Brasilien; 28.03.1936
 03143 Eucyclops neumani; w+m; Copoeira, Brasilien; Bach, Rinnsal; 20.03.1936
 03144 Eucyclops neumani; w+m; Copoeira, Brasilien; Bach, Rinnsal; 20.03.1936
 03145 Ectocyclops sp.; w+m; Paulista, Brasilien; Bach, Rinnsal; 06.04.1936
 03146 Ectocyclops sp.; w+m; Paulista, Brasilien; Bach, Rinnsal; 06.04.1936
 03147 Eucyclops neumani; w+m; Paulista, Brasilien; Bach, Rinnsal; 06.04.1936
 03148 Eucyclops neumani; w+m; Paulista, Brasilien; Bach, Rinnsal; 06.04.1936
 03149 Microcyclops anceps; 3w; Copoeira Acude, Brasilien; 20.03.1936
 03150 Microcyclops anceps; 1w+3spec.; Copoeira Acude, Brasilien; 20.03.1936
 03151 Eucyclops neumani; w+m; Mata Grande, Brasilien; Bach (-rest); 23.03.1936
 03152 Eucyclops neumani; w+m; Mata Grande, Brasilien; Bach (-rest); 23.03.1936
 03153+ Mesocyclops ellipticus; n.sp.Typus; Bom Consello, Brasilien; Bach (-rest); 18.03.1936
 03154+ Mesocyclops ellipticus; n.sp.Typus; Bom Consello, Brasilien; Bach (-rest); 18.03.1936
 03155+ Mesocyclops meridianus; w, Abd.+P5; Cachoeira, Brasilien; Tümpel; 24.03.1936
 03156+ Mesocyclops meridianus; w, A1-P4; Cachoeira, Brasilien; Tümpel; 24.03.1936
 03157 Microcyclops tredecimus; Acude Bellamente, Brasilien; 20.03.1936
 03158 Microcyclops tredecimus; w+m; Bellamente, Acude, Brasilien; Staugewässer; 20.03.1936
 03159 Notodiaptomus iheringi; w; Garanhuns, Acude, Brasilien; Staugewässer; 27.03.1936
 03160 Notodiaptomus iheringi; w; Garanhuns, Acude, Brasilien; Staugewässer; 27.03.1936
 03161 Notodiaptomus iheringi; m; Garanhuns, Acude, Brasilien; Staugewässer; 27.03.1936
 03162 Notodiaptomus iheringi; m; Garanhuns, Acude, Brasilien; Staugewässer; 27.03.1936
 03163 Paracyclops sp.; w; Garanhuns, Pan Pombo, Brasilien; 21.03.1936
 03164 Paracyclops sp.; w; Garanhuns, Pan Pombo, Brasilien; 21.03.1936
 03165 Tropocyclops prasinus meridionalis; 4w,A1-P4; Garanhuns, Brasilien; Bach, gestaut; 21.03.1936
 03166 Tropocyclops prasinus meridionalis; 4w,Abd.+P5; Garanhuns, Brasilien; Bach, gestaut; 21.03.1936
 03167 Microcyclops anceps; 5w,Abd.+P5; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03168 Microcyclops anceps; 5w,A1-P4; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03169 Microcyclops sp.; w; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03170 Microcyclops sp.; w; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03171 Paracyclops sp.; w; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03172 Microcyclops sp.; w+m; Areias, Recife, Brasilien; Graben; 05.11.1935
 03173 Microcyclops sp.; w+m; Areias, Recife, Brasilien; Graben; 05.11.1935
 03174 Paracyclops sp.; w; Areias, Recife, Brasilien; Tümpel; 05.11.1935
 03175 Paracyclops sp.; w; Areias, Recife, Brasilien; Tümpel; 05.11.1935
 03176+ Mesocyclops meridianus; w, 2 Arten!; Cachoeira P.Affonso, Brasilien; Tümpel; 24.03.1936
 03177+ Mesocyclops meridianus; w, 2 Arten!; Cachoeira P.Affonso, Brasilien; Tümpel; 24.03.1936
 03178 Diacyclops bisetosus; 3w; Lichtentann-Planitz?, Sachsen, Deutschland; Brunnen leg.Büttner
 03179 Diacyclops bisetosus; 3w; Lichtentann-Planitz?, Sachsen, Deutschland; Brunnen leg.Büttner
 03180 Paracyclops fimbriatus; 2w+2m,A-P; Lichtentann-Planitz?, Sachsen, Deutschland; Brunnen leg.Büttner

- 03181 *Paracyclops fimbriatus*; 2w+2m, Abd.; Lichtentann-Planitz?, Sachsen, Deutschland; Brunnen leg. Büttner
- 03182 *Thermocyclops tenuis*; w; Borburenne, Brasilien; Plankton; 01.03.1935 leg. Fr. Lenz
- 03183 *Thermocyclops tenuis*; w; Borburenne, Brasilien; Plankton; 01.03.1935 leg. Lenz
- 03184 *Notodiaptomus iheringi*; w; Lima Campos, Brasilien; Plankton; 19.12.1934 leg. Lenz
- 03185 *Notodiaptomus iheringi*; w; Lima Campos, Brasilien; Plankton; 19.12.1934 leg. Lenz
- 03186 *Notodiaptomus iheringi*; m; Lima Campos, Brasilien; Plankton; 19.12.1934 leg. Lenz
- 03187 *Notodiaptomus iheringi*; m; Lima Campos, Brasilien; Plankton; 19.12.1934 leg. Lenz
- 03188+ *Parastenocaris hexacantha*; w, n.sp. Typus; Rio Seride, Brasilien; 27.02.1935 leg. Lenz
- 03189+ *Parastenocaris hexacantha*; w, n.sp. Typus; Rio Seride, Brasilien; 27.02.1935 leg. Lenz
- 03190 *Notodiaptomus nordestinus* ?; m; Brasilien; 1935 leg. Lenz
- 03191 *Notodiaptomus nordestinus* ?; w; Brasilien; 1935 leg. Lenz
- 03192 *Notodiaptomus nordestinus* ?; w; Acude Double, Brasilien; Staugewässer; 15.02.1935 leg. Lenz
- 03193 *Notodiaptomus nordestinus* ?; w; Acude Double, Brasilien; Staugewässer; 15.02.1935 leg. Lenz
- 03194 *Notodiaptomus nordestinus* ?; m; Acude Double, Brasilien; Staugewässer; 15.02.1935 leg. Lenz
- 03195 *Notodiaptomus nordestinus* ?; m; Acude Double, Brasilien; Staugewässer; 15.02.1935 leg. Lenz
- 03196+ *Parastenocaris germanica*; w, n.sp. A-P4; Bulach "Lamm", Karlsruhe, Deutschland; Brunnen; 17.07.1936 leg. Kiefer
- 03197+ *Parastenocaris germanica*; w, n.sp. Abd.; Bulach "Lamm", Karlsruhe, Deutschland; Brunnen; 17.07.1936 leg. Kiefer
- 03198+ *Cyclops* sp.; 2w, A1-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf (Feld-S.) leg. Valkanov
- 03199 *Cyclops* sp.; 2w, Abd.; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf (Feld-S.) leg. Valkanov
- 03200+ *Arctodiaptomus pectinicornis*; w, A1, d+P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf (Feld-S.) leg. Valkanov
- 03200+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m, A1, d+P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf (Feld-S.) leg. Valkanov
- 03201+ *Arctodiaptomus alpinus* ?; m; Plovdiv ?, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03201+ *Arctodiaptomus pectinicornis* ?; m; Plovdiv ?, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03202+ *Diaptomus mirus*; 2w; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03203+ *Diaptomus mirus*; 2w, P2-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03204+ *Diaptomus mirus*; 2m; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03205+ *Diaptomus mirus*; 2m, A1-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03206+ *Hemidiaptomus tracicus*; w, A2-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03207+ *Hemidiaptomus tracicus*; 2w; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03208+ *Hemidiaptomus tracicus*; 2m; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03209+ *Hemidiaptomus tracicus*; 2m, A1+P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03210+ *Sinodiaptomus valkanovi*; w, n.sp. P1-P5; Sofia, Botan. Garten, Bulgarien; Teich leg. Valkanov
- 03211+ *Sinodiaptomus valkanovi*; n.sp. 3w; Sofia, Botan. Garten, Bulgarien; Teich leg. Valkanov
- 03212+ *Sinodiaptomus valkanovi*; n.sp. 3m; Sofia, Botan. Garten, Bulgarien; Teich leg. Valkanov
- 03213 *Mesocyclops leuckarti*; 2w, zerlegt; Sofia, Botan. Garten, Bulgarien; Teich leg. Valkanov
- 03214+ *Arctodiaptomus pectinicornis*; w, A1-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03215+ *Arctodiaptomus pectinicornis*; w; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03216+ *Arctodiaptomus pectinicornis*; m; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03217+ *Arctodiaptomus pectinicornis*; m; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03218 *Metacyclops gracilis*; 2w; Sofia, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03219 *Metacyclops gracilis*; 2w; Sofia, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03220+ *Eudiaptomus zachariasii*; w, A1 P5; Rabis-See, Bulgarien leg. Valkanov
- 03221+ *Eudiaptomus zachariasii*; w, A1 P5; Rabis-See, Bulgarien leg. Valkanov
- 03222+ *Eudiaptomus zachariasii*; m, A1 P5; Rabis-See, Bulgarien leg. Valkanov
- 03223 *Eudiaptomus zachariasii*; 2m; Rabis-See, Bulgarien leg. Valkanov
- 03224 *Acanthocyclops venustus*; 1w+2m, A-P4; Mt. Rigi, Belgien; Quelle; 26.06.1936 leg. Leruth
- 03225 *Acanthocyclops venustus*; 1w+2m, Abd.; Mt. Rigi, Belgien; Quelle; 26.06.1936 leg. Leruth
- 03226 *Paracyclops fimbriatus*; 2w+1m, A-P5; Nürnberg, Bayern, Deutschland; unterird. Gänge leg. Rühm
- 03227 *Paracyclops fimbriatus*; 2w+1m, Abd.; Nürnberg, Bayern, Deutschland; unterird. Gänge leg. Rühm
- 03228 *Thermocyclops decipiens*; 2w; Tank bei Hotakua, Indien
- 03229 *Thermocyclops decipiens*; 2w; Tank bei Hotakua, Indien
- 03230 *Thermocyclops* sp.; w; Tank bei Hotakua, Indien
- 03231+ *Thermocyclops* sp.; w; Tank bei Hotakua, Indien; 09.11.1935
- 03232 *Eucyclops* sp.; w+m; Jaila, Türkei; 1934 leg. Dr. Koller
- 03233 *Eucyclops* sp.; w+m; Jaila, Türkei; 1934 leg. Dr. Koller
- 03234+ *Tropocyclops confinis* cf.; 3w, A1-P4; Indien leg. K. Lindberg
- 03235+ *Tropocyclops confinis* cf.; 3w, Abd.+P5; Indien leg. K. Lindberg
- 03236+ *Thermocyclops decipiens*; 5w; Indien leg. K. Lindberg
- 03237+ *Thermocyclops decipiens*; 5w; Indien leg. K. Lindberg
- 03238 *Thermocyclops decipiens*; w; Indien leg. K. Lindberg
- 03239 *Thermocyclops decipiens*; w; Indien leg. K. Lindberg

03120 Diaptomus incompositus; m; Uruguay
 03121 Diaptomus incompositus; m; Uruguay
 03122 Diaptomus incompositus; w; Uruguay
 03123 Diaptomus incompositus; w; Uruguay
 03124 Boeckella bergi; w+m; Uruguay
 03125 Boeckella bergi; w; Uruguay
 03126 Boeckella bergi; m; Uruguay
 03127 Notodiptomus sp.; w; Brasilien; 1934 leg.Fr.Lenz
 03128 Notodiptomus sp.; w; Brasilien; 1934 leg.Fr.Lenz
 03129 Notodiptomus sp.; m; Brasilien; 1934 leg.Fr.Lenz
 03130 Notodiptomus sp.; m; Brasilien; 1934 leg.Fr.Lenz
 03131 Mesocyclops meridianus; w, A1-P4; Garanhuns, Acude, Brasilien; 27.03.1936
 03132 Mesocyclops meridianus; w, Abd.+P5; Garanhuns, Acude, Brasilien; 27.03.1936
 03133 Eucyclops neumani ?; Fazenta nova,ude, Caruaru, Brasilien; Quelle; 11.02.1936
 03134 Eucyclops neumani ?; w+m; Fazenta nova,ude, Caruaru, Brasilien; Quelle; 11.02.1936
 03135 Thermocyclops inversus; w; Fazenta nova, Caruaru, Brasilien; Quelle; 10.02.1936
 03136 Thermocyclops inversus; w; Fazenta nova, Caruaru, Brasilien; Quelle; 10.02.1936
 03137 Eucyclops sp.; w+m; Riacho Secco, Brasilien; Bach; 18.03.1936
 03138 Eucyclops sp.; w+m; Riacho Secco, Brasilien; Bach; 18.03.1936
 03139 Paracyclops sp.; w+m; Riacho Secco, Brasilien; Bach; 18.03.1936
 03140 Paracyclops sp.; w+m; Riacho Secco, Brasilien; Bach; 18.03.1936
 03141 Eucyclops neumani; w+m; Sao Ioa Acude, Brasilien; 28.03.1936
 03142 Eucyclops neumani; w+m; Sao Ioa Acude, Brasilien; 28.03.1936
 03143 Eucyclops neumani; w+m; Copoeira, Brasilien; Bach, Rinnsal; 20.03.1936
 03144 Eucyclops neumani; w+m; Copoeira, Brasilien; Bach, Rinnsal; 20.03.1936
 03145 Ectocyclops sp.; w+m; Paulista, Brasilien; Bach, Rinnsal; 06.04.1936
 03146 Ectocyclops sp.; w+m; Paulista, Brasilien; Bach, Rinnsal; 06.04.1936
 03147 Eucyclops neumani; w+m; Paulista, Brasilien; Bach, Rinnsal; 06.04.1936
 03148 Eucyclops neumani; w+m; Paulista, Brasilien; Bach, Rinnsal; 06.04.1936
 03149 Microcyclops anceps; 3w; Copoeira Acude, Brasilien; 20.03.1936
 03150 Microcyclops anceps; 1w+3spec.; Copoeira Acude, Brasilien; 20.03.1936
 03151 Eucyclops neumani; w+m; Mata Grande, Brasilien; Bach (-rest); 23.03.1936
 03152 Eucyclops neumani; w+m; Mata Grande, Brasilien; Bach (-rest); 23.03.1936
 03153+ Mesocyclops ellipticus; n.sp.Typus; Bom Consello, Brasilien; Bach (-rest); 18.03.1936
 03154+ Mesocyclops ellipticus; n.sp.Typus; Bom Consello, Brasilien; Bach (-rest); 18.03.1936
 03155+ Mesocyclops meridianus; w, Abd.+P5; Cachoeira, Brasilien; Tümpel; 24.03.1936
 03156+ Mesocyclops meridianus; w, A1-P4; Cachoeira, Brasilien; Tümpel; 24.03.1936
 03157 Microcyclops tredecimus; Acude Bellamente, Brasilien; 20.03.1936
 03158 Microcyclops tredecimus; w+m; Bellamente, Acude, Brasilien; Staugewässer; 20.03.1936
 03159 Notodiptomus iheringi; w; Garanhuns, Acude, Brasilien; Staugewässer; 27.03.1936
 03160 Notodiptomus iheringi; w; Garanhuns, Acude, Brasilien; Staugewässer; 27.03.1936
 03161 Notodiptomus iheringi; m; Garanhuns, Acude, Brasilien; Staugewässer; 27.03.1936
 03162 Notodiptomus iheringi; m; Garanhuns, Acude, Brasilien; Staugewässer; 27.03.1936
 03163 Paracyclops sp.; w; Garanhuns, Pan Pombo, Brasilien; 21.03.1936
 03164 Paracyclops sp.; w; Garanhuns, Pan Pombo, Brasilien; 21.03.1936
 03165 Tropocyclops prasinus meridionalis; 4w,A1-P4; Garanhuns, Brasilien; Bach, gestaut; 21.03.1936
 03166 Tropocyclops prasinus meridionalis; 4w,Abd.+P5; Garanhuns, Brasilien; Bach, gestaut; 21.03.1936
 03167 Microcyclops anceps; 5w,Abd.+P5; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03168 Microcyclops anceps; 5w,A1-P4; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03169 Microcyclops sp.; w; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03170 Microcyclops sp.; w; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03171 Paracyclops sp.; w; Tegipio, Recife, Brasilien; Bach, klein; 18.10.1935
 03172 Microcyclops sp.; w+m; Areias, Recife, Brasilien; Graben; 05.11.1935
 03173 Microcyclops sp.; w+m; Areias, Recife, Brasilien; Graben; 05.11.1935
 03174 Paracyclops sp.; w; Areias, Recife, Brasilien; Tümpel; 05.11.1935
 03175 Paracyclops sp.; w; Areias, Recife, Brasilien; Tümpel; 05.11.1935
 03176+ Mesocyclops meridianus; w, 2 Arten!; Cachoeira P.Affonso, Brasilien; Tümpel; 24.03.1936
 03177+ Mesocyclops meridianus; w, 2 Arten!; Cachoeira P.Affonso, Brasilien; Tümpel; 24.03.1936
 03178 Diacyclops bisetosus; 3w; Lichtentann-Planitz?, Sachsen, Deutschland; Brunnen leg.Büttner
 03179 Diacyclops bisetosus; 3w; Lichtentann-Planitz?, Sachsen, Deutschland; Brunnen leg.Büttner
 03180 Paracyclops finbriatus; 2w+2m,A-P; Lichtentann-Planitz?, Sachsen, Deutschland; Brunnen leg.Büttner

- 03181 *Paracyclops fimbriatus*; 2w+2m, Abd.; Lichtentann-Planitz?, Sachsen, Deutschland; Brunnen leg. Büttner
- 03182 *Thermocyclops tenuis*; w; Borburenne, Brasilien; Plankton; 01.03.1935 leg. Fr. Lenz
- 03183 *Thermocyclops tenuis*; w; Borburenne, Brasilien; Plankton; 01.03.1935 leg. Lenz
- 03184 *Notodiptomus iheringi*; w; Lima Campos, Brasilien; Plankton; 19.12.1934 leg. Lenz
- 03185 *Notodiptomus iheringi*; w; Lima Campos, Brasilien; Plankton; 19.12.1934 leg. Lenz
- 03186 *Notodiptomus iheringi*; m; Lima Campos, Brasilien; Plankton; 19.12.1934 leg. Lenz
- 03187 *Notodiptomus iheringi*; m; Lima Campos, Brasilien; Plankton; 19.12.1934 leg. Lenz
- 03188+ *Parastenocaris hexacantha*; w, n.sp. Typus; Rio Seride, Brasilien; 27.02.1935 leg. Lenz
- 03189+ *Parastenocaris hexacantha*; w, n.sp. Typus; Rio Seride, Brasilien; 27.02.1935 leg. Lenz
- 03190 *Notodiptomus nordestinus* ?; m; Brasilien; 1935 leg. Lenz
- 03191 *Notodiptomus nordestinus* ?; w; Brasilien; 1935 leg. Lenz
- 03192 *Notodiptomus nordestinus* ?; w; Acude Double, Brasilien; Staugewässer; 15.02.1935 leg. Lenz
- 03193 *Notodiptomus nordestinus* ?; w; Acude Double, Brasilien; Staugewässer; 15.02.1935 leg. Lenz
- 03194 *Notodiptomus nordestinus* ?; m; Acude Double, Brasilien; Staugewässer; 15.02.1935 leg. Lenz
- 03195 *Notodiptomus nordestinus* ?; m; Acude Double, Brasilien; Staugewässer; 15.02.1935 leg. Lenz
- 03196+ *Parastenocaris germanica*; w, n.sp., A-P4; Bulach "Lamm", Karlsruhe, Deutschland; Brunnen; 17.07.1936 leg. Kiefer
- 03197+ *Parastenocaris germanica*; w, n.sp., Abd.; Bulach "Lamm", Karlsruhe, Deutschland; Brunnen; 17.07.1936 leg. Kiefer
- 03198+ *Cyclops* sp.; 2w, A1-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf (Feld-S.) leg. Valkanov
- 03199 *Cyclops* sp.; 2w, Abd.; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf (Feld-S.) leg. Valkanov
- 03200+ *Arctodiptomus pectinicornis*; w, A1, d+P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf (Feld-S.) leg. Valkanov
- 03200+ *Arctodiptomus alpinus*; 2m, A1, d+P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf (Feld-S.) leg. Valkanov
- 03201+ *Arctodiptomus alpinus* ?; m; Plovdiv ?, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03201+ *Arctodiptomus pectinicornis* ?; m; Plovdiv ?, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03202+ *Diaptomus mirus*; 2w; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03203+ *Diaptomus mirus*; 2w, P2-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03204+ *Diaptomus mirus*; 2m; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03205+ *Diaptomus mirus*; 2m, A1-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03206+ *Hemidiaptomus tracicus*; w, A2-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03207+ *Hemidiaptomus tracicus*; 2w; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03208+ *Hemidiaptomus tracicus*; 2m; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03209+ *Hemidiaptomus tracicus*; 2m, A1+P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03210+ *Sinodiptomus valkanovi*; w, n.sp. P1-P5; Sofia, Botan. Garten, Bulgarien; Teich leg. Valkanov
- 03211+ *Sinodiptomus valkanovi*; n.sp. 3w; Sofia, Botan. Garten, Bulgarien; Teich leg. Valkanov
- 03212+ *Sinodiptomus valkanovi*; n.sp. 3m; Sofia, Botan. Garten, Bulgarien; Teich leg. Valkanov
- 03213 *Mesocyclops leuckarti*; 2w, zerlegt; Sofia, Botan. Garten, Bulgarien; Teich leg. Valkanov
- 03214+ *Arctodiptomus pectinicornis*; w, A1-P5; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03215+ *Arctodiptomus pectinicornis*; w; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03216+ *Arctodiptomus pectinicornis*; m; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03217+ *Arctodiptomus pectinicornis*; m; Plovdiv, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03218 *Metacyclops gracilis*; 2w; Sofia, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03219 *Metacyclops gracilis*; 2w; Sofia, Bulgarien; Sumpf leg. Valkanov
- 03220+ *Eudiaptomus zachariasii*; w, A1 P5; Rabis-See, Bulgarien leg. Valkanov
- 03221+ *Eudiaptomus zachariasii*; w, A1 P5; Rabis-See, Bulgarien leg. Valkanov
- 03222+ *Eudiaptomus zachariasii*; m, A1 P5; Rabis-See, Bulgarien leg. Valkanov
- 03223 *Eudiaptomus zachariasii*; 2m; Rabis-See, Bulgarien leg. Valkanov
- 03224 *Acanthocyclops venustus*; 1w+2m, A-P4; Mt. Rigi, Belgien; Quelle; 26.06.1936 leg. Leruth
- 03225 *Acanthocyclops venustus*; 1w+2m, Abd.; Mt. Rigi, Belgien; Quelle; 26.06.1936 leg. Leruth
- 03226 *Paracyclops fimbriatus*; 2w+1m, A-P5; Nürnberg, Bayern, Deutschland; unterird. Gänge leg. Rühm
- 03227 *Paracyclops fimbriatus*; 2w+1m, Abd.; Nürnberg, Bayern, Deutschland; unterird. Gänge leg. Rühm
- 03228 *Thermocyclops decipiens*; 2w; Tank bei Hotakua, Indien
- 03229 *Thermocyclops decipiens*; 2w; Tank bei Hotakua, Indien
- 03230 *Thermocyclops* sp.; w; Tank bei Hotakua, Indien
- 03231+ *Thermocyclops* sp.; w; Tank bei Hotakua, Indien; 09.11.1935
- 03232 *Eucyclops* sp.; w+m; Jaila, Türkei; 1934 leg. Dr. Koller
- 03233 *Eucyclops* sp.; w+m; Jaila, Türkei; 1934 leg. Dr. Koller
- 03234+ *Tropocyclops confinis* cf.; 3w, A1-P4; Indien leg. K. Lindberg
- 03235+ *Tropocyclops confinis* cf.; 3w, Abd.+P5; Indien leg. K. Lindberg
- 03236+ *Thermocyclops decipiens*; 5w; Indien leg. K. Lindberg
- 03237+ *Thermocyclops decipiens*; 5w; Indien leg. K. Lindberg
- 03238 *Thermocyclops decipiens*; w; Indien leg. K. Lindberg
- 03239 *Thermocyclops decipiens*; w; Indien leg. K. Lindberg

- 03240+ *Mesocyclops aspericornis*; w, A1-P4; Indien leg.K.Lindberg
03241+ *Mesocyclops aspericornis*; w, Abd.+P5; Indien leg.K.Lindberg
03242+ *Eucyclops* sp.; 2w; Indien leg.K.Lindberg
03243+ *Eucyclops* sp.; 2w; Indien leg.K.Lindberg
03244+ *Hemidiaptomus ingens inermis*; w, n.ssp.; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03245 *Hemidiaptomus ingens inermis*; w, n.ssp.; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03246+ *Hemidiaptomus ingens inermis*; m, n.ssp.; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03247+ *Hemidiaptomus ingens inermis*; m, n.ssp.; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03248+ *Diaptomus cyaneus*; 2w,A1-P5; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03249+ *Diaptomus cyaneus*; 2w; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03250+ *Diaptomus cyaneus*; 2m,A1-P5; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03251+ *Diaptomus cyaneus*; 2m; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03252+ *Mixodiaptomus lilljeborgi*; 2w,A1-P5; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03253+ *Mixodiaptomus lilljeborgi*; 2w; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03254+ *Mixodiaptomus lilljeborgi*; m, A1-P5; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03255 *Mixodiaptomus lilljeborgi*; m; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03256+ *Eudiaptomus numidicus*; 2w,P1-P5; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03257+ *Eudiaptomus numidicus*; 2w; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03258+ *Eudiaptomus numidicus*; 3m,A1+P5; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03259 *Eudiaptomus numidicus*; 3m; La Regheia; mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
03260+ *Diaptomus castor*; 2w,A1-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 01.06.1935 leg.Kiefer
03261+ *Diaptomus castor*; 2w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 01.06.1935 leg.Kiefer
03262 *Diaptomus castor*; 2m,A1-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 01.06.1935 leg.Kiefer
03263 *Diaptomus castor*; 2m; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 01.06.1935 leg.Kiefer
03264+ *Diacyclops bicuspidatus*; 2w,A1-P4; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 01.06.35 leg.Kiefer
03265+ *Diacyclops bicuspidatus*; 2w,Abd.+P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 01.06.35 leg.Kiefer
03266 *Megacyclops viridis*; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 01.06.1935 leg.Kiefer
03267 *Megacyclops viridis*; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 01.06.1935 leg.Kiefer
03268 *Megacyclops* sp.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 04.05.1935 leg.Kiefer
03269 *Megacyclops* sp.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Graben/Waldrand; 04.05.1935 leg.Kiefer
03270+ *Ectocyclops phaleratus*; w, A1-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Ufertümpel; 04.05.1935 leg.Kiefer
03271 *Ectocyclops phaleratus*; w, Abd.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Ufertümpel; 04.05.1935 leg.Kiefer
03272 *Thermocyclops dybowskyi*; w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Ufertümpel; 04.05.1935 leg.Kiefer
03273 *Thermocyclops dybowskyi*; w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Ufertümpel; 04.05.1935 leg.Kiefer
03274 *Cyclops strenuus*; 3w, Abd.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 04.05.1935 leg.Kiefer
03275 *Cyclops strenuus*; 3w,A1-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 04.05.1935 leg.Kiefer
03276 *Cyclops strenuus*; 2w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 04.05.1935 leg.Kiefer
03277 *Diacyclops crassicaudis*; 2w; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Graben; 06.1936 leg.Thienemann
03278 *Megacyclops gigas latipes*; 2w,A1-P5; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Graben; 06.1936 leg.Thienemann
03279 *Megacyclops gigas latipes*; 2w,Abd.; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Graben; 06.1936 leg.Thienemann
03280 *Diacyclops crassicaudis*; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Graben; 06.1936 leg.Thienemann
03281 *Thermocyclops hyalinus*; 3w,A1-P4; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 01.06.1936 leg.Kiefer
03282 *Thermocyclops hyalinus*; 3w,Abd.+P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 01.06.1936 leg.Kiefer
03283 *Thermocyclops inopinus*; 3w,A1-P4; Kiboja, Massai-Land, Ostafrika; Sumpf; 1893 leg.Neumann
03284+ *Thermocyclops inopinus*; 3w,Abd.+P5; Kiboja, Massai-Land, Ostafrika; Sumpf; 1893 leg.Neumann
03285 *Acanthocyclops venustus*; 2w+1m,A-P4; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03286 *Acanthocyclops venustus*; 2w+1m,Abd.; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03287 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03288 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03289+ *Nitocrella omega*; m; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03290 *Nitocrella omega*; m, A1-P5; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03291 *Nitocrella omega*; m, Abd.; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03292+ *Nitocrella omega*; w, A1-P5; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03293+ *Nitocrella omega*; w, Abd.; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
03294+ *Hemidiaptomus amblyodon*; w, A1-P5; Liegnitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 08.04.1936 leg.Drescher
03295+ *Hemidiaptomus amblyodon*; w; Liegnitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 08.04.1936 leg.Drescher
03296+ *Hemidiaptomus amblyodon*; m, A1,d+2P5; Liegnitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 08.04.1936 leg.Drescher
03297 *Hemidiaptomus amblyodon*; m; Liegnitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 08.04.1936 leg.Drescher
03298 *Diacyclops languidoides*; w; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Quellsumpf; 06.1936 leg.Thienemann
03298 *Diacyclops crassicaudis*; m, A1-P4; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Quellsumpf; 06.1936 leg.Thienemann
03299 *Diacyclops languidoides*; w, Abd.+P5; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Quellsumpf; 06.1936 leg.Thienemann

- 03299 Diacyclops crassicaudis; m, Abd.+P5; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Quellsumpf; 06.1936 leg.Thienemann
03300 Diacyclops nanus; 2w,A1-P4; Abisko, Lappland, Schweden; Quelle; 06.1936 leg.Thienemann
03301 Diacyclops nanus; 2w,Abd.; Abisko, Lappland, Schweden; Quelle; 06.1936 leg.Thienemann
03302 Megacyclops viridis; w+m; Abisko Jaure, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03303 Megacyclops viridis; w+m; Abisko Jaure, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03304 Bryocamptus arcticus; w; Abisko Jaure, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03305+ Bryocamptus arcticus; w; Abisko Jaure, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03306+ Diaptomus castor; w, A2-P5; Liegnitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 08.04.1936 leg.Drescher
03307+ Diaptomus castor; w; Liegnitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 08.04.1936 leg.Drescher
03308+ Acanthocyclops robustus; 2w,A1-P4; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Teich (Moor); 06.1936 leg.Thienemann
03309+ Acanthocyclops robustus; 2w,Abd.+P5; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Teich (Moor); 06.1936 leg.Thienemann
03310+ Macrocyclus albidus; 2w,A1-P4; Kopparasen, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03311+ Macrocyclus albidus; 2w,Abd.; Kopparasen, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03312+ Megacyclops gigas ?; 3w,A1-P5; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Quelle; 06.1936 leg.Thienemann
03313 Megacyclops gigas ?; 3w,Abd.; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Quelle; 06.1936 leg.Thienemann
03314 Megacyclops gigas; w, A1-P5; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03315 Megacyclops gigas; w, Abd.; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03316 Megacyclops gigas; 2w,A1-P5; Abisko/Torneträsk, Lappland, Schweden; Lagune; 06.1936 leg.Thienemann
03317 Megacyclops gigas; 2w,Abd.; Abisko/Torneträsk, Lappland, Schweden; Lagune; 06.1936 leg.Thienemann
03318 Eucyclops serrulatus; w+m; Abisko/Torneträsk, Lappland, Schweden; Lagune; 06.1936 leg.Thienemann
03319 Eucyclops serrulatus; w+m; Abisko/Torneträsk, Lappland, Schweden; Lagune; 06.1936 leg.Thienemann
03320+ Acanthocyclops vernalis; 3w,A1-P5; Abisko/Torneträsk, Lappland, Schweden; Lagune; 06.1936 leg.Thienemann
03321+ Acanthocyclops vernalis; 3w,Abd.+P5; Abisko/Torneträsk, Lappland, Schweden; Lagune; 06.1936 leg.Thienemann
03322+ Megacyclops gigas latipes; 2w,A1-P5; Abisko/Karsavaggesee, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03323 Megacyclops gigas latipes; 2w,Abd.; Abisko/Karsavaggesee, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03324 Diacyclops crassicaudis; 2w; Abisko?, Lappland, Schweden; Bach,moosreich leg.Thienemann
03325 Diacyclops crassicaudis; 2w; Abisko?, Lappland, Schweden; Bach,moosreich leg.Thienemann
03326 Diacyclops crassicaudis; 2w+1m; Abisko, Lappland, Schweden; Tümpel leg.Thienemann
03327 Diacyclops crassicaudis; 2w+1m; Abisko, Lappland, Schweden; Tümpel leg.Thienemann
03328 Acanthocyclops robustus; 2w+1m,A-P4; Abiskojaure (am), Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03329 Acanthocyclops robustus; 2w+1m,Abd.; Abiskojaure (am), Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03330 Cryptocyclops bicolor; 2w; Abiskojaure (am), Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03331 Cryptocyclops bicolor; 2w; Abiskojaure (am), Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03332+ Megacyclops gigas; 2w,A1-P5; Katterjauresee, Lappland, Schweden; Uferbereich leg.Thienemann
03333 Megacyclops gigas; 2w,Abd.; Katterjauresee, Lappland, Schweden; Uferbereich leg.Thienemann
03334+ Megacyclops gigas latipes; 3w,A1-P5; Abisko, Birkenwald, Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03335 Megacyclops gigas latipes; 3w,Abd.; Abisko, Birkenwald, Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03336 Diacyclops bicuspidatus; w; Abisko, Birkenwald, Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03337 Diacyclops bicuspidatus; w; Abisko, Birkenwald, Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03338 Acanthocyclops robustus; 3w+2m,A-P4; Karsavaggesee(mittl., Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03339+ Acanthocyclops robustus; 3w+2m,Abd.; Karsavaggesee(mittl., Lappland, Schweden; Teich leg.Thienemann
03340+ Megacyclops gigas; 2w+1m; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Bach, vermoost; 06.1936 leg.Thienemann
03341+ Megacyclops gigas; 2w+1m; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Bach, vermoost; 06.1936 leg.Thienemann
03342 Acanthocyclops robustus; 2w,A1-P4; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Bach, vermoost; 06.1936 leg.Thienemann
03343+ Acanthocyclops robustus; 2w,Abd.+P5; Abiskogebiet, Lappland, Schweden; Bach, vermoost; 06.1936 leg.Thienemann
03344 Megacyclops gigas; w, A1-P5; Abisko/Kopparasen, Lappland, Schweden; See, kleiner; 06.1936 leg.Thienemann
03345 Acanthocyclops gigas; w, Abd.; Abisko/Kopparasen, Lappland, Schweden; See, kleiner; 06.1936 leg.Thienemann
03346+ Acanthocyclops robustus; 2w,A1-P5; Karsavaggesee,mittl., Lappland, Schweden; See, kleiner; 06.1936 leg.Thienemann
03347+ Acanthocyclops robustus; 2w,Abd.; Karsavaggesee,mittl., Lappland, Schweden; See, kleiner; 06.1936 leg.Thienemann
03348 Diacyclops nanus; w, A1-P4; Abisko/Kopparasen, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03349 Diacyclops nanus; w, Abd.; Abisko/Kopparasen, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03350 Acanthocyclops robustus ?; w, A1-P4; Abisko/Kopparasen, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03351 Acanthocyclops robustus ?; w, Abd.+P5; Abisko/Kopparasen, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03352 Acanthocyclops robustus ?; 2w+2m,A-P5; Abiskojaure, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03353 Acanthocyclops robustus ?; 2w+2m,Abd.; Abiskojaure, Lappland, Schweden; Teich; 06.1936 leg.Thienemann
03354 Megacyclops gigas; 2w,Abd.; Abisko See in 1000m, Lappland, Schweden; 06.1936 leg.Thienemann
03355+ Megacyclops gigas; 2w,A1-P5; Abisko See in 1000m, Lappland, Schweden; 06.1936 leg.Thienemann
03356 Acanthocyclops kieferi; m; Siebengebirge, Höhle; 1936 leg.Lengersdorf
03357 Acanthocyclops kieferi; m; Siebengebirge, Höhle; 1936 leg.Lengersdorf
03358 Cyclops strenuus; 2w+2m; Hajdaronerovo, Jugoslawien; Brunnen; 13.08.1930 leg.Remy
03359 Cyclops strenuus; 2w+2m; Hajdaronerovo, Jugoslawien; Brunnen; 13.08.1930 leg.Remy

- 03360 Eucyclops serrulatus ?; 2w+1m; Jadrofluß, Jugoslawien; Quelle; 16.08.1934 leg.Viets
03361 Eucyclops serrulatus ?; 2w+1m; Jadrofluß, Jugoslawien; Quelle; 16.08.1934 leg.Viets
03362 Eucyclops serrulatus; 2w+2m; Vardauffer, Jugoslawien; Quelle; 19.03.1933 leg.Karaman
03363 Eucyclops serrulatus; 2w+2m; Vardauffer, Jugoslawien; Quelle; 19.03.1933 leg.Karaman
03364 Cyclops furcifer; w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
03365 Cyclops furcifer; w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
03366 Diacyclops skopljensis; 2w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
03367 Diacyclops skopljensis; 2w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
03368+ Diacyclops bisetosus; 2w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen; 12.1932 leg.Karaman
03369+ Diacyclops bisetosus; w, A1-P4; Skopje, Jugoslawien; Brunnen; 12.1932 leg.Karaman
03370 Diacyclops crassicaudis; w; Loka bei Skopje, Jugoslawien; Brunnen, offen. leg.Karaman
03371 Diacyclops crassicaudis; w; Loka bei Skopje, Jugoslawien; Brunnen, offen. leg.Karaman
03372 Tropocyclops prasinus; w; Loka bei Skopje, Jugoslawien; Brunnen, offen. leg.Karaman
03373+ Diacyclops bisetosus; w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
03374 Diacyclops bisetosus; w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
03375 Diacyclops bicuspidatus odessanus; Skopje, Jugoslawien; Brunnen leg.Karaman
03376 Eucyclops serrulatus; 2w+2m; Skopje, Jugoslawien; Tümpel; 12.10.1930 leg.Karaman
03377 Eucyclops serrulatus; 2w+2m; Skopje, Jugoslawien; Tümpel; 12.10.1930 leg.Karaman
03378 Cyclops strenuus; 3w; Skopje, Zool.Garten, Jugoslawien; Teich, (Enten-); 08.1933 leg.Karaman
03379 Cyclops strenuus; 3w; Skopje, Zool.Garten, Jugoslawien; Teich, (Enten-); 08.1933 leg.Karaman
03380 Eucyclops serrulatus; w+m; Skopje, Rascequellen, Jugoslawien; Quelle leg.Karaman
03381 Eucyclops serrulatus; w+m; Skopje, Rascequellen, Jugoslawien; Quelle leg.Karaman
03382 Eucyclops serrulatus; w+m; Skopje, Rascequellen, Jugoslawien; Teich leg.Karaman
03383 Eucyclops serrulatus; w+m; Skopje, Rascequellen, Jugoslawien; Teich leg.Karaman
03384 Megacyclops sp.; 2w; Ohridsee, Tiefe, Jugoslawien; 1925 leg.Karaman
03385 Megacyclops sp.; 2w; Ohridsee, Tiefe, Jugoslawien; 1925 leg.Karaman
03386 Diacyclops languidoides; w, A1-P4; Singjelicevo/Skopje, Jugoslawien; Pumpe; 07.1933 leg.Karaman
03387 Diacyclops languidoides; w, Abd.+P5; Singjelicevo/Skopje, Jugoslawien; Pumpe; 07.1933 leg.Karaman
03388 Speocyclops minutissimus; w; Skopje, Jugoslawien; Pumpbrunnen; 07.1933 leg.Karaman
03389 Speocyclops minutissimus; w; Skopje, Jugoslawien; Pumpbrunnen; 07.1933 leg.Karaman
03390 Eucyclops serrulatus; 2m; Skutarisee, Jugoslawien; Sumpfgelände; 07.1933 leg.Karaman
03391 Eucyclops serrulatus; 2m; Skutarisee, Jugoslawien; Sumpfgelände; 07.1933 leg.Karaman
03392 Eucyclops serrulatus; w+m; Skutarisee, Jugoslawien; Sumpfgelände; 07.1933 leg.Karaman
03393 Eucyclops serrulatus; w+m; Skutarisee, Jugoslawien; Sumpfgelände; 07.1933 leg.Karaman
03394 Eucyclops serrulatus; w+m; Skutarisee, Jugoslawien; Sumpfgelände; 07.1933 leg.Karaman
03395 Eucyclops serrulatus; w+m; Skutarisee/Ribnica, Jugoslawien; Quellen d.Ribn. leg.Karaman
03396 Cyclops sp.; 2w; Arzanicane, Skopje, Jugoslawien; Sumpf leg.Karaman
03397 Cyclops sp.; 2w; Arzanicane, Skopje, Jugoslawien; Sumpf leg.Karaman
03398 Eucyclops serrulatus; w+m; Nerezi, Skopje, Jugoslawien; Quelle leg.Karaman
03399 Eucyclops serrulatus; w+m; Nerezi, Skopje, Jugoslawien; Quelle leg.Karaman
03400 Eucyclops sp.; w+m; Ohridsee, Jugoslawien leg.Karaman
03401 Eucyclops sp.; w+m; Ohridsee, Jugoslawien leg.Karaman
03402+ Metacyclops minutus; w, A1-P4; Skopje, Jugoslawien; Tümpel, klein
03403 Metacyclops minutus; w, Abd.+P5; Skopje, Jugoslawien; Tümpel, klein
03404 Diacyclops bicuspidatus odessanus; w; Skopje, Jugoslawien; Tümpel, klein
03405 Diacyclops bicuspidatus odessanus; w; Skopje, Jugoslawien; Tümpel, klein
03406 Eucyclops serrulatus; w+m; Katlanovosumpf bei, Skopje, Jugoslawien
03407 Eucyclops serrulatus; w+m; Katlanovosumpf bei, Skopje, Jugoslawien
03408 Diacyclops languidoides; 2w,A1-P4; Skopje, Jugoslawien; Brunnen
03409+ Diacyclops languidoides; 2w,Abd.+P5; Skopje, Jugoslawien; Brunnen
03410 Megacyclops sp.; w; Ohridsee, Jugoslawien
03411 Megacyclops sp.; w; Ohridsee, Jugoslawien
03412 Eucyclops sp.; w+m; Ohridsee, Jugoslawien
03413 Eucyclops sp.; w+m; Ohridsee, Jugoslawien
03414 Eucyclops macruroides; w+m; Plavkosee, Jugoslawien
03415 Eucyclops macruroides; w+m; Plavkosee, Jugoslawien
03416 Eucyclops serrulatus; w+m; Ohrid, Jugoslawien; Brunnen
03417 Eucyclops serrulatus; w+m; Ohrid, Jugoslawien; Brunnen
03418 Diacyclops bicuspidatus; w; Ohrid, Jugoslawien; Brunnen

- 03419 *Diacyclops bicuspidatus*; w; Ohrid, Jugoslawien; Brunnen
03420 *Diacyclops skopljensis*; w+m, A1-P4; Skopje, Jugoslawien; Brunnen
03421 *Diacyclops skopljensis*; w+m, Abd.+P; Skopje, Jugoslawien; Brunnen
03422 *Diacyclops languidoides*; 4w, A1-P4; Pridvorica bei, Kos, Mitrovica, Jugoslawien; Brunnen
03423 *Diacyclops languidoides*; 4w, Abd.+P5; Pridvorica bei, Kos, Mitrovica, Jugoslawien; Brunnen
03424 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Droar-Bosna, Jugoslawien; Quelle
03425 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Droar-Bosna, Jugoslawien; Quelle
03426 *Diacyclops languidoides*; 4w, A1-P4; Ochrid, Jugoslawien; Brunnen
03427 *Diacyclops languidoides*; 4w, Abd.+P5; Ochrid, Jugoslawien; Brunnen
03428 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Ochrid, Jugoslawien; Pumpbrunnen
03429 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Ochrid, Jugoslawien; Pumpbrunnen
03430+ *Diacyclops languidoides*; 2w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen
03431+ *Diacyclops languidoides*; 2w; Banjani-Skopje, Jugoslawien; Höhle; 06.1933
03432 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Luknaja-Höhle, Jugoslawien
03433 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Luknaja-Höhle, Jugoslawien
03434 *Megacyclops* sp.; 3w+1m, A-P4; Luknaja-Höhle, Jugoslawien
03435 *Megacyclops* sp.; 3w+1m, Abd.; Luknaja-Höhle, Jugoslawien
03436 *Acanthocyclops venustus*; w, A1-P5; Skutarisee, Jugoslawien; Brunnen
03437 *Acanthocyclops venustus*; w, Abd.; Skutarisee, Jugoslawien; Brunnen
03438+ *Megacyclops viridis*; 2w+1m, A-P4; Berane, Jugoslawien; Brunnen
03439+ *Megacyclops viridis*; 2w+1m, Abd.; Berane, Jugoslawien; Brunnen
03440+ *Diacyclops languidoides*; w, A1-P4; Ohrid, Jugoslawien; Brunnen
03441+ *Diacyclops languidoides*; w, Abd.+P5; Ohrid, Jugoslawien; Brunnen
03442 *Diacyclops bisetosus*; w; Ohrid, Jugoslawien; Brunnen
03443 *Diacyclops bisetosus*; w; Ohrid, Jugoslawien; Brunnen
03444 *Diacyclops* sp.; w; Nis, Jugoslawien; Brunnen
03445 *Diacyclops crassicaudis*; 2w+1m, A-P4; Kumanovo, Jugoslawien; Brunnen
03445+ *Diacyclops languidus*; w, A1-P4; Kumanovo, Jugoslawien; Brunnen
03446 *Diacyclops crassicaudis*; 2w+1m, Abd.; Kumanovo, Jugoslawien; Brunnen
03446+ *Diacyclops languidus*; w, Abd.+P5; Kumanovo, Jugoslawien; Brunnen
03447 *Diacyclops languidoides*; 2w, A1-P4; Kumanovo, Jugoslawien; Brunnen
03448 *Diacyclops languidoides*; 2w, Abd.+P5; Kumanovo, Jugoslawien; Brunnen
03449 *Diacyclops languidoides*; 4w; Kumanovo, Jugoslawien; Brunnen
03450 *Diacyclops languidoides*; 3w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen
03451 *Diacyclops languidoides*; 4w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen
03452 *Megacyclops* sp.; 2w; Ohridsee, Jugoslawien
03453 *Megacyclops* sp.; 2w; Ohridsee, Jugoslawien
03454 *Tropocyclops prasinus*; 4w; Luknaja-Höhle, Jugoslawien
03455 *Tropocyclops prasinus*; 4w; Luknaja-Höhle, Jugoslawien
03456 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Krkafluß bei, Novo Mesto, Jugoslawien
03457 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Krkafluß bei, Novo Mesto, Jugoslawien
03458 *Diacyclops languidus*; 3w; Ochrid, Pumpe, Jugoslawien
03459 *Diacyclops* sp.; 3w; Pridvorica bei, Kos, Mitrovica, Jugoslawien; Brunnen
03460 *Eucyclops* sp.; 3w+3m; Ohrid, Pumpbrunnen ?, Jugoslawien; Brunnen
03461 *Eucyclops* sp.; 3w+3m; Ohrid, Pumpbrunnen ?, Jugoslawien; Brunnen
03462+ *Thermocyclops dybowskyi*; w; Jugoslawien
03463 *Tropocyclops prasinus*; w; Jugoslawien
03464 *Diacyclops skopljensis*; w; Jugoslawien
03465 *Diacyclops skopljensis*; w; Jugoslawien
03466 *Diacyclops* sp.; 3w; Skopje, Jugoslawien; Brunnen
03467 *Acanthocyclops venustus*; w, A1-P5; Jugoslawien
03468 *Acanthocyclops venustus*; w, Abd.; Jugoslawien
03469+ *Diacyclops* sp.; w+m; Jugoslawien
03470 *Eucyclops* sp.; 2w+2m; Jugoslawien
03471 *Eucyclops* sp.; 2w+2m; Jugoslawien
03472 *Diacyclops bicuspidatus*; 2w; Kampojska jama, Jugoslawien
03473 *Diacyclops languidoides*; 3w; Hanrijevo bei Skopje, Jugoslawien; Brunnen; 05.1934
03474 *Diacyclops bicuspidatus*; 2w; Kampojska jama, Jugoslawien
03475 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Ohridsee 40m Tiefe, Jugoslawien
03476 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Ohridsee 40m Tiefe, Jugoslawien
03477 *Cletocamptus albuquerqueensis*; 2w; Winnemacca-See, Nevada, USA leg.Hutchinson

- 03478 *Cletocamptus albuquerqueensis*; 2w; Winnemacca-See, Nevada, USA leg.Hutchinson
03479+ *Eudiaptomus vulgaris*; m, A1-P5; Vidin, Bulgarien; Regenpfütze; 09.05.1930 leg.Valkanov
03480+ *Eudiaptomus vulgaris*; m; Vidin, Bulgarien; Regenpfütze; 09.05.1930 leg.Valkanov
03481 *Hesperodiaptomus franciscanus*; w; Big Washoe-Lake, Nevada, USA leg.Hutchinson
03482 *Hesperodiaptomus franciscanus*; w; Big Washoe-Lake, Nevada, USA leg.Hutchinson
03483 *Hesperodiaptomus franciscanus*; m; Big Washoe-Lake, Nevada, USA leg.Hutchinson
03484 *Hesperodiaptomus franciscanus*; m; Big Washoe-Lake, Nevada, USA leg.Hutchinson
03485+ *Cyclops bohater*; w; Bodensee/Mainaubucht, Deutschland; 24m-Dredge; 25.09.1936
03486 *Thermocyclops hyalinus*; w; Kongo
03487 *Thermocyclops hyalinus*; w; Kongo
03488 *Megacyclops viridis*; 4w,A1,P4+5; Bodensee/Mainaubucht, Deutschland; 1m-Dredge; 13.10.1936
03489 *Megacyclops viridis*; 5w,Abd.; Bodensee/Mainaubucht, Deutschland; 1m-Dredge; 13.10.1936
03490 *Megacyclops viridis*; 5w,Abd.; Bodensee/Mainaubucht, Deutschland; 24m-Dredge; 25.09.1936
03491 *Megacyclops viridis*; 5w,A1,P4+5; Bodensee/Mainaubucht, Deutschland; 24m-Dredge; 25.09.1936
03492 *Metacyclops planus*; w, A1-P5,P4+5; Nagysaló (7), Ungarn; 08.08.1932 leg.E.Dudich
03493 *Metacyclops planus*; w, Abd.; Nagysaló (7), Ungarn; 08.08.1932 leg.E.Dudich
03494 *Hemidiaptomus hungaricus*; m, A1-P5; Nagysaló (7), Ungarn; 03.04.1928 leg.E.Dudich (11)
03495 *Cyclops strenuus*; w; Nagysaló, Ungarn; 03.04.1928 leg.E.Dudich (11)
03496 *Eudiaptomus zachariasii*; w, 2P5; Nagysaló (12), Ungarn leg.E.Dudich
03497 *Eudiaptomus zachariasii*; 2w; Nagysaló (12), Ungarn leg.E.Dudich
03498 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Ufer
03499 *Eucyclops serrulatus*; w+m; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Ufer
03500 *Cyclops serrulatus*; 4w+1m; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Ufer
03501 *Megacyclops viridis*; 2w; Bodensee, Ob.Güll, Deutschland; 20m; 11.08.1936
03502 *Megacyclops viridis*; 3w; Bodensee, Ob.Güll, Deutschland; 10m; 11.08.1936
03503 *Diacyclops languidoides*; 3w; Lörch bei Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03504 *Diacyclops languidus*; 3w; Sexau bei Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03505+ *Tropocyclops prasinus*; w; Lörch bei Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03506 *Diacyclops bisetosus*; 2w; Kollmarsreute, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03507 *Diacyclops languidoides*; w; Märkt bei Lörrach, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03508 *Diacyclops languidoides clandestinus*; w; Opfingen bei Frbg., Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03509 *Diacyclops languidoides*; w; Grezhausen, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03510 *Megacyclops viridis*; 2w
03511 *Diacyclops* sp.; w; Buchholz bei Freibg., Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03512 *Diacyclops* sp.; w; Maleck bei Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03513 *Diacyclops languidus*; 3w; Lörch bei Freiburg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03514 *Acanthocyclops kieferi*; w, A1-P4; Herten bei Lörrach, Deutschland; Brunnen/Bahnhof; 1936 leg.Lais
03515 *Acanthocyclops kieferi*; w, Abd.+P5; Herten bei Lörrach, Deutschland; Brunnen/Bahnhof; 1936 leg.Lais
03516 *Diacyclops languidus*; 2w; Kollmarsreute, Rheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03516 *Diacyclops languidoides clandestinus*; w; Kollmarsreute, Rheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03517 *Diacyclops bisetosus*; w+m; Buchholz, Rheinebene, Deutschland; Brunnen/Bahnhof; 1936 leg.Lais
03518 *Diacyclops* sp.; w; Buchholz, Rheinebene, Deutschland; Brunnen/Bahnhof; 1936 leg.Lais
03519 *Diacyclops languidus*; w; Lörch bei Freinurg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03520 *Acanthocyclops sensitivus*; m, A1-P4; Lörch bei Freinurg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03521 *Acanthocyclops sensitivus*; m, Abd.; Lörch bei Freinurg, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
03522 *Diacyclops languidus*; 3w; Heimlehle (8), Harz, Deutschland; 02.12.1936 leg.Mühlmann
03523 *Eucyclops serrulatus*; 5w; Bad Grund, Harz, Deutschland; Erzbergwerk; 06.05.1936 leg.Mühlmann
03524 *Eucyclops serrulatus*; 5m; Bad Grund, Harz, Deutschland; Erzbergwerk; 06.05.1936 leg.Mühlmann
03525 *Cyclops strenuus*; 2w; Schlesien, Polen/Deutschland; Schwefelbad leg.F.Pax
03526 *Graetierella unisetigera*; 2w; Grande Caverne, d'Engihoul, Belgien
03527 *Bathynella* sp.; Bulach "Lamm", Karlsruhe, Deutschland; Brunnen; 17.07.1936 leg.Kiefer
03528 *Bathynella* sp.; Bulach "Lamm", Karlsruhe, Deutschland; Brunnen; 17.07.1936 leg.Kiefer
03529+ *Megacyclops viridis*; w; Jugoslawien leg.Karaman 1-
03530 *Megacyclops viridis*; w; Jugoslawien leg.Karaman 1-
03531 *Diacyclops languidus*; w; Jugoslawien leg.Karaman 2-
03532 *Diacyclops crassicaudis*; 2w; Jugoslawien leg.Karaman 5-
03533 *Diacyclops languidoides*; 3w; Jugoslawien
03534 *Diacyclops skopljensis*; 3w; Jugoslawien
03535+ *Speocyclops sebastianus*; w, n.sp.Typus; Cueva de Laudarbaso, San Sebastian, Spanien; Tropfwass; 28.09.19 leg.Stammer
03536+ *Speocyclops sebastianus*; w, n.sp.Typus; Cueva de Laudarbaso, San Sebastian, Spanien; Tropfwass; 28.09.35 leg.Stammer
03537+ *Speocyclops sebastianus*; w, n.sp.Typus; Cueva de Laudarbaso, San Sebastian, Spanien; Tropfwass; 28.09.35 leg.Stammer

- 03538+ *Speocyclops sebastianus*; w, n.sp. Typus; Cueva de Laudarbaso, San Sebastian, Spanien; Tropfwass; 28.09.35 leg. Stammer
- 03539+ *Speocyclops spelaeus*; w, n.sp. Typus; Cueva de Altamira, Santillana, Spanien; Höhle, Tropfwass; 05.10.35 leg. Stammer
- 03540+ *Speocyclops spelaeus*; w, n.sp. Typus; Cueva de Altamira, Santillana, Spanien; Höhle, Tropfwass; 05.10.1935 leg. Stammer
- 03541+ *Acanthocyclops hispanicus*; n.sp. Typus; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.35 leg. Stammer
- 03542+ *Acanthocyclops hispanicus*; n.sp. Typus; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.35 leg. Stammer
- 03543 *Speocyclops sp.*; w; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03543 *Diacyclops languidus disjunctus*; m; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. Stammer
- 03544+ *Diacyclops languidus disjunctus*; m; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. Stammer
- 03544+ *Speocyclops sp.*; m; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03545 *Diacyclops bisetosus*; w; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03546 *Diacyclops bisetosus*; w; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03547 *Diacyclops languidus*; w+m, A1-P4; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. Stammer
- 03548 *Diacyclops languidus*; w+m, Abd.+P; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. Stammer
- 03549+ *Graeteriella unisetigera*; m; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03550 *Diacyclops bisetosus*; w; Santa Isabel, Stat., Santander, Spanien; Höhle, Tropfwass; 08.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03551+ *Speocyclops spelaeus*; 2w+m; Cueva de Hernalde, Gnipozcoa, Spanien; Höhle; 11.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03552 *Speocyclops spelaeus*; 3w+2m; Cueva de Aitzquinri, Gnipozcoa, Spanien; Höhle; 13.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03553 *Eucyclops serrulatus*; 5m; Altamirahöhle, Santillana, Spanien; 05.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03554 *Eucyclops serrulatus*; 5m; Altamirahöhle, Santillana, Spanien; 05.10.1935 leg. H.J. Stammer
- 03555 *Mesocyclops edax*; 3w, A1-P4; Quamapang-Lake, Conn., USA; 10.1936 leg. Riley
- 03556 *Mesocyclops edax*; 3w, Abd.+P5; Quamapang-Lake, Conn., USA; 10.1936 leg. Riley
- 03557 *Diaptomus spatulocrenatus*; Quassapang-Lake, Connecticut, USA; 18.10.1936 leg. Riley
- 03558 *Diaptomus spatulocrenatus*; Quassapang-Lake, Connecticut, USA; 18.10.1936 leg. Riley
- 03559 *Diaptomus spatulocrenatus*; Quassapang-Lake, Connecticut, USA; 18.10.1936 leg. Riley
- 03560 *Diaptomus spatulocrenatus*; Quassapang-Lake, Connecticut, USA; 18.10.1936 leg. Riley
- 03561 *Diacyclops karamani*; w+m, A1-P4; Donja Vjetrenica, Laval, Jugoslawien; 12.08.1936 leg. Remy
- 03562 *Diacyclops karamani*; w+m, Abd.+P; Donja Vjetrenica, Laval, Jugoslawien; 12.08.1936 leg. Remy
- 03563 *Diacyclops tantalus*; 2w, Abd.; Donja Vjetrenica, Laval, Jugoslawien; 12.08.1936 leg. Remy
- 03564 *Diacyclops tantalus*; m; Donja Vjetrenica, Laval, Jugoslawien; 12.08.1936 leg. Remy
- 03565+ *Diacyclops tantalus*; m, n.sp. Typus; Donja Vjetrenica, Laval, Jugoslawien; 12.08.1936 leg. Remy
- 03566 *Diacyclops languidus typicus*; w; Ponor Crnulja, Turkovici, Jugoslawien; Tümpel; 09.08.1936 leg. Remy
- 03567+ *Diacyclops tantalus*; 4w, A1-P4; Baba pecina, Cvaljma, Jugoslawien; 11.08.1936 leg. Remy
- 03568+ *Diacyclops tantalus*; 4w, Abd.; Baba pecina, Cvaljma, Jugoslawien; 11.08.1936 leg. Remy
- 03569 *Acanthocyclops venustus troglophilus*; w+m, A1-P4; Baba pecina, Cvaljma, Jugoslawien; 11.08.1936 leg. Remy
- 03570 *Acanthocyclops venustus troglophilus*; w+m, Abd.+P; Baba pecina, Cvaljma, Jugoslawien; 11.08.1936 leg. Remy
- 03571+ *Diacyclops karamani*; w+m, Abd.+P; Ljeljesnica pecina, Jugoslawien; 20.08.1936 leg. Remy
- 03572+ *Diacyclops karamani*; w+m, A1+P4; Ljeljesnica pecina, Jugoslawien; 20.08.1936 leg. Remy
- 03573 *Acanthocyclops robustus* ?; m; Shimushir, Bettobu, pond A, Kurilen
- 03574+ *Arctodiaptomus kurilensis*; m, n.sp.; Shimushir, Bettobu, pond B, Kurilen
- 03575+ *Arctodiaptomus kurilensis*; m, n.sp.; Shimushir, Bettobu, pond B, Kurilen
- 03576 *Diaptomus occidentalis*; 2w; Shimushir, Bettobu, pond C, Kurilen
- 03577 *Diaptomus occidentalis*; 2w; Shimushir, Bettobu, pond C, Kurilen
- 03578 *Diaptomus occidentalis*; 2m; Shimushir, Bettobu, pond C, Kurilen
- 03579 *Diaptomus occidentalis*; 2m; Shimushir, Bettobu, pond C, Kurilen
- 03580+ *Arctodiaptomus kurilensis*; 2w; Shimushir, Bettobu, pond H, Kurilen
- 03581+ *Arctodiaptomus kurilensis*; 2w; Shimushir, Bettobu, pond H, Kurilen
- 03582 *Arctodiaptomus kurilensis*; 2m; Shimushir, Bettobu, pond H, Kurilen
- 03583+ *Psychrodiaptomus angustilobus*; w; Shimushir Bettobu, Pond P, Kurilen
- 03584+ *Psychrodiaptomus angustilobus*; w; Shimushir Bettobu, Pond P, Kurilen
- 03585+ *Psychrodiaptomus angustilobus*; m; Shimushir Bettobu, Pond P, Kurilen
- 03586+ *Psychrodiaptomus angustilobus*; m; Shimushir Bettobu, Pond P, Kurilen
- 03587+ *Cyclops kikuchii*; 2w; Shimushir, N-Kurilen, Hyakuike, Japan; Lake 1; 07.1934 leg. Miyadi
- 03588+ *Cyclops kikuchii*; w; Shimushir, N-Kurilen, Hyakuike, Japan; Lake 1; 07.1934 leg. Miyadi
- 03589+ *Heterocope borealis*; m; Shimushir, N-Kurilen, Hyakuike, Japan; Lake 1; 07.1934 leg. Miyadi
- 03590 *Heterocope borealis*; w; Shimushir, N-Kurilen, Hyakuike, Japan; Lake 1; 07.1934 leg. Miyadi
- 03591+ *Cyclops strenuus*; w; Shimushir, Sakibetugawa, Japan, Kurilen; Pond A+B; 26.07.1934 leg. Miyadi
- 03592 *Eucyclops serrulatus*; w; Shimushir, Sakibetugawa, Japan, Kurilen; Pond A+B; 26.07.1934 leg. Miyadi
- 03593+ *Heterocope borealis*; w; Shimushir, Suribati, Japan, Kurilen; Pond 1; 19.08.1934 leg. Miyadi
- 03594 *Heterocope borealis*; w; Shimushir, Suribati, Japan, Kurilen; Pond 1; 19.08.1934 leg. Miyadi
- 03595+ *Cyclops scutifer*; w; Paramushir, Lake Yoda, Japan, Kurilen; 14.07.1934 leg. Miyadi
- 03596 *Cyclops scutifer*; w; Paramushir, Lake Yoda, Japan, Kurilen; 14.07.1934 leg. Miyadi

03597 *Psychrodiaptomus angustilobus*; w; Paramushir, Nodaura 7, Japan, Kurilen; 08.1934 leg.Miyadi
 03598 *Psychrodiaptomus angustilobus*; w; Paramushir, Nodaura 7, Japan, Kurilen; 08.1934 leg.Miyadi
 03599+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Paramushir, Murakamiwan, Japan, Kurilen; 01.08.1934 leg.Miyadi
 03600 *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Paramushir, Murakamiwan, Japan, Kurilen; 01.08.1934 leg.Miyadi
 03601+ *Eurytemora* sp.; m; Paramushir, Murakamiwan, Japan/Kurilen; 01.08.1934 leg.Miyadi
 03602+ *Eurytemora* sp.; m; Paramushir, Murakamiwan, Japan/Kurilen; 01.08.1934 leg.Miyadi
 03603 *Cyclops strenuus*; 2w; Paramushir, Murakamiwan, Japan/Kurilen; 01.08.1934 leg.Miyadi
 03604 *Cyclops strenuus*; 2w; Paramushir, Murakamiwan, Japan/Kurilen; 01.08.1934 leg.Miyadi
 03605+ *Mongolodiaptomus formosanus*; w, n.sp.Typus; Lake Candidus, Formosa; 12.04.1935 leg.Miyadi
 03606+ *Mongolodiaptomus formosanus*; w, n.sp.Typus; Lake Candidus, Formosa; 12.04.1935 leg.Miyadi
 03607+ *Mongolodiaptomus formosanus*; m, n.sp.Typus; Lake Candidus, Formosa; 12.04.1935 leg.Miyadi
 03608+ *Mongolodiaptomus formosanus*; m, n.sp.Typus; Lake Candidus, Formosa; 12.04.1935 leg.Miyadi
 03609+ *Mesocyclops thermocyclopoidea*; w, A1-P4; Lake Candidus, Formosa; 12.04.1935 leg.Ueno
 03610+ *Mesocyclops thermocyclopoidea*; w, Abd.+P5; Lake Candidus, Formosa; 12.04.1935 leg.Ueno
 03611+ *Mesocyclops thermocyclopoidea*; 3w,A1-P4; Lake Candidus, Formosa; 01.09.1937 leg.Miyadi
 03612+ *Mesocyclops thermocyclopoidea*; 3w,Abd.+P5; Lake Candidus, Formosa; 01.09.1937 leg.Miyadi
 03613 *Mongolodiaptomus formosanus*; 2w; Uzanto-Reservoir, Tainan, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03614 *Mongolodiaptomus formosanus*; 2w; Uzanto-Reservoir, Tainan, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03615 *Mongolodiaptomus formosanus*; m; Uzanto-Reservoir, Tainan, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03616 *Mongolodiaptomus formosanus*; m; Uzanto-Reservoir, Tainan, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03617+ *Thermocyclops crassus*; w; Lake Sangotan, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03617+ *Thermocyclops taihokuensis*; w; Lake Sangotan, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03618+ *Thermocyclops crassus*; w; Lake Sangotan, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03618+ *Thermocyclops taihokuensis*; w; Lake Sangotan, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03619+ *Mesocyclops thermocyclopoidea*; 3w,A1-P4; Uzanto-Reservoir, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03620+ *Mesocyclops thermocyclopoidea*; 3w,Abd.+P5; Uzanto-Reservoir, Formosa; 07.04.1935 leg.Miyadi
 03621 *Thermocyclops taihokuensis*; w; Lake Sangotan, Formosa; 12.07.1935 leg.Ueno
 03622+ *Thermocyclops taihokuensis*; w; Lake Sangotan, Formosa; 12.07.1935 leg.Ueno
 03623 *Thermocyclops crassus*; 3w,A1-P4; Rigiyote-See, Karenko, Formosa; 10.04.1935 leg.Miyadi
 03624+ *Thermocyclops crassus*; 3w,Abd.+P5; Rigiyote-See, Karenko, Formosa; 10.04.1935 leg.Miyadi
 03625 *Thermocyclops taihokuensis*; 2w; Toapi-See bei Taito, Formosa; 14.04.1935 leg.Miyadi
 03626 *Mongolodiaptomus formosanus*; w+m; Kotohi-Reservoir, Tainan, Formosa; 14.01.1937 leg.Miyadi
 03627+ *Neurodiaptomus tumidus*; n.g.,n.sp.; Myoto-ike, Matumine, Formosa; 23.07.1935 leg.Ueno
 03628+ *Neurodiaptomus tumidus*; n.g.,n.sp.; Myoto-ike, Matumine, Formosa; 23.07.1935 leg.Ueno
 03629+ *Neurodiaptomus tumidus*; n.g.,n.sp.; Myoto-ike, Matumine, Formosa; 23.07.1935 leg.Ueno
 03630+ *Neurodiaptomus tumidus*; n.g.,n.sp.; Myoto-ike, Matumine, Formosa; 23.07.1935 leg.Ueno
 03631 *Tropocyclops prasinus*; 2w; Myoto-ike, Matumine, Formosa; 23.07.1935 leg.Ueno
 03632 *Tropocyclops prasinus*; 2w; Myoto-ike, Matumine, Formosa; 23.07.1935 leg.Ueno
 03633 *Neurodiaptomus tumidus*; 2w; Siron Mururoahu, Formosa; 20.07.1935 leg.Ueno
 03634 *Tropodiaptomus oryzanus*; w, n.sp.Typus; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03635 *Tropodiaptomus oryzanus*; w, n.sp.Typus; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03636 *Tropodiaptomus oryzanus*; m, n.sp.Typus; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03637 *Tropodiaptomus oryzanus*; m, n.sp.Typus; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03638 *Mongolodiaptomus formosanus*; w; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03639 *Mesocyclops thermocyclopoidea*; 2w,A1-P4; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03640 *Mesocyclops thermocyclopoidea*; 2w,Abd.+P5; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03640 *Mesocyclops aspericornis*; 2w,Abd.+P5; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03641+ *Microcyclops varicans*; w, A1-P4; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03641+ *Microcyclops uenoi*; w, n.sp.Typus; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03642+ *Microcyclops varicans*; w, Abd.+P5; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03642+ *Microcyclops uenoi*; w, n.sp.Typus; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03643+ *Cryptocyclops linjanticus*; 2w; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03644+ *Cryptocyclops linjanticus*; 2w; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03645 *Thermocyclops crassus*; 2w,A1-P4; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03646+ *Thermocyclops crassus*; 2w,Abd.+P5; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03647+ *Microcyclops varicans*; w; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03647+ *Microcyclops uenoi*; w, n.sp.Typus; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
 03648 *Eucyclops serrulatus* cf.; w; Insel Okinawa, Japan; 19.01.1937 leg.Miyadi
 03649 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w; Insel Okinawa, Japan; 19.01.1937 leg.Miyadi
 03650 *Microcyclops varicans* ?; w+m; Insel Okinawa, Japan; 19.01.1937 leg.Miyadi

- 03651 *Microcyclops varicans* ?; w+m; Insel Okinawa, Japan; 19.01.1937 leg.Miyadi
03652 *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w; Insel Okinawa, Japan; 19.01.1937 leg.Miyadi
03653+ *Mesocyclops aspericornis*; 2w,A1-P4; Uzanto, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
03654+ *Mesocyclops aspericornis*; 2w,Abd.+P5; Uzanto, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
03655+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w,A1-P4; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
03656+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w,Abd.+P5; Uzanto bei Tainan, Formosa; Reisfeld; 12.07.1935 leg.Ueno
03657+ *Metadiaptomus mauretanicus*; w, n.sp.Typus; Matmata, Mauretanien, Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
03658 *Metadiaptomus mauretanicus*; w, n.sp.Typus; Matmata, Mauretanien, Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
03659+ *Metadiaptomus mauretanicus*; m, n.sp.Typus; Matmata, Mauretanien, Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
03660+ *Metadiaptomus mauretanicus*; m, n.sp.Typus; Matmata, Mauretanien, Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
03661 *Mesocyclops* sp.; 3w,A1-P4; Matmata, Mauretanien, Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
03662 *Mesocyclops* sp.; 3w,Abd.; Matmata, Mauretanien, Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
03663 *Diacyclops languidus*; 3w,A1-P4; Heinrichshöhle, Suding/Westfalen, Deutschland leg.Lengersdorf
03664 *Diacyclops languidus*; 3w,Abd.+P5; Heinrichshöhle, Suding/Westfalen, Deutschland leg.Lengersdorf
03665 *Heterocope borealis*; m, P1-P5; Shimushir, Sanzuko-jama pond 3, Japan; 12.08.1934 leg.Miyadi
03666 *Heterocope borealis*; m, Abd.; Shimushir, Sanzuko-jama pond 3, Japan; 12.08.1934 leg.Miyadi
03667+ *Thermodiaptomus acanthus*; m, n.sp.; Kului bei Kangelä, Angola; 08.1932 leg.Monard (9)
03668 *Thermodiaptomus acanthus*; m, n.sp.; Kului bei Kangelä, Angola; 08.1932 leg.Monard (9)
03669+ *Thermodiaptomus acanthus*; w, n.sp.; Kului bei Kangelä, Angola; 08.1932 leg.Monard (9)
03670 *Thermodiaptomus acanthus*; w, n.sp.; Kului bei Kangelä, Angola; 08.1932 leg.Monard (9)
03671+ *Thermocyclops emini*; 3w; Kului bei Kangelä, Angola; 07.1932 leg.Monard (9)
03672+ *Thermocyclops emini*; 3w; Kului bei Kangelä, Angola; 07.1932 leg.Monard (9)
03673 *Cryptocyclops linjanticus*; w; Kutato, Angola; 09.01.1929 leg.Monard (2)
03674 *Microcyclops varicans*; w; Chimporo, Angola; 20.06.1928 leg.Monard (4)
03675+ *Thermocyclops retroversus*; 3w,A1-P4; Rio Mbale, Angola; 09.1928 leg.Monard
03676+ *Thermocyclops retroversus*; 3w,Abd.+P5; Rio Mbale, Angola; 09.1928 leg.Monard
03677+ *Thermocyclops emini*; w; Rio Mbale, Angola; 09.1928 leg.Monard (6)
03678+ *Thermocyclops emini*; w; Rio Mbale, Angola; 09.1928 leg.Monard (6)
03679 *Thermocyclops emini*; w; Rio Mbale, Angola; 09.1928 leg.Monard (6)
03679 *Thermocyclops macracanthus*; w; Rio Mbale, Angola; 09.1928 leg.Monard (6)
03680 *Thermocyclops emini*; w; Rio Mbale, Angola; 09.1928 leg.Monard (6)
03680 *Thermocyclops macracanthus*; w; Rio Mbale, Angola; 09.1928 leg.Monard (6)
03681 *Cryptocyclops linjanticus*; w; Kunene bei Koamba, Angola; 06.1933 leg.Monard (12)
03682 *Cryptocyclops linjanticus*; w; Kunene bei Koamba, Angola; 06.1933 leg.Monard (12)
03687 *Macrocyclus albidus oligolasius*; w; Kunene bei Koamba, Fort Rocadas, Angola; 07.1933 leg.Monard (16)
03688 *Ectocyclops rubescens*; w; Rio Kuengwe, Sangeve, Angola; 01.1933 leg.Monard (24)
03689 *Eucyclops euacanthus*; Rio Kuengwe, Sangeve, Angola; 01.1933 leg.Monard (24)
03690 *Eucyclops euacanthus*; w+m; Rio Kuengwe, Sangeve, Angola; 01.1933 leg.Monard (24)
03691+ *Thermocyclops consimilis*; w+m; Kunene bei Mulondo, Angola; 06.1933 leg.Monard (32)
03692+ *Thermocyclops consimilis*; w+m; Kunene bei Mulondo, Angola; 06.1933 leg.Monard (32)
03693 *Tropocyclops confinis*; w; Kunene bei Mulondo, Angola; 06.1933 leg.Monard (32)
03694 *Tropodiaptomus kraepelini*; m; Kunene bei Kapelongo, Angola; 05.1933 leg.Monard (34)
03695 *Tropodiaptomus kraepelini*; m; Kunene bei Kapelongo, Angola; 05.1933 leg.Monard (34)
03696 *Tropodiaptomus kraepelini*; w; Kunene bei Kapelongo, Angola; 05.1933 leg.Monard (34)
03697 *Tropodiaptomus kraepelini*; w; Kunene bei Kapelongo, Angola; 05.1933 leg.Monard (34)
03698+ *Thermocyclops decipiens*; w; Kunene bei Kapelongo, Angola; 05.1933 leg.Monard (34)
03699+ *Thermocyclops decipiens*; w; Kunene bei Kapelongo, Angola; 05.1933 leg.Monard (34)
03700+ *Metacyclops concavus*; w, n.sp.; Kalukambe, Angola; 12.1932 leg.Monard coll. (36)
03701+ *Metacyclops concavus*; w, n.sp.Typus; Kalukambe, Angola; 12.1932 leg.Monard (36)
03702+ *Thermocyclops neglectus*; w; Kunene bei Humbi, Angola; 06.1933 leg.Monard (39)
03703+ *Thermocyclops neglectus*; w; Kunene bei Humbi, Angola; 06.1933 leg.Monard (39)
03704 *Thermocyclops consimilis*; 2w; Kuvelai bei Mupa, Angola; 08.1933 leg.Monard (41)
03705 *Thermocyclops consimilis*; 2w; Kuvelai bei Mupa, Angola; 08.1933 leg.Monard (41)
03706 *Mesocyclops* sp.; 2w; Kuvelai bei Mupa, Angola; 08.1933 leg.Monard (41)
03707+ *Ectocyclops* sp.; w; Kuandu, Angola; 06.1933 leg.Monard (45)
03708+ *Ectocyclops* sp.; w; Kuandu, Angola; 06.1933 leg.Monard (45)
03709 *Eucyclops agiloides*; w+m; Bimbi, Angola; 10.1932 leg.Monard (48)
03710 *Eucyclops agiloides*; w+m; Bimbi, Angola; 10.1932 leg.Monard (48)
03711 *Thermocyclops retroversus*; 3w; Kuvelai, Angola; 07.1932 leg.Monard (201)
03712 *Mesocyclops* sp.; 2w; Kuvelai, Angola; 08.1933 leg.Monard (206/8)
03713+ *Microcyclops varicans*; w; Kuvelai, Angola; 08.1933 leg.Monard (206/8)

- 03714 *Microcyclops varicans*; w; Kuvelai, Angola; 08.1933 leg.Monard (206/8)
- 03716+ *Cyclops vicinus*; 2w; Mandschuria, Mandschurei, China; kleiner See; 02.08.1936
- 03717+ *Cyclops vicinus*; w+m,A1-P4; Mandschuria, Mandschurei, China; kleiner See; 02.08.1936
- 03718+ *Cyclops vicinus*; w+m,Abd.; Mandschuria, Mandschurei, China; kleiner See; 02.08.1936
- 03719+ *Boeckella orientalis*; m; Mandschuria, Innere Mongolei, China; kleiner See; 02.08.1936
- 03720+ *Boeckella orientalis*; m; Mandschuria, Innere Mongolei, China; kleiner See; 02.08.1936
- 03721+ *Boeckella orientalis*; w; Mandschuria, Innere Mongolei, China; kleiner See; 02.08.1936
- 03722+ *Boeckella orientalis*; w; Mandschuria, Innere Mongolei, China; kleiner See; 02.08.1936
- 03723 *Sinodiaptomus sarsi*; w, Mxp.,P1-P5; Kl.See 1 bei Chailar, Mandschurei, China; kleiner See; 06.08.1936
- 03724 *Sinodiaptomus sarsi*; w mit A1; Kl.See 1 bei Chailar, Mandschurei, China; kleiner See; 06.08.1936
- 03725 *Sinodiaptomus sarsi*; m, A1d, P5; Kl.See 1 bei Chailar, Mandschurei, China; kleiner See; 06.08.1936
- 03726 *Sinodiaptomus sarsi*; m mit A1s1; Kl.See 1 bei Chailar, Mandschurei, China; kleiner See; 06.08.1936
- 03727 *Thermocyclops crassus*; 2w,A1-P4; Kl.See 1 bei Chailar, Mandschurei, China; kleiner See; 06.08.1936
- 03728+ *Thermocyclops crassus*; 2w,Abd.+P5; Kl.See 1 bei Chailar, Mandschurei, China; kleiner See; 06.08.1936
- 03729+ *Thermocyclops mongolicus*; w, n.sp.Typus; Kl.See 1 bei Chailar, Mandschurei, China; kleiner See; 06.08.1936
- 03730+ *Thermocyclops mongolicus*; w, n.sp.Typus; Kl.See 1 bei Chailar, Mandschurei, China; kleiner See; 06.08.1936
- 03731+ *Eucyclops euacanthus*; w; Sanpoji pool, Shakuji, Japan; 22.07.1935
- 03732+ *Eucyclops euacanthus*; w; Sanpoji pool, Shakuji, Japan; 22.07.1935
- 03733+ *Eucyclops* sp.; w+m; Egota, Reisfeld, Japan; 02.1933
- 03734+ *Eucyclops* sp.; w+m; Egota, Reisfeld, Japan; 02.1933
- 03735 *Eucyclops* sp.; w+m; Egota, Reisfeld, Japan
- 03736 *Eucyclops* sp.; w+m; Egota, Reisfeld, Japan
- 03737 *Ectocyclops phaleratus*; w; Egota, Reisfeld, Japan
- 03738 *Ectocyclops phaleratus*; w; Egota, Reisfeld, Japan
- 03739+ *Eucyclops* sp.; w; Egota, Reisfeld, Japan
- 03740 *Eucyclops* sp.; w; Egota, Reisfeld, Japan
- 03741 *Eucyclops* sp.; w; Shakuji, pond, Japan; 09.1934
- 03742 *Eucyclops* sp.; w; Shakuji, pond, Japan; 09.1934
- 03743+ *Eudiaptomus coeruleus*; w, A1-P5; Gr.Wolfskehle, Schlesien, Polen/Deutschland; 06.06.1936 leg.Ziegelmeier
- 03744+ *Eudiaptomus coeruleus*; 2w; Gr.Wolfskehle, Schlesien, Polen/Deutschland; 06.06.1936 leg.Ziegelmeier
- 03745+ *Eudiaptomus coeruleus*; m, A1 P5; Gr.Wolfskehle, Schlesien, Polen/Deutschland; 06.06.1936 leg.Ziegelmeier
- 03746+ *Eudiaptomus coeruleus*; m; Gr.Wolfskehle, Schlesien, Polen/Deutschland; 06.06.1936 leg.Ziegelmeier
- 03747+ *Megacyclops viridis*; w; Sanpoji-pool, Japan; 22.07.1935
- 03748+ *Megacyclops viridis*; w; Sanpoji-pool, Japan; 22.07.1935
- 03749+ *Arctodiaptomus laticeps*; w, A1-P5; Plavskosee, Jugoslawien; 07.1933
- 03750+ *Arctodiaptomus laticeps*; w; Plavskosee, Jugoslawien; 07.1933
- 03751+ *Arctodiaptomus laticeps*; 5m,A1-P5; Plavskosee, Jugoslawien; 07.1933
- 03752 *Arctodiaptomus laticeps*; 5m; Plavskosee, Jugoslawien; 07.1933
- 03753+ *Arctodiaptomus laticeps*; m, P5; Sokum-See, Norwegen; 13.08.1929
- 03754 *Arctodiaptomus laticeps*; w, P5; Sokum-See, Norwegen; 13.08.1929
- 03755+ *Cyclops strenuus*; w; Skoplje, Jugoslawien
- 03756+ *Ochridacyclops arndti*; n.g.,n.sp.; aus Ochridaspongia, Jugoslawien; 12.08.1937 leg.Arndt
- 03757+ *Ochridacyclops arndti*; n.g.,n.sp.; aus Ochridaspongia, Jugoslawien; 12.08.1937 leg.Arndt
- 03758+ *Halicyclops neglectus* cf.; Korfu leg.Stephanides
- 03759 *Thermocyclops consimilis*; 3w; Eduardsee, Semliki, Zaire; 03.06.1935
- 03760 *Thermocyclops consimilis*; 3w; Eduardsee, Semliki, Zaire; 03.06.1935
- 03761 *Thermocyclops nigerianus*; w; Eduardsee, Semliki/Kongo, Zaire; 03.06.1935
- 03762 *Thermocyclops nigerianus*; w; Eduardsee, Semliki/Kongo, Zaire; 03.06.1935
- 03763 *Thermocyclops* sp.; Lac superieur de, de Gando, Marecage, Zaire; 08.03.1935
- 03764+ *Thermocyclops* sp.; Lac superieur de, de Gando, Marecage, Zaire; 08.03.1935
- 03765+ *Eucyclops laevimargo madagascariensis*; w+m; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03766+ *Eucyclops laevimargo madagascariensis*; w+m; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03767+ *Microcyclops davidi*; w; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03768+ *Microcyclops davidi*; w; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03769+ *Eucyclops serrulatus* cf.; w+m; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03770 *Eucyclops serrulatus* cf.; w+m; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03771+ *Microcyclops varicans subaequalis*; w; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03772 *Microcyclops varicans subaequalis*; w; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03773 *Thermocyclops crassus*; w; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03774 *Thermocyclops crassus*; w; Ngesho triage, Zaire; 03.08.1935
- 03775 *Afrocyclops* sp.; Kibuga, Zaire; 1935

- 03776 *Afrocyclus* sp.; Kibuga, Zaire; 1935
03777 *Afrocyclus* sp.; Confluent Ondo,, triage, Zaire; 27.07.1935
03778+ *Afrocyclus* sp.; Confluent Ondo,, triage, Zaire; 27.07.1935
03779+ *Paracyclus affinis* cf.; Confluent Ondo,, triage, Zaire; 27.07.1935
03780+ *Paracyclus affinis* cf.; Confluent Ondo,, triage, Zaire; 27.07.1935
03781 *Afrocyclus* sp.; Confluent Ondo,, triage, Zaire; 27.07.1935
03782 *Afrocyclus* sp.; Confluent Ondo,, triage, Zaire; 27.07.1935
03783 *Thermocyclus consimilis*; w; Eduardsee, Kasinga Channel, Zaire; 11.06.1935
03784 *Thermocyclus consimilis*; w; Eduardsee, Kasinga Channel, Zaire; 11.06.1935
03785 *Thermocyclus consimilis*; w; Eduardsee, Baie de Katwe, Zaire; 12.06.1935
03786 *Thermocyclus consimilis*; w; Eduardsee, Baie de Katwe, Zaire; 12.06.1935
03787 *Eucyclops* sp.; w+m; Ndalaga, Zaire; 13.08.1935
03788 *Eucyclops* sp.; w+m; Ndalaga, Zaire; 13.08.1935
03789 *Thermocyclus* sp.; w; Ndalaga, Zaire; 13.08.1935
03790 *Thermocyclus* sp.; w; Ndalaga, Zaire; 13.08.1935
03791 *Thermocyclus* sp.; w; Ndalaga, Zaire; 13.08.1935
03792 *Thermocyclus* sp.; w; Ndalaga, Zaire; 13.08.1935
03793+ *Microcyclus* sp.; w; Ndalaga, Zaire; 13.08.1935
03794+ *Microcyclus* sp.; w; Ndalaga, Zaire; 13.08.1935
03795 *Thermocyclus* sp.; 3w; Eduardsee, Bugazia, Zaire; 21.05.1935
03796 *Mesocyclus aequatorialis*; 3w; Eduardsee, W.Ufer, Zaire; 21.05.1935
03797 *Thermocyclus consimilis*; 3w; Eduardsee,, Bucht von Katwe, Zaire; 12.06.1935
03798 *Mesocyclus aequatorialis*; w; Kiou-See, Zaire; 08.10.1935
03799 *Thermocyclus nigerianus*; 2w; Eduardsee, Zaire; 10.01.1936
03800+ *Thermocyclus infrequens eduardensis*; 3w; Eduardsee, Belgisch-Kongo, Zaire; 05.06.1935
03801 *Thermocyclus infrequens eduardensis*; 3w,A1-P4; Eduardsee, Belgisch-Kongo, Zaire; 05.06.1935
03802+ *Thermocyclus* sp.; 3w; Eduardsee, Belgisch-Kongo, Zaire; 04.02.1935
03803 *Mesocyclus aequatorialis*; 3w; Eduardsee, Baie de Pilipili, Zaire; 04.02.1935
03804 *Thermocyclus* sp.; 3w,Abd.; Zaire
03805+ *Thermocyclus schneili*; w, A1-P4; Eduardsee, Zaire; 15.01.1936
03805+ *Thermocyclus schneili*; w, P5; Eduardsee, Zaire; 15.01.1936
03805+ *Thermocyclus schneili*; w, Abd.; Eduardsee, Zaire; 15.01.1936
03806 *Thermocyclus schneili*; w, Abd.; Eduardsee, Zaire; 15.01.1936
03807 *Mesocyclus leuckarti aequatorialis*; 3w; Eduardsee, Zaire; 17.01.1936
03808 *Microcyclus varicans*; w; Eduardsee, Vitshumbi, Zaire; 17.01.1936
03809+ *Thermocyclus nigerianus* ?; w, A1-P4; Eduardsee, Zaire; 1936
03810+ *Thermocyclus nigerianus* ?; w, Abd.; Eduardsee, Zaire; 1936
03811+ *Thermocyclus schneili hastatus*; w, n.ssp.Typ.; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03812+ *Thermocyclus schneili hastatus*; w, n.ssp.Typ.; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03813 *Cryptocyclus linjanticus*; 3w; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03814 *Microcyclus varicans*; w; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03815 *Ectocyclus hirsutus* cf.; w, Abd.; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03816 *Ectocyclus hirsutus* cf w, A1-P4; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03817+ *Microcyclus rubelloides*; w, n.sp.Typus; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03818+ *Microcyclus rubelloides*; w, n.sp.Typus; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03819 *Afrocyclus gibsoni*; 3w; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03820 *Afrocyclus gibsoni*; 6m; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03821 *Microcyclus varicans f.minor*; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03822 *Microcyclus varicans f.minor*; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03823 *Microcyclus varicans*; 4w; Eduardsee, Zaire; 18.01.1936
03825 *Thermocyclus consimilis*; w, A1-P4; Eduardsee, Kisenyi, Zaire; 17.06.1935
03826 *Thermocyclus consimilis*; w, Abd.; Eduardsee, Kisenyi, Zaire; 17.06.1935
03827 *Microcyclus varicans*; 4w; Eduardsee, Kisenyi, Zaire; 17.06.1935
03828 *Cryptocyclus linjanticus*; w; Eduardsee, Kisenyi, Zaire; 17.06.1935
03829 *Thermocyclus crassus* ?; w, A1-P4; Eduardsee, pet.mares de Vitshum, Zaire; 17.06.1935
03830 *Thermocyclus crassus* ?; w, Abd.; Eduardsee, pet.mares de Vitshum, Zaire; 17.06.1935
03831 *Mesocyclus* sp.; 3w; Eduardsee, pet.mares de Vitshum, Zaire; 17.06.1935
03832+ *Eucyclops euacanthus*; w+m,A1-P4; Eduardsee, pet.mares de Vitshum, Zaire; 17.06.1935
03833+ *Eucyclops euacanthus*; w+m,Abd.+P; Eduardsee, pet.mares de Vitshum, Zaire; 17.06.1935
03834 *Thermocyclus infrequens eduardensis*; 3w; Eduardsee, Zaire; 19.05.1935
03835+ *Afrocyclus gibsoni*; w; Eduardsee, Zaire; 19.05.1935

- 03836 *Thermocyclops consimilis*; w; Eduardsee, Zaire; 11.06.1935
03837 *Microcyclops varicans*; 3w; Eduardsee, Zaire; 11.06.1935
03839 *Thermocyclops consimilis*; 3w; Eduardsee, Zaire; 10.01.1936
03840 *Thermocyclops consimilis*; Eduardsee, Zaire; 11.06.1935
03841 *Thermocyclops infrequens eduardensis*; Eduardsee, Zaire; 08.02.1935
03842 *Microcyclops* ?; 6w, 2 Arten; Eduardsee ??, Zaire
03843 *Thermocyclops consimilis*; w; Eduardsee, Ile Isinga, Zaire; 14.06.1935
03844 *Microcyclops varicans*; w; Eduardsee, mares Vitshumbi, Zaire; 13.01.1936
03845 *Thermocyclops schmeili*; 4w; Eduardsee, mares Vitshumbi, Zaire; 13.01.1936
03846 *Thermocyclops infrequens eduardensis*; Eduardsee, Zaire; 02.05.1935
03847 *Thermocyclops infrequens eduardensis*; Eduardsee, Zaire; 27.05.1935
03848 *Tropocyclops confinis frequens* ?; w; Kivu-See, Zaire; 16.10.1935
03849 *Tropocyclops confinis frequens* ?; w; Kivu-See, Zaire; 17.10.1935
03850 *Thermocyclops hyalinus kivuensis*; w; Kivu-See, Ruabunga, Zaire; 17.10.1935
03851 *Thermocyclops hyalinus kivuensis*; w; Kivu-See, Ngoma, Zaire; 08.04.1935
03852 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; 2w+1m; Kivu-See, Ngoma, Zaire; 08.04.1935
03853 *Thermocyclops hyalinus kivuensis*; 3w; Kivu-See, Zaire; 29.09.1935
03854 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; 3w; Kivu-See, Zaire; 29.09.1935
03855 *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Zwickau, Sachsen, Deutschland; Grundwasser; 06.1937 leg. Dr. Böttner
03855 *Diacyclops languidus*; w, A1-P4; Zwickau, Sachsen, Deutschland; Grundwasser; 06.1937 leg. Dr. Böttner
03856 *Diacyclops languidus*; w, Abd.+P5; Zwickau, Sachsen, Deutschland; Grundwasser; 06.1937 leg. Dr. Böttner
03856 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Zwickau, Sachsen, Deutschland; Grundwasser; 06.1937 leg. Dr. Böttner
03857 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Bodensee-Obersee, Deutschland; Ufer, 8.8m leg. Mücke coll.
03858 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Bodensee-Obersee, Deutschland; Ufer, 8.8m leg. Mücke coll.
03859 *Mesocyclops bodanicola*; 2w; Bodensee-Obersee, Deutschland; Ufer, 8.8m leg. Mücke coll.
03860 *Mesocyclops bodanicola*; 2w; Bodensee-Obersee, Deutschland; Ufer, 8.8m leg. Mücke coll.
03861 *Macrocyclus distinctus*; w, A1-P4; Bodensee-Obersee, Deutschland; Ufer, 8.8m leg. Mücke coll.
03862 *Macrocyclus distinctus*; w, Abd.+P5; Bodensee-Obersee, Deutschland; Ufer, 8.8m leg. Mücke coll.
03863 *Cyclops bohater* ?; 2w; Bodensee, obere Güll, Deutschland; 28m-Dredge; 31.05.1937 leg. Mücke coll.
03864+ *Cyclops bohater* ?; 2w; Bodensee, vor Staad, Deutschland; 17m-Dredge; 11.07.1937 leg. Mücke coll.
03865 *Megacyclus gigas*; Bodensee, Überlg. See, Staad-Uhldingen, Deutschland; 135m; 05.04.1937 leg. M. Ritzi
03866 *Megacyclus gigas*; Bodensee, Überlg. See, Staad-Uhldingen, Deutschland; 135m; 05.04.1937 leg. M. Ritzi
03867 *Megacyclus gigas*; Bodensee, Überlg. See, vor Meersburg, Deutschland; 104m; 08.11.1937 leg. M. Ritzi
03868 *Megacyclus gigas*; Bodensee, Überlg. See, vor Meersburg, Deutschland; 104m; 08.11.1937 leg. M. Ritzi
03869 *Tropocyclops prasinus*; Belgien leg. Leruth coll.
03870 *Tropocyclops prasinus*; Belgien leg. Leruth coll.
03871+ *Halicyclops rotundipes*; Abisso, Italien; Tümpel
03872+ *Halicyclops rotundipes*; Abisso, Italien; Tümpel
03873 *Metacyclus subdolosus*; m, n.sp. Typus; Abisso-Höhle, Italien; Tümpel; 24.09.1937
03874 *Metacyclus subdolosus*; m, n.sp. Typus; Abisso-Höhle, Italien; Tümpel; 24.09.1937
03875+ *Metacyclus subdolosus*; w, n.sp. Typus; Abisso-Höhle, Italien; Tümpel; 24.09.1937
03876+ *Metacyclus subdolosus*; w, n.sp. Typus; Abisso-Höhle, Italien; Tümpel; 24.09.1937
03877+ *Metacyclus stammeri*; w, n.sp. Typus; Abisso-Höhle, Italien; Tümpel; 24.09.1937
03878+ *Metacyclus stammeri*; w, n.sp. Typus; Abisso-Höhle, Italien; Tümpel; 24.09.1937
03879 *Metacyclus subdolosus*; 2m, A1-P4; La Linzuleisa, Italien; Tümpel; 25.09.1937
03880 *Metacyclus subdolosus*; 2m, Abd.+P5; La Linzuleisa, Italien; Tümpel; 25.09.1937
03881 *Diacyclops bicuspidatus odessanus*; w; Bari, Italien; Brunnen, Grundw; 10.10.1937
03882 *Diacyclops bicuspidatus odessanus*; w; Bari, Italien; Brunnen, Grundw; 10.10.1937
03883 *Eucyclops serrulatus* cf.; w; Bari, Italien; Brunnen, Grundw; 10.10.1937
03884 *Eucyclops serrulatus* cf.; w; Bari, Italien; Brunnen, Grundw; 10.10.1937
03885 *Eucyclops serrulatus* cf.; m; Bari, Italien; Brunnen, Grundw; 10.10.1937
03886 *Eucyclops serrulatus* cf.; m; Bari, Italien; Brunnen, Grundw; 10.10.1937
03887 *Halicyclops rotundipes putealis*; m, n.ssp.; Bari, Italien; Brunnen, Grundw; 10.10.1937
03888+ *Halicyclops rotundipes putealis*; m, n.ssp.; Bari, Italien; Brunnen, Grundw; 10.10.1937
03889 *Diacyclops languidooides*; w+m, A1-P4; Grotta di Pertosa, Salerno, Italien; Höhle; 18.09.1937
03890 *Diacyclops languidooides*; w+m, Abd.+P; Grotta di Pertosa, Salerno, Italien; Höhle; 18.09.1937
03891 *Diacyclops languidooides*; 4w, A1-P4; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
03892 *Diacyclops languidooides*; 4w, Abd.+P5; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
03893+ *Specocyclops italicus*; w, n.sp. Typus; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
03894+ *Specocyclops italicus*; w, n.sp. Typus; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
03895+ *Specocyclops italicus*; w, n.sp. Typus; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937

- 03896+ *Speocyclops italicus*; w, n.sp.; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
- 03897 *Speocyclops italicus*; m, n.sp.; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
- 03898+ *Acanthocyclops agamus*; m, n.sp.; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
- 03899+ *Acanthocyclops agamus*; m, n.sp.; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
- 03900+ *Acanthocyclops agamus*; m, n.sp.; Grotta Castelcivita, Salerno, Italien; Höhle; 03.10.1937
- 03901 *Metacyclops stammeri*; w, n.sp.Typus; La Linzuleisa, Castro marina, Italien; 1937
- 03902 *Metacyclops stammeri*; m, n.sp.Typus; La Linzuleisa, Castro marina, Italien; 1937
- 03903+ *Metacyclops stammeri*; m, n.sp.; La Linzuleisa, Castro marina, Italien; 1937
- 03904 *Metacyclops stammeri*; w, n.sp.; La Linzuleisa, Castro marina, Italien; 1937
- 03905 *Eudiaptomus drieschi*; 2w; Korfu (Insel), Griechenland; 17.10.1935
- 03906 *Eudiaptomus drieschi*; 2w; Korfu (Insel), Griechenland; 17.10.1935
- 03907 *Eudiaptomus drieschi*; 3m; Korfu (Insel), Griechenland; 17.10.1935
- 03908 *Eudiaptomus drieschi*; 3m; Korfu (Insel), Griechenland; 17.10.1935
- 03909 *Eudiaptomus drieschi*; 2w; Korfu (Insel), Skotini-See, Griechenland; 04.06.1936
- 03910 *Eudiaptomus drieschi*; 2w; Korfu (Insel), Skotini-See, Griechenland; 04.06.1936
- 03911 *Eudiaptomus drieschi*; 3m; Korfu (Insel), Skotini-See, Griechenland; 04.06.1936
- 03912 *Eudiaptomus drieschi*; 3m; Korfu (Insel), Skotini-See, Griechenland; 04.06.1936
- 03913+ *Arctodiaptomus kerkyrensis*; w, A1-P5; Korfu (Insel)Pond 38, Griechenland; 11.11.1935
- 03914 *Arctodiaptomus kerkyrensis*; 2w; Korfu (Insel)Pond 38, Griechenland; 11.11.1935
- 03915+ *Arctodiaptomus kerkyrensis*; m, A1-P5; Korfu (Insel)Pond 38, Griechenland; 11.11.1935
- 03916 *Arctodiaptomus kerkyrensis*; 3m; Korfu (Insel)Pond 39, Griechenland; 11.11.1935
- 03917 *Arctodiaptomus dudichi stephanidesi*; w, A1-P5; Korfu (Insel)Pond 30, Griechenland; 13.02.1936
- 03918 *Arctodiaptomus dudichi stephanidesi*; 2w; Korfu (Insel)Pond 30, Griechenland; 13.02.1936
- 03919 *Arctodiaptomus dudichi stephanidesi*; m, A1-P5; Korfu (Insel)Pond 30, Griechenland; 13.02.1936
- 03920 *Arctodiaptomus dudichi stephanidesi*; 2m; Korfu (Insel)Pond 30, Griechenland; 13.02.1936
- 03921 *Cryptocyclops linjanticus* cf.; w; Philippinen leg.Woltereck
- 03922 *Cryptocyclops linjanticus* cf.; w; Philippinen leg.Woltereck
- 03923+ *Pseudodiaptomus brehmi*; w, n.sp.Typus; Philippinen leg.Woltereck
- 03924+ *Pseudodiaptomus brehmi*; w, n.sp.Typus; Philippinen leg.Woltereck
- 03925 *Microcyclops varicans* cf.; w; Philippinen leg.Woltereck
- 03926 *Filipinodiaptomus insularus* ?; m; Philippinen leg.Woltereck
- 03927 *Filipinodiaptomus insularus* ?; m; Philippinen leg.Woltereck
- 03928 *Thermocyclops crassus*; w; Philippinen leg.Woltereck
- 03929 *Diacyclops languidoides*; w; Schönbusch, Aschaffenburg, Deutschland; 07.04.1938 leg.No11
- 03930 *Diacyclops* sp.; w+m, A1-P4; Pflaumhain/Höfling, Aschaffenburg, Deutschland; 06.04.1938 leg.No11
- 03931 *Diacyclops* sp.; w+m, Abd.; Pflaumhain/Höfling, Aschaffenburg, Deutschland; 06.04.1938 leg.No11
- 03932 *Diacyclops* sp.; 2w+1m; Pflaumhain/Höfling, Aschaffenburg, Deutschland; 26.03.1938 leg.No11
- 03933+ *Parastenocaris phyllura*; w, A1-P5; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 19.03.1938 leg.No11
- 03934+ *Parastenocaris phyllura*; w; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 19.03.1938 leg.No11
- 03935+ *Parastenocaris phyllura*; m; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 19.03.1938 leg.No11
- 03936+ *Parastenocaris phyllura*; m; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 19.03.1938 leg.No11
- 03937 *Chappuisius inopinus*; w, n.g., n.sp.; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 19.03.1938 leg.No11
- 03938+ *Chappuisius inopinus*; w, n.g., n.sp.; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 19.03.1938 leg.No11
- 03939+ *Chappuisius inopinus*; m, n.g., n.sp.; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 19.03.1938 leg.No11
- 03940+ *Halicyclops rotundipes*; 2w+1m; Korfu, Griechenland leg.Stephanides
- 03941+ *Halicyclops rotundipes*; 2w+1m; Korfu, Griechenland leg.Stephanides
- 03942 *Cyclops furcifer*; 3w; Korfu, Griechenland leg.Stephanides
- 03943 *Cyclops strenuus* cf.; 4w; Korfu, Griechenland leg.Stephanides
- 03944+ *Halicyclops rotundipes putealis*; 3m; Bariu, Italien; Brunnen; 10.10.1937
- 03945+ *Halicyclops rotundipes putealis*; 3m; Bariu, Italien; Brunnen; 10.10.1937
- 03946+ *Calanipeda aquaedulcis*; 2w, A1-P5; Korfu, Griechenland; 10.08.1936
- 03947+ *Calanipeda aquaedulcis*; 2w; Korfu, Griechenland; 10.08.1936
- 03948+ *Calanipeda aquaedulcis*; 3m, A1-P5; Korfu, Griechenland; 10.08.1936
- 03949 *Calanipeda aquaedulcis*; 3m; Korfu, Griechenland; 10.08.1936
- 03950+ *Hemidiaptomus gunneyi stephanidesi* ?; 2w, A1-P5; Korfu, Griechenland; 27.03.1937
- 03951+ *Hemidiaptomus gunneyi stephanidesi* ?; 2w; Korfu, Griechenland; 27.03.1937
- 03952+ *Hemidiaptomus gunneyi stephanidesi* ?; 2m, A1-P5; Korfu, Griechenland; 27.03.1937
- 03953 *Hemidiaptomus gunneyi stephanidesi* ?; 2m; Korfu, Griechenland; 27.03.1937
- 03954+ *Diaptomus mirus serbicus*; w, P1-P5; Korfu, Griechenland; 1937
- 03955+ *Diaptomus mirus serbicus*; w; Korfu, Griechenland; 1937
- 03956+ *Diaptomus mirus serbicus*; m, A1-P5; Korfu, Griechenland; 1937

- 03957+ *Diaptomus mirus serbicus*; m; Korfu, Griechenland; 1937
- 03958 *Thermocyclops stephanidesi*; w, n.sp.Typus; Korfu, Griechenland; 1937
- 03959+ *Thermocyclops stephanidesi*; w, n.sp.Typus; Korfu, Griechenland; 1937
- 03960+ *Thermocyclops stephanidesi*; w, n.sp.Typus; Korfu, Griechenland; 1937
- 03961 *Diacyclops bisetosus*; 2w; Korfu, Griechenland; 1937
- 03962 *Diacyclops bisetosus*; 2w; Korfu, Griechenland; 1937
- 03963 *Aglaodiaptomus leptopus*; w; Forestry Bog, Wisconsin, USA; Torfgraben; 07.07.1937 leg.Kozminski
- 03964 *Aglaodiaptomus leptopus*; w; Forestry Bog, Wisconsin, USA; Torfgraben; 07.07.1937 leg.Kozminski
- 03965 *Aglaodiaptomus leptopus*; m, A1-P5; Forestry Bog, Wisconsin, USA; Torfgraben; 07.07.1937 leg.Kozminski
- 03966 *Aglaodiaptomus leptopus*; 2m; Forestry Bog, Wisconsin, USA; Torfgraben; 07.07.1937 leg.Kozminski
- 03967 *Skistodiaptomus oregonensis*; 2w,A1-P5; Madison, Wisconsin, USA; Teich; 16.06.1937 leg.Kozminski
- 03968 *Skistodiaptomus oregonensis*; w; Madison, Wisconsin, USA; Teich; 16.06.1937 leg.Kozminski
- 03969 *Skistodiaptomus oregonensis*; 2m,A1-P5; Madison, Wisconsin, USA; Teich; 16.06.1937 leg.Kozminski
- 03970 *Skistodiaptomus oregonensis*; 2m; Madison, Wisconsin, USA; Teich; 16.06.1937 leg.Kozminski
- 03971+ *Epischura lacustris*; w; Crystal-Lake, Wisconsin, USA; 08.07.1937 leg.Kozminski
- 03972 *Epischura lacustris*; w; Crystal-Lake, Wisconsin, USA; 08.07.1937 leg.Kozminski
- 03973 *Epischura lacustris*; m; Crystal-Lake, Wisconsin, USA; 08.07.1937 leg.Kozminski
- 03974 *Epischura lacustris*; m; Crystal-Lake, Wisconsin, USA; 08.07.1937 leg.Kozminski
- 03975 *Epischura lacustris*; m; Crystal-Lake, Wisconsin, USA; 08.07.1937 leg.Kozminski
- 03976 *Epischura lacustris*; w; Crystal-Lake, Wisconsin, USA; 08.07.1937 leg.Kozminski
- 03977 *Leptodiaptomus minutus*; w+m,A1,P5; Clear Crocodil Lake, N-Wisconsin, USA; 19.08.1937 leg.Kozminski
- 03978 *Leptodiaptomus minutus*; w+m; Clear Crocodil Lake, N-Wisconsin, USA; 19.08.1937 leg.Kozminski
- 03979 *Skistodiaptomus oregonensis*; w+m,A1, P5; Silver Lake, NO-Wisconsin, USA; 22.07.1937 leg.Kozminski
- 03980 *Skistodiaptomus oregonensis*; w+m; Silver Lake, NO-Wisconsin, USA; 22.07.1937 leg.Kozminski
- 03981 *Skistodiaptomus oregonensis*; m, A1,P5; Mann-Lake, NO-Wisconsin, USA; 28.07.1937 leg.Kozminski
- 03982 *Mesocyclops edax*; w, A1-P5; Nebish-Lake, NO-Wisconsin, USA; 31.07.1937 leg.Kozminski
- 03983 *Mesocyclops edax*; w, Abd.; Nebish-Lake, NO-Wisconsin, USA; 31.07.1937 leg.Kozminski
- 03984+ *Epischura lacustris*; w; Nebish-Lake, NO-Wisconsin, USA; 31.07.1937 leg.Kozminski
- 03985 *Mesocyclops edax*; w; Yake-Lake, NO-Wisconsin, USA; 30.08.1937 leg.Kozminski
- 03986 *Leptodiaptomus minutus*; 2w+2m,A1P5; Yag-Lake, NO-Wisconsin, USA; 30.08.1937 leg.Kozminski
- 03987 *Leptodiaptomus minutus*; 2w+2m; Yag-Lake, NO-Wisconsin, USA; 30.08.1937 leg.Kozminski
- 03988 *Skistodiaptomus oregonensis*; w+m,A1+P5; Big-Lake, NO-Wisconsin, USA; 20.08.1937 leg.Kozminski
- 03989 *Skistodiaptomus oregonensis*; m, A1+P5; Big-Lake, NO-Wisconsin, USA; 20.08.1937 leg.Kozminski
- 03989 *Leptodiaptomus minutus*; m, A1+P5; Big-Lake, NO-Wisconsin, USA; 20.08.1937 leg.Kozminski
- 03990+ *Pseudodiaptomus brehmi*; m, n.sp.; Nanjan-See, Mondoroosin, Philippinen; 1932 leg.Woltereck
- 03991 *Pseudodiaptomus brehmi*; m, n.sp.; Nanjan-See, Mondoroosin, Philippinen; 1932 leg.Woltereck
- 03992+ *Pseudodiaptomus brehmi*; m, n.sp.; Nanjan-See, Mondoroosin, Philippinen; 1932 leg.Woltereck
- 03993 *Graeteriella unisetigera*; w; Waldaschaff/Forsths., Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 02.04.1938 leg.W.Noll
- 03994 *Graeteriella unisetigera*; w; Waldaschaff/Forsths., Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 02.04.1938 leg.W.Noll
- 03995 *Eodiaptomus wolterecki*; 2m; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 03996 *Eodiaptomus wolterecki*; 2m; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 03997+ *Diaptomus* ?; w; Kurilen, Japan leg.Woltereck
- 03998+ *Diaptomus* ?; w; Kurilen, Japan leg.Woltereck
- 03999+ *Eodiaptomus japonicus* cf.; w+m; Shina-noiko, Japan leg.Woltereck
- 04000+ *Eodiaptomus japonicus* cf.; w; Shina-noiko, Japan leg.Woltereck
- 04001 *Eodiaptomus japonicus* cf.; m; Shina-naiko, Japan leg.Woltereck
- 04002+ *Acanthodiaptomus pacificus*; w+m; Kizaki, Japan leg.Woltereck
- 04003+ *Acanthodiaptomus pacificus*; w; Kizaki, Japan leg.Woltereck
- 04004+ *Acanthodiaptomus pacificus*; m; Kizaki, Japan leg.Woltereck
- 04005+ *Thermocyclops wolterecki*; n.sp., 3w; Lanaosee, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04006+ *Thermocyclops wolterecki*; w, n.sp.; Lanaosee, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04006+ *Thermocyclops hyalinus*; w; Lanaosee, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04007+ *Thermocyclops wolterecki*; w, n.sp.; Lanaosee, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04007+ *Thermocyclops hyalinus*; w; Lanaosee, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04008 *Thermocyclops hyalinus*; 4w; Lanaosee, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04009 *Tropodiaptomus gigantoviger*; w+m,A1,Mxp; Lanaosee, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04010 *Tropodiaptomus gigantoviger*; 3w+2m; Lanaosee, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04011+ *Pseudodiaptomus nostradamus*; w+m; Teich II, Java, Indonesien leg.Woltereck
- 04012+ *Pseudodiaptomus nostradamus*; 3w; Teich II, Java, Indonesien leg.Woltereck
- 04012+ *Pseudodiaptomus nostradamus*; 2m; Teich II, Java, Indonesien leg.Woltereck
- 04013+ *Pseudodiaptomus nostradamus*; Teich II, Java, Indonesien leg.Woltereck

- 04014 *Thermocyclops crassus* ?; 2w; Limbotto, Indonesien leg. Woltereck
04015 *Filipinodiptomus insulanus*; w+m; Philippinen leg. Woltereck
04016 *Filipinodiptomus insulanus*; w+m; Philippinen leg. Woltereck
04017+ *Mesocyclops microlasius* cf.; 2w; Teich b. Laguna-See, Luzon, Philippinen leg. Woltereck
04018+ *Neodiptomus mephistopheles*; w+m, A1-P5; Teich B bei Surubaja, Java, Indonesien leg. Woltereck
04019+ *Neodiptomus mephistopheles*; 2w; Teich B bei Surubaja, Java, Indonesien leg. Woltereck
04020+ *Neodiptomus mephistopheles*; 2m; Teich B bei Surubaja, Java, Indonesien leg. Woltereck
04021+ *Eodiaptomus wolterecki*; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04021+ *Eodiaptomus matanensis* ?; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04022+ *Eodiaptomus wolterecki*; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04023 *Eodiaptomus wolterecki*; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04024+ *Eodiaptomus wolterecki*; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04025 *Eodiaptomus wolterecki*; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04026 *Eodiaptomus matanensis*; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04027 *Eodiaptomus matanensis*; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04028 *Eodiaptomus wolterecki*; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04029+ *Eodiaptomus wolterecki*; Tominang, Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04030 *Mesocyclops aspericornis*; 4w; Philippinen leg. Woltereck
04031 *Thermocyclops hyalinus* ?; 4w; Celebes, Indonesien leg. Woltereck
04032 *Mesocyclops microlasius*; w; Laguna-See, Luzon, Philippinen; 15. 04. 1932 leg. Woltereck
04033 *Thermocyclops decipiens*; 6w; Buitenzorg, Bot. Gart, Java, Indonesien; Teich leg. Woltereck
04034 *Mesocyclops thermocycloides*; 6w; Buitenzorg, Bot. Gart, Java, Indonesien; Teich leg. Woltereck
04035 *Mesocyclops aspericornis*; 6w; Hawaii leg. Woltereck
04036 *Thermocyclops crassus*; 7w; Beira-See, Colombo, Ceylon leg. Woltereck
04037+ *Thermocyclops decipiens*; 6w; Beira-See, Colombo, Ceylon leg. Woltereck
04038 *Mesocyclops edax*; 6w; USA leg. Woltereck
04039 *Leptodiptomus minutus* cf.; w+m; USA leg. Woltereck
04040 *Leptodiptomus minutus* cf.; w+m; USA leg. Woltereck
04041 *Chappuisius inopinus*; w, n.g., n.sp.; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 04. 1938 leg. W. No11
04042 *Chappuisius inopinus*; m, n.g., n.sp.; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 04. 1938 leg. W. No11
04043 *Parastenocaris phyllura*; m, n.sp.; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 14. 04. 1938 leg. W. No11
04044+ *Parastenocaris nollii*; w, n.sp. Typus; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 14. 04. 38 leg. W. No11
04045+ *Parastenocaris nollii*; m, n.sp. Typus; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 14. 04. 38 leg. W. No11
04046+ *Parastenocaris nollii*; m, n.sp. Typus; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 14. 04. 38 leg. W. No11
04047 *Thermocyclops decipiens*; w, Paratypus; Stanleyville, Zaire
04048+ *Thermocyclops decipiens*; w, Paratypus; Stanleyville, Zaire
04049+ *Thermocyclops decipiens*; w; Stanleyville, Zaire
04050 *Thermocyclops crassus*; w; Plön, Deutschland leg. W. Schäfer
04051+ *Thermocyclops crassus*; 4w; Plön, Deutschland leg. W. Schäfer
04052 *Thermocyclops crassus*; 6w; Plön, Deutschland leg. W. Schäfer
04053+ *Thermocyclops crassus*; 2w; Beira-See, Ceylon leg. Woltereck
04054+ *Mesocyclops tobac*; 2w+2m; Toba-See, Sumatra, Indonesien; 10. 04. 1929
04055+ *Hemidiaptomus hungaricus*; m, A1-P5; Nagysallo, Ungarn leg. Dudich
04056+ *Hemidiaptomus hungaricus*; m, n.sp.; Nagysallo, Ungarn leg. Dudich
04057 *Mastigodiptomus albuquerqueensis patzcuarensis*; w, n.ssp.; Lago de Patzcuaro, Mexiko; 28. 06. 1937 leg. Matsui
04058 *Mastigodiptomus albuquerqueensis patzcuarensis*; w, n.ssp. Typ; Lago de Patzcuaro, Mexiko; 28. 06. 1937 leg. Matsui
04059 *Mastigodiptomus albuquerqueensis patzcuarensis*; m, n.ssp. Typ; Lago de Patzcuaro, Mexiko; 28. 06. 1937 leg. Matsui
04060 *Mastigodiptomus albuquerqueensis patzcuarensis*; m, n.ssp. Typ; Lago de Patzcuaro, Mexiko; 28. 06. 1937 leg. Matsui
04061+ *Tropocyclops prasinus mexicanus*; m, n.ssp. Typ; Lago de Patzcuaro, Mexiko; 28. 06. 1937 leg. Matsui
04062+ *Thermocyclops inversus*; w; Lago de Patzcuaro, Mexiko; 28. 06. 1937 leg. Matsui
04063+ *Thermocyclops inversus*; w; Lago de Patzcuaro, Mexiko; 28. 06. 1937 leg. Matsui
04064 *Chappuisius inopinus*; w, Paratypus; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 11. 05. 1938 leg. W. No11
04065 *Chappuisius inopinus*; w, Paratypus; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 11. 05. 1938 leg. W. No11
04066 *Parastenocaris* sp.; 2w; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 11. 05. 1938 leg. W. No11
04067 *Acanthocyclops* sp.; m, A1-P5; Aselfingen, Deutschland; Wasserleitung; 27. 08. 1938 leg. Kiefer
04068 *Acanthocyclops* sp.; m, Abd.; Aselfingen, Deutschland; Wasserleitung; 27. 08. 1938 leg. Kiefer
04069 *Moraria brevipes*; w; Überaichener Moor, Baar, Deutschland; Tümpel/Moor leg. Kiefer
04070 *Moraria brevipes*; m; Überaichener Moor, Baar, Deutschland; Tümpel/Moor leg. Kiefer
04071 *Acanthocyclops venustus*; w; Klingenberg, Würzburg, Deutschland; Brunnen; 07. 07. 1938 leg. No11
04072 *Acanthocyclops venustus*; w, A1-P4; Klingenberg, Würzburg, Deutschland; Brunnen; 07. 07. 1938 leg. No11
04073 *Acanthocyclops venustus*; w, Abd. +P5; Klingenberg, Würzburg, Deutschland; Brunnen; 07. 07. 1938 leg. No11

- 04074 *Echinocamptus luenensis*; w, ganz; Winterburg/Landeshut, Schlesien, Polen/Deutschland; 10.08.1938 leg.Arndt
04075 *Diacyclops languidoides*; 2w, A1-P4; Bad Boll, Deutschland; 19.07.1938 leg.Pax
04076 *Diacyclops languidoides*; w; Bad Boll, Deutschland; 19.07.1938 leg.Pax
04077 *Diacyclops languidoides*; w, Abd.; Bad Boll, Deutschland; 19.07.1938 leg.Pax
04078 *Diacyclops bisetosus*; w; Bad Boll, Deutschland; 19.07.1938 leg.Pax
04079+ *Eurytemora* sp.; w; Kunasiri, Nikisyora numa, Japan, Kurilen; 02.09.1934 leg.Miyadi
04080+ *Eurytemora* sp.; w; Kunasiri, Nikisyora numa, Japan, Kurilen; 02.09.1934 Miyadi coll.
04081 *Eurytemora* sp.; m; Kunasiri, Nikisyora numa, Japan, Kurilen; 02.09.1934 Miyadi coll.
04082 *Eurytemora* sp.; m; Kunasiri, Nikisyora numa, Japan, Kurilen; 02.09.1934 Miyadi coll.
04083 *Diacyclops languidus*; w; Kunasiri, Itibisinai-ko, Japan, Kurilen; 29.08.1934 Miyadi coll.
04084 *Diacyclops languidus*; w; Kunasiri, Itibisinai-ko, Japan, Kurilen; 29.08.1934 Miyadi coll.
04085 *Diacyclops languidus*; w; Kunasiri, Itibisinai-ko, Japan, Kurilen; 29.08.1934 Miyadi coll.
04086+ *Sinocalanus tenellus*; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04087+ *Sinocalanus tenellus*; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04088+ *Sinocalanus tenellus*; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04089 *Sinocalanus tenellus*; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04090+ *Sinocalanus tenellus*; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04091+ *Sinocalanus tenellus*; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04092+ *Sinocalanus tenellus*; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04093 *Thermocyclops hyalinus* ?; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04094 *Thermocyclops hyalinus* ?; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04095 *Thermocyclops hyalinus* ?; Abasiri-See, Hokkeido, Japan; 29.08.1936 Ueno coll.
04096 m; Notoro-See, salzig, Hokkeido, Japan; 28.08.1936 leg.Yashimura
04097 m; Notoro-See, salzig, Hokkeido, Japan; 28.08.1936 leg.Yashimura
04098 *Oithona brevicornis*; w; Notoro-See, salzig, Hokkeido, Japan; 28.08.1936 leg.Yashimura
04099 *Oithona brevicornis*; w; Notoro-See, salzig, Hokkeido, Japan; 28.08.1936 leg.Yashimura
04100 *Oithona brevicornis*; 2w+1m; Notoro-See, salzig, Hokkeido, Japan; 28.08.1936 leg.Yashimura
04101 w; Siraai-paroto, Hokkaido, Japan; 15.08.1937 leg.Yashimura
04102 w; Siraai-paroto, Hokkaido, Japan; 15.08.1937 leg.Yashimura
04103+ *Acanthodiptomus yamanacensis*; m; Sirakibetu-ko, Hokkaido, Japan; 09.08.1937 Ueno coll.
04104 *Acanthodiptomus yamanacensis*; m; Sirakibetu-ko, Hokkaido, Japan; 09.08.1937 Ueno coll.
04105 *Eodiaptomus* sp.; w; Biwa-See, Honschu, Japan; 07.06.1938 Ueno coll.
04106+ *Eodiaptomus* sp.; w; Biwa-See, Honschu, Japan; 07.06.1938 Ueno coll.
04107 *Eodiaptomus* sp.; m; Biwa-See, Honschu, Japan; 07.06.1938 Ueno coll.
04108+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 5w; Biwa-See, Honschu, Japan; 07.07.1938 Ueno coll.
04109+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 4w; Ikeda-ko, Kiuschiu, Japan; 15.07.1936 Ueno coll.
04110 *Thermocyclops taihokuensis*; 4w; Ikeda-ko, Kiuschiu, Japan; 15.07.1936 Ueno coll.
04111+ *Sinodiptomus* sp.; Anzan, Mandschukuo; 16.08.1936 Koba coll.
04112+ *Sinodiptomus* sp.; Anzan, Mandschukuo; 16.08.1936 Koba coll.
04113 *Sinodiptomus* sp.; Anzan, Mandschukuo; 16.08.1936 Koba coll.
04114 *Sinodiptomus* sp.; Anzan, Mandschukuo; 16.08.1936 Koba coll.
04115 *Thermocyclops ianthinus*; 3w; Mukden, Naga-numa, Mandschukuo; 30.08.1937 Koba coll.
04116 *Thermocyclops ianthinus*; 2w; Mukden, Naga-numa, Mandschukuo; 30.08.1937 Koba coll.
04117 *Thermocyclops ianthinus*; 2w; Mukden, Naga-numa, Mandschukuo; 30.08.1937 Koba coll.
04118 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w; Mukden, Naga-numa, Mandschukuo; 30.08.1937 Koba coll.
04119 *Microcyclops* sp.; 2m; Mukden, Naga-numa, Mandschukuo; 30.08.1937 Koba coll.
04120+ *Sinodiptomus sarsi*; 2w; Mukden, Mandschurei, Mandschukuo; Tümpel, kl.; 30.08.1937 Koba coll.
04121+ *Sinodiptomus sarsi*; w, A1-P5; Mukden, Mandschurei, Mandschukuo; Tümpel, kl.; 30.08.1937 Koba coll.
04122+ *Sinodiptomus sarsi*; 2m, A1-P5; Mukden, Mandschurei, Mandschukuo; Tümpel, kl.; 30.08.1937 Koba coll.
04123 *Sinodiptomus sarsi*; 2m+1w-P5; Mukden, Mandschurei, Mandschukuo; Tümpel, kl.; 30.08.1937 Koba coll.
04124 *Thermocyclops taihokuensis*; 5w; Mukden, Mandschurei, Mandschukuo; Tümpel, kl.; 30.08.1937 Koba coll.
04125 *Thermocyclops ianthinus*; 4w+2m; Mukden, Park, Mandschurei, Mandschukuo; Teich; 15.08.1937 Koba coll.
04126+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1-P4; Mukden, Mandschurei, Mandschukuo; Tümpel; 30.08.1937 Koba coll.
04127 *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; Mukden, Mandschurei, Mandschukuo; Tümpel; 30.08.1937 Koba coll.
04128 *Mesocyclops aspericornis*; 4w; Insel Wotje, Marschall-Inseln; 21.11.1937 Esaki coll.
04129 *Cryptocyclops bicolor* cf.; w; Tohuto-ponto, Kunasir, Japan, Kurilen; 28.08.1934 Miyadi coll.
04130 2m; Tohuto-ponto, Kunasir, Japan, Kurilen; 28.08.1934 leg.Miyadi
04131 *Cyclops vicinus*; w; Schwellbitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 1936 leg.Ziegelmeier
04132 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Schwellbitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 1936 leg.Ziegelmeier
04133 *Eudiaptomus transylvanicus*; 2m; Gr.Wolfskehle, Schlesien, Polen/Deutschland; 1936 leg.Ziegelmeier
04134 *Eudiaptomus transylvanicus*; 2m; Gr.Wolfskehle, Schlesien, Polen/Deutschland; 1936 leg.Ziegelmeier

- 04135 *Eucyclops macruroides*; w; Gr.Freimauren, Schlesien, Polen/Deutschland; 1936 leg.Ziegelmeier
04136 *Microcyclops bicolor* ?; m; Gr.Freimauren, Schlesien, Polen/Deutschland; 1936 leg.Ziegelmeier
04137 *Microcyclops bicolor* ?; m; Gr.Freimauren, Schlesien, Polen/Deutschland; 1936 leg.Ziegelmeier
04138 *Paracyclops fimbriatus* cf.; 2w; Calluco, Südamerika; Quelle 2a
04139 *Tropocyclops prasinus* cf.; 2w; Calluco, Südamerika; Quelle 2a leg.Thomsen
04140 *Tropocyclops prasinus* cf.; 2w; Calluco, Südamerika; Quelle 2a leg.Thomsen
04141 *Diaptomus anisitsi*; w; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04142 *Diaptomus anisitsi*; w; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04143 *Diaptomus anisitsi*; m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04144 *Diaptomus anisitsi*; m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04145 *Argyrodiaptomus macrochaetus*; w; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04146+ *Argyrodiaptomus macrochaetus*; w; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04147+ *Argyrodiaptomus macrochaetus*; m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04148 *Argyrodiaptomus macrochaetus*; m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04149+ *Eucyclops* sp.; w+m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04150+ *Eucyclops* sp.; w+m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04151+ *Eucyclops* sp.; w+m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04152 *Mesocyclops longisetus*; w+m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04153 *Microcyclops anceps*; 2w+1m; Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze leg.Thomsen
04154+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Langenargen, Bodensee, Deutschland; Uferbereich leg.Dr.v.Moers
04154+ *Mesocyclops bodanicola*; w; Langenargen, Bodensee, Deutschland; Uferbereich leg.Dr.v.Moers
04155+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,A1-P4; Langenargen, Bodensee, Deutschland; Uferbereich leg.Dr.v.Moers
04156+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,Abd.+P5; Langenargen, Bodensee, Deutschland; Uferbereich leg.Dr.v.Moers
04157+ *Mesocyclops bodanicola*; 2w,Abd.+P5; Langenargen, Bodensee, Deutschland; Uferbereich leg.Dr.v.Moers
04158+ *Mesocyclops bodanicola*; 2w,A1-P4; Langenargen, Bodensee, Deutschland; Uferbereich leg.Dr.v.Moers
04159 *Attheyella crassa*; w; Liedolsheim, Deutschland; Brunnen
04160 *Cyclops strenuus* ?; 4w+1m; Staad, Bodensee Stat.129, Deutschland; Plankton 5-20m; 22.04.1923
04161 *Cyclops strenuus* ?; 3w+1m; Staad, Bodensee Stat.132, Deutschland; Plankton 0-10m; 24.05.1923
04162 *Cyclops strenuus* ?; 2w,A1-P5; Staad, Bodensee Stat.132, Deutschland; Plankton 0-10m; 24.05.1923
04163 *Cyclops strenuus* ?; 2w,Abd.; Staad, Bodensee Stat.132, Deutschland; Plankton 0-10m; 24.05.1923
04164 *Cyclops strenuus* ?; 5w; Staad, Bodensee Stat.135, Deutschland; Plankton 0-20m; 07.06.1923
04165 *Cyclops strenuus* ?; 5w+3m; Staad, Bodensee Stat.141, Deutschland; Plankton 20-50m; 13.08.1923
04166 *Cyclops strenuus* ?; 5w+2m; Staad, Bodensee Stat.144, Deutschland; Plankton 0-100m; 10.09.1923
04167 *Cyclops strenuus* ?; 2w+1m; Staad, Bodensee Stat.146, Deutschland; Plankton 0-50m; 15.10.1923
04168 *Cyclops strenuus* ?; 4w+2m; Staad, Bodensee Stat.148, Deutschland; Plankton 0-50m; 18.11.1923
04169 *Cyclops strenuus* ?; 4w+1m; Staad, Bodensee Stat.149, Deutschland; Plankton 0-50m; 02.12.1923
04170 *Cyclops strenuus* ?; 1w+1m; Staad, Bodensee Stat.119, Deutschland; Plankton 0-100m; 25.01.1923
04171 *Cyclops strenuus* ?; 4w+1m; Staad, Bodensee Stat.121, Deutschland; Plankt. 50-100m; 18.02.1923
04172 *Cyclops strenuus* ?; 1w+1m; Staad, Bodensee Stat.123, Deutschland; Plankton 0-5m; 18.03.1923
04173+ *Cyclops bohater*; w; Bodensee, Deutschland; Profunda 1 43.4m; 30.07.1937 leg.Ritzi Stat.31
04174 *Cyclops* sp.; 3w; Mainaubucht, Ob.Güll, Bodensee, Deutschland; 3m Tiefe leg.Muckle Stat.20
04175+ *Cyclops strenuus*; w; Staad, Bodensee, Deutschland; Ufer 0,1m leg.Muckle Stat.48
04176 *Cyclops bohater*; w; Staad, Ufer, Bodensee, Deutschland; 24m-Dredge; 28.08.1937 leg.Muckle Stat.94
04177 *Cyclops bohater*; w; Mainaubucht, Unt.Güll, Bodensee, Deutschland; 25m-Dredge; 24.09.1937 leg.Muckle Stat.105
04178 *Cyclops* sp.; 2w; Bodensee, Deutschland; 83,5m-Dredge; 06.05.1937 leg.Ritzi Stat.3
04179 *Eucyclops serrulatus* cf.; w+m juv.; Höhenstadt, Deutschland; Quelle im Park; 29.07.1938 leg.F.Pax
04180 *Eucyclops serrulatus* cf.; w+m juv.; Höhenstadt, Deutschland; Quelle im Park; 29.07.1938 leg.F.Pax
04181 *Eodiaptomus japonicus*; 2w+1m; Shina-naiko, Japan leg.Woltereck
04182 *Eodiaptomus japonicus*; w+m, P5; Shina-naiko, Japan leg.Woltereck
04183+ *Eodiaptomus japonicus*; 3m; Shina-naiko, Japan leg.Woltereck
04184 *Diaptomus lymphatus*; w; Sidenneng, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04185 *Diaptomus lymphatus*; w; Sidenneng, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04186 *Diaptomus lymphatus*; m, A1-P4; Sidenneng, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04187 *Diaptomus lymphatus*; m; Sidenneng, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04188 *Diaptomus lymphatus*; m, P5; Sidenneng, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04189+ *Eodiaptomus wolterecki*; w+m; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04190+ *Eodiaptomus wolterecki*; w+m; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04191+ *Eodiaptomus matanensis* cf.; w+m; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04192+ *Eodiaptomus matanensis* cf.; w+m; Towuti-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
04193 *Cyclops* sp.; 2w; Schwellbitz, Schlesien, Polen/Deutschland; 1937 leg.Ziegelmeier
04194 *Tropocyclops prasinus*; w; Gollitze, Schlesien, Polen/Deutschland; 1937 leg.Ziegelmeier

- 04195+ *Arctodiaptomus salinus*; w; Merdjaja, Kl. See, Algerien; 15.02.1938 leg. Beadle
04196 *Arctodiaptomus salinus*; w; Merdjaja, Kl. See, Algerien; 15.02.1938 leg. Beadle
04197+ *Arctodiaptomus salinus*; m; Merdjaja, Kl. See, Algerien; 15.02.1938 leg. Beadle
04198 *Arctodiaptomus salinus*; m; Merdjaja, Kl. See, Algerien; 15.02.1938 leg. Beadle
04199+ *Cletocamptus retrogressus*; 2w, Abd.; Sebkra d'Orau, Algerien; 25.01.1938 leg. Beadle
04200+ *Cletocamptus retrogressus*; w; Sebkra d'Orau, Algerien; 25.01.1938 leg. Beadle
04201+ *Cletocamptus retrogressus*; 2m, Abd.; Sebkra d'Orau, Algerien; 25.01.1938 leg. Beadle
04202+ *Cletocamptus retrogressus*; 2m, Pedes; Sebkra d'Orau, Algerien; 25.01.1938 leg. Beadle
04203+ *Cyclops* sp.
04204+ *Cyclops* sp.
04205 *Metacyclops minutus*; 2w; Sebkra d'Orau (SE), Algerien; Teich (Pool); 25.01.1938 leg. Beadle
04206 *Metacyclops minutus*; 2w+2m, A1-P; Sebkra d'Orau (SE), Algerien; Teich (Pool); 25.01.1938 leg. Beadle
04207+ *Metacyclops minutus*; 2w+2m, Abd.; Sebkra d'Orau (SE), Algerien; Teich (Pool); 25.01.1938 leg. Beadle
04208 *Megacyclops viridis*; 2w; Ouargla Chott., Channel, Algerien; Channel; 23.02.1938 leg. Beadle
04209 *Megacyclops viridis*; 2w; Ouargla Chott., Channel, Algerien; Channel; 23.02.1938 leg. Beadle
04210 *Megacyclops viridis*; w; Ouargla Chott., Channel, Algerien; Channel; 23.02.1938 leg. Beadle
04211+ *Cryptocyclops linjanticus* ?; 2w; Oase Siwa, Ägypten; 16.07.1935 leg. Omar-Cooper
04212+ *Cryptocyclops linjanticus* ?; 2w; Oase Siwa, Ägypten; 16.07.1935 leg. Omar-Cooper
04213 *Afrocyclus gibsoni* cf.; w+m; Oase Siwa, Ägypten; 16.07.1935 leg. Omar-Cooper
04214+ *Afrocyclus gibsoni* cf.; w+m; Oase Siwa, Ägypten; 16.07.1935 leg. Omar-Cooper
04215+ 2w; Oase Siwa, Ägypten; 19.05.1935 leg. Omar-Cooper
04216+ 2w; Oase Siwa, Ägypten; 19.05.1935 leg. Omar-Cooper
04217+ *Tropocyclops prasinus*; 3w, A1-P4; Oase Siwa, Ägypten; 19.05.1935 leg. Omar-Cooper
04218+ *Tropocyclops prasinus*; 3w, Abd.+P5; Oase Siwa, Ägypten; 19.05.1935 leg. Omar-Cooper
04219+ *Cryptocyclops linjanticus* cf.; 2w; Oase Siwa, Spring at Girbe, Ägypten; 12.08.1935 leg. Omar-Cooper
04220+ *Apocyclops dengizicus*; w+m; Oase Siwa, Salt Lake, Ägypten; 12.08.1935 leg. Omar-Cooper
04221+ *Apocyclops dengizicus*; w+m; Oase Siwa, Salt Lake, Ägypten; 12.08.1935 leg. Omar-Cooper
04222 *Afrocyclus gibsoni* cf.; 2w+2m; Oase Siwa, Ägypten; 11.07.1935 leg. Omar-Cooper
04223+ Oase Siwa, Ägypten; 19.05.1935 leg. Omar-Cooper
04224+ Oase Siwa, Ägypten; 19.05.1935 leg. Omar-Cooper
04225 *Nitocra lacustris*; w+m; Algerien; Brunnen; 21.02.1938 leg. Beadle
04226 *Nitocra lacustris*; w+m; Algerien; Brunnen; 21.02.1938 leg. Beadle
04227 *Horsicella brevicornis*; w; Ain Zerga, Kl. See, Algerien; 19.02.1938 leg. Beadle
04228 *Horsicella brevicornis*; m; Ain Zerga, Kl. See, Algerien; 19.02.1938 leg. Beadle
04229 *Nitocra lacustris*; m; Ain Zerga, Kl. See, Algerien; 19.02.1938 leg. Beadle
04230 *Nitocra lacustris*; m; Ain Zerga, Kl. See, Algerien; 19.02.1938 leg. Beadle
04231+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w, A1-P5; Ilgaz-See-Gebiet, Türkei; Tümpel; 14.06.1933 leg. Kummerlöwe-Niethamm.
04232+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Ilgaz-See-Gebiet, Türkei; Tümpel; 14.06.1933 leg. Kummerlöwe-Niethamm.
04233+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m, A1-P5; Ilgaz-See-Gebiet, Türkei; Tümpel; 14.06.1933 leg. Kummerlöwe-Niethamm.
04234 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m; Ilgaz-See-Gebiet, Türkei; Tümpel; 14.06.1933 leg. Kummerlöwe-Niethamm.
04235 *Diacyclops bicuspidatus*; 2w+1m; Ilgaz-See-Gebiet, Türkei; Tümpel; 14.06.1933 leg. Kummerlöwe-Niethamm.
04236 *Diacyclops bicuspidatus*; 2w+1m; Ilgaz-See-Gebiet, Türkei; Tümpel; 14.06.1933 leg. Kummerlöwe-Niethamm.
04237 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w+2m; Türkei; 20.10.1933 leg. Kummerlöwe
04238 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w+2m; Türkei; 20.10.1933 leg. Kummerlöwe
04239+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Emir-Gölü, Türkei; 27.10.1933 leg. Kummerlöwe
04240+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m, P5; Emir-Gölü, Türkei; 27.10.1933 leg. Kummerlöwe
04241 *Attheyella wulmeri osmana*; m, n.ssp.; Büyütedere, Bosporus, Türkei; Tümpel; 07.04.1933 leg. Kummerlöwe
04242 *Attheyella wulmeri osmana*; m, n.ssp.; Büyütedere, Bosporus, Türkei; Tümpel; 07.04.1933 leg. Kummerlöwe
04243+ *Attheyella wulmeri osmana*; w, n.ssp.; Büyütedere, Bosporus, Türkei; Tümpel; 07.04.1933 leg. Kummerlöwe
04244+ *Attheyella wulmeri osmana*; w, n.ssp.; Büyütedere, Bosporus, Türkei; Tümpel; 07.04.1933 leg. Kummerlöwe
04245 *Canthocamptus staphylinus* cf.; w; Türkei; Tümpel; 24.10.1933 leg. Kummerlöwe
04246 *Canthocamptus staphylinus* cf.; w; Türkei; Tümpel; 24.10.1933 leg. Kummerlöwe
04247+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Emir-gölü, Türkei; 27.10.1933 leg. Kummerlöwe
04248+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Emir-gölü, Türkei; 27.10.1933 leg. Kummerlöwe
04249+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w, P2, P5; Emir-gölü, Türkei; 27.10.1933 leg. Kummerlöwe
04250 *Arctodiaptomus niethammeri*; 3w; Ilgaz-See, Türkei; Tümpel; 14.06.1933 leg. Kummerlöwe
04251 *Arctodiaptomus niethammeri*; 3w+3m; Ilgaz-See, Türkei; Plankton; 11.10.1933 leg. Kummerlöwe
04252 *Arctodiaptomus niethammeri*; 3w+3m; Ilgaz-See, Türkei; Plankton; 11.10.1933 leg. Kummerlöwe
04253 *Thermodiaptomus galebi*; m; Luxor, Ägypten; Tümpel; 18.11.1938 leg. Runkevitz
04254 *Thermodiaptomus galebi*; m; Luxor, Ägypten; Tümpel; 18.11.1938 leg. Runkevitz
04255+ *Thermocyclops* sp.; 3w, Abd.+P5; Luxor, Ägypten; Tümpel; 18.11.1938 leg. Runkevitz

- 04256+ Thermocyclops sp.; 3w,A1-P4; Luxor, Ägypten; Tümpel; 18.11.1938 leg.Runkewitz
- 04257 Celebodiaptomus lymphatus; 2m; Sidenreng-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 04258 Celebodiaptomus lymphatus; 2m; Sidenreng-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 04259 Celebodiaptomus lymphatus; 2w; Sidenreng-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 04260 Celebodiaptomus lymphatus; 2w; Sidenreng-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 04261+ Arctodiaptomus burduricus; m, n.sp.Typus; Burdur-See, Türkei; 06.1938 leg.Koßwig
- 04262+ Arctodiaptomus burduricus; m, n.sp.Typus; Burdur-See, Türkei; 06.1938 leg.Koßwig
- 04263+ Arctodiaptomus burduricus; w, n.sp.Typus; Burdur-See, Türkei; 06.1938 leg.Koßwig
- 04264+ Arctodiaptomus burduricus; w, n.sp.Typus; Burdur-See, Türkei; 06.1938 leg.Koßwig
- 04265+ Diacyclops stygius ?; 2w+1m,A1-P; Pesterla dela Peretii, Corlatului, Rumänien; 15.08.1938 leg.R.Leruth, R83
- 04266+ Diacyclops stygius ?; 2w+1m,Abd.; Pesterla dela Peretii, Corlatului, Rumänien; 15.08.1938 leg.R.Leruth, R83
- 04267 Diacyclops stygius ?; 2w+1m; Pesterla dela Peretii, Corlatului, Rumänien; 15.08.1938 leg.R.Leruth, R83
- 04268 Diacyclops stygius ?; w, A1-P4; Dracoaia-Höhle, Rumänien; 17.08.1938 leg.R.Leruth, R83
- 04269+ Diacyclops stygius ?; w, Abd.; Dracoaia-Höhle, Rumänien; 17.08.1938 leg.R.Leruth, R89
- 04270 Diacyclops stygius ?; 2w,A1-P4; Dracoaia-Höhle, Rumänien; 17.08.1938 leg.R.Leruth, R89
- 04271+ Diacyclops stygius ?; 2w,Abd.; Dracoaia-Höhle, Rumänien; 17.08.1938 leg.R.Leruth, R89
- 04272+ Diacyclops stygius ?; w, A1-P4; Dracoaia-Höhle, Rumänien; 17.08.1938 leg.R.Leruth, R89
- 04273+ Diacyclops stygius ?; w, Abd.; Dracoaia-Höhle, Rumänien; 17.08.1938 leg.R.Leruth, R89
- 04274 Megacyclops viridis; w; Pest Varnita, Rumänien; 14.08.1938 leg.R.Leruth, R82
- 04275 Diacyclops stygius ?; 3w,A1-P5; Pest Varnita, Rumänien; 18.08.1938 leg.R.Leruth, R93
- 04276+ Diacyclops stygius ?; 3w,Abd.; Pest Varnita, Rumänien; 18.08.1938 leg.R.Leruth, R93
- 04277 Speocyclops troglodytes; 2w; Pest Cuglis, Rumänien; 23.08.1938 leg.R.Leruth, R98
- 04278+ Speocyclops troglodytes; 2w; Pest Cuglis, Rumänien; 23.08.1938 leg.R.Leruth, R98
- 04279 Speocyclops troglodytes; w, A1-P5; Pest Cuglis, Rumänien; 23.08.1938 leg.R.Leruth, R98
- 04280+ Diacyclops stygius ?; w+m,A1-P5; Pest dela Alun?, Rumänien; 05.08.1938 leg.Chappuis
- 04281 Diacyclops stygius ?; w+m,Abd.; Pest dela Alun?, Rumänien; 05.08.1938 leg.Chappuis
- 04282+ Diacyclops stygius ?; w, A1-P4; Pest dela Alun?, Rumänien; 05.08.1938 leg.Chappuis
- 04283+ Diacyclops stygius ?; w, Abd.; Pest dela Alun?, Rumänien; 05.08.1938 leg.Chappuis
- 04284+ Diacyclops stygius ?; w, A1-P4; Pest.Smeilor dela, Onceasa, Rumänien; 07.08.1938 leg.Chappuis
- 04285+ Diacyclops stygius ?; w, Abd.; Pest.Smeilor dela, Onceasa, Rumänien; 07.08.1938 leg.Chappuis
- 04286 Diacyclops stygius ?; m, A1-P4; Lazareva pecina, Serbien; 1923 leg.Chappuis
- 04286 Speocyclops sp.; m, A1-P4; Lazareva pecina, Serbien; 1923 leg.Chappuis
- 04287 Diacyclops stygius ?; m, Abd.; Lazareva pecina, Serbien; 1923 leg.Chappuis
- 04287 Speocyclops sp.; m, Abd.; Lazareva pecina, Serbien; 1923 leg.Chappuis
- 04288+ Apocyclops dengizicus; 2w+2m; Oase Siwa,Anas Yutra, Ägypten; Teich (Pond) 47; 06.09.1935 leg.Omar-Cooper
- 04289+ Apocyclops dengizicus; 2w+1m; Oase Siwa,Anas Yutra, Ägypten; Teich (Pond) 47; 06.09.1935 leg.Omar-Cooper
- 04290 Apocyclops dengizicus; 2w; Oase Siwa,Anas Yutra, Ägypten; Teich (Pond) 47; 06.09.1935 leg.Omar-Cooper
- 04291+ Arctodiaptomus bacillifer; 2m,A1-P5; Berchtesgaden, Königssee, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer coll.
- 04292+ Arctodiaptomus bacillifer; 3m; Berchtesgaden, Königssee, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 04293+ Arctodiaptomus bacillifer; 3w; Königssee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 04294+ Arctodiaptomus bacillifer; 3w; Königssee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 04295+ Cletocamptus confluens; 2m Paratyp; Kolberger Heide, Holstein (b.Kiel), Deutschland; 30.07.1929 leg.Remane
- 04296+ Cletocamptus confluens; 2m Paratyp; Kolberger Heide, Holstein (b.Kiel), Deutschland; 30.07.1929 leg.Remane
- 04297+ Cletocamptus confluens; 2w Paratyp; Kolberger Heide, Holstein (b.Kiel), Deutschland; 30.07.1929 leg.Remane
- 04298+ Cletocamptus confluens; 2w Paratyp; Kolberger Heide, Holstein (b.Kiel), Deutschland; 30.07.1929 leg.Remane
- 04299 Cletocamptus confluens; 2w; Usunkuni, Strand, Bulgariend; Pfütze; 10.1935 leg.Valkanov
- 04300 Cletocamptus confluens; 2w; Usunkuni, Strand, Bulgariend; Pfütze; 10.1935 leg.Valkanov
- 04301 Cletocamptus confluens; 2m; Usunkuni, Strand, Bulgariend; Pfütze; 10.1935 leg.Valkanov
- 04302 Cletocamptus confluens; 2m; Usunkuni, Strand, Bulgariend; Pfütze; 10.1935 leg.Valkanov
- 04303+ Diacyclops stygius; 2m; Lazareva pecina, Jugoslawien; 09.06.1923
- 04304+ Diacyclops stygius; 2m; Lazareva pecina, Jugoslawien; 09.06.1923
- 04305+ Arctodiaptomus bacillifer; w, A1-P5; Unt.Stinker, Burgenland, Österreich; Tümpel; 06.06.1935 leg.Dr.Mazek-Fialla
- 04306+ Arctodiaptomus bacillifer; w; Unt.Stinker, Burgenland, Österreich; Tümpel; 06.06.1935 leg.Dr.Mazek-Fialla
- 04307+ Arctodiaptomus bacillifer; 2m,A1,P5; Unt.Stinker, Burgenland, Österreich; Tümpel; 06.06.1935 leg.Dr.Mazek-Fialla
- 04308+ Arctodiaptomus bacillifer; 2m; Unt.Stinker, Burgenland, Österreich; Tümpel; 06.06.1935 leg.Dr.Mazek-Fialla
- 04309 Arctodiaptomus bacillifer; 2m,A1,P5; Xixsee bei Apletan, Österreich; 29.05.1937 leg.Dr.Franz
- 04310 Arctodiaptomus bacillifer; 2m; Xixsee bei Apletan, Österreich; 29.05.1937 leg.Dr.Franz
- 04311 Arctodiaptomus bacillifer; 2w,A1-P5; Xixsee bei Apletan, Österreich; 29.05.1937 leg.Dr.Franz
- 04312+ Arctodiaptomus bacillifer; 3w; Xixsee bei Apletan, Burgenland, Österreich; 29.05.1937 leg.Dr.Franz
- 04313+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1-P5; Hirschlacke, Rofangebänge (im), Österreich/Tirol; 03.08.1930 leg.Pesta
- 04314+ Arctodiaptomus alpinus; 2w; Hirschlacke, Rofangebänge (im), Österreich/Tirol; 03.08.1930 leg.Pesta

- 04315+ Arctodiaptomus alpinus ?; 4m,A1-P5; Hirschlacke ca.1900m, Rofangebirge (im), Österreich/Tirol; 03.08.1930 leg.Pesta
- 04316+ Arctodiaptomus alpinus; 4m; Hirschlacke ca.1900m, Rofangebirge (im), Österreich/Tirol; 03.08.1930 leg.Pesta
- 04317 Arctodiaptomus alpinus; 2w+2m; Hirschlacke ca.1900m, Rofangebirge (im), Österreich/Tirol; 03.08.1930 leg.Pesta
- 04318+ Arctodiaptomus alpinus; 2w+2m; Torjoch-Tümpel, Österreich/Tirol; 08.1930 leg.Pesta
- 04319 Arctodiaptomus alpinus; 2w+2m; Anderle-See westl., Kärnten, Österreich; Kl. See; 08.1920 leg.Holdhaus
- 04320+ Arctodiaptomus alpinus; 2w+2m; Anderle-See westl., Kärnten, Österreich; Kl. See; 08.1920 leg.Holdhaus
- 04321+ Arctodiaptomus alpinus; w+m,A1-P5; unt.Mühldorfersee b., Österreich; Tümpel; 1909 leg.Holdhaus
- 04322+ Arctodiaptomus alpinus; w+m,A1-P5; unt.Mühldorfersee b., Österreich; Tümpel; 1909 leg.Holdhaus
- 04323 Arctodiaptomus alpinus; 2w; See b.d.Gerbeshütte, Kreuzeckgruppe 2200m, Österreich; 07.1923 leg.Holdhaus
- 04324+ Arctodiaptomus alpinus; w, A1,P2+P5; See b.d.Gerbeshütte, Kreuzeckgruppe 2200m, Österreich; 07.1923 leg.Holdhaus
- 04325 Arctodiaptomus alpinus; w+m,A1-P5; Zürsersee 2149m, Vorarlberg, Österreich; 17.08.1928 leg.Pesta coll.
- 04326+ Arctodiaptomus alpinus; w+m; Zürsersee 2149m, Vorarlberg, Österreich; 17.08.1928 leg.Pesta coll.
- 04327+ Arctodiaptomus alpinus; 2w+3m; Crodarossa 2500m, Italien; Kleinsee; 21.08.1934 leg.Pesta coll.
- 04328+ Arctodiaptomus alpinus; 2w+3m; Crodarossa 2500m, Italien; Kleinsee; 21.08.1934 leg.Pesta coll.
- 04329+ Arctodiaptomus alpinus; w; Karwassersee, Salzkammergut, Österreich; 07.07.1924 leg.Pruther
- 04330+ Arctodiaptomus alpinus; w; Karwassersee, Salzkammergut, Österreich; 07.07.1924 leg.Pruther
- 04331+ Arctodiaptomus alpinus; 3w,A1-P5; Königssee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 04332+ Arctodiaptomus alpinus; 3w; Königssee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 04333 Arctodiaptomus curdicus; 3w; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Ruttner
- 04334 Arctodiaptomus curdicus; 2w; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Ruttner
- 04335 Arctodiaptomus curdicus; 5m; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Ruttner
- 04336 Arctodiaptomus curdicus; m, A1-P5; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Ruttner
- 04337+ Arctodiaptomus curdicus; 2w+2m; Disch-See 2, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Ruttner
- 04338+ Arctodiaptomus curdicus; 2w+2m; Disch-See 2, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Ruttner
- 04339 Arctodiaptomus curdicus; m; Disch-See 3, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Ruttner
- 04340+ Arctodiaptomus curdicus; m; Disch-See 3, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Ruttner
- 04341 Cryptocyclops bicolor; 2w; StICKkanal, Karlsruhe, Deutschland; überschw.Wiese; 15.07.1927 leg.Hauer
- 04342 Cryptocyclops bicolor; 2w,A1-P4; StICKkanal, Karlsruhe, Deutschland; überschw.Wiese; 15.07.1927 leg.Hauer
- 04343 Cryptocyclops bicolor; 2w,Abd.+P5; StICKkanal, Karlsruhe, Deutschland; überschw.Wiese; 15.07.1927 leg.Hauer
- 04344+ Tropocyclops confinis; 2w,A1-P4; Tananarive, Madagaskar; Reisfeld
- 04345+ Tropocyclops confinis; 2w,Abd.+P5; Tananarive, Madagaskar; Reisfeld
- 04346 Cyclops strenuus; w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Tümpel (Erlen-); 23.03.1935 leg.Kiefer
- 04347 Cyclops strenuus; 3w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Tümpel (Erlen-); 23.03.1935 leg.Kiefer
- 04348 Cyclops strenuus; 3w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; Tümpel (Erlen-); 23.03.1935 leg.Kiefer
- 04349 Cyclops strenuus; 3w; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 23.03.1935 leg.Kiefer
- 04350+ Tropodiaptomus sp.; 2w; Tschadsee bei Bol, Tschad; 07.1935 leg.Murat
- 04351+ Tropodiaptomus sp.; 2w; Tschadsee bei Bol, Tschad; 07.1935 leg.Murat
- 04352+ Tropodiaptomus sp.; 3m; Tschadsee bei Bol, Tschad; 07.1935 leg.Murat
- 04353+ Tropodiaptomus sp.; 3m; Tschadsee bei Bol, Tschad; 07.1935 leg.Murat
- 04354 Tropodiaptomus sp.; 2w; Mare bei Abeche, fr.Äquatorialafrika; 02.11.1935 leg.Murat
- 04355 Tropodiaptomus sp.; 2w; Mare bei Abeche, fr.Äquatorialafrika; 02.11.1935 leg.Murat
- 04356+ Tropodiaptomus sp.; 2m; Mare bei Abeche, fr.Äquatorialafrika; 02.11.1935 leg.Murat
- 04357+ Tropodiaptomus sp.; 2m; Mare bei Abeche, fr.Äquatorialafrika; 02.11.1935 leg.Murat
- 04358+ Pseudoboeckella volucris; m, n.sp.Typus; Insel Marion "Lac"; 23.01.1939 leg.Jeanne
- 04359+ Pseudoboeckella volucris; m, n.sp.Typus; Insel Marion "Lac"; 23.01.1939 leg.Jeanne
- 04360+ Pseudoboeckella volucris; w, n.sp.Typus; Insel Marion "Lac"; 23.01.1939 leg.Jeanne
- 04361+ Pseudoboeckella volucris; w, n.sp.Typus; Insel Marion "Lac"; 23.01.1939 leg.Jeanne
- 04362+ Paracyclops fimbriatus; w+m,A1-P5; Mauritius-Inseln; Moos; 05.03.1939 leg.Jeanne
- 04363+ Paracyclops fimbriatus; w+m,Abd.; Mauritius-Inseln; Moos; 05.03.1939 leg.Jeanne
- 04364 Ectocyclops hirsutus; w, A1-P4; Mauritius-Inseln; Moos; 05.03.1939 leg.Jeanne
- 04365+ Ectocyclops hirsutus; w, Abd.+P5; Mauritius-Inseln; Moos; 05.03.1939 leg.Jeanne
- 04366+ Mixocyclops crozetensis; w, n.g.,n.sp.; Insel Crozet; Bach; 28.01.1939 leg.Jeanne
- 04367+ Mixocyclops crozetensis; n.g.,n.sp.; Insel Crozet; Bach; 28.01.1939 leg.Jeanne
- 04368+ Mixocyclops crozetensis; n.g.,n.sp.; Insel Crozet; Bach; 28.01.1939 leg.Jeanne
- 04369+ Acanthocyclops robustus; w+m,A1-P5; Kerguelen; Bach; 13.02.1939 leg.Jeanne
- 04370+ Acanthocyclops robustus; w+m,Abd.; Kerguelen; Bach; 13.02.1939 leg.Jeanne
- 04371 Metadiaptomus mauretanicus; m, A1-P5; Tschadseegebiet, Äquatorialafrika, Tschad; Mare temporaire; 17.09.35 leg.Murat
- 04372 Metadiaptomus mauretanicus; 3m; Tschadseegebiet, Äquatorialafrika, Tschad; Mare temporaire; 17.09.1935 leg.Murat
- 04373 Metadiaptomus mauretanicus; 3w,A1-P5; Tschadseegebiet, Äquatorialafrika, Tschad; Mare temporaire; 17.09.35 leg.Murat
- 04374 Metadiaptomus mauretanicus; 3w; Tschadseegebiet, Äquatorialafrika, Tschad; Mare temporaire; 17.09.1935 leg.Murat
- 04375+ Tropodiaptomus sp.; 2m; Tschadseegebiet, Djenielle (Fitri), Tschad; 21.11.1935 leg.Murat

- 04376+ *Tropodiatomus* sp.; 2m; Tschadseegebiet, Djenielle (Fitri), Tschad; 21.11.1935 leg.Murat
04377+ *Tropodiatomus* sp.; w; Tschadseegebiet, Djenielle (Fitri), Tschad; 21.11.1935 leg.Murat
04378+ *Tropodiatomus* sp.; w; Tschadseegebiet, Djenielle (Fitri), Tschad; 21.11.1935 leg.Murat
04379 *Eucyclops serrulatus*; m, verkrüpf.Fu; Johannisbad; 22.06.1939 leg.Pax
04380 *Diacyclops languidoides* cf.; 3w,Abd.; Röderberg, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen/Beißler; 04.07.1939 leg.No11
04381 *Diacyclops languidoides* cf.; 3w,A1-P4; Röderberg, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen/Beißler; 04.07.1939 leg.No11
04382 *Cyclops strenuus landei*; 5w,A1-P5; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04383 *Cyclops strenuus landei*; 2w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04384+ *Cyclops strenuus landei*; 5w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04385 *Cyclops strenuus landei*; 3w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04386+ *Cyclops strenuus landei*; 5w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04387 *Cyclops strenuus landei*; 5w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04388 *Cyclops strenuus landei*; 5w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04389 *Cyclops strenuus landei*; 5w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04390+ *Cyclops strenuus landei*; 5w,A1-P5; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04391 *Cyclops strenuus landei*; 5w,Abd.; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04392 *Cyclops strenuus landei*; 5w,Abd.; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04393+ *Cyclops bohater*; w, .; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04394 *Cyclops bohater*; 2w,Abd.; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04395 *Cyclops bohater*; 2w,A1-P5; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle+Ritzi
04396+ *Cyclops bohater*; w, Paratyp; Wigryseen; 31.01.1928 leg.Kosminski
04397 *Cyclops bohater*; w, Paratyp; Wigryseen; 31.01.1928 leg.Kosminski
04398+ *Cyclops bohater*; w, Paratyp; Wigryseen; 31.01.1928 leg.Kosminski
04399+ *Cyclops strenuus landei*; w; Suchar bei Wigryseen; 28.03.1928 leg.Kosminski
04400 *Cyclops strenuus landei*; w, A1-P4; Suchar bei Wigryseen; 28.03.1928 leg.Kosminski
04401+ *Cyclops strenuus landei*; w, Abd.+P5; Suchar bei Wigry; 28.01.1928 leg.Kozminski
04402 *Cyclops abyssorum*; w; Muliczne bei Wigry; 01.03.1927 leg.Kozminski
04403 *Cyclops abyssorum*; w, A1-P5; Muliczne bei Wigry; 01.03.1927 leg.Kozminski
04404 *Cyclops abyssorum*; w, Abd.+P5; Muliczne bei Wigry; 01.03.1927 leg.Kozminski
04405+ *Cyclops strenuus strenuus*; w; Tümpel bei Wigry; 06.04.1927 leg.Kozminski
04406+ *Cyclops strenuus strenuus*; 2w,A1-P5; Tümpel bei Wigry; 06.04.1927 leg.Kozminski
04407 *Cyclops strenuus strenuus*; 2w,Abd.+P5; Tümpel bei Wigry; 06.04.1927 leg.Kozminski
04408+ *Cyclops abyssorum*; 5w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.G.Spatz
04409 *Cyclops abyssorum*; 5w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.G.Spatz
04410+ *Cyclops abyssorum*; 10w,A1-P5; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.G.Spatz
04411 *Cyclops abyssorum*; 9w,Abd.; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.G.Jung-Spatz
04412+ *Cyclops bohater*; 3w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle-Ritzi
04413+ *Cyclops bohater*; 3w; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle-Ritzi
04414+ *Cyclops bohater*; 3w,A1-P4; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle-Ritzi
04415+ *Cyclops bohater*; 3w,Abd.+P5; Bodensee/Gnadensee, Deutschland; Plankton; 21.11.1939 leg.Muckle-Ritzi
04416 *Cyclops abyssorum*; 5w; Bieler See, Schweiz; Plankton leg.Thiebaut
04417 *Cyclops abyssorum*; 5w; Bieler See, Schweiz; Plankton leg.Thiebaut
04418 *Cyclops abyssorum*; 5w; Bieler See, Schweiz; Plankton leg.Thiebaut
04419 *Cyclops abyssorum*; 6w; Hallwiler See, Schweiz; Plankton; 09.1926 leg.H.A.Kreis
04420+ *Cyclops abyssorum*; 5w; Ursee bei Lenzkirch, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.J.Hauer
04421+ *Cyclops abyssorum*; 5w; Ursee bei Lenzkirch, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.J.Hauer
04422 *Cyclops abyssorum*; 5w; Ursee bei Lenzkirch, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.J.Hauer
04423+ *Cyclops abyssorum*; 5w; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 02.09.1936 leg.Fr.Kiefer
04424+ *Cyclops abyssorum*; 5w; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 02.09.1936 leg.Fr.Kiefer
04425+ *Cyclops abyssorum*; 5w; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 02.09.1936 leg.Fr.Kiefer
04426 *Cyclops tatricus*; 5w; Lunz (Niederdonau), Untersee, Österreich; Plankton; 22.06.1938 leg.Fr.Ruttner
04427 *Cyclops tatricus*; 5w; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; Plankton; 05.09.1929 leg.Fr.Kiefer
04428 *Cyclops tatricus*; 5w; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; Plankton; 05.09.1929 leg.Fr.Kiefer
04429 *Cyclops tatricus*; 5w; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; Plankton; 05.09.1929 leg.Fr.Kiefer
04430 *Cyclops strenuus*; 5w; Wührholz, Donaueschingen, Deutschland; Torfstich (alt); 02.04.1924 leg.Fr.Kiefer
04431 *Cyclops strenuus*; 5w; Wührholz, Donaueschingen, Deutschland; Torfstich (alt); 02.04.1924 leg.Fr.Kiefer
04432+ *Cyclops tatricus*; 5w; Lunz (Niederdonau), Untersee, Österreich; Plankton; 22.06.1938 leg.Ruttner
04433+ *Cyclops tatricus*; 5w; Hohe Tatra, Tschechoslowakei leg.Minkiewicz
04434 *Cyclops tatricus*; 5w; Hohe Tatra, Tschechoslowakei leg.Minkiewicz
04435 *Cyclops tatricus*; 5w; Hohe Tatra, Tschechoslowakei leg.Minkiewicz
04436+ *Cletocamptus retrogressus*; w; Laguna bei Vula, Athen, Griechenland leg.K.Laskar

- 04437 *Cletocamptus retrogressus*; w, Abd.; Laguna bei Vula, Athen, Griechenland leg.K.Laskar
04438+ *Cletocamptus retrogressus*; w, A1-P5; Laguna bei Vula, Athen, Griechenland leg.K.Laskar
04439 *Cyclops tatricus*; 5w; Königssee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Fr.Kiefer
04440+ *Cyclops tatricus*; 5w; Königssee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Fr.Kiefer
04441 *Cyclops tatricus*; 7w; Königssee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Fr.Kiefer
04442 *Cyclops abyssorum*; 4w+1juv.; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton leg.G.Jung-Spatz
04443 *Cyclops tatricus*; 5w; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 02.09.1936 leg.Fr.Kiefer
04444 *Cyclops tatricus*; 5w; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 02.09.1936 leg.Fr.Kiefer
04445 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 5w; Bodensee/Obersee, Anstalt Staad, Deutschland; Plankton 50-30m
04446 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 5w; Bodensee/Obersee, Anstalt Staad, Deutschland; Plankton 50-30m
04447 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 5w; Bodensee/Obersee, Anstalt Staad, Deutschland; Plankton 50-30m; 13.10.1924
04448 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 5w; Bodensee/Obersee, Anstalt Staad, Deutschland; Plankton; 24.04.1924
04449 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 5w; Bodensee/Obersee, Anstalt Staad, Deutschland; Plankton; 12.05.1924
04450 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 6w; Bodensee/Obersee, Anstalt Staad, Deutschland; Plankton; 12.05.1924
04451+ *Cyclops strenuus landei*; 5w; Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Plankton 10-0m; 07.04.1930
04452 *Cyclops strenuus landei*; 5w; Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Plankton 10-0m; 07.04.1930
04453 *Cyclops strenuus landei*; 5w; Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Plankton 10-0m; 07.04.1930
04454 *Cyclops strenuus landei*; 5w; Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Plankton 10-0m; 07.04.1930
04455 *Cyclops strenuus landei*; 5w; Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Plankton 10-0m; 07.04.1930
04456+ *Cyclops strenuus landei*; 4w; Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Plankton 10-0m; 07.04.1930
04457 *Cyclops* sp.; 5w; Madüsee, Pommern, Polen/Deutschland; 10.04.1901 leg.Dr.Weltner
04458 *Cyclops* sp.; 5w; Madüsee, Pommern, Polen/Deutschland; 10.04.1901 leg.Dr.Weltner
04459 *Cyclops* sp.; 3w; Madüsee, Pommern, Polen/Deutschland; 10.04.1901 leg.Dr.Weltner
04460 *Cyclops* sp.; 3w; Madüsee, Pommern, Polen/Deutschland; 10.04.1901 leg.Dr.Weltner
04461+ *Cyclops vicinus*; 4w; Kellerssee, Holstein, Deutschland; Plankton; 15.05.1928 leg.W.Klie
04462 *Cyclops vicinus*; 5w; Kellerssee, Holstein, Deutschland; Plankton; 15.05.1928 leg.W.Klie
04463 *Cyclops kolensis*; w, sieh.sonst; Kellerssee, Holstein, Deutschland; Plankton; 15.05.1928 leg.W.Klie
04464 *Cyclops strenuus strenuus*; 5w; See von Sendelbach, Unterfranken, Deutschland; Wi.1936/37 leg.Dr.Stadler
04465 *Cyclops strenuus strenuus*; 5w; See von Sendelbach, Unterfranken, Deutschland; Wi.1936/37 leg.Dr.Stadler
04466 *Cyclops vicinus*; 5w; 1877
04467 *Cyclops vicinus*; 6w; 1877
04468 *Cyclops kolensis*; 5w; Schweden
04469 *Cyclops kolensis*; 5w; Schlawasee, Schlesien, Polen/Deutschland; 24.03.1933 leg.H.-W.Schäfer
04470 *Cyclops kolensis*; 4w; Schlawasee, Schlesien, Polen/Deutschland; 24.03.1933 leg.H.-W.Schäfer
04471+ *Cyclops vicinus*; 6w; Bytinersee, westl.Posen, Polen/Deutschland; 05.05.1925 leg.J.Rzoska
04472 *Cyclops vicinus*; 6w; Bytinersee, westl.Posen, Polen/Deutschland; 05.05.1925 leg.J.Rzoska
04473 *Cyclops strenuus*; 3w; Posen, Polen/Deutschland; Tümpel; 10.04.1923 leg.J.Rzoska
04473 *Cyclops furcifer*; 2w; Posen, Polen/Deutschland; Tümpel; 10.04.1923 leg.J.Rzoska
04474 *Cyclops* sp.; 5w; Coniston-See, England leg.R.Gurney
04475 *Cyclops* sp.; 5w; Coniston-See, England leg.R.Gurney
04476 *Cyclops* sp.; 5w; Coniston-See, England leg.R.Gurney
04477 *Cyclops strenuus*; 5w; Ungarn
04478 *Cyclops strenuus*; 6w; Ungarn
04479+ *Cyclops strenuus*; 5w; Hamburg-Nettelburg, Deutschland
04480+ *Cyclops strenuus*; 5w; Hamburg-Nettelburg, Deutschland
04481 *Cyclops strenuus*; 5w; Hamburg-Nettelburg, Deutschland
04482 *Cyclops strenuus*; 5w; Sale bei Rabat, Marokko leg.Allnaud
04483 *Cyclops strenuus*; 5w; Sale bei Rabat, Marokko leg.Allnaud
04484 *Cyclops strenuus*; 5w; Sale bei Rabat, Marokko leg.Allnaud
04485 *Cyclops strenuus*; 5w; am Hedt, Schwelm, Westfalen, Deutschland; Teich; 05.1933 leg.G.Gripenburg
04486 *Cyclops strenuus*; 5w; am Hedt, Schwelm, Westfalen, Deutschland; Teich; 05.1933 leg.W.Gripenburg
04487 *Cyclops strenuus*; 5w; am Hedt, Schwelm, Westfalen, Deutschland; Teich; 05.1933 leg.W.Gripenburg
04488 *Diacyclops crassicaudis*; w, Abd.; Hessen, Deutschland; Brunnen leg.Ankel.
04489 *Diacyclops crassicaudis*; w, A1-P4; Hessen, Deutschland; Brunnen leg.Ankel.
04490 *Diacyclops crassicaudis*; m, A1-P4; Hessen, Deutschland; Brunnen leg.Ankel.
04491 *Diacyclops crassicaudis*; m, Abd.; Hessen, Deutschland; Brunnen leg.Ankel.
04492 *Thermocyclops hyalinus*; w, A1-P4; Griechenland leg.Dr.K.Laskar
04493 *Thermocyclops hyalinus*; w, Abd.; Griechenland leg.Dr.K.Laskar
04494 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Griechenland leg.Dr.K.Laskar
04495 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w+1m; Griechenland leg.Dr.K.Laskar
04496+ *Nitocra inuber*; w, A1-P5; Griechenland leg.Dr.K.Laskar

- 04497 Nitocra inuber; w, Abd.; Griechenland leg.Dr.K.Laskar
04498 Nitocra inuber; m, A1-P4; Griechenland leg.Dr.K.Laskar
04499 Nitocra inuber; m, Abd.+P5; Griechenland leg.Dr.K.Laskar
04500 Diacyclops bicuspidatus odessanus; w, A1-P4; St.Joachim, Loire infer., Frankreich; Brunnen leg.C.Muehlberger
04501 Diacyclops bicuspidatus odessanus; w, Abd.+P5; St.Joachim, Loire infer., Frankreich; Brunnen leg.C.Muehlberger
04502 Mixodiaptomus kupelwieseri; w, A1,P5; Ohaj, Ungarn; 26.03.1934 leg.Dudich
04503 Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Ohaj, Ungarn; 26.03.1934 leg.Dudich
04504+ Arctodiaptomus dudichi; m, A1-P5; Dusits-Grube, Nagysaló, Ungarn; 06.04.1934 leg.Dudich
04505 Arctodiaptomus dudichi; m; Dusits-Grube, Nagysaló, Ungarn; 06.04.1934 leg.Dudich
04506+ Arctodiaptomus dudichi; w, A1-P5; Dusits-Grube, Nagysaló, Ungarn; 06.04.1934 leg.Dudich
04507+ Arctodiaptomus dudichi; w; Dusits-Grube, Nagysaló, Ungarn; 06.04.1934 leg.Dudich
04508 Heterocope saliens; m, A1-P5; Abisko, Lappland; Teich; 07.1937 leg.Thienemann
04509 Mixodiaptomus kupelwieseri; w, A1-P5; Nemesoroszi, Ungarn; Tümpel; 27.03.1934 leg.Dudich
04510 Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Nemesoroszi, Ungarn; Tümpel; 27.03.1934 leg.Dudich
04511 Mixodiaptomus kupelwieseri; m, A1-P5; Nemesoroszi, Ungarn; Tümpel; 27.03.1934 leg.Dudich
04512 Mixodiaptomus kupelwieseri; 2m; Nemesoroszi, Ungarn; Tümpel; 27.03.1934 leg.Dudich
04513 Mixodiaptomus kupelwieseri; m, Abd.+P5; Nemesoroszi, Ungarn; Tümpel; 27.03.1934 leg.Dudich
04514 Paracyclops poppei; w, Abd.; Garamfluß, Garamveszele, Ungarn; von Steinen; 28.05.1932 leg.Dudich
04515+ Paracyclops poppei; w, A1-P4; Garamfluß, Garamveszele, Ungarn; von Steinen; 28.05.1932 leg.Dudich
04516 Thermocyclops dybowskyi; w, Abd.; Garamveszele, Ungarn; Teich; 16.08.1934 leg.Dudich
04517 Thermocyclops dybowskyi; w, A1-P4; Garamveszele, Ungarn; Teich; 16.08.1934 leg.Dudich
04518 Attheyella wierzejskii; w, A1-P5; Lepusny-Bach, Körmöcbanya, Ungarn; Bach; 10.08.1933 leg.Dudich
04519 Attheyella wierzejskii; w, Abd.; Lepusny-Bach, Körmöcbanya, Ungarn; Bach; 10.08.1933 leg.Dudich
04520+ Heterocope saliens; w, Abd.; Abisko, Lappland; Teich; 07.1937 leg.Thienemann
04521 Diacyclops crassicaudis; w, A1-P4; Abisko, Lappland; Quellgebiet; 07.1937 leg.Thienemann
04522 Diacyclops crassicaudis; w, Abd.; Abisko, Lappland; Quellgebiet; 07.1937 leg.Thienemann
04523+ Arctodiaptomus spinosus; m; Ercek gölü, (beim Van-See), Türkei; sodareicher See; 19.07.1947 leg.Koßwig
04524 Arctodiaptomus spinosus; m; Ercek gölü, (beim Van-See), Türkei; sodareicher See; 19.07.1947 leg.Koßwig
04525+ Arctodiaptomus spinosus; w; Ercek gölü, (beim Van-See), Türkei; sodareicher See; 19.07.1947 leg.Koßwig
04526+ Arctodiaptomus spinosus; 2w; Ercek gölü, (beim Van-See), Türkei; sodareicher See; 19.07.1947 leg.Koßwig
04527+ Cyclops furcifer; w; Emingau, Türkei; 20.02.1939 leg.Koßwig
04528 Arctodiaptomus pectinicornis; 2m; Gölcük gölü, Ankara, Türkei; 28.08.1938 leg.Koßwig
04529+ Arctodiaptomus pectinicornis; 2m,A1,d,P5; Gölcük gölü, Ankara, Türkei; 28.08.1938 leg.Koßwig
04530+ Megacyclops viridis; 2w; Emir gölü, Ankara, Türkei; 04.08.1939 leg.Koßwig
04531+ Arctodiaptomus bacillifer cf.; 2m; Emir gölü, Ankara, Türkei; 04.08.1939 leg.Koßwig
04532+ Arctodiaptomus osmanus; w, n.sp.Typus; bithym.Olymp-Gebiet, Karagöl, Türkei; Schneese; 07.1946 leg.Koßwig
04533+ Arctodiaptomus osmanus; w, n.sp.Typus; bithym.Olymp-Gebiet, Karagöl, Türkei; Schneese; 07.1946 leg.Koßwig
04534+ Arctodiaptomus osmanus; m, n.sp.Typus; bithym.Olymp-Gebiet, Karagöl, Türkei; Schneese; 07.1946 leg.Koßwig
04535+ Arctodiaptomus osmanus; m, n.sp.Typus; bithym.Olymp-Gebiet, Karagöl, Türkei; Schneese; 07.1946 leg.Koßwig
04536+ Mixodiaptomus kupelwieseri; 2w; Florja bei Istanbul, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04537 Mixodiaptomus kupelwieseri; 2w; Florja bei Istanbul, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04538+ Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Florja bei Istanbul, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04539+ Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Florja bei Istanbul, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04540+ Canthocamptus microstaphylinus ?; w; Florja bei Istanbul, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04541+ Canthocamptus microstaphylinus ?; w, A1-P5; Florja bei Istanbul, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04542 Diacyclops bicuspidatus odessanus; 3w; Florja bei Istanbul, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04543 Diacyclops bicuspidatus odessanus; w; Florja bei Istanbul, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04544 Arctodiaptomus spinosus; m; Arin gölü b.Van-See, Türkei; 05.07.1947 leg.Koßwig
04545 Arctodiaptomus spinosus; m; Arin gölü b.Van-See, Türkei; 05.07.1947 leg.Koßwig
04546 Arctodiaptomus spinosus; 3w; Arin gölü b.Van-See, Türkei; 05.07.1947 leg.Koßwig
04547+ Arctodiaptomus spinosus; 3w,A1-P5; Arin gölü b.Van-See, Türkei; 05.07.1947 leg.Koßwig
04548+ Arctodiaptomus byzantinus; 2m,A1,P5; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg.Koßwig
04549+ Arctodiaptomus byzantinus; 2m; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg.Koßwig
04550+ Arctodiaptomus byzantinus; 3w; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg.Koßwig
04551+ Arctodiaptomus byzantinus; 3w,A1-P5; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg.Koßwig
04552+ Arctodiaptomus pectinicornis; w; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg.Koßwig
04553 Arctodiaptomus pectinicornis; w, A1-P5; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg.Koßwig
04554 Megacyclops viridis; w; Emir gölü, Türkei; 02.03.1936 leg.Koßwig
04555 Arctodiaptomus pectinicornis; m, A1-P5; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg.Koßwig
04556+ Megacyclops viridis; w, A1-P4; Emir gölü, Türkei; 02.03.1936 leg.Koßwig
04557 Eudiaptomus drieschi; 2w; Beyshehir gölü, West-Anatolien, Türkei; 06.08.1941 leg.Koßwig

- 04558 Eudiaptomus drieschi; 2w, A1-P5; Beyshehir gölü, West-Anatolien, Türkei; 06.08.1941 leg. Kobwig
- 04559 Eudiaptomus drieschi; 2m; Beyshehir gölü, West-Anatolien, Türkei; 06.08.1941 leg. Kobwig
- 04560+ Eudiaptomus drieschi; 2m, A1-P5; Beyshehir gölü, West-Anatolien, Türkei; 06.08.1941 leg. Kobwig
- 04560+ Arctodiaptomus pectinicornis; 2w; Gölcük gölü (Ödemiş), Türkei; 28.08.1938 leg. Kobwig
- 04561 Arctodiaptomus spinosus; w+m; Van-See, Kurdistan, Türkei; 29.08.1939 leg. Kobwig
- 04562+ Arctodiaptomus spinosus; w+m; Van-See, Kurdistan, Türkei; 29.08.1939 leg. Kobwig
- 04563+ Arctodiaptomus osmanus; 2w; Uludag, (bithyn. Olymp) 2000m, Türkei; 09.1940 leg. Kobwig
- 04564+ Arctodiaptomus osmanus; m; Uludag, (bithyn. Olymp) 2000m, Türkei; 09.1940 leg. Kobwig
- 04565 Arctodiaptomus osmanus; m; Uludag, (bithyn. Olymp) 2000m, Türkei; 09.1940 leg. Kobwig
- 04566+ Acartia latisetosa; w; Göksen am Bosporus, Türkei; 09.1944 leg. Kobwig
- 04567+ Acartia latisetosa; w; Göksen am Bosporus, Türkei; 09.1944 leg. Kobwig
- 04568 Acartia latisetosa; m; Göksen am Bosporus, Türkei; 09.1944 leg. Kobwig
- 04569+ Acartia latisetosa; m; Göksen am Bosporus, Türkei; 09.1944 leg. Kobwig
- 04570+ Arctodiaptomus byzantinus; m; Kagithane deresi; Istanbul, Türkei; 15.02.1940 leg. Kobwig
- 04570+ Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Kagithane deresi, Istanbul, Türkei; 15.02.1940 leg. Kobwig
- 04571+ Arctodiaptomus byzantinus; m; Kagithane deresi, Istanbul, Türkei; 15.02.1940 leg. Kobwig
- 04571+ Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Kagithane deresi, Istanbul, Türkei; 15.02.1940 leg. Kobwig
- 04572+ Nitocra hibernica; w; Egridingölü 1000m, Türkei; 10.1946 leg. Kobwig
- 04573+ Nitocra hibernica; w; Egridingölü 1000m, Türkei; 10.1946 leg. Kobwig
- 04574 Acanthocyclops venustus; w, Abd.; (Süd-)Schlesien, Polen/Deutschland; Tümpel/Sphagnum leg. H. Herbst
- 04575 Acanthocyclops venustus; w, A1-P5; (Süd-)Schlesien, Polen/Deutschland; Tümpel/Sphagnum leg. H. Herbst
- 04576 Cyclops strenuus cf.; w; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg. Kobwig
- 04577+ Cyclops strenuus cf.; w; Eyüp bei Istanbul, Türkei; 08.03.1939 leg. Kobwig
- 04578 Cyclops strenuus cf.; w; Egridir gölü 1000m, Türkei; 10.1946 leg. Kobwig
- 04579+ Cyclops strenuus cf.; w; Egridir gölü 1000m, Türkei; 10.1946 leg. Kobwig
- 04580 Cyclops abyssorum; 2w; Schwarzer See, Böhmerwald, Tschechoslowakei; 15.09.1936 leg. Sramek-Husek
- 04581 Cyclops abyssorum; w, A1+P4+P5; Schwarzer See, Böhmerwald, Tschechoslowakei; 15.09.1936 leg. Sramek-Husek
- 04582 Cyclops abyssorum; w; Schwarzer See, Böhmerwald, Tschechoslowakei; 15.09.1936 leg. Sramek-Husek
- 04583+ Mesocyclops bodanicola; 3w, Abd.; Egridir-gölü 1000m, Westanatolien, Türkei; 10.1946 leg. Kobwig
- 04584+ Mesocyclops bodanicola; 3w, A1-P4; Egridir-gölü 1000m, Westanatolien, Türkei; 10.1946 leg. Kobwig
- 04585+ Mesocyclops leuckarti aequatorialis; 3w, A1-P4; Manyas-gölü, Türkei; 18.07.1935 leg. Kobwig
- 04586+ Mesocyclops leuckarti aequatorialis; 3w, Abd.; Manyas-gölü, Türkei; 18.07.1935 leg. Kobwig
- 04587 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; 6w, Abd.; Apolyont-gölü, Bursa, Türkei; 07.1934 leg. Kobwig
- 04588+ Mesocyclops leuckarti aequatorialis ?; 2w, Abd.; Beyshahir-gölü, Türkei; 06.08.1941 leg. Kobwig
- 04588+ Mesocyclops leuckarti aequatorialis ?; 2w, P4; Beyshahir-gölü, Türkei; 06.08.1941 leg. Kobwig
- 04589+ Mesocyclops leuckarti aequatorialis; 6w, P4; Apolyont-gölü, Bursa, Türkei; 07.1934 leg. Kobwig
- 04589+ Mesocyclops leuckarti; w; Sapanca, Türkei; 09.1943 leg. Kobwig
- 04589+ Mesocyclops leuckarti bodanicola; 2w; Egridir-gölü, Türkei; 10.1946 leg. Kobwig
- 04589+ Mesocyclops leuckarti aequatorialis; 2w; Manyas-gölü, Türkei; 18.07.1935 leg. Kobwig
- 04589+ Mesocyclops leuckarti aequatorialis cf.; w; Beyshahir-gölü, Türkei; 06.08.1941 leg. Kobwig
- 04589+ Arctodiaptomus salinus; m; Marmaragöl, Türkei; 04.10.1935 leg. Kobwig
- 04589+ Arctodiaptomus salinus; m, P5; Marmaragöl, Türkei; 04.10.1935 leg. Kobwig
- 04589+ Arctodiaptomus pectinicornis; 2m, A1-P5; Gölcük gölü (Ödemiş), Türkei; 28.08.1938 leg. Kobwig
- 04589+ Arctodiaptomus pectinicornis; 2m; Gölcük gölü (Ödemiş), Türkei; 28.08.1938 leg. Kobwig
- 04589+ Arctodiaptomus pectinicornis; 2w, A1-P5; Gölcük gölü (Ödemiş), Türkei; 28.08.1938 leg. Kobwig
- 04601+ Arctodiaptomus bacillifer propior; m, n.ssp.; Kagithane, Türkei; Tümpel; 04.1940 leg. Kobwig
- 04602+ Arctodiaptomus bacillifer; m; Kagithane, Türkei; Tümpel; 04.1940 leg. Kobwig
- 04603 Diacyclops bicuspidatus oedessanus; 2w, A1-P4; Kagithane, Türkei; Tümpel; 04.1940 leg. Kobwig
- 04604 Diacyclops bicuspidatus oedessanus; 2w, Abd.+P5; Kagithane, Türkei; Tümpel; 04.1940 leg. Kobwig
- 04605+ Acanthocyclops vernalis; w; Kagithane, Türkei; Tümpel; 04.1940 leg. Kobwig
- 04606 Cyclops ankyrae cf.; w, Abd.; Kagithane, Türkei; Tümpel; 04.1940 leg. Kobwig
- 04607 Attheyella wulmeri; w, Abd.; Kagithane, Türkei; 03.1940 leg. Kobwig
- 04608 Attheyella wulmeri; w, A1-P5; Kagithane, Türkei; 03.1940 leg. Kobwig
- 04609 Mixodiaptomus kupelwieseri; m, A1, P5; Kagithane, Türkei; 03.1940 leg. Kobwig
- 04610 Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Kagithane, Türkei; 03.1940 leg. Kobwig
- 04611 Megacyclops latipes cf.; w, A1-P5; Kagithane, Türkei; 03.1940 leg. Kobwig
- 04612 Megacyclops latipes cf.; w, Abd.; Kagithane, Türkei; 03.1940 leg. Kobwig
- 04613+ Arctodiaptomus spinosus; w; Vansee (Tug.), Türkei; 23.07.1947 leg. Kobwig
- 04614+ Arctodiaptomus spinosus; w, A1-P5; Vansee (Tug.), Türkei; 23.07.1947 leg. Kobwig
- 04615 Arctodiaptomus spinosus; 2w; Ercek gölü b. Vansee, Türkei; 19.07.1947 leg. Kobwig
- 04616 Arctodiaptomus spinosus; 2w, A1-P5; Ercek gölü b. Vansee, Türkei; 19.07.1947 leg. Kobwig

- 04617+ *Megacyclops viridis*; m; Vansee, Türkei; 29.08.1939 leg.Koßwig
04618+ *Megacyclops latipes*; w, Abd.; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04619+ *Megacyclops latipes*; w, A1-P5; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04620+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1-P4; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04621 *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04622 *Canthocamptus microstaphylinus*; w; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04622 *Attheyella wulmeri osmana*; w, A1-P5; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04623 *Attheyella wulmeri osmana*; w, Abd.; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04624 *Canthocamptus microstaphylinus*; w, Abd.; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04625+ *Canthocamptus microstaphylinus*; w, Abd.; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04626+ *Canthocamptus microstaphylinus*; w, A1-P5; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04627 *Canthocamptus microstaphylinus*; m, Abd.; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04628+ *Canthocamptus microstaphylinus*; m, A1-P5; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04629+ *Canthocamptus microstaphylinus*; m, A1-P4; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04630+ *Canthocamptus microstaphylinus*; m, Abd.+P5; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939 leg.Koßwig
04631 *Eudiaptomus vulgaris*; 4m,A1-P5; Beysehir gölü, Türkei; 08.08.1941 leg.Koßwig
04632 *Eudiaptomus vulgaris*; 2w; Beysehir gölü, Türkei; 08.08.1941 leg.Koßwig
04633 *Eudiaptomus vulgaris*; w, A1-P5; Beysehir gölü, Türkei; 08.08.1941 leg.Koßwig
04634+ *Diaptomus mirus*; w, A1-P5; Jlgaz-gözü, Türkei; 05.1933 leg.Kummerlöwe
04635+ *Diaptomus mirus*; w; Jlgaz-gözü, Türkei; 05.1933 leg.Kummerlöwe
04636+ *Diaptomus mirus*; m, A1-P5; Jlgaz-gözü, Türkei; 05.1933 leg.Kummerlöwe
04637+ *Diaptomus mirus*; m; Jlgaz-gözü, Türkei; 05.1933 leg.Kummerlöwe
04638+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w,A1-P5; Jlgaz-gözü, Türkei; 05.1933 leg.Kummerlöwe
04639+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Jlgaz-gözü, Türkei; 05.1933 leg.Kummerlöwe
04640+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m,A1-P5; Jlgaz-gözü, Türkei; 05.1933 leg.Kummerlöwe
04641 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m; Jlgaz-gözü, Türkei; 05.1933 leg.Kummerlöwe
04642 *Calanipeda aquaedulcis*; w; Tergos gölü, Türkei; 23.07.1935 leg.Kosswig
04643+ *Calanipeda aquaedulcis*; w, A1-P5; Tergos gölü, Türkei; 23.07.1935 leg.Kosswig
04644 *Calanipeda aquaedulcis*; m; Tergos gölü, Türkei; 23.07.1935 leg.Kosswig
04645+ *Calanipeda aquaedulcis*; m, A1-P5; Tergos gölü, Türkei; 23.07.1935 leg.Kosswig
04646 *Arctodiaptomus similis*; 2w; Jerusalem, Palästina; Teich; 13.05.1929
04647+ *Arctodiaptomus similis*; m, A1-P5; Jerusalem, Palästina; Teich; 13.05.1929
04648+ *Arctodiaptomus* sp.; w; Uludag (2000m), Türkei; 09.1940 leg.Kosswig
04649+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.,A1-P5; Uludag (2000m), Türkei; 09.1940 leg.Kosswig
04650+ *Arctodiaptomus dudichi*; m, A1,d,P5; bei Nagysallo, Ungarn; Wiesentümpel; 04.04.1927 leg.Dudich
04651+ *Arctodiaptomus dudichi*; w, A1+2P5; bei Nagysallo, Ungarn; Wiesentümpel; 04.04.1927 leg.Dudich
04652+ *Arctodiaptomus dudichi* var. *stephanidesi*; m, A1-P5; Korfu, Griechenland; Tümpel No.30; 12.02.1936 leg.Stephanides
04653 *Arctodiaptomus dudichi* var. *stephanidesi*; m; Korfu, Griechenland; Tümpel No.30; 12.02.1936 leg.Stephanides
04654+ *Arctodiaptomus dudichi* var. *stephanidesi*; w, A1-P5; Korfu, Griechenland; Tümpel No.30; 12.02.1936 leg.Stephanides
04655+ *Arctodiaptomus dudichi* var. *stephanidesi*; 2w; Korfu, Griechenland; Tümpel No.30; 12.02.1936 leg.Stephanides
04656+ *Phyllognathopus viguieri*; w; Hamburg, Deutschland; Blumenerde; 1949 leg.Dr.Kaiser
04656+ *Phyllognathopus viguieri*; w; Hamburg, Deutschland; Blumenerde; 1949 leg.Dr.Kaiser
04657+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Emin-gözü bei Ankara, Türkei; 02.03.1936 leg.Kosswig
04658+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w, A1-P5; Emin-gözü bei Ankara, Türkei; 02.03.1936 leg.Kosswig
04659+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m, A1-P5; Emin-gözü bei Ankara, Türkei; 02.03.1936 leg.Kosswig
04660+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Emin-gözü bei Ankara, Türkei; 02.03.1936 leg.Kosswig
04661 *Arctodiaptomus osmanus*; 2w; Karagöl, (Uludag 2000m), Türkei; 07.1946 leg.Kosswig
04662+ *Arctodiaptomus osmanus*; 2w,A1-P5; Karagöl, (Uludag 2000m), Türkei; 07.1946 leg.Kosswig
04663+ *Arctodiaptomus osmanus*; 3m,A1,d,P5; Karagöl, (Uludag 2000m), Türkei; 07.1946 leg.Kosswig
04664 *Arctodiaptomus bacillifer*; w; Rofangebiet ca.1900m, Nord-Tirol, Österreich; Hirschlacke; 03.08.1930 leg.Pesta
04665+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w; Crodanossa (2500m), Dolomiten; Kl.See; 21.08.1934 leg.Pesta
04666+ *Arctodiaptomus alpinus*; w; Böö-See (2282m), Süd-Tirol, Italien; 07.1913 leg.Pesta
04667+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w; Zurzersee (2149m), Vorarlberg; 17.08.1928 leg.Pesta
04668+ *Arctodiaptomus spinosus*; m; Neusiedlerseegebiet, Burgenland; Lacke; 06.06.1935 leg.Dr.Mazek-Fialla
04669 *Arctodiaptomus spinosus*; m, P5; Neusiedlerseegebiet, Burgenland; Lacke; 06.06.1935 leg.Dr.Mazek-Fialla
04670 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Neusiedlerseegebiet, Burgenland; Lacke; 06.06.1935 leg.Dr.Mazek-Fialla
04671 *Arctodiaptomus bacillifer*; w, P5; Neusiedlerseegebiet, Burgenland; Lacke; 06.06.1935 leg.Dr.Mazek-Fialla
04672+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w; See b.d.Gerbershütte, Kärnten (2200m); 07.1923 leg.Holdhaus
04673+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Liesensee ? ca.2230m, Dolomiten; 11.08.1924
04674+ *Arctodiaptomus bacillifer*; mP5+2wP5; Liesensee ? ca.2230m, Dolomiten; 11.08.1924
04675+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Xixsee bei Apleton, Neusiedlerseegebiet; 29.05.1937 leg.Dr.Franz

- 04676 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w,A1-P5; Xixsee bei Apleton, Neusiedlerseegebiet; 29.05.1937 leg.Dr.Franz
- 04677 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Xixsee bei Apleton, Neusiedlerseegebiet; 29.05.1937 leg.Dr.Franz
- 04678+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1,d,P5; Xixsee bei Apleton, Neusiedlerseegebiet; 29.05.1937 leg.Dr.Franz
- 04679 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; b. unt.Mühldorfersee, Kärnten, Österreich; Tümpel; 1909 leg.Holdhaus
- 04680+ *Arctodiaptomus byzantinus*; w; Kiyathane, Türkei; Teich; 15.02.1939 leg.Kosswig
- 04681+ *Arctodiaptomus byzantinus*; w, A1-P5; Kiyathane, Türkei; Teich; 15.02.1939 leg.Kosswig
- 04682 *Arctodiaptomus byzantinus*; m; Kiyathane, Türkei; Teich; 15.02.1939 leg.Kosswig
- 04683+ *Arctodiaptomus byzantinus*; m, A1-P5; Kiyathane, Türkei; Teich; 15.02.1939 leg.Kosswig
- 04684 *Eudiaptomus vulgaris* cf.; P5 abnorm; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; Plankton
- 04685+ *Thermocyclops crassus*; 4w,A1-P4; Eduardsee, Bai von Kamande, Kongo; 04.02.1935 leg.H.Damas
- 04686+ *Thermocyclops crassus*; 4w,Abd.; Eduardsee, Bai von Kamande, Kongo; 04.02.1935 leg.H.Damas
- 04687+ *Thermocyclops crassus* cf.; 4w,A1-P4; Eduardsee, Bai von Kamande, Kongo; 04.02.1935 leg.H.Damas
- 04688+ *Thermocyclops crassus* cf.; 4w,Abd.; Eduardsee, Bai von Kamande, Kongo; 04.02.1935 leg.H.Damas
- 04689 *Microcyclops* sp.; 4w,A1-P4; Eduardsee, Bai von Kamande, Kongo; 04.02.1935 leg.H.Damas
- 04690 *Microcyclops* sp.; 4w,Abd.; Eduardsee, Bai von Kamande, Kongo; 04.02.1935 leg.H.Damas
- 04691+ *Tropodiaptomus worthingtoni* cf.; m, Abd.; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04692+ *Tropodiaptomus worthingtoni* cf.; m, A1-P5; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04693 *Afrocyclus* sp.; 4w+2m; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04694+ *Afrocyclus* sp.; 4w+2m; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04695+ *Ectocyclus* sp.; w, A1-P4; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04696 *Ectocyclus* sp.; w, Abd.; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04697+ *Microcyclops varicans* cf.; w, A1-P4; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04698+ *Microcyclops varicans* cf.; w, Abd.; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04699+ *Microcyclops rubelloides opercularis*; w, A1-P4; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04700+ *Microcyclops rubelloides opercularis*; w, Abd.; Eduardsee, Mündung d.Ruindi, Kongo; 15.01.1936 leg.H.Damas
- 04701+ *Paracyclops fimbriatus* cf.; w, A1-P4; Eduardsee, Ostafrika; 15.01.1936 leg.Damas
- 04702+ *Paracyclops fimbriatus* cf.; w, Abd.+P5; Eduardsee, Ostafrika; 15.01.1936 leg.Damas
- 04703+ *Thermocyclops decipiens*; w, A1-P4; Eduardsee, Vitshumbi, mares aux phyllo., Ostafrika; 14.01.1936 leg.Damas
- 04704+ *Thermocyclops decipiens*; w, Abd.; Eduardsee, Vitshumbi, mares aux phyllo., Ostafrika; 14.01.1936 leg.Damas
- 04705+ *Thermocyclops decipiens*; 2w; Eduardsee, Vitshumbi, mares aux phyllo., Ostafrika; 14.01.1936 leg.Damas
- 04706+ *Thermocyclops decipiens*; 2w; Eduardsee, Vitshumbi, mares aux phyllo., Ostafrika; 14.01.1936 leg.Damas
- 04707 *Thermocyclops decipiens*; 3w,A1-P4; Eduardsee, Vitshumbi, mares aux phyllo., Ostafrika; 14.01.1936 leg.Damas
- 04708 *Thermocyclops decipiens*; 3w,Abd.; Eduardsee, Vitshumbi, mares aux phyllo., Ostafrika; 14.01.1936 leg.Damas
- 04709+ *Metadiaptomus aethiopicus*; w; Lac sup.Ganda, , marecage, Ostafrika; 08.03.1935 leg.Damas
- 04710+ *Thermocyclops* sp.; 3w,Abd.; Eduardsee, Ostafrika; 18.01.1936 leg.Damas
- 04711+ *Thermocyclops* sp.; 3w,A1-P4; Eduardsee, Ostafrika; 18.01.1936 leg.Damas
- 04712 *Thermocyclops hyalinus* (consimilis); w, A1-P4; Eduardsee, Ostafrika; 1936 leg.Damas
- 04712 *Thermocyclops hyalinus* (nigerianus); w, A1-P4; Eduardsee, Ostafrika; 1936 leg.Damas
- 04713 *Thermocyclops hyalinus* (consimilis); w; Eduardsee, Ostafrika; 10.01.1936 leg.Damas
- 04713 *Thermocyclops infrequens* cf.; w; Eduardsee, Ostafrika; 10.01.1936 leg.Damas
- 04714 *Thermocyclops infrequens* (nigerianus) cf.; Eduardsee, vor Talia, Ostafrika; 19.05.1935 leg.Damas
- 04715+ *Thermocyclops infrequens* (nigerianus) cf.; Eduardsee, vor Talia, Ostafrika; 19.05.1935 leg.Damas
- 04716+ *Thermocyclops hyalinus* cf.; Eduardsee, Ostafrika; 17.06.1935 leg.Damas
- 04717 *Ectocyclus rubescens*; 3w; Eduardsee, Ostafrika; 17.06.1935 leg.Damas
- 04718+ *Mesocyclus curvatus*; 3w,A1-P4; Eduardsee, Ostafrika; 17.01.1936 leg.Damas
- 04719+ *Mesocyclus curvatus*; 3w,Abd.; Eduardsee, Ostafrika; 17.01.1936 leg.Damas
- 04720+ *Thermocyclops decipiens*; w, A1-P4; pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Kongo; 17.06.1935 leg.Damas
- 04721+ *Thermocyclops decipiens*; w, Abd.; pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Kongo; 17.06.1935 leg.Damas
- 04722+ *Ectocyclus rubescens*; 2w,A1-P4; Kivusee, Kongo; 05.10.1935 leg.Damas
- 04723 *Ectocyclus rubescens*; 2w,Abd.; Kivusee, Kongo; 05.10.1935 leg.Damas
- 04724+ *Mesocyclus aequatorialis*; w, A1-P4; Kivusee, Kongo; Plankton; 08.10.1935 leg.Damas
- 04725+ *Mesocyclus aequatorialis*; w, Abd.; Kivusee, Kongo; Plankton; 08.10.1935 leg.Damas
- 04726 *Mesocyclus aequatorialis*; 2w; Kivusee, Kongo; 05.10.1935 leg.Damas
- 04727 *Eucyclops agioides* cf.; w, A1-P4; Kivusee, Kongo; 05.10.1935 leg.Damas
- 04728 *Eucyclops agioides* cf.; w, Abd.; Kivusee, Kongo; 05.10.1935 leg.Damas
- 04729 *Paracyclops affinis*; w+m,A1-P4; Kivusee "Keshero", Kongo; 17.04.1935 leg.Damas
- 04730+ *Paracyclops affinis*; w+m,Abd.; Kivusee "Keshero", Kongo; 17.04.1935 leg.Damas
- 04731+ *Ectocyclus hirsutus* cf.; w, A1-P4; Kivusee "Keshero", Kongo; 17.04.1935 leg.Damas
- 04732 *Ectocyclus hirsutus* cf.; w, Abd.; Kivusee "Keshero", Kongo; 17.04.1935 leg.Damas
- 04733+ *Microcyclops varicans subaequalis* cf.; 3w,A1-P4; Eduardsee Katwe, Kongo leg.Damas
- 04734+ *Microcyclops varicans subaequalis* cf.; 3w,Abd.; Eduardsee Katwe, Kongo leg.Damas

- 04735+ *Microcyclops varicans* f.major ?; w, A1-P4; Ile Isunga, Eduardsee, Kongo; 14.06.1935 leg.Damas
- 04736+ *Microcyclops varicans* f.major ?; w, Abd.+P5; Ile Isunga, Eduardsee, Kongo; 14.06.1935 leg.Damas
- 04737 *Eucyclops agiloides* cf.; w, A1-P4; Ile Isunga, Eduardsee, Kongo; 14.06.1935 leg.Damas
- 04738 *Eucyclops agiloides* cf.; w, Abd.; Ile Isunga, Eduardsee, Kongo; 14.06.1935 leg.Damas
- 04739+ *Thermocyclops infrequens*; 3w,A1-P4; Lac inf.de Gando, Kongo; 05.03.1935 leg.Damas
- 04740+ *Thermocyclops infrequens*; 3w,Abd.; Lac inf.de Gando, Kongo; 05.03.1935 leg.Damas
- 04741 *Afrocyclus doryphorus*; 2w+1m; Lac inf.de Gando, Kongo; 05.03.1935 leg.Damas
- 04742 *Afrocyclus doryphorus*; w+m,A1-P4; Lac inf.de Gando, Kongo; 05.03.1935 leg.Damas
- 04743+ *Afrocyclus doryphorus*; w+m,Abd.; Lac inf.de Gando, Kongo; 05.03.1935 leg.Damas
- 04744 *Thermocyclops infrequens*; 2w+m,A1-P4; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04745 *Thermocyclops infrequens*; 2w+1m,Abd.; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04746 *Thermocyclops infrequens*; w; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04747+ *Afrocyclus doryphorus*; w, A1-P4; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04748+ *Afrocyclus doryphorus*; w, Abd.; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04749 *Metadiaptomus aethiopicus*; w; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04750 *Metadiaptomus aethiopicus*; w, ohne P1-P5; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04751+ *Metadiaptomus aethiopicus*; w, P1-P5; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04752 *Metadiaptomus aethiopicus*; 2w,P5+A1; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04753 *Metadiaptomus aethiopicus*; m; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04754+ *Metadiaptomus aethiopicus*; m, P5; Lac inf.de Gando, mare euv.de Scirpus, Kongo; 08.03.1935 leg.Damas
- 04755+ *Ectocyclops rubescens* cf.; w, A1-P4; Lac Kibuga, Eduardsee, Kongo; 26.07.1935 leg.Damas
- 04756 *Ectocyclops rubescens* cf.; w, Abd.; Lac Kibuga, Eduardsee, Kongo; 26.07.1935 leg.Damas
- 04757+ *Metadiaptomus aethiopicus*; w; Lac sup.de Gando, Kongo; Plankton; 09.03.1935 leg.Damas
- 04758 *Thermocyclops schmeili*; w; pet.mares Vitshumbi, Kongo; 16.01.1936 leg.Damas
- 04759+ *Metadiaptomus aethiopicus*; m; Lac sup.de Gando, Kongo; Plankton; 09.03.1935 leg.Damas
- 04760+ *Metadiaptomus aethiopicus*; w+m,P5+; Lac sup.de Gando, Kongo; Plankton; 09.03.1935 leg.Damas
- 04761 *Afrocyclus doryphorus*; 3m; Lac sup.de Gando, Kongo; Plankton; 09.03.1935 leg.Damas
- 04762+ *Eucyclops echinatus* cf.; w, A1-P4; Wasserfall v.Kibuga, Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
- 04763+ *Eucyclops echinatus* cf.; w, Abd.; Wasserfall v.Kibuga, Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
- 04764 *Microcyclops varicans* cf.; 2w; pet.lacs de Kayanza, Eduardsee (beim), Kongo; 06.06.1935 leg.Damas
- 04765 *Cryptocyclops linjanticus*; 4w; pet.lacs de Kayanza, Eduardsee (beim), Kongo; 06.06.1935 leg.Damas
- 04766+ *Eucyclops agiloides* cf.; pet.lacs de Kayanza, Eduardsee (beim), Kongo; 06.06.1935 leg.Damas
- 04766+ *Afrocyclus gibsoni* cf.; pet.lacs de Kayanza, Eduardsee (beim), Kongo; 06.06.1935 leg.Damas
- 04767 *Afrocyclus gibsoni* cf.; pet.lacs de Kayanza, Eduardsee (beim), Kongo; 06.06.1935 leg.Damas
- 04768 *Elaphoidella grandidieri*; w, A1-P5; pet.lacs de Kisenyi, Eduardsee (beim), Kongo; 17.03.1935 leg.Damas
- 04769 *Elaphoidella grandidieri*; w, Abd.; pet.lacs de Kisenyi, Eduardsee (beim), Kongo; 17.03.1935 leg.Damas
- 04770+ *Ectocyclops hirsutus* cf.; w; Kivusee, Kongo; 06.10.1935 leg.Damas
- 04771+ *Thermocyclops hyalinus* cf.; 3w; Ndalaga, Ufer b.Kalondo, Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
- 04772+ *Cryptocyclops levis*; w, n.sp.Typus; Ndalaga, Ufer b.Kalondo, Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
- 04773+ *Cryptocyclops levis*; w, n.sp.Typus; Ndalaga, Ufer b.Kalondo, Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
- 04775 *Thermocyclops infrequens* (nigerianus); 2w; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04776 *Ectocyclops rubescens* cf.; w, A1-P4; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04777+ *Ectocyclops rubescens* cf.; w, Abd.; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04778+ *Paracyclops fimbriatus*; w; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04779 *Microcyclops varicans subaequalis* cf.; w; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04780 *Eucyclops agiloides* cf.; 4w,A1-P4; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04781+ *Eucyclops agiloides* cf.; 4w,Abd.; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04782+ *Eucyclops agiloides* cf.; 3m; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04783 *Afrocyclus doryphorus* cf.; 3m; Lac Magera, Residus de triage, Kongo; 27.08.1935 leg.Damas
- 04784+ *Microcyclops rubelloides*; 3w,A1-P4; Ondoseen, Kongo; 29.07.1935 leg.Damas
- 04785+ *Microcyclops rubelloides*; 3w,Abd.; Ondoseen, Kongo; 29.07.1935 leg.Damas
- 04786 *Eucyclops agiloides* cf.; 3w+2m,A1-P; Ondoseen, Kongo; 29.07.1935 leg.Damas
- 04787+ *Eucyclops agiloides* cf.; 3w+2m,Abd.; Ondoseen, Kongo; 29.07.1935 leg.Damas
- 04788 *Afrocyclus* sp.; Kongo ?? leg.Damas ?
- 04789 *Afrocyclus* sp.; Kongo ?? leg.Damas ?
- 04790 *Afrocyclus* sp.; Kongo ?? leg.Damas ?
- 04791+ *Cryptocyclops levis*; w, A1-P4; Rives d'Ondo, residus de triage, Kongo; 31.07.1935 leg.Damas
- 04792+ *Cryptocyclops levis*; w, Abd.; Rives d'Ondo, residus de triage, Kongo; 31.07.1935 leg.Damas
- 04793+ *Afrocyclus gibsoni ondoensis*; n.ssp.w+2m; Rives d'Ondo, residus de triage, Kongo; 31.07.1935 leg.Damas
- 04794+ *Afrocyclus gibsoni ondoensis*; n.ssp.w+2m; Rives d'Ondo, residus de triage, Kongo; 31.07.1935 leg.Damas
- 04795 *Afrocyclus* sp.; 2w+2m; Rives d'Ondo, residus de triage, Kongo; 31.07.1935 leg.Damas

- 04796 *Thermocyclops nigerianus*; w, A1-P4; Fada'ngourma, Westafrika; 17.01.1931 leg.Chappuis
04797+ *Thermocyclops nigerianus*; w, 2 Abd.; Fada'ngourma, Westafrika; 17.01.1931 leg.Chappuis
04798 *Thermocyclops nigerianus*; w; Fada'ngourma, Westafrika; 17.01.1931 leg.Chappuis
04799 *Thermocyclops nigerianus*; 2w; Fada'ngourma, Westafrika; 17.01.1931 leg.Chappuis
04800 *Thermocyclops hyalinus ndalaganus*; n.ssp. 3w; Lac Bita (1610m), residus de triage, Kongo; 23.08.1935 leg.Damas
04801+ *Thermocyclops hyalinus ndalaganus*; w, n.ssp.; Lac Bita, residus de triage, Belg.Kongo; 28.03.1935 leg.Damas
04802+ *Thermocyclops hyalinus ndalaganus*; w, n.ssp.; Lac Bita, residus de triage, Belg.Kongo; 28.03.1935 leg.Damas
04803 *Thermocyclops hyalinus ndalaganus* cf.; 3w; Ndalaga-Ufer/Kalando, Belg.Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
04804 *Thermocyclops hyalinus ndalaganus* cf.; 3w; Ndalaga-Ufer/Kalando, Belg.Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
04805 *Thermocyclops hyalinus ndalaganus* cf.; 2w; Ndalaga-Ufer/Kalando, Belg.Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
04806+ *Thermocyclops hyalinus ndalaganus* cf.; 3w; Ndalaga-Ufer/Kalando, Belg.Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
04807+ *Thermocyclops hyalinus ndalaganus* cf.; 3w; Ndalaga-Ufer/Kalando, Belg.Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
04808 *Thermocyclops hyalinus ndalaganus* cf.; 3w; Ndalaga-Ufer/Kalando, Belg.Kongo; 13.08.1935 leg.Damas
04809 *Thermocyclops hyalinus (consimilis)*; 6w; Ndalaga, Belg.Kongo; Plankton; 07.08.1935 leg.Damas
04810+ *Thermocyclops hyalinus (consimilis)*; 4w; Ndalaga, Belg.Kongo; Plankton; 07.08.1935 leg.Damas
04811+ *Thermocyclops hyalinus (consimilis)*; 4w; Ndalaga, Belg.Kongo; Plankton; 07.08.1935 leg.Damas
04812 *Thermocyclops hyalinus (consimilis)*; 4w; Kivusee, Belg.Kongo; 24.10.1935 leg.Damas
04813+ *Thermocyclops hyalinus (consimilis)*; 2w; Kivusee, Belg.Kongo; 24.10.1935 leg.Damas
04814+ *Thermocyclops hyalinus (consimilis)*; 2w; Kivusee, Belg.Kongo; 24.10.1935 leg.Damas
04815 *Thermocyclops consimilis*; w, n.sp.Cotyp; Maloti Lake, Port.Ostafrika
04816 *Thermocyclops consimilis*; w, n.sp.Cotyp; Maloti Lake, Port.Ostafrika
04817 *Thermocyclops decipiens*; 6w,ganz; Stanleyville, Belg.Kongo leg.Damas?
04818+ *Thermocyclops decipiens*; 4w,A1-P4; Stanleyville, Belg.Kongo leg.Damas?
04819+ *Thermocyclops decipiens*; 4w,Abd.; Stanleyville, Belg.Kongo leg.Damas?
04820+ *Thermocyclops hyalinus*; 2w; Rive de Kasinga, Eduardsee, Belg.Kongo leg.Damas?
04821+ *Thermocyclops hyalinus*; 2w; Rive de Kasinga, Eduardsee, Belg.Kongo; 11.06.1935 leg.Damas?
04822+ *Thermocyclops hyalinus*; 2w,Abd.; pet.mares de Kinegis, Eduardsee (beim), Belg.Kongo; 17.06.1935 leg.Damas
04823+ *Thermocyclops hyalinus*; 2w,A1-P4; pet.mares de Kinegis, Eduardsee (beim), Belg.Kongo; 17.06.1935 leg.Damas
04824 *Thermocyclops decipiens*; 6w; Vitshumbi, Eduardsee, Belg.Kongo; 14.01.1936 leg.Damas
04825+ *Thermocyclops decipiens*; 3w,A1-P4; Vitshumbi, Eduardsee, Belg.Kongo; 14.01.1936 leg.Damas
04826+ *Thermocyclops decipiens*; 3w,Abd.; Vitshumbi, Eduardsee, Belg.Kongo; 14.01.1936 leg.Damas
04827 *Thermocyclops oithonoides*; 4w,Abd.; Gl.Plöner See, Deutschland; Plankton; 27.07.1923 leg.Hauer
04828+ *Thermocyclops oithonoides*; 4w,A1-P4; Gl.Plöner See, Deutschland; Plankton; 27.07.1923 leg.Hauer
04829 *Thermocyclops oithonoides*; 2w,ganz; Gl.Plöner See, Deutschland; Plankton; 27.07.1923 leg.Hauer
04830 *Thermocyclops oithonoides*; 20w,ganz; Stutzersee, Deutschland; 09.1938
04831 *Thermocyclops hyalinus*; 4w; Plön, Deutschland leg.H.W.Schäfer
04832 *Thermocyclops hyalinus*; 4w; Plön, Deutschland leg.H.W.Schäfer
04833+ *Thermocyclops hyalinus*; 4w,A1-P4; Plön, Deutschland leg.H.W.Schäfer
04834+ *Thermocyclops hyalinus*; 4w,Abd.; Plön, Deutschland leg.H.W.Schäfer
04835+ *Thermocyclops infrequens*; w, n.sp.Typus; Brakpan, Transvaal; 18.02.1928 leg.Schnurman
04836+ *Thermocyclops infrequens*; w, n.sp.Typus; Brakpan, Transvaal; 18.02.1928 leg.Schnurman
04837+ *Thermocyclops infrequens*; w, n.sp.Typus; Brakpan, Transvaal; 18.02.1928 leg.Schnurman
04838+ *Thermocyclops infrequens*; w, n.sp.Typus; Brakpan, Transvaal; 18.02.1928 leg.Schnurman
04839 *Thermocyclops infrequens*; 6w; Lac sup.de Gando, Belg.Kongo; Plankton; 09.03.1935 leg.Damas
04840+ *Thermocyclops infrequens*; 4w; Lac sup.de Gando, Belg.Kongo; Plankton; 09.03.1935 leg.Damas
04841 *Thermocyclops infrequens*; 4w; Lac sup.de Gando, Belg.Kongo; Plankton; 09.03.1935 leg.Damas
04842+ *Thermocyclops infrequens*; 4w; Lac sup.de Gando, Belg.Kongo; Plankton; 09.03.1935 leg.Damas
04843+ *Thermocyclops hyalinus*; 6w,ganz; Wremer Specken, Bremerhafen, Deutschland; 09.06.1933 leg.W.Klie
04844+ *Thermocyclops hyalinus*; 4w,A1-P4; Wremer Specken, Bremerhafen, Deutschland; 09.06.1933 leg.W.Klie
04845+ *Thermocyclops hyalinus*; 2w,Abd.; Wremer Specken, Bremerhafen, Deutschland; 09.06.1933 leg.W.Klie
04846 *Thermocyclops hyalinus*; 2w,Abd.; Wremer Specken, Bremerhafen, Deutschland; 09.06.1933 leg.W.Klie
04847 *Thermocyclops hyalinus*; 9w; Beira-See b. Colombo, Ceylon leg.Woltereck
04847 *Thermocyclops decipiens*; w; Beira-See b. Colombo, Ceylon leg.Woltereck
04848 *Thermocyclops hyalinus*; 5w; Beira-See b. Colombo, Ceylon leg.Woltereck
04848 *Thermocyclops decipiens*; 2w; Beira-See b. Colombo, Ceylon leg.Woltereck
04849 *Thermocyclops hyalinus*; 6w; Dapao-See, Insel Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
04850 *Thermocyclops hyalinus*; 6w; Dapao-See, Insel Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
04851 *Thermocyclops hyalinus*; 6w; Bratan-See/Oberfläch, Bali, Indonesien leg.Woltereck
04852+ *Thermocyclops hyalinus*; 7w; Bratan-See/Oberfläch, Bali, Indonesien leg.Woltereck
04853+ *Thermocyclops hyalinus*; 3w; Bratan-See/Oberfläch, Bali, Indonesien leg.Woltereck
04854 *Thermocyclops hyalinus*; 3w; Bratan-See/Oberfläch, Bali, Indonesien leg.Woltereck

- 04855 Thermocyclops hyalinus macrolasius; 10w; Calibatosee, Insel Luzon, Indonesien; 10.03.1932 leg.Woltereck
- 04856 Thermocyclops hyalinus macrolasius; 10w; Calibatosee, Insel Luzon, Indonesien; 10.03.1932 leg.Woltereck
- 04857+ Thermocyclops hyalinus macrolasius; 6w,A1-P4; Calibatosee, Insel Luzon, Indonesien; 10.03.1932 leg.Woltereck
- 04858+ Thermocyclops hyalinus macrolasius; 3w,Abd.; Calibatosee, Insel Luzon, Indonesien; 10.03.1932 leg.Woltereck
- 04859 Thermocyclops hyalinus macrolasius; 3w,Abd.; Calibatosee, Insel Luzon, Indonesien; 10.03.1932 leg.Woltereck
- 04860 Thermocyclops hyalinus macrolasius; n.ssp.,10w; Limbotto-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 04861+ Thermocyclops hyalinus macrolasius; n.ssp.,6w; Limbotto-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 04862+ Thermocyclops hyalinus macrolasius; n.ssp.,3w; Limbotto-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 04863+ Thermocyclops hyalinus macrolasius; n.ssp.,3w; Limbotto-See, Celebes, Indonesien leg.Woltereck
- 04864 Thermocyclops hyalinus; 4w,A1-P4; Tempe-See, Celebes, Indonesien; 07.08.1932 leg.Woltereck
- 04865+ Thermocyclops hyalinus; 2w,Abd.; Tempe-See, Celebes, Indonesien; 07.08.1932 leg.Woltereck
- 04866 Thermocyclops hyalinus; 10w; Tempe-See, Celebes, Indonesien; 07.08.1932 leg.Woltereck
- 04867+ Thermocyclops hyalinus; w, A1-P4; Tempe-See, Celebes, Indonesien; 07.08.1932 leg.Woltereck
- 04868+ Thermocyclops hyalinus; w, Abd.; Tempe-See, Celebes, Indonesien; 07.08.1932 leg.Woltereck
- 04869+ Thermocyclops hyalinus; w, A1-P4; Tempe-See, Celebes, Indonesien; 07.08.1932 leg.Woltereck
- 04870+ Thermocyclops hyalinus; w, Abd.; Tempe-See, Celebes, Indonesien; 07.08.1932 leg.Woltereck
- 04871+ Thermocyclops hyalinus; 2w,Abd.; Tempe-See, Celebes, Indonesien; 07.08.1932 leg.Woltereck
- 04872 Thermocyclops hyalinus; 10w; Insel Makalahi, See, Shanghir-Archipel, Indonesien leg.Woltereck
- 04873 Thermocyclops hyalinus; 10w; Insel Makalehi, See, Shanghir-Archipel, Indonesien leg.Woltereck
- 04874+ Thermocyclops hyalinus; 6w,A1-P4; Insel Makalehi, See, Shanghir-Archipel, Indonesien leg.Woltereck
- 04875+ Thermocyclops hyalinus; 3w,Abd.; Insel Makalehi, See, Shanghir-Archipel, Indonesien leg.Woltereck
- 04876+ Thermocyclops hyalinus; 3w,Abd.; Insel Makalehi, See, Shanghir-Archipel, Indonesien leg.Woltereck
- 04877 Thermocyclops hyalinus; 8w; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.J.Hauer
- 04878 Thermocyclops hyalinus; 8w; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.J.Hauer
- 04879 Thermocyclops hyalinus; 8w; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.J.Hauer
- 04880 Thermocyclops hyalinus; 8w; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.J.Hauer
- 04881+ Thermocyclops hyalinus; 5w,A1-P4; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.J.Hauer
- 04882+ Thermocyclops hyalinus; 5w,Abd.; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.J.Hauer
- 04883+ Thermocyclops hyalinus; 3w,zerlegt; Beira-See/Colombo, Ceylon leg.Woltereck
- 04884 Thermocyclops hyalinus; 4w,Abd.; Bratansee, Bali; Plankton leg.Woltereck
- 04885+ Thermocyclops hyalinus; 4w,zerlegt; Seit-See, Jolo (Sulu-Inseln); 16.05.1932 leg.Woltereck
- 04886+ Thermocyclops hyalinus macrolasius; 4w,zerlegt; Dapao-See, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck
- 04887 Thermocyclops hyalinus; 3w,A1-P4; Plön, Deutschland leg.Schäfer
- 04888+ Thermocyclops hyalinus; 3w,Abd.; Plön, Deutschland leg.Schäfer
- 04889 Thermocyclops hyalinus consimilis cf.; 4w,A1-P4; Rive de Kasinga Chan, Eduardsee, Belg.-Kongo; 11.06.35 leg.Damas
- 04890 Thermocyclops hyalinus consimilis cf.; 4w,Abd.; Rive de Kasinga Chan, Eduardsee, Belg.-Kongo; 11.06.35 leg.Damas
- 04891+ Thermocyclops hyalinus consimilis cf.; 2w,zerlegt; Rive de Kasinga Chan, Eduardsee, Belg.-Kongo; 11.06.35 leg.Damas
- 04892+ Thermocyclops hyalinus; 2w,zerlegt; Bai de Kamande, Eduardsee, Belg.-Kongo; 04.02.1935 leg.Damas
- 04893 Thermocyclops consimilis cf.; 4w,A1-P4; Kivusee, Belg.-Kongo; 12.04.1935 leg.Damas
- 04894+ Thermocyclops consimilis cf.; 4w,Abd.; Kivusee, Belg.-Kongo; 12.04.1935 leg.Damas
- 04895 Thermocyclops nigerianus; 3w,A1-P4; Eduardsee, Hangi, Belg.-Kongo; 27.05.1935 leg.Damas
- 04896 Thermocyclops nigerianus; 3w,Abd.; Eduardsee, Hangi, Belg.-Kongo; 27.05.1935 leg.Damas
- 04897 Thermocyclops consimilis; 2w,A1-P4; Kivusee, Kikonbo-Kishushu, Belg.-Kongo; 08.10.1935 leg.Damas
- 04898+ Thermocyclops consimilis; 2w,Abd.; Kivusee, Kikonbo-Kishushu, Belg.-Kongo; 08.10.1935 leg.Damas
- 04899+ Thermocyclops hyalinus ndalaganus; 2w,zerlegt; Lac Bita 1610m, Belg.-Kongo; 23.08.1935 leg.Damas
- 04900 Thermocyclops consimilis; 4w,A1-P4; Athi-River ca. 1500m, Ost-Afrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 04901+ Thermocyclops consimilis; 2w,Abd.; Athi-River ca. 1500m, Ost-Afrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 04902+ Thermocyclops consimilis; 2w,Abd.; Athi-River ca. 1500m, Ost-Afrika; 19.11.1932 leg.Chappuis
- 04903 Thermocyclops infrequens; 3w,A1-P4; Lac infer.de Gando, ca.2400m, Belg.Kongo; 05.03.1935 leg.Damas
- 04904+ Thermocyclops infrequens; 2w,Abd.; Lac infer.de Gando, ca.2400m, Belg.Kongo; 05.03.1935 leg.Damas
- 04905 Thermocyclops schmeili schmeili; 10w; Pet.mares de, Vitshumbi, Belg.Kongo; 13.01.1936 leg.Damas
- 04906 Thermocyclops schmeili schmeili; 10w; Pet.mares de, Vitshumbi, Belg.Kongo; 13.01.1936 leg.Damas
- 04907 Thermocyclops schmeili hastatus; w, A1-P4; Mündg.de la Rutshuru, Eduardsee, Belg.Kongo; 18.01.1936 leg.Damas
- 04908 Thermocyclops schmeili hastatus; w, Abd.; Mündg.de la Rutshuru, Eduardsee, Belg.Kongo; 18.01.1936 leg.Damas
- 04909+ Thermocyclops schmeili schmeili; 6w,A1+P4; Pet.mares de, Vitshumbi, Belg.Kongo; 13.01.1936 leg.Damas
- 04910+ Thermocyclops schmeili schmeili; 3w,Abd.; Pet.mares de, Vitshumbi, Belg.Kongo; 13.01.1936 leg.Damas
- 04911+ Thermocyclops schmeili schmeili; 3w,Abd.; Pet.mares de, Vitshumbi, Belg.Kongo; 13.01.1936 leg.Damas
- 04912+ Thermocyclops schmeili hastatus; w, n.ssp.; Wasserfall v.Kibuya, Belg.Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
- 04913+ Thermocyclops schmeili hastatus; w, n.ssp.; Wasserfall v.Kibuya, Belg.Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
- 04914 Thermocyclops hyalinus cf.; 6w; Rives de Kisenyi, Belg.Kongo; 17.06.1935 leg.Damas
- 04915+ Thermocyclops hyalinus cf.; 6w; Rives de Kisenyi, Belg.Kongo; 17.06.1935 leg.Damas

- 04916 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 5w; Kaiserin Augustafuß, Neuguinea; 1912/13
- 04917 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 5w; Kaiserin Augustafuß, Neuguinea; 1912/13
- 04918+ *Thermocyclops hyalinus* cf.; 4w,A1-P4; Kaiserin Augustafuß, Neuguinea; 1912/13
- 04919 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 2w,Abd.; Kaiserin Augustafuß, Neuguinea; 1912/13
- 04920+ *Thermocyclops hyalinus* cf.; 2w,Abd.; Kaiserin Augustafuß, Neuguinea; 1912/13
- 04921 *Eucyclops speratus* cf.; w, Abd.+P5; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 09.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04922 *Eucyclops speratus* cf.; w, A1-P4; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 09.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04923+ *Thermocyclops hyalinus* cf.; 6w; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04924 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 6w; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04925 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 6w; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04926 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 6w; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04927 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 6w; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04928 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 6w; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04929+ *Thermocyclops hyalinus* cf.; 4w,A1-P4; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04930 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 4w,Abd.; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04931 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 8w; Kastoria-See, Mazedonien, Griechenland; 10.05.1950 leg.K.Lakaridis
- 04932 *Thermocyclops dybowskyi*; w, Fu-Borste!; Schlüchtsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 11.07.1950
- 04933 *Diacyclops languidus*; 1w+1juv.; Büchenbach/Erlangen, Franken, Deutschland; Brunnen; 01.06.1939 leg.Stammer
- 04934 *Diacyclops languidus*; 1w+1juv.Ab; Büchenbach/Erlangen, Franken, Deutschland; Brunnen; 01.06.1939 leg.Stammer
- 04935 *Acanthocyclops robustus* cf.; w, Abd.; Frankreich leg.Chappuis
- 04936+ *Acanthocyclops robustus* cf.; w, A1-P4; Frankreich leg.Chappuis
- 04937 *Megacyclops* sp.; w, Abd.; Le Boulou, Frankreich leg.Chappuis
- 04938 *Megacyclops* sp.; w, A1-P4; Le Boulou, Frankreich leg.Chappuis
- 04939+ *Diacyclops languidoides* cf.; w, A1-P4; Le Racon bei Banyuls, Frankreich; Grundwasser; 04.1951 leg.Chappuis
- 04940+ *Diacyclops languidoides* cf.; w, Abd.; Le Racon bei Banyuls, Frankreich; Grundwasser; 04.1951 leg.Chappuis
- 04941+ *Acanthocyclops robustus* cf.; w, A1-P5; Le Racon bei Banyuls, Frankreich; Grundwasser; 04.1951 leg.Chappuis
- 04942+ *Acanthocyclops robustus* cf.; w, Abd.; Le Racon bei Banyuls, Frankreich; Grundwasser; 04.1951 leg.Chappuis
- 04943 *Morania brevipes* cf.; w, Abd.; Möhrendorf, Franken, Deutschland; Brunnen; 19.07.1939 leg.Stammer
- 04944 *Morania brevipes* cf.; w, A1-P5; Möhrendorf, Franken, Deutschland; Brunnen; 19.07.1939 leg.Stammer
- 04945 *Diacyclops crassicaudis*; w, A1-P4; Lapfendorf, Franken, Deutschland; Brunnen; 26.10.1949 leg.Stammer
- 04946 *Diacyclops crassicaudis*; w, Abd.; Lapfendorf, Franken, Deutschland; Brunnen; 26.10.1949 leg.Stammer
- 04947 *Megacyclops gigas* cf.; w, A1-P4; Unterbach b.Fürth, Franken, Deutschland; Brunnen; 08.10.1948 leg.Stammer
- 04948 *Megacyclops gigas* cf.; w, Abd.+P5; Unterbach b.Fürth, Franken, Deutschland; Brunnen; 08.10.1948 leg.Stammer
- 04949+ *Diacyclops languidus*; w, A1-P4; Reyersdorf Haus 14, Schlesien, Polen/Deutschland; Brunnen; 09.08.1939 leg.Stammer
- 04950 *Diacyclops languidus*; w, Abd.; Reyersdorf Haus 14, Schlesien, Polen/Deutschland; Brunnen; 09.08.1939 leg.Stammer
- 04951 *Diacyclops languidus*; w; Reyersdorf Haus 60, Schlesien, Polen/Deutschland; Brunnen; 11.08.1939 leg.Stammer
- 04952 *Diacyclops languidus*; w; Reyersdorf Haus 60, Schlesien, Polen/Deutschland; Brunnen; 11.08.1939 leg.Stammer
- 04953 *Diacyclops bisetosus*; w; Reyersdorf Haus 140, Schlesien, Polen/Deutschland; Brunnen; 10.08.1939 leg.Stammer
- 04954 *Diacyclops languidus*; w; Reyersdorf, Schlesien, Polen/Deutschland; Brunnen; 10.08.1939 leg.Stammer
- 04955 *Diacyclops languidus*; w; Reyersdorf, Schlesien, Polen/Deutschland; Brunnen; 10.08.1939 leg.Stammer
- 04956 *Cyclops vicinus*; w; Tennenlohe Haus 23, Franken, Deutschland; Brunnen; 01.12.1950 leg.Stammer
- 04957 w, A1-P5; Büchenbach Haus 85, Franken, Deutschland; Brunnen; 01.06.1939 leg.Stammer
- 04958 w, Abd.; Büchenbach Haus 85, Franken, Deutschland; Brunnen; 01.06.1939 leg.Stammer
- 04959 *Diacyclops languidoides*; w; Reichelsdorf, Franken (Nürnberg), Deutschland; Brunnen; 02.08.1950 leg.Stammer
- 04960 *Diacyclops languidoides*; 2w,A1-P4; Reichelsdorf, Franken (Nürnberg), Deutschland; Brunnen; 18.08.1950 leg.Stammer
- 04961 *Diacyclops languidoides*; 2w,Abd.; Reichelsdorf, Franken (Nürnberg), Deutschland; Brunnen; 18.08.1950 leg.Stammer
- 04962 *Diacyclops languidoides*; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 16.06.1939 leg.Stammer
- 04963 *Diacyclops languidoides*; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 04.04.1946 leg.Stammer
- 04964 *Diacyclops languidoides*; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 20.11.1939 leg.Stammer
- 04965+ *Diacyclops languidoides*; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 17.10.1945 leg.Stammer
- 04966 *Diacyclops languidoides*; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 12.04.1946 leg.Stammer
- 04967 *Diacyclops languidoides*; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 12.07.1950 leg.Stammer
- 04968 *Diacyclops* sp.; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 27.03.1950 leg.Stammer
- 04969 *Diacyclops languidoides*; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 23.10.1939 leg.Stammer
- 04970 *Diacyclops languidoides*; w; Möhrendorf, Franken (Erlangen), Deutschland; Brunnen; 27.03.1950 leg.Stammer
- 04971 *Diacyclops languidoides*; 2w; Klingenberg/Main, Deutschland; Brunnen; 02.06.1939 leg.No11
- 04972 *Acanthocyclops sensitivus*; w, A1-P4; Sulzbach, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 09.02.1946 leg.No11
- 04973 *Acanthocyclops sensitivus*; w, Abd.; Sulzbach, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 09.02.1946 leg.No11
- 04974 *Acanthocyclops venustus*; w, A1-P5; Klingenberg/Main, Deutschland; Brunnen; 23.04.1950 leg.No11
- 04975 *Acanthocyclops venustus*; w, Abd.; Klingenberg/Main, Deutschland; Brunnen; 23.04.1950 leg.No11
- 04976 *Thermocyclops macracanthus*; 5w; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling

- 04977 *Thermocyclops macracanthus*; w, A1-P4; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling
04978 *Thermocyclops macracanthus*; w, Abd.; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling
04979 *Thermocyclops infrequens* cf.; w, A1-P4; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling
04980 *Thermocyclops infrequens* cf. w, Abd.; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling
04981 *Thermocyclops neglectus* cf.; 6w; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling
04982 *Thermocyclops neglectus* cf.; 4w,A1-P4; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling
04983+ *Thermocyclops neglectus* cf.; 4w,Abd.; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling
04984+ *Mesocyclops leuckarti* cf.; w; Karara Reserv.d.Jos, Plateau Province, Südafrika leg.K.Zwilling
04985+ *Eucyclops agiloides* cf.; 3w,A1-P4; rive de Katwe, Eduardsee, Belg.Kongo; 10.06.1935 leg.Damas
04986 *Eucyclops agiloides* cf.; 3w,Abd.; rive de Katwe, Eduardsee, Belg.Kongo; 10.06.1935 leg.Damas
04987 *Eucyclops* sp.; 3w,A1-P4; Kibuga, "confluent Ondo" Belg.Kongo; 27.07.1935 leg.Damas
04988+ *Eucyclops* sp.; 3w,Abd.; Kibuga, "confluent Ondo", Belg.Kongo; 27.07.1935 leg.Damas
04989+ *Eucyclops* sp.; 2m,zerlegt; Kibuga, "confluent Ondo", Belg.Kongo; 27.07.1935 leg.Damas
04990 *Eucyclops serrulatus*; 3w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Graben; 08.06.1924 leg.Kiefer
04991 *Eucyclops serrulatus*; 3m; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Graben; 08.06.1924 leg.Kiefer
04992 *Eucyclops agiloides* cf. 3w,A1-P4; pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Belg.Kongo; 17.06.1935 leg.Damas
04993+ *Eucyclops agiloides* cf.; 3w,Abd.; pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Belg.Kongo; 17.06.1935 leg.Damas
04994 *Eucyclops agiloides* cf.; 3m; pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Belg.Kongo; 17.06.1935 leg.Damas
04995+ *Afrocylops* sp.; w; Fonfriere Belg.Kongo; 06.06.1935 leg.Damas
04996+ *Afrocylops* sp.; w; Fonfriere ..., Belg.Kongo; 06.06.1935 leg.Damas
04997+ *Paracyclops fimbriatus*; 2w+1m,A1-P; Wasserfall v.Kibuga, Belg.Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
04998+ *Paracyclops fimbriatus*; 2w,Abd.; Wasserfall v.Kibuga, Belg.Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
04999+ *Paracyclops fimbriatus*; m, Abd.; Wasserfall v.Kibuga, Belg.Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
05000 *Eucyclops echinatus*; m, A1-P4; Wasserfall v.Kibuga, Belg.Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
05001+ *Eucyclops echinatus*; m, Abd.; Wasserfall v.Kibuga, Belg.Kongo; 28.07.1935 leg.Damas
05002+ *Ectocyclops rubescens*; 2w,A1-P5; Ufer bei Katwe, Eduardsee; 10.06.1935 leg.Damas
05003+ *Ectocyclops rubescens*; 2w,Abd.; Ufer bei Katwe, Eduardsee; 10.06.1935 leg.Damas
05004 *Eucyclops serrulatus*; 2w,Abd.; Staad-Hafen, Bodensee, Deutschland; 03.08.1951 leg.Kiefer
05005+ *Eucyclops serrulatus*; 2w,A1-P4; Staad-Hafen, Bodensee, Deutschland; 03.08.1951 leg.Kiefer
05006+ *Acanthocyclus robustus*; w, A1-P4; Staad-Hafen, Bodensee, Deutschland; zw.Potamogeton; 03.08.1951 leg.Kiefer
05007+ *Acanthocyclus robustus*; w, Abd.; Staad-Hafen, Bodensee, Deutschland; zw.Potamogeton; 03.08.1951 leg.Kiefer
05008 *Mesocyclops leuckarti*; w, A1-P4; Staad-Hafen, Bodensee, Deutschland; zw.Potamogeton; 03.08.1951 leg.Kiefer
05009 *Mesocyclops leuckarti*; w, Abd.; Staad-Hafen, Bodensee, Deutschland; zw.Potamogeton; 03.08.1951 leg.Kiefer
05010+ *Eucyclops proximus* cf.; w, A1-P4; Staad-Hafen, Bodensee, Deutschland; zw.Potamogeton; 03.08.1951 leg.Kiefer
05011+ *Eucyclops proximus* cf. w, Abd.; Staad-Hafen, Bodensee, Deutschland; zw.Potamogeton; 03.08.1951 leg.Kiefer
05012 *Eucyclops macruroides*; w, A1-P4; Mittelzell, Bodensee/Untersee, Deutschland; Chara/Potamoget; 07.08.1951 leg.Muckle
05013 *Eucyclops macruroides*; w, Abd.; Mittelzell, Bodensee/Untersee, Deutschland; Chara/Potamoget; 07.08.1951 leg.Muckle
05014 *Eucyclops* sp.; w, A1-P4; Mittelzell, Bodensee/Untersee, Deutschland; Chara/Potamoget; 07.08.1951 leg.Muckle
05015 *Eucyclops* sp.; w, Abd.; Mittelzell, Bodensee/Untersee, Deutschland; Chara/Potamoget; 07.08.1951 leg.Muckle
05016 *Megacyclops gigas*; m, jv.?,A1-P4; Staader Hafer(vor), Bodensee, Deutschland; Plankton; 09.08.1951 leg.Kiefer
05017 *Megacyclops gigas*; m, jv.?,Abd.; Staader Hafer(vor), Bodensee, Deutschland; Plankton; 09.08.1951 leg.Kiefer
05018 *Canthocamptus staphylinus*; w; Oberschach, Villingen, Deutschland; Tümpel; 05.06.1925 leg.Hauer
05019 *Eucyclops madagascariensis* ?; w, A1-P4; Tananarive, Madagaskar; Reisfeld
05020 *Eucyclops madagascariensis* ?; w, Abd.; Tananarive, Madagaskar; Reisfeld
05021+ *Eucyclops echinatus*; 2w,A1-P4; Tananarive, Madagaskar; Reisfeld
05022+ *Eucyclops echinatus*; 2w,Abd.; Tananarive, Madagaskar; Reisfeld
05023+ *Eucyclops echinatus tepidus*; w; Majiya Moto (1900m), Ostafrika; Quelle/Moos; 17.11.1932 leg.Chappuis
05024+ *Ectocyclops hirsutus*; w, zerlegt; Kishushu, Kivu-See; 06.10.1935 leg.Damas
05025+ *Eudiaptomus vulgaris* cf.; m, A1-P5; Kovada-Gölü, Türkei; 28.12.1950 leg.R.Geldiay
05026+ *Eudiaptomus vulgaris* cf. 2m; Kovada-Gölü, Türkei; 28.12.1950 leg.R.Geldiay
05027+ *Eudiaptomus vulgaris* cf.; w, A1-P5; Kovada-Gölü, Türkei; 28.12.1950 leg.R.Geldiay
05028+ *Eudiaptomus vulgaris* cf.; 2w; Kovada-Gölü, Türkei; 28.12.1950 leg.R.Geldiay
05029 *Tropocyclops prasinus*; w; Grotta d.Dragonara, Italien; 08.1951 leg.Parenzan
05030+ *Speocyclops racovitzai liquensis*; w, n.ssp.; Grotte de Lique, Dept. Arriege, Frankreich; 07.1951
05031+ *Speocyclops gallicus*; w, n.ssp.; Grotte de Moumouch, a Bas-Nistos, Frankreich; 07.1951
05032 *Speocyclops gallicus*; w, n.sp.,Abd.; Grotte de Moumouch, a Bas-Nistos, Frankreich; 07.1951
05033+ *Speocyclops anomalus*; w, n.ssp.; Grotte de Lestelas, Dept. Arriege, Frankreich; 08.1951
05034 *Tropocyclops prasinus*; w; Grotta alle Fontanel, Sorrent, Italien; 09.1951 leg.Parenzan
05035+ *Speocyclops racovitzai noustensis*; w, n.ssp.; Grotte de Noustens, Dept. Arriege, Frankreich; 04.1951
05036+ *Speocyclops racovitzai noustensis*; w, n.ssp.; Grotte de Noustens, Dept. Arriege, Frankreich; 04.1951
05037 *Megacyclops viridis*; w+m,A1-P4; Grotte de Peyert, Dept. Arriege, Frankreich; 04.1951

- 05038 *Megacyclops viridis*; w+m, Abd.; Grotte de Peyert, Dept. Arriege, Frankreich; 04.1951
- 05039+ *Speocyclops racovitzai peyortensis*; w, n.ssp.; Grotte de Peyert, Dept. Arriege, Frankreich; 04.1951
- 05040 *Speocyclops racovitzai liquensis*; w, n.ssp.; Aven Ste.Catherine, Dept. Arriege, Frankreich; 04.1951
- 05041+ *Speocyclops anomalus*; w, n.sp.; Grotte de Lestelas, Dept. Arriege, Frankreich; 08.1951
- 05042+ *Diacyclops languidoides*; w, A1-P4; Le Racon, Frankreich; Küstengrundwass; 21.09.1951
- 05043 *Diacyclops languidoides*; w, Abd.; Le Racon, Frankreich; Küstengrundwass; 21.09.1951
- 05044+ *Speocyclops racovitzai sandetsi*; w, n.ssp.; Grotte de Sandets, Dept.Arriege, Frankreich; 09.1951
- 05045 *Speocyclops racovitzai ssp.inc.*; w, A1-P4; Hount-Santo, Dept.Arriege, Frankreich; 09.1951
- 05046+ *Speocyclops racovitzai ssp.inc.*; w, Abd.+P5; Hount-Santo, Dept.Arriege, Frankreich; 09.1951
- 05047+ *Speocyclops anomalus*; w, n.sp.A1-P4; Grotte de Lestelas, Dept.Arriege, Frankreich; 08.1951
- 05048+ *Speocyclops anomalus*; w, n.sp.Abd.; Grotte de Lestelas, Dept.Arriege, Frankreich; 08.1951
- 05049 *Speocyclops anomalus*; m, n.ssp.; Grotte de Lestelas, Dept.Arriege, Frankreich; 08.1951
- 05050+ *Speocyclops anomalus*; m, n.sp.Abd.; Grotte de Lestelas, Dept.Arriege, Frankreich; 08.1951
- 05051 *Megacyclops viridis* ?; m, Abd.+P5; Grotte de Peyert, Dept.Arriege, Frankreich; 04.1951
- 05052+ *Megacyclops viridis* ?; m, A1-P4; Grotte de Peyert, Dept.Arriege, Frankreich; 04.1951
- 05053+ *Arctodiaptomus similis*; 2m,A1-P5; Chouaya 1500m, Libanon; 22.11.1951
- 05054+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,A1-P4; Stausee von Eguzon, Dept.Indre, Frankreich; 26.07.1951 leg.Dussart
- 05055+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,Abd.; Stausee von Eguzon, Dept.Indre, Frankreich; 26.07.1951 leg.Dussart
- 05056 *Thermocyclops hyalinus*; 6w; Stausee von Eguzon, Dept.Indre, Frankreich; 26.07.1951 leg.Dussart
- 05057+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,A1-P4; Stausee von Eguzon, Dept.Indre, Frankreich; 26.07.1951 leg.Dussart
- 05058+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,Abd.+P5; Stausee von Eguzon, Dept.Indre, Frankreich; 26.07.1951 leg.Dussart
- 05059 *Megacyclops viridis*; w, A1-P5; Grotte el Kadicha, Libanon; 28.09.1951
- 05060 *Megacyclops viridis*; w, Abd.; Grotte el Kadicha, Libanon; 28.09.1951
- 05061 *Diacyclops bisetosus*; 2w,A1-P4; Grotte el Kadicha, Libanon; 28.09.1951
- 05062 *Diacyclops bisetosus*; 2w,Abd.+P5; Grotte el Kadicha, Libanon; 28.09.1951
- 05063 *Diacyclops languidoides clandestinus* ?; w; Grotte Dahr el Ain, Libanon; 27.09.1951
- 05064 *Diacyclops languidoides clandestinus* ?; 2w; Grotte de Ain Chara, Libanon; 24.11.1951
- 05065 *Megacyclops viridis*; w+m,A1-P4; Grotte d'Antelia, Libanon; 02.10.1951
- 05066 *Megacyclops viridis*; w+m,Abd.+P; Grotte d'Antelia, Libanon; 02.10.1951
- 05067 *Diacyclops languidoides clandestinus* ?; w, A1-P4; Grotte d'Akouraa, Libanon; 10.11.1951
- 05068 *Diacyclops languidoides clandestinus* ?; w, Abd.+P5; Grotte d'Akouraa, Libanon; 10.11.1951
- 05069 *Cyclops strenuus* cf.; 2w,zerlegt; Paß von Hadafe 1300m, Libanon; Lache; 22.11.1951
- 05070 *Cyclops strenuus* cf.; 4w; Paß von Hadafe 1300m, Libanon; Lache; 22.11.1951
- 05071 *Pseudoboeckella volucris*; m, A1-P5; Lac Simone, Kerguelen; 14.03.1950 leg.Aretas
- 05072 *Pseudoboeckella volucris*; m; Lac Simone, Kerguelen; 14.03.1950 leg.Aretas
- 05073+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1-P4; Friedrichshöhe, Konstanz, Deutschland; Hochbehälter; 04.02.1952
- 05074+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; Friedrichshöhe, Konstanz, Deutschland; Hochbehälter; 04.02.1952
- 05075+ *Arctodiaptomus dudichi stephanidesi*; 2w,A1-P5; Insel Korfu, Griechenland; 07.12.1935 leg.Stephanides
- 05076+ *Arctodiaptomus dudichi stephanidesi*; 2w,A1+P2+5; Insel Korfu, Griechenland; 07.12.1935 leg.Stephanides
- 05077+ *Arctodiaptomus steindachneri kerkyrensis*; 3w; Insel Korfu, Griechenland; 11.11.1935 leg.Stephanides
- 05078+ *Arctodiaptomus steindachneri kerkyrensis*; 3w,A1+P2+5; Insel Korfu, Griechenland; 11.11.1935 leg.Stephanides
- 05079+ *Arctodiaptomus steindachneri kerkyrensis*; 3m,A1+P2+5; Insel Korfu, Griechenland; 11.11.1935 leg.Stephanides
- 05080+ *Arctodiaptomus steindachneri kerkyrensis*; 4m,A1+P2+5; Insel Korfu, Griechenland; 11.11.1935 leg.Stephanides
- 05081+ *Diaptomus mirus serbicus*; w, A1+P2+P5; Insel Korfu, Griechenland leg.Stephanides
- 05082+ *Speocyclops arnegladensis*; w, n.sp.A1-P5; Grotte d'Arneglade, Basses-Pyrenees, Frankreich; Höhle; 01.1952
- 05083+ *Speocyclops arnegladensis*; w, n.sp.Abd.; Grotte d'Arneglade, Basses-Pyrenees, Frankreich; Höhle; 01.1952
- 05084+ *Haplocyclops gudrunae*; w, n.g.,n.sp.; Bach Menarandran, Madagaskar; Grundwasser; 01.1952
- 05085+ *Haplocyclops gudrunae*; w, n.g.,n.sp.; Bach Menarandran, Madagaskar; Grundwasser; 01.1952
- 05086+ *Speocyclops racovitzai racovitzai*; 2w,Abd.+P5; Grotte de la Palle, Dept.Hautes-Pyrenees, Frankreich; Höhle; 01.1952
- 05087+ *Speocyclops racovitzai racovitzai*; 2w,A1-P4; Grotte de la Palle, Dept.Hautes-Pyrenees, Frankreich; Höhle; 01.1952
- 05088 *Speocyclops racovitzai peyortensis*; 2w,A1-P4; Grotte de Peyert, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 04.1952
- 05089+ *Speocyclops racovitzai peyortensis*; w, n.ssp.; Grotte de Peyert, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 04.1952
- 05090 *Speocyclops racovitzai liquensis*; w, n.ssp.; Aven de Ste.Catherin, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 03.1952
- 05091+ *Speocyclops racovitzai liquensis*; w, n.ssp.; Aven deSte.Catherine, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 03.1952
- 05092 *Paracyclops fimbriatus*; w, A1-P5; Aven deSte.Catherine, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 03.1952
- 05093 *Paracyclops fimbriatus*; w, Abd.; Aven deSte.Catherine, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 03.1951
- 05094+ *Speocyclops racovitzai liquensis*; n.ssp.2w; Grotte de Lique, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 07.1951
- 05095+ *Speocyclops racovitzai liquensis*; n.ssp.2w; Grotte de Lique, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 07.1951
- 05096+ *Speocyclops anomalus*; n.sp.2w; Grotte de Lestelas, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 08.1951
- 05097+ *Speocyclops anomalus*; n.sp.2w; Grotte de Lestelas, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 08.1951
- 05098 *Speocyclops racovitzai sandetsi*; n.ssp.2w; Grotte de Sandets, Dept.Arriege, Frankreich; Höhle; 09.1951

- 05099+ Speocyclops racovitzai sandetsi; n.ssp.2w; Grotte de Sandets, Dept.Ariege, Frankreich; Höhle; 09.1951
- 05100 Speocyclops arnegladensis; n.sp.2w,A1; Grotte d'Arneglade, (Basses Pyrenees), Frankreich; Höhle; 01.1952
- 05101 Speocyclops arnegladensis; n.sp.2w,A1; Grotte d'Arneglade, (Basses Pyrenees), Frankreich; Höhle; 01.1952
- 05102 Speocyclops racovitzai peyortensis; w, A1-P4; Grotte de Peyort, Dept.Ariege, Frankreich; Höhle; 04.1951
- 05103 Acanthocyclops sp.; m, A1-P4; Lac Marie Nicolle, Kerguelen; 10.03.1950 leg.Dr.Aretas
- 05104 Acanthocyclops sp.; m, Abd.+P5; Lac Marie Nicolle, Kerguelen; 10.03.1950 leg.Dr.Aretas
- 05105+ Acanthocyclops sp.; w, A1-P4; Riviere aux Francais, Kerguelen; 30.03.1951 leg.Dr.Aretas
- 05106+ Acanthocyclops sp.; w, Abd.+P5; Riviere aux Francais, Kerguelen; 30.03.1951 leg.Dr.Aretas
- 05107+ Acanthocyclops sp.; w, A1-P4; Kerguelen; 10.03.1950 leg.Dr.Aretas
- 05108+ Acanthocyclops sp.; w, Abd.+P5; Kerguelen; 10.03.1950 leg.Dr.Aretas
- 05109 Pseudoboeckella brevicaudata; m; Riviere de Port, aux Francais, Kerguelen; 10.03.1950 leg.Dr.Aretas
- 05110 Pseudoboeckella brevicaudata; m, P1-P5; Riviere de Port, aux Francais, Kerguelen; 10.03.1950 leg.Dr.Aretas
- 05111+ Hemidiaptomus gurneyi; m, P5; Tabarca, Tunis, Tunesien
- 05112+ Arctodiaptomus dudichi; m, A1-P5; Nagysalfo, Ungarn leg.Dudich
- 05113+ Arctodiaptomus dudichi; w, P5abnorm; Nagysalfo, Ungarn; Wiesentümpel; 04.04.1927 leg.Dudich
- 05114+ Heterocope saliens; w, P1-P5; Abisko, Lappland; Teich; 07.1937 leg.Thienemann
- 05115 Heterocope saliens; w, A1-Maxpd.; Abisko, Lappland; Teich; 07.1937 leg.Thienemann
- 05116+ Eudiaptomus graciloides; w, A1-P5; Abisko, Lappland; Teich; 16.08.1939 leg.Thienemann
- 05117+ Eudiaptomus graciloides; w; Abisko, Lappland; Teich; 16.08.1939 leg.Thienemann
- 05118+ Acanthocyclops robustus; w, A1-P4; Quellgebiet am, Karsavaggeweg, Lappland; 30.08.1939 leg.Thienemann
- 05119 Acanthocyclops robustus; w, Abd.+P5; Quellgebiet am, Karsavaggeweg, Lappland; 30.08.1939 leg.Thienemann
- 05120+ Megacyclops viridis; 2w,P4+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 19.05.1951 leg.Kiefer
- 05121+ Megacyclops viridis; 5w,Abd.+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 05.07.1951 leg.Kiefer
- 05122+ Megacyclops viridis; 5w,Abd.+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 05.07.1951 leg.Kiefer
- 05123+ Megacyclops viridis; 10w, P4; Konstanz, Deutschland; Weiher; 05.07.1951 leg.Kiefer
- 05124+ Acanthocyclops vernalis; 6w; Abiskogebiet, See in 1000m, Lappland; 06.1936 leg.Thienemann
- 05125+ Acanthocyclops vernalis; 6w; Abiskogebiet, See in 1000m, Lappland; 06.1936 leg.Thienemann
- 05126 Acanthocyclops robustus; 3w,Abd.+P5; Abisko, Lappland; Teich; 07.1937 leg.Thienemann
- 05127+ Acanthocyclops robustus; 3w,A1-P4; Abisko, Lappland; Teich; 07.1937 leg.Thienemann
- 05128+ Acanthocyclops vernalis; 4w; Lagune des Tometras, Abisko, Lappland; 1938 leg.Thienemann
- 05128+ Eucyclops speratus; w; Lagune des Tometras, Abisko, Lappland; 1938 leg.Thienemann
- 05129 Diacyclops nanus; w; Lagune des Tometras, Abisko, Lappland; 1938 leg.Thienemann
- 05130+ Megacyclops viridis; w, Abd.+P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 04.05.1935 leg.Kiefer
- 05131 Megacyclops viridis; w, A1-P4; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 04.05.1935 leg.Kiefer
- 05132 Megacyclops gigas; w, Abd.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 10.11.1935 leg.Kiefer
- 05133 Megacyclops gigas; w, A1-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 10.11.1935 leg.Kiefer
- 05134+ Microcyclops rubellus cf.; w, A1-P4; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 10.11.1935 leg.Kiefer
- 05135+ Microcyclops rubellus cf.; w, Abd.+P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 10.11.1935 leg.Kiefer
- 05136+ Acanthocyclops vernalis; w, A1-P5; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 23.03.1935 leg.Kiefer
- 05137+ Acanthocyclops vernalis; w, Abd.; Weingartener Moor, Karlsruhe, Deutschland; 23.03.1935 leg.Kiefer
- 05138 Arctodiaptomus wierzejskii; 2m; gr.flacher See, Feriana - Kasserine, Tunesien; 20.04.1952 leg.Gessner
- 05139+ Arctodiaptomus wierzejskii; 2m,A1-P5; gr.flacher See, Feriana - Kasserine, Tunesien; 20.04.1952 leg.Gessner
- 05140 Megacyclops viridis; 3w,Abd.+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 05.07.1952 leg.Kiefer
- 05141 Megacyclops viridis; 7w,P4; Konstanz, Deutschland; Weiher; 05.07.1952 leg.Kiefer
- 05142 Megacyclops viridis; 4w,Abd.+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 05.07.1952 leg.Kiefer
- 05143 Megacyclops viridis; 4w,Abd.+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 19.04.1952 leg.Kiefer
- 05144 Megacyclops viridis; w, A1-P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 19.04.1952 leg.Kiefer
- 05145 Megacyclops viridis; w, A1-P4; Konstanz, Deutschland; Weiher; 19.04.1952 leg.Kiefer
- 05146 Megacyclops viridis; 4w,Abd.+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 10.05.1952 leg.Kiefer
- 05147 Megacyclops viridis; 4w,P4; Konstanz, Deutschland; Weiher; 10.05.1952 leg.Kiefer
- 05148 Arctodiaptomus steindachneri kerkyrensis; 2m; Insel Korfu, Griechenland; Pond 39 (6); 07.12.1935 leg.Stephanides
- 05149 Microcyclops sp.; w; Deutschland; 04.1935 leg.Kiefer
- 05150 Diacyclops sp.; w; Außendeichmoor, Jadebusen, Deutschland; Tümpel,veralgt; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 05151 Megacyclops viridis; w, A1-P4; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.05.1952 leg.Kiefer
- 05152 Megacyclops viridis; w, Abd.+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.05.1952 leg.Kiefer
- 05153 Diacyclops bisetosus; w, A1-P4; Börssum 5, Hannover, Deutschland; Brunnen; 07.12.1950 leg.Husmann II.1
- 05154 Diacyclops bisetosus; w, Abd.+P5; Börssum 5, Hannover, Deutschland; Brunnen; 07.12.1950 leg.Husmann II.1
- 05155 Diacyclops languidus; 3w,A1-P4; Marhenke, Nordstraße, Gronau i.H., Deutschland; Brunnen; 12.04.1951 leg.Husmann II.2
- 05156 Diacyclops languidus; 3w,Abd.+P5; Marhenke, Nordstraße, Gronau i.H., Deutschland; Brunnen; 12.04.1951 Husmann II.2
- 05157 Diacyclops languidus disjunctus; 4w; Gronau i.H., Deutschland; Brunnen; 12.04.1951 leg.Husmann II.3
- 05158 Diacyclops crassicaudis; w, A1-P4; Gronau i.H., Deutschland; Brunnen; 12.04.1951 leg.Husmann II.3

- 05159 *Diacyclops crassicaudis*; w, Abd.+P5; Gronau i.H., Deutschland; Brunnen; 12.04.1951 leg.Husmann II.3
05160 *Diacyclops* sp.; w, zerlegt; Gronau i.H., Deutschland; Brunnen; 12.04.1951 leg.Husmann II.3
05161 *Diacyclops* sp.; 3w; Harzberg a.d.Emmer, Deutschland; Brunnen; 14.04.1951 leg.Husmann II.5
05162 *Diacyclops languidus*; w; Weisede 8, Deutschland; Brunnen; 14.04.1951 leg.Husmann II.6
05163 *Diacyclops* sp.; w; Gronau i.H., Deutschland; Pumpe; 19.04.1951 leg.Husmann II.9
05164 *Diacyclops bisetosus*; w; Melverode, Deutschland; Brunnen; 06.06.1951 leg.Husmann II.17
05165 *Megacyclops viridis*; w, A1-P4; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939
05166 *Megacyclops viridis*; w, Abd.+P5; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939
05167 *Megacyclops viridis*; 3w; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939
05168 *Megacyclops viridis*; w; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939
05169 *Megacyclops viridis*; 2w; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939
05170 *Megacyclops viridis*; w, Abd.+P5; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939
05171 *Megacyclops viridis*; w, A1-P4; Florya, Türkei; Tümpel; 03.1939
05172 *Megacyclops viridis*; w; Kaatbane, Türkei; Tümpel; 03.1940
05173 *Diacyclops* sp.; 2w+1Juv.; Hugstetten, Breisgau, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05174 *Diacyclops* sp.; w; Kollmarsreute, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05175 *Diacyclops* sp.; w; Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05176 *Diacyclops* sp.; w; Meißenheim bei Lahr, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05177 *Diacyclops* sp.; 2w; Meißenheim bei Lahr, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05178 *Diacyclops* sp.; 2w,A1-P4; Lörch, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05179 *Diacyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Lörch, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05180 *Diacyclops* sp.; w+m; Malack, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05181 *Diacyclops* sp.; 2w; Opfingen, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05182+ *Megacyclops viridis*; w, A1-P4; Gallenweiler, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05183 *Megacyclops viridis*; w, Abd.+P5; Gallenweiler, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05184 *Diacyclops* sp.; w, A1-P4; Kürzell, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05185 *Diacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Kürzell, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05186 *Diacyclops* sp.; 1w+1Jv.; Kürzell, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05187 *Diacyclops* sp.; w; Gündlingen, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05188 *Diacyclops* sp.; 3w; Teningen, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05189 *Diacyclops* sp.; w; Teningen, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05190 *Diacyclops* sp.; 3w; Nieder-Rimsingen, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05191 *Diacyclops* sp.; w; Grezhausen, Oberrheinebene, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.Lais
05192 *Diacyclops* sp.; w; Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05193 *Diacyclops* sp.; w; Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05194 *Diacyclops* sp.; w; Gündlingen, Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05195 *Diacyclops* sp.; w; Gündlingen, Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05196 *Diacyclops* sp.; w; Gündlingen, Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05197 *Diacyclops* sp.; 3w; Forchheim i.Brg., Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05198 *Acanthocyclops venustus*; w; Forchheim i.Brg., Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05199 *Acanthocyclops sensitivus*; w; Forchheim i.Brg., Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05200 *Diacyclops* sp.; w; Lehen, Oberrheinebene, Deutschland; Brauchwasser; 1936 leg.Lais
05201 *Acanthocyclops sensitivus*; m; Lehen, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
05202 *Diacyclops* sp.; w+m; Hugstetten, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
05203 *Diacyclops* sp.; w; Hugstetten, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
05204 *Diacyclops* sp.; w+2m; Wittenweier bei Lahr, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
05205 *Diacyclops* sp.; Jv.w+1m; Grezhausen, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
05206 *Acanthocyclops sensitivus*; m, Abd.; Grezhausen, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
05207 *Acanthocyclops sensitivus*; m, A1-P5; Grezhausen, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
05208 *Diacyclops* sp.; 2w; Gündlingen, Rheinebene, Deutschland leg.Lais
05209 *Diacyclops* sp.; 2w; Gündlingen, Rheinebene, Deutschland; 1935 leg.Lais
05210 *Diacyclops* sp.; w; Gündlingen, Rheinebene, Deutschland; 1935 leg.Lais
05211 *Diacyclops* sp.; w; Wörth bei Karlsruhe, Rheinebene, Deutschland leg.Becker
05212 *Diacyclops* sp.; w, A1-P4; Wörth bei Karlsruhe, Rheinebene, Deutschland leg.Becker
05213 *Diacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Wörth bei Karlsruhe, Rheinebene, Deutschland leg.Becker
05214 *Diacyclops* sp.; 6w; Steinmauern/Rastatt, Rheinebene, Deutschland leg.Becker
05215 *Diacyclops languidus*; 5w; Steinmauern/Rastatt, Rheinebene, Deutschland leg.Becker
05216 *Diacyclops languidus*; 3w; Steinmauern/Rastatt, Rheinebene, Deutschland leg.Becker
05217 *Acanthocyclops venustus*; 3w,Abd.+P5; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland leg.Becker
05218 *Acanthocyclops venustus*; 3w,A1-P4; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland leg.Becker
05219 *Diacyclops bisetosus*; 4w; Friedrichstal, Rheinebene, Deutschland leg.Becker

- 05220 Nitocrella omega; w; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Becker
- 05221 Acanthocyclops venustus; w, A1-P5; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Becker
- 05222 Acanthocyclops venustus; w, Abd.; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Becker
- 05223 Acanthocyclops sensitivus; w, A1-P4; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Becker
- 05224 Acanthocyclops sensitivus; w, Abd.+P5; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Becker
- 05225+ Paracampytus schmeili; w, A1-P4; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Becker
- 05226+ Paracampytus schmeili; w, Abd.+P5; Elchesheim/Rastatt, Rheinebene, Deutschland; 1936 leg.Becker
- 05227 Diacyclops sp.; 3w; Oker, Harz, Deutschland; Brunnen; 07.08.1951 leg.Husmann
- 05228 Diacyclops languidus; 3w; Oker, Harz, Deutschland; Brunnen; 07.08.1951 leg.Husmann
- 05229 Diacyclops sp.; 6w; Altenau, Harz, Deutschland; Brunnen; 08.08.1951 leg.Husmann
- 05230 Diacyclops sp.; 2w; Altenau, Harz, Deutschland; Brunnen; 15.08.1951 leg.Husmann
- 05231 Diacyclops sp.; 4w; Altenau, Harz, Deutschland; Brunnen; 15.08.1951 leg.Husmann
- 05232 Diacyclops sp.; w; Altenau a.d. Oker, Harz, Deutschland; Ch.-Grabung; 14.08.1951 leg.Husmann
- 05233 Diacyclops bisetosus; w; Altenau a.d. Oker, Harz, Deutschland; Ch.-Grabung; 14.08.1951 leg.Husmann
- 05234 Diacyclops languidus; w; Altenau a.d. Oker, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 19.09.1951 leg.Husmann
- 05235 Diacyclops sp.; w, A1-P4; Altenau a.d. Oker, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 21.09.1951 leg.Husmann
- 05236 Diacyclops sp.; w, Abd.+P5; Altenau a.d. Oker, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 21.09.1951 leg.Husmann
- 05237 Diacyclops sp.; w; Altenau a.d. Oker, Harz, Deutschland; 20.09.1951 leg.Husmann
- 05238 Diacyclops sp.; w; Wöltingerode, Harz, Deutschland; Brunnen; 25.09.1951 leg.Husmann
- 05239 Diacyclops sp.; 3w; Wöltingerode, Harz, Deutschland; Brunnen; 25.09.1951 leg.Husmann
- 05240 Diacyclops sp.; 6w; Wöltingerode, Harz, Deutschland; Brunnen; 25.09.1951 leg.Husmann
- 05241 Diacyclops sp.; 6w; Vienenburg, Harz, Deutschland; Brunnen; 27.09.1951 leg.Husmann
- 05242 Diacyclops sp.; 4w; Vienenburg, Harz, Deutschland; Brunnen; 27.09.1951 leg.Husmann
- 05243 Diacyclops sp.; 2w; Schladen a.d. Oker, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 16.10.1951 leg.Husmann
- 05244 Diacyclops bisetosus; w; Oker/Goethebrücke, Harz, Deutschland; Grabg.in Oker; 27.12.1951 leg.Husmann
- 05245 Diacyclops crassicaudis; w; Oker/Goethebrücke, Harz, Deutschland; Grabg.in Oker; 27.12.1951 leg.Husmann
- 05246 Diacyclops languidus; w; Oker/Goethebrücke, Harz, Deutschland; Grabg.in Oker; 27.12.1951 leg.Husmann
- 05247 Diacyclops sp.; w, A1-P4; Oker/Goethebrücke, Harz, Deutschland; Grabg.in Oker; 27.12.1951 leg.Husmann
- 05248 Diacyclops sp.; w, Abd.+P5; Oker/Goethebrücke, Harz, Deutschland; Grabg.in Oker; 27.12.1951 leg.Husmann
- 05249 Diacyclops sp.; 6w; Oker/Adlerklippen, Harz, Deutschland; Grabg.in Oker; 29.12.1951 leg.Husmann
- 05250 Diacyclops sp.; 5w; Hedwigsburg/Zuckerf., Harz, Deutschland; Brunnen; 05.02.1952 leg.Husmann
- 05251 Graeteriella unisetigera; w; Ohrum an der Oker, Harz, Deutschland; Brunnen; 05.02.1952 leg.Husmann
- 05252 Graeteriella unisetigera; w; Ohrum an der Oker, Harz, Deutschland; Brunnen; 05.02.1952 leg.Husmann
- 05253 Diacyclops sp.; 5w; Melverode, Harz, Deutschland; 18.02.1952 leg.Husmann
- 05254 Diacyclops bisetosus; w; Schladen a.d. Oker, Harz, Deutschland; 21.02.1952 leg.Husmann
- 05255 Diacyclops bisetosus; w; Oker a.d. Oker, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 03.06.1952 leg.Husmann
- 05256 Diacyclops bisetosus; w; Oker a.d. Oker, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 03.06.1952 leg.Husmann
- 05257 Diacyclops sp.; 4w; Oker, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 03.06.1952 leg.Husmann
- 05258 Diacyclops sp.; w; Oker unterh.Romkerb., Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 04.06.1952 leg.Husmann
- 05259 Diacyclops languidus; w; Oker Brücke Waldhaus, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 08.06.1952 leg.Husmann
- 05260 Megacyclops viridis; 3w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 09.07.1952 leg.Kiefer
- 05261 Diacyclops sp.; 6w; Dorfprozelten, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 07.06.1938 leg.No11
- 05262 Diacyclops sp.; 2w; Pflaumheim, Aschaffenburg, Deutschland; Sammelschacht; 29.03.1938 leg.No11
- 05263 Diacyclops sp.; 2w; Pflaumheim, Aschaffenburg, Deutschland; Sammelschacht; 29.03.1938 leg.No11
- 05264 Diacyclops sp.; w; Schönbusch/Gärtnerei, Aschaffenburg, Deutschland; 03.06.1938 leg.No11
- 05265 Diacyclops bisetosus; 2w; Leider/Brunnengasse, Aschaffenburg, Deutschland; 20.05.1938 leg.No11
- 05266 Diacyclops sp.; 3w; Oberrnau, Aschaffenburg, Deutschland; 02.06.1938 leg.No11
- 05267 Diacyclops sp.; w; Eckertsühle/Bahn., Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 01.04.1938 leg.No11
- 05268 Diacyclops sp.; 2w+1m; Wenigunstadt, Aschaffenburg, Deutschland; Schacht I.; 23.04.1938 leg.No11
- 05269 Diacyclops sp.; w; Pflaumheim, Aschaffenburg, Deutschland; Schacht Höfling; 06.04.1938 leg.No11
- 05270 Diacyclops sp.; w; Spitalbrunnen, Aschaffenburg, Deutschland; Brunnen; 17.03.1938 leg.No11
- 05271 Diacyclops sp.; 2w; Eisenfeld, Aschaffenburg, Deutschland; 20.06.1938 leg.No11
- 05272 Diacyclops sp.; 6w; Haus v.FR.Brecht, Spöck, Deutschland; Brunnen; 22.04.1935 leg.Kiefer
- 05273 Diacyclops sp.; 1w; Haus v.FR.Brecht, Spöck, Deutschland; Brunnen; 22.04.1935 leg.Kiefer
- 05274+ Lovenula alluaudi; 2m, A1-P5; 81-Adessi guelta I., Talanfng, Sahara
- 05275+ Lovenula alluaudi; 2m; 81-Adessi guelta I., Talanfng, Sahara
- 05276 Metadiaptomus mauretanicus; 3w; 81-Adessi guelta I., Talanfng, Sahara
- 05277 Metadiaptomus mauretanicus; 2m, A1, P5; 81-Adessi guelta I., Talanfng, Sahara
- 05278 Metadiaptomus mauretanicus; 2m; 81-Adessi guelta I., Talanfng, Sahara
- 05279+ Lovenula alluaudi; 2w; 81-Adessi guelta I., Talanfng, Sahara
- 05280 Paradiaptomus greeni; w; 69-Oued de Tahi-lahi, Sahara

- 05281 *Paradiaptomus greeni*; w, A1-P5; 69-Oued de Tahi-lahi, Sahara
05282 *Paradiaptomus greeni*; m, A1+P5; 69-Oued de Tahi-lahi, Sahara
05283 *Paradiaptomus greeni*; m; 69-Oued de Tahi-lahi, Sahara
05284 *Paradiaptomus greeni*; w; Oued Tasset 80 bis, mare du Fond, Sahara leg.M.Bernard
05285+ *Paradiaptomus greeni*; w; Dider 44 guelta II., Sahara; 1949 leg.F.Bernard
05285+ *Paradiaptomus greeni*; w, 2P5; Dider 44 guelta II., Sahara; 1949 leg.F.Bernard
05286+ *Paradiaptomus greeni*; 2w; Dider 44 guelta II., Sahara; 1949 leg.F.Bernard
05286+ *Paradiaptomus greeni*; w, A1-P2+2P5; Dider 44 guelta II., Sahara; 1949 leg.F.Bernard
05287+ *Cryptocyclops linjanticus*; w, Abd.+P5; St.18-mare permanent, d'Adjirouence, Sahara
05288+ *Cryptocyclops linjanticus*; w, A1-P4; St.18-mare permanent, d'Adjirouence, Sahara
05289+ *Eudiaptomus chappuisi*; 2m, A1-P5; Rharb Sank el Had, petete daya, Marokko; 30.04.1952 leg.Gayral
05290+ *Eudiaptomus chappuisi*; 2m; Rharb Sank el Had, petete daya, Marokko; 30.04.1952 leg.Gayral
05291+ *Eudiaptomus chappuisi*; w, A1-P5; Rharb Sank el Had, petete daya, Marokko; 30.04.1952 leg.Gayral
05292+ *Eudiaptomus chappuisi*; w; Rharb Sank el Had, petete daya, Marokko; 30.04.1952 leg.Gayral
05293+ *Paradiaptomus greeni*; m; 44-Dider guelta II., Sahara; 1949 leg.F.Bernard
05294+ *Paradiaptomus greeni*; m, A1-P5; 44-Dider guelta II., Sahara; 1949 leg.F.Bernard
05295 *Diacyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Oker an der Oker, Harz, Deutschland; Brunnen; 07.08.1951 leg.Husmann
05296 *Diacyclops* sp.; 2w, A1-P4; Oker an der Oker, Harz, Deutschland; Brunnen; 07.08.1951 leg.Husmann
05297 *Diacyclops languidus*; 3w, Abd.+P5; Oker an der Oker, Harz, Deutschland; Brunnen; 07.08.1951 leg.Husmann
05298 *Diacyclops languidus*; 3w, A1-P4; Oker an der Oker, Harz, Deutschland; Brunnen; 07.08.1951 leg.Husmann
05299 *Diacyclops* sp.; w, A1-P4; Schladen/lk.Okerufer, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 16.10.1951 leg.Husmann
05300 *Diacyclops* sp.; w, Abd.; Schladen/lk.Okerufer, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 16.10.1951 leg.Husmann
05301 *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Schladen/lk.Okerufer, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 16.10.1951 leg.Husmann
05301 *Diacyclops* sp.; w, A1-P4; Schladen/lk.Okerufer, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 16.10.1951 leg.Husmann
05302 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Schladen/lk.Okerufer, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 16.10.1951 leg.Husmann
05302 *Diacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Schladen/lk.Okerufer, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 16.10.1951 leg.Husmann
05303 *Diacyclops* sp.; w; Hedwigsburg/Zuckerf., Harz, Deutschland; Brunnen; 05.02.1952 leg.Husmann
05304 *Diacyclops* sp.; 3w; Hedwigsburg/Zuckerf., Harz, Deutschland; Brunnen; 05.02.1952 leg.Husmann
05305 *Diacyclops languidus typicus*; w; Oker an der Oker, Harz, Deutschland; Chapp.-Grabung; 03.06.1952 leg.Husmann
05306 *Megacyclops viridis*; w, Abd.; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.07.1952 leg.Kiefer
05307 *Megacyclops viridis*; w, A1-P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.07.1952 leg.Kiefer
05308+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m, A1-P5; Lac de Tavaneuse, Hoch-Savoyen (1806m), Frankreich; 25.07.1952 leg.Dussart
05309 *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Lac de Tavaneuse, Hoch-Savoyen (1806m), Frankreich; 25.07.1952 leg.Dussart
05310+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w, A1-P5; Lac de Tavaneuse, Hoch-Savoyen (1806m), Frankreich; 25.07.1952 leg.Dussart
05311+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w; Lac de Tavaneuse, Hoch-Savoyen (1806m), Frankreich; 25.07.1952 leg.Dussart
05312+ *Echinocamptus luenensis*; w, Abd.+P5; Lac de Tavaneuse, Hoch-Savoyen (1806m), Frankreich; 25.07.1952 leg.Dussart
05313+ *Echinocamptus luenensis*; w, A1-P4; Lac de Tavaneuse, Hoch-Savoyen (1806m), Frankreich; 25.07.1952 leg.Dussart
05314 *Diacyclops clandestinus*; 2w, Abd.+P5; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 1925 leg.Kiefer
05315 *Diacyclops clandestinus*; 2w, A1-P4; Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 1925 leg.Kiefer
05316+ *Diaptomus cyaneus*; m; Lago Peirafica sup., Italien; 08.1948
05317+ *Diaptomus cyaneus*; w; Lago Peirafica sup., ital.Alpen, Italien; 08.1948
05318+ *Diaptomus cyaneus*; m, A1-P5; Lago Peirafica sup., ital.Alpen, Italien; 08.1948
05319+ *Diaptomus cyaneus*; m; Lago Peirafica sup., ital.Alpen, Italien; 08.1948
05320+ *Diaptomus cyaneus*; w, A1-P5; Lago Peirafica sup., ital.Alpen, Italien; 08.1948
05321 *Diaptomus cyaneus*; w; Lago Peirafica sup., ital.Alpen, Italien; 08.1948
05322+ *Diaptomus cyaneus*; 2m, A1,d; Taya, Algerien; 1913 leg.Gurney
05323+ *Diaptomus cyaneus*; 2m, P5; Taya, Algerien; 1913 leg.Gurney
05324 *Diaptomus cyaneus*; 3w, Abd.; Lago Peirafica sup., ital.Alpen, Italien; 08.1948
05325+ *Diaptomus cyaneus*; 4m, P5; Lago Peirafica sup., ital.Alpen, Italien; 08.1948
05326 *Diacyclops* sp.; w; Gronau/Bahnhofstr.14, Hannover, Deutschland; 27.01.1952 leg.Husmann No.1
05327 *Diacyclops languidus*; w; Godelheim, Hannover, Deutschland; Brunnen; 04.03.1952 leg.Husmann No.3
05328 *Acanthocyclops robustus*; m, A1-P4; Hörter/Bahnposten 29, Hannover, Deutschland; Brunnen; 07.03.1952 Husmann No.4
05329 *Acanthocyclops robustus*; m, Abd.+P5; Hörter/Bahnposten 29, Hannover, Deutschland; Brunnen; 07.03.52 leg.Husmann No.4
05330 *Diacyclops* sp.; w; Hörter, Hannover, Deutschland; Brunnen; 08.03.1952 leg.Husmann No.5
05331 *Acanthocyclops venustus* cf.; 2w; Lüchtringen, Hannover, Deutschland; Brunnen; 13.03.1952 leg.Husmann No.9
05332 *Diacyclops* sp.; w; Lüchtringen, Hannover, Deutschland; Brunnen; 15.03.1952 leg.Husmann No.11
05333 *Diacyclops crassicaudis*; w; Gronau/Südstraße, Hannover, Deutschland; Brunnen; 04.04.1952 leg.Husmann No.19
05334 *Diacyclops languidus*; w; Boffzen, Hannover, Deutschland; Brunnen; 07.05.1952 leg.Husmann No.33
05335 *Diacyclops bisetosus*; w; Weser 75cm vom Ufer, Hannover, Deutschland; Grabung; 20.07.1952 leg.Husmann No.38
05336 *Diacyclops* sp.; w; Leine-Ufer, Hannover, Deutschland; Grabung; 09.09.1952 leg.Husmann No.51
05337 *Diacyclops crassicaudis*; w; Leine-Ufer, Hannover, Deutschland; Grabung; 09.09.1952 leg.Husmann No.51

- 05338 *Diacyclops languidus*; w; Vienenburg, Hannover, Deutschland; Brunnen; 10.10.1952 leg.Husmann No.64
- 05339 *Arctodiaptomus wierzejskii*; m, ohne P5; Camargue Etang, Frankreich; 04.1953 leg.H.J.Elster
- 05340 *Arctodiaptomus wierzejskii*; m, A1+2P5; Camargue Etang, Frankreich; 04.1953 leg.H.J.Elster
- 05341 *Speocyclops infernus*; w, A1-P5; Buco de la Rana, Vicenza, Italien; 12.1952 leg.?? (R5)
- 05342 *Speocyclops infernus*; w, Abd.; Buco de la Rana, Vicenza, Italien; 12.1952 leg.?? (R5)
- 05343 *Speocyclops infernus*; w, A1-P5; Buco de la Rana, Vicenza, Italien; 12.1952 leg.?? (R5)
- 05344 *Speocyclops infernus*; w, Abd.; Buco de la Rana, Vicenza, Italien; 12.1952 leg.?? (R5)
- 05345 *Diacyclops* sp.; 2w,A1-P5; Buco de la Rana, Vicenza, Italien; 12.1952 leg.?? (R1)
- 05346 *Diacyclops* sp.; 2w,Abd.; Buco de la Rana, Vicenza, Italien; 12.1952 leg.?? (R1)
- 05347 *Diacyclops* sp.; 2w; Pozzo Musella, Verona, Italien; 15.05.1952 leg.Ruffo
- 05348 *Haplocyclops neuter*; w, n.sp.Typus; Maroantsetra Lagune, Madagaskar; phreat.; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05349+ *Haplocyclops neuter*; w, n.sp.Typus; Maroantsetra Lagune, Madagaskar; phreat.; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05350+ *Alloccyclopina madagassica*; w, n.g.,n.sp.; Maroantsetra Lagune, Madagaskar; phreat.; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05351 *Alloccyclopina madagassica*; w, n.g.,n.sp.; Maroantsetra Lagune, Madagaskar; phreat.; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05352+ *Alloccyclopina madagassica*; w, n.g.,n.sp.; Maroantsetra Lagune, Madagaskar; phreat.; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05353+ *Alloccyclopina madagassica*; w, n.g.,n.sp.; Maroantsetra Lagune, Madagaskar; phreat.; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05354+ *Alloccyclopina madagassica*; w, n.g.,n.sp.; Maroantsetra Lagune, Madagaskar; phreat.; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05355+ *Bryocyclops ankaratranus*; m, n.sp.Typus; Ankaratra ca.1800m, Madagaskar; Moos; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05356+ *Bryocyclops ankaratranus*; m, n.sp.Typus; Ankaratra ca.1800m, Madagaskar; Moos; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05357+ *Bryocyclops mandrakanus*; m, n.sp.Typus; La Mandraka, Madagaskar; Moos leg.R.Paulian
- 05358+ *Bryocyclops mandrakanus*; m, n.sp.Typus; La Mandraka, Madagaskar; Moos leg.R.Paulian
- 05359+ *Haplocyclops pauliani*; w, n.sp.; Rio Sisaony (Sand), Madagaskar; Interstitial; 26.02.1952 leg.R.Paulian
- 05360 *Haplocyclops pauliani*; w, n.sp.; Rio Sisaony (Sand), Madagaskar; Interstitial; 26.02.1952 leg.R.Paulian
- 05361+ *Haplocyclops pauliani*; m, n.sp.; Rio Sisaony (Sand), Madagaskar; Interstitial; 26.02.1952 leg.R.Paulian
- 05362 *Haplocyclops pauliani*; m, n.sp.; Rio Sisaony (Sand), Madagaskar; Interstitial; 26.02.1952 leg.R.Paulian
- 05363 *Megacyclops* sp.; w, A1-P4; Cueva de la Pileta, Provinz Malaga, Spanien
- 05364+ *Megacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Cueva de la Pileta, Provinz Malaga, Spanien
- 05365 *Speocyclops racovitzai boscensis*; w, n.ssp.; Grotte du Bose, nördl.v. Toulouse, Frankreich; Höhle
- 05366+ *Speocyclops racovitzai boscensis*; w, n.ssp.; Grotte du Bose, nördl.v. Toulouse, Frankreich; Höhle
- 05367 *Speocyclops racovitzai boscensis*; w, n.ssp.; Grotte du Bose, nördl.v. Toulouse, Frankreich; Höhle
- 05368 *Speocyclops racovitzai boscensis*; w, n.ssp.; Grotte du Bose, nördl.v. Toulouse, Frankreich; Höhle
- 05369+ *Speocyclops arregladensis*; 2w,Abd.+P5; Grotte d'Iguiere, (Basses Pyrenees), Frankreich; Höhle
- 05370+ *Speocyclops arregladensis*; 2w,A1-P4; Grotte d'Iguiere, (Basses Pyrenees), Frankreich; Höhle
- 05371 *Alloccyclopina madagassica*; w, n.g.,n.sp.; Maroantsetra-Lagune, Madagaskar; Interstitial; 03.1952
- 05372 *Alloccyclopina madagassica*; w, n.g.,n.sp.; Maroantsetra-Lagune, Madagaskar; Interstitial; 03.1952 leg.R.Paulian
- 05373 *Metacyclops distans*; n.sp., 2w; Lago Maracaibo St.14, Venezuela; 16.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05374 *Metacyclops distans*; m, n.sp.; Lago Maracaibo St.14, Venezuela; 16.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05375 *Metacyclops distans*; n.sp.,2w; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05376+ *Notodiaptomus maracaibensis*; n.sp.,2m; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05377+ *Notodiaptomus maracaibensis*; n.sp.,2m; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05378+ *Notodiaptomus maracaibensis*; w, n.sp.; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05379+ *Notodiaptomus maracaibensis*; n.sp., 2w; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05380+ *Mesocyclops ellipticus*; 2w+2m; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05381+ *Mesocyclops ellipticus*; 2w,A1-P4; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05382+ *Mesocyclops ellipticus*; 2w,Abd.+P5; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05383+ *Mesocyclops brasiliensis*; 2w,Abd.+P5; See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952 leg.Fr.Gessner
- 05384+ *Mesocyclops brasiliensis*; 2w,A1-P4; See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952 leg.Fr.Gessner
- 05385 *Notodiaptomus venezolanus*; w, n.sp.; See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952 leg.Fr.Gessner
- 05386+ *Notodiaptomus venezolanus*; w, n.sp.; See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952 leg.Fr.Gessner
- 05387 *Notodiaptomus venezolanus*; m, n.sp.; See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952 leg.Fr.Gessner
- 05388+ *Notodiaptomus venezolanus*; m, n.sp.; See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952 leg.Fr.Gessner
- 05389+ *Metacyclops leptopus mucubajiensis*; w, n.ssp.; Lag.Mucubaji 3600m, Venezuela; 08.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05390+ *Metacyclops leptopus mucubajiensis*; w, n.ssp.; Lag.Mucubaji 3600m, Venezuela; 08.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05391 *Metacyclops leptopus mucubajiensis*; w, n.ssp.; Lag.Mucubaji 3600m, Venezuela; 08.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05392+ *Metacyclops leptopus mucubajiensis*; w, n.ssp.; Lag.Mucubaji 3600m, Venezuela; 08.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05393+ *Tropocyclops prasinus meridionalis*; w, A1-P4; Caracas, Venezuela; bet.Gartenteich; 21.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05394+ *Tropocyclops prasinus meridionalis*; w, Abd.+P5; Caracas, Venezuela; bet.Gartenteich; 21.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05395+ *Microcyclops anceps*; w+m,A1-P4; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05396+ *Microcyclops anceps*; w+m,Abd.+P; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05397+ *Microcyclops dubitabilis*; 2w,A1-P4; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05398+ *Microcyclops dubitabilis*; 2w,Abd.+P5; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg.Fr.Gessner

- 05399 *Microcyclops dubitabilis*; 2w,ganz; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05400 *Metacyclops leptopus venezolanus*; n.ssp. 4w; Stausee Mariposa, Caracas, Venezuela; 06.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05401+ *Metacyclops leptopus venezolanus*; n.ssp. 2w; Stausee Mariposa, Caracas, Venezuela; 06.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05402+ *Metacyclops leptopus venezolanus*; n.ssp. 2w; Stausee Mariposa, Caracas, Venezuela; 06.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05403+ *Thermocyclops neglectus decipiens*; w, A1-P4; Laganillas, Anden; Plankton; 14.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05404+ *Thermocyclops neglectus decipiens*; w, Abd.+P5; Laganillas, Anden; Plankton; 14.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05405 *Mesocyclops brasiliensis*; w, A1-P4P5; Laganillas, Anden; Plankton; 14.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05406 *Mesocyclops brasiliensis*; w, Abd.+P5; Laganillas, Anden; Plankton; 14.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05407 *Macrocyclus albidus*; w+m,A1-P4; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1954 leg.Fr.Gessner
- 05408 *Macrocyclus albidus*; w+m,Abd.+P; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1954 leg.Fr.Gessner
- 05409+ *Eucyclops leptacanthus*; w, n.sp.Typus; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05410+ *Eucyclops leptacanthus*; w, n.sp.Typus; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05411+ *Ectocyclops rubescens*; m, A1-P4; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05412+ *Ectocyclops rubescens*; m, Abd.+P5; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05413+ *Microcyclops varicans subaequalis*; w, A1-P4; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05414+ *Microcyclops varicans subaequalis*; w, Abd.+P5; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05415 *Microcyclops sp.*; 1m ganz; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05416 *Thermocyclops neglectus decipiens*; 2w,A1-P4; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05417 *Thermocyclops neglectus decipiens*; 2w,Abd.+P5; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05418+ *Neutrocyclops brevifurca*; w, A1-P4; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05419+ *Neutrocyclops brevifurca*; w, Abd.+P5; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05420 *Diaptomus colombiensis*; w, A1-P5; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05421 *Diaptomus colombiensis*; w, ohne Beine; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05422 *Diaptomus colombiensis*; 2m,A1-P5; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05423 *Diaptomus colombiensis*; 2m; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05424 *Diaptomus colombiensis*; m, A1-P5; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05425 *Mesocyclops brasiliensis*; w+m; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05426 *Microcyclops dubitabilis*; w; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05427+ *Eucyclops sp.*; w, A1-P4; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05428+ *Eucyclops sp.*; w, Abd.+P5; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05429 *Tropocyclops prasinus*; 2w,A1-P4; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05430+ *Tropocyclops prasinus*; 2w,Abd.+P5; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05431 *Tropocyclops prasinus*; w; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05432+ *Ectocyclops rubescens*; w, A1-P4; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05433 *Ectocyclops rubescens*; w, Abd.; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05434+ *Neutrocyclops brevifurca*; w; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05435 *Microcyclops dubitabilis*; 2w; Barranquilla Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05436+ *Mesocyclops brasiliensis*; w+m; Taiguai, Venezuela; Najas-Zone; 07.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05437+ *Microcyclops varicans subaequalis*; w; Taiguai, Venezuela; Najas-Zone; 07.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05438+ *Acartia tonsa*; 3m; Lago Maracaibo St.7, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05439+ *Acartia tonsa*; m, 3P5; Lago Maracaibo St.7, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05440 *Acartia tonsa*; m; Lago Maracaibo St.7, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05441+ *Acartia tonsa*; 3w; Lago Maracaibo St.7, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05442 *Acartia tonsa*; w, A1,P5; Lago Maracaibo St.7, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05443 *Oithona gessneri*; w, n.sp.Typus; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05444+ *Oithona gessneri*; w, n.sp.Typus; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05445+ *Oithona gessneri*; w, n.sp.Typus; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05446+ *Ectocyclops rubescens*; w; Barranquilla-Sumpf, Kolumbien; Sumpfwiese; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05447 *Microcyclops dubitabilis*; 2w; Barranquilla-Sumpf, Kolumbien; Sumpfwiese; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05448 *Mesocyclops brasiliensis*; m; Barranquilla-Sumpf, Kolumbien; Sumpfwiese; 14.12.1952 leg.Fr.Gessner
- 05449 *Metacyclops distans*; n.sp.4w; Lago Maracaibo St.7, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05450+ *Metacyclops distans*; n.sp.3w; Lago Maracaibo St.7, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05451+ *Metacyclops distans*; n.sp.3w; Lago Maracaibo St.7, Venezuela; 13.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05452+ *Metacyclops leptopus venezolanus*; w, n.ssp.; Stausee Mariposa, Caracas, Venezuela; 06.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05453+ *Metacyclops leptopus venezolanus*; w, n.ssp.; Stausee Mariposa, Caracas, Venezuela; 06.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05454 *Metacyclops leptopus venezolanus*; n.ssp., 2w; Stausee Mariposa, Caracas, Venezuela; 06.10.1952 leg.Fr.Gessner
- 05455 *Tropocyclops prasinus meridionalis*; m; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg.Fr.Gessner
- 05456+ *Eucyclops serrulatus*; w, A1-P4; Staad, Ufer, Bodensee, Deutschland; Litoral; 11.08.1936 leg.Muckle
- 05457 *Eucyclops serrulatus*; w, Abd.+P5; Staad, Ufer, Bodensee, Deutschland; Litoral; 11.08.1936 leg.Muckle
- 05458+ *Eucyclops serrulatus*; w, A1-P4; Maunaubucht, Bodensee, Deutschland; 13.10.1936 leg.Muckle
- 05459+ *Eucyclops serrulatus*; w, Abd.+P5; Maunaubucht, Bodensee, Deutschland; 13.10.1936 leg.Muckle

- 05460+ Eucyclops serrulatus; 2w, A1-P4; Staad, Ufer, Bodensee, Deutschland; Litoral; 27.01.1937 leg. Muckle
- 05461 Eucyclops serrulatus; 2w, Abd.+P5; Staad, Ufer, Bodensee, Deutschland; Litoral; 27.01.1937 leg. Muckle
- 05462 Eucyclops speratus; 5w; Staad, Hafen, Bodensee, Deutschland; Pfähle; 27.08.1937 leg. Muckle 93
- 05463+ Eucyclops serrulatus; 2w; Mainaubucht, Bodensee, Deutschland; 17.07.1937 leg. Muckle
- 05464+ Eudiaptomus vulgaris; w; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 22.09.1950
- 05465+ Eudiaptomus vulgaris; w; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 22.09.1950
- 05466+ Eudiaptomus vulgaris; w; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 22.09.1950
- 05467+ Eudiaptomus gracilis; w; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 25.09.1950
- 05468+ Eudiaptomus gracilis; w; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 25.09.1950
- 05469+ Notodiptomus venezolanus; m, n.sp.; See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952 leg. Fr. Gessner
- 05470+ Notodiptomus maracaibensis; n.sp., 3m; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; Plankton; 13.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05471+ Notodiptomus maracaibensis; n.sp., 4w; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; Plankton; 13.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05472+ Microcyclops sp.; w, Abd.+P5; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05473+ Microcyclops sp.; w, A1-P4; Orinoko-Lagune, Barrancas, Venezuela; 03.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05474 Microcyclops anceps; 2w, Abd.+P5; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05475 Microcyclops anceps; 2w, A1-P4; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05476 Microcyclops anceps; w; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05477+ Microcyclops dubitabilis cf.; m; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05478+ Ectocyclops rubescens; m, A1-P4; Barranquilla, Kolumbien; Eichhornia-Zone; 14.12.1952 leg. Fr. Gessner
- 05479 Microcyclops dubitabilis; w; Barranquilla, Kolumbien; Eichhornia-Zone; 14.12.1952 leg. Fr. Gessner
- 05480+ Tropocyclops prasinus; w; Barranquilla, Kolumbien; Eichhornia-Zone; 14.12.1952 leg. Fr. Gessner
- 05481+ Ectocyclops rubescens; m, Abd.+P5; Barranquilla, Kolumbien; Eichhornia-Zone; 14.12.1952 leg. Fr. Gessner
- 05482 Tropocyclops prasinus meridionalis; w, A1-P4; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05483 Tropocyclops prasinus meridionalis; w, Abd.+P5; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05484 Tropocyclops prasinus meridionalis; w; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05485 Tropocyclops prasinus meridionalis; w; Caracas, Bot.Garten, Venezuela; Teich; 21.11.1952 leg. Fr. Gessner
- 05486+ Metacyclops leptopus venezolanus; w, Abd.+P5; Stausee Mariposa, Caracas, Venezuela; 06.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05487 Metacyclops leptopus venezolanus; w, A1-P4; Stausee Mariposa, Caracas, Venezuela; 06.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05488+ Metacyclops leptopus; m, Paratypus; Huaron-See, Peru
- 05489+ Metacyclops leptopus; m, Paratypus; Huaron-See, Peru
- 05490+ Metacyclops distans; n.sp., 2w; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05491+ Metacyclops distans; n.sp., 2w; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05492 Metacyclops distans; n.sp., 2m; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05493+ Metacyclops distans; n.sp., 2m; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05494 Metacyclops panamensis; 2w; Lago Enriquillo, Dominica, Haiti; 06.03.1933 leg. Bond
- 05495 Metacyclops panamensis; w; Lago Enriquillo, Dominica, Haiti; 06.03.1933 leg. Bond
- 05495 Metacyclops sp.; w; Lago Enriquillo, Dominica, Haiti; 06.03.1933 leg. Bond
- 05496 Metacyclops distans; w, n.sp., 4m; Lago Maracaibo St.2, Venezuela; 13.10.1952 leg. Fr. Gessner
- 05497+ Goniocyclops alter; w, n.sp. Typus; Ambalavas/Ankaramena, Madagaskar; Moos/Wasserfall; 03.1953 leg. R. Paulian
- 05498 Goniocyclops alter; w, n.sp. Typus; Ambalavas/Ankaramena, Madagaskar; Moos/Wasserfall; 03.1953 leg. R. Paulian
- 05499 Goniocyclops alter; w, n.sp. Typus; Ambalavas/Ankaramena, Madagaskar; Moos/Wasserfall; 03.1953 leg. R. Paulian
- 05500+ Psammocyclops excellens; w, n.g., n.sp.; sable assez grossier, 300km südl.d'Jhosc., Madagaskar; Interstitial, Paulian
- 05501+ Psammocyclops excellens; w, n.g., n.sp.; sable assez grossier, 300km südl.d'Jhosc., Madagaskar; Interstitial, Paulian
- 05502+ Psammocyclops excellens; m, n.g., n.sp.; sable assez grossier, 300km südl.d'Jhosc., Madagaskar; Interstitial, Paulian
- 05503+ Psammocyclops excellens; m, n.g., n.sp.; sable assez grossier, 300km südl.d'Jhosc., Madagaskar; Interstitial, Paulian
- 05504+ Haplocyclops pauliani; w, A1-P4; Faratsiho, Madagaskar; Interstitial leg. R. Paulian
- 05505+ Haplocyclops pauliani; w, Abd.+P5; Faratsiho, Madagaskar; Interstitial leg. R. Paulian
- 05506+ Haplocyclops pauliani; m; Faratsiho, Madagaskar; Interstitial leg. R. Paulian
- 05507+ Haplocyclops pauliani; m; Faratsiho, Madagaskar; Interstitial leg. R. Paulian coll.
- 05508+ Cochlacocyclops ateles; w, n.g., n.sp.; Faratsiho, Madagaskar; Interstitial leg. R. Paulian
- 05509 Cochlacocyclops ateles; w, n.g., n.sp.; Faratsiho, Madagaskar; Interstitial leg. R. Paulian
- 05510+ Cochlacocyclops ateles; w, n.g., n.sp.; Faratsiho, Madagaskar; Interstitial leg. R. Paulian
- 05511+ Goniocyclops primus; w, n.g., n.sp.; Andohabelo 1500m, Madagaskar; 01.1954 leg. R. Paulian
- 05512+ Goniocyclops primus; w, n.g., n.sp.; Andohabelo 1500m, Madagaskar; 01.1954 leg. R. Paulian
- 05513+ Goniocyclops primus; w, n.g., n.sp.; Andohabelo 1500m, Madagaskar; 01.1954 leg. R. Paulian
- 05514+ Goniocyclops primus; m, n.g., n.sp.; Andohabelo 1500m, Madagaskar; 01.1954 leg. R. Paulian
- 05514+ Goniocyclops primus; m, n.g., n.sp.; Andohabelo 1500m, Madagaskar; 01.1954 leg. R. Paulian
- 05515+ Halicyclops pusillus; w, n.sp. Typus; Marvantsetra Lagune, Madagaskar; 02.1952 leg. R. Paulian
- 05516+ Halicyclops pusillus; w, n.sp. Typus; Marvantsetra Lagune, Madagaskar; 02.1952 leg. R. Paulian
- 05517 Halicyclops pusillus; m, n.sp. Typus; Marvantsetra Lagune, Madagaskar; 02.1952 leg. R. Paulian
- 05518 Diacyclops nanus; w, A1-P4; Linach-Stausee, Vöhrenbach, Deutschland; 14.04.1954 leg. H. Lehn

- 05519 *Diacyclops nanus*; w, Abd.+P5; Linach-Stausee, Vöhrenbach, Deutschland; 14.04.1954 leg.H.Lehn
- 05520 *Speocyclops racovitzai guillonensis*; w, n.ssp.; Grotte de Guillon, Frankreich; Höhle; 02.1954 leg.Coiffait
- 05521 *Speocyclops racovitzai guillonensis*; w, n.ssp.; Grotte de Guillon, Frankreich; Höhle; 02.1954 leg.Coiffait
- 05522+ *Speocyclops racovitzai guillonensis*; m, n.ssp.; Grotte de Guillon, Frankreich; Höhle; 02.1954 leg.Coiffait
- 05523 *Speocyclops racovitzai guillonensis*; w, n.ssp.; Grotte de Guillon, Frankreich; Höhle; 02.1954 leg.Coiffait
- 05524+ *Speocyclops racovitzai guillonensis*; n.ssp.,2w; Grotte de Guillon, H.-Garonne, Frankreich; Höhle; 02.54, Coiffait
- 05525+ *Speocyclops racovitzai guillonensis*; w, n.ssp.; Grotte Terreblanche, H.-Garonne, Frankreich; Höhle; 02.54, Coiff.
- 05526 *Speocyclops racovitzai guillonensis*; m, n.ssp.; Grotte Terreblanche, H.-Garonne, Frankreich; Höhle; 02.1954, Coiff.
- 05527 *Speocyclops racovitzai guillonensis*; m, n.ssp.; Grotte Terreblanche, H.-Garonne, Frankreich; Höhle; 02.1954, Coiff.
- 05528 *Diacyclops bisetosus*; 2w; Grotte de Perillos, (Barene)(Pyr.or.), Frankreich; Höhle; 04.1953 leg.Coiffait
- 05529+ *Speocyclops racovitzai sabartensis*; w, n.ssp.; Grotte de Sabart, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05530+ *Speocyclops racovitzai sabartensis*; w, n.ssp.; Grotte de Sabart, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05531+ *Speocyclops racovitzai sabartensis*; w, n.ssp.; Grotte de Sabart, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05532 *Speocyclops racovitzai sabartensis*; w, n.ssp.; Grotte de Sabart, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05533 *Speocyclops racovitzai sabartensis*; m, n.ssp.; Grotte de Sabart, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05534 *Speocyclops racovitzai sabartensis*; m, n.ssp.; Grotte de Sabart, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05535+ *Megacyclops brachypus*; w, n.sp.Typus; Grotte de l'Ancre, Narbonne, Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05536+ *Megacyclops brachypus*; w, n.sp.Typus; Grotte de l'Ancre, Narbonne, Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05537 *Diacyclops bicuspidatus odessanus*; w, A1-P4; Grotte de l'Ancre, Narbonne, Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05538 *Diacyclops bicuspidatus odessanus*; w, Abd.+P5; Grotte de l'Ancre, Narbonne, Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05539+ *Diacyclops languidoides*; w, A1-P4; Bahna del Single, Frankreich leg.Coiffait
- 05540+ *Diacyclops languidoides*; w, Abd.+P5; Bahna del Single, Frankreich leg.Coiffait
- 05541 *Diacyclops languidoides*; m; Bahna del Single, Frankreich leg.Coiffait
- 05542+ *Speocyclops racovitzai liquensis*; w; Grotte de Payssa, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05543+ *Speocyclops racovitzai liquensis*; 2w; Grotte de Payssa, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05544 *Speocyclops racovitzai liquensis*; m; Grotte de Payssa, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05545+ *Speocyclops racovitzai*; w; Grotte de Sarragnes, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
- 05546+ *Cryptocyclops* sp.; w, A1-P4; Ambilo-Lemaitso, Madagaskar
- 05547+ *Cryptocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Ambilo-Lemaitso, Madagaskar
- 05548+ *Halicyclops troglodytes*; w, n.sp.Typus; Grotte des Fees, Frankreich; Höhle leg. 04.1953
- 05549+ *Halicyclops troglodytes*; w, n.sp.Typus; Grotte des Fees, Frankreich; Höhle leg. 04.1953
- 05550+ *Halicyclops troglodytes*; w, n.sp.Typus; Grotte des Fees, Frankreich; Höhle leg. 04.1953
- 05551+ *Halicyclops troglodytes*; w, n.sp.Typus; Grotte des Fees, Frankreich; Höhle leg. 04.1953
- 05552 *Halicyclops troglodytes*; m, n.sp.Typus; Grotte des Fees, Frankreich; Höhle leg. 04.1953
- 05553 *Halicyclops troglodytes*; m, n.sp.Typus; Grotte des Fees, Frankreich; Höhle leg. 04.1953
- 05554 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.03.1953 leg.Kiefer
- 05555 *Megacyclops viridis*; 3w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.03.1953 leg.Kiefer
- 05556 *Megacyclops viridis*; 3w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.03.1953 leg.Kiefer
- 05557 *Megacyclops viridis*; w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.03.1953 leg.Kiefer
- 05558 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 09.05.1953 leg.Kiefer
- 05559 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 09.05.1953 leg.Kiefer
- 05560 *Megacyclops viridis*; 3w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 31.03.1953 leg.Kiefer
- 05561 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 09.05.1953 leg.Kiefer
- 05562 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 09.05.1953 leg.Kiefer
- 05563 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 09.05.1953 leg.Kiefer
- 05564 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 28.05.1953 leg.Kiefer
- 05565 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 28.05.1953 leg.Kiefer
- 05566 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 28.05.1953 leg.Kiefer
- 05567 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 15.06.1953 leg.Kiefer
- 05568 *Megacyclops viridis*; 4w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 15.06.1953 leg.Kiefer
- 05569 *Megacyclops viridis*; 2w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 15.06.1953 leg.Kiefer
- 05570 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 05571 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 05572 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 05573 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 05574 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 27.07.1953 leg.Kiefer
- 05575 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 27.07.1953 leg.Kiefer
- 05576 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 13.08.1953 leg.Kiefer
- 05577 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 13.08.1953 leg.Kiefer
- 05578 *Megacyclops viridis*; 5w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 13.08.1953 leg.Kiefer
- 05579 *Megacyclops viridis*; 6w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 05.09.1953 leg.Kiefer

- 05580 *Megacyclops viridis*; 2w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 05.09.1953 leg.Kiefer
05581 *Megacyclops viridis*; 2w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 30.09.1953 leg.Kiefer
05582 *Megacyclops viridis*; 1w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 21.10.1953 leg.Kiefer
05583 *Megacyclops viridis*; m, A1-P4; Konstanz, Deutschland; Weiher; 21.10.1953 leg.Kiefer
05584+ *Megacyclops gigas*; w, A1-P5(o.P1; Obersee Stat.1160, Bodensee, Deutschland; 200-150m; 17.03.1954
05585+ *Megacyclops gigas*; w, Abd.; Obersee Stat.1160, Bodensee, Deutschland; 200-150m; 17.03.1954
05586 *Megacyclops viridis*; 2m, Abd.+P5; Konstanz, Deutschland; Weiher; 21.10.1953 leg.Kiefer
05587 *Megacyclops viridis*; m, A1-P4; Konstanz, Deutschland; Weiher; 21.10.1953 leg.Kiefer
05588 *Eudiaptomus gracilis*; m.Spermat.; Süßenmühle III, Bodensee Stat.1187, Deutschland; 20-30m; 13.05.1954
05589 *Eudiaptomus gracilis*; m.Spermat.; Süßenmühle III, Bodensee Stat.1187, Deutschland; 20-30m; 13.05.1954
05590 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Zellersee, Bodensee Stat.1192, Deutschland; 5-0m; 18.05.1954
05590 *Mesocyclops bodanicola*; w; Zellersee, Bodensee Stat.1192, Deutschland; 5-0m; 18.05.1954
05591 *Cyclops praealpinus*; w; Markelfinger-Winkel, Bodensee Stat.1194, Deutschland; 5-0m; 18.05.1954
05591 *Cyclops landei*; w; Markelfinger-Winkel, Bodensee Stat.1194, Deutschland; 5-0m; 18.05.1954
05592 *Diacyclops* sp.; 2w; Sehested, Deutschland; Tümpel, veralgt; 02.08.1935 leg.Kiefer
05593+ *Cyclops bohater*; w; R'au-Mannbach, Bodensee Stat. 1149, Deutschland; 0-5m; 26.01.1954
05594+ *Megacyclops brachypus*; w, n.sp.A1-P4; Grotte de l'Ancre, Narbonne, Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05595+ *Megacyclops brachypus*; w, n.sp.Abd.P; Grotte de l'Ancre, Narbonne, Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05596 *Megacyclops brachypus*; m, n.sp.A1-P5; Grotte de l'Ancre, Narbonne, Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05597+ *Megacyclops brachypus*; m, n.sp.Abd.P; Grotte de l'Ancre, Narbonne, Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05598 *Megacyclops brachypus*; w, A1-P4; Grotte du Beze, NO Toulouse, Frankreich; Höhle; 01.03.1953 leg.Coiffait
05599 *Megacyclops brachypus*; w, Abd.+P5; Grotte du Beze, NO Toulouse, Frankreich; Höhle; 01.03.1953 leg.Coiffait
05600 *Megacyclops brachypus*; w, A1-P4; Grotte du Beze, NO Toulouse, Frankreich; Höhle; 01.03.1953 leg.Coiffait
05601 *Megacyclops brachypus*; w, Abd.+P5; Grotte du Beze, NO Toulouse, Frankreich; 01.03.1953 leg.Coiffait
05602 *Megacyclops brachypus*; w, A1-P4; Grotte du Beze, NO Toulouse, Frankreich; 01.03.1953 leg.Coiffait
05603 *Megacyclops brachypus*; w, Abd.+P5; Grotte du Beze, NO Toulouse, Frankreich; 01.03.1953 leg.Coiffait
05604+ *Speocyclops racovitzai boscensis*; w, A1-P4; Grotte du Beze, NO Toulouse, Frankreich; 01.03.1953 leg.Coiffait
05605+ *Speocyclops racovitzai boscensis*; w, Abd.+P5; Grotte du Beze, NO Toulouse, Frankreich; 01.03.1953 leg.Coiffait
05606+ *Speocyclops racovitzai boscensis*; 2w; Grotte du Bosc, NO Toulouse, Frankreich; 01.03.1953 leg.Coiffait
05607 *Speocyclops racovitzai boscensis*; 2w; Grotte du Bosc, NO Toulouse, Frankreich; 01.03.1953 leg.Coiffait
05608+ *Speocyclops racovitzai boscensis*; 2w; Grotte du Bosc, NO Toulouse, Frankreich; 01.03.1953 leg.Coiffait
05609+ *Speocyclops racovitzai sabartensis*; 2w; Grotte de Sabart, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05610 *Speocyclops racovitzai sabartensis*; 2w; Grotte de Sabart, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05611 *Speocyclops racovitzai liquensis*; 3w; Grotte de Payssa, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05612 *Speocyclops racovitzai liquensis*; 2w; Grotte de Payssa, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05613 *Speocyclops racovitzai liquensis*; 2w; Grotte de Payssa, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle leg.Coiffait
05614+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1-P4; Bregenz, Bodensee Stat.1200, Deutschland; tiefer Schweb; 09.06.1954
05615+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; Bregenz, Bodensee Stat.1200, Deutschland; tiefer Schweb; 09.06.1954
05616 *Cyclops landei*; w; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.1202, Deutschland; 10.06.1954
05617+ *Megacyclops* sp.; w, Abd.; Cueva de Pileta, Malaga, Spanien; Höhle; 05.1952
05618+ *Megacyclops* sp.; w, A1-P5; Cueva de Pileta, Malaga, Spanien; Höhle; 05.1952
05619 *Megacyclops* sp.; w, A1-P4; Cueva de Pileta, Malaga, Spanien; Höhle; 05.1952
05620 *Megacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Cueva de Pileta, Malaga, Spanien; Höhle; 05.1952
05621 *Tropocyclops prasinus*; 2w; Cueva de Pileta, Malaga, Spanien; Höhle; 05.1952
05622+ *Cyclops vicinus lobosus*; w, n.ssp.; Radolfzell-Iznang, Bodensee Stat.1208, Deutschland; 10-20m; 15.06.1954
05623 *Diacyclops nanus*; w; Silvrettagebiet, Vorarlberg, Österreich; Tümpel; 20.06.1954 leg.Kiefer
05624+ *Cyclops vicinus lobosus*; w, n.ssp.; Radolfzell-Iznang, Bodensee Stat.1208, Deutschland; 10-20m; 15.06.1954
05625+ *Cyclops vicinus lobosus*; w, n.ssp.; Radolfzell-Iznang, Bodensee Stat.1208, Deutschland; 10-20m; 15.06.1954
05626 *Thermocyclops macracanthus*; 2w; Lac Sake, Ruanda; 14.03.1952 leg.Damas 56
05627+ *Thermocyclops macracanthus*; 2w, A1-P4; Lac Sake, Ruanda; 14.03.1952 leg.Damas 56
05627 *Thermocyclops* sp.; w, A1-P4; Lac Sake, Ruanda; 14.03.1952 leg.Damas 56
05628+ *Thermocyclops macracanthus*; 2w, Abd.+P5; Lac Sake, Ruanda; 14.03.1952 leg.Damas 56
05628 *Thermocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Lac Sake, Ruanda; 14.03.1952 leg.Damas 56
05629 *Thermocyclops macracanthus*; 2w; Lac Sake, Ruanda; 14.03.1952 leg.Damas 56
05630 *Thermocyclops macracanthus*; w, A1-P4; Lac Sake, Ruanda; 14.03.1952 leg.Damas 56
05631 *Thermocyclops macracanthus*; w, Abd.+P5; Lac Sake, Ruanda; 14.03.1952 leg.Damas 56
05632 *Ectocyclops rubescens*; w, A1-P4; Sake, Lukoma, Ruanda; Papyrus; 05.03.1952 leg.Damas 53
05633 *Ectocyclops rubescens*; w, Abd.+P5; Sake, Lukoma, Ruanda; Papyrus; 05.03.1952 leg.Damas 53
05634 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w, ganz; Sake, Lukoma, Ruanda; Papyrus; 08.03.1952 leg.Damas 77
05635 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w, zerlegt; Sake, Lukoma, Ruanda; Papyrus; 08.03.1952 leg.Damas 77
05636 *Microcyclops* sp.; 4w; Lac Sake, Lukoma, Ruanda; Papyrus; 08.03.1952 leg.Damas 77

- 05637 *Microcyclops* sp.; 2w; Lac Sake, Lukoma, Ruanda; Papyrus; 08.03.1952 leg.Damas 77
- 05638 *Eucyclops* sp.; w, A1-P4; Lac Sake, Lukoma, Ruanda; Papyrus; 08.03.1952 leg.Damas 77
- 05639+ *Eucyclops* sp.; w, Abd.+P5; Lac Sake, Lukoma, Ruanda; Papyrus; 08.03.1952 leg.Damas 77
- 05640+ *Thermocyclops neglectus*; 3w; Lac Sake, Ruanda; Plankton; 20.03.1952 leg.Damas 95
- 05641+ *Thermocyclops neglectus*; 3w; Lac Sake, Ruanda; Plankton; 20.03.1952 leg.Damas 95
- 05642 *Thermocyclops neglectus*; 3w; Lac Sake, Ruanda; Plankton; 20.03.1952 leg.Damas 95
- 05643 *Thermocyclops* sp.; w, zerlegt; Lac Magesera, Ruanda; Plankton; 01.04.1952 leg.Damas (129)
- 05644+ *Thermocyclops neglectus*; 3w; Lac Bilila, Ruanda; Plankton; 02.04.1952 leg.Damas (132)
- 05645+ *Thermocyclops neglectus*; 4w; Lac Mugesera, Ruanda; Plankton; 02.04.1952 leg.Damas (130)
- 05646 *Thermocyclops macracanthus*; 5w; Lac Mohasi, Ruanda; Plankton; 26.04.1952 leg.Damas (155)
- 05647 *Thermocyclops infrequens*; 3w; Lac Mohasi, Ruanda; Plankton; 10.05.1952 leg.Damas (181)
- 05648+ *Thermocyclops infrequens*; 4w; Lac Bulera, Ruanda; Plankton; 07.06.1952 leg.Damas (204)
- 05649 *Thermocyclops infrequens*; 5w; Lac Luhondo, Ruanda; Plankton; 20.06.1952 leg.Damas (270)
- 05650 *Thermocyclops neglectus*; 5w; Lac Rugwero, Ruanda; Plankton; 04.07.1952 leg.Damas (291)
- 05651 *Thermocyclops neglectus*; 3w,A1-P4; Lac Sake, Ruanda; Plankton; 20.03.1952 leg.Damas (95)
- 05652 *Thermocyclops neglectus*; 3w,Abd.+P5; Lac Sake, Ruanda; Plankton; 20.03.1952 leg.Damas (95)
- 05653 *Thermocyclops infrequens*; 2w,A1-P4; Lac Bulera, Ruanda; Plankton; 07.06.1952 leg.Damas (204)
- 05654+ *Thermocyclops infrequens*; 2w,Abd.+P5; Lac Bulera, Ruanda; Plankton; 07.06.1952 leg.Damas (204)
- 05655 *Megacyclops gigas*; w, A1-P4; Obersee, Bodensee Stat.1218, Deutschland; 150-200m; 15.07.1954
- 05656 *Megacyclops gigas*; w, Abd.+P5; Obersee, Bodensee Stat.1218, Deutschland; 150-200m; 15.07.1954
- 05657 *Lovenula alluaudi*; 2w; Foret de Mamora, Marokko; 04.1953 leg.Kalfleiche coll.
- 05658+ *Lovenula alluaudi*; w, A1-P5; Foret de Mamora, Marokko; 04.1953 leg.Kalfleiche coll.
- 05659+ *Mixodiaptomus incrassatus*; 1m ohne P5; Foret de Mamora, Marokko; 04.1953 leg.Kalfleiche coll.
- 05660 *Mixodiaptomus incrassatus*; m, A1,d,2P5; Foret de Mamora, Marokko; 04.1953 leg.Kalfleiche coll.
- 05661 *Lovenula alluaudi*; m; Foret de Mamora, Marokko; 04.1953 leg.Kalfleiche coll.
- 05662 *Lovenula alluaudi*; m, A1,d+P5; Foret de Mamora, Marokko; 04.1953 leg.Kalfleiche coll.
- 05663+ *Mixodiaptomus incrassatus*; 2w; Foret de Mamora, (Daya an km 2), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05664+ *Mixodiaptomus incrassatus*; w, A1-P5; Foret de Mamora, (Daya an km 2), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05665+ *Mixodiaptomus incrassatus*; m; Foret de Mamora, (Daya an km 2), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05666+ *Mixodiaptomus incrassatus*; m, A1;P5; Foret de Mamora, (Daya an km 2), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05667 *Hemidiaptomus maroccanus*; w, n.sp.A1-Mx; Foret de Mamora, (Daya an km 4,7), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05668+ *Hemidiaptomus maroccanus*; w, n.sp.P1-P5; Foret de Mamora, (Daya an km 4,7), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05669+ *Hemidiaptomus maroccanus*; w, n.sp. Abd.; Foret de Mamora, (Daya an km 4,7), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05670+ *Hemidiaptomus maroccanus*; m, n.sp.; Foret de Mamora, (Daya an km 4,7), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05671+ *Hemidiaptomus maroccanus*; m, n.sp. Abd.; Foret de Mamora, (Daya an km 4,7), Marokko; 26.03.1953 leg.Panouse
- 05672 *Megacyclops viridis*; w, A1-P4; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05673 *Megacyclops viridis*; w, Abd.+P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05674+ *Metadiaptomus chevreuxi*; 2m,A1-P5; Guelta tempor., Assa-Aouinet Tomoz, Marokko; 08.01.1953 leg.Panouse
- 05675+ *Metadiaptomus chevreuxi*; 2w; Guelta tempor., Assa-Aouinet Tomoz, Marokko; 08.01.1953 leg.Panouse
- 05676+ *Metadiaptomus chevreuxi*; 2m; Guelta tempor., Assa-Aouinet Tomoz, Marokko; 08.01.1953 leg.Panouse
- 05677+ *Metadiaptomus chevreuxi*; 2w,A1-P5; Guelta tempor., Assa-Aouinet Tomoz, Marokko; 08.01.1953 leg.Panouse
- 05678 *Megacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05679 *Megacyclops* sp.; w, A1-P4; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05680+ *Mixodiaptomus laciniatus*; 2m,A1+P5; Lac Iseli (2500m), Marokko; 16.07.1952 leg.Gayral
- 05681 *Mixodiaptomus laciniatus*; 2m,Abd.; Lac Iseli (2500m), Marokko; 16.07.1952 leg.Gayral
- 05682+ *Mixodiaptomus laciniatus*; w; Lac Iseli (2500m), Marokko; 16.07.1952 leg.Gayral
- 05683+ *Thermocyclops oithonoides*; w, A1-P4; Sidi Ali, Marokko; 02.04.1953 leg.Buser
- 05684+ *Thermocyclops oithonoides*; w, Abd.+P5; Sidi Ali, Marokko; 02.04.1953 leg.Buser
- 05685 *Arctodiaptomus salinus*; 2w; Lac Tiselit (2500m), Marokko; 17.07.1952 leg.Gayral
- 05686 *Arctodiaptomus salinus*; 3w,A1+P5; Lac Tiselit (2500m), Marokko; 17.07.1952 leg.Gayral
- 05687 *Arctodiaptomus salinus*; 4m,A1+P5; Lac Tiselit (2500m), Marokko; 17.07.1952 leg.Gayral
- 05688+ *Cyclops praealpinus*; w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1222, Deutschland; 10-20m; 14.07.1954
- 05688+ *Cyclops vicinus*; w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1222, Deutschland; 10-20m; 14.07.1954
- 05689+ *Cyclops praealpinus*; w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1222, Deutschland; 10-20m; 14.07.1954
- 05689+ *Cyclops vicinus*; w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1222, Deutschland; 10-20m; 14.07.1954
- 05689+ *Cyclops landei*; w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1222, Deutschland; 10-20m; 14.07.1954
- 05690+ *Cyclops vicinus*; w; Bytyn-See, Posen (35km westl.), Polen; 05.05.1924
- 05691+ *Cyclops praealpinus*; w, Verkrüpf.Fu; Radolfzell-Iznang, Bodensee Stat.1208, Deutschland; 10-20m; 15.06.1954
- 05692+ *Paradiaptomus greeni*; 2w; SW-Afrika
- 05693 *Cyclops strenuus*; 3w; Büchenauer Wald, Bruchsal, Deutschland; Tümpel; 08.04.1924 leg.Kiefer
- 05694 *Mesocyclops bodanicola*; 4w; Langenargen/Obersee, Bodensee Stat. 1231, Deutschland; 12.08.1954

- 05695 Cyclops strenuus; 3w; Loretowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 31.03.1953 leg.Kiefer
- 05696 Cyclops strenuus; 3w; Konstanz, Deutschland; Weiher; 19.04.1951 leg.Kiefer
- 05697 Cyclops strenuus; 4w; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; 23.03.1951 leg.Kiefer
- 05698+ Diacyclops languidoides; 3w; Lannes, (Bass-Pyrenees), Frankreich; Interstit./Bach; 07.1954
- 05699+ Mixodiaptomus laciniatus atlantis; w; Sidi-Ali, Marokko; 02.04.1953 leg.Buser
- 05700+ Mixodiaptomus laciniatus atlantis; w, A1-P5; Sidi-Ali, Marokko; 02.04.1953 leg.Buser
- 05701 Cyclops vicinus lobosus; w; Markelfinger Winkel, Bodensee Stat.1267, Deutschland; 0-5m; 19.10.1954
- 05702 Eucyclops serrulatus cf.; 4w; Qued derr. le poste, Aouinet Torkoz, Marokko; 27.02.1954 leg.Panouse
- 05703+ Eucyclops serrulatus cf.; 2w,A1-P4; Qued derr. le poste, Aouinet Torkoz, Marokko; 27.02.1954 leg.Panouse
- 05704+ Eucyclops serrulatus cf.; 2w,Abd.+P5; Qued derr. le poste, Aouinet Torkoz, Marokko; 27.02.1954 leg.Panouse
- 05705 Eucyclops serrulatus cf.; m, Abd.+P5; Qued derr. le poste, Aouinet Torkoz, Marokko; 27.02.1954 leg.Panouse
- 05706 Eucyclops serrulatus cf.; m, A1-P4; Qued derr. le poste, Aouinet Torkoz, Marokko; 27.02.1954 leg.Panouse
- 05707 Eucyclops serrulatus cf.; w, A1-P4; Qued derr. le lolo, Aouinet Torkoz, Marokko; 27.02.1954 leg.Panouse
- 05708+ Paracyclops fimbriatus; 4w; Qued derr. le lolo, Aouinet Torkoz, Marokko; 27.02.1954 leg.Panouse
- 05709 Diacyclops odessanus; 2w,Abd.+P5; Aznon-Itzer, Mittl.Atlas, Marokko; 02.04.1954 leg.Buser
- 05710 Diacyclops odessanus; 2w,A1-P4; Aznon-Itzer, Mittl.Atlas, Marokko; 02.04.1954 leg.Buser
- 05711 Diacyclops odessanus; 1m zerlegt; Aznon-Itzer 2800m, Mittl.Atlas, Marokko; 02.04.1954 leg.Buser
- 05712+ Eucyclops sp.; w, A1-P4; Daiet Hachlef 1800m, Mittl.Atlas, Marokko; 06.04.1954 leg.Buser
- 05713+ Eucyclops sp.; w, Abd.+P5; Daiet Hachlef 1800m, Mittl.Atlas, Marokko; 06.04.1954 leg.Buser
- 05714+ Megacyclops viridis cf.; w, A1-P4; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05715 Megacyclops viridis; w, Abd.+P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05716+ Megacyclops viridis; 2w,A1-P4; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05717 Megacyclops viridis; 2w,Abd.+P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05718 Megacyclops viridis; 2w,A1-P4; Plateau d'Oulmes, Marokko; 04.1953 leg.Panouse
- 05719 Megacyclops viridis; 2w,Abd.+P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 04.1953 leg.Panouse
- 05720 Megacyclops viridis; 4w; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05721 Diacyclops odessanus; 2w; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05722 Cyclops vicinus lobosus; w; Bregenzer Bucht, Bodensee Stat.1246, Deutschland; 40-30m; 21.09.1954
- 05723 Cyclops abyssorum odanus ?; w; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.1248, Deutschland; 200-150m; 22.09.1954
- 05724+ Boeckella occidentalis; 4w; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05725+ Boeckella occidentalis; 4w; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05726+ Boeckella occidentalis; w, A1-P5; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05727+ Boeckella occidentalis; m, A1-P5; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05728 Boeckella occidentalis; 3m; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05729+ Boeckella occidentalis; m; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05730+ Boeckella titicacae; 3w; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05731+ Boeckella titicacae; 3w,A1+P5; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05732 Boeckella titicacae; 3m; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05733+ Boeckella titicacae; 2m,A1-P5; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05734+ Metacyclops leptopus; 2w; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05735+ Metacyclops leptopus; 2w,A1-P4; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05736+ Metacyclops leptopus; 2w,Abd.+P5; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05737 Metacyclops leptopus; 3m,A1-P4; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05738 Metacyclops leptopus; 3m,Abd.+P5; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05739 Boeckella occidentalis; 2w; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05740 Boeckella occidentalis; 2m+2w,P5; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05741 Boeckella occidentalis; 2m; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05742+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05743+ Mesocyclops sp.; w, A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05744 Tropocyclops prasinus; w; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05745+ Paracyclops sp.; w, A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05746 Paracyclops sp.; w, Abd.+P5; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05747+ Microcyclops anceps; w, A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05748+ Microcyclops anceps; w, Abd.+P5; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05749+ Eucyclops alticola; w, n.sp.A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05750+ Eucyclops alticola; w, n.sp.Abd.; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05751+ Eucyclops alticola; m, n.sp.; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05752+ Eucyclops neumani titicacae; n.ssp., 2w; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05753+ Eucyclops neumani titicacae; n.ssp., 2w; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05754+ Eucyclops neumani titicacae; m, n.ssp.; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05755 Megacyclops gigas; w, A1-P4; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1259, Deutschland; 150-200m; 13.10.1954

- 05756 Megacyclops gigas; w, Abd.+P5; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1259, Deutschland; 150-200m; 13.10.1954
- 05757 Megacyclops gigas; w, Abd.+P5; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1260, Deutschland; 150-200m; 14.10.1954
- 05758 Megacyclops gigas; w, A1-P4; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1260, Deutschland; 150-200m; 14.10.1954
- 05759 Megacyclops gigas; w, Abd.+P5; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1260, Deutschland; 200-250m; 14.10.1954
- 05760 Megacyclops gigas; w, Abd.+P5; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1260, Deutschland; 200-250m; 14.10.1954
- 05761 Metacyclops leptopus; 2w,Abd.+P5; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05762 Metacyclops leptopus; 2w+2m,A1-P; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05763 Metacyclops leptopus; 2m,Abd.+P5; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05764+ Boeckella sp.; w; 1,5km von Paco, Titicacasee, Peru; 3-0m; 19.01.1954 leg.O.Schindler
- 05765 Cyclops bohater; w, Abd.+P5; Hemmenhof.-Steckborn, Bodensee Stat.??, Deutschland; 40-30m; 14.10.1954
- 05766 Cyclops bohater; w, A1-P4; Hemmenhof.-Steckborn, Bodensee Stat.??, Deutschland; 40-30m; 14.10.1954
- 05767 Mesocyclops sp.; 3w,A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05768+ Mesocyclops sp.; 3w,Abd.+P5; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05769 Mesocyclops sp.; 2w,P1-P3; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05770 Mesocyclops sp.; 2m,A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05771+ Mesocyclops sp.; 2m,Abd.+P5; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05772+ Attheyella schindleri; w, n.sp. Abd.; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05773+ Attheyella schindleri; w, n.sp.A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05774+ Cryptocyclops viverrinus; n.sp. 2w; Uvira, Tanganyika, SO-Afrika; Interstitial; 11.07.1954
- 05775+ Cryptocyclops viverrinus; n.sp. 2w; Uvira, Tanganyika, SO-Afrika; Interstitial; 11.07.1954
- 05776 Mixodiaptomus laciniatus atlantis; w, P1-P4; Route Agron-Itzer, Mittl.Atlas 1800m, Marokko; 02.04.1953 leg.Buser
- 05777 Mixodiaptomus laciniatus atlantis; w; Route Agron-Itzer, Mittl.Atlas 1800m, Marokko; 02.04.1953 leg.Buser
- 05778 Hemidiaptomus maroccanus; m, n.sp.; Daya km 4,7-Itzer, Foret de Manora, Marokko; 23.03.1953 leg.Panouse
- 05779+ Hemidiaptomus roubau; m, A1,d,P5; Camargue, Frankreich; 04.1954 leg.H.J.Elster
- 05780+ Hemidiaptomus maroccanus; m, n.sp.; Daya km 4,7-Itzer, Foret de Manora, Marokko; 08.04.1953 leg.Kaëfleiche
- 05781+ Mixodiaptomus laciniatus; 2w; Lac d'Annecy, Frankreich; 50-0m; 11.09.1950
- 05782+ Mixodiaptomus laciniatus; w, A1+P5 2x; Lac d'Annecy, Frankreich; 50-0m; 11.09.1950
- 05783+ Mixodiaptomus laciniatus; 2w; Lac d'Annecy, Frankreich; 50-0m; 11.09.1950
- 05784+ Mixodiaptomus laciniatus; 2m,A1+P5; Lac d'Annecy, Frankreich; 50-0m; 11.09.1950
- 05785 Mixodiaptomus laciniatus; 2m; Lac d'Annecy, Frankreich; 50-0m; 11.09.1950
- 05786+ Mixodiaptomus laciniatus; 3w, P5; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 10-0m; 17.06.1904 leg.Lauterborn
- 05787+ Mixodiaptomus laciniatus; 3w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 10-0m; 17.06.1904 leg.Lauterborn
- 05788+ Mixodiaptomus laciniatus; 3m,A1+P5; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 10-0m; 17.06.1904 leg.Lauterborn
- 05789 Mixodiaptomus laciniatus; 3m; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 10-0m; 17.06.1904 leg.Lauterborn
- 05790+ Mixodiaptomus laciniatus; 3w; Lac d'Oredon, Pyreneen, Frankreich; 23.07.1949
- 05791+ Mixodiaptomus laciniatus; 3w,P5; Lac d'Oredon, Pyreneen, Frankreich; 23.07.1949
- 05792+ Mixodiaptomus laciniatus; 3m,A1,d,P5; Lac d'Oredon, Pyreneen, Frankreich; 23.07.1949
- 05793+ Mixodiaptomus laciniatus atlantis; 2w,A1-P5; Aguelmane Barhane, Marokko; 15.07.1952 leg.Gayral
- 05794+ Mixodiaptomus laciniatus atlantis; 2w; Aguelmane Barhane, Marokko; 15.07.1952 leg.Gayral
- 05795 Mixodiaptomus laciniatus atlantis; m; Aguelmane Barhane, Marokko; 15.07.1952 leg.Gayral
- 05796+ Mixodiaptomus laciniatus atlantis; 2m,A1+P5; Aguelmane Barhane, Marokko; 15.07.1952 leg.Gayral
- 05797+ Diaptomus cyaneus adnotus; w, n.ssp.; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05798+ Diaptomus cyaneus adnotus; w, n.ssp. P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05799+ Diaptomus cyaneus adnotus; m, n.ssp.; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05800+ Diaptomus cyaneus adnotus; m, n.ssp.A1-P; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05801+ Diaptomus cyaneus; m, A1+P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05802+ Diaptomus cyaneus; m, A1+P5; Azrou-Itzer 1800m, Mittl.Atlas, Marokko; 02.04.1953 leg.Buser
- 05803+ Diaptomus cyaneus; m, A1,d +3P5; Azrou-Itzer 1800m, Mittl.Atlas, Marokko; 02.04.1953 leg.Buser
- 05804 Hemidiaptomus ingens inermis; w, n.ssp.; La Regheia mare I, Algerien; 08.11.1925 leg.Gauthier
- 05805 Hemidiaptomus ingens inermis; w, n.ssp.; La Regheia mare I, Algerien; 08.11.1925 leg.Gauthier
- 05806+ Diaptomus cyaneus; wP5+mA1+P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05807+ Megacyclops viridis; 3w,A1-P4; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05808 Megacyclops viridis; 3w,Abd.+P5; Plateau d'Oulmes, Marokko; 10.04.1953 leg.Panouse
- 05809+ Mixodiaptomus laciniatus atlantis; 2w; Sidi Ali, Mittl.Atlas, Marokko; 15.09.1926 leg.Dollfus
- 05810+ Mixodiaptomus laciniatus atlantis; 2w,P1-P5; Sidi Ali, Mittl.Atlas, Marokko; 15.09.1926 leg.Dollfus
- 05811+ Mixodiaptomus laciniatus atlantis; 2w,A1+P5; Sidi Ali, Mittl.Atlas, Marokko; 15.09.1926 leg.Dollfus
- 05812+ Diaptomus castor; w; Sandgrube, Magdeburg, Deutschland; 20.05.1950 leg.H.W.Herbst
- 05813+ Diaptomus castor; w, P1-P5; Sandgrube, Magdeburg, Deutschland; 20.05.1950 leg.H.W.Herbst
- 05814+ Diaptomus rostris; m, A1-P5; Sandgrube, Magdeburg, Deutschland; 20.05.1950 leg.H.W.Herbst
- 05815+ Diaptomus rostris; m; Sandgrube, Magdeburg, Deutschland; 20.05.1950 leg.H.W.Herbst
- 05816+ Diaptomus rostris; m, A1,d+P5; Sandgrube, Magdeburg, Deutschland; 20.05.1950 leg.H.W.Herbst

- 05817 *Megacyclops gigas*; w; Arbon-Langenargen, Bodensee Stat.1272, Deutschland; 150-100m; 09.11.1954
- 05818 *Megacyclops gigas*; w; Bregenzen Bucht, Bodensee Stat.1271, Deutschland; 40-30m; 09.11.1954
- 05819 *Megacyclops gigas*; w, A1-P4; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.1273, Deutschland; 30-20m; 10.11.1954
- 05820 *Megacyclops gigas*; w, Abd.+P5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.1273, Deutschland; 30-20m; 10.11.1954
- 05821+ *Megacyclops gigas*; w, A1-P4; Überling./Süßenmühle, Bodensee Stat.1274, Deutschland; 40-30m; 10.11.1954
- 05822+ *Megacyclops gigas*; w, Abd.+P5; Überling./Süßenmühle, Bodensee Stat.1274, Deutschland; 40-30m; 10.11.1954
- 05823 *Cyclops strenuus praealpinus*; 2w; Gnadensee, Bodensee Stat.1266; Deutschland; 10-5m; 19.10.1954
- 05823 *Cyclops landei*; 2w; Gnadensee, Bodensee Stat.1266, Deutschland; 10-5m; 19.10.1954
- 05824+ *Cyclops bodanus*; w, A1-P5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.1273, Deutschland; 250-200m; 10.11.1954
- 05825+ *Cyclops bodanus*; w, Abd.+P5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.1273, Deutschland; 250-200m; 10.11.1954
- 05826 *Cyclops praealpinus*; w, mit Eiern; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1277, Deutschland; 5-0m; 11.11.1954
- 05826 *Cyclops vicinus lobosus*; w, mit Eiern; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1277, Deutschland; 5-0m; 11.11.1954
- 05826 *Cyclops landei*; w, mit Eiern; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1277, Deutschland; 5-0m; 11.11.1954
- 05827 *Megacyclops gigas*; w, Abd.+P5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.1287, Deutschland; 100-50m; 08.12.1954
- 05828+ *Megacyclops gigas*; w, A1-P4; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.1287, Deutschland; 100-50m; 08.12.1954
- 05829 *Megacyclops gigas*; w; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1292, Deutschland; 30-20m; 09.12.1954
- 05830 *Cyclops vicinus lobosus*; w, Abd.+P5; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1292, Deutschland; 5-0m; 09.12.1954
- 05831+ *Cyclops vicinus lobosus*; w, A1-P4; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1292, Deutschland; 5-0m; 09.12.1954
- 05832 *Cyclops vicinus lobosus*; w, Abd.+P5; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1292, Deutschland; 5-0m; 09.12.1954
- 05833+ *Cyclops vicinus lobosus*; w, A1-P4; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1292, Deutschland; 5-0m; 09.12.1954
- 05834 *Megacyclops gigas*; 2m; Bregenz, Bodensee Stat.1230, Deutschland; 30-20m; 12.08.1954
- 05835+ *Megacyclops gigas*; m, Abd.+P5; Bregenz, Bodensee Stat.1230, Deutschland; 30-20m; 12.08.1954
- 05836 *Megacyclops gigas*; m, A1-P5; Bregenz, Bodensee Stat.1230, Deutschland; 30-20m; 12.08.1954
- 05837 *Metacyclops leptopus*; w, A1-P4; Titicacasee, Peru; Plankton; 08.01.1954 leg.O.Schindler
- 05838 *Metacyclops leptopus*; 2w, Abd.+P5; Titicacasee, Peru; Plankton; 08.01.1954 leg.O.Schindler
- 05839 *Metacyclops leptopus*; w+m; zw.Mondinsel/Festld., Titicacasee, Peru; 100-0m; 13.01.1954 leg.O.Schindler
- 05840 *Microcyclus sp.*; 2w, Abd.+P5; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05841 *Microcyclus sp.*; w, A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05842 *Microcyclus sp.*; 2w; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05843 *Paracyclops sp.*; 3w; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05844 *Paracyclops sp.*; 2m, A1-P4; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05845+ *Paracyclops sp.*; 2m, Abd.+P5; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05846+ *Mesocyclops sp.*; w; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05847 *Tropocyclops prasinus meridionalis*; 4w; Titicacasee, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.O.Schindler
- 05848 *Eucyclops macrurus*; w; Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 25.06.
- 05849 *Diacyclops nanus*; w; Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 25.06.
- 05850+ *Hemidiaptomus roubaui*; w, P1-P5; Camargue, Frankreich; 04.1954 leg.H.J.Elster
- 05851 *Hemidiaptomus roubaui*; w, A1+Mundglm; Camargue, Frankreich; 04.1954 leg.H.J.Elster
- 05852 *Megacyclops gigas*; w; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1287, Deutschland; 50-40m; 07.12.1954
- 05853 *Acartia grani*; 2P; Cabo de Gata, Spanien; 06.04.1954 leg.W.Müller
- 05854 *Acartia grani*; w2P, mA1+P; Cabo de Gata, Spanien; 06.04.1954 leg.W.Müller
- 05855 *Speocyclops sp.*; w, Abd.+P5; Staz.Biol.sotterran., Italien; Tropfwasser leg.Parenzan
- 05856+ *Speocyclops sp.*; w, A1-P4; Staz.Biol.sotterran., Italien; Tropfwasser leg.Parenzan
- 05857+ *Speocyclops sp.*; w, (gedrückt); Staz.Biol.sotterran., Italien; Tropfwasser leg.Parenzan
- 05858 *Bryocamptus minutus*; w leg.Frl.Vogel??
- 05859 *Tropocyclops prasinus*; w, A1-P4; Grotte di Dragonera, Neapel, Italien; Höhle leg.Parenzan
- 05860 *Tropocyclops prasinus*; w, Abd.+P5; Grotte di Dragonera, Neapel, Italien; Höhle leg.Parenzan
- 05861 *Diacyclops sp.*; 2m; Japan; Brunnen
- 05862 *Diacyclops sp.*; m, zerlegt; Japan; Brunnen
- 05863+ *Thermocyclops sp.*; w, Abd.+P5; Madagaskar
- 05864+ *Thermocyclops sp.*; w, A1-P4; Madagaskar
- 05865 *Mesocyclops leuckarti*; w; Gnadensee, Bodensee Stat.1324, Deutschland; 17.05.1955
- 05865 *Mesocyclops bodanicola*; w; Gnadensee, Bodensee Stat.1324, Deutschland; 17.05.1955
- 05866 *Cyclops landei*; w, lg.Fu; Markelfinger Winkel, Bodensee Stat.1318, Deutschland; 20.04.1955
- 05867 *Thermocyclops schmeili hastatus*; w; Kaagi Road Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 05868+ *Thermocyclops schmeili hastatus*; 2w, A1-P4; Kaagi Road Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 05869 *Thermocyclops schmeili hastatus*; 2w, Abd.+P5; Kaagi Road Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 05870 *Thermocyclops hyalinus*; 3w; Kaagi Road Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 05871 *Cryptocyclops linjanticus*; w, A1-P4; Kaagi Road Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 05872 *Cryptocyclops linjanticus*; w, Abd.+P5; Kaagi Road Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 05873 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; 2w; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21

- 05874 Eucyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21
- 05875 Eucyclops sp.; 2w, A1-P4; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21
- 05876 Eucyclops sp.; m; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21
- 05877 Afrocyclus sp.; 3w; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21
- 05878 Afrocyclus sp.; 2m; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21
- 05879 Microcyclus sp.; 2w; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21
- 05880+ Troprocyclus prasinus ?; 2w; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21
- 05881 Ectocyclus rubescens; 2w; Hoima Road Swamp, Uganda; 15.05.1954 leg.Beadle SW21
- 05882 Thermodiaptomus galeoides; m, A1-P5; Victoriasee, Uganda; 20.11.1954 leg.Beadle
- 05883 Thermodiaptomus galeoides; m; Victoriasee, Uganda; 20.11.1954 leg.Beadle
- 05884 Tropodiaptomus stuhlmanni; m, A1-P5; Victoriasee, Uganda; 20.11.1954 leg.Beadle
- 05885 Tropodiaptomus stuhlmanni; 2m; Victoriasee, Uganda; 20.11.1954 leg.Beadle
- 05886 Cyclops strenuus praetalpinus; 2w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1328, Deutschland; 15-10m; 15.06.1955
- 05887 Diacyclops sp.; w, A1-P4; Mädersbach (-Teich), Furtwangen, Deutschland; Teich; 24.11.1954 leg.H.Lehn
- 05888 Diacyclops sp.; w, Abd.+P5; Mädersbach (-Teich), Furtwangen, Deutschland; Teich; 24.11.1954 leg.H.Lehn
- 05889+ Megacyclops viridis; 2w, A1-P4; Van-See, Ost-Anatolien, Türkei; Plankton; 24.08.1955 leg.Gessner
- 05890 Megacyclops viridis; 2w, Abd.+P5; Van-See, Ost-Anatolien, Türkei; Plankton; 24.08.1955 leg.Gessner
- 05891+ Cletocamptus affinis; w, n.sp., A1-P; Van-See, Ost-Anatolien, Türkei; Litoral; 24.08.1955 leg.Gessner
- 05892+ Cletocamptus affinis; w, n.sp., Abd.; Van-See, Ost-Anatolien, Türkei; Litoral; 24.08.1955 leg.Gessner
- 05893+ Cletocamptus affinis; m, n.sp., A1-P; Van-See, Ost-Anatolien, Türkei; Litoral; 24.08.1955 leg.Gessner
- 05894+ Cletocamptus affinis; m, n.sp., Abd.; Van-See, Ost-Anatolien, Türkei; Litoral; 24.08.1955 leg.Gessner
- 05895 Cyclops strenuus praetalpinus; w, Fu verkrüpp; Überlinger-See, Bodensee Stat.1354, Deutschland; 13.09.1955
- 05896 Eucyclops speratus; w, A1-P4; Grabower Bodden, Rügen /Hiddensee, Deutschland; 6%o Sal.
- 05897 Eucyclops speratus; w, Abd.+P5; Grabower Bodden, Rügen /Hiddensee, Deutschland; 6%o Sal.
- 05898 Cyclops sp.; Fu anomal; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat., Deutschland; 41,5m; 14.12.1955
- 05899+ Megacyclops gigas; w, Abd.+P5; Überlinger See, Bodensee Stat.1368, Deutschland; 50-40m; 17.11.1955
- 05900+ Megacyclops gigas; w, A1-P4; Überlinger See, Bodensee Stat.1368, Deutschland; 50-40m; 17.11.1955
- 05901 Megacyclops viridis; m; Rheinsee/Untersee, Bodensee Stat.1363, Deutschland; 40-30m; 12.10.1955
- 05902 Cyclops landei; 2w; Markelfinger Winkel, Bodensee Stat.1373, Deutschland; 18.11.1955
- 05903 Acanthocyclops sensitivus; w, A1-P4; "Maria Grün", Wien, Österreich; Brunnen; 12.05.1948 leg.Vornatscher
- 05904 Acanthocyclops sensitivus; w, Abd.+P5; "Maria Grün", Wien, Österreich; Brunnen; 12.05.1948 leg.Vornatscher
- 05905 Acanthocyclops venustus; w, Abd.+P5; "Maria Grün", Wien, Österreich; Brunnen; 06.1948 leg.Vornatscher
- 05906 Acanthocyclops venustus; w, A1-P4; "Maria Grün", Wien, Österreich; Brunnen; 06.1948 leg.Vornatscher
- 05907 Acanthocyclops venustus; w, A1-P4; "Maria Grün", Wien, Österreich; Brunnen; 05.1954 leg.Vornatscher
- 05908 Acanthocyclops venustus; w, Abd.+P5; "Maria Grün", Wien, Österreich; Brunnen; 05.1954 leg.Vornatscher
- 05909 Thermocyclus hyalinus consimilis; w; Eduardsee, belg.Kongo; Ufersand; 19.11.1954 leg.Jolivet
- 05910+ Speocyclus sp.; w, A1-P4; Grotte d'Engomer, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 10.1955
- 05911+ Speocyclus sp.; w, Abd.+P5; Grotte d'Engomer, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 10.1955
- 05912+ Speocyclus sp.; m; Grotte d'Engomer, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 10.1955
- 05913 Speocyclus sp.; 2w, A1-P4; Grotte de Montagne, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 10.1955
- 05914 Speocyclus sp.; 2w, Abd.+P5; Grotte de Montagne, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 10.1955
- 05915 Speocyclus sp.; 2w, A1-P5; Grotte de Kes-Biert, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 22.08.1955
- 05916 Speocyclus sp.; 2w, Abd.+P5; Grotte de Kes-Biert, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 22.08.1955
- 05917 Speocyclus sp.; 2w, A1-P5; Grotte d.Hount-Santo, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 25.08.1955
- 05918+ Speocyclus sp.; 2w, Abd.+P5; Grotte d.Hount-Santo, (Dept.Ariege), Frankreich; Höhle; 25.08.1955
- 05919+ Megacyclus viridis; w, A1-P5; Grotte de Mauro, (Hte.Garonne), Frankreich; Höhle; 08.1955
- 05920 Megacyclus viridis; w, Abd.; Grotte de Mauro, (Hte.Garonne), Frankreich; Höhle; 08.1955
- 05921+ Megacyclus viridis; m; Grotte de Mauro, (Hte.Garonne), Frankreich; Höhle; 08.1955
- 05922 Paracyclops fimbriatus; w, A1-P4; Grotte de Mauro, (Hte.Garonne), Frankreich; Höhle; 08.1955
- 05923+ Paracyclops fimbriatus; w, Abd.+P5; Grotte de Mauro, (Hte.Garonne), Frankreich; Höhle; 08.1955
- 05924 Diacyclops sp.; 2w; Freudenu (Hotel), Österreich; 11.09.1948 leg.Vornatscher
- 05925+ Mesocyclops leuckarti; 2w; Uvira, Tanganjika; Plankton 91-0m; 10.08.1955 leg.Symoens
- 05926+ Tropodiaptomus simplex; 2w; Uvira, Tanganjika; Plankton 91-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 05927 Tropodiaptomus simplex; 2w; Uvira, Tanganjika; Plankton 91-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 05928+ Tropodiaptomus simplex; w, A1+P5; Uvira, Tanganjika; Plankton 91-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 05929+ Tropodiaptomus simplex; m; Uvira, Tanganjika; Plankton 91-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 05930 Tropodiaptomus simplex; m, P5; Uvira, Tanganjika; Plankton 91-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 05931 Troprocyclus tenellus; 3w; Uvira, Tanganjika; Plankton 91-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 05932 Acanthocyclops rhenanus; w, A1-P4; Au am Rhein, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.Becker
- 05933 Acanthocyclops rhenanus; w, Abd.+P5; Au am Rhein, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.Becker
- 05934 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; w; Uvira, Tanganjika; Plankton, Oberfl.; 17.08.1955 leg.Symoens (1234)

- 05935+ *Cryptocyclops symoensi*; w, n.sp.; Bucht von Burton, Tanganjika; Oberfläche; 21.09.1955 leg.Symoens (1661)
- 05936+ *Cryptocyclops symoensi*; w, n.sp.; Bucht von Burton, Tanganjika; Oberfläche; 21.09.1955 leg.Symoens (1661)
- 05937+ *Thermocyclops schurmanae*; w, A1-P5; Uvira, Tanganjika; Plankton, 94-0m; 05.10.1955 leg.Symoens (1693)
- 05938+ *Thermocyclops schurmanae*; w, Abd.; Uvira, Tanganjika; Plankton, 94-0m; 05.10.1955 leg.Symoens (1693)
- 05939 *Cryptocyclops symoensi*; w; Bucht von Burton, Tanganjika; Oberfläche; 21.09.1955 leg.Symoens (1661)
- 05940 *Cryptocyclops symoensi*; m, A1-P4; Bucht von Burton, Tanganjika; Oberfläche; 21.09.1955 leg.Symoens (1661)
- 05941+ *Cryptocyclops symoensi*; m, Abd.+P5; Bucht von Burton, Tanganjika; Oberfläche; 21.09.1955 leg.Symoens (1661)
- 05942 m; Uvira, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05943 jv.; Uvira, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05944+ *Eucyclops angustus*; w, A1-P4; Bucht von Burton, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05945+ *Eucyclops angustus*; w, Abd.+P5; Bucht von Burton, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05946+ *Eucyclops angustus*; m; Bucht von Burton, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05947+ *Eucyclops laevinango*; w, A1-P5; Bucht von Burton, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05948+ *Eucyclops laevinango*; w, Abd.+P5; Bucht von Burton, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05949 *Eucyclops laevinango*; m, A1-P4; Bucht von Burton, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05950+ *Eucyclops laevinango*; m, Abd.+P5; Bucht von Burton, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05951+ *Tropocyclops tenellus*; m; Bucht von Burton, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05952+ *Thermocyclops schurmanae*; w; Uvari, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05953+ *Thermocyclops schurmanae*; m; Uvari, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05954 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Uvari, Tanganjika; Plankton; 11.11.1955 leg.Symoens (1787)
- 05955+ *Tropodiatomus simplex*; 3m,A1+P5; Uvari, Tanganjika; Plankton; 13.08.1955 leg.Symoens (1194)
- 05956+ *Tropocyclops tenellus*; w+m; Uvari, Tanganjika; Plankton; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 05957+ *Tropocyclops tenellus*; 2w; Uvari, Tanganjika; Plankton; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 05958+ *Thermocyclops neglectus*; w, A1-P4; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 15.08.1953 leg.Verbeke (5013)
- 05959+ *Thermocyclops neglectus*; w, Abd.+P5; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 15.08.1953 leg.Verbeke (5013)
- 05960 *Thermocyclops neglectus*; w; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 15.08.1953 leg.Verbeke (5013)
- 05961+ *Microcyclops varicans*; w; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 22.08.1953 leg.Verbeke (5024b)
- 05962+ *Ectocyclops* sp.; 2w,A1-P4; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 22.08.1953 leg.Verbeke (5024b)
- 05963+ *Ectocyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 22.08.1953 leg.Verbeke (5024b)
- 05964 *Ectocyclops* sp.; m; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 22.08.1953 leg.Verbeke (5024b)
- 05965+ *Afrocyclops* sp.; m, A1-P4; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 22.08.1953 leg.Verbeke (5024b)
- 05966+ *Afrocyclops* sp.; m, Abd.+P5; Mtoa Lac janne, Tanganjika; 22.08.1953 leg.Verbeke (5024b)
- 05967+ *Paracyclops oligarthrus*; w, A1-P4; Rives des Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05968+ *Paracyclops oligarthrus*; w, Abd.+P5; Rives des Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05969 *Microcyclops varicans*; w; Rives des Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05970+ *Ectocyclops* sp.; m, Abd.+P5; Lubuy-bras ferme, Tanganjika; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015a)
- 05971 *Ectocyclops* sp.; m, A1-P4; Lubuy-bras ferme, Tanganjika; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015a)
- 05972 *Afrocyclops* sp.; 2w; rives du Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05973+ *Paracyclops affinis*; w, A1-P5,A2; rives du Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05974+ *Paracyclops affinis*; w, Abd.; rives du Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05975 *Tropocyclops confinis*; w; rives du Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05976+ *Cryptocyclops* sp.; w, A1-P4; rives du Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05977+ *Cryptocyclops* sp.; w, Abd.+P5; rives du Kuya, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007c)
- 05978+ *Microcyclops* sp.; 2w; Ruga, Tanganjika; Mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007a)
- 05979+ *Cryptocyclops* sp.; 2w; Ruga, Tanganjika; Mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007a)
- 05980 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Ruga, Tanganjika; 13.08.1953 leg.Verbeke (5007b)
- 05981+ *Afrocyclops* sp.; w+m(abnorm; Lubug ABV, Tanganjika; mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5008a)
- 05982+ *Mesocyclops rarus*; 2w,A1-P4; Lubug ABV, Tanganjika; mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5008b)
- 05983+ *Mesocyclops rarus*; 2w,Abd.+P5; Lubug ABV, Tanganjika; mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5008b)
- 05984+ *Eucyclops* sp.; w, A1-P4; Lubug ABV, Tanganjika; mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5008b)
- 05985+ *Eucyclops* sp.; w, Abd.+P5; Lubug ABV, Tanganjika; mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5008b)
- 05986 *Eucyclops* sp.; w; Lubug ABV, Tanganjika; mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5008b)
- 05987 *Microcyclops varicans*; 2w; Lubug ABV, Tanganjika; mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5008b)
- 05988 *Cryptocyclops* sp.; w; Lubug ABV, Tanganjika; mare tempor.; 13.08.1953 leg.Verbeke (5008b)
- 05989 *Cyclops* sp.; w, A1-P4; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 1956 leg.Elster
- 05989 *Cyclops* sp.; w, Abd.+P5; Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 1956 leg.Elster
- 05990+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,A1-P4; Lubug, Tanganjika; mare tempor.; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015b)
- 05991+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,Abd.+P5; Lubug, Tanganjika; mare tempor.; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015b)
- 05992 *Mesocyclops leuckarti*; w; Lubug, Tanganjika; mare tempor.; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015b)
- 05993+ *Ectocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Lubug, Tanganjika; mare tempor.; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015b)
- 05994+ *Ectocyclops* sp.; w, A1-P4; Lubug, Tanganjika; mare tempor.; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015b)

- 05995 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Lubug, Tanganjika; mare tempor.; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015b)
- 05996+ Mesocyclops sp.; w, A1-P4; Lubug, Tanganjika; mare tempor.; 18.08.1953 leg.Verbeke (5015b)
- 05997+ Cyclops strenuus landei; w, Abd.+P5; Hemmenhof.-Steckborn, Bodensee Stat.1383, Deutschland; 18.01.1956
- 05998+ Cyclops strenuus landei; w, A1-P4; Hemmenhof.-Steckborn, Bodensee Stat.1383, Deutschland; 18.01.1956
- 05999 Cyclops landei; w, Abd.+P5; Hemmenhof.-Steckborn, Bodensee Stat.1383, Deutschland; 18.01.1956
- 06000+ Cyclops landei; w, A1-P4; Hemmenhof.-Steckborn, Bodensee Stat.1383, Deutschland; 18.01.1956
- 06001 Cyclops landei; 2w,GröBe!; Reichenau-Allensbach, Bodensee Stat.1385, Deutschland; 18.01.1956
- 06002 Cyclops vicinus lobosus; 2w,GröBe!; Reichenau-Allensbach, Bodensee Stat.1385, Deutschland; 18.01.1956
- 06003+ Tropodiatomus sp.; w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06004 Tropodiatomus sp.; w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06005+ Tropodiatomus sp.; 2m,A1+P5; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06006 Mesocyclops salinus; 2w,A1-P4; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06007 Mesocyclops salinus; 2w,Abd.+P5; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06008 Thermocyclops hyalinus; 2w,A1-P4; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06009+ Thermocyclops hyalinus; 2w,Abd.+P5; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06010 Microcyclops varicans; 2w; Kasenyi mare temp.2, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4031)
- 06011 Mesocyclops salinus; w; Kasenyi mare temp.2, Albert-See, Belg.Kongo; 29.06.1953 leg.Verbeke (4031)
- 06012 Thermocyclops neglectus; 2w; A Ka-g-R, Albert-See, Belg.Kongo; 17.12.1953 leg.Verbeke (4063)
- 06013 Mesocyclops leuckarti ?; w; A Ka-g-R, Albert-See, Belg.Kongo; 17.12.1953 leg.Verbeke (4063)
- 06014+ Eucyclops sp.; w, Abd.+P5; Rio Kiseke, Albert-See, Belg.Kongo; 24.06.1953 leg.Verbeke (4016)
- 06015+ Eucyclops sp.; w, A1-P4; Rio Kiseke, Albert-See, Belg.Kongo; 24.06.1953 leg.Verbeke (4016)
- 06016+ Eucyclops sp.; w; Rio Kiseke, Albert-See, Belg.Kongo; 24.06.1953 leg.Verbeke (4016)
- 06017 Microcyclops varicans; 2w; Rio Kiseke, Albert-See, Belg.Kongo; 24.06.1953 leg.Verbeke (4016)
- 06018+ Paracyclops sp.; w; Kas. 3ab, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4021a)
- 06019+ Ectocyclops hirsutus; w; Kas. 3ab, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4021a.D)
- 06020 Ectocyclops hirsutus; w; Kas. 3ab, Albert-See, Belg.Kongo; 18.12.1953 leg.Verbeke (4066=)
- 06021 Microcyclops varicans; w; A Po-6-10, Albert-See, Belg.Kongo; 18.12.1953 leg.Verbeke (4066+)
- 06022 Mesocyclops leuckarti; 2w; Albert-See, Belg.Kongo; 12.1953 leg.Verbeke
- 06023 Thermocyclops neglectus; w; Ka.-2-3, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4021b)
- 06024 Cryptocyclops sp.; w; Ka.-2-3, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4021b)
- 06025+ Microcyclops varicans; w; Ka.-2-3, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4021b)
- 06026 Mesocyclops leuckarti; w, A1-P4; Ka.-2-3, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4021b)
- 06027 Mesocyclops leuckarti; w, Abd.+P5; Ka.-2-3, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4021b)
- 06028+ Cryptocyclops sp.; w; A Ka.-9, Albert-See, Belg.Kongo; 17.12.1953 leg.Verbeke (4063/2)
- 06029 Microcyclops varicans; 2w; A Ka.-9, Albert-See, Belg.Kongo; 17.12.1953 leg.Verbeke (4063/2)
- 06030 Mesocyclops thermocyclopoides; w; A Po-6-10, Albert-See, Belg.Kongo; 18.12.1953 leg.Verbeke (4066)
- 06031+ Ectocyclops hirsutus; w; Kas. 2-3m, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4021b)
- 06032 Eucyclops sp.; 2w; Asc 1.5 kis, Albert-See, Belg.Kongo; 21.12.1953 leg.Verbeke (4072)
- 06033 Cryptocyclops sp.; w; P(1074) Kas.5/Pistia, Albert-See, Belg.Kongo; 26.06.1953 leg.Verbeke (4022)
- 06034 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 12.12.1953 leg.Verbeke (4051b)
- 06035 Afrocyclus sp.; w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 12.12.1953 leg.Verbeke (4051b)
- 06036 Afrocyclus sp.; 1w+4m; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 12.12.1953 leg.Verbeke (4051b)
- 06037 Eucyclops sp.; w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 12.12.1953 leg.Verbeke (4051b)
- 06038 Cryptocyclops sp.; w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 12.12.1953 leg.Verbeke (4051b)
- 06039+ Eucyclops sp.; w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)
- 06040+ Afrocyclus sp.; w+m; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)
- 06041 Microcyclops varicans; 2w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)
- 06042+ Cryptocyclops sp.; 2w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)
- 06043+ Microcyclops sp.; 3w; Kasenyi-rives, Albert-See, Belg.Kongo; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034a)
- 06044 Afrocyclus sp.; 3w; Bezaba Kaseny, Albert-See, Belg.Kongo; 13.12.1953 leg.Verbeke (4054)
- 06045 Cryptocyclops sp.; 2w; Bezaba Kaseny, Albert-See, Belg.Kongo; 13.12.1953 leg.Verbeke (4054)
- 06046 Cryptocyclops sp.; 2w; Bezaba Kaseny, Albert-See, Belg.Kongo; 13.12.1953 leg.Verbeke (4054)
- 06047 Eucyclops sp.; 2w; Mabayi-Port, Albert-See, Belg.Kongo; 16.02.1954 leg.Verbeke (4086a)
- 06048 Microcyclops varicans; 3w; Mabayi-Port, Albert-See, Belg.Kongo; 16.02.1954 leg.Verbeke (4086a)
- 06049 Eucyclops sp.; 3w; Mabayi-Port, Albert-See, Belg.Kongo; 16.02.1954 leg.Verbeke (4086a)
- 06050 Afrocyclus sp.; m; Mabayi-Port, Albert-See, Belg.Kongo; 16.02.1954 leg.Verbeke (4086a)
- 06050 Eucyclops sp.; w; Mabayi-Port, Albert-See, Belg.Kongo; 16.02.1954 leg.Verbeke (4086a)
- 06051 Eucyclops sp.; 2m; Mabayi-Port, Albert-See, Belg.Kongo; 16.02.1954 leg.Verbeke (4086b)
- 06052+ Afrocyclus sp.; 2w; Kasenyi-rives, Albert-See, Belg.Kongo; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)
- 06053 Afrocyclus sp.; 2m; Kasenyi-rives, Albert-See, Belg.Kongo; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)
- 06054 Afrocyclus sp.; m; Kasenyi-rives, Albert-See, Belg.Kongo; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)

- 06055 *Thermocyclops neglectus*; 2w; Kasenyi, Albert-See, Belg.Kongo; 12.12.1953 leg.Verbeke (4051a)
- 06056 *Cryptocyclops* sp.; w; Mahagi, Albert-See, Belg.Kongo; 02.10.1953 leg.Verbeke (1116)
- 06057+ *Mesocyclops rarus*; w, Abd.+P5; Albert-See, Belg.Kongo; 1953 leg.Verbeke (1067)
- 06058+ *Mesocyclops rarus*; w, A1-P4; Albert-See, Belg.Kongo; 1953 leg.Verbeke (1067)
- 06059 *Thermocyclops schmeiili*; 2w,A1-P4; Albert-See, Belg.Kongo; 1953 leg.Verbeke (1076)
- 06060+ *Thermocyclops schmeiili*; 2w,Abd.+P5; Albert-See, Belg.Kongo; 1953 leg.Verbeke (1076)
- 06061+ *Megacyclops* sp.; 2w,A1-P4; Grotte de Gourgne, (Dept. Ariège), Frankreich; Höhle; 12.04.1956
- 06062+ *Megacyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Grotte de Gourgne, (Dept. Ariège), Frankreich; Höhle; 12.04.1956
- 06063+ *Eucyclops* sp.; 2w; Grotte de Gourgne, (Dept. Ariège), Frankreich; Höhle; 12.04.1956
- 06064 *Eucyclops* sp.; m; Grotte de Gourgne, (Dept. Ariège), Frankreich; Höhle; 12.04.1956
- 06065 *Cyclops praealpinus*; 2w+1m ?; Überlg. See, Bodensee Stat.1396, Deutschland; 5-0m; 09.06.1956
- 06065 *Cyclops landei*; 2w+1m ?; Überlg. See, Bodensee Stat.1396, Deutschland; 5-0m; 09.06.1956
- 06066+ *Tropodiatomus* sp.; w, A1-P5; Sambesi-Tal, Rhodesien; Tümpel; 04.1956 leg.G.Freyer
- 06067+ *Tropodiatomus* sp.; w; Sambesi-Tal, Rhodesien; Tümpel; 04.1956 leg.G.Freyer
- 06068 *Eucyclops serrulatus*; w, atypisch; Überlinger-See, Bodensee Stat.1393, Deutschland; 50-40m; 19.04.1956
- 06069 *Cyclops praealpinus*; 2w; Überlinger-See, Bodensee Stat.1388, Deutschland; 40-30m; 28.02.1956
- 06070+ *Bryocamptus rhaeticus*; w; Malbuntal, Lichtenstein; Moos; 17.06.1956 leg.Kiefer
- 06071+ *Bryocamptus rhaeticus*; w+m; Malbuntal, Lichtenstein; Moos; 17.06.1956 leg.Kiefer
- 06072+ *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Uvira, Tanganjika; 90-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 06072+ *Thermocyclops schnumanae*; w; Uvira, Tanganjika; 90-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 06073 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Uvira, Tanganjika; 90-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 06073 *Thermocyclops schnumanae*; w; Uvira, Tanganjika; 90-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 06074 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; 3w,A1-P4; Uvira, Tanganjika; 90-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 06074 *Thermocyclops schnumanae*; w, A1-P5; Uvira, Tanganjika; 90-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 06075+ *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; 3w,Abd.+P5; Uvira, Tanganjika; 90-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 06075+ *Thermocyclops schnumanae*; w, Abd.+P5; Uvira, Tanganjika; 90-0m; 10.08.1955 leg.Symoens (1171)
- 06076+ *Thermodiatomus galebi*; w; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06077+ *Thermodiatomus galebi*; w, A1-P5; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06078 *Thermodiatomus galebi*; w, ohne Anhg.; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06079+ *Thermodiatomus galebi*; m, A1+P5; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06080 *Thermodiatomus galebi*; m; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06081+ *Thermocyclops emini*; w, A1-P4; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06082 *Thermocyclops emini*; w, Abd.+P5; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06083 *Thermocyclops emini*; 2w,A1-P4; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06084+ *Thermocyclops emini*; 2w,Abd.+P5; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06085 *Arctodiatomus salinus*; w; Hydrodrome Stat.11, Ägypten; 30.05.1956 leg.H.J.Elster
- 06086 *Arctodiatomus salinus*; w, A1-P5; Hydrodrome Stat.11, Ägypten; 30.05.1956 leg.H.J.Elster
- 06087+ *Arctodiatomus salinus*; m, A1-P5; Hydrodrome Stat.11, Ägypten; 30.05.1956 leg.H.J.Elster
- 06088 *Arctodiatomus salinus*; m; Hydrodrome Stat.11, Ägypten; 30.05.1956 leg.H.J.Elster
- 06089+ *Oithona* sp.; 2w; Hydrodrome Stat.11, Ägypten; 30.05.1956 leg.H.J.Elster
- 06090+ *Ergasilus* sp.; m, Abd.+P4+P5; Hydrodrome Stat.11, Ägypten; 30.05.1956 leg.H.J.Elster
- 06091+ *Ergasilus* sp.; m, A1-P3; Hydrodrome Stat.11, Ägypten; 30.05.1956 leg.H.J.Elster
- 06092 *Mesocyclops leuckarti*; w, A1-P4; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06093 *Mesocyclops leuckarti*; m, Abd.+P5; Edku-See Stat.IV/9, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06094+ *Cryptocyclops bicolor*; w, A1-P4; Edku-See Stat.I/2, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06095+ *Cryptocyclops bicolor*; w, Abd.+P5; Edku-See Stat.I/2, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06096 *Ergasilus* ?; jv.; Edku-See Stat.I/2, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06097+ *Schizopera neglecta*; w, Abd.+P5; Edku-See Stat.I/2, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06098+ *Schizopera neglecta*; w, A1-P4; Edku-See Stat.I/2, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06099+ *Schizopera neglecta*; m, A1-P4; Edku-See Stat.I/2, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06100+ *Schizopera neglecta*; m, Abd.+P5; Edku-See Stat.I/2, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06101+ *Cryptocyclops* sp.; w, A1-P5; Kawimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06102+ *Cryptocyclops* sp.; w, Abd.; Kawimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06103+ *Cryptocyclops* sp.; w, A1-P4; Kawimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06104+ *Cryptocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Kawimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06105+ *Cryptocyclops* sp.; m, A1-P4; Tanganjika; 15.07.1954
- 06106+ *Cryptocyclops uviranus*; m, Abd.+P5; Tanganjika; 15.07.1954
- 06107+ *Cryptocyclops uviranus*; w, A1-P4; Uvira, Tanganjika; Ufergrabung; 11.07.1954
- 06108+ *Cryptocyclops uviranus*; w, Abd.+P5; Uvira, Tanganjika; Ufergrabung; 11.07.1954
- 06109+ *Cryptocyclops uviranus*; w, A1-P4; Uvira, Tanganjika; Ufergrabung; 11.07.1954
- 06110+ *Cryptocyclops uviranus*; w, Abd.+P5; Uvira, Tanganjika; Ufergrabung; 11.07.1954

- 06111 *Acanthocyclops rhenanus*; m, n.sp.; Niederrimsingen, Deutschland; Brunnen; 1956 leg.R.Lais
- 06112 *Acanthocyclops rhenanus*; m, n.sp.A1-P4; Niederrimsingen, Deutschland; Brunnen; 1956 leg.R.Lais
- 06113+ *Paracyclops fimbriatus*; w; Stutensee, Deutschland; Brunnen; 1936 leg.R.Becker
- 06114+ *Eucyclops caparti* cf.; w, Abd.+P5; Luhanga, Tanganjika; 30.08.1956 leg.Marlier
- 06115+ *Eucyclops caparti* cf.; w, A1-P4; Luhanga, Tanganjika; 30.08.1956 leg.Marlier
- 06116+ *Macrocyclus albidus oligolasius*; w, zerlegt; Lac Tumba, prairie flott., Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06117+ *Acartia bifilosa*; w, zerlegt; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Moorgaben; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06118+ *Macrocyclus albidus oligolasius*; 2w; Lac Tumba, prairie flott., Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06119+ *Eucyclops fragilis*; 2w, Abd.+P5; Lac Tumba, prairie flott., Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06120+ *Eucyclops fragilis*; 2w, A1-P4; Lac Tumba, prairie flott., Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06121+ *Eucyclops fragilis*; 2w; Lac Tumba, prairie flott., Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06122+ *Ectocyclops rubescens*; w; Lac Tumba, prairie flott., Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06123+ *Paracyclops affinis*; m; Lac Tumba, prairie flott., Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06124 *Paracyclops affinis*; m; Lac Tumba, Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06125+ *Cryptocyclops linjanticus*; w; Lac Tumba, Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06126+ *Cryptocyclops linjanticus*; w; Lac Tumba, Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06127+ *Microcyclus varicans varicans*; w, A1-P4; Lac Tumba, Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06128+ *Microcyclus varicans varicans*; w, Abd.+P5; Lac Tumba, Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06129 *Eucyclops fragilis*; m, A1-P4; Lac Tumba, Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06130+ *Eucyclops fragilis*; m, Abd.+P5; Lac Tumba, Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.R.Marlier
- 06131 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Graben, veralgt; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06132 *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Graben, veralgt; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06133 *Diacyclops languidoides*; 3w-P4; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Graben, veralgt; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06134 *Diacyclops bicuspidatus odessanus*; w, Abd.+P5; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, 02.08.1935, Kiefer
- 06135 *Diacyclops bicuspidatus odessanus*; w, A1-P4; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06136+ *Onychocamptus mohammed*; w, Abd.+P5; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06137+ *Onychocamptus mohammed*; w, A1-P4; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06138 *Tachidius brevicornis*; w, A1-P4; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06139 *Tachidius brevicornis*; w, Abd.+P5; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06140 *Nitocra spinipes*; w, Abd.+P5; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06141 *Nitocra spinipes*; w, A1-P4; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06142 *Nitocra spinipes* ?; w, zerlegt; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06143+ *Mesochra lilljeborgi* cf.; m, A1-P4; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Graben; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06144+ *Mesochra lilljeborgi* cf.; m, Abd.+P5; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Graben; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06145+ *Mesochra lilljeborgi* cf.; w, A1-P5; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Graben; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06146+ *Mesochra lilljeborgi* cf.; w, Abd.; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Graben; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06147 *Diacyclops* sp.; w, A1-P4; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06148 *Diacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Außendeichmoor, Sehestedt, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935 leg.Kiefer
- 06149 *Euryalona orientalis*; 2w; Tambu-See, Belg.Kongo; 26.06.1956 leg.G.Marlier
- 06150+ *Diaptomus cyaneus*; w; Les Cerisieres, Camargue, Frankreich; 10.04.1956 leg.B.Dussart
- 06151+ *Diaptomus cyaneus*; w, P5; Les Cerisieres, Camargue, Frankreich; 10.04.1956 leg.B.Dussart
- 06152+ *Diaptomus cyaneus*; m; Les Cerisieres, Camargue, Frankreich; 10.04.1956 leg.B.Dussart
- 06153+ *Diaptomus cyaneus*; m, A1,2,P5; Les Cerisieres, Camargue, Frankreich; 10.04.1956 leg.B.Dussart
- 06154+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Himrond Dagh, Türkei; 27.09.1956 leg.Lindberg (339)
- 06155+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w, A1,Mx,P2,P; Himrond Dagh, Türkei; 27.09.1956 leg.Lindberg (339)
- 06156+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m, A1-P5; Himrond Dagh, Türkei; 27.09.1956 leg.Lindberg (339)
- 06157+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Himrond Dagh, Türkei; 27.09.1956 leg.Lindberg (339)
- 06158+ *Megacyclops gigas*; m, A1-P4; Süßmühle, Bodensee Stat.1433, Deutschland; 30-20m; 18.09.1956
- 06159+ *Megacyclops gigas*; m, Abd.+P5; Süßmühle, Bodensee Stat.1433, Deutschland; 30-20m; 18.09.1956
- 06160 *Arctodiaptomus salinus*; 2w; Hydrodrome I., Ägypten; 25.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06161 *Arctodiaptomus salinus*; w, A1-P5; Hydrodrome I., Ägypten; 25.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06162 *Arctodiaptomus salinus*; m, A1+P5; Hydrodrome I., Ägypten; 25.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06163 *Arctodiaptomus salinus*; m, ohne P5; Hydrodrome, Ägypten; 25.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06164+ *Metadiaptomus nauretanicus*; w; Hydrodrome, Ägypten; 25.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06165+ *Metadiaptomus nauretanicus*; w, A1-P5; Hydrodrome, Ägypten; 25.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06166 *Megacyclops viridis*; w, Abd.+P5; Van-See, Ufer, Türkei; Litoral; 26.09.1956 leg.Lindberg
- 06167+ *Megacyclops viridis*; w, A1-P4; Van-See, Ufer, Türkei; Litoral; 26.09.1956 leg.Lindberg
- 06168 *Diacyclops bisetosus* ?; w; Van-See, Ufer, Türkei; Litoral; 26.09.1956 leg.Lindberg
- 06169+ *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Van-See, bei Djanik, Türkei; Litoral, Ufer; 25.07.1956 leg.Lindberg (331)
- 06170 *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Van-See, bei Djanik, Türkei; Litoral, Ufer; 25.07.1956 leg.Lindberg (331)
- 06171 *Arctodiaptomus spinosus*; m; Arin-See, Türkei; Litoral, Ufer; 26.07.1956 leg.Lindberg

- 06172 *Arctodiaptomus spinosus*; m, A1-P5; Arin-See, Türkei; Litoral, Ufer; 26.07.1956 leg.Lindberg
- 06173+ *Tropocyclops prasinus*; w; Uch Peninsula, "Storsjön"; 02.02.1940
- 06174+ *Attheyella* sp.; w, A1-P4; Uch Peninsula, "Storsjön"; 02.02.1940
- 06175+ *Attheyella* sp.; w, Abd.; Uch Peninsula, "Storsjön"; 02.02.1940
- 06176 *Onychocamptus mohammed*; w, Abd.+P5; Lake Edku Stat.II/4, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06177 *Onychocamptus mohammed*; w, A1-P5; Lake Edku Stat.II/4, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06178+ *Acartia latisetosa*; m, A1-P5; Lake Edku Stat.II/6, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06179+ *Acartia latisetosa*; m, Abd.; Lake Edku Stat.II/6, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06180 *Schizopera neglecta*; w, m.Eiern; Lake Edku Stat.II/10, Ägypten; 12.06.1956 leg.H.J.Elster
- 06181+ *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Bucht von Por, Van-See, Türkei; 25.08.1955 leg.Gessner
- 06182 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Bucht von Por, Van-See, Türkei; 25.08.1955 leg.Gessner
- 06183 *Arctodiaptomus spinosus*; m; Bucht von Por, Van-See, Türkei; 25.08.1955 leg.Gessner
- 06184+ *Bryocamptus zschokkei*; w, A1-P4; Löwenburg/Siebengeb., Rheinland, Deutschland; Quelle; 10.09.1956 leg.F.Pax
- 06185 *Bryocamptus zschokkei*; w, Abd.+P5; Löwenburg/Siebengeb., Rheinland, Deutschland; Quelle; 10.09.1956 leg.F.Pax
- 06186 *Bryocamptus zschokkei*; w; Löwenburg/Siebengeb., Rheinland, Deutschland; Quelle; 10.09.1956 leg.F.Pax
- 06187+ *Moraria brevipes*; w, A1-P4; Hornisgrinde, Schwarzwald, Deutschland; Brunnen/Moos; 31.08.1956 leg.Kiefer
- 06188+ *Moraria brevipes*; m, Abd.+P5; Hornisgrinde, Schwarzwald, Deutschland; Brunnen/Moos; 31.08.1956 leg.Kiefer
- 06189+ *Epactophanes muscicola*; 2w; Hornisgrinde, Schwarzwald, Deutschland; Brunnen/Moos; 31.08.1956 leg.Kiefer
- 06190+ *Epactophanes muscicola*; w; Hornisgrinde, Schwarzwald, Deutschland; Brunnen/Moos; 31.08.1956 leg.Kiefer
- 06191+ *Mesocyclops leuckarti*; w, A1-P4; Grotte Andranomaky, Mozambique, Madakaskar; Höhle; 07.1956 leg.R.Paulian
- 06192+ *Mesocyclops leuckarti*; w, Abd.+P5; Grotte Andranomaky, Mozambique, Madakaskar; Höhle; 07.1956 leg.R.Paulian
- 06193+ *Moraria schmeili*; m, A1-P3; Klausenhorn??, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957 leg.Kiefer
- 06194+ *Moraria schmeili*; m, Abd.+P5; Klausenhorn??, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957 leg.Kiefer
- 06195+ *Megacyclops gigas*; w, A1-P4; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06196+ *Megacyclops gigas*; w, Abd.+P5; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06197+ *Megacyclops viridis*; w, A1-P5; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06198+ *Megacyclops viridis*; w, Abd.; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06199 *Diacyclops nanus*; 2w; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06200+ *Canthocamptus staphylinus*; m; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06201+ *Moraria schmeili*; w, A1-P4; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06202+ *Moraria schmeili*; w, Abd.+P5; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06203+ *Moraria schmeili*; m, A1-P5; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06204 *Moraria schmeili*; m, Abd.; Hochmoorschlenke b.Bernried, Oberbayern, Deutschland; 17.03.1956 leg.E.Popp 64/II
- 06205 *Microcyclops rubellus*; w; Wampermoos/Kirchsee, Oberbayern, Deutschland; 10.04.1956 leg.E.Popp 66/S
- 06206+ *Elaphoidella gracilis*; w, A1-P4; Gr.Arbersee, Bayer.Wald, Deutschland; Sphagnum; 01.09.1956 leg.E.Popp 212
- 06207+ *Elaphoidella gracilis*; w, Abd.; Gr.Arbersee, Bayer.Wald, Deutschland; Sphagnum; 01.09.1956 leg.E.Popp 212
- 06208+ *Elaphoidella gracilis*; w, P5; Gr.Arbersee, Bayer.Wald, Deutschland; Sphagnum; 01.09.1956 leg.E.Popp 212
- 06209 *Megacyclops gigas*; w, A1-P5; Süßenmühle, Bodensee Stat.1436, Deutschland; 60-50m; 06.10.1956
- 06210+ *Megacyclops gigas*; w, Abd.+Sperrn; Süßenmühle, Bodensee Stat.1436, Deutschland; 60-50m; 06.10.1956
- 06211+ *Parastenocaris fontinalis*; w, Abd.+P5; Staader Fährhaus, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957 leg.Kiefer
- 06212+ *Parastenocaris fontinalis*; w, A1-P4; Staader Fährhaus, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957 leg.Kiefer
- 06213+ *Parastenocaris fontinalis*; m; Staader Fährhaus, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957 leg.Kiefer
- 06214 *Diacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Staader Fährhaus, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957 leg.Kiefer
- 06215 *Diacyclops* sp.; w, A1-P4; Staader Fährhaus, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957 leg.Kiefer
- 06216+ *Canthocamptus staphylinus*; m, Abd.+P5; Überlingersee, Bodensee Stat.1440, Deutschland; 50-40m; 30.10.1956
- 06217 *Canthocamptus staphylinus*; m, A1-P4; Überlingersee, Bodensee Stat.1440, Deutschland; 50-40m; 30.10.1956
- 06218 *Cletocamptus affinis*; w; Van-See, Türkei; 23.09.1956 leg.Lindberg (358)
- 06219 *Cryptocyclops* sp.; w, A1-P4; Kavimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06220+ *Cryptocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Kavimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06221+ *Cryptocyclops* sp.; m; Kavimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06222+ *Cryptocyclops* sp.; w, Abd.; Kavimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06223 *Cryptocyclops* sp.; m, A1-P5; Kavimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06224 *Cryptocyclops* sp.; m; Kavimvira, Tanganjika; 29.11.1951
- 06225 *Cryptocyclops uviranus*; w, A1-P4; Uvira, Tanganjika; Interstitial; 07.11.1954
- 06226 *Cryptocyclops uviranus*; w, Abd.+P5; Uvira, Tanganjika; Interstitial; 07.11.1954
- 06227 *Bryocamptus minutus*; w, A1-P4; Bodensee, Deutschland; Interstitial; 11.02.1957 leg.Kiefer
- 06228+ *Bryocamptus minutus*; w, Abd.+P5; Bodensee, Deutschland; Interstitial; 11.02.1957 leg.Kiefer
- 06229 *Diacyclops* sp.; m, A1-P4; Staader Fährhaus, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 11.02.1957 leg.Kiefer
- 06230 *Diacyclops* sp.; m, Abd.+P5; Staader Fährhaus, Bodensee, Deutschland; Interstitial; 11.02.1957 leg.Kiefer
- 06231+ *Paracampton schmeili*; w, A1-P4; Bodensee, Deutschland; 02.09.1936 leg.Muckle 17
- 06232+ *Paracampton schmeili*; w, Abd.+P5; Bodensee, Deutschland; 02.09.1936 leg.Muckle 17

- 06233 *Acanthocyclops venustus*; w, A1-P4; Wöllingster See, Geestemünde, Deutschland; 25.04.1928 leg.W.Klie
06234 *Acanthocyclops venustus*; w, Abd.+P5; Wöllingster See, Geestemünde, Deutschland; 25.04.1928 leg.W.Klie
06235 *Acanthocyclops sensitivus*; w, A1-P4; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 30.06.1937 leg.R.Becker
06236 *Acanthocyclops sensitivus*; w, Abd.+P5; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 30.06.1937 leg.R.Becker
06237 *Acanthocyclops sensitivus*; w; Elchesheim, Deutschland; Brunnen; 30.06.1937 leg.R.Becker
06238 *Acanthocyclops rhenanus*; w, A1-P4; Au am Rhein, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
06239 *Acanthocyclops rhenanus*; w, Abd.+P5; Au am Rhein, Deutschland; Brunnen; 25.08.1936 leg.R.Becker
06240+ *Paracamptonus schmeili biserialis*; m, Abd.+P5; Elchesheim, Deutschland; Brunnen leg.R.Becker
06241+ *Paracamptonus schmeili biserialis*; m, A1-P4; Elchesheim, Deutschland; Brunnen leg.R.Becker
06242 *Eucyclops neumani titicacae*; w, P4 abnorm; Titicaca-See, Peru; Binsenzone; 06.01.1954 leg.Schindler
06243+ *Thermocyclops oithonoides*; w, A1-P4; Daxlanden/Karlsruhe, Deutschland; Kiesgrube; 22.08.1936 leg.Kiefer
06244+ *Thermocyclops oithonoides*; w, Abd.+P5; Daxlanden/Karlsruhe, Deutschland; Kiesgrube; 22.08.1936 leg.Kiefer
06245+ *Hemidiaptomus roubau*; m, P1-P5; Camargue, Frankreich; 05.04.1956 leg.Aguesse
06246+ *Hemidiaptomus roubau*; m; Camargue, Frankreich; 05.04.1956 leg.Aguesse
06247 *Hemidiaptomus roubau*; m, A1-Mxp.; Camargue, Frankreich; 05.04.1956 leg.Aguesse
06248 *Hemidiaptomus roubau*; m, 2P5; Camargue, Frankreich; 05.04.1956 leg.Aguesse
06249 *Eudiaptomus vulgaris*; w; Kiesgr./Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; 28.04.1946 leg.Muckle
06250+ *Eudiaptomus vulgaris*; w; Kiesgr./Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; 28.04.1946 leg.Muckle
06251+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2w; Kiesgr./Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; 28.04.1946 leg.Muckle
06252+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2w,P1-P5; Kiesgr./Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; 28.04.1946 leg.Muckle
06253+ *Eudiaptomus vulgaris*; wP5; mA1; Kiesgr./Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; 28.04.1946 leg.Muckle
06254 *Megacyclops gigas*; m, A1-Mxp.2; Bregenzener Bucht, Bodensee Stat.1246, Bodensee; 30-40m; 21.09.1954
06255+ *Paracyclops fimbriatus*; w; Ochensee, Tirol, Österreich; 80m Tiefe; 10.04.1957
06256+ *Cyclops tetricus*; w; Drachensee 1880m, Tirol, Österreich; 20.03.1957 leg.Pechlaner
06257+ *Megacyclops gigas*; w, Abd.+P5; Überlingersee, Bodensee Stat.1457, Deutschland; 60-50m; 12.04.1957
06258+ *Megacyclops gigas*; w, A1-Mxp.2; Überlingersee, Bodensee Stat.1457, Deutschland; 60-50m; 12.04.1957
06259 *Megacyclops gigas*; w, P1-P4; Überlingersee, Bodensee Stat.1457, Deutschland; 60-50m; 12.04.1957
06260 *Megacyclops gigas*; w; Überlingersee, Bodensee Stat.1459, Deutschland; 50-40m; 25.04.1957
06261 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06262 *Thermocyclops* sp.; 2w; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06263 *Thermocyclops* sp.; 2w; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06264 *Thermocyclops* sp.; 2w,A1-P4; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06265+ *Thermocyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06266 *Microcyclops varicans subaequalis*; w+m; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06267 *Tropodiaptomus* sp.; m; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06268+ *Tropodiaptomus* sp.; m, P5; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06269 *Tropodiaptomus* sp.; w, A1-P5; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06270 *Tropodiaptomus* sp.; w; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06271+ w, Ceph.+Thor; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06272+ w, P5; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06273+ w, Abd.; Timbuktu, Südl.Sahara, Mali leg.Monod
06274+ *Cyclops praealpinus*; w; Überlingersee, Bodensee Stat.1457, Deutschland; 12.04.1957
06274+ *Cyclops landei*; w; Überlingersee, Bodensee Stat.1457, Deutschland; 12.04.1957
06275 *Cyclops strenuus praealpinus*; 2w,2Größen; Überlingersee, Bodensee Stat.1457, Deutschland; 20-10m; 12.04.1957
06276 *Cyclops strenuus praealpinus*; 2w,2Größen; Überlingersee, Bodensee Stat.1457, Deutschland; 20-10m; 12.04.1957
06277 *Cyclops strenuus praealpinus*; 2w,2Größen; Überlingersee, Bodensee Stat.1457, Deutschland; 20-10m; 12.04.1957
06278 *Cyclops strenuus strenuus typicus*; w; Wigry, Polen; Tümpel; 06.04.1927 leg.Kozminski
06279+ *Cyclops strenuus strenuus typicus*; w, A1-P5; Wigry, Polen; Tümpel; 06.04.1927 leg.Kozminski
06280+ *Cyclops strenuus strenuus typicus*; w, Abd.; Wigry, Polen; Tümpel; 06.04.1927 leg.Kozminski
06281 *Cyclops strenuus strenuus typicus*; 3w; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; Weiher; 23.03.1951 leg.Kiefer
06282 *Cyclops strenuus strenuus*; 2w; Lorettwald, Konstanz, Deutschland; Tümpel im Wald; 31.03.1953 leg.Kiefer
06283 *Cyclops strenuus strenuus*; 2w; Richtig.Dettingen, Konstanz, Deutschland; Tümpel im Wald; 31.03.1953 leg.Kiefer
06284 *Cyclops strenuus strenuus*; 3w; Reichenau-Waldsiedlg, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 16.04.1955 leg.Kiefer
06285 *Cyclops strenuus*; w, A1-P4; Gottnagd.-Bietingen, Deutschland; Tümpel; 12.04.1957 leg.Kiefer
06286 *Cyclops strenuus*; w, Abd.+P5; Gottnagd.-Bietingen, Deutschland; Tümpel; 12.04.1957 leg.Kiefer
06287 *Heterocope borealis*; j.v.m.Murm; Überlingersee, Bodensee Stat.1462, Deutschland; 05.1957
06288 *Heterocope borealis*; 2j.v.m.Murm; Überlingersee, Bodensee Stat.1465, Deutschland; 06.06.1957
06289 *Diacyclops languidoideus clandestinus* cf.; w, A1-P4; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 12.02.1955 leg.S.Ruffo
06290 *Diacyclops languidoideus clandestinus* cf.; w, Abd.+P5; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 12.02.1955 leg.S.Ruffo
06291 *Diacyclops languidoideus clandestinus* cf.; w; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 12.02.1955 leg.S.Ruffo
06292 *Diacyclops languidoideus clandestinus* cf.; m; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 12.02.1955 leg.S.Ruffo

- 06293 Diacyclops languidoides clandestinus cf.; m, 2w; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 31.03.1954 leg.S.Ruffo
- 06294 Diacyclops languidoides clandestinus cf.; m, 2w; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 24.04.1954 leg.S.Ruffo
- 06295+ Graeteriella unisetigera; w; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 24.04.1954 leg.S.Ruffo
- 06296+ Graeteriella unisetigera; m, A1-P5; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 24.04.1954 leg.S.Ruffo
- 06297+ Graeteriella unisetigera; m, Abd.; Etsch bei Verona, Italien; Grundwasser; 24.04.1954 leg.S.Ruffo
- 06298 Heterocope borealis; mit "Murm"; Überlingersee, Bodensee Stat.1466, Deutschland; 18.06.1957
- 06299 Heterocope borealis; mit "Murm"; Überlingersee, Bodensee Stat.1466, Deutschland; 18.06.1957
- 06300 Megacyclops gigas; w; Überlingersee, Bodensee Stat.1469, Deutschland; 50-40m; 27.06.1957
- 06301+ Eudiaptomus vulgaris; w, A1-Maxp.; Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; Kiesgrube; 1946 leg.R.Muckle
- 06302+ Eudiaptomus vulgaris; w, A1-Maxp2; Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; Kiesgrube; 1946 leg.R.Muckle
- 06303+ Canthocamptus staphylinus; w, A1-Maxp2; Loretowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 18.04.1957 leg.Kiefer
- 06304+ Canthocamptus staphylinus; w, P1-P5; Loretowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 18.04.1957 leg.Kiefer
- 06305+ Cyclops abyssorum bodanus; w, Abd.+P5; Überlingersee, Bodensee Stat.1464, Deutschland; 0-5m; 29.05.1957
- 06306+ Cyclops abyssorum bodanus; w, A1-P4; Überlingersee, Bodensee Stat.1464, Deutschland; 0-5m; 29.05.1957
- 06307 Eucyclops speratus; w; Federsee bei Buchau, Deutschland; Plankton; 08.1957 leg.Baur
- 06308 Megacyclops gigas; m, Abd.+P5; Überlingersee, Bodensee Stat.1484, Deutschland; 50-40m; 04.10.1957
- 06309 Megacyclops gigas; m, A1-P4; Überlingersee, Bodensee Stat.1484, Deutschland; 50-40m; 04.10.1957
- 06310 Cyclops tatricus; w; Oeschinensee, Kandersteg, Schweiz; 01.08.1957 leg.Kiefer
- 06311 Cyclops tatricus; w, Abd.; Oeschinensee, Kandersteg, Schweiz; 01.08.1957 leg.Kiefer
- 06312+ Cyclops tatricus; w, A1-P5; Oeschinensee, Kandersteg, Schweiz; 01.08.1957 leg.Kiefer
- 06313 Arctodiaptomus salinus; 2w; Hydrodrome, Alexandrien, Ägypten; 18.03.1957 leg.H.J.Elster (49)
- 06314 Arctodiaptomus salinus; m; Hydrodrome, Alexandrien, Ägypten; 18.03.1957 leg.H.J.Elster (49)
- 06315 Arctodiaptomus salinus; m, A1-P5; Hydrodrome, Alexandrien, Ägypten; 18.03.1957 leg.H.J.Elster (49)
- 06316 Halicyclops sp.; w; Marint Stat. II., Ägypten; 1-0m; 04.03.1957 leg.H.J.Elster (62)
- 06317 Microcyclops varicans; 2w; Kivu-See, Kilnye, Zaire; Potanogeton; 12.01.1954 leg.Verbeke (2162)
- 06318 Microcyclops varicans; 2w,A1-P4; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 1m; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06319 Microcyclops varicans; 2w,Abd.+P5; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 1m; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06320+ Schizopera consimilis; 2w; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 1m; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06321 Thermocyclops hyalinus; 2w; Kivu-See, Bukavu, Belg.Kongo, Zaire; 14.10.1953 leg.Verbeke (2211)
- 06322 Tropocyclops confinis; w; Kivu-See, Bukavu, Belg.Kongo, Zaire; 14.10.1953 leg.Verbeke (2211)
- 06323 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; 2w; Kivu-See, Bukavu, Belg.Kongo, Zaire; 14.10.1953 leg.Verbeke (2211)
- 06324+ Ectocyclops rubescens; 2w; Kivu-See, riv.Shasli, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2085)
- 06325 Microcyclops varicans; 3w; Kivu-See, Kiroche, Belg.Kongo, Zaire; Ceratophyllum; 18.09.1953 leg.Verbeke (2092)
- 06326+ Afrocyclus sp.; w, A1-P4; Kivu-See, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2085)
- 06327+ Afrocyclus sp.; w, Abd.+P5; Kivu-See, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2085)
- 06328 Ectocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Kivu-See, Kiroche, Belg.Kongo, Zaire; Ceratophyllum; 18.09.1953 leg.Verbeke (2092)
- 06329 Ectocyclops sp.; 2w,A1-P4; Kivu-See, Kiroche, Belg.Kongo, Zaire; Ceratophyllum; 18.09.1953 leg.Verbeke (2092)
- 06330+ Cryptocyclops sp.; w, A1-P5; Kivu-See, Kiroche, Belg.Kongo, Zaire; Ceratophyllum; 18.09.1953 leg.Verbeke (2092)
- 06331+ Cryptocyclops sp.; w, Abd.; Kivu-See, Kiroche, Belg.Kongo, Zaire; Ceratophyllum; 18.09.1953 leg.Verbeke (2092)
- 06332+ Ectocyclops sp.; 2w; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06333+ Ectocyclops sp.; 2w,A1-P4; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06334+ Ectocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06335+ Ectocyclops sp.; m; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06336 Ectocyclops sp.; m; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06337 Microcyclops varicans; w;m; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06338+ Afrocyclus sp.; w, A1-P4; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06339 Afrocyclus sp.; w, Abd.+P5; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06340 Schizopera consimilis; w, Abd.+P5; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2105)
- 06341 Afrocyclus gibsoni; w;m; Kivu-S., baie Shashi, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2084bis)
- 06342 Eucyclops sp.; 3w,A1-P4; Kivu, Sekere rio, Belg.Kongo, Zaire; 17.09.1953 leg.Verbeke (2090)
- 06343 Eucyclops sp.; 3w,Abd.+P5; Kivu, Sekere rio, Belg.Kongo, Zaire; 17.09.1953 leg.Verbeke (2090)
- 06344 Cryptocyclops sp.; w; Kivu, baie Shashi, Belg.Kongo, Zaire; 27.09.1953 leg.Verbeke (2100)
- 06345 Cryptocyclops sp.; w; Kivu, baie Shashi, Belg.Kongo, Zaire; 27.09.1953 leg.Verbeke (2100)
- 06346+ Eucyclops stuhlmanni; 2w,A1-P4; Kivu, baie Buloho, Belg.Kongo, Zaire; 17.09.1953 leg.Verbeke (2088)
- 06347+ Eucyclops stuhlmanni; 2w,Abd.+P5; Kivu, baie Buloho, Belg.Kongo, Zaire; 17.09.1953 leg.Verbeke (2088)
- 06348 Eucyclops sp.; w, A1-P4; Kivu, baie de Shashi, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2084)
- 06349+ Eucyclops sp.; w, Abd.+P5; Kivu, baie de Shashi, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2084)
- 06350 Eucyclops sp.; w, A1-P4; Kivu, baie de Shashi, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2084)
- 06351+ Eucyclops sp.; w, Abd.+P5; Kivu, baie de Shashi, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2084)
- 06352+ Eucyclops sp.; m; Kivu, baie de Shashi, Belg.Kongo, Zaire; 16.09.1953 leg.Verbeke (2084)
- 06353 Microcyclops varicans; 2w; Kivu, Ile Tjegenjo, Belg.Kongo, Zaire; Phragmites; 18.09.1953 leg.Verbeke (2096)

- 06354 *Thermocyclops hyalinus*; w; Kivu, Ile Tjegew, Belg.Kongo, Zaire; Phragmites; 18.09.1953 leg.Verbeke (2096)
- 06355 *Eucyclops* sp.; 3w,A1-P4; Kivu, Ngamisinga, Belg.Kongo, Zaire; 12.01.1954 leg.Verbeke (2159)
- 06356 *Eucyclops* sp.; 3w,Abd.+P5; Kivu, Ngamisinga, Belg.Kongo, Zaire; 12.01.1954 leg.Verbeke (2159)
- 06357 *Eucyclops* sp.; 2w,A1-P4; Kivu, Ngamisinga, Belg.Kongo, Zaire; 12.01.1954 leg.Verbeke (2159)
- 06358 *Eucyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Kivu, Ngamisinga, Belg.Kongo, Zaire; 12.01.1954 leg.Verbeke (2159)
- 06359 *Eucyclops* sp.; w, A1-P4; Lac 88, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke
- 06360 *Eucyclops* sp.; w, Abd.+P5; Lac 88, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke
- 06361+ *Cryptocyclops linjanticus*; 2w; Eduardsee, Vitshumbi, Belg.Kongo, Zaire; 14.06.1953 leg.Verbeke (3042)
- 06362 *Microcyclops varicans*; w; Eduardsee, Vitshumbi, Belg.Kongo, Zaire; 14.06.1953 leg.Verbeke (3042)
- 06363+ *Eucyclops* sp.; w; Eduardsee, Belg.Kongo, Zaire; 25.11.1953 leg.Verbeke (3088)
- 06364 *Mesocyclops leuckarti aequatorialis*; w; Eduardsee, Karwe, Belg.Kongo, Zaire; 25.11.1953 leg.Verbeke (3088)
- 06365 *Afrocyclus* sp.; w; Eduardsee, Karwe, Belg.Kongo, Zaire; 20.02.1954 leg.Verbeke (3137a)
- 06366+ *Afrocyclus gibsoni*; 2w+1m; Eduardsee, Rutshurn, Belg.Kongo, Zaire; 29.01.1954 leg.Verbeke (3109)
- 06367 *Afrocyclus gibsoni*; 2w+2m; Eduardsee, Rutshurn, Belg.Kongo, Zaire; 29.01.1954 leg.Verbeke (3109)
- 06368 *Eucyclops* sp.; 2w; Eduardsee, Rutshurn, Belg.Kongo, Zaire; 29.01.1954 leg.Verbeke (3109)
- 06369+ *Afrocyclus* sp.; 3w+2m; Eduardsee, Katanda, Belg.Kongo, Zaire; 08.02.1954 leg.Verbeke (3130c)
- 06370 *Eucyclops* sp.; w, Abd.+P5; Eduardsee, Vitshumbi, Belg.Kongo, Zaire; 14.06.1953 leg.Verbeke (3046)
- 06371 *Eucyclops* sp.; w, A1-P4; Eduardsee, Vitshumbi, Belg.Kongo, Zaire; 14.06.1953 leg.Verbeke (3046)
- 06372+ *Echinocamptus vulgaris*; w, A1-P5; Eduardsee, Rutshurn, Belg.Kongo, Zaire; 29.01.1954 leg.Verbeke (3109b)
- 06373+ *Echinocamptus vulgaris*; w, Abd.; Eduardsee, Rutshurn, Belg.Kongo, Zaire; 29.01.1954 leg.Verbeke (3109b)
- 06374+ *Thermocyclops hyalinus*; 3w; Eduardsee, Vitshumbi, Belg.Kongo, Zaire; 14.07.1953 leg.Verbeke (3051)
- 06375 *Thermocyclops hyalinus*; 2w; Eduardsee, Katwe, Belg.Kongo, Zaire; 20.02.1954 leg.Verbeke (3137a)
- 06376+ *Thermocyclops* sp.; w; Eduardsee, Vitshumbi, Belg.Kongo, Zaire; 02.02.1954 leg.Verbeke (3116)
- 06377 *Thermocyclops infrequens*; 2w; Eduardsee, Belg.Kongo, Zaire; 01.11.1953 leg.Verbeke (3139)
- 06378+ *Paracyclops* sp.; w, A1-P4; Eduardsee, Musendo, Belg.Kongo, Zaire; 25.01.1954 leg.Verbeke (3107)
- 06379+ *Paracyclops* sp.; w, Abd.+P5; Eduardsee, Musendo, Belg.Kongo, Zaire; 25.01.1954 leg.Verbeke (3107)
- 06380 *Thermocyclops neglectus*; 2w; Eduardsee, Belg.Kongo, Zaire; 30.10.1953 leg.Verbeke (3069)
- 06381 *Thermocyclops infrequens*; w; Eduardsee, Belg.Kongo, Zaire; 30.10.1953 leg.Verbeke (3069)
- 06382 *Microcyclops* sp.; 3w; Eduardsee, Vitshumbi, Belg.Kongo, Zaire; 14.06.1953 leg.Verbeke (3046a)
- 06383 *Eucyclops* sp.; w; Eduardsee, Semlike, Belg.Kongo, Zaire; 05.02.1954 leg.Verbeke (3118b)
- 06384 *Thermocyclops* sp.; 2w; Canal Kazinga, Belg.Kongo, Zaire; 07.08.1953 leg.Verbeke (606)
- 06385 Copepodit; Lac 623, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke
- 06386 *Afrocyclus gibsoni*; w+m; Lac 670, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke
- 06387 *Thermocyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Lac 554, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke
- 06388+ *Thermocyclops* sp.; 2w,A1-P4; Lac 554, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke
- 06389 *Afrocyclus gibsoni*; 2w+1m; Lac 566, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke
- 06390 *Thermocyclops infrequens*; 2w; Lac 566, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke
- 06391 *Thermocyclops neglectus*; w; Albert-See, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke (A1014)
- 06392+ *Thermocyclops neglectus*; 2w; Albert-See, Kasenye, Belg.Kongo, Zaire; 06.02.1953 leg.Verbeke (1008)
- 06393 *Mesocyclops thermocyclopoides*; 4w; Albert-See, NO Pole, Belg.Kongo, Zaire; 45-0m; 11.09.1953 leg.Verbeke (1101)
- 06394 *Mesocyclops thermocyclopoides*; 4w; Albert-See, NO Pole, Belg.Kongo, Zaire; 11.09.1953 leg.Verbeke (1101)
- 06395 *Thermocyclops infrequens*; 3w; Eduardsee, Luniaseny, Belg.Kongo, Zaire; 13.12.1952 leg.Verbeke (502)
- 06396 *Mesocyclops aequatorialis*; 3w; Eduardsee, Luniaseny, Belg.Kongo, Zaire; 13.12.1952 leg.Verbeke (502)
- 06397 *Thermocyclops* sp.; 3w; Eduardsee, Belg.Kongo, Zaire leg.Verbeke (541)
- 06398 *Thermocyclops hyalinus consimilis*; 2w; Eduardsee, Kisako, Belg.Kongo, Zaire; 35-0m; 22.05.1953 leg.Verbeke (558)
- 06399 *Thermocyclops hyalinus kivuensis*; 2w; Kivu-See, N.Cap Goma, Belg.Kongo, Zaire; Plankton; 30.11.1952 leg.Verbeke (7)
- 06400 *Mesocyclops aequatorialis*; 3w; Kivu-See, N.Cap Goma, Belg.Kongo, Zaire; Plankton; 30.11.1952 leg.Verbeke (7)
- 06401+ *Speocyclops spelaeus*; 2w,Abd.+P5; Cueva Igitegi, (Guipuzcoa), Spanien; Höhle
- 06402+ *Speocyclops spelaeus*; 2w,A1-P4; Cueva Igitegi, (Guipuzcoa), Spanien; Höhle
- 06403 *Speocyclops racovitzai* ?; w; Grotte du Gourgue, Dept.Ariege, Frankreich; Höhle; 12.04.1956 leg.Chappuis
- 06404 *Diacyclops bisetosus*; w; Grotte du Gourgue, Dept.Ariege, Frankreich; Höhle; 12.04.1956 leg.Chappuis
- 06405 *Megacyclops viridis*; w, A1-P4; Grotte du Gourgue, Dept.Ariege, Frankreich; Höhle; 12.04.1956 leg.Chappuis
- 06406+ *Megacyclops viridis*; w, Abd.+P5; Grotte du Gourgue, Dept.Ariege, Frankreich; Höhle; 12.04.1956 leg.Chappuis
- 06407 *Eucyclops proximus* cf.; w, ganz; Grotte du Gourgue, Dept.Ariege, Frankreich; Höhle; 12.04.1956 leg.Chappuis
- 06408 *Eucyclops proximus* cf.; w, ganz; Grotte du Gourgue, Dept.Ariege, Frankreich; Höhle; 12.04.1956 leg.Chappuis
- 06409+ *Speocyclops* sp.; 2w; Gr. Roc l'Homme Mort, Frankreich; Höhle
- 06410+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w+m; Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 leg.Megyeryi
- 06411+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w, A1-P5; Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 leg.Megyeryi
- 06412+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1+P5; Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 leg.Megyeryi
- 06413+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1+P5; Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 leg.Megyeryi
- 06414 *Megacyclops viridis*; w; Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 leg.Megyeryi

- 06415+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w; Oszeszet, Ungarn; 30.10.1957 leg.Magyeryi
- 06416 Arctodiaptomus spinosus; 2m; Oszeszet, Ungarn; 30.10.1957 leg.Magyeryi
- 06417 Arctodiaptomus spinosus; 2w; Oszeszet, Ungarn; 30.10.1957 leg.Magyeryi
- 06418+ Arctodiaptomus spinosus; 2w(Tabnorm; Bugac, Ungarn; 22.05.1953 leg.Magyeryi
- 06419+ Echinocamptus vulgaris; m, A1-P4; Kivu-See, Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2122)
- 06420+ Echinocamptus vulgaris; m, Abd.+P5; Kivu-See, Kongo, Zaire; 02.10.1953 leg.Verbeke (2122)
- 06421 Megacyclops gigas; w, Abd.+P5; Überlingersee, Bodensee Stat.1496, Deutschland; 50-40m; 19.12.1957
- 06422 Megacyclops gigas; w, A1-P4; Überlingersee, Bodensee Stat.1496, Deutschland; 50-40m; 19.12.1957
- 06423+ Cyclops sp.; w, Abd.; Reichenau-Männerbach, Bodensee, Deutschland; 11.12.1957 leg.Rottengatten
- 06424+ Cyclops sp.; w, A1-P5; Reichenau-Männerbach, Bodensee, Deutschland; 11.12.1957 leg.Rottengatten
- 06425+ Cyclops sp.; w, Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee Stat.1492, Deutschland; 18.11.1957
- 06426+ Cyclops sp.; w, A1-P4; Gnadensee, Bodensee Stat.1492, Deutschland; 18.11.1957
- 06427+ Cyclops sp.; m; Gnadensee, Bodensee Stat.1492, Deutschland; 18.11.1957
- 06428+ Cyclops rubens; 2w,Abd.+P5; "Tannenhof", Konstanz, Deutschland; Weiher; 12.1957
- 06429+ Cyclops rubens; 2w,A1+P4,5; "Tannenhof", Konstanz, Deutschland; Weiher; 12.1957
- 06430+ Cyclops sp.; w; "Tannenhof", Konstanz, Deutschland; Weiher; 12.1957
- 06431+ Afrocyclus gibsoni; w, A1-P4; Albertsee, Kasenyi, Belg.Kongo, Zaire; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)
- 06432+ Afrocyclus gibsoni; w, Abd.+P5; Albertsee, Kasenyi, Belg.Kongo, Zaire; 30.06.1953 leg.Verbeke (4034b)
- 06433+ Afrocyclus sp.; w, A1-P4; Eduardsee, Katanda, Belg.Kongo, Zaire; 08.02.1954 leg.Verbeke (3130c)
- 06434+ Afrocyclus sp.; w, Abd.+P5; Eduardsee, Katanda, Belg.Kongo, Zaire; 08.02.1954 leg.Verbeke (3130c)
- 06435+ Afrocyclus curticornis; w, n.sp.A1-P4; Man, Ningonale, Westafrika, Elfenbeinküste; Wasserbecken; 24.3.31 Chappuis
- 06436+ Afrocyclus curticornis; w, n.sp.Abd.+; Man, Ningonale, Westafrika, Elfenbeinküste; Wasserbecken; 24.3.31 Chappuis
- 06437+ Afrocyclus sp.; w, A1-P4; Albertsee, Bezaha, Kongo, Zaire; 13.12.1953 leg.Verbeke (4054)
- 06438+ Afrocyclus sp.; w, Abd.+P5; Albertsee, Bezaha, Kongo, Zaire; 13.12.1953 leg.Verbeke (4054)
- 06439+ Eucyclops serrulatus ?; 2w,A1-P4; Albertsee, Mahagi-P., Kongo, Zaire; 16.02.1954 leg.Verbeke (4086a)
- 06440 Eucyclops serrulatus ?; 2w,Abd.+P5; Albertsee, Mahagi-P., Kongo, Zaire; 16.02.1954 leg.Verbeke (4086a)
- 06441+ Eucyclops serrulatus; 2w,A1-P4; "Tannenhof", Konstanz, Deutschland; Weiher; 12.1957
- 06442 Eucyclops serrulatus; 2w,Abd.+P5; "Tannenhof", Konstanz, Deutschland; Weiher; 12.1957
- 06443+ Mesocyclus thermocyclopoides; w, Abd.+P5; Höhle Akiyosh, Präfekt Yamagushi, Japan; 04.08.1957
- 06444+ Mesocyclus thermocyclopoides; w, A1-P4; Höhle Akiyosh, Präfekt Yamagushi, Japan; 04.08.1957
- 06445 Thermocyclus prasinus; w; Höhle Akiyosh, Präfekt Yamagushi, Japan; 04.08.1957
- 06446+ Eucyclops sp.; w, A1-P4; Höhle Akiyosh, Präfekt Yamagushi, Japan; 04.08.1957
- 06447+ Eucyclops sp.; w, Abd.+P5; Höhle Akiyosh, Präfekt Yamagushi, Japan; 04.08.1957
- 06448+ Halicyclus sp.; w, A1-P4; Mariut-See Stat.II, Ägypten; 1-0m; 04.03.1957 leg.H.J.Elster (62)
- 06449+ Halicyclus sp.; w, Abd.+P5; Mariut-See Stat.II, Ägypten; 1-0m; 04.03.1957 leg.H.J.Elster (62)
- 06450 Thermocyclus sp.; w, A1-P4; Edku Stat.IV, Ägypten; 11.04.1957 leg.H.J.Elster (73)
- 06451+ Thermocyclus sp.; w, Abd.+P5; Edku Stat.IV, Ägypten; 11.04.1957 leg.H.J.Elster (73)
- 06452+ Thermodiaptomus galebi; 2w; Edku Stat.IV, Ägypten; 11.04.1957 leg.H.J.Elster (73)
- 06453+ Thermodiaptomus galebi; w, A1-P4; Edku Stat.IV, Ägypten; 11.04.1957 leg.H.J.Elster (73)
- 06454+ Thermodiaptomus galebi; w, Abd.+P5; Edku Stat.IV, Ägypten; 11.04.1957 leg.H.J.Elster (73)
- 06455 Thermodiaptomus galebi; m; Edku Stat.IV, Ägypten; 11.04.1957 leg.H.J.Elster (73)
- 06456 Acartia latisetosa; 2w; Lake Karoun Stat.I., Oase Fayum, Ägypten; 15.02.1957 leg.H.J.Elster (24)
- 06457 Thermocyclus consimilis; 3w; Fischteich bei Taufa, Ägypten; 24.02.1957 leg.H.J.Elster (37)
- 06458+ Thermocyclus consimilis; 2w,Abd.+P5; Fischteich bei Taufa, Ägypten; 24.02.1957 leg.H.J.Elster (37)
- 06459+ Thermocyclus consimilis; 2w,A1-P4; Fischteich bei Taufa, Ägypten; 24.02.1957 leg.H.J.Elster (37)
- 06460 Thermocyclus emini; w, A1-P4; Nil bei Luxor, Ägypten; Plankton; 06.04.1957 leg.H.J.Elster (66)
- 06461+ Thermocyclus emini; w, Abd.+P5; Nil bei Luxor, Ägypten; Plankton; 06.04.1957 leg.H.J.Elster (66)
- 06462+ Thermocyclus oblongatus; w, A1-P4; Nil bei Luxor, Ägypten; Plankton; 06.04.1957 leg.H.J.Elster (66)
- 06463+ Thermocyclus oblongatus; w, Abd.+P5; Nil bei Luxor, Ägypten; Plankton; 06.04.1957 leg.H.J.Elster (66)
- 06464+ Thermocyclus neglectus; w; Nil bei Luxor, Ägypten; Steinbewuchs; 06.04.1957 leg.H.J.Elster (67)
- 06465+ Thermocyclus oblongatus; 2w; Assuan-See, Ägypten; 04.04.1957 leg.H.J.Elster (71)
- 06466 Thermocyclus neglectus; w; Assuan-See, Ägypten; 04.04.1957 leg.H.J.Elster (71)
- 06467+ Ergasilus nanus; w+m; Mariut Stat.I., Ägypten; 01.10.1956 leg.H.J.Elster (101)
- 06468+ Ergasilus nanus; w, P1-5,Abd.; Mariut Stat.I., Ägypten; 01.10.1956 leg.H.J.Elster (101)
- 06469+ Ergasilus nanus; w, A1-P4; Mariut Stat.I., Ägypten; 01.10.1956 leg.H.J.Elster (101)
- 06470+ Thermocyclus hyalinus; 3w,A1-P4; Fischteiche b.Tanta, Ägypten; 24.02.1957 leg.H.J.Elster (37)
- 06471+ Thermocyclus hyalinus; 3w,Abd.+P5; Fischteiche b.Tanta, Ägypten; 24.02.1957 leg.H.J.Elster (37)
- 06472+ Thermocyclus neglectus decipiens; 5w; Barrege-Farm, Tümpel, Ägypten; Tümpel; 28.08.1957 leg.H.J.Elster
- 06473 Thermocyclus neglectus decipiens; 5w; Barrege-Farm, Tümpel, Ägypten; Tümpel; 28.08.1957 leg.H.J.Elster
- 06474 Thermocyclus neglectus decipiens; 3w; Barrege-Farm, Tümpel, Ägypten; Tümpel; 28.08.1957 leg.H.J.Elster
- 06475+ Thermocyclus neglectus decipiens; w, A1-P4; Serow-Farm, Menzalah-See, Ägypten; Tümpel; 13.10.1957 leg.H.J.Elster

- 06476+ *Thermocyclops neglectus decipiens*; w, Abd.+P5; Serow-Farm, Menzalah-See, Ägypten; Tümpel; 13.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06477+ *Thermocyclops neglectus*; w, A1-P4; Serow-Farm, Menzalah-See, Ägypten; Tümpel; 13.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06478+ *Thermocyclops neglectus*; w, Abd.+P5; Serow-Farm, Menzalah-See, Ägypten; Tümpel; 13.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06479 *Thermocyclops neglectus decipiens*; w, A1-P4; Serow-Farm, Menzalah-See, Ägypten; Tümpel; 13.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06480 *Thermocyclops neglectus decipiens*; w, Abd.+P5; Serow-Farm, Menzalah-See, Ägypten; Tümpel; 13.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06481+ *Thermocyclops neglectus decipiens*; w, A1-P4; Nilmündg.bei Rosette, Ägypten; 14.08.1957 leg.H.J.Elster
- 06482+ *Thermocyclops neglectus decipiens*; w, Abd.+P5; Nilmündg.bei Rosette, Ägypten; 14.08.1957 leg.H.J.Elster
- 06483 *Thermocyclops* sp.; 2m; Nilmündg.bei Rosette, Ägypten; 14.08.1957 leg.H.J.Elster
- 06484+ *Thermocyclops neglectus decipiens*; 2w,A1-P4; Nil bei Assiut, Ägypten; 17.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06485+ *Thermocyclops neglectus decipiens*; 2w,Abd.+P5; Nil bei Assiut, Ägypten; 17.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06486+ *Thermocyclops* sp.; w, A1-P4; Nil bei Assiut, Ägypten; 17.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06487+ *Thermocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Nil bei Assiut, Ägypten; 17.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06488 *Thermocyclops neglectus decipiens*; 4w; südl.Assiut, Ägypten; überflut.Land; 18.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06489 *Thermocyclops neglectus decipiens*; 4w; Nil südl.Assiut, Ägypten; überflut.Land; 18.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06490 *Thermocyclops neglectus decipiens*; 5w; Assiut, Palmentümpel, Ägypten; Tümpel; 18.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06491 *Thermocyclops neglectus decipiens*; w; Nilmündg.b.Rosette, Ägypten; 21.08.1957 leg.H.J.Elster
- 06492+ *Schizopera aegyptica*; w, n.sp.A1-P4; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06493+ *Schizopera aegyptica*; w, n.sp.Abd.P; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06494+ *Schizopera aegyptica*; m, n.sp.A1-P4; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06495 *Schizopera aegyptica*; m, n.sp.Abd.+; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06496+ *Schizopera aegyptica*; m, n.sp.A1-P4; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06497 *Schizopera aegyptica*; m, n.sp.Abd.+; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06498+ *Schizopera aegyptica*; w, n.sp.A1-P4; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06499+ *Schizopera aegyptica*; w, n.sp.Abd.+; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06500+ *Schizopera aegyptica*; w, n.sp.zlgt.; Serow-Farm, Ägypten; Bewässer.-Kanal; 12.02.1957 leg.H.J.Elster (12a)
- 06501+ *Nitocra lacustris*; w, A1-P5; Edku, Stat. I., Ägypten; 06.10.1957 leg.H.J.Elster (106)
- 06502+ *Nitocra lacustris*; w, Abd.; Edku, Stat. I., Ägypten; 06.10.1957 leg.H.J.Elster (106)
- 06503+ *Nitocra lacustris*; w, zerlegt; Edku, Stat. III., Ägypten; 14.10.1957 leg.H.J.Elster
- 06504+ *Schizopera consimilis*; m, A1-P5; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06505 *Schizopera consimilis*; m, Abd.; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06506+ *Schizopera consimilis*; w, A1-P4; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06507 *Schizopera consimilis*; w, Abd.+P5; Kivu-See, Goma, Belg.Kongo, Zaire; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06508+ *Cletocamptus confluens*; w, A1-P4; Edku (3), Ägypten; 25.04.1957 leg.H.J.Elster (86)
- 06509+ *Cletocamptus confluens*; w, Abd.+P5; Edku (3), Ägypten; 25.04.1957 leg.H.J.Elster (86)
- 06510+ *Cletocamptus confluens*; w, A1-P4; Edku (3), Ägypten; 25.04.1957 leg.H.J.Elster (86)
- 06511+ *Cletocamptus confluens*; w, Abd.+P5; Edku (3), Ägypten; 25.04.1957 leg.H.J.Elster (86)
- 06512+ *Cletocamptus confluens*; m, Abd.+P5; Edku (3), Ägypten; 25.04.1957 leg.H.J.Elster (86)
- 06513+ *Cletocamptus confluens*; m, A1-P4; Edku (3), Ägypten; 25.04.1957 leg.H.J.Elster (86)
- 06514 *Thermocyclops neglectus*; 5w; Albert-See, Kasenyi, Kongo, Zaire; 06.02.1953 leg.Verbeke (1008)
- 06515 *Thermocyclops neglectus*; 5w; Albert-See, Kasenyi, Kongo, Zaire; 06.02.1953 leg.Verbeke (1008)
- 06516 *Schizopera consimilis*; m, A1-P4; Kivu-See, Goma, Kongo, Zaire; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06517 *Schizopera consimilis*; m, Abd.+P5; Kivu-See, Goma, Kongo, Zaire; 28.11.1952 leg.Verbeke (2008)
- 06518 *Tropodiatomus* sp.; w; Albertsee, Kasenyi, Kongo, Zaire; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06519+ *Tropodiatomus* sp.; w, A2-P5; Albertsee, Kasenyi, Kongo, Zaire; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06520+ *Tropodiatomus* sp.; m, A1-P5; Albertsee, Kasenyi, Kongo, Zaire; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06521+ *Tropodiatomus* sp.; m; Albertsee, Kasenyi, Kongo, Zaire; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06522+ *Tropodiatomus* sp.; w+m, P5; Albertsee, Kasenyi, Kongo, Zaire; 29.06.1953 leg.Verbeke (4030)
- 06523+ *Tropodiatomus falcatus*; n.sp.; w+m; Nairobi, Sumpf, Ostafrika, Kenia; 22.11.1932 leg.Chappuis (52)
- 06524 *Tropodiatomus falcatus*; w, n.sp.; Nairobi, Sumpf, Ostafrika, Kenia; 22.11.1932 leg.Chappuis (52)
- 06525 *Elaphoidella bidens decorata*; w, Abd.+P5; Albertsee,Rio Kiseke, Kongo, Zaire; 24.06.1953 leg.Verbeke (4016)
- 06526 *Elaphoidella bidens decorata*; w, A1-P4; Albertsee,Rio Kiseke, Kongo, Zaire; 24.06.1953 leg.Verbeke (4016)
- 06527+ *Phyllognathopus viguieri*; m, A1-P5; Albertsee, Bezaha, Kongo, Zaire; 13.12.1953 leg.Verbeke (4054a)
- 06528+ *Phyllognathopus viguieri*; m, Abd.; Albertsee, Bezaha, Kongo, Zaire; 13.12.1953 leg.Verbeke (4054a)
- 06529 *Megacyclops viridis*; w, Abd.+1P5; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1458, Deutschland; 15-10m; 16.04.1957
- 06530 *Megacyclops viridis*; w, A1-P5; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1458, Deutschland; 15-10m; 16.04.1957
- 06531 *Megacyclops viridis*; w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1458, Deutschland; 15-10m; 16.04.1957
- 06532+ *Cyclops praealpinus*; w; Gnadensee, Bodensee Stat.1461c, Deutschland; 17.05.1957
- 06533+ *Acanthocyclops robustus*; m, A1-P4; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1473, Deutschland; 5-0m; 24.07.1957
- 06534+ *Acanthocyclops robustus*; 2m,Abd.+P5; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1473, Deutschland; 5-0m; 24.07.1957
- 06535+ *Eurytemora velox*; 2w; Salzdorf, Tümpel, Fehmarn, Deutschland
- 06536+ *Eurytemora velox*; w, P1-P5; Salzdorf, Tümpel, Fehmarn, Deutschland

- 06537+ Eurytemora velox; w, A1-Mxp.; Salzdorf, Tümpel, Fehmarn, Deutschland
06538+ Eurytemora velox; m; Salzdorf, Tümpel, Fehmarn, Deutschland
06539+ Eurytemora velox; m, A1-P5; Salzdorf, Tümpel, Fehmarn, Deutschland
06540+ Eurytemora velox; m, A1+2,P1,3+; Salzdorf, Tümpel, Fehmarn, Deutschland
06541 Macrocyclus fuscus; w, A1-P4; Fundort unbekannt
06542 Macrocyclus fuscus; w, P5+P6; Fundort unbekannt
06543 Macrocyclus fuscus; m, Abd.+P5; Fundort unbekannt
06544 Macrocyclus fuscus; m, A1-P4; Fundort unbekannt
06545+ Diaptomus castor ?; m, A1+P5; ?Unterhölzer Weiher, Donaueschingen, Deutschland; 22.05.1923 leg.Kiefer
06546+ Diaptomus castor ?; m, Abd.; ?Unterhölzer Weiher, Donaueschingen, Deutschland; 22.05.1923 leg.Kiefer
06547+ Eurytemora affinis; w; Elbe, Hamburg, Deutschland
06548+ Eurytemora affinis; w, A1-P5; Elbe, Hamburg, Deutschland
06549 Eurytemora affinis; m; Elbe, Hamburg, Deutschland
06550+ Eurytemora affinis; m, A1,P3-P5; Elbe, Hamburg, Deutschland
06551+ Heterococe saliens; w, Abd.+P5; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 11.08.1923 leg.Kiefer
06552 Eudiaptomus zachariasii; 2w; Hamburg, Deutschland
06553+ Eudiaptomus graciloides; 2w; Federsee bei Buchau, Deutschland; 08.1957
06554 Eudiaptomus graciloides; 2m; Federsee bei Buchau, Deutschland; 08.1957
06555+ Eudiaptomus graciloides; 2m,A1+P5; Federsee bei Buchau, Deutschland; 08.1957
06556+ Acanthodiaptomus denticornis; w+m; Ursee bei Lenzkirch, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 10.10.1923 leg.Kiefer
06557+ Acanthodiaptomus denticornis; wP5,mA1+P5; Ursee bei Lenzkirch, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 10.10.23; Kiefer
06558+ Acanthocyclops vernalis; w, A1-P4; Mönchweiler, Deutschland; Straßengraben; 30.05.1924 leg.Kiefer
06559+ Acanthocyclops vernalis; w, Abd.+P5; Mönchweiler, Deutschland; Straßengraben; 30.05.1924 leg.Kiefer
06560+ Diacyclops crassicaudis; 2w; Gropptal, Mönchweiler, Deutschland; Schlenken; 07.06.1924 leg.Kiefer
06561+ Attheyella crassa; w, A1-P5; Staad, Bodenseeufer, Deutschland; Interstitial; 11.02.1957 leg.Kiefer
06562+ Attheyella crassa; w, Abd.; Staad, Bodenseeufer, Deutschland; Interstitial; 11.02.1957 leg.Kiefer
06563+ Bryocamptus minutus; w, Abd.+P5; Mönchweiler, Deutschland leg.Kiefer
06564+ Bryocamptus hoferi; w, Abd.; Staad, Bodenseeufer, Deutschland leg.Muckle (99)
06565+ Bryocamptus hoferi; w, A1-P5; Staad, Bodenseeufer, Deutschland leg.Muckle (99)
06566+ Morania poppei; w, Abd.; Graben bei Rinken, Feldberg/Schwarzwald, Deutschland; Graben; 1923 leg.Kiefer
06567+ Morania poppei; w, P5; Graben beim Rinken, Feldberg/Schwarzwald, Deutschland; Graben; 1923 leg.Kiefer
06568+ Eudiaptomus gracilis; w, m.Spermat.; vor Ermatingen, Bodensee Stat.1498, Deutschland; 15.01.1958
06569 Maranobiotus vej dovskiyi vej dovskiyi; w, A1-P4; Mönchweiler, Deutschland; Moos e. Wiese; 31.03.1924 leg.Kiefer
06570+ Maranobiotus vej dovskiyi vej dovskiyi; w, Abd.+P5; Mönchweiler, Deutschland; Moos e. Wiese; 31.03.1924 leg.Kiefer
06571 Cyclops praealpinus; w, Abd.+P5; Überlingersee, Bodensee, Deutschland; 06.1958
06572+ Cyclops strenuus strenuus; 3w; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 31.03.1953 leg.Kiefer
06573+ Cyclops strenuus strenuus; 4w,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 31.03.1953 leg.Kiefer
06574+ Cyclops sp.; 3w; Linach-Talsperre, Schwarzwald, Deutschland; 02.1955 leg.H.Lehn
06575 Cyclops sp.; 3w; Linach-Talsperre, Schwarzwald, Deutschland; 02.1955 leg.H.Lehn
06576+ Cyclops sp.; 3w,Abd.+; Linach-Talsperre, Schwarzwald, Deutschland; 02.1955 leg.H.Lehn
06577+ Cyclops sp.; w, A1-P5; Linach-Talsperre, Schwarzwald, Deutschland; 02.1955 leg.H.Lehn
06578 Cyclops tetricus; 3w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 18.11.1922 leg.Lauterborn
06579 Cyclops strenuus strenuus; 5w; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; Plankton; 23.02.1951 leg.Kiefer
06580 Cyclops strenuus strenuus; 3w; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; Plankton; 23.02.1951 leg.Kiefer
06581 Cyclops strenuus strenuus; 4w; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; Plankton; 23.02.1951 leg.Kiefer
06582 Cyclops strenuus strenuus; 2w,Abd.+P5; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; Plankton; 23.02.1951 leg.Kiefer
06583+ Cyclops strenuus strenuus; 2w,A1-P4; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; Plankton; 23.02.1951 leg.Kiefer
06584 Cyclops strenuus strenuus; 3w; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
06585 Cyclops strenuus strenuus; 4w; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
06586 Cyclops strenuus strenuus; 3w,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
06587 Cyclops strenuus strenuus; 3w,A1-P4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
06588 Cyclops sp.; 3w; Linach-Talsperre, Schwarzwald, Deutschland; 27.04.1955 leg.H.Lehn
06589 Cyclops sp.; 3w,Abd.+P5; Linach-Talsperre, Schwarzwald, Deutschland; 27.04.1955 leg.H.Lehn
06590 Cyclops sp.; 3w,A1-P4; Linach-Talsperre, Schwarzwald, Deutschland; 27.04.1955 leg.H.Lehn
06591 Cyclops vicinus tobosus; w, m.Eiballen; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1529/4, Deutschland; 15-10m; 25.06.1958
06592+ Boeckella gracilipes; m; Lago Trafun 1600m, Chile; Seesaufuß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
06593+ Boeckella gracilipes; m, P5; Lago Trafun 1600m, Chile; Seesaufuß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
06594+ Tropocyclops prasinus; 2w; Tepuhueico-See, Chile; 06.03.1958 leg.Oberdorfer
06595 Ergasilus sp.; w, Abd.+P5; Tepuhueico-See, Chile; Litoral (Ufer); 06.03.1958 leg.Oberdorfer
06596 Ergasilus sp.; w, A1-P4; Tepuhueico-See, Chile; Litoral (Ufer); 06.03.1958 leg.Oberdorfer
06597+ Cyclops sp.; w, V-Körper; Untersee, Bodensee, Deutschland; Schleppzug; 21.07.1958

- 06598+ Cyclops sp.; w, Abd.+P5; Untersee, Bodensee, Deutschland; Schleppezug; 21.07.1958
- 06599 Cyclops sp.; w, V-Körper; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1536/4, Deutschland; 20-15m; 21.07.1958
- 06600+ Cyclops sp.; w, Abd.+P5; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1536/4, Deutschland; 20-15m; 21.07.1958
- 06601 Cyclops vicinus lobosus; 5w; Untersee, Bodensee Stat.1507, Deutschland; 19.03.1958
- 06602 Cyclops vicinus lobosus; 5w; Untersee, Bodensee Stat.1507, Deutschland; 19.03.1958
- 06603 Cyclops vicinus lobosus; 5w,A1-P4; Untersee, Bodensee St.1520/22, Deutschland; 05.1958
- 06604+ Cyclops vicinus lobosus; 5w,Abd.+P5; Untersee, Bodensee St.1520/22, Deutschland; 05.1958
- 06605 Mesocyclops bodanicola; 10w; bei Mannenbach, Bodensee St.1478a, Deutschland; 5-0m; 29.08.1958
- 06606 Mesocyclops leuckarti; 10w; bei Mannenbach, Bodensee St.1478a, Deutschland; 5-0m; 29.08.1958
- 06607+ Megacyclops viridis; w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee St.1467a, Deutschland; 15-10m; 18.06.1957
- 06608 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; w, Abd.+P5; Natal, Weedy pond, Pietermaritzburg, Südafrika; 07.04.1953 leg.Oliff
- 06609 Mesocyclops leuckarti aequatorialis; w, A1-P4; Natal, Weedy pond, Pietermaritzburg, Südafrika; 07.04.1953 leg.Oliff
- 06610+ Tropodiatomus sp.; w, ohne P5; Natal, Nagle Dam,, New Hanover, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff
- 06611+ Tropodiatomus sp.; w, P5; Natal, Nagle Dam,, New Hanover, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff
- 06612+ Tropodiatomus sp.; m, 2A1+2P5; Natal, Nagle Dam,, New Hanover, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff
- 06613 Tropocyclops confinis; 2w; Natal, Henley Dam,, Pietermaritzburg, Südafrika; 14.04.1952 leg.Oliff
- 06614+ Thermocyclops schurmaniae; 3w; Natal, Henley Dam,, Pietermaritzburg, Südafrika; 14.04.1952 leg.Oliff
- 06615+ Eucyclops euacanthus; 2w,A1-P4; Dam at Himville, Natal, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff
- 06616+ Eucyclops euacanthus; 2w,Abd.+P5; Dam at Himville, Natal, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff
- 06617+ Ectocyclops hirsutus; w; Dam at Himville, Natal, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff
- 06618+ Elaphoidella bidens; w, A1-P5; Little Bushmanriver, at Estcourt/Natal, Südafrika; 10.04.1958 leg.Oliff
- 06619 Elaphoidella bidens; w, Abd.; Little Bushmanriver, at Estcourt/Natal, Südafrika; 10.04.1958 leg.Oliff
- 06620 Eucyclops euacanthus; 2w; Dam at Himville, Natal, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff
- 06621+ Megadiatomus secundus; w, n.sp.; Linghipur? Nursery10, Orissa, Indien; Quelle?; 18.09.1956
- 06622+ Megadiatomus secundus; w, n.sp., P5; Linghipur? Nursery10, Orissa, Indien; Quelle?; 18.09.1956
- 06623+ Megadiatomus secundus; m, n.sp.; Linghipur? Nursery10, Orissa, Indien; Quelle?; 18.09.1956
- 06624+ Megadiatomus secundus; m, n.sp.,P5+; Linghipur? Nursery10, Orissa, Indien; Quelle?; 18.09.1956
- 06625+ Heliodiatomus contortus; w; Chandroa Pond 2, Orissa, Indien; Teich; 11.08.1956
- 06625+ Heliodiatomus contortus; w; Chandroa Pond 2, Orissa, Indien; Teich; 11.08.1956
- 06626+ Heliodiatomus contortus; w, 2P5; Chandroa Pond 2, Orissa, Indien; Teich; 11.08.1956
- 06627 Phylloidiatomus blanci; m; Chandroa Pond 2, Orissa, Indien; Teich; 11.08.1956
- 06628+ Phylloidiatomus blanci; m, A1,d,P5; Chandroa Pond 2, Orissa, Indien; Teich; 11.08.1956
- 06629+ Heliodiatomus contortus; m, P5, A1+d; Chandroa Pond 2, Orissa, Indien; Teich; 11.08.1956
- 06630+ Heliodiatomus contortus; m, Abd.; Chandroa Pond 2, Orissa, Indien; Teich; 11.08.1956
- 06631 Heliodiatomus cinctus; w; Athmalik Tank 2, Orissa, Indien; 30.03.1956
- 06632+ Heliodiatomus cinctus; w, P5; Athmalik Tank 2, Orissa, Indien; 30.03.1956
- 06633+ Heliodiatomus cinctus; m; Athmalik Tank 2, Orissa, Indien; 30.03.1956
- 06634+ Heliodiatomus cinctus; m, P5, A1; Athmalik Tank 2, Orissa, Indien; 30.03.1956
- 06635+ Phylloidiatomus blanci; m, P5 defekt; Anandha Sagar, Narsingpur, Orissa, Indien; 17.12.1954
- 06636+ Phylloidiatomus blanci; m; Anandha Sagar, Narsingpur, Orissa, Indien; 17.12.1954
- 06637+ Phylloidiatomus blanci; 2w; Anandha Sagar, Narsingpur, Orissa, Indien; 17.12.1954
- 06638+ Phylloidiatomus blanci; 2w,P5; Anandha Sagar, Narsingpur, Orissa, Indien; 17.12.1954
- 06639+ Phylloidiatomus blanci; w; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06640+ Phylloidiatomus blanci; w, P5; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06641 Neodiatomus schmackeri; m; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06642+ Neodiatomus schmackeri; m, A1+P5; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06643 Neodiatomus schmackeri; m; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06644 Neodiatomus schmackeri; m, A1+P5; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06645+ Heliodiatomus viduus; w; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06646+ Heliodiatomus viduus; w, P5; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06647+ Heliodiatomus viduus; 2m; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06648+ Heliodiatomus viduus; 2m,A1+P5; Puri fish farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
- 06649+ Heliodiatomus viduus; w; Brickfield fish farm, Puri, Orissa, Indien; 18.09.1956
- 06650+ Heliodiatomus viduus; w, A1+P5; Brickfield fish farm, Puri, Orissa, Indien; 18.09.1956
- 06651 Heliodiatomus viduus; m; Brickfield fish farm, Puri, Orissa, Indien; 18.09.1956
- 06652+ Heliodiatomus viduus; m, A1+P5; Brickfield fish farm, Puri, Orissa, Indien; 18.09.1956
- 06653 Tropodiatomus informis ?; w; Athmalik Tank4, Orissa, Indien; 20.03.1956
- 06654 Tropodiatomus informis ?; w, P5; Athmalik Tank4, Orissa, Indien; 20.03.1956
- 06655 Tropodiatomus informis ?; m; Athmalik Tank4, Orissa, Indien; 20.03.1956
- 06656 Tropodiatomus informis ?; m, P5+A1+; Athmalik Tank4, Orissa, Indien; 20.03.1956
- 06657+ Eudiatomus steueri; m, A1+P5; Iseo-See, Italien; 08.1958 leg.H.Risler

- 06658+ Eudiaptomus steueri; m; Iseo-See, Italien; 08.1958 leg.H.Risler
06659+ Eudiaptomus steueri; 2w; Iseo-See, Italien; 08.1958 leg.H.Risler
06660+ Eudiaptomus steueri; 2w,P5; Iseo-See, Italien; 08.1958 leg.H.Risler
06661 Neodiaptomus ?; 2w; Cholai Tank, Madras, Indien
06662 Neodiaptomus ?; 2w,P5; Cholai Tank, Madras, Indien
06663 Neodiaptomus diaphorus; 2m; Cholai Tank, Madras, Indien
06664 Neodiaptomus diaphorus; 2m,P5+A1; Cholai Tank, Madras, Indien
06665+ Thermocyclops neglectus decipiens; 2w,Abd.+P5; Permanent Pond, Singapur, Malaysia; 30.09.1955 leg.Laird 4
06666+ Thermocyclops neglectus decipiens; 2w,Aa-P4; Permanent Pond, Singapur, Malaysia; 30.09.1955 leg.Laird 4
06667+ Microcyclops varicans; w, zerlegt; Transient pool, Singapur, Malaysia; 13.12.1955 leg.Laird X 38
06668+ Mesocyclops aspericornis; w, Abd.; permanent pond, Singapur, Malaysia; 27.09.1955 leg.Laird X 5b
06669+ Mesocyclops aspericornis; w, A1-P5; permanent pond, Singapur, Malaysia; 27.09.1955 leg.Laird X 5b
06670+ Metacyclops sp.; w, zerlegt; transient pool, Singapur, Malaysia; 09.08.1955 leg.Laird 5
06671 Thermocyclops neglectus decipiens; 3w; permanent pond, Singapur, Malaysia; 05.09.1955 leg.Laird 4
06672 Microcyclops varicans; w, zerlegt; permanent pond, Singapur, Malaysia; 09.08.1955 leg.Laird Loc.4d
06673+ Apocyclops borneensis; w, A1-P4; Singapur, Malaysia; Brackwasser; 02.09.1955 leg.Laird 9
06674+ Apocyclops borneensis; w, Abd.+P5; Singapur, Malaysia; Brackwasser; 02.09.1955 leg.Laird 9
06675+ Pseudodiaptomus sp.; m, A1-P5; Singapur, Malaysia; Brackwasser; 02.09.1955 leg.Laird 9
06676+ Pseudodiaptomus sp.; m, Abd.+P5; Singapur, Malaysia; Brackwasser; 02.09.1955 leg.Laird 9
06677 Thermocyclops sp.; w, zerlegt; permanent pond, Singapur, Malaysia; 05.08.1955 leg.Laird 6
06678+ Microcyclops sp.; w, zerlegt; permanent pond, Singapur, Malaysia; 23.09.1955 leg.Laird 8
06679 Tropodiaptomus sp.; m, Abd.; Singapur, Malaysia; Brackwasser; 22.12.1955 leg.Laird 9
06680 Tropodiaptomus sp.; m, A1-P5; Singapur, Malaysia; Brackwasser; 22.12.1955 leg.Laird 9
06681+ Paracyclops fimbriatus; w, Abd.+P5; permanent pond, Singapur, Malaysia; 06.12.1955 leg.Laird X28a
06682 Paracyclops fimbriatus; w, A1-P4; permanent pond, Singapur, Malaysia; 06.12.1955 leg.Laird X28a
06683 Microcyclops varicans; w; Singapur, Malaysia; Tümpel/Flußbett; 10.10.1955 leg.Laird X19
06684 Thermocyclops neglectus decipiens; w; permanent pond, Singapur, Malaysia; 05.09.1955 leg.Laird 8
06685 Thermocyclops neglectus decipiens; 3w; permanent pond, Singapur, Malaysia; 05.09.1955 leg.Laird 8
06686+ Pseudodiaptomus sp.; w; brackish marsh, Singapur, Malaysia; 02.09.1955 leg.Laird 18
06687+ Pseudodiaptomus sp.; w, A1-P5; brackish marsh, Singapur, Malaysia; 02.09.1955 leg.Laird 18
06688 Pseudodiaptomus sp.; m; brackish marsh, Singapur, Malaysia; 02.09.1955 leg.Laird 18
06689+ Pseudodiaptomus sp.; m, A1-P5; brackish marsh, Singapur, Malaysia; 02.09.1955 leg.Laird 18
06690+ Apocyclops borneensis; 3w+1m; brackish marsh, Singapur, Malaysia; 27.09.1955 leg.Laird 18
06691+ Eucyclops sp.; w; Singapur, Malaysia; Concrete tank; 18.08.1955 leg.Laird 12
06692+ Pseudodiaptomus sp.; m, zerlegt; permanent pond, Singapur, Malaysia; 05.09.1955 leg.Laird 8b
06693 Tropodiaptomus sp.; m; Singapur, Malaysia; Concrete tank; 18.08.1955 leg.Laird 12
06694 Tropodiaptomus sp.; m, A1+P5; Singapur, Malaysia; Concrete tank; 18.08.1955 leg.Laird 12
06695 Tropodiaptomus sp.; w; Singapur, Malaysia; Concrete tank; 18.08.1955 leg.Laird 12
06696 Tropodiaptomus sp.; w, P5; Singapur, Malaysia; Concrete tank; 18.08.1955 leg.Laird 12
06697+ Phylloagnathopus viguieri; w; Singapur, Malaysia; Baumhöhle; 21.12.1955 leg.Laird 17
06698 Phylloagnathopus viguieri; w; Singapur, Malaysia; Baumhöhle; 21.12.1955 leg.Laird 17
06699 Phylloidiaptomus blanci; m, A1+P5; Chakradharpur, Indien; 1915
06700+ Phylloidiaptomus blanci; m, Abd.; Chakradharpur, Indien; 1915
06701 Diaptomus sp.; 3w; Paraguay; 1915
06702 Diaptomus sp.; 3w,A1-P5; Paraguay; 1915
06703 Diaptomus sp.; 3m; Paraguay; 1915
06704 Diaptomus sp.; 3m,A1+P5; Paraguay; 1915
06705 Mesocyclops aspericornis; 2w; Sumatra, Indonesien
06706 Mesocyclops aspericornis; 2w,1m,Abd.; Sumatra, Indonesien
06707 Mesocyclops aspericornis; 2w,1m,A1-P; Sumatra, Indonesien
06708 Arctodiaptomus euacanthus; 3m; Theog.??, Indien; 1915
06709+ Arctodiaptomus euacanthus; m, P5+A1; Theog.??, Indien; 1915
06710+ Arctodiaptomus euacanthus; 2w; Theog.??, Indien; 1915
06711+ Arctodiaptomus euacanthus; 2w,P1-P5; Theog.??, Indien; 1915
06712+ Phylloidiaptomus blanci; 2w; Naini-Tal, Indien; 1915
06713+ Phylloidiaptomus blanci; w, P5; Naini-Tal, Indien; 1915
06714+ Phylloidiaptomus blanci; 2m; Naini-Tal, Indien; 1915
06715 Phylloidiaptomus blanci; m, A1-P5; Naini-Tal, Indien; 1915
06716 Heliodiaptomus viduus; 2m; Bangalore ??, Indien; 1915
06717 Heliodiaptomus viduus; m, A1+P5; Bangalore ??, Indien; 1915
06718+ Megadiaptomus hebes; m, n.sp.; Bangalore ??, Indien; 1915

- 06719+ Megadiaptomus hebes; m, n.sp.A1-P5; Bangalore ??, Indien; 1915
- 06720 Heliodiaptomus cinctus; w; Bangalore ??, Indien; 1915
- 06721 Heliodiaptomus cinctus; w, P5; Bangalore ??, Indien; 1915
- 06722 Phyllodiaptomus blanci; w; Triandrum, Indien; 1915
- 06723 Phyllodiaptomus blanci; w, P5; Triandrum, Indien; 1915
- 06724 Phyllodiaptomus blanci; m, A1-P5; Triandrum, Indien; 1915
- 06725+ Alldiaptomus mirabilipes; 2m; Karumaadi, Indien; 1915
- 06726 Alldiaptomus mirabilipes; m, P5+A1; Karumaadi, Indien; 1915
- 06727+ Alldiaptomus mirabilipes; m, A1+P5; Karumaadi, Indien; 1915
- 06728 Heliodiaptomus cinctus; 3m; Karumaadi, Indien; 1915
- 06729+ Heliodiaptomus cinctus; m, P5+A1; Karumaadi, Indien; 1915
- 06730 Heliodiaptomus cinctus; w; Karumaadi, Indien; 1915
- 06731+ Neodiaptomus schmackeri; 2w; Calcutta, Indien; 1915
- 06732+ Neodiaptomus schmackeri; w, P5; Calcutta, Indien; 1915
- 06733 Neodiaptomus schmackeri; 2m; Calcutta, Indien; 1915
- 06734+ Neodiaptomus schmackeri; 2m,P5+A1; Calcutta, Indien; 1915
- 06735 Heliodiaptomus viduus; w; Calcutta, Indien; 1915
- 06736 Heliodiaptomus viduus; w, P5; Calcutta, Indien; 1915
- 06737 Heliodiaptomus viduus; m, jv.+ad.; Calcutta, Indien; 1915
- 06738 Heliodiaptomus viduus; m, jv.+ad.; Calcutta, Indien; 1915
- 06739 Rhinediaptomus indicus; w, A1+P5; Bangalore, Indien; 1915
- 06740 Rhinediaptomus indicus; 2w; Bangalore, Indien; 1915
- 06741+ Rhinediaptomus indicus; 2m,A1+P5; Bangalore, Indien; 1915
- 06742+ Rhinediaptomus indicus; 2m; Bangalore, Indien; 1915
- 06743 Neodiaptomus schmackeri; w, P5; Bangalore, Indien; 1915
- 06744 Arctodiaptomus euacanthus; w, A1-P5; Indien; 1915
- 06745 Arctodiaptomus euacanthus; 2w; Indien; 1915
- 06746 Arctodiaptomus euacanthus; m, A1+P5; Indien; 1915
- 06747+ Heliodiaptomus contortus; m, A1+P5; Calcutta, Indien; 1915
- 06748+ Heliodiaptomus contortus; 2m; Calcutta, Indien; 1915
- 06749+ Heliodiaptomus contortus; 3w,P5+A1; Calcutta, Indien; 1915
- 06750+ Heliodiaptomus contortus; 3w; Calcutta, Indien; 1915
- 06751+ Neodiaptomus diaphorus; m; Indien; 1915
- 06752+ Neodiaptomus diaphorus; m, A1+P5; Indien; 1915
- 06753 Neodiaptomus meggitti; 2w; Rangoon, Indien; 1915
- 06754 Neodiaptomus meggitti; 2w,P5; Rangoon, Indien; 1915
- 06755 Neodiaptomus meggitti; 2m; Rangoon, Indien; 1915
- 06756+ Neodiaptomus meggitti; 2m,A1+P5; Rangoon, Indien; 1915
- 06757+ Tropocyclops prasinus; 2w; beim Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; Kiesgrube; 05.05.1946 leg.Muckle
- 06758 Macrocyclus fuscus; w; Mindelseeried, Bodanrück, Deutschland; Ried; 02.04.1958 leg.Einsle
- 06759+ Parastenocaris phyllura; w, Abd.+P5; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Interstitial; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06760+ Parastenocaris phyllura; w, A1-P4; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Interstitial; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06761 Parastenocaris phyllura; m, A1-P3; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Brunnen; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06762+ Parastenocaris phyllura; m, Abd.+P4+P5; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Brunnen; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06763 Parastenocaris phyllura; m; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Brunnen; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06764+ Parastenocaris vicesima; m, A1-P3; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Brunnen; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06765+ Parastenocaris vicesima; m, Abd.+P4+P5; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Brunnen; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06766+ Parastenocaris vicesima; w, A1-P4; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Brunnen; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06767 Parastenocaris vicesima; w, Abd.; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Brunnen; 27.07.1957 leg.Husmann Dü1
- 06768 Parastenocaris phyllura; w; Stranddüne, Helgoland, Deutschland; Interstitial; 27.07.1957 leg.Husmann Dü2
- 06769+ Itunella muelleri cf.; w, A1-P2; Helgoland, Deutschland; Spaltengewässer; 05.08.1957 leg.Husmann He/5
- 06770+ Itunella muelleri cf.; w, P3-P5; Helgoland, Deutschland; Spaltengewässer; 05.08.1957 leg.Husmann He/5
- 06771+ Itunella muelleri cf.; w, Abd.; Helgoland, Deutschland; Spaltengewässer; 05.08.1957 leg.Husmann He/5
- 06772+ Parastenocaris vicesima; m; Unterland, Helgoland, Deutschland; Interstitial; 03.08.1957 leg.Husmann He/3
- 06773+ Cyclops strenuus bodanus; 2w; Überlingersee, Bodensee Stat.1549, Deutschland; 20-10m; 03.09.1958
- 06774+ Bryocamptus echinatus; w, Abd.+P5; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2
- 06775+ Bryocamptus echinatus; w, Abd.+P4+P5; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2
- 06776+ Bryocamptus echinatus; w, A1-P3; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2
- 06777+ Bryocamptus echinatus; w, A1-P5; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2
- 06778+ Bryocamptus echinatus; w, Abd.; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2
- 06779+ Bryocamptus echinatus; m, Abd.+P5; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2

- 06780+ Bryocamptus echinatus; m, A1-P4; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2
- 06781+ Elaphoidella elaphoides; w, A1-P4; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2
- 06782+ Elaphoidella elaphoides; w, Abd.+P5; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 12.10.1954 leg.Husmann 55/1/2
- 06783 Bryocamptus echinatus; j, A1-P4; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 15.10.1954 leg.Husmann 55/1/3
- 06784 Bryocamptus echinatus; j, Abd.+P5; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 15.10.1954 leg.Husmann 55/1/3
- 06785+ Bryocamptus typhlops; w, Abd.; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 24.10.1954 leg.Husmann 55/1/4
- 06786+ Bryocamptus typhlops; w, A1-P5; Oberrailingen, Hochrhein, Deutschland; Brunnen; 24.10.1954 leg.Husmann 55/1/4
- 06787 Cyclops sp.; w, Abd.+P5; Überlingersee, Bodensee Stat.1540, Deutschland; 30-20m; 24.07.1958
- 06788 Cyclops sp.; w, A1-P4; Überlingersee, Bodensee Stat.1540, Deutschland; 30-20m; 24.07.1958
- 06789 Cyclops bodanus; w; Überlingersee, Bodensee Stat.1526, Deutschland; 10-5m; 18.06.1958
- 06790 Acanthocyclops robustus; w; Ematingen/Untersee, Bodensee Stat.1582/2, Deutschland; 25.06.1958
- 06791+ Parastenocaris nollii alpina; m, n.ssp.; Mittenwald, Deutschland; Nortonröhre ??; 22.03.1957 leg.Husmann Hu/Mi/6
- 06792+ Parastenocaris nollii alpina; m, n.ssp.Abd.; Mittenwald, Deutschland; Nortonröhre ??; 22.03.1957 leg.Husmann Hu/Mi/6
- 06793+ Parastenocaris nollii alpina; n.ssp.m+w; Mittenwald, Deutschland; Nortonröhre ??; 22.03.1957 leg.Husmann Hu/Mi/6b
- 06794+ Parastenocaris glacialis/husm.; w, Abd.+P5; Mittenwald, Deutschland; 16.03.1957 leg.Husmann Hu/Mi/2a
- 06795+ Parastenocaris glacialis/husm.; w, A1-P4; Mittenwald, Deutschland; 16.03.1957 leg.Husmann Hu/Mi/2a
- 06796+ Parastenocaris nollii alpina; w, A1-P4; Mittenwald, Deutschland; Brunnen; 22.03.1957 leg.Husmann Hu/Mi/6b
- 06797+ Parastenocaris nollii alpina; w, Abd.+P5; Mittenwald, Deutschland; Brunnen; 22.03.1957 leg.Husmann Hu/Mi/6b
- 06798 Megacyclops gigas; m, zerlegt; Überlingersee, Bodensee Stat.1559, Deutschland; 60-50m; 15.09.1958
- 06799 Bryocamptus zschokkei; m, A1-P4; Etsch bei Verona, Italien; Interstitial; 16.01.1958 leg.Ruffo
- 06800+ Bryocamptus zschokkei; m, Abd.+P5; Etsch bei Verona, Italien; Interstitial; 16.01.1958 leg.Ruffo
- 06801+ Parastenocaris glacialis; w, A1-P4; Mittenwald, Deutschland; Brunnen; 16.03.1957 leg.Husmann Mi/2a
- 06802 Parastenocaris glacialis; w, Abd.; Mittenwald, Deutschland; Brunnen; 16.03.1957 leg.Husmann Mi/2a
- 06803+ Eucyclops macruroides; w, Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee Stat.1565, Deutschland; Plankton; 22.10.1958
- 06804+ Eucyclops macruroides; w, A1-P4; Gnadensee, Bodensee Stat.1565, Deutschland; Plankton; 22.10.1958
- 06805+ Cyclops strenuus strenuus; 2w; Eppingen, Kraichgau, Deutschland; Löcher im Wald; 1957 leg.Winkler
- 06806+ Bryocamptus echinatus; m, Abd.+P5; Schwerte, Ruhrbrücke, Deutschland; Interstitial; 05.07.1952 leg.Husmann Hu/1/6
- 06807+ Bryocamptus echinatus; m, A1-P4; Schwerte, Ruhrbrücke, Deutschland; Interstitial; 05.07.1952 leg.Husmann Hu/1/6
- 06808 Epactophanes richardi; 2w; Rheinen bei Hengsen, Ruhrgebiet, Deutschland; Becken; 12.10.1955 leg.Husmann Hu/Ru/35
- 06809+ Epactophanes richardi; w; Rheinen bei Hengsen, Ruhrgebiet, Deutschland; Becken; 12.10.1955 leg.Husmann Hu/Ru/35
- 06810+ Epactophanes richardi; 2w, A1-P4; Rheinen bei Hengsen, Ruhrgebiet, Deutschland; Becken; 12.10.55 leg.Husmann Hu/Ru/35
- 06811+ Epactophanes richardi; 2w, Abd.+P5; Rheinen bei Hengsen, Ruhrgebiet, Deutschland; Becken; 12.10.55, Husmann Hu/Ru/35
- 06812+ Parastenocaris glacialis cf.; w, A1-P4; Rheinen bei Hengsen, Deutschland; Interstitial; 12.10.1955, Husmann Hu/Ru/35
- 06813+ Parastenocaris glacialis cf.; w, Abd.+P5; Rheinen bei Hengsen, Deutschland; Interstitial; 12.10.55 Husmann Hu/Ru/35
- 06814+ Chappuisius inopinus; w; Westhofen Stat. I., Ruhrtal, Deutschland; 07.12.1955 leg.Husmann Hu/Ru/49
- 06815+ Chappuisius inopinus; m; Westhofen Stat. I., Ruhrtal, Deutschland; 07.12.1955 leg.Husmann Hu/Ru/49
- 06816+ Parastenocaris nollii; m, P4+P5; Westhofen Stat. I., Ruhrtal, Deutschland; 07.12.1955 leg.Husmann Hu/Ru/49
- 06817+ Parastenocaris nollii; m, Abd.; Westhofen Stat. I., Ruhrtal, Deutschland; 07.12.1955 leg.Husmann Hu/Ru/49
- 06818+ Parastenocaris nollii; m, A1-P3; Westhofen Stat. I., Ruhrtal, Deutschland; 07.12.1955 leg.Husmann Hu/Ru/49
- 06819+ Parastenocaris glacialis; m, A1-P4; Rheinen bei Hengsen, Ruhrtal, Deutschland; Graben; 12.10.55 leg.Husmann Hu/Ru/36
- 06820+ Parastenocaris glacialis; m, Abd.; Rheinen bei Hengsen, Ruhrtal, Deutschland; Graben; 12.10.55 leg.Husmann Hu/Ru/36
- 06821+ Parastenocaris glacialis; w; Rheinen bei Hengsen, Ruhrtal, Deutschland; Graben; 12.10.1955 leg.Husmann Hu/Ru/36
- 06822+ Parastenocaris glacialis; w, Abd.+P5; Rheinen bei Hengsen, Ruhrtal, Deutschland; Graben; 12.10.55, Husmann Hu/Ru/36
- 06823+ Parastenocaris glacialis; w, A1-P4P5; Rheinen bei Hengsen, Deutschland; Interstitial; 12.10.55 leg.Husmann Hu/Ru/36
- 06824 Epactophanes richardi; w; Rheinen bei Hengsen, Ruhrtal, Deutschland; Interstitial; 15.10.1955 leg.Husmann Hu/Ru/39
- 06825+ Phyllognathopus viguieri; m, Abd.+P5; Rheinen bei Hengsen, Deutschland; Interstitial; 15.10.55 leg.Husmann Hu/Ru/39
- 06826+ Phyllognathopus viguieri; m, A1-P2; Rheinen bei Hengsen, Deutschland; Interstitial; 15.10.1955 leg.Husmann Hu/Ru/39
- 06827+ Phyllognathopus viguieri; m, P3+P4; Rheinen bei Hengsen, Deutschland; Interstitial; 15.10.1955 leg.Husmann Hu/Ru/39
- 06828+ Chappuisius singeri; m, A1-P4; Methofen Stat.I., Ruhrtal, Deutschland; 07.12.1955 leg.Husmann Hu/Ru/49
- 06829+ Chappuisius singeri; m, Abd.+P5; Methofen Stat.I., Ruhrtal, Deutschland; 07.12.1955 leg.Husmann Hu/Ru/49
- 06830+ Nitocra spinipes; m, A1-P4; Blumenthal, Unterweser, Deutschland; Interstitial; 07.07.1957 leg.Husmann UW/47c
- 06831 Nitocra spinipes; m, Abd.+P5; Blumenthal, Unterweser, Deutschland; Interstitial; 07.07.1957 leg.Husmann UW/47c
- 06832+ Parastenocaris vicesima; m, A1-P4; Blumenthal, Unterweser, Deutschland; Interstitial; 07.07.1957 leg.Husmann UW/47a
- 06833+ Parastenocaris vicesima; m, Abd.+P5; Blumenthal, Unterweser, Deutschland; Interstitial; 07.07.57 leg.Husmann UW/47a
- 06834+ Parastenocaris fontinalis borea; m, n.ssp.; Blumenthal, Unterweser, Dtld.; Interstitial; 07.07.57 leg.Husmann UW/47e
- 06835+ Parastenocaris fontinalis borea; m, n.ssp.; Blumenthal, Unterweser, Dtld.; Interstitial; 07.07.57 leg.Husmann UW/47e
- 06836+ Parastenocaris fontinalis borea; m, n.ssp. P3; Blumenthal, Unterweser, Dtld.; Interstitial; 07.07.57 Husmann UW/47e
- 06837+ Parastenocaris fontinalis borea; m, n.ssp.; Blumenthal, Unterweser, Dtld.; Interstitial; 07.07.57 leg.Husmann UW/47e
- 06838+ Parastenocaris fontinalis borea; m, n.ssp.; Blumenthal, Unterweser, Dtld.; Interstitial; 07.07.57 leg.Husmann UW/47e
- 06839 Parastenocaris fontinalis borea; m, n.ssp.; Blumenthal, Unterweser, Dtld.; Interstitial; 07.07.57 leg.Husmann UW/47e
- 06840 Bryocamptus echinatus; w, A1-P5; Oker bei Altnau, Deutschland; Interstitial; 24.06.1957 leg.Husmann OK/A

- 06841 *Bryocamptus echinatus*; w, Abd.; Oker bei Altnau, Deutschland; Interstitial; 24.06.1957 leg.Husmann OK/A
- 06842+ *Bryocamptus zschokkei*; w, Abd.; Oker bei Altnau, Deutschland; Interstitial; 24.06.1957 leg.Husmann OK/A
- 06843+ *Bryocamptus zschokkei*; w, A1-P5; Oker bei Altnau, Deutschland; Interstitial; 24.06.1957 leg.Husmann OK/A
- 06844+ *Parastenocaris fontinalis borea*; m; Wülsdorf, Wasserwerk, Unterweser, Deutschland; 12.07.1956 leg.Husmann UM/40/B
- 06845+ *Epactophanes richardi*; m, A1-P5; Blumenthal, Unterweser, Deutschland; Sandstrand; 07.07.1957 leg.Husmann UM/47a
- 06846+ *Epactophanes richardi*; m, Abd.; Blumenthal, Unterweser, Deutschland; Sandstrand; 07.07.1957 leg.Husmann UM/47a
- 06847+ *Parastenocaris husmanni*; w, Abd.+P5; Innerste b.Lautenth., Deutschland; 15.12.1952 leg.Husmann
- 06848+ *Parastenocaris husmanni*; w, A1-P5; Innerste b.Lautenth., Deutschland; 15.12.1952 leg.Husmann
- 06849+ *Parastenocaris glacialis*; w; Rheinen b. Hengsen, Ruhrtal, Deutschland; 15.10.1955 leg.Husmann Hu/Ru/39
- 06850 *Phyllognathopus viguerii*; w; Kärnten ??, Österreich; Moos; 08.1957 leg.Kl.Winkler
- 06851+ *Attheyella lanata*; w, A1-P4; Lago Trafun 1600m, Chile; Seeausfluß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06852+ *Attheyella lanata*; w, Abd.+P5; Lago Trafun 1600m, Chile; Seeausfluß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06853+ *Attheyella lanata*; w, A1-P4; Lago Trafun 1600m, Chile; Seeausfluß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06854+ *Attheyella lanata*; w, Abd.+P5; Lago Trafun 1600m, Chile; Seeausfluß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06855 m, A1-P2,P4; Lago Trafun 1600m, Chile; Seeausfluß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06856 m, P3; Lago Trafun 1600m, Chile; Seeausfluß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06857 m, Abd.+P5; Lago Trafun 1600m, Chile; Seeausfluß; 01.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06858 *Ergasilus* sp.; m, A1-Mxp.; Insel Chiloe, Tepuhueico-See, Chile; 06.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06859 *Ergasilus* sp.; m, P1-P4; Insel Chiloe, Tepuhueico-See, Chile; 06.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06860 *Ergasilus* sp.; m, Abd.; Insel Chiloe, Tepuhueico-See, Chile; 06.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06861+ *Bryocyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; 7km südl.de Tranorva, ...riviere..., Madagaskar; 06.1954
- 06862+ *Bryocyclops* sp.; 2w, A1-P4; 7km südl.de Tranorva, ...riviere..., Madagaskar; 06.1954
- 06863+ *Thermocyclops* sp.; w, zerlegt; Madagaskar leg.Delamare-Debout
- 06864 *Mesocyclops pilosus*; w, n.sp.Typus; Puits Vohitany Nr.9, Madagaskar leg.Delamare-Debout M66
- 06865+ *Mesocyclops pilosus*; w, n.sp.Typus; Puits Vohitany Nr.9, Madagaskar leg.Delamare-Debout M66
- 06866+ *Mesocyclops pilosus*; w, n.sp.Typus; Puits Vohitany Nr.9, Madagaskar leg.Delamare-Debout M66
- 06867+ *Thermocyclops schmeili schmeili*; w, A1-P4; Madagaskar leg.Delamare-Debout M70
- 06868+ *Thermocyclops schmeili schmeili*; w, Abd.+P5; Madagaskar leg.Delamare-Debout M70
- 06869 *Thermocyclops* sp.; 2w; Bemaraka-Höhle, Namoroka, Madagaskar; 09.1952 leg.Delamare-Debout
- 06870+ *Thermocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Bemaraka-Höhle, Namoroka, Madagaskar; 09.1952 leg.Delamare-Debout
- 06871+ *Thermocyclops* sp.; w, A1-P4; Bemaraka-Höhle, Namoroka, Madagaskar; 09.1952 leg.Delamare-Debout
- 06872+ *Thermocyclops schnurmanae*; w; Bemaraka-Höhle, Namoroka, Madagaskar; 09.1952 leg.Delamare-Debout M138
- 06873 w, A1-P4; Madagaskar leg.Delamare-Debout M83
- 06874 w, Abd.+P5; Madagaskar leg.Delamare-Debout M83
- 06875+ *Halicyclops pusillus*; w; Madagaskar leg.Delamare-Debout M83
- 06876+ *Halicyclops denticulatus*; n.sp. 2w; Madagaskar leg.Delamare-Debout M106
- 06877 *Halicyclops denticulatus*; w, n.sp.; Madagaskar leg.Delamare-Debout M113
- 06878+ *Halicyclops pusillus*; w; Madagaskar leg.Delamare-Debout M113
- 06879+ *Halicyclops pusillus*; w; Madagaskar leg.Delamare-Debout M113
- 06880+ *Pareuryte parva*; w, n.sp., Abd.; Nossy-Komba, Madagaskar leg.Delamare-Debout M136
- 06881+ *Pareuryte parva*; w, n.sp., A1-P; Nossy-Komba, Madagaskar; Meeresufer; 08.1955 leg.Delamare-Debout M136
- 06882+ *Pareuryte parva*; w, n.sp., A1-P; Nossy-Komba, Madagaskar; Meeresufer; 08.1955 leg.Delamare-Debout M136
- 06883+ *Pareuryte parva*; w, n.sp., Abd.; Nossy-Komba, Madagaskar; Meeresufer; 08.1955 leg.Delamare-Debout M136
- 06884+ *Pareuryte parva*; m, n.sp., Abd.; Nossy-Komba, Madagaskar; Meeresufer; 08.1955 leg.Delamare-Debout M136
- 06885 *Pareuryte parva*; m, n.sp., A1-P; Nossy-Komba, Madagaskar; Meeresufer; 08.1955 leg.Delamare-Debout M136
- 06886+ *Halicyclops reunionis*; n.sp., 2w; Plage St.Pierre, La Reunion, Maskarenen leg.Delamare-Debout M137
- 06887+ *Halicyclops reunionis*; w, n.sp., zerl; Plage St.Pierre, La Reunion, Maskarenen leg.Delamare-Debout M137
- 06888+ *Alloccyclopina ambigua*; w, n.sp., Abd.; Plage St.Pierre, La Reunion, Maskarenen leg.Delamare-Debout M137
- 06889+ *Alloccyclopina ambigua*; w, n.sp., A1-P; Plage St.Pierre, La Reunion, Maskarenen leg.Delamare-Debout M137
- 06890+ *Alloccyclopina ambigua*; w, n.sp., zerl; Plage St.Pierre, La Reunion, Maskarenen leg.Delamare-Debout M137
- 06891+ *Halicyclops reunionis*; n.sp., 2m; Plage St.Pierre, La Reunion, Maskarenen leg.Delamare-Debout M137
- 06892+ *Halicyclops reunionis*; m, n.sp., zerl; Plage St.Pierre, La Reunion, Maskarenen leg.Delamare-Debout M137
- 06893+ *Mesocyclops pilosus*; 2w, Abd.+P5; Puits Vohitany, Madagaskar leg.Delamare-Debout M66
- 06894+ *Mesocyclops pilosus*; 2w, A1-P4; Puits Vohitany, Madagaskar leg.Delamare-Debout M66
- 06895 *Tropocyclops prasinus*; w/m, A1-P4; Tepuhueico-See, Insel Chiloe, Chile; 16.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06896+ *Tropocyclops prasinus*; w/m, Abd.+P; Tepuhueico-See, Insel Chiloe, Chile; 16.03.1958 leg.Oberdorfer
- 06897+ *Alloccyclopina madagassica*; w; Madagaskar leg.Delamare-Debout M88
- 06898+ *Tropocyclops prasinus*; w, Abd.+P5; Villarica-See, Chile; Litoral; 25.02.1958 leg.Oberdorfer
- 06899+ *Tropocyclops prasinus*; 2w, A1-P4; Villarica-See, Chile; Litoral; 25.02.1958 leg.Oberdorfer
- 06900 *Tropocyclops prasinus*; w; Villarica-See, Chile; Litoral; 25.02.1958 leg.Oberdorfer
- 06901+ *Parastenocaris fontinalis borea*; w; Wülsdorf, Wasserwerk, Unterweser, Deutschld.; Laborltg.; 12.7.56; Husmann UM40B

- 06902+ *Parastenocaris vicesima*; w; Helgoland, Düne, Deutschland; Interstitial; 28.07.1957 leg.Husmann Dü/4
- 06903+ *Pareuryte mediterranea*; w, n.sp., Abd.; Cava na, Polida de Fornells, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06904+ *Pareuryte mediterranea*; w, n.sp., A1-P; Cava na, Polida de Fornells, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06905+ *Pareuryte mediterranea*; w, n.sp., A1-M; Cava na, Polida de Fornells, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06906+ *Pseudocyclops* sp.; w, zerlegt; Cava na, Polida de Fornells, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06907+ *Specocyclops infernus*; w, Abd.+P5; Cava na Pulida, de San Auguste, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06908+ *Specocyclops infernus*; w, A1-P4; Cava na Pulida, de San Auguste, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06909+ *Halicyclops troglodytes* ?; 2w; Cava San Aygo, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06910+ *Halicyclops troglodytes* ?; 2w; Cava San Aygo, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06911+ *Halicyclops troglodytes* ?; 2m; Cava San Aygo, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06912 *Diacyclops languidoides* cf.; 2m; Cava San Aygo, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06913 *Diacyclops languidoides* cf.; 2w; Cava San Aygo, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06914 *Canthocamptus staphylinus*; 3w; Seerhein, Ausmündung, Bodensee Stat.1577/2, Deutschland; 10.12.1958
- 06915 *Pareuryte mediterranea*; m, n.sp.; Cava na Polida, de Fornells, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06916+ *Pareuryte mediterranea*; m, n.sp.A1-P4; Cava na Polida, de Fornells, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06917+ *Pareuryte mediterranea*; m, n.sp.Abd.+; Cava na Polida, de Fornells, Minorca; Höhle leg.Coiffait
- 06918 *Microcyclops* sp.; w, Abd.+P5; Rio Papury, Amazonas, Brasilien; 08.06.1924 leg.Melin
- 06919 *Microcyclops* sp.; w, A1-P4; Rio Papury, Amazonas, Brasilien; 08.06.1924 leg.Melin
- 06920 *Microcyclops* sp.; w, Abd.+P5; Rio Papury, Amazonas, Brasilien; 08.06.1924 leg.Melin
- 06921 *Microcyclops* sp.; w, A1-P4; Rio Papury, Amazonas, Brasilien; 08.06.1924 leg.Melin
- 06922+ *Cyclops tatricus*; 5w; Tauernmoossee, Stubachtal, Österreich; 25.09.1958 leg.Pechlaner
- 06923 *Bryocyclops monodi*; w, n.sp.Typus; Niger-Ufer, Franz.Sudan; Interstitial; 03.04.1957 leg.Monod
- 06924 *Bryocyclops monodi*; w, n.sp.Typus; Niger-Ufer, Franz.Sudan; Interstitial; 03.04.1957 leg.Monod
- 06925+ *Thermocyclops neglectus decipiens*; 5w; Freshwater-Inst., Cairo, Ägypten; Teich (pond 3); 20.09.1957 leg.Elster (26)
- 06926 *Thermocyclops emini*; 2w; Assuan, unterh.Damm, Ägypten; Plankton; 27.02.1958 leg.Elster (71)
- 06927 *Cryptocyclops linjanticus*; w; Assuan, unterh.Damm, Ägypten; Plankton; 27.02.1958 leg.Elster (71)
- 06928+ *Thermocyclops emini*; w; Freshwater-Inst., Cairo, Ägypten; Teich (pond 4); 15.04.1957 leg.Elster (34)
- 06929+ *Thermocyclops oblongatus*; w; Freshwater-Inst., Cairo, Ägypten; Teich (pond 4); 15.04.1957 leg.Elster (34)
- 06930 *Arctodiaptomus salinus*; m; Bend Amir "Lac vert", Afghanistan; Litoral; 03.08.1957 leg.Lindberg (592)
- 06931+ *Arctodiaptomus salinus*; m, A1,d,P5; Bend Amir "Lac vert", Afghanistan; Litoral; 03.08.1957 leg.Lindberg (592)
- 06932 *Arctodiaptomus salinus*; w; Bend Amir "Lac vert", Afghanistan; Litoral; 03.08.1957 leg.Lindberg (592)
- 06933+ *Bryocyclops monodi*; m, n.sp.Typus; Niger b.Tilembaya, Sudan; Interstitial; 03.04.1957 leg.Monod
- 06934 *Cyclops vicinus vicinus*; w, Abd.+P5; Bend Amir "lac vert", Afghanistan; Litoral; 03.08.1957 leg.Lindberg (592)
- 06935 *Cyclops vicinus vicinus*; w, A1-P4; Bend Amir "lac vert", Afghanistan; Litoral; 03.08.1957 leg.Lindberg (592)
- 06936+ *Lovenula alluaudi*; m, A1-P5; Barrage-Farm, Ägypten; Drain-Kanal; 20.03.1958 leg.Elster (28)
- 06937+ *Lovenula alluaudi*; m; Barrage-Farm, Ägypten; Drain-Kanal; 20.03.1958 leg.Elster (28)
- 06938+ *Thermocyclops* sp.; w; Freshwater-Institut, Cairo, Ägypten; Teich (pond 3); 20.09.1957 leg.Elster (26)
- 06939+ *Onychocamptus mohammed*; w, A1-P4; Edku (1), Ägypten; Plankton; 17.03.1958 leg.Elster (40)
- 06940 *Onychocamptus mohammed*; w, Abd.+P5; Edku (1), Ägypten; Plankton; 17.03.1958 leg.Elster (40)
- 06941 *Thermocyclops hyalinus*; w, A1-P4; Barrage-Farm pond 3, Ägypten; Teich; 20.03.1958 leg.Elster (61)
- 06942+ *Thermocyclops hyalinus*; 3w, Abd.+P5; Barrage-Farm pond 3, Ägypten; Teich; 20.03.1958 leg.Elster (61)
- 06943+ *Halicyclops* sp.; 2w; Mengalah Stat.III, Ägypten; 13.02.1957 leg.Elster (20)
- 06944 *Eucyclops serrulatus*; w, zerlegt; Wasserfallboden, Kaprunental, Österreich; 35-0m; 17.03.1959 leg.R.Pechlaner
- 06945 *Cyclops vicinus lobosus*; 3m; Reichenau-Mannenbach, Bodensee Stat.1609, Deutschland; 0-5m; 14.04.1959
- 06946 *Cyclops vicinus lobosus*; 2m; Halttau (Seemitte), Bodensee, Deutschland; 0-60m; 09.04.1959
- 06947 *Cyclops praealpinus*; 2m; Halttau (Seemitte), Bodensee, Deutschland; 0-60m; 09.04.1959
- 06948+ *Halicyclops* sp.; m; Mengalah Stat.III, Ägypten; 13.02.1957 leg.Elster (20)
- 06949 *Eudiaptomus gracilis*; m.Spermat.; Überlingersee, Bodensee Stat., Deutschland; Plankton; 04.1959
- 06950 *Halicyclops* sp.; 2w; Mengalah Stat.III, Ägypten; 13.02.1957 leg.Elster (20)
- 06951+ *Cyclops* sp.; w, Abd.+P5; Süßenmühle, Bodensee Stat.1613, Deutschland; 20-10m; 21.04.1959
- 06952 *Cyclops* sp.; w, A1-P4; Süßenmühle, Bodensee Stat.1613, Deutschland; 20-10m; 21.04.1959
- 06953 *Specocyclops* sp.; w; Höhle Slavounakon?, Peloponnes, Griechenland
- 06954 *Specocyclops* sp.; w; Höhle Slavounakon?, Peloponnes, Griechenland
- 06955 *Specocyclops* sp.; w; Höhle Hyas Andreas, Peloponnes, Griechenland
- 06956 *Canthocamptus staphylinus*; w; vor Reichenau, Bodensee Stat.1570/3, Deutschland; 5-0m; 18.11.1958
- 06957 *Eucyclops* sp.; 2w, A1-P4; Kabul, Afghanistan; Wasserloch; 19.05.1959 leg.Hoffmann
- 06958+ *Eucyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Kabul, Afghanistan; Wasserloch; 19.05.1959 leg.Hoffmann
- 06959 *Eucyclops* sp.; m; Kabul, Afghanistan; Wasserloch; 19.05.1959 leg.Hoffmann
- 06960+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; Kohlmeister Lake, False River Ungava B, Kanada; small pool; 11.06.59, Laird (6)
- 06961+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1-P5; Kohlmeister Lake, False River Ungava B, Kanada; small pool; 11.06.1959, Laird (6)
- 06962+ *Acanthocyclops vernalis*; w, zerlegt; Kohlmeister Lake, False River Ungava B, Kanada; small pool; 11.06.59, Laird (6)

- 06963+ Bryocamptus vejvodskiyi minutiformis; w, Abd.+P5; Kohlmeister Lake, False River Ungava B, Kanada; pool; 11.6.59 Laird
- 06964+ Bryocamptus vejvodskiyi minutiformis; w, A1-P4; Kohlmeister Lake, False River Ungava B, Kanada; pool; 11.6.59 Laird
- 06965+ Acanthocyclops vernalis; w, zerlegt; Kohlmeister Lake, False River Ungava B, Kanada; small pool; 11.06.59, Laird (6)
- 06966 Tisbe longicornis cf.; w; Nordsee, Deutschland
- 06967+ Tisbe longicornis cf.; w, Abd.+P5; Nordsee, Deutschland
- 06968+ Tisbe longicornis cf.; w, A1-P4; Nordsee, Deutschland
- 06969 Cyclops tetricus; 3w; Drachensee in 1880m, Tirol, Österreich; 12.09.1959 leg.R.Pechlaner
- 06970+ Mesochra lilljeborgi; 2w; Mittelmeer leg.Ang.Frank (1)
- 06971 Mesochra lilljeborgi; w, Abd.+P5; Mittelmeer leg.Ang.Frank (1)
- 06972 Mesochra lilljeborgi; w, A1-P4; Mittelmeer leg.Ang.Frank (1)
- 06973 Horsioella brevicornis; 2w; Mittelmeer leg.Ang.Frank (2)
- 06974 Diacyclops bicuspidatus; 2w, Abd.+P5; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 06.06.1958 leg.G.Ockert
- 06975 Diacyclops bicuspidatus; 2w, A1-P4; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 06.06.1958 leg.G.Ockert
- 06976 Megacyclops viridis; w, zerlegt; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 06.06.1958 leg.G.Ockert
- 06977+ Arctodiaptomus salinus; 2w; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 06.06.1958 leg.G.Ockert
- 06978 Arctodiaptomus salinus; 2m; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 06.06.1958 leg.G.Ockert
- 06979+ Arctodiaptomus salinus; 2m, A1-P5; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 06.06.1958 leg.G.Ockert
- 06980 Eucyclops speratus; w, A1-P4; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 04.03.1959 leg.G.Ockert
- 06981 Eucyclops speratus; w, Abd.+P5; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 04.03.1959 leg.G.Ockert
- 06982 Cyclops vicinus; 3w; Süßer See, Halle, Deutschland; Plankton; 17.06.1959 leg.G.Ockert
- 06983+ Thermocyclops hyalinus; w, zerlegt; Gr.Vogelteich, Tsinbagaya, Madagaskar; leg.Starmühlner (30a)
- 06984 Thermocyclops emini; 2w, A1-P4; Fischteiche Sisaong, Madagaskar; leg.Starmühlner (89)
- 06985+ Thermocyclops emini; 2w, Abd.+P5; Fischteiche Sisaong, Madagaskar; leg.Starmühlner (89)
- 06986 Thermocyclops neglectus; 2w, A1-P4; Fischteiche Sisaong, Madagaskar; leg.Starmühlner (89)
- 06987+ Thermocyclops neglectus; 2w, Abd.+P5; Fischteiche Sisaong, Madagaskar; leg.Starmühlner (89)
- 06988+ Mesocyclops pilosus; w, Abd.+P5; Kl.Vogelteich von, Tsinbazaya, Madagaskar; leg.Starmühlner (30b)
- 06989+ Mesocyclops pilosus; w, A1-P4; Kl.Vogelteich von, Tsinbazaya, Madagaskar; leg.Starmühlner (30b)
- 06990 Tropocyclops sp.; 3w; Lac froid bei, Manjakatampo, Madagaskar; Litoral leg.Starmühlner (62)
- 06991 Tropocyclops sp.; 2w, A1-P4; Lac froid bei, Manjakatampo, Madagaskar; Litoral leg.Starmühlner (62)
- 06992 Tropocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Lac froid bei, Manjakatampo, Madagaskar; Litoral leg.Starmühlner (62)
- 06993 Tropocyclops confinis; w; Fischteich von, Antsampardram 2000m, Madagaskar; leg.Starmühlner (98)
- 06994+ Macrocyclus albidus; w, A1-P4; Fischteich von, Antsampardram 2000m, Madagaskar; leg.Starmühlner (98)
- 06995 Macrocyclus albidus; w, Abd.+P5; Fischteich von, Antsampardram 2000m, Madagaskar; leg.Starmühlner (98)
- 06996+ Eucyclops serrulatus; 2w, A1-P4; Fischteich von, Antsampardram 2000m, Madagaskar; leg.Starmühlner (98)
- 06997 Eucyclops serrulatus; 2w, Abd.+P5; Fischteich von, Antsampardram 2000m, Madagaskar; leg.Starmühlner (98)
- 06998 Bryocamptus zschokkei; w, zerlegt; Ausflubach von, Finstertalersee, Tirol/Österreich; Moos; 07.09.1959 leg.Kiefer
- 06999 Bryocamptus echinatus; w, A1-P4; Paß gegen Sellrain, Kühtai, Tirol/Österreich; Moos, Bachrand; 07.09.59 leg.Kiefer
- 07000+ Bryocamptus echinatus; w, Abd.+P5; Paß gegen Sellrain, Kühtai, Tirol/Österreich; Moos, Bachrand; 07.09.59 leg.Kiefer
- 07001 Bryocamptus cuspidatus; w, Abd.+P5; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07002 Bryocamptus cuspidatus; w, A1-P4; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07003+ Moraria brevipes; w; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07004+ Moraria brevipes; w, A1-P4; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07005 Moraria brevipes; w, Abd.+P5; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07006+ Moraria brevipes; w, P3-P5; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07007 Moraria brevipes; w, Abd.; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07008+ Moraria brevipes; w, A1-P2; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07009 Acanthocyclops vernalis; m, A1-Abd.; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07010+ Bryocamptus abnobensis; w, A1-P4; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07011+ Bryocamptus abnobensis; w, Abd.+P5; Arlberg, Österreich; Moos; 08.09.1959 leg.Kiefer
- 07012+ Moraria brevipes; m, A1-P4; Paß gegen Sellrain, Kühtai, Tirol/Österreich; Laubmoos; 07.09.1959 leg.Kiefer
- 07013+ Moraria brevipes; m, Abd.+P5; Paß gegen Sellrain, Kühtai, Tirol/Österreich; Laubmoos; 07.09.1959 leg.Kiefer
- 07014 Diacyclops crassicaudis; m, zerlegt; Virecourt bei Nancy, Frankreich; Grundwasser; 02.12.1958 leg.Picard (9)
- 07015+ Diacyclops languidoides; 2w; Moncel bei Nancy, Frankreich; Grundwasser; 22.02.1959 leg.Picard (23)
- 07016 Diacyclops bisetosus; w; Tonnoy bei Nancy, Frankreich; Grundwasser; 17.03.1959 leg.Picard (28)
- 07017+ Diacyclops languidoides; 2w; Tonnoy bei Nancy, Frankreich; Grundwasser; 17.03.1959 leg.Picard (28)
- 07018 Diacyclops crassicaudis; w; Bionville bei Nancy, Frankreich; Grundwasser; 24.03.1959 leg.Picard (31)
- 07019 Diacyclops languidoides; w; Frankreich; 07.06.1952 leg.Duhoux M67
- 07020 Diacyclops bisetosus; m; Etsch bei Verona, Italien; Interstitial; 13.07.1958 leg.Ruffo A151
- 07021+ Speocyclops sp.; w, Abd.+P5; Brenta, Italien; Interstitial; 16.05.1959 leg.Ruffo
- 07022+ Speocyclops sp.; w, A1-P4; Brenta, Italien; Interstitial; 16.05.1959 leg.Ruffo
- 07023+ Speocyclops sp.; 2w; Brenta, Italien; Interstitial; 16.05.1959 leg.Ruffo

- 07024+ *Thermocyclops dybowskyi*; w, A1-P4; bei Kabul, Afghanistan; Weiher, 12.1960 leg.Hoffmann
- 07025 *Thermocyclops dybowskyi*; w, Abd.+P5; bei Kabul, Afghanistan; Weiher, 12.1960 leg.Hoffmann
- 07026 *Eucyclops serrulatus*; 2w+1m, Abd.; bei Kabul, Afghanistan; Weiher, 12.1960 leg.Hoffmann
- 07027+ *Eucyclops serrulatus*; 2w+1m, A1-P; bei Kabul, Afghanistan; Weiher, 12.1960 leg.Hoffmann
- 07028+ *Speocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Piave (1), Italien; Interstitial; 16.05.1959 leg.Ruffo
- 07029+ *Speocyclops* sp.; w, A1-P4; Piave (1), Italien; Interstitial; 16.05.1959 leg.Ruffo
- 07030 *Diacyclops languidoides*; m; Poscola, Italien; 27.11.1955 leg.Bartolomei
- 07031+ *Paracyclops fimbriatus*; w, zerlegt; Covole della Guezza, Monti Berici, Italien; 09.1955 leg.Ruffo
- 07032 *Speocyclops* sp.; w, A1-P4; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07033 *Speocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07034 *Speocyclops* sp.; m; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07035+ *Paracyclops fimbriatus*; w, A1-P4; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07036+ *Paracyclops fimbriatus*; w, Abd.+P5; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07037 *Paracyclops fimbriatus*; m, A1-P4; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07038+ *Paracyclops fimbriatus*; m, Abd.+P5; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07039+ *Paracyclops fimbriatus*; w, A1-P5; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07040+ *Paracyclops fimbriatus*; w, Abd.; Grotta di S.Gottardo, Monti Berici, Italien; Höhle; 09.10.1955 leg.Ruffo
- 07041 *Mesocyclops leuckarti*; 3w; Neu-Guinea, Indonesien
- 07042+ *Cyclops tatricus*; 2w; Hirschebensee, Tirol, Österreich; 16.03.1960 leg.R.Pechlaner
- 07043+ *Cyclops tatricus*; 2w; Weißsee, Stubachtal, Tirol, Österreich; Litoral; 13.09.1959 leg.R.Pechlaner
- 07044 *Cyclops strenuus strenuus* cf.; 2w; Fischteich/München, Bayern, Deutschland; Teich leg.Engelhardt
- 07045+ *Schizopera aegyptica*; w, n.sp., Abd.; Edku Stat.I,2, Ägypten; 12.06.1956 leg.Elster
- 07046+ *Schizopera aegyptica*; w, n.sp., A1-P; Edku Stat.I,2, Ägypten; 12.06.1956 leg.Elster
- 07047+ *Elaphoidella sewelli* ?; w, P3+P4; Nukunono Atoll, Tokelau Inseln; 13.04.1960 leg.Laird
- 07048+ *Elaphoidella sewelli* ?; w, Abd.+P5; Nukunono Atoll, Tokelau Inseln; 13.04.1960 leg.Laird
- 07049+ *Elaphoidella sewelli* ?; w, A1-P2; Nukunono Atoll, Tokelau Inseln; 13.04.1960 leg.Laird
- 07050 *Elaphoidella sewelli* ?; w, A1-P5+Abd.; Nukunono Atoll, Tokelau Inseln; 13.04.1960 leg.Laird
- 07051+ *Elaphoidella sewelli* ?; m, A1-P3; Nukunono Atoll, Tokelau Inseln; 13.04.1960 leg.Laird
- 07052+ *Elaphoidella sewelli* ?; m, Abd.+P4+P5; Nukunono Atoll, Tokelau Inseln; 13.04.1960 leg.Laird
- 07053 *Elaphoidella sewelli* ?; m, A1-P4; Nukunono Atoll, Tokelau Inseln; 13.04.1960 leg.Laird
- 07054 *Elaphoidella sewelli* ?; m, Abd.+P5; Nukunono Atoll, Tokelau Inseln; 13.04.1960 leg.Laird
- 07055 *Cyclops* sp.; w; Überlingersee, Bodensee Stat.1723, Deutschland; 0-5m; 16.05.1960
- 07056+ *Attheyella crassa*; m, A1-P2; Untersee, Bodensee Stat.1688/2, Deutschland; Oberfläche
- 07057+ *Attheyella crassa*; m, Abd.; Untersee, Bodensee Stat.1688/2, Deutschland; Oberfläche
- 07058+ *Attheyella crassa*; m, P3+P4+P5; Untersee, Bodensee Stat.1688/2, Deutschland; Oberfläche
- 07059 *Acanthodiptomus denticornis*; w+m; Kaul-Mohanid Laher, Afghanistan; 24-0m; 09.08.1960 leg.Lindberg
- 07060 m, Abd.+P5; Tehupueico-See, Insel Chiloe, Chile; 14.03.1958 leg.Oberdorfer
- 07061 m, A1-P5; Tehupueico-See, Insel Chiloe, Chile; 14.03.1958 leg.Oberdorfer
- 07062+ *Bryocamptus zschokkei*; w, Abd.+P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07063 *Bryocamptus zschokkei*; w, A1-P4; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07064+ *Bryocamptus cuspidatus*; w, Abd.+P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07065+ *Bryocamptus cuspidatus*; w, A1-P4; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07066+ *Parastenocaris* sp.; w; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07067+ *Arctodiptomus spectabilis*; w; Peristersee (2300m), Jugoslawien; 19.08.1956 leg.Petkovski
- 07068+ *Bryocamptus echinatus*; w, A1-P4; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07069+ *Bryocamptus echinatus*; w, Abd.+P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07070 *Bryocamptus pygmaeus*; w, A1-P4; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07071 *Bryocamptus pygmaeus*; w, Abd.+P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 30.08.1958 leg.Husmann LU/1
- 07072+ *Attheyella wierzejskii*; w, A2-P4; Lunzer Obersee, Österreich; Interstitial; 01.09.1958 leg.Husmann LU/3
- 07073+ *Attheyella wierzejskii*; w, Abd.+P5; Lunzer Obersee, Österreich; Interstitial; 01.09.1958 leg.Husmann LU/3
- 07074+ *Attheyella wierzejskii*; m, Abd.+P5; Lunzer Obersee, Österreich; Interstitial; 01.09.1958 leg.Husmann LU/3
- 07075+ *Attheyella wierzejskii*; m, A1-P4; Lunzer Obersee, Österreich; Interstitial; 01.09.1958 leg.Husmann LU/3
- 07076+ *Bryocamptus typhlops*; w, A1-P4; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07077+ *Bryocamptus typhlops*; w, Abd.+P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07078+ *Bryocamptus typhlops*; w, Abd.+P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07079 *Bryocamptus typhlops*; w, A1-P4; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07080+ *Bryocamptus typhlops*; m, A1-P4; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07081+ *Bryocamptus typhlops*; m, Abd.+P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07082+ *Bryocamptus rhaeticus*; w, Abd.+P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07083+ *Bryocamptus rhaeticus*; w, A1-P3; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07084+ *Bryocamptus zschokkei*; m, Abd.; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8

- 07085+ *Bryocamptus zschokkei*; m, A1-P5; Ybbs, Österreich; Interstitial; 06.09.1958 leg.Husmann LU/8
- 07086+ *Nitocra hibernica*; w, Abd.+P5; Donau bei Melk, Österreich; Interstitial; 20.09.1958 leg.Husmann DO/2
- 07087+ *Nitocra hibernica*; w, A1-P4; Donau bei Melk, Österreich; Interstitial; 20.09.1958 leg.Husmann DO/2
- 07088+ *Speocyclops hellenicus*; w, Cotypus; Höhle Katafyngui, Peloponnes, Griechenland leg.Lindberg
- 07089+ *Speocyclops hellenicus*; w, Cotyp, Abd; Höhle Katafyngui, Peloponnes, Griechenland leg.Lindberg
- 07090+ *Speocyclops hellenicus*; w, Cotyp, A1-; Höhle Katafyngui, Peloponnes, Griechenland leg.Lindberg
- 07091+ *Speocyclops* sp.; w, A1-P4; Höhle Katafyngui, Peloponnes, Griechenland leg.Coiffait
- 07092+ *Speocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Höhle Katafyngui, Peloponnes, Griechenland leg.Coiffait
- 07093 *Bryocamptus zschokkei*; w, A1-P4; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07094 *Bryocamptus zschokkei*; w, Abd.+P5; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07095 *Moraria brevipes*; w; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07096 *Moraria brevipes*; w, Abd.+P5; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07097 *Moraria brevipes*; w, A1-P4; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07098 *Moraria brevipes*; m, A1-P4; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07099 *Moraria brevipes*; m, Abd.+P5; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07100 *Diacyclops languidus*; w, A1-P4; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07101 *Diacyclops languidus*; w, Abd.+P5; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra13
- 07102 *Bryocamptus cuspidatus*; w, A1-P4; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra14
- 07103 *Bryocamptus cuspidatus*; w, Abd.+P5; Radantal, Harz, Deutschland; Interstitial; 03.04.1959 leg.Husmann Ra14
- 07104 *Parastenocaris fontinalis borea*; w, A1-P4; Rhein bei Krefeld, Deutschland; Interstitial; 29.10.1958 leg.Husmann KR2a
- 07105 *Parastenocaris fontinalis borea*; w, Abd.+P5; Rhein bei Krefeld, Deutschland; Interstitial; 29.10.58 leg.Husmann KR2a
- 07106 *Parastenocaris fontinalis borea*; m; Rhein bei Krefeld, Deutschland; Interstitial; 29.10.1958 leg.Husmann KR2a
- 07107 *Chappuisius inopinus*; m, Abd.+P5; Rhein bei Krefeld, Deutschland; Interstitial; 29.10.1958 leg.Husmann KR2c
- 07108 *Chappuisius inopinus*; m, A1-P4; Rhein bei Krefeld, Deutschland; Interstitial; 29.10.1958 leg.Husmann KR2c
- 07109 *Parastenocaris nollii nollii*; m; Rhein bei Krefeld, Deutschland; Interstitial; 29.10.1958 leg.Husmann KR2c
- 07110 *Chappuisius inopinus*; m; Rhein bei Krefeld, Deutschland; Interstitial; 29.10.1958 leg.Husmann KR2c
- 07111+ *Hemidiaptomus brehmi*; m, A1-Mxp; S.-O.-Bulgarien, Bulgarien; Tümpel; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 07112+ *Hemidiaptomus brehmi*; m, P1-P5; S.-O.-Bulgarien, Bulgarien; Tümpel; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 07113+ *Hemidiaptomus brehmi*; w, A1-Mxp; S.-O.-Bulgarien, Bulgarien; Tümpel; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 07114+ *Hemidiaptomus brehmi*; w, P1-P5; S.-O.-Bulgarien, Bulgarien; Tümpel; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 07115+ *Arctodiaptomus wierzejskii*; w, P1-P5; Jugoslawien leg.Petkovski
- 07116+ *Arctodiaptomus wierzejskii*; w, ohne Beine; Jugoslawien leg.Petkovski
- 07117+ *Mixodiaptomus kupelwieseri*; m, A1-P5; Jugoslawien leg.Petkovski
- 07118+ *Mixodiaptomus kupelwieseri*; m; Jugoslawien leg.Petkovski
- 07119+ *Mixodiaptomus kupelwieseri*; w, ohne P5; Jugoslawien leg.Petkovski
- 07120+ *Mixodiaptomus kupelwieseri*; w, P5; Jugoslawien leg.Petkovski
- 07121+ *Arctodiaptomus wierzejskii*; m; Jugoslawien leg.Petkovski
- 07122+ *Arctodiaptomus wierzejskii*; m, A1+P1-P5; Jugoslawien leg.Petkovski
- 07123+ *Diaptomus cyaneus*; m, A1-P5; Dalmatien, Jugoslawien leg.Petkovski
- 07124+ *Diaptomus cyaneus*; m; Dalmatien, Jugoslawien leg.Petkovski
- 07125 *Arctodiaptomus wierzejskii*; m, ohne P5; Dalmatien, Jugoslawien leg.Petkovski
- 07126 *Arctodiaptomus wierzejskii*; m, A1-P5; Dalmatien, Jugoslawien leg.Petkovski
- 07127 *Macrocyclus distinctus*; w, A1-P4; Gaienhofen/Untersee, Bodensee, Deutschland; 30-20m; 18.01.1961
- 07128 *Macrocyclus distinctus*; w, Abd.+P5; Gaienhofen/Untersee, Bodensee, Deutschland; 30-20m; 18.01.1961
- 07129 *Diaptomus* ?; m, A1-P5; Rio Valdivia, Chile; 12.1960 leg.?? No.9
- 07130 *Diaptomus* ?; m; Rio Valdivia, Chile; 12.1960 leg.?? No.9
- 07131+ *Mesocyclops leuckarti*; w, A1-P4; Transvaal leg.Allanson
- 07132+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w, Abd.+P5; Transvaal leg.Allanson
- 07133+ *Thermocyclops* sp.; 2w, A1-P4; Transvaal leg.Allanson
- 07134+ *Thermocyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Transvaal leg.Allanson
- 07135+ *Parastenocaris nollii*; w; Leipzig, Gnardorf?, Deutschland; Grundwasser; 23.05.1959 leg.R.Wegelin (1)
- 07136+ *Parastenocaris nollii*; m; Leipzig, Gnardorf?, Deutschland; Grundwasser; 25.05.1959 leg.R.Wegelin (2)
- 07137+ *Elaphoidella elaphoides*; w, Abd.+P5; Leipzig, Deutschland; Grundwasser; 03.06.1959 leg.Ruth Wegelin (6)
- 07138+ *Elaphoidella elaphoides*; w, A1-P4; Leipzig, Deutschland; Grundwasser; 03.06.1959 leg.Ruth Wegelin (6)
- 07139 *Parastenocaris fontinalis*; m; Leipzig, Deutschland; Grundwasser; 15.12.1959 leg.Ruth Wegelin (8)
- 07140+ *Parastenocaris phyllura*; w; Leipzig, Deutschland; Grundwasser; 09.11.1960 leg.Ruth Wegelin (11)
- 07141 *Graeteriella unisetigera biarticulata*; w; Seegeritz/Pönitz, Leipzig, Dtl.; Grundwasser; 14.03.60 leg. Wegelin (9a)
- 07142+ *Graeteriella unisetigera* typ.; m; Seegeritz/Pönitz, Leipzig, Dtl.; Grundwasser; 15.12.1959 leg.Ruth Wegelin (8)
- 07143 *Parastenocaris germanica*; w; Wasserwerk Oberforst, Frankfurt/M., Dtl.; 20.12.1960 leg.Husmann Ffm1
- 07144 *Parastenocaris germanica*; m, A1-P4; Oberforsthaus, Frankfurt/M., Deutschland; Pumpwerk; 20.12.60 leg.Husmann Ffm1
- 07144 *Parastenocaris germanica*; m, Abd.+P5; Oberforsthaus, Frankfurt/M., Deutschland; Pumpwerk; 20.12.60 leg.Husmann Ffm1

- 07145 Cyclops abyssorum; w; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; 30.08.1961 leg.Kiefer
07146 Cyclops abyssorum; w+m; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; 30.08.1961 leg.Kiefer
07147 Cyclops abyssorum; w, zerlegt; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; 30.08.1961 leg.Kiefer
07148+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago Lotz (1700m), Piedmont, Italien leg.Livia Tonolli
07149+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w,A1-P5; Lago Lotz (1700m), Piedmont, Italien leg.Livia Tonolli
07150 Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago Lotz (1700m), Piedmont, Italien leg.Livia Tonolli
07151+ Eudiaptomus padanus padanus; 2m,A1-P5; Lago Lotz (1700m), Piedmont, Italien leg.Livia Tonolli
07152+ Eudiaptomus padanus padanus; 2m; Lago Lotz (1700m), Piedmont, Italien leg.Livia Tonolli
07153+ Thermocyclops infrequens; w, A1-P4; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenfluß leg.Paulian
07154+ Thermocyclops infrequens; w, Abd.+P5; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenfluß leg.Paulian
07155+ Tropocyclops mellanbyi cf.; w; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenfluß leg.Paulian
07156+ Tropocyclops mellanbyi cf.; m; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenfluß leg.Paulian
07157+ Elaphoidella grandidieri; w, A1-P4; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenfluß leg.Paulian
07158 Elaphoidella grandidieri; w, Abd.+P5; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenfluß leg.Paulian
07159+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,ohne P5; Mühlhaldenweiher, Konstanz, Deutschland; 25.05.1960 leg.Einsle
07160+ Eudiaptomus vulgaris; 2w, P5; Mühlhaldenweiher, Konstanz, Deutschland; 25.05.1960 leg.Einsle
07161+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,ohne A1; Mühlhaldenweiher, Konstanz, Deutschland; 25.05.1960 leg.Einsle
07162+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,A1+P5; Mühlhaldenweiher, Konstanz, Deutschland; 25.05.1960 leg.Einsle
07163+ Diaptomus castor; 2w; Litzelsee, Radolfzell-Markelfg., Deutschland; Tümpel; 28.03.1961 leg.Einsle
07164+ Diaptomus castor; w, A1-P5; Litzelsee, Radolfzell-Markelfg., Deutschland; Tümpel; 28.03.1961 leg.Einsle
07165 Diaptomus castor; 2m,ohne A1; Litzelsee, Radolfzell-Markelfg., Deutschland; Tümpel; 28.03.1961 leg.Einsle
07166+ Diaptomus castor; 2m,A1+P5; Litzelsee, Radolfzell-Markelfg., Deutschland; Tümpel; 28.03.1961 leg.Einsle
07167 Moinaria brevipes; 2w; Brunau im Oetzal, Tirol, Österreich; Interstitial; 11.08.1959 leg.Husmann Oetz.25
07168+ Parastencaris sp.; w; Brunau im Oetzal, Tirol, Österreich; Interstitial; 11.08.1959 leg.Husmann Oetz.25
07169 Parastencaris noll; m; Krefeld-Uerdingen, Rhein, Deutschland; Nortonröhre; 17.09.1959 leg.Husmann Kr/10
07170 Tropocyclops onabamiroi cf.; w; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenfluß leg.Paulian
07171 Tropocyclops onabamiroi cf.; w; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenfluß leg.Paulian
07172 Diacyclops bicuspidatus limnobioides; 2w,Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; 15-10m; 14.09.1961
07173 Diacyclops bicuspidatus limnobioides; 2w,A1-P4; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; 15-10m; 14.09.1961
07174 Thermocyclops infrequens; 2w; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenbach leg.Paulian
07175 Thermocyclops infrequens; w, A1-P4; Grotte von Nzouari, Kongo; Höhlenbach leg.Paulian
07176 Diacyclops languidoides cf.; 3w; Grabung Chiese, Po-Ebene, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg.S.Ruffo
07177+ Nitocrella sp.; w; Grabung Chiese, Po-Ebene, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg.S.Ruffo
07178 Nitocrella sp.; m; Grabung Chiese, Po-Ebene, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg.S.Ruffo
07179+ Eurytemora velox; m; Insel Mellum, Deutschland; Kolk; 29.05.1961
07180+ Eurytemora velox; m, 2P5; Insel Mellum, Deutschland; Kolk; 29.05.1961
07181 Tisbe sp.; 2w; Japan leg.Hauenschild
07182 Tisbe sp.; 2m; Japan leg.Hauenschild
07183 Tisbe sp.; w, 2Abd.+P5; Japan leg.Hauenschild
07184+ Tisbe sp.; w, A1-P4; Japan leg.Hauenschild
07185+ Tisbe sp.; m, A1-P4; Japan leg.Hauenschild
07186 Tisbe sp.; 2m,Abd.+P5; Japan leg.Hauenschild
07187+ Elaphoidella simplex szegedensis; n.ssp. 2w; Medgyesbodzas, Szeged, Ungarn; Brunnen; 06.11.1961 leg.Megyeryi
07188+ Elaphoidella simplex szegedensis; n.ssp. 2m; Medgyesbodzas, Szeged, Ungarn; Brunnen; 06.11.1961 leg.Megyeryi
07189 Diacyclops bisetosus; w; Medgyesbodzas, Szeged, Ungarn; Brunnen; 06.11.1961 leg.Megyeryi
07190 Diacyclops bisetosus; m; Szeged, Ungarn; Brunnen; 29.09.1961 leg.Megyeryi
07191+ Diacyclops languidoides; 3w; Szeged, Ungarn; Brunnen; 29.09.1961 leg.Megyeryi
07192+ Ectocyclops sp.; w; Grotte de Meya, Kindamba, Kongo; Höhle; 01.1962 leg.R.Paulian
07193 Elaphoidella grandidieri; w; Grotte de Meya, Kindamba, Kongo; Höhle; 01.1962 leg.R.Paulian
07194+ Elaphoidella sp.; w; Grotte de Meya, Kindamba, Kongo; Höhle; 01.1962 leg.R.Paulian
07195+ Elaphoidella sp.; w, A1-P4; Grotte de Meya, Kindamba, Kongo; Höhle; 01.1962 leg.R.Paulian
07196+ Elaphoidella sp.; w, Abd.+P5; Grotte de Meya, Kindamba, Kongo; Höhle; 01.1962 leg.R.Paulian
07197 Elaphoidella grandidieri; w; Grotte de Meya, Kindamba, Kongo; Höhle; 01.1962 leg.R.Paulian
07198+ Bryocamptus zschokkei; w, A1-P4; Fischerhäusl, Innsbruck, Tirol/Österreich; Brunnen; 14.09.1961 leg.Schlögl
07199+ Bryocamptus zschokkei; w, Abd.+P5; Fischerhäusl, Innsbruck, Tirol/Österreich; Brunnen; 14.09.1961 leg.Schlögl
07200+ Bryocamptus echinatus; w, A1-P4; Quelle Igls bei Innsbruck, Tirol/Österreich; Brunnen; 14.09.1961 leg.Schlögl
07201+ Bryocamptus echinatus; w, Abd.+P5; Quelle Igls bei Innsbruck, Tirol/Österreich; Quelle; 14.09.1961 leg.Schlögl
07202 Diacyclops crassicaudis; w; Igls bei Innsbruck Tirol/Österreich; Brunnen; 14.09.1961 leg.Schlögl
07203 Acanthocyclops vernalis; w, A1-P4; Obersee, Bodensee Stat.1990, Deutschland; 100-60m; 21.02.1962
07204 Acanthocyclops vernalis; w, Abd.+P5; Obersee, Bodensee Stat.1990, Deutschland; 100-60m; 21.02.1962
07205 Eudiaptomus gracilis; j, mit Cysten; Bodensee, Deutschland; 1962

- 07206 *Acanthodiptomus denticornis*; m; Rheinsee, Bodensee, Deutschland; 18.07.1962
- 07207 *Acanthodiptomus denticornis*; m, A1-P5; Rheinsee, Bodensee, Deutschland; 18.07.1962
- 07208 *Bryocampus pygmaeus*; w; Halle, Sachsen, Deutschland; Wasserleitung; 21.01.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07209 *Bryocampus pygmaeus*; m; Halle, Sachsen, Deutschland; Wasserleitung; 21.01.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07210 *Chappuisius singeri*; m; Halle, Sachsen, Deutschland; Wasserleitung; 21.01.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07211 *Epactophanes richardi*; m; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 21.01.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07212 *Parastenocaris phyllura*; m; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 1957 leg. Heynig/Ockert
- 07213+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 20.07.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07214+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 20.07.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07215 *Acanthocyclops robustus*; m; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 20.07.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07216+ *Chappuisius singeri*; w; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 20.07.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07217 *Nitocra hibernica*; w; Ill 2, Straßburg?, Frankreich leg. Bensing I.
- 07218 *Parastenocaris fontinalis*; m; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 1957 leg. Heynig/Ockert
- 07219+ *Elaphoidella hallensis*; w, n.sp. A1-P; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 20.07.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07220+ *Elaphoidella hallensis*; w, n.sp. Abd.; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 20.07.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07221+ *Bryocampus pygmaeus*; m, Abd.+P5; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 27.05.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07222 *Bryocampus pygmaeus*; m, A1-P4; Halle/Saale, Deutschland; Wasserleitung; 27.05.1957 leg. Heynig/Ockert
- 07223+ *Nitocrella hirta tirolensis*; w, n.sp.; Innsbruck, Tirol, Österreich leg. Schlägl
- 07224 *Attheyella crassa*; w; Ölbürgquelle bei Innsbruck, Tirol, Österreich; 15.05.1961 leg. Schlägl
- 07225 *Moraria brevipes*; w, A1-P4; Mentlberg bei Innsbruck, Tirol, Österreich; 14.09.1961 leg. Schlägl
- 07226+ *Moraria brevipes*; w, Abd.+P5; Mentlberg bei Innsbruck, Tirol, Österreich; 14.09.1961 leg. Schlägl
- 07227+ *Nitocrella psammophila*; w; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07228 *Nitocrella psammophila*; abnorm; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07229+ *Nitocrella psammophila*; m; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07230 *Nitocrella psammophila*; 2w; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07231 *Nitocrella psammophila*; 2m; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07232 *Bryocampus pygmaeus*; w; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07233 *Attheyella crassa*; m, Abd.+P5; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07234 *Attheyella crassa*; m, A1-P4; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07235+ *Elaphoidella bidens*; w, Abd.+P5; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07236+ *Elaphoidella bidens*; w, A1-P4; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07237+ *Moraria poppei*; m, Abd.; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07238+ *Moraria poppei*; m, A1-P3; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07239+ *Moraria poppei*; m, P4+P5; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07240+ *Parastenocaris italica*; m; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07241+ *Parastenocaris italica*; w; Chiese-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07242+ *Nitocra hibernica incerta*; w, Abd.+P5; Adda-Ufergrabung, Italien; Interstitial; 05.09.1961 leg. Ruffo
- 07243+ *Nitocra hibernica incerta*; w, A1-P4; Adda-Ufergrabung, Italien; Interstitial; 05.09.1961 leg. Ruffo
- 07244 *Nitocrella psammophila*; w; Adda-Ufergrabung, Italien; Interstitial; 05.09.1961 leg. Ruffo
- 07245+ *Nitocrella psammophila*; m; Adda-Ufergrabung, Italien; Interstitial; 05.09.1961 leg. Ruffo
- 07246+ *Parastenocaris italica*; w; Adda-Ufergrabung, Italien; Interstitial; 05.09.1961 leg. Ruffo
- 07247 *Bryocampus minutus*; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07248+ *Bryocampus minutus*; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07249 *Nitocrella psammophila*; m; Oglio-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07250 *Parastenocaris italica*; w; Oglio-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07251+ *Epactophanes richardi*; w; Oglio-Fluß, Italien; Interstitial; 04.09.1961 leg. Ruffo
- 07252 *Parastenocaris italica*; m; Po, Italien; Interstitial; 06.09.1961 leg. Ruffo
- 07253 *Bryocampus pygmaeus*; m, A1-P4; Revolto-Bach, Italien; Interstitial; 22.07.1962 leg. Ruffo
- 07254 *Bryocampus pygmaeus*; m, Abd.+P5; Revolto-Bach, Italien; Interstitial; 22.07.1962 leg. Ruffo
- 07255+ *Parastenocaris gertrudae*; w; Revolto-Bach, Italien; Interstitial; 22.07.1962 leg. Ruffo
- 07256+ *Moraria poppei*; w; Revolto-Bach-Quelle, Italien; 23.07.1962 leg. Ruffo
- 07257+ *Nitocrella hirta tirolensis*; w; Weinstockquelle bei Innsbruck, Tirol, Österreich; Quelle; 17.04.1961 leg. Schlägl
- 07258 *Bryocampus cuspidatus*; w; Malbuntau, Lichtenstein; Moos, nasses; 17.06.1956 leg. Kiefer
- 07259+ *Bryocampus zschokkei*; w, Abd.+P5; Ofenpaß, Schweiz; Moos, nasses; 16.08.1956 leg. Kiefer
- 07260+ *Bryocampus zschokkei*; w, A1-P4; Ofenpaß, Schweiz; Moos, nasses; 16.08.1956 leg. Kiefer
- 07261 *Macrocyclus albidus*; Cop.3; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07262 *Macrocyclus albidus*; Cop.3; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07263 *Macrocyclus albidus*; Cop.3; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07264 *Macrocyclus albidus*; Cop.3; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07265 *Macrocyclus albidus*; Cop.4; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07266 *Macrocyclus albidus*; Cop.4; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962

- 07267 *Macrocyclus albidus*; Cop.4; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07268 *Macrocyclus albidus*; Cop.5; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07269 *Macrocyclus albidus*; Cop.5; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07270 *Macrocyclus albidus*; Cop.5; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 0-5m; 17.10.1962
- 07271 *Diacyclops bicuspidatus*; w; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2076, Deutschland; 20-30m; 17.09.1962
- 07272 *Cyclops strenuus*; Cop.1,Abd.; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07273 *Cyclops strenuus*; Cp.1,A1-P; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07274 *Cyclops strenuus*; Cop.2; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07275 *Cyclops strenuus*; Cp.2,A1-P3; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07276 *Cyclops strenuus*; Cp.2,Abd.+; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07277 *Cyclops strenuus*; Cop.3; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07278 *Cyclops strenuus*; Cp.3,A1-P; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07279 *Cyclops strenuus*; C3,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07280 *Cyclops strenuus*; Cop.4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07281 *Cyclops strenuus*; C4,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07282 *Cyclops strenuus*; C4,A1-P4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07283 *Cyclops strenuus*; Cop.5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07284 *Cyclops strenuus*; C4,A1-P4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07285 *Cyclops strenuus*; C4,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07286 *Cyclops strenuus*; C5,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07287 *Cyclops strenuus*; C5,A1-P4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07288 *Macrocyclus albidus*; Cop.3; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 5-0m; 17.10.1962
- 07289 *Macrocyclus albidus*; Cop.4; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 5-0m; 17.10.1962
- 07290 *Macrocyclus albidus*; Cop.5; Radolfzell-Iznang, Bodensee-Untersee, Deutschland; 5-0m; 17.10.1962
- 07291 *Megacyclops viridis*; Cop.3; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; Weiher; 1952 leg.Kiefer
- 07292 *Megacyclops viridis*; C3,Abd.+P5; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07293 *Megacyclops viridis*; C3,A1-P4; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07294 *Megacyclops viridis*; Cop.5m?; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07295 *Megacyclops viridis*; C4,Abd.+P5; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07296 *Megacyclops viridis*; C4,A1-P4; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07297 *Megacyclops viridis*; Cop.5w; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07298 *Megacyclops viridis*; C5,Abd.+P5; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07299 *Megacyclops viridis*; C5,A1-P4; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07300 *Megacyclops viridis*; w; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 1952 leg.Kiefer
- 07301 *Diacyclops bicuspidatus*; Cop.2; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07302 *Diacyclops bicuspidatus*; C2,P4+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07303 *Diacyclops bicuspidatus*; C2,A1-P3; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07304 *Diacyclops bicuspidatus*; C3; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07305 *Diacyclops bicuspidatus*; C3,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07306 *Diacyclops bicuspidatus*; C3,A1-P4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07307 *Diacyclops bicuspidatus*; C4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07308 *Diacyclops bicuspidatus*; C4,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07309 *Diacyclops bicuspidatus*; C4,A1-P4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07310 *Diacyclops bicuspidatus*; C5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07311 *Diacyclops bicuspidatus*; C5,A1-P4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07312 *Diacyclops bicuspidatus*; C5,Abd.+P5; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07313 *Diacyclops bicuspidatus*; w+m; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07314 *Cyclops strenuus*; C1; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07315 *Cyclops strenuus*; w+m; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 07316 *Megacyclops viridis*; C4; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; Weiher; 1952 leg.Kiefer
- 07317 *Mesocyclops bodanicola*; C1; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07318 *Mesocyclops bodanicola*; C1,A1-P2; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07319 *Mesocyclops bodanicola*; C1,"Abd."; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07320 *Mesocyclops bodanicola*; C2; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07321 *Mesocyclops bodanicola*; C2,A1-P3; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07322 *Mesocyclops bodanicola*; C2,"Abd."; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07323 *Mesocyclops bodanicola*; C3; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07324 *Mesocyclops bodanicola*; C3,Abd.+P5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07325 *Mesocyclops bodanicola*; C3,A1-P4; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07326 *Mesocyclops bodanicola*; C4; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07327 *Mesocyclops bodanicola*; C4,Abd.+P5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952

- 07328 *Mesocyclops bodanicola*; C4,A1-P4; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07329 *Mesocyclops bodanicola*; C5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07330 *Mesocyclops bodanicola*; C5,A1-P4; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07331 *Mesocyclops bodanicola*; C5,Abd.+P5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07332+ *Mesocyclops bodanicola*; w; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07333+ *Mesocyclops bodanicola*; w, Abd.+P5; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07334+ *Mesocyclops bodanicola*; w, A1-P4; Fischbach-Uttwil, Bodensee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1952
- 07335 *Acanthocyclops venustus*; 2w; Kagnau in Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 05.09.1961 leg.Vormatscher
- 07336 *Acanthocyclops venustus*; w, Abd.+P5; Kagnau in Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 05.09.1961 leg.Vormatscher
- 07337 *Acanthocyclops venustus*; w, A1-P4; Kagnau in Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 05.09.1961 leg.Vormatscher
- 07338 *Austriocyclops vindobonae*; w, n.g.,n.sp.; Kagnau in Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 05.09.1961 leg.Vormatscher
- 07339 *Austriocyclops vindobonae*; w, n.g.,n.sp.; Kagnau in Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 05.09.1961 leg.Vormatscher
- 07340 *Acanthocyclops robustus*; C3; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07341 *Acanthocyclops robustus*; C3,Abd.+P5; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07342 *Acanthocyclops robustus*; C3,A1-P4; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07343 *Acanthocyclops robustus*; 2C4; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07344 *Acanthocyclops robustus*; C4,Abd.+P5; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07345 *Acanthocyclops robustus*; C4,A1-P4; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07346 *Acanthocyclops robustus*; C5,Abd.+P5; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07347 *Acanthocyclops robustus*; C5,A1-P4; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07348 *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07349 *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07350 *Acanthocyclops robustus*; C2; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07351 *Acanthocyclops robustus*; C2,A1-P3; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07352 *Acanthocyclops robustus*; C2,Abd.+P4; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07353+ *Acanthocyclops robustus*; C1,A1-P2; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07354+ *Acanthocyclops robustus*; C1,Abd.; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07355 *Acanthocyclops robustus*; C5; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07356 *Acanthocyclops robustus*; w; vor Wasserwerk KN, Bodensee Stat.2090, Deutschland; 0-5m; 24.10.1962
- 07357+ *Bryocamptus pygmaeus*; m; Linachtal, Schwarzwald, Deutschland; Moos/Bachgrund; 09.07.1954 leg.Kiefer
- 07358 *Diacyclops languidoides*; w; Kagnan, Wien, Österreich; Brunnen; 06.06.1962 leg.Vormatscher
- 07359 *Acanthocyclops venustus*; w; Weidling bei, Wien, Österreich; Brunnen; 24.11.1956 leg.Vormatscher
- 07360 *Paracyclops finbriatus*; 2w; Prag, Tschechoslowakei; Brunnen; 1944 leg.Vormatscher
- 07361+ *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Höhle Katerloch, Österreich; 07.01.1957 leg.Vormatscher
- 07362 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Höhle Katerloch, Österreich; 07.01.1957 leg.Vormatscher
- 07363 *Diacyclops bisetosus*; 2w; Höhle Katerloch, Österreich; 07.01.1957 leg.Vormatscher
- 07364 *Acanthocyclops sensitivus*; 2w; Kagnan, Wien, Österreich; Brunnen; 13.05.1962 leg.Vormatscher
- 07365 *Acanthocyclops sensitivus*; w, Abd.+P5; Kagnan, Wien, Österreich; Brunnen; 13.05.1962 leg.Vormatscher
- 07366 *Acanthocyclops sensitivus*; w, A1-P4; Kagnan, Wien, Österreich; Brunnen; 13.05.1962 leg.Vormatscher
- 07367 *Megacyclops viridis*; C2,Abd.; Langenzersdorf, Wien, Österreich; 17.06.1961 leg.Vormatscher
- 07368 *Megacyclops viridis*; C2,A1-P3; Langenzersdorf, Wien, Österreich; 17.06.1961 leg.Vormatscher
- 07369 *Thermocyclops dybowskyi*; w; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07370 *Diacyclops bicuspidatus*; w; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07371 *Acanthocyclops robustus*; w; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07372 *Diacyclops languidus*; w; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07373 *Megacyclops viridis*; C2; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07374 *Megacyclops viridis*; C2,Abd.; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07375 *Megacyclops viridis*; C2,A1-P3; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07376 *Megacyclops viridis*; C1,"Abd."; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07377 *Megacyclops viridis*; C1,A1-P2; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
- 07378+ *Parastenocaris italica* "phylophora-Form"; w; Ticino-Fluß, Vigevano, Italien; Interstitial; 05.09.1961 leg.Ruffo
- 07379 *Oithona hebes* cf.; wC4; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07380 *Oithona hebes* cf.; w, A1-P4; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07381 *Oithona hebes* cf.; w, Abd.+P5; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07382+ *Oithona hebes* cf.; w; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07383+ *Oithona hebes* cf.; 2m; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07384+ *Oithona hebes* cf.; w, Abd.+P5; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07385+ *Oithona hebes* cf.; w, A1-P4; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07386+ *Oithona hebes* cf.; 2w,A1-P4; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07387 *Oithona hebes* cf.; 2w,Abd.+P5; Bahía Fosforesc., Karibisches Meer, Puerto Rico; 15.01.1958 leg.Gonzales
- 07388 *Parastenocaris fontinalis fontinalis*; m; Oberforsthaus, Frankfurt/M., Deutschland; Pumpwerk; 20.12.60, Humann Ffm.2

- 07389 Parastencaris fontinalis fontinalis; w; Oberforsthaus, Frankfurt/M., Deutschland; Pumpwerk; 20.12.60, Husmann Ffm.2
- 07390 Bryocamptus zschokkei; w; "Hohen Hut", Obergurgl, Tirol/Osterreich; Bergberg; 24.07.1959 leg.Husmann Otz.1.
- 07391 Arctodiaptomus salinus; w, m.Sub.-Ei.; Süßer See, Halle (Saale), Deutschland; 07.1958 leg.Ockert
- 07392 Arctodiaptomus salinus; 2w +Dau-Ei; Süßer See, Halle (Saale), Deutschland; 09.1958 leg.Ockert
- 07393 Eudiaptomus gracilis; C1; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07394 Eudiaptomus gracilis; C1,Abd.; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07395 Eudiaptomus gracilis; C1,A1-P2; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07396 Eudiaptomus gracilis; C2; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07397 Eudiaptomus gracilis; C2,"Abd."; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07398 Eudiaptomus gracilis; C2,A1-P3; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07399 Eudiaptomus gracilis; C3; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07400 Eudiaptomus gracilis; C3,A1-P4; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07401 Eudiaptomus gracilis; C3,Abd.; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07402 Eudiaptomus gracilis; C4; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07403 Eudiaptomus gracilis; C4,Abd.+P5; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07404 Eudiaptomus gracilis; C4,A1-P4; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07405 Eudiaptomus gracilis; C5w; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07406 Eudiaptomus gracilis; C5w,A1-P4; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07407 Eudiaptomus gracilis; C5,Abd.+P5; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07408 Eudiaptomus gracilis; C5m; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07409 Eudiaptomus gracilis; C5m,A1-P4; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07410 Eudiaptomus gracilis; C5,Abd.+P5; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07411 Eudiaptomus gracilis; C4m; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07412 Eudiaptomus gracilis; C4m,Abd.+P; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07413 Eudiaptomus gracilis; C4m,A1-P4; Reichenau-Mannenbach, Bodensee-Untersee, Deutschland; 27.02.1963
- 07414+ Eudiaptomus gracilis; w+m; vor Wasserwerk KN, Bodensee-Überlg.see, Deutschland; 06.03.1963
- 07415+ Eudiaptomus gracilis; w+m,A1-P5; vor Wasserwerk KN, Bodensee-Überlg.see, Deutschland; 06.03.1963
- 07416 Cyclops vicinus lobosus; C1; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07417 Cyclops vicinus lobosus; C1,"Abd."; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07418 Cyclops vicinus lobosus; C1,A1-P2; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07419 Cyclops vicinus lobosus; C2; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07420 Cyclops vicinus lobosus; C2,A1-P3; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07421 Cyclops vicinus lobosus; C2,"Abd."; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07422 Cyclops vicinus lobosus; C3,Abd.; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07423 Cyclops vicinus lobosus; C3,A1-P4; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07424 Cyclops vicinus lobosus; C3; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07425 Cyclops vicinus lobosus; C4; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07426 Cyclops vicinus lobosus; C4,A1-P4; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07427 Cyclops vicinus lobosus; C4,Abd.+P5; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07428 Cyclops vicinus lobosus; C5; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07429 Cyclops vicinus lobosus; C5,Abd.+P5; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07430 Cyclops vicinus lobosus; C5,A1-P4; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07431 Cyclops vicinus lobosus; w+m; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07432 Cyclops vicinus lobosus; w+m,Abd+P5; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07433 Cyclops vicinus lobosus; w+m,A1-P4; Untersee-Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 27.02.1963
- 07434 Eucyclops serrulatus; 2w; "laghetto sulfureo", bei Rieti (Umbrien), Italien; 17.12.1962 leg.Manzara Archimede
- 07435+ Eucyclops serrulatus; w, Abd.+P5; "laghetto sulfureo", bei Rieti (Umbrien), Italien; 17.12.62 leg.Manzara Archimede
- 07436+ Eucyclops serrulatus; w, A1-P4; "laghetto sulfureo", bei Rieti (Umbrien), Italien; 17.12.1962 leg.Manzara Archimede
- 07437 Eucyclops serrulatus; 2m; "laghetto sulfureo", bei Rieti (Umbrien), Italien; 17.12.1962 leg.Manzara Archimede
- 07438 Eucyclops serrulatus; w, zerlegt; "laghetto sulfureo", bei Rieti (Umbrien), Italien; 04.03.63 leg.Manzara Archimede
- 07439 Cyclops bohater; C1; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07440 Cyclops bohater; C1,Abd.; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07441 Cyclops bohater; C1,A1-P2; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07442 Cyclops bohater; C2; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07443 Cyclops bohater; C2,"Abd."; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07444 Cyclops bohater; C2,A1-P3; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07445 Cyclops bohater; C3; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07446 Cyclops bohater; C3,Abd.; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07447 Cyclops bohater; C3,A1-P4; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07448 Cyclops bohater; C4; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle
- 07449 Cyclops bohater; C4,Abd.+P5; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg.Einsle

- 07450 Cyclops bohater; C4, A1-P4; Mindelsee, westl. Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg. Einsle
- 07451 Cyclops bohater; C4; Mindelsee, westl. Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg. Einsle
- 07452 Cyclops bohater; C5, Abd.+P5; Mindelsee, westl. Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg. Einsle
- 07453 Cyclops bohater; C5w, A1-P4; Mindelsee, westl. Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg. Einsle
- 07454 Cyclops bohater; C5m; Mindelsee, westl. Bodenseegebiet, Deutschland; 11.05.1962 leg. Einsle
- 07455+ Elaphoidella negroensis; w, n.sp. Abd.+; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07456+ Elaphoidella negroensis; w, n.sp. A1-P4; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07457+ Allophyllognathopus brasiliensis; m, n.g., n.sp.; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07458+ Allophyllognathopus brasiliensis; m, n.g., n.sp.; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07459+ Elaphoidella siolii; m, n.sp. Abd.; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07460+ Elaphoidella siolii; m, n.sp., A1-P; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07461+ Elaphoidella siolii; m, n.sp.; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07462+ Elaphoidella paraplesia; w, n.sp. Abd.+; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07463+ Elaphoidella paraplesia; w, n.sp., A1-P; oberer Rio Negro, Brasilien; Grundwasser; 16.12.1959 leg. H.Sioli
- 07464 Parastenocaris dactyloides; m, n.sp.; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07465+ Parastenocaris dactyloides; m, n.sp. A1-P4; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07466 Parastenocaris dactyloides; m, n.sp. Abd.+; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07467+ Parastenocaris dactyloides; m, n.sp.; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07468+ Parastenocaris dactyloides; w, n.sp.; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07469 Parastenocaris dactyloides; w, n.sp.; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07470 Parastenocaris drepanephora; m, n.sp.; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07471+ Parastenocaris drepanephora; m, n.sp. A1-P3; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07472+ Parastenocaris drepanephora; m, n.sp. Abd.+; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07473+ Parastenocaris drepanephora; w, n.sp.; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07474+ Parastenocaris drepanephora; w, n.sp.; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07475 Parastenocaris drepanephora; n.sp. 2w; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07476+ Parastenocaris drepanephora; n.sp. 2w; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07477+ Parastenocaris drepanephora; m, n.sp.; unterer Rio Tapajos, Brasilien; Interstitial leg. H.Sioli
- 07478 Morania brevipes; m; Bergbach, Ötztal, Oberegurgl, Tirol, Österreich; 24.07.1959 leg. S.Husmann
- 07479+ Bryocamptus zschokkei; w, A1-P5; Bergbach, Ötztal, Oberegurgl, Tirol, Österreich; 24.07.1959 leg. S.Husmann
- 07480+ Bryocamptus zschokkei; w, Abd.; Bergbach, Ötztal, Oberegurgl, Tirol, Österreich; 24.07.1959 leg. S.Husmann
- 07481+ Hypocamptus brehmi; w, A1-P5; Munte-Bach, Ötztal, Tirol, Österreich; 25.07.1959 leg. S.Husmann
- 07482+ Hypocamptus brehmi; w, Abd.; Munte-Bach, Ötztal, Tirol, Österreich; 25.07.1959 leg. S.Husmann
- 07483+ Hypocamptus brehmi; m, A1-P4; Munte-Bach, Ötztal, Tirol, Österreich; 25.07.1959 leg. S.Husmann
- 07484+ Hypocamptus brehmi; m, Abd.+P5; Munte-Bach, Ötztal, Tirol, Österreich; 25.07.1959 leg. S.Husmann
- 07485 Acanthocyclops sensitivus; w, A1-P4; Kagnan, Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 06.06.1962 leg. Vornatscher
- 07486 Acanthocyclops sensitivus; w, Abd.+P5; Kagnan, Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 06.06.1962 leg. Vornatscher
- 07487 Acanthocyclops sensitivus; m, A1-P4; Kagnan, Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 06.06.1962 leg. Vornatscher
- 07488 Acanthocyclops sensitivus; m, Abd.+P5; Kagnan, Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 06.06.1962 leg. Vornatscher
- 07489 Acanthocyclops venustus; m, Abd.+P5; Kagnan, Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 05.09.1961 leg. Vornatscher
- 07490 Acanthocyclops venustus; m, A1-P4; Kagnan, Wien, Österreich; Schachtbrunnen; 05.09.1961 leg. Vornatscher
- 07491+ Acanthocyclops sensitivus; m, A1+A2; Kagnan, Wien, Österreich; Brunnen; 28.07.1962 leg. Vornatscher
- 07492+ Bryocamptus zschokkei; w, A1-P4; Munte-Bach, Ötztal, Tirol/Österreich; Interstitial; 25.07.1959 leg. S.Husmann
- 07493 Bryocamptus zschokkei; w, Abd.+P5; Munte-Bach, Ötztal, Tirol/Österreich; Interstitial; 25.07.1959 leg. S.Husmann
- 07494+ Bryocamptus echinatus luenensis; w, A1-P5; Schönwieshütte, Ötztal, Tirol/Österreich; Bach; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07495+ Bryocamptus echinatus luenensis; w, Abd.; Schönwieshütte, Ötztal, Tirol/Österreich; Bach; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07496+ Bryocamptus echinatus luenensis; m, A1-P4; Schönwieshütte, Ötztal, Tirol/Österreich; Bach; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07497+ Bryocamptus echinatus luenensis; m, Abd.+P5; Schönwieshütte, Ötztal, Tirol/Österreich; Bach; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07498 Paracyclops fimbriatus; m, Abd.; Schönwieshütte, Ötztal, Tirol/Österreich; Bach; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07499 Paracyclops fimbriatus; m, A1-P5?; Schönwieshütte, Ötztal, Tirol/Österreich; Bach; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07500 Bryocamptus echinatus luenensis; 2w; Schönwieshütte, Ötztal, Tirol/Österreich; Bach; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07501 Bryocamptus rhaeticus; w, A1-P5; Rotmoosgletscher, Oberegurgl, Tirol/Österreich; Rinnal; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07502+ Bryocamptus rhaeticus; w, Abd.; Rotmoosgletscher, Oberegurgl, Tirol/Österreich; Rinnal; 27.07.1959 leg. S.Husmann
- 07503 Bryocamptus alpestris; 2w; Limsee - Grabung, Ötztal, Tirol/Österreich; Interstitial; 07.08.1959 leg. S.Husmann
- 07504 Bryocamptus echinatus luenensis; w+m+Cop.; Rinnal von HoherMut, Oberegurgl, Tirol/Österreich; 08.08.59 leg. S.Husmann
- 07505 Bryocamptus echinatus luenensis; 2w; Rinnal von HoherMut, Oberegurgl, Tirol/Österreich; 08.08.1959 leg. S.Husmann
- 07506 Bryocamptus zschokkei; w; Rinnal von HoherMut, Oberegurgl, Tirol/Österreich; 08.08.1959 leg. S.Husmann
- 07507+ Acanthocyclops vernalis; m, A1-P4; Rinnal von HoherMut, Oberegurgl, Tirol/Österreich; 08.08.1959 leg. S.Husmann
- 07508+ Acanthocyclops vernalis; m, Abd.+P5; Rinnal von HoherMut, Oberegurgl, Tirol/Österreich; 08.08.1959 leg. S.Husmann
- 07509+ Maraeonibiotus zschokkei; w, Abd.+P5; Quellzufluß Gaisberg, Ötztal, Tirol/Österreich; Gletscherbach; 08.08.59, Husmann
- 07510+ Maraeonibiotus zschokkei; w, A1-P4; Quellzufluß Gaisberg, Ötztal, Tirol/Österreich; Gletscherbach; 08.08.59, Husmann

- 07511+ Bryocamptus vandouwei; m, A1-P4; Bergbach b.Obergurgl, Ötztal, Tirol/Österreich; Gletscherbach; 24.07.59, S.Husmann
- 07512+ Bryocamptus vandouwei; m, Abd.+P5; Bergbach b.Obergurgl, Ötztal, Tirol/Österreich; Gletscherbach; 24.07.59, Husmann
- 07513+ Bryocamptus zschokkei; w; Obergurgl, Ötztal, Tirol/Österreich; Schott./Wasserf.; 11.08.1959 leg.S.Husmann
- 07514 Bryocamptus echinatus; w; Obergurgl, Ötztal, Tirol/Österreich; Schott./Wasserf.; 11.08.1959 leg.S.Husmann
- 07515 Bryocamptus cuspidatus; w; Obergurgl, Ötztal, Tirol/Österreich; Schott./Wasserf.; 11.08.1959 leg.S.Husmann
- 07516 Bryocamptus rhaeticus; w; Obergurgl, Ötztal, Tirol/Österreich; Schott./Wasserf.; 11.08.1959 leg.S.Husmann
- 07517+ Bryocamptus vandouwei; w, Abd.+P5; Hohen Mut, Obergurgl, Tirol/Österreich; Bach; 24.07.1959 leg.S.Husmann
- 07518+ Bryocamptus vandouwei; w, A1-P4; Hohen Mut, Obergurgl, Tirol/Österreich; Bach; 24.07.1959 leg.S.Husmann
- 07519+ Cyclops abyssorum; 2w; Lago S.Barnaba, Umbria, Italien; 08.03.1961 leg.Moretti
- 07520+ Acanthocyclops robustus; w, Abd.+P5; Lago Corbara, Umbria, Italien; 27.03.1961 leg.Moretti
- 07521+ Acanthocyclops robustus; w, A1-P4; Lago Corbara, Umbria, Italien; 27.03.1961 leg.Moretti
- 07522 Diacyclops bisetosus; w, Abd.+P5; Lago Corbara, Umbria, Italien; 27.03.1961 leg.Moretti
- 07523 Diacyclops bisetosus; w, A1-P4; Lago Corbara, Umbria, Italien; 27.03.1961 leg.Moretti
- 07524 Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Il Laghetto, (Taticchi) Umbria, Italien; 10.03.1961 leg.Moretti
- 07525 Mixodiaptomus kupelwieseri; w, P5; Il Laghetto, (Taticchi) Umbria, Italien; 10.03.1961 leg.Moretti
- 07526 Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Il Laghetto, (Taticchi) Umbria, Italien; 10.03.1961 leg.Moretti
- 07527 Mixodiaptomus kupelwieseri; m, A1-P5; Il Laghetto, (Taticchi) Umbria, Italien; 10.03.1961 leg.Moretti
- 07528 Mesocyclops leuckartii; 2w; Lago S.Orfeto Alto, Umbria, Italien; 03.1961 leg.Moretti
- 07529 Mesocyclops leuckartii; 2w; Lago di Trasimeno, Umbria, Italien; 29.03.1961 leg.Moretti
- 07530+ Arctodiaptomus salinus; 2w; Lago Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.Moretti
- 07531+ Arctodiaptomus salinus; 2m; Lago Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.Moretti
- 07532+ Arctodiaptomus salinus; 2m,A1-P5; Lago Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.Moretti
- 07533+ Arctodiaptomus salinus; w+m,A1+P5; Lago Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.Moretti
- 07534+ Eudiaptomus padanus etruscus; 2w; Lago Rocchi, Umbria, Italien; 05.09.1961 leg.Moretti
- 07535+ Eudiaptomus padanus etruscus; 2w,P5; Lago Rocchi, Umbria, Italien; 05.09.1961 leg.Moretti
- 07536+ Eudiaptomus padanus etruscus; 3m; Lago Rocchi, Umbria, Italien; 05.09.1961 leg.Moretti
- 07537+ Eudiaptomus padanus etruscus; 3m,A1-P5; Lago Rocchi, Umbria, Italien; 05.09.1961 leg.Moretti
- 07538+ Eudiaptomus steueri; 2w; Gardasee, Italien
- 07539+ Eudiaptomus steueri; 2w,A1+P5; Gardasee, Italien
- 07540+ Eudiaptomus steueri; 2m,A1+P5; Gardasee, Italien
- 07541+ Eudiaptomus steueri; 3m; Gardasee, Italien
- 07542+ Cyclops sp.; w, Abd.+P5; Lago Corbara, Umbria, Italien; 27.03.1963 leg.Moretti
- 07543+ Cyclops sp.; w, A1-P4; Lago Corbara, Umbria, Italien; 27.03.1963 leg.Moretti
- 07544+ Eudiaptomus padanus padanus; 3w; Lago Maggiore, Italien; 29.07.1947 leg.H.Kuhn
- 07545 Eudiaptomus padanus padanus; 3w,A1+P5; Lago Maggiore, Italien; 29.07.1947 leg.H.Kuhn
- 07546+ Eudiaptomus padanus padanus; 3m; Lago Maggiore, Italien; 29.07.1947 leg.H.Kuhn
- 07547+ Eudiaptomus padanus padanus; 3m,A1+P5; Lago Maggiore, Italien; 29.07.1947 leg.H.Kuhn
- 07548 Eudiaptomus padanus padanus; 3m,A1+P5; Lago Maggiore, Italien; 29.07.1947 leg.H.Kuhn
- 07549+ Eudiaptomus transylvanicus; 3w; Balata-See, Ungarn; 1927 leg.Dudich
- 07550+ Eudiaptomus transylvanicus; 3w,A1+P5; Balata-See, Ungarn; 1927 leg.Dudich
- 07551+ Eudiaptomus transylvanicus; 2m,A1+P5; Balata-See, Ungarn; 1927 leg.Dudich
- 07552 Eudiaptomus transylvanicus; 2m; Balata-See, Ungarn; 1927 leg.Dudich
- 07553+ Acanthodiaptomus denticornis; w; Romanshorn, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10-0m; 30.04.1963 leg.Einsle
- 07554+ Acanthodiaptomus denticornis; w, Abd.; Romanshorn, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10-0m; 30.04.1963 leg.Einsle
- 07555+ Acanthodiaptomus denticornis; w, A1-P5; Romanshorn, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10-0m; 30.04.1963 leg.Einsle
- 07556 Tropodiaptomus sp.; m; Lac Kingkong, Madagaskar
- 07557 Tropodiaptomus sp.; m, A1+P5; Lac Kingkong, Madagaskar
- 07558 Mesocyclops salinus; w, Abd.+P5; Lac Kingkong, Madagaskar
- 07559+ Mesocyclops salinus; w, A1-P4; Lac Kingkong, Madagaskar
- 07560 Thermocyclops sp.; 2w; Lac Kingkong, Madagaskar
- 07561+ Thermocyclops sp.; m; Lac Kingkong, Madagaskar
- 07562+ Mesocyclops sp.; 2m; Lac Kingkong, Madagaskar
- 07563 m; "3.Tsi 249" Madagaskar; marin
- 07564 Oithona brevicornis; 2w; "3.Tsi 249", Madagaskar
- 07565 Mesocyclops salinus; 2w,Abd.+P5; Etang de Poste, Madagaskar
- 07566+ Mesocyclops salinus; 2w,A1-P4; Etang de Poste, Madagaskar
- 07567 Microcyclops varicans; 2w,Abd.+P5; Etang de Poste, Madagaskar
- 07568 Microcyclops varicans; 2w,A1-P4; Etang de Poste, Madagaskar
- 07569 Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Madagaskar
- 07570+ Mesocyclops sp.; 2w,A1-P4; Madagaskar
- 07571+ Thermocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Madagaskar

- 07572 Thermocyclops sp.; 2w,A1-P4; Madagaskar
07573 Thermocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Madagaskar
07574 Thermocyclops sp.; 2w,A1-P4; Madagaskar
07575 Eucyclops sp.; 2w+1m; Madagaskar
07576 Eucyclops sp.; 2w+1m; Madagaskar
07577 Thermocyclops hyalinus; w; "La Alactra", Madagaskar
07578+ Eudiaptomus coeruleus; w; Heidelberg-Ketsch, Deutschland leg.P.Röben
07579+ Eudiaptomus coeruleus; 2w,P5; Auwald bei Ketsch, Oberrheinebene, Deutschland; Tümpel leg.P.Röben
07580+ Eudiaptomus coeruleus; 2m; Auwald bei Ketsch, Oberrheinebene, Deutschland; Tümpel leg.P.Röben
07581+ Eudiaptomus coeruleus; 2m,A1+P5; Auwald bei Ketsch, Oberrheinebene, Deutschland; Tümpel leg.P.Röben
07582 Cyclops vicinus; 2w; Oberrheinebene, Deutschland; Tümpel leg.P.Röben
07583+ Acanthocyclops robustus; 2w; Oberrheinebene, Deutschland leg.P.Röben
07584+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago Maggiore, Italien; 18.01.1960 leg.Tonolli
07585+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w,A1+P5; Lago Maggiore, Italien; 18.01.1960 leg.Tonolli
07586 Eudiaptomus padanus padanus; 2m; Lago Maggiore, Italien; 18.01.1960 leg.Tonolli
07587+ Eudiaptomus padanus padanus; 2m,A1+P5; Lago Maggiore, Italien; 18.01.1960 leg.Tonolli
07588+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Comersee, Italien; 09.04.1962 leg.Tonolli
07589+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w,A1,P1++; Comersee, Italien; 09.04.1962 leg.Tonolli
07590 Eudiaptomus padanus padanus; 2m; Comersee, Italien; 09.04.1962 leg.Tonolli
07591+ Eudiaptomus padanus padanus; 3m,A1+P5; Comersee, Italien; 09.04.1962 leg.Tonolli
07592+ Eucyclops speratus; 2w,Abd.+P5; Iseosee-Ausfluß, Sarnico, Italien; 06.05.1960 leg.Elster
07593+ Eucyclops speratus; 2w,A1-P4; Iseosee-Ausfluß, Sarnico, Italien; 06.05.1960 leg.Elster
07594+ Eucyclops speratus; 2m,Abd.+P5; Iseosee-Ausfluß, Sarnico, Italien; 06.05.1960 leg.Elster
07595 Eucyclops speratus; 2m,A1-P4; Iseosee-Ausfluß, Sarnico, Italien; 06.05.1960 leg.Elster
07596+ Eucyclops serrulatus; w, Abd.+P5; Iseosee-Ausfluß, Sarnico, Italien; 06.05.1960 leg.Elster
07597+ Eucyclops serrulatus; w, A1-P4; Iseosee-Ausfluß, Sarnico, Italien; 06.05.1960 leg.Elster
07598 Eudiaptomus vulgaris; w; Gr.Krebsgrab.-Weiher, Mönchweiler, Deutschland; 17.07.1923 leg.Kiefer
07599 Eudiaptomus vulgaris; wP5,mA1+P5; Gr.Krebsgrab.-Weiher, Mönchweiler, Deutschland; 17.07.1923 leg.Kiefer
07600 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Gr.Krebsgrab.-Weiher, Mönchweiler, Deutschland; 17.07.1923 leg.Kiefer
07601 Thermocyclops dybowskyi; 2w; Kl.Krebsgrab.-Weiher, Mönchweiler, Deutschland; 17.07.1923 leg.Kiefer
07602+ Cryptocyclops sp.; w, A1-P4; Etang de Poste, Madagaskar
07603+ Cryptocyclops sp.; w, Abd.+P5; Etang de Poste, Madagaskar
07604 Cryptocyclops bicolor; w; treib.Algenwatten, Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.05.1963
07605+ Cyclops abyssorum; w; Genfer See, Schweiz; Pelagial; 07.1963 leg.Doby
07606 Cyclops strenuus; 2w; Fischzuchtanstalt.Thonon, Genfer See, Schweiz; Teich; 07.1963 leg.Doby
07607 Mixodiaptomus tatricus; 3w; Österreich leg.K.Kosswig
07608 Mixodiaptomus tatricus; m, A1-P5; Österreich leg.K.Kosswig
07609 Mixodiaptomus tatricus; 2m; Österreich leg.K.Kosswig
07610 Cyclops abyssorum bodanus; w; Vierwaldstätter See, Schweiz
07611 Cyclops abyssorum bodanus; w, Abd.+P5; Vierwaldstätter See, Schweiz
07612 Cyclops abyssorum bodanus; w, A1-P4; Vierwaldstätter See, Schweiz
07613 Schizopera clandestina brevicauda; w, n.ssp.Eib.; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07614 Schizopera clandestina brevicauda; n.ssp. 2w; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07615+ Schizopera clandestina brevicauda; w, n.ssp.A1-P; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07616+ Schizopera clandestina brevicauda; w, n.ssp.Abd.; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07617+ Schizopera clandestina brevicauda; n.ssp. 2m; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07618+ Schizopera clandestina brevicauda; m, n.ssp.A1-P; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07619 Schizopera clandestina brevicauda; m, n.ssp.Abd.; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07620 Schizopera clandestina brevicauda; m, n.ssp.Abd.; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07621 Schizopera clandestina brevicauda; m, n.ssp.A1-P; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07622+ Schizopera clandestina brevicauda; m, n.ssp. P2; Werra bei Frieda, Deutschland; 03.08.1962 leg.Heuss
07623 Attheyella wierzejskii; w, A1-P4; Stollen bei Freiberg, Sachsen, Deutschland; 06.07.1963 leg.Thust
07624+ Attheyella wierzejskii; w, Abd.+P5; Stollen bei Freiberg, Sachsen, Deutschland; 06.07.1963 leg.Thust
07625 Attheyella wierzejskii; m, A1-P2,P4; Stollen bei Freiberg, Sachsen, Deutschland; 06.07.1963 leg.Thust
07626+ Attheyella wierzejskii; m, Abd.+P5; Stollen bei Freiberg, Sachsen, Deutschland; 06.07.1963 leg.Thust
07627 Attheyella wierzejskii; m, P3; Stollen bei Freiberg, Sachsen, Deutschland; 06.07.1963 leg.Thust
07628 Mixodiaptomus tatricus; 2m; Kärnten, Österreich; Tümpel leg.Kosswig
07629 Mixodiaptomus tatricus; 2m,A1+P5; Kärnten, Österreich; Tümpel leg.Kosswig
07630 Mixodiaptomus tatricus; 2w; Kärnten, Österreich; Tümpel leg.Kosswig
07631+ Nitocrella sp.; w, C5:Abd.+P5; Brunnen Kagran, Wien, Österreich; 27.08.1963 leg.Vornatscher
07632+ Nitocrella sp.; w, C5:A1-P4; Brunnen Kagran, Wien, Österreich; 27.08.1963 leg.Vornatscher

- 07633 *Acanthocyclops venustus*; w; Nordmannsgasse, Wien, Österreich; Brunnen; 03.12.1948 leg.Vornatscher
07634 *Diacyclops* sp.; m, Abd.+P5; Nordmannsgasse, Wien, Österreich; Brunnen; 03.12.1948 leg.Vornatscher
07635 *Diacyclops* sp.; m, A1-P4; Nordmannsgasse, Wien, Österreich; Brunnen; 03.12.1948 leg.Vornatscher
07636 *Mesocyclops bodanicola* cf.; 2w; Vierwaldstätter See, Schweiz; 31.08.1964 leg.Einsle
07637 *Mesocyclops bodanicola* cf.; 3w, Abd.+P5; Vierwaldstätter See, Schweiz; 31.08.1964 leg.Einsle
07638 *Mesocyclops bodanicola* cf.; 3w, A1-P4; Vierwaldstätter See, Schweiz; 31.08.1964 leg.Einsle
07639+ *Phylloidiaptomus longipes*; w, n.sp.Abd.+; Serijang-See, W.Kalimantan, Indonesien; Plankton; 17.08.1963 leg.Achmad
07640+ *Phylloidiaptomus longipes*; w, n.sp. P5; Serijang-See, W.Kalimantan, Indonesien; Plankton; 17.08.1963 leg.Achmad
07641+ *Phylloidiaptomus longipes*; w, n.sp.Abd.; Serijang-See, W.Kalimantan, Indonesien; Plankton; 17.08.1963 leg.Achmad
07642+ *Phylloidiaptomus longipes*; m, n.sp.A1,P5; Serijang-See, W.Kalimantan, Indonesien; Plankton; 17.08.1963 leg.Achmad
07643+ *Phylloidiaptomus longipes*; m, n.sp.Abd.+; Serijang-See, W.Kalimantan, Indonesien; Plankton; 17.08.1963 leg.Achmad
07644 *Megacyclops gigas*; m, A1-P4; Wasserwerk Konstanz, Bodensee-Überlg.see, Deutschland; 45m; 01.12.1964 leg.Kiefer
07645 *Megacyclops gigas*; m, Abd.+P5; Wasserwerk Konstanz, Bodensee-Überlg.see, Deutschland; 45m; 01.12.1964 leg.Kiefer
07646 *Thermocyclops hooki*; 2w leg.Löffler
07647+ *Thermocyclops hooki*; 2w, Abd.+P5 leg.Löffler
07648+ *Thermocyclops hooki*; 2w, A1-P4 leg.Löffler
07649+ *Thermocyclops hooki*; w, A1-P4 leg.Löffler
07650 *Thermocyclops hooki*; w, Abd.+P5 leg.Löffler
07651 *Thermocyclops neglectus decipiens*; 2w; In.Nocra, Dahlak-Gr., Rotes Meer, Äthiopien; Brunnen; 04.1962 leg.Por
07652 *Thermocyclops neglectus decipiens*; 2w, A1-P4; In.Nocra, Dahlak-Gr., Rotes Meer, Äthiopien; Brunnen; 04.1962 leg.Por
07653 *Thermocyclops neglectus decipiens*; 2w, Abd.+P5; In.Nocra, Dahlak-Gr., Rotes Meer, Äthiopien; Brunnen; 04.1962 leg.Por
07654+ *Paradiaptomus schultzei*; w; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07655+ *Paradiaptomus schultzei*; w, alle Glöm.; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07656 *Paradiaptomus schultzei*; m; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07657+ *Paradiaptomus schultzei*; m, A1+P5; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07658+ *Paradiaptomus greeni*; w; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07659+ *Paradiaptomus greeni*; w, P5; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07660+ *Paradiaptomus greeni*; m, A1-P5; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07661 *Metadiaptomus transvaalensis*; m; Barberspan, Südafrika leg.H.Schoonbee Barb.1C
07662 *Metadiaptomus transvaalensis*; m, A1+P5; Barberspan, Südafrika leg.H.Schoonbee Barb.1C
07663 *Metadiaptomus transvaalensis*; w; Barberspan, Südafrika leg.H.Schoonbee Barb.1C
07664 *Metadiaptomus transvaalensis*; w, P5; Barberspan, Südafrika leg.H.Schoonbee Barb.1C
07665 *Metadiaptomus transvaalensis*; m, P5+A1; Barberspan, Südafrika leg.H.Schoonbee Barb.1C
07666 *Metadiaptomus transvaalensis*; m; Barberspan, Südafrika leg.H.Schoonbee Barb.1C
07667 *Thermocyclops schrummanae*; w; Barberspan, Südafrika leg.H.Schoonbee Barb.1D
07668 *Paradiaptomus schultzei*; m, A1+P5; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07669 *Paradiaptomus schultzei*; m, A1+P5; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07670 *Paradiaptomus schultzei*; m, A1+P5; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07671 *Paradiaptomus greeni*; m, A1+P5; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07672 *Paradiaptomus greeni*; m, A1+P5; Temporary pond, Johannesburg, Südafrika; Tümpel ? leg.H.Schoonbee Patch 1C
07673 *Diaptomus proximus*; 2w; Botan.Garten d.Univ., Caracas, Venezuela; Teich; 26.10.1964 leg.Weibezahn
07674 *Diaptomus proximus*; 2w, A1+P5; Botan.Garten d.Univ., Caracas, Venezuela; Teich; 26.10.1964 leg.Weibezahn
07675 *Diaptomus proximus*; 3m, A1+P5; Botan.Garten d.Univ., Caracas, Venezuela; Teich; 26.10.1964 leg.Weibezahn
07676 *Diaptomus proximus*; 3m; Botan.Garten d.Univ., Caracas, Venezuela; Teich; 26.10.1964 leg.Weibezahn
07677 *Maraenobiotus* sp.; w; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07678 *Maraenobiotus* sp.; m; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07679 *Epactophanes richardi*; w; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07680 *Epactophanes richardi*; m; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07681 m, A1-P4; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07682 m, Abd.+P5; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07683 *Maraenobiotus* sp.; w, A1-P4; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07684 *Maraenobiotus* sp.; w, Abd.+P5; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07685+ *Metacyclops arnaudi*; w, 2Abd.+P5; Meerlienn 3600m, Viktoria, Australien; flach.Salzsee; 24.05.1962
07686+ *Metacyclops arnaudi*; 2w, Abd.+P5; Meerlienn 3600m, Viktoria, Australien; flach.Salzsee; 24.05.1962
07687+ *Metacyclops arnaudi*; 2w; Meerlienn 3600m, Viktoria, Australien; flach.Salzsee; 24.05.1962
07688+ *Metacyclops arnaudi*; 2m; Meerlienn 3600m, Viktoria, Australien; flach.Salzsee; 24.05.1962
07689 *Maraenobiotus* sp.; m, A1-P4; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07690 *Maraenobiotus* sp.; m, Abd.+P5; Nepal in 3600m, Nepal; Bächlein; 05.06.1961 leg.Janetschek
07691+ *Apocyclops dengizicus*; w, A1-P4; Lake Buchanan, Queensland, Australien; 14.01.1965 leg.Bayly/Williams
07692+ *Apocyclops dengizicus*; w, Abd.+P5; Lake Buchanan, Queensland, Australien; 14.01.1965 leg.Bayly/Williams
07693 *Apocyclops dengizicus*; m, A1-P4; Lake Buchanan, Queensland, Australien; 14.01.1965 leg.Bayly/Williams

- 07694+ Apocyclops dengizicus; m, Abd.+P5; Lake Buchanan, Queensland, Australien; 14.01.1965 leg.Bayly/Williams
- 07695 Halicyclops ambiguus; n.sp. 2w; Lake Corangamite, Australien; 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc.2
- 07696+ Halicyclops ambiguus; n.sp. 2w; Lake Corangamite, Australien; 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc.2
- 07697+ Halicyclops ambiguus; n.sp. 2w; Lake Corangamite, Australien; 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc.2
- 07698 Halicyclops ambiguus; n.sp. 2m; Lake Corangamite, Australien; 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc.2
- 07699+ Halicyclops ambiguus; n.sp. 2m; Lake Corangamite, Australien; 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc.2
- 07700+ Halicyclops sp.; 2w; Leslie Manor Lake, Viktoria, Australien; 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc.4
- 07701+ Halicyclops sp.; w; Kl.See near Eliza, Australien (Süd-); 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc14
- 07702+ Halicyclops sp.; 2w; Kl.See near Eliza, Australien (Süd-); 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc13
- 07703+ Halicyclops sp.; w;m; Kl.See near Eliza, Australien (Süd-); 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc13
- 07704+ Metacyclops arnaudi; 2w,Abd.+P5; flacher Salzsee, Meerlien, Australien; 24.05.1962 leg.Bayly/Williams
- 07705 Metacyclops arnaudi; 2w,A1-P4; flacher Salzsee, Meerlien, Australien; 24.05.1962 leg.Bayly/Williams
- 07706 Phylloidiaptomus blanci; 2w; Iran; Reservoir; 1964 leg.Nümann
- 07707 Phylloidiaptomus blanci; 2m; Iran; Reservoir; 1964 leg.Nümann
- 07708+ Phylloidiaptomus blanci; 3m,A1+P5; Iran; Reservoir; 1964 leg.Nümann
- 07709+ Phylloidiaptomus blanci; m, A1,d,P5; Iran; Reservoir; 1964 leg.Nümann
- 07710+ Arctodiaptomus salinus; m, P5+A1; Sepid-rud barrage, Iran; Reservoir; 25.10.1964 leg.Nümann
- 07711+ Arctodiaptomus salinus; m; Sepid-rud barrage, Iran; Reservoir; 25.10.1964 leg.Nümann
- 07712 Arctodiaptomus salinus; 2w; Sepid-rud barrage, Iran; Reservoir; 25.10.1964 leg.Nümann
- 07713 Acanthodiaptomus denticornis; m, A1+P5; Überlingersee, Bodensee, Deutschland; 20-10m; 07.05.1963 leg.Einsle
- 07714+ Halicyclops ambiguus; n.sp. 2w; Lake Coran-Gamite, Australien; 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc.2
- 07715+ Halicyclops ambiguus; n.sp. 2w; Lake Coran-Gamite, Australien; 24.03.1964 leg.Bayly/Williams Loc.2
- 07716 Acanthodiaptomus denticornis; m; Überlingersee, Bodensee, Deutschland; 20-10m; 07.05.1963 leg.Einsle
- 07717+ Paracampus schmeili; w, Abd.; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Carex-Schlenke; 15.05.1965, Kiefer M8
- 07718+ Paracampus schmeili; w, A1-P5; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Carex-Schlenke; 15.05.1965, Kiefer M8
- 07719+ Metacyclops arnaudi; 2w,Abd.+P5; Salzsee nahe Penong, Süd-Australien; 05.05.1964 leg.Bayly
- 07720+ Metacyclops arnaudi; 2w,A1-P4; Salzsee nahe Penong, Süd-Australien; 05.05.1964 leg.Bayly
- 07721+ Metacyclops arnaudi platypus; n.ssp. 2w; Salzsee nahe Penong, Süd-Australien; 05.05.1964 leg.Bayly
- 07722+ Metacyclops arnaudi platypus; n.ssp. 2w; Salzsee nahe Penong, Süd-Australien; 05.05.1964 leg.Bayly
- 07723 Metacyclops arnaudi; 2w,Abd.+P5; Salzsee nahe Penong, Süd-Australien; 05.05.1964 leg.Bayly
- 07724 Metacyclops arnaudi; 2w,A1-P4; Salzsee nahe Penong, Süd-Australien; 05.05.1964 leg.Bayly
- 07725+ Metacyclops arnaudi platypus; n.ssp. 2m; Salzsee nahe Penong, Süd-Australien; 05.05.1964 leg.Bayly
- 07726+ Metacyclops arnaudi platypus; n.ssp. 2m; Salzsee nahe Penong, Süd-Australien; 05.05.1964 leg.Bayly
- 07727 Metacyclops arnaudi; 2w,Abd.+P5; flacher Salzsee, Meerlien, Australien; 24.05.1962 leg.Bayly
- 07728+ Metacyclops arnaudi; 2w,A1-P4; flacher Salzsee, Meerlien, Australien; 24.05.1962 leg.Bayly
- 07729+ Phylloidiaptomus blanci; w; Iran; Reservoir; 1964 leg.Nümann
- 07730+ Metacyclops arnaudi; w, Abd.+P5; Lake Beac, Viktoria, Australien; 07.04.1965 leg.Bayly
- 07731+ Metacyclops arnaudi; w, A1-P4; Lake Beac, Viktoria, Australien; 07.04.1965 leg.Bayly
- 07732+ Apocyclops dengizicus; 2w,A1-P4; Lake Buchanan, Queensland, Australien; 14.01.1965 leg.Williams/Balay
- 07733+ Apocyclops dengizicus; 2w,Abd.+P5; Lake Buchanan, Queensland, Australien; 14.01.1965 leg.Williams/Balay
- 07734 Paracyclops fimbriatus; w; Großlappen, Kläranl., München, Deutschland; Tropfkörper leg.Kl.Heinrich
- 07735 Bryocampus pygmaeus; 2w; Großlappen, Kläranl., München, Deutschland; Tropfkörper leg.Kl.Heinrich
- 07736 Acanthocyclops robustus cf.; w; Trasimeno, Panicazola, Italien; 11.12.1964 leg.Taticchi
- 07737 Acanthocyclops robustus; w; Trasimeno, Panicazola, Italien leg.Taticchi No.52
- 07738 Paracyclops affinis; m; Trasimeno, Panicazola, Italien leg.Taticchi No.52
- 07739 Megacyclops viridis; w; Trasimeno, Panicazola, Italien leg.Taticchi No.52
- 07740 Metacyclops gracilis; 2w; Trasimeno, Panicazola, Italien; 18.05.1964 leg.Taticchi
- 07741 Metacyclops gracilis; 2w,A1-P4; Trasimeno, Panicazola, Italien; 18.05.1964 leg.Taticchi
- 07742 Metacyclops gracilis; 2w,Abd.+P5; Trasimeno, Panicazola, Italien; 18.05.1964 leg.Taticchi
- 07743 Microcyclops sp.; w, A1-P4; Trasimeno, Toricella, Italien; 1965 leg.Taticchi
- 07744 Microcyclops sp.; w, Abd.+P5; Trasimeno, Toricella, Italien; 1965 leg.Taticchi
- 07745+ w, P1-P4; Trasimeno, S.Minorea, Italien; 17.06.1964 leg.Taticchi
- 07746+ w, Abd.+P5; Trasimeno, S.Minorea, Italien; 17.06.1964 leg.Taticchi
- 07747+ w, A1+Mundgl.; Trasimeno, S.Minorea, Italien; 17.06.1964 leg.Taticchi
- 07748+ Thermocyclops dybowskyi; w, zerlegt; Trasimeno, Panicaloza, Italien; 1965 leg.Taticchi
- 07749 Cryptocyclops bicolor; w; Trasimeno, Panicaloza, Italien; 1965 leg.Taticchi
- 07750 Microcyclops rubellus; w; Trasimeno, Monte del Lago, Italien; 06.05.1965 leg.Taticchi
- 07751 Microcyclops rubellus; m; Trasimeno, Monte del Lago, Italien; 06.05.1965 leg.Taticchi
- 07752+ Nitocra sp.; m, Abd.+P5; Trasimeno, Castiglione, Italien; 1965 leg.Taticchi
- 07753+ Nitocra sp.; m, A1-P4; Trasimeno, Castiglione, Italien; 1965 leg.Taticchi
- 07754+ Diacyclops sp.; w, A1-P4; St.Zagora, Bulgarien; 04.05.1961 leg.Naidenow

- 07755+ Diacyclops sp.; w, Abd.+P5; St.Zagona, Bulgarien; 04.05.1961 leg.Naidenow
07756 Thermocyclops schurmanae; w, A1-P4; Barberspan, Südafrika; 20.05.1965 leg.Schoonbee Spesie I
07757 Thermocyclops schurmanae; w, Abd.+P5; Barberspan, Südafrika; 20.05.1965 leg.Schoonbee Spesie I
07758+ Metadiaptomus meridianus; m, A1,s+P5; Barberspan, Südafrika; 20.05.1965 leg.Schoonbee 1A5
07759 Thermocyclops schurmanae; w; Barberspan, Südafrika; 20.05.1965 leg.Schoonbee 8B5
07760+ Microcyclops sp.; w, A1-P4; Barberspan, Südafrika; 20.05.1965 leg.Schoonbee 1A1
07761+ Microcyclops sp.; w, Abd.+P5; Barberspan, Südafrika; 20.05.1965 leg.Schoonbee 1A1
07762+ Metadiaptomus transvaalensis; m, A1,s+P5; Barberspan, Südafrika; 20.05.1965 leg.Schoonbee 8B6
07763 Eucyclops macruroides; w, Abd.+P5; Obersee-Seemitte, Bodensee Stat.2260, Deutschland; 250-0m; 05.10.1965
07764 Eucyclops macruroides; w, A1-P4; Obersee-Seemitte, Bodensee Stat.2260, Deutschland; 250-0m; 05.10.1965
07765 Bryocamptus zschokkei; w, A1-P4; "Badloch", Kaiserstuhl, Deutschland leg.K.Eidel
07766+ Bryocamptus zschokkei; w, Abd.+P5; "Badloch", Kaiserstuhl, Deutschland leg.K.Eidel
07767 Eudiaptomus graciloides; w; Laksjön, Schweden; 25.02.1962 leg.Holmgren
07768 Eudiaptomus graciloides; w; Laksjön, Schweden; 25.02.1962 leg.Holmgren
07769 Eudiaptomus graciloides; w, A1+P5; Laksjön, Schweden; 25.02.1962 leg.Holmgren
07770 Eudiaptomus graciloides; 2m; Laksjön, Schweden; 25.02.1962 leg.Holmgren
07771+ Eudiaptomus graciloides; 2m,A1+P5; Laksjön, Schweden; 25.02.1962 leg.Holmgren
07772 Acanthocyclops sensitivus; 2w,A1-P4; Österreich
07773 Acanthocyclops sensitivus; 2w,Abd.+P5; Österreich
07774 Speocyclops demetiensis; m, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Lovere, Italien; 31.05.1963 leg.S.Ruffo 01
07775 Speocyclops demetiensis; m, A1-P4; Oglio-Fluß, Lovere, Italien; 31.05.1963 leg.S.Ruffo 01
07776 Speocyclops demetiensis; w, total; Oglio-Fluß, Lovere(bei)(Brescia), Italien; 20.10.1963 leg.S.Ruffo 01
07777 Speocyclops demetiensis; w, total; Oglio-Fluß, Lovere, Italien; 20.06.1963 leg.S.Ruffo 01
07778 Diacyclops languidoides cf.; 2w; Oglio-Fluß, Lovere, Italien; 20.06.1963 leg.S.Ruffo 01
07779+ Acanthocyclops robustus; m, 2w; Oglio-Fluß, Lovere, Italien; 22.12.1963 leg.S.Ruffo 02
07780 Eucyclops serrulatus; m, A1-P4; Oglio-Fluß, Lovere, Italien; 20.10.1963 leg.S.Ruffo 01
07781 Eucyclops serrulatus; m, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Lovere, Italien; 20.10.1963 leg.S.Ruffo 01
07782 Diacyclops sp.; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Urago, Italien; 01.10.1963 leg.S.Ruffo 02
07783 Diacyclops sp.; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Urago, Italien; 01.10.1963 leg.S.Ruffo 02
07784+ Parastenocaris gertrudae; n.sp. 2w; Oglio-Fluß, Italien; 31.05.1963 leg.S.Ruffo 01
07785+ Parastenocaris sp.; w; Oglio-Fluß, Italien; 20.10.1963 leg.S.Ruffo 02
07786+ Parastenocaris sp.; w; Oglio-Fluß, Italien; 29.07.1963 leg.S.Ruffo 02
07787 Bryocamptus zschokkei; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Italien; 29.07.1963 leg.S.Ruffo 01
07788 Bryocamptus zschokkei; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Italien; 29.07.1963 leg.S.Ruffo 01
07789+ Nitocra hibernica incerta cf.; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Italien; 20.10.1963 leg.S.Ruffo 02
07790+ Nitocra hibernica incerta cf.; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Italien; 20.10.1963 leg.S.Ruffo 02
07791 Speocyclops demetiensis cf.; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Italien; 01.10.1963 leg.S.Ruffo 02
07792 Speocyclops demetiensis cf.; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Italien; 01.10.1963 leg.S.Ruffo 02
07793 Parastenocaris italica; m; Oglio-Fluß, Italien; 31.05.1963 leg.S.Ruffo
07794 Nitocra hibernica incerta cf.; m, A1-P4; Oglio-Fluß, Italien; 29.07.1963 leg.S.Ruffo 02
07795 Nitocra hibernica incerta cf.; m, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Italien; 29.07.1963 leg.S.Ruffo 02
07796 Parastenocaris italica; m; Oglio-Fluß, Italien; 01.10.1963 leg.S.Ruffo 02
07797 Nitocrella psammophila; m; Oglio-Fluß, Italien; 10.07.1963 leg.S.Ruffo 02
07798 Parastenocaris italica; m; Oglio-Fluß, Italien; 10.07.1963 leg.S.Ruffo 02
07799 Bryocamptus minutus; w, A1-P2+P4; Oglio-Fluß, Italien; 20.06.1963 leg.S.Ruffo 03
07800 Bryocamptus minutus; w, Abd.+P3+P5; Oglio-Fluß, Italien; 20.06.1963 leg.S.Ruffo 03
07801+ Nitocra sp.; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Fiume, Italien; 31.05.1963 leg.S.Ruffo 03
07802+ Nitocra sp.; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Fiume, Italien; 31.05.1963 leg.S.Ruffo 03
07803 Bryocamptus minutus; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Italien; 29.07.1963 leg.S.Ruffo 03
07804 Bryocamptus minutus; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Italien; 29.07.1963 leg.S.Ruffo 03
07805 Metacyclops sp.; w, A1-P4; Salzsee bei Sutton, Otago, Neuseeland; 1966 leg.Bayly
07806+ Metacyclops sp.; w, Abd.+P5; Salzsee bei Sutton, Otago, Neuseeland; 1966 leg.Bayly
07807+ Metacyclops sp.; w, A1-P5; Salzsee bei Sutton, Otago, Neuseeland; 25.01.1966 leg.Bayly
07808 Metacyclops sp.; w, Abd.+P5; Salzsee bei Sutton, Otago, Neuseeland; 25.01.1966 leg.Bayly
07809 Metacyclops sp.; m, A1-P4; Salzsee bei Sutton, Otago, Neuseeland; 25.01.1966 leg.Bayly
07810+ Metacyclops sp.; m, Abd.+P5; Salzsee bei Sutton, Otago, Neuseeland; 25.01.1966 leg.Bayly
07811+ Tropodiaptomus kieferi; w; Angola leg.E.Marques
07812 Tropodiaptomus kieferi; w, Abd.; Angola leg.E.Marques
07813+ Tropodiaptomus kieferi; w, A1-P5; Angola leg.E.Marques
07814+ Tropodiaptomus kieferi; 2m,Abd.; Angola leg.E.Marques
07815+ Tropodiaptomus kieferi; 2m,A1-P5; Angola leg.E.Marques

- 07816+ *Tropodiatomus kieferi*; w, P5; Angola leg.E.Marques
07817+ *Nitocra hibernica*; m, A1-P4; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07818+ *Nitocra hibernica*; m, Abd.+P5; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07819 *Mesochra aestuarii*; w, A1-P4; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07820 *Mesochra aestuarii*; w, Abd.+P5; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07821 *Mesochra aestuarii*; m, A1-P4; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07822+ *Mesochra aestuarii*; m, Abd.+P5; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07823 *Mesochra aestuarii*; w, A1-P4; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07824+ *Mesochra aestuarii*; w, Abd.+P5; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07825 *Nitocra hibernica incerta*; w, A1-P4; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07826 *Nitocra hibernica incerta*; w, Abd.+P5; Isola minore, Italien; 03.1965 leg.Taticchi
07827+ *Mesochra aestuarii*; w; Trasimeno, Isola Maggiore, Italien; 17.06.1964 leg.Taticchi
07828 *Eucyclops macruroides*; w, A1-P4; Trasimeno, Italien leg.Taticchi
07829 *Eucyclops macruroides*; w, Abd.+P5; Trasimeno, Italien leg.Taticchi
07830 *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Trasimeno, Italien leg.Taticchi
07831 *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Trasimeno, Italien leg.Taticchi
07832 *Acanthocyclops robustus*; m, Abd.+P5; Trasimeno, Italien leg.Taticchi
07833 *Acanthocyclops robustus*; m, A1-P4; Trasimeno, Italien leg.Taticchi
07834 *Onychocamptus mohammed*; m; Trasimeno "Pelago", Italien; 08.11.1965 leg.Taticchi
07835 *Thermocyclops hyalinus*; w; Trasimeno, Italien; 08.11.1965 leg.Taticchi 90b
07836+ *Eudiaptomus padanus*; m; Trasimeno, Italien leg.Taticchi 52a
07837 *Thermocyclops dybowskyi*; w; Trasimeno, Italien leg.Taticchi 100b
07838 *Onychocamptus mohammed*; m, A1-P4; Trasimeno, Castiglione, Italien; 18.04.1964 leg.Taticchi
07839 *Onychocamptus mohammed*; m, Abd.+P5; Trasimeno, Castiglione, Italien; 18.04.1964 leg.Taticchi
07840 *Microcyclops varicans*; w, A1-P4; Trasimeno, Italien leg.Taticchi
07841 *Microcyclops varicans*; w, Abd.+P5; Trasimeno, Italien leg.Taticchi
07842 *Diacyclops bicuspidatus*; w, A1-P4; Trasimeno, Panicarola, Italien; 25.02.1965 leg.Taticchi
07843 *Diacyclops bicuspidatus*; w, Abd.+P5; Trasimeno, Panicarola, Italien; 25.02.1965 leg.Taticchi
07844 *Diacyclops languidus*; w; Trasimeno, Panicarola, Italien; 25.02.1965 leg.Taticchi
07845 *Diacyclops languidus*; m; Trasimeno, Panicarola, Italien; 25.02.1965 leg.Taticchi
07846 *Diacyclops bicuspidatus*; 2w+1m; Italien; 05.03.1965 leg.?? L.T.E.1
07847 *Eucyclops serrulatus*; w, A1-P4; Italien; 04.12.1965 leg.?? L.T.E.6
07848 *Eucyclops serrulatus*; w, Abd.+P5; Italien; 04.12.1965 leg.?? L.T.E.6
07849 *Ergasilus* sp.; Madagaskar leg.?? 3.Tsi
07850+ *Elaphoidella* sp.; w, A1-P2,P5; Madagaskar
07851+ *Elaphoidella* sp.; w, Abd.; Madagaskar
07852+ *Elaphoidella* sp.; w, P3,P4,P5; Madagaskar
07853 *Mesocyclops pilosus* cf.; w, A1-P4; Madagaskar
07854 *Mesocyclops pilosus* cf.; w, Abd.+P5; Madagaskar
07855 *Thermocyclops* sp.; 2w,A1-P4; Madagaskar
07856 *Thermocyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Madagaskar
07857 *Thermocyclops* sp.; 2w,A1-P4; Madagaskar
07858 *Thermocyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Madagaskar
07859 *Eucyclops macruroides*; 2w; Italien leg.?? SA5c
07860 *Thermocyclops* sp.; 3w; Represa de Lagartija, Venezuela; Oberfläche; 26.01.1966 leg.Weibezahn
07861+ *Thermocyclops* sp.; 2w; Represa de Lagartija, Venezuela; Oberfläche; 26.01.1966 leg.Weibezahn
07862 *Thermocyclops* sp.; 4w; Represa de Lagartija, Venezuela; 2m Tiefe; 26.01.1966 leg.Weibezahn
07863+ *Thermocyclops* sp.; 4w,zerlegt; Represa de Lagartija, Venezuela; 2m Tiefe; 26.01.1966 leg.Weibezahn
07864 *Thermocyclops* sp.; 4w; Represa de Lagartija, Venezuela; 1m Tiefe; 27.04.1966 leg.Weibezahn
07865+ *Thermocyclops* sp.; 4w,zerlegt; Represa de Lagartija, Venezuela; 1m Tiefe; 27.04.1966 leg.Weibezahn
07866 *Attheyella crassa*; m, zerlegt; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07867+ *Paracamptonus schmeili*; m, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07868 *Paracamptonus schmeili*; m, A1,A1,Md.P; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07869 *Paracamptonus schmeili*; m, P1; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07870 *Paracamptonus schmeili*; m, P3; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07871 *Morarina* sp.; m, A1,Mdgl.P1; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07872 *Morarina* sp.; m, Abd.; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07873 *Morarina* sp.; m, P2-P4; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07874 *Paracamptonus schmeili*; w, A1-P4; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07875+ *Paracamptonus schmeili*; w, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
07876 *Diacyclops nanus*; w; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1

- 07877 *Paracampytus schmeili*; m, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
- 07878 *Paracampytus schmeili*; m, P2-P4; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
- 07879 *Maraenobiotus insignipes*; w, A1-P4; Lappland, Schweden; 27.07.1963 leg.Husmann S/5
- 07880+ *Maraenobiotus insignipes*; w, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 27.07.1963 leg.Husmann S/5
- 07881 *Maraenobiotus vej dovskiyi*; w, A1-P4; Lappland, Schweden; 27.07.1963 leg.Husmann S/5
- 07882+ *Maraenobiotus vej dovskiyi*; w, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 27.07.1963 leg.Husmann S/5
- 07883 *Maraenobiotus vej dovskiyi*; m, A1-P4; Lappland, Schweden; 27.07.1963 leg.Husmann S/5
- 07884+ *Maraenobiotus vej dovskiyi*; m, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 27.07.1963 leg.Husmann S/5
- 07885 *Maraenobiotus insignipes*; m; Lappland, Schweden; 25.07.1963 leg.Husmann S/5
- 07886 *Bryocampytus cuspidatus ekmani*; w, A1-P4; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07887 *Bryocampytus cuspidatus ekmani*; w, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07888 *Bryocampytus cuspidatus ekmani*; 2w,A1-P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07889 *Bryocampytus cuspidatus ekmani*; 2w,Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07890+ *Bryocampytus sp.*; 2w,Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07891 *Bryocampytus sp.*; 2w,A1-P4; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07892 *Moraria brevipes*; w, A1-P4; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07893 *Moraria brevipes*; w, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07894 *Moraria brevipes*; m; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07895 *Epactophanes richardi*; w; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07896 *Bryocampytus sp.*; m; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07897+ *Bryocampytus sp.*; m, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07898 *Bryocampytus sp.*; m, A1-P4; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07899 *Bryocampytus sp.*; m, A1-P4; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07900+ *Bryocampytus sp.*; m, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07901 *Bryocampytus cuspidatus ekmani*; m, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07902 *Bryocampytus cuspidatus ekmani*; m, A1-P4; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07903+ *Bryocampytus vandouwei*; w, A1-P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07904+ *Bryocampytus vandouwei*; w, Abd.; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07905 m, A1-P4; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07906+ m, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07907+ w, Abd.+P5; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07908+ w, A1-P4; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07909 *Moraria brevipes*; w; Lappland, Schweden; 30.07.1963 leg.Husmann S/15
- 07910+ *Parastencaris sp.*; w; Lappland, Schweden; 22.07.1963 leg.Husmann S/1
- 07911+ *Parastencaris sp.*; w; Lappland, Schweden; 25.07.1963 leg.Husmann S/8
- 07912 *Parastencaris sp.*; w; Lappland, Schweden; 29.07.1963 leg.Husmann S/6
- 07913 *Parastencaris sp.*; w; Lappland, Schweden; 31.07.1963 leg.Husmann S/15
- 07914+ *Parastencaris bolbodes*; w, n.sp.; Rio Tapajos, Brasilien; Grundwasser leg.Stioli
- 07915 *Parastencaris dactyloides*; m, n.sp.P.typ; Rio Tapajos, Brasilien; Grundwasser leg.Stioli
- 07916+ *Parastencaris bolbodes*; w, n.sp.; Rio Tapajos, Brasilien; Grundwasser leg.Stioli
- 07917 *Parastencaris dactyloides*; w, n.sp.P.typ; Rio Tapajos, Brasilien; Grundwasser leg.Stioli
- 07918+ *Parastencaris santaremensis*; w; Rio Tapajos, Brasilien; Grundwasser leg.Stioli
- 07919 *Cyclops abyssorum divulsus*; w, A1-Mxp.; Görmitzer See, Plön/Holstein, Deutschland; 05.1965 leg.Einsle
- 07920 *Cyclops abyssorum divulsus*; w, Abd.+P5; Görmitzer See, Plön/Holstein, Deutschland; 05.1965 leg.Einsle
- 07921+ *Cyclops abyssorum divulsus*; w, P1-P4; Görmitzer See, Plön/Holstein, Deutschland; 05.1965 leg.Einsle
- 07922+ *Diaptomus castor*; w, P1-P5; Litzelsee, Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 28.03.1961 leg.Einsle
- 07923+ *Arctodiaptomus jurisowitchi*; w; See Nr.22 5300m, Mt.Everest-Gebiet, Nepal; 28.07.1964 leg.Löffler
- 07924+ *Arctodiaptomus jurisowitchi*; w, P5; See Nr.22 5300m, Mt.Everest-Gebiet, Nepal; 28.07.1964 leg.Löffler
- 07925+ *Arctodiaptomus jurisowitchi*; 2m,A1+P5; See Nr.22 5300m, Mt.Everest-Gebiet, Nepal; 28.07.1964 leg.Löffler
- 07926+ *Arctodiaptomus jurisowitchi*; 2m; See Nr.22 5300m, Mt.Everest-Gebiet, Nepal; 28.07.1964 leg.Löffler
- 07927 *Calanipeda aquaedulcis*; w, A1+2,P1-P5; Granatloch 1k.Ufer, Timavo, Jugoslawien; 29.04.1929 leg.J.Stammer
- 07928+ *Calanipeda aquaedulcis*; 2w,A1+2,P5; Pond 293, Korfu, Griechenland; 10.08.1936 leg.Stephanides (12)
- 07929+ *Calanipeda aquaedulcis*; 2w; Pond 293, Korfu, Griechenland; 10.08.1936 leg.Stephanides (12)
- 07930+ *Lovenula alluaudi*; w, A1-P5; Ostrovo-See, Griechenland
- 07931+ *Lovenula alluaudi*; w; Ostrovo-See, Griechenland
- 07932+ *Lovenula alluaudi*; m, A1+2,M,P1+; Ostrovo-See, Griechenland; 06.10.1961 leg.Hadzisce
- 07933+ *Lovenula alluaudi*; 2m; Ostrovo-See, Griechenland
- 07934+ *Limnocalanus macrurus*; w; Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
- 07935+ *Limnocalanus macrurus*; w, A1-P5; Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
- 07936 *Limnocalanus macrurus*; m; Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
- 07937+ *Limnocalanus macrurus*; m, A1-P1,P5; Salbosjön, Schweden; 20.09.1965

- 07938 *Limnocalanus macrurus*; m, P5; Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
- 07939+ *Arctodiaptomus spinosus*; w, A1-P5; See 22, Burgenland, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
- 07940+ *Arctodiaptomus spinosus*; 2w; See 22, Burgenland, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
- 07941+ *Arctodiaptomus spinosus*; 2m; See 22, Burgenland, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
- 07942+ *Arctodiaptomus spinosus*; 2m,A1+P5; See 22, Burgenland, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
- 07943 *Arctodiaptomus spinosus*; 2m,A1,d,P5; See 22, Burgenland, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
- 07944+ *Arctodiaptomus salinus*; w; Süßer See, Halle/Saale, Deutschland; 09.1958 leg.Öckert
- 07945+ *Arctodiaptomus salinus*; w, P5; Süßer See, Halle/Saale, Deutschland; 09.1958 leg.Öckert
- 07946 *Arctodiaptomus niethammeri*; w, A1-Mxp.; Peristersee 2300m, Jugoslawien; 19.08.1956 leg.Petkovski
- 07947+ *Arctodiaptomus niethammeri*; w, P1,P2,P5; Peristersee 2300m, Jugoslawien; 19.08.1956 leg.Petkovski
- 07948+ *Arctodiaptomus niethammeri*; w; Peristersee 2300m, Jugoslawien; 19.08.1956 leg.Petkovski
- 07949+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m; Peristersee 2300m, Jugoslawien; 19.08.1956 leg.Petkovski
- 07950+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m,A1+P5; Peristersee 2300m, Jugoslawien; 19.08.1956 leg.Petkovski
- 07951+ *Heterocope borealis*; 2w; Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.11.1932 leg.Schmalz
- 07952 *Heterocope borealis*; w, A1,P1+4+5; Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.11.1932 leg.Schmalz
- 07953 *Heterocope borealis*; 2m; Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.11.1932 leg.Schmalz
- 07954 *Heterocope borealis*; m, A1-Mxp.; Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.11.1932 leg.Schmalz
- 07955+ *Heterocope borealis*; 2m,P1-P5; Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.11.1932 leg.Schmalz
- 07956 *Heterocope borealis*; 2m,A1-Mxp.; Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.11.1932 leg.Schmalz
- 07957 *Heterocope borealis*; 2m,P1-P5; Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.11.1932 leg.Schmalz
- 07958+ *Heterocope borealis*; 2w,P1-P5; Bodensee-Obersee, Deutschland; 08.11.1932 leg.Schmalz
- 07959+ *Heterocope saliens*; w; Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 21.07.1948
- 07960 *Heterocope saliens*; w, A1-Mxp.; Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 21.07.1948
- 07961+ *Heterocope saliens*; w, P1-P5; Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 21.07.1948
- 07962+ *Heterocope saliens*; m; Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 21.07.1948
- 07963+ *Heterocope saliens*; m, A1+P1-P5; Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 21.07.1948
- 07964+ *Diaptomus mirus*; w; Südost-Bulgarien, Bulgarien; 28.03.1962 leg.Naidenow
- 07965+ *Diaptomus mirus*; w, A1-Mxp.; Südost-Bulgarien, Bulgarien; 28.03.1962 leg.Naidenow
- 07966+ *Diaptomus mirus*; w, P1-P5; Südost-Bulgarien, Bulgarien; 28.03.1962 leg.Naidenow
- 07967+ *Diaptomus mirus*; m, A1+P1+P2; Südost-Bulgarien, Bulgarien; 28.03.1962 leg.Naidenow
- 07968+ *Diaptomus mirus*; m, P5; Südost-Bulgarien, Bulgarien; 28.03.1962 leg.Naidenow
- 07969+ *Arctodiaptomus kerkyrensis*; w; Prespasee, Jugoslawien; Röhricht; 20.08.1960 leg.Petkovski
- 07970+ *Arctodiaptomus kerkyrensis*; w, A1,P1+2+5; Prespasee, Jugoslawien; Röhricht; 20.08.1960 leg.Petkovski
- 07971 *Arctodiaptomus kerkyrensis*; m, A1+P5; Prespasee, Jugoslawien; Röhricht; 28.03.1960 leg.Petkovski
- 07972+ *Acanthodiaptomus denticornis*; 2w; Melchsee 1960m, Kanton Obwalden, Schweiz; 02.09.1964 leg.U.Einsle
- 07973+ *Acanthodiaptomus denticornis*; w, A1-Mxp.; Melchsee 1960m, Kanton Obwalden, Schweiz; 02.09.1964 leg.U.Einsle
- 07974+ *Acanthodiaptomus denticornis*; w, P1-P5; Melchsee 1960m, Kanton Obwalden, Schweiz; 02.09.1964 leg.U.Einsle
- 07975+ *Acanthodiaptomus denticornis*; 4m; Melchsee 1960m, Kanton Obwalden, Schweiz; 02.09.1964 leg.U.Einsle
- 07976+ *Acanthodiaptomus denticornis*; 4m,A1+P5; Melchsee 1960m, Kanton Obwalden, Schweiz; 02.09.1964 leg.U.Einsle
- 07977+ *Cyclops scutifer*; 2w+1m; Latnjajaure, Schweden; 30.07.1965 leg.U.Einsle
- 07978+ *Cyclops scutifer*; 2w,Abd.+P5; Latnjajaure, Schweden; 30.07.1965 leg.U.Einsle
- 07979+ *Cyclops scutifer*; 2w,A1-P4; Latnjajaure, Schweden; 30.07.1965 leg.U.Einsle
- 07980 *Cyclops kolensis*; 2w; Kellerssee-Malente, Hollstein, Deutschland; 08.05.1965 leg.U.Einsle
- 07981 *Cyclops kolensis*; 2w,Abd.+P5; Kellerssee-Malente, Hollstein, Deutschland; 08.05.1965 leg.U.Einsle
- 07982+ *Cyclops kolensis*; 2w,A1-P4; Kellerssee-Malente, Hollstein, Deutschland; 08.05.1965 leg.U.Einsle
- 07983 *Cyclops kolensis*; m; Kellerssee-Malente, Hollstein, Deutschland; 08.05.1965 leg.U.Einsle
- 07984 *Eudiaptomus gracilis*; 2m; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1966 leg.W.Ohle
- 07985 *Eudiaptomus gracilis*; wP2+P5,mP5; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1966 leg.W.Ohle
- 07986 *Cyclops kolensis*; 2w; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1966 leg.W.Ohle
- 07987+ *Cyclops kolensis*; 2w,Abd.+P5; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1966 leg.W.Ohle
- 07988 *Cyclops kolensis*; 2w,A1-P4; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1966 leg.W.Ohle
- 07989+ *Cyclops vicinus*; 2w; Hemmeldorfer See, Lübeck/Holstein, Deutschland; 02.06.1965 leg.W.Ohle
- 07990 *Metacyclops planus*; Copepod.5; Burgenland, Österreich leg.H.Löffler
- 07991+ *Eurytemora lacustris*; wP5,mA1,dP; Großer Plöner See, Holstein, Deutschland leg.Herbst
- 07992 *Diacyclops languidoides* cf.; w; Bad Vöslau, Österreich; Brunnen; 22.03.1967 leg.Vornatscher
- 07993 *Diacyclops bisetosus*; w; Bad Vöslau, Österreich; Brunnen; 22.03.1967 leg.Vornatscher
- 07994 *Eudiaptomus graciloides*; 2w; Buchau, Federsee, Deutschland; 08.1957
- 07995 *Mesocyclops leuckarti*; m, zerlegt; Lago Santo 1000m, Trentino, Italien; 30.06.1942 leg.Marcuzzi (3)
- 07996 *Mesocyclops leuckarti*; w; Lago Santo 1000m, Trentino, Italien; 30.06.1942 leg.Marcuzzi (5)
- 07997+ *Moraria mrazeki*; w; Lago Santo 1000m, Trentino, Italien; Phragmites; 03.10.1942 leg.Marcuzzi
- 07998+ *Bryocamptus vejdoskyi*; w, Abd.+P5; Lago Santo 1000m, Trentino, Italien; Phragmites; 03.10.1942 leg.Marcuzzi

- 07999 *Bryocamptus vejvodskyi*; w, A1-P4; Lago Santo 1000m, Trentino, Italien; Phragmites; 03.10.1942 leg.Marcuzzi
- 08000 *Bryocamptus vejvodskyi*; m; Lago Santo 1000m, Trentino, Italien; Phragmites; 03.10.1942 leg.Marcuzzi
- 08001+ *Bryocamptus vejvodskyi*; w, Abd.; Lagabrun 900m, Trentino, Italien; Flachmoor; 15.06.1942 leg.Marcuzzi
- 08002 *Bryocamptus vejvodskyi*; w, A1-P5; Lagabrun 900m, Trentino, Italien; Flachmoor; 15.06.1942 leg.Marcuzzi
- 08003 *Bryocamptus vejvodskyi*; m, Abd.+P5; Lagabrun, Ruscello, Trentino, Italien; 02.07.1942 leg.Marcuzzi
- 08004 *Bryocamptus vejvodskyi*; m, A1-P4; Lagabrun, Ruscello, Trentino, Italien; 02.07.1942 leg.Marcuzzi
- 08005+ *Ectocyclops phaleratus*; m; Lagabrun, "Muschio", Trentino, Italien; 02.07.1942 leg.Marcuzzi
- 08006 *Hemidiaptomus amblyodon*; w, A1-P5; Marchegg, Österreich leg.Vornatscher
- 08007 *Hemidiaptomus amblyodon*; 2w; Marchegg, Österreich leg.Vornatscher
- 08008 *Hemidiaptomus amblyodon*; m, A1-P5; Marchegg, Österreich leg.Vornatscher
- 08009 *Hemidiaptomus amblyodon*; m; Marchegg, Österreich leg.Vornatscher
- 08010 *Cyclops strenuus*; w; Marchegg, Österreich leg.Vornatscher
- 08010 *Cyclops furcifer*; w; Marchegg, Österreich leg.Vornatscher
- 08011 *Cryptocyclops bicolor*; w; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08012 *Microcyclops varicans* cf.; 2w; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08013+ *Attheyella trispinosa*; w, A1-P4; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08014+ *Attheyella trispinosa*; w, Abd.+P5; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08015+ *Attheyella trispinosa*; m, Abd.+P5; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08016 *Attheyella trispinosa*; m, A1-P4; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08017 *Microcyclops rubellus* cf.; w; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08018 *Attheyella crassa*; w, A1-P5; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08019 *Attheyella crassa*; w, Abd.; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08020 *Tropocyclops prasinus*; w; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08021 *Cryptocyclops bicolor*; w; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08022 *Thermocyclops hyalinus*; w; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08023 *Paracyclops affinis*; w; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08024 *Cryptocyclops bicolor*; w+m; Pietra Rossa, Karstumpf b.Triest, Italien; 19.05.1943 leg.Marcuzzi
- 08025 *Eucyclops serrulatus*; w, Abd.+P5; Pietra Rossa, Triest, Centalkanal, Italien; 13.06.1943 leg.Marcuzzi
- 08026 *Eucyclops serrulatus*; w, A1-P4; Pietra Rossa, Triest, Centalkanal, Italien; 13.06.1943 leg.Marcuzzi
- 08027 *Microcyclops varicans* cf.; w, A1-P4; Pietra Rossa, Triest, Centalkanal, Italien; 20.06.1943 leg.Marcuzzi
- 08028+ *Microcyclops varicans* cf.; w, Abd.+P5; Pietra Rossa, Triest, Centalkanal, Italien; 20.06.1943 leg.Marcuzzi
- 08029 *Boeckella fluvialis*; w+m; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08030 *Boeckella fluvialis*; w, A1-Mxp.; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08030 *Boeckella minuta*; w, A1-Mxp.; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08031 *Boeckella fluvialis*; w, P1-P5; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08031 *Boeckella minuta*; w, P1-P5; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08032 *Boeckella fluvialis*; m, A1,d,P5; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08033 *Boeckella minuta*; w+m; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08034 *Boeckella minuta*; 2m, A1+P5; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08035 *Mesocyclops notius*; 4w; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08036 *Thermocyclops hyalinus*; 5w; Ellalong lagoon, N.S.W., Australien; 18.11.1966 Timms coll.
- 08037+ *Boeckella fluvialis*; m; Colliery Dam., Richmond Main, N.S.W., Australien; 05.06.1966 Timms coll.
- 08038+ *Boeckella fluvialis*; m, A1+P5; Colliery Dam., Richmond Main, N.S.W., Australien; 05.06.1966 Timms coll.
- 08039 *Mesocyclops notius*; 2w; Power station Dam., Maitland, N.S.W., Australien; 24.04.1966 Timms coll.
- 08040+ *Boeckella fluvialis*; 2w; Power station Dam., Maitland, N.S.W., Australien; 24.04.1966 Timms coll.
- 08041+ *Boeckella fluvialis*; 2w,P5; Power station Dam., Maitland, N.S.W., Australien; 24.04.1966 Timms coll.
- 08042+ *Calamoecia lucasi*; w, A1-P5; Power station Dam., Maitland, N.S.W., Australien; 24.04.1966 Timms coll.
- 08043+ *Calamoecia lucasi*; 2w; Power station Dam., Maitland, N.S.W., Australien; 24.04.1966 Timms coll.
- 08044+ *Calamoecia lucasi*; 2w, later.; Power station Dam., Maitland, N.S.W., Australien; 24.04.1966 Timms coll.
- 08045+ *Calamoecia lucasi*; m, A1+P5; Power station Dam., Maitland, N.S.W., Australien; 24.04.1966 Timms coll.
- 08046 *Calamoecia lucasi*; 2m; Power station Dam., Maitland, N.S.W., Australien; 24.04.1966 Timms coll.
- 08047+ *Eucyclops serrulatus* cf.; w; Abernethy Dam, N.S.W., Australien; 17.07.1966 Timms coll.
- 08048 *Mesocyclops notius*; 2w; Abernethy Dam, N.S.W., Australien; 17.07.1966 Timms coll.
- 08049 *Tropocyclops confinis*; 3w; Burroughs WelcomeDam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08050+ *Microcyclops sydneyensis*; m, Abd.+P5; Burroughs WelcomeDam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08051+ *Microcyclops sydneyensis*; m, A1-P4; Burroughs WelcomeDam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08052 *Boeckella minuta*; 4w; Mooney Mooney Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08053+ *Microcyclops* ?; w, Copepodit5; Research Stat.Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08054+ *Paracyclops timmsi*; n.sp., 2w; Research Stat.Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08055+ *Paracyclops timmsi*; n.sp., 2w; Research Stat.Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08056 *Tropocyclops confinis* ?; 4w; Research Stat.Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.

- 08057 *Thermocyclops* sp.; 4w; Farm Doyalson, N.S.W., Australien; 22.01.1967 Timms coll.
- 08058+ *Thermocyclops* sp.; 3w,A1-P4; Farm Doyalson, N.S.W., Australien; 22.01.1967 Timms coll.
- 08059+ *Thermocyclops* sp.; 3w,Abd.+P5; Farm Doyalson, N.S.W., Australien; 22.01.1967 Timms coll.
- 08060 *Thermocyclops hyalinus*; 4w; Borumba Dam, Queensland, Australien; 16.11.1966 Midgley coll.
- 08061+ *Boeckella minuta*; 2w; Borumba Dam, Queensland, Australien; 16.11.1966 Midgley coll.
- 08062+ *Boeckella minuta*; 2w,P5; Borumba Dam, Queensland, Australien; 16.11.1966 Midgley coll.
- 08063 *Boeckella minuta*; m; Borumba Dam, Queensland, Australien; 16.11.1966 Midgley coll.
- 08064+ *Boeckella minuta*; m, A1,d,P5; Borumba Dam, Queensland, Australien; 16.11.1966 Midgley coll.
- 08065+ *Thermocyclops dybowskyi*; m; Monoripino bei Triest, kl. Karstweiher, Italien; 08.04.1942 leg.Marcuzzi
- 08066+ *Calamoecia tasmanica*; 4w; Lake Minniewater, N.S.W., Australien; 11.01.1967 Timms coll.
- 08067+ *Calamoecia tasmanica*; w, A1-P5; Lake Minniewater, N.S.W., Australien; 11.01.1967 Timms coll.
- 08068+ *Calamoecia tasmanica*; m, A1+P5; Lake Minniewater, N.S.W., Australien; 11.01.1967 Timms coll.
- 08069+ *Diacyclops antrincola*; w, n.sp.Typus; Grotta del Fiume, Ancona, Italien; Höhle; 07.05.1967 leg.Giovanni
- 08070+ *Diacyclops antrincola*; w, n.sp.Typus; Grotta del Fiume, Ancona, Italien; Höhle; 07.05.1967 leg.Giovanni
- 08071+ *Diacyclops antrincola*; w, n.sp.Typus; Grotta del Fiume, Ancona, Italien; Höhle; 07.05.1967 leg.Giovanni
- 08072+ *Diacyclops antrincola*; w, n.sp.Typus; Grotta del Fiume, Ancona, Italien; Höhle; 07.05.1967 leg.Giovanni
- 08073 *Diacyclops antrincola*; m, n.sp.Typus; Grotta del Fiume, Ancona, Italien; Höhle; 07.05.1967 leg.Giovanni
- 08074+ *Diacyclops antrincola*; m, n.sp.Typus; Grotta del Fiume, Ancona, Italien; Höhle; 07.05.1967 leg.Giovanni
- 08075+ *Diacyclops antrincola*; m, n.sp.Typus; Grotta del Fiume, Ancona, Italien; Höhle; 07.05.1967 leg.Giovanni
- 08076 *Cyclops* sp.; 3w; Lago Paterno (Rieti), Italien; 28.02.1967 leg.Chinzari coll.
- 08077 3w,Abd.+P5; Grabung, Lappland, Schweden; Interstitial; 29.07.1963 leg.Husmann S/7
- 08078 ; 3w,A1-P4; Grabung, Lappland, Schweden; Interstitial; 29.07.1963 leg.Husmann S/7
- 08079+ *Moraria duthiei*; 2w,Abd.+P5; Grabung, Lappland, Schweden; Interstitial; 29.07.1963 leg.Husmann S/9
- 08080+ *Moraria duthiei*; 2w,A1-P5; Grabung, Lappland, Schweden; Interstitial; 29.07.1963 leg.Husmann S/9
- 08081 *Cyclops kolensis* cf.; 4w; Plußsee, Holstein, Deutschland; 30.03.1967 leg.W. Ohle
- 08082 *Eudiaptomus graciloides*; 2w; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 W. Ohle coll.
- 08083 *Eudiaptomus graciloides*; 2w,A1,P2+5; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 W. Ohle coll.
- 08084 *Eudiaptomus graciloides*; 2m; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 W. Ohle coll.
- 08085 *Eudiaptomus graciloides*; 2m,A1+P5; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 W. Ohle coll.
- 08086+ *Thermocyclops oithonoides*; 2w; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 W. Ohle coll.
- 08087+ *Thermocyclops oithonoides*; m lateral; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 W. Ohle coll.
- 08088 *Cyclops strenuus* cf.; w, mit Cestod; Schöhsee, Holstein, Deutschland; 19.05.1967 W. Ohle coll.
- 08089 *Speocyclops* sp.; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 22.12.1963 leg.Ruffo 01
- 08090 *Speocyclops* sp.; m; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 22.12.1963 leg.Ruffo 01
- 08091 *Diacyclops languidoides* cf.; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 22.12.1963 leg.Ruffo 01
- 08092 *Diacyclops languidoides* cf.; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 01.03.1964 leg.Ruffo 01
- 08093 *Eucyclops serrulatus*; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 01.03.1964 leg.Ruffo 01
- 08094 *Eucyclops serrulatus*; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 01.03.1964 leg.Ruffo 01
- 08095 *Diacyclops languidoides* cf.; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 17.05.1964 leg.Ruff 01
- 08096 *Paracyclops fimbriatus*; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08097 *Diacyclops* sp.; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08098 *Diacyclops* sp.; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08099 *Speocyclops* sp.; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 26.04.1964 leg.Ruffo 02
- 08100 *Diacyclops* sp.; m; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 02
- 08101 *Diacyclops* sp.; m; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 26.04.1964 leg.Ruffo 03
- 08102 *Diacyclops languidoides* cf.; 2w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 01.03.1964 leg.Ruffo 03
- 08103 *Diacyclops* sp.; 2w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 17.05.1964 leg.Ruffo 03
- 08104 *Diacyclops* sp.; 2w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 17.05.1964 leg.Ruffo 03
- 08105+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 03
- 08106+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 03
- 08107 *Diacyclops languidoides* cf.; 2w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 03
- 08108 *Diacyclops* sp.; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 03
- 08109 *Macrocyclus albidus*; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 03
- 08110+ *Paratenocaris* sp.; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08111+ *Paratenocaris gertrudae*; n.sp., 2w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 17.05.1964 leg.Ruffo 01
- 08112+ *Moraria brevipis*; m, A1-P4; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08113+ *Moraria brevipis*; m, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08114+ *Phyllognathopus vigueri*; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08115+ *Paratenocaris italica*; 2m; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08116+ *Paratenocaris* sp.; 2w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02
- 08117+ *Paratenocaris* sp.; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 16.01.1964 leg.Ruffo 02

- 08118 *Parastenocaris italica*; m; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 10.02.1964 leg.Ruffo 02
- 08119 *Bryocamptus zschokkei* cf.; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 01.03.1964 leg.Ruffo 02
- 08120 *Bryocamptus zschokkei* cf.; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 01.03.1964 leg.Ruffo 02
- 08121+ *Parastenocaris* sp.; 2w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 01.03.1964 leg.Ruffo 02
- 08122 *Epactophanes richardi*; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 01.03.1964 leg.Ruffo 02
- 08123+ *Parastenocaris* sp.; m; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 17.05.1964 leg.Ruffo 02
- 08124+ *Bryocamptus minutus*; w, A1-P4; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 17.05.1964 leg.Ruffo 02
- 08125+ *Bryocamptus minutus*; w, Abd.+P5; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 17.05.1964 leg.Ruffo 02
- 08126+ *Parastenocaris gertrudae*; m, n.s.p.; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 02
- 08127 *Nitocra hibernica incerta*; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 02
- 08128 *Nitocrella psammophila*; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 31.05.1964 leg.Ruffo 02
- 08129 *Nitocrella psammophila*; w; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 26.04.1964 leg.Ruffo 03
- 08130 *Nitocrella psammophila*; m; Oglio-Fluß, Grabung, Italien; Interstitial; 17.05.1964 leg.Ruffo 03
- 08131 *Heterocope saliens*; w; Schwaltenweiher, Füssen/Bayern, Deutschland; 03.06.1965 leg.Einsle
- 08132 *Heterocope saliens*; w, P1-P5; Schwaltenweiher, Füssen/Bayern, Deutschland; 03.06.1965 leg.Einsle
- 08133 *Heterocope saliens*; w, A1-Mxp.; Schwaltenweiher, Füssen/Bayern, Deutschland; 03.06.1965 leg.Einsle
- 08134 *Heterocope saliens*; m; Schwaltenweiher, Füssen/Bayern, Deutschland; 03.06.1965 leg.Einsle
- 08135 *Heterocope saliens*; m, P1-P5,A1; Schwaltenweiher, Füssen/Bayern, Deutschland; 03.06.1965 leg.Einsle
- 08136+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; w, n.ssp.; Trasimeno, Italien; 05.1965
- 08137+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; n.ssp., 2w; Trasimeno, Italien; 05.1965
- 08138+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; m, n.ssp.; Trasimeno, Italien; 05.1965
- 08139+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; m, n.ssp.P2-5; Trasimeno, Italien; 05.1965
- 08140 *Eudiaptomus padanus etruscus*; m, n.ssp.; Trasimeno, Italien; 01.06.1967 leg.Einsle
- 08141 *Eudiaptomus padanus etruscus*; m, n.ssp.; Trasimeno, Italien; 01.06.1967 leg.Einsle
- 08142+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; w, n.ssp.; Lago di Chiusi, Italien; 02.06.1967 leg.Einsle
- 08143+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; w, n.ssp.; Lago di Chiusi, Italien; 02.06.1967 leg.Einsle
- 08144+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; m, n.ssp.; Lago di Chiusi, Italien; 02.06.1967 leg.Einsle
- 08145+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; m, n.ssp.; Lago di Chiusi, Italien; 02.06.1967 leg.Einsle
- 08146+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; w, n.ssp.; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 08147+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; w, n.ssp.; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 08148 *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; m, n.ssp.; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 08149+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; m, n.ssp.; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 08150 *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; w, n.ssp.; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 08151 *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; w, n.ssp.; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 08152 *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; m, n.ssp.; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 08153 *Acanthodiptomus denticornis*; w; Obersee, Bodensee, Deutschland; 13.06.1967
- 08154 *Acanthodiptomus denticornis*; w, Mxp.,P1,2+; Obersee, Bodensee, Deutschland; 13.06.1967
- 08155+ *Eudiaptomus gracilis*; 2w; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1967 leg.W.Ohle
- 08156+ *Eudiaptomus gracilis*; w, A1-P5; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1967 leg.W.Ohle
- 08157 *Eudiaptomus gracilis*; 2m; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1967 leg.W.Ohle
- 08158+ *Eudiaptomus gracilis*; 2m,A1+P5; Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1967 leg.W.Ohle
- 08159+ *Eudiaptomus gracilis*; 2w; Böhlinger See, Radolfzell, Deutschland; 28.06.1965
- 08160+ *Eudiaptomus gracilis*; 2w,A1,P2+5; Böhlinger See, Radolfzell, Deutschland; 28.06.1965
- 08161 *Eudiaptomus gracilis*; 2m; Böhlinger See, Radolfzell, Deutschland; 28.06.1965
- 08162+ *Eudiaptomus gracilis*; 2m,A1+P5; Böhlinger See, Radolfzell, Deutschland; 28.06.1965
- 08163 *Eudiaptomus gracilis*; Spermatoz.; Böhlinger See, Radolfzell, Deutschland; 28.06.1965
- 08164+ *Eudiaptomus graciloides*; m; Trammersee, Holstein, Deutschland; 31.03.1967 leg.W.Ohle
- 08165+ *Eudiaptomus graciloides*; m, A1+P5; Trammersee, Holstein, Deutschland; 31.03.1967 leg.W.Ohle
- 08166+ *Eudiaptomus graciloides*; w, P1-P5; Trammersee, Holstein, Deutschland; 31.03.1967 leg.W.Ohle
- 08167+ *Eudiaptomus graciloides*; 2w; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 leg.W.Ohle
- 08168+ *Eudiaptomus graciloides*; 2w,A1,P2+5; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 leg.W.Ohle
- 08169 *Eudiaptomus graciloides*; 2m; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 leg.W.Ohle
- 08170+ *Eudiaptomus graciloides*; 2m,A1+P5; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 leg.W.Ohle
- 08171+ *Eudiaptomus zachariasii*; 2w; Nettelburg/Bergedorf, Hamburg, Deutschland
- 08172+ *Eudiaptomus zachariasii*; 2w,A1,P2+5; Nettelburg/Bergedorf, Hamburg, Deutschland
- 08173+ *Eudiaptomus zachariasii*; 2m; Nettelburg/Bergedorf, Hamburg, Deutschland
- 08174+ *Eudiaptomus zachariasii*; 2m,A1+P5; Nettelburg/Bergedorf, Hamburg, Deutschland
- 08175 *Eudiaptomus coeruleus*; 2m; Nettelburg/Bergedorf, Hamburg, Deutschland
- 08176 *Eudiaptomus coeruleus*; 2m,A1,P2+5; Nettelburg/Bergedorf, Hamburg, Deutschland
- 08177 *Eudiaptomus coeruleus*; w; Nettelburg/Bergedorf, Hamburg, Deutschland
- 08178 *Eudiaptomus coeruleus*; w, A1,P2+P5; Nettelburg/Bergedorf, Hamburg, Deutschland

- 08179+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,A1+P5; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; 27.05.1951 leg.Kiefer
08180+ Eudiaptomus vulgaris; 2m; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; 27.05.1951 leg.Kiefer
08181+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,A1-P5; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; 27.05.1951 leg.Kiefer
08182+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Mühlweiher, Konstanz, Deutschland; 27.05.1951 leg.Kiefer
08183+ Eudiaptomus gracilis; m; Balaton, Ungarn; 26.08.1925 leg.Hanko
08184+ Eudiaptomus gracilis; m, A1,d,P5; Balaton, Ungarn; 26.08.1925 leg.Hanko
08185+ Eudiaptomus gracilis; w; Balaton, Ungarn; 26.08.1925 leg.Hanko
08186+ Eudiaptomus gracilis; w, P5; Balaton, Ungarn; 26.08.1925 leg.Hanko
08187+ Thermodiaptomus syngenus; m; Südafrika leg.Schoonbee 1a
08188+ Thermodiaptomus syngenus; m, A1+P5; Südafrika leg.Schoonbee 1a
08189+ Thermodiaptomus syngenus; w; Südafrika leg.Schoonbee 1a
08190+ Thermodiaptomus syngenus; w, P5; Südafrika leg.Schoonbee 1a
08191+ Thermocyclops emini; w, A1-P4; Südafrika leg.Schoonbee 5.
08192+ Thermocyclops emini; 2w,Abd.+P5; Südafrika leg.Schoonbee 5.
08193 Thermocyclops emini; 2m; Südafrika leg.Schoonbee 5.
08194 Thermocyclops emini; w, mit Eiern; Südafrika leg.Schoonbee 5a
08195+ Arctodiaptomus bacillifer; m; Strelasee (2410m), Davos/Graubünden, Schweiz; 22.08.1967 leg.H.Lehn
08196+ Arctodiaptomus bacillifer; m, A1+P5; Strelasee (2410m), Davos/Graubünden, Schweiz; 22.08.1967 leg.H.Lehn
08197 Acanthocyclops sp.; m, Abd.+P5; Jöri-See VII, Graubünden, Schweiz; 16.08.1967 leg.H.Lehn
08198 Acanthocyclops sp.; m, A1-P4; Jöri-See VII, Graubünden, Schweiz; 16.08.1967 leg.H.Lehn
08199+ Eudiaptomus vulgaris; 2m; Mühlhaldenweiher, Bodanrück, Konstanz, Deutschland; 11.04.1959 leg.U.Einsle
08200+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,A1+P5; Mühlhaldenweiher, Bodanrück, Konstanz, Deutschland; 11.04.1959 leg.U.Einsle
08201 Eudiaptomus vulgaris; 2w; Mühlhaldenweiher, Bodanrück, Konstanz, Deutschland; 11.04.1959 leg.U.Einsle
08202+ Eudiaptomus vulgaris; w, P5,Sperm.; Mühlhaldenweiher, Bodanrück, Konstanz, Deutschland; 11.04.1959 leg.U.Einsle
08203 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Mühlhaldenweiher, Bodanrück, Konstanz, Deutschland; 10.1959 leg.U.Einsle
08204+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,A1+P5; Mühlhaldenweiher, Bodanrück, Konstanz, Deutschland; 14.10.1959 leg.U.Einsle
08205+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Mühlhaldenweiher, Bodanrück, Konstanz, Deutschland; 14.10.1959 leg.U.Einsle
08206+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P5; Mühlhaldenweiher, Bodanrück, Konstanz, Deutschland; 14.10.1959 leg.U.Einsle
08207 Boeckella minuta; 2w; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08208 Boeckella minuta; 2w,P5; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08209 Boeckella minuta; 2m,A1,d,P5; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08210 Boeckella minuta; 2m; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08211+ Ectocyclops rubescens; w, Abd.+P5; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08212+ Ectocyclops rubescens; w, A1-P4; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08213 Mesocyclops leuckarti; 2w; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08214 Mesocyclops leuckarti; 3w,Abd.+P5; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08215 Mesocyclops leuckarti; 3w,A1-P4; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08216 Microcyclops varicans; 2w,A1-P4; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08217 Microcyclops varicans; 2w,Abd.+P5; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08218+ Cryptocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08219+ Cryptocyclops sp.; 2w,A1-P4; Thompson's Duck Hole, N.S.W., Australien; 08.01.1967 leg.B.V.Timms (1)
08220 Eucyclops sp.; w; Abernethy Dam, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.B.V.Timms (2)
08221 Gladioferens spinosus; 2w; Ellalong Lagoon, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.B.V.Timms (3)
08222 Gladioferens spinosus; w, P1-P5; Ellalong Lagoon, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.B.V.Timms (3)
08223 Gladioferens spinosus; 2m; Ellalong Lagoon, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.B.V.Timms (3)
08224 Gladioferens spinosus; m, A1,d,P1-P5; Ellalong Lagoon, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.B.V.Timms (3)
08225+ Eudiaptomus padanus padanus; 4w,P5,6m; Lago Maggiore, Italien; 02.1963 leg.R.Schröder
08226 Eudiaptomus padanus padanus; 4m,A1,d,P5; Lago Maggiore, Italien; 09.1962 leg.R.Schröder
08227 Eudiaptomus padanus padanus; 4w,P5; Lago Maggiore, Italien; 09.1962 leg.R.Schröder
08228 Eudiaptomus padanus padanus; 3w+2m; Lago Maggiore, Italien; 09.1962 leg.R.Schröder
08229+ Eudiaptomus padanus padanus; 6wP5,6mA1+; Lago Maggiore, Italien; 06.1963 leg.R.Schröder
08230+ Eudiaptomus vulgaris; 6m,A1+P5; Gr.Krebsgrabenweiher, Mönchweiler, Deutschland; 02.08.1923 Kiefer coll.
08231+ Eudiaptomus vulgaris; 5m; Gr.Krebsgrabenweiher, Mönchweiler, Deutschland; 02.08.1923 Kiefer coll.
08232+ Eudiaptomus vulgaris; 5w; Gr.Krebsgrabenweiher, Mönchweiler, Deutschland; 02.08.1923 Kiefer coll.
08233+ Eudiaptomus vulgaris; 6w,P5+1P2+; Gr.Krebsgrabenweiher, Mönchweiler, Deutschland; 02.08.1923 Kiefer coll.
08234 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Unterhölzerweiher, Baar, Deutschland; 14.07.1925 leg.Kiefer
08235+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,A1+P5; Unterhölzerweiher, Baar, Deutschland; 14.07.1925 Kiefer coll.
08236+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Unterhölzerweiher, Baar, Deutschland; 14.07.1925 Kiefer coll.
08237+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P5; Unterhölzerweiher, Baar, Deutschland; 14.07.1925 leg.Kiefer
08238 Eudiaptomus zachariasii; 2w; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
08239 Eudiaptomus zachariasii; 2w,P5; Nettelburg, Hamburg, Deutschland

- 08240 Eudiaptomus zachariasii; 2m; Netteinburg, Hamburg, Deutschland
08241 Eudiaptomus zachariasii; 2m,A1+P5; Netteinburg, Hamburg, Deutschland
08242+ Eudiaptomus sp.; 3w; Skotini-See, Korfu, Griechenland; 04.06.1936 leg.Stephanides
08243+ Eudiaptomus sp.; 3w,A1,P2+5; Skotini-See, Korfu, Griechenland; 04.06.1936 leg.Stephanides
08244+ Eudiaptomus sp.; 3m; Skotini-See, Korfu, Griechenland; 04.06.1936 leg.Stephanides
08245+ Eudiaptomus sp.; 3m,A1+P5; Skotini-See, Korfu, Griechenland; 04.06.1936 leg.Stephanides
08246 Eudiaptomus sp.; 4m; "Pond 18", Korfu, Griechenland; 17.10.1935 leg.Stephanides
08247+ Eudiaptomus sp.; 4m,A1+P5; "Pond 18", Korfu, Griechenland; 17.10.1935 leg.Stephanides
08248+ Eudiaptomus sp.; 3w; "Pond 18", Korfu, Griechenland; 17.10.1935 leg.Stephanides
08249+ Eudiaptomus sp.; 3w,A1,P2+5; "Pond 18", Korfu, Griechenland; 17.10.1935 leg.Stephanides
08250 Eudiaptomus intermedius; 3m; südl.Monte Giar, Istrien, Jugoslawien; Tümpel; 02.04.1933 A.Steuer coll.
08251+ Eudiaptomus intermedius; 3m,A1+P5; südl.Monte Giar, Istrien, Jugoslawien; Tümpel; 02.04.1933 A.Steuer coll.
08252+ Eudiaptomus intermedius; 3w; südl.Monte Giar, Istrien, Jugoslawien; Tümpel; 02.04.1933 A.Steuer coll.
08253+ Eudiaptomus intermedius; 3w,A1+P5; südl.Monte Giar, Istrien, Jugoslawien; Tümpel; 02.04.1933 A.Steuer coll.
08254+ Eudiaptomus intermedius; 2m; südl.Monte Giar, Istrien, Jugoslawien; Tümpel (2.T.); 02.04.1933 A.Steuer coll.
08255+ Eudiaptomus intermedius; 2m,A1+P5; südl.Monte Giar, Istrien, Jugoslawien; Tümpel (2.T.); 02.04.1933 A.Steuer coll.
08256+ Eudiaptomus intermedius; 2w; südl.Monte Giar, Istrien, Jugoslawien; Tümpel (2.T.); 02.04.1933 A.Steuer coll.
08257+ Eudiaptomus intermedius; 2w,A1,P2+5; südl.Monte Giar, Istrien, Jugoslawien; Tümpel (2.T.); 02.04.1933 A.Steuer coll.
08258 Eudiaptomus intermedius; 2m; Lago Nuovo, Istrien, Jugoslawien; 21.05.1933 leg.A.Steuer
08259+ Eudiaptomus intermedius; 2m,A1+P5; Lago Nuovo, Istrien, Jugoslawien; 21.05.1933 A.Steuer coll.
08260+ Eudiaptomus intermedius; 2w; Lago Nuovo, Istrien, Jugoslawien; 21.05.1933 A.Steuer coll.
08261+ Eudiaptomus intermedius; 2w,P5+1P2; Lago Nuovo, Istrien, Jugoslawien; 21.05.1933 A.Steuer coll.
08262 Eudiaptomus intermedius; 3m,Abd.; Lago Cocaletto, Istrien, Jugoslawien; 14.05.1933 A.Steuer coll.
08263+ Eudiaptomus intermedius; 3m,P5+2A1; Lago Cocaletto, Istrien, Jugoslawien; 14.05.1933 A.Steuer coll.
08264+ Eudiaptomus intermedius; 3w; Lago Cocaletto, Istrien, Jugoslawien; 14.05.1933, A.Steuer coll.
08265+ Eudiaptomus intermedius; 3w,P5+1P2; Lago Cocaletto, Istrien, Jugoslawien; 14.05.1933, A.Steuer coll.
08266+ Eudiaptomus vulgaris; 2m; Eschacher See, Füssen, Oberbayern, Deutschland; 03.06.1965, U.Einsle coll.
08267+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,P5; Eschacher See, Füssen, Oberbayern, Deutschland; 03.06.1965 U.Einsle coll.
08268+ Eudiaptomus vulgaris; w; Eschacher See, Füssen, Oberbayern, Deutschland; 03.06.1965 U.Einsle coll.
08269+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P5; Eschacher See, Füssen, Oberbayern, Deutschland; 03.06.1965 U.Einsle coll.
08270 Eudiaptomus vulgaris; w; Eschacher See, Füssen, Oberbayern, Deutschland; 03.06.1965 U.Einsle coll.
08271 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Maar "Winzborn", Eifel, Deutschland; 13.09.1957 leg.Kiefer
08272+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,A1+P5; Maar "Winzborn", Eifel, Deutschland; 13.09.1957 leg.Kiefer
08272+ Eudiaptomus coeruleus; 2m,A1+P5; Maar "Winzborn", Eifel, Deutschland; 13.09.1957 leg.Kiefer
08273 Eudiaptomus coeruleus; 2m; Balata-See, Ungarn
08274+ Eudiaptomus coeruleus; 2m,A1+P5; Balata-See, Ungarn
08275+ Eudiaptomus coeruleus; 2w; Balata-See, Ungarn
08276+ Eudiaptomus coeruleus; 2w,A1,P2+5; Balata-See, Ungarn
08277 Eudiaptomus coeruleus; m; Gollitze, Schlesien, Polen; 1937 leg.E.Ziegelmaier
08278+ Eudiaptomus coeruleus; m, A1,P2,P5; Gollitze, Schlesien, Polen; 1937 leg.E.Ziegelmaier
08279+ Eudiaptomus sp.; 3m; Beysehir Gölü, Türkei; 31.12.1950
08280+ Eudiaptomus sp.; 2m,P5; Beysehir Gölü, Türkei; 31.12.1950
08281+ Eudiaptomus sp.; 3w; Beysehir Gölü, Türkei; 31.12.1950
08282+ Eudiaptomus sp.; 3w,A1,P2+5; Beysehir Gölü, Türkei; 31.12.1950
08283+ Thermocyclops decipiens; 3w,A1-P4; Lagartijo, Venezuela; 23.03.1966
08284+ Thermocyclops decipiens; 3w,Abd.+P5; Lagartijo, Venezuela; 23.03.1966
08285+ Thermocyclops decipiens; 3w,Abd.+P5; La Mariposa, Venezuela; 21.02.1967
08286+ Thermocyclops decipiens; 3w,A1-P4; La Mariposa, Venezuela; 21.02.1967
08287+ Thermocyclops decipiens; w, Paratypus; Stanleyville, Kongo
08288+ Thermocyclops decipiens; w, Paratypus; Stanleyville, Kongo
08289+ Mesocyclops brasiliensis; w, A1-P4; Lagartijo, Venezuela; 23.03.1966 leg.Weibezahn
08290+ Mesocyclops brasiliensis; w, Abd.+P5; Lagartijo, Venezuela; 23.03.1966 leg.Weibezahn
08291 Eudiaptomus padanus padanus; 3m; Lago Mergozzo, Italien; 26.07.1966 leg.Tonolli
08292+ Eudiaptomus padanus padanus; 3m,A1+P5; Lago Mergozzo, Italien; 26.07.1966 leg.Tonolli
08293+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago Mergozzo, Italien; 26.07.1966 leg.Tonolli
08294+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w,A1,P2+5; Lago Mergozzo, Italien; 26.07.1966 leg.Tonolli
08295+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago Varese, Italien; 25.05.1962 leg.Tonolli
08296+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago Varese, Italien; 25.05.1962 leg.Tonolli
08297+ Eudiaptomus padanus padanus; 2m mit A1; Lago Varese, Italien; 25.05.1962 leg.Tonolli
08298+ Eudiaptomus padanus padanus; 2m,P5; Lago Varese, Italien; 25.05.1962 leg.Tonolli
08299+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w,A1,P2+5; Lago Monate, Italien; 12.10.1953 leg.Tonolli

- 08300+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago Monate, Italien; 12.10.1953 leg.Tonolli
08301 Eudiaptomus padanus padanus; 2m; Lago Monate, Italien; 12.10.1953 leg.Tonolli
08302+ Eudiaptomus padanus padanus; 2m,A1+P5; Lago Monate, Italien; 12.10.1953 leg.Tonolli
08303 Eudiaptomus padanus padanus; 2m; Lago Comabbio, Italien; 12.10.1953 leg.Tonolli
08304+ Eudiaptomus padanus padanus; 2m,A1+P5; Lago Comabbio, Italien; 12.10.1953 leg.Tonolli
08305+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago Comabbio, Italien; 12.10.1953 leg.Tonolli
08306+ Eudiaptomus padanus padanus; 2w,P2+P5; Lago Comabbio, Italien; 12.10.1953 leg.Tonolli
08307+ Eudiaptomus intermedius; 2w,P2+P5; Lago Piatto, Italien; 24.07.1949 leg.Tonolli
08308+ Eudiaptomus intermedius; 2w; Lago Piatto, Italien; 24.07.1949 leg.Tonolli
08309 Eudiaptomus intermedius; 2m; Lago Piatto, Italien; 24.07.1949 leg.Tonolli
08310+ Eudiaptomus intermedius; 2m,A1+P5; Lago Piatto, Italien; 24.07.1949 leg.Tonolli
08311+ Eudiaptomus intermedius; 2w; Lago Santo Modenese, Italien; 27.08.1949 leg.Tonolli
08312 Eudiaptomus intermedius; 2w,A1,P2+5; Lago Santo Modenese, Italien; 27.08.1949 leg.Tonolli
08313 Eudiaptomus intermedius; 2m; Lago Santo Modenese, Italien; 27.08.1949 leg.Tonolli
08314+ Eudiaptomus intermedius; 2m,A1+P5; Lago Santo Modenese, Italien; 27.08.1949 leg.Tonolli
08315+ Eudiaptomus intermedius; 2w,A1,P2+5; Lago Santo Parmense, Italien; 16.09.1951 leg.Tonolli
08316+ Eudiaptomus intermedius; 2w; Lago Santo Parmense, Italien; 16.09.1951 leg.Tonolli
08317 Eudiaptomus intermedius; 2m; Lago Santo Parmense, Italien; 16.09.1951 leg.Tonolli
08318+ Eudiaptomus intermedius; 2m,A1+P5; Lago Santo Parmense, Italien; 16.09.1951 leg.Tonolli
08319+ Eudiaptomus steueri; 2w; Lago di Ledro, Italien; 24.08.1952 leg.Tonolli
08320+ Eudiaptomus steueri; 2w,P2+P5; Lago di Ledro, Italien; 24.08.1952 leg.Tonolli
08321 Eudiaptomus steueri; 2m; Lago di Ledro, Italien; 24.08.1952 leg.Tonolli
08322+ Eudiaptomus steueri; 2m,A1+P5; Lago di Ledro, Italien; 24.08.1952 leg.Tonolli
08323 Eudiaptomus steueri; 2w; Gardasee, Italien; 24.08.1952 leg.Tonolli
08324 Eudiaptomus steueri; 2w,P2+P5; Gardasee, Italien; 24.08.1952 leg.Tonolli
08325 Eudiaptomus steueri; 2m; Gardasee, Italien; 24.08.1952 leg.Tonolli
08326 Eudiaptomus steueri; 2m,A1+P5; Gardasee, Italien; 24.08.1952 leg.Tonolli
08327 Eudiaptomus steueri; 2w; Iseo-See, Italien; 24.12.1951 leg.Tonolli
08328 Eudiaptomus steueri; 2w,P2+P5; Iseo-See, Italien; 24.12.1951 leg.Tonolli
08329 Eudiaptomus steueri; 2m; Iseo-See, Italien; 24.12.1951 leg.Tonolli
08330 Eudiaptomus steueri; 2m,A1,P2+5; Iseo-See, Italien; 24.12.1951 leg.Tonolli
08331 Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 2w,P2+P5; Lago di Bolsena, Italien; 09.10.1965 leg.Tonolli
08332 Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 2w; Lago di Bolsena, Italien; 09.10.1965 leg.Tonolli
08333 Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 2m; Lago di Bolsena, Italien; 09.10.1965 leg.Tonolli
08334 Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 2m,A1+P5; Lago di Bolsena, Italien; 09.10.1965 leg.Tonolli
08335 Eudiaptomus padanus padanus; 2w; Lago di Como, Italien; 27.10.1961 leg.Tonolli
08336 Eudiaptomus padanus padanus; 2w,P2+P5; Lago di Como, Italien; 27.10.1961 leg.Tonolli
08337 Eudiaptomus padanus padanus; 2m; Lago di Como, Italien; 27.10.1961 leg.Tonolli
08338 Eudiaptomus padanus padanus; 2m,A1+P5; Lago di Como, Italien; 27.10.1961 leg.Tonolli
08339+ Eudiaptomus sp.; 2w; Egnidir-Gözü, Türkei; 10.1946 leg.Kosswig
08340+ Eudiaptomus sp.; 2w,A1,P2+5; Egnidir-Gözü, Türkei; 10.1946 leg.Kosswig
08341+ Eudiaptomus sp.; 4m,A1+P5; Egnidir-Gözü, Türkei; 10.1946 leg.Kosswig
08342 Eudiaptomus sp.; 4m; Egnidir-Gözü, Türkei; 10.1946 leg.Kosswig
08343+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Lac de la Landie, (P.de Dome), Frankreich; 12.09.1964 leg.B.Dussart
08344+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,A1,P2+5; Lac de la Landie, (Puy de Dome), Frankreich; 12.09.1964 leg.B.Dussart
08345 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Lac de la Landie, (Puy de Dome), Frankreich; 12.09.1964 leg.B.Dussart
08346+ Eudiaptomus vulgaris; 3m,A1+P5; Lac de la Landie, (Puy de Dome), Frankreich; 12.09.1964 leg.B.Dussart
08347+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Gettdorf bei Kiel, Holstein, Deutschland; Weiher leg.H.V.Herbst
08348+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Gettdorf bei Kiel, Holstein, Deutschland; Weiher leg.H.V.Herbst
08349 Eudiaptomus vulgaris; m; Gettdorf bei Kiel, Holstein, Deutschland; Weiher leg.H.V.Herbst
08350+ Eudiaptomus vulgaris; 3m,A1+P5; Gettdorf bei Kiel, Holstein, Deutschland; Weiher leg.H.V.Herbst
08351+ Eudiaptomus transylvanicus; 3w; alte Süderelbe AS5, Hamburg, Deutschland; 16.11.1967 leg.K.J.Trahms
08352+ Eudiaptomus transylvanicus; 3w,P5; alte Süderelbe AS5, Hamburg, Deutschland; 16.11.1967 leg.K.J.Trahms
08353 Eudiaptomus transylvanicus; 3m; alte Süderelbe AS5, Hamburg, Deutschland; 16.11.1967 leg.K.J.Trahms
08354+ Eudiaptomus transylvanicus; 3m,A1,P2+5; alte Süderelbe AS5, Hamburg, Deutschland; 16.11.1967 leg.K.J.Trahms
08355 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Lac de l'Abbaye, Jura, Frankreich; 28.08.1957 leg.Dussart
08356+ Eudiaptomus vulgaris; 3m,A1+P5; Lac de l'Abbaye, Jura, Frankreich; 28.08.1957 leg.Dussart
08357+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Lac de l'Abbaye, Jura, Frankreich; 28.08.1957 leg.Dussart
08358+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Lac de l'Abbaye, Jura, Frankreich; 28.08.1957 leg.Dussart
08359+ Eudiaptomus transylvanicus; m; Breisach, Altwasser, Baden, Deutschland; 08.1879
08360+ Eudiaptomus transylvanicus; m, A1+P5; Breisach, Altwasser, Baden, Deutschland; 08.1879

- 08361 Eudiaptomus transylvanicus; 2w; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
08362+ Eudiaptomus transylvanicus; 2w,P2+P5; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
08363 Eudiaptomus transylvanicus; m; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
08363 Eudiaptomus zachariasii; 2m; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
08364+ Eudiaptomus transylvanicus; m, A1+P5; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
08364+ Eudiaptomus zachariasii; 2m, A1+P5; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
08365+ Eudiaptomus padanus etruscus; 2w; Astronisee, Italien; 04.1930 Dudich coll.
08366+ Eudiaptomus padanus etruscus; 2w,P2+P5; Astronisee, Italien; 04.1930 Dudich coll.
08367 Eudiaptomus padanus etruscus; 3m; Astronisee, Italien; 04.1930 Dudich coll.
08368+ Eudiaptomus padanus etruscus; 3m, A1+P5; Astronisee, Italien; 04.1930, Dudich coll.
08369 Mixodiaptomus kupelwieseri; m; Lago di Matese, Neapel, Italien; 21.04.1930 Dudich coll.
08370 Mixodiaptomus kupelwieseri; m, P5; Lago di Matese, Neapel, Italien; 21.04.1930 Dudich coll.
08371 Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Lago di Matese, Neapel, Italien; 21.04.1930 Dudich coll.
08372 Mixodiaptomus kupelwieseri; w, P1-P5; Lago di Matese, Neapel, Italien; 21.04.1930, Dudich coll.
08373+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Orsoja-Sumpf (Donau), Bulgarien; 22.06.1961 leg.Naidenow (1)
08374+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Orsoja-Sumpf (Donau), Bulgarien; 22.06.1961 leg.Naidenow (1)
08375+ Eudiaptomus vulgaris; 2m; Orsoja-Sumpf (Donau), Bulgarien; 22.06.1961 leg.Naidenow (1)
08376+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1+P5; Orsoja-Sumpf (Donau), Bulgarien; 22.06.1961 leg.Naidenow (1)
08377+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Paniciste-See, Bulgarien; 27.07.1966 leg.Naidenow (3)
08378+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Paniciste-See, Bulgarien; 27.07.1966 leg.Naidenow (3)
08379 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Paniciste-See, Bulgarien; 27.07.1966 leg.Naidenow (3)
08380+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1+P5; Paniciste-See, Bulgarien; 27.07.1966 leg.Naidenow (3)
08381+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Sumpf Raduil, Rilagebirge ca.1000m, Bulgarien; 31.08.1959 leg.Naidenow (4)
08382+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Sumpf Raduil, Rilagebirge ca.1000m, Bulgarien; 31.08.1959 leg.Naidenow (4)
08383 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Sumpf Raduil, Rilagebirge ca.1000m, Bulgarien; 31.08.1959 leg.Naidenow (4)
08384+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1+P5; Sumpf Raduil, Rilagebirge ca.1000m, Bulgarien; 31.08.1959 leg.Naidenow (4)
08385+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Germanski-Sümpfe, Sofia ca.960m, Bulgarien; 15.05.1964 leg.Naidenow (5)
08386+ Eudiaptomus vulgaris; w, P2+P5; Germanski-Sümpfe, Sofia ca.960m, Bulgarien; 15.05.1964 leg.Naidenow (5)
08387 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Germanski-Sümpfe, Sofia ca.960m, Bulgarien; 15.05.1964 leg.Naidenow (5)
08388+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1+P5; Germanski-Sümpfe, Sofia ca.960m, Bulgarien; 15.05.1964 leg.Naidenow (5)
08389+ Eudiaptomus vulgaris; w; Stausee Iskar 816m, 35km SO Sofia, Bulgarien; 28.10.1962 leg.Naidenow (6)
08390+ Eudiaptomus vulgaris; w, P2+P5; Stausee Iskar 816m, 35km SO Sofia, Bulgarien; 28.10.1962 leg.Naidenow (6)
08391 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Stausee Iskar 816m, 35km SO Sofia, Bulgarien; 28.10.1962 leg.Naidenow (6)
08392+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1+P5; Stausee Iskar 816m, 35km SO Sofia, Bulgarien; 28.10.1962 leg.Naidenow (6)
08393+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Stausee Batak 1100m, Rhodopengebirge, Bulgarien; 15.10.1958 leg.Naidenow (7)
08394+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Stausee Batak 1100m, Rhodopengebirge, Bulgarien; 15.10.1958 leg.Naidenow (7)
08395 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Stausee Batak 1100m, Rhodopengebirge, Bulgarien; 15.10.1958 leg.Naidenow (7)
08396+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1+P5; Stausee Batak 1100m, Rhodopengebirge, Bulgarien; 15.10.1958 leg.Naidenow (7)
08397+ Eudiaptomus vulgaris; w; Stausee Kolarow1530m, Rhodopengebirge, Bulgarien; 03.12.1963 leg.Naidenow (8)
08398+ Eudiaptomus vulgaris; w, P1+P5; Stausee Kolarow1530m, Rhodopengebirge, Bulgarien; 03.12.1963 leg.Naidenow (8)
08399+ Eudiaptomus vulgaris; 2m; Stausee Kolarow1530m, Rhodopengebirge, Bulgarien; 03.12.1963 leg.Naidenow (8)
08400+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1+P5; Stausee Kolarow1530m, Rhodopengebirge, Bulgarien; 03.12.1963 leg.Naidenow (8)
08401+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Karpfenteich 12, Plovdiv, Bulgarien; Teich (Karpfen); 22.05.1958 leg.Naidenow (9)
08402+ Eudiaptomus vulgaris; w, P2+P5; Karpfenteich 12, Plovdiv, Bulgarien; 22.05.1958 leg.Naidenow (9)
08403 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Karpfenteich 12, Plovdiv, Bulgarien; 22.05.1958 leg.Naidenow (9)
08404+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1+P5; Karpfenteich 12, Plovdiv, Bulgarien; 22.05.1958 leg.Naidenow (9)
08405+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Karpfenteich 13, Plovdiv, Bulgarien; 29.04.1959 leg.Naidenow (9)
08406+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Karpfenteich 13, Plovdiv, Bulgarien; 29.04.1959 leg.Naidenow (9)
08407 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Karpfenteich 13, Plovdiv, Bulgarien; 29.04.1959 leg.Naidenow (9)
08408+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1,d,P5; Karpfenteich 13, Plovdiv, Bulgarien; 29.04.1959 leg.Naidenow (9)
08409+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Großhartmannsdorf, südl.Freiberg/Sachs., Deutschland; Teich; 13.07.1967 leg.Naidenow (14)
08410+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Großhartmannsdorf, südl.Freiberg/Sachs., Deutschland; Teich; 13.07.67, Naidenow (14)
08411 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Großhartmannsdorf, südl.Freiberg/Sachs., Deutschland; Teich; 13.07.1967 leg.Naidenow (14)
08412+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1,d,P5; Großhartmannsdorf, südl.Freiberg/Sachs., Deutschland.; Teich; 13.07.67, Naidenow (14)
08413+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Dörmalter Teich, südl.Freiberg/Sachs., Deutschland; 12.07.1967 leg.Naidenow (15)
08414+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Dörmalter Teich, südl.Freiberg/Sachs., Deutschland; 12.07.1967 leg.Naidenow (15)
08415 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Dörmalter Teich, südl.Freiberg/Sachs., Deutschland; 12.07.1967 leg.Naidenow (15)
08416+ Eudiaptomus vulgaris; 2m, A1,d,P5; Dörmalter Teich, südl.Freiberg/Sachs., Deutschland; 12.07.1967 leg.Naidenow (15)
08417+ Eudiaptomus intermedius; w; Orsoja-Sumpf, Widiu, Bulgarien; 22.06.1961 leg.Naidenow (1)
08418+ Eudiaptomus intermedius; w, A1-P5; Orsoja-Sumpf, Widiu, Bulgarien; 22.06.1961 leg.Naidenow (1)
08419 Eudiaptomus intermedius; 2m; Orsoja-Sumpf, Widiu, Bulgarien; 22.06.1961 leg.Naidenow (1)

- 08420+ *Eudiaptomus intermedius*; 2m,A1+P5; Orsoja-Sumpf, Widu, Bulgarien; 22.06.1961 leg.Naidenow (1)
- 08421+ *Eudiaptomus transylvanicus*; w; Donauinsel Lakat, Bulgarien; Sumpf; 03.06.1966 leg.Naidenow (2)
- 08422+ *Eudiaptomus transylvanicus*; w, P2+P5; Donauinsel Lakat, Bulgarien; Sumpf; 03.06.1966 leg.Naidenow (2)
- 08423 *Eudiaptomus transylvanicus*; 2m; Donauinsel Lakat, Bulgarien; Sumpf; 03.06.1966 leg.Naidenow (2)
- 08424+ *Eudiaptomus transylvanicus*; 2m,A1+P5; Donauinsel Lakat, Bulgarien; Sumpf; 03.06.1966 leg.Naidenow (2)
- 08425+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2w; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08426+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2w,P1-P5; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08427 *Eudiaptomus vulgaris*; 2m; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08428 *Eudiaptomus vulgaris*; 2m,A1+P5; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08429+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2m,A1-P5; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08430 *Eudiaptomus vulgaris*; 2m,groß!; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08431 *Eudiaptomus vulgaris*; 2m,klein!; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08432+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2m,A1,P5; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08433+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2w; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Fr.Kiefer
- 08434+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2w,A1-P5; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Fr.Kiefer
- 08435 *Eudiaptomus vulgaris*; 2m; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Fr.Kiefer
- 08436+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2m,A1+P5; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Fr.Kiefer
- 08437+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2m,klein; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08438+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2w,P1-P5; Waldviertel Teich IV, Österreich; 12.1967 leg.Fr.Hawrik
- 08439 *Eudiaptomus zachariasii*; 2w; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
- 08440 *Eudiaptomus zachariasii*; 2w,P2+P5; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
- 08441+ *Eudiaptomus transylvanicus*; 2w; Tümpel b.Wulfshagen, Kiel, Deutschland; 22.11.1967 W.Noodt coll.
- 08442+ *Eudiaptomus transylvanicus*; 2w,P2+4+5; Tümpel b.Wulfshagen, Kiel, Deutschland; 22.11.1967 W.Noodt coll.
- 08443 *Eudiaptomus transylvanicus*; 2m; Tümpel b.Wulfshagen, Kiel, Deutschland; 22.11.1967 W.Noodt coll.
- 08444+ *Eudiaptomus transylvanicus*; 2m,A1+P5; Tümpel b.Wulfshagen, Kiel, Deutschland; 22.11.1967 W.Noodt coll.
- 08445+ *Paracyclops timmsi*; w, n.sp., Abd.; Citr.-Research Stat., Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08446+ *Paracyclops timmsi*; w, n.sp.A1-P4; Citr.-Research Stat., Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08447+ *Paracyclops timmsi*; w, n.sp., P5; Citr.-Research Stat., Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966 Timms coll.
- 08448+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; 2w; Lago Monterosi, nördl.Rom, Italien; 21.01.1966 Em.Stella coll.
- 08449+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; 2w,P2+P5; Lago Monterosi, nördl.Rom, Italien; 21.01.1966 Em.Stella coll.
- 08450+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; 2m; Lago Monterosi, nördl.Rom, Italien; 21.01.1966 Em.Stella coll.
- 08451+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; 2m,A1,P2+5; Lago Monterosi, nördl.Rom, Italien; 21.01.1966 Em.Stella coll.
- 08452+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; m; Lago Monterosi, nördl.Rom, Italien; 21.01.1966 Em.Stella coll.
- 08453+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; m, A1,P2+P5; Lago Monterosi, nördl.Rom, Italien; 21.01.1966 Em.Stella coll.
- 08454+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; 2w; Lago Albano, südl.Rom, Italien; 14.07.1967 Em.Stella coll.
- 08455+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; 2w,P2+P5; Lago Albano, südl.Rom, Italien; 14.07.1967 Em.Stella coll.
- 08456 *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; 2m; Lago Albano, südl.Rom, Italien; 14.07.1967 Em.Stella coll.
- 08457+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; 2m,A1,P2+5; Lago Albano, südl.Rom, Italien; 14.07.1967 Em.Stella coll.
- 08458+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; w; Pozze Acilia, (Latium), Italien; 21.04.1967 leg.Em.Stella
- 08459+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; 2w,P2+P5; Pozze Acilia, (Latium), Italien; 21.04.1967 Em.Stella coll.
- 08460+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; 2m; Pozze Acilia, (Latium), Italien; 21.04.1967 Em.Stella coll.
- 08461+ *Eudiaptomus padanus etruscus*; 2m,A1,P2+5; Pozze Acilia, (Latium), Italien; 21.04.1967 Em.Stella coll.
- 08462+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Obersee, Bodensee Stat.2361, Deutschland; 14.11.1967
- 08463+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Obersee, Bodensee Stat.2361, Deutschland; 14.11.1967
- 08464 *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Obersee, Bodensee Stat.2361, Deutschland; 14.11.1967
- 08465 *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Obersee, Bodensee Stat.2361, Deutschland; 14.11.1967
- 08466 *Cyclops abyssorum bodanus*; w, Abd.+P5; Obersee, Bodensee Stat.2358, Deutschland; 24.10.1967
- 08467+ *Cyclops abyssorum bodanus*; w, A1-P4; Obersee, Bodensee Stat.2358, Deutschland; 24.10.1967
- 08468 *Eudiaptomus padanus etruscus*; m; Trasimeno, Italien; 18.05.1964 leg.S.Sabino Taticchi
- 08469 *Eudiaptomus padanus etruscus*; m, A1,P2+P5; Trasimeno, Italien; 18.05.1964 leg.S.Sabino Taticchi
- 08470 *Eudiaptomus padanus etruscus*; w; Trasimeno, Italien; 18.05.1964 leg.S.Sabino Taticchi
- 08471 *Eudiaptomus padanus etruscus*; w, P2+P5; Trasimeno, Italien; 18.05.1964 leg.S.Sabino Taticchi
- 08472 *Eudiaptomus zachariasii*; 2m; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
- 08473 *Eudiaptomus zachariasii*; 3m,A1,P2+5; Nettelburg, Hamburg, Deutschland
- 08474+ *Eudiaptomus vulgaris*; m, P5; Litzelsee/Markelfgn., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 05.05.1961 leg.Einsle
- 08475+ *Eudiaptomus vulgaris*; m, Abd.; Litzelsee/Markelfgn., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 05.05.1961 leg.Einsle
- 08476 *Eudiaptomus vulgaris*; 2m; Litzelsee/Markelfgn., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 08.04.1957 Kiefer coll.
- 08477+ *Eudiaptomus vulgaris*; 2m,A1,P2+5; Litzelsee/Markelfgn., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 08.04.1957 Kiefer coll.
- 08478+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; 2m; Lago di Bracciano, Italien; 25.03.1968 leg.G.Cannici
- 08479+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; 2m,A1,P2+5; Lago di Bracciano, Italien; 25.03.1968 leg.G.Cannici
- 08480+ *Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa*; 2w; Lago di Bracciano, Italien; 25.03.1968 leg.G.Cannici

- 08481+ Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 2w,P2+P5; Lago di Bracciano, Italien; 25.03.1968 leg.G.Cannici
- 08482 Eudiaptomus padanus etruscus; 2m; Lago dell'Accesa, Toscana, Italien; 31.05.1961 leg.G.Cannici
- 08483+ Eudiaptomus padanus etruscus; m, A1,P2+4+5; Lago dell'Accesa, Toscana, Italien; 31.05.1961 leg.G.Cannici
- 08484+ Eudiaptomus padanus etruscus; 2w; Lago dell'Accesa, Toscana, Italien; 31.05.1961 leg.G.Cannici
- 08485+ Eudiaptomus padanus etruscus; 2w,P2+P5; Lago dell'Accesa, Toscana, Italien; 31.05.1961 leg.G.Cannici
- 08486 Eudiaptomus padanus etruscus; 2m; Lago di Guilianello, (Latium), Italien; 18.06.1953 leg.Cannici
- 08487+ Eudiaptomus padanus etruscus; 2m,A1+P5; Lago di Guilianello, (Latium), Italien; 18.06.1953 Cannici coll.
- 08488+ Eudiaptomus padanus etruscus; 2w; Lago di Guilianello, (Latium), Italien; 18.06.1953 Cannici coll.
- 08489 Eudiaptomus padanus etruscus; 2w,P2+P5; Lago di Guilianello, (Latium), Italien; 18.06.1953 Cannici coll.
- 08490+ Eudiaptomus transylvanicus; 2w; Balata-See, Ungarn; 16.08.1963 leg.J.Megyeryi
- 08491+ Eudiaptomus transylvanicus; 2w,A1,P2+5; Balata-See, Ungarn; 16.08.1963 leg.J.Megyeryi
- 08492 Eudiaptomus transylvanicus; 3m; Balata-See, Ungarn; 16.08.1963 leg.J.Megyeryi
- 08493+ Eudiaptomus transylvanicus; 3m,A1+P5; Balata-See, Ungarn; 16.08.1963 leg.J.Megyeryi
- 08494+ Eudiaptomus vulgaris; 2m; Csaroda Baktava, Ungarn; 28.08.1957 leg.J.Megyeryi
- 08495+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,A1+P5; Csaroda Baktava, Ungarn; 28.08.1957 leg.J.Megyeryi
- 08496+ Eudiaptomus vulgaris; 2w; Csaroda Baktava, Ungarn; 28.08.1957 leg.J.Megyeryi
- 08497+ Eudiaptomus vulgaris; 2w,A1,P2+5; Csaroda Baktava, Ungarn; 28.08.1957 leg.J.Megyeryi
- 08498+ Eudiaptomus graciloides; 2w; Szajol, Holt-Tisza, Ungarn; 19.08.1958 leg.J.Megyeryi
- 08499+ Eudiaptomus graciloides; 2w,P2+P5; Szajol, Holt-Tisza, Ungarn; 19.08.1958 leg.J.Megyeryi
- 08500 Eudiaptomus graciloides; 2m; Szajol, Holt-Tisza, Ungarn; 19.08.1958 leg.J.Megyeryi
- 08501+ Eudiaptomus graciloides; 2m,A1,P2+5; Szajol, Holt-Tisza, Ungarn; 19.08.1958 leg.J.Megyeryi
- 08502 Eudiaptomus gracilis; 3m; Untersee/Berlingen, Bodensee, Deutschland; 27.09.1950 leg.Kiefer
- 08503+ Eudiaptomus gracilis; 3m,A1,P2+5; Untersee/Berlingen, Bodensee, Deutschland; 27.09.1950 leg.Kiefer
- 08504+ Eudiaptomus gracilis; 2w; Untersee/Berlingen, Bodensee, Deutschland; 27.09.1950 leg.Kiefer
- 08505+ Eudiaptomus gracilis; 2w,A1,P2+5; Untersee/Berlingen, Bodensee, Deutschland; 27.09.1950 leg.Kiefer
- 08506 Eudiaptomus graciloides; m; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 1968 leg.Dr.Kolbe
- 08507+ Eudiaptomus graciloides; m, A1,P2+P5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 1968 Dr.Kolbe coll.
- 08508+ Eudiaptomus gracilis; 2w; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 1968 leg.Dr.Kolbe
- 08509+ Eudiaptomus gracilis; 2w,P2+P5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 1968 Dr.Kolbe coll.
- 08510 Eudiaptomus gracilis; 2w; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 1968 Dr.Kolbe coll.
- 08511 Eudiaptomus gracilis; 2w,P1,P2+5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 1968 Dr.Kolbe coll.
- 08512 Mixodiaptomus tatricus; m; Repashuta, Ungarn; 24.06.1956 leg.Dr.Megyeryi
- 08513+ Mixodiaptomus tatricus; m, A1,P2+P5; Repashuta, Ungarn; 24.06.1956 leg.Dr.Megyeryi
- 08514+ Mixodiaptomus tatricus; w; Repashuta, Ungarn; 24.06.1956 leg.Dr.Megyeryi
- 08515+ Mixodiaptomus tatricus; w, P1+P2+P5; Repashuta, Ungarn; 24.06.1956 leg.Dr.Megyeryi
- 08516 Eudiaptomus zachariasii; m; Repashuta (Bükk), Ungarn; 24.06.1956 leg.Dr.Megyeryi
- 08517+ Eudiaptomus zachariasii; m, A1,P2+P5; Repashuta (Bükk), Ungarn; 24.06.1956 leg.Dr.Megyeryi
- 08518+ Eudiaptomus zachariasii; w; Repashuta (Bükk), Ungarn; 24.06.1956 leg.Dr.Megyeryi
- 08519+ Eudiaptomus zachariasii; w, P2+P5; Repashuta (Bükk), Ungarn; 24.06.1956 leg.Dr.Megyeryi
- 08520+ Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 2w; Lago di Bracciano, Italien; 11.04.1968 leg.L.Tonolli
- 08521+ Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; w, P2+P5; Lago di Bracciano, Italien; 11.04.1968 leg.L.Tonolli
- 08522 Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 3m; Lago di Bracciano, Italien; 11.04.1968 leg.L.Tonolli
- 08523+ Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 3m,A1,P2+5; Lago di Bracciano, Italien; 11.04.1968 leg.L.Tonolli
- 08524 Eudiaptomus transylvanicus; m, A1+P5; Netteinburg, Hamburg, Deutschland
- 08525+ Eudiaptomus graciloides; w; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 29.04.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08526+ Eudiaptomus graciloides; w, P1-P5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 29.04.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08527 Eudiaptomus graciloides; 2w,P1-P5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 29.04.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08528+ Eudiaptomus graciloides; 2w; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 29.04.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08529+ Eudiaptomus graciloides; 2w; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08530 Eudiaptomus graciloides; 2w,P1-P5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08531 Eudiaptomus graciloides; 2w; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08532 Eudiaptomus graciloides; 2w,P1-P5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08533 Eudiaptomus gracilis; 2w; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08534 Eudiaptomus gracilis; 2w,P1-P5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08535 Eudiaptomus graciloides; 3m; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08536+ Eudiaptomus graciloides; 3m,A1,P1-5; Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968 leg.Dr.Kalbe
- 08537+ Eudiaptomus graciloides; 2w; Szajol Holt-Tisza, Ungarn; 19.07.1958 leg.Megyeryi
- 08538 Eudiaptomus graciloides; 2w,P1-P5; Szajol Holt-Tisza, Ungarn; 19.07.1958 leg.Megyeryi
- 08539+ Eudiaptomus graciloides; 2w; Szajol Holt-Tisza, Ungarn; 19.07.1958 leg.Megyeryi
- 08540 Eudiaptomus graciloides; 2w,P1-P5; Szajol Holt-Tisza, Ungarn; 19.07.1958 leg.Megyeryi
- 08541+ Eudiaptomus graciloides; 2w; Madre Laksjön, Schweden; 17.06.1963 leg.St.Holmgren

- 08542+ Eudiaptomus graciloides; 2w,P1-P5; Madre Laksjön, Schweden; 17.06.1963 leg.St.Holmgren
- 08543 Eudiaptomus graciloides; 4w,P2-P5; Federsee bei Buchau, Deutschland; 08.1957 leg.Bauer
- 08544+ Eudiaptomus graciloides; 4w; Federsee bei Buchau, Deutschland; 08.1957 leg.Bauer
- 08545 Eudiaptomus padanus etruscus f.sexsetosa; 6w,P2-P5; Lago di Bracciano, Italien; 25.03.1968 leg.G.Cannici
- 08546+ Eudiaptomus drieschi; m, A1,P3-P5; Ceylon
- 08547+ Eudiaptomus numidicus; m; La Regheia mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
- 08548+ Eudiaptomus numidicus; m, A1,P1-P5; La Regheia mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
- 08549 Eudiaptomus vulgaris; 2w; Haus Kummetz, Konstanz, Deutschland; Gartenteich; 15.06.1968 leg.Kiefer
- 08550 Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2-P5; Haus Kummetz, Konstanz, Deutschland; Gartenteich; 15.06.1968 leg.Kiefer
- 08551 Eudiaptomus vulgaris; 3m; Haus Kummetz, Konstanz, Deutschland; Gartenteich; 15.06.1968 leg.Kiefer
- 08552+ Eudiaptomus vulgaris; 3m,A1+P5; Haus Kummetz, Konstanz, Deutschland; Gartenteich; 15.06.1968 leg.Kiefer
- 08553 Eudiaptomus vulgaris; 2w; Dettingen/Wallhausen, Bodanrück, Deutschland; Weiher; 17.06.1968 leg.Kummetz
- 08554 Eudiaptomus vulgaris; 2w,P2+P5; Dettingen/Wallhausen, Bodanrück, Deutschland; Weiher; 17.06.1968 leg.Kummetz
- 08555 Eudiaptomus vulgaris; 2m; Dettingen/Wallhausen, Bodanrück, Deutschland; Weiher; 17.06.1968 leg.Kummetz
- 08556+ Eudiaptomus vulgaris; 2m,A1,P2+5; Dettingen/Wallhausen, Bodanrück, Deutschland; Weiher; 17.06.1968 leg.Kummetz
- 08557+ Copidodiaptomus steueri; 2w; Lago di Cavazzo, Italien; 1964 leg.A.Parise
- 08558+ Copidodiaptomus steueri; 2w,A1,P1-5; Lago di Cavazzo, Italien; 1964 A.Parise coll.
- 08559+ Copidodiaptomus steueri; 2m; Lago di Cavazzo, Italien; 1964 A.Parise coll.
- 08560+ Copidodiaptomus steueri; 2m,A1+P5; Lago di Cavazzo, Italien; 1964 A.Parise coll.
- 08561 Eudiaptomus drieschi; m; Point de Galle, Südküste, Ceylon leg.H.Driesch
- 08562+ Eudiaptomus drieschi; m, A1+P5; Point de Galle, Südküste, Ceylon H.Driesch coll.
- 08563+ Eudiaptomus drieschi; w; Point de Galle, Südküste, Ceylon H.Driesch coll.
- 08564+ Eudiaptomus drieschi; w, A1,P2+P5; Point de Galle, Südküste, Ceylon H.Driesch coll.
- 08565 Eudiaptomus padanus padanus; 2m; Lago Maggiore, Italien; 10.1962 leg.R.Schröder
- 08566+ Eudiaptomus padanus padanus; 2m,A1,P2+5; Lago Maggiore, Italien; 10.1962 leg.R.Schröder
- 08567 Eudiaptomus gracilis; 3m,A1,P2+5; Balaton, Ungarn; 16.08.1925 leg.Hanko
- 08568 Eudiaptomus zachariasii; 2m; Conca Pantani, Central-Apennien, Italien leg.Tonolli
- 08569 Eudiaptomus zachariasii; m, A1,P2-P5; Conca Pantani, Central-Apennien, Italien leg.Tonolli
- 08570 Eudiaptomus zachariasii; m, A1,d,P2-P5; Conca Pantani, Central-Apennien, Italien leg.Tonolli
- 08571+ Eudiaptomus zachariasii; w; Conca Pantani, Central-Apennien, Italien leg.Tonolli
- 08572+ Eudiaptomus zachariasii; w, P2+5,Fu; Conca Pantani, Central-Apennien, Italien leg.Tonolli
- 08573+ Eudiaptomus drieschi; 3m; Skutarisee, Jugoslawien; 14.05.1958 leg.Petkovski
- 08574+ Eudiaptomus drieschi; 3m,A1,d,P5; Skutarisee, Jugoslawien; 14.05.1958 leg.Petkovski
- 08575+ Eudiaptomus drieschi; 2w; Skutarisee, Jugoslawien; 14.05.1958 leg.Petkovski
- 08576+ Eudiaptomus drieschi; 2w,A1,P2+5; Skutarisee, Jugoslawien; 14.05.1958 leg.Petkovski
- 08577+ Eudiaptomus drieschi; 3m; Skutarisee, Jugoslawien; 16.10.1958 leg.Petkovski
- 08578+ Eudiaptomus drieschi; 3m,A1+P5; Skutarisee, Jugoslawien; 16.10.1958 leg.Petkovski
- 08579+ Eudiaptomus drieschi; 2w; Skutarisee, Jugoslawien; 16.10.1958 leg.Petkovski
- 08580+ Eudiaptomus drieschi; 2w,A1,P2+5; Skutarisee, Jugoslawien; 16.10.1958 leg.Petkovski
- 08581 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; w, zerglied.; Dunlowan Dam, N.S.W., Australien; 03.08.1967 leg.Tims (1)
- 08582+ Thermocyclops sp.; 3w,A1-P4.; Dunlowan Dam, N.S.W., Australien; 03.08.1967 leg.Tims (1)
- 08583+ Thermocyclops sp.; 3w,Abd.+P5; Dunlowan Dam, N.S.W., Australien; 03.08.1967 leg.Tims (1)
- 08584+ Thermocyclops sp.; 4w,Ab.P4+5; Quipolly Dam, N.S.W., Australien; 03.08.1967 leg.Tims (2)
- 08585 Thermocyclops sp.; 4w; Coles Irrigation Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Tims (4)
- 08586 Mesocyclops notius; w, n.sp.Typus; Seaham Colliera Dam, N.S.W. (lit.), Australien; 11.08.1967 leg.Tims (6)
- 08587 Mesocyclops notius; w, n.sp.Typus; Seaham Colliera Dam, N.S.W. (lit.), Australien; 11.08.1967 leg.Tims (6)
- 08588+ Macrocyclus albidus; w, Abd.+P5; Wright's Upper Trout, Dam, N.S.W., Australien; 02.08.1967 leg.Tims (7)
- 08589 Macrocyclus albidus; w, A1-P4; Wright's Upper Trout, Dam, N.S.W., Australien; 02.08.1967 leg.Tims (7)
- 08590+ Tropicocyclops confinis; w; Manilla Weir on, Namoi River, N.S.W., Australien; 04.08.1967 leg.Tims (8)
- 08591 Thermocyclops hyalinus cf.; 4w; Kelly's Irrigat. Dam, N.S.W., Australien; 07.08.1967 leg.Tims (9)
- 08592 Thermocyclops decipiens cf.; 4w; Kelly's Irrigat. Dam, N.S.W., Australien; 07.08.1967 leg.Tims (9)
- 08593+ Eucyclops sp.; w, Abd.+P5; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08594+ Eucyclops sp.; w, A1-P4; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08595 Eucyclops sp.; m, zerlegt; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08596 Eucyclops serrulatus cf.; m, zerlegt; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08597 Paracyclops chiltoni; w, Abd.+P5; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08598 Paracyclops chiltoni; w, A1-P4; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08599 Ectocyclops sp.; w, Abd.+P5; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08600 Ectocyclops sp.; w, A1-P4; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08601+ Attheyella australis; w, Abd.; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)
- 08602+ Attheyella australis; w, A1-P5; Lansdowne Weir, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Tims (11)

- 08603 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 2w; MOORE's Irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 08.08.1967 leg.Timms (12)
- 08604+ *Tropodiatomus* sp.; w; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08605+ *Tropodiatomus* sp.; w, P5; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08606+ *Tropodiatomus* sp.; m; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08607+ *Tropodiatomus* sp.; m, A1-P5; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08608 *Tropodiatomus* sp.; w, A1,P1-P5; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08609 *Tropodiatomus* sp.; w; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08610 *Tropodiatomus* sp.; m, A1,d,P5; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08611 *Tropodiatomus* sp.; m; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08612+ *Thermocyclops incisus*; 2w; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08613+ *Thermocyclops* sp.; 2w; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08614 *Thermocyclops* sp.; w; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08615+ *Thermocyclops* sp.; 2w; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08616+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Karadj-Stausee, Iran; 22.02.1968 leg.W.Nümann
- 08617+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Karadj-Stausee, Iran; 22.02.1968 leg.W.Nümann
- 08618+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Karadj-Stausee, Iran; 22.02.1968 leg.W.Nümann
- 08619 *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Karadj-Stausee, Iran; 22.02.1968 leg.W.Nümann
- 08620+ *Cyclops* sp.; w, Abd.+P5; Ghouri-göl, Iran; 04.03.1968 leg.W.Nümann
- 08621+ *Cyclops* sp.; w, A1-P4; Ghouri-göl, Iran; 04.03.1968 leg.W.Nümann
- 08622+ *Thermocyclops* sp.; 2w; Dez-Stausee, Iran; 09.03.1968 leg.W.Nümann
- 08623+ *Thermocyclops* sp.; 2w; Dez-Stausee, Iran; 09.03.1968 leg.W.Nümann
- 08624 *Thermocyclops* sp.; m; Volta-Stausee, Ghana; 1968 leg.Rajagopal
- 08625 *Thermocyclops* sp.; 4w; Refl's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 09.08.1967 leg.Timms (13)
- 08626 *Thermocyclops* sp.; 2w; Refl's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 09.08.1967 leg.Timms (13)
- 08627 *Microcyclops sydneyensis*; w, zerlegt; Refl's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 09.08.1967 leg.Timms (13)
- 08628 *Paracyclops affinis* cf. w; Refl's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 09.08.1967 leg.Timms (13)
- 08629 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w,zerlegt; Kitchen.Collieri Dam, N.S.W., Australien; 13.08.1967 leg.Timms (14)
- 08630+ *Tropocyclops prasinus*; w; Kitchen.Collieri Dam, N.S.W., Australien; 13.08.1967 leg.Timms (14)
- 08631 *Mesocyclops leuckarti*; 2w,zerlegt; Kitchen.Collieri Dam, N.S.W., Australien; 13.08.1967 leg.Timms (14)
- 08632 *Eucyclops serrulatus* cf.; w, zerlegt; Ellis irrigat. Dam, N.S.W., Australien; 09.08.1967 leg.Timms (15)
- 08633 *Mesocyclops leuckarti* cf.; 3w; Ellis irrigat. Dam, N.S.W., Australien; 09.08.1967 leg.Timms (15)
- 08634 *Mesocyclops leuckarti* cf.; w; Ellis irrigat. Dam, N.S.W., Australien; 09.08.1967 leg.Timms (15)
- 08635+ *Microcyclops sydneyensis*; Copepodit4; Orky Creek Dam, N.S.W., Australien; 16.08.1967 leg.Timms (17)
- 08636+ *Eucyclops* sp.; 2w,zerlegt; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08637+ *Ectocyclops* sp.; w; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08638+ *Microcyclops* sp.; w, zerlegt; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08639+ *Microcyclops* sp.; w, zerlegt; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08640+ w, Abd.+P5; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08641+ w, A1-P4; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08642+ Attheyella sp.; w, Abd.+P5; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08643+ Attheyella sp.; w, A1-P4; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08644+ *Microcyclops* sp.; w, zerlegt; Beardy Waters Dam, N.S.W., Australien; 18.08.1967 leg.Timms (20)
- 08645 *Thermocyclops* sp.; 3w; Whitegate Lagoon, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Timms (22)
- 08646 *Microcyclops* sp.; w; Bee Hive Dam, N.S.W., Australien; 20.08.1967 leg.Timms (23)
- 08647 *Thermocyclops* sp.; 2w; Nowlands irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Timms (24)
- 08648+ *Tropocyclops* sp.; 3w; Nowlands irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Timms (24)
- 08649+ *Tropocyclops confinis* cf.; 3w; Allsop's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Timms (25)
- 08650 *Tropocyclops* sp.; 3w; Hall's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Timms (26)
- 08651+ *Microcyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Kiel's large irr.Dam, N.S.W., Australien; 24.08.1967 leg.Timms (30)
- 08652+ *Microcyclops* sp.; 2w,A1-P4; Kiel's large irr.Dam, N.S.W., Australien; 24.08.1967 leg.Timms (30)
- 08653 *Thermocyclops* sp.; 2w,2spec.; Duncan's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 24.01.1968 leg.Timms (32)
- 08654 *Thermocyclops* sp.; 2w; The Blue Hole, N.S.W., Australien; 07.01.1968 leg.Timms (46)
- 08655 *Microcyclops* sp.; w, A1-P4; Guyra Wat.Supply Dam, N.S.W., Australien; 08.01.1968 leg.Timms (47)
- 08656 *Microcyclops* sp.; w, Abd.+P5; Guyra Wat.Supply Dam, N.S.W., Australien; 08.01.1968 leg.Timms (47)
- 08657 *Thermocyclops* sp.; 5w; Inverell Weir, N.S.W., Australien; 08.01.1968 leg.Timms (49)
- 08658 *Thermocyclops hyalinus* cf.; 2w; Tenderfield Dam, N.S.W., Australien; 09.01.1968 leg.Timms (52)
- 08659+ *Tropocyclops* sp.; 3w; Pether's irrig.Dam, N.S.W., Australien; 10.01.1968 leg.Timms (53)
- 08660 *Tropocyclops* sp.; 2w; Wiangaree Lagoon, N.S.W., Australien; 02.01.1968 leg.Timms (54)
- 08661 *Thermocyclops* sp.; 4w; Hall's u.Feming's L., N.S.W., Australien; 02.01.1968 leg.Timms (56)
- 08662+ *Eudiaptomus hadzici*; m; See 2, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 16.08.1947 Hadzisce coll.
- 08663+ *Eudiaptomus hadzici*; 2m,A1+P5; See 2, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 16.08.1947 Hadzisce coll.

- 08664+ Eudiaptomus hadzici; 2w; See 2, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 16.08.1947 Hadzisce coll.
- 08665+ Eudiaptomus hadzici; 2w,A1-P5; See 2, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 16.08.1947 leg.Hadzisce
- 08666+ Eudiaptomus hadzici; 2m,A1,d,P5; See 3, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 20.08.1947 leg.Hadzisce
- 08667 Mixodiptomus tatricus; 2w; See 4, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 22.08.1947 leg.Hadzisce
- 08668 Mixodiptomus tatricus; 2w,A1,P2+5; See 4, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 22.08.1947 Hadzisce coll.
- 08669 Mixodiptomus tatricus; 3m,A1,d,P5; See 4, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 22.08.1947 Hadzisce coll.
- 08670 Thermocyclops hyalinus; 3w; Kostursko-See, Griechenland; 01.10.1961 leg.Hadzisce
- 08671+ Arctodiptomus pectinicornis; m; Petersko-See, Griechenland; 04.10.1961 leg.Hadzisce
- 08672+ Arctodiptomus pectinicornis; m, A1+P5; Petersko-See, Griechenland; 04.10.1961 leg.Hadzisce
- 08673 Arctodiptomus pectinicornis; w; Petersko-See, Griechenland; 04.10.1961 leg.Hadzisce
- 08674 Arctodiptomus pectinicornis; w, A1,P2+P5; Petersko-See, Griechenland; 04.10.1961 leg.Hadzisce
- 08675+ Cyclops vicinus; w; Petersko-See, Griechenland; 04.10.1961 leg.Hadzisce
- 08676+ Arctodiptomus steindachneri; m; Janina-See, Griechenland; 17.10.1961 leg.Hadzisce
- 08677+ Arctodiptomus steindachneri; m; Janina-See, Griechenland; 17.10.1961 leg.Hadzisce
- 08678+ Arctodiptomus steindachneri; w; Janina-See, Griechenland; 17.10.1961 leg.Hadzisce
- 08679+ Arctodiptomus steindachneri; w, P2,P4,P5; Janina-See, Griechenland; 17.10.1961 leg.Hadzisce
- 08680 Mesocyclops leuckartii; 2w; Janina-See, Griechenland; 17.10.1961 leg.Hadzisce
- 08681 Eucyclops serrulatus; w; Janina-See, Griechenland; 17.10.1961 leg.Hadzisce
- 08682+ Arctodiptomus niethammeri; 2w; Dzafa-Tümpel, Petrina-Gebirge, Jugoslawien; 10.11.1950 leg.Hadzisce
- 08683+ Arctodiptomus niethammeri; 2w,P1-P5; Dzafa-Tümpel, Petrina-Gebirge, Jugoslawien; 10.11.1950 leg.Hadzisce
- 08684 Arctodiptomus niethammeri; 3m; Dzafa-Tümpel, Petrina-Gebirge, Jugoslawien; 10.11.1950 leg.Hadzisce
- 08685+ Arctodiptomus niethammeri; 3m,A1+P5; Dzafa-Tümpel, Petrina-Gebirge, Jugoslawien; 10.11.1950 leg.Hadzisce
- 08686+ Eudiaptomus hadzici; 2w,A1,P2+5; See 3, Jablaniza-Gebirge, Jugoslawien; 20.08.1947 leg.Hadzisce
- 08687+ Cyclops strenuus; w, A1-P4; Dzura Tümpel, Petrina-Gebirge, Jugoslawien; 27.10.1950 leg.Hadzisce
- 08688+ Cyclops strenuus; w, Abd.+P5; Dzura Tümpel, Petrina-Gebirge, Jugoslawien; 27.10.1950 leg.Hadzisce
- 08689+ Attheyella sp.; w, Abd.+P5; Lake Hiawatha, N.S.W., Australien; 24.08.1967 leg.Timms (5)
- 08690+ Attheyella sp.; w, A1-P4; Lake Hiawatha, N.S.W., Australien; 24.08.1967 leg.Timms (5)
- 08691+ Attheyella sp.; m, Abd.+P5; Lake Hiawatha, N.S.W., Australien; 24.08.1967 leg.Timms (5)
- 08692+ Attheyella sp.; m, A1-P4; Lake Hiawatha, N.S.W., Australien; 24.08.1967 leg.Timms (5)
- 08693 Tropocyclops confinis; 2w; Pether's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 10.01.1968 leg.Timms (53)
- 08694+ Tropocyclops prasinus; 2w, Abd.+P5; Kiesgrube Schützenhs, Karlsruhe, Deutschland; 05.05.1946 leg.R.Muckle
- 08695+ Tropocyclops prasinus; 2w,A1-P4; Kiesgrube Schützenhs, Karlsruhe, Deutschland; 05.05.1946 leg.R.Muckle
- 08696+ Tropocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Albsop's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Timms (25)
- 08697 Tropocyclops sp.; 2w,A1-P4; Albsop's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Timms (25)
- 08698+ Tropocyclops confinis; 2w, Abd.+P5; Pether's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 10.01.1968 leg.Timms (53)
- 08699+ Tropocyclops confinis; 2w,A1-P4; Pether's irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 10.01.1968 leg.Timms (53)
- 08700+ Tropocyclops confinis; w, Syntypus; Reisfeld, Tananarive, Madagaskar; Reisfeld
- 08701+ Eucyclops sp.; 2w,A1-P4; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08702+ Eucyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08703+ Eucyclops sp.; m, zerlegt; Llangothlin Lagoon, N.S.W., Australien; 17.08.1967 leg.Timms (19)
- 08704+ Tropocyclops prasinus; 3w,A1-P4; Kiesgrube Schützenhs, Karlsruhe, Deutschland; 05.05.1946 leg.R.Muckle
- 08705+ Tropocyclops prasinus; 3w, Abd.+P5; Kiesgrube Schützenhs, Karlsruhe, Deutschland; 05.05.1946 leg.R.Muckle
- 08706+ Tropocyclops confinis; 2w, Syntyp.; Reisfeld, Tananarive, Madagaskar
- 08707+ Tropocyclops confinis; 2w, Syntyp.; Reisfeld, Tananarive, Madagaskar
- 08708 Tropocyclops sp.; 2w; Kapeta, Insel Sian, Inselinde leg.Woltereck
- 08709 Tropocyclops sp.; w, zerlegt; Kapeta, Insel Sian, Inselinde leg.Woltereck
- 08710 Tropocyclops sp.; 3w; Boejan-See, Bali, Indonesien leg.Woltereck
- 08711 Tropocyclops sp.; 3w, Abd.+P5; Boejan-See, Bali, Indonesien leg.Woltereck
- 08712 Tropocyclops sp.; 3w,A1-P4; Boejan-See, Bali, Indonesien leg.Woltereck
- 08713+ Tropocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Man, km 19 kl.Quelle, Westafrika; Quelle/Algenras; 03.03.1931 leg.Chappuis (31)
- 08714+ Tropocyclops sp.; 2w,A1-P4; Man, km 19 kl.Quelle, Westafrika; Quelle/Algenras; 03.03.1931 leg.Chappuis (31)
- 08715+ Tropocyclops sp.; 2w,A1-P4; La Plata 18, Uruguay
- 08716+ Tropocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; La Plata 18, Uruguay
- 08717+ Mesocyclops longisetus; w, Abd.+P5; Recife-Gebiet, Brasilien; 1935 leg.O.Schubart
- 08718 Mesocyclops longisetus; w, A1-P4; Recife-Gebiet, Brasilien; 1935 leg.O.Schubart
- 08719+ Tropocyclops prasinus; 2w, Abd.+P5; Nonnenmattweiher, Süd-Schwarzwald, Deutschland; 03.10.1959 leg.Nauwerck
- 08720+ Tropocyclops prasinus; 2w,A1-P4; Nonnenmattweiher, Süd-Schwarzwald, Deutschland; 03.10.1959 leg.Nauwerck
- 08721+ Tropocyclops schubarti; 3w; Aquar.v.Bromeliaceae, Recife, Brasilien; 01.05.1935 leg.O. Schubart (Br.177)
- 08722 Tropocyclops sp.; 2w; Itamoch, Wasserloch, Brasilien; 27.06.1935 leg.O. Schubart (Pl.4)
- 08723+ Mixodiptomus lilljeborgi; m, A1,d,P5; La Regheia mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
- 08724+ Mixodiptomus incrassatus; w; Balsa de las Cloches, Taragona, Spanien; 20.04.1915 leg.Dr.Haas

- 08725+ *Mixodiaptomus incrassatus*; w, P2+P5; Balsa de las Cloches, Taragona, Spanien; 20.04.1915 leg.Dr.Haas
- 08726+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w+m; Tümpel sw.Kirchsee, Burgenland, Österreich; 06.06.1935 leg.Mazek-Fialla
- 08727+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w+m,P5; Tümpel sw.Kirchsee, Burgenland, Österreich; 06.06.1935 leg.Mazek-Fialla
- 08728 *Arctodiaptomus bacillifer*; w+m; Tümpel w.Unt.Stinker, Burgenland, Österreich; 06.06.1935 leg.Mazek-Fialla
- 08729+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w+m,P5; Tümpel w.Unt.Stinker, Burgenland, Österreich; 06.06.1935 leg.Mazek-Fialla
- 08730+ *Arctodiaptomus bacillifer*; w+m; Xixsee bei Apleton, Burgenland, Österreich; 29.05.1937 Dr.Franz coll.
- 08731+ *Arctodiaptomus bacillifer*; wP5,mA1+d+; Xixsee bei Apleton, Burgenland, Österreich; 29.05.1937 Dr.Franz coll.
- 08732+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Lürsersee (2149m), Vorarlberg, Österreich; 17.08.1928 leg.Pesta
- 08733+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m(A1+P5); Lürsersee (2149m), Vorarlberg, Österreich; 17.08.1928 leg.Pesta
- 08734+ *Arctodiaptomus alpinus*; 1w+2m; Fedaravedla See, Südtirol; 17.08.1928 leg.Pesta
- 08735+ *Arctodiaptomus alpinus*; 1w2m(A1+P5); Fedaravedla See, Südtirol; 17.08.1928 leg.Pesta
- 08736 *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Lavantsee ca.2300m, Tirol; 13.08.1924 leg.Pesta
- 08737+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w+2m; Lavantsee ca.2300m, Tirol; 13.08.1924 leg.Pesta
- 08738+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Oberseitsee 2578m, Tirol; 15.08.1924 leg.Pesta
- 08739+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w+2m; Oberseitsee 2578m, Tirol; 15.08.1924 leg.Pesta
- 08740 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Oberseitsee 2578m, Tirol; 15.08.1924 leg.Pesta
- 08741 *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Gr.Laserzsee, Tirol; 11.08.1924 leg.Pesta
- 08742+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m(A1+P5); Gr.Laserzsee, Tirol; 11.08.1924 leg.Pesta
- 08743+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m(A1+P5); Karwassersee, Salzkammergut, Österreich; 07.08.1924 leg.Penther
- 08744+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Karwassersee, Salzkammergut, Österreich; 07.08.1924 leg.Penther
- 08745 *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Kleinsee am Fuß des, Croda Rossa (2500m), Südtirol; 21.08.1934 leg.O.Pesta
- 08746+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m(A1+P5); Kleinsee am Fuß des, Croda Rossa (2500m), Südtirol; 21.08.1934 leg.O.Pesta
- 08747+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Kl.See w.Anderlesee, Kärnten (ca.2000m), Österreich; 08.1929 leg.Holdhaus
- 08748+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Kl.See w.Anderlesee, Kärnten (ca.2000m), Österreich; 08.1929 leg.Holdhaus
- 08749+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Unt.Seebisee 2230m, Tirol, Österreich; 15.08.1911 leg.O.Pesta
- 08750+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Unt.Seebisee 2230m, Tirol, Österreich; 15.08.1911 leg.O.Pesta
- 08751+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Unt.Mühdorfer See, Kärnten, Österreich; Tümpel; 1909 leg.Holdhaus
- 08752+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Unt.Mühdorfer See, Kärnten, Österreich; Tümpel; 1909 leg.Holdhaus
- 08753+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m,P5; Kl.See,Glorerhütte, Bergertörl (2600m), Kärnten, Österreich; 20.08.1931 leg.Pesta
- 08754+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Kl.See,Glorerhütte, Bergertörl (2600m), Kärnten, Österreich; 20.08.1931 leg.Pesta
- 08755+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Hirschlacke, Rofangebirge 1900m, Tirol, Österreich; 03.08.1930 leg.Pesta
- 08756+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Hirschlacke, Rofangebirge 1900m, Tirol, Österreich; 03.08.1930 leg.Pesta
- 08757+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m(A1+P5); Ob.Mühdorfer See, Kärnten (2331m), Österreich; 17.08.1921 Penther coll.
- 08758+ *Arctodiaptomus alpinus*; w; Ob.Mühdorfer See, Kärnten (2331m), Österreich; 17.08.1921 Penther coll.
- 08759 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,P5; See b.d.Gerbershütte, Kärnten (2200m), Österreich; 07.1923 Holdhaus coll.
- 08760 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; See b.d.Gerbershütte, Kärnten (2200m), Österreich; 07.1923 Holdhaus coll.
- 08761+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Torjoch-Tümpel II, Tirol (2300m), Österreich; 08.1930 Pesta coll.
- 08762+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m; Torjoch-Tümpel II, Tirol (2300m), Österreich; 08.1930 Pesta coll.
- 08763 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 Kiefer coll.
- 08764+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1+P5; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 Kiefer coll.
- 08765 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P5; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 Kiefer coll.
- 08766 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 Kiefer coll.
- 08767+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 leg.J.Megyery
- 08768 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w,A1+P5; Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 leg.J.Megyery
- 08769 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Bulgarien NW-; 26.05.1962 leg.Naidenow
- 08770+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P5; Bulgarien NW-; 26.05.1962 leg.Naidenow
- 08771+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Bulgarien NW-; 26.05.1962 leg.Naidenow
- 08772+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1+P5; Bulgarien NW-; 26.05.1962 leg.Naidenow
- 08773+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3w; Kastamonon-Ilgaz-Paß, Türkei; Tümpel (kl.); 19.10.1933 leg.Kummerlöwe
- 08774+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w,A1+P5; Kastamonon-Ilgaz-Paß, Türkei; Tümpel (kl.); 19.10.1933 leg.Kummerlöwe
- 08775+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m; Kastamonon-Ilgaz-Paß, Türkei; Tümpel (kl.); 19.10.1933 leg.Kummerlöwe
- 08776+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m,A1+P5; Kastamonon-Ilgaz-Paß, Türkei; Tümpel (kl.); 19.10.1933 leg.Kummerlöwe
- 08777+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe
- 08778 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w,A1,P2+5; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe
- 08779 *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe
- 08780+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m,A1,P2+5; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe
- 08781 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w,A1-P5; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe
- 08782 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Emir-gölü, Türkei; 02.03.1936 leg.Kosswig
- 08783+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Emir-gölü, Türkei; 02.03.1936 leg.Kosswig
- 08784 *Arctodiaptomus bacillifer*; 4m; Emir-gölü, Türkei; 02.03.1936 leg.Kosswig
- 08785+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 4m,A1,P2+5; Emir-gölü, Türkei; 02.03.1936 leg.Kosswig

- 08786+ *Arctodiaptomus alpinus*; w, A1,P2+5; Strelasee (2410m), Graubünden, Schweiz; 22.08.1967 H.Lehn coll.
- 08787+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929.Kiefer coll.
- 08788+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Bugac Gubacs-to, Ungarn; 22.05.1953 leg.J.Megyere
- 08789+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Bugac Gubacs-to, Ungarn; 22.05.1953 leg.J.Megyere
- 08790 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Bugac Gubacs-to, Ungarn; 22.05.1953 leg.J.Megyere
- 08791+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1,P2+5; Bugac Gubacs-to, Ungarn; 22.05.1953 leg.J.Megyere
- 08792 *Arctodiaptomus alpinus*; w, 2m,A1,P2+5; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 08793 *Arctodiaptomus alpinus*; w, 2m,ventral; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 08794 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Kiskunhalas Feherto, Ungarn; 24.03.1955 leg.J.Megyeri
- 08795+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1,P2+5; Kiskunhalas Feherto, Ungarn; 24.03.1955 leg.J.Megyeri
- 08796+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Kiskunhalas Feherto, Ungarn; 24.03.1955 leg.J.Megyeri
- 08797+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Kiskunhalas Feherto, Ungarn; 24.03.1955 leg.J.Megyeri
- 08798+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Bugac-Vonto, Ungarn; 27.04.1953 leg.J.Megyeri
- 08799 *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Bugac-Vonto, Ungarn; 27.04.1953 leg.J.Megyeri
- 08800+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w,A1,P2+5; Bugac-Vonto, Ungarn; 27.04.1953 leg.J.Megyeri
- 08801+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Ószeszeki-to, Ungarn; 30.10.1957 leg.J.Megyeri
- 08802+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Ószeszeki-to, Ungarn; 30.10.1957 leg.J.Megyeri
- 08803 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Ószeszeki-to, Ungarn; 30.10.1957 leg.J.Megyeri
- 08804+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1,P2+5; Ószeszeki-to, Ungarn; 30.10.1957 leg.J.Megyeri
- 08805+ *Acanthocyclops robustus*; 3w,Abd.+P5; See von Langhada, Saloniki, Griechenland; 08.08.1938 leg.Stephanides
- 08806+ *Acanthocyclops robustus*; 3w,A1-P4; See von Langhada, Saloniki, Griechenland; 08.08.1938 leg.Stephanides
- 08807+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Fuscher Lacke, Österreich; 04.09.1959 Kiefer coll.
- 08808 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Fuscher Lacke, Österreich; 04.09.1959 Kiefer coll.
- 08809+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Fuscher Lacke, Österreich; 04.09.1959 Kiefer coll.
- 08810+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Fuscher Lacke, Österreich; 04.09.1959 Kiefer coll.
- 08811+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,d+P5; Fuscher Lacke, Österreich; 04.09.1959 Kiefer coll.
- 08812+ *Acartia* sp.; w; in Probe 2982 gefunden.
- 08813+ *Acartia* sp.; w, A1-P5; in Probe 2982 gefunden.
- 08814 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; 69.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 26.06.1949 leg.Pallanza
- 08815+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,P2+P5; 69.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 26.06.1949 leg.Pallanza
- 08816+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m; 69.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 26.06.1949 leg.Pallanza
- 08817+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,P5; 69.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 26.06.1949 leg.Pallanza
- 08818+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3w,A1+P5; 75.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 15.08.1949 leg.Pallanza
- 08819 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; 75.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 15.08.1949 leg.Pallanza
- 08820 *Arctodiaptomus alpinus*; w; 75.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 15.08.1949 leg.Pallanza
- 08821 *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,A1+P5; 75.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 15.08.1949 leg.Pallanza
- 08822 *Arctodiaptomus alpinus*; 3m; 75.Lago Lauson, Cott.Alpen 2057m, Italien; 15.08.1949 leg.Pallanza
- 08823+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; 74.Lago Primo, Cott.Alpen 2390m, Italien; 31.07.1949 leg.Pallanza
- 08824+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; 74.Lago Primo, Cott.Alpen 2390m, Italien; 31.07.1949 leg.Pallanza
- 08825+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; 74.Lago Primo, Cott.Alpen 2390m, Italien; 31.07.1949 leg.Pallanza
- 08826+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1+P5; 74.Lago Primo, Cott.Alpen 2390m, Italien; 31.07.1949 leg.Pallanza
- 08827+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; 28.Lago di Ferta, Graji. Alpen 2257m, Italien; 17.07.1949 leg.Pallanza
- 08828+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; 28.Lago di Ferta, Graji. Alpen 2257m, Italien; 17.07.1949 leg.Pallanza
- 08829+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P2+5; 28.Lago di Ferta, Graji. Alpen 2257m, Italien; 17.07.1949 leg.Pallanza
- 08830+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; 28.Lago di Ferta, Graji. Alpen 2257m, Italien; 17.07.1949 leg.Pallanza
- 08831+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; 140.Lago Nivolet, Infer. (Acosta) 2526m, Italien; 21.08.1949 leg.Pallanza
- 08832+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; 140.Lago Nivolet, Infer. (Acosta) 2526m, Italien; 21.08.1949 leg.Pallanza
- 08833+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; 140.Lago Nivolet, Infer. (Acosta) 2526m, Italien; 21.08.1949 leg.Pallanza
- 08834+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1+P5; 140.Lago Nivolet, Infer. (Acosta) 2526m, Italien; 21.08.1949 leg.Pallanza
- 08835 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; 157.See bei Istit., Angelo Mosso 2890m, Italien; 21.08.1949 leg.Pallanza
- 08836+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; 157.See bei Istit., Angelo Mosso 2890m, Italien; 21.08.1949 leg.Pallanza
- 08837+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,A1+P5; 157.See bei Istit., Angelo Mosso 2890m, Italien; 21.08.1949 leg.Pallanza
- 08838+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; 157.See bei Istit., Angelo Mosso 2890m, Italien; 21.08.1949 leg.Pallanza
- 08839+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; 158.L.di Cimalegna, (occid.) 2800m, Italien; 24.08.1949 leg.Pallanza
- 08840+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; 158.L.di Cimalegna, (occid.) 2800m, Italien; 24.08.1949 leg.Pallanza
- 08841 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; 158.L.di Cimalegna, (occid.) 2800m, Italien; 24.08.1949 leg.Pallanza
- 08842+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,A1+P5; 158.L.di Cimalegna, (occid.) 2800m, Italien; 24.08.1949 leg.Pallanza
- 08843 *Arctodiaptomus alpinus*; w; Lago Agro, Bognanco 2041m, Italien; 10.07.1947 leg.Tonolli
- 08844 *Arctodiaptomus alpinus*; w, P2+P5; Lago Agro, Bognanco 2041m, Italien; 10.07.1947 leg.Tonolli
- 08845+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,A1+P5; Lago Agro, Bognanco 2041m, Italien; 10.07.1947 leg.Tonolli
- 08846+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Lago Compo 5', Val Bognanco 2340m, Italien; 10.10.1945 leg.V.Tonolli

- 08847 Arctodiaptomus alpinus; 2w,P2+P5; Lago Compo 5', Val Bognanco 2340m, Italien; 10.10.1945 leg.V.Tonolli
08848+ Arctodiaptomus alpinus; 2m; Lago Compo 5', Val Bognanco 2340m, Italien; 10.10.1945 leg.V.Tonolli
08849+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1,P2+5; Lago Compo 5', Val Bognanco 2340m, Italien; 10.10.1945 leg.V.Tonolli
08850+ Arctodiaptomus alpinus; 2w; Lago Paione Medio, Val Bognanco 2340m, Italien; 20.10.1945 leg.V.Tonolli
08851+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,P2+P5; Lago Paione Medio, Val Bognanco 2340m, Italien; 20.10.1945 leg.V.Tonolli
08852+ Arctodiaptomus alpinus; 2m,A1+P5; Lago Paione Medio, Val Bognanco 2340m, Italien; 20.10.1945 leg.V.Tonolli
08853 Arctodiaptomus alpinus; 2m; Lago Paione Medio, Val Bognanco 2340m, Italien; 20.10.1945 leg.V.Tonolli
08854+ Arctodiaptomus alpinus; 2m; 124.Lago Kastel., Val Formazza 2224m, Italien; 23.07.1949 leg.Pallanza
08855+ Arctodiaptomus alpinus; 2m,A1+P5; 124.Lago Kastel., Val Formazza 2224m, Italien; 23.07.1949 leg.Pallanza
08856+ Arctodiaptomus alpinus; w; 124.Lago Kastel., Val Formazza 2224m, Italien; 23.07.1949 leg.Pallanza
08857+ Arctodiaptomus alpinus; w, A1,P2+4+5; 124.Lago Kastel., Val Formazza 2224m, Italien; 23.07.1949 leg.Pallanza
08858 Arctodiaptomus alpinus; w; 126.Lago Toggia o F., Val Formazza 2175m, Italien; 23.07.1949 leg.Pallanza
08859+ Arctodiaptomus alpinus; w, A1,P2+P5; 126.Lago Toggia o F., Val Formazza 2175m, Italien; 23.07.1949 leg.Pallanza
08860+ Arctodiaptomus alpinus; m; 126.Lago Toggia o F., Val Formazza 2175m, Italien; 23.07.1949 leg.Pallanza
08861+ Arctodiaptomus alpinus; 2m,A1+P5; 126.Lago Toggia o F., Val Formazza 2175m, Italien; 23.07.1949 leg.Pallanza
08862 Arctodiaptomus alpinus; 2w; 166.Lago Boden Merid, Val Formazza 2343m, Italien; 12.10.1949 leg.Pallanza
08863+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; 166.Lago Boden Merid, Val Formazza 2343m, Italien; 12.10.1949 leg.Pallanza
08864 Arctodiaptomus alpinus; 2m; 166.Lago Boden Merid, Val Formazza 2343m, Italien; 12.10.1949 leg.Pallanza
08865+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; 166.Lago Boden Merid, Val Formazza 2343m, Italien; 12.10.1949 leg.Pallanza
08866 Arctodiaptomus alpinus; 2w; 104.Lago Nero, d'Angeloga 2358m, Italien; 22.08.1949 leg.Pallanza
08867+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; 104.Lago Nero, d'Angeloga 2358m, Italien; 22.08.1949 leg.Pallanza
08868+ Arctodiaptomus alpinus; 2m; 104.Lago Nero, d'Angeloga 2358m, Italien; 22.08.1949 leg.Pallanza
08869+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; 104.Lago Nero, d'Angeloga 2358m, Italien; 22.08.1949 leg.Pallanza
08870 Arctodiaptomus alpinus; 2w; 154.Lago Ponteranica, Infer. 2105m, Italien; 17.08.1949 leg.Pallanza
08871+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; 154.Lago Ponteranica, Infer. 2105m, Italien; 17.08.1949 leg.Pallanza
08872+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; 154.Lago Ponteranica, Infer. 2105m, Italien; 17.08.1949 leg.Pallanza
08873 Arctodiaptomus alpinus; 2m; 136.Lago Campagnada, Infer. 2450m, Italien; 19.07.1949 leg.Pallanza
08874+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; 136.Lago Campagnada, Infer. 2450m, Italien; 19.07.1949 leg.Pallanza
08875+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; 136.Lago Campagnada, Infer. 2450m, Italien; 19.07.1949 leg.Pallanza
08876+ Arctodiaptomus alpinus; 2w; 136.Lago Campagnada, Infer. 2450m, Italien; 19.07.1949 leg.Pallanza
08877+ Arctodiaptomus alpinus; 2m; 138.Lago Lavazza, Valle Belviso. 2300m, Italien; 29.07.1949 leg.Pallanza
08878+ Arctodiaptomus alpinus; 2m,A1+P5; 138.Lago Lavazza, Valle Belviso. 2300m, Italien; 29.07.1949 leg.Pallanza
08879+ Arctodiaptomus alpinus; 2w; 138.Lago Lavazza, Valle Belviso. 2300m, Italien; 29.07.1949 leg.Pallanza
08880+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; 138.Lago Lavazza, Valle Belviso. 2300m, Italien; 29.07.1949 leg.Pallanza
08881+ Arctodiaptomus alpinus; 2w; 102.Lago di Coston, Val Solda, Ortler, Italien (2661m); 30.07.1949 leg.Pallanza
08882+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; 102.Lago di Coston, Val Solda 2661m, Italien; 30.07.1949 leg.Pallanza
08883 Arctodiaptomus alpinus; 2m; 102.Lago di Coston, Val Solda 2661m, Italien; 30.07.1949 leg.Pallanza
08884+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; 102.Lago di Coston, Val Solda 2661m, Italien; 30.07.1949 leg.Pallanza
08885+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1,P2+5; 77.L.al Rifug. Denza, Presanella-Gr. 2298m, Italien; 31.07.1949 leg.Pallanza
08886+ Arctodiaptomus alpinus; 2w; 77.L.al Rifug. Denza, Presanella-Gr. 2298m, Italien; 31.07.1949 leg.Pallanza
08887 Arctodiaptomus alpinus; m; 77.L.al Rifug. Denza, Presanella-Gr. 2298m, Italien; 31.07.1949 leg.Pallanza
08888+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; 77.L.al Rifug. Denza, Presanella-Gr. 2298m, Italien; 31.07.1949 leg.Pallanza
08889+ Arctodiaptomus alpinus; 2w; Umgeb.von Bitola, Jugoslawien; 06.04.1968 leg.Petkovski
08890+ Arctodiaptomus alpinus; 3w,A1,P2+5; Umgeb.von Bitola, Jugoslawien; 06.04.1968 leg.Petkovski
08891+ Arctodiaptomus alpinus; 2m; Umgeb.von Bitola, Jugoslawien; 06.04.1968 leg.Petkovski
08892+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; Umgeb.von Bitola, Jugoslawien; 06.04.1968 leg.Petkovski
08893+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; Umgeb.von Bitola, Jugoslawien; 06.04.1968 leg.Petkovski
08894+ Arctodiaptomus alpinus; 2m; Skopje, Jugoslawien; 08.04.1963 leg.T.Petkovski
08895+ Arctodiaptomus alpinus; 2m,A1+3P5; Skopje, Jugoslawien; 08.04.1963 leg.T.Petkovski
08896 Arctodiaptomus alpinus; 2m; Skopje, Jugoslawien; 08.04.1963 leg.T.Petkovski
08897+ Arctodiaptomus alpinus; 3w; Skopje, Jugoslawien; 08.04.1963 leg.T.Petkovski
08898+ Arctodiaptomus alpinus; 3w,A1,P2+5; Skopje, Jugoslawien; 08.04.1963 leg.T.Petkovski
08899+ Arctodiaptomus alpinus; 3w,A1+P5; Skopje, Jugoslawien; 08.04.1963 leg.T.Petkovski
08900 Arctodiaptomus alpinus; 2w; Skopje, Jugoslawien; 08.04.1963 leg.T.Petkovski
08901+ Arctodiaptomus acutilobatus; 3w; Disch-See 3, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08902+ Arctodiaptomus acutilobatus; 4w,A1,P2+5; Disch-See 3, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08903 Arctodiaptomus acutilobatus; 3m; Disch-See 3, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08904+ Arctodiaptomus acutilobatus; 3m,A1+P5; Disch-See 3, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08905+ Arctodiaptomus acutilobatus; 3w; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08906+ Arctodiaptomus acutilobatus; 4w,A1,P2+5; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08907+ Arctodiaptomus acutilobatus; 2m; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner

- 08908+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 4m,A1+P5; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08909 *Arctodiaptomus acutilobatus*; 2m; Disch-See 1, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08910+ *Arctodiaptomus acutilobatus curdicus*; 2m; Disch-See 4, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08911+ *Arctodiaptomus acutilobatus curdicus*; 2m,A1,P2+5; Disch-See 4, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08912+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 2w; Disch-See 5, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08913+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 3w,A1,P2+5; Disch-See 5, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08914+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; m, A1+P5; Disch-See 5, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08915+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; m; Disch-See 5, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08916+ *Arctodiaptomus salinus*; 3w; Lago di Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.(Pallanza)
- 08917+ *Arctodiaptomus salinus*; 4w,A1,P2+5; Lago di Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.(Pallanza)
- 08918 *Arctodiaptomus salinus*; 2m; Lago di Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.(Pallanza)
- 08919+ *Arctodiaptomus salinus*; 2m,A1+P5; Lago di Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.(Pallanza)
- 08920 *Arctodiaptomus salinus*; m; Lago di Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961 leg.(Pallanza)
- 08921+ *Megacyclops viridis acutulus*; w, Abd.+P5; Quellsumpf 2000m, Riang-Plateau, Java/Indonesien; 04.06.1929, Thienem. D11
- 08922+ *Megacyclops viridis acutulus*; w, A1-P4; Quellsumpf 2000m, Riang-Plateau, Java/Indonesien; 04.06.1929, Thienemann D11
- 08923+ *Copiodiaptomus numidicus*; 2m; Lago Liscia, Sassari/Sardinien, Italien; 07.1969 leg.Mario Cotta
- 08924+ *Copiodiaptomus numidicus*; 2m,P5; Lago Liscia, Sassari/Sardinien, Italien; 07.1969 Mario Cotta coll.
- 08925+ *Copiodiaptomus numidicus*; 2w,Ceph+Th; Lago Liscia, Sassari/Sardinien, Italien; 07.1969 Mario Cotta coll.
- 08926+ *Copiodiaptomus numidicus*; 2w,Abd.; Lago Liscia, Sassari/Sardinien, Italien; 07.1969 Mario Cotta coll.
- 08927+ *Copiodiaptomus numidicus*; 2w,A1,P2+5; Lago Liscia, Sassari/Sardinien, Italien; 07.1969 Mario Cotta coll.
- 08928+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Kratersee, Himron Dag, Türkei; 27.09.1956 leg.K.Lindberg
- 08929+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w,A1,P2+5; Kratersee, Himron Dag, Türkei; 27.09.1956 leg.K.Lindberg
- 08930+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m,A1+P5; Kratersee, Himron Dag, Türkei; 27.09.1956 leg.K.Lindberg
- 08931 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe+Niethamm.
- 08932 *Arctodiaptomus niethammeri*; w, A1,P2+2P5; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe+Niethamm.
- 08933+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe+Niethamm.
- 08934+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 5m,A1,d,P5; Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933 leg.Kummerlöwe+Niethamm.
- 08935 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Kastamonon-Ilgaz-Paß, Türkei; Tümpel; 19.10.1933 leg.Kummerlöwe
- 08936+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w,A1,P2+5; Kastamonon-Ilgaz-Paß, Türkei; Tümpel; 19.10.1933 leg.Kummerlöwe
- 08937 *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m; Kastamonon-Ilgaz-Paß, Türkei; Tümpel; 19.10.1933 leg.Kummerlöwe
- 08938+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m,A1+P5; Kastamonon-Ilgaz-Paß, Türkei; Tümpel; 19.10.1933 leg.Kummerlöwe
- 08939+ *Arctodiaptomus niethammeri*; w, A1,P2+P5; Tümpel bei Ilgaz-See, Türkei; 14.06.1933 leg.Kummerlöwe
- 08940+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Tümpel bei Ilgaz-See, Türkei; 14.06.1933 leg.Kummerlöwe
- 08941+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m; Tümpel bei Ilgaz-See, Türkei; 14.06.1933 leg.Kummerlöwe
- 08942+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m,P5+1A1; Tümpel bei Ilgaz-See, Türkei; 14.06.1933 leg.Kummerlöwe
- 08943+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3w,A1,P2+5; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 Kiefer coll.
- 08944+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3w; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 Kiefer coll.
- 08945+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,A1+P5; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 Kiefer coll.
- 08946 *Arctodiaptomus alpinus*; 3m; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 Kiefer coll.
- 08947+ *Arctodiaptomus salinus*; 2m,A1+P5; Lago di Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961
- 08948+ *Arctodiaptomus salinus*; 2m; Lago di Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961
- 08949+ *Arctodiaptomus spinosus*; 4w,A1,P2+5; Ószezeki-to, Ungarn; 30.10.1957 Megyeri coll.
- 08950+ *Arctodiaptomus spinosus*; 2w; Ószezeki-to, Ungarn; 30.10.1957 Megyeri coll.
- 08951+ *Arctodiaptomus spinosus*; 4m,A1,P2+5; Ószezeki-to, Ungarn; 30.10.1957 Megyeri coll.
- 08952+ *Arctodiaptomus spinosus*; 3m; Ószezeki-to, Ungarn; 30.10.1957 Megyeri coll.
- 08953 *Arctodiaptomus bacillifer*; m, A1+P5; Ószezeki-to, Ungarn; 30.10.1957 Megyeri coll.
- 08954+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 2w; Disch-See 2, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 F.Ruttner coll.
- 08955+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 2w,A1,P2+5; Disch-See 2, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 F.Ruttner coll.
- 08956 *Arctodiaptomus acutilobatus*; 3m; Disch-See 2, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 F.Ruttner coll.
- 08957+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 3m,A1+P5; Disch-See 2, Kurdistan, Türkei; 29.09.1937 F.Ruttner coll.
- 08958+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 4w; Gletschersee, Perister-Gebirge, Jugoslawien; 22.10.1950 Hadzisce coll.
- 08959+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 4w,A1,P2+5; Gletschersee, Perister-Gebirge, Jugoslawien; 22.10.1950 Hadzisce coll.
- 08960 *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m; Gletschersee, Perister-Gebirge, Jugoslawien; 22.10.1950 Hadzisce coll.
- 08961+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m,A1+P5; Gletschersee, Perister-Gebirge, Jugoslawien; 22.10.1950 Hadzisce coll.
- 08962+ *Arctodiaptomus* sp.; 2m,A1+P5; See in 2000m,Karagöl, Uludagh, Türkei; 07.1946
- 08963+ *Arctodiaptomus centetes*; 2m; Unt.Gelianu-See, Kurdistan (3000m), Türkei; 04.10.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08964+ *Arctodiaptomus centetes*; 3m,A1+4P5; Unt.Gelianu-See, Kurdistan (3000m), Türkei; 04.10.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08965+ *Arctodiaptomus centetes*; 2w; Gewaruk-See 2700m, Kurdistan, Türkei; 27.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08966+ *Arctodiaptomus centetes*; 2w,A1,P2+5; Gewaruk-See 2700m, Kurdistan, Türkei; 27.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08967 *Arctodiaptomus centetes*; 3m; Gewaruk-See 2700m, Kurdistan, Türkei; 27.09.1937 leg.Fr.Ruttner
- 08968+ *Arctodiaptomus centetes*; 3m,A1,P2+5; Gewaruk-See 2700m, Kurdistan, Türkei; 27.09.1937 leg.Fr.Ruttner

- 08969+ Arctodiaptomus centetes; 2w; Hochtal-See I, Kurdistan, Türkei; 28.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08970+ Arctodiaptomus centetes; 2w,A1,P2+5; Hochtal-See I, Kurdistan, Türkei; 28.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08971 Arctodiaptomus centetes; 3m; Hochtal-See I, Kurdistan, Türkei; 28.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08972+ Arctodiaptomus centetes; 3m,A1+P5; Hochtal-See I, Kurdistan, Türkei; 28.09.1937 leg.Fr.Ruttner
08973+ Arctodiaptomus centetes; 3w; Boy-See 2850m, Kurdistan, Türkei; 01.10.1937 leg.Fr.Ruttner
08974+ Arctodiaptomus centetes; 3w,A1,P2+5; Boy-See 2850m, Kurdistan, Türkei; 01.10.1937 leg.Fr.Ruttner
08975+ Arctodiaptomus centetes; 4m; Boy-See 2850m, Kurdistan, Türkei; 01.10.1937 leg.Fr.Ruttner
08976+ Arctodiaptomus centetes; 4m,A1+P5; Boy-See 2850m, Kurdistan, Türkei; 01.10.1937 leg.Fr.Ruttner
08977+ Arctodiaptomus byzantinus; 2w; Lache an Meeresküste, Bulgarien; 06.12.1953 leg.Naidenow
08978+ Arctodiaptomus byzantinus; 2w,A1,P2+5; Lache an Meeresküste, Bulgarien; 06.12.1953 leg.W.Naidenow
08979 Arctodiaptomus byzantinus; 2m; Lache an Meeresküste, Bulgarien; 06.12.1953 leg.W.Naidenow
08980+ Arctodiaptomus byzantinus; 2m,A1,P2+5; Lache an Meeresküste, Bulgarien; 06.12.1953 leg.W.Naidenow
08981+ Thermodiaptomus syngenes ?; w; Südafrika leg.Schoonbee coll.
08982+ Thermodiaptomus syngenes ?; w, A1-P5; Südafrika leg.Schoonbee coll.
08983+ Thermocyclops emini; w, A1-P5; Südafrika leg.Schoonbee coll.(5)
08984+ Thermocyclops emini; w, Abd.+P5; Südafrika leg.Schoonbee coll.(5)
08985+ Mixocyclops chappuisi; w, n.sp.Typus; Tasmanien
08986+ Haplocyclops sp.; m; Ifanadiana Sanderak., Madagaskar
08987 Diacyclops sp.; 7w+2m; Höhle von Eregli, Türkei
08988 Paracyclops fimbriatus; w+m; Pfarrhaus Forchheim, Deutschland leg.R.Lais coll.
08989 Diacyclops languidoides; m; Küche in Haus 293, Forchheim, Deutschland leg.R.Lais coll.
08990 Acanthocyclops sensitivus; w+m; Forchheim, Haus 107, Deutschland leg.R.Lais coll.
08991 Daphnia hyalina; w, Phyllopora; Obersee, Bodensee, Deutschland; 1947
08992 Daphnia longispina hyalina; m, Phyllopora; Überlinger See, Bodensee Stat.1462, Deutschland; 17.05.1957
08993 Daphnia galeata; w, Phyllopora; Überlinger See, Bodensee Stat.1462, Deutschland; 17.05.1957
08994 Daphnia cucullata; w, Phyllopora; Untersee, Bodensee, Deutschland
08995 Bathynella chappuisi; Grotte de Ver
08996 Bythotrephes longimanus; m, Phyllopora; Überlinger See, Bodensee Stat.1437
08997 Bythotrephes longimanus; m, Phyllopora; Überlinger See, Bodensee Stat.1437
08998 Bythotrephes longimanus; m, Phyllopora; Untersee, Bodensee Stat.1349
08999 Bythotrephes longimanus; w, Phyllopora; Untersee, Bodensee Stat.1349
09000 Piona coccinea; w, Hydracarin; Staater Hafen, Bodensee; Potamogetonzone; 20.08.1947
09001+ Arctodiaptomus alpinus; 3w; Engstlensee 1852m, Kanton Bern, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
09002+ Arctodiaptomus alpinus; 3w,A1,P2+5; Engstlensee 1852m, Kanton Bern, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
09003+ Arctodiaptomus alpinus; m; Engstlensee 1852m, Kanton Bern, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
09004+ Arctodiaptomus alpinus; 2m,A1+P5; Engstlensee 1852m, Kanton Bern, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
09005+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w,A1,P2+5; Gölser-Lacke (45), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler
09006+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w; Gölser-Lacke (45), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler
09007+ Arctodiaptomus bacillifer; 2m,A1,P2+5; Gölser-Lacke (45), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler
09008+ Arctodiaptomus bacillifer; 2m; Gölser-Lacke (45), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler
09009+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w; Zicksee, Andrá (1a), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler
09010+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w,A1,P2+5; Zicksee, Andrá (1a), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler
09011+ Arctodiaptomus bacillifer; 4m,P5+3A1; Zicksee, Andrá (1a), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler
09012+ Arctodiaptomus bacillifer; 2m; Zicksee, Andrá (1a), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler
09013 Arctodiaptomus alpinus; 3w,P5+2P2; Bergsee bei Vardö, Norwegen; 24.08.1888
09014 Arctodiaptomus alpinus; 3w,Abd.; Bergsee bei Vardö, Norwegen; 24.08.1888
09015+ Arctodiaptomus alpinus; 3w,A1; Bergsee bei Vardö, Norwegen; 24.08.1888
09016+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; Bergsee bei Vardö, Norwegen; 24.08.1888
09017+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,Abd.; Bergsee bei Vardö, Norwegen; 24.08.1888
09018+ Arctodiaptomus bacillifer; 3w,A1,P2+5; östl.ober.Höll-Lacke, Seewinkel (51), Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09019+ Arctodiaptomus bacillifer; 3w; östl.ober.Höll-Lacke, Seewinkel (51), Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09020+ Arctodiaptomus bacillifer; 3m,A1,P2+5; östl.ober.Höll-Lacke, Seewinkel (51), Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09021+ Arctodiaptomus bacillifer; 3m; östl.ober.Höll-Lacke, Seewinkel (51), Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09022+ Arctodiaptomus bacillifer; 3m,A1,P2+5; Lacke nördl.Albersee, Seewinkel (39a), Österreich; 10.1957 leg.Löffler
09023+ Arctodiaptomus bacillifer; 3m; Lacke nördl.Albersee, Seewinkel (39a), Österreich; 10.1957 leg.Löffler
09024+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w,A1,P2+5; Lacke nördl.Albersee, Seewinkel (39a), Österreich; 10.1957 leg.Löffler
09025+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w; Lacke nördl.Albersee, Seewinkel (39a), Österreich; 10.1957 leg.Löffler
09026+ Arctodiaptomus bacillifer; 3m,A1,P2+5; Salziger See (4), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09027+ Arctodiaptomus bacillifer; 2m; Salziger See (4), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09028+ Arctodiaptomus bacillifer; 3w,A1,P2+5; Salziger See (4), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09029+ Arctodiaptomus bacillifer; 3w; Salziger See (4), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler

- 09030+ Arctodiaptomus bacillifer; 2m,A1,P2+5; Martenthal-Lacke(20), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09031 Arctodiaptomus bacillifer; 2m; Martenthal-Lacke(20), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09032+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w,A1,P2+5; Martenthal-Lacke(20), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09033+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w; Martenthal-Lacke(20), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09034 Arctodiaptomus bacillifer; m, A1,P2+5; Martenthal-Lacke(20), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09035 Arctodiaptomus bacillifer; m; Martenthal-Lacke(20), Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.Löffler
09036+ Arctodiaptomus bacillifer; 4m,A1,P2+5; Meierhoflacke (19), Seewinkel, Österreich; 10.1957 leg.Löffler
09037 Arctodiaptomus bacillifer; 3m; Meierhoflacke (19), Seewinkel, Österreich; 10.1957 leg.Löffler
09038 Arctodiaptomus bacillifer; 2w,A1,P2+5; Meierhoflacke (19), Seewinkel, Österreich; 10.1957 leg.Löffler
09039+ Arctodiaptomus bacillifer; 3w; Meierhoflacke (19), Seewinkel, Österreich; 10.1957 leg.Löffler
09040+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w,A1,P2+5; Tümpel bei, Lom an der Donau, Bulgarien; 21.06.1961 leg.Naidenow
09041+ Arctodiaptomus bacillifer; 2w; Tümpel bei, Lom an der Donau, Bulgarien; 21.06.1961 leg.Naidenow
09042 Arctodiaptomus bacillifer; 2m; Tümpel bei, Lom an der Donau, Bulgarien; 21.06.1961 leg.Naidenow
09043 Arctodiaptomus bacillifer; 2m,A1,P2+5; Tümpel bei, Lom an der Donau, Bulgarien; 21.06.1961 leg.Naidenow
09044+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1,P2+5; Weiher beim Dorf, Sumer, Bulgarien; 26.05.1962 leg.W.Naidenow
09045 Arctodiaptomus alpinus; 3m; Weiher beim Dorf, Sumer, Bulgarien; 26.05.1962 leg.W.Naidenow
09046+ Arctodiaptomus alpinus; 3w,A1,P2+5; Weiher beim Dorf, Sumer, Bulgarien; 26.05.1962 leg.W.Naidenow
09047 Arctodiaptomus alpinus; 3w; Weiher beim Dorf, Sumer, Bulgarien; 26.05.1962 leg.W.Naidenow
09048 Arctodiaptomus steindachneri; 3m; Ohrid-See, Jugoslawien; 13.09.1958
09049 Arctodiaptomus steindachneri; 3m,A1+P5; Ohrid-See, Jugoslawien; 13.09.1958
09050+ Arctodiaptomus steindachneri; 2w; Ohrid-See, Jugoslawien; 13.09.1958
09051 Arctodiaptomus steindachneri; 2w; Ohrid-See, Jugoslawien; 13.09.1958
09052 Arctodiaptomus steindachneri; 2w,P2+P5; Ohrid-See, Jugoslawien; 13.09.1958
09053+ Arctodiaptomus alpinus; 2w; Königsee ?, Bayern, Deutschland
09054+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; Königsee ?, Bayern, Deutschland
09055+ Arctodiaptomus alpinus; 2m; Königsee ?, Bayern, Deutschland
09056+ Arctodiaptomus alpinus; 2m,A1+P5; Königsee ?, Bayern, Deutschland
09057+ Acanthodiaptomus denticornis; 2w,A1,P2+5; Sewan-See, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
09058 Acanthodiaptomus denticornis; w; Sewan-See, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
09059 Acanthodiaptomus denticornis; 2m,A1,P2+5; Sewan-See, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
09060 Acanthodiaptomus denticornis; 2m; Sewan-See, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
09061+ Arctodiaptomus bacillifer; w, A1,P2+P5; Sewan-See, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
09062+ Arctodiaptomus bacillifer; w; Sewan-See, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
09063+ Arctodiaptomus bacillifer; m, A1,P2+5; Sewan-See, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
09064 Arctodiaptomus bacillifer; m; Sewan-See, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
09065+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; Lac de Gimont, Briancon, Frankreich leg.Blanchard
09066+ Arctodiaptomus alpinus; 3w; Lac de Gimont, Briancon, Frankreich leg.Blanchard
09067+ Arctodiaptomus alpinus; 4m,P5+2A1; Lac de Gimont, Briancon, Frankreich leg.Blanchard
09068 Arctodiaptomus alpinus; 4m; Lac de Gimont, Briancon, Frankreich leg.Blanchard
09069+ Dussartius baeticus; 2w; Las Gargas, Spanien; 07.05.1965 leg.Marazanof
09070+ Dussartius baeticus; 2w,A1,P1-5; Las Gargas, Spanien; 07.05.1965 leg.Marazanof
09071+ Dussartius baeticus; 2m,A1+P5; Las Gargas, Spanien; 07.05.1965 leg.Marazanof
09072+ Dussartius baeticus; m; Las Gargas, Spanien; 07.05.1965 leg.Marazanof
09073 Sinodiaptomus sarsi; 2m,A1,P2+5; Provinz Fo-kien, China
09074 Sinodiaptomus sarsi; m; Provinz Fo-kien, China
09075 Sinodiaptomus sarsi; 2w,A1,P2+5; Provinz Fo-kien, China
09076 Sinodiaptomus sarsi; w; Provinz Fo-kien, China
09077 Arctodiaptomus alpinus; 3w,P5; Marmorena-Stausee, Graubünden, Schweiz; 13.09.1956
09078+ Arctodiaptomus alpinus; 3w; Marmorena-Stausee, Graubünden, Schweiz; 13.09.1956
09079+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; Marmorena-Stausee, Graubünden, Schweiz; 13.09.1956
09080+ Arctodiaptomus alpinus; 3m; Marmorena-Stausee, Graubünden, Schweiz; 13.09.1956
09081+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,P5+2A1; Lago Scuro, Tessin, Schweiz; 15.08.1949
09082+ Arctodiaptomus alpinus; 2m; Lago Scuro, Tessin, Schweiz; 15.08.1949
09083+ Arctodiaptomus alpinus; 2w,A1,P2+5; Lago Scuro, Tessin, Schweiz; 15.08.1949
09084+ Arctodiaptomus alpinus; 3w; Lago Scuro, Tessin, Schweiz; 15.08.1949
09085+ Arctodiaptomus alpinus; 3w,P2+P5; Lago di Stabbio, Tessin, Schweiz; 16.08.1949
09086+ Arctodiaptomus alpinus; 4w; Lago di Stabbio, Tessin, Schweiz; 16.08.1949
09087+ Arctodiaptomus alpinus; 3m,A1+P5; Lago di Stabbio, Tessin, Schweiz; 16.08.1949
09088+ Arctodiaptomus alpinus; 4m; Lago di Stabbio, Tessin, Schweiz; 16.08.1949
09089+ Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus; w, n.ssp.A1-P; Tundja-Fluß, Altwas., Jambol, Bulgarien; 06.05.1960 leg.Naidenow
09090+ Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus; w, n.ssp.; Tundja-Fluß, Altwas., Jambol, Bulgarien; 06.05.1960 leg.Naidenow

- 09091+ *Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus*; m, n.ssp.A1-P; Tundja-Fluß, Altwas., Jambol, Bulgarien; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 09092 *Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus*; m, n.ssp.; Tundja-Fluß, Altwas., Jambol, Bulgarien; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 09093+ *Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus*; m, n.ssp.A1+P; Tundja-Fluß, Altwas., Jambol, Bulgarien; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 09094+ *Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus*; m, n.ssp.; Tundja-Fluß, Altwas., Jambol, Bulgarien; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 09095+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P2+5; "Sofia", Bulgarien; 04.05.1904
- 09096 *Arctodiaptomus alpinus*; m; "Sofia", Bulgarien; 04.05.1904
- 09097+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; Reinbeker Tonteich, Deutschland; 30.09.1968 leg.W.Ohle
- 09098+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1-P4; Reinbeker Tonteich, Deutschland; 30.09.1968 leg.W.Ohle
- 09099 *Arctodiaptomus alpinus*; m; Tümpel bei Dorf Slatina, Bulgarien; 30.03.1906
- 09100+ *Arctodiaptomus alpinus*; m, A1,P2+P5; Tümpel bei Dorf Slatina, Bulgarien; 30.03.1906
- 09101+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m,A1+P5; Sarry-Göl ?, Türkei leg.(Lunz?)
- 09102 *Arctodiaptomus niethammeri*; m; Sarry-Göl ?, Türkei leg.(Lunz?)
- 09103+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w,A1,P2+5; Sarry-Göl ?, Türkei leg.(Lunz?)
- 09104+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Sarry-Göl ?, Türkei leg.(Lunz?)
- 09105+ *Arctodiaptomus similis*; 2m,A1,P2+5; Wadi 5km östl. H4, Jordanien leg.H.Löffler
- 09106 *Arctodiaptomus similis*; 2m; Wadi 5km östl. H4, Jordanien leg.H.Löffler
- 09107+ *Arctodiaptomus similis*; 2w,A1,P2+5; Wadi 5km östl. H4, Jordanien leg.H.Löffler
- 09108+ *Arctodiaptomus similis*; 2w; Wadi 5km östl. H4, Jordanien leg.H.Löffler
- 09109+ *Arctodiaptomus similis*; 2w,A1,P2+5; Wadi 5km östl. H4, Jordanien leg.H.Löffler
- 09110+ *Arctodiaptomus similis*; 2w; Wadi 5km östl. H4, Jordanien leg.H.Löffler
- 09111+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack GR 23
- 09112 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack GR 23
- 09113+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack GR 23
- 09114+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack GR 23
- 09115 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T I.
- 09116+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T I.
- 09117+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T I.
- 09118+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,P5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T I.
- 09119+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T II.
- 09120+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T II.
- 09121+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T II.
- 09122 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T II.
- 09123+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T XIV
- 09124 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T XIV
- 09125+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,P5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T XIV
- 09126+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack T XIV
- 09127+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL III
- 09128+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL III
- 09129+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL III
- 09130 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL III
- 09131+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL IXa
- 09132 *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL IXa
- 09133+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL IXa
- 09134 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL IXa
- 09135+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL XV
- 09136+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL XV
- 09137+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL XV
- 09138+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,P5+1P2; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL XV
- 09139+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL XIX
- 09140+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL XIX
- 09141+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1+P5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL XIX
- 09142+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL XIX
- 09143+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL 26
- 09144+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL 26
- 09145+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m,A1,P2+5; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL 26
- 09146 *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Westalpen, Frankreich leg.L.Keilhack SL 26
- 09147+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Szeged, Nagyzezsosto, Ungarn; 27.04.1950 Megyeri coll. (189)
- 09148+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Szeged, Nagyzezsosto, Ungarn; 27.04.1950 Megyeri coll. (189)
- 09149 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Szeged, Nagyzezsosto, Ungarn; 27.04.1950 Megyeri coll. (189)
- 09150+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,A1+P5; Szeged, Nagyzezsosto, Ungarn; 27.04.1950 Megyeri coll. (189)
- 09151+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w,A1,P2+5; Szeged, Nagyzezsosto, Ungarn; 27.04.1950 Megyeri coll. (189)

- 09152+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Szeged, Nagyzezsosto, Ungarn; 27.04.1950 Megyeri coll. (189)
- 09153+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1,P2+5; Szeged, Nagyzezsosto, Ungarn; 27.04.1950 Megyeri coll. (189)
- 09154+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Szeged, Nagyzezsosto, Ungarn; 27.04.1950 Megyeri coll. (189)
- 09155+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Balastya, Ószeszek, Ungarn; 15.04.1953 Megyeri coll. (220)
- 09156+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Balastya, Ószeszek, Ungarn; 15.04.1953 Megyeri coll. (220)
- 09157+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,A1,P2+5; Balastya, Ószeszek, Ungarn; 15.04.1953 Megyeri coll. (220)
- 09158+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Balastya, Ószeszek, Ungarn; 15.04.1953 Megyeri coll. (220)
- 09159+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,A1,P2+5; Bugac, Szekeres-szek, Ungarn; 21.10.1953 Megyeri coll. (356)
- 09160+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Bugac, Szekeres-szek, Ungarn; 21.10.1953 Megyeri coll. (356)
- 09161+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Bugac, Szekeres-szek, Ungarn; 21.10.1953 Megyeri coll. (356)
- 09162+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Bugac, Szekeres-szek, Ungarn; 21.10.1953 Megyeri coll. (356)
- 09163+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Szeged, Feherto, Ungarn; 30.06.1956 Megyeri coll. (2309)
- 09164+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Szeged, Feherto, Ungarn; 30.06.1956 Megyeri coll. (2309)
- 09165+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,P5; Szeged, Feherto, Ungarn; 30.06.1956 Megyeri coll. (2309)
- 09166 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w,A1,P2+5; Szeged, Feherto, Ungarn; 29.10.1969 Megyeri coll. (3023)
- 09167+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Szeged, Feherto, Ungarn; 29.10.1969 Megyeri coll. (3023)
- 09168+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,A1,P2+5; Szeged, Feherto, Ungarn; 29.10.1969 Megyeri coll. (3023)
- 09169 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Szeged, Feherto, Ungarn; 29.10.1969 Megyeri coll. (3023)
- 09170+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w,A1,P2+5; Kunfeherto, Feherto, Ungarn; 07.04.1964 Megyeri coll. (2611)
- 09171+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Kunfeherto, Feherto, Ungarn; 07.04.1964 Megyeri coll. (2611)
- 09172+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,A1,P2+5; Kunfeherto, Feherto, Ungarn; 07.04.1964 Megyeri coll. (2611)
- 09173 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Kunfeherto, Feherto, Ungarn; 07.04.1964 Megyeri coll. (2611)
- 09174 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1+P5; Bugac,, Bogarzo-to, Ungarn; 04.05.1968 Megyeri coll. (2791)
- 09175 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Bugac,, Bogarzo-to, Ungarn; 04.05.1968 Megyeri coll. (2791)
- 09176+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Kistelek, Nagyszekto, Ungarn; 28.10.1969 Megyeri coll. (3022)
- 09177+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Kistelek, Nagyszekto, Ungarn; 28.10.1969 Megyeri coll. (3022)
- 09178+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,A1,P2+5; Kistelek, Nagyszekto, Ungarn; 28.10.1969 Megyeri coll. (3022)
- 09179 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Kistelek, Nagyszekto, Ungarn; 28.10.1969 Megyeri coll. (3022)
- 09180+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w,A1,P2+5; Lajozmize, Szikesto, Ungarn; 19.09.1969 Megyeri coll. (3107)
- 09181+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Lajozmize, Szikesto, Ungarn; 19.09.1969 Megyeri coll. (3107)
- 09182+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,A1,P2+5; Lajozmize, Szikesto, Ungarn; 19.09.1969 Megyeri coll. (3106)
- 09183+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Lajozmize, Szikesto, Ungarn; 19.09.1969 Megyeri coll. (3106)
- 09184+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,P5; Golsner Lacke, Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler (51)
- 09185+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,P5; östl.ober.Höll-Lacke, Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler (51)
- 09186+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,P5; Lacke nördl.Albersee, Seewinkel, Österreich; 10.1957 leg.H.Löffler (39a)
- 09187+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m, P5; Zicksee, Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler (1a)
- 09188+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,P5; Salziger See, Seewinkel, Österreich; 04.1957 leg.H.Löffler (4)
- 09189+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m, A1,d,P1+2+; Balastya Ószeszek, Ungarn; 15.04.1953 leg.Megyeri (220)
- 09190+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m,P5; Bugac, Szekeres-to, Ungarn; 02.10.1953 leg.Megyeri (356)
- 09191+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 4m,P5; Kunfeherto, Feherto, Ungarn; 07.04.1964 leg.Megyeri (2613)
- 09192+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m,A1,d,P5; Kistelekto, Feherto, Nagyzsosto, Ungarn; 30.10.1957 Megyeri coll.
- 09193+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Tvrdosovce, Slowakei; Teich; 04.07.1956 J.Brtek coll.
- 09194+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Tvrdosovce, Slowakei; Teich; 04.07.1956 J.Brtek coll.
- 09195+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 6m,A1,d,P5; Tvrdosovce, Slowakei; Teich; 04.07.1956 J.Brtek coll.
- 09196+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Tvrdosovce, Slowakei; Teich; 04.07.1956 J.Brtek coll.
- 09197 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w,A1,P2+5; Tvrdosovce, Slowakei; Teich; 22.04.1969 J.Brtek coll.
- 09198 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w; Tvrdosovce, Slowakei; Teich; 22.04.1969 J.Brtek coll.
- 09199 *Arctodiaptomus bacillifer*; 4m,A1,d,P5; Tvrdosovce, Slowakei; Teich; 22.04.1969 J.Brtek coll.
- 09200 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Tvrdosovce, Slowakei; Teich; 22.04.1969 J.Brtek coll.
- 09201+ *Arctodiaptomus alpinus*; 5m,A1,d,P5; Oberer Furkota-See, Hohe Tatra, Slowakei; 27.09.1966 Brtek coll.
- 09202+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Oberer Furkota-See, Hohe Tatra, Slowakei; 27.09.1966 Brtek coll.
- 09203+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3w,A1,P2+5; Oberer Furkota-See, Hohe Tatra, Slowakei; 27.09.1966 Brtek coll.
- 09204+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Oberer Furkota-See, Hohe Tatra, Slowakei; 27.09.1966 Brtek coll.
- 09205+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,A1,d,P5; Lago Scuro, Tessin, Schweiz; 15.08.1949
- 09206+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,A1,d,P5; Lago Stabbio, Tessin, Schweiz; 16.08.1949
- 09207+ *Arctodiaptomus alpinus*; 3m,A1,d,P5; Mammorene-Stausee, Graubünden, Schweiz; 13.09.1956
- 09208+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m; Lajosmize, Szikesto, Ungarn; 19.09.1969 leg.Megyeri (3106)
- 09209+ *Arctodiaptomus bacillifer*; m, A1+P2+P5; Lajosmize, Szikesto, Ungarn; 19.09.1969 leg.Megyeri (3106)
- 09210+ *Notodiaptomus corderoi*; w, A1,Mxp,P1+; künstl.See Univers., Sao Paulo, Brasilien; 1968 M.Cippoli coll.
- 09211+ *Notodiaptomus corderoi*; m, A1+P5; künstl.See Univers., Sao Paulo, Brasilien; 1968 M.Cippoli coll.
- 09212+ *Arctodiaptomus alpinus*; m; Zurtersee, Vorarlberg, Österreich; 17.08.1928 leg.Pesta

- 09213+ *Arctodiaptomus alpinus*; m; Unt. Seebisee 2230m, Tirol, Österreich; 15.08.1911 Pesta coll.
- 09214+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m, A1+Abd; Torjochsee 2200m, N-Tirol, Österreich; 09.08.1921 Pesta coll.
- 09215+ *Arctodiaptomus alpinus*; w+m, P5+P2; Torjochsee 2200m, N-Tirol, Österreich; 09.08.1921 Pesta coll.
- 09216 *Arctodiaptomus* sp.; m, A1, P2+P5; Wadi 5km östl. M4, Jordanien leg.H.Löffler
- 09217+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Hirschlacke, Rofanggebirge 1900m, N-Tirol, Österreich; 03.08.1930 O.Pesta coll.
- 09218+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m, A1, d, P5; Nagyszekto-See, Kistelek, Ungarn; 15.08.1957 J.Ponyi coll.
- 09219+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2m; Nagyszekto-See, Kistelek, Ungarn; 15.08.1957 Ponyi coll.
- 09220+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w, A1, P2+5; Nagyszekto-See, Kistelek, Ungarn; 15.08.1957 J.Ponyi coll.
- 09221 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Nagyszekto-See, Kistelek, Ungarn; 15.08.1957 J.Ponyi coll.
- 09222+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3w, A1, P2+5; Nagyszekto-See, Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 J.Ponyi coll.
- 09223+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Nagyszekto-See, Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 J.Ponyi coll.
- 09224+ *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m, A1, P2+5; Nagyszekto-See, Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 J.Ponyi coll.
- 09225 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Nagyszekto-See, Kistelek, Ungarn; 30.10.1957 J.Ponyi coll.
- 09226 *Arctodiaptomus centetes*; 2m; Boy-See 2850m, Kurdistan; 01.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09227 *Arctodiaptomus centetes*; 2w; Boy-See 2850m, Kurdistan; 01.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09228+ *Arctodiaptomus centetes*; 3w, A1, P2+5; Südl. See (22), Kurdistan ca.3000m, Türkei; 01.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09229 *Arctodiaptomus centetes*; 2w; Südl. See (22), Kurdistan ca.3000m, Türkei; 01.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09230+ *Arctodiaptomus centetes*; 2m, A1, P2+5; Südl. See (22), Kurdistan ca.3000m, Türkei; 01.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09231 *Arctodiaptomus centetes*; 2m; Südl. See (22), Kurdistan ca.3000m, Türkei; 01.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09232+ *Eudiaptomus gracilis*; 2w, A1, P2+5; Ohridsee, Jugoslawien; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 09233+ *Eudiaptomus gracilis*; 2w; Ohridsee, Jugoslawien; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 09234+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m, A1, P2+5; Großer Hincoen-See, Hohe Tatra, CSSR; 18.09.1952 leg.Brtek
- 09235+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 3w, P2+P5; Prespasee, Jugoslawien; Litoral; 20.09.1969 leg.Petkovski
- 09236+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 3w; Prespasee, Jugoslawien; Litoral; 20.09.1969 leg.Petkovski
- 09237+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 4m, A1+P5; Prespasee, Jugoslawien; Litoral; 20.09.1969 leg.Petkovski
- 09238 *Arctodiaptomus steindachneri*; 4m; Prespasee, Jugoslawien; Litoral; 20.09.1969 leg.Petkovski
- 09239+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 3w; Ohridsee, Jugoslawien; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 09240+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 3w, P5; Ohridsee, Jugoslawien; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 09241+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 4m, A1+P5; Ohridsee, Jugoslawien; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 09242+ *Arctodiaptomus steindachneri*; 4m; Ohridsee, Jugoslawien; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 09243+ *Arctodiaptomus alpinus*; 4m, A1+P5; Engstlensee 1850m, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
- 09244+ *Arctodiaptomus alpinus*; 6m, A1+P5; Engstlensee 1850m, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
- 09245+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m, A1+P5; Engstlensee 1850m, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
- 09246+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Engstlensee 1850m, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
- 09247+ *Cyclops tetricus*; 2w, Abd.+P5; Engstlensee 1850m, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
- 09248 *Cyclops tetricus*; w, A1-Mxp.; Engstlensee 1850m, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
- 09249+ *Cyclops tetricus*; w, P1-P4; Engstlensee 1850m, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
- 09250 *Cyclops tetricus*; 2w; Engstlensee 1850m, Schweiz; 22.09.1969 Kiefer coll.
- 09251+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w; Rumänien leg.A.Georgescu
- 09252+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2w, A1, P2+5; Rumänien leg.A.Georgescu
- 09253+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m, A1, P2+5; Rumänien leg.A.Georgescu
- 09254+ *Arctodiaptomus alpinus*; 2m; Rumänien leg.A.Georgescu
- 09255 *Arctodiaptomus similis* cf.; w; Iran; 1960
- 09256+ *Arctodiaptomus similis* cf.; w, A1, P2+P5; Iran; 1960
- 09257+ *Arctodiaptomus dudichi*; 2w, A1, P2+5; Rumänien
- 09258+ *Arctodiaptomus dudichi*; 2w; Rumänien
- 09259+ *Arctodiaptomus dudichi*; 2m, A1, P2+5; Rumänien
- 09260+ *Arctodiaptomus dudichi*; 2m; Rumänien
- 09261 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w, A1, P2+5; Pusztaszer, Donger-to (2659m), Ungarn; 05.05.1965 leg.J.Megyeryi
- 09262 *Arctodiaptomus bacillifer*; 2w; Pusztaszer, Donger-to (2659m), Ungarn; 05.05.1965 leg.J.Megyeryi
- 09263 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m, A1+P5; Pusztaszer, Donger-to (2659m), Ungarn; 05.05.1965 leg.J.Megyeryi
- 09264 *Arctodiaptomus bacillifer*; 3m; Pusztaszer, Donger-to (2659m), Ungarn; 05.05.1965 leg.J.Megyeryi
- 09265+ *Arctodiaptomus centetes*; 2w, A1, P2+5; Gelianu-See ca.3000m, Kurdistan, Türkei; 04.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09266+ *Arctodiaptomus centetes*; 2w; Gelianu-See ca.3000m, Kurdistan, Türkei; 04.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09267+ *Arctodiaptomus centetes*; w, A1, P2+P5; Unt. Gelianu-See, Kurdistan ca. 3000m, Türkei; 04.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09268+ *Arctodiaptomus centetes*; w; Unt. Gelianu-See, Kurdistan ca. 3000m, Türkei; 04.10.1937 Fr.Ruttner coll.
- 09269+ *Arctodiaptomus wierzejskii*; m, A1, P1-P5; Pusztaszer, Donger-to (2659m), Ungarn; 05.05.1965 leg.J.Megyeryi
- 09270 *Arctodiaptomus wierzejskii*; m; Pusztaszer, Donger-to (2659m), Ungarn; 05.05.1965 leg.J.Megyeryi
- 09271+ *Arctodiaptomus bacillifer* propior; w, A1, P2+P5; Kakathane, Türkei; Tümpel; 04.1940 leg.C.Kosswig
- 09272+ *Arctodiaptomus niethammeri*; m+w parts; 62km südl.Inebolu, Türkei; 17.10.1933 leg.Kummerlöwe & Nieth.
- 09273+ *Arctodiaptomus niethammeri*; m+w; 62km südl.Inebolu, Türkei; 17.10.1933 leg.Kummerlöwe & Nieth.

- 09274 *Heterocope appendiculata*; w, A1-Mxp.; Inka jaure, Lappland (7), Schweden; 05.09.1968 leg.Nauwerck
09275 *Heterocope appendiculata*; w, P1-P5; Inka jaure, Lappland (7), Schweden; 05.09.1968 leg.Nauwerck
09276+ *Heterocope appendiculata*; w; Inka jaure, Lappland (7), Schweden; 05.09.1968 leg.Nauwerck
09277 *Heterocope appendiculata*; m; Inka jaure, Lappland (7), Schweden; 05.09.1968 leg.Nauwerck
09278+ *Heterocope appendiculata*; m, A1-P5; Inka jaure, Lappland (7), Schweden; 05.09.1968 Nauwerck coll.
09279+ *Thermocyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Seman, Gartenteich, Iran; 1960 leg.A.Ruttner-Kolis.
09280+ *Thermocyclops* sp.; 2w, A1-P4; Seman, Gartenteich, Iran; 1960 leg.A.Ruttner-Kolis.
09281+ *Mesocyclops longisetus*; w, A1-P4; Sao Paula, Brasilien
09282 *Mesocyclops longisetus*; w, Abd.+P5; Sao Paula, Brasilien
09283+ *Arctodiaptomus stephanidesi*; 2m, A1, P2+5; Pond 30, Insel Korfu, Griechenland; 13.02.1936 leg.Stephanides
09284 *Arctodiaptomus stephanidesi*; 2m; Pond 30, Insel Korfu, Griechenland; 13.02.1936 leg.Stephanides
09285 *Arctodiaptomus stephanidesi*; 2w, A1, P2+5; Pond 30, Insel Korfu, Griechenland; 13.02.1936 leg.Stephanides
09286 *Arctodiaptomus stephanidesi*; 2w; Pond 30, Insel Korfu, Griechenland; 13.02.1936 leg.Stephanides
09287+ *Arctodiaptomus dudichi*; 3w; Nagysallo, Ungarn; 16.04.1932 leg.E.Dudich
09288+ *Arctodiaptomus dudichi*; 2w, A1, P2+5; Nagysallo, Ungarn; 16.04.1932 leg.E.Dudich
09289 *Arctodiaptomus dudichi*; 2m; Nagysallo, Ungarn; 16.04.1932 leg.E.Dudich
09290+ *Arctodiaptomus dudichi*; 2m, A1, P2+5; Nagysallo, Ungarn; 16.04.1932 leg.E.Dudich
09291 *Arctodiaptomus novosibiricus*; m, n.sp.Typus; Insel B.Ljachov, U.d.S.S.R.; 16.08.1927 Popov coll.
09292+ *Arctodiaptomus novosibiricus*; m, n.sp.Typus; Insel B.Ljachov, U.d.S.S.R.; 16.08.1927 Popov coll.
09293+ *Arctodiaptomus novosibiricus*; w, n.sp.Typus; Insel B.Ljachov, U.d.S.S.R.; 16.08.1927 Popov coll.
09294+ *Arctodiaptomus novosibiricus*; w, n.sp.Typus; Insel B.Ljachov, U.d.S.S.R.; 16.08.1927 Popov coll.
09295+ *Arctodiaptomus* sp.; w, A1, P2+P5; Sevan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 30.07.1935 leg.Rylov
09296+ *Arctodiaptomus* sp.; w; Sevan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 30.07.1935 leg.Rylov
09297+ *Arctodiaptomus* sp.; m, A1, P2+P5; Sevan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 30.07.1935 Rylov coll.
09298+ *Arctodiaptomus* sp.; m; Sevan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 30.07.1935 leg.Rylov
09299 *Mixodiaptomus taticus*; m, A1, P2+P5; Gwändlsee, Steiermark, Österreich; 07.1963 leg.Vornatscher
09300 *Mixodiaptomus taticus*; m; Gwändlsee, Steiermark, Österreich; 07.1963 leg.Vornatscher
09301+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; w, A1, P2+P5; Dschulju-kuł, Altai-Gebirge, U.d.S.S.R.; 07.08.1901 leg.Ignatov
09302+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; w; Dschulju-kuł, Altai-Gebirge, U.d.S.S.R.; 07.08.1901 leg.Ignatov
09303+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; m, A1, P2+P5; Dschulju-kuł, Altai-Gebirge, U.d.S.S.R.; 07.08.1901 leg.Ignatov
09304 *Arctodiaptomus acutilobatus*; m; Dschulju-kuł, Altai-Gebirge, U.d.S.S.R.; 07.08.1901 leg.Ignatov
09305+ *Arctodiaptomus niethammeri akatovae*; n.ssp. 2w; "Orenburg", Ural, U.d.S.S.R.; 22.12.1950 leg.N.Akatava
09306+ *Arctodiaptomus niethammeri akatovae*; n.ssp. 2w; "Orenburg", Ural, U.d.S.S.R.; 22.12.1950 leg.N.Akatava
09307+ *Arctodiaptomus niethammeri akatovae*; n.ssp. 3m; "Orenburg", Ural, U.d.S.S.R.; 22.12.1950 leg.N.Akatava
09308+ *Arctodiaptomus niethammeri akatovae*; n.ssp. 3m; "Orenburg", Ural, U.d.S.S.R.; 22.12.1950 leg.N.Akatava
09309+ *Arctodiaptomus dentifer*; w, A1, P2+P5; Umgbg.v.Jaroslavl, U.d.S.S.R.; 16.05.1925 leg.Grese
09310+ *Arctodiaptomus dentifer*; w; Umgbg.v.Jaroslavl, U.d.S.S.R.; 16.05.1925 Grese coll.
09311+ *Arctodiaptomus dentifer*; m, A1, P2+P5; Umgbg.v.Jaroslavl, U.d.S.S.R.; 16.05.1925 Grese coll.
09312+ *Arctodiaptomus dentifer*; 2m; Umgbg.v.Jaroslavl, U.d.S.S.R.; 16.05.1925 Grese coll.
09313 *Arctodiaptomus* sp.; 2w, A1, P2+5; Armenien, U.d.S.S.R.; 20.07.1936
09314 *Arctodiaptomus* sp.; 2w; Armenien, U.d.S.S.R.; 20.07.1936
09315 *Arctodiaptomus* sp.; 2m, A1, P2+5; Armenien, U.d.S.S.R.; 20.07.1936
09316 *Arctodiaptomus* sp.; 2m; Armenien, U.d.S.S.R.; 20.07.1936
09317 *Arctodiaptomus spinosus*; 2w, A1, P2+5; Sevan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 16.07.1931
09318+ *Arctodiaptomus spinosus*; 2w; Sevan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 16.07.1931
09319+ *Arctodiaptomus spinosus*; 2m, A1, P2+5; Sevan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 16.07.1931
09320+ *Arctodiaptomus spinosus*; 2m; Sevan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 16.07.1931
09321+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 2m, A1, P2+5; See Madatalin, Kaukasus, U.d.S.S.R.; 09.07.1915 leg.Fadeev
09322+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 2m; See Madatalin, Kaukasus, U.d.S.S.R.; 09.07.1915 leg.Fadeev
09323+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 2w, A1, P2+5; See Madatalin, Kaukasus, U.d.S.S.R.; 09.07.1915 leg.Fadeev
09324+ *Arctodiaptomus acutilobatus*; 2w; See Madatalin, Kaukasus, U.d.S.S.R.; 09.07.1915 leg.Fadeev
09325+ *Eudiaptomus transylvanicus*; m, A1, P2+P5; Bei Jaroslavl, U.d.S.S.R.; 16.05.1925 leg.B.Grese
09326+ *Eudiaptomus transylvanicus*; m; Bei Jaroslavl, U.d.S.S.R.; 16.05.1925 leg.B.Grese
09327+ *Eudiaptomus transylvanicus*; w, A1, P2+4+5; Bei Jaroslavl, U.d.S.S.R.; 16.05.1925 leg.B.Grese
09328+ *Eudiaptomus transylvanicus*; w; Bei Jaroslavl, U.d.S.S.R.; 16.05.1925 leg.B.Grese
09329 *Megacyclops viridis*; m, Copepod. 5; Seman, Gartenteich, Iran; 25.05.1960 leg.A.Ruttner-Kolisk.
09330 *Diacyclops bicuspidatus*; w; Seman, Gartenteich, Iran; 25.05.1960 leg.A.Ruttner-Kolisk.
09331+ *Thermocyclops* sp.; 2w; Seman, Gartenteich, Iran; 25.05.1960 leg.A.Ruttner-Kolisk.
09332 *Thermocyclops* sp.; w, Copepod.5; Seman, Gartenteich, Iran; 25.05.1960 leg.A.Ruttner-Kolisk.
09333 *Diacyclops languidus typicus*; w, Abd.+P5; Italien leg.Marcuzzi
09334 *Diacyclops languidus typicus*; w, A1-P4; Italien leg.Marcuzzi

- 09335+ *Arctodiaptomus stephanidesi*; m, A1,P2+P5; Korfu, Pond 39, Griechenland; 07.12.1935 leg.Stephanides (Pr.6)
- 09336 *Arctodiaptomus stephanidesi*; 2m; Korfu, Pond 39, Griechenland; 07.12.1935 leg.Stephanides (Pr.6)
- 09337+ *Diacyclops bicuspidatus*; 2w,Abd.+P5; Malchinersee, Mecklenburg, Deutschland; 07.07.1969 leg.Kalbe
- 09338 *Diacyclops bicuspidatus*; 2w,A1-P4; Malchinersee, Mecklenburg, Deutschland; 07.07.1969 leg.Kalbe
- 09339+ *Diacyclops bicuspidatus*; w; Malchinersee, Mecklenburg, Deutschland; 07.07.1969 leg.Kalbe
- 09340 *Eudiaptomus graciloides*; 2m,A1,P2+5; Faaker See, Kärnten, Österreich; 17.06.1969 Findenegg coll.
- 09341 *Eudiaptomus graciloides*; 2m; Faaker See, Kärnten, Österreich; 17.06.1969 Findenegg coll.
- 09342 *Eudiaptomus graciloides*; w; Faaker See, Kärnten, Österreich; 17.06.1969 Findenegg coll.
- 09343+ *Arctodiaptomus dudichi*; 4m,A1,P2+5; Dusits Grube, Nagysallo, Ungarn; 06.04.1936 Dudich coll.
- 09344+ *Arctodiaptomus dudichi*; 4m; Dusits Grube, Nagysallo, Ungarn; 06.04.1936 Dudich coll.
- 09345+ *Arctodiaptomus stephanidesi*; 4m,A1,P2+5; Korfu, Pond 30, Griechenland; 13.02.1936 leg.Stephanides
- 09346 *Arctodiaptomus stephanidesi*; 4m; Korfu, Pond 30, Griechenland; 13.02.1936 leg.Stephanides
- 09347+ *Diaptomus serbicus*; 2w,A1+P2+5; Rumänien
- 09348+ *Diaptomus serbicus*; m, A1+P2+P5; Rumänien
- 09349+ *Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus*; n.ssp. 2m; Tundja-Altwasser, bei Jambol, Bulgarien; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 09350+ *Arctodiaptomus sensibilis bulgaricus*; n.ssp. 2m; Tundja-Altwasser, bei Jambol, Bulgarien; 06.05.1960 leg.Naidenow
- 09351 *Arctodiaptomus laticeps*; m, A1+P5; Trebisnica-Talsperre, Jugoslawien; 1969 Zwkovic coll.
- 09352 *Arctodiaptomus stephanidesi*; m, A1; Korfu, "Pond 30", Griechenland; 13.02.1936 leg.Stephanides
- 09353 *Arctodiaptomus stephanidesi*; 2m,A1,P2+5; Korfu, "Pond 30", Griechenland; 07.12.1935 leg.Stephanides
- 09354+ *Arctodiaptomus* sp.; 4m,A1,P2+5; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi (22)
- 09355+ *Arctodiaptomus* sp.; 4m; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi (22)
- 09356+ *Arctodiaptomus* sp.; 2w,A1,P2+5; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi (22)
- 09357+ *Arctodiaptomus* sp.; 2w; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi (22)
- 09358+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 4m,A1+P5; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09359+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 4m; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09360+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3w; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09361 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09362+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3w,A1,P2+5; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09363 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09364 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2w,P5; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09365+ *Arctodiaptomus niethammeri*; m, A1,P2+P5; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09366 *Arctodiaptomus niethammeri*; m; Teich b.Buturlinovka, Don, U.d.S.S.R.; 04.05.1959 leg.Boltovsko (15)
- 09367 *Arctodiaptomus pectinicornis*; 4m,A1+P5; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi (23)
- 09368 *Arctodiaptomus pectinicornis*; 4m; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi (23)
- 09369 *Arctodiaptomus pectinicornis*; 4w,A1,P2+5; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi (23)
- 09370 *Arctodiaptomus pectinicornis*; 4w; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi (23)
- 09371+ *Eudiaptomus atropatenus*; 3m,A1,P2+5; Astara-Bezirk, südl.Kaspi, U.d.S.S.R.; 26.06.1962 leg.Boltovskoi (24)
- 09372+ *Eudiaptomus atropatenus*; 3m; Astara-Bezirk, südl.Kaspi, U.d.S.S.R.; 26.06.1962 leg.Boltovskoi (24)
- 09373+ *Eudiaptomus atropatenus*; w, A1,P1-P5; Astara-Bezirk, südl.Kaspi, U.d.S.S.R.; 26.06.1962 leg.Boltovskoi (24)
- 09374+ *Eudiaptomus atropatenus*; w; Astara-Bezirk, südl.Kaspi, U.d.S.S.R.; 26.06.1962 leg.Boltovskoi (24)
- 09375+ *Paracyclops fimbriatus*; w, Abd.+P5; Australien leg.Timms (8)
- 09376+ *Paracyclops fimbriatus*; w, A1-P4; Australien leg.Timms (8)
- 09377+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m,A1+P5; Tümpel Dzura, Galiciza-Gebirge, Jugoslawien; 29.10.1950 leg.Hadzisce
- 09378 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m; Tümpel Dzura, Galiciza-Gebirge, Jugoslawien; 29.10.1950 leg.Hadzisce
- 09379+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 4m,A1,P2+5; Tümpel Assan Dzura, Galiciza-Gebirge, Jugoslawien; 11.07.1953 Hadzisce coll.
- 09380 *Arctodiaptomus niethammeri*; 4m; Tümpel Assan Dzura, Galiciza-Gebirge, Jugoslawien; 11.07.1953 Hadzisce coll.
- 09381+ *Arctodiaptomus laticeps*; w; Roros, Norwegen leg.G.O.Sars
- 09382+ *Arctodiaptomus laticeps*; 2m; Roros, Norwegen leg.G.O.Sars
- 09383 *Thermocyclops hyalinus*; 2w,Abd.+P5; Orbst Town Lagoon, Victoria, Australien; 01.06.1970 Timms coll.
- 09384 *Thermocyclops hyalinus*; 2w,A1-P4; Orbst Town Lagoon, Victoria, Australien; 01.06.1970 Timms coll.
- 09385 *Thermocyclops hyalinus*; w, A1-P4; Cowell's Lagoon, Victoria, Australien; 01.06.1970 Timms coll. (8)
- 09386 *Thermocyclops hyalinus*; 2w,Abd.+P5; Cowell's Lagoon, Victoria, Australien; 01.06.1970 Timms coll. (8)
- 09387+ *Arctodiaptomus niethammeri*; 3m,A1+P5; Kratersee im, Nimroud Dagh, Türkei; 27.09.1956 Lindberg coll.
- 09388 *Arctodiaptomus niethammeri*; 2m; Kratersee im, Nimroud Dagh, Türkei; 27.09.1956 Lindberg coll.
- 09389+ *Arctodiaptomus parvispinus*; m, P5; Chusol, Tibet; small pool; 09.08.1932 leg.Hutchinson
- 09390+ *Calanipeda aquaedulcis*; 4m,A1; Korfu, "Pond 293", Griechenland; 10.08.1936 leg.Stephanides (12)
- 09391+ *Lovenula alluaudi*; 2w; Ostrovo-See, Griechenland; 06.10.1961 Hadzisce coll.
- 09392+ *Lovenula alluaudi*; w, P5; Ostrovo-See, Griechenland; 06.10.1961 Hadzisce coll.
- 09393 *Lovenula alluaudi*; 2m,A1+P5; Ostrovo-See, Griechenland; 06.10.1961 leg.Hadzisce coll.
- 09394 *Lovenula alluaudi*; 2m; Ostrovo-See, Griechenland; 06.10.1961 Hadzisce coll.
- 09395+ *Diaptomus cyaneus*; 2m,A1+P5; Lago Peirafica Sup., Italien; 08.1948 Tonolli coll.

- 09396+ *Calanipeda aquaedulcis*; 3m, A1+P5; Korfu, "Pond 293", Griechenland; 10.08.1936 leg. Stephanides
- 09397 *Tropodiatomus lanaonus*; n.sp. 2w; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg. W.M. Lewis jr.
- 09398 *Tropodiatomus lanaonus*; w, n.sp.; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg. W.M. Lewis jr.
- 09399 *Tropodiatomus lanaonus*; m, n.sp. A1, P+; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg. W.M. Lewis jr.
- 09400 *Tropodiatomus lanaonus*; m, n.sp.; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg. W.M. Lewis jr.
- 09401 *Limnocalanus macrurus*; 2w; Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
- 09402 *Limnocalanus macrurus*; 2m; Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
- 09403+ *Diaptomus cyaneus*; 2m, A1, P2+5; Les Cerisieres, Camargue, Frankreich; 10.04.1956 leg. B. Dussart
- 09404+ *Diaptomus kenitraensis*; m, A1+P5; Kenitra, Marokko
- 09405+ *Diaptomus kenitraensis*; w, A1, P2+P5; Kenitra, Marokko
- 09406+ *Diaptomus kenitraensis*; w, P1, P3, P4; Kenitra, Marokko
- 09407+ *Diaptomus mirus*; m, A1, P2+P5; Ilgaz-See, Türkei; 05.1933 leg. Kummerlöwe
- 09408 *Diaptomus mirus*; m; Ilgaz-See, Türkei; 05.1933 leg. Kummerlöwe
- 09409+ *Eurytemora grimmeri*; 2w; Kaspi-See, Mitte+Süd, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09410 *Eurytemora grimmeri*; 3m; Kaspi-See, Mitte+Süd, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09411+ *Eurytemora grimmeri*; w, P1-P5; Kaspi-See, Mitte+Süd, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09412 *Eurytemora grimmeri*; w, A1-Mxp.; Kaspi-See, Mitte+Süd, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09413+ *Eurytemora grimmeri*; 4m, A1, P4+5; Kaspi-See, Mitte+Süd, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09414+ *Eurytemora grimmeri*; 4m; Kaspi-See, Mitte+Süd, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09415+ *Limnocalanus grimaldii*; 2w; Kaspi-See, Mitte, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09416 *Limnocalanus grimaldii*; w, A1-Mxp.; Kaspi-See, Mitte, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09417 *Limnocalanus grimaldii*; w, P1-P5p.; Kaspi-See, Mitte, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09418 *Limnocalanus grimaldii*; w, Mundfeld; Kaspi-See, Mitte, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09419 *Limnocalanus grimaldii*; 2m, A1+P5; Kaspi-See, Mitte, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09420 *Limnocalanus grimaldii*; 2m; Kaspi-See, Mitte, U.d.S.S.R.; 08.1964 leg. Bolovskoi (6)
- 09427+ *Arctodiatomus similis*; w, A1, P2+3P5; Birket Mamilla, Jerusalem; 13.05.1929 leg. Bodenheimer
- 09428+ *Arctodiatomus similis*; 3w; Birket Mamilla, Jerusalem; 13.05.1929 leg. Bodenheimer
- 09429+ *Arctodiatomus similis*; 3m, A1, P2+5; Birket Mamilla, Jerusalem; 13.05.1929 leg. Bodenheimer
- 09430 *Arctodiatomus similis*; 3m; Birket Mamilla, Jerusalem; 13.05.1929 leg. Bodenheimer
- 09431+ *Mixodiatomus incrassatus*; m, Ro, A1+P5; Balsa de las cloches, Spanien; 20.04.1915 leg. F. Haas coll.
- 09432 *Mixodiatomus kupelwieseri*; w; Stillfried a.d. March, Österreich; Lache; 05.05.1967 leg. Vornatscher
- 09433+ *Mixodiatomus kupelwieseri*; w, A1-P5; Stillfried a.d. March, Österreich; Lache; 05.05.1967 leg. Vornatscher
- 09434 *Mixodiatomus kupelwieseri*; w, A1+P5; Stillfried a.d. March, Österreich; Lache; 05.05.1967 leg. Vornatscher
- 09435+ *Mixodiatomus kupelwieseri*; 3m, A1+P5; Stillfried a.d. March, Österreich; Lache; 05.05.1967 leg. Vornatscher
- 09436+ *Mixodiatomus kupelwieseri*; 3m; Stillfried a.d. March, Österreich; Lache; 05.05.1967 leg. Vornatscher
- 09437+ *Mixodiatomus laciniatus*; 2w, A1, P2+5; Titisee 10-0m, Schwarzwald, Deutschland; Epilimnion; 17.06.1904, R. Lauterborn
- 09438+ *Mixodiatomus laciniatus*; 2w; Titisee 10-0m, Schwarzwald, Deutschland; Epilimnion; 17.06.1904 leg. R. Lauterborn
- 09439+ *Mixodiatomus laciniatus*; 2m, A1, P2+5; Titisee 10-0m, Schwarzwald, Deutschland; Epilimnion; 17.06.1904, R. Lauterborn
- 09440+ *Mixodiatomus laciniatus*; 2m; Titisee 10-0m, Schwarzwald, Deutschland; Epilimnion; 17.06.1904 leg. R. Lauterborn
- 09441 *Heterocope appendiculata*; m, A1-Mxp.; Knarrebysjön, Dalsland, Schweden; 10.07.1940 leg. Sv. Ekman
- 09442+ *Heterocope appendiculata*; m, P1-P5; Knarrebysjön, Dalsland, Schweden; 10.07.1940 leg. Sv. Ekman
- 09443+ *Heterocope appendiculata*; w, A1, P1-P5; Knarrebysjön, Dalsland, Schweden; 10.07.1940 leg. Sv. Ekman
- 09444+ *Heterocope appendiculata*; w+m ventr.; Knarrebysjön, Dalsland, Schweden; 10.07.1940 leg. Sv. Ekman
- 09445+ *Heterocope appendiculata*; w+m dorsal; Knarrebysjön, Dalsland, Schweden; 10.07.1940 leg. Sv. Ekman
- 09446 *Heterocope borealis*; w, P1-P5; Bodensee, Deutschland; 08.11.1932 leg. J. Schmalz
- 09447 *Heterocope borealis*; w, A1-Mxp.; Bodensee, Deutschland; 08.11.1932 leg. J. Schmalz
- 09448 *Heterocope borealis*; 2w; Bodensee, Deutschland; 08.11.1932 leg. J. Schmalz
- 09449 *Heterocope borealis*; m, A1, P1-P5; Bodensee, Deutschland; 08.11.1932 leg. J. Schmalz
- 09450+ *Heterocope borealis*; 2m; Bodensee, Deutschland; 08.11.1932 leg. J. Schmalz
- 09451+ *Heterocope saliens*; w, A1, P1-P5; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 11.08.1923 Kiefer coll.
- 09452+ *Heterocope saliens*; 2w; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 11.08.1923 Kiefer coll.
- 09453+ *Heterocope saliens*; 2m, A1, P1-5; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 11.08.1923 Kiefer coll.
- 09454 *Heterocope saliens*; 2m; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 11.08.1923 Kiefer coll.
- 09455 *Heterocope caspia*; w ventral; Kaspi-See, mittl. Tl., U.d.S.S.R.; 20m Tiefe; 26.09.1940 leg. M. Boltovskoi
- 09456+ *Heterocope caspia*; 2w; Kaspi-See, mittl. Tl., U.d.S.S.R.; 20m Tiefe; 26.09.1940 leg. M. Boltovskoi
- 09457+ *Heterocope caspia*; w, A1, P1-5; Kaspi-See, mittl. Tl., U.d.S.S.R.; 20m Tiefe; 26.09.1940 leg. M. Boltovskoi
- 09458+ *Heterocope caspia*; m; Kaspi-See, mittl. Tl., U.d.S.S.R.; 20m Tiefe; 26.09.1940 leg. M. Boltovskoi
- 09459+ *Heterocope caspia*; ?, A1, P1-P5; Kaspi-See, mittl. Tl., U.d.S.S.R.; 20m Tiefe; 26.09.1940 leg. M. Boltovskoi
- 09460+ *Heterocope caspia*; w+m, A1; Kaspi-See, mittl. Tl., U.d.S.S.R.; 20m Tiefe; 26.09.1940 leg. M. Boltovskoi
- 09461+ *Eurytemora affinis*; w+m; Elbe bei Hamburg, Deutschland
- 09462 *Eurytemora affinis*; w; Elbe bei Hamburg, Deutschland

- 09463+ Eurytemora affinis; w, A1,P1-P5; Elbe bei Hamburg, Deutschland
09464+ Eurytemora affinis; m, A1+P5; Elbe bei Hamburg, Deutschland
09465 Heterocope borealis; w+m,A1; Bodensee Stat.1116, Deutschland; 30-20m; 17.06.1953
09466+ Heterocope borealis; w, Abd.+P5; Bodensee Stat.1540, Deutschland; 24.07.1958
09467+ Mixodiaptomus tatricus; 2w,A1,P2+5; Almtümpel, Österreich; 08.1963 leg.Vornatscher
09468 Mixodiaptomus tatricus; 2w; Almtümpel, Österreich; 08.1963 leg.Vornatscher
09469+ Mixodiaptomus tatricus; 2m,A1,P2+5; Almtümpel, Österreich; 08.1963 leg.Vornatscher
09470+ Mixodiaptomus tatricus; 2m; Almtümpel, Österreich; 08.1963 leg.Vornatscher
09471 Eurytemora velox; 2m,A1; Tümpel auf Fehmarn, Deutschland
09472+ Limnocalanus macrurus; 3m,A1,P2+5; Mälaren, Schweden
09473 Limnocalanus macrurus; 2w; Mälaren, Schweden
09474+ Limnocalanus macrurus; 3w,A1,P4+5; Mälaren, Schweden
09475+ Diaptomus castor; 3m,A1+P5; Litzelsee,Markelfgn., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 28.04.1962 U.Einsle coll.
09476+ Diaptomus castor; 3w,A1+P5; Litzelsee,Markelfgn., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 28.04.1962 U.Einsle coll.
09477+ Hemidiaptomus amblyodon; w, A1-Mxp.; Parndorf, Burgenland?, Österreich leg.Vornatscher
09478+ Hemidiaptomus amblyodon; w, P1-P5; Parndorf, Burgenland?, Österreich leg.Vornatscher
09479+ Hemidiaptomus amblyodon; m, A1+P5; Parndorf, Burgenland?, Österreich leg.Vornatscher
09480+ Eurytemora affinis; 2w; Elbe bei Hamburg, Deutschland
09481+ Hemidiaptomus hungaricus; w, A1-Mxp.; Nagysallo, Ungarn; 18.05.1937 leg.E.Dudich
09482 Hemidiaptomus hungaricus; w, P1-P5; Nagysallo, Ungarn; 18.05.1937 leg.E.Dudich
09483 Hemidiaptomus hungaricus; w; Nagysallo, Ungarn; 18.05.1937 leg.E.Dudich
09484+ Hemidiaptomus hungaricus; 2m,A1+P5; Nagysallo, Ungarn; 18.05.1937 leg.E.Dudich
09485+ Hemidiaptomus roubai; w, A1,P2+P5; Camargue, Frankreich; 05.04.1956 leg.Aguesse
09486+ Hemidiaptomus roubai; 2m,A1+P5; Camargue, Frankreich; 05.04.1956 leg.Aguesse
09487 Sinodiaptomus valkanovi; n.sp. 2m; Botanischer Garten, Sofia, Bulgarien leg.Valkanov
09488 Sinodiaptomus valkanovi; n.sp. 2w; Botanischer Garten, Sofia, Bulgarien leg.Valkanov
09489+ Hemidiaptomus ingens; 2m,A1,P2+5; La Regheia mare I., Algerien; 08.11.1925 leg.H.Gauthier
09490+ Canthocamptus staphylinus; w, Ceph.+Abd.; Zellersee, Bodensee-Stat.1954, Deutschland; 16.11.1961
09491+ Canthocamptus staphylinus; w, P1-P5; Zellersee, Bodensee-Stat.1954, Deutschland; 16.11.1961
09492+ Canthocamptus staphylinus; w, A1-P4; Zellersee, Bodensee-Stat.1954, Deutschland; 16.11.1961
09493+ Canthocamptus staphylinus; w+m,Abd.+P5; Zellersee, Bodensee-Stat.1954, Deutschland; 16.11.1961
09494+ Canthocamptus staphylinus; m, A1-P4; Zellersee, Bodensee-Stat.1954, Deutschland; 16.11.1961
09495+ Macrocyclops albidus; m, Abd.+P5+P6; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
09496+ Macrocyclops albidus; m, A1-P4; Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
09497+ Halicyclops setifer; 2w,Abd.+P5; Kaspi-See, mittl.Tl., U.d.S.S.R.; 27.05.1963 leg.Boltovskoi (2)
09498+ Halicyclops setifer; 2w,A1-P4; Kaspi-See, mittl.Tl., U.d.S.S.R.; 27.05.1963 leg.Boltovskoi (2)
09499+ Mesocyclops leuckarti; 2w,Abd.+P5; Untersee, Bodensee Stat.1478a, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 29.08.1957 leg.A.f.B.?
09500+ Mesocyclops leuckarti; 2w,A1-P4; Untersee, Bodensee Stat.1478a, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 29.08.1957 leg.A.f.B.?
09501+ Thermocyclops dybowskyi; 2w,Abd.+P5; Klosterweiher, St.Georgen/Schwarzw., Deutschland; 08.08.1923 leg.Kiefer
09502+ Thermocyclops dybowskyi; w, A1-P4; Klosterweiher, St.Georgen/Schwarzw., Deutschland; 08.08.1923 leg.Kiefer
09503+ Tropicocyclops prasinus; 2w,Abd.+P5; Korfu (13), Griechenland leg.Stephanides
09504+ Tropicocyclops prasinus; 2w,A1-P4; Korfu (13), Griechenland leg.Stephanides
09505+ Thermocyclops stephanidesi; 2w,Abd.+P5; Korfu (13), Griechenland leg.Stephanides
09506+ Thermocyclops stephanidesi; 2w,A1-P4; Korfu (13), Griechenland leg.Stephanides
09507 Thermocyclops stephanidesi; 4w,A1+P4; Korfu (13), Griechenland leg.Stephanides
09508+ Acanthocyclops robustus; 3w,Abd.+P4; Lunzer Obersee, Österreich; Plankton
09509+ Acanthocyclops robustus; 3w,A1-P4; Lunzer Obersee, Österreich; Plankton
09510 Thermocyclops stephanidesi; 2m; Korfu (13), Griechenland leg.Stephanides
09511+ Diaptomus cyaneus; m, A1,P2+P5; Lago Viro, Abruzzan, Italien; 15.07.1969
09512+ Diaptomus cyaneus; m; Lago Viro, Abruzzan, Italien; 15.07.1969
09513+ Diaptomus cyaneus; w, A1,P2+P5; Lago Viro, Abruzzan, Italien; 15.07.1969
09514+ Diaptomus cyaneus; w; Lago Viro, Abruzzan, Italien; 15.07.1969
09515+ Thermocyclops dybowskyi; 2m; Klosterweiher, St.Georgen/Schwarzw., Deutschland; 08.08.1923 leg.Kiefer
09516 Tropicocyclops prasinus; 3m; Kiesgrube b.Hagsfeld, Karlsruhe, Deutschland leg.Kiefer
09517 Acanthodiaptomus denticornis; w; Estland leg.Mäemets (4)
09518 Acanthodiaptomus denticornis; w, A1,P2+4+5; Estland, U.d.S.S.R. leg.Mäemets (4)
09519+ Mixodiaptomus theeli; m, A1,P2+P5; Estland, U.d.S.S.R. leg.Mäemets (1)
09520 Mixodiaptomus theeli; m; Estland, U.d.S.S.R. leg.Mäemets (1)
09521 Mixodiaptomus theeli; 2w; Estland, U.d.S.S.R. leg.Mäemets (2)
09522+ Mixodiaptomus theeli; 2w,A1,P2+5; Estland, U.d.S.S.R. leg.Mäemets (2)
09523+ Mixodiaptomus theeli; 2m,A1,P2+5; Estland, U.d.S.S.R. leg.Mäemets (2)

- 09524+ *Mixodiaptomus theeli*; 2m; Estland, U.d.S.S.R. leg.Mäenets (2)
- 09525+ *Spelaeodiaptomus rouchi*; m, P5; Sauve (Gard), Frankreich; 25.07.1969 leg.R.Rouch
- 09526+ *Spelaeodiaptomus rouchi*; m; Sauve (Gard), Frankreich; 25.07.1969 leg.R.Rouch
- 09527+ *Spelaeodiaptomus rouchi*; w, A1-P5; Sauve (Gard), Frankreich; 25.07.1969 leg.R.Rouch
- 09528+ *Spelaeodiaptomus rouchi*; w, Abd.; Sauve (Gard), Frankreich; 25.07.1969 leg.R.Rouch
- 09529+ *Spelaeodiaptomus rouchi*; w, P1-P5; Sauve (Gard), Frankreich; 25.07.1969 leg.R.Rouch
- 09530 *Spelaeodiaptomus rouchi*; w, A1-Mxp.; Sauve (Gard), Frankreich; 25.07.1969 leg.R.Rouch
- 09531 *Spelaeodiaptomus rouchi*; w; Sauve (Gard), Frankreich; 25.07.1969 leg.R.Rouch
- 09532+ *Cyclops vicinus*; w, Abd.+P5; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09533 *Cyclops vicinus*; 3w,A1-P4+; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09534 *Cyclops vicinus*; 2w; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09535+ *Cyclops kikuchii*; 3w,Abd.+P5; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09536+ *Cyclops kikuchii*; 3w,A1-P4; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09537+ *Cyclops kikuchii*; 2w; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09538+ *Cyclops scutifer*; 2w,A1-P4; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09539 *Cyclops scutifer*; 2w,Abd.+P5; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09540 *Cyclops scutifer*; 2w; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09541 *Cyclops sp.*; 2w,Abd.+P5; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09542 *Cyclops sp.*; 2w,A1-P4; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09543 *Cyclops sp.*; 2w; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09544 *Cyclops sp.*; w, Abd.+P5; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09545 *Cyclops sp.*; w, A1-P4; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09546 *Cyclops sp.*; w, Abd.+P5; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09547 *Cyclops sp.*; w, A1-P4; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09548 *Cyclops sp.*; w, Abd.+P5; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09549 *Cyclops sp.*; w, A1-P4; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09550 *Cyclops sp.*; w, Abd.+P5; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09551 *Cyclops sp.*; w, A1-P4; Petschorabucht, Barentssee, U.d.S.S.R.; 11.07.1958 leg.A.Mäenets (5)
- 09552+ *Cyclops ochridanus*; 2w,Abd.+P5; Ohrid-See, Jugoslawien; Plankton; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 09553+ *Cyclops ochridanus*; 2w,A1-P4; Ohrid-See, Jugoslawien; Plankton; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 09554+ *Cyclops insignis*; 2w,Abd.+P5; Umgeb.v.Greifswald, Mecklenburg, Deutschland leg.Gagern
- 09555+ *Cyclops insignis*; 2w,A1-P4; Umgeb.v.Greifswald, Mecklenburg, Deutschland leg.Gagern
- 09556 *Cyclops insignis*; w, Abd.+P5; Bergedorf, Hamburg, Deutschland; 18.12.1925
- 09557 *Cyclops insignis*; w, A1-Mxp.+Ro; Bergedorf, Hamburg, Deutschland; 18.12.1925
- 09558 *Cyclops insignis*; w, A1-P4; Bergedorf, Hamburg, Deutschland; 18.12.1925
- 09559+ *Cyclops furcifer*; 2w,P1-P4; Litzelsee,Markelfgn., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 04.04.1963 leg.U.Einsle
- 09560+ *Cyclops furcifer*; 2w,Abd.+P5; Litzelsee,Markelfgn., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 04.04.1963 leg.U.Einsle
- 09561 *Cyclops strenuus*; 2w,A1-P4; Mührholz, Donaueschingen, Deutschland; Torfstich; 02.04.1924 leg.Kiefer
- 09562 *Cyclops strenuus*; 2w,Abd.+P5; Mührholz, Donaueschingen, Deutschland; Torfstich; 02.04.1924 leg.Kiefer
- 09563+ *Cyclops abyssorum*; 2w,Abd.+P5; Coniston-Lake, England leg.Gurney, R.
- 09564+ *Cyclops abyssorum*; 2w,A1-P4; Coniston-Lake, England leg.Gurney, R.
- 09565 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 3w,Abd.+P5; A.f.B.Stat.115, Bodensee Stat.1174, Deutschland; 23.04.1954
- 09566 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 3w,A1-P4; A.f.B.Stat.115, Bodensee Stat.1174, Deutschland; 23.04.1954
- 09567+ *Cyclops lacustris*; w; Mjosen, Norwegen
- 09568 *Cyclops lacustris*; w, Abd.+P5; Mjosen, Norwegen
- 09569 *Cyclops lacustris*; w, A1-P4; Mjosen, Norwegen
- 09570+ *Cyclops sp.*; w; Mälaren, Schweden
- 09571+ *Cyclops sp.*; 2w,Abd.+P5; Mälaren, Schweden
- 09572+ *Cyclops sp.*; 2w,A1-P4; Mälaren, Schweden
- 09573 *Cyclops furcifer*; w; Parndorf, Tabor, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09574 *Cyclops furcifer*; w, Abd.+P5; Parndorf, Tabor, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09575+ *Cyclops furcifer*; w, A1-P4; Parndorf, Tabor, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09576 *Cyclops furcifer*; 2w,Abd.+P5; Parndorf, Tabor, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09577 *Cyclops furcifer*; 2w,A1-P4; Parndorf, Tabor, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09578+ *Cyclops strenuus cf.*; 3w,Abd.+P5; Parndorf, Tabor, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09579 *Cyclops strenuus cf.*; 3w,A1-P4; Parndorf, Tabor, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09580+ *Cyclops furcifer*; m, Abd.P1-5; Parndorf, Tabor, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09581+ *Heterocope appendiculata*; w, A1-Mxp.; Nässjön, Schweden; 11.09.1966 leg.St.Holmgren
- 09582+ *Heterocope appendiculata*; w, P1-P5; Nässjön, Schweden; 11.09.1966 leg.St.Holmgren
- 09583+ *Heterocope appendiculata*; w, ventral; Nässjön, Schweden; 11.09.1966 leg.St.Holmgren
- 09584+ *Heterocope appendiculata*; m, A1,P1-P5; Nässjön, Schweden; 11.09.1966 leg.St.Holmgren

- 09585+ *Tropodiatomus* sp.; m, A1,P1+2+5
09586+ *Tropodiatomus* sp.; m
09587+ *Diaptomus mirus*; 3w,A1; Ilgaz-gölü, Türkei; 11.10.1933 leg.Kummerlöwe
09588+ *Hemidiaptomus dischensis*; w, A1-Mxp.; Dischsee 4, Kurdistan, Türkei leg.Fr.Ruttner
09589+ *Hemidiaptomus dischensis*; w, P1-P5; Dischsee 4, Kurdistan, Türkei leg.Fr.Ruttner
09590 *Hemidiaptomus dischensis*; w; Dischsee 4, Kurdistan, Türkei leg.Fr.Ruttner
09591+ *Hemidiaptomus dischensis*; m, A1,d,P5; Dischsee 4, Kurdistan, Türkei leg.Fr.Ruttner
09592+ *Hemidiaptomus dischensis*; m, Abd.; Dischsee 4, Kurdistan, Türkei leg.Fr.Ruttner
09593+ *Diaptomus mirus*; w; Artamonovoj/Tobelfl., U.d.S.S.R.; 24.05.1876 leg.Theel
09594 *Diaptomus mirus*; w, P2+P5; Artamonovoj/Tobelfl., U.d.S.S.R.; 24.05.1876 leg.Theel
09595 *Diaptomus mirus*; m; Artamonovoj/Tobelfl., U.d.S.S.R.; 24.05.1876 leg.Theel
09596 *Diaptomus mirus*; m, A1+P5; Artamonovoj/Tobelfl., U.d.S.S.R.; 24.05.1876 leg.Theel
09597 *Diaptomus mirus*; m; Artamonovoj/Tobelfl., U.d.S.S.R.; 24.05.1876 leg.Theel
09598 *Diaptomus mirus*; m, A1+2,Mxp.P; Artamonovoj/Tobelfl., U.d.S.S.R.; 24.05.1876 leg.Theel
09599+ *Diaptomus* sp.; m; Feldsümpfe, Plovdiv, Bulgarien; leg.Valkanov
09600+ *Diaptomus* sp.; m, 2P5; Feldsümpfe, Plovdiv, Bulgarien; leg.Valkanov
09601+ *Diaptomus glacialis*; w; Insel Waigatsch, U.d.S.S.R.; 1875
09602+ *Diaptomus glacialis*; w, A1,Mxp,P1+; Insel Waigatsch, U.d.S.S.R.; 1875
09603+ *Diaptomus glacialis*; 2m; Insel Waigatsch, U.d.S.S.R.; 1875
09604 *Diaptomus glacialis*; m, A1+P5; Insel Waigatsch, U.d.S.S.R.; 1875
09605+ *Diaptomus castaneti*; m; Pool b.Etang Querol, Andorra; 21.08.1947 leg.Margalef
09606+ *Diaptomus castaneti*; m, P5; Pool b.Etang Querol, Andorra; 21.08.1947 leg.Margalef
09607+ *Diaptomus castaneti*; m, div.Teile; Pool b.Etang Querol, Andorra; 21.08.1947 leg.Margalef
09608+ *Diaptomus castaneti*; 3w; Pool b.Etang Querol, Andorra; 21.08.1947 leg.Margalef
09609+ *Diaptomus castaneti*; w, div.Teile; Pool b.Etang Querol, Andorra; 21.08.1947 leg.Margalef
09610+ *Diaptomus castaneti*; w, div.Teile; Pool b.Etang Querol, Andorra; 21.08.1947 leg.Margalef
09611+ *Diaptomus* sp.; w; Feldsümpfe Plovdiv, Bulgarien; leg.Valkanov
09612+ *Diaptomus* sp.; w, A1-Mxp.; Feldsümpfe Plovdiv, Bulgarien; leg.Valkanov
09613+ *Diaptomus* sp.; w, P1-P5; Feldsümpfe Plovdiv, Bulgarien; leg.Valkanov
09614+ *Hemidiaptomus maroccanus*; 2m,A1+P5; Coto de Donana, Spanien; 07.03.1971
09615+ *Hemidiaptomus maroccanus*; m, A2-P4+5per; Coto de Donana, Spanien; 07.03.1971
09616 *Hemidiaptomus maroccanus*; m, Abd.; Coto de Donana, Spanien; 07.03.1971
09617+ *Hemidiaptomus roubau*; w, A1-Mxp.; Matala Scantias, Coto de Donana, Spanien; 30.12.1968
09618+ *Hemidiaptomus roubau*; w, P1-P5; Matala Scantias, Coto de Donana, Spanien; 30.12.1968
09619+ *Hemidiaptomus roubau*; m, (A1+P5)sin; Matala Scantias, Coto de Donana, Spanien; 30.12.1968
09620+ *Diaptomus glacialis*; 2w,A1+P5; Insel Waigatsch, U.d.S.S.R.; 1875
09621 *Diaptomus glacialis*; 2m,A1+P5; Insel Waigatsch, U.d.S.S.R.; 1875
09622+ *Copidodiatomus numidicus*; m, A1+P5; Paguna de los Brezos, Dunas, Donana, Spanien; 08.03.1971
09623+ *Mixodiatomus lilljeborgi*; w; Budduso, Sardinien, Italien; 30.01.1969 leg.Stella
09624+ *Mixodiatomus lilljeborgi*; w, A1-P5; Budduso, Sardinien, Italien; 30.01.1969 leg.Stella
09625 *Mixodiatomus lilljeborgi*; m; Budduso, Sardinien, Italien; 30.01.1969 leg.Stella
09626+ *Mixodiatomus lilljeborgi*; m, A1+A2; Budduso, Sardinien, Italien; 30.01.1969 leg.Stella
09627 *Mixodiatomus lilljeborgi*; w, Md.-P5; Budduso, Sardinien, Italien; 30.01.1969 leg.Stella
09628 *Mixodiatomus lilljeborgi*; m, P5; Budduso, Sardinien, Italien; 30.01.1969 leg.Stella
09629 *Mixodiatomus lilljeborgi*; m; pozza in granito, Sardinien, Italien; 29.11.1969 leg.Stella
09630+ *Mixodiatomus lilljeborgi*; m, A1+P5; pozza in granito, Sardinien, Italien; 29.11.1969 leg.Stella
09631+ *Copidodiatomus numidicus*; 2w; Paguna de los Brezos, Dunas, Donana, Spanien; 08.03.1971
09632 *Copidodiatomus numidicus*; 2w,A1,Mxp+; Paguna de los Brezos, Dunas, Donana, Spanien; 08.03.1971
09633+ *Hemidiaptomus roubau*; w, A1-Mxp.; Marimas Guadalquivir, Donana, Spanien; 29.12.1968
09634+ *Hemidiaptomus roubau*; w, P1-P5; Marimas Guadalquivir, Donana, Spanien; 29.12.1968
09635+ *Hemidiaptomus roubau*; m, A1; Marimas Guadalquivir, Donana, Spanien; 29.12.1968
09636+ *Hemidiaptomus roubau*; m, P5; Marimas Guadalquivir, Donana, Spanien; 29.12.1968
09637+ *Hemidiaptomus maroccanus*; w, A1+P5; Marimas Hinojos, Spanien; 07.03.1971
09638+ *Hemidiaptomus maroccanus*; m, A1+2P5; Marimas Hinojos, Spanien; 07.03.1971
09639 *Tropodiatomus gigantoviger*; 2m,A1+P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck, Phil.151
09640 *Tropodiatomus gigantoviger*; 2w,A1,P2+5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck, Phil.151
09641+ *Eucyclops* sp.; 2w,A1-P4; Lake Mumbilin, Viktoria, Australien; 23.11.1971 leg.B.Timms
09642+ *Eucyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Lake Mumbilin, Viktoria, Australien; 23.11.1971 leg.B.Timms
09643 *Diaptomus kostromanus*; w, n.sp.A1+P5; Schneepfützen bei Kostroma, U.d.S.S.R.; 15.05.1925 leg.Smirnov (9107)
09644 *Diaptomus kostromanus*; w, n.sp.A1+P5; Schneepfützen bei Kostroma, U.d.S.S.R.; 15.05.1925 leg.Smirnov (9107)
09645 *Diaptomus kostromanus*; w, n.sp. div.; Schneepfützen bei Kostroma, U.d.S.S.R.; 15.05.1925 leg.Smirnov (9107)

- 09646 Diaptomus kostromanus; w, n.sp. Abd.; Schneepfützen bei Kostroma, U.d.S.S.R.; 15.05.1925 leg.Smirtov (9107)
- 09647 Diaptomus kostromanus; m, n.sp.A1,P2; Schneepfützen bei Kostroma, U.d.S.S.R.; 15.05.1925 leg.Smirtov (9107)
- 09648 Acanthocyclops robustus; 2w,A1-P4; Teneriffa, Kanarische Inseln leg.Dr.P.Röben
- 09649+ Acanthocyclops robustus; 2w,Abd.+P5; Teneriffa, Kanarische Inseln leg.Dr.P.Röben
- 09650+ Diaptomus rostripes; w, P5; Sandgrube nördl.von, Magdeburg, Deutschland leg.Herbst coll.
- 09651+ Arctodiaptomus similis; 3m,A1+P5; Teich bei Jerusalem, Israel; 13.05.1929 leg.Bodenheimer
- 09652 Arctodiaptomus similis; 3m; Teich bei Jerusalem, Israel; 13.05.1929 leg.Bodenheimer
- 09653+ Arctodiaptomus similis; 2w,A1,P2+5; Teich bei Jerusalem, Israel; 13.05.1929 leg.Bodenheimer
- 09654+ Arctodiaptomus similis; 2w; Teich bei Jerusalem, Israel; 13.05.1929 leg.Bodenheimer
- 09655 Arctodiaptomus similis f. saetosior ?; w; Gölcük-See, Provinz Izmir, Türkei leg.Tareen
- 09656+ Arctodiaptomus similis f. saetosior ?; w, A1,P2+4+5; Gölcük-See, Provinz Izmir, Türkei leg.Tareen
- 09657+ Arctodiaptomus similis f. saetosior ?; 2m,A1,P2+5; Gölcük-See, Provinz Izmir, Türkei leg.Tareen
- 09658+ Arctodiaptomus similis f. saetosior ?; 2m; Gölcük-See, Provinz Izmir, Türkei leg.Tareen
- 09659 Eucyclops sp.; w, Abd.+P5; Lake Beadle, Viktoria, Australien; 04.12.1971 leg.B.V.Timms
- 09660 Eucyclops sp.; w, A1-P4; Lake Beadle, Viktoria, Australien; 04.12.1971 leg.B.V.Timms
- 09661+ Eucyclops sp.; w, Abd.+P5; Lake Beadle, Viktoria, Australien; 04.12.1971 leg.B.V.Timms
- 09662+ Eucyclops sp.; w, A1-P4; Lake Beadle, Viktoria, Australien; 04.12.1971 leg.B.V.Timms
- 09663+ Paracyclops affinis; w, Abd.+P5; Lake Beadle, Viktoria, Australien; 04.12.1971 leg.B.V.Timms
- 09664+ Paracyclops affinis; w, A1-P4; Lake Beadle, Viktoria, Australien; 04.12.1971 leg.B.V.Timms
- 09665 Tropocyclops sp.; 2w,A1-P4; Lake Beadle, Viktoria, Australien; 04.12.1971 leg.B.V.Timms
- 09666 Tropocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Lake Beadle, Viktoria, Australien; 04.12.1971 leg.B.V.Timms
- 09667 Ectocyclops rubescens cf.; w, Abd.+P5; namenlose Lagune, N.S.W., Australien; 23.08.1971 leg.B.V.Timms
- 09668 Ectocyclops rubescens cf.; w, A1-P4; namenlose Lagune, N.S.W., Australien; 23.08.1971 leg.B.V.Timms
- 09669+ Eucyclops euacanthus cf.; w, A1-P4; namenlose Lagune, N.S.W., Australien; 23.08.1971 leg.B.V.Timms
- 09670+ Eucyclops euacanthus cf.; w, Abd.+P5; namenlose Lagune, N.S.W., Australien; 23.08.1971 leg.B.V.Timms
- 09671 Eucyclops sp.; m, A1-P4; namenlose Lagune, N.S.W., Australien; 23.08.1971 leg.B.V.Timms
- 09672+ Eucyclops sp.; m, Abd.+P5; namenlose Lagune, N.S.W., Australien; 23.08.1971 leg.B.V.Timms
- 09673+ Diaptomus cyaneus; w, A1+Pb,P1-5; Lago Peirafica sup., Meeräpen, Italien; 08.1948 leg.Tonolli
- 09674+ Diaptomus rostripes; w, P1+P2; Sandgrube nördl.von, Magdeburg, Deutschland; 02.05.1950 leg.Herbst
- 09675 Argyrodiaptomus denticulatus; 2w,Thorax; Isla dos Sapos Lag.9, Rio Parana, Argentinien; 14.12.1970 leg.Lüling
- 09676+ Argyrodiaptomus denticulatus; 2w,Abd.; Isla dos Sapos Lag.9, Rio Parana, Argentinien; 14.12.1970 leg.Lüling
- 09677+ Argyrodiaptomus denticulatus; w, P1-P5; Isla dos Sapos Lag.9, Rio Parana, Argentinien; 14.12.1970 leg.Lüling
- 09678 Argyrodiaptomus denticulatus; m; Isla dos Sapos Lag.9, Rio Parana, Argentinien; 14.12.1970 leg.Lüling
- 09679 Argyrodiaptomus denticulatus; 3m,A1+P5; Isla dos Sapos Lag.9, Rio Parana, Argentinien; 14.12.1970 leg.Lüling
- 09680 Notodiaptomus kieferi; w; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09681+ Notodiaptomus kieferi; w, A1,P1-P5; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09682 Notodiaptomus kieferi; m; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09683+ Notodiaptomus kieferi; m, A1,P2,P5; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09684 Diaptomus linus; w; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09685 Diaptomus linus; w, A1,P2,P5; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09686 Diaptomus linus; m; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09687 Diaptomus linus; m, A1+P5; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09688+ Aspinus acicularis; w; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09689+ Aspinus acicularis; w, A1,P2+P5; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09690+ Aspinus acicularis; m, A1s,P1-P5; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09691 Aspinus acicularis; m; Amazonien, Brasilien leg.Sioli
- 09692+ Macrocyclus fuscus; w, Abd.+P5; Ana-Oglan-See, Provinz Izmir, Türkei; 15.04.1972 leg.Tareen
- 09693+ Macrocyclus fuscus; w, A1-P4; Ana-Oglan-See, Provinz Izmir, Türkei; 15.04.1972 leg.Tareen
- 09694+ Eucyclops macrurus; w, Abd.+P5; Überlinger-See, Bodensee Stat.1413, Deutschland; 10-5mTiefe; 05.07.1956
- 09695+ Eucyclops macrurus; w, A1-P4; Überlinger-See, Bodensee Stat.1413, Deutschland; 10-5mTiefe; 05.07.1956
- 09696 Metacyclops planus; w, Abd.+P5; Nagysallo (7), Ungarn (jetzt CSSR); 08.08.1932 leg.E.Dudich
- 09697 Metacyclops planus; w, A1-P4; Nagysallo (7), Ungarn (jetzt CSSR); 08.08.1932 leg.E.Dudich
- 09698+ Acanthocyclops vernalis; 2w,Abd.+P5; Dredge vor WW Konst., Bodensee/Überlg. See, Deutschland; Profunda; 23.09.1952
- 09699+ Acanthocyclops vernalis; 2w,A1-P4; Dredge vor WW Konst., Bodensee/Überlg. See, Deutschland; Profunda; 23.09.1952
- 09700 Daphnia sp.; w, Phyllopora; Stamberger See, Deutschland; Plankton; 24.11.1972
- 09701+ Megacyclops gigas; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09701+ Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09702+ Cyclops strenuus; Nauplien; Mühlhaldenweiher, Konstanz, Deutschland; 11.03.1961 leg.U.Einsle (167)
- 09703+ Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09703+ Cyclops vicinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09704+ Cyclops sp.; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle

- 09705 Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09705 Megacyclops gigas; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09706+ Megacyclops gigas; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09706+ Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09707 Megacyclops gigas; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09707 Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09707 Cyclops vicinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09708 Cyclops vicinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09709 Cyclops vicinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09710 Cyclops vicinus; Nauplien; Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966 leg.U.Einsle
- 09711 Cyclops vicinus; N1-N6; obere Güll, Bodensee/Überlg.-See, Deutschland; 15.05.1971 leg.H.Lehn
- 09712+ Cyclops vicinus; N5, N6; obere Güll, Bodensee/Überlg.-See, Deutschland; 15.05.1971 leg.H.Lehn
- 09713 Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Bregenz XIII, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10.01.1973 leg.U.Einsle
- 09714 Cyclops abyssorum praealpinus; N4, N5; Bregenz XIII, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10.01.1973 leg.U.Einsle
- 09715 Cyclops abyssorum praealpinus; N1-N6; Bregenz, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10.01.1973 leg.U.Einsle
- 09716 Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Bregenz, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10.01.1973 leg.U.Einsle
- 09717+ Cyclops abyssorum praealpinus; N3-N6; Bregenz, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10.01.1973 leg.U.Einsle
- 09718 Megacyclops gigas; N1+N2; Bregenz, Bodensee-Obersee, Deutschland; 10.01.1973 leg.U.Einsle
- 09719+ Cyclops abyssorum; Nauplien; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; 30.08.1961 leg.Kiefer
- 09720 Cyclops abyssorum; Nauplien; Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; 30.08.1961 leg.Kiefer
- 09721 Megacyclops gigas; Nauplien; Obersee, Bodensee Stat.123, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 18.03.1923
- 09721 Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Obersee, Bodensee Stat.123, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 18.03.1923
- 09722 Megacyclops gigas; Nauplien; Obersee, Bodensee Stat.126, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 28.03.1923
- 09722 Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Obersee, Bodensee Stat.126, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 28.03.1923
- 09722 Eudiaptomus gracilis; Nauplien; Obersee, Bodensee Stat.126, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 28.03.1923
- 09723 Cyclops abyssorum praealpinus; N1+2N2; Obersee, Bodensee Stat.126, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 28.03.1923
- 09724 Cyclops abyssorum praealpinus; N1, N2, N3; Obersee vor Staad, Bodensee, Deutschland; 24.02.1950 leg.Kiefer
- 09725 Cyclops abyssorum praealpinus; N3, N4, N5; Obersee vor Staad, Bodensee, Deutschland; 24.02.1950 leg.Kiefer
- 09726 Cyclops abyssorum praealpinus; N3+N4; Obersee, A.f.B., Bodensee Stat.1052, Deutschland; Epilim., 10-0m; 29.04.1952
- 09727 Cyclops abyssorum praealpinus; N2, N4-N6; Obersee, A.f.B., Bodensee Stat.1052, Deutschland; Epilim., 10-0m; 29.04.52
- 09728 Cyclops abyssorum praealpinus; N2-N4, N6; Obersee, A.f.B., Bodensee Stat.1098, Deutschland; Epilim., 10-0m; 26.02.53
- 09728 Megacyclops gigas; N2-N4, N6; Obersee, A.f.B., Bodensee Stat.1098, Deutschland; Epilim., 10-0m; 26.02.1953
- 09729 Cyclops abyssorum praealpinus; N3+N4; Obersee, A.f.B., Bodensee Stat.1106, Deutschland; Epilim., 10-0m; 10.03.1953
- 09729 Megacyclops gigas; N3+N4; Obersee, A.f.B., Bodensee Stat.1106, Deutschland; Epilim., 10-0m; 10.03.1953
- 09730 Mesocyclops leuckarti; Nauplien; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 08.1970 leg.U.Einsle
- 09731 Cyclops strenuus; Nauplien; Mülhweiher, Konstanz, Deutschland; 13.11.1951 leg.Kiefer
- 09732 Cyclops strenuus; 19 Naupl.; Mülhweiher, Konstanz, Deutschland; 13.11.1951 leg.Kiefer
- 09733 Mesocyclops leuckarti; N4-N6; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 27.08.1970 leg.U.Einsle
- 09734 Mesocyclops leuckarti; Nauplien; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 27.08.1970 leg.U.Einsle
- 09735 Mesocyclops leuckarti; Nauplien; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 27.08.1970 leg.U.Einsle
- 09736+ Cyclops abyssorum taticus; N3-N6; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 09737 Cyclops abyssorum taticus; N3-N5; Königsee, Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929 leg.Kiefer
- 09738 Cyclops sp.; N3-N6; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; 07.02.1973 leg.H.Lehn
- 09739+ Megacyclops viridis; N4-N6; Dorfweiher, bei Konstanz, Deutschland; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 09740 Cyclops sp.; N6; Obersee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 22.02.1973 leg.U.Einsle
- 09741 Megacyclops gigas; 4N5+3N6; Obersee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 22.02.1973 leg.U.Einsle
- 09742+ Diacyclops bicuspidatus; 3N6; Porto Vestre, Istrien, Jugoslawien; 14.05.1933 leg.Steinböck
- 09743+ Diacyclops bicuspidatus; N3-N5; Porto Vestre, Istrien, Jugoslawien; 14.05.1933 leg.Steinböck
- 09744 Cyclops sp.; N1-N6; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 22.02.1972 leg.Lehn
- 09745 Thermocyclops dybowskyi; Nauplien; Mülhaldenweiher, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 06.08.59 leg.Einsle (232)
- 09746 Thermocyclops dybowskyi; Nauplien; Mülhaldenweiher, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 06.08.59 leg.Einsle (232)
- 09747+ Arctodiaptomus similis cf.; w; Pozza Lugudovo, Sardinien, Italien; 17.12.1971 leg.E.Stella
- 09748+ Arctodiaptomus similis cf.; w, A1, P2+P5; Pozza Lugudovo, Sardinien, Italien; 17.12.1971 leg.E.Stella
- 09749 Mixodiaptomus kupelwieseri; w; Pozza Lugudovo, Sardinien, Italien; 17.12.1971 leg.E.Stella
- 09750 Mixodiaptomus kupelwieseri; w, A1-P5; Pozza Lugudovo, Sardinien, Italien; 17.12.1971 leg.E.Stella
- 09751+ Cyclops ochridanus; N5+N6; Ohridsee, Jugoslawien; 12.05.1965
- 09752 Cyclops abyssorum praealpinus; 3N2; Süßenmühle, Üblig.See, Bodensee Stat.1100, Deutschland; 24.02.1953
- 09753 Cyclops abyssorum praealpinus; 4N3; Süßenmühle, Üblig.See, Bodensee Stat.1100, Deutschland; 24.02.1953
- 09754 Cyclops abyssorum praealpinus; 4N4; Süßenmühle, Üblig.See, Bodensee Stat.1100, Deutschland; 24.02.1953
- 09755 Cyclops abyssorum praealpinus; 3N5; Süßenmühle, Üblig.See, Bodensee Stat.1100, Deutschland; 24.02.1953
- 09756 Cyclops abyssorum praealpinus; 1N6; Süßenmühle, Üblig.See, Bodensee Stat.1100, Deutschland; 24.02.1953

- 09757 Megacyclops gigas; 3N2; Süßenmühle, Üblig-See, Bodensee Stat.1100, Deutschland; 24.02.1953
- 09758 Megacyclops gigas; 3N3; Süßenmühle, Üblig-See, Bodensee Stat.1100, Deutschland; 24.02.1953
- 09759 Megacyclops gigas; 3N4; Süßenmühle, Üblig-See, Bodensee Stat.1100, Deutschland; 24.02.1953
- 09760 Megacyclops gigas; 4N5; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1185, Deutschland; Epilimm. 10-0m; 11.05.1954
- 09761 Megacyclops gigas; 1N6; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1185, Deutschland; Epilimm. 10-0m; 11.05.1954
- 09762 Megacyclops gigas; 5N1 ex ovo; Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973
- 09763 Megacyclops gigas; 3N2 ex ovo; Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973
- 09764 Megacyclops gigas; 3N3 ex ovo; Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973
- 09765 Megacyclops gigas; N3+4ex ovo; Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973
- 09766 Megacyclops gigas; 5N5 ex ovo; Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973
- 09767 Megacyclops gigas; 6N6 ex ovo; Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973
- 09768 Cyclops abyssorum; N4+4N5+4N6; Linach-Stausee, Schwarzwald, Deutschland; 25.05.1954
- 09769+ Macrocyclus ?; 1N6; Linach-Stausee, Schwarzwald, Deutschland; 25.05.1954
- 09770 Cyclops abyssorum; 12 Naupl.; Friedhrfn.-R'horn, Bodensee Stat.49, Deutschland; Epilimm. 10-0m; 08.12.1920
- 09771 Cyclops abyssorum; 2N4+1N5; Hagnau-Eichhorn, Bodensee Stat.116, Deutschland; Epilimm. 5-0m; 03.12.1922
- 09772 Cyclops abyssorum; 2N5; Obersee, Bodensee Stat.126, Deutschland; Epilimm. 5-0m; 28.03.1923
- 09773 Megacyclops gigas; N4; Obersee, Bodensee Stat.126, Deutschland; Epilimm. 5-0m; 28.03.1923
- 09774 Cyclops abyssorum; 3N5+1N6; Meersburg-Eichhorn, Bodensee Stat.149, Deutschland; Epilimm. 5-0m; 02.12.1923
- 09775 Cyclops abyssorum praealpinus; Nauplien; Obersee, Bodensee Stat.150, Deutschland; Epilimm. 5-0m; 29.12.1923
- 09776 Cyclops strenuus landei; N5+N6; Markelfinger-Winkel, Bodensee Stat.1181, Deutschland; Epilimm. 5-0m; 24.04.1954
- 09777 Cyclops abyssorum; 3N5+1N6; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 09778 Cyclops abyssorum; N5+N6; Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967 leg.Einsle
- 09779 Megacyclops gigas; 2N3; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1185, Deutschland; Epilimm. 10-0m; 11.05.1954
- 09780 Megacyclops gigas; 3N4; Langenargen-Arbon, Bodensee Stat.1185, Deutschland; Epilimm. 10-0m; 11.05.1954
- 09781 Cryptocyclops bicolor; 2w; Dorfweiher bei, Konstanz, Deutschland; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 09782 Microcyclops varicans; 2w; Dorfweiher bei, Konstanz, Deutschland; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 09783 Ectocyclops phaleratus; mAbd.,wP5; Dorfweiher bei, Konstanz, Deutschland; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 09784 Ectocyclops phaleratus; wM,A1-P5; Dorfweiher bei, Konstanz, Deutschland; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 09785 Eucyclops serrulatus; w, A1-P4; Dorfweiher bei, Konstanz, Deutschland; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 09786 Eucyclops serrulatus; w, Abd.+P5; Dorfweiher bei, Konstanz, Deutschland; 06.07.1953 leg.Kiefer
- 09787+ Macrocyclus albidus; N5+N6; Tümpel i.Loretowald, Konstanz, Deutschland; 13.04.1956 leg.Kiefer
- 09788+ Eucyclops serrulatus; N4,N5,N6; "Schneckenkümpel", Karlsruhe/Hagsfeld, Deutschland; 03.07.1935 leg.Kiefer
- 09789+ Megacyclops viridis; 2N4+5N6; Tümpel i.Loretowald, Konstanz, Deutschland; 13.04.1956 leg.Kiefer
- 09790 5 Naupl.; Tümpel i.Loretowald, Konstanz, Deutschland; 13.04.1956 leg.Kiefer
- 09791 Cyclops strenuus landei; N5+N6; Gnadensee, Bodensee Stat.1181, Deutschland; 04.1954
- 09791 Mesocyclops leuckarti; N5; Gnadensee, Bodensee Stat.1194, Deutschland; 04.1954
- 09792+ Cyclops furcifer; Nauplien; Litzelsee b.Markelf., westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 08.04.1957 leg.Kiefer
- 09793+ Cyclops scutifer; 8N, N5+N6; Latnjajaure, Lappland, Schweden; 30.07.1965 leg.Einsle
- 09794 N4,N5,N6; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 leg.W.Ohle
- 09795 Megacyclops ?; N3-N6; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 leg.W.Ohle
- 09796 Cyclops vicinus ?; N4,N5,N6; Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967 leg.W.Ohle
- 09797+ Cyclops strenuus landei; N5+N6; Gnadensee, Bodensee Stat.1294, Deutschland; Epilimm.10-5m; 09.12.1954
- 09797+ Megacyclops sp.; N4; Gnadensee, Bodensee Stat.1294, Deutschland; Epilimm.10-5m; 09.12.1954
- 09798 Cyclops sp.; N6; Gnadensee, Bodensee Stat.1294, Deutschland; Epilimm.10-5m; 09.12.1954
- 09799 Mesocyclops ?; Nauplien; "Schneckenkümpel", Karlsruhe/Hagsfeld, Deutschland; Tümpel; 03.07.1935 leg.Kiefer
- 09800 Mesocyclops ?; Nauplien; "Schneckenkümpel", Karlsruhe/Hagsfeld, Deutschland; Tümpel; 03.07.1935 leg.Kiefer
- 09801 Tropocyclops prasinus; 14N, N5+N6; Baggersee Sandgrube, Karlsruhe/Hagsfeld, Deutschland; Baggersee; 03.07.35, Kiefer
- 09802 Tropocyclops prasinus; 10 Naupl.; Baggersee Sandgrube, Karlsruhe/Hagsfeld, Deutschland; Baggersee; 03.07.35, Kiefer
- 09803+ Diacyclops bicuspidatus ?; N6; "Mauro" bei Rovigno, Istrien, Jugoslawien; 02.04.1933 leg.Steinböck (14)
- 09804+ Cyclops vicinus; N4,N5,N6; Hemmeldorfer See, Lübeck, Deutschland; 02.06.1965 leg.W.Ohle
- 09805 Cyclops abyssorum praealpinus; N4,N5,N6; Obersee bei Bregenz, Bodensee, Deutschland; 09.10.1972 leg.Einsle
- 09806 Cyclops abyssorum praealpinus; N4+5ex ovo; Obersee, Bodensee, Deutschland; 08.03.1973 leg.Einsle
- 09807+ Thermocyclops hyalinus; N4,N5,N6; Mainit-See, Philippinen; 06.11.1971 leg.Lewis
- 09808+ Thermocyclops sp.; Naupl.; Kummerower See, DDR; 11.06.1969 leg.Kälbe
- 09808+ Mesocyclops sp.; Naupl.; Kummerower See, DDR; 11.06.1969 leg.Kälbe
- 09809 Arctodiaptomus sp.; 2m,A1,P2+5; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.M.Boltovskoi
- 09810 Arctodiaptomus sp.; 2m; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.M.Boltovskoi
- 09811 Arctodiaptomus sp.; 2w,A1,P2+5; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.M.Boltovskoi
- 09812 Arctodiaptomus sp.; 2w; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.M.Boltovskoi
- 09813 Cyclops sp.; N4+N5; Lago Maggiore, Italien; 05.1963 leg.R.Schröder
- 09813 Megacyclops gigas; N5+N6; Lago Maggiore, Italien; 05.1963 leg.R.Schröder

- 09814+ *Macrocyclops* ?; 3N6; Kastoria-See, Jugoslawien; 10.05.1950 leg.Laskarides
- 09815+ *Thermocyclops oithonoides*; Naupl.; Kummerower See, DDR; 11.06.1969 leg.Kälbe
- 09815+ *Mesocyclops leuckarti*; Naupl.; Kummerower See, DDR; 11.06.1969 leg.Kälbe
- 09816+ *Thermocyclops hyalinus*; Naupl.; Kastoria-See, Jugoslawien; 10.05.1950 leg.Laskarides
- 09816+ *Cyclops* sp.; Naupl.; Kastoria-See, Jugoslawien; 10.05.1950 leg.Laskarides
- 09817 *Thermocyclops hyalinus*; 15 Naupl.; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.Hauer
- 09818 *Thermocyclops* sp.; 12 Naupl.; Storkower See, SO von Berlin, Deutschland; 26.08.1955 leg.Kiefer
- 09819 *Thermocyclops* sp.; Naupl.; Peetzsee bei Berlin, Deutschland; 24.08.1955 leg.Kiefer
- 09819 *Mesocyclops* sp.; Naupl.; Peetzsee bei Berlin, Deutschland; 24.08.1955 leg.Kiefer
- 09820 *Cyclops vicinus*; 12 Naupl.; Malchiner See, Deutschland; 11.06.1969 leg.Kälbe
- 09821+ *Mesocyclops leuckarti* ?; 12 Naupl.; Malchiner See, Deutschland; 11.06.1969 leg.Kälbe
- 09822+ *Arctodiaptomus byzantinus*; m, A1-P5; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi
- 09823+ *Arctodiaptomus byzantinus*; m; Rabotschi Ugolok, Krim, U.d.S.S.R.; Teich; 08.06.1956 leg.Boltovskoi
- 09824+ *Arctodiaptomus similis*; 3m,A1; Bab el Hawa, Israel; 10.07.1967 leg.F.D.Por KS238
- 09825+ *Arctodiaptomus similis*; 3m,P5; Bab el Hawa, Israel; 10.07.1967 leg.F.D.Por KS238
- 09826+ *Arctodiaptomus similis*; 2m; Bab el Hawa, Israel; 10.07.1967 leg.F.D.Por KS238
- 09827+ *Arctodiaptomus similis*; w; Bab el Hawa, Israel; 10.07.1967 leg.F.D.Por KS238
- 09828+ *Arctodiaptomus similis*; 2w,A1,P1,2; Bab el Hawa, Israel; 10.07.1967 leg.F.D.Por KS238
- 09829+ *Metadiaptomus chevreuxi*; w, A1-Mp.; Raouad, Tunesien leg.Raibaut
- 09830+ *Metadiaptomus chevreuxi*; w, P1-P5; Raouad, Tunesien leg.Raibaut
- 09831 *Metadiaptomus chevreuxi*; w; Raouad, Tunesien leg.Raibaut
- 09832+ *Metadiaptomus chevreuxi*; m, A1,Mp.,P1; Raouad, Tunesien leg.Raibaut
- 09833+ *Metadiaptomus chevreuxi*; 2m,P5; Raouad, Tunesien leg.Raibaut
- 09834+ *Metadiaptomus chevreuxi*; 2m; Raouad, Tunesien leg.Raibaut
- 09835+ *Metadiaptomus mauretanicus*; 2w,A1+P5; Matmata, Mauretanien, NW-Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
- 09836+ *Metadiaptomus mauretanicus*; 2m,A1+P5; Matmata, Mauretanien, NW-Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
- 09837+ *Metadiaptomus mauretanicus*; w, A1+2,Mp,P1; Matmata, Mauretanien, NW-Afrika; 21.04.1934 leg.Monod
- 09838 *Macrocyclops albidus*; m, Abd.+P5; Lake Surprise, Australien; 1971 leg.V.B.Timms
- 09839 *Macrocyclops albidus*; m, A1,A1,P1-4; Lake Surprise, Australien; 1971 leg.V.B.Timms
- 09840 *Cyclops furcifer*; 2w,Abd.+P5; Pamdorf, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09841 *Cyclops furcifer*; 2w,Abd.+P5; Pamdorf, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09842 *Cyclops furcifer*; 4w,A1,P1-4; Pamdorf, Österreich; 01.04.1962 leg.Vornatscher
- 09843 *Thermocyclops hyalinus*; Naupl.; Calibato-See, Luzon, Philippinen; 10.03.1932 leg.Woltereck
- 09844 *Thermocyclops hyalinus*; Naupl.; Calibato-See, Luzon, Philippinen; 10.03.1932 leg.Woltereck
- 09845+ *Canthocamptus staphylinus*; 2w,Abd.++; Tümpel i.Lorettowald, Konstanz, Deutschland; 24.04.1973 leg.Kiefer
- 09846 *Canthocamptus staphylinus*; 3w,Thorax; Tümpel i.Lorettowald, Konstanz, Deutschland; 24.04.1973 leg.Kiefer
- 09847+ *Cyclops vicinus*; w; Obersee Mitte, Bodensee Stat.2430, Deutschland; 24.06.1970
- 09848 *Cyclops abyssorum bodanus*; w; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 06.06.1973 leg.H.Lehn
- 09849+ *Eudiaptomus gracilis*; w; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 07.02.1973 leg.H.Lehn
- 09850+ *Mesocyclops leuckarti bodanica*; 2w; Obersee, Bodensee Stat.165, Deutschland; 09.06.1924
- 09851+ *Mesocyclops leuckarti bodanica*; w; Obersee, Bodensee Stat.165, Deutschland; 09.06.1924
- 09852+ *Mesocyclops leuckarti bodanica*; w; Obersee, Bodensee Stat.165, Deutschland; 09.06.1924
- 09853 *Mesocyclops leuckarti bodanica*; 2w; Obersee, Bodensee Stat.165, Deutschland; 09.06.1924
- 09854 *Mesocyclops leuckarti bodanica*; 2w; Obersee, Bodensee Stat.1118, Deutschland; 17.06.1953
- 09855+ *Mesocyclops leuckarti bodanica*; 2w; Obersee, Bodensee Stat.1118, Deutschland; 17.06.1953
- 09856 *Mesocyclops leuckarti bodanica*; 3w; Obersee, Bodensee Stat.1123, Deutschland; 08.07.1953
- 09857 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 10.1972 leg.H.Lehn
- 09858 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 10.1972 leg.H.Lehn
- 09859 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 10.1972 leg.H.Lehn
- 09860 *Daphnia longispina hyalina*; w, Phyllozoa; Obersee, Bodensee Stat. 59, Deutschland; Epilim. 5-0m; 26.06.1921
- 09861 *Daphnia galeata*; w, Phyllozoa; Obersee, Bodensee Stat. 1617, Deutschland; 19.05.1959
- 09862 *Daphnia longispina x galeata*; w, Phyllozoa; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 09.08.72; H.Lehn
- 09863 *Bosmina longispina*; w, Phyllozoa; Obersee, Bodensee Stat. 59, Deutschland; 26.06.1921
- 09864 *Bosmina mixta kessleri*; w, Phyllozoa; Obersee, Bodensee Stat. 1617, Deutschland; 19.05.1959
- 09865+ *Arctodiaptomus byzantinus*; w, A1,P2,P5; Tongrube bei Sadowo, Bulgarien; 27.04.1961 leg.W.Naidenow
- 09866 *Arctodiaptomus byzantinus*; w; Tongrube bei Sadowo, Bulgarien; 27.04.1961 leg.W.Naidenow
- 09867+ *Arctodiaptomus byzantinus*; m, A1+P5; Tongrube bei Sadowo, Bulgarien; 27.04.1961 leg.W.Naidenow
- 09868 *Arctodiaptomus byzantinus*; m; Tongrube bei Sadowo, Bulgarien; 27.04.1961 leg.W.Naidenow
- 09869+ *Mesocyclops leuckarti*; w; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 10.1972 leg.H.Lehn
- 09870 *Arctodiaptomus similis*; w; Harmanli, Bulgarien; 08.05.1963 leg.Naidenow
- 09871+ *Arctodiaptomus similis*; w, A1,P1-P5; Harmanli, Bulgarien; 08.05.1963 leg.Naidenow

- 09872+ *Arctodiaptomus similis*; m, A1,P2,P5; Harmanli, Bulgarien; 08.05.1963 leg.Naidenow
09873+ *Arctodiaptomus similis*; m; Harmanli, Bulgarien; 08.05.1963 leg.Naidenow
09874+ *Arctodiaptomus byzantinus*; m, A1+P5; Pfütze einer Höhle, Medwen, Bulgarien; 22.04.1967 leg.Naidenow
09875 *Arctodiaptomus byzantinus*; m; Pfütze einer Höhle, Medwen, Bulgarien; 22.04.1967 leg.Naidenow
09876+ *Arctodiaptomus byzantinus*; w, A1+P5; Pfütze einer Höhle, Medwen, Bulgarien; 22.04.1967 leg.Naidenow
09877+ *Arctodiaptomus byzantinus*; w, A1,P2+P5; Lache bei Siwa Reka, Bulgarien; 09.05.1963 leg.Naidenow
09878 *Arctodiaptomus byzantinus*; w; Lache bei Siwa Reka, Bulgarien; 09.05.1963 leg.Naidenow
09879 *Arctodiaptomus byzantinus*; w, A1,P1-P5; Lache bei Siwa Reka, Bulgarien; 09.05.1963 leg.Naidenow
09880 *Arctodiaptomus byzantinus*; w; Lache bei Siwa Reka, Bulgarien; 09.05.1963 leg.Naidenow
09881+ *Arctodiaptomus byzantinus*; m, A1,P2+P5; Lache bei Siwa Reka, Bulgarien; 09.05.1963 leg.Naidenow
09882 *Arctodiaptomus byzantinus*; m; Lache bei Siwa Reka, Bulgarien; 09.05.1963 leg.Naidenow
09883 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2w; Straßengraben, Gramatikowa, Bulgarien; 05.05.1963 leg.Naidenow
09884+ *Arctodiaptomus byzantinus*; w, A1,P1-P5; Straßengraben, Gramatikowa, Bulgarien; 05.05.1963 leg.Naidenow
09885+ *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m,A1+P5; Straßengraben, Gramatikowa, Bulgarien; 05.05.1963 leg.Naidenow
09886 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m; Straßengraben, Gramatikowa, Bulgarien; 05.05.1963 leg.Naidenow
09887+ *Arctodiaptomus byzantinus*; 2w; Lache bei Lagune, Alepu, Bulgarien; 06.12.1963 leg.Naidenow
09888 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2w,A1,P2+5; Lache bei Lagune, Alepu, Bulgarien; 06.12.1963 leg.Naidenow
09889 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m,A1,P2+5; Lache bei Lagune, Alepu, Bulgarien; 06.12.1963 leg.Naidenow
09890 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m; Lache bei Lagune, Alepu, Bulgarien; 06.12.1963 leg.Naidenow
09891 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2w; Weleka-Ufer, Bulgarien; Pfützen; 13.04.1965 leg.Naidenow
09892 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2w,A1,P2+5; Weleka-Ufer, Bulgarien; Pfützen; 13.04.1965 leg.Naidenow
09893+ *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m,A1,P2+5; Weleka-Ufer, Bulgarien; Pfützen; 13.04.1965 leg.Naidenow
09894 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m; Weleka-Ufer, Bulgarien; Pfützen; 13.04.1965 leg.Naidenow
09895 *Mixodiaptomus kupelwieseri*; m; Weleka-Ufer, Bulgarien; Pfützen; 13.04.1965 leg.Naidenow
09896 *Mixodiaptomus kupelwieseri*; m, A1,P2+P5; Weleka-Ufer, Bulgarien; Pfützen; 13.04.1965 leg.Naidenow
09897+ *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m,A1,P1-5; Seichte Weiher bei Schumen, Bulgarien; 25.03.1970 leg.Naidenow
09898 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m; Seichte Weiher bei Schumen, Bulgarien; 25.03.1970 leg.Naidenow
09899+ *Arctodiaptomus pectinicornis*; w, A1,P1+2+5; Seichte Weiher bei Schumen, Bulgarien; 25.03.1970 leg.Naidenow
09900 *Arctodiaptomus pectinicornis*; w; Seichte Weiher bei Schumen, Bulgarien; 25.03.1970 leg.Naidenow
09901 *Arctodiaptomus byzantinus*; w; Lachen bei Försterei "Woden", Bulgarien; 09.05.1966 leg.Naidenow
09902+ *Arctodiaptomus byzantinus*; w, A1,P2+P5; Lachen bei Försterei "Woden", Bulgarien; 09.05.1966 leg.Naidenow
09903+ *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m,A1,P2+5; Lachen bei Försterei "Woden", Bulgarien; 09.05.1966 leg.Naidenow
09904 *Arctodiaptomus byzantinus*; 2m; Lachen bei Försterei "Woden", Bulgarien; 09.05.1966 leg.Naidenow
09905 *Arctodiaptomus niethammeri*; w; See im Rila-Gebirge, (2095m), Bulgarien; 06.04.1967 leg.Naidenow
09906 *Arctodiaptomus niethammeri*; w, A1,P2+P5; See im Rila-Gebirge, (2095m), Bulgarien; 06.04.1967 leg.Naidenow
09907+ *Arctodiaptomus niethammeri*; m, A1+P5; See im Rila-Gebirge, (2095m), Bulgarien; 06.04.1967 leg.Naidenow
09908+ *Arctodiaptomus niethammeri*; m, A1+P5; See im Rila-Gebirge, (2095m), Bulgarien; 06.04.1967 leg.Naidenow
09909 *Arctodiaptomus similis*; m; Pool 2,5km S of, N.Orvim, Israel; Teich; 06.05.1971 leg.Fr.Por
09910+ *Arctodiaptomus similis*; m, A1,P2+P5; Pool 2,5km S of, N.Orvim, Israel; Teich; 06.05.1971 leg.Fr.Por
09911+ *Arctodiaptomus stephanidesi*; 5m,A1,d+si; Loznam tumba, Bitola, Jugoslawien; 18.03.1972 leg.Petkovski
09912+ *Arctodiaptomus stephanidesi*; 5m,P5; Loznam tumba, Bitola, Jugoslawien; 18.03.1972 leg.Petkovski
09913+ *Neodiaptomus botulifer*; m, n.sp.Typus; Meyfield Rubber, Estate ..., Malaysia; Fischteich leg.Dr.Lai
09914 *Neodiaptomus botulifer*; m, n.sp.Typus; Meyfield Rubber, Estate ..., Malaysia; Fischteich leg.Dr.Lai
09915 *Neodiaptomus botulifer*; m, n.sp.Typus; Meyfield Rubber, Estate ..., Malaysia; Fischteich leg.Dr.Lai
09916+ *Neodiaptomus botulifer*; w, n.sp.Typus; Meyfield Rubber, Estate ..., Malaysia; Fischteich leg.Dr.Lai
09917 *Neodiaptomus botulifer*; w, n.sp.Typus; Meyfield Rubber, Estate Malaysia; Fischteich leg.Dr.Lai
09918+ *Neodiaptomus botulifer*; w, n.sp.Typus; Meyfield Rubber, Estate ..., Malaysia; Fischteich leg.Dr.Lai
09919+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.H.Lehn
09920+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.H.Lehn
09921+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,A1-P4; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.H.Lehn
09922+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,A1-P4; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.H.Lehn
09923 *Mesocyclops leuckarti*; 2w,Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.H.Lehn
09924+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,A1-P4; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.H.Lehn
09925+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.H.Lehn
09926+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,A1-P4; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.H.Lehn
09927+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,Abd.+P5; Bommenweiher, Kanton Thurgau, Schweiz; 28.05.1970 leg.Kiefer
09928+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,A1-P4; Bommenweiher, Kanton Thurgau, Schweiz; 28.05.1970 leg.Kiefer
09929+ *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 5w,A1-P4; Chiensee, Bayern, Deutschland; 28.08.1938 leg.E.Magler
09930+ *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 5w,Abd.+P5; Chiensee, Bayern, Deutschland; 28.08.1938 leg.E.Magler
09931+ *Mesocyclops leuckarti*; 2w,Abd.+P5; Lago Maggiore, Italien; 06.1963 leg.R.Schröder
09932 *Mesocyclops leuckarti*; 2w,A1-P4; Lago Maggiore, Italien; 06.1963 leg.R.Schröder

- 09933 *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 2w, Abd.+P5; Vierwaldstätter See, Schweiz; 06.1963
- 09934 *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 2w, A1-P4; Vierwaldstätter See, Schweiz; 06.1963
- 09935 *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 2w, Abd.+P5; Vierwaldstätter See, Schweiz; 05.06.1963
- 09936 *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 2w, A1-P4; Vierwaldstätter See, Schweiz; 05.06.1963
- 09937 *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 5w, Abd.+P5; Wörthersee, Österreich; 08.1959
- 09938 *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 5w, A1-P4; Wörthersee, Österreich; 08.1959
- 09939 *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 5w, Abd.+P5; Wörthersee, Österreich; 08.1959
- 09940 *Mesocyclops leuckarti bodanicola* ?; 5w, A1-P4; Wörthersee, Österreich; 08.1959
- 09941 *Cyclops abyssorum divergens*; w, Abd.+P5; Birket Mamillah, Jerusalem, Israel; 13.05.1929 leg. Bodenheimer
- 09942 *Cyclops abyssorum divergens*; w, A1-P4; Birket Mamillah, Jerusalem, Israel; 13.05.1929 leg. Bodenheimer
- 09943+ *Diaptomus cyaneus*; 2w, A1+P5; Camargue, Frankreich; 28.11.1956 leg. Dr. Fielouse
- 09944+ *Diaptomus cyaneus*; 3m, A1+P5; Camargue, Frankreich; 28.11.1956 leg. Dr. Fielouse
- 09945+ *Neodiaptomus malaysianus*; w, n.sp. Typus; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09946+ *Neodiaptomus malaysianus*; w, n.sp. Typus; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09947+ *Neodiaptomus malaysianus*; m, n.sp. Typus; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09948+ *Neodiaptomus malaysianus*; m, n.sp. Typus; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09949 *Neodiaptomus laii*; w, n.sp. Typus; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09950+ *Neodiaptomus laii*; w, n.sp. Typus; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09951 *Neodiaptomus laii*; m, n.sp. Typus; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09952 *Neodiaptomus laii*; m, n.sp. Typus; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09953+ *Neodiaptomus* sp.; w, A1, P2+P5; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09954+ *Neodiaptomus* sp.; w; Pedu Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09955 *Tropodiaptomus ruttneri*; 2m; Muda Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09956 *Tropodiaptomus ruttneri*; 2m, A1+P5; Muda Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09957 *Tropodiaptomus ruttneri*; 4w; Muda Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09958 *Tropodiaptomus ruttneri*; 4w, A1, P1-5; Muda Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg. H.Ch.Lai
- 09959 *Tropodiaptomus* sp.; 4w, A1, P2+5; Dieng-Hochfläche, Java, Indonesien; Moorgaben; 03.06.1929
- 09960 *Tropodiaptomus* sp.; 4w; Dieng-Hochfläche, Java, Indonesien; Moorgaben; 03.06.1929
- 09961 *Tropodiaptomus* sp.; 4m, A1+P5; Dieng-Hochfläche, Java, Indonesien; Moorgaben; 03.06.1929
- 09962 *Tropodiaptomus* sp.; 4m; Dieng-Hochfläche, Java, Indonesien; Moorgaben; 03.06.1929
- 09963 *Tropodiaptomus doriai*; 2w, A1, P2+5; Toba-Meer, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
- 09964 *Tropodiaptomus doriai*; 2w; Toba-Meer, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
- 09965 *Tropodiaptomus doriai*; 2m, A1+P5; Toba-Meer, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
- 09966 *Tropodiaptomus doriai*; 2m; Toba-Meer, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
- 09967 *Tropodiaptomus* sp.; m, A1+P5; Toba-Meer, Porseab., Sumatra, Indonesien; 08.04.1929
- 09968 *Tropodiaptomus* sp.; m; Toba-Meer, Porseab., Sumatra, Indonesien; 08.04.1929
- 09969 *Thermocyclops dybowskyi*; 2w; Klosterweiher, St. Georgen, Schwarzw., Deutschland; 08.08.1923 leg. Kiefer
- 09970+ *Eudiaptomus vulgaris*; 3m, A1, P2+5; Lago Teranera, Abruzen, Italien; 09.03.1973 leg. Cotarelli
- 09971 *Eudiaptomus vulgaris*; m; Lago Teranera, Abruzen, Italien; 09.03.1973 leg. Cotarelli
- 09972 *Eudiaptomus vulgaris*; 3w; Lago Teranera, Abruzen, Italien; 09.03.1973 leg. Cotarelli
- 09973+ *Acanthocyclops robustus*; 6w; Suitghiol-See, Constanza, Rumänien; 08.1973 leg. K.H. Lüling
- 09974 *Thermocyclops dybowskyi*; w+m; Lago Teranera, Abruzen, Italien; 09.03.1973 leg. Cotarelli
- 09975 *Thermocyclops emini*; 2w, Abd.+P5; Lake Kariba, Rhodesia leg. M.L. Mills
- 09976 *Thermocyclops emini*; 2w, A1-P4; Lake Kariba, Rhodesia leg. M.L. Mills
- 09977+ *Ectocyclops rubescens* cf.; 2w, Abd.+P5; Lake Kariba, Rhodesia leg. M.L. Mills
- 09978 *Ectocyclops rubescens* cf.; 2w, A1-P4; Lake Kariba, Rhodesia leg. M.L. Mills
- 09979+ *Tropodiaptomus hutchinsoni*; 2m, A1, P2+5; Lake Kariba, Rhodesia leg. M.L. Mills
- 09980 *Tropodiaptomus hutchinsoni*; 2m; Lake Kariba, Rhodesia leg. M.L. Mills
- 09981+ *Tropodiaptomus hutchinsoni*; w; Lake Kariba, Rhodesia leg. M.L. Mills
- 09982+ *Tropodiaptomus hutchinsoni*; w, P1-P5; Lake Kariba, Rhodesia leg. M.L. Mills
- 09983+ *Neodiaptomus mephistopheles*; w; Teich B (C49), Java-Ost, Indonesien; leg. Woltereck
- 09984+ *Neodiaptomus mephistopheles*; w, A1, P2+P5; Teich B (C49), Java-Ost, Indonesien; leg. Woltereck
- 09985 *Neodiaptomus mephistopheles*; m; Teich B (C49), Java-Ost, Indonesien; leg. Woltereck
- 09986+ *Neodiaptomus mephistopheles*; 3m, A1+P5; Teich B (C49), Java-Ost, Indonesien; leg. Woltereck
- 09987+ *Neodiaptomus lymphatus*; m; Sidenreng-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck (Cel.2)
- 09988+ *Neodiaptomus lymphatus*; m, A1d+P5; Sidenreng-See, Celebes, Indonesien leg. Woltereck (Cel.2)
- 09989 *Macrocyclops albidus*; m, A1; Leopoldshafen, Oberrheinebene, Deutschland; Altrhein; 16.08.1934 leg. Kiefer
- 09990 *Cyclops vicinus*; 3m, A1; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilimn. 8-0m; 04.05.1972 leg. Lehn
- 09991 *Cyclops vicinus*; 6w, A1; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Epilimn. 8-0m; 04.05.1972 leg. Lehn
- 09992 *Eudiaptomus padanus etruscus f. sexsetosa*; w, 2A, P1-P5; Lago di Bolsena, Italien; 09.10.1965 leg. Tonolli
- 09993+ *Mixodiaptomus laciniatus*; 3m, P5; Aguelmane d. Sidi-Ati, Marokko; 15.09.1926 leg. Dollfus

- 09994+ *Mixodiptomus laciniatus*; 3m,A1+P5; Starnberger See, Bayern, Deutschland; 06.05.1936
- 09995+ *Mixodiptomus laciniatus*; 4m,P5; Greno, Korsika, Frankreich; 09.08.1970 leg.Gellert
- 09996+ *Mixodiptomus laciniatus*; 6w; Greno, Korsika, Frankreich; 09.08.1970 leg.Gellert
- 09997+ *Arctodiptomus steindachneri*; w, A1+P5; Ohrid-See, Jugoslawien; Plankton
- 09998+ *Eurytemora lacustris*; w, P1-P5; See Valuga, Süd-Estland, U.d.S.S.R.; 08.09.1969 leg.Miémets
- 09999 *Eurytemora lacustris*; 2w,A1; See Valuga, Süd-Estland, U.d.S.S.R.; 08.09.1969 leg.Miémets
- 10000 *Eurytemora lacustris*; 2w; See Valuga, Süd-Estland, U.d.S.S.R.; 08.09.1969 leg.Miémets
- 10001+ *Thermocyclops hyalinus*; w; Lago Maggiore, Italien; Plankton; 06.1963 leg.R.Schröder
- 10002 *Thermocyclops hyalinus*; 2m; Lago Maggiore, Italien; Plankton; 06.1963 leg.R.Schröder
- 10003+ *Eucyclops* sp.; m, A1-P4; Lago Maggiore, Italien; Plankton; 06.1963 leg.R.Schröder
- 10004+ *Eucyclops* sp.; m, Abd.+P5; Lago Maggiore, Italien; Plankton; 06.1963 leg.R.Schröder
- 10005 *Tropocyclops prasinus*; 2w; Lagoa de Fogo, Sao Miguel, Azoren; 12.08.1971 leg.Röben
- 10006 *Megacyclops viridis*; 2w,A1-P4; Lagoa de Furnas, Sao Miguel, Azoren; 16.08.1971 leg.Röben
- 10007+ *Megacyclops viridis*; 2w,Abd.+P5; Lagoa de Furnas, Sao Miguel, Azoren; 16.08.1971 leg.Röben
- 10008+ *Megacyclops viridis*; 2w,A1-P4; Lagoa de Peixe, Sao Miguel, Azoren; 24.08.1971 leg.Röben
- 10009 *Megacyclops viridis*; 2w,Abd.+P5; Lagoa de Peixe, Sao Miguel, Azoren; 24.08.1971 leg.Röben
- 10010+ *Megacyclops viridis*; 2w,A1-P4; Lagoa do Carvao, Sao Miguel, Azoren; 24.08.1971 leg.Röben
- 10011 *Megacyclops viridis*; 2w,Abd.+P5; Lagoa do Carvao, Sao Miguel, Azoren; 24.08.1971 leg.Röben
- 10012 *Tropocyclops prasinus*; 5w; Lagoa Verde, Sete Citades, Azoren, Sao Miguel; 26.08.1971 leg.Röben
- 10013 *Megacyclops viridis*; m, A1-P4; Lagoa Raza No.2, Sao Miguel, Azoren; 28.08.1971 leg.Röben
- 10014 *Megacyclops viridis*; m, Abd.+P5; Lagoa Raza No.2, Sao Miguel, Azoren; 28.08.1971 leg.Röben
- 10015 *Megacyclops viridis*; 2w,A1-P4; Lagoa Raza No.2, Sao Miguel, Azoren; 28.08.1971 leg.Röben
- 10016 *Megacyclops viridis*; 2w,Abd.+P5; Lagoa Raza No.2, Sao Miguel, Azoren; 28.08.1971 leg.Röben
- 10017 *Cyclops abyssorum praealpinus*; 3m, A1; Bregenzener Bucht, Bodensee, Deutschland; 27.05.1974 leg.Einsle
- 10018 *Cyclops abyssorum bodanus*; 2m, A1; Bregenzener Bucht, Bodensee, Deutschland; 27.05.1974 leg.Einsle
- 10019 *Cyclops abyssorum bodanus*; 2m,Abd.+P5; Bregenzener Bucht, Bodensee, Deutschland; 27.05.1974 leg.Einsle
- 10020 *Mesocyclops leuckarti*; 5m,A1; Obersee, Bodensee, Deutschland; 28.04.1966 leg.Einsle
- 10021 *Cyclops abyssorum bodanus*; m, P1-P4; Bregenzener Bucht, Bodensee, Deutschland; 27.05.1974 leg.Einsle
- 10022 *Megacyclops gigas*; 3m,A1; Bregenzener Bucht, Bodensee, Deutschland; 09.10.1973 leg.Einsle
- 10023 *Acanthocyclops robustus*; 3m,A1; Bregenzener Bucht, Bodensee, Deutschland; 24.09.1973 leg.Einsle
- 10024 *Cyclops strenuus*; 4m,A1; Tümpel i.Lorettowald, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 24.04.1973 leg.Kiefer
- 10025 *Thermocyclops hyalinus*; 3m,A1; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.Hauer
- 10026 *Thermocyclops hyalinus*; m; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.Hauer
- 10027 *Mesocyclops leuckarti*; m; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.Hauer
- 10028 *Acanthocyclops robustus*; 4m; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.Hauer
- 10029 *Megacyclops viridis*; 2m,A1; Str.nach Dettingen, Konstanz, Deutschland; Tümpel; 20.06.1974 leg.Kiefer
- 10030 *Tropocyclops prasinus*; 9m,A1; Sandgrube westl., Karlsruhe/Hagsfeld, Deutschland; 03.07.1935 leg.Kiefer
- 10031 *Macrocyclops albidus*; 2m,A1; Weiher an Vicaristr., Konstanz, Deutschland; 20.06.1974 leg.Kiefer
- 10032 *Eucyclops serrulatus*; m; Höhle bei Grünau, Sachsen, Deutschland; 14.10.1930 leg.Dr.Büttner
- 10033+ *Halicyclops setifer*; 3m; Kaspi-See (Mitte), U.d.S.S.R.; 27.07.1963 leg.Boltovskoi
- 10034 *Thermocyclops hyalinus*; 3m; Holt-Tisza, Szajol, Ungarn; 19.08.1958 leg.Megyeryi
- 10035 *Thermocyclops oithonoides*; 3m; Holt-Tisza, Szajol, Ungarn; 19.08.1958 leg.Megyeryi
- 10036 *Thermocyclops dybowskyi*; 3m,A1; Mühlhaldenweiher, Dettingen/Konstanz, Deutschland; 06.08.1959 leg.Einsle
- 10037 *Thermocyclops dybowskyi*; 3m; Mühlhaldenweiher, Dettingen/Konstanz, Deutschland; 06.08.1959 leg.Einsle
- 10038 *Thermocyclops rylovi*; w, A1-P4; Regenpfütze b.Tiflis, U.d.S.S.R.; 13.07.1925 leg.Ulomsky
- 10039+ *Thermocyclops rylovi*; w, Abd.+P5; Regenpfütze b.Tiflis, U.d.S.S.R.; 13.07.1925 leg.Ulomsky
- 10040+ *Thermocyclops rylovi*; w, A1-P4; Regenpfütze b.Tiflis, U.d.S.S.R.; 13.07.1925 leg.Ulomsky
- 10041+ *Thermocyclops rylovi*; w, Abd.+P5; Regenpfütze b.Tiflis, U.d.S.S.R.; 13.07.1925 leg.Ulomsky
- 10042 *Thermocyclops stephanidesi*; 5m; Insel Korfu, Pr.13, Griechenland leg.Stephanides
- 10043 *Diacyclops bicuspidatus*; 3m; Insel Korfu, Pr.13, Griechenland leg.Stephanides
- 10044 *Tropocyclops prasinus*; 3m; Insel Korfu, Pr.13, Griechenland leg.Stephanides
- 10045+ *Thermocyclops decipiens*; 4m,A1; Barrage-Farm,Tümpel1, Kairo, Ägypten; 28.08.1957 leg.Elster
- 10046 *Thermocyclops decipiens*; 4m,Abd.P1-5; Barrage-Farm,Tümpel1, Kairo, Ägypten; 28.08.1957 leg.Elster
- 10047+ *Thermocyclops stephanidesi*; w, A1-P4; Korfu, Probe 13, Griechenland leg.Stephanides
- 10048+ *Thermocyclops stephanidesi*; w, Abd.+P5; Korfu, Probe 13, Griechenland leg.Stephanides
- 10049 *Thermocyclops stephanidesi*; 2w; Korfu, Probe 13, Griechenland leg.Stephanides
- 10050 *Acanthocyclops robustus*; 2w,A1-P4; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.Lehn
- 10051 *Acanthocyclops robustus*; 4w,Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 08.08.1973 leg.Lehn
- 10052+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,A1-P4; Lagune d. Tornetrask, Lapland, Schweden; 06.1938 leg.A.Thienemann (51)
- 10053+ *Acanthocyclops robustus*; 3w,Abd.+P5; Lagune d. Tornetrask, Lapland, Schweden; 06.1938 leg.A.Thienemann (51)
- 10054+ *Acanthocyclops robustus*; 2w; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 05.09.1973 leg.Lehn

- 10055+ *Acanthocyclops robustus*; 3w,A1-P4; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 05.09.1973 leg.Lehn
10056 *Acanthocyclops robustus*; 3w,Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Epilim. 8-0m; 05.09.1973 leg.Lehn
10057 *Acanthocyclops robustus*; 2m,A1; Tümpel bei Ketsch, Oberrheinebene, Deutschland; leg.P.Röben
10058 *Acanthocyclops vernalis*; m, A1; "Dorfweiher", Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
10059 *Megacyclops viridis*; m, A1; "Dorfweiher", Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg.Kiefer
10060 *Acanthocyclops robustus*; 3m,A1; Bregenz, Bodensee, Deutschland; Plankton; 20.09.1973 leg.U.Einsle
10061 *Acanthocyclops vernalis*; m, A1; Moortümpel b.Abisko, Schweden; 03.08.1965 leg.U.Einsle
10062 *Acanthocyclops robustus*; 2m,A1; Kadja-Stau, Iran; 22.02.1968 leg.W.Nümann
10063 *Acanthocyclops robustus*; 3w; Bregenser Bucht, Bodensee, Deutschland; 20.09.1973 leg.U.Einsle
10064+ *Acanthocyclops vernalis* cf.; 2w,Abd.+P5; Neuenburger See, Schweiz; 05.1924 leg.Delachaux
10065+ *Acanthocyclops vernalis* cf.; 2w,A1-P4; Neuenburger See, Schweiz; 05.1924 leg.Delachaux
10066 *Acanthocyclops vernalis* cf.; 2m,A1; Neuenburger See, Schweiz; 05.1924 leg.Delachaux
10067 *Megacyclops viridis*; m, A1; "Dorfweiher", Konstanz, Deutschland; 19.04.1951 leg.Kiefer
10068 *Acanthocyclops robustus*; m, 2A1; Mühlhaldenweiher, Konstanz, Deutschland; 23.05.1965 leg.U.Einsle
10069 *Acanthocyclops robustus*; m, A2-P4; Mühlhaldenweiher, Konstanz/Dettingen, Deutschland; 23.05.1965 leg.U.Einsle
10070 *Acanthocyclops robustus*; m, Abd.+P5; Mühlhaldenweiher, Konstanz/Dettingen, Deutschland; 23.05.1965 leg.U.Einsle
10071+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,Abd.+P5; Mühlhaldenweiher, Konstanz/Dettingen, Deutschland; 23.05.1965 leg.U.Einsle
10072+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,A1-P4; Mühlhaldenweiher, Konstanz/Dettingen, Deutschland; 23.05.1965 leg.U.Einsle
10073 *Acanthocyclops robustus*; 2m; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 08.08.1973 leg.Lehn
10074 *Acanthocyclops robustus*; 2m,A1; Bregenser Bucht, Bodensee, Deutschland; 23.08.1973 leg.U.Einsle
10075 *Acanthocyclops robustus*; 2m,A1; Bregenser Bucht, Bodensee, Deutschland; 25.10.1973 leg.U.Einsle
10076 *Megacyclops gigas*; m, A1; Bregenser Bucht, Bodensee, Deutschland; 25.10.1973 leg.U.Einsle
10077 *Mesocyclops leuckarti*; m, A1; Bregenser Bucht, Bodensee, Deutschland; 23.08.1973 leg.U.Einsle
10078+ *Mesocyclops leuckarti bodanicola*; m, ohne A1; Bregenser Bucht, Bodensee, Deutschland; 23.08.1973 leg.U.Einsle
10079+ *Mesocyclops leuckarti bodanicola*; 3w,Abd.+P5; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 23.07.1974 leg.H.Lehn
10080+ *Mesocyclops leuckarti bodanicola*; 3w,A1-P4; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 23.07.1974 leg.H.Lehn
10081 *Microcyclops rubellus*; w, A1-P4; "Vogelteich", Mindelsee, Deutschland; 11.07.1974 leg.U.Einsle
10082 *Microcyclops rubellus*; w, Abd.+1P5; "Vogelteich", Mindelsee, Deutschland; 11.07.1974 leg.U.Einsle
10083 *Cryptocyclops bicolor*; m; "Vogelteich", Mindelsee, Deutschland; 11.07.1974 leg.U.Einsle
10084+ *Eudiaptomus arnoldi*; w; Bol-Zatin, SO-Slowakei, CSSR; 25.04.1970 leg.Brtek
10085+ *Eudiaptomus arnoldi*; w, A1-P5; Bol-Zatin, SO-Slowakei, CSSR; 25.04.1970 leg.Brtek
10086+ *Acanthodiaptomus denticornis*; w, 2P5; Jezersko-See, N-Slowakei, CSSR; 20.09.1973 leg.Brtek
10087+ *Eudiaptomus arnoldi*; m; Velke Raskovce, SO-Slowakei, CSSR; 05.05.1954 leg.Brtek
10088+ *Eudiaptomus arnoldi*; m, A1+P5; Velke Raskovce, SO-Slowakei, CSSR; 05.05.1954 leg.Brtek
10089+ *Eudiaptomus arnoldi*; 2w,P5; Velke Raskovce, SO-Slowakei, CSSR; 05.05.1954 leg.Brtek
10090+ *Eudiaptomus transylvanicus*; m, A1+P5; Velke Raskovce, SO-Slowakei, CSSR; 05.05.1954 leg.Brtek
10091+ *Acanthocyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Pond Mount Carmel, N.Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
10092+ *Acanthocyclops* sp.; 2w,A1-P4; Pond Mount Carmel, N.Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
10093+ *Acanthocyclops* sp.; 2w,Abd.+P5; Pond Mount Carmel, N.Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
10094+ *Acanthocyclops* sp.; 2w,A1-P4; Pond Mount Carmel, N.Haven, Connecticut, USA; 27.04.1929 leg.Hutchinson
10095+ *Acanthocyclops robustus* cf.; 2w,Abd.+P5; Moorgraben b.Abisko, Schweden; 16.08.1939 leg.Thienemann (160)
10096+ *Acanthocyclops robustus* cf.; w, A1-P4; Moorgraben b.Abisko, Schweden; 16.08.1939 leg.Thienemann (160)
10097+ *Acanthocyclops robustus* cf.; 2w,Abd.+P5; Moorgraben b.Abisko, Schweden; 16.08.1939 leg.Thienemann (160)
10098+ *Acanthocyclops robustus* cf.; 2w,A1-P4; Moorgraben b.Abisko, Schweden; 16.08.1939 leg.Thienemann (160)
10099+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w,Abd.+P5; Moorgraben b.Abisko, Schweden; 16.08.1939 leg.Thienemann (160)
10100+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w,A1-P4; Moorgraben b.Abisko, Schweden; 16.08.1939 leg.Thienemann (160)
10101 *Acanthocyclops robustus*; 2w,Abd.+P5; Obersee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 28.08.1974 leg.U.Einsle
10102+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,A1-P4; Obersee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 28.08.1974 leg.U.Einsle
10103 *Acanthocyclops robustus*; 3w; Obersee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 28.08.1974 leg.U.Einsle
10104 *Acanthocyclops robustus*; 3w; Obersee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 28.08.1974 leg.U.Einsle
10105+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w,Abd.+P5; Quellgebiet am Kärsavaggeweg, Schweden; 30.08.1939 leg.Thienemann (186a)
10106+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w,A1-P4; Quellgebiet am Kärsavaggeweg, Schweden; 30.08.1939 leg.Thienemann (186a)
10107+ *Mesocyclops leuckarti bodanicola*; w, Abd.+P5; Bregenser Bucht, Bodensee, Deutschland; 28.08.1974 leg.U.Einsle
10108+ *Mesocyclops leuckarti bodanicola*; w, A1-P4; Bregenser Bucht, Bodensee, Deutschland; 28.08.1974 leg.U.Einsle
10109+ *Megacyclops latipes*; w, Abd.; Kaathane, Türkei; 03.1940 leg.Kosswig
10110+ *Megacyclops latipes*; w, A1-P5; Kaathane, Türkei; 03.1940 leg.Kosswig
10111 *Cyclops strenuus*; w, 3P4; Lorettowald, Konstanz, Deutschland; 24.04.1973 leg.Kiefer
10112 *Cyclops abyssorum praealpinus*; w, 3P4; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 09.05.1974 leg.Lehn
10113 *Cyclops vicinus*; w, 5P4; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 03.04.1974 leg.Lehn
10114 *Cyclops vicinus*; w, 3P4; Meißensee bei Füssen, Allgäu, Deutschland; 05.1974 leg.Näher
10115+ *Macrocyclus albidus*; w, Abd.+P5; Ulmisried b.Konstanz, Deutschland; 13.07.1947 leg.Kiefer

- 10116+ *Macrocyclops albidus*; w, A1-P4; Ulmisried b.Konstanz, Deutschland; 13.07.1947 leg.Kiefer
- 10117 *Cyclops abyssorum praealpinus*; w, A1,P3+P4; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 18.09.1974 leg.Lehn
- 10118 *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; vor Bootswerft Beck, Bodensee-Unterse, Dtld.; Epilim. 2-3m; 17.04.63 Einsle
- 10119+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; vor Bootswerft Beck, Bodensee-Unterse, Dtld.; Epilim. 2-3m; 17.04.63 Einsle
- 10120+ *Megacyclops gigas*; 2w,Abd.+P5; Bodensee-Obersee, Deutschland; Plankton; 20.12.1972 leg.Einsle
- 10121+ *Megacyclops gigas*; 2w,A1-P4; Bodensee-Obersee, Deutschland; Plankton; 20.12.1972 leg.Einsle
- 10122+ *Megacyclops gigas*; 2w; Bodensee-Obersee, Deutschland; Plankton; 20.12.1972 leg.Einsle
- 10123 *Megacyclops viridis*; 2w,Abd.+P5; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 2-3m; 21.05.60 leg.Einsle
- 10124 *Megacyclops viridis*; 2w,A1-P4; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 2-3m; 21.05.1960 leg.Einsle
- 10125 *Megacyclops viridis*; 2w; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 2-3m; 21.05.1960 leg.Einsle
- 10126+ *Megacyclops viridis*; 2w,Abd.+P5; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 1-2m; 03.08.60 leg.Einsle
- 10127 *Megacyclops viridis*; 2w,A1-P4; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 1-2m; 03.08.1960 leg.Einsle
- 10128+ *Megacyclops viridis*; 3w,Abd.+P5; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 1m; 30.08.1960 leg.Einsle
- 10129+ *Megacyclops viridis*; 3w,P4; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 1m; 30.08.1960 leg.Einsle
- 10130 *Megacyclops viridis*; 2w,Abd.+P5; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 1,5m; 27.09.60 leg.Einsle
- 10131 *Megacyclops viridis*; 2w,P4; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 1,5m; 27.09.1960 leg.Einsle
- 10132+ *Megacyclops viridis* cf.; 2w,Abd.+P5; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Plankton 20-30m; 01.12.59 Einsle
- 10133+ *Megacyclops viridis* cf.; 2w,Abd.+P5; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Plankton 20-30m; 01.12.59 Einsle
- 10134+ *Megacyclops viridis* cf.; w, 3P4,1P3; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Plankton 20-30m; 01.12.59 Einsle
- 10135+ *Megacyclops viridis*; w,m,div.; Untere GÜll, Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 1,2m; 13.06.1960 leg.Einsle
- 10136+ *Megacyclops viridis*; w,m,div.; Untere GÜll, Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilim. 1,2m; 13.06.1960 leg.Einsle
- 10137 *Megacyclops* sp.; 5w,Abd.+P5; Unteruhldingen, Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Plankton 25-28m; 09.11.1959 leg.Einsle
- 10138 *Megacyclops* sp.; 5w,P4; Unteruhldingen, Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Plankton 25-28m; 09.11.1959 leg.Einsle
- 10139 *Heterocope borealis*; w; Hagnau-Eichhorn, Bodensee Stat.144, Deutschland; 09.1923
- 10140 *Heterocope borealis*; w, A2-Mxp.; Hagnau-Eichhorn, Bodensee Stat.144, Deutschland; 09.1923
- 10141 *Heterocope borealis*; w, A1,P1-P5; Hagnau-Eichhorn, Bodensee Stat.144, Deutschland; 09.1923
- 10142 *Arctodiaptomus steindachneri*; 3w,A1; Ohridsee, Jugoslawien; 27.07.1969 leg.Petkovski
- 10143 *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Mjösen, Norwegen leg.G.O.Sars
- 10144 *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Mjösen, Norwegen leg.G.O.Sars
- 10145+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w,Abd.+P5; Norwegen
- 10146+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w,Abd.+P5; Norwegen
- 10147+ *Acanthocyclops vernalis*; 4w,A1+P4,+; Norwegen
- 10148 *Acanthocyclops vernalis*; 2w; Norwegen
- 10149 *Acanthocyclops vernalis*; 2w,Abd.+P5; Furche d.Binnenwiese, Borkum, Deutschland; 1897 leg.Schneider
- 10150+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w,A1,P1-4; Furche d.Binnenwiese, Borkum, Deutschland; 1897 leg.Schneider
- 10151+ *Diacyclops bicuspidatus limnobius* ?; w, Abd.+P5; Süßer See bei Halle, Sachsen, Deutschland leg.Heynig SS VII/73
- 10152+ *Diacyclops bicuspidatus limnobius* ?; w, A1-P4; Süßer See bei Halle, Sachsen, Deutschland leg.Heynig SS VII/73
- 10153+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Helme-Stausee, Kelbra, Deutschland/DDR leg.Heynig K IX/73
- 10154+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1+2,P1-P4; Helme-Stausee, Kelbra, Deutschland/DDR leg.Heynig K IX/73
- 10155+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Alkali-marsh, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10156+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Alkali-marsh, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10157 *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Alkali-marsh, Stafford Co, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10158+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1+2,P1-P4; Alkali-marsh, Stafford Co, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10159+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; Alkali-marsh, Stafford Co, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10160+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1+2,P1-P4; Alkali-marsh, Stafford Co, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10161+ *Acanthocyclops* sp.; m, Abd.+P5; Alkali-marsh, Stafford Co, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10162+ *Acanthocyclops* sp.; m, A1,P1-P4; Alkali-marsh, Stafford Co, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10163+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; Nuniwak Island, Alaska, USA; 1930 leg.W.B.Miller
- 10164+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1,P1+P4; Nuniwak Island, Alaska, USA; 1930 leg.W.B.Miller
- 10165+ *Acanthocyclops vernalis*; wC5,Abd.+P; Nuniwak Island, Alaska, USA; 1930 leg.W.B.Miller
- 10166+ *Acanthocyclops vernalis*; wC5,A1,P1-; Nuniwak Island, Alaska, USA; 1930 leg.W.B.Miller
- 10167 *Acanthocyclops vernalis* ?; 3wC5,Abd.+; Nuniwak Island, Alaska, USA; 1930 leg.W.B.Miller
- 10168 *Acanthocyclops vernalis* ?; 3wC5,A1-P4; Nuniwak Island, Alaska, USA; 1930 leg.W.B.Miller
- 10169+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; Alkali marsh, Stafford, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10170+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1,P1-P4; Alkali marsh, Stafford, Kansas, USA; 18.06.1925 leg.H.G.Walker
- 10171+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,Abd.+P5; Black Pond, Meriden, Connecticut, USA; 31.05.1931 leg.Hutchinson
- 10172+ *Acanthocyclops robustus*; 2w,A1-P4; Black Pond, Meriden, Connecticut, USA; 31.05.1931 leg.Hutchinson
- 10173+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; NewHaven, Connecticut, USA; Aquarium-Kultur; 28.09.1931 leg.Hutchinson
- 10174+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; NewHaven, Connecticut, USA; Aquarium-Kultur; 28.09.1931 leg.Hutchinson
- 10175+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Lake Saltonstall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson
- 10176+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Lake Saltonstall ?, USA; 07.1934 leg.Hutchinson

- 10177 *Acanthocyclops robustus*; 2w, Abd.+P5; Mary Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg. W.T. Edmondson
- 10178+ *Acanthocyclops robustus*; 2w, A1-P4; Mary Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg. W.T. Edmondson
- 10179 *Acanthocyclops robustus*; 2w, A1-P4; Devils Lake, N. Dakota, USA; 08.1931 leg. N.A. Weber
- 10180+ *Acanthocyclops robustus*; 2w, Abd.+P5; Devils Lake, N. Dakota, USA; 08.1931 leg. N.A. Weber
- 10181+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Epilim. 1m; 03.10.1936 leg. Muckle
- 10182+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1, P1-P4; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Epilim. 1m; 03.10.1936 leg. Muckle
- 10183+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; westl. "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Epilim. 0-1m; 30.08.1937 Muckle
- 10184+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1, P1-P4; westl. "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Epilim. 0-1m; 30.08.1937 Muckle
- 10185+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; quell. Moorgarben 160, Abisko-Gebiet, Schweden; 16.08.1939 leg. A. Thienemann
- 10186+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1+2, P1-P4; quell. Moorgarben 160, Abisko-Gebiet, Schweden; 16.08.1939 leg. A. Thienemann
- 10187 *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Epilim. 1,5m; 16.05.1960 leg. Einsle
- 10188 *Acanthocyclops robustus*; 2w, A1, P2-4; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Epilim. 1,5m; 16.05.1960 leg. Einsle
- 10189 *Acanthocyclops robustus*; 3w, Abd.+P5; vor "Ruppaner" Bodensee-Überlg.see, Deutschland; 12.11.1960 leg. Einsle
- 10190 *Acanthocyclops robustus*; 3w, A1, P1-4; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; 12.11.1960 leg. Einsle
- 10191 *Acanthocyclops robustus*; 3w, Abd.+P5; östl. U.-Uhdlingen, Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Epilim. 1-2m; 06.01.1961 Einsle
- 10192 *Acanthocyclops robustus*; 3w, A1, P1-4; östl. U.-Uhdlingen, Bodensee-Überlg.see, Dtld.; Epilim. 1-2m; 06.01.1961 Einsle
- 10193+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; Karagöl a.d.Uldagh, Türkei; 09.1940 leg. Kosswig
- 10194+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1-P4; Karagöl a.d.Uldagh, Türkei; 09.1940 leg. Kosswig
- 10195 *Acanthocyclops vernalis*; w+m, Abd.P5; Karagöl a.d.Uldagh, Türkei; 07.1946 leg. Kosswig
- 10196 *Acanthocyclops vernalis*; w+m, A1-P4; Karagöl a.d.Uldagh, Türkei; 07.1946 leg. Kosswig
- 10197 *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; "Dorfweiher" bei, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg. Kiefer
- 10198 *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1-P4; "Dorfweiher" bei, Konstanz, Deutschland; 21.04.1952 leg. Kiefer
- 10199+ *Acanthocyclops robustus*; 2w, Abd.+P5; Naticocha-See, Peru; 1915 leg. E. Godet
- 10200+ *Acanthocyclops robustus*; 2w, A1, P1-4; Naticocha-See, Peru; 1915 leg. E. Godet
- 10201+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; Lac Marie-Nicole, Kerkuelen; 13.10.1950
- 10202+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1-P4; Lac Marie-Nicole, Kerkuelen; 13.10.1950
- 10203+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; Lac Marie-Nicole, Kerkuelen; 13.10.1950
- 10204+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1+2, P+; Lac Marie-Nicole, Kerkuelen; 13.10.1950
- 10205+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; Nagymanya Kanal, Ungarn; 26.03.1934 leg. Dudich (3)
- 10206+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1, P1-4; Nagymanya Kanal, Ungarn; 26.03.1934 leg. Dudich (3)
- 10207+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; Zalogoser Bach, Nagysallo, Ungarn; 10.04.1933 leg. Dudich (10)
- 10208 *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1-P4; Zalogoser Bach, Nagysallo, Ungarn; 10.04.1933 leg. Dudich (10)
- 10209+ *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; See 4, Jablaniza-Geb., Jugoslawien; 22.08.1947 leg. Hadzisce
- 10210+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1-P4; See 4, Jablaniza-Geb., Jugoslawien; 22.08.1947 leg. Hadzisce
- 10211 *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; Untere GÜll, Überlinger-See, Deutschland; Plankt. 25-40m; 10.02.1961 leg. Einsle
- 10212 *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1, P1-4; Untere GÜll, Überlinger-See, Deutschland; Plankt. 25-40m; 10.02.1961 leg. Einsle
- 10213 *Megacyclops latipes*; w, Abd.; Baumberge, Westfalen, Deutschland; Tümpel; 22.03.1927 leg. H. Beyer 13StF1
- 10214 *Megacyclops latipes*; w, A1-P5; Baumberge, Westfalen, Deutschland; Tümpel; 22.03.1927 leg. H. Beyer 13StF1
- 10215+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Zorge: Zufluß zum, Helme-Stausee, Deutschland/DDR; 09.1970 leg. Heynig
- 10216+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1-P4; Zorge: Zufluß zum, Helme-Stausee, Deutschland/DDR; 09.1970 leg. Heynig
- 10217+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; "Castro 22 A", Italien; 06.1969 leg. Marcuzzi
- 10218+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1-P4; "Castro 22 A", Italien; 06.1969 leg. Marcuzzi
- 10219+ *Acanthocyclops robustus*; w, Abd.+P5; Bemried, Starub-See, Oberbayern, Deutschland; Weiher; 27.06.1956 leg. Popp
- 10220+ *Acanthocyclops robustus*; w, P1-P4; Bemried, Starub-See, Oberbayern, Deutschland; Weiher; 27.06.1956 leg. Popp
- 10221+ *Acanthocyclops robustus*; 2w, Abd.+P5; Amselhöhle b. Rathen, Sachsen, Deutschland/DDR; leg. Lengersdorf
- 10222+ *Acanthocyclops robustus*; 2w, A1, P1-4; Amselhöhle b. Rathen, Sachsen, Deutschland/DDR; leg. Lengersdorf
- 10223 *Kieferiella delamarei*; 2w, Abd.+P5; "Karst noye" bei, Montpellier, Frankreich; 07.1974 leg. Lescher-Moutoue
- 10224+ *Kieferiella delamarei*; 2w, A1-P4; "Karst noye" bei, Montpellier, Frankreich; 07.1974 leg. Lescher-Moutoue
- 10225+ *Mesocyclops bodanicola*; 4w, Abd.+P5; Traunsee, Österreich; Plankton 6m; 09.08.1975 leg. O. Zach
- 10226 *Mesocyclops bodanicola*; 4w, A1-P4; Traunsee, Österreich; Plankton 6m; 09.08.1975 leg. O. Zach
- 10227 *Phylloidiaptomus blanci*; m; Dez-Stausee 350m NN, Türkei; Plankton; 09.03.1968 leg. W. Nümann
- 10228+ *Phylloidiaptomus blanci*; m, P5; Dez-Stausee 350m NN, Türkei; Plankton; 09.03.1968 leg. W. Nümann
- 10229+ *Phylloidiaptomus blanci*; m, P5+A1d+; Dez-Stausee 350m NN, Türkei; Plankton; 09.03.1968 leg. W. Nümann
- 10230+ *Mesocyclops bodanicola cf.*; w; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 28.10.1975 leg. H. Lehn
- 10231+ *Eudiaptomus gracilis*; 2m, A1+P5; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 15.10.1970 leg. H. Lehn
- 10232 *Macrocyclus albidus*; w, 3P4; vor Rheinspitz, Bodensee, Deutschland; 23.07.1956
- 10233 *Acanthocyclops robustus*; w, Ceph+Abd.P; Italien leg. Marcuzzi 8-75/No.7
- 10234+ *Acanthocyclops robustus*; w, A1+2, P1-P4; Italien leg. Marcuzzi 8-75/No.7
- 10235+ *Thermocyclops sp.*; w, Abd.+P5; Ruanda-Tansania ? leg. R. Kiss
- 10236+ *Thermocyclops sp.*; w, A1-P4; Ruanda-Tansania ? leg. R. Kiss
- 10237 *Thermocyclops sp.*; w, A1-P4; Ruanda-Tansania ? leg. R. Kiss

- 10238+ Thermocyclops sp.; w, Abd.+P5; Ruanda-Tansania ? leg.R.Kiss
10239 Thermocyclops sp.; m; Ruanda-Tansania ? leg.R.Kiss
10240 Tropodiatomus sp.; 2m; Ruanda-Tansania ? leg.R.Kiss
10241+ Tropodiatomus sp.; 3m,A1+P5; Ruanda-Tansania ? leg.R.Kiss
10242 Tropodiatomus sp.; m; Ruanda-Tansania ? leg.R.Kiss
10243+ Tropodiatomus sp.; w; Ruanda-Tansania ? leg.R.Kiss
10244+ Tropodiatomus sp.; 2w,A1+P5+A; Ruanda-Tansania ? leg.R.Kiss
10245 Copidodiatomus steueri; 2m; Lago d.Fiastra Staz2, Italien; 13.11.1975 leg.Taticchi
10246 Copidodiatomus steueri; 2m,A1+P5; Lago d.Fiastra Staz2, Italien; 13.11.1975 leg.Taticchi
10247 Mesocyclops bodanicola; w, A1-P4; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 26.11.1975
10248 Mesocyclops bodanicola; w, Abd.+P5; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 26.11.1975
10249 Cyclops ochridanus; 3m,A1-P4; Ohridsee, Jugoslawien; Plankton; 27.07.1969 leg.Petkovski
10250 Cyclops ochridanus; 3m,Abd.+P5; Ohridsee, Jugoslawien; Plankton; 27.07.1969 leg.Petkovski
10251 Cyclops ochridanus; 3w,Abd.+P5; Ohridsee, Jugoslawien; Plankton; 27.07.1969 leg.Petkovski
10252 Mesocyclops teuckarti; 2w; Wallersee, Salzburg, Österreich; Plankton; 09.09.1976 leg.O.Lach
10253 Thermocyclops crassus; 2w; Wallersee, Salzburg, Österreich; Plankton; 09.09.1976 leg.O.Lach
10253+ Arctodiatomus osmanus; 2m,A1+P5; kl.Pfützen, Galicica-Geb., Jugoslawien; 14.08.1976 leg.T.Petkovski
10254+ Arctodiatomus osmanus; m; kl.Pfützen, Galicica-Geb., Jugoslawien; 14.08.1976 leg.T.Petkovski
10255 Copidodiatomus numidicus; 2m,A1d+P5; Stausee östl.v.Porto, Portugal; 1976 leg.Galhano
10256+ Arctodiatomus niethammeri; m; Pfützen, Galicica-Geb. 2000m, Jugoslawien; 14.08.1976 leg.Petkovski
10257+ Arctodiatomus niethammeri; m, A1+P5; Pfützen, Galicica-Geb. 2000m, Jugoslawien; 14.08.1976 leg.Petkovski
10258 Tropodiatomus kraepelini; m; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10259 Tropodiatomus kraepelini; m, A1+P5; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10260 Tropodiatomus hutchinsoni; m; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10261+ Tropodiatomus hutchinsoni; m, A1+P5; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10262+ Mesocyclops thermocyclopoides; w+m; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10263+ Thermocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10264+ Thermocyclops sp.; 2w,A1-P4; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10265+ Thermocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10266+ Thermocyclops sp.; 2w,A1-P4; Lake Kariba, Südafrika; 1974 leg.Mills
10267+ Arctodiatomus arapahoensis; 2m; Lower Twin Lake N58, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 04.09.1971 leg.R.St.Anderson
10268+ Arctodiatomus arapahoensis; 2m,A1+P5; Lower Twin Lake N58, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 04.09.71 leg.R.St.Anderson
10269+ Arctodiatomus arapahoensis; 2w; Lower Twin Lake N58, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 04.09.1971 leg.R.St.Anderson
10270 Arctodiatomus arapahoensis; 2w,A1+P5; Lower Twin Lake N58, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 04.09.71 leg.R.St.Anderson
10271+ Orthocyclops modestus; 2w,Abd.+P5; Lone Lake W54, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 23.07.1971 leg.R.St.Anderson
10272 Orthocyclops modestus; 2w,P1-P4; Lone Lake W54, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 23.07.1971 leg.R.St.Anderson
10273+ Orthocyclops modestus; w, A1-P4; Lone Lake W54, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 23.07.1971 leg.R.St.Anderson
10274 Hesperodiatomus arcticus; w, A1-Max.; Crypt Lake W24, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 14.08.1975 leg.R.St.Anderson
10275 Hesperodiatomus arcticus; w, Mp.-P5; Crypt Lake W24, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 14.08.1975 leg.R.St.Anderson
10276 Hesperodiatomus arcticus; 2w; Crypt Lake W24, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 14.08.1975 leg.R.St.Anderson
10277 Hesperodiatomus arcticus; 2m,Ro,A1P5; Crypt Lake W24, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 14.08.1975 leg.R.St.Anderson
10278 Hesperodiatomus arcticus; 1m dorsal; Crypt Lake W24, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 14.08.1975 leg.R.St.Anderson
10279 Hesperodiatomus arcticus; 1m ventral; Crypt Lake W24, Watert.Lakes Nt.Park, Kanada; 14.08.1975 leg.R.St.Anderson
10280+ Thermocyclops macracanthus; w, A1-P5+Abd.; Mujunju-See, Kagera-Becken, Tansania; 1975 leg.Kiss
10281 Thermocyclops macracanthus; 1w zerlegt; Mujunju-See, Kagera-Becken, Tansania; 1975 leg.Kiss
10282+ Thermocyclops sp.; 1w zerlegt; Mujunju-See, Kagera-Becken, Tansania; 1975 leg.Kiss
10283+ Thermocyclops macracanthus; 2w zerlegt; Bourigi-See, Kagera-Becken, Tansania; 24.10.1975 leg.Kiss
10284 Thermocyclops neglectus; 2w; Ngowa-See, Kagera-Becken, Tansania; 27.11.1975 leg.Kiss
10285 Thermocyclops neglectus; 2w zerlegt; Ikimba-See, Kagera-Becken, Tansania; 05.11.1975 leg.Kiss
10286 Diacyclops ruffoi; w, n.sp. Abd.; "Pasa(pompa)", Piave, Italien; 17.07.1970 leg.S.Ruffo
10287 Diacyclops ruffoi; w, n.sp.A1-P4; "Pasa(pompa)", Piave, Italien; 17.07.1970 leg.S.Ruffo
10288 Diacyclops ruffoi; w, n.sp. div.; Quero, Piave, Italien; 03.1970 leg.S.Ruffo
10289 Acanthocyclops sambugarae; m, n.sp.Typus; Quero, Piave, Italien; Interstitial; 03.1970 leg.S.Ruffo/B.Sambugar
10290 Acanthocyclops sambugarae; m, n.sp.Typus; Quero, Piave, Italien; Interstitial; 03.1970 leg.S.Ruffo/B.Sambugar
10291 Acanthocyclops sambugarae; w, n.sp.Typus; Quero, Piave, Italien; Interstitial; 03.1970 leg.S.Ruffo/B.Sambugar
10292 Acanthocyclops sambugarae; w, n.sp.Typus; Quero, Piave, Italien; Interstitial; 03.1970 leg.S.Ruffo/B.Sambugar
10293 Paracyclops fimbriatus; w, Abd.+P5; "Brenta", Italien; 09.1976 leg.Marcuzzi 4(9-76)
10294 Paracyclops fimbriatus; w, A1-P4; "Brenta", Italien; 09.1976 leg.Marcuzzi 4(9-76)
10295 Diacyclops fontinalis; 2w,Abd.+P5; Gaziemir, Izmir, Türkei; Brunnen; 09.06.1970 leg.Cottarelli u.a. (1)
10296 Diacyclops fontinalis; 2w,A1-P4; Gaziemir, Izmir, Türkei; Brunnen; 09.06.1970 leg.Cottarelli u.a. (1)
10297 Diacyclops fontinalis; 2m,Abd.+P5; Gaziemir, Izmir, Türkei; Brunnen; 09.06.1970 leg.Cottarelli u.a. (1)

- 10298 *Diacyclops fontinalis*; 2m, A1-P4; Gaziemir, Izmir, Türkei; Brunnen; 09.06.1970 leg. Cottarelli u.a. (1)
- 10299 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Yatagan 1, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (15)
- 10300 *Diacyclops bisetosus*; w, A1, P1-P4; Yatagan 1, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (15)
- 10301 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Yatagan 2, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (16)
- 10302 *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Yatagan 2, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (16)
- 10303 *Diacyclops bisetosus*; w, Abd.+P5; Ula, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (18)
- 10304 *Diacyclops bisetosus*; w, A1-P4; Ula, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (18)
- 10305 *Diacyclops fontinalis*; w; Kemer, Mugla, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (20)
- 10306 *Eucyclops serrulatus* cf.; 2w; Kizilcadag, Antalya, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (21)
- 10307 *Acanthocyclops vernalis*; 2w, Abd.+P5; Kizilcadag, Antalya, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (21)
- 10308 *Acanthocyclops vernalis*; 2w, A1-P4; Kizilcadag, Antalya, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (21)
- 10309 *Diacyclops fontinalis*; 2w, Abd.+P5; Korkuteli, Antalya, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (22)
- 10310 *Diacyclops fontinalis*; 2w, A1-P4; Korkuteli, Antalya, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (22)
- 10311 *Eucyclops puteincola*; w, n.sp. Typus; Homs, Syrien; Brunnen; 15.06.1971 leg. Cottarelli (61)
- 10312 *Eucyclops puteincola*; w, n.sp. Typus; Homs, Syrien; Brunnen; 15.06.1971 leg. Cottarelli (61)
- 10313 *Eucyclops puteincola*; w, n.sp. Typus; Homs, Syrien; Brunnen; 15.06.1971 leg. Cottarelli (61)
- 10314 *Eucyclops puteincola*; w, n.sp. Typus; Homs, Syrien; Brunnen; 15.06.1971 leg. Cottarelli (61)
- 10315 *Eucyclops puteincola*; m, n.sp. Typus; Homs, Syrien; Brunnen; 15.06.1971 leg. Cottarelli (61)
- 10316 *Eucyclops puteincola*; m, n.sp. Typus; Homs, Syrien; Brunnen; 15.06.1971 leg. Cottarelli (61)
- 10317 *Thermocyclops oblongatus*; 3w; Akköy, Aydin, Türkei; Brunnen; 10.06.1970 leg. Cottarelli (7)
- 10318 *Thermocyclops oblongatus*; 2m; Akköy, Aydin, Türkei; Brunnen; 10.06.1970 leg. Cottarelli (7)
- 10319 *Thermocyclops oblongatus*; 4w; Bafa 1, Aydin, Türkei; Brunnen; 11.06.1970 leg. Cottarelli (10)
- 10320 *Thermocyclops oblongatus*; 4m; Bafa 1, Aydin, Türkei; Brunnen; 11.06.1970 leg. Cottarelli (10)
- 10321 *Thermocyclops oblongatus*; 4w; Milas 1, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (13)
- 10322 *Thermocyclops oblongatus*; 6m; Milas 1, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (13)
- 10323 *Eucyclops serrulatus*; 3w; Bafa 1, Aydin, Türkei; Brunnen; 11.06.1970 leg. Cottarelli (10)
- 10324 *Eucyclops serrulatus*; 3w; Yatagan 1, Mugla, Türkei; Brunnen; 12.06.1970 leg. Cottarelli (16)
- 10325 *Eucyclops serrulatus*; 2w; Kizilcadag, Antalya, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (21)
- 10325 *Acanthocyclops vernalis*; w; Kizilcadag, Antalya, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (21)
- 10326 *Eucyclops serrulatus*; 3w; Serinyolag, Antakya, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (60)
- 10327 *Thermocyclops oblongatus*; 2w, Abd.+P5; Akköy 1, Aydin, Türkei; Brunnen; 10.06.1970 leg. Cottarelli (7)
- 10328 *Thermocyclops oblongatus*; 2w, Aa-P4; Akköy 1, Aydin, Türkei; Brunnen; 10.06.1970 leg. Cottarelli (7)
- 10329+ *Acanthocyclops vernalis*; w, Abd.+P5; "Rienza 3", Italien; Interstitial; 10.09.1971 leg. Ruffo (83)
- 10330+ *Acanthocyclops vernalis*; w, A1-P4; "Rienza 3", Italien; Interstitial; 10.09.1971 leg. Ruffo (83)
- 10331+ *Mesocyclops bodanicola* cf.; 2w; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 10-0m; 07.06.1977 leg. U.Einsle
- 10332 *Cyclops abyssorum bodanus* cf.; w; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Epilim. 10-0m; 07.06.1977 leg. U.Einsle
- 10333 *Diacyclops thomasi*; w, Abd.+P5; Stave Lake, Insel Vancouver, Kanada; 14.03.1925
- 10334 *Diacyclops thomasi*; w, A1, P1-P4; Stave Lake, Insel Vancouver, Kanada; 14.03.1925
- 10335 *Diacyclops thomasi*; 2w; Stave Lake, Insel Vancouver, Kanada; 14.03.1925
- 10336 *Diacyclops thomasi*; m, Abd.+P5; Stave Lake, Insel Vancouver, Kanada; 14.03.1925
- 10337 *Diacyclops thomasi*; m, A1, P1-P4; Stave Lake, Insel Vancouver, Kanada; 14.03.1925
- 10338 *Diacyclops thomasi*; 1m ohne A1; Stave Lake, Insel Vancouver, Kanada; 14.03.1925
- 10339 *Diacyclops thomasi*; m, Abd.+P5; Ägypten leg. Elster
- 10340 *Diacyclops thomasi*; m, A1+2, P1-P4; Ägypten leg. Elster
- 10341 *Diacyclops crassicaudis*; m, A1; Mönchweiler, Groppental, Deutschland; Schlenken; 07.06.1923 leg. Kiefer
- 10342 *Metacyclops gracilis*; m, A1; Trasimener See, Italien; Plankton; 18.05.1964 leg. Taticchi
- 10343 *Microcyclops varicans*; m, Abd.+P5; Italien leg. Marcuzzi (9a)
- 10344 *Microcyclops varicans*; m, A1, P1-P4; Italien leg. Marcuzzi (9a)
- 10345 *Diacyclops languidoides* cf.; 2m; Piave 11, Italien; Interstitial; 18.07.1970 leg. Ruffo (7)
- 10346 *Thermocyclops oblongatus*; 3m; Didim, Aydin, Türkei; Brunnen; 11.06.1970 leg. Cottarelli (8)
- 10347 *Thermocyclops crassus*; 3m, A1; Lago di Giulianello, Italien; 18.06.1953 leg. Cannici
- 10348 *Thermocyclops crassus*; 3m ohne A1; Lago di Giulianello, Italien; 18.06.1953 leg. Cannici
- 10349 *Diacyclops ruffoi*; m, Abd.+P5; Piave, Italien; Interstitial; 07.1969 leg. Ruffo
- 10350 *Paracyclops fimbriatus*; w, Abd.+P5; Kemer, Mugla, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (20)
- 10351 *Paracyclops fimbriatus*; w, A1, P1-P4; Kemer, Mugla, Türkei; Brunnen; 13.06.1970 leg. Cottarelli (20)
- 10352 *Paracyclops fimbriatus*; w; Belkis, Antalya, Türkei; Brunnen; 15.06.1970 leg. Cottarelli (30)
- 10353 *Paracyclops fimbriatus* cf.; w; Bosa, Mersin, Türkei; Brunnen; 17.06.1970 leg. Cottarelli (34)
- 10354 *Paracyclops fimbriatus*; w; Kayseri, Türkei; Brunnen; 20.06.1970 leg. Cottarelli
- 10355+ *Paracyclops fimbriatus abnobensis*; w, Abd.+P5; Kiesgr. bei Ubstadt, Bruchsal, Deutschland; 07.04.1924 leg. Kiefer
- 10356+ *Paracyclops fimbriatus abnobensis*; w, A1, P1-P4; Kiesgr. bei Ubstadt, Bruchsal, Deutschland; 07.04.1924 leg. Kiefer
- 10357+ *Paracyclops fimbriatus*; w, Abd.+P5; Zariwer-See 1400m, Iran; 24.03.1968 leg. W.Nimann

- 10358+ Paracyclops fimbriatus; w, A1,P1-P4; Zariwar-See 1400m, Iran; 24.03.1968 leg.W.Nümann
- 10359+ Paracyclops fimbriatus; w, Abd.+P5; Obersee, Bodensee, Deutschland; Plankton
- 10360+ Paracyclops fimbriatus; 2w,A1,P1-4; Obersee, Bodensee, Deutschland; Plankton
- 10361 Paracyclops chiltoni; 2w,Abd.+P5; Abwasserversuchsfeld, München, Deutschland; biol.Rasen; 11.1966 leg.K1.Heinrich
- 10362 Paracyclops chiltoni; 2w,A1,P1-4; Abwasserversuchsfeld, München, Deutschland; biol.Rasen; 11.1966 leg.K1.Heinrich
- 10363 Paracyclops chiltoni; w, Abd.+P5; Abwasserversuchsfeld, München, Deutschland; biol.Rasen; 11.1966 leg.K1.Heinrich
- 10364+ Paracyclops chiltoni; w, A1,P1-P4; Abwasserversuchsfeld, München, Deutschland; biol.Rasen; 11.1966 leg.K1.Heinrich
- 10365+ Paracyclops fimbriatus; w, Abd.+P5; Achensee in Tirol, Österreich; 10.04.1957 leg.Pechlaner
- 10366+ Paracyclops fimbriatus; w, A1,P1-P4; Achensee in Tirol, Österreich; 10.04.1957 leg.Pechlaner
- 10367 Paracyclops fimbriatus; 3w,Abd.+P5; "Kälberweide", Öfingen, Deutschland; 05.1925 leg.Kiefer
- 10368 Paracyclops fimbriatus; 3w,A1-P3; "Kälberweide", Öfingen, Deutschland; 05.1925 leg.Kiefer
- 10369 Paracyclops chiltoni; 3w,Abd.+P5; Stadtbad, Halle an der Saale, Deutschland; 11.1969 leg.H.Heynig
- 10370 Paracyclops chiltoni; 3w,A1-P3; Stadtbad, Halle an der Saale, Deutschland; 11.1969 leg.H.Heynig
- 10371 Paracyclops chiltoni; m; Stadtbad, Halle an der Saale, Deutschland; 11.1969 leg.H.Heynig
- 10372+ Orthocyclops modestus; m, Abd.+P5; Lone Lake, Waterton Lak.N.Parc, Kanada; 23.07.1971 leg.R.St.Anderson
- 10373+ Orthocyclops modestus; m, A1,P1-P4; Lone Lake, Waterton Lak.N.Parc, Kanada; 23.07.1971 leg.R.St.Anderson
- 10374+ Orthocyclops modestus; 2m,A1; Lone Lake, Waterton Lak.N.Parc, Kanada; 23.07.1971 leg.R.St.Anderson
- 10375 Mesocyclops edax; 2m,Abd.+P5; Pond Berkshires, Plantein, Mass., USA; 05.09.1931 leg.G.Hutchinson
- 10376 Mesocyclops edax; m, A1+2,P1-P4; Pond Berkshires, Plantein, Mass., USA; 05.07.1931 leg.G.Hutchinson
- 10377 Mesocyclops edax; m, A1+2,P1-P4; Pond Berkshires, Plantein, Mass., USA; 05.09.1931 leg.G.Hutchinson
- 10378 Mesocyclops edax; m; Pond Berkshires, Plantein, Mass., USA; 05.06.1931 leg.G.Hutchinson
- 10379 Megacyclops gigas; w, Abd.+P5; West Hill Pond 7,5m, Connecticut, USA; 08.09.1938 leg.Hutchinson
- 10380 Megacyclops gigas; w, A1,P1-P4; West Hill Pond 7,5m, Connecticut, USA; 08.09.1938 leg.Hutchinson
- 10381+ Mesocyclops annae; w, n.sp.Neoty; Tananarivo V., Madagaskar; 1924 leg.Waterlot
- 10382+ Mesocyclops annae; w, n.sp.Neoty; Tananarivo V., Madagaskar; 1924 leg.Waterlot
- 10383+ Mesocyclops pilosus; 2w,Abd.+P5; Tananarivo V., Madagaskar; 1924 leg.Waterlot
- 10384+ Mesocyclops pilosus; 2w,A1-P4; Tananarivo V., Madagaskar; 1924 leg.Waterlot
- 10385+ Mesocyclops teuckarti; 3w,Abd.+P5; Trammerssee, Holstein, Deutschland; Plankton; 17.07.1923 leg.J.Hauer
- 10386+ Mesocyclops teuckarti; 3w,A1-P4; Trammerssee, Holstein, Deutschland; 17.07.1923 leg.J.Hauer
- 10387+ Mesocyclops aequatorialis; 3w,Abd.+P5; Kalukembe, Angola; 12.1932 leg.A.Monard (36)
- 10388+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Kalukembe, Angola; 12.1932 leg.A.Monard (36)
- 10389+ Mesocyclops notius; 3w,Abd.+P5; Irrigat.-Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Tims (26)
- 10390+ Mesocyclops notius; 3w,A1-P4; Irrigat.-Dam, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Tims (26)
- 10391+ Mesocyclops aequatorialis; 4w,Neotyp.; Kivu-See, Ngoma, Zaire; 12.04.1935 leg.Damas (90)
- 10392+ Mesocyclops aequatorialis; 4w,Neotyp.; Kivu-See, Ngoma, Zaire; 12.04.1935 leg.Damas (90)
- 10393+ Mesocyclops teuckarti; 3w,Abd.+P5; Bommerweiher, Kreuzlingen, Thurgau, Schweiz; 28.05.1970 leg.Kiefer
- 10394+ Mesocyclops teuckarti; 3w,A1-P4; Bommerweiher, Kreuzlingen, Thurgau, Schweiz; 28.05.1970 leg.Kiefer
- 10395+ Mesocyclops teuckarti; 3w,Abd.+P5; Zellersee, Tirol, Österreich; 02.09.1959
- 10396 Mesocyclops teuckarti; 3w,A1-P4; Zellersee, Tirol, Österreich; 02.09.1959
- 10397 Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Basum-See, Ghana leg.P.Röben
- 10398 Mesocyclops sp.; 2w,A1-P4; Basum-See, Ghana leg.P.Röben
- 10399 Mesocyclops sp.; 3w,Abd.+P5; Basum-See, Ghana leg.P.Röben
- 10400 Mesocyclops sp.; 3w,A1-P4; Basum-See, Ghana leg.P.Röben
- 10401 Mesocyclops aequatorialis cf.; 2w,Abd.+P5; Lofluß bei Hakau, Kamerun; 13.01.1914 leg.Elbert
- 10402+ Mesocyclops aequatorialis cf.; 2w,A1-P4; Lofluß bei Hakau, Kamerun; 13.01.1914 leg.Elbert
- 10403 Mesocyclops aequatorialis cf.; 2w,Abd.+P5; Lofluß bei Hakau, Kamerun; 13.01.1914 leg.Elbert
- 10404 Mesocyclops aequatorialis cf.; 2w,A1-P4; Lofluß bei Hakau, Kamerun; 13.01.1914 leg.Elbert
- 10405 Mesocyclops teuckarti; 3w,Abd.+P5; Wallersee, Salzburg, Österreich; 09.09.1976 leg.O.Zach
- 10406 Mesocyclops teuckarti; 3w,A1-P4; Wallersee, Salzburg, Österreich; 09.09.1976 leg.O.Zach
- 10407 Mesocyclops teuckarti; 2w,Abd.+P5; Wallersee, Salzburg, Österreich; 09.09.1976 leg.O.Zach
- 10408 Mesocyclops teuckarti; 2w,A1-P4; Wallersee, Salzburg, Österreich; 09.09.1976 leg.O.Zach
- 10409+ Paracyclops eucyclopidoides; w, Abd.+P5; Heiße Quellen bei, Singkarak F25b, Sumatra; 07.03.1928
- 10410 Paracyclops eucyclopidoides; w, A1-P4; Heiße Quellen bei, Singkarak F25b, Sumatra; 07.03.1928
- 10411 Paracyclops eucyclopidoides; w; Heiße Quellen bei, Singkarak F25b, Sumatra; 07.03.1928
- 10412+ Mesocyclops teuckarti; 2w,Abd.+P5; Schweden leg.Cederström
- 10413 Mesocyclops teuckarti; 2w,A1-P4; Schweden leg.Cederström
- 10414+ Mesocyclops thermocyclopidoides; 2w,Abd.+P5; See Tiberias, Israel; 25.08.1968 leg.F.Por
- 10415+ Mesocyclops thermocyclopidoides; 2w,A1-P4; See Tiberias, Israel; 25.08.1968 leg.F.Por
- 10416 Mesocyclops thermocyclopidoides; 2m; Tjibodas, Java, Indonesien leg.R.Menzel
- 10417+ Mesocyclops thermocyclopidoides; 3w,Abd.+P5; Tjibodas, Java, Indonesien leg.R.Menzel
- 10418+ Mesocyclops thermocyclopidoides; 3w,A1-P4; Tjibodas, Java, Indonesien leg.R.Menzel

- 10419+ Mesocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Augusta-Fluß, Neu-Guinea
10420+ Mesocyclops sp.; 2w, A1-P4; Augusta-Fluß, Neu-Guinea
10421+ Mesocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Neu-Guinea
10422+ Mesocyclops sp.; 2w, A1-P4; Neu-Guinea
10423 Mesocyclops leuckarti; 2w, Abd.+P5; Loch Maben, Schottland
10424 Mesocyclops leuckarti; 2w, A1-P4; Loch Maben, Schottland
10425 Thermocyclops oithonoides; 2w; Simsee, Oberbayern, Deutschland; 16.07.1938 leg. Magler, E. ??
10426 Mesocyclops leuckarti; 1w, zergl.; Lettland, U.d.S.S.R.; 1930 leg. Ischreyt (205)
10427 Mesocyclops leuckarti; 2w, Abd.+P5; Rybinsk-Stausee, obere Wolga, U.d.S.S.R.; 1970 leg. Botovskoi
10428 Mesocyclops leuckarti; 2w, A1-P4; Rybinsk-Stausee, obere Wolga, U.d.S.S.R.; 1970 leg. Botovskoi
10429 Mesocyclops leuckarti; w, Abd.+P5; Teich in Kolchosa, oberer Don, U.d.S.S.R.; 05.1954 leg. Botovskoi
10430 Mesocyclops leuckarti; w, A1-P4; Teich in Kolchosa, oberer Don, U.d.S.S.R.; 05.1954 leg. Botovskoi
10431+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, Abd.+P5; Barrage Farm Tümpel5, Ägypten; Tümpel; 20.03.1958 leg. Elster (31)
10432+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, A1-P4; Barrage Farm Tümpel5, Ägypten; Tümpel; 20.03.1958 leg. Elster (31)
10433+ Mesocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Yamanaca-See, Japan
10434+ Mesocyclops sp.; 2w, A1-P4; Yamanaca-See, Japan
10435+ Mesocyclops rutneri; w, n.sp. Typus; Warmwasserbecken, Biol. Station Lunz, Österreich; 04.12.1926
10436 Mesocyclops rutneri; w, n.sp. Typus; Warmwasserbecken, Biol. Station Lunz, Österreich; 04.12.1926
10437+ Mesocyclops aspericornis; 2w, Abd.+P5; Motje-Atoll, Esaki?, Marshall-Inseln; 21.11.1937
10438+ Mesocyclops aspericornis; 2w, A1-P4; Motje-Atoll, Esaki?, Marshall-Inseln; 21.11.1937
10439+ Mesocyclops pilosus; 2w, Abd.+P5; Puits Vohitany Nr.9, Madagaskar; 1954 leg. Delamare-Debout M66
10440+ Mesocyclops pilosus; 2w, A1-P4; Puits Vohitany Nr.9, Madagaskar; 1954 leg. Delamare-Debout M66
10441+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, Abd.+P5; Pietermaritzburg, Südafrika; 07.04.1953 leg. Oliff 6W8a
10442+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, A1-P4; Pietermaritzburg, Südafrika; 07.04.1953 leg. Oliff 6W8a
10443+ Mesocyclops leuckarti; 2w, Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 16.10.1974 leg. H. Lehn
10444+ Mesocyclops leuckarti; 2w, A1-P4; Gnadensee, Bodensee, Deutschland; Plankton; 16.10.1974 leg. H. Lehn
10445 Mesocyclops aequatorialis; 3w, Abd.+P5; Kivu-See, Kongo; 29.09.1935 leg. H. Damas (387)
10446 Mesocyclops aequatorialis; 3w, A1-P4; Kivu-See, Kongo; 29.09.1935 leg. H. Damas (387)
10447+ Mesocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Ootacamund, Nilgiri-Gebirge, Indien; 08.11.1932
10448+ Mesocyclops sp.; 2w, A1+P4; Ootacamund, Nilgiri-Gebirge, Indien; 08.11.1932
10449 Mesocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Ootacamund, Nilgiri-Gebirge, Indien; 13.11.1932
10450+ Mesocyclops sp.; 2w, A1+P4; Ootacamund, Nilgiri-Gebirge, Indien; 13.11.1932
10451+ Mesocyclops aequatorialis major ?; 2w, Abd.+P5; Tümpel bei Seguela, Elfenbeinküste; 14.02.1974 leg. H. Keil
10452+ Mesocyclops aequatorialis major ?; 2w, A1-P4; Tümpel bei Seguela, Elfenbeinküste; 14.02.1974 leg. H. Keil
10453+ Mesocyclops thermocyclopoides; w+C5, Abd.+; Tümpel b. Flughafen, Singapur, Indien; 05.09.1955 leg. Laird Loc.5
10454+ Mesocyclops thermocyclopoides; w+C5, A1-P4; Tümpel b. Flughafen, Singapur, Indien; Tümpel; 09.1955 leg. Laird Loc.5
10455+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, Abd.+P5; Roca Kona, Mekong, Kambodscha; 14.12.1949
10456+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, A1-P4; Roca Kona, Mekong, Kambodscha; 14.12.1949
10457+ Mesocyclops aspericornis; w, Abd.+P5; Indien
10458+ Mesocyclops aspericornis; w, A1-P4; Indien
10459 Mesocyclops aspericornis; 2w, Abd.+P5; Indien
10460+ Mesocyclops aspericornis; 2w, A1-P4; Indien
10461+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, Abd.+P5; Danu Batur (114), Bali, Indonesien; Plankton; 21.06.1929
10462 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, A1-P4; Danu Batur (114), Bali, Indonesien; Plankton; 21.06.1929
10463+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w, Abd.+P5; Telaga Warna, Java, Indonesien; Plankton; 21.07.1928
10464 Mesocyclops thermocyclopoides; 3w, A1-P4; Telaga Warna, Java, Indonesien; Plankton; 21.07.1928
10465 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, Abd.+P5; Uzanto Reservoir, Taiwan; Reisfeld; 07.04.1935 leg. Miyadi
10466+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, A1-P4; Uzanto Reservoir, Taiwan; Reisfeld; 07.04.1935 leg. Miyadi
10467+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w, Abd.+P5; Biwa-See bei Otsu, Honsyu, Japan; 07.07.1938 leg. Uino
10468+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w, A1-P4; Biwa-See bei Otsu, Honsyu, Japan; 07.07.1938 leg. Uino
10469+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, Abd.+P5; Ryutan (Syuri), Okinawa, Japan; 19.01.1937 leg. Miyadi
10470+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, A1-P4; Ryutan (Syuri), Okinawa, Japan; 19.01.1937 leg. Miyadi
10471+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, Abd.+P5; Brunnen (4m)b. Anamur, Mersiu (33), Türkei; 17.06.1970 leg. Cottarelli
10472 Mesocyclops thermocyclopoides; w, A1-P4; Brunnen (4m)b. Anamur, Mersiu (33), Türkei; 17.06.1970 leg. Cottarelli
10473+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, Abd.+P5; Brunnen (4m)b. Anamur, Mersiu (33), Türkei; 17.06.1970 leg. Cottarelli
10474 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, A1-P4; Brunnen (4m)b. Anamur, Mersiu (33), Türkei; 17.06.1970 leg. Cottarelli
10475+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, Abd.+P5; Indien
10476+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, A1-P4; Indien
10477+ Mesocyclops mongoliensis; w, n.sp. Typus; kl. See bei Chailar, Mandschurei; 06.08.1936 leg. M. Ueno
10478+ Mesocyclops mongoliensis; w, n.sp. Typus; kl. See bei Chailar, Mandschurei; 06.08.1936 leg. M. Ueno
10479+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w, Abd.+P5; Beira-See bei, Colombo, Ceylon leg. R. Woltereck

- 10480+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Beira-See bei, Colombo, Ceylon leg.R.Woltereck
10481+ Mesocyclops sp.; 3w,zerlegt; Toba-Meer (1c), Sumatra, Indonesien; 15.04.1929
10482+ Mesocyclops sp.; 2w,zerlegt; Toba-Meer (1c), Sumatra, Indonesien; 15.04.1929
10483+ Mesocyclops aspericornis; 3w,Abd.+P5; Teich bei Bato, Luzon (Insel), Philippinen; leg.R.Woltereck Phil.85
10484+ Mesocyclops aspericornis; 3w,A1-P4; Teich bei Bato, Luzon (Insel), Philippinen; leg.R.Woltereck Phil.85
10485+ Mesocyclops microlasius; 2w,Abd.+P5; Teich I bei Manila, Luzon (Insel), Philippinen; leg.R.Woltereck Phil.103
10486+ Mesocyclops microlasius; 2w,A1-P4; Teich I bei Manila, Luzon (Insel), Philippinen; leg.R.Woltereck Phil.103
10487+ Mesocyclops aspericornis; 3w,Abd.+P5; gr.Stausee, Kauehu III, Hawaii, U.S.A.; leg.R.Woltereck H.9
10488+ Mesocyclops aspericornis; 3w,A1-P4; gr.Stausee, Kauehu III, Hawaii, U.S.A.; leg.R.Woltereck H.9
10489 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Kanagut, Railway North, Birma; 19.12.1932 leg.Meggitt
10490+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4,M; Kanagut, Railway North, Birma; 19.12.1932 leg.Meggitt
10491+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w,Abd.+P5; Kanagut, Railway North, Birma; 19.12.1932 leg.Meggitt
10492+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w,A1-P4,M; Kanagut, Railway North, Birma; 19.12.1932 leg.Meggitt
10493+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Brunnen(4m) b.Anamur, Mersin (33), Türkei; 17.06.1970 leg.Cottarelli
10494+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Brunnen(4m) b.Anamur, Mersin (33), Türkei; 17.06.1970 leg.Cottarelli
10495+ Mesocyclops notius; 3w,Abd.+P5; Borumba Dam, Queensland, Australien; 21.06.1966 leg.Midgley
10496+ Mesocyclops notius; 3w,A1-P4; Borumba Dam, Queensland, Australien; 21.06.1966 leg.Midgley
10497+ Mesocyclops notius; w, n.sp.Typus; Mardi Dam, N.S.W., Australien (I); 10.11.1966 leg.Timms
10498+ Mesocyclops notius; w, n.sp.Typus; Mardi Dam, N.S.W., Australien (I); 10.11.1966 leg.Timms
10499+ Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 2w,Abd.+P5; Gardiners Valley, N.S.W., Australien (II); 20.06.67, Timms
10500+ Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 2w,A1-P4; Gardiners Valley, N.S.W., Australien (II); 20.06.1967, Timms
10501+ Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 2w,Abd.+P5; Lake Purrumbete, Viktoria (1-9), Australien; 16.03.70, Timms
10502+ Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 2w,A1-P4; Lake Purrumbete, Viktoria (1-9), Australien; 16.03.1970, Timms
10503 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 1w,zerlegt; Lake Purrumbete, Viktoria (V.4), Australien; 16.06.70, Timms
10504 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 2w,zerlegt; Lake Barracosta, Viktoria, Australien; 02.06.1970 leg.Timms
10505 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 2w,zerlegt; Lake Elusive, Viktoria, Australien; 05.01.1970 leg.Timms
10506 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 1w,zerlegt; Cowell's Lagoon, Viktoria, Australien; 01.06.1970 leg.Timms
10507 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 2w,zerlegt; Lake Mumbin, Viktoria, Australien; 14.11.1971 leg.Timms
10508 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; 2w,zerlegt; Orbest Town Lagoon, Viktoria, Australien; 01.06.70 leg.Timms
10509+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,zerlegt; Dalai-nor, Mandschurei; 03.08.1936 leg.M.Ueno
10510+ Mesocyclops ruttneri; w, n.sp.Typus; Warmhaus, Biol.Station Lunz, Österreich; 04.12.1926
10511+ Mesocyclops ruttneri; w, n.sp.Typus; Warmhaus, Biol.Station Lunz, Österreich; 04.12.1926
10512 Mesocyclops edax; w, Abd.+P5; Lake of the Woods, Ontario, Kanada; 17.07.1909
10513 Mesocyclops edax; w, A1-P4; Lake of the Woods, Ontario, Kanada; 17.07.1909
10514 Mesocyclops edax; w, A1-Mxp.; Lake of the Woods, Ontario, Kanada; 17.07.1909
10515 Mesocyclops edax; 2w,Abd.+P5; Lake Maxinkuckee, Indiana, USA; 29.08.1908 leg.C.B.Wilson
10516 Mesocyclops edax; w, A1-P4; Lake Maxinkuckee, Indiana, USA; 29.08.1908 leg.C.B.Wilson
10517 Mesocyclops edax; w, A1-P4; Lake Maxinkuckee, Indiana, USA; 29.08.1908 leg.C.B.Wilson
10518 Acanthocyclops robustus ?; w, Abd.+P5; Lake Maxinkuckee, Indiana, USA; 29.08.1908 leg.C.B.Wilson
10519 Acanthocyclops robustus ?; w, A1-P4; Lake Maxinkuckee, Indiana, USA; 29.08.1908 leg.C.B.Wilson
10520+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,zerlegt; Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 26.01.1929
10521 Mesocyclops sp.; 2w,zerlegt; Tjigombong, Java, Indonesien; 17.09.1928
10522 Mesocyclops sp.; 2w,zerlegt; See Wrung, Java, Indonesien; 10.12.1928
10523+ Thermocyclops trichophorus; w, n.sp.,Abd.; Buitenzorg, Java, Indonesien; Brunnen; 19.09.1928
10524 Thermocyclops trichophorus; w, n.sp.A1-P4; Buitenzorg, Java, Indonesien; Brunnen; 19.09.1928
10525 Mesocyclops thermocyclopoides; w,zerlegt; Segare Anak, Lombok, Indonesien; 06.04.1927 leg.G.Heberer (11)
10526+ Mesocyclops mongoliensis; w, n.sp.,Abd.; kl.See 2, Chaïlar, Mandschurei; 06.08.1936 leg.M.Ueno
10527+ Mesocyclops mongoliensis; w, n.sp.A1-P4; kl.See 2, Chaïlar, Mandschurei; 06.08.1936 leg.M.Ueno
10528+ Mesocyclops pilosus; w,zerlegt; Tananarivo VII, Madagaskar
10529+ Mesocyclops thermocyclopoides; w,zerlegt; Kariba-See, Rhodesien; 1974 leg.Mills
10530 Mesocyclops leuckarti; 2w; Janina-See, Griechenland; 17.10.1961 leg.Hadzrisce
10531 Apocyclops dengizicus; 2m; zw.Dakar u.Koalack, Senegal
10532 Mesocyclops aspericornis; w, Abd.+P5; Indien
10533 Mesocyclops aspericornis; w, A1-P4; Indien
10534 Eucyclops macrurus; w; Wallersee, Österreich; 09.09.1976 leg.O.Zach
10535+ Thermocyclops sp.; 4w,Abd.+P5; Bulera, Ruanda; 07.06.1952 leg.H.Damas
10536 Thermocyclops sp.; 4w,A1-P4; Bulera, Ruanda; 07.06.1952 leg.H.Damas
10537+ Mesocyclops sp.; 2w,zerlegt; Himeville, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff 6W18
10538+ Thermocyclops sp.; 2w,zerlegt; Pietermaritzburg, Südafrika; 14.04.1952 leg.Oliff 6W12a
10539 Mesocyclops major cf.; w,zerlegt; Vaal River Vereinig., Südafrika; 09.04.1933 leg.J.Schnurman
10540+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; "Tjibodas", Java, Indonesien; 30.10.1927 leg.Heberer

- 10541+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; "Tjibodas", Java, Indonesien; 30.10.1927 leg.Heberer
- 10542 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w; "Tjibodas", Java, Indonesien; 30.10.1927 leg.Heberer
- 10543+ Mesocyclops aspericornis; w,zerlegt; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien leg.Menzel, R.
- 10544+ Mesocyclops aspericornis; w,zerlegt; Loj islet,Wall, Lac Atoll, Marshall-Inseln; 08.01.1952 leg.F.R.Fosberg
- 10545 Mesocyclops aspericornis; 2w,Abd.+P5; Lato islet; Pit-well, Likiet-Atoll, Marshall-Inseln
- 10546+ Mesocyclops aspericornis; 2w,A1-P4; Lato islet; Pit-well, Likiet-Atoll, Marshall-Inseln
- 10547+ Mesocyclops aspericornis; 3m,A1; Lato islet; Pit-well, Likiet-Atoll, Marshall-Inseln
- 10548 Mesocyclops aspericornis; 3m ohne A1; Lato islet; Pit-well, Likiet-Atoll, Marshall-Inseln
- 10549+ Mesocyclops aspericornis; w,zerlegt; Fena-Lake, Guam, Marianen-Inseln; 23.04.1970
- 10550 Mesocyclops aspericornis; 2w,Abd.+P5; Hamon pond, Guam, Marianen-Inseln; 14.11.1970
- 10551 Mesocyclops aspericornis; 2w,A1-P4; Hamon pond, Guam, Marianen-Inseln; 14.11.1970
- 10552+ Thermocyclops sp.; w; Fena-Lake, Guam, Marianen-Inseln; 23.05.1970
- 10553 Thermocyclops sp.; w, Abd.+P5; Fena-Lake, Guam, Marianen-Inseln; 23.05.1970
- 10554+ Thermocyclops sp.; w, A1-P4; Fena-Lake, Guam, Marianen-Inseln; 23.05.1970
- 10555+ Thermocyclops crassus; w, P1-P4; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.J.Hauer
- 10556+ Thermocyclops crassus; 2w,Abd.+P5; Rheinhafen, Karlsruhe, Deutschland; 26.07.1949 leg.J.Hauer
- 10557+ Mesocyclops salinus; w, Abd.+P5; Kinkong-See, Madagaskar
- 10558+ Mesocyclops salinus; w, A1-P4; Kinkong-See, Madagaskar
- 10559+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Lake Hora (Krater), südl.v.Addis Abeba, Äthiopien; 01.09.1969 leg.Duncan
- 10560+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Lake Hora (Krater), südl.v.Addis Abeba, Äthiopien; 01.09.1969 leg.Duncan
- 10561+ Mesocyclops pilosus; 2w,Abd.+P5; Aldabra-Inseln, nördl.v.Madagaskar; 06.09.1969 leg.McKenzie (665)
- 10562+ Mesocyclops pilosus; 2w,A1-P4; Aldabra-Inseln, nördl.v.Madagaskar; 06.09.1969 leg.McKenzie (665)
- 10563+ Mesocyclops pilosus; 2w,Abd.+P5; Aldabra-Inseln, nördl.v.Madagaskar; 06.09.1969 leg.McKenzie (665)
- 10564+ Mesocyclops pilosus; w, A1-P4; Aldabra-Inseln, nördl.v.Madagaskar; 06.09.1969 leg.McKenzie (665)
- 10565+ Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; See, Syrien; 18.10.1961 leg.D.R.Riedel
- 10566+ Mesocyclops sp.; 2w,A1-P4; See, Syrien; 18.10.1961 leg.D.R.Riedel
- 10567 Mesocyclops ogunnus; 3w,A1-P4; Palästina; 16.11.1937 leg.R.Gurney
- 10568 Mesocyclops ogunnus; 3w,Abd.+P5; Palästina; 16.11.1937 leg.R.Gurney
- 10569 Mesocyclops ogunnus; w,zerlegt; Khartoum, Sudan; 31.08.1914
- 10570 Microcyclops varicans; w,zerlegt; Lake Hora (Krater), südl.v. Addis Abeba, Äthiopien; 01.09.1969 leg.Duncan
- 10571 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,zerlegt; Ikeda-See, Kiuschiu, Japan; 15.07.1936 leg.Ueno
- 10572+ Mesocyclops sp.; w,zerlegt; Höhle Akiyoshi, Präf. Yamagushi, Japan; 07.08.1957
- 10573 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Ranu-Bedali, Java, Indonesien; 10.10.1928
- 10574 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Ranu-Bedali, Java, Indonesien; 10.10.1928
- 10575 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,zerlegt; Ranu Pakis, Java, Indonesien; 23.10.1928
- 10576+ Mesocyclops sp.; 3w,zerlegt; Sawahs bei Singkarak, Sumatra, Indonesien; 03.03.1929
- 10577 Mesocyclops thermocyclopoides; 3w,zerlegt; Ranu Lamongan, Java, Indonesien; 10.10.1928
- 10578 Mesocyclops aspericornis; 3w,zerlegt; Fischzuchtanstalt, Punten (1000m ü.M.), Java, Indonesien; 18.10.1928
- 10579 Mesocyclops leuckarti; 3w; Riegsee, Oberbayern, Deutschland; 19.07.1936
- 10580 Mesocyclops leuckarti bodanicola; 4w; Chiensee, Deutschland; Plankton; 08.08.1938
- 10581 Mesocyclops leuckarti bodanicola; 4w; Kl.Waginger See, Oberbayern, Deutschland; Plankton; 07.08.1939
- 10582 Mesocyclops leuckarti; 2w; Proberger See, Ostpreußen, Deutschland/Polen; 05.09.1938
- 10583+ Mesocyclops leuckarti bodanicola; w, A1-P4; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 19.06.1979 leg.H.Lehn
- 10584+ Mesocyclops leuckarti bodanicola; w, Abd.+P5; Überlinger See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 19.06.1979 leg.H.Lehn
- 10585 Skistodiaptomus oregonensis; 2m; Heney-See, Kanada; 27.08.1978 leg.U.Einsle
- 10586 Skistodiaptomus oregonensis; 2m,A1-P5; Heney-See, Kanada; 27.08.1978 leg.U.Einsle
- 10587 Tropocyclops mexicanus; 3w; Heney-See, Kanada; 27.08.1978 leg.U.Einsle
- 10588 Aglaodiaptomus clavipes; w, A1-P5; Mary-Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson
- 10589 Leptodiaptomus nudus; m; Mary-Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson
- 10590 Leptodiaptomus nudus; m, A1+P5; Mary-Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson
- 10591 Aglaodiaptomus clavipes; m; Mary-Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson
- 10592 Aglaodiaptomus clavipes; m, A1,P2+P5; Mary-Lake, Arizona, USA; 10.07.1934 leg.Edmondson
- 10593 Leptodiaptomus sp.; m; Monnon Lake, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmondson
- 10594 Leptodiaptomus sp.; m, A1+P4; Monnon Lake, Arizona, USA; 15.07.1934 leg.Edmondson
- 10595 Hesperodiaptomus nevadensis; m; Thibedeau Lake, Montana, USA
- 10596 Hesperodiaptomus nevadensis; m, A1-P5; Thibedeau Lake, Montana, USA
- 10597 Hesperodiaptomus nevadensis; w, A1d,Mxp.P5; Thibedeau Lake, Montana, USA
- 10598+ Mesocyclops leuckarti; w; Jagarskoi, Jenissei, Sibirien, U.d.S.S.R.; 21.07.1976 leg.Theel
- 10599+ Mesocyclops leuckarti; w, Abd.+P5; Pedionnoje Selo bei Krasnoj, Sibirien, U.d.S.S.R.; 17.06.1976 leg.Theel
- 10600 Mesocyclops leuckarti; w, A1-P4; Pedionnoje Selo bei Krasnoj, Sibirien, U.d.S.S.R.; 17.06.1976 leg.Theel
- 10601 Canthocamptus staphylinus; w, mt.Epizoen

- 10602 *Lovenula alluaudi*; w; Lache bei Flix, Spanien; 04.1915 leg.Haas
10603+ *Bryocamptus vejdoovskyi*; w; Federseeried, Oberschwaben, Deutschland; 1903 leg.E.Wolf
10604 *Bryocamptus vejdoovskyi*; w; Federseeried, Oberschwaben, Deutschland; 1903 leg.E.Wolf
10605 *Eucyclops* sp.; w, Abd.+P5; Takao, Formosa; 1907
10606 *Eucyclops* sp.; w, A1-P4; Takao, Formosa; 1907
10607 *Tropodiptomus vandouwei*; m, A1d+P5; Sumpf bei Ngoiguli, Aru-Terangau, Indonesien; 08.02.1908 leg.R.Merton
10608 *Corycaeus* sp.; w; Takao, Formosa
10609 *Halicyclops thermophilus*; 2w; Takao, Formosa; 1907 leg.Sauter
10610+ *Mesocyclops aspericornis*; 2w,A1,P4,A; Kuala Lumpur, Malaysia
10611 *Tropodiptomus dortai*; 2m,A1+P5; Toba-Meer, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
10612 *Tropodiptomus vicinus*; 2m; Porsea-Becken, Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929
10613 *Tropodiptomus vicinus*; 2m,A1+P5; Porsea-Becken, Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929
10614 *Tropodiptomus hebereri*; 2m,A1-P5; Moorgraben, Dieng-Plateau, Java, Indonesien; 03.06.1929
10615 *Tropodiptomus hebereri*; 2m; Moorgraben, Dieng-Plateau, Java, Indonesien; 03.06.1929
10616 *Tropodiptomus vandouwei*; w; Sumpf bei Ngaiguli, Aru-Terangau, Indonesien; 08.02.1908 leg.R.Merton
10617 *Tropodiptomus vandouwei*; 2w,A1,P2+5; Sumpf bei Ngaiguli, Aru-Terangau, Indonesien; 08.02.1908 leg.R.Merton
10618 *Tropodiptomus vandouwei*; 2m; Sumpf bei Ngaiguli, Aru-Terangau, Indonesien; 08.02.1908 leg.R.Merton
10619 *Tropodiptomus vandouwei*; 2m,A1+P5; Sumpf bei Ngaiguli, Aru-Terangau, Indonesien; 08.02.1908 leg.R.Merton
10620+ *Mesocyclops aspericornis*; 2w,Abd.+P5; Tahiti, Gesellschafts-Inseln; 25.08.1979
10621+ *Mesocyclops aspericornis*; 2w,A1-P4; Tahiti, Gesellschafts-Inseln; 25.08.1979
10622 *Tropodiptomus vicinus*; w, P5; Toba-Meer, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929
10623+ *Mesocyclops pilosus*; w, Abd.+P5; Aldabra-Inseln, nördl.v. Madagaskar; 06.09.1969
10624 *Mesocyclops pilosus*; w, A1-P4; Aldabra-Inseln, nördl.v. Madagaskar; 06.09.1969
10625 *Tropodiptomus signatus*; w, n.sp.Typus; Indien
10626 *Tropodiptomus signatus*; w, n.sp.Typus; Indien
10627 *Tropodiptomus informis*; w,b; Indien
10628 *Tropodiptomus informis*; w,b;A1-P5; Indien
10629 *Tropodiptomus signatus*; m, n.sp.Typus; Indien
10630 *Tropodiptomus informis*; m; Indien
10631 *Tropodiptomus informis*; m, A1-P5; Indien
10632 *Tropodiptomus signatus*; m, n.sp.Typus; Indien
10633 *Tropodiptomus signatus*; m, n.sp.Typus; Indien
10634 w; Indien
10635 w, A1,P1-P5; Indien
10636 m; Indien
10637 m, A1+P5; Indien
10638+ *Sinodiptomus ganesa*; w; Indien
10639+ *Sinodiptomus ganesa*; w, A1-P5; Indien
10640+ *Sinodiptomus ganesa*; m; Indien
10641+ *Sinodiptomus ganesa*; m, A1-P5; Indien
10642 *Arctodiptomus euacanthus*; w; Indien
10643 *Arctodiptomus euacanthus*; w, A1,P2+P5; Indien
10644 *Arctodiptomus euacanthus*; 2m; Indien
10645 *Arctodiptomus euacanthus*; m, A1,P4+P5; Indien
10646+ *Limnocalanus macrurus*; m, ohne A1-P5
10647+ *Rhinediptomus indicus*; w; Indien
10648 *Rhinediptomus indicus*; w, A1,P5; Indien
10649+ *Rhinediptomus indicus*; 2m; Indien
10650 *Rhinediptomus indicus*; m, A1+P5; Indien
10651 2w; Indien
10652 2w,A1,P2+5; Indien
10653+ *Mesocyclops aspericornis*; 2w,Abd.+P5; Sumatra, Indonesien
10654+ *Mesocyclops aspericornis*; 2w,A1-P4; Sumatra, Indonesien
10655+ *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; w, Lectotypus; Richmond Main Dam, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.Timms
10656 *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; w, Lectotypus; A Farm Dam, Martinsville, N.S.W., Australien; 09.04.67 Timms
10657 *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; w,zerlegt; Gardner's Valley, N.S.W., Australien; 20.06.1967 leg.Timms
10658 *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; 2w,zerlegt; Dunlowan Dam, N.S.W., Australien; 03.08.1967 leg.Timms
10659+ *Mesocyclops notius*; 2w,zerlegt; Coles Irr.Dam,Casino, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg.Timms III.4
10660+ *Mesocyclops notius*; 2w,zerlegt; Lake Hiawatha, N.S.W., Australien; 24.08.1967 leg.Timms III.5
10661 *Mesocyclops notius*; 2w,zerlegt; Truro Park Irr.Dam, N.S.W., Australien; 01.08.1967 leg.Timms III.10
10662 *Mesocyclops notius*; 2w,zerlegt; Ellis's Irrigat. Dam, N.S.W., Australien; 09.08.1967 leg.Timms III.15

- 10663 *Mesocyclops thermocyclopoides australiensis*; 2w, zerlegt; Omeresq Dam, N.S.W., Australien; 16.08.1967, Timms III.18
- 10664+ *Mesocyclops thermocyclopoides australiensis*; w, Beardy Waters Dam, N.S.W., Australien; 18.08.1967 leg. Timms III.20
- 10665+ *Mesocyclops notius*; 2w, zerlegt; Whitegate Lagoon, N.S.W., Australien; 22.08.1967 leg. Timms III.22
- 10666+ *Mesocyclops notius*; 2w, zerlegt; Jackson's Irrig. Dam, N.S.W., Australien; 23.08.1967 leg. Timms III.27
- 10667+ *Mesocyclops notius*; 2w, zerlegt; Rocky Creek Dam, N.S.W., Australien; 23.08.1967 leg. Timms III.28
- 10668 *Mesocyclops thermocyclopoides australiensis*; 2w, Anambah Lagoon, N.S.W., Australien; 24.01.1968 leg. Timms III.33
- 10669 *Mesocyclops thermocyclopoides australiensis*; w; Kaludah Lagoon, N.S.W., Australien; 24.01.1968 leg. Timms III.34
- 10670 *Mesocyclops thermocyclopoides australiensis*; 2w, Kalingo Collierd Dam, N.S.W., Australien; 21.01.1968 Timms III.35
- 10671 *Mesocyclops notius*; 2w, zerlegt; Binnie's Irrig. Dam, N.S.W., Australien; 22.01.1968 leg. Timms III.36
- 10672 *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, zerlegt; Millapore Temple, Chola Gunta, Indien; 20.02.1934 leg. S. Rao (2)
- 10673+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w, zerlegt; Mylapora Bora, Gunta, Indien; 20.02.1934 leg. S. Rao (3)
- 10674+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, zerlegt; Tollygunge, Calcutta, Indien leg. Moorthy (502)
- 10675+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w, zerlegt; Tollygunge, Calcutta, Indien; 12.1931 leg. Moorthy
- 10676+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, zerlegt; Tangajikasee, Uvira, Zaire; 21.09.1955 leg. Symoens (1611)
- 10677 *Mesocyclops aequatorialis*; 2w, Abd.+P5; Tangajikasee, Uvira, Zaire; 21.09.1955 leg. Symoens (1661)
- 10678 *Mesocyclops aequatorialis*; 2w, A1-P4; Tangajikasee, Uvira, Zaire; 21.09.1955 leg. Symoens (1661)
- 10679+ *Mesocyclops aequatorialis*; 3w, Abd.+P5; Eduard-See, Zaire (Kongo); 18.01.1936 leg. H. Damas (512)
- 10680+ *Mesocyclops aequatorialis*; 3w, A1-P4; Eduard-See, Zaire (Kongo); 18.01.1936 leg. H. Damas (512)
- 10681+ *Mesocyclops aequatorialis*; 2w, Abd.+P5; Mujunju-See, Kagera-Becken, Tansania; 1975 leg. Kiss
- 10682+ *Mesocyclops aequatorialis*; 2w, A1-P4; Mujunju-See, Kagera-Becken, Tansania; 1975 leg. Kiss
- 10683+ *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Rio Corva Uno, Para, Brasilien; 1978 leg. B. Robertson
- 10684+ *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Rio Corva Uno, Para, Brasilien; 1978 leg. B. Robertson
- 10685 *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Lago Managuiri, Rio Solimoes, Amazonas, Brasilien; 04.03.1979 leg. M. Carvalho
- 10686 *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Lago Managuiri, Rio Solimoes, Amazonas, Brasilien; 04.03.1979 leg. M. Carvalho
- 10687 *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Lago tacaretinga, Amazonas, Brasilien; 10.05.1979 leg. E. Hardy
- 10688 *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Lago tacaretinga, Amazonas, Brasilien; 10.05.1979 leg. E. Hardy
- 10689+ *Mesocyclops brasilianus*; w, Abd.+P5; Lago Managuiri, Amazonas, Brasilien; 08.06.1979 leg. M. Carvalho
- 10690+ *Mesocyclops brasilianus*; w, A1-P4; Lago Managuiri, Amazonas, Brasilien; 08.06.1979 leg. M. Carvalho
- 10691+ *Mesocyclops brasilianus*; m, Abd. P1-3+5; Lago Managuiri, Amazonas, Brasilien; 08.06.1979 leg. M. Carvalho
- 10692+ *Mesocyclops brasilianus*; m, A1+P4; Lago Managuiri, Amazonas, Brasilien; 08.06.1979 leg. M. Carvalho
- 10693+ *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Maria Farinha Tümpel, Brasilien; 25.08.1935 leg. Schubart Br. 361
- 10694+ *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Maria Farinha Tümpel, Brasilien; 25.08.1935 leg. Schubart Br. 361
- 10695 *Mesocyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Tümpel bei Ypiranga, Recife, Brasilien; 30.09.1935 leg. Schubart Br. 386
- 10696 *Mesocyclops* sp.; 2w, A1-P4; Tümpel bei Ypiranga, Recife, Brasilien; 30.09.1935 leg. Schubart Br. 386
- 10697 *Mesocyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Tümpel bei Piedado, Recife, Brasilien; 15.04.1936 leg. Schubart Br. 616
- 10698+ *Mesocyclops* sp.; 2w, A1-P4; Tümpel bei Piedado, Recife, Brasilien; 15.04.1936 leg. Schubart Br. 616
- 10699+ *Mesocyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Milla Maria, Garanhuns Acude, Brasilien; 27.03.1936 leg. Schubart Br. 596
- 10700 *Mesocyclops* sp.; 2w, A1-P4; Milla Maria, Garanhuns Acude, Brasilien; 27.03.1936 leg. Schubart Br. 596
- 10701+ *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Indien; 25.05.1931 leg. Moorthy (544)
- 10702+ *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Indien; 25.05.1931 leg. Moorthy (544)
- 10703 *Mesocyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Indien; 05.1931 leg. Moorthy (546)
- 10704+ *Mesocyclops* sp.; 2w, A1-P4; Indien; 05.1931 leg. Moorthy (546)
- 10705+ *Mesocyclops pilosus*; w, Abd.+P5; Tananarive I., Madagaskar
- 10706+ *Mesocyclops pilosus*; w, A1-P4; Tananarive I., Madagaskar
- 10707+ *Mesocyclops pilosus*; w, Abd.+P5; Tananarive III., Madagaskar
- 10708+ *Mesocyclops pilosus*; w, A1-P4; Tananarive III., Madagaskar
- 10709+ *Mesocyclops pilosus*; w, A1-P4; Tananarive IV., Madagaskar
- 10710+ *Mesocyclops pilosus*; w, Abd.+P5; Tananarive IV., Madagaskar
- 10711+ *Mesocyclops salinus* cf.; w, Abd.+P5; Tananarive, Madagaskar
- 10712+ *Mesocyclops salinus* cf.; w, A1-P4; Tananarive, Madagaskar
- 10713+ *Mesocyclops pilosus*; w, Abd.+P5; Tananarive V., Madagaskar; 1924 leg. Waterlot
- 10714+ *Mesocyclops pilosus*; w, A1-P4; Tananarive V., Madagaskar; 1924 leg. Waterlot
- 10715 *Mesocyclops pilosus*; 2w, Abd.+P5; Madagaskar
- 10716+ *Mesocyclops pilosus*; 2w, A1-P4; Madagaskar
- 10717 *Mesocyclops pilosus*; 2w, Abd.+P5; Madagaskar
- 10718 *Mesocyclops pilosus*; 2w, A1-P4; Madagaskar
- 10719+ *Mesocyclops ogunnus*; 2w, Abd.+P5; Süßwasser Nr. 8, Syr Darja, U.d.S.S.R.; 1901 leg. Heymons & Sauter
- 10720+ *Mesocyclops ogunnus*; 2w, A1-P4; Süßwasser Nr. 8, Syr Darja, U.d.S.S.R.; 1901 leg. Heymons & Sauter
- 10721+ *Mesocyclops ogunnus*; 2w, Abd.+P5; Golodnaja Step Kanal, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg. Heymons & Sauter
- 10722+ *Mesocyclops ogunnus*; 2w, A1-P4; Golodnaja Step Kanal, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg. Heymons & Sauter
- 10723+ *Mesocyclops ogunnus*; 2w, Abd.+P5; Golodnaja Step Kanal, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg. Heymons & Sauter

- 10724+ Eucyclops serrulatus cf.; 2w,zerlegt; Golodnaja Step Kanal, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10725+ Thermocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; See bei Station, Syr Darja, U.d.S.S.R.; 07.06 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10726 Thermocyclops sp.; 2w,A1-P4; See bei Station, Syr Darja, U.d.S.S.R.; 07.06 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10727+ Paracyclops fimbriatus cf.; w, Abd.+P5; Golodnaja Step Kanal, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10728+ Paracyclops fimbriatus cf.; w, A1-P4; Golodnaja Step Kanal, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10729 Thermocyclops sp.; w; See bei Station, Syr Darja, U.d.S.S.R.; 07.06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10730 Thermocyclops crassus; w; Süßwasser Nr.8, Syr Darja, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10731+ Diacyclops bisetosus; 2w,Abd.+P5; U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10732 Diacyclops bisetosus; 2w,A1-P4; U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10733 Mesocyclops ogunnus; 3w,Abd.+P5; Tedschend, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10734 Mesocyclops ogunnus; 3w,A1-P4; Tedschend, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10735+ Mesocyclops ogunnus; 2w,Abd.+P5; Tedschend, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10736+ Mesocyclops ogunnus; 2w,A1-P4; Tedschend, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10737+ Nitocra lacustris; w; Nadjerjenski N.9, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10738+ Mesocyclops ogunnus; 2w,Abd.+P5; Tedschend. See, Buchara, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10739 Mesocyclops ogunnus; 2w,A1-P4; Tedschend. See, Buchara, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10740+ Mesocyclops ogunnus; 2w,Abd.+P5; Tedschend. See, Buchara, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10741 Mesocyclops ogunnus; 2w,A1-P4; Tedschend. See, Buchara, Turkestan, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10742+ Mesocyclops ogunnus; 2w,Abd.+P5; Golodnaja Step Kanal, Turkestan, U.d.S.S.R.; 26.05.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10743+ Mesocyclops ogunnus; 2w,A1-P4; Golodnaja Step Kanal, Turkestan, U.d.S.S.R.; 26.05.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10744+ Mesocyclops ogunnus; 2w,Abd.+P5; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10745+ Mesocyclops ogunnus; 2w,Abd.+P5; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10746+ Mesocyclops ogunnus; 4w,A1-P4; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10747+ Arctodiaptomus mucronatus; w; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10748+ Arctodiaptomus mucronatus; w, A1+P5; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10749 Arctodiaptomus mucronatus; m; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10750+ Arctodiaptomus mucronatus; m, A1+P5; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10751+ Megacyclops viridis; w, Abd.+P5; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10752+ Megacyclops viridis; w, A1-P4; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10753+ Mesocyclops teuckarti; 3w,Abd.+P5; Gewässer im Wald, Kondura b.Leukoran, U.d.S.S.R.; 25.08.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10754+ Mesocyclops teuckarti; 3w,A1-P4; Gewässer im Wald, Kondura b.Leukoran, U.d.S.S.R.; 25.08.1901 leg.Heymons & Sauter
- 10755 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Leukoran ?, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10756 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Leukoran ?, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10757+ Mesocyclops thermocyclopoides; 4w,A1+P4+1; Leukoran ?, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10758+ Mesocyclops thermocyclopoides; 4w,A1,P1+4; Schidkrötensee, Tiflis, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10759 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Schidkrötensee, Tiflis, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10760 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Schidkrötensee, Tiflis, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10761 Arctodiaptomus salinus; m; Schidkrötensee, Tiflis, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10762 Arctodiaptomus salinus; 2m,A1+P5; Schidkrötensee, Tiflis, U.d.S.S.R.; 1901 leg.Heymons & Sauter
- 10763+ Mesocyclops teuckarti; 3w,Abd.+P5; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Plankton; 27.08.1970 leg.U.Einsle
- 10764+ Mesocyclops teuckarti; 3w,A1-P4; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Plankton; 27.08.1970 leg.U.Einsle
- 10765+ Mesocyclops teuckarti; 2w,Abd.+P5; Lake Windermere, England; 03.1971
- 10766+ Mesocyclops teuckarti; 2w,A1-P4; Lake Windermere, England; 03.1971
- 10767 Mesocyclops ogunnus; 2w,Abd.+P5; Ihelum distr. Dam-, Sohawa, Indien; 03.03.1932
- 10768+ Mesocyclops ogunnus; 2w,A1-P4; Ihelum distr. Dam-, Sohawa, Indien; 03.03.1932
- 10769 Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Ihelum distr. Dam-, Sohawa, Indien; Tümpel; 03.03.1932
- 10770 Mesocyclops sp.; 2w,A1-P4; Ihelum distr. Dam-, Sohawa, Indien; Tümpel; 03.03.1932
- 10771+ Mesocyclops teuckarti; 2w,Abd.+P5; Hallwiler See, Schweiz; 09.1926 leg.H.A.Kreis
- 10772 Mesocyclops teuckarti; 2w,A1-P4; Hallwiler See, Schweiz; 09.1926 leg.H.A.Kreis
- 10773+ Mesocyclops teuckarti; w, Abd.+P5; Lago Trasimeno, Italien; 29.03.1963 leg.Moretti
- 10774+ Mesocyclops teuckarti; w, A1-P4; Lago Trasimeno, Italien; 29.03.1963 leg.Moretti
- 10775 Mesocyclops teuckarti; 2w,Abd.+P5; Rybinsk-See, Obere Wolga, U.d.S.S.R.; 1970 leg.Boltovskoi
- 10776 Mesocyclops teuckarti; 2w,A1-P4; Rybinsk-See, Obere Wolga, U.d.S.S.R.; 1970 leg.Boltovskoi
- 10777+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Timbuktu, Mali leg.Monod
- 10778+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Timbuktu, Mali leg.Monod
- 10779+ Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Serm Tank, Tumbhak., Rajamandri, Indien; 24.02.1934 leg.S.Rao (5)
- 10780+ Mesocyclops sp.; 2w,A1-P4; Serm Tank, Tumbhak., Rajamandri, Indien; 24.02.1934 leg.S.Rao (5)
- 10781+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Indien leg.R.St.Anderson
- 10782+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Indien leg.R.St.Anderson
- 10783+ Mesocyclops salinus; 2w,Abd.+P5; Lac Sake, Lukoma, Ruanda; 18.03.1952
- 10784+ Mesocyclops salinus; 2w,A1-P4; Lac Sake, Lukoma, Ruanda; 18.03.1952

- 10785+ *Mesocyclops salinus*; 2w, Abd.+P5; Lac Sake, Lukoma, Ruanda; 18.03.1952
- 10786+ *Mesocyclops salinus*; 2w, A1-P4; Lac Sake, Lukoma, Ruanda; 18.03.1952
- 10787+ *Mesocyclops microlasius*; w, Abd.+P5; Philippinen?
- 10788+ *Mesocyclops microlasius*; w, A1-P4; Philippinen?
- 10789+ *Mesocyclops microlasius*; w, Abd.+P5; Zementteiche, Manila, Philippinen
- 10790+ *Mesocyclops microlasius*; w, A1-P4; Zementteiche, Manila, Philippinen
- 10791 *Tropocyclops prasinus*; w; Insel Capreia, Italien; 11.1965 leg.Taticchi
- 10792 *Cyclops abyssorum*; 2w, zerlegt; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton
- 10793 *Cyclops abyssorum*; 2w, zerlegt; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton
- 10794 *Cyclops abyssorum*; 2w+m; Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton
- 10795 *Cyclops abyssorum taticus*; w; Artouste, Pyrenäen, Frankreich; 1937 leg.Kiefer
- 10796 *Bryocamptus* sp.; w, A1-P5; Hammerfest See I., Norwegen leg.Lauterborn
- 10798 *Bryocyclops* sp.; w; Danane, Westafrika leg.P.A.Chappuis
- 10799 *Graeteriella unisetigera*; w; Grotte de Vert, Schweiz; Höhle
- 10800 *Graeteriella unisetigera biarticulata*; w; Tartarocaei, Rumänien leg.P.A.Chappuis
- 10801 *Graeteriella unisetigera*; m; Tartarocaei, Rumänien leg.P.A.Chappuis
- 10802 *Specocyclops racovitzai*; w; Queire, Frankreich leg.P.A.Chappuis
- 10803 *Specocyclops racovitzai*; Grotte de Bethannam, (Basses Pyrenées), Frankreich; 10.07.1910 leg.P.A.Chappuis
- 10804 *Muscocyclops operculatus*; 2w; Surinam leg.P.A.Chappuis
- 10805 *Thermocyclops* sp.; 8w; Lake Funduzi, Südafrika; 11.07.1931 leg.J.Schnurman
- 10806 *Thermocyclops* sp.; w+m; Lake Funduzi, Südafrika; 11.07.1931 leg.J.Schnurman
- 10807 *Eudiaptomus gracilis*; w; Bodensee-Obersee, Deutschland
- 10808 *Cyclops strenuus landei*; 2w; Zeller-See, Bodensee Stat.1208, Deutschland; Plankton; 15.06.1954
- 10809 *Canthocamptus staphylinus*; w+m; Weingartener Moor, Deutschland; 10.11.1935 leg.Kiefer Wei.2
- 10810 *Cletocamptus confluens*; m, A1-P4; Salzsee Aghourmi, Oase Siwa, Ägypten; 28.04.1935 leg.Omar Cooper
- 10811 *Cletocamptus confluens*; m, Abd.+P5; Salzsee Aghourmi, Oase Siwa, Ägypten; 28.04.1935 leg.Omar Cooper
- 10812 *Cletocamptus confluens*; w, A1-P5; Khamissa, Oase Siwa, Ägypten; 22.06.1935 leg.Omar Cooper
- 10813 *Cletocamptus confluens*; w, Abd.; Khamissa, Oase Siwa, Ägypten; 22.06.1935 leg.Omar Cooper
- 10814 *Nitocra fallaciosa*; w, A1-P5; Salzsee Aghourmi, Oase Siwa, Ägypten; 28.04.1935 leg.Omar Cooper
- 10815 *Nitocra fallaciosa*; w, Abd.; Salzsee Aghourmi, Oase Siwa, Ägypten; 28.04.1935 leg.Omar Cooper
- 10816 *Macrocyclops albidus*; m, A1; Ulmisried, Konstanz, Deutschland; 13.07.1947 leg.Kiefer
- 10817 *Megacyclops viridis*; N6; Mxp.; "Vogelteich" Mindelsee, Deutschland; Weiher; 22.03.1974 leg.U.Einsle
- 10818 *Limnocalanus macrurus*; w, A1-Mxp.; Kaspi-See; Plankton
- 10819 *Limnocalanus macrurus*; w, P1-P5; Kaspi-See; Plankton
- 10820+ *Limnocalanus macrurus*; m, A1+P5; Kaspi-See; Plankton
- 10821 *Lovenula falcifera* cf.; w; Nyaka, Massai, Ostafrika; 06.1893 leg.O.Neumann
- 10822 *Lovenula falcifera* cf.; m; Nyaka, Massai, Ostafrika; 06.1893 leg.O.Neumann
- 10823 *Lovenula falcifera* cf.; m, A1-Mxp.; Nyaka, Massai, Ostafrika; 06.1893 leg.O.Neumann
- 10824 *Lovenula falcifera* cf.; m, P1-P5; Nyaka, Massai, Ostafrika; 06.1893 leg.O.Neumann
- 10825 *Diaptomus glacialis*; m, Abd.+A1-P5; Tundratümpel, Barrow, Alaska, USA; 1954 leg.Kincaid
- 10826 *Diaptomus glacialis*; m, A1+2, P1-P5; Tundratümpel, Barrow, Alaska, USA; 1954 leg.Kincaid
- 10827 *Diaptomus glacialis*; w, Abd.A1, P5; Tundratümpel, Barrow, Alaska, USA; 1954 leg.Kincaid
- 10828 *Mesocyclops bodanicola*; m, P4; Wallersee, Salzburg, Österreich; 06.1957 leg.O.Zach
- 10829 *Mesocyclops bodanicola*; m, P4; Wallersee, Salzburg, Österreich; 06.1957 leg.O.Zach
- 10830 *Mesocyclops bodanicola*; w, P4; Wallersee, Salzburg, Österreich; 06.1957 leg.O.Zach
- 10831 *Mesocyclops bodanicola*; w, P4; Wallersee, Salzburg, Österreich; 06.1957 leg.O.Zach
- 10832 *Cyclops abyssorum*; w; Hallstätter See, Salzburg, Österreich; Epilimn. 2mT.; 12.08.1975 leg.O.Zach
- 10833 *Cyclops abyssorum*; w; Hallstätter See, Salzburg, Österreich; Epilimn. 2mT.; 12.08.1975 leg.O.Zach
- 10834 *Cyclops abyssorum*; m, Hallstätter See, Salzburg, Österreich; Epilimn. 2mT.; 12.08.1975 leg.O.Zach
- 10835 *Cyclops abyssorum*; m; Hallstätter See, Salzburg, Österreich; Epilimn. 2mT.; 12.08.1975 leg.O.Zach
- 10836+ *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 05.12.1955 leg.M.Laird
- 10837+ *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 09.08.1955 leg.M.Laird
- 10838 *Thermocyclops decipiens* cf.; Singapur; 18.08.1955 leg.M.Laird
- 10839 *Thermocyclops* sp.; Singapur; 29.11.1955 leg.M.Laird
- 10840 *Thermocyclops decipiens* cf.; Singapur; 20.02.1956 leg.M.Laird
- 10841+ *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 12.08.1955 leg.M.Laird
- 10842 *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 15.03.1956 leg.M.Laird
- 10843+ *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 19.08.1955 leg.M.Laird
- 10844 *Thermocyclops* sp.; Singapur; 05.09.1955 leg.M.Laird
- 10845 *Thermocyclops* sp.; Singapur; 05.09.1955 leg.M.Laird
- 10846 Singapur; 08.11.1955 leg.M.Laird

- 10847 *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 03.10.1955 leg.M.Laird
10848 Singapur; 03.10.1955 leg.M.Laird
10849 *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 01.09.1955 leg.M.Laird
10850 Singapur; 01.09.1955 leg.M.Laird
10851 Singapur; 12.08.1955 leg.M.Laird
10852 Singapur; 09.09.1955 leg.M.Laird
10853 Singapur; 06.09.1955 leg.M.Laird
10854 Singapur; 13.10.1955 leg.M.Laird
10855 *Mesocyclops* sp.; Singapur; 13.10.1955 leg.M.Laird
10856 *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 14.10.1955 leg.M.Laird
10857 *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 31.10.1955 leg.M.Laird
10858 *Mesocyclops aspericornis*; Singapur; 31.10.1955 leg.M.Laird
10859 Singapur; 02.02.1956 leg.M.Laird
10860 *Gammarus fossarum*; Amphipoda!; Gauchach, Deutschland; 1938
10861 *Gammarus fossarum*; Amphipoda!; Gauchach, Deutschland; 1938
10862 *Gammarus fossarum*; Amphipoda!; Gauchach, Deutschland; 1938
10863 *Gammarus fossarum*; Amphipoda!; Gauchach, Deutschland; 1938
10864 *Tanyastix lacunae*; m, Phyllopora; Eichener See, Schopfheim, Deutschland; 08.04.1935
10865 *Tanyastix lacunae*; m, Phyllopora; Eichener See, Schopfheim, Deutschland; 08.04.1935
10866 *Tanyastix lacunae*; m, Phyllopora; Eichener See, Schopfheim, Deutschland; 08.04.1935
10867 *Tanyastix lacunae*; m, Phyllopora; Eichener See, Schopfheim, Deutschland; 08.04.1935
10868 *Tanyastix lacunae*; m, Phyllopora; Eichener See, Schopfheim, Deutschland; 08.04.1935
10869 *Tanyastix lacunae*; m, Phyllopora; Eichener See, Schopfheim, Deutschland; 08.04.1935
10870 *Tanyastix lacunae*; m, Phyllopora; Eichener See, Schopfheim, Deutschland; 08.04.1935
10871 *Cyclops strenuus landei*; w; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10872 *Cyclops vicinus*; w; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10873 *Mesocyclops leuckarti*; w; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10874 *Diacyclops bicuspidatus limnobioides*; w; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10875 *Cyclops vicinus*; w, A1-P4; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10876 *Cyclops vicinus*; w, Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10877 *Cyclops abyssorum praealpinus*; w, Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10878 *Cyclops abyssorum praealpinus*; w, A1-P4; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10879 *Cyclops abyssorum divulsus*; 2w; Linachtalsperre, Deutschland; Plankton; 27.04.1955 leg.Kiefer
10880 *Cyclops abyssorum divulsus*; 4m; Linachtalsperre, Deutschland; Plankton; 27.04.1955 leg.Kiefer
10881 *Cyclops strenuus landei*; w; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10882 *Cyclops vicinus*; w; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10883 *Cyclops abyssorum*; w; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10884 *Diacyclops bicuspidatus limnobioides*; w; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10885 *Cyclops strenuus landei*; w, Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10886 *Cyclops strenuus landei*; w, A1-P4; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978 leg.Einsle
10887+ *Mesocyclops microcladius*; w, Abd.+P5
10888+ *Mesocyclops microcladius*; w, A1-P4
10889+ *Mesocyclops aspericornis*; 2w, Abd.+P5; Camaguin, Mindanao, Philippinen; Teich
10890 *Mesocyclops aspericornis*; 2w, A1-P4; Camaguin, Mindanao, Philippinen; Teich
10891+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 3w, Abd.+P5; Botan.Garten, Teich, Buitenzorg, Java; Teich
10892+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 3w, A1-P4; Botan.Garten, Teich, Buitenzorg, Java; Teich
10893 *Mesocyclops tobae*; w, n.sp.Lecto; Tobameer, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
10894+ *Mesocyclops tobae*; w, n.sp.Lecto; Tobameer, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
10895+ *Mesocyclops major*; w, Abd.+P5; Eduardsee b.Kamaude, Kongo; 04.05.1935 leg.H.Damas (120)
10896+ *Mesocyclops major*; w, A1-P4; Eduardsee b.Kamaude, Kongo; 04.05.1935 leg.H.Damas (120)
10897+ *Mesocyclops salinus*; 2w, Abd.+P5; Eduardsee b.Kamaude, Kongo; 04.05.1935 leg.H.Damas (120)
10898+ *Mesocyclops salinus*; 2w, A1-P4; Eduardsee b.Kamaude, Kongo; 04.05.1935 leg.H.Damas (120)
10899+ *Mesocyclops salinus*; 3w, Abd.+P5; Eduardsee NO b.Katwe, Kongo; 10.06.1935 leg.H.Damas (236)
10900+ *Mesocyclops salinus*; 3w, A1-P4; Eduardsee NO b.Katwe, Kongo; 10.06.1935 leg.H.Damas (236)
10901+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, Abd.+P5; Eduardsee bei Hangi, Kongo; 27.05.1935 leg.H.Damas (200)
10902+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, A1-P4; Eduardsee bei Hangi, Kongo; 27.05.1935 leg.H.Damas (200)
10903+ *Mesocyclops salinus*; w, Abd.+P5; Ufer Kasinga Kanal, Eduardsee, Kongo; 16.06.1935 leg.H.Damas (243)
10904+ *Mesocyclops salinus*; w, A1-P4; Ufer Kasinga Kanal, Eduardsee, Kongo; 16.06.1935 leg.H.Damas (243)
10905+ *Mesocyclops major*; w, Abd.+P5; Bucht von Katwe, Eduardsee, Isunga-I., Kongo; 14.06.1935 leg.H.Damas (257)
10906+ *Mesocyclops major*; w, A1-P4; Bucht von Katwe, Eduardsee, Isunga-I., Kongo; 14.06.1935 leg.H.Damas (257)
10907+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, Abd.+P5; Bucht von Katwe, Eduardsee, Isunga-I., Kongo; 14.06.1935 leg.H.Damas (257)

- 10908+ Mesocyclops aequatorialis; w, A1-P4; Bucht von Katwe, Eduardsee, Isunga-I., Kongo; 14.06.1935 leg.H.Damas (257)
- 10909+ Mesocyclops major; 2w,Abd.+P5; Pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Kongo; 17.06.1935 leg.H.Damas (267)
- 10910+ Mesocyclops major; 2w,A1-P4; Pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Kongo; 17.06.1935 leg.H.Damas (267)
- 10911+ Mesocyclops major; 2w,A1-P4; Pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Kongo; 17.06.1935 leg.H.Damas (267)
- 10912 Mesocyclops major; 2w,Abd.+P5; Pet.mares de Kisenyi, Eduardsee, Kongo; 17.06.1935 leg.H.Damas (267)
- 10913+ Mesocyclops major; 3w,Abd.+P5; Ufer von Kisenyi, Eduardsee, Kongo; 17.06.1935 leg.H.Damas (268)
- 10914+ Mesocyclops major; 3w,A1-P4; Ufer von Kisenyi, Eduardsee, Kongo; 17.06.1935 leg.H.Damas (268)
- 10915+ Mesocyclops major; 2w,Abd.+P5; Mares aux phyllop., Eduardsee, Vitshumbi, Kongo; 14.01.1936 leg.H.Damas (445)
- 10916+ Mesocyclops major; 2w,A1-P4; Mares aux phyllop., Eduardsee, Vitshumbi, Kongo; 14.01.1936 leg.H.Damas (445)
- 10917 Mesocyclops salinus; 2w,Abd.+P5; Bucht von Vitshumbi, Eduardsee, Kongo; 17.01.1936 leg.H.Damas (507)
- 10918 Mesocyclops salinus; 2w,Abd.+P5; Bucht von Vitshumbi, Eduardsee, Kongo; 17.01.1936 leg.H.Damas (507)
- 10919 Mesocyclops salinus; 4w,A1-P4; Bucht von Vitshumbi, Eduardsee, Kongo; 17.01.1936 leg.H.Damas (507)
- 10920+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Kivusee bei Bera, Kongo; 25.09.1935 leg.H.Damas (386)
- 10921+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Kivusee bei Bera, Kongo; 25.09.1935 leg.H.Damas (386)
- 10922+ Mesocyclops aequatorialis; 3w,A1-P4; Kivusee bei Bera, Kongo; 25.09.1935 leg.H.Damas (386)
- 10923 Mesocyclops aequatorialis; w, Abd.+P5; Kivusee bei Nungero, Kongo; 29.09.1935 leg.H.Damas (389)
- 10924+ Mesocyclops aequatorialis; w, A1-P4; Kivusee bei Nungero, Kongo; 29.09.1935 leg.H.Damas (389)
- 10925 Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Insel Kishushu, Ufer, Kivusee, Kongo; 05.10.1935 leg.H.Damas (428)
- 10926 Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Insel Kishushu, Ufer, Kivusee, Kongo; 05.10.1935 leg.H.Damas (428)
- 10927 Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Sake-Bucht, Kivusee, Kongo; 21.02.1936 leg.H.Damas (530)
- 10928 Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Sake-Bucht, Kivusee, Kongo; 21.02.1936 leg.H.Damas (530)
- 10929+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Lukulu-See, Kongo; 15.08.1935 leg.H.Damas (349)
- 10930+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Lukulu-See, Kongo; 15.08.1935 leg.H.Damas (349)
- 10931 Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Ngesho-Fluß, Kongo; 03.08.1935 leg.H.Damas (294)
- 10932 Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Ngesho-Fluß, Kongo; 03.08.1935 leg.H.Damas (294)
- 10933 Mesocyclops aequatorialis; 4w,A1-P4; Ngesho-Fluß, Kongo; 03.08.1935 leg.H.Damas (294)
- 10934+ Mesocyclops aequatorialis; w, Abd.+P5; Ndalaga-See, Kongo; 07.08.1935 leg.H.Damas (298)
- 10935 Mesocyclops aequatorialis; w, A1-P4; Ndalaga-See, Kongo; 07.08.1935 leg.H.Damas (298)
- 10936 Mesocyclops aequatorialis; w; Bugaruna, Kivusee, Kongo; 24.10.1935 leg.H.Damas (437)
- 10937+ Mesocyclops rarus; w, n.sp.Typus; Ondasee-Ufer, Kongo; 31.07.1935 leg.H.Damas (287)
- 10938+ Mesocyclops rarus; w, n.sp.Typus; Ondasee-Ufer, Kongo; 31.07.1935 leg.H.Damas (287)
- 10939+ Mesocyclops rarus; w, n.sp.Typus; Ondasee, Kongo; 29.07.1935 leg.H.Damas (285)
- 10940+ Mesocyclops rarus; w, n.sp.Typus; Ondasee, Kongo; 29.07.1935 leg.H.Damas (285)
- 10941+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w,Abd.+P5; Iran
- 10942+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w,A1-P4; Iran
- 10943+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Kibusee, Kongo; 27.07.1935 leg.H.Damas (276/277)
- 10944+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Kibusee, Kongo; 27.07.1935 leg.H.Damas (276/277)
- 10945+ Mesocyclops major; 2w,Abd.+P5; Sumpf bei Nairobi, Kenia; 22.11.1932 leg.Chappuis (52.2b)
- 10946+ Mesocyclops major; 2w,A1-P4; Sumpf bei Nairobi, Kenia; 22.11.1932 leg.Chappuis (52.2b)
- 10947+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Athi-Station (1500m), Athi-River, Kenia; 19.11.1932 leg.Chappuis 6(50)
- 10948+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Athi-Station (1500m), Athi-River, Kenia; 19.11.1932 leg.Chappuis 6(50)
- 10949+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Narashasee 3000m, Kenia; 01.12.1932 leg.Chappuis 10a(3)
- 10950+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Narashasee 3000m, Kenia; 01.12.1932 leg.Chappuis 10a(3)
- 10951+ Mesocyclops aequatorialis; w, Abd.+P5; Sumpf bei Nairobi, 1660m, Kenia; 23.11.1932 leg.Chappuis 2c(53)
- 10952+ Mesocyclops aequatorialis; w, A1-P4; Sumpf bei Nairobi, 1660m, Kenia; 23.11.1932 leg.Chappuis 2c(53)
- 10953+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; ob.Eldonia Ravine, 2230m, Kenia; Sumpf; 29.11.1932 leg.Chappuis 9(71)
- 10954+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; ob.Eldonia Ravine, 2230m, Kenia; Sumpf; 29.11.1932 leg.Chappuis 9(71)
- 10955 Mesocyclops aequatorialis; w, Abd.+P5; Narashasee 3000m, Kenia; 05.04.1933 leg.Chappuis 10a(38)
- 10956 Mesocyclops aequatorialis; w, A1-P4; Narashasee 3000m, Kenia; 05.04.1933 leg.Chappuis 10a(38)
- 10957+ Mesocyclops aequatorialis; w, Abd.+P5; Lokitang beim Rudolfsee 750m, Kenia; Bach; 23.01.1933 leg.Chappuis 24a
- 10958+ Mesocyclops aequatorialis; w, A1-P4; Lokitang beim Rudolfsee 750m, Kenia; Bach; 23.01.1933 leg.Chappuis 24a
- 10959+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Rudolfsee, Kenia; Plankton; 29.01.1933 leg.Chappuis 26(7)
- 10960+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Rudolfsee, Kenia; Plankton; 29.01.1933 leg.Chappuis 26(7)
- 10961+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Naivashasee, Kenia; 12.04.1933 leg.Chappuis 49(8)
- 10962+ Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Naivashasee, Kenia; 12.04.1933 leg.Chappuis 49(8)
- 10963+ Mesocyclops major; w, Abd.+P5; Kunene bei Kaamba, Angola; 06.1933 leg.Monard (12)
- 10964+ Mesocyclops major; w, A1-P4; Kunene bei Kaamba, Angola; 06.1933 leg.Monard (12)
- 10965+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Kunene bei Mulondo, Angola; 06.1933 leg.Monard (32)
- 10966+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Kunene bei Mulondo, Angola; 06.1933 leg.Monard (32)
- 10967+ Mesocyclops major cf.; 2w,Abd.+P5; Kunene bei Kapelongo, Angola; 05.1933 leg.Monard (34)
- 10968+ Mesocyclops major cf.; 2w,A1-P4; Kunene bei Kapelongo, Angola; 05.1933 leg.Monard (34)

- 10969+ Mesocyclops major cf.; w, A1-P4; Goedevezwaching, Transvaal, Südafrika; reed pan; 17.05.1928 leg.Hutchinson
- 10970+ Mesocyclops major cf.; 2w,Abd.+P5; Goedevezwaching, Transvaal, Südafrika; reed pan; 17.05.1928 leg.Hutchinson
- 10971+ Mesocyclops thermocyclopoides cf.; w, Abd.+P5; Dorseabecken, Tobameer, Sumatra; zw.Chara; 08.04.1929
- 10972+ Mesocyclops thermocyclopoides cf.; w, A1-P4; Dorseabecken, Tobameer, Sumatra; zw.Chara; 08.04.1929
- 10973+ Mesocyclops aspericornis; w, Abd.+P5; Tümpel der Heide, Huta Gindjang, Sumatra; 03.04.1929
- 10974+ Mesocyclops aspericornis; w, A1-P4; Tümpel der Heide, Huta Gindjang, Sumatra; 03.04.1929
- 10975 Mesocyclops aspericornis; w, Abd.+P5; Tümpel der Heide, Huta Gindjang, Sumatra; 03.04.1929
- 10976+ Mesocyclops aspericornis; w, A1-P4; Tümpel der Heide, Huta Gindjang, Sumatra; 03.04.1929
- 10977+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Singkarak-See, Sumatra; 23.02.1929
- 10978+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w,A1-P4; Singkarak-See, Sumatra; 23.02.1929
- 10979+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, Abd.+P5; Singkarak-See, Sumatra; 23.02.1929
- 10980+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Sawahs a.d.Paßhöhe, Danau di Atas, Sumatra; 17.03.1929
- 10981+ Mesocyclops sp.; w, A1-P4; Sawahs a.d.Paßhöhe, Danau di Atas, Sumatra; 17.03.1929
- 10982+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Ranau-See, Sumatra; 21.01.1929
- 10983+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Ranau-See, Sumatra; 21.01.1929
- 10984+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Ranau-See, Sumatra; 26.01.1929
- 10985+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, Abd.+P5; Ranau-See, Sumatra; 26.01.1929
- 10986+ Mesocyclops thermocyclopoides; 3w,A1-P4; Ranau-See, Sumatra; 26.01.1929
- 10987+ Mesocyclops thermocyclopoides cf.; w, Abd.+P5; Porseabecken, Tobameer, Sumatra; 08.04.1929
- 10988 Mesocyclops thermocyclopoides cf.; w, A1-P4; Porseabecken, Tobameer, Sumatra; 08.04.1929
- 10989+ Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Sawahs bei Ranau-See, Sumatra; 27.01.1929
- 10990+ Mesocyclops sp.; 2w,A1-P4; Sawahs bei Ranau-See, Sumatra; 27.01.1929
- 10991+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.+P5; Teich i.Botan.Garten, Buitenzorg, Java; 25.09.1928
- 10992+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Teich i.Botan.Garten, Buitenzorg, Java; tTeich; 25.09.1928
- 10993+ Mesocyclops aspericornis; w, Abd.; Fischteiche, Puntjakpaß, Java; 21.09.1928
- 10994+ Mesocyclops aspericornis; w, A1-P4; Fischteiche, Puntjakpaß, Java; 21.09.1928
- 10995+ Mesocyclops sp.; 2w,Abd.; Fischteiche, Puntjakpaß, Java; 21.09.1928
- 10996+ Mesocyclops sp.; 2w,A1-P4; Fischteiche, Puntjakpaß, Java; 21.09.1928
- 10997 Mesocyclops aspericornis; w, Abd.; Limmokrene am Sindaglaja-See, Java; 21.09.1928
- 10998+ Mesocyclops aspericornis; w, A1-P4; Limmokrene am Sindaglaja-See, Java; 21.09.1928
- 10999+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, Abd.; kl.Teich beim Sindaglaja-See, Java; 21.09.1928
- 11000 Mesocyclops thermocyclopoides; w, A1-P4; kl.Teich beim Sindaglaja-See, Java; 21.09.1928
- 11001 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.; Teich i.Botan.Garten, Tjibodas, Java; 08.07.1929
- 11002 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Teich i.Botan.Garten, Tjibodas, Java; 08.07.1929
- 11003 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.; Telaga Pasir, Java; 22.11.1928
- 11004 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Telaga Pasir, Java; 22.11.1928
- 11005 Mesocyclops thermocyclopoides; w, Abd.; Telaga Ngebel, Java; 15.12.1928
- 11006 Mesocyclops thermocyclopoides; w, A1-P4; Telaga Ngebel, Java; 15.12.1928
- 11007 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.; Ranu (863), Klidungen(866), Java; 26.11.1928
- 11008 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Ranu (863), Klidungen(866), Java; 26.11.1928
- 11009+ Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.; Ranu Bedali, Java; 20.11.1928
- 11010 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Ranu Bedali, Java; 20.11.1928
- 11011 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.; Ranu Lamongan, Java; 12.10.1928
- 11012 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Ranu Lamongan, Java; 12.10.1928
- 11013 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,Abd.; Ranu Pakis. Ufer.2m, Java; 25.10.1928
- 11014 Mesocyclops thermocyclopoides; 2w,A1-P4; Ranu Pakis. Ufer.2m, Java; 25.10.1928
- 11015+ Mesocyclops leuckarti; w, Neotypus; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Plankton; 19.09.1977 leg.U.Einsle
- 11016 Mesocyclops leuckarti; w, Neotypus; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Plankton; 19.09.1977 leg.U.Einsle
- 11017+ Mesocyclops leuckarti; w, Neotypus; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Plankton; 19.09.1977 leg.U.Einsle
- 11018 Mesocyclops leuckarti; w; Mindelsee, Riedteich, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 25.05.1977 leg.U.Einsle
- 11019+ Mesocyclops notius; 2w,Abd.+P5; NSW-Ellalong Lagoon, Australien; Litoral; 11.09.1966 leg.Timms II.3
- 11020+ Mesocyclops notius; 2w,A1-P4; NSW-Ellalong Lagoon, Australien; Litoral; 11.09.1966 leg.Timms II.3
- 11021 Mesocyclops notius; w, Abd.+P5; Maitland Power Stat., Dam, Australien; Litoral; 11.09.1966 leg.Timms II.4
- 11022 Mesocyclops notius; w, A1-P4; Maitland Power Stat., Dam, Australien; Litoral; 11.09.1966 leg.Timms II.4
- 11023 Mesocyclops notius; 2w,Abd.+P5; NSW-Cliffords, Irrigation Dam, Australien; 23.01.1968 leg.Timms III.37
- 11024 Mesocyclops notius; 2w,A1-P4; NSW-Cliffords, Irrigation Dam, Australien; 23.01.1968 leg.Timms III.37
- 11025 Mesocyclops notius; 3w,Abd.+P5; Conner's Creek Dam, N.S.W., Australien; 23.01.1968 leg.Timms III.40
- 11026 Mesocyclops notius; 3w,A1-P4; Conner's Creek Dam, N.S.W., Australien; 23.01.1968 leg.Timms III.40
- 11027 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; w, Abd.+P5; Fenwick Irrigat.Dam, NSW, Australien; 22.1.68 Timms III.42
- 11028 Mesocyclops thermocyclopoides australiensis; w, A1-P4; Fenwick Irrigat.Dam, NSW, Australien; 22.1.1968 Timms III.42
- 11029 Mesocyclops notius; 2w,Abd.+P5; Inverell Weir, N.S.W., Australien; 08.01.1968 leg.Timms III.49

- 11030 *Mesocyclops notius*; 2w,A1-P4; Inverell Weir, N.S.W., Australien; 08.01.1968 leg.Timms III.49
- 11031 *Mesocyclops notius*; 2w,Abd.; Pethers Irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 10.01.1968 leg.Timms III.53
- 11032 *Mesocyclops notius*; 2w,A1-P4; Pethers Irrigat.Dam, N.S.W., Australien; 10.01.1968 leg.Timms III.53
- 11033 *Mesocyclops notius*; 3w,Abd.; Hall+Flemings Lagoon, N.S.W., Australien; 02.01.1968 leg.Timms III.56
- 11034 *Mesocyclops notius*; 3w,A1-P4; Hall+Flemings Lagoon, N.S.W., Australien; 02.01.1968 leg.Timms III.56
- 11035 *Mesocyclops notius*; 2w,Abd.; Wilson's Creek Dam, N.S.W., Australien; 03.01.1968 leg.Timms III.60
- 11036 *Mesocyclops notius*; 2w,A1-P4; Wilson's Creek Dam, N.S.W., Australien; 03.01.1968 leg.Timms III.60
- 11037 *Mesocyclops notius*; 2w,Abd.; Wilson's Creek Dam, N.S.W., Australien; 03.01.1968 leg.Timms III.60
- 11038 *Mesocyclops notius*; 2w,A1-P4; Wilson's Creek Dam, N.S.W., Australien; 03.01.1968 leg.Timms III.60
- 11039 *Mesocyclops notius*; 2w,Abd.; Wilson's Creek Dam, N.S.W., Australien; 03.01.1968 leg.Timms III.60
- 11040 *Mesocyclops notius*; 2w,A1-P4; Wilson's Creek Dam, N.S.W., Australien; 03.01.1968 leg.Timms III.60
- 11041 *Mesocyclops notius*; 3w,Abd.; Wilson's Creek Dam, N.S.W., Australien; 03.01.1968 leg.Timms III.60
- 11042 *Mesocyclops notius*; 3w,A1-P4; Wilson's Creek Dam, N.S.W., Australien; 03.01.1968 leg.Timms III.60
- 11043 *Mesocyclops notius*; w, Abd.; Jacksons Irrig.Dam, N.S.W., Australien; 23.08.1967 leg.Timms III.27
- 11044 *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; w, A1-P4; Gardiner's Valley, N.S.W., Australien; Tümpel; 20.6.67 Timms II.10
- 11045 *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; w, Abd.; Gardiner's Valley, N.S.W., Australien; Tümpel; 20.6.67 Timms II.10
- 11046 *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; 2w; Gardiner's Valley, N.S.W., Australien; 20.06.1967 leg.Timms II.11
- 11047 *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; 2w,Abd.; Gardiner's Valley, N.S.W., Australien; 20.06.1967 leg.Timms II.12
- 11046+ *Mesocyclops thermocyclop. australiensis*; 2w,A1-P4; Gardiner's Valley, N.S.W., Australien; 20.06.1967 leg.Timms II.12
- 11049 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Schleinsee, Deutschland; 27.07.1979 leg.R.Schröder
- 11050 *Mesocyclops leuckarti*; 2w; Illensee, Deutschland; 17.04.1979 leg.R.Schröder
- 11051 *Arctodiaptomus brevisrostris*; w; Bale Tü 1., Äthiopien; 02.04.1976 leg.H.Löffler
- 11052 *Arctodiaptomus brevisrostris*; w, A1,P2+P5; Bale Tü 1., Äthiopien; 02.04.1976 leg.H.Löffler
- 11053 *Arctodiaptomus brevisrostris*; m; Bale Tü 1., Äthiopien; 02.04.1976 leg.H.Löffler
- 11054 *Arctodiaptomus brevisrostris*; m, A1+P5; Bale Tü 1., Äthiopien; 02.04.1976 leg.H.Löffler
- 11055+ *Mesocyclops aequatorialis*; 2w,A1-P5; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11056+ *Mesocyclops aequatorialis*; 2w,Abd.; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11057+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, Abd.; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11057+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, Abd.; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11058+ *Mesocyclops* sp.; 2w,A1-P4; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11059+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, Abd.; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11059+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, 2m,Abd.; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11060+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, A1-P4; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11060+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w,A1-P4; Viktoriasee; 20.11.1954 leg.Beadle
- 11061+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 3w,Abd.; Calcutta-Tollygunga, Indien; 12.1931 leg.Moorthy (503)
- 11062+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 3w,A1-P4; Calcutta-Tollygunga, Indien; 12.1931 leg.Moorthy (503)
- 11063+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, Abd.; Telaga Ngebel, Java; 15.12.1928
- 11064+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, A1-P4; Telaga Ngebel, Java; 15.12.1928
- 11065+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w,Abd.; Albertsee b.Kasenyé, Uganda; 06.02.1953 leg.Verberke (1008)
- 11066+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w,A1-P4; Albertsee b.Kasenyé, Uganda; 06.02.1953 leg.Verberke (1008)
- 11067 *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, Abd.; Prek Andor, Kambodscha; 26.11.1950
- 11068+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, A1-P4,Mx1.; Prek Andor, Kambodscha; 26.11.1950
- 11069+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w,Abd.; Prek Andor Nr.14, Kambodscha; 22.01.1951
- 11070 *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w,A1-P4,M; Prek Andor Nr.14, Kambodscha; 22.01.1951
- 11071+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, Abd.; Kariba-See, Sambia; 1974 leg.Mills KI.
- 11072+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, A1-P4; Kariba-See, Sambia; 1974 leg.Mills KI.
- 11073 *Mesocyclops leuckarti*; w, Abd.+P4; Stausee v.Kiubyshev, U.d.S.S.R.; 30.06.1956 leg.Boltovskoi
- 11074+ *Mesocyclops major*; 2w,Abd.; Mares aux Phyllopod., Vitshumbi, Eduardsee, Zaire; 14.01.1936 leg.Damas (445)
- 11075+ *Mesocyclops major*; 2w,A1-P4; Mares aux Phyllopod., Vitshumbi, Eduardsee, Zaire; 14.01.1936 leg.Damas (445)
- 11076+ *Mesocyclops salinus*; 2w,Abd.; Baie de Vitshumbi, Eduardsee, Zaire; 17.01.1936 leg.Damas (457)
- 11077+ *Mesocyclops salinus*; 2w,A1-P4; Baie de Vitshumbi, Eduardsee, Zaire; 17.01.1936 leg.Damas (457)
- 11078 *Mesocyclops aequatorialis*; 2w,Abd.; Ngoma, Kivu-See, Zaire; 12.04.1935 leg.Damas (88)
- 11079+ *Mesocyclops aequatorialis*; 2w,A1-P4; Ngoma, Kivu-See, Zaire; 12.04.1935 leg.Damas (88)
- 11080+ *Mesocyclops schmeili hastatus*; 2w,Abd.; Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 11081+ *Mesocyclops schmeili hastatus*; w, A1-P4; Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 11082+ *Mesocyclops schmeili hastatus*; w, A1-P4; Swamp, Uganda; 10.05.1954 leg.Beadle SW14
- 11083+ *Mesocyclops aspericornis*; w, Abd.+P5; Flughafen Singapur, Malaysia; Weiher; 09.08.1955 leg.M.Laird loc.4d
- 11084+ *Mesocyclops aspericornis*; w, A1-P4; Flughafen Singapur, Malaysia; Weiher; 09.08.1955 leg.M.Laird loc.4d
- 11085 *Mesocyclops schmeili hastatus*; 2w,Abd.; Rana Mese, Flores ??, Indonesien; 1927 leg.Heberer
- 11086 *Mesocyclops thermocyclopoides*; 2w,A1-P4; Rana Mese, Flores ??, Indonesien; 1927 leg.Heberer
- 11087 *Mesocyclops aequatorialis*; w, Abd.+P5; Isinga-Insel, Katwe, Eduardsee, Zaire; 14.03.1935 leg.Damas (257)

- 11088+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, A1-P4; Isinga-Insel, Katwe, Eduardsee, Zaire; 14.03.1935 leg.Danas (257)
- 11089 *Mesocyclops* sp.; w, Abd.; Savannentümpel bei, Seguela, Elfenbeinküste; 14.02.1974 leg.H.Keil
- 11090 *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Savannentümpel bei, Seguela, Elfenbeinküste; 14.02.1974 leg.H.Keil
- 11091 *Mesocyclops leuckarti*; 2w, Abd.; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; 20.08.1980 leg.H.Lehn
- 11092 *Mesocyclops leuckarti*; 4w, P4; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; 20.08.1980 leg.H.Lehn
- 11093+ *Mesocyclops aequatorialis*; 2w, Abd.; Tschadsee, Tschad leg.Dussart "2"
- 11094+ *Mesocyclops aequatorialis*; 2w, A1-P4; Tschadsee, Tschad leg.Dussart "2"
- 11095+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, Abd.; Tschadsee, Tschad leg.Dussart "2"
- 11096+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, A1-P4; Tschadsee, Tschad leg.Dussart "2"
- 11097 *Mesocyclops major*; w, Abd.; Lac Bemapaza, de NOSY Be, Madagaskar; 10.03.1978 leg.Dussart
- 11098 *Mesocyclops major*; w, A1-P4; Lac Bemapaza, de NOSY Be, Madagaskar; 10.03.1978 leg.Dussart
- 11099+ *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Prov. Fu Kien, China
- 11100+ *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Prov. Fu Kien, China
- 11101 *Mesocyclops ruttneri*; 2w, Abd.+P5; Warmwasser/Glashaus, Biol.Stat.Lunz, Österreich; 04.12.1926
- 11102+ *Mesocyclops ruttneri*; w, A1-P4; Warmwasser/Glashaus, Biol.Stat.Lunz, Österreich; 04.12.1926
- 11103+ *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Augusta-Fluß, Neu-Guinea, Indonesien; 1912
- 11104+ *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Augusta-Fluß, Neu-Guinea, Indonesien; 1912
- 11105 *Metacyclops mendocinus*; 2w, Abd.+P5; La Plata, Uruguay
- 11106 *Metacyclops mendocinus*; 2w, A1-P4; La Plata, Uruguay
- 11107 *Macrocyclus fuscus*; w, A2d; vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; 07.1957 leg.Kiefer
- 11108 *Hemidiaptomus superbus*; m, A1s+d; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.04.1975 leg.Gillandt & Martens
- 11109 *Hemidiaptomus superbus*; m, A2+Md.; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.04.1975 leg.Gillandt & Martens
- 11110 *Hemidiaptomus superbus*; m, Mx1., Mx+Mp; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.4.75 leg.Gillandt & Martens
- 11111 *Hemidiaptomus superbus*; m, P1-P4; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.04.1975 leg.Gillandt & Martens
- 11112 *Hemidiaptomus superbus*; m, P5; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.04.1975 leg.Gillandt & Martens
- 11113 *Hemidiaptomus superbus*; w, A1; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.04.1975 leg.Gillandt & Martens
- 11114 *Hemidiaptomus superbus*; w, A2, Md.Mx.P.; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.4.75 leg.Gillandt & Martens
- 11115 *Hemidiaptomus superbus*; w, A1-P4, Eier; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.4.75 leg.Gillandt & Martens
- 11116 *Hemidiaptomus superbus*; w, P5; Pevestorf, Niedersachsen, Deutschland; Tümpel; 13.04.1975 leg.Gillandt & Martens
- 11117 *Macrocyclus fuscus*; m, Abd.+P5; Gr.Tümpel vom Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
- 11118 *Macrocyclus fuscus*; m, A1; Gr.Tümpel vom Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
- 11119 *Macrocyclus fuscus*; m, A2, Md.Mx.M; Gr.Tümpel vom Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
- 11120 *Macrocyclus fuscus*; m, P1-P4; Weiher beim Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
- 11121 *Macrocyclus fuscus*; w, A1+A2; Weiher beim Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
- 11122 *Macrocyclus fuscus*; w, Md.Mx.Mx; Tümpel beim Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
- 11123 *Macrocyclus fuscus*; w, P1-P4; Tümpel beim Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
- 11124 *Macrocyclus fuscus*; w, Abd.+P5; Tümpel beim Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 08.06.1924 leg.Kiefer
- 11125+ *Macrocyclus albidus*; w, Abd.+P5; Fischteich, Königsfeld, Deutschland; 08.08.1923 leg.Kiefer
- 11126+ *Macrocyclus albidus*; w, A1+A2; Fischteich, Königsfeld, Deutschland; 08.08.1923 leg.Kiefer
- 11127+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, Abd.+P5; Iran
- 11128+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, A1-P4; Iran
- 11129+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, Abd.+P5; Iran
- 11130+ *Mesocyclops thermocyclopoides*; w, A1-P4; Iran
- 11131 *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P4+P5; Iran
- 11132 *Mesocyclops* sp.; w, A1-P3; Iran
- 11133+ *Mesocyclops ogunnus*; w, Abd.+P5; Tschadsee, Tschad
- 11134+ *Mesocyclops ogunnus*; w, A1-P3; Tschadsee, Tschad
- 11135+ *Mesocyclops ogunnus*; w, P4; Tschadsee, Tschad
- 11136+ *Mesocyclops salinus*; w, A1-P4; Porto Novo, Benin, Nigeria
- 11137+ *Mesocyclops salinus*; w, Abd.+P5; Porto Novo, Benin, Nigeria
- 11138+ *Mesocyclops major*; w, Abd.+P5; El Berbera, Mauretanien
- 11139+ *Mesocyclops major*; w, Abd.+P5; El Berbera, Mauretanien
- 11140+ *Mesocyclops major*; w, A1-P4; El Berbera, Mauretanien
- 11141+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, Abd.+P5; Naivashasee, Kenia
- 11142+ *Mesocyclops aequatorialis*; w, A1-P4; Naivashasee, Kenia
- 11143 *Mesocyclops* sp.; w, Abd.+P5; Sanga, Mali
- 11144+ *Mesocyclops* sp.; w, A1-P4; Sanga, Mali
- 11145+ *Mesocyclops* sp.; 2w, Abd.+P5; Gamra Oasli, Mauretanien
- 11146+ *Mesocyclops* sp.; 2w, A1-P4; Gamra Oasli, Mauretanien
- 11147+ *Eucyclops chilensis*; w, Abd.+P5; Rinuhue-See, Ufer, Chile; Litoral; 11.01.1981 leg.Elster
- 11148+ *Eucyclops chilensis*; w, A1-P4; Rinuhue-See, Ufer, Chile; Litoral; 11.01.1981 leg.Elster

- 11149+ Eucyclops neumani; w, Abd.+P5; Lago Rupanco, Ufer, Chile; Litoral; 01.1981 leg.Elster (3)
- 11150+ Eucyclops neumani; w, A1-P4; Lago Rupanco, Ufer, Chile; Litoral; 01.1981 leg.Elster (3)
- 11151+ Tropocyclops prasinus meridionalis; w, zerlegt; Lago Pyrehueico, Chile; Plankton; 28.01.1981 leg.Elster (5)
- 11152+ Diaptomus castaneti major; w, A1-P5; Mare des Frans, pris de Lac Pavin, Frankreich; 27.04.1981 leg.Dussart
- 11153+ Diaptomus castaneti major; m, A1+P5; Mare des Frans, pris de Lac Pavin, Frankreich; 27.04.1981 leg.Dussart
- 11154+ Eucyclops neumani cf.; w, zerlegt; Rio Cruce, Ufer, Chile; Litoral; 20.01.1981 leg.Elster (9)
- 11155 Tropodiaptomus hebereri; m, A1,A2,P5; Moorgraben, Diengplateau, Java, Indonesien; 03.06.1929 leg.D.L.S.Exp.FD2
- 11156 Tropodiaptomus doriai; 3m,A1d; Toba-See, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929 leg.D.L.S.Exp.
- 11157 Tropodiaptomus doriai; 3m,P4+P5; Toba-See, Südbecken, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929 leg.D.L.S.Exp.
- 11158 Tropodiaptomus gigantoviger; 2m,A1+P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen leg.R.Woltereck Phil.151
- 11159 Tropodiaptomus vicinus; 2m; Sawahs bei Singkarak, Sumatra, Indonesien; 03.03.1929
- 11160 Tropodiaptomus vicinus; 2m,A1+P5; Sawahs bei Singkarak, Sumatra, Indonesien; 03.03.1929
- 11161 Tropodiaptomus vicinus; w; Sawahs bei Singkarak, Sumatra, Indonesien; 03.03.1929
- 11162 Tropodiaptomus gigantoviger; m, 2P5+3A1d; Lanao-See, Mindanao, Philippinen leg.R.Woltereck Phil.151
- 11163 Tropodiaptomus doriai; m, A1d+P5; Toba-See, Sumatra, Indonesien; 10.04.1929
- 11164 Tropodiaptomus gigantoviger; 2m,A1+P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen
- 11164 Tropodiaptomus lanaonus; 2m,A1+P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen
- 11165 Tropodiaptomus lanaonus; 2m,A1+P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen
- 11166 Tropodiaptomus vandouwei; m, A1d+P5; Terangan, Aru-Insel, Indonesien; 08.02.1908 leg.H.Merton
- 11167 Megacyclops sp.; w, Abd.+P5; Kl.Bluff-Tarn, Region Bale, Äthiopien; 07.04.1976 leg.Löffler
- 11168 Megacyclops sp.; w, A1-P4; Kl.Bluff-Tarn, Region Bale, Äthiopien; 07.04.1976 leg.Löffler
- 11169 Tropodiaptomus gigantoviger; 3w,P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck Phil.151
- 11170 Tropodiaptomus lanaonus; 3w,P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11171 Mesocyclops aequatorialis; 2w,Abd.+P5; Naivasha-See, Kenia; 13.07.1979 leg.K.M.Mavuti
- 11172 Mesocyclops aequatorialis; 2w,A1-P4; Naivasha-See, Kenia; 13.07.1979 leg.K.M.Mavuti
- 11173 Megacyclops sp.; 2N6; Bale Hora Orgona, Äthiopien; 04.04.1976 leg.Löffler
- 11174 Thermocyclops oblongatus; 2w; Naivasha-See, Kenia; 16.11.1978 leg.K.M.Mavuti
- 11175 Tropodiaptomus informis; m, A1d+P5; Indien ?
- 11176 Tropodiaptomus gigantoviger; 3m,A1+P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen leg.Woltereck Phil.151
- 11177 Tropodiaptomus lanaonus; 3m,A1+P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11178 Tropodiaptomus lanaonus; 5m,A1d; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11179 Tropodiaptomus lanaonus; w+m,5P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11180 Tropodiaptomus vicinus; 3m,P5+1A1d; Toba-See, Porsea-B., Sumatra, Indonesien; Charanaras; 08.04.1929
- 11181 Tropodiaptomus lanaonus; 3w,Abd.; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11182 Tropodiaptomus lanaonus; 3w,P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11183 Tropodiaptomus lanaonus; 4m,P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11184 Tropodiaptomus lanaonus; 4m,A1d; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11185 Mesocyclops aspericornis; w, Abd.+P5; Dieng-Plateau, Java, Indonesien
- 11186 Mesocyclops aspericornis; w, A1+2,P1+4; Tümpel auf PaBhöhe, Sumatra, Indonesien; Tümpel; 17.03.1929
- 11187+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Lanao-See, Mindanao, Philippinen; 25.07.1971 leg.W.M.Lewis
- 11188 Mesocyclops thermocyclopoides; w, Abd.+P5; Muda-Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg.Lai
- 11189 Mesocyclops thermocyclopoides; w, A1-P4; Muda-Dam, Malaysia; 15.08.1973 leg.Lai
- 11190 Eodiaptomus lumholtzi; w; Australien leg.W.Koste (1)
- 11191 Eodiaptomus lumholtzi; w, A1+P5; Australien leg.W.Koste (1)
- 11192 Eodiaptomus lumholtzi; m; Australien leg.W.Koste (1)
- 11193 Eodiaptomus lumholtzi; w, A1d+P5; Australien leg.W.Koste (1)
- 11194 Mesocyclops notius; 2w; Australien leg.W.Koste (1)
- 11195+ Mesocyclops notius; w; Australien leg.W.Koste (7)
- 11196 Paracyclops sp.; w; Bale-Massiv TUI, Äthiopien; 02.04.1976 leg.H.Löffler
- 11197 Eucyclops sp.; m, Abd.+P5; Kl.Bluff-See, Bale-Region, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11198 Eucyclops sp.; m, A1-P4; Kl.Bluff-See, Bale-Region, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11199 Tropodiaptomus doriai; m; Toba-See bei Balige, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929
- 11200 Tropodiaptomus doriai; m, A1+2,P5; Toba-See bei Balige, Sumatra, Indonesien; 08.04.1929
- 11201 Eucyclops macrurus; 2w,Abd.+P5; Norwegen; 1925
- 11202+ Eucyclops macrurus; 2w,A1-P4; Norwegen; 1925
- 11203+ Eucyclops speratus; 2w,Abd.+P5; Norwegen; 1925
- 11204+ Eucyclops speratus; 2w,A1-P4; Norwegen; 1925
- 11205 Acanthodiptomus tibetanus; 2m; Tümpel bei Abisko, Schweden; 20.08.1981 leg.A.Nauwerck
- 11205 Acanthodiptomus tibetanus; 2m,A1+P5; Tümpel bei Abisko, Schweden; 20.08.1981 leg.A.Nauwerck
- 11207 Acanthodiptomus tibetanus; 3w,Abd.; Tümpel bei Abisko, Schweden; 20.08.1981 leg.A.Nauwerck
- 11208 Acanthodiptomus tibetanus; 3w,A1+2P5; Tümpel bei Abisko, Schweden; 20.08.1981 leg.A.Nauwerck

- 11209 Diacyclops bicuspidatus; 2w, Abd.+P5; Mindelsee, Bodenseegebiet, Deutschland; Carex-Schlenken; 15.05.65 leg.Kiefer M8
- 11210 Diacyclops bicuspidatus; w, 2A1+2, P1+4; Mindelsee, Bodenseegebiet, Deutschland; Carex-Schlenken; 15.5.1965 Kiefer M8
- 11211 Cryptocyclops bicolor; w; Mindelsee, Badesteg, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; Litoral; 15.05.65 leg.Kiefer M2; M4
- 11212 Diacyclops bisetosus; w, Abd.+P5; Mindelsee, Ufernähe, Bodenseegebiet, Deutschland; Tümpel; 15.05.1965 leg.Kiefer M6
- 11213 Acanthodiaptomus tibetanus; m, 4A1d+P5; Gyang-tse, Tibet
- 11214 Acanthodiaptomus tibetanus; 8m, A1d+P5; tibetanus-Weiher C5, Schweden; Weiher; 20.08.1981 leg.A.Nauwerck
- 11215 Acanthodiaptomus tibetanus; 2w, A1; P1+2; Gyang-tse, Tibet
- 11216 Acanthodiaptomus tibetanus; 2w; Gyang-tse, Tibet
- 11217 Acanthodiaptomus tibetanus; 2m; Gyang-tse, Tibet
- 11218 Acanthodiaptomus tibetanus; 3w, Fu, A1P5; tibetanus-Weiher C5, Abisko, Schweden; 20.08.1981 leg.A.Nauwerck
- 11219 Diacyclops bicuspidatus; 2w, A1+P4; Weiher im Turbenried, Konstanz, Deutschland; 22.04.1951 leg.Kiefer
- 11220 Diacyclops bicuspidatus; 3w, Abd.+P5; Weiher im Turbenried, Konstanz, Deutschland; 22.04.1951 leg.Kiefer
- 11221 Acanthocyclops venustus; w, Abd.+P5; Brunnen in Kagran, Wien, Österreich; 05.09.1961 leg.Vornatscher
- 11222 Acanthocyclops venustus; w, A1-P4; Brunnen in Kagran, Wien, Österreich; Brunnen; 05.09.1961 leg.Vornatscher
- 11223 Diacyclops bisetosus; 2w, Abd.+P5; Mindelsee, Deutschland; Schlenke i.Moor; 16.08.1924 leg.Kiefer
- 11224 Diacyclops bisetosus; 2w, A1, P1+4; Mindelsee, Deutschland; Schlenke i.Moor; 16.08.1924 leg.Kiefer
- 11225 Diacyclops crassicaudis; w, A1-P4; Überauchen Moor, Baar, Deutschland; Pfütze; 08.05.1924 leg.Kiefer
- 11226 Diacyclops crassicaudis; w, Abd.+P5; Überauchen Moor, Baar, Deutschland; Pfütze; 08.05.1924 leg.Kiefer
- 11227 Diacyclops bicuspidatus; m, zerlegt; Büchener Wald, Bruchsal, Deutschland; Tümpel; 19.04.1924 leg.Kiefer
- 11228 Diacyclops languidus; w, Abd.+P5; Moor am Blindensee, Schwarzwald, Deutschland; Schlenke; 18.05.1924 leg.Kiefer
- 11229 Diacyclops languidus; w, A1-P4; Moor am Blindensee, Schwarzwald, Deutschland; Schlenke; 18.05.1924 leg.Kiefer
- 11230+ Mesocyclops major; 3w, Abd.+P5; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11231 Mesocyclops major; 2w, Abd.+P5; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11232 Mesocyclops major; 2w, A1-P4; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11233 Thermocyclops neglectus cf.; 2w, Abd.+P5; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11234 Thermocyclops neglectus cf.; 2w, A1, P4; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11235 Thermocyclops sp.; m; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11236 Thermodiaptomus galeboides; 2w; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11237 Thermodiaptomus galeboides; 2w, A1, P2+5; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11238 Thermodiaptomus galeboides; 3m, A1+P5; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11239 Tropodiaptomus stuhlmanni; w; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11240 Tropodiaptomus stuhlmanni; 2w, A1, P2+5; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11241 Tropodiaptomus stuhlmanni; m, A1+P5; Victoria-See, Tansania; 30.10.1981 leg.Goldschmidt
- 11242+ Tropocyclops prasinus; w, A1+2, P1+P4; Kiesgrube-Schützenh., Karlsruhe, Deutschland; 08.05.1946 leg.R.Muckle
- 11243 Thermocyclops oithonoides; 2w; Schwarzenbach-Stausee, Schwarzwald, Deutschland; 23.06.1976 leg.R.Schröder
- 11244 Thermocyclops oithonoides; 2w, Abd.+P5; Schwarzenbach-Stausee, Schwarzwald, Deutschland; 23.06.1976 leg.R.Schröder
- 11245 Thermocyclops oithonoides; 2w, A1-P4; Schwarzenbach-Stausee, Schwarzwald, Deutschland; 23.06.1976 leg.R.Schröder
- 11246 Metacyclops minutus; w, A1, Abd.+P5; Slowakei; 22.04.1969 leg.Brtek
- 11247 Metacyclops minutus; w, P1-P4, Mxp.; Slowakei; 22.04.1969 leg.Brtek
- 11248 Diacyclops bicuspidatus odessanus; 2w, Abd.+P5; Lago Portonovo, (Marche), Italien; 20.01.1982 leg.L.Mantilacci
- 11249 Diacyclops bicuspidatus odessanus; w, A1-Mxp.; Lago Portonovo, (Marche), Italien; 20.01.1982 leg.L.Mantilacci
- 11250 Diacyclops bicuspidatus odessanus; 2w, A1-P4; Lago Portonovo, (Marche), Italien; 20.01.1982 leg.L.Mantilacci
- 11251+ Acanthocyclops capillatus; w, Abd.+P5; Karesuando, Lappland, Schweden; 25.07.1875 leg.Cederström
- 11252+ Acanthocyclops capillatus; w, A1-P4; Karesuando, Lappland, Schweden; 25.07.1875 leg.Cederström
- 11253+ Tropocyclops prasinus; 3w, Abd.; Kiesgr.Schützenhaus, Karlsruhe, Deutschland; 08.05.1946 leg.R.Muckle
- 11254 Diacyclops nanus; w, Abd.; Moor bei Triberg, Schwarzwald, Deutschland; 13.05.1924 leg.Kiefer
- 11255 Acanthodiaptomus denticornis; w, P5; Bommer-Weiher, Kreuzlgn., Thurgau, Schweiz; 28.05.1970 leg.Kiefer
- 11256 Diacyclops nanus; w, Abd.+P5; Moor bei Triberg, Schwarzwald, Deutschland; 13.05.1924 leg.Kiefer
- 11257 Megacyclops gigas; w, A2; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Plankton 50-0m; 09.01.1984 leg.H.Lehn
- 11258 Tropodiaptomus processifer; m, P5; Uham-Fluß, Kamerun leg.Dr.Elbert
- 11259+ Mesocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11260+ Mesocyclops sp.; w, A1, A2, P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11261+ Mesocyclops sp.; 3w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11262+ Mesocyclops sp.; 3w, A1+2, P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11263 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11264 Mesocyclops sp.; w, A1+2, P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11265+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11266+ Mesocyclops sp.; w, A1+2, P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11267+ Mesocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11268+ Mesocyclops sp.; 2w, A1+2, P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11269+ Mesocyclops sp.; 2w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)

- 11270+ Mesocyclops sp.; w, A1+2,P1-P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 08.12.1977 leg.S.Twombly (166)
- 11271+ Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 27.03.1979 leg.S.Twombly (252)
- 11272+ Mesocyclops sp.; 2w,A1+2,P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 27.03.1979 leg.S.Twombly (252)
- 11273 Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 09.04.1979 leg.S.Twombly (300)
- 11274+ Mesocyclops sp.; 2w,A1+2,P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 09.04.1979 leg.S.Twombly (300)
- 11275 Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 09.04.1979 leg.S.Twombly (300)
- 11276+ Mesocyclops sp.; 2w,A1+2,P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 09.04.1979 leg.S.Twombly (300)
- 11277 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 24.04.1979 leg.S.Twombly (428)
- 11278 Mesocyclops sp.; w, A1+2,P1-P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 24.04.1979 leg.S.Twombly (428)
- 11279 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 09.07.1979 leg.S.Twombly (876)
- 11280 Mesocyclops sp.; w, A1-P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 09.07.1979 leg.S.Twombly (876)
- 11281+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Njassa-See (Süd), Malawi; 09.07.1979 leg.S.Twombly (876)
- 11282+ Mesocyclops sp.; w, A1-P4; Njassa-See (Süd), Malawi; 09.07.1979 leg.S.Twombly (876)
- 11283+ Mesocyclops microlasius; w, A1+A2; Luzon, Manila, Philippinen; Teich leg.Woltereck P220
- 11284+ Mesocyclops narus; w, A1+A2,P4; Ondo-See, Zaire; Litoral; 31.07.1935 leg.Damas (287)
- 11285+ Mesocyclops ruttneri; w, A1+4A2; Wasserbecken/Warmhs., Biol.Station Lunz, Österreich; 04.12.1926
- 11286+ Mesocyclops leuckarti; 4w,A2; Bommerweiher, Kanton Thurgau, Schweiz; 28.05.1970 leg.Kiefer
- 11287 Mesocyclops leuckarti bodanicola; 2w,Abd.+P5; Traunsee, Österreich; Plankton; 09.08.1975 leg.O.Zach
- 11288+ Mesocyclops leuckarti bodanicola; w, A1+2,P4; Traunsee, Österreich; Plankton; 09.08.1975 leg.O.Zach
- 11289 Mesocyclops leuckarti bodanicola; w, A2; Traunsee, Österreich; Plankton; 09.08.1975 leg.O.Zach
- 11290 Mesocyclops leuckarti; 2w,A2; Kiesgrube b.Ubstadt, Bruchsal, Deutschland; 24.09.1923 leg.Kiefer
- 11291 Mesocyclops leuckarti; 2w,A2; Mühlhaldenweiher, Kreis Konstanz, Deutschland; 18.05.1982 leg.U.Einsle
- 11292 Acanthocyclops vernalis; w, A1+A2; Mindelsee "Moorlache, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 08.04.1957 leg.Kiefer
- 11293 Acanthocyclops vernalis; w, A1+A2; Schweden leg.Cederström
- 11294 Cyclops strenuus; w, A1+A2,P4; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 08.11.1982 leg.H.Lehn
- 11295+ Acanthocyclops robustus; w, A1+A2,P4; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 08.11.1982 leg.H.Lehn
- 11296 Megacyclops viridis; w, A1,3A2; Dorfweiher, Konstanz, Deutschland; 09.06.1954 leg.Kiefer
- 11297 Megacyclops gigas; w, A1,2A2; Bodensee-Obensee, Deutschland; Pelagial leg.M.Ritzi (68)
- 11298 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Augusta-Fluß, Neugiunea; 1913
- 11299+ Mesocyclops sp.; w, A1+2;Mx,Mp; Augusta-Fluß, Neugiunea; 1913
- 11300 Mesocyclops sp.; w, P1-P4; Augusta-Fluß, Neugiunea; 1913
- 11301+ Mesocyclops sp.; w, A1+A2; Neugiunea
- 11302 Mesocyclops sp.; w, P2-P4; Neugiunea
- 11303+ Mesocyclops aequatorialis; w, 2A2; Gabiro-Nungero, Kivu-See, W-Ufer, Zaire; 29.09.1935 leg.Damas
- 11304+ Mesocyclops mongoliensis; w, A1+A2; Kl. See Nr.2, Chailar, Mandschurei; 06.08.1936 leg.Ueno
- 11305+ Mesocyclops sp.; 2w,A2; Tümpel bei Siguela, Elfenbeinküste; 14.02.1974 leg.H.Keil
- 11306+ Tropodiatomus kraepelini; 2m,A1+P5; Lake Abaya, Äthiopien; 1982 leg.R.Schröder
- 11307 Mesocyclops sp.; w, A2; Barrage Farm Tümpel5, Ägypten; Tümpel; 20.03.1958 leg.Elster
- 11308 Mesocyclops sp.; w, A2; Assuan-Stau, Ägypten; 04.04.1957 leg.Elster
- 11309+ Mesocyclops sp.; w, A2; Lokitang, Bad, Kenia; 23.01.1933 leg.Chappuis
- 11310 Mesocyclops aequatorialis; w, 4A2; Kivu-See, Zaire; 09.09.1953 leg.Verberke (193)
- 11311 Mesocyclops aequatorialis; w, 4A2; Eduardsee, Zaire; 11.06.1953 leg.Verberke (585)
- 11312 Mesocyclops sp.; w, 4A2; Mujunje-See, Tansania; 1975 leg.Kiss
- 11313 Mesocyclops sp.; w, A2; Navashasee, Tansania leg.Mabuti (1)
- 11314 Mesocyclops sp.; w, 4A2; Ndalagasee, Zaire; 13.08.1935 leg.Damas
- 11315 Mesocyclops aequatorialis; w, 2A2; Kivu-See bei Ngoma, Zaire; 12.04.1935 leg.Damas (90)
- 11316 Mesocyclops sp.; w, A1+2A2; Lake Ikimba, Tansania; 05.11.1975 leg.R.Kiss
- 11317 Mesocyclops aequatorialis; w, 6A2; Uvina, Tanganjika-See; 16.09.1955 leg.Symoens
- 11318 Mesocyclops sp.; w, 2A2; Himeville, Südafrika; 04.12.1957 leg.Oliff 6W18
- 11319+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, 2A2; Uzanto Reserv., Taiwan; 07.04.1935 leg.Mjjadi
- 11320+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, Abd.+P5; Candidius-See, Taiwan; 01.01.1937 leg.Mjjadi
- 11321+ Mesocyclops thermocyclopoides; w, A1-P4; Candidius-See, Taiwan; 01.01.1937 leg.Mjjadi
- 11322+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Abaya-See, Äthiopien; 1982 leg.R.Schröder
- 11323+ Mesocyclops sp.; w, A1-P4; Abaya-See, Äthiopien; 1982 leg.R.Schröder
- 11324+ Macrocyclus albidus; w, Abd.+P5; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 06.12.1982 leg.H.Lehn
- 11325+ Macrocyclus albidus; w, A1+A2; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 06.12.1982 leg.H.Lehn
- 11326+ Macrocyclus albidus; w, P1-P4; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; Plankton; 06.12.1982 leg.H.Lehn
- 11327 Diacyclops abyssicola; 2w,Abd.; Ekoln Schweden; 25.08.1885
- 11328 Diacyclops abyssicola; w, A1-P4; Ekoln ..., Schweden; 25.08.1885
- 11329 Diacyclops abyssicola; w, A1+2,P1,P4; Ekoln ..., Schweden; 25.08.1885
- 11330 Diacyclops bicuspidatus; w, A1+A2; Turbenried, Weiher, Konstanz, Deutschland; 22.04.1951 leg.Kiefer

- 11331 Diacyclops languidoides; w, Abd.+P1-P4; Gartenpumpe F.Brecht, Spöck, Deutschland; 20.10.1935 leg.Kiefer
- 11332 Diacyclops languidoides; w, A1+A2,P1; Gartenpumpe F.Brecht, Spöck, Deutschland; 20.10.1935 leg.Kiefer
- 11333 Diacyclops bisetosus; w, 2A1+1A2; Tümpel i.Lorettowald, Konstanz, Deutschland; 17.04.1952 leg.Kiefer
- 11334 Diacyclops crassicaudis; w, 2A1+1A2; Überanchener Moor, Baar, Deutschland; 08.05.1924 leg.Kiefer
- 11335 Megacyclops viridis; w, 3A2; Turbenried, Konstanz, Deutschland; 22.04.1951 leg.Kiefer
- 11336 Cyclops strenuus; w, 6A2; Turbenried, Konstanz, Deutschland; 22.04.1951 leg.Kiefer
- 11337 Cyclops strenuus; 2w,2A2; Sale bei Rabat, Marokko leg.Alluaud
- 11338 Cyclops strenuus; 2w,Abd.+P5; Sale bei Rabat, Marokko leg.Alluaud
- 11339 Cyclops strenuus; 2w,A1-P4; Sale bei Rabat, Marokko leg.Alluaud
- 11340 Cyclops strenuus; 2w,Abd.+P5; Nagysallo, Ungarn; 14.04.1932 leg.Dudich (1)
- 11341 Cyclops strenuus; 2w,A2+P4; Nagysallo, Ungarn; 14.04.1932 leg.Dudich (1)
- 11342 Cyclops strenuus; w, P1-P3,4A1; Nagysallo, Ungarn; 14.04.1932 leg.Dudich (1)
- 11343 Megacyclops viridis; w, A1+A2; Turbenried, Konstanz, Deutschland; 22.04.1951 leg.Kiefer
- 11344 Cyclops strenuus; w, 5A2; Nettelmburg, Hamburg, Deutschland
- 11345 Cyclops funcifer; w, 3A2,2P4; Tümpel bei Skopje, Jugoslawien; leg.Karaman (267)
- 11346 Cyclops funcifer; 2w,A1+2,P4; Pond 35c, Korfu, Griechenland; 14.11.1935 leg.Staphnides
- 11347 Cyclops abyssorum praealpinus; w, A2; Obersee, Bodensee Stat.1071, Deutschland; Pelagial 30-20m; 03.09.1952
- 11348 Cyclops abyssorum praealpinus; w, A2; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Pelagial 50-0m; 07.03.1983 leg.Lehn
- 11349 Cyclops abyssorum praealpinus; 2w,A2; Obersee, Bodensee Stat.1190, Deutschland; Pelagial 20-10m; 18.05.1954
- 11350 Cyclops abyssorum praealpinus; w, A2; Obersee, Bodensee Stat.1190, Deutschland; Pelagial 20-10m; 18.05.1954
- 11351 Cyclops abyssorum; w, A2; Spitzbergen, Norwegen; 17.03.1974 leg.Staffan
- 11352 Cyclops abyssorum; w, A2; Uva Dammen, Norwegen
- 11353 Cyclops kolensis; 2w,A2; Wigny, Polen leg.Kozminski
- 11354 Cyclops vicinus; w, A2; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; 07.03.1983 leg.Lehn
- 11355 Cyclops bohater; w, A2; Mindelsee, westl.Bodenseegebiet, Deutschland; 13.12.1982 leg.Einsle
- 11356 Cyclops abyssorum praealpinus; w, 4A2; Obersee, Bodensee Stat.144, Deutschland; Pelagial 50-20m; 10.09.1923
- 11357 Cyclops abyssorum praealpinus; w, 3A2; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; 07.03.1983 leg.Lehn
- 11358 Cyclops abyssorum bohemicus ?; 4A2; Schwarzer See, CSSR; 15.09.1936 leg.Sramek-Husek
- 11359 Cyclops abyssorum; 2A2; Fählensee, Schweiz; 11.09.1955 leg.Kiefer
- 11360 Cyclops abyssorum; 4A2; Vierwaldstätter-See, Schweiz; 05.06.1963
- 11361 Cyclops abyssorum taticus; 4A2; Engstlensee, Schweiz; 22.09.1969 leg.Kiefer
- 11362 Cyclops abyssorum taticus; 7A2; Drachensee 1880m, Tirol, Österreich; 12.09.1959 leg.Pechlaner
- 11363 Cyclops abyssorum divergens; 2A2; Ghouri-göl, Iran; 04.03.1968 leg.Nümann (6)
- 11364 Cyclops abyssorum; 2w,4A2; Walensee, Schweiz; 14.10.1982
- 11365 Cyclops funcifer; 2w,4A2; Litzelsee b.Markelf., Kreis Konstanz, Deutschland; 28.03.1983 leg.Einsle
- 11366 Cyclops lacustris; w, 2A2; Mjösen, Norwegen
- 11367 Cyclops ladakanus; 2w,4A2; Kyangar Tso, Tibet; 26.08.1932
- 11368 Cyclops strenuus landei ?; w, 2A2; Gnadensee, Bodensee-Untersee, Deutschland; 07.03.1983 leg.Lehn
- 11369 Cyclops scutifer; w, 2A2; tibetanus-Weiher, Lappland, Schweden; 08.1982 leg.Nauwerck
- 11370 Megacyclops viridis; 2w,4A2; Weiher bei Kabul, Afghanistan; 12.1959 leg.Hoffmann
- 11371 Arctodiaptomus brevisrostris; w, 2P5; Bale-Berge Tü1, Äthiopien; 02.04.1976 leg.H.Löffler
- 11372 Arctodiaptomus brevisrostris; m, 2P5; Bale-Berge Tü1, Äthiopien; 02.04.1976 leg.H.Löffler
- 11373 Arctodiaptomus sp.; w; Hora Orgona, Bale-Berge, Äthiopien; 04.04.1976 leg.H.Löffler
- 11374 Arctodiaptomus sp.; w, A1+P5; Hora Orgona, Bale-Berge, Äthiopien; 04.04.1976 leg.H.Löffler
- 11375 Arctodiaptomus sp.; m; Hora Orgona, Bale-Berge, Äthiopien; 04.04.1976 leg.H.Löffler
- 11376 Arctodiaptomus sp.; m, A1+P5; Hora Orgona, Bale-Berge, Äthiopien; 04.04.1976 leg.H.Löffler
- 11377 Arctodiaptomus sp.; 2w; Gara Guratsch, Bale-Berge, Äthiopien; 06.04.1976 leg.H.Löffler
- 11378 Arctodiaptomus sp.; w, A1+P5; Gara Guratsch, Bale-Berge, Äthiopien; 06.04.1976 leg.H.Löffler
- 11379 Arctodiaptomus sp.; m; Gara Guratsch, Bale-Berge, Äthiopien; 06.04.1976 leg.H.Löffler
- 11380 Arctodiaptomus sp.; m, A1+2P5; Gara Guratsch, Bale-Berge, Äthiopien; 06.04.1976 leg.H.Löffler
- 11381 Arctodiaptomus sp.; 2w; Kleeblatt-Tarn, Bale-Berge, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11382 Arctodiaptomus sp.; w, A1,P4+P5; Kleeblatt-Tarn, Bale-Berge, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11383 Arctodiaptomus sp.; m; Kleeblatt-Tarn, Bale-Berge, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11384 Arctodiaptomus sp.; m, A1+P5; Kleeblatt-Tarn, Bale-Berge, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11385 Arctodiaptomus sp.; w; kl.Bluff-Tarn, Bale-Berge, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11386 Arctodiaptomus sp.; w, A1+P5; kl.Bluff-Tarn, Bale-Berge, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11387 Arctodiaptomus sp.; m, A1+P5; kl.Bluff-Tarn, Bale-Berge, Äthiopien; 07.04.1976 leg.H.Löffler
- 11388 Arctodiaptomus sp.; m, P5; Hora Orgona, Bale-Berge, Äthiopien; 04.04.1976 leg.H.Löffler
- 11389 Megacyclops viridis; w, A2; Ufer vor "Ruppaner", Bodensee-Überlg.see, Deutschland; Epilimn. 1.5-1m; 16.05.60, Einsle
- 11390 Megacyclops viridis; w, A2; Bodensee-Obersee, Deutschland; 09.10.1973 leg.Einsle
- 11391+ Eucyclops serrulatus; 8A2; Oldesloe; 19.09.1923 leg.W.Klie

- 11392+ Eucyclops serrulatus; w, 4A2; Lochwühle-Weiher, Dilsberg, Deutschland; 10.09.1931 leg.Kiefer
11393 Diacyclops languidoides cf.; w; Dovjez, Slowenien, Jugoslawien; 22.02.1965 leg.Petkovski
11394 Acanthocyclops sp.; 2w; Dovjez, Slowenien, Jugoslawien; 22.02.1965 leg.Petkovski
11395 Diacyclops languidoides cf.; 2w; Dovjez, Slowenien, Jugoslawien; 22.02.1965 leg.Petkovski
11396 Diaptomus castor; w, Mx1,Mx,Mxp; Nägelsee b.Steißlgn., Nähe Radolfzell, Deutschland; 23.03.1980 leg.Kiefer
11397 Diaptomus castor; w, A2,Md,Mx1.; Nägelsee b.Steißlgn., Nähe Radolfzell, Deutschland; 23.03.1980 leg.Kiefer
11398 Eucyclops macrurus; w; Fährhafen Staad, Konstanz, Deutschland; 11.07.1951 leg.Kiefer
11399 Eucyclops macrurus; w, 5A1; Fährhafen Staad, Konstanz, Deutschland; 11.07.1951 leg.Kiefer
11400 Eucyclops macrurus; w, 3A1; Fährhafen Staad, Konstanz, Deutschland; 11.07.1951 leg.Kiefer
11401 Heterocope borealis; m, 2A1; A.f.B., Bodensee, Deutschland; Plankton; 25.09.1923
11402 Arctodiaptomus piliger; w; Agios Andreas Tümpel, Kreta, Griechenland; 16.02.1982 leg.H.Malicky (K801)
11403 Arctodiaptomus piliger; w, A1+P5; Agios Andreas Tümpel, Kreta, Griechenland; 16.02.1982 leg.H.Malicky (K801)
11404 Arctodiaptomus piliger; m, A1+P5; Kreta, Griechenland leg.H.Malicky (K5)
11405 Arctodiaptomus piliger; m; Kreta, Griechenland leg.H.Malicky (K5)
11406 Diaptomus castor; w, A2,Md,Mx1.; Nägelsee b.Steißlgn., Nähe Radolfzell, Deutschland; 23.03.1980 leg.Kiefer
11407 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.S.H.
11408+ Mesocyclops sp.; w, P4 u.a.; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.S.H.
11409+ Mesocyclops sp.; w, Maxillulae; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.S.H.
11410 Mesocyclops sp.; w, A1+A2; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.S.H.
11411+ Mesocyclops sp.; w, A1+A2,Mx1+; Lissje-See b. Tiflis, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.S.H.
11412+ Mesocyclops sp.; w, A1+A2,Mx1+; Lenkoran ??, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.S.H.
11413+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+F5; Lenkoran ??, U.d.S.S.R.; 06.1901 leg.S.H.
11414 Acanthocyclops sp.; m, 2 Arten; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien; Interstitial
11415 Acanthocyclops sp.; w; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien; Interstitial
11416 Acanthocyclops sp.; w, Abd.; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien
11417 Acanthocyclops sp.; w, A1,P3+P4; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien
11418 Acanthocyclops sp.; w, A2; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien
11419 Acanthocyclops sp.; w, P1+P2; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien
11420 Acanthocyclops sp.; w, Abd.+P5; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien; Interstitial
11421 Acanthocyclops sp.; w, A1+2,P1-P4; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien; Interstitial
11422 Acanthocyclops sp.; w, Abd.+P5; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien; Interstitial
11423 Acanthocyclops sp.; w, A1+2,P1-P4; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien; Interstitial
11424 Acanthocyclops sp.; w, Abd.+P5; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien; Interstitial
11425 Acanthocyclops sp.; w, A1+2,P1-P4; Sawa b.Dovjez, Jugoslawien; Interstitial
11426 Cyclops abyssorum praealpinus; 2w,Fu; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland; Plankton; 12.03.1984 leg.H.Lehn
11427 Cyclops vicinus; w, Abd.; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland
11428 Cyclops vicinus; C5, Abd.; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland
11429 Cyclops vicinus; C4, Abd.; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland
11430 Cyclops vicinus; C3, Abd.; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland
11431 Cyclops vicinus; C2, Abd.; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland
11432 Cyclops vicinus; 3C1; Überlinger-See, Bodensee, Deutschland
11433+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Nyassasee, Malawi; 08.10.1978
11434+ Mesocyclops sp.; w, 2Mx1.; Nyassasee, Malawi; 08.10.1978
11435+ Mesocyclops sp.; w, A1+2,P1-P4; Nyassasee, Malawi; 08.10.1978
11436 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Nyassasee, Malawi; 08.10.1978
11437 Mesocyclops sp.; w, A2,Mx1,P4; Nyassasee, Malawi; 08.10.1978
11438 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Lake Abaya, Äthiopien; 10.1982 leg.Schröder
11439 Mesocyclops sp.; w, A1+2,Mx1.; Lake Abaya, Äthiopien; 10.1982 leg.Schröder
11440+ Mesocyclops sp.; w, Abd.; Roca Konaa, Mekong, Kambodscha; 14.12.1949 leg.Lindberg (14)
11441+ Mesocyclops sp.; w, A1+2,P1,P4; Roca Konaa, Mekong, Kambodscha; 14.12.1949 leg.Lindberg (14)
11442 Mesocyclops sp.; w, Maxillulae; Roca Konaa, Mekong, Kambodscha; 14.12.1949 leg.Lindberg (14)
11443 Mesocyclops sp.; w, A1+2,Mx1.; Tollygunga, Calcutta, Indien; 12.1931 leg.Moorthy (502)
11444+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Tollygunga, Calcutta, Indien; 12.1931 leg.Moorthy (502)
11445+ Mesocyclops sp.; w, A1-P4; Tollygunga, Calcutta, Indien; 12.1931 leg.Moorthy (502)
11446+ Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Tollygunga, Calcutta, Indien; 12.1931 leg.Moorthy (502)
11447 Mesocyclops sp.; w; Tollygunga, Calcutta, Indien; 12.1931 leg.Moorthy (502)
11448+ Mesocyclops thermocyclopoideus; w, Lectotypus; See Candidius, Taiwan; 14.07.1935 leg.M.Ueno
11449+ Mesocyclops pilosus; w, Abd.+P5; Tananarive III, Madagaskar
11450+ Mesocyclops pilosus; w, A1+A2; Tananarive III, Madagaskar
11451 Mesocyclops pilosus; w, Md.,Mx1,Mx; Tananarive III, Madagaskar
11452+ Mesocyclops pilosus; w, P1-P4; Tananarive III, Madagaskar

- 11453+ Mesocyclops pilosus; w, Abd.+P5; Tananarive III, Madagaskar
11454 Mesocyclops pilosus; w, P1-P4; Tananarive III, Madagaskar
11455+ Mesocyclops pilosus; w, A1-Mxp.; Tananarive III, Madagaskar
11456+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Tananarive III, Madagaskar
11457+ Mesocyclops sp.; w, A1-Mx.; Tananarive III, Madagaskar
11458+ Mesocyclops sp.; w, P1-P4; Tananarive III, Madagaskar
11459+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Madagaskar
11460+ Mesocyclops sp.; w, A1-Mxp.; Madagaskar
11461+ Mesocyclops sp.; w, P1-P4; Madagaskar
11462 Mesocyclops mongoliensis; w, Abd.+P5; Chailar Nr.2, Mandschurei; 06.08.1936 leg.M.Ueno
11463 Mesocyclops mongoliensis; w, A1-Mxp.; Chailar Nr.2, Mandschurei; 06.08.1936 leg.M.Ueno
11464 Mesocyclops mongoliensis; w, P1-P4; Chailar Nr.2, Mandschurei; 06.08.1936 leg.M.Ueno
11465 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Augusta-Fluß, Neuguinea; 1913
11466+ Mesocyclops sp.; w, A1-Mx.; Augusta-Fluß, Neuguinea; 1913
11467+ Mesocyclops sp.; w, P1-P4; Augusta-Fluß, Neuguinea; 1913
11468 Mesocyclops sp.; C5(w),Abd+; Augusta-Fluß, Neuguinea; 1913
11469 Mesocyclops sp.; C5(w),P1-4; Augusta-Fluß, Neuguinea; 1913
11470+ Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Milapore Temple, Chota Gunta, Madras, Indien; 20.02.1934 leg.S.Rao
11471+ Mesocyclops sp.; w, P1-P4; Milapore Temple, Chota Gunta, Madras, Indien; 20.02.1934 leg.S.Rao
11472+ Mesocyclops sp.; w, A1-Mp.; Milapore Temple, Chota Gunta, Madras, Indien; 20.02.1934 leg.S.Rao
11473 Mesocyclops sp.; w; Milapore Temple, Chota Gunta, Madras, Indien; 20.02.1934 leg.S.Rao
11474+ Mesocyclops sp.; w, A1-P4; Triplicane, Kirvani Tirtham, Madras (1), Indien; 20.02.1934 leg.S.Rao
11475 Arctodiaptomus piliger; m; Agios Andreas Tümpel, Kreta, Griechenland; 30.04.1984 leg.Malicky
11476 Arctodiaptomus piliger; m, A1,P2+P5; Agios Andreas Tümpel, Kreta, Griechenland; 30.04.1984 leg.Malicky
11477 Arctodiaptomus piliger; w, 2A1+2P5; Agios Andreas Tümpel, Kreta, Griechenland; 30.04.1984 leg.Malicky
11478 Mesocyclops sp.; w, Abd.+P5; Toba-See, Sumatra, Indonesien; 15.04.1929
11479 Mesocyclops sp.; w, A1-Mxp.; Toba-See, Sumatra, Indonesien; 15.04.1929
11480 Mesocyclops sp.; w, P1+P4; Toba-See, Sumatra, Indonesien; 15.04.1929
11481 Mesocyclops sp.; w, Abd.,A1,P4; Toba-See, Sumatra, Indonesien; 15.04.1929
11482 Mesocyclops sp.; w, A2; Toba-See, Sumatra, Indonesien; 15.04.1929
11483+ Mesocyclops australiensis; w, Abd.+P5; Richmond Main Dam, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.Timms II.5
11484+ Mesocyclops australiensis; w, 2A2; Richmond Main Dam, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.Timms II.5
11485 Mesocyclops australiensis; w, A1,P3+P4; Richmond Main Dam, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.Timms II.5
11486 Mesocyclops australiensis; w; Richmond Main Dam, N.S.W., Australien; 11.09.1966 leg.Timms II.5
11487+ Mesocyclops aspericornis; w, Abd.+P5; Sawahs PaB, Sumatra, Indonesien; 17.03.1929
11488 Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Ranu Lamongan, Java (Ost), Indonesien; Litoral; 10.10.1928
11489+ Mesocyclops sp.; w, 3A2; Ranu Lamongan, Java (Ost), Indonesien; Litoral; 10.10.1928
11490 Mesocyclops sp.; w, 4A1+2P4; Ranu Lamongan, Java (Ost), Indonesien; Litoral; 10.10.1928
11491+ Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Ranu Pakis, Java, Indonesien; Litoral; 23.10.1928
11492+ Mesocyclops sp.; w, 2A2; Ranu Pakis, Java, Indonesien; Litoral; 23.10.1928
11493+ Mesocyclops sp.; w, A1,Mx1,P3+; Ranu Pakis, Java, Indonesien; Litoral; 23.10.1928
11494+ Mesocyclops sp.; 2w,Abd.+P5; Danau Batur, Bali, Indonesien; Plankton; 21.06.1929
11495+ Mesocyclops sp.; w, 2A2; Danau Batur, Bali, Indonesien; Plankton; 21.06.1929
11496 Mesocyclops sp.; 2w,A1,Mx1+; Danau Batur, Bali, Indonesien; Plankton; 21.06.1929

4. Naßpräparate

Die Naßpräparate befinden sich in Glasröhrchen, welche mit 75-80%igem Äthylalkohol gefüllt sind, und dem pro Liter 30-40 ml Glycerin zugesetzt wurde.

Nur wenige Präparate befinden sich in Formalin.

Der Glasnummer am Zeilenanfang folgen Fundort, Biotop und Funddatum, evtl. ein Hinweis auf ein weiteres Glas gleicher Probennahme.

Es bedeuten: = Zeichnung vorhanden
 = Glas verloren
 u = Glas vorhanden, Inhalt unbrauchbar ?
 G: = Glashinweis

- 0001 Bodensee-Untersee Stat.1513, Deutschland; 16.04.1958
0002 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 30.05.1923
0003 Mönchweiler, Gropptal, Deutschland; 07.06.1923
0004 Bodensee-Untersee Stat.1513, Deutschland; 16.04.1958
0005 Mönchweiler, Gr.Krebsgrabenweiher, Deutschland; 29.06.1923
0006 Blindensee bei Triberg, Deutschland; 14.07.1923
0007 verschied.Fundorte
0008 verschied.Fundorte
0009 Staad, Bodensee Stat.115, Deutschland; Plankton
0010 Untersee-Bodensee Stat.120/4, Deutschland; 05.1958(1522)
0011 Mönchweiler, Gr.Krebsgrabenweiher, Deutschland; 17.07.1923
0012 Mönchweiler, Kl.Krebsgrabenweiher, Deutschland; 17.07.1923
0013 Kiesgrube Durlacher Wald, Deutschland; 28.04.1946, coll. Muckle
0014 Untersee-Bodensee Stat.1507, Deutschland; 19.03.1958
0015 St.Georgen, Klosterweiher, Deutschland; 08.08.1923
0016- Ursee bei Lenzkirch, Schwarzw., Deutschland; 10.10.1923, G:0094
0017+ Königsfeld, Fischteich, Deutschland; 08.08.1923
0018 Königsfeld, Fischteich, Deutschland; 08.08.1923
0019 Königsfeld, Fischteich, Deutschland; 08.08.1923
0020 Königsfeld, Fischteich, Deutschland; 08.08.1923
0021 St.Georgen, Klosterweiher, Deutschland; 08.08.1923
0022 Mönchweiler, Gr.Krebsgrabenweiher, Deutschland; Plankton; 02.08.1923
0023 Mönchweiler, Kl.Krebsgrabenweiher, Deutschland; Plankton; 02.08.1923
0024+ Oldesloe; 19.09.1923, coll. Klie
0025+ Trammersee, Deutschland; Plankton; 17.07.1923, coll. Hauer
0026 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 11.08.1923
0027 Gr.Plöner See, Deutschland; Plankton; 23.07.1923, coll. Hauer
0028 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 11.08.1923
0029 Rinken, Feldberg, Deutschland; Graben
0030 Untersee-Bodensee Stat.1520/4, Deutschland; 14.05.1958
0031 Feldberg, Baldenweger Hütte, Deutschland; Moos
0032 Feldberg, Richtung Feldsee, Deutschland; Moos
0033 Feldberg, Bismarckturm, Deutschland; Moos
0034 Moor bei Rinken, Deutschland; Moos
0035 Graben bei Rinken, Deutschland; Moos
0036 Feldberg, Abstieg zum Feldsee, Deutschland; Moos
0037 Feldberg, Zastler Loch, Tränke, Deutschland; Moos
0038 Feldberg, Zastler Loch, Tränke, Deutschland; Moos
0039 (*Macrocyclops fuscus*)
0040 Bremer Moor ??, Deutschland; Moor; 07.08.1923
0041 Mönchweiler, Brunnenstubenabfluß, Deutschland
0042 Mönchweiler, Graben (Ähle-W.), Deutschland; Moos
0043 Villinger Wald, Graben, Deutschland; Graben
0044 (*Attheyella crassa*)
0045 Mönchweiler, b.kl.Fischteich, Deutschland; Schmelzwasser; 30.03.1924
0046 Uludagh, Türkei; 09.1940, coll. Kosswig, G:1399
0047 Bruchsal, Büchenauer Wald, Deutschland; Tümpel, groß; 25.09.1923
0048 Bruchsal, Büchenauer Wald, Deutschland; Tümpel, klein; 25.09.1923
0049 Bruchsal, Graben an Bahn, Deutschland; Moos; 25.09.1923
0050 Bruchsal, Eisweiher, Deutschland; Moos; 25.09.1923
0051 Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Litoral; 02.10.1923
0052 Herrenwiesersee, Deutschland; Litoral; 03.10.1923
0053 Herrenwiesersee, Brunnen, Deutschland; Moos; 03.10.1923
0054 Triberg, Schwarzenbachmoor, Deutschland; Moos; 18.05.1924
0055 Baumannsbrunnen, Unterstmatt, Deutschland; Moos; 03.10.1923
0056 Gaishölle-Schlucht, Deutschland; Moos; 02.10.1923
0057 Bruchsal, Quelle Garten Braun, Deutschland; Moos; 12.10.1923
0058 Bruchsal, Eisweiher, Deutschland; 12.10.1923
0059 Herrenwiesersee, Deutschland; Moos; 03.10.1923
0060+ Bodensee, Deutschland; Litoral; 25.09.1923
0061 Bodensee Stat. 144, Deutschland; Epilimnion; 10.09.1923(Plankton)

- 0062 Bodensee Stat. 144, Deutschland; Pelagial 50–20m; 10.09.1923(Plankton)
- 0063 Sachsen ?, Deutschland
- 0064 coll. Sars
- 0065 coll. Sars
- 0066 coll. Sars
- 0067 Bodensee–Gnadensee, Deutschland; Epilimnion; 09.11.1981, coll. Lehn, G:L716
- 0068 Bodensee–Überlinger–See, Deutschland; 50–0m; 19.10.1981, coll. Lehn, G:L717
- 0069– Belgien, coll. H.Dumont
- 0070 Bodensee–Stat.1526, Überlg.see, Deutschland; 18.06.1958
- 0071 (*Bryocamptus rhaeticus*)
- 0072 Mönchweiler, Brunnenhof, Deutschland; Moos; 27.03.1924
- 0073 Bodensee–Untersee, Stat.1519/2, Deutschland; 14.05.1958
- 0074+ Karlsruhe, Kiesgrube, Deutschland; 05.05.1946, coll. Muckle
- 0075 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland; Plankton; 10.10.1923
- 0076 Wuhholz–Moos, Westrand, Deutschland; Moor; 02.04.1924
- 0077 Buchenhöhle bei Donaueschingen, Deutschland; 02.09.1922, coll. Hauer (*Moraria brevipes*)
- 0078 coll. Sars, G:0064
- 0080 Zastler Loch, Schwarzwald, Deutschland; Tränke, G:0038
- 0081 Lunz, Mittersee, Pegel, Österreich; Chararasen; 17.04.1908
- 0082 Lunz, Mittersee, Österreich; braune Flocken?; 17.04.1908
- 0083 Lunz, Mittersee, Österreich; 30.05.1907
- 0084 Lunz, Untersee, Österreich; Litoral; 12.01.1924
- 0085 Lunz, Schloßteich, Österreich; 12.01.1924
- 0086 Bodensee, Deutschland, coll. Zandt
- 0087 Neuenburgersee, Schweiz; 05.1924, coll. Delachaux
- 0088 Lunz, Mittersee, Österreich; 30.05.1907
- 0089 Bodensee, Deutschland, coll. Zandt
- 0090 Lunz, Schloßteich, Österreich; 12.01.1924
- 0091 Bodensee, Deutschland, coll. Zandt
- 0092 Wuhholz, alter Torfstich, Deutschland; 02.04.1924
- 0093 Helgoland, Deutschland; Plankton
- 0094 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland; 10.10.1923
- 0095 Überauchener Moor ?, Deutschland; Sphagnum; 08.05.1924
- 0096 Oldesloe, Deutschland; Salzteich; 07.08.1923
- 0097 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland; 10.10.1923, G:0094
- 0098 Pfohren, Moor am Bahnhof, Deutschland; 02.04.1924
- 0099 Gr.Plöner See, Holstein, Deutschland; Epilimnion 0,5m; 23.07.1923, coll.Hauer
- 0100 Überauchener Moor ?, Deutschland; Sphagnum; 08.05.1924
- 0101 Gr.Plöner See, Holstein, Deutschland; Plankton 25m; 27.07.1923, coll. Hauer
- 0102 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland; Plankton 25m
- 0103 Gr.Plöner See, Holstein, Deutschland; Oberflächenplankt.; 27.07.1923, Hauer
- 0104 Überauchener Moor (Vormoor), Deutschland; Schlenken; 08.05.1924(mit Netz)
- 0105 Überauchener Moor (Wiesenmoor), Deutschland; Pfützen; 08.05.1924(mit Netz)
- 0106 Blindenseemoor, Deutschland; Schlenken; 18.05.1924
- 0107 Wuhholz, Hochmoorschlenken, Deutschland; Schlenken; 02.04.1924
- 0108 Mindelsee–Moor, Krs.Konstanz, Deutschland; Schlenken; 08.04.1957
- 0109 Wolfbauernmoor, Deutschland; Schlenken; 18.05.1924(mit Netz)
- 0110 Oldesloe, Deutschland; Salzteich; 07.08.1923, G:0096
- 0111 Gr.Plöner See ?, Deutschland; Plankton; 27.07.1923, coll. Hauer, G:0103
- 0112 Oldesloe, Deutschland; Salzteich; 07.08.1923, G:0096
- 0113 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland; 10.10.1923, G:0094
- 0114 Athen, Laguna Vula, Griechenland, coll. L.Laskar
- 0115 Lunz ?, Österreich
- 0116 Steinau, Teufelshöhle, Deutschland; 17.07.1958, coll. Noll, G:0123
- 0117 Königsfeld, Fischteich, Deutschland; 08.08.1923, G:0018
- 0118 Oldesloe, Deutschland; Salzteich; 07.08.1923, G:0096
- 0119 Wuhholz, Torfstich, Deutschland;
- 0120 Überauchener Moor, Deutschland; Tümpel; 08.05.1924(mit Löffel)
- 0121 Wuhholz, Westrand, Deutschland; Moor
- 0122 Oldesloe, Gräben an der Beik?, Deutschland; 07.08.1923, coll. Hauer

- 0123 Steinau, Teufelshöhle, Deutschland; 17.07.1958, coll. No11
0124 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; 02.07.1958
0125 Mönchweiler, kl.Fischteich, Deutschland; Moos; 31.03.1924
0126 Bodensee-Untersee, Deutschland; 12.01.1924, G:0084
0127 Wuhrholz, Westrand, Deutschland; Moor
0128 Wuhrholz, Westrand, Tümpel, Deutschland; Moor-Tümpel; 02.04.1924
0129 Mönchweiler, Rand der "Wälle", Deutschland; Moor; 10.05.1924
0130 Mönchweiler, b.kl.Fischweiher, Deutschland; Moor; 10.05.1924
0131 Mönchweiler, Wiesenmoor, Deutschland; Moor; 03.05.1924
0132 Mönchweiler, Villinger Wald, Deutschland; Moor; 10.05.1924
0133 Cluj, Rumänien; Sumpf; 06.05.1924
0134 Schwenninger Moor, Mittelgrab., Deutschland; Moor-Graben; 28.05.1924
0135 Schwenninger Moor, kl.Graben, Deutschland; Sphagnum; 28.05.1924
0136 Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; 27.08.1970, coll. Einsle
0137 Bodensee-Untersee, Stat.1498, Deutschland; 15.01.1958
0138 Schwenninger Moor, kl.Weiber, Deutschland; Plankton; 28.05.1924
0139 Wuhrholz, Laubmoos Hochmoor, Deutschland; 02.04.1924
0140 Wuhrholz, Westrand, Deutschland; Moor
0141 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland, coll. J.Hauer
0142 Schwenninger Moor, kl.Weiber ?, Deutschland; 28.05.1924
0143 Diacycl. languidus ?
0144 Schwarzenbachmoor, Deutschland; Hochmoor-Tümpel; 13.05.1924(mit Netz)
0145 Schwarzenbachmoor, Hochmoor, Deutschland; Schlenke I; 13.05.1924(mit Netz)
0146 Coniston Lake, England, coll. Gurney
0147u Norfolk, England, coll. Gurney
0148 Norfolk, England, coll. Gurney
0149 Litzelsee b.Radolfzell-18, Deutschland; Tümpel; 08.04.1957
0150 Pfohren, Moos am Bahnhof, Deutschland; Moos; 02.04.1924, G:0098
0151 Blindenseemoor, Deutschland; Sphagnum; 18.05.1924
0152 Schwarzenbachmoor, Schlenken, Deutschland; Sphagnum; 18.05.1924
0153 Schwarzenbachmoor, Schlenken, Deutschland; Sphagnum; 18.05.1924
0154 Triberg-Schönwald, Felswand, Deutschland; Moor; 18.05.1924
0155 Schwenningermoor, Gr.Weiber, Deutschland; Litoral; 28.05.1924, coll. Kiefer
0156 Schwenningermoor, kl.Weiber, Deutschland; Litoral; 28.05.1924, coll. Kiefer
0157 Schwenningermoor, kl.Seitengr., Deutschland; 28.05.1924, coll. Kiefer
0158 Schwenningermoor, Mittelgraben, Deutschland; 28.05.1924, coll. Kiefer
0159 Schwenningermoor, Mittelgraben, Deutschland; 28.05.1924, coll. Kiefer(mit Netz)
0160 Schwenningermoor, Deutschland; Moor-Tümpel; 28.05.1924, coll.Kiefer(mit Löffel)
0161 Ursee, Lenzkirch, Deutschland; Plankton; 08.06.1924, coll. Kiefer
0162 Ursee, Lenzkirch (Moor), Deutschland; Sphagnum; 08.06.1924, coll. Kiefer
0163 Ursee, Lenzkirch, Deutschland; Moor-Tümpel; 08.06.1924, coll. Kiefer
0164 Ursee, Lenzkirch (Moor), Deutschland; Schlenken; 08.06.1924, coll. Kiefer
0165 Schwenningermoor, Deutschland; Moor-Weiber; 28.05.1924, coll. Kiefer
0166 Karlsruhe-Hagsfeld, Baggersee, Deutschland; 03.07.1935, coll. Kiefer, G:2981
0167+ Bruchsal-Ubstadt, Kiesgrube, Deutschland; 07.04.1924, coll. Kiefer
0168 Ursee b.Lenzkirch (Moor), Deutschland; Moor-Graben; 08.06.1924
0169 Bruchsal, Büchener Wald, Deutschland; "Loch"; 08.04.1924
0170 Bruchsal, Eisweiher, Deutschland; 10.04.1924(mit Netz)
0171 Bruchsal, hinter Bahndamm, Deutschland; Wiesenmoor; 17.04.1924(mit Löffel)
0172 Bruchsal, Schlittschuhweiher, Deutschland; Moos; 17.04.1924(mit Löffel)
0173 Bruchsal, hinter Bahndamm, Deutschland; Wiesenmoor; 19.04.1924
0174 Bruchsal, Schlittschuhweiher, Deutschland; Moos; 19.04.1924
0175 Bruchsal, Buchener Waldrand, Deutschland; Moor; 19.04.1924
0176 Bruchsal, Buchener Wald, Deutschland; Tümpel; 19.04.1924
0177 Bodensee-Gnadensee Stat.1492c, Deutschland; 18.11.1957
0178 Bruchsal, Buchener Wald, Deutschland; Tümpel; 19.04.1924
0179 Bruchsal, Eschenstamm, Deutschland; Phytothelme; 26.04.1924
0180 GropPERTal, b.d."Forelle", Deutschland; Moos; 03.05.1924
0181 Überaucher Moor, Deutschland; Moos; 08.05.1924
0182+ Bodensee-Untersee Stat.1478a, Deutschland; Epilimnion 0-5m; 29.08.1957
0183 Erlenbruckmoor, Deutschland; Sphagnum; 08.04.1924

- 0184 Altglashütten, Graben, Deutschland; Sphagnum; 08.04.1924
 0185 Überauchener Moor, Deutschland; Moos; 08.05.1924
 0186 Wolfbauernmoor, Deutschland; Sphagnum; 18.05.1924
 0187 Blindenseemoor, Ausfluß, Deutschland; Moorabfluß; 18.05.1924(mit Löffel)
 0188 Schwarzenbachmoor, Deutschland; Sphagnum; 18.05.1924
 0189 Blindenseemoor, Deutschland; Sphagnum; 18.05.1924
 0190 Schwarzenbachmoor, Schlenke 1, Deutschland; 18.05.1924
 0191 Cluj, Rumänien; Sumpf; 06.05.1924
 0192 Neuglashütten, Deutschland; Moos; 08.06.1924
 0193+ Windgfällweiher, Deutschland; Plankton; 08.06.1924
 0194 Windgfällweiher, Deutschland; Litoral; 08.06.1924
 0195 Titisee, Bruderhalde, Deutschland; feuchter Fels; 08.06.1924
 0196 Ursee, Wasserfall, Deutschland; Moos; 08.06.1924
 0197 Titisee, Seebachmündung, Deutschland; Sumpfräben; 08.06.1924
 0198 Titisee, Seebachmündung, Deutschland; gr.Kolk; 08.06.1924
 0199 Erlenbruckmoor, gr.Tümpel, Deutschland; 08.06.1924
 0200 Neuglashütten, Sumpfwiese, Deutschland; Moos; 08.06.1924
 0201 Altglashütten-Bärental, Bach, Deutschland; Moos; 08.06.1924
 0202 Konstanz, Loretowald, Deutschland; Tümpel; 18.04.1957
 0203 troglodytes ??
 0204 Cluj, Rumänien
 0205 Lac Lioson, Schweiz; 08.1924, coll. Delachaux
 0206 Loclat, Schweiz; 21.05.1924, coll. Delachaux
 0207 Mönchweiler, Straßengraben, Deutschland; 30.05.1924
 0208 Mönchweiler, Deutschland
 0209 Ursee, Schwarzwald, Deutschland; Sphagnum, coll. Hauer
 0210 Donaueschingen, "Faule Wiesen", Deutschland; Torfstich, coll. Hauer
 0211 Greifswälder Bodden, Deutschland; 25.05.1924, coll. Gagern?
 0212 Königsfeld, Fischteich, Deutschland; 08.08.1923
 0213+ Königsfeld, Fischteich, Deutschland; 08.08.1923
 0214 1901, coll. Nadjerjenski(Nr.8)
 0215 Marienschluch, Krs.Konstanz, Deutschland; Moos; 11.08.1924
 0216 Mindelsee-Moor, Krs.Konstanz, Deutschland; 16.08.1924, coll. Kiefer(mit Löffel)
 0217 Bulgarien, coll. Arndt(Probe 1)
 0218 Bulgarien, coll. Arndt(Probe 2)
 0219 Bulgarien, coll. Arndt(Probe 3)
 0220 Bruchsal, Büchenauer Waldrand, Deutschland; 16.09.1924, coll. Kiefer
 0221 Obingersee, Deutschland; 08.10.1924, coll. Chr.Schmidt
 0222 Bulgarien, coll. Arndt(Probe 6)
 0223 Toplitzsee, Salzkammergut, Österreich; 1888
 0224 Bruchsal, Alt.Schlittschuhweiher, Deutschland; Moos; 29.09.1924
 0225 Bruchsal, Alt.Schlittschuhweiher, Deutschland; Lemna; 29.09.1924
 0226 Obingersee, Deutschland; Litoral, coll. Chr.Schmidt
 0227 05.06.1899, coll. Uppsala Nr.5005
 0228 04.10.1898, coll. Uppsala Nr.5035
 0229 02.10.1898, coll. Uppsala Nr.2077
 0230+ Waldecker Quellen; Quelle; 07.1923
 0231 Schiffdorfer See; 17.05.1924, coll. Klie
 0232 Ludwigsburg Krs.Greifswald, Deutschland, coll. Gagern
 0233 Ludwigsburg Krs.Greifswald, Deutschland, coll. Gagern
 0234 Ludwigsburg Krs.Greifswald, Deutschland; marin, coll. Gagern
 0235 Ludwigsburg Krs.Greifswald, Deutschland; marin, coll. Gagern
 0236 04.05 1885, coll. Uppsala Nr.5183
 0237 Bodensee/Staad, Deutschland; Interstitial; 11.02.1957(Ufergrbg.9)
 0238 31.05.1898, coll. Uppsala Nr.4872
 0239 01.07.1880, coll. Uppsala Nr.5213
 0240 Holland (Nord-); 29.07.1890, coll. Uppsala Nr.4584
 0241 22.09.1879, coll. Uppsala Nr.4450
 0242 Swinemünde, Deutschland, coll. Neubaur
 0243 Laon, Frankreich; 15.12.1917, coll. Klie
 0244 Maminghausen, Harz, Deutschland; Quellabfluß; 17.07.1924, coll. Klie

- 0245 Wien, Österreich; 1877
0246 coll. Museum Wien
0247 Feldsee, Deutschland; Tümpel, coll. Hauer
0248 Skado, Schlessien, Deutschland; Teich
0249 Bodensee-Überlinger-See, Deutschland; 18.05.1978, coll. Lehn, G:L617
0250 Grotte de Ver, coll. Chappuis
0251 Provinz Barcelona, Spanien
0252 Bodensee, Deutschland
0253 El Hadjeb, Marokko; 16.04.1924
0254 Kenitra, Marokko; 04.1924
0255 Kapland, Südafrika, coll. Mus.Berlin Nr.18059b
0256 Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 1925, coll. Kiefer, G:0257
0257 Oefingen, Deutschland; Wasserleitung; 1925, coll. Kiefer
0258 Schweden, coll. Cederström(2)
0259 Schweden, coll. Cederström(4)
0260+ Schweden, coll. Cederström(5)
0261 Schweden, coll. Cederström(6)
0262 Schweden, coll. Cederström(8)
0263 Schweden, coll. Cederström(9)
0264 Schweden, coll. Cederström(10)
0265 Traunsee, Österreich; 30.06.1959
0266 Schweden, coll. Cederström(13)
0267 Klopeiner See, Österreich; 04.10.1959
0268 Grundlsee; 09.10.1932
0269 See von Ngorongoro
0270 Schweden, coll. Cederström(17)
0271 Lunz, Obersee, Österreich
0272 Lunz, Obersee, Österreich; 07.11.1908
0273 Schweden, coll. Cederström(24)
0274 Toplitzersee; 11.10.1932
0275 Schweden, coll. Cederström(26)
0276 Schweden, coll. Cederström(30)
0277 Schweden, coll. Cederström(31)
0278 Feldsee, Deutschland; 15.06.1954
0279 Schweden, coll. Cederström(37)
0280 Schweden, coll. Cederström(39)
0281 Schluchsee, Deutschland; 23.08.1954
0282 Sewan-See, Armenien, U.d.S.S.R.; 07.10.1953
0283+ Tiberias-See, Israel; 25.08.1968
0284 Greifswald-Umgebung, Deutschland, coll. Gagern
0285 Schweden, coll. Cederström(54)
0286 Weißer Nil, Sudan, coll. Chappuis(W.N.7)
0287 Bar el Zeraf, Sudan, coll. Chappuis(B.Z.2)
0288 Bar el Zeraf, Sudan, coll. Chappuis(B.Z.1)
0289 Bar el Zeraf, Sudan, coll. Chappuis(B.Z.6)
0290 Weißer Nil, Sudan, coll. Chappuis(W.N.9)
0291 Uppsala, Schweden
0292 Uppsala, Schweden
0293 Uppsala, Schweden
0294 Uppsala, Schweden
0295 Uppsala, Schweden
0296 Uppsala, Schweden
0297 Uppsala, Schweden
0298 Uppsala, Schweden
0299 Kraushöhle, Steiermark, Österreich; 16.08.1968, coll. Vornätscher
0300 Bahr el Zeraf, Sudan, coll. Chappuis(B.Z.3)
0301 Weißer Nil, Sudan, coll. Chappuis(W.N.3+6)
0302 Bahr el Zeraf, Sudan, coll. Chappuis(B.Z.4)
0303 Atlantischer Ozean, coll. Klie (?)
0304 Bruchsal, Schlittschuhweiher, Deutschland; 04.1925
0305+ Timbuktu, Mali, coll. Monod/Brehm

- 0306 Naticocha-See, Peru; 1915, coll. Godet
 0307 Naticocha-See, Peru; 1915, coll. Godet
 0308 Huaron-See, Peru; 1915, coll. Godet
 0309 coll. Hambg.Mus. K-8797-99
 0310+ Donauesching.Unterhölzerweiher, Deutschland; 14.07.1925, G:4166
 0311 Fehmarn, Salzdorf, Deutschland; Tümpel; 09.07.1925, coll. Mus.Hambg. K-8804
 0312 Hamburg, NetteInburg/Bergedorf, Deutschland, coll. Mus.Hambg. K-8799
 0313 Sumatra, Teisser-See, Indonesien, coll. Menzel
 0314 Java, Siteo-See, Indonesien, coll. Menzel
 0315 Provinz Fo-Kien, China, coll. Mus.Hambg. K-8622
 0316+ Provinz Fo-Kien, China, coll. Mus.Hambg. K-8622
 0317 Schottland, Loch Maben, England, coll. Mus.Hambg. K-8598, G:4167
 0318 Fort Dauphin, Madagaskar, coll. Mus.Hambg. K-8627
 0319 Drennhausen, Krs.Lüneburg, Deutschland
 0320 coll. Mus.Hambg. K-8620
 0321 Ägypten, coll. Mus.Hambg. K-8611
 0322 Insel Rügen, Deutschland, coll. Thienemann
 0323 Bruchsal, Büchenauer Wald, Deutschland; 01.09.1925
 0324 Tegernau/Schopfheim, Talsperre, Deutschland; Plankton; 26.08.1925
 0325 Königsee (Watzmann), Deutschland; Plankton; 05.09.1929
 0326 See Ngorongoro, Ostafrika
 0327 Rikwa-See Nr.69, Ostafrika
 0328 Helgoland, Gartentümpel, Deutschland
 0329 Ostafrika
 0330 Ganikobis, SW-Afrika, coll. Dr.Lotz
 0331 Südafrika
 0332 Saba 1, Rumänien, coll. Chappuis
 0333 Saba 2, Rumänien, coll. Chappuis
 0334 Saba 3, Rumänien, coll. Chappuis
 0335 "Sovata"; 15.07.1925
 0336 Kenitra, Marokko
 0337+ Öfingen, Kälberweide, Deutschland; Moos
 0338 Bodensee-Überlinger-See, Deutschland; 05.1957
 0339 Hamburg, NetteInburg, Deutschland, coll. Mus.Hambg. K-8951
 0340 Westafrika, coll. Mus.Hambg. K-8461
 0341 SW-Afrika, coll. Mus.Hambg. K-8896
 0342 coll. Mus.Hambg. K-8899
 0343 coll. Mus.Hambg. K-8899
 0344 coll. Mus.Hambg. K-8879
 0345 coll. Mus.Hambg. K-8880
 0346 Hamburg, NetteInburg, Deutschland, coll. Mus.Hambg. K-8799
 0347 Eudiapt. vulgaris, Heterocope saliens
 0348 Neusiedlersee, Österreich, coll. Mus.Hambg. K-8890
 0349 Berlin, Deutschland, coll. Mus.Hambg. K-8887
 0350 Interstitial; 29.04.1957(Ufergrbg.)
 0351 Bruchsal, Schlittschuhweiher, Deutschland
 0352 Cluj, Rumänien; Brunnen; 20.01.1925, coll. Chappuis
 0353 Grotte Faux Monna ?; Höhle; 18.04.1923
 0354+ Java, Tjibodas, Indonesien, coll. Menzel ?
 0355 Öfingen, Ziehbrunnen, Deutschland; 20.05.1925, coll. Bühl
 0356 Posen, Frühjahrslache, Polen; Tümpel; 10.04.1923
 0357 Posen, Überschwemmungslache, Polen; Tümpel; 22.03.1923
 0358 Hohensalza, Entenpfuhl, Polen; Tümpel; 11.04.1924
 0359 Bytynsee, 35km w.Posen, Polen; 05.05.1924
 0360+ Sumatra, Tobameer, Indonesien, coll. Menzel
 0361 Java, Tjitajam, Indonesien, coll. Mus.Hambg. K-8613
 0362 Öfingen, Mühlbrunnen, Deutschland; 23.06.1925
 0363 Öfingen, Kälberweide, Deutschland; 23.06.1925
 0364 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 08.11.1978
 0365 Erie-See, USA; 12.07.1928
 0366 Hafeler Höhle "See", Deutschland ?; 27.08.1925

- 0367 Kiemenhöhle von Astacus; 01.11.1925
0368 Saratow, Wolga, Quelle K31, U.d.S.S.R.; coll. Klie
0369 Helgoland, Deutschland; 04.09.1925
0370 Eschachschlucht, Deutschland; 05.06.1925, coll. Hauer
0371 Helgoland, Deutschland; Plankton; 07.1924, coll. Klie
0372 Bodensee-Überlinger-See, Deutschland; 25.05.1977, coll. Einsle, G:L591
0373 Hamburg, Bergedorf, Deutschland; 18.12.1925, coll. Mus.Hambg. K-9342
0374 Siebengebirge, Lengersdorf, Deutschland; Höhle; 04.06.1926
0375 Siebengebirge, Lengersdorf, Deutschland; Höhle; 04.06.1926
0376 Sizilien, Italien, coll. Mus.Budapest 1541
0377 Bodensee-Überlinger-See, Deutschland; 24.02.1981, coll. Lehn, G:L700
0378 Nußberger Weiher b.Bernried, Deutschland; 27.06.1956, coll. E.Popp(82a)
0379 Hochmoor bei Bernried, Deutschland; Schlenke; 17.03.1956, coll. E.Popp(64)
0380 Wampenmoos am Kirchsee (Obb.), Deutschland; 10.04.1956, coll. E.Popp(66S)
0381 Wampenmoos am Kirchsee (Obb.), Deutschland; 27.05.1956, coll. E.Popp(81)
0382 Bernrieder Moor (Oberbayern), Deutschland; Schlenke; 27.06.1956, coll. E.Popp(123b)
0383 Bayer.Wald, Arbersee, Deutschland; Sphagnum; 01.09.1956, coll. E.Popp(212)
0384 Isar bei München, Deutschland; 09.1957, coll. M.E.Rüsch
0385 Eduardsee/Rutshura, Zaïre; 29.01.1954, coll. Verberke(3109a)
0386 Lac 554, Kongo, coll. Verberke
0387 Stave Lake, Insel Vancouver, Kanada; 14.03.1925, coll. Verberke
0388 Montiggler-See, Südtirol, Italien; 19.03.1979, coll. Einsle
0389 Montiggler-See, Südtirol, Italien; 19.03.1979, coll. Einsle
0390 Salioni ossero b.Tiflis; Salzsee; 07.1901, coll. Haymons & Sauter
0391 coll. Mus.Budapest 897
0392 Lome, Teich a.d.Lagune, Togo
0393 Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Litoral; 08.1924
0394 Uhamfluß, Neukamerun; 09.01.1914, coll. Dr.Elbert
0395 Guerrah, Algerien; Bach
0396 Tananarivo, Reisfeld, Madagaskar; Reisfeld
0397+ Augustafuß, Neuguinea
0398 Paraguay, coll. Fiebrig(1250)
0399 Paraguay, coll. Fiebrig(1263)
0400 Südgeorgien, coll. Mus.Hambg. K-8902
0401 San Bernardino, Paraguay
0402 Kibaya Massai-Land, Sümpfe, Ostafrika
0403 Kibaya Massai-Land, Sümpfe, Ostafrika
0404 Rikwasee, Ostafrika; 17.06.1899, coll. Fülleborn
0405 Insel Luzon, Philippinen
0406 Ungarn
0407 Ungarn(1618)
0408 Ungarn(1639)
0409 Ungarn(1654)
0410 Ungarn(1306a)
0411 Ungarn(1648)
0412 Calicut, Indien, coll. Chappuis
0413+ Hallwilersee, Schweiz; Plankton; 09.1926, coll. Kreis
0414 Sachsen, Deutschland, coll. Dr.Büttner
0415 Grytoyken, Südgeorgien, coll. Mus.Berlin 21.1.1912
0416 Ngauka, Ostafrika, coll. Mus.Berlin
0417 Aokiko-See, Japan
0418 La Plata, Südamerika, coll. Brehm
0419 La Plata, Südamerika, coll. Brehm
0420 England, coll. Lowndes
0421 Dilsberg, Apfelbergquelle, Deutschland; Moor
0422 Boulhaut, Marokko, coll. Alluaud
0423 Aguelmane di Sidi-Ali, Marokko
0424 Südgeorgien, coll. Meteor-Exp.
0425 Südgeorgien, coll. Meteor-Exp.
0426 Patagonien, coll. Meteor-Exp.
0427 Taya, Algerien; 1913, coll. Gurney

- 0428 Oued Tindja, Tunis, Tunesien, coll. Gurney
0429 Florida-Lake, Johannesburg, Transvaal, coll. Schnurman
0430 Kensington-Lake, Johannesburg, Transvaal, coll. Schnurman
0431 New York, USA; Moos, coll. Chappuis
0432+ Bodensee-Überlinger-See, Deutschland; 20.08.1980, coll. Lehn, G:L689
0433+ Lofluß, Neukamerun; 13.01.1914, coll. Dr.Elbert, G:3994
0434 Yamanaka-See, Japan, coll. Brehm
0435 Turkestan
0436 Dilsberg, NeuhoF, Ziehbrunnen, Deutschland; 22.03.1927
0437 Lake Maxinkucker, Indiana, USA; 29.08.1908, coll. C.B.Wilson
0438 Belgisch Kongo; 28.11.1952, coll. Verberke(2008)
0439 Dayo b. Djelfa, Algerien
0440 Boghari, Algerien
0441 Boghari, Algerien
0442 ?? Heterocope ?
0443 Sale bei Rabat, Marokko, coll. Alluud
0444 Bodensee-Untersee, Ermatingen, Schweiz; Plankton; 10.05.1926, coll. Kiefer
0445 Oued Guigou, Marokko
0446 Sources dans les gorges ..., Marokko; Quelle
0447 Tarragona, Balsa d.las Cloches, Spanien; 04.1915
0448 Nagysallo, Ungarn; 03.04.1926(1604)
0449 Bruchsal, Wiesenmoor, Deutschland; 12.04.1924
0450 Tropodiatomus sp., Thermocyclops sp.
0451 Eduardsee, Vitshumbi, Zaire; 14.06.1953, coll. Verberke(3046)
0452 Bruchsal, Eisweiher, Deutschland; 12.04.1924(mit Netz)
0453+ Albert-See, Zaire; 06.02.1953, coll. Verberke(1008)
0454 Florida-Lake, Transvaal
0455 Linjanti-River, Transvaal
0456u Lake Zway, Äthiopien; 10.1981, coll. R.Schröder
0457 Linjanti-River, Transvaal; Plankton; 16.07.1927, coll. Hutchinson
0458 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 13.04.1956
0459 Potchefstroom Dam, Transvaal; Plankton, coll. Schnurman
0460 coll. Brian
0461 Salzmoor bei Eger, CSSR; coll. Brehm
0462 Kivu-See, Zaire; 18.09.1953, coll. Verberke(2092)
0463 Transkaspien; 18.09.1953, coll. Heymons+Douwe
0464 Kolberger Heide bei Kiel, Deutschland; 30.07.1929, coll. Klie ?
0465 Nagysallo, Ungarn
0466 Garda-See, Italien; Plankton, coll. Schmalz
0467 Java, Indonesien, coll. Menzel
0468 Norwegen, coll. Klie
0469 Wöllingster See, coll. Klie
0470+ Lunz, Warmwasserhaus, Österreich; 04.12.1926, coll. Klie ?
0471 Trammersee bei Plön, Deutschland
0472 coll. Smirnov
0473 coll. Smirnov
0474 Tiflis, coll. Smirnov
0475+ Yamanaka-See, Japan; Plankton
0476 Somogyszob, Ungarn(1840)
0477 Balatasee, Ungarn(1849)
0478 Nagysallo, Wiesentümpel, Ungarn; 04.04.1927(1), G:0836
0479 Tabarca, Tunis, Tunesien, coll. Roy
0480 Soronesti, Rumänien
0481 Stanleyville, Zaire
0482 Aokikosee, Japan
0483 La Plata, Uruguay, coll. Brehm
0484 La Plata, Uruguay, coll. Brehm
0485 Aggtelek, Ungarn, coll. Mus.Budapest 3
0486 Nagysallo, Ungarn, coll. Mus.Budapest 7
0487 Tjibodas, Java, Indonesien, coll. Menzel
0488 Königssee, Deutschland

0489 Neuseeland
 0490 Barbarossahöhle; 13.09.1928, coll. Lengersdorf
 0491 Eudiapt. zachariasii
 0492 Marengohöhle, USA
 0493 Mammuthöhle, USA
 0494 Pretoria, Waterkloof Dam, Südafrika
 0495 Pond at Mt.Carmel, Connecticut, USA; 24.03.1929, coll. Hutchinson
 0496 Pond at Mt.Carmel, Connecticut, USA; 27.04.1929, coll. Hutchinson
 0497 Albert-See, Zaire; 05.10.1953, coll. Verbeke(1121)
 0498 Golf von Neapel, Oberfläche, Italien, coll. Dudich
 0499 Golf von Neapel, bei Capri, Italien; 1000m, coll. Dudich
 0500 Golf von Neapel, Italien; 200m, coll. Dudich
 0501 Neapel, Golf, Oberfläche, Italien, coll. Dudich
 0502 Kreta, "Omalos 326", Griechenland, coll. Chappuis
 0503 Kreta, "Omalos, Zisterne", Griechenland, coll. Chappuis
 0504 Niedereschach, Deutschland; Kiemen, Astacus
 0505 Casablanca, Marokko
 0506 La Plata bei Tigre, Argentinien; 31.12.1901, coll. Brian
 0507 La Plata bei Tigre, Argentinien; 31.12.1901, coll. Brian
 0508 La Plata bei Tigre, Argentinien; 31.12.1901, coll. Brian
 0509 Brandenburg, Hochmoorschlenke, Deutschland; coll. Schulz II
 0510 Brandenburg, Hochmoorschlenke, Deutschland; coll. Schulz III
 0511 Lake Chrissie, Transvaal; 26.02.1928
 0512 Lake Chrissie, Transvaal; 18.05.1928
 0513 Rietfontein Pan, Transvaal
 0514 Rietfontein Tul, Transvaal
 0515 Eilands Pan, Transvaal
 0516 Weltevreden East Pan, Transvaal
 0517 Weltevreden West Pan, Transvaal
 0518 Weltevreden East Pan, Transvaal
 0519 Goedeverwachting, Transvaal
 0520 Bothasrust, Transvaal
 0521 Wemmer Pan, Transvaal
 0522 Graben im Wald bei Cuma, Italien; 19.01.1930, coll. Dudich, G:0599
 0523 Vereeniging Vaal River, Transvaal
 0524 Goedeverwachting, Transvaal
 0525 Grasspan, Transvaal
 0526 Banagher Lake, Transvaal
 0527 Skoplje, Südslawien, Jugoslawien; Tümpel, coll. Karaman(267)
 0528 Banagher Pan 3, Transvaal
 0529 Kuil 1, Streambed, Transvaal; 19.05.1928
 0530 Kuil 2, Streambed, Transvaal; 19.05.1928
 0531 Blaauwater 4.Pan, Transvaal
 0532 Blaauwater 5.Pan, Transvaal
 0533 W.-Blaauwater Pan, Transvaal
 0534 Rietkuil, Transvaal
 0535 Brakpan, Transvaal
 0536 Brakpan, Transvaal
 0537 Pan SW of Brakpan, Transvaal
 0538 Dam, Trichard Station, Transvaal
 0539 Frischgewagd Dam, Transvaal
 0540 Hartbeespoort Dam, Transvaal
 0541 Potchefstroom Dam, Transvaal
 0542+ Eduardsee, Zaire; 11.06.1953, coll. Verbeke(585)
 0543 Fresh pool near Eliazar Pan, Transvaal
 0544 Temporary Pan, Transvaal
 0545 Avenue Pan, Transvaal
 0546 Bodensee, Deutschland; 08.11.1932
 0547 Barberspan, Transvaal
 0548 Klippportje Dam, Transvaal
 0549 Leemokraal, Kuil, Transvaal

- 0550 Leemokraal, Dam, Transvaal
0551 Leemokraal, Kuil, Transvaal
0552 Leemokraal, Pan, Transvaal
0553 Leemokraal, Kuil 3, Transvaal
0554 Leemokraal, in Kuil, Transvaal
0555 Hamburg, gegenüber Blankenese, Deutschland; Elbe
0556 Magdalenas Meer, Transvaal
0557 Jaroslavl.; 05.1925, coll. Zool.Inst.Leningrad(381-1938)
0558 Nkumbeni, Port.-Ostafrika
0559 Jaroslavl.; 05.1925, coll. Zool.Inst.Leningrad(381-1938)
0560 Litzelsee bei Markelfingen, Deutschland; 08.04.1957
0561 Lakeside Vlei, Kapland, Südafrika
0562 Stormberg Junktion, Kapland, Südafrika
0563 Gr.Arbersee, Böhmerwald
0564 Lakeside Vlie, Kapland, Südafrika
0565 Lakeside Vlie, Kapland, Südafrika
0566 Princess Vlie, Kapland, Südafrika
0567 Ronde Vlie, Kapland, Südafrika
0568 Zeekoe Vlie, Kapland, Südafrika
0569 Alexandra Reservoir, Kapland, Südafrika
0570 Heig.Hutchinson Res., Kapland, Südafrika
0571 De Villiers Reservoir, Kapland, Südafrika
0572 Steenbras Reservoir, Kapland, Südafrika
0573 Viktoria Reservoir, Kapland, Südafrika
0574 Woodhead Reservoir, Kapland, Südafrika
0575 Echo Valley, pool, Kapland, Südafrika
0576 Radio Bath., Kapland, Südafrika
0577 Stormberg Junktion, dam, Südafrika
0578 Piediluco-See (T.Umbria), Italien; 23.02.1979, coll. Taticchi, G:3332
0579 Ndawalane, Pondoand, ?
0580 Guatemala, coll. Dr.Dampf
0581 Südgeorgien; Tümpel (3); 15.02.1929, coll. Dr.Koll(Nr.16)
0582 Südgeorgien; Pfützchen; 15.02.1929, coll. Dr.Koll(Nr.11)
0583 Zeekoi Vlei b.Simonstown, Südafrika; 12.07.1903, coll. D.S.P.Exp. 18064
0584 Fischhoek, Südafrika; Tümpel; 08.07.1903, coll. D.S.P.Exp. 18065
0585 Südafrika, coll. Berlin 17515
0586 Kalahari, Salzpfannen, Südafrika, coll. Berlin 21364
0587 Kalahari, Salzpfannen, Südafrika, coll. Berlin 21365
0588 Karst, Granatloch; Karst, coll. Stammer(Gl.284)
0589 Karst; Karst, coll. Stammer(Tq 62)
0590 Karst; Karst, coll. Stammer(Tq481+Ma96)
0591 Reckenhöhle; Höhle
0592 Siebengebirge, Deutschland
0593 Aggteleker Höhle, Ungarn; coll. Dudich
0594+ Kivusee, Zaire; 09.09.1953, coll. Verbeke(193)
0595 Tanganjika, Zaire; 22.08.1953, coll. Verbeke(216)
0596 Balaton, Ungarn; 30.08.1930
0597 Karlsruhe, Deutschland; 13.09.1928
0598 Karlsruhe, Deutschland; 13.09.1928
0599 Wald bei Cuma, Italien; Graben; 19.01.1930, coll. Dudich
0600 Lago di Matese bei Neapel, Italien; 21.04.1930, coll. Dudich
0601 Astroniss, Italien; 26.04.1930, coll. Dudich(Rohfang)
0602 Astroniss, Italien; 26.04.1930, coll. Dudich
0603 Golf von Neapel, Italien; Algenrasen; 23.04.1930, coll. Dudich
0604 Golf von Neapel, Italien; Algenrasen; 19.04.1930, coll. Dudich
0605 Jerusalem, Israel; Teich; 13.05.1929
0606 Grünau, Sachsen, Deutschland; Höhle; 14.10.1930, coll. Dr.Büttner
0607 Laguna (600m), Kolumbien, coll. O.Fuhrmann
0608 Kolumbien; Tümpel 2, coll. O.Fuhrmann
0609 Laguna 3, Kolumbien, coll. O.Fuhrmann
0610 Laguna de Ubaque, Kolumbien, coll. O.Fuhrmann

- 0611 Ruiz-Paß, Kolumbien; Tümpel, coll. O.Fuhrmann
 0612 Albert-See, Zaire; 29.06.1953, coll. Berbeke(4030)
 0613 Bodensee, Deutschland
 0614 Kolumbien; Tümpel 1, coll. O.Fuhrmann
 0615 Mendoza, Wolffhügel "Tupungato", Kolumbien, coll. O.Fuhrmann
 0616 Kolumbien; Tümpel 4, coll. O.Fuhrmann
 0617 Laguna Don Elias, Kolumbien, coll. O.Fuhrmann
 0618 Insel Veglia (Adria); marin, coll. Brehm
 0619 Kaspi-See; 28.08.1964
 0620 Kaspi-See; 28.08.1964
 0621 Laguna Junin, Peru, coll. Brehm
 0622 Shanghai, China, coll. Brehm
 0623 Schwarzes Meer, Bulgarien; 01.08.1934
 0624 Molla, Transkaspien; 1901, coll. Heym.&S.(Kary.Nr.6)
 0625 Bodensee-Überlingersee, Deutschland; 50-0m; 20.07.1981, coll. H.Lehn, G:L710
 0626 Bodensee, Gnadensee, Deutschland; Epilimnion; 10.08.1981, coll. H.Lehn, G:L711
 0627 Insel Vancouver, Kanada, coll. Brehm
 0628 Insel Vancouver, Kanada, coll. Brehm
 0629 Nägeelsee bei Radolfzell, Deutschland; 23.03.1980, coll. Kiefer
 0630 Kluterthöhle, Deutschland
 0631 coll. Exped. Rensch(1.)
 0632 coll. Exped. Rensch(2.)
 0633 coll. Exped. Rensch(3.)
 0634 coll. Exped. Rensch(4.)
 0635 coll. Exped. Rensch(5.)
 0636 coll. Exped. Rensch(6.)
 0637 coll. Exped. Rensch(7.)
 0638 coll. Exped. Rensch(8.)
 0639 coll. Exped. Rensch(9.)
 0640 coll. Exped. Rensch(10.)
 0641 coll. Exped. Rensch(11.)
 0642 coll. Exped. Rensch(12.)
 0643 coll. Exped. Rensch(13.)
 0644 coll. Exped. Rensch(14.)
 0645 coll. Exped. Rensch(15.)
 0646 coll. Exped. Rensch(16.)
 0647 coll. Exped. Rensch(17.)
 0648 coll. Exped. Rensch(18.)
 0649 coll. Exped. Rensch(20.)
 0650 coll. Exped. Rensch(22.)
 0651 coll. Exped. Rensch(23.)
 0652 coll. Exped. Rensch(24.)
 0653 coll. Exped. Rensch(26.)
 0654 coll. Exped. Rensch(27.)
 0655 coll. Exped. Rensch(29.)
 0656 coll. Exped. Rensch(30.)
 0657 coll. Exped. Rensch(31.)
 0658 coll. Exped. Rensch(32.)
 0659 coll. Exped. Rensch(33.)
 0660 coll. Exped. Rensch(34.)
 0661 coll. Exped. Rensch(35.)
 0662 coll. Exped. Rensch(36.)
 0663 coll. Exped. Rensch(37.)
 0664 coll. Exped. Rensch(38.)
 0665 coll. Exped. Rensch(39.)
 0666 coll. Exped. Rensch(40.)
 0667 coll. Exped. Rensch(42.)
 0668 coll. Exped. Rensch(43.)
 0669 Spanien; salziger Graben; 06.04.1954, coll. Wülker
 0670 coll. Exped. Rensch(46.)
 0671 coll. Exped. Rensch(47.)

- 0672+ Tjibodas, Indonesien; 31.10.1927, coll. Exped. Rensch
0673 coll. Exped. Rensch(m.Zettel)
0674 Spanien; 13.04.1954, coll. Wülker
0675 coll. Exped. Rensch(mit Zettel)
0676 coll. Exped. Rensch(mit Zettel)
0677 Tjibodas ?, Indonesien, coll. Exped. Rensch
0678 Indonesien, coll. Exped. Rensch
0679 Indonesien, coll. Exped. Rensch
0680 Lettland, U.d.S.S.R.; 1930, coll. Dr.G.Jschreyt(205)
0681 Lettland, U.d.S.S.R.; 24.08.1930, coll. Dr.G.Jschreyt
0682 Baikalsee, U.d.S.S.R.; 26.03.1965(42a)
0683 Baikalsee, U.d.S.S.R.; 26.03.1965(42d)
0684 Baikalsee, U.d.S.S.R.; 05.09.1965(42c)
0685 Baikalsee, U.d.S.S.R.; 05.09.1965(42b)
0686 Baikalsee, U.d.S.S.R.; 21.08.1966(42e)
0687 09.06.1923, coll. Biospeolog.Nr.1155
0688 Kolberger Heide, Holstein, Deutschland; 30.06.1929, coll. Remane
0689 Bulgarien; Strandpfütze; 10.1935, coll. Vaïkanov
0690 Alte Sandgrube Neureut b.Khe., Deutschland; 14.05.1939
0691 Lunzer Untersee, Österreich; 22.06.1938
0692 Lunzer Untersee, Österreich; 22.06.1938
0693 Canal de L'Aare, Biel, Schweiz; 07.10.1936, coll. Thiebaud
0694 Eucycl. "denticulatus"
0695 Heinrichshöhle b.Sunding Wfln., Deutschland; Höhle, coll. Lengersdorf
0696 Bodensee-Obersee, Deutschland; Plankton; 27.08.1969, coll. Einsle
0697 Jugoslawien, coll. Karaman(A559)
0698 See v.Sendelbach, Unterfranken, Deutschland; 1936, coll. Stadler
0699u Bodensee-Obersee, Deutschland; Plankton; 27.08.1969, coll. Einsle
0700 Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; Plankton; 26.08.1969, coll. Einsle
0701 ???
0702 Aokiki-See, Japan, coll. Brehm
0703 Neuseeland ?, coll. Brehm
0704 Karlsruhe, b. früh. "SA-Heim", Deutschland; Altwasser; 03.08.1934, coll. Kiefer
0705 Karlsruhe, Federbach-Kastenw., Deutschland; Bach; 03.08.1934, coll. Kiefer
0706 Glaswaldsee, Deutschland; Litoral; 03.08.1943
0707 Glaswaldsee, Deutschland; Litoral, Moos; 03.08.1943
0708 Glaswaldsee, Deutschland; Plankton; 03.08.1943
0709 Glaswaldsee, Deutschland; Litoral; 03.08.1943
0710 Glaswaldsee, Deutschland; Litoral; 03.08.1943
0711 Timbuktu, Sahara, Mali, coll. Monod
0712 Chiemsee, Deutschland
0713 Plöner See, Deutschland; 07.02.1924, coll. Lundbeck
0714 Lake Langhada b.Saloniki, Griechenland; 08.08.1938, coll. Stephanides
0715 Rovigno d'Istria, Jugoslawien; Plankton; 07.1941
0716 Rovigno d'Istria, Jugoslawien; Plankton; 07.1941
0717 Lower Danford Pond, USA,N.Hampshire; 18.06.1937
0718 Duck Pond, USA,N.Hampshire; 12.06.1937
0719 Little Dan Hole Pond, USA,N.Hampshire; 14.06.1937
0720 Pine River Pond, USA,N.Hampshire; 07.06.1937, G:0740
0721 Cooks Pond, USA,N.Hampshire; 03.09.1937, G:0736
0722 Little Lake, USA,N.Hampshire; 20.07.1937
0723 Mendums Pond, USA,N.Hampshire; 20.08.1937
0724 Lovell Lake, USA,N.Hampshire; 04.09.1937
0725 Wheelwright Pond, USA,N.Hampshire; 13.07.1937
0726 Wheelwright Pond, USA,N.Hampshire; 26.08.1937
0727 Union Lake, USA,N.Hampshire; 19.08.1937
0728 Barbardoes Pond, USA,N.Hampshire; 23.08.1937
0729 Pawluckaway Pond, USA,N.Hampshire; 25.08.1937
0730 Big Diamond Pond, USA,N.Hampshire; 26.07.1937
0731 Jona Lake, USA,N.Hampshire; 29.06.1937
0732 Nathan Pond, USA,N.Hampshire; 05.08.1937

- 0733 North River Pond, USA,N.Hampshire; 21.08.1937
0734 Long Pond (Town of Eroll), USA,N.Hampshire; 31.07.1937
0735 Upper Rimball Pond, USA,N.Hampshire; 22.07.1937
0736 Cooks Pond, USA,N.Hampshire; 03.09.1937, G:0721
0737 Purity Lake, USA,N.Hampshire; 24.06.1937
0738 Philipps Pond, USA,N.Hampshire; 01.09.1937
0739u Long Pond (Town of Millesfied), USA,N.Hampshire; 17.08.1937
0740 Pine River Pond, USA,N.Hampshire; 07.06.1937, G:0720
0741 Long Pond (Town of Eaton), USA,N.Hampshire; 25.06.1937
0742 Winnemucca Lake, Nevada, USA
0743 Insel Rügen, Hiddensee, Deutschland; 04.10.1934
0744 Bodensee-Überlingersee, Deutschland; Plankton 50-0m; 21.01.1975, coll. H.Lehn
0745 Seeoner See, Deutschland; 03.07.1937
0746 Simssee; Plankton; 16.07.1938
0747 Bodensee-Überlingersee, Deutschland; 22.01.1979, coll. H.Lehn
0748 Königssee, Deutschland; 06.07.1937
0749 Bodensee-Ufer, Stat.2, Deutschland; Litoral; 07.05.1936, coll. R.Muckle
0750 Bodensee-Ufer, Stat.2, Deutschland; Litoral; 27.04.1936, coll. R.Muckle
0751 Bodensee-Ufer, Stat.3, Deutschland; Litoral; 07.05.1936, coll. R.Muckle
0752 Bodensee-Ufer, Stat.3, Deutschland; Litoral; 07.05.1936, coll. R.Muckle
0753 Bodensee-Ufer, Stat.3, Deutschland; Litoral; 07.05.1936, coll. R.Muckle
0754u Bodensee-Ufer, Stat.9, Deutschland; Litoral; 18.07.1936, coll. R.Muckle
0755 Bodensee-Ufer, Stat.9, Deutschland; Litoral; 18.07.1936, coll. R.Muckle
0756 Bodensee-Ufer, Stat.11, Deutschland; Litoral; 11.08.1936, coll. R.Muckle
0757 Bodensee-Ufer, Stat.12, Deutschland; Litoral; 11.08.1936, coll. R.Muckle
0758 Bodensee-Ufer, Stat.13, Deutschland; Litoral; 11.08.1936, coll. R.Muckle
0759 Bodensee-Ufer, Stat.17, Deutschland; Litoral; 02.09.1936, coll. R.Muckle
0760 Bodensee-Ufer, Stat.17, Deutschland; Litoral; 02.09.1936, coll. R.Muckle
0761 Bodensee-Ufer, Stat.20, Deutschland; Litoral; 09.09.1936, coll. R.Muckle
0762 Bodensee-Ufer, Stat.20, Deutschland; Litoral; 09.09.1936, coll. R.Muckle
0763 Bodensee-Ufer, Stat.20, Deutschland; Litoral; 09.09.1936, coll. R.Muckle
0764u Bodensee-Ufer, Stat.21, Deutschland; Litoral; 09.09.1936, coll. R.Muckle
0765 Bodensee-Ufer, Stat.26, Deutschland; Litoral; 21.09.1936, coll. R.Muckle
0766 Bodensee-Ufer, Stat.27, Deutschland; Litoral; 25.09.1936, coll. R.Muckle
0767 Bodensee-Ufer, Stat.29, Deutschland; Litoral; 30.09.1936, coll. R.Muckle
0768u Bodensee-Ufer, Stat.30, Deutschland; Litoral; 03.10.1936, coll. R.Muckle
0769 Bodensee-Ufer, Stat.31, Deutschland; Litoral; 13.10.1936, coll. R.Muckle
0770u Bodensee-Ufer, Stat.35, Deutschland; Litoral; 09.12.1936, coll. R.Muckle
0771 Bodensee-Ufer, Stat.37, Deutschland; Litoral; 09.12.1936, coll. R.Muckle
0772 Bodensee-Ufer, Stat.38, Deutschland; Litoral; 09.12.1936, coll. R.Muckle
0773 Bodensee-Ufer, Stat.39, Deutschland; Litoral; 10.12.1936, coll. R.Muckle
0774 Bodensee-Ufer, Stat.40, Deutschland; Litoral; 10.12.1936, coll. R.Muckle
0775 Bodensee-Ufer, Stat.41, Deutschland; Litoral; 27.01.1937, coll. R.Muckle
0776 Bodensee-Ufer, Stat.42, Deutschland; Litoral; 27.01.1937, coll. R.Muckle
0777 Bodensee-Ufer, Stat.43, Deutschland; Litoral; 27.01.1937, coll. R.Muckle
0778 Bodensee-Ufer, Stat.44, Deutschland; Litoral; 27.01.1937, coll. R.Muckle
0779 Bodensee-Ufer, Stat.46, Deutschland; Litoral; 28.01.1937, coll. R.Muckle
0780 Bodensee-Ufer, Stat.49, Deutschland; Litoral; 10.03.1937, coll. R.Muckle
0781 Bodensee-Ufer, Stat.50, Deutschland; Litoral; 10.03.1937, coll. R.Muckle
0782 Bodensee-Ufer, Stat.51, Deutschland; Litoral; 10.03.1937, coll. R.Muckle
0783 Bodensee-Ufer, Stat.56, Deutschland; Litoral; 19.04.1937, coll. R.Muckle
0784 Bodensee-Ufer, Stat.59, Deutschland; Litoral; 03.05.1937, coll. R.Muckle
0785 Bodensee-Ufer, Stat.61, Deutschland; Litoral; 11.05.1937, coll. R.Muckle
0786 Bodensee-Ufer, Stat.63, Deutschland; Litoral; 24.05.1937, coll. R.Muckle
0787 Bodensee-Ufer, Stat.64, Deutschland; Litoral; 25.05.1937, coll. R.Muckle
0788 Bodensee-Ufer, Stat.68, Deutschland; Litoral; 31.05.1937, coll. R.Muckle
0789 Bodensee-Ufer, Stat.69, Deutschland; Litoral; 05.06.1937, coll. R.Muckle
0790 Bodensee-Ufer, Stat.71, Deutschland; Litoral; 05.06.1937, coll. R.Muckle
0791 Bodensee-Ufer, Stat.72, Deutschland; Litoral; 14.06.1937, coll. R.Muckle
0792 Bodensee-Ufer, Stat.73, Deutschland; Litoral; 19.06.1937, coll. R.Muckle
0793 Bodensee-Ufer, Stat.74, Deutschland; Litoral; 25.06.1937, coll. R.Muckle

- 0794 Bodensee-Ufer, Stat.76, Deutschland; Litoral; 29.06.1937, coll. R.Muckle
0795 Bodensee-Ufer, Stat.80, Deutschland; Litoral; 02.07.1937, coll. R.Muckle
0796 Bodensee-Ufer, Stat.81, Deutschland; Litoral; 02.07.1937, coll. R.Muckle
0797 Bodensee-Ufer, Stat.82, Deutschland; Litoral; 11.07.1937, coll. R.Muckle
0798 Bodensee-Ufer, Stat.83, Deutschland; Litoral; 14.07.1937, coll. R.Muckle
0799 Bodensee-Ufer, Stat.84, Deutschland; Litoral; 14.07.1937, coll. R.Muckle
0800 Bodensee-Ufer, Stat.85, Deutschland; Litoral; 17.07.1937, coll. R.Muckle
0801 Bodensee-Ufer, Stat.86, Deutschland; Litoral; 17.07.1937, coll. R.Muckle
0802u Bodensee-Ufer, Stat.87, Deutschland; Litoral; 20.07.1937, coll. R.Muckle
0803 Bodensee-Ufer, Stat.88, Deutschland; Litoral; 21.07.1937, coll. R.Muckle
0804 Bodensee-Ufer, Stat.90, Deutschland; Litoral; 21.07.1937, coll. R.Muckle
0805 Bodensee-Ufer, Stat.91, Deutschland; Litoral; 17.08.1937, coll. R.Muckle
0806 Bodensee-Ufer, Stat.92, Deutschland; Litoral; 25.08.1937, coll. R.Muckle
0807 Bodensee-Ufer, Stat.93, Deutschland; Litoral; 27.08.1937, coll. R.Muckle
0808 Bodensee-Ufer, Stat.94, Deutschland; Litoral; 28.08.1937, coll. R.Muckle
0809 Bodensee-Ufer, Stat.95, Deutschland; Litoral; 28.08.1937, coll. R.Muckle
0810 Bodensee-Ufer, Stat.96, Deutschland; Litoral; 30.08.1937, coll. R.Muckle
0811 Bodensee-Ufer, Stat.96,II, Deutschland; Litoral; 30.08.1937, coll. R.Muckle
0812 Bodensee-Ufer, Stat.96,III, Deutschland; Litoral; 30.08.1937, coll. R.Muckle
0813 Bodensee-Ufer, Stat.98, Deutschland; Litoral; 07.09.1937, coll. R.Muckle
0814 Bodensee-Ufer, Stat.99, Deutschland; Litoral; 13.09.1937, coll. R.Muckle
0815 Bodensee-Ufer, Stat.100, Deutschland; Litoral; 13.09.1937, coll. R.Muckle
0816 Bodensee-Ufer, Stat.101, Deutschland; Litoral; 16.09.1937, coll. R.Muckle
0817 Bodensee-Ufer, Stat.102, Deutschland; Litoral; 20.09.1937, coll. R.Muckle
0818 Bodensee-Ufer, Stat.103, Deutschland; Litoral; 23.09.1937, coll. R.Muckle
0819 Bodensee-Ufer, Stat.104, Deutschland; Litoral; 23.09.1937, coll. R.Muckle
0820 Bodensee-Ufer, Stat.105, Deutschland; Litoral; 24.09.1937, coll. R.Muckle
0821 Bodensee-Ufer, Stat.106, Deutschland; Litoral; 28.09.1937, coll. R.Muckle
0822 Bodensee-Ufer, Stat.107, Deutschland; Litoral; 29.09.1937, coll. R.Muckle
0823 Bodensee-Ufer, Stat.108, Deutschland; Litoral; 01.10.1937, coll. R.Muckle
0824u Bodensee-Ufer, Stat.109, Deutschland; Litoral; 06.10.1937, coll. R.Muckle
0825 Bodensee-Ufer, Stat.110, Deutschland; Litoral; 24.11.1937, coll. R.Muckle
0826 Bodensee-Obersee, Schleppzug, Deutschland; Plankton; 23.08.1966
0827u Bodensee-Obersee, Schleppzug, Deutschland; Plankton; 07.05.1968
0828 Bodensee, vor Staad,Schleppzug, Deutschland; Plankton; 26.06.1968
0829 Karlsruhe, Ritterstr. 7, Deutschland; Brunnen; 08.07.1936
0830 Sachsen, Lichtentanne-Planitz, Deutschland; Brunnen, coll. Büttner
0831 Simao, Brasilien; 16.01.1935, coll. Lenz
0832 Ac.Doubo, Brasilien; 15.02.1935, coll. Lenz
0833 Sofia, Botanischer Garten, Bulgarien, coll. Valkanov
0834 Sofia, Feldsümpfe, Bulgarien; coll. Valkanov
0835 Rabicesee, Bulgarien, coll. Valkanov
0836 Plodiv, Feldsümpfe, Bulgarien; coll. Valkanov, G:4125
0837 Karlsruhe, Neureut, Deutschland; Brunnen; 24.07.1936, coll. Becker
0838 Karlsruhe, Neureut, Deutschland; Brunnen; 24.07.1936, coll. Becker
0839 Grebiner See, Holstein, Deutschland; 09.09.1924, coll. Lundbeck
0840 Ceara, Brasilien; 20.09.1935, coll. Wright
0841 Ceara, Brasilien; 20.09.1935, coll. Wright
0842 Schweiz, coll. Thiebaud(1)
0843 Maienried, Schweiz; 07.04.1936, coll. Thiebaud(2)
0844 Bieler See, Schweiz, coll. Thiebaud(3)
0845 Grialetschsee, Schweiz; 01.08.1931, coll. Thiebaud(4)
0846 Mukden, Mandschurei; Tümpel; 14.09.1916, coll. T.Kawamura
0847 Illmitz, Neusiedlersee, Österreich; Brunnen; 01.11.1932, coll. Scheibenpflug
0848+ Dilsberg, Lochmühlen-Weiher, Deutschland; 10.09.1931, coll. Kiefer
0849 marin
0850 Vranasee, Dalmatien, Jugoslawien
0851 Lac du Pestersko polje, Jugoslawien; 12.08.1930, coll. Remy
0852 Manaos, Brasilien; 17.06.1924
0853 Bodensee, obere Güll, Deutschland; Epilimnion; 15.05.1971, coll. Lehn, G:L335
0854 Vaal River, Vereeniging, Transvaal; 06.04.1933

- 0855 Vaal River, Vereeniging, Transvaal; 31.01.1933
0856 Vaal River, Vereeniging, Transvaal; 09.04.1933
0857 Ranau-See, Sumatra, Indonesien; Plankton; 26.01.1929, coll. Thienemann(46,48,49)
0858 Ranu Pakis, Indonesien; 26.10.1928, coll. Thienemann(90)
0859 Ranu Pasir, Indonesien; 22.12.1928, coll. Thienemann(77)
0860 Ranau-See, Sumatra, Indonesien; 07.02.1929, coll. Thienemann(N.38)
0861+ Ranu-Bedali, Indonesien; Plankton; 20.11.1928, coll. Thienemann(89)
0862+ Toba-Süd, Sumatra, Indonesien; Plankton; 10.04.1929, coll. Thienemann(1)
0863 Ranu Klindungan, Indonesien; Plankton; 28.06.1929, coll. Thienemann(87)
0864 Ranu Lamongan, Indonesien; Plankton; 12.10.1928, coll. Thienemann(91)
0865 Manindjan, Indonesien; Plankton; 11.03.1929, coll. Thienemann(17)
0866 Ranu Klindungan, Indonesien; Plankton; 26.11.1928, coll. Thienemann(87)
0867 Singkarak, Indonesien; Plankton; 01.03.1929, coll. Thienemann(18)
0868+ T.Warua, Indonesien; Plankton; 21.09.1928, coll. Thienemann(52)
0869 R.Pakis, Indonesien; Plankton; 26.08.1928, coll. Thienemann(90)
0870 Tjigombong, Indonesien; Plankton; 17.09.1928, coll. Thienemann(54)
0871 Danan Batur, Indonesien; Plankton; 21.06.1929, coll. Thienemann(114)
0872 T.Ngebel, Indonesien; Plankton; 15.12.1928, coll. Thienemann(84)
0873 Danan di Atas, Indonesien; Plankton; 17.03.1929, coll. Thienemann(14)
0874 Toba-Nord, Indonesien; Plankton; 12.04.1929, coll. Thienemann(1b)
0875 Tjigombong, Indonesien; Plankton; 24.04.1929, coll. Thienemann(54)
0876 D.Bratan, Indonesien; Plankton; 15.06.1929, coll. Thienemann(112)
0877 Ranau, Sumatra, Indonesien; Plankton; 26.01.1929, coll. Thienemann(48)
0878+ D.Batur, Indonesien; Plankton; 21.06.1929, coll. Thienemann(114)
0879 Tjigombong, Indonesien; Plankton; 24.04.1929, coll. Thienemann(54)
0880 Manindjan, Indonesien; Plankton; 11.03.1929, coll. Thienemann(17)
0881 Likiep Atoll, Marschall-Inseln
0882 Ranu Lamongan, Indonesien; Plankton; 12.11.1928, coll. Thienemann(91)
0883+ Toba-Pangur, Indonesien; Plankton; 15.04.1929, coll. Thienemann(1c)
0884 Toba-Nord, Indonesien; Plankton; 12.04.1929, coll. Thienemann(1b)
0885 Danan di Atas, Indonesien; Plankton; 17.03.1929, coll. Thienemann(14)
0886+ Toba-Pangur, Indonesien; Plankton; 15.04.1929, coll. Thienemann(1c)
0887 R.Pakis, Indonesien; Plankton; 27.10.1929, coll. Thienemann(90a)
0888 D.Bratan, Indonesien; Plankton; 15.06.1929, coll. Thienemann(112)
0889 T.Pasir, Indonesien; Plankton; 06.12.1928, coll. Thienemann(77)
0890 Toba-Süd, Indonesien; Plankton; 10.04.1929, coll. Thienemann(1a)
0891 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (64)(Koe2)
0892+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (50)(R 15)
0893 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (95)(L 7a)
0894 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (45)(R 6)
0895 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 13.12.1928, coll. Thienemann (85)(N 3)
0896 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 04.12.1928, coll. Thienemann (78)(S 1)
0897+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (49)(R 12c)
0898 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (103)(L 16b)
0899 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (40)(R 1b)
0900 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 12.10.1928, coll. Thienemann (96)(L 7b)
0901 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (97)(L 11b)
0902 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 03.12.1928, coll. Thienemann (78)(S 1)
0903 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 22.01.1929, coll. Thienemann (45)(R 6)
0904 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (98)(L 11c)
0905 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (102)(L 16a)
0906 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (100)(L 15f)
0907 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 19.09.1928, coll. Thienemann (56)(B 10)
0908 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (64?)(B 29c)
0909+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 25.09.1928, coll. Thienemann (55)(B 1f)
0910 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 22.02.1929, coll. Thienemann (20)(F 1d)
0911+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 17.03.1929, coll. Thienemann (34)(F 40)
0912 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 17.03.1929, coll. Thienemann (35)(F 41)
0913 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 22.02.1929, coll. Thienemann (19)(F 1b)
0914 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 04.12.1928, coll. Thienemann (79)(S 2)
0915 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (67)(Y 2)

- 0916 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (13)(T 19)
- 0917 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 20.10.1928, coll. Thienemann (97)(L 11b)
- 0918 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 21.09.1928, coll. Thienemann (60)(B 14)
- 0919+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 21.09.1928, coll. Thienemann (62)(B 18)
- 0920 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 02.06.1929, coll. Thienemann (71)(D 1a)
- 0921 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 21.09.1928, coll. Thienemann (61)(B 17)
- 0922 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 14.06.1929, coll. Thienemann (110)(FZ 2)
- 0923 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (44)(R 5a)
- 0924+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 21.01.1929, coll. Thienemann (43)(R 4b)
- 0925 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (64)(B 29)
- 0926 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 17.03.1929, coll. Thienemann (?) (A 4e)
- 0927 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 17.03.1929, coll. Thienemann (16)(A 3e)
- 0928 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 07.05.1929, coll. Thienemann (36)(M 4g)
- 0929 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 17.03.1929, coll. Thienemann (15)(A 3d)
- 0930 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 18.04.1929, coll. Thienemann (6)(TP 2b,beta)
- 0931 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 18.10.1928, coll. Thienemann (109)(P 1a)
- 0932 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 18.04.1929, coll. Thienemann (5)(TP 2a)
- 0933 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 20.01.1929, coll. Thienemann (41)(R 1e)
- 0934 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 21.06.1929, coll. Thienemann (115)(FZ 5d)
- 0935 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.04.1929, coll. Thienemann (4)(T 15e)
- 0936 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 21.09.1928, coll. Thienemann (60)
- 0937 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.07.1929, coll. Thienemann (65)(FY 1)
- 0938 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 29.11.1928, coll. Thienemann (63)(B 22)
- 0939 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (48)(R 12a)
- 0940 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.12.1928, coll. Thienemann (82)(S 12b)
- 0941 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 25.10.1928, coll. Thienemann (100)(L 15f)
- 0942 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 27.01.1929, coll. Thienemann (47)(FR 9)
- 0943 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 21.01.1929, coll. Thienemann (42)(R 4a)
- 0944 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (94)(L 5)
- 0945+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 15.12.1928, coll. Thienemann (84)
- 0946 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (58)(B 12)
- 0947 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 17.03.1929, Thienemann (14.) (A 3a, alpha)
- 0948 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 29.09.1928, coll. Thienemann (63)(B 22)
- 0949 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 29.09.1928, coll. Thienemann (57)(B 11)
- 0950 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (99)(L 15d)
- 0951 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (107)(L 21d)
- 0952 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (102)(L 16a)
- 0953 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (43)(R 4b)
- 0954 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (75)(D 11)
- 0955 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 20.01.1929, coll. Thienemann (39)(R 1a)
- 0956 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 20.09.1928, coll. Thienemann (57)(B 11)
- 0957 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 03.04.1929, coll. Thienemann (7)(FT 4b)
- 0958 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 03.04.1929, coll. Thienemann (9)(TH 5e)
- 0959+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 21.09.1928, coll. Thienemann (59)(B 13)
- 0960 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.12.1928, coll. Thienemann (80)(S 11a)
- 0961 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 10.12.1928, coll. Thienemann (83)(S 16)
- 0962 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 06.04.1929, coll. Thienemann (11)(FT 7d)
- 0963+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 03.04.1929, coll. Thienemann (8)(TH 5b)
- 0964+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 03.04.1929, coll. Thienemann (12)(T 11)
- 0965 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.12.1928, coll. Thienemann (81)(S 12a)
- 0966 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.04.1929, coll. Thienemann(T 15d)
- 0967 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.07.1929, coll. Thienemann (66)(Y 1a)
- 0968 Mecklenburg, Deutschland, coll. Stammer(21)
- 0969 Mecklenburg, Deutschland, coll. Stammer(53)
- 0970 Mecklenburg, Deutschland, coll. Stammer(44)
- 0971 Tabucaril; 31.07.1931
- 0972 Tjibodas, Java, Indonesien; Seerosenweiher
- 0973 Tjibodas, Java, am neuen Labor, Indonesien; Tümpel
- 0974 Rana Mese, West-Flores, Indonesien; Pelagial, coll. Rensch-Heberer(Tiefenfang)
- 0975 Java, Indonesien; Moos
- 0976 Servola bei Triest, Italien, coll. Steuer

- 0977 Indien, coll. Lindberg
0978 Indien, coll. Lindberg
0979+ Indien, coll. Lindberg
0980 Örusee, Ostergötland, Schweden; 08.1943
0981 Sövaags-Vatn.; 02.09.1912
0982 Karlsruhe, Kiesgr.b.Schützenh., Deutschland(74)
0983 Laguna larga bei Magellanus, Chile (Süd-); 03.02.1931, coll. Rahm(162)
0984 Laguna larga bei Magellanus, Chile (Süd-); 03.02.1931, coll. Rahm(184)
0985+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.04.1929, coll. Thienemann (2a)(T 15c)
0986 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 02.04.1929, coll. Thienemann (2)(T 9)
0987 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 08.04.1929, coll. Thienemann (3,4a?)(T 15.1)
0988 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 26.02.1929, coll. Thienemann (28)(F 26)
0989 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 17.03.1929, coll. Thienemann (33)(F 39)
0990+ Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (22)(F 3a)
0991 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (111)(Z 6a)
0992 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 07.03.1929, coll. Thienemann (27)(F 25b)
0993 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien, coll. Thienemann (25)(F 16f)
0994 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 07.03.1929, coll. Thienemann (27)(F 25b)
0995 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 17.03.1929, coll. Thienemann (15-16)(A 4e)
0996 Dt.Limn.Sunda-Exped. 1928/29, Indonesien; 07.05.1929, coll. Thienemann (37)(FM 8b)
0997 Raxalpe, Ostalpen, coll. O.Pesta
0998 Raxalpe, Ostalpen, coll. O.Pesta
0999 Oued Cheri-Chera, Tunis, Tunesien, coll. A.Monard
1000+ Rovigno, Biol.Stat., Garten, Jugoslawien; 23.07.1934, coll. Viets
1001 Weingartener Moor, Waldrand, Deutschland; Graben; 22.06.1935, coll. Kiefer
1002+ Weingartener Moor, Deutschland; 04.05.1935, coll. Kiefer(Wei.1)
1003 Weingartener Moor, Deutschland; 04.05.1935, coll. Kiefer(Wei.2)
1004 Karlsruhe, Neuburgweiher, Deutschland; Brunnen; 21.08.1936, coll. Becker
1005 Weingartener Moor, Deutschland; Utricularia-Tümpel; 01.06.1935, Kiefer(Wei.2)
1006 Weingartener Moor, Deutschland; Utricularia-Tümpel; 10.09.1935, Kiefer(Wei.2)
1007 Weingartener Moor, Deutschland; Utricularia-Tümpel; 22.06.1935, Kiefer(Wei.2)
1008 Weingartener Moor, Deutschland; Utricularia-Tümpel; 24.08.1935, Kiefer(Wei.2)
1009 Weingartener Moor, Deutschland; Erlen-Tümpel; 23.03.1935, coll. Kiefer(Wei.3)
1010 Weingartener Moor, Deutschland; Erlen-Tümpel; 04.05.1935, coll. Kiefer(Wei.3)
1011 Weingartener Moor, Deutschland; Erlen-Tümpel; 01.06.1935, coll. Kiefer(Wei.3)
1012 Weingartener Moor, Deutschland; Erlen-Tümpel; 22.06.1935, coll. Kiefer(Wei.3)
1013 Weingartener Moor, Deutschland; Erlen-Tümpel; 24.08.1935, coll. Kiefer(Wei.3)
1014 Weingartener Moor, Deutschland; Erlen-Tümpel; 10.09.1935, coll. Kiefer(Wei.3)
1015 Weingartener Moor, Deutschland; 23.03.1935, coll. Kiefer(Wei.4a)
1016 Weingartener Moor, Deutschland; 04.05.1935, coll. Kiefer(Wei.4a)
1017 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 01.06.1935, coll. Kiefer(Wei.5)
1018 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 22.06.1935, coll. Kiefer(Wei.5)
1019 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 24.08.1935, coll. Kiefer(Wei.5)
1020 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 10.11.1935, coll. Kiefer(Wei.5)
1021 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 23.03.1935, coll. Kiefer(Wei.6)
1022 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 23.03.1935, coll. Kiefer(Wei.6)
1023 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 22.06.1935, coll. Hauer(Wei.6)
1024 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 13.07.1935, coll. Kiefer(Wei.6)
1025 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 24.08.1935, coll. Kiefer(Wei.6)
1026 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 10.11.1935, coll. Kiefer(Wei.6)
1027 Weingartener Moor, Badeteich, Deutschland; 10.11.1935, coll. Kiefer(Wei.6a)
1028 Karlsruhe-Daxl. Fritschlach, Deutschland; Altwasser; 22.08.1936
1029 Karlsruhe-Daxl. Fritschlach, Deutschland; Altwasser; 22.08.1936
1030u Elchesheim, Haus 41, Deutschland; Brunnen; 27.08.1936, coll. Becker
1031 Elchesheim, Haus 41, Deutschland; Brunnen; 27.08.1936, coll. Becker
1032 Elchesheim, Haus 41, Deutschland; Brunnen; 27.08.1936, coll. Becker
1033 Elchesheim, Haus 51, Deutschland; Brunnen; 27.08.1936, coll. Becker
1034 Abisko, Lappland, Schweden, coll. Thienemann(32)
1035 Karlsruhe, Hochstetten, Deutschland; Brunnen; 01.09.1936
1036 Karlsruhe, Forchheim, Deutschland; Brunnen; 31.08.1936
1037 Baumannsbrunnen, Deutschland; 02.09.1936

- 1038 Harz, Hermannshöhle, Deutschland; coll. Lengersdorf
1039 Harz, Baumannshöhle, Deutschland; coll. Lengersdorf
1040 Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Litoral
1041 Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 02.09.1936
1042 Baumannsbrunnen, Moor, Deutschland; Moor; 02.09.1936
1043+ Nagysallo, Ungarn; 14.04.1932(1)
1044+ Nagysallo, Ungarn; 16.04.1932(2)
1045 Nagysallo, Ungarn; 08.08.1932(7)
1046 Nagysallo, Ungarn; 14.04.1932(13)
1047 Nagysallo, Ungarn; 13.05.1932(14)
1048 Nagysallo, Ungarn; 12.05.1932(30)
1049 Nagysallo, Ungarn; 20.06.1932(31)
1050 Nagysallo, Ungarn; 18.06.1932(34)
1051 Nagysallo, Ungarn; 03.04.1928(2272)
1052 Brasilien; 15.11.1934, coll. Lenz
1053 Puxinana, Brasilien; 05.12.1934, coll. Lenz
1054 Lapa, Brasilien; 04.11.1934, coll. Lenz
1055 Hajdaromerovo Polje, Jugoslawien; Brunnen; 13.08.1930, coll. Remy
1056 Herpobdella-Darm (Egel), coll. Meuche
1057 Herpobdella-Darm (Egel), coll. Meuche
1058 Quassapang-Lakem, USA, Conn.; 18.10.1936, coll. Riley
1059 Dirsdorf, Schlesien, Polen; Schwefelbad, coll. Pax
1060 Matmata, Mauretanien; 21.04.1934, coll. Monod
1061 Snjetica pecina, Jugoslawien; 29.07.1936, coll. Remy
1062 Ljeljesnica pecina, Jugoslawien; 20.08.1936, coll. Remy
1063+ Schlesien, Polen; 12.04.1937, coll. Drescher
1064+ Karlsruhe, Neureut, Deutschland; 24.04.1937, coll. Schneider
1065 Gr.Heil.Moor, Hopsten, Westf., Deutschland; 28.09.1936, coll. Kriegsmann
1066 Bodensee, Deutschland
1067 Bernried, Oberbayern, Deutschland; 06.04.1937
1068 Schafwedel b.Ulzen, Hannover, Deutschland; 05.05.1937
1069 L.Hertzog, Straßburg, Frankreich
1070 Schwefelquelle Bad Rain, Deutschland ?; 15.10.1937, coll. F.Pax
1071 Schwefelbad Tiefenbach, Deutschland ?; 12.10.1937, coll. F.Pax
1072 Schwefelbad Abbach, Deutschland ?; 09.10.1937, coll. F.Pax
1073+ Bad Oberdorf, Reservoir, Deutschland ?; 13.10.1937, coll. F.Pax
1074 Briesnitz, Schlesien, Polen; Schwefelquelle; 20.06.1937, coll. F.Pax
1075 Goldloch b.Eisersdorf, Schles., Polen; 23.03.1937, coll. F.Pax
1076 Goldloch b.Eisersdorf, Schles., Polen; 24.03.1937, coll. F.Pax
1077 Goldloch b.Eisersdorf, Schles., Polen; 13.06.1937, coll. F.Pax
1078 Goldloch b.Eisersdorf, Schles., Polen; 23.07.1937, coll. F.Pax
1079 Bad Groß-Ullersdorf, Schlesien, Polen; M.-Th.-Quelle; 16.07.1937, coll. F.Pax
1080+ Bommer-Weiher, Thurgau, Schweiz; 28.05.1970, coll. Kiefer
1081 Bad Mainburg, Deutschland; 14.03.1938, coll. Pax
1082 Bentheim, Schlammhaus, Deutschland; 16.03.1938, coll. Pax
1083 Bentheim, Quelle II, Deutschland; 17.03.1938, coll. Pax
1084 Wallacea P255
1085 Wallacea P181
1086 Naujan-See, Mindoro, Philippinen, coll. Woltereck
1087 Wallacea Cel.2, Indonesien
1088 Towutisee (Wallacea); 23.08.1932, coll. Woltereck
1089 Paramushir (Wallacea), coll. Woltereck
1090 Shina-naiko, Japan, coll. Woltereck H56
1091 Kizaki, Japan, coll. Woltereck H55
1092+ Lanaosee, Mindanao, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.151)
1093 Ostjava, Indonesien; Teich, coll. Woltereck(Cel.48)
1094+ Plön, Holstein, Deutschland, coll. Schäfer
1095 Patzuarosee, Mexiko; 28.06.1937, coll. Dr.Y.Matsuri
1096 Kairo, Nilkanal, Ägypten; 04.09.1936, coll. Dr.V.N.Moorthy
1097 Bodensee-Überlingersee, Deutschland; 21.06.1978, G:L621
1098 Insel Norderney, Deutschland; Tümpel, coll. Lehn

- 1099 Landeshut, Wiesengraben, Deutschland; 1938, coll. Arndt
1100 Lappland, Schweden; 1936, coll. Thienemann(2 Proben)
1101 Prespasee, Jugoslawien; 08.1934, coll. Viets
1102+ Atoñ Esaki, Marshall-Inseln; 21.11.1937
1103 Calluer Quelle, Süd-Amerika; Quelle
1104 Cauada Bellaca, Süd-Amerika; 26.12.1937
1105 Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze, coll. Thomsen
1106 Insel Kythere, Griechenland, coll. Werner
1107 Maschsee bei Hannover, Deutschland; 30.10.1938, coll. Kolkwitz
1108 Algerien; 21.01.1938, coll. Beadle
1109 Hassi el Abid, bei El Golea, Algerien, coll. Beadle
1110 Siwa, Ägypten; 16.07.1935, coll. Omer-Cooper
1111 Siwa, Pond 17, Ägypten; Teich; 06.09.1935, coll. Omer-Cooper
1112 Siwa, Pond 19, Ägypten; Teich; 19.05.1935, coll. Omer-Cooper
1113+ Tümpel beim Ilgaz-See, Türkei; 14.06.1933, coll. Kummerl.-Niethammer
1114 Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933, coll. Kummerl.-Niethammer
1115 Ilgaz-See, Türkei; 28.05.1933, coll. Kummerl.-Niethammer
1116 Ilgaz-See, Türkei; 07.04.1933, coll. Kummerl.-Niethammer
1117 Bosporus, Türkei; 24.10.1933, coll. Kummerl.-Niethammer
1118 Hammerfest See 1, Norwegen, coll. Lauterborn
1119 Kagithaue, Türkei; Tümpel; 04.1940, coll. Kosswig
1120 Baltalimani, Türkei; 22.02.1939, coll. Kosswig
1121 Kiyathau, Türkei; 15.02.1939
1122 Emirgau, Türkei; 20.02.1939
1123 Eyup., Türkei; 08.03.1939
1124 Florya., Türkei; 03.1939
1125 Hamburg, Deutschland; Blumenerde, coll. Panning
1126+ Xixsee b.Apleton, Neusiedlers., Österreich; 29.05.1937, coll. Dr.Franz
1127+ Boe-See, Südtirol.Dolomiten, Österreich; 07.1913, coll. Pesta
1128+ Hirschlacke im Rofangebiet, Österreich; 03.08.1930, coll. Pesta
1129+ Kl.See am Fuße d.Crodarossa; 21.08.1934, coll. Pesta
1130+ Kl.See w.Anderlesee (2000m), Österreich; 08.1920, coll. Holdhaus
1131+ Unt.Seebisee (2230m) N-Tirol, Österreich; 15.08.1911, coll. Pesta
1132+ Unt.Mühdorfersee, Kärnten, Österreich; Tümpel; 1909, coll. Holdhaus
1133+ Torjoch-Tümpel (II) (2300m), Österreich; 08.1935, coll. Pesta
1134+ Zürsersee, Vorarlberg (2149m), Österreich; 17.08.1928, coll. Pesta
1135+ Triplicane Kirvani Tirtham, Indien; 20.02.1934, coll. S.Rao
1136+ Milapore Temple Chhola Gunta, Indien; 20.02.1934, coll. S.Rao
1137+ Milapore Bara Gunta, Indien; 20.02.1934, coll. S.Rao
1138 Nellore Tank, Nellore, Indien; 22.02.1934, coll. S.Rao
1139+ Rajamundri Tumbhakanta, Indien; 24.02.1934, coll. S.Rao
1140 Rajamundri Bamur Sern Tank, Indien; 24.02.1934, coll. S.Rao
1141 Rajamundri Nagal Sern Tank, Indien; 24.02.1934, coll. S.Rao
1142 Ongole, Ranga Rao's Tank, Indien; 23.02.1934, coll. S.Rao
1143 Ongole, Urganu, Indien; 23.02.1934, coll. S.Rao
1144 Vizagpattam, Sitaram's Tank, Indien; 27.02.1934, coll. S.Rao
1145 Bombay, Sarsola, Indien; 19.10.1934, coll. S.Rao
1146 Damoh. Dewanji Tank, Indien; 24.08.1935, coll. S.Rao
1147 Damoh. Kandi Tank, Indien; 24.08.1935, coll. S.Rao
1148 Damoh. Kochora Tank, Indien; 24.08.1935, coll. S.Rao
1149 Damoh. Balatal Tank, Indien; 24.08.1935, coll. S.Rao
1150 Calentta. Tank water, Indien; 06.08.1935, coll. S.Rao
1151 Norderney, Deutschland; 1974, coll. H.Lehn
1152 Riegsee, Oberbayern, Deutschland; Plankton; 01.07.1939
1153 Wagingensee, Oberbayern, Deutschland; Plankton; 07.08.1939
1154 Kochelsee, Deutschland; Plankton; 11.08.1939
1155 Probergsee, Ostpreußen, Deutschland; Plankton; 05.09.1939
1156 Probergsee, Ostpreußen, Deutschland; Plankton; 05.09.1939
1157u Schaalsee, Mecklenburg, Deutschland; Plankton; 02.09.1939
1158 Chiemsee, Deutschland; Plankton; 18.09.1939, G: 744
1159 ??? Canth. staphylinus u.a.

- 1160 Stattersee, Ostpreußen, Deutschland; Plankton; 18.09.1938
1161 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 06.06.1913, coll. Lauterborn
1162 Davosersee (1500m), Schweiz; Plankton; 11.09.1938, coll. Lauterborn(2 Gläser!)
1163 Lago di Cadagno, Val Piora, Schweiz, Tessin; 19.08.1946, coll. E.Märkli
1164 Lago di Cadagno, Val Piora, Schweiz, Tessin; 28.05.1950, coll. E.Märkli
1165 Lago di Stabbio, Val Piora, Schweiz, Tessin; 16.08.1949, coll. E.Märkli
1166 Tom-See, Val Piora, Schweiz, Tessin; 19.08.1947, coll. E.Märkli
1167 Tom-See, Val Piora, Schweiz, Tessin; 07.08.1950, coll. E.Märkli
1168 Lago do Scuro, Val Piora, Schweiz, Tessin; 15.08.1949, coll. E.Märkli
1169 Sambucco; 13.11.1959, coll. E.Märkli
1170 Lago di Poschiavo, Schweiz, GR; 27.07.1945, coll. E.Märkli
1171 Zervreila, Schweiz, GR; 12.10.1957, coll. E.Märkli
1172 Mormorera-Stausee, Schweiz, GR; 13.03.1956, coll. E.Märkli
1173 Lago di Poschiavo, Schweiz, GR; 06.10.1962, coll. E.Märkli
1174 Silser-See, Schweiz, GR; 27.06.1963, coll. Fischereiaufseher
1175 St.Moritzer-See, Oberengadin, Schweiz; 04.06.1961
1176 Balastya, Ószeszek, Ungarn; 15.04.1953, coll. Megyeri
1177 Kistelek, Nagyszekti, Ungarn; 28.10.1969, coll. Megyeri
1178 Lajosmizse, Szikesti, Ungarn; 19.09.1969, coll. Megyeri
1179 Lajosmizse, Szikesti, Ungarn; 19.09.1969, coll. Megyeri, G:1178
1180 Kunfeherto Feherto, Ungarn; 07.04.1964, coll. Megyeri
1181 Kunfeherto Feherto, Ungarn; 07.04.1964, coll. Megyeri
1182+ Dorntaler Teich, Sachsen, Deutschland; 12.07.1967, coll. Naidenow
1183 Dorntaler Teich, Sachsen, Deutschland; 12.07.1967, coll. Naidenow
1184+ Grobhartm.-Teich, Sachsen, Deutschland; 13.07.1967, coll. Naidenow
1185+ Orsoja-Sumpf, Bulgarien; 22.06.1961, coll. Naidenow
1186 Orsoja-Sumpf, Bulgarien; 22.06.1961, coll. Naidenow
1187+ Paniciste-See, Bulgarien; 27.07.1966, coll. Naidenow
1188+ Sumpf Raduil, Bulgarien; 31.08.1959, coll. Naidenow
1189+ German-Sumpf, Bulgarien; 15.05.1964, coll. Naidenow
1190+ Stausee-Iskar, Bulgarien; 28.10.1962, coll. Naidenow
1191+ Stausee-Batak, Bulgarien; 15.10.1958, coll. Naidenow
1192+ Plovdiv, Karpfenteich 12, Bulgarien; 22.05.1958, coll. Naidenow
1193+ Plovdiv, Karpfenteich 13, Bulgarien; 29.04.1959, coll. Naidenow
1194 Litzelsee, Radolfzell-Markef., Deutschland; 09.04.1970, coll. Kiefer
1195 Litzelsee, Radolfzell-Markef., Deutschland; 22.04.1970, coll. Kiefer
1196 Litzelsee, Radolfzell-Markef., Deutschland; 30.04.1970, coll. Kiefer
1197 Litzelsee, Radolfzell-Markef., Deutschland; 09.05.1970, coll. Kiefer
1198u Überlinger See, vor Staad, Deutschland; 09.07.1970, coll. H. Lehn
1199 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 09.07.1970, coll. H. Lehn
1200+ Bodensee, vor Staad, Deutschland; Plankton; 24.02.1954(Schleppzug)
1201+ Mühlenweiher bei Konstanz, Deutschland; 27.03.1950
1202 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 21.07.1948, coll. Falkau-Nr.918
1203 Eduardsee, Belgisch Kongo; 04.02.1935
1204 Eduardsee, Belgisch Kongo; 15.01.1936
1205 Belgisch Kongo, coll. Damas(Probe 512)
1206 Eduardsee, Bai de Pilipili, Belgisch Kongo; 04.02.1935
1207 Eduardsee, Rive de Kasinga Ch., Belgisch Kongo; 11.06.1935
1208 Eduardsee, Pet.mares de Kisen., Belgisch Kongo; 17.06.1935
1209 Kivusee, Belgisch Kongo; 29.09.1935
1210 Kivusee, Belgisch Kongo; 08.10.1935
1211 Eduardsee, Ile Rusuku, Belgisch Kongo; 14.06.1935
1212 Pet.mares de Vitshumbi, Belgisch Kongo; 13.01.1936
1213 Lac inf.de Gando (ca. 2400m), Belgisch Kongo; 05.03.1935
1214 Ondosee, residus de triage, Belgisch Kongo; 29.07.1935
1215 Lac Magera, residus de triage, Belgisch Kongo; 27.08.1935
1216 Rives d'Ondo, res. de triage, Belgisch Kongo; 31.07.1935
1217 Kibuga, Ondo, res. de triage, Belgisch Kongo
1218 Ngesho, 1000m, res. de triage, Belgisch Kongo; 03.08.1935
1219 Ndalaga, 1750m, Belgisch Kongo; 13.08.1935
1220 Mühlenweiher bei Konstanz, Deutschland; Plankton; 15.03.1950

- 1221 Mühlenweiher bei Konstanz, Deutschland; Litoral; 15.03.1950
 1222 Kivusee, Bugurura, Belgisch Kongo; 24.10.1935
 1223 Wallacea(H7)
 1224 Kauehu, gr.Stausee, Hawai-Ins., USA, coll. Woltereck(H9)
 1225 coll. Woltereck(H13)
 1226 Koloa-Reservoir auf Kauai, USA, Hawai-Ins., coll. Woltereck(H14)
 1227 coll. Woltereck(H15)
 1228 Reservoir auf Kanai, Hawai-I., USA, coll. Woltereck(H17)
 1229 Hawai-Inseln, USA, coll. Woltereck(H19)
 1230 Hawai-Inseln, USA, coll. Woltereck(H20)
 1231 Hawai-Inseln, USA, coll. Woltereck(H26)
 1232 Kauchu, Stausee, Hawai-Inseln, USA, coll. Woltereck(H41)
 1233 Kauchu, Stausee, Hawai-Inseln, USA, coll. Woltereck(H42)
 1234 Fluß, coll. Woltereck(H44)
 1235 Oahu-Pali, coll. Woltereck(H47)
 1236 Salt., coll. Woltereck(H54)
 1237 Shina-naiko, nahe Biwa-See, Japan; kl.See(H56)
 1238 Biwa-See, Japan(H57)
 1239 Pond bei Kyoto, Japan(H58)
 1240 Osawa-Teich bei Kyoto, Japan(H59)
 1241 Akan-See auf Hokkaido, Japan(H60)
 1242 Paramushir, nördl.Kurilen, Japan; Teich(H61)
 1243 Koloa-Reservoir, Hawai-Inseln, USA; 11.01.1932(H21)
 1244 Sideureng-See, Süd-Celebes, Indonesien(Cel.1)
 1245+ Sideureng-See, Süd-Celebes, Indonesien(Cel.2)
 1246 Makaleki, Sanghir-Archipel, Indonesien(Cel.8a)
 1247 Celebes, Indonesien(Cel.10)
 1248 kl.See bei Menado, Celebes, Indonesien; Teich(Cel.11)
 1249 Tondano-See, Vertikal 12m, Indonesien; Plankton; 06.06.1932(Cel.14)
 1250 Tondano-See, horizontal in 10m, Indonesien; Plankton; 06.06.1932(Cel.17)
 1251 Mineckassa (Nord-Celebes), Indonesien; Teich; 06.06.1932(Cel.15)
 1252 Celebes, Indonesien(Cel.18)
 1253 Tondano-See (Nachtfang), Indonesien; Epilimnion(Cel.20)
 1254 Taroena auf Groot Shanghir, Indonesien(Cel.21)
 1255 Kapeta (Hapeta), Insel Siau, Indonesien(Cel.22)
 1256 Kapeta (Hapeta), Insel Siau, Indonesien(Cel.23)
 1257 Bratau-See, Bali (nachts), Indonesien; Epilimnion(Cel.27)
 1258 Bratau-See, Bali (nachts), Indonesien; Epilimnion(Cel.28)
 1259 Bratau-See, Bali, Indonesien; Profunda 12m(Cel.29)
 1260 Bratau-See, Bali, Indonesien; Profunda 12m(Cel.30)
 1261 Boejansee, Bali, 22m vertikal, Indonesien(Cel.32)
 1262 Boejansee, Bali, Indonesien(Cel.33a)
 1263 Boejansee, Bali, Indonesien; Profunda(Cel.33b)
 1264 Tamblingan-See, Bali, Indonesien(Cel.34)
 1265 Tamblingan-See, Bali, Indonesien(Cel.35)
 1266 Tempelteich nahe Bratansee, Indonesien Bali; (Cel.25)
 1267 Rana Mese, Flores, Indonesien(Cel.39)
 1268 Oedgoeng, Indonesien(C.43)
 1269 Teich A bei Surabaya, Ostjava, Indonesien; (Cel. 48)
 1270+ Teich B bei Surabaya, Ostjava, Indonesien; (Cel. 49)
 1270+ Bratansee, Bali, feines Netz, Indonesien; Plankton(Cel.51)
 1271 Towoeti-See, Indonesien(C.52)
 1272 Towoeti-See, Indonesien(C.53)
 1273 Towoeti-See, Indonesien(C.55)
 1274 Towoeti-See, Indonesien(C.57)
 1275 Tabaran-Masapi, bei Towoeti-S., Indonesien; kl.See(C.78)
 1276 Timampoe, Indonesien(Cel.79)
 1277 Tominanga, Indonesien(Cel.82)
 1277 Limbotto, Nordcelebes, Indonesien(Cel.85)
 1277 Limbotto, Nordcelebes, Indonesien(Cel.86)
 1278 Tondano-See, 10m horizontal, Indonesien(C.89)

- 1279 Boejansee, Bali, Indonesien(C.96)
1280 Bali, Indonesien; 20.07.1932(C.110)
1281 Limnolog.Pond, Indonesien(C.113)
1282 Tempe-See, Celebes (28,9Grad), Indonesien; Profundal 2,6m
1283 Sidenreng-See, Cel.(27Grad C), Indonesien; Profundal 5m
1284 Day Lake, Wisconsin, USA(A.153)
1285 (K.69)
1286 (K.213)
1287 Crater Lake 2(K.239)
1288 (K.410)
1289 Fischstation(K.415)
1290 Fischteich(K.416)
1291 (K.418)
1292 Laguna, Philippinen, Philippinen(P.3)
1293 Laguna, Philippinen, Philippinen(P.8)
1294 Laguna, Philippinen, Philippinen(P.12)
1295 Laguna, Philippinen, Philippinen(P.13)
1295 Laguna, Philippinen, Philippinen(P.15)
1296 Philippinen(P.19)
1297 Laguna, Insel Luzon, Philippinen(P.21)
1298 Teich bei gr.Laguna-See, Philippinen(Phil.23)
1299 Laguna, Philippinen(P.26)
1300 Laguna, Philippinen(P.29)
1301 Taalsee, Insel Luzon, Philippinen(P.30)
1302 Taalsee, Insel Luzon, Philippinen(P.32)
1303 Taalsee, Insel Luzon, Philippinen(P.33)
1304 Taalsee, Insel Luzon, Philippinen(P.34)
1305 Taalsee, Insel Luzon, Philippinen(P.41)
1306 Taalsee, Insel Luzon, Philippinen(P.45)
1307 Taalsee, Insel Luzon, Philippinen; Pelagial, 52m(P.50)
1308 Calibatosee, Luzon, Philippinen(P.53)
1309 Calibatosee, Luzon, Philippinen(P.56)
1310 Dolores-See, Luzon, Philippinen(Phil.59)
1311 Bonotsee, Insel Luzon, Philippinen(P.70)
1312 Melucan-See, Luzon, Philippinen(Phil.73)
1313+ Teich b.Bato, Süd-Luzon, Philippinen; Teich(Phil.85)
1314 Naujan, (Mindoro ?), Philippinen(P.87)
1315 Naujan, (Mindoro ?), Philippinen(P.90)
1316 Philippinen(Phil.91)
1317 Dapao-See auf Mindanao, Philippinen(P.92)
1318 Balut, Philippinen(P.95)
1319 Balut, Philippinen(P.96)
1320 Dagiaugan, Philippinen(P.100)
1321+ Manila I., Teich auf Luzon, Philippinen; (Phil.103)
1322 Manila, Reservoir 3 auf Luzon, Philippinen; (Phil.105)
1323 Manila, Reservoir 3 auf Luzon, Philippinen; (Phil.106)
1324 Laguna, Philippinen(P.108a)
1325 Crater-See auf Luzon, Philippinen(Phil.111)
1326 Crater-See auf Luzon, Philippinen(Phil.113)
1327+ Camaguin, Teich auf Mindanao, Philippinen; (P.121)
1328 Sampaloc, Philippinen(Phil.123)
1329 Yamboesee auf Luzon, Philippinen(Phil.124)
1330 Guinang, Philippinen(P.125)
1331 Naujan auf Mindoro, Philippinen(Phil.188)
1332 Reservoir auf Cebu, Philippinen(Phil.129)
1333 Balinsango (Balinsasayo ?), Philippinen(Phil.132)
1334 Lanaosee, Mindanao, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.151), G:1092
1335 Butigsee, Mindanao, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.160)
1336 Lagunasee, Luzon, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.183)
1337 Limnol.Station, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.194)
1338 Lagunasee, Luzon, Philippinen; 15.04.1932, coll. Woltereck(Phil.187)

- 1339 College, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.195)
1340 Taalsee vertikal 55m, Luzon, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.198)
1341 Batangas-Fluß, Luzon, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.201)
1342 Batangas-Fluß, Luzon, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.202)
1343 Cagayan, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.213)
1344 Manila, Zementbecken, Philippinen; coll. Woltereck(Phil.219)
1345+ Manila, Zementteiche, Philippinen; coll. Woltereck(Phil.220)
1346 Manila, Zementteiche, Philippinen; coll. Woltereck(Phil.222)
1347 Manila, Zementteiche, Philippinen; coll. Woltereck(Phil.226)
1348 Manila, Zementteiche, Philippinen; coll. Woltereck(Phil.228)
1349 Manila, Zementteiche, Philippinen; coll. Woltereck(Phil.236)
1350 Crater-Lake, Philippinen; coll. Woltereck(Phil.243)
1351 Banao., Philippinen, coll. Woltereck(Phil.252)
1352 Banao., Philippinen, coll. Woltereck(Phil.253)
1353 Laguna-See, Luzon, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.258)
1354 Kauai, Hawai-Inseln, USA(H.6)
1355 Wahiawa, Hawai-Inseln, USA(H.24)
1356+ Kauehu, Hawai-Inseln, USA(H.40)
1357 Wawantoa-See, 4m-horizontal; Epilimnion(75.)
1358 Wawantoa-See(77.)
1359 Taminauga (oder Towoeti ?)(91.)
1360+ Buitenzorg, Java, Indonesien; Teich(100.)
1361 College, Crater-Lake 2, Philippinen; Kratersee(112.)
1362 Philippinen(117.)
1363+ Tananarive V., Madagaskar, coll. Waterlot, G:1593
1364 Danasee, Leyte, Philippinen; 30.04.1932(P.141), G:1385
1365 Danasee, Leyte, Philippinen; 16.04.1932(P.142)
1366 Danasee, Leyte, Philippinen; 20.04.1932(P.144)
1367 Danasee, Leyte (vertikal), Philippinen; 20.04.1932(P.146a)
1368 Dagiangan, Philippinen(P.167)
1369 Panamao, Philippinen(P.174)
1370 Crater-Lake auf Luzon, Philippinen; (Phil.196)
1371 Lanao-See, Mindanao, Philippinen, coll. Woltereck
1372 Alligatorsee auf Luzon, Philippinen; 02.03.1932
1373 Calibatosee auf Luzon, Philippinen
1374 Dagiangansee, Mindanao, Philippinen; 01.05.1932
1375 Seitsee (Sulu-Inseln), Philippinen; 16.05.1932
1376 Towoeti-Wawantoa; 16.05.1932(76.)
1377 Bonotsee, Luzon, Philippinen; 18.10.1932, coll. Glas zerbrochen
1378 ÜberlingerSee, Stat.1540, Deutschland; Pelagial 30-20m; 24.07.1958
1379 Taal-See, Luzon, Philippinen; 05.06.1931
1380 Japan(58)
1381 Japan(60)
1382 Japan(61)
1383+ Beira-See b.Colombo, Ceylon, Sri Lanka(63)
1384 Wremer Specken, Bremerhaven, Deutschland; 09.06.1933, coll. Klie, W.
1385 Dana-See, Leyte, Philippinen; 30.04.1932, coll. Woltereck(Walac. 141), G:1364
1386 Tempesee, Celebes, Indonesien; 07.08.1932, coll. Woltereck(Walacea), G:1282
1387 Indien; 26.07.1935, coll. Dr.Moorthy
1388 Schwarzer See, Böhmerwald, Tschechoslowak.; 15.09.1936
1389 Statzer See; Plankton; 03.09.1938
1390+ Terkos gölü, Türkei; 23.07.1935
1391 Emirgan., Türkei; 20.02.1939
1392 Baltanimani, Türkei; 22.02.1939
1393 Eyüp, Türkei; 08.03.1939
1394 Florya, Türkei; 03.1939
1395 Kiyathane, Türkei ?; Teich; 12.02.1939
1396 Kaathane, Türkei ?; 03.1940
1397 Kaathane, Türkei ?; 03.1940
1398 Kigathane, Türkei ?; Tümpel; 04.1940, G:4443
1399 Karagöl, Uludag. 2000m, Türkei ?; 09.1940, G:4162

- 1400 Karagöl, Uludag. 2000m, Türkei ?; 07.1940, G:4161
1401 Mangas gölü, Türkei ?; 18.07.1935
1402 Mangas gölü, Türkei ?; 28.08.1939
1403 Göksu., Türkei ?; Plankton; 09.1944
1404 Abuliont gölü, Türkei ?; 06.1934
1405 Abuliont gölü, Türkei ?; 07.1934
1406 Gölcük (Ödemiş), Türkei ?; 28.08.1938
1407 Mermere göl., Türkei ?; 04.10.1935
1408 Beyseheir (?) gölü, Türkei ?; 06.08.1941
1409 Beyseheir (?) gölü, Türkei ?; 08.08.1941
1410 Egridir gölü, Türkei ?; 10.1946
1411+ Emir gölü, Türkei ?; 02.03.1936
1412 Uruguay ??
1413 Uruguay ??
1414+ Ilgaz gölü, Türkei; 28.05.1933
1415 Ilgaz gölü, Türkei; 11.10.1933
1416+ Kastamorur-Ilgazpaß, Türkei; 19.09.1933
1417 Ovatschai, Türkei; 24.10.1933
1418 62km südl.v. Inebolu, Türkei; 17.10.1933
1419 zw. Ilgaz und Ankara, Türkei; 20.10.1933
1420 Van-See, Türkei; 29.08.1939
1421 Ercek gölü, Türkei; 19.07.1947
1422 Ercek gölü, Türkei; 20.07.1947
1423 Van gölü, Türkei; 29.08.1939
1424 Arin gölü, Türkei; 05.07.1947
1425 Hazer gölü, Türkei; 27.07.1947
1426 Van gölü, Türkei; 29.08.1939
1427 Salda gölü, Türkei; 10.1946
1428 Büyükdere (Istanbul), Türkei; Tümpel; 07.04.1933
1429 Gr. Koppenteich, Österreich; 01.1879, coll. Brauer, Wien
1430 Wien, Österreich; 1877
1431 Wien, Österreich
1432 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 19.06.1904, coll. Lauterborn
1433+ Millinger Meer b.Rees.; 30.05.1928
1434 "Vichy", Frankreich
1435 Weißensee, Kärnten, Österreich
1436 Santa Lucia 161 ?, Argentinien ?
1437 Murtennersee, Schweiz; 19.08.1919
1438 Wien, Österreich(246)
1439+ Karlsruhe, Rheinhafen, Deutschland; Plankton; 26.07.1949, coll. Hauer
1440 Karlsruhe, Rheinhafen, Ölbeck., Deutschland; Plankton; 10.08.1949, coll. Hauer
1441 Mindelsee, Stat. 493, Deutschland; 07.04.1930
1442 Titisee, Schwarzwald, Deutschland, coll. G.Spatz
1443 Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; 05.09.1936, coll. Kiefer
1444 Königssee b.Berchtesgaden, Deutschland; 05.09.1929, coll. Kiefer
1445 Schwelm in Westfalen, Deutschland; 05.1933, coll. Kiefer
1446 Hamburg, Nettelburg, Deutschland, coll. Hamburg K-8951
1447 Sale bei Rabat, Marokko, coll. Alluaud
1448 Wigry; Tümpel; 06.04.1924, coll. Kozminsky
1449 Wigry; 31.01.1928, coll. Kozminsky
1450 Muliczne bei Wigry; 01.03.1927, coll. Kozminsky
1451 Wigry; 31.01.1928, coll. Kozminsky
1452 Seszezowek bei Wigry; 30.03.1928, coll. Kozminsky
1453 Wigry; 23.08.1927, coll. Kozminsky
1454 Schweinsberg, Sachsen, Deutschland; Teich, coll. Büttner
1455 Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze; 10.1937, coll. Brehm
1456 Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze; 23.12.1937, coll. Brehm
1457 Barra St.Luzia, Uruguay; Pfütze; 10.1937, coll. Brehm
1458 Granja Atlantida, Bahndamm, Uruguay ?; Interstitial; 12.07.1937
1459 Aalkistensee b.Maulbronn, Deutschland; Plankton; 09.07.1941
1460+ Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton 10-0m; 17.06.1904, coll. Lauterborn

- 1461 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton 10-0m; 20.05.1922, coll. Lauterborn
1462 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton 10-0m; 18.11.1922, coll. Lauterborn
1463 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton 10-0m; 02.07.1924, coll. Lauterborn
1464 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton 5-0m; 23.07.1930, coll. Lauterborn
1465 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton 5-0m; 29.08.1931, coll. Lauterborn
1466 Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 21.10.1936
1467 Lac Rugwero 290.; 04.07.1952
1468 Okolom (Ianlu), Kaduria-Prov., Indien; 31.05.1950
1469 (BB1,3 ??)
1470 ohne Angabe
1471 ohne Angabe
1472 ohne Angabe(Nr.78)
1473 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland; Litoral
1474 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland; Litoral; 04.08.1926
1475 ohne Angabe(Nr.78)
1476 ohne Angabe(Nr.78)
1477 Ursee bei Lenzkirch, Deutschland; Litoral; 08.10.1932
1478 ohne Angabe(Nr.78)
1479 Oberalpsee 2000m; 21.09.1909
1480 ohne Angabe(Nr.78)
1481 Grüner See westl.Davos 2140m, Schweiz; 23.08.1931, coll. Lauterborn
1482 ohne Angabe(Nr.78)
1483 Lai Siatta (?); 21.08.1922
1484 Pröntvander-See (?) Tromsø ?, Norwegen; Plankton; 05.08.1902
1485 Seewinkel: Gölser-Lacke, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(45)
1486 Seewinkel: östl.ob.Höll-Lacke, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(51)
1487 09.1928, coll. Lauterborn
1488 Teich am Hedt.SchweIm, Westf., Deutschland; Teich; 05.1933, coll. Griepenburg
1489 Timouville bei Nancy, Frankreich; Interstitial; 01.1939, coll. R.Leruth
1490 Chateau Villert (?) bei Nancy, Frankreich; Interstitial; 02.1939, coll.R.Leruth
1491 Chateau Villert bei Nancy, Frankreich; Interstitial; 12.1938, coll.R.Leruth
1492 Chateau Villert bei Nancy, Frankreich; Interstitial; 11.1938, coll. R.Leruth
1493 Chateau Villert bei Nancy, Frankreich; Interstitial; 18.01.1939, coll. R.Leruth
1494 Cure Riche bei Nancy, Frankreich; Interstitial; 11.1938, coll. R.Leruth
1495 Kenitra, Marokko, coll. Chappuis
1496 Azrou, mittl.Atlas, Marokko, coll. Chappuis
1497 Golf v.Neapel; Mergellina, Italien; Algenrasen; 07.04.1930, coll. Dudich
1498 Golf v.Neapel; Mergellina, Italien; Algenrasen; 07.04.1930, coll. Dudich
1499 Golf v.Neapel; Mergellina, Italien; Algenrasen; 07.04.1930, coll. Dudich
1500 Golf v.Neapel; Mergellina, Italien; Algenrasen; 07.04.1930, coll. Dudich
1501 Golf v.Neapel; Kriegshafen, Italien; Algenrasen; 14.04.1930, coll. Dudich
1502 Golf v.Neapel; Kriegshafen, Italien; Algenrasen; 14.04.1930, coll. Dudich
1503 Golf v.Neapel; Kriegshafen, Italien; Algenrasen; 14.04.1930, coll. Dudich
1504 Golf v.Neapel; Kriegshafen, Italien; Algenrasen; 14.04.1930, coll. Dudich
1505 Neapel, See d.Astroni-Kraters, Italien; 26.04.1930, coll. Dudich
1506 Etang Bois neuf, Haiti; 13.02.1933, coll. R.M.Bond(Stat.I.)
1507 Etang Bois neuf, Haiti; 13.02.1933, coll. R.M.Bond(Stat.II.)
1508 Etang Bois neuf, Haiti; 13.02.1933, coll. R.M.Bond(Stat.III.)
1509 Etang Bois neuf, Haiti; 13.02.1933, coll. R.M.Bond(Stat.III.)
1510 Etang Bois neuf, Haiti; 13.02.1933, coll. R.M.Bond(Stat.IV.)
1511 Trou Caiman, Haiti; 16.02.1933, coll. R.M.Bond
1512 Etang saumatre, Haiti; Plankton; 19.02.1933, coll. R.M.Bond
1513 Etang saumatre, Haiti; zw.Pflanzen; 19.02.1933, coll. R.M.Bond
1514+ Lago Enriquillo, Haiti; 06.03.1933, coll. R.M.Bond
1515 Laguna Rincon, Haiti; 07.1932, coll. Armstrong
1516 Lama di Pelisi, Rovigno, Jugoslawien; 30.02.1932, coll. Steinböck
1517 Rovigno, Jugoslawien; 12.03.1932, coll. Steinböck
1518 Rovigno, Jugoslawien; 19.03.1932, coll. Steinböck
1519 Canarcugo, Rovigno, Jugoslawien; Tümpel, groß; 02.04.1933, coll. Steinböck
1520 Tümpel südl.Mte.Giar, Rovigno, Jugoslawien; 02.04.1933, coll. Steinböck
1521 Tümpel südl.Mte.Giar, Rovigno, Jugoslawien; 02.04.1933, coll. Steinböck

- 1522 Voltignana, Rovigno, Jugoslawien; 02.04.1933, coll. Steinböck
1523+ Mauro, Rovigno, Jugoslawien; 02.04.1933, coll. Steinböck
1524 NW von Rucava, Rovigno, Jugoslawien; 02.04.1933, coll. Steinböck
1525+ L. Cocaletto, Rovigno, Jugoslawien; 14.05.1933, coll. Steinböck
1526+ Porto Vestre, Rovigno, Jugoslawien; 14.05.1933, coll. Steinböck
1527 Rovigno, Jugoslawien; Tümpel; 21.05.1933, coll. Steinböck
1528 Lago Nuovo, Rovigno, Jugoslawien; 21.05.1933, coll. Steinböck
1529 Kreta, Griechenland, coll. Probe von Chappuis
1530 Kreta, Topoli, Griechenland, coll. Probe von Chappuis
1531 Kreta, Armeni 216, Griechenland, coll. Probe von Chappuis
1532 Kreta, Vytena, Griechenland, coll. Probe von Chappuis
1533 Kreta, Griechenland, coll. Probe von Chappuis
1534 Horn Krs.Konstanz, Deutschland; Wiesentümpel; 30.04.1970
1535 Horn Krs.Konstanz "See", Deutschland; 30.04.1970
1536 Horn Krs.Konstanz "See", Deutschland; 30.04.1970
1537 Punjab 3, Indien, coll. Probe von Chappuis
1538 Punjab 6, Indien, coll. Probe von Chappuis
1539 Dardjeling I., Indien, coll. Probe von Chappuis
1540 Dardjeling II., Indien, coll. Probe von Chappuis
1541 Simla, Indien, coll. Probe von Chappuis
1542 Asnir, Indien, coll. Probe von Chappuis
1543 Bach bei Nairobi 1600m, Kenia; 22.11.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.51)
1544+ Sumpf bei Nairobi 1660m, Kenia; 22.11.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.52)
1545+ Sumpf bei Nairobi 1660m, Kenia; 23.11.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.53)
1546 Mayi ja Moto, 1900m, Kenia; Moos d.Quelle; 17.11.1932, coll.Chap.(Omo-Exp.33)
1547 Mayi ja Moto, 1900m, Kenia; Quellbach; 17.11.1932, coll.Chappuis(Omo-Exp.32)
1548 Machacos, Farm Blaine Percival, Kenia; Wasserloch 19.11.1932, Chap.(Omo-Exp.21)
1549 Machacos, Farm Blaine Percival, Kenia; Wasserloch 19.11.1932, Chap.(Omo-Exp.22)
1550+ Athi River b.Station 1500m, Kenia; 19.11.1932, coll.Chap.(Omo-Exp.50)
1551 Thikafall, spritznasse Blätter, Kenia; 25.11.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.12)
1552 Chania-Fälle 1700m, Kenia; Moos; 25.11.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.62)
1553+ Narashasee 3000m, Kenia; 01.12.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.3)
1554 Narashasee 3000m, Kenia; 05.04.1933, coll. Chappuis(Omo-Exp.38)
1555+ Sumpf im Elgoya escarpment, ob, Kenia; 29.11.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.71)
1556 Kitale, Wasserfall, 2100m, Kenia; Moos; 06.12.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.55)
1557 Schinu na Kitu, 2300-2400m, Kenia; Moos, nass; 11.12.1932, Chap.(Omo-Exp.30)
1558 Elgon, Saw Hill 2470m, Kenia; Bach; 19.12.1932, coll. Chappuis(Omo-Exp.26)
1559 Elgon, Saw Hill 2470m, Kenia; Moos im Bach; 19.12.1932, Chappuis(Omo-Exp.43)
1560 Elgon, Saw Hill, Quelle, 2108m, Kenia; Quelle; 28.12.1932, Chappuis(Omo-Exp.42)
1561 Elgon, Quelle, 3400m Lager III, Ostafrika; Moos, 05.01.1933(OMO-Exp.45)
1562 Elgon, Kl.See bei Pkt. 4300m, Ostafrika; 07.01.1933(OMO-Exp.1)
1563 Elgon, Kl.See 4000m, sö.Lager4, Ostafrika; 07.01.1933(OMO-Exp.2)
1564 Kl.Nebenbach des Swam 2400m, Ostafrika; 26.03.1933(OMO-Exp.6)
1565 SwamRiver b.Fushing Hut 2400m, Ostafrika; 29.03.1933(OMO-Exp.24)
1566+ Rudolfsee b.Nanoropus, Ostafrika; Plankton (1m); 29.01.1933(OMO-Exp.7)
1567 Kitale-Kapenguria, Ostafrika; Sumpf; 05.03.1933(OMO-Exp.35)
1568 Cheranganigebirge 2900m, Ostafrika; Quelle; 12.03.1933(OMO-Exp.39)
1569 Cheranganigebirge 3300m, Ostafrika; Quelle d.Moyben; 15.03.1933(OMO-Exp.28)
1570 Äquatorstation, 3500m, Ostafrika; Quelle; 06.04.1933(OMO-Exp.29)
1571 Kinangop-Hochfläche, 2600m, Ostafrika; schwach fl.Wass; 08.04.1933(OMO-Exp.37)
1572 Kinangop-Hochfläche, 3500m, Ostafrika; Quelle; 09.04.1933(OMO-Exp.13)
1573 Kinangop-Hochfläche, 3500m, Ostafrika; stagn.Wasser; 11.04.1933(OMO-Exp.36)
1574 See von Elementeita, 1900m, Ostafrika; 06.04.1933(OMO-Exp.4)
1575+ Naivashasee, 1900m zw.Myrioph., Ostafrika; Plankton; 12.04.1933(OMO-Exp.8)
1576 Elgon, bei LovensPeak 4000m, Ostafrika; Kratersee; 30.06.1920(OMO-Exp.G1)
1577 Elgon, im Krater, 3750m, Ostafrika; Kratersee; 30.06.1920(OMO-Exp.G3)
1578 Elgon, b.Camp IV, 4000m, Ostafrika; Wasserloch; 07.01.1933(OMO-Exp.16)
1579 Ostafrika; 10.01.1933(OMO-Exp.48)
1580+ Lokitang, Ostafrika; Bach; 23.01.1933(OMO-Exp.11)
1581 Lokitang, Ostafrika; Brunnen; 26.02.1933(OMO-Exp.14)
1582 westl.Naivashasee, 1900m, Ostafrika; Kratersee; 13.04.1933(OMO-Exp.5)

- 1583 Nairobi, 3.Sumpf, 1600m, Ostafrika; Sumpf; 17.04.1933(OMO-Exp.70)
- 1584 Elgon, Ostafrika, coll. Omo-Exp.(Elgon 148)
- 1585 Elgon, Ostafrika, coll. Omo-Exp.(Elgon 380)
- 1586 Lac Tchad a Bol., Äquatorialafrik; 07.1935, coll. Murat
- 1587 Mare temporaire de Goumeuz, Äquatorialafrik; 17.09.1935, coll. Murat
- 1588 Djemile (Fitri) Reg.du Tchad, Äquatorialafrik; 21.11.1935, coll. Murat
- 1589 Tchad, Mare Abechi-OumHadjer, Äquatorialafrik; 02.11.1935, coll. Murat
- 1590+ Tananarive I., Madagaskar, coll. Chappuis
- 1591 Tananarive II., Madagaskar, coll. Chappuis
- 1592+ Tananarive III., Madagaskar, coll. Chappuis
- 1593 Tananarive V., Madagaskar, coll. Chappuis
- 1594 Tananarive VI., Madagaskar, coll. Chappuis
- 1595+ Tananarive VII., Madagaskar, coll. Chappuis
- 1596+ Tananarive, Madagaskar, coll. Chappuis
- 1597 Bar Banda, Madagaskar; 09.12.1902, coll. Chappuis
- 1598 Ogowe, Westafrika; 08.08.1929, coll. Chappuis
- 1599 Lambarene, Westafrika; 08.08.1929, coll. Chappuis
- 1600 coll. Chappuis(R.81,Cop.)
- 1601 coll. Chappuis(R.82,Cycl.)
- 1602 coll. Chappuis(R.83,Cycl.)
- 1603 coll. Chappuis(R.89,Cycl.)
- 1604 coll. Chappuis(R.93,Cycl.)
- 1605 coll. Chappuis(R.94,Cycl.)
- 1606 coll. Chappuis(R.98,Cycl.)
- 1607 05.08.1938, coll. Chappuis(1410)
- 1608 07.08.1938, coll. Chappuis(1411)
- 1609 coll. Chappuis(Manguële)
- 1610 06.1932, coll. Chappuis(Oasa)
- 1611 Fort MacMahon, Fr.Westafrika; Brunnen; 22.12.1930, coll. Chappuis
- 1612 Oase Timinoun, Fr.Westafrika; 23.12.1930, coll. Chappuis
- 1613 Niger bei Gao und Say, Fr.Westafrika; 04.01.1931, coll. Chappuis
- 1614 See bei Botou, Fr.Westafrika; 12.01.1931, coll. Chappuis
- 1615+ Gewässer bei Fada'ngourma, Fr.Westafrika; 17.01.1931, coll. Chappuis
- 1616 Weiße Volta b. Fada'ngourma, Fr.Westafrika; 19.01.1931, coll. Chappuis
- 1617 Ouagadougou, Stauwehr, Fr.Westafrika; sumpf.Gewässer; 21.01.1931, coll.Chapp.
- 1618 Gewässer von Bobodionlasso, Fr.Westafrika; 22.01.1931, coll. Chappuis
- 1619 Bonfora, Wasserfall, Fr.Westafrika; Moos, Plankton; 24.01.1931, coll. Chappuis
- 1620 Tourni(c) b.Sindou ob.Wasserf., Fr.Westafrika; 04.02.1931, coll. Chappuis
- 1621 Toumodi, mare im Urwald, trock, Fr.Westafrika; 10.02.1931, coll. Chappuis
- 1622 Oromboboko b.Toumodi, kl.See, Fr.Westafrika; 13.02.1931, coll. Chappuis
- 1623 Bandama, im Fluß - Sumpf trock, Fr.Westafrika; 14.02.1931, coll. Chappuis
- 1624 Daloa, im Urwald - Quelle, Fr.Westafrika; 18.02.1931, coll.Chappuis(schlecht!)
- 1625 Man, km19a Quelle - km19b, Fr.Westafrika; 03.03.1931, coll.Chapp.
- 1626 Man, km19c Quelle - km21b Bach, Fr.Westafrika; 03.03.1931, coll.Chapp.
- 1627 Man, Quelle - km7 Bach, Fr.Westafrika; 04.03.1931, coll. Chappuis
- 1628 Man, km21e Quelle -, Fr.Westafrika; 07.03.1931, coll. Chappuis
- 1629 Danane, im Urwald km7.5 -Quel., Fr.Westafrika; Quelle, Moos; 16.03.1931, Chapp.
- 1630 Danane, g, Moos v.Quelle -, Fr.Westafrika; 16.03.1931, Chappuis
- 1631 Danane, e, kl.Bach i.Urwald, Fr.Westafrika; 17.03.1931, coll. Chappuis
- 1632 Danane, km84 - a Bach im Dorf, Fr.Westafrika; 19.03.1931, coll.Chappuis
- 1633 Man, Brunnen - km17, Fr.Westafrika; 26.03.1931, coll. Chappuis
- 1634 Ninguale, Wasserfall, Fr.Westafrika; Moos; 24.03.1931, coll. Chappuis
- 1635 Odiene - Toubra, Fr.Westafrika; 28.03.1931, coll. Chappuis
- 1636 Bougouni, Bach, Fr.Westafrika; Bach; 30.03.1931, coll. Chappuis
- 1637 Boghari km 42, Algerien, coll. Chappuis
- 1638 Tiout (ca.900km südl.Oran) Lac, Algerien, coll. Chappuis
- 1639 Tiout (ca.900km südl.Oran) Lac, Algerien, coll. Chappuis
- 1640 Tlemceu (ca. 100km südl.Oran), Algerien, coll. Chappuis
- 1641 Tenes, (Cap zw.Alger u.Oran), Algerien, coll. Chappuis
- 1642 Sahara, Oase Gardheia, coll. Chappuis
- 1643 Sahara, El Golea, See+St.Josep, coll. Chappuis

- 1644 Sahara, Ouargla puits I.II., coll. Chappuis
1645 Sahara, Ain Ouargla, coll. Chappuis
1646 Sahara, Tilremt, puits, coll. Chappuis
1647 Sahara, Tilremt, citerne, coll. Chappuis
1648 Sahara, Bou Jacor, puits; 13.05.1929, coll. Chappuis
1649 Sahara, Crozan puits, coll. Chappuis
1650 Soronesti, Rumänien; 12.09.1929, coll. Chappuis
1651 Luxor, Nilmesser b.Sthos-Temp., Ägypten; 07.12.1938, coll. Runkewitz
1652 Luxor, Karnak, heilg.See, Ägypten; 11.12.1938, coll. Runkewitz
1653 Luxor, Savoy-Hotel, Gartentümpel, Ägypten; 11.12.1938, coll. Runkewitz
1654 Teich b.Ramesseum, Ägypten; 18.12.1938, coll. Runkewitz
1655 trock.Fadilije-Kanal, Ägypten; 18.12.1938, coll. Runkewitz
1656 Sakieh-Schacht, trocken, Ägypten; 19.02.1939, coll. Runkewitz
1657 Siebengebirge, Löwenburg, Deutschland; Quelle; 11.09.1956, coll. Pax
1658 Überling.See, Wasserwerke KN, Deutschland; 18.06.1958(Stat.1526)
1659 Überling.See, Süßenmühle, Deutschland; 04.11.1958(Stat.1568)
1660 Kakas-to, Ungarn; 03.10.1969, coll. A.Ruttner(514)
1661 Kakas-to, Ungarn; 03.10.1969, coll. A.Ruttner(514)
1662 Trasimeno, Italien, coll. Taticchi(C6)
1663+ Trasimeno, Italien, coll. Taticchi(S.A.1/b)
1664 Trasimeno, Italien, coll. Taticchi(S.A.5)
1665 Trasimeno, Italien, coll. Taticchi(SF-1)
1666 Trasimeno, Italien, coll. Taticchi(SS.3b)
1667+ Trasimeno, Italien, coll. Taticchi(T2)
1668 Trasimeno, Italien, coll. Taticchi(9D)
1669 Trasimeno, Italien; 05.02.1964, coll. Taticchi(Torricella)
1670 Bimbi, Angola; 10.1932, coll. Monard(48)
1671 Ebanga, Angola; 11.1932, coll. Monard(16/50)
1672 Kunene b.Kapelongo, Angola; 05.1933, coll. Monard(34)
1673 Kunene b.Mulondo, Angola; 06.1933, coll. Monard(32)
1674+ Kunene b.Kaambao, Angola; 06.1933, coll. Monard(12)
1675 Kunene b.Humbi, Angola; 06.1933, coll. Monard(39)
1676 Kunene, Fort Rocadas, Angola; 07.1933, coll. Monard(18)
1677 Kalukembe, Angola; 12.1932, coll. Monard(36)
1678 Sangeve, Rio Kuengwe, Angola; 01.1933, coll. Monard(24)
1679 Kuanda, Angola; 04.1933, coll. Monard(45)
1680 Kului (Nebenfl.d.Kunene), Angola; 07.1932, coll. Monard(9)
1681 Kapunda, Angola; 06.1933, coll. Monard(29)
1682 Kuvelai bei Mupa, Angola; 08.1933, coll. Monard(41+210)
1683 Kuvelai, etang double, Angola; 07.1932, coll. Monard(201)
1684 Kuvelai, etang abreuvoir, Angola; 07.1932, coll. Monard(207)
1685 Kuvelai, etang I., Angola; 1932, coll. Monard(206)
1686 Rio Mbale, Angola; 09.1928, coll. Monard(6)
1687 Chimporo, Angola; 20.09.1928, coll. Monard(4)
1688 Kutato, Nebenarm, Angola; 09.01.1929, coll. Monard(2)
1689 Naujan-See, Mindoro-Insel, Philippinen; 30.03.1932, coll. Woltereck(Wallacea)
1690 Neuseelandn
1691 Neuseelandn
1692 Creek at Paihia, Bai of Island, Neuseelandn
1693 Königssee/Dettenheim, Karlsr., Deutschland; 16.08.1934, G:2982
1694 Kl.Wassertümpel, Sudan; 05.03.1921, coll. Chappuis(W.N.3(5?))
1695 Sudan; Sumpf, 20cm; 02.03.1921, coll. Chappuis
1698 km100, alte Giraffenfanggrube, Sudan; 05.04.1921, coll. Chappuis(B.Z.3.)
1699 Lago Peten, Guatemala; 12.11.1925, coll. Dampf
1700 Jeannel, Süd-Indik; 28.01.1939, coll. Chappuis
1701 Maurice, Mauritius; 05.03.1939, coll. Chappuis
1702 Marion lac I., Mauritius; 23.01.1939, coll. Chappuis
1703 Port Lorrison, Mauritius; 13.02.1939, coll. Chappuis
1704 Radiolune, Mauritius; 05.02.1939, coll. Chappuis
1705+ Korfu, Pond no.30, Griechenland; 13.02.1936, coll. Stephanides(1)
1706 Korfu, Pond no.272, Griechenland; 31.01.1937, coll. Stephanides(2)

- 1707 Korfu, Pond no.18, Griechenland; 17.10.1935, coll. Stephanides(3)
1708 Korfu, Griechenland, coll. Stephanides(4)
1709 Korfu, Pond no. 351, Griechenland; 07.03.1937, coll. Stephanides(5)
1710 Korfu, Pond no. 39, Griechenland; 17.12.1935, coll. Stephanides(6)
1711+ Korfu, Pond no. 38, Griechenland; 11.11.1935, coll. Stephanides(7)
1712+ Korfu, Griechenland, coll. Stephanides(8), G:3655
1713 Korfu, Pond 35c, Griechenland; 14.11.1935, coll. Stephanides(8a)
1714 Korfu, Lake Skotini, Griechenland; 04.06.1936, coll. Stephanides(9)
1715+ Korfu, Pond 238, Griechenland; 27.03.1937, coll. Stephanides(10)
1716 Korfu, Pond 255, Griechenland; 17.10.1936, coll. Stephanides(11)
1717+ Korfu, Pond 293, Griechenland; 10.08.1936, coll. Stephanides(12)
1718+ Korfu, Griechenland, coll. Stephanides(13), G:5167
1719 Korfu, Lake Koroneia (Langada), Griechenland; 08.08.1938, coll. Stephan.(7a)
1720 Korfu, Griechenland, coll. Stephanides
1721 Korfu, Griechenland, coll. Stephanides
1722 Korfu, Griechenland, coll. Stephanides
1723 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; Litor.Plankton; 21.07.1950
1724 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; Litor.Plankton; 21.07.1950
1725 Eduardsee, Bai von Katwe, Belg.Kongo; 12.06.1935, coll. Damas(245)
1726+ Kivusee, Ngoma, Belg.Kongo; Plankton; 12.04.1935, coll. Damas(90)
1727 Eduardsee, Hangi, Belg.Kongo; 27.05.1935, coll. Damas(200)
1728 Lappland, Abisko, Schweden; Quelle; 06.1936, coll. Thienemann(2a)
1729 Lappland, vermooster Bach, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(10)
1730 Lappland, Abisko, Schweden; Teich; 06.1936, coll. Thienemann(11)
1731 Lappland, moos.Quellloch, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(13)
1732+ Lappland, See in 1000m, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(14), G:5168
1733 Lappland, Teich in Birkenwald, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(17)
1734 Lappland, Graben am Bahndamm, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(18)
1735 Lappland, Zwergbirkenheide, Schweden; Graben; 06.1936, coll. Thienemann(19)
1736 Lappland, Zwergbirkenheide, Schweden; Quelle; 06.1936, coll. Thienemann(24)
1737 Lappland, Kl.See b.Kopparasen, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(26)
1738 Lappland, Teich b.Kopparasen, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(27)
1739 Lappland, Abisko, Schweden; Tümpel; 06.1936, coll. Thienemann(29b)
1740 Lappland, Abisko, Schweden; Moorteich; 06.1936, coll.Thienemann(30)
1741 Lappland, Abisko, Schweden; Teich; 06.1936, coll. Thienemann(31)
1742 Lappland, oberst.Karsavaggesee, Schweden; Litoral; 06.1936, coll.Thienemann(32)
1743 Lappland, mittl.Karsavaggesee, Schweden; Teich; 06.1936, coll. Thienemann(34)
1744 Lappland, mittl.Karsavaggesee, Schweden; Teich; 06.1936, coll. Thienemann(35)
1745 Lappland, mittl.Karsavaggesee, Schweden; Litoral; 06.1936, coll. Thienemann(36)
1746 Lappland, Abiskojaure, Bucht, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(40)
1747 Lappland, Abiskojaure, Schweden; Teich; 06.1936, coll. Thienemann(44)
1748+ Lappland, Abiskojaure, Schweden; Teich; 06.1936, coll. Thienemann(45)
1749+ Lappland, Lagune d.Torneträsk, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann(51)
1750 Lappland, Zwergbirkenheide, Schweden; quell.Graben; 07.1937, coll. Thienem.(53)
1751 Lappland, Zwergbirkenheide, Schweden; Quellgebiet; 07.1937, coll. Thienem.(54)
1752 Lappland, Moorteich, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(57)
1753 Lappland, bei Touriststation, Schweden; moos.Graben; 07.1937, coll.Thienem.(62)
1754 Lappland, bei Touriststation, Schweden; moos.Graben; 07.1937, coll.Thienem.(62)
1755 Lappland, Schweden; Sphagnumlöcher; 07.1937, coll. Thienemann(63)
1756 Lappland, am See Katterjaure, Schweden; Tümpel; 07.1937, coll. Thienemann(69)
1757 Lappland, am See Katterjaure, Schweden; Tümpel; 07.1937, coll. Thienem.(69+71)
1758 Lappland, bei Abisko, Schweden; Teich; 07.1937, coll. Thienemann(71)
1759 Lappland, Quellgebiet in 850m, Schweden; Quellgebiet 07.1937, coll.Thienem.(79)
1760 Lappland, 2.Teich, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(81)
1761 Lappland, 2.Teich + 3.Teich, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(81+82)
1762 Lappland, 3.Teich, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(82)
1763 Lappland, 4.Teich, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(83)
1764 Lappland, 4.Teich, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(83)
1765 Lappland, See Vassijaure, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(84)
1766 Lappland, oberer Karsevaggesee, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(88c)
1767 Lappland, oberer Karsevaggesee, Schweden; Quellgeb.; 07.1937, coll.Thienem.(90)

- 1767 Lappland, mittl.Karsevaggese, Schweden; Tümpel; 07.1937, coll. Thienemann(97b)
- 1768 Lappland, kl.See in 1055m, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(96)
- 1770 Lappland, unter.Karsevaggese, Schweden; Litoral; 07.1937, coll.Thienemann(98a)
- 1771 Lappland, Teich am Njolja, Schweden; 07.1937, coll. Thienemann(107b+110)
- 1772 Lappland, am Abiskojokk, Schweden; Rockpool; 07.1937, coll. Thienemann(110)
- 1773 Lappland, am Abiskojaure, Schweden; Tümpel; 07.1937, coll. Thienemann(114b)
- 1774 Lappland, Schweden; Quellbach; 06.1938, coll. Thienemann(119)
- 1775 Lappland, Schweden; Moorteich; 06.1938, coll. Thienemann(121+121a)
- 1776 Lappland, Mückentümpel, Schweden; 06.1938, coll. Thienemann(122)
- 1777 Lappland, Mückentümpel, Schweden; 06.1938, coll. Thienemann(122)
- 1778 Lappland, Quellgebiet, Schweden; Schmelzwasser; 06.1938, coll.Thienem.(129+134)
- 1779 Lappland, 1.Teich am Bahndamm, Schweden; 06.1938, coll. Thienemann(138)
- 1780 Lappland, 2.Teich am Bahndamm, Schweden; 06.1938, coll. Thienemann(139)
- 1781 Lappland, 3.Teich am Bahndamm, Schweden; 06.1938, coll. Thienemann(140)
- 1782 Lappland, unterh.Vet.-Stat., Schweden; Teich; 06.1938, coll. Thienemann(141)
- 1783 Lappland, Teich am Njolja, Schweden; 06.1938, coll. Thienemann(142)
- 1784 Lappland, Schweden; Quellbach; 06.1938, coll. Thienemann(147+153/54)
- 1785 Lappland, 3.Teich am Bahndamm, Schweden; Moorgraben; 16.08.1939, Th.(157+160)
- 1786 Lappland, 1.+2.Teich/Bahndamm, Schweden; 22.08.1939, Thien.(165+166)
- 1787 Lappland, Abiskojokk-Seitenbach, Schweden; 23.08.1939, Thienemann(167+168)
- 1788 Lappland, Zwergbirkenheide, Schweden; Graben; 26.08.1939, coll.Thienemann(172)
- 1789 Lappland, Nissonjokk, Quellgebiet, Schweden; ; 27.08.1939, Thienemann(174)
- 1790 Lappland, Njolja, Quellgeb., ob.Schmelzw., Schweden; 28.8.1939, Th.(180b+182a)
- 1791+ Lappland, am Kärsevaggeweg, Quellgebiet, Schweden; 30.8.1939, Th.(186a+187)
- 1792 Oberpfalz, Betula-nana-Moor, Deutschland; Moosloch; 06.05.1939, coll.Thien.
- 1793 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 04.10.1950(Formol)
- 1794 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 04.10.1950(Alkohol)
- 1795 Ammersee, Deutschland; Plankton; 04.05.1950, coll. H.Stefhan
- 1796+u Schwarzwald, Mummelsee, Deutschland; Plankton; 30.08.1961, coll. Kiefer
- 1797 Schwarzwald, Feldsee, Deutschland; 01.07.1952
- 1798 Schwarzwald, Schluchsee, Deutschland; Plankton; 05.09.1950, coll. Elster
- 1799 Lac d'Annecy, Schweiz; 50-0m; 11.09.1950
- 1800+ Genfersee, Schweiz; 50-0m; 16.09.1950
- 1801 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; Plankton; 23.03.1951
- 1802 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; Plankton; 19.04.1951
- 1803 St.Katharina, Dorfweiher, Deutschland; Plankton; 19.04.1951
- 1804 Meersburg, Neuweiher, Deutschland; Plankton; 19.07.1947
- 1805 Meersburg, Neuweiher, Deutschland; Litoral; 19.07.1947
- 1806 zw,Weingarten u.Staffort, Wald, Deutschland; Tümpel; 17.05.1935
- 1807+ Pestersko-See, Jugoslawien; 12.08.1930, coll. Runy, G:0851
- 1808 Turbenried, Konstanz, Deutschland; Schilfweiher; 22.04.1951, coll. Runy
- 1809 Meersburg, Neuweiher, Deutschland; Plankton; 23.04.1951
- 1810 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; Plankton; 03.05.1951
- 1811u Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; Plankton; 03.05.1951
- 1812 Bodensee-Obersee, Deutschland; Plankton; 04.1970
- 1813 St.Katharina, Konstanz, Deutschland; Weiher; 03.05.1951
- 1814 Lac d'Oredon, Pyrenäen, Spanien ?; Plankton; 23.07.1949, coll. J.Lagarrigue
- 1815 Lac d'Oredon, Pyrenäen, Spanien ?; Plankton; 10.08.1949, coll. J.Lagarrigue
- 1816 Le Racon bei Banyuls, Frankreich; Grundwasser; 04.1951, coll. Chappuis
- 1817 Le Racon bei Banyuls, Frankreich; Grundwasser; 04.1951, coll. Chappuis
- 1818 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 19.05.1951
- 1819+ Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 19.05.1951
- 1820 Ravensburg/Weißenau, Deutschland; Weiher; 08.05.1951
- 1821 Lagos, Brackwasserteiche pH=8, Südafrika; Teich, Brackw., coll. K.Zwilling
- 1822+u Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 07.06.1951
- 1823 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 07.06.1951
- 1824 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 05.07.1951
- 1825 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 05.07.1951
- 1826 Staader Hafen, Pfähle, Deutschland; 11.07.1951
- 1827 Fondriere et lacs de Kayanga, Kongo; 06.06.1935, coll. Damas(231)
- 1828 Wasserfall von Kibuga, Belgisch Kongo; 28.07.1935, coll. Damas(282)

- 1829+ Eduardsee, Rive de Katwe, Belgisch Kongo; zw.Pflanz.; 10.06.1935, Damas(236)
- 1830 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 26.07.1951
- 1831 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 26.07.1951
- 1832 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 18.08.1951
- 1833 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 18.08.1951
- 1834 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 12.09.1951
- 1835 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 23.09.1951
- 1836 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 19.10.1951
- 1837 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 19.10.1951
- 1838 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 13.11.1951
- 1839 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 12.12.1951
- 1840 Lac d'Eguzon, Dept.Indre, Frankreich; 26.07.1951, coll. Dussart
- 1841 Elbe, Finkenwerder Kanal, Deutschland; 12.05.1911, coll. Hentschel(HH.K-26281)
- 1842 Deutschland(HH.K-14746)
- 1843 Paß von Hadafe 1300m, Libanon; Tümpel; 22.11.1951
- 1844 Staader Hafen, Konstanz, Deutschland; 08.1951
- 1845 Konstanz, Friedrichshöhe, Deutschland; Hochbehälter; 04.02.1952
- 1846 Grotte von Noustens, Frankreich; Höhle; 04.1951
- 1847 Grotte de Peyort, Frankreich; Höhle; 04.1951
- 1848 Aven de Ste.Catherine, Frankreich; 03.1951
- 1849 Grotte de Lique, Frankreich; Höhle; 07.1951
- 1850 Grotte de Moumouche, Frankreich; Höhle; 07.1951
- 1851 Grotte de Lestelase, Frankreich; Höhle; 08.1951
- 1852 Hount Santo, Frankreich; 09.1951
- 1853 Grotte de Sandets, Frankreich; 09.1951
- 1854 Grotte de la Palle ..., Frankreich; 01.1952
- 1855 Grotte d'Arreglade, Frankreich; 01.1952
- 1856 Le Racou, Frankreich
- 1857 Kerguelen-Inseln (frz.), Kerguelen(Aretas 177)
- 1858 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 21.04.1952
- 1859 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; flach!; 21.04.1952
- 1860+ Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952
- 1861 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952
- 1862 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 07.05.1952, G:1858
- 1863 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 07.05.1952, G:1858
- 1864 zw.Feriana u.Kasserine, Tunesien; gr.flacher See; 20.04.1952, coll. Fr.Gessner
- 1865 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 10.05.1952
- 1866 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 31.05.1952(Rohfang)
- 1867 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 31.05.1952
- 1868 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 09.06.1952(Rohfang)
- 1869 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 09.06.1952
- 1870 Duracher Wald, Deutschland; Tümpel; 21.05.1935
- 1871 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 21.06.1952(Rohfang), G:3801
- 1872 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 21.06.1952
- 1873 Überlinger See, Deutschland; 22.07.1952(Dredge)
- 1874 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 10.07.1952, G:3801
- 1875 Mühlweiher bei Konstanz, Deutschland; 10.07.1952
- 1876 Sahara, 81.Adessi guelta I.
- 1877+ Überlingersee vor Staad, Deutschland; Epilimnion; 12.05.1970, coll. H.Lehn
- 1878+ Lago Teirafica superiore; Epilimnion 2m; 08.1948
- 1879+ Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 31.03.1953
- 1880 Bodanrück, im Wald gen Dettgn., Deutschland; Tümpel; 31.03.1953
- 1881 Bodanrück, im Wald gen Dettgn., Deutschland; Tümpel; 17.04.1953
- 1882 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 09.05.1953
- 1883 Bodensee-Gnadensee 8-0m, Deutschland; Epilimnion; 12.05.1970, coll. H.Lehn
- 1884+ Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 06.07.1953
- 1885 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(24d)
- 1886 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(24o)
- 1887 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(24v)
- 1888 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(25d)
- 1889 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(26u)

- 1890 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(27c)
1891 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(28d)
1892 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(28i)
1893 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(31a)
1894 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(31v)
1895 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(31z)
1896 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(31k')
1897 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(32c)
1898 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(32g)
1899 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(32l)
1900 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(33c)
1901 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(33i)
1902 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(33r)
1903 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(34c)
1904 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(34i)
1905 Höhle in Nordspanien, Spanien; 10.1935, coll. H.J.Stammer(93 ?)
1906 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(35c)
1907 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(35k)
1908 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(35q)
1909 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(35ee)
1910 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(36a)
1911 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(36k)
1912 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(36m)
1913 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(37b)
1914 Höhlen bei Otranto, Süditalien, Italien; 25.09.1937, H.J.Stammer(37d)
1915 Bari, Grundwasserbrunnen, Italien; 10.10.1937, coll. H.J.Stammer(38b)
1916 Bari, Grundwasserbrunnen, Italien; 10.10.1937, coll. H.J.Stammer(38i)
1917 Bari, Grundwasserbrunnen, Italien; 10.10.1937, coll. H.J.Stammer(38w)
1918 Bari, Grundwasserbrunnen, Italien; 10.10.1937, coll. H.J.Stammer(38cc)
1919 Bari, Grundwasserbrunnen, Italien; 10.10.1937, coll. H.J.Stammer(38oo)
1920 Bari, Grundwasserbrunnen, Italien; 10.10.1937, coll. H.J.Stammer(38ss)
1921 Bari, Grundwasserbrunnen, Italien; 10.10.1937, coll. H.J.Stammer(38ae)
1922 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(39b)
1923 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(39f)
1924 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(39 l)
1925 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(39o)
1926 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(40a)
1927 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(40f)
1928 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(40m)
1929 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(40p)
1930 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(40s)
1931 2 Höhlen bei Salerno, Italien; 18.09.1937, coll. H.J.Stammer(40y(z))
1932 Grotta d.Sibilla bei Neapel, Italien; Höhle; 30.09.1937, coll.H.J.Stammer(41a)
1933 Grotta d.Sibilla bei Neapel, Italien; Höhle; 18.09.1937, coll.H.J.Stammer(41e)
1934 Grotta d.Sibilla bei Neapel, Italien; Höhle; 18.09.1937, coll.H.J.Stammer(41h)
1935 Mesekgebirge, Vagot, Ungarn; 28.02.1932, coll. Dr.Gebhardt
1936 Mesekgebirge, Höhle Maufa, Ungarn; Quelle; 22.03.1932, coll. Dr.Gebhardt
1937 Mesekgebirge, Magyar-Egrezy, Ungarn; Wiesenquelle; 27.03.1932, Dr.Gebhardt
1938 Mesekgebirge, Köbleny, Ungarn; Wiesenquelle; 27.03.1932, coll. Dr.Gebhardt
1939 Mesekgebirge, Reka, Ungarn; 28.03.1932, coll. Dr.Gebhardt
1940 Mesekgebirge, Szuado-Tal, Ungarn; Quelle; 20.04.1932, coll. Dr.Gebhardt
1941 Mesekgebirge, Orfu, Ungarn; Quelle; 20.04.1932, coll. Dr.Gebhardt
1942 Mesekgebirge, Hidegkut-Quelle, Ungarn; 25.04.1932, coll. Dr.Gebhardt
1943 Mesekgebirge, Kantavar, Ungarn; 25.04.1932, coll. Dr.Gebhardt
1944 Mesekgebirge, Marevar-Tal, Ungarn; 02.05.1932, coll. Dr.Gebhardt
1945 Mesekgebirge, Karas-Köbleny, Ungarn; Quelle; 02.05.1932, coll. Dr.Gebhardt
1946 Mesekgebirge, Búdösvar, Ungarn; 27.05.1932, coll. Dr.Gebhardt
1947 Mesekgebirge, St.-Lasslo, Ungarn; 17.06.1932, coll. Dr.Gebhardt
1948 Mesekgebirge, Helvehely, Ungarn; Quelle; 21.06.1932, coll. Dr.Gebhardt
1949 Mesekgebirge, Grotte bei Maufa, Ungarn; Höhle; 30.08.1931, coll. Dr.Gebhardt
1950 Pesterea Magura, Rumänien; 01.05.1939

- 1951 Pesterea de la Cuglis, Rumänien; 1924
1952 Pesterea de la Alun, Rumänien
1953 Podpecka-Höhle, Jugoslawien; Höhle
1954 Iriberez, Jugoslawien (?)
1955 Kreuzberghöhle, Jugoslawien; Höhle; 24.06.1935
1956 Höhle; 05.1923, coll. Biospeol. 1156
1957 Höhle; 18.09.1925, coll. Biospeol. 1234
1958 Höhle; 04.07.1928, coll. Biospeol. 1326
1959 Grotte el Kadicha, Libanon; Höhle; 28.09.1951
1960 Grotte Bahr el Ain, Libanon; Höhle; 27.09.1951
1961 Grotte de Ain Chara, Libanon; Höhle; 14.11.1951
1962 Grotte d'Antelias, Libanon; Höhle; 02.10.1951
1963 Grotte d'Akoura, Libanon; Höhle; 10.11.1951
1964 Garammikola, Ungarn; Tümpel; 27.03.1934, coll. E.Dudich
1965 Garamszentgyörgy, Daram, Ungarn; Altwasser; 27.03.1934, coll. E.Dudich
1966+ Nagymanya, Überschwemm.gebiet, Ungarn; 26.03.1934, coll. E.Dudich
1967 Vebely, gr.Lehmgrube, Ungarn; 29.03.1934, coll. E.Dudich
1968 Ujbanya, Ungarn; Quelle; 10.07.1935, coll. E.Dudich
1969 Garamszentgyörgy, Ungarn; Schilftümpel; 27.03.1934, coll. E.Dudich
1970 Garamszentgyörgy, Ungarn; Schilftümpel; 31.12.1934, coll. E.Dudich
1971 Garamkovacci, Garamfluß, Ungarn; Altwasser; 12.04.1933, coll. E.Dudich
1972 Hull, Ungarn; Tümpel; 26.03.1934, coll. E.Dudich
1973+ Nagysallo, Zalogoser Bach, Ungarn; 10.04.1933, coll. E.Dudich
1974 Zsitvagyarmat, Ungarn; Wiesentümpel; 29.03.1934, coll. E.Dudich
1975+ Nagysallo, Dusits-Grube, Ungarn; 06.04.1936, coll. E.Dudich
1976 Nagysallo, Temp.=2,5Grad C, Ungarn; 28.12.1934, coll. E.Dudich
1977 Garamszentgyörgy, Ungarn; Schilftümpel; 25.06.1936, coll. E.Dudich
1978 Barsese, Ungarn; Bach; 26.03.1934, coll. E.Dudich
1979 Zsitvagyarmat, Ungarn; Wiesentümpel; 29.03.1934, coll. E.Dudich
1980 Damasd, Ungarn; Algenrasen; 11.04.1933, coll. E.Dudich
1981 Nemesoroszi, Ungarn; Tümpel; 27.03.1934, coll. E.Dudich
1982 Nagysallo, Prekar, T=3,5C, Ungarn; 27.12.1934, coll. E.Dudich
1983 Garammikola, Ungarn; 27.03.1934, coll. E.Dudich
1984 Zsitvabesenyo, Sandboden, Ungarn; Tümpel; 26.03.1934, coll. E.Dudich
1985 Zsitvabesenyo, Überschwemm., Ungarn; Tümpel; 26.03.1934, coll. E.Dudich
1986 Garamszentgyörgy, Garamfluß, Ungarn; Altwasser; 25.06.1936, coll. E.Dudich
1987 Barsendred, Ungarn; 29.03.1934, coll. E.Dudich
1988 Ohaj, Ungarn; 26.03.1934, coll. E.Dudich
1989 Zsemler, toter Garam, Ungarn; Altwasser; 25.06.1936, coll. E.Dudich
1990+ Nagysallo, Ungarn; 18.05.1937, coll. E.Dudich
1991 Körmocbanya, Ungarn; Teich; 24.05.1933, coll. E.Dudich
1992 Garamberzence, Ungarn; Tümpel; 16.08.1934, coll. E.Dudich
1993 Nagysallo, Ungarn; Quellmoos; 09.08.1934, coll. E.Dudich
1994 Körmocbanya, unter Eis, Ungarn; Teich; 29.12.1934, coll. E.Dudich
1995 Garamberzence, Ungarn; 24.06.1936, coll. E.Dudich
1996 Garamveszele, Garamfluß, Stein, Ungarn; Benthal; 28.05.1932, coll. E.Dudich
1997 Nagymanya, Überschwemmungsgeb., Ungarn; Tümpel; 26.03.1934, coll. E.Dudich
1998 Leker, toter Garam, Ungarn; Altwasser; 27.03.1934, coll. E.Dudich
1999 Rendve, Quellsumpf, Ungarn; 26.03.1934, coll. E.Dudich
2000 Garamszentgyörgy, toter Garam, Ungarn; Altwasser; 31.12.1934, coll. E.Dudich
2001 Garamszöllös, lauwarne Quelle, Ungarn; 17C; 10.07.1933, coll. E.Dudich
2002 Wolmsdorfer Tropfsteinhöhle, Deutschland/Po; coll. Stammer
2003 Wolmsdorfer Tropfsteinhöhle, Deutschland/Po; coll. Stammer
2004 Wolmsdorfer Tropfsteinhöhle, Deutschland/Po; coll. Stammer
2005 Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Deutschland/Po; 10.12.1934, coll. Stammer
2006 Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Deutschland/Po; 10.12.1934, coll. Stammer
2007 Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Deutschland/Po; 10.12.1934, coll. Stammer
2008 Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Deutschland/Po; 05.1935, coll. Stammer
2009 Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Deutschland/Po; 30.03.1935, coll. Stammer
2010 Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Deutschland/Po; 30.03.1935, coll. Stammer
2011 Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Deutschland/Po; 10.06.1935, coll. Stammer

- 2012 Reyersdorfer Höhle, Schlesien, Deutschland/Pol; 10.06.1935, coll.Stammer
2013 Höhle von Stolz, Schlesien, Deutschland/Pol; 25.11.1934, coll. Stammer
2014 Höhle von Stolz, Schlesien, Deutschland/Pol; 25.11.1934, coll. Stammer
2015 Höhle von Stolz, Schlesien, Deutschland/Pol; 25.11.1934, coll. Stammer
2016 Höhle von Stolz, Schlesien, Deutschland/Pol; 25.11.1934, coll. Stammer
2017 Höhle von Stolz, Schlesien, Deutschland/Pol; Tümpel; 25.11.1934,Stammer
2018 Schlesien ?, Deutschland/Pol, coll. Stammer
2019 Podpecka-Höhle; coll. Stammer
2020 Schlesien ?, Deutschland/Pol, coll. Stammer
2021 Schlesien ?, Deutschland/Pol, coll. Stammer
2022 Schlesien ?, Deutschland/Pol, coll. Stammer
2023 Schlesien ?, Deutschland/Pol, coll. Stammer
2024 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(1)
2025 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(3)
2026 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(4)
2027 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(5)
2028 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(6)
2029 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(7)
2030 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(8)
2031 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(9)
2032 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(10)
2033 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(11)
2034 Bodensee, Langenargen, Deutschland; Litoral, coll. Dr.Moers-Messmer(12)
2035 Osnabrücker Land, Deutschland; Brunnen, coll. Frl.Haine
2036 Osnabrücker Land, Deutschland; Brunnen, coll. Frl.Haine(Bremer)
2037 Osnabrücker Land, Deutschland; Brunnen, coll. Frl.Haine(Maßmann)
2038 Osnabrücker Land, Deutschland; Brunnen, coll. Frl.Haine(Prasse)
2039 Osnabrücker Land, Deutschland; Brunnen, coll. Frl.Haine
2040 Osnabrücker Land, Deutschland; Brunnen, coll. Frl.Haine(Berner)
2041 Osnabrücker Land, Deutschland; Brunnen, coll. Frl.Haine(Naber)
2042 Osnabrücker Land, Deutschland; Brunnen, coll. Frl.Haine(Bückendorf)
2043 Schlesien, Aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(1)
2044 Schlesien, Aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(2)
2045 Schlesien, Aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(3)
2046 Schlesien, Aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(4)
2047 Schlesien, Aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(5)
2048 Schlesien, Aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(6)
2049 Schlesien, Aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(7)
2050 Schlesien, Aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(8)
2051 Schlesien, aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(1)
2052 Schlesien, aus dem Schwellbitz, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(2)
2053 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(16)
2054 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(17)
2055 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(18)
2056 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(19)
2057 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(20)
2058 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(21)
2059 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(7)
2060 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(8)
2061 Schlesien, Großer Neuteich, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(9)
2062+ Schlesien, Gollitze, Deutschland; Teich; 1936, coll. E.Ziegelmaier(12)
2063 Schlesien, Gollitze, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(13)
2064 Schlesien, Gollitze, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(14)
2065 Schlesien, Gollitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(24)
2066 Schlesien, Gollitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(25)
2067 Schlesien, Gollitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(26)
2068 Schlesien, Gollitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(27)
2069 Schlesien, Gollitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(28)
2070 Schlesien, Gollitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(6)
2071 Schlesien, Grabofnitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(8)
2072 Schlesien, Grabofnitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(22)

- 2073 Schlesien, Grabofnitze, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(23)
2074 Schlesien, Grabofnitze, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(10)
2075 Schlesien, Grabofnitze, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(11)
2076 Schlesien, Gr.Freimaurer, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(3)
2077 Schlesien, Gr.Freimaurer, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(4)
2078 Schlesien, Gr.Freimaurer, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier
2079 Schlesien, Gr.Freimaurer, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(10)
2080 Schlesien, Gr.Freimaurer, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(11)
2081 Schlesien, Gr.Freimaurer, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(12)
2082 Schlesien, Gr.Freimaurer, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(3)
2083 Schlesien, Gr.Freimaurer, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(4)
2084 Schlesien, Gr.Wolfskehle, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(5)
2085 Schlesien, Gr.Wolfskehle, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(6)
2086 Schlesien, Gr.Wolfskehle, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(1)
2087 Schlesien, Gr.Wolfskehle, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(14)
2088 Schlesien, Gr.Wolfskehle, Deutschland; 1936, coll. E.Ziegelmaier(15)
2089 Schlesien, Gr.Wolfskehle, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(5)
2090 Schlesien, Gr.Wolfskehle, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(6)
2091 Schlesien, Gr.Wolfskehle, Deutschland; 1937, coll. E.Ziegelmaier(7)
2092 Stollen, Haarholz, Deutschland; 27.09.1931
2093 Zwickau, Brunnen, Deutschland; 21.04.1933, coll. Dr.Büttner
2094 Hunsrück, Weinheimer Stollen, Deutschland
2095 Westfalen, Kluterthöhle, Deutschland; 29.07.1938
2096 Westfalen, Kluterthöhle, Deutschland; Bach; 29.07.1938
2097 Westfalen, Lürneckeöhle, Deutschland;
2098 Siebengebirge, Steinbrüche, Deutschland
2099 Sachsen, Grunauer Höhle, Deutschland; 10.04.1932
2100 Siebengebirge, Höhle, Deutschland; coll. Lengersdorf
2101 Sachsen, Ullersdorf, Drainage, Deutschland; 04.1935, coll. Muehlberger(1)
2102 Sachsen, Ullersdorf, Drainage, Deutschland; 04.1935, coll. Muehlberger(2)
2103 Sachsen, Poritsch, Drainage, Deutschland; 04.1935, coll. Muehlberger(3)
2104 Sachsen, Hirschfelde, Trinkbr., Deutschland; 4.1935, coll. Muehlberger(19)
2105 Westfalen, Kluterthöhle, Deutschland
2106 Westfalen, Kluterthöhle, Deutschland
2107 Westfalen, Kluterthöhle, Deutschland
2108 Westfalen, Kluterthöhle, Deutschland
2109 Siebengebirge, Höhlen, Deutschland
2110 Siebengebirge, Assehöhle, Deutschland
2111 Westfalen, Hulloch ??, Deutschland
2112 Westfalen, Hulloch ??, Deutschland
2113 Westfalen, Berghäuserhöhle, Deutschland
2114 Westfalen, Berghäuserhöhle, Deutschland
2115 Westfalen, Hulloch ??, Deutschland
2116 Franken, Maximilianshöhle, Deutschland; coll. Lengersdorf
2117 Sachsen, Zwickau, Brunnen, Deutschland; coll. Büttner
2118 Sachsen, Zwickau, Brunnen, Deutschland; coll. Büttner
2119 Sachsen, Zwickau, Brunnen, Deutschland; coll. Büttner
2120 Sachsen, sächs.Schweiz, Deutschland; Kalkstollen, coll. Lengersdorf
2121 Überlinger See, Deutschland; 21.01.1975, coll. H.Lehn, G: 744
2122 Harz, Ibergerhöhle, Deutschland
2123 Harz, "Kelle", Deutschland; 19.06.1936, coll. Mühlmann
2124 Harz, "Heimkehle", Deutschland; 02.12.1936, coll. Mühlmann
2125 Rheinland, Maulbach, Brunnen, Deutschland; 1937, coll. Lengersdorf
2126 Sachsen, Zwickau, Gartenpumpe, Deutschland; coll. Dr.Büttner
2127 Spitzbergen, Norwegen
2128 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(2(310)
2129 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(3(P130)
2130 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(4(P202)
2131 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(40(P205)
2132 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(5a,6)
2133 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(7,9,10)

2134 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(11(202)
 2135 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(11a(278)
 2136 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(12(A944)
 2137 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(12(P183)
 2138 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(12a,15)
 2139 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(15(A939)
 2140 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(16,17)
 2141 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(19,19a)
 2142 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(20,20a)
 2143 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(20b-20e)
 2144 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(20f-20h)
 2145 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21a(204)
 2146 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21b,21c)
 2147 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21d(704)
 2148 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21e)
 2149 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21f(813)
 2150 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21g(A873)
 2151 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21g(881)
 2152 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21h(993)
 2153 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(21i(40)
 2154 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(22(236)
 2155 Leopoldshafen, Altrhein, Deutschland; 16.08.1934, G:2983
 2156 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(23(583)
 2157 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(23), G:4469
 2158 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(25(A581)
 2159 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(26)
 2160 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(27(352)
 2161 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(27(368)
 2162 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(27a(A542)
 2163 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(27b(A559)
 2164 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(28(46)
 2165 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(29(P88)
 2166 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(30(P104)
 2167 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(31d(P31)
 2168 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(31f(47)
 2169 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(31g(57)
 2170 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(31i(P77)
 2171 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(31k,31l)
 2172 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(31m,n,p)
 2173 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(31q,r,s)
 2174 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(32(426)
 2175 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(33(245)
 2176 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(34a(51)
 2177 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(34b(54)
 2178 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(34c(62)
 2179 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(35(244)
 2180 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(36a(221)
 2181 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(36b(267)
 2182 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(36c(407)
 2183 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(37(A530)
 2184 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(41,42)
 2185 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(43(149,150)
 2186 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(44(Komp.)
 2187 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(P142,190..)
 2188 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(P201,676..)
 2189 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(P422,423..)
 2190 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(P309,382..)
 2191 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(1.)
 2192 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(2.)
 2193 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(3.)
 2194 Jugoslawien, coll. Stanko Karaman(5.)

- 2195 Bad Scharten, Deutschland; 01.08.1938, coll. F.Pax
2196 St.Leonard, Deutschland; 07.08.1938, coll. F.Pax
2197 Bad Tölz, Annquelle, Deutschland; 12.08.1938, coll. F.Pax
2198 Bad Blanda, Bassinquelle, Deutschland; 06.01.1939, coll. F.Pax
2199 Bentheim, Hauptbrunnen, Deutschland; 16.03.1938, coll. F.Pax
2200 Bentheim, Hauptbrunnen, Deutschland; 16.03.1938, coll. F.Pax
2201 Bentheim, Hauptbrunnen, Deutschland; 17.03.1938, coll. F.Pax
2202 Bad Boll, Deutschland; 19.07.1938, coll. F.Pax
2203 Bad Boll, Meinberg, Beinker Br, Deutschland; 14.03.1938, coll. F.Pax
2204 Bad Boll, Hohensulz, Deutschland; 17.07.1938, coll. F.Pax
2205 Bad Boll, Fiestel, Brunnen, Deutschland; 19.03.1938, coll. F.Pax
2206 Bad Boll, Münder Schwefelquelle, Deutschland; 08.03.1938, coll. F.Pax
2207 Bad Boll, Briesnitz, Schwefelquelle, Deutschland; 20.06.1937, coll. F.Pax
2208 Bad Boll, Subbruch, Deutschland; 11.03.1938, coll. F.Pax
2209 Bad Boll, Hüsedede, Nebenquelle, Deutschland; 17.03.1938, coll. F.Pax
2210 Lindenbrunn, Damenbadequelle, Deutschland; 15.03.1938, coll. F.Pax
2211 Bad Wolkenstein, Deutschland; 05.08.1938, coll. F.Pax
2212 Bad Wolkenstein, Goisern, Deutschland; Reservoir; 03.08.1938, coll. F.Pax
2213 Bad Wolkenstein, Dützen, Deutschland; Reservoir; 13.03.1938, coll. F.Pax
2214 Oker/Harz, Pumpbrunnen, Deutschland; 07.08.1951, coll. S.Husmann
2215 Oker/Harz, Pumpbrunnen, Deutschland; 07.08.1951, coll. S.Husmann
2216 Altenau, Oker, Schachtbrunnen, Deutschland; 08.08.1951, coll. S.Husmann
2217 Altenau, Oker "grüne Insel", Dtld.; Interstit.; 09.08.1951, Husmann(Chapp.-Gr.)
2218 Altenau, Oker unterh. Brücke, Dtld.; Interstit.; 15.08.1951, Husmann(Chapp.-Gr.)
2219 Altenau, Oker, Pumpbrunnen, Deutschland; 15.08.1951, coll. S.Husmann
2220 Altenau, Oker, Laufbrunnen, Deutschland; 17.08.1951, coll. S.Husmann
2221 Altenau, Oker, "grüne Insel", Dtld.; Interstit.; 19.09.1951, Husmann(Chapp.-Gr.)
2222 Altenau, Oker, Laufbrunnen, Deutschland; 20.09.1951, coll. S.Husmann
2223 Altenau, Oker, Laufbrunnen, Deutschland; 20.09.1951, coll. S.Husmann
2224 Altenau, Oker, Silberhütte, Dtld.; Interstitial; 21.09.1951, Husmann(Chapp.-Gr.)
2225 Altenau, Oker, Laufbrunnen, Deutschland; 20.09.1951, coll. S.Husmann
2226 Wöltingerode, Pumpbrunnen, Deutschland; 25.09.1951, coll. S.Husmann
2227 Vienenburg, Liethberg-Quelle, Deutschland; 25.09.1951, coll. S.Husmann
2228 Wöltingerode, Gartenhauspumpe, Deutschland; Brunnen; 25.09.1951, S.Husmann
2229 Vienenburg, Pumpbrunnen, Deutschland; 27.09.1951, coll. S.Husmann
2230 Vienenburg, Pumpbrunnen, Deutschland; 27.09.1951, coll. S.Husmann
2231 Vienenburg, Okerbrücke, Deutschland; 27.09.1951, coll. S.Husmann(Chapp.-Gr.)
2232 Mëlverode, Pumpbrunnen, Deutschland; 14.10.1951, coll. S.Husmann
2233 Bössum, Oker unterh. Bahnhof, Deutschland; 16.10.1951, S.Husmann(Chapp.-Gr.)
2234 Schladen, lk.Okerufer, Deutschland; 16.10.1951, coll. S.Husmann(Chapp.-Gr.)
2235 Bössum, Oker oberh. Bahnhof, Deutschland; 18.10.1951, S.Husmann(Chapp.-Gr.)
2236 Oker, gegenüber Adlerklippen, Deutschland; 29.12.1951, S.Husmann(Chapp.-Gr.)
2237 Oker, Adlerklippenquelle, Deutschland; 29.12.1951, coll. S.Husmann(Chapp.-Gr.)
2238 Hedwigsburg, Pumpbrunnen, Deutschland; 05.02.1952, coll. S.Husmann
2239 Ohrum, Oker, Pumpbrunnen, Deutschland; 05.02.1952, coll. S.Husmann
2240 Ohrum, Oker, Pumpbrunnen, Deutschland; 05.02.1952, coll. S.Husmann
2241 Mëlverode, Pumpbrunnen, Deutschland; 11.02.1952, coll. S.Husmann
2242 Rünningen, Pumpbrunnen, Deutschland; 12.02.1952, coll. S.Husmann
2243 Mëlverode, Pumpbrunnen, Deutschland; 18.02.1952, coll. S.Husmann
2244 Ohrum, Oker, Pumpbrunnen, Deutschland; 21.02.1952, coll. S.Husmann
2245 Schladen, Pumpbrunnen, Deutschland; 21.02.1952, coll. S.Husmann
2246 Ohrum, Oker, Pumpbrunnen, Deutschland; 21.02.1952, coll. S.Husmann
2247 Okertal unterh. Romkerhall, Deutschland; 04.06.1952, S.Husmann(Chapp.-Gr.)
2248 Okertal oberh. Adlerklippen, Deutschland; 06.06.1952, S.Husmann(Chapp.-Gr.)
2249 Altenau, Oker, Deutschland; 17.08.1951, coll. S.Husmann(1)
2250 Altenau, Oker, Deutschland; 21.09.1951, coll. S.Husmann(3)
2251 Altenau, Oker, Deutschland; 18.09.1951, coll. S.Husmann(4)
2252 Seewinkel, nördl.Albersee, Österreich; 10.1957, coll. Löffler(39a)
2253 Seewinkel, Zicksee St.Andrä, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(1a)
2254 Seewinkel, Sälziger See, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(4)
2255 Seewinkel, Martenthallacke, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(20)

2256 Seewinkel, Meierhoflacke, Österreich; 10.1957, coll. Löffler(19)
 2257 Plattensee, Revfűlöp, Ungarn; Plankton; 29.05.1925, coll. Prof.Hanko
 2258 Plattensee, Revfűlöp, Ungarn; Plankton; 20.06.1925, coll. Prof.Hanko
 2259 Plattensee, Revfűlöp, Ungarn; Plankton; 02.07.1925, coll. Prof.Hanko
 2260 Tahiti, Autoreifen, Gesellschafts-I; 25.08.1979
 2261 Plattensee, Ungarn; 10.07.1925
 2262 Schleinsee, Deutschland; Plankton; 25.07.1979, coll. Schröder
 2263 Balaton, Plattensee, Ungarn; 17.07.1925, coll. Prof.Hanko
 2264 Balaton, Plattensee, Ungarn; 28.07.1925, coll. Prof.Hanko
 2265 Balaton, Plattensee, Ungarn; 27.07.1925, coll. Prof.Hanko
 2266 Balaton, Plattensee, Ungarn; 31.07.1925, coll. Prof.Hanko
 2267 Balaton, Plattensee, Ungarn; 02.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2268 Balaton, Plattensee, Ungarn; 02.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2269 Balaton, Plattensee, Ungarn; 06.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2270 Balaton, Plattensee, Ungarn; 06.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2271 Balaton, Plattensee, Ungarn; 14.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2272 Balaton, Plattensee, Ungarn; 16.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2273 Balaton, Plattensee, Ungarn; 17.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2274 Balaton, Plattensee, Ungarn; 21.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2275 Balaton, Plattensee, Ungarn; 24.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2276 Balaton, Plattensee, Ungarn; 25.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2277 Balaton, Plattensee, Ungarn; 26.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2278 Balaton, Plattensee, Ungarn; 26.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2279 Balaton, Plattensee, Ungarn; 30.08.1925, coll. Prof.Hanko
 2280 Balaton, Plattensee, Ungarn; 03.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2281 Balaton, Plattensee, Ungarn; 04.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2282 Balaton, Plattensee, Ungarn; 05.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2283 Balaton, Plattensee, Ungarn; 05.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2284 Balaton, Plattensee, Ungarn; 07.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2285 Balaton, Plattensee, Ungarn; 09.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2286 Balaton, Plattensee, Ungarn; 09.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2287 Balaton, Plattensee, Ungarn; 11.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2288 Balaton, Plattensee, Ungarn; 11.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2289 Balaton, Plattensee, Ungarn; 13.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2290 Balaton, Plattensee, Ungarn; 22.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2291 Balaton, Plattensee, Ungarn; 22.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2292 Balaton, Plattensee, Ungarn; 26.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2293 Balaton, Plattensee, Ungarn; 27.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2294 Balaton, Plattensee, Ungarn; 27.09.1925, coll. Prof.Hanko
 2295 Balaton, Plattensee, Ungarn; 01.10.1925, coll. Prof.Hanko
 2296 Balaton, Plattensee, Ungarn; 02.10.1925, coll. Prof.Hanko
 2297 Balaton, Plattensee, Ungarn; 07.10.1925, coll. Prof.Hanko
 2298 Balaton, Plattensee, Ungarn; 11.10.1925, coll. Prof.Hanko
 2299 Balaton, Plattensee, Ungarn; 26.10.1925, coll. Prof.Hanko
 2300 Balaton, Plattensee, Ungarn; 26.10.1925, coll. Prof.Hanko
 2301+ Säckingen, Eggbergsee, Deutschland; 24.06.1970, coll. H.Lehn
 2302 Balaton, Plattensee, Ungarn; 10.11.1925, coll. Prof.Hanko
 2303 Balaton, Plattensee, Ungarn; 10.11.1925, coll. Prof.Hanko
 2304 Balaton, Plattensee, Ungarn; 15.11.1925, coll. Prof.Hanko
 2305 Balaton, Plattensee, Ungarn; 18.11.1925, coll. Prof.Hanko
 2306 Balaton, Plattensee, Ungarn; 18.11.1925, coll. Prof.Hanko
 2307 Balaton, Plattensee, Ungarn; 18.11.1925, coll. Prof.Hanko
 2308 Balaton, Plattensee, Ungarn; 29.11.1925, coll. Prof.Hanko
 2309 Balaton, Plattensee, Ungarn; 14.12.1925, coll. Prof.Hanko
 2310 Balaton, Plattensee, Ungarn; 16.12.1925, coll. Prof.Hanko
 2311 Balaton, Plattensee, Ungarn; 22.12.1925, coll. Prof.Hanko
 2312 Balaton, Plattensee, Ungarn; 24.12.1925, coll. Prof.Hanko
 2313 Balaton, Plattensee, Ungarn; 24.12.1925, coll. Prof.Hanko
 2314 Balaton, Plattensee, Ungarn; 25.12.1925, coll. Prof.Hanko
 2315 Balaton, Plattensee, Ungarn; 13.02.1926, coll. Prof.Hanko
 2316 Balaton, Plattensee, Ungarn; 19.02.1926, coll. Prof.Hanko

- 2317 Balaton, Plattensee, Ungarn; 25.02.1926, coll. Prof.Hanko
2318 Balaton, Plattensee, Ungarn; 06.03.1926, coll. Prof.Hanko
2319 Balaton, Plattensee, Ungarn; 06.03.1926, coll. Prof.Hanko
2320 Balaton, Plattensee, Ungarn; 26.04.1926, coll. Prof.Hanko
2321 Balaton, Plattensee, Ungarn; 30.04.1926, coll. Prof.Hanko
2322 Balaton, Plattensee, Ungarn; 03.05.1926, coll. Prof.Hanko
2323 Balaton, Plattensee, Ungarn; 19.06.1926, coll. Prof.Hanko
2324 Balaton, Plattensee, Ungarn; 25.06.1926, coll. Prof.Hanko
2325 Balaton, Plattensee, Ungarn; 05.07.1926, coll. Prof.Hanko
2326 Litzeistetten, im Wald (KN), Deutschland; Tümpel; 18.04.1955, coll. Kiefer
2327 Balaton, Plattensee, Ungarn; 14.07.1926, coll. Prof.Hanko
2328 Balaton, Plattensee, Ungarn; 05.08.1926, coll. Prof.Hanko
2329 Balaton, Plattensee, Ungarn; 05.09.1926, coll. Prof.Hanko
2330 Balaton, Plattensee, Ungarn; 21.09.1926, coll. Prof.Hanko
2331 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 27.07.1953
2332 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 13.08.1953
2333 Idya, Seewasser-Aquarium; Meer-Aquarium, coll. Muckle
2334 Kalgoorli, Australien(W4)
2335 Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 50-0m; 25.09.1953
2336 Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 10-0m; 25.09.1953
2337 Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 50-0m; 22.09.1953
2338 Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 50-0m; 22.09.1953
2339 Steinmauern, Brunnen, Deutschland; coll. Rud.Becker
2340 Steinmauern, Brunnen, Deutschland; coll. Rud.Becker
2341 Steinmauern, Brunnen, Deutschland; coll. Rud.Becker
2342 Elchesheim, Brunnen, Deutschland; coll. Rud.Becker(Lartetia!)
2343 Elchesheim, Brunnen z."Hirsch", Deutschland; coll. Rud.Becker
2344 Karlsruhe-Wildpark, Baumschule, Deutschland; 09.04.1937, coll. Rud.Becker
2345 Karlsruhe-Wildpark, Baumschule, Deutschland; 09.04.1937, coll. Rud.Becker
2346 Friedrichstal, R.Wagner-Str.44, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2347 Friedrichstal, Hirschstr. 26, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2348 Hochstetten, Haupstr. 117, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2349 Hochstetten, Haupstr. 7, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2350 Hochstetten, Haupstr. 141, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2351 Hochstetten, Haupstr. 77, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2352 Hochstetten, Haupstr. 110, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2353 Hochstetten, alte Schule, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2354 Wörth, KA, Ludwigstr. 7, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2355 Jockgrim, Haus 37, Deutschland; Brunnen, coll. Rud.Becker
2356 Camargue, Gut Tour-du-Vallat, Frankreich; Teich; 04.1953, coll. Elster(10)
2357 Camargue, Gut Tour-du-Vallat, Frankreich; Teich; 04.1953, coll. Elster(17)
2358 Camargue, Gut Tour-du-Vallat, Frankreich; Teich; 04.1953, coll. Elster(18)
2359 Camargue, Gut Tour-du-Vallat, Frankreich; Teich; 04.1953, coll. Elster(17/18)
2360 Camargue, Gut Tour-du-Vallat, Frankreich; Tümpel; 04.1953, coll. Elster(11)
2361 Camargue, Frankreich; Tümpel; 04.1953, coll. Elster(12)
2362 Camargue, Frankreich; Tümpel; 21.03.1953, coll. Dr.Hoffmann(III)
2363 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 31.03.1953
2364 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 09.05.1953
2365 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 28.05.1953
2366 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 15.06.1953
2367 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 06.07.1953
2368 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 27.07.1953
2369 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 13.08.1953
2370 Bodensee-Obersee Stat.1160, Deutschland; Hypolimnion; 17.03.1954
2371+ Linach b.Furtwangen, Deutschland; Moos, Bach; 09.07.1954
2372+ Bodensee-Untersee Stat.1225/26, Deutschland; 14.07.1954
2373 Bodensee-Untersee Stat.1222, Deutschland; 14.07.1954
2374 Bodensee-Untersee Stat.1223, Deutschland; 14.07.1954
2375 Obersee, Fischbach-Utwil, Deutschland; 200-250m; 10.06.1954(Stat.1202)
2376 Obersee, Stat. 1118/1125, Deutschland; 17.06.1954
2377 Vannes, Bass.Pyren., Frankreich; Bachgrundwasser; 07.1954

- 2378 Bregenzer Bucht, Stat.1246, Deutschland; 30-40m; 21.09.1954
2379+ Foret de Mamora, km 4.7, Daya, Marokko; 26.03.1953, coll. Panouse
2380 Guelta tempor.-Assa, Marokko; 28.01.1953, coll. Panouse
2381 Foret de Mamora, Daya km 15.4, Marokko; 26.03.1953, coll. Panouse
2382 Magdeburg, Sandgrube, Deutschland; 20.05.1950, coll. Herbst
2383 Untersee-Gnadensee Stat.1266, Deutschland; 5-10m; 19.10.1954
2384 Bodensee-Rheinsee Stat.1277/78, Deutschland; 5-0m; 11.11.1954
2385 Bodensee-Rheinsee Stat.1278, Deutschland; 40-30m; 11.11.1954
2386 Bodensee/Zellersee Stat.1279, Deutschland; 5-0m; 11.11.1954
2387 Bodensee/Markelfg.Winkel 1281, Deutschland; 5-0m; 11.11.1954
2388 Bodensee-Obersee Stat. 1190, Deutschland; 20-10; 18.05.1954
2389 Bodensee-Obersee Stat. 1071, Deutschland; 30-20m; 03.09.1952
2390 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 25.04.(Falkau 20)
2391 Bodensee-Unters. Stat.1291/93, Deutschland; 09.12.1954
2392 Siebengebirge, Deutschland; 04.12.1954, coll. F.Pax
2393 Reichenau-Waldsiedlung, Deutschland; Tümpel; 16.04.1955
2394 Linach-Stausee, Deutschland; Plankton; 02.1955
2395+ Linach-Stausee, Deutschland; Plankton; 27.04.1955
2396 Linach-Stausee, Deutschland; Litoral; 27.04.1955
2397 Mühlweiher, Wäldtümpel, Deutschland; 29.04.1955, coll. Einsle
2398 Bodensee-Untersee Stat. 1316, Deutschland; 10-15m; 20.04.1955
2399 Mallorca, oberh. Soller, Deutschland; Karsttümpel; 15.05.1955, coll. Lehn
2400 Linach-Talsperre-Süd, St.1214F, Deutschland; Stauseeoberfl.; 05.07.1954
2401 Berlin, Müggelsee, Deutschland; Plankton; 24.08.1955
2402+ Berlin, Peetzsee, Deutschland; Plankton; 24.08.1955
2403 Berlin, Storkewersee, Deutschland; Plankton; 26.08.1955
2404 Berlin, Springsee, Deutschland; Plankton; 26.08.1955
2405 Berlin, Glubigersee, Deutschland; Plankton; 26.08.1955
2406 Berlin, Gr.Müggelsee, Deutschland; Plankton; 29.08.1955
2407 Berlin, Gr.Müggelsee, Deutschland; Plankton; 17.06.1950
2408 Bodensee-Untersee Stat.1291, Deutschland; 09.12.1954
2409 Durlacher Wald, Deutschland; Tümpel, G:4811
2410+ Ulmisried Kreis Konstanz, Deutschland; Tümpel; 13.07.1947
2411 Mädersbachteich, Deutschland; 25.11.1954, coll. Lehn
2412 (BB 204)
2413 Titicacasee, Binsenzone, Peru/Bolivien; Litoral; 06.01.1954, Schindler(Rohfang)
2414 Titicacasee, Binsenzone, Peru/Bolivien; Litoral; 06.01.1954, Schindler(Rohfang)
2415 Titicacasee, Binsenzone, Peru/Bolivien; Litoral; 06.01.1954, Schindler(Rohfang)
2416 Titicacasee, Binsenzone, Peru/Bolivien; Plankton; 08.01.1954, Schindler(horiz.)
2417 Titicacasee, Richtg.Mondinsel, Epilimnion; 13.01.1954, Schindler
2418 Titicacasee, Richtg.Mondinsel, Pelag.; 13.01.1954, Schindler(100-0m)
2419 Titicacasee, westl.Sonneninsel, Pelagial; 13.01.1954, coll. O.Schindler(40-0m)
2420 Titicacasee, 12km n.Sonnenins., Pelagial; 13.01.1954, coll. O.Schindler(30-0m)
2421 Titicacasee, Huatajeta-I.Poco., Epilimnion; 19.01.1954, coll. O.Schindler(3-0m)
2422 Titicacasee, Huatajeta-I.Pata., Epilimnion; 20.01.1954, coll. O.Schindler(10-0m)
2423 Titicacasee, PuertoBerec-Huat., Epilimnion; 21.01.1954, coll. O.Schindler(4-0m)
2424 Säntisersee, Schweiz; Plankton; 11.09.1955, coll. Kiefer
2425+ Säntisersee, Potam.luceus-Zone, Schweiz; Litoral; 11.09.1955, coll. Kiefer
2426 Fählensee, Schweiz; Plankton; 11.09.1955, coll. Kiefer
2427 Fählensee, Schweiz; Plankton; 11.09.1955, coll. Kiefer
2428 Seealpsee, Moos einer Felswand, Schweiz; 25.09.1955, coll. Kiefer
2429 Seealpsee, Schweiz; Plankton; 25.09.1955, coll. Kiefer
2430+ Viktoriasee, Uganda; 20.11.1954, coll. Beadle
2431+ swamp, Uganda; 10.05.1954, coll. Beadle(SW 14)
2432 swamp, Uganda; 14.05.1954, coll. Beadle(SW 15)
2433 swamp, Uganda; 14.05.1954, coll. Beadle(SW 16)
2434 swamp, Uganda; 15.05.1954, coll. Beadle(SW 19)
2435 swamp, Uganda; 15.05.1954, coll. Beadle(SW 21)
2436 Egridir-gölü, Türkei; 28.12.1950
2437 Egridir-gölü, Türkei; 25.12.1950
2438 Kovada-gölü, Türkei; 23.12.1950

- 2439 Akschehir-gölü, Türkei; 31.12.1950
2440 Bijschehir-gölü, Türkei; 31.12.1950
2441 Egridir-gölü, Türkei; 11.05.1935
2442 Grotta della Dragonara, Italien; Höhle
2443 Lac Mohasi, Ruanda; 19.01.1952, coll. Damas
2444 Lac Sake, zw.Pflanzen, Ruanda; 07.03.1952, coll. Damas
2445 Lac Sake sur le boue, Ruanda; 14.03.1952, coll. Damas
2446+ Lac Sake zw. Papyrus, Ruanda; 18.03.1952, coll. Damas
2447 Lac Sake, Ruanda; Plankton; 20.03.1952, coll. Damas
2448 Lac Mugesera, Ruanda; 01.04.1952, coll. Damas
2449 Lac Bilila, Ruanda; 02.04.1952, coll. Damas
2450 Lac Mohasi, Ruanda; 24.04.1952, coll. Damas
2451 Lac Mohasi, Ruanda; 10.05.1952, coll. Damas
2452+ Lac Bulera, Ruanda; 07.06.1952, coll. Damas
2453 Lac Luhondo, Ruanda; 20.06.1952, coll. Damas
2454 Lac Rugwero, Ruanda; 04.07.1952, coll. Damas
2455 Lac Kagogo, Ruanda; 03.06.1952, coll. Damas
2456 Maruantsetra, Madagaskar; 03.1952, coll. Paulian
2457 Maruantsetra, Madagaskar; 02.1952, coll. Paulian
2458 Andohahelo, Camp I. 1500m, Madagaskar, coll. Paulian
2458 Andohahelo, Camp I. 1800m, Madagaskar, coll. Paulian
2459 Faratsiho, Madagaskar, coll. Paulian
2460 300km südl. d'Ihosa, Madagaskar, coll. Paulian
2461 Überlinger See, Deutschland; 20.09.1978, coll. H.Lehn
2462 Grotte des Fees, Leucate, Frankreich; Höhle; 04.1953
2463 Grotte de l'Ancre b.Narbonne, Frankreich; Höhle
2464 Grotte de Gouillon, Izault, Frankreich; Höhle; 02.1954
2465 Grotte du Bosc bei Toulouse, Frankreich; Höhle; 01.03.1953
2466 Grotte du Beze bei Toulouse, Frankreich; Höhle; 01.03.1953
2467 Barenç de Perillos, Frankreich; 04.1953
2468 Grotte de Sabart (Arriege), Frankreich; Höhle
2469 Grotte de Payssa nahe Salsein, Frankreich; Höhle
2470 Grotte d'Igniere, Frankreich; Höhle; 03.1953
2471 Grotte de Malrode, Frankreich; Höhle; 03.1952
2472 Pozzo Musella b.Verona, Italien; 15.05.1952, coll. Ruffo
2473 Cueva de la Pileta (Malaga), Spanien; Höhle
2474+ Bodensee-Untersee, Rheinsee, Deutschland; 18.11.1955
2475 Bodensee-Gnadensee Stat. 1385, Deutschland; 15-10m; 18.01.1956
2476+ Überlinger-See Stat. 1406, Deutschland; 06.06.1956
2477 Überlinger-See Stat. 1404, Deutschland; 30-20; 25.05.1956
2478 Malbuntal, nasses Moos, Deutschland; Moos, naß; 17.06.1956, coll. Kiefer
2479 Überlinger-See Stat. 1413, Deutschland; 10-5m; 05.07.1956
2480 Bodensee vor Staad, Deutschland; Algen; 20.07.1956
2481 Bodensee vor Bregenzer Aach, Deutschland; 23.07.1956
2482 Bodensee vor Rheinspitz, Deutschland; 4-5m; 23.07.1956
2483+ Bodensee vor Ruppenaner Brauerei, Deutschland; Litoral; 24.07.1956
2484 Bodensee, Obere Güll, Deutschland; 25.07.1956
2485 Bodensee vor Ruppenaner Brauerei, Deutschland; Epilimnion; 29.07.1956
2486 Il Fuorn, Schweiz ?; Moos; 26.08.1956
2487 Umbraillap, Schweiz ?; Moos; 26.08.1956
2488 Schwarzsee, Flüela-Paß, Schweiz ?; Litoral; 17.08.1956
2489 Hornisgrinde, Baumannsbrunnen, Deutschland; 31.08.1956
2490 Spöck, Brunnen, Deutschland; 20.10.1935
2491 Spöck, Pumpbrunnen, Deutschland; 20.10.1935
2492 Spöck, Pumpbrunnen, Deutschland; 20.10.1935
2493 Spöck, Brunnen Stober, Deutschland; 20.10.1935
2494 Karlsruhe-Bulach, Deutschland; Brunnen; 08.1936, coll. Becker
2495 Liedolsheim, Wilhelmstr.8, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2496 Hochstetten, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2497 Linckenheim Haus 21, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2498 Leopoldshafen, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker

- 2499 Karlsruhe, Erbprinzenschlößch., Deutschland; Brunnen; 26.03.1937, coll. Kiefer
2500 Karlsruhe-Forchheim, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2501 Neuburgweier, Rheinstr.9, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2502 Au am Rhein, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2503 Elchesheim, Haus 66, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2504 Elchesheim, Haus 28, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2505 Bietigheim, Haus 26, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2506 Liedolsheim, Wilhelmstr.7, Deutschland; Brunnen; 1936, coll. Becker
2507 Ichenheim, Brunnen, Deutschland; Brunnen, coll. Lais
2508 Meißenheim, Gärtnerstr.10, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(3)
2509 Meißenheim, Lahrerstr., Deutschland; Brunnen, coll. Lais(3)
2510 Kürzell, 85 u. 102, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(4)
2511 Kürzell 105, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(4)
2512 Forchheim 9, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(8)
2513 Forchheim 18, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(8)
2514 Forchheim, Pfarrhaus, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(8)
2515 Forchheim, 174, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(8)
2516 Maleck 18, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(10)
2517 Maleck 37 u. 38, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(10)
2518 Teningen, Kirchstr.1, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(11)
2519 Wasser 36, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(12)
2520 Wasser 44, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(12)
2521 Wasser 60, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(12)
2522 Wasser 17, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(12)
2523 Wasser 62, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(12)
2524 Wasser 50, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(12)
2525 Wasser 59, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(12)
2526 Kollmarsreute 14, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(13)
2527 Kollmarsreute 62+77, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(13)
2528 Kollmarsreute 66, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(13)
2529 Kollmarsreute 13, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(13)
2530 Kollmarsreute 82, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(13)
2531 Kollmarsreute 78, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(13)
2532 Sexau 140, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(14)
2533 Lörch 43, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(15)
2534 Lörch 41, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(15)
2535 Lörch 44, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(15)
2536 Buchholz 30, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(16)
2537 Buchholz 105, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(16)
2538 Buchholz 108, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(16)
2539 Körstetten 107, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(17)
2540 Körstetten 91, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(17)
2541 Hugstetten 25, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(18)
2542 Hugstetten 40, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(18)
2543 Hochdorf 20, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(19)
2544 Hochdorf 102, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(19)
2545 Hochdorf 78+82, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(19)
2546 Lehen 38, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(21)
2547 Freiburg, Hedwigsbrunnen, Deutschland; coll. Lais(22)
2548 Krichzarten 8a, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(23)
2549 Gündlingen Haus 1, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(24)
2550 Gündlingen, Wiedensöhler, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(24)
2551 Gündlingen 58, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(24)
2552 Gündlingen 107, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(24)
2553 Gündlingen 2, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(24)
2554 Opfingen 78b, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(25)
2555 Niederrimsingen 61, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(26)
2556 Niederrimsingen 80, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(26)
2557 Niederrimsingen 68+98, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(26)
2558 Grezhausen Haus 9, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(27)
2559 Feldkirch Haus 53, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(28)

- 2560 Feldkirch Haus 34, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(28)
 2561 Oberkrozingen 36, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(29)
 2562 Gallenweiler 44, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(31)
 2563 Gallenweiler 13, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(31)
 2564 Kirchen BWH 377+, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(32)
 2565 Märkt, Brunnen v.d.Kirche, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(33)
 2566 Adelhausen, Deutschland; Brunnen, coll. Lais(34)
 2567 Binz, Deutschland, coll. Lais
 2568 Berghausen Kap., Deutschland, coll. Lais
 2569 Sehestedt, Außendeichmoor, Deutschland; Graben, veralgt; 02.08.1935, Kiefer
 2570 Sehestedt, Außendeichmoor, Deutschland; Moorgraben, süß; 02.08.1935, Kiefer
 2571 Sehestedt, Außendeichmoor, Deutschland; Tümpel, salzig; 02.08.1935, Kiefer
 2572 Sehestedt, Außendeichmoor, Deutschland; Graben, salzig; 02.08.1935, Kiefer
 2573 Lake Edku I,2, Ägypten; 12.06.1956, coll. Elster
 2574 Lake Edku IV,9, Ägypten; 12.06.1956, coll. Elster
 2575 Lake Edku IV,10, Ägypten; 12.06.1956, coll. Elster
 2576 Hydrodrome, Ägypten; 30.05.1956, coll. Elster
 2577 Van-See, Türkei; Plankton 140-0m; 28.05.1955, coll. Gessner
 2578 Van-See, Bucht von Por, Türkei; Litoral; 25.05.1955, coll. Gessner
 2579 Van-See, Bucht von Por, Türkei; Litoral; 25.05.1955, coll. Gessner
 2580 Van-See, bei Adıldjevag u.a., Türkei; 26.09.1956, coll. Lindberg
 2581 Arin-See, Türkei; Litoral; 26.09.1956, coll. Lindberg
 2582 Ercek-See, Türkei; Litoral; 25.09.1956, coll. Lindberg
 2583+ Himrond Dag, Gr.Kratersee, Türkei; 27.09.1956, coll. Lindberg
 2584 Bodensee vor Staad, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957(Ufergrabg.)
 2585 Bodensee vor Staad, Deutschland; Interstitial; 10.01.1957(Ufergrabg.)
 2586 Bodensee, Staad Ufergrbg.6/7, Interstitial; 04.02.1957, Eichhorn(Ufergrabg.)
 2587 Bodensee, Staad Ufergrbg.6/7, Interstitial; 04.02.1957, Eichhorn(Ufergrabg.)
 2588 Eifel, Pulvermaar, Deutschland; 13.09.1957
 2589 Eifel, Totenmaar, Deutschland; 13.09.1957
 2590 Eifel, Maar "Wingborn", Deutschland; 13.09.1957
 2591 Konstanz, Tannenhof, Deutschland; 12.1957
 2592 Hydrodrome, Ägypten; 18.03.1957, coll. Elster(49)
 2593 Hydrodrome, Ägypten; 26.03.1957, coll. Elster(59)
 2594 Hydrodrome, Ägypten; 05.02.1957, coll. Elster(61)
 2595 Marint, Ägypten; 05.02.1957, coll. Elster(1)
 2596 Marint II., Ägypten; 04.03.1957, coll. Elster(62)
 2597 Marint II., Ägypten; 04.03.1957, coll. Elster(63)
 2598 Marint I., Ägypten; 01.10.1956, coll. Elster(101)
 2599 Edku I., Ägypten; 28.02.1957, coll. Elster(42)
 2600 Edku IV., Ägypten; 11.04.1957, coll. Elster(73)
 2601 Edku II., Ägypten; 28.02.1957, coll. Elster(75)
 2602 Ägypten, coll. Elster(76)
 2603 Edku III., Ägypten; 25.04.1957, coll. Elster(86)
 2604 Edku I., Ägypten; 06.10.1956, coll. Elster(106)
 2605 Edku II., Ägypten; 06.10.1956, coll. Elster(110)
 2606 Menzalah I., Ägypten; 13.02.1957, coll. Elster(17)
 2607 Menzalah Iib, Ägypten; 13.02.1957, coll. Elster(18)
 2608 Menzalah III, Ägypten; 13.02.1957, coll. Elster(20)
 2609 Oase Fayum, Lake Karoun, Ägypten; 15.02.1957, coll. Elster(24)
 2610 Barrage Farm, Teiche, Ägypten; 08.02.1957, coll. Elster(4)
 2611 Serow- Farm, Bew.-K., Ägypten; 12.02.1957, coll. Elster(22)
 2612 Tanta, Fischteiche, Ägypten; 24.02.1957, coll. Elster(37)
 2613 Luxor, Nilplankton, Ägypten; 06.04.1957, coll. Elster(66)
 2614 Luxor, Nil, Steinbewuchs, Ägypten; 06.04.1957, coll. Elster(67)
 2615 Karnak, Ägypten; 06.04.1957, coll. Elster(68)
 2616+ Assuan-Stausee, Ägypten; 04.04.1957, coll. Elster(71)
 2617 Nil bei Nassla, Ägypten; 18.10.1957, coll. Elster
 2618 Nil bei Assiut, "Palmentümpel", Ägypten; 18.10.1957, coll. Elster
 2619 Hydrodrome I., Ägypten; 19.05.1957, coll. Elster
 2620 Mengaloh III., Ägypten; 14.10.1957, coll. Elster

- 2621 Serow-Farm, Ägypten; 13.10.1957, coll. Elster
2622+ Parrage-Farm, pond I., Ägypten; Teich, coll. Elster
2623 Parrage-Farm, pond III., Ägypten; Teich, coll. Elster
2624 Parrage-Farm, pond VII., Ägypten; Teich, coll. Elster
2625 Nil bei Rosette I., Ägypten; 14.08.1957, coll. Elster
2626 Nil bei Assiut, hinter d.Damm, Ägypten; 17.10.1957, coll. Elster
2627 Nil bei Rosette III., Ägypten; 14.08.1957, coll. Elster
2628 Eichener See, Deutschland; 15.04.1955, coll. Kiefer
2629 Konstanz, Tannenhof, Deutschland; Weiher; 12.1957
2630 Bodensee-Untersee Stat.1461a, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 17.05.1957
2631 B'see-Untersee, Mannenbach, Deutschland; 07.02.1958
2632+ Kistelek, Ungarn, coll. Megyeri, G:2661
2633 Federsee, Seemitte (Buchau), Deutschland; Plankton; 08.1957, coll. Baur
2634 Federsee, Ufernähe (Buchau), Deutschland; Plankton; 09.1957, coll. Baur
2635 Federsee, Buchau, Deutschland; 10.1957, coll. Baur
2636 Kakasszekfürdő, Ungarn; 22.05.1955, coll. Megyeri
2637 Kiskunhalas-Teherto, Ungarn; 22.09.1955, coll. Megyeri
2638 Kiskunhalas-Teherto, Ungarn; 24.03.1955, coll. Megyeri, G:4140
2639 Bugac-Vonto, Ungarn; 27.04.1953, coll. Megyeri
2640 Bugac-Hosszuto, Ungarn; 22.05.1953, coll. Megyeri
2641+ Öszeszeki, Ungarn; 30.10.1957, coll. Megyeri
2642 Bugac, Gubacs-to, Ungarn; 22.05.1953, coll. Megyeri
2643 Röhlinbachtal Brücke Stockwald, Deutschland; 16.09.1955
2644 Höhle Akiyoshi, Japan; Höhle; 07.08.1957
2645+ Camargue, Les Cerisieres, Frankreich; 10.04.1956, coll. Dussart
2646 Camargue, Les Cerisieres, Frankreich; 29.03.1956, coll. Dussart
2647+ Camargue, Les Cerisieres, Frankreich; 05.04.1956, coll. Aguesse
2648+ Camargue, Frankreich; 28.11.1956, coll. Dr.Filouse
2649+ Achensee, Tirol, Österreich; 10.04.1957, coll. Pechlaner
2650 Drachensee, Österreich; 20.03.1957, coll. Pechlaner
2651 Untersee, Reichenau-Mannenbach, Deutschland; 16.07.1957
2652+ Central-Appenien, Italien, coll. Tonolli
2653 Tanganjikasee, vor Uvira, Zaire; Plankton; 13.08.1955, Symoens(1171+1191)
2654+ Tanganjikasee, vor Uvira, Zaire; Plankton; 16.09.1955, coll. Symoens(1611)
2655 Tanganjikasee, vor Uvira, Zaire; Plankton; 21.09.1955, coll. Symoens(1661)
2656 Tauernmoossee, Stulachtal, Österreich; 25.09.1958, coll. Pechlaner
2657 Mooserboden, Kaprunertal, Österreich; 14.07.1958, coll. Pechlaner
2658 Wasserfallboden, Kaprunertal, Österreich; 07.10.1958, coll. Pechlaner
2659 Hermagor/Kärnten, Österreich; 08.1957, coll. Winkler
2660 Kabul, Wasserloch, Afghanistan; 19.05.1959, coll. Hoffmann
2661 Kistelek, Nagyszekosto, Ungarn; 30.10.1957, coll. Megyeri, G:2632
2662 Thumsee bei Reichenhall, Deutschland; 19.08.1959
2663 Wallersee bei Salzburg, Österreich; 19.08.1959
2664 Erlaufsee bei Mariazell, Österreich; 28.08.1959
2665 Hechtensee bei Mariazell, Österreich; 28.08.1959
2666 Lunzer Obersee, Österreich; 29.08.1959
2667 ???
2668 Mondsee, Österreich; 31.08.1959
2669 Zeller-See, Tirol, Österreich; 02.09.1959
2670 Tauernmoossee, Österreich; 10.03.1959, coll. Pechlaner
2671 Tauernmoossee, Österreich; 18.07.1959, coll. Pechlaner
2672 Weißsee, Österreich; 09.03.1959, coll. Pechlaner
2673 Weißsee, Österreich; 19.07.1959, coll. Pechlaner
2674 Biraben, Probe 253, coll. Brehm
2675 Biraben, Probe 295, coll. Brehm
2676 Großglockner, Fuscher Lacke, Österreich; 04.09.1959
2677 Millstätter See, Österreich; 04.09.1959
2678 Klopeiner See, Österreich; 05.09.1959
2679 Langsee, Österreich; 05.09.1959
2680 Faaker See, Österreich; 05.09.1959
2681 Skutari-See, Jugoslawien, coll. Petkovski

- 2682 Trafun-See, Seeausfluß 1600m, Chile; 01.03.1958, coll. Oberdorfer
2683 Tepuhueico-See, Insel Chiloe, Chile; Litoral; 16.03.1958, coll. Oberdorfer
2684 Überlinger-See, Ufergrabung 20, Deutschland; Interstitial; 29.12.1958
2685 Überlinger-See, Ufergrabung 20, Deutschland; Interstitial; 29.12.1958
2686 Kairo, Freshwater Inst., pond3, Ägypten; Teich; 20.09.1957, coll. Elster(26)
2687 Barrage-Farm, Drain-Kanal, Ägypten; 20.03.1958, coll. Elster(28)
2688 Barrage-Farm, Feeding-Kanal, Ägypten; 20.03.1958, coll. Elster(29)
2689+ Barrage-Farm, Pond 5, Ägypten; Teich; 20.03.1958, coll. Elster(31)
2690 Barrage-Farm, Feeding-Kanal, Ägypten; 20.03.1958, coll. Elster(32)
2691 Kairo, Freshwater-Inst., Pond4, Ägypten; Teich; 15.04.1957, coll. Elster(34)
2692 Kairo, Freshwater-Inst., Pond1, Ägypten; Teich; 17.06.1957, coll. Elster(38)
2693 Barrage-Farm, pond 3 + Goldfi., Ägypten; Teich; 20.03.1958, coll. Elster(61+62)
2694 Assuan, unterh.d. Dammes, Ägypten; 27.02.1958, coll. Elster(71)
2695 Drachensee, Tirol 1880m, Österreich; 12.09.1959, coll. Pechlaner
2696+ Süßer See bei Halle, Deutschland; 06.06.1958, coll. Ockert
2697 Süßer See bei Halle, Deutschland; 04.03.1959, coll. Ockert
2698 Süßer See bei Halle, Deutschland; 17.06.1959, coll. Ockert
2699 Kühle, Finstertalersee-Ausfl., Österreich; Moos; 07.09.1959, coll. Kiefer
2700 Kühle, Bach unterh. Paß, Österreich; Moos; 07.09.1959, coll. Kiefer
2701 Arlberg, trock.Tümpel, Österreich; Moos; 08.09.1959, coll. Kiefer
2702 coll. Fr.A.Frank, Tübing.
2703 coll. Fr.A.Frank, Tübing.
2704 coll. Fr.A.Frank, Tübing.
2705+ Neuguinea, Indonesien, coll. Brehm
2706 Tokelau-Inseln, Nukunoso-Atoll; hohler Palmstamm; 13.4.1960, coll. Laird
2707 Moos bei Überlingen, Deutschland; 12.1960, coll. Dr.Rixen
2708 Bodensee-Obersee Stat.2419, Deutschland; 14.01.1970
2709 Maschsee, Hannover, Deutschland; 01.06.1960, coll. A.Meyer
2710 Maschsee, Hannover, Deutschland; 12.05.1960, coll. A.Meyer
2711 Ricklinger Teiche, Hannover, Deutschland; 12.05.1960, coll. A.Meyer
2712 Untersee-Rheinsee, Deutschland; 01.08.1961
2713 Weißsee, Stubachtal, Österreich; 13.11.1959, coll. Pechlaner
2714 Hirschensee (Kühle), Österreich; 16.03.1960, coll. Pechlaner
2715 Tauernmoossee, Österreich; 06.11.1959, coll. Pechlaner
2716 Iseo-See, Italien; 08.1958, coll. Dr.Risler
2717 Cova na Polida de Fornelles, Minorca; marin; 1956, coll. Coiffait
2718 Cova na San Aygo, Minorca; 1958, coll. Coiffait
2719 Cova na San Aygo, Minorca; 1958, coll. Coiffait
2720 Cova na San Aygo, Minorca; 1958, coll. Coiffait
2721 Cova na Pulida San Augusto, Minorca; 1958, coll. Coiffait
2722 Tsinbazaza, gr.Vogelteich, Madagaskar; 10.07 1958, coll. Starmühlner(30a)
2723 Tsinbazaza, kl.Vogelteich, Madagaskar; 10.07 1958, coll. Starmühlner(30b)
2724 Lac froid b.Manjakatombo, Madagaskar; 17.07 1958, coll. Starmühlner(62)
2725 Sisaong, Fischteiche, Madagaskar; 23.07 1958, coll. Starmühlner(89+90)
2726 Antsampantrano, Fischteiche, Madagaskar; 25.07 1958, coll. Starmühlner(98)
2727 Grotte de Maouro, Hte.Garonne, Frankreich; Höhle; 08.1955
2728 Grotte du Roc de l'Homme Mort, Frankreich; Höhle
2729 Grotte du Hount Santo (Ariege), Frankreich; Höhle; 25.08.1955
2730 Grotte de Kes-Biert (Ariege), Frankreich; Höhle; 22.08.1955
2731 Grotte de Gourgue (Ariege), Frankreich; Höhle; 12.04.1956
2732 Kavimavira, Tanganjika; 29.11.1951
2733 Uvira, Tanganjika; 11.07.1954(Cotyphen!)
- 2734 Madagaskar; 06.1954(M53)
2735+ Madagaskar; 06.1954(M66)
2736 Madagaskar; 06.1954(M67)
2737 Madagaskar; 06.1954(M88)
2738 Madagaskar; 06.1954(M106)
2739 Madagaskar; 06.1954(M113)
2740 Madagaskar; 06.1954(M136)
2741 Madagaskar(M138)
2742+ Pictemaritzburg, Südafrika; 07.04.1953, coll. Oliff(6W8a)

- 2743+ Pictetmaritzburg, Südafrika; 14.04.1952, coll. Oliff(6W12a)
 2744 Pictetmaritzburg, Südafrika; 14.04.1952, coll. Oliff(6W12b)
 2745 New Hanover, Südafrika; 04.12.1957, coll. Oliff(6W14)
 2746 Himeville, Südafrika; 04.12.1957, coll. Oliff(6W17)
 2747 Himeville, Südafrika; 04.12.1957, coll. Oliff(6W18)
 2748 Himeville, Südafrika; 04.12.1957, coll. Oliff(6W19)
 2749 Himeville, Südafrika; 04.12.1957, coll. Oliff(6W20)
 2750 Estcourt, Südafrika; 10.04.1958, coll. Oliff(35W17)
 2751 1901, coll. Heymons & Samter(Nr.10)
 2752 Mühlhaldenweiher, Krs.Konstanz, Deutschland; 07.08.1961
 2753 Luganer See, Schweiz; 08.1961, coll. H.Kuhn
 2754 Achensee, Tirol, Österreich; 09.08.1959, coll. Pechlaner
 2755 Achensee, Tirol, Österreich; 29.07.1960, coll. Pechlaner
 2756 Tschamberloch, Riedmatt, Deutschland, coll. Lais
 2757 Eichsel, Bächlebr. Qu.25, Deutschland, coll. Lais
 2758 Grezhausen Nr.9, Deutschland, coll. Lais
 2759 Tschamberloch, Riedmatt, Deutschland, coll. Lais
 2760 Helgoland, Deutschland
 2761 Helgoland, Deutschland
 2762 Helgoland, Deutschland
 2763 Helgoland, Deutschland
 2764 Bodensee-Untersee, Deutschland
 2765 Helgoland, Deutschland
 2766 Helgoland, Deutschland
 2767 Helgoland, Deutschland
 2768 Helgoland, Deutschland
 2769 Helgoland, Deutschland
 2770 Helgoland, Deutschland
 2771 Helgoland, Deutschland
 2772 Helgoland, Deutschland
 2773 Helgoland, Deutschland
 2774 Helgoland, Deutschland
 2775 Helgoland, Deutschland
 2776 Helgoland, Deutschland
 2777 Helgoland, Deutschland
 2778 Helgoland, Deutschland
 2779 Helgoland, Deutschland
 2780 Helgoland, Deutschland
 2781 Helgoland, Deutschland
 2782 Helgoland, Deutschland
 2783 Helgoland, Deutschland
 2784 Helgoland, Deutschland
 2785 Balaton, Ungarn; Plankton; 1925
 2786 Halle in Sachsen, Deutschland; Wasserleitung; 21.01.1957, coll. Heynig/Ockert
 2787 Halle in Sachsen, Deutschland; Wasserleitung; 21.01.1957, coll. Heynig/Ockert
 2788 Halle in Sachsen, Deutschland; Wasserleitung; 20.07.1957, coll. Heynig/Ockert
 2789 Halle in Sachsen, Deutschland; Wasserleitung; 15.04.1959, coll. Heynig/Ockert
 2790 Halle in Sachsen, Deutschland; Wasserleitung; 27.05.1959, coll. Heynig/Ockert
 2791+ Lago Rocchi, Umbria, Italien; 05.09.1961
 2792 Lago di Pergusa, Sizilien, Italien; 10.04.1961
 2793+ Lago Trassimeno, Umbria, Italien; 09.03.1963
 2794 Madagaskar, coll. Brehm(3Tsi, 249)
 2795 Etang de Poste, Madagaskar, coll. Brehm
 2796+ Madagaskar, coll. Brehm
 2797 Deutschland; Löffelent.magen; 22.08.1963, coll. Vogelwarte
 2798 Comersee bei Bellagio, Italien; 07.05.1960, coll. Elster
 2799 Wien, Kagran, Österreich; 1963, coll. Vornatscher
 2800 Nil-Delta bei Wad Medani, Ägypten; 19.03.1963, coll. Wülker
 2801 Vierwaldstätter-See, Schweiz; 05.06.1963
 2802 Vierwaldstätter-See, Schweiz; 05.08.1963
 2803 Vierwaldstätter-See, Schweiz; 11.11.1963

- 2804 Vierwaldstätter-See, Schweiz; 09.01.1964
 2805 Vierwaldstätter-See, Schweiz; 31.03.1964
 2806 Kl.Plöner-See, Deutschland; 30.03.1967, coll. Ohle
 2807 Hemmeldorfer See b.Lübeck, Deutschland; 28.07.1966, coll. W.Ohle
 2808 Hemmeldorfer See b.Lübeck, Deutschland; 16.09.1966, coll. W.Ohle
 2809 Hemmeldorfer See b.Lübeck, Deutschland; 02.06.1965, coll. W.Ohle
 2810 Schierensee, Ostholstein, Deutschland; 28.04.1966, coll. W.Ohle
 2811 Plußsee, Holstein, Deutschland; 30.03.1967, coll. W.Ohle
 2812 Schöhsee, Holstein, Deutschland; 19.05.1967, coll. W.Ohle
 2813 Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967, coll. W.Ohle
 2814 Überlinger-See Stat.879II, 20m, Deutschland; Profunda; 30.05.1947
 2815 Disch-See 3150m, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(1(6)
 2816 Disch-See 3150m, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(1(7)
 2817 Disch-See 3150m, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(1(8)
 2818 Disch-See 3050m, Kurdistan; Schmelzwasser; 1937, coll. Ruttner(2(9)
 2819+ Disch-See 3000m, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(3(10)
 2820 Disch-See, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(4(11), G:4128
 2821 Disch-See 5, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner, G:4131
 2822 Gewaruk-See, Sat Dagh, 2700m, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(14)
 2823 Hochtalsee 1, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(18)
 2824 Boy-See, 2850m, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(21)
 2825 Sat Dagh, Südsee, 3000m, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner(23)
 2826 Disch-See 1, Kurdistan; 29.09.1937, coll. Ruttner
 2827 Disch-See 2, Kurdistan; 29.09.1937, coll. Ruttner
 2828 Disch-See 3, Kurdistan; 29.09.1937, coll. Ruttner
 2829+ Disch-See 4, Kurdistan; 29.09.1937, coll. Ruttner, G:4130
 2830 Disch-See 5, Kurdistan; 29.09.1937, coll. Ruttner, G:4132
 2831 Hochtalsee 1, Kurdistan; 28.09.1937, coll. Ruttner
 2832+ Hochtalsee 1, Kurdistan; 28.09.1937, coll. Ruttner
 2833 Boy-See, Kurdistan; 01.10.1937, coll. Ruttner
 2834 Gewaruk-See, Kurdistan; 27.09.1937, coll. Ruttner
 2835 Südl.See, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner, G:4134
 2836 Unt.Gelianu-See (4), Kurdistan; 1937, coll. Ruttner
 2837 Attersee, Österreich; 29.06.1959
 2838 Fuschlsee, Österreich; 30.06.1959
 2839 Klopeinersee, Österreich; 03.12.1958
 2840 Lunz, Untersee, Österreich; 08.1959
 2841 Neusiedlersee b.Rust, Österreich; 18.05.1959
 2842 Neusiedlersee b.Rust, Österreich; 08.1959
 2843 Ossiachersee, Österreich; 12.1958
 2844 Traunsee, Österreich; 30.06.1959
 2845 Wolfgangsee, Österreich; 29.06.1959
 2846 Wörthersee, Österreich; 12.1958
 2847 Wörthersee, Österreich; 14.04.1959
 2848 Wörthersee, Österreich; 08.1959
 2849 Pfäffikersee, Kanton Zürich, Schweiz; 11.09.1960, coll. Kiefer/Muckle
 2850 Pfäffikersee, Kanton Zürich, Schweiz; 11.09.1960, coll. Kiefer/Muckle
 2851 Lagartijo, Venezuela; 26.01.1966, coll. Weibezahn
 2852 Lagartijo, Venezuela; 26.01.1966, coll. Weibezahn
 2853 Lagartijo, Venezuela; 23.03.1966, coll. Weibezahn
 2854 Lagartijo, Venezuela; 23.03.1966, coll. Weibezahn
 2855 Lagartijo, Venezuela; 27.04.1966, coll. Weibezahn
 2856 Lagartijo, Venezuela; 08.06.1966, coll. Weibezahn
 2857 La Mariposa, Venezuela; 21.02.1967, coll. Weibezahn
 2858+ Deutschland, coll. Husmann(CO/N.1)
 2859 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.2)
 2860 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.3)
 2861 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.4)
 2862 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.5)
 2863 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.6)
 2864 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.7)

- 2865 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.8)
2866 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.9)
2867 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.10)
2868 Deutschland, coll. Husmann(CO/N.11)
2869 Deutschland, coll. Husmann
2870 Deutschland, coll. Husmann
2871 Deutschland, coll. Husmann
2872 Deutschland, coll. Husmann
2873 Deutschland, coll. Husmann
2874 Deutschland, coll. Husmann
2875 Deutschland, coll. Husmann
2876 Deutschland, coll. Husmann
2877 Deutschland, coll. Husmann
2878 Deutschland, coll. Husmann
2879 Deutschland, coll. Husmann
2880 Deutschland, coll. Husmann(Sty/6)
2881 Frankfurt, Wasserwerk, Deutschland, coll. Husmann
2882 Frankfurt, Wasserwerk, Deutschland, coll. Husmann
2883 Deutschland, coll. Husmann(LaII/3)
2884+ Deutschland, coll. Husmann(LaII/5)
2885+ Deutschland; 17.09.1959, coll. Husmann(Kr/10)
2886 Deutschland; 01.11.1960, coll. Husmann(Kr/11)
2887 Ötztal, Grabung 1, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2888 Ötztal, Grabung 3, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2889 Ötztal, Grabung 6, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2890 Ötztal, Grabung 8, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2891 Ötztal, Grabung 13, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2892 Ötztal, Grabung 16, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2893 Ötztal, Grabung 17, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2894 Ötztal, Grabung 18, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2895 Ötztal, Grabung 21, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2896 Ötztal, Grabung 25, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2897 Ötztal, Grabung 26, Österreich; Interstitial, coll. Husmann
2898 Hamburg-Nettelburg, Deutschland, coll. Hbg.-Mus. K-26279
2899 Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 29.04.1968, coll. Dr.Kalbe(56/68)
2900 Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968, coll. Dr.Kalbe(79/68)
2901 Teterower See, Mecklenburg, Deutschland; 13.05.1968, coll. Dr.Kalbe(77/68)
2902 Szajol Holt-Tisza, Ungarn; 19.08.1959, coll. J.Megyeri(Nr.1202)
2903 Balastya Oszeszcki to, Ungarn; 21.09.1955, coll. J.Megyeri(Nr.270)
2904 Balata-to, Ungarn; 16.07.1963, coll. J.Megyeri(Nr.1039)
2905 Csaroda, Baltava, Ungarn; 29.08.1957, coll. J.Megyeri
2906 Lago d'Oggione, Italien; 08.1952, coll. Kiefer(Schl.-Netz)
2907 Lago d'Oggione, Italien; 08.1952, coll. Kiefer(Zug-Netz)
2908 Linach-Stausee Stat.1158, Deutschland; 26.02.1954, coll. Kiefer
2909 Linach-Stausee Stat.1183C, Deutschland; 14.04.1954, coll. Kiefer
2910 Linach-Stausee Stat.1197, Deutschland; 25.05.1954, coll. Kiefer
2911 Linach-Stausee Stat.1214, Deutschland; 09.07.1954, coll. Kiefer
2912 Linach-Stausee Stat.1242, Deutschland; 20.08.1954, coll. Kiefer
2913 Linach-Stausee Stat.1270, Deutschland; 15.10.1954, coll. Kiefer
2914 Linach-Stausee Stat.1284, Deutschland; 25.11.1954, coll. Kiefer
2915 Chiemsee, Deutschland; Plankton 0-40m; 08.08.1938
2916 Chiemsee, Deutschland; Plankton 0-40m; 08.08.1938
2917 Kochelsee, Deutschland; Plankton 0-40m; 22.09.1938
2918 Lago d'Oggione, gr.Becken, Italien; 0-5m; 01.06.1952
2919 Lago d'Oggione, gr.Becken, Italien; 10-0m; 01.06.1952
2920 Lago d'Oggione, kl.Becken, Italien; 10-0m; 01.06.1952
2921 Lago d'Oggione, kl.Becken, Italien; 5-0m; 01.06.1952
2922 Lago d'Oggione, Italien; Litoral; 08.1952, coll. Kiefer
2923 Eichener See, Deutschland; 04.1955, coll. Kiefer
2924 Eichener See, Deutschland; 04.1955, coll. Kiefer
2925+ Greifensee, Kanton Zürich, Schweiz; Plankton; 11.09.1960, coll. Kiefer

- 2926 Maulbronn, Aalkistensee, Deutschland; 09.07.1941, coll. Kiefer
 2927 Seeoner See, Deutschland; 03.07.1937
 2928 Kl.See Waging, Oberbayern, Deutschland; 0-12m; 07.08.1939
 2929+ Litzelsee b.Radolfzell-Markelfingen, Deutschland; 08.04.1957, coll. Kiefer
 2930 Litzelsee b.Radolfzell-Markelfingen, Deutschland; 08.04.1957, coll. Kiefer
 2931 Hinterindien, coll. Meggitt
 2932 Hinterindien, coll. Meggitt
 2933 Hinterindien, coll. Meggitt
 2933 Hinterindien, coll. Meggitt
 2934 Hinterindien, coll. Meggitt
 2935 Hinterindien, coll. Meggitt
 2936 Hinterindien, coll. Meggitt
 2937 Hinterindien, coll. Meggitt
 2938 Hinterindien, coll. Meggitt
 2939 Hinterindien, coll. Meggitt
 2940 Hinterindien, coll. Meggitt
 2941 Hinterindien, coll. Meggitt
 2942 Hinterindien, coll. Meggitt
 2943 Hinterindien, coll. Meggitt
 2944 Hinterindien, coll. Meggitt
 2945 Hinterindien, coll. Meggitt
 2946 Hinterindien, coll. Meggitt
 2947 Hinterindien, coll. Meggitt
 2948 Hinterindien, coll. Meggitt
 2949 Hinterindien, coll. Meggitt
 2950 Hinterindien, coll. Meggitt
 2951 Hinterindien, coll. Meggitt
 2952 Hinterindien, coll. Meggitt
 2953 Hinterindien, coll. Meggitt
 2954 Hinterindien, coll. Meggitt
 2955 Hinterindien, coll. Meggitt
 2956 Hinterindien, coll. Meggitt
 2957 Hinterindien, coll. Meggitt
 2958 Hinterindien, coll. Meggitt
 2959 Hinterindien, coll. Meggitt
 2960 Hinterindien, coll. Meggitt
 2961 Hinterindien, coll. Meggitt
 2962 Hinterindien, coll. Meggitt
 2963 Hinterindien, coll. Meggitt
 2964 Hinterindien, coll. Meggitt
 2965 Hinterindien, coll. Meggitt
 2966 Hinterindien, coll. Meggitt
 2967u Hinterindien, coll. Meggitt
 2968 Hinterindien, coll. Meggitt
 2969 Hinterindien, coll. Meggitt
 2970 Hinterindien, coll. Meggitt
 2971 Hinterindien, coll. Meggitt
 2972u Hinterindien, coll. Meggitt
 2973u Hinterindien, coll. Meggitt
 2974 Hinterindien, coll. Meggitt
 2975 Hinterindien, coll. Meggitt
 2976 Maxau b.Karlsruhe, Deutschland; Carex-Tümpel; 10.10.1930, coll. Kiefer
 2977 Karlsruhe-Daxlanden, Baggersee, Deutschland; 03.1930, coll. Hauer
 2978+ Karlsruhe-Hagsfeld, Schneckent, Deutschland; Tümpel; 03.07.1935, coll. Kiefer
 2979 Karlsruhe-Hagsfeld, Sandgrube, Deutschland; 03.07.1935, coll. Kiefer
 2980 Karlsruhe, Durlacher Wald, Deutschland; Tümpel; 03.03.1935, coll. Kiefer
 2981 Karlsruhe-Hagsfeld, Sandgrube, Deutschland; Baggersee; 03.07.1935, coll. Kiefer
 2982 Königssee bei Dettenheim, Deutschland; 16.08.1934, coll. Kiefer, G:1693
 2983 Leopoldshafen, Altrhein, Deutschland; 16.08.1934, Kiefer, G:2155
 2984 Neuburgweiher-Au, Altrhein, Deutschland; 16.09.1934, coll. Kiefer
 2985 Karlsruhe-Hagsfeld, Kiesgrube, Deutschland; Baggersee; 29.05.1935, coll. Kiefer

- 2986 Karlsruhe-Hagsfeld, Kiesgrube, Deutschland; Baggersee; 17.05.1935, coll. Kiefer
2987 Khe-Daxlanden, westl.Fischteich, Deutschland; 15.05.1935, coll. Kiefer
2988 Singapur, Malaysia; 05.09.1955, coll. Laird(Loc.8b)
2989 Singapur, Malaysia; 21.12.1955, coll. Laird(Loc.17)
2990 Singapur, Malaysia; 10.10.1955, coll. Laird(Loc.18)
2991 Singapur, Malaysia; 10.10.1955, coll. Laird(Loc.19)
2992 Singapur, Malaysia; 14.10.1955, coll. Laird(Loc.26)
2993 Toba (Süd), Sumatra, Indonesien; 10.04.1929, coll. D.L.S.Exp., G: 862
2994 Singapore, Malaysia; 23.11.1955, coll. Laird(Loc.35)
2995 Singapore, Malaysia; 24.02.1956, coll. Laird(Loc.43)
2996 Singapore, Malaysia; 24.02.1956, coll. Laird(Loc.43)
2997 Singapore, Malaysia, coll. Laird(13.24.56)
2998 Singapore, Malaysia; 05.09.1955, coll. Laird(Loc.4)
2999 Singapore, Malaysia; 09.08.1955, coll. Laird(Loc.4a)
3000 Singapore, Malaysia; 09.08.1955, coll. Laird(Loc.4c)
3001 Singapore, Malaysia; 09.08.1955, coll. Laird(Loc.4d)
3002 Singapore, Malaysia; 09.08.1955, coll. Laird(Loc.5)
3003 Singapore, Malaysia; 05.09.1955, coll. Laird(Loc.8)
3004 Singapore, Malaysia; 02.09.1955, coll. Laird(Loc.9)
3005 Singapore, Malaysia; 17.05.1957, coll. Laird(Loc.4)
3006 Lenzerheide-See, Schweiz; 14.06.1956, coll. Kiefer
3007 Biraben, coll. Brehm(Probe 291)
3008 Biraben, coll. Brehm(Probe 219)
3009 Campfer-See b.St.Moritz, Schweiz; 14.08.1956, coll. Kiefer
3010 Marmorera-Stausee, Schweiz; 14.08.1956, coll. Kiefer
3011 Flüelapaß b.Tschuggen, Schweiz; Tümpel; 17.08.1956, coll. Kiefer
3012 Flüelapaß, Schottensee, Schweiz; 17.08.1956, coll. Kiefer
3013 Biraben, coll. Brehm(Probe 289)
3014u Chiemsee, Deutschland; 40-0m; 28.08.1938
3015 Riegsee, Deutschland; 19.07.1936
3016 Kochelsee, Deutschland; 11.08.1938
3017 Biraben, coll. Brehm(Probe 107)
3018 Pond Mt.Carmal, USA; 27.04.1929, G: 496
3019u Würmsee=Starnberger See, Deutschland; 06.05.1936, G: 747
3020+u Stattersee, Deutschland; 18.09.1938, G:1389
3021 Biraben, coll. Brehm(Probe 151)
3022 Biraben, coll. Brehm(Probe 153)
3023 Biraben, coll. Brehm(Probe 128)
3024 Biraben, coll. Brehm(Probe 186)
3025 Emir gölü, Türkei; 02.08.1947
3026 Emirgau, Türkei; 20.02.1939
3027 Beyschir-gölü, Türkei; 08.08.1941
3028+ Salda gölü, Türkei; 10.1946
3029 Van gölü, Türkei; 08.1939
3030u Ilgaz-gölü, Türkei
3031u Ilgaz-gölü, Türkei
3032u Ilgaz-gölü, Türkei
3033 Khe, Federbach b.Stichkanal, Deutschland; 24.12.1934
3034 Khe-Daxlanden, Graben, Deutschland; 03.1935
3035 Khe, Artrhein mit Krebschere, Deutschland; 29.12.1934
3036 Khe, Artrhein Kastenwörth, Deutschland; 03.1930, coll. Hauer
3037 Khe, Artrhein (Stratiotis), Deutschland; 15.05.1935, coll. Kiefer
3038 Khe, Artrhein, Langengrund, Deutschland; Stratiotes; 30.03.1935, coll. Kiefer
3039 Khe, Artrhein, Langengrund, Deutschland; Stratiotes; 13.03.1935, coll. Kiefer
3040 Leopoldshafen, Altrhein, Deutschland; 1934
3041 Leopoldshafen, Altrhein, Deutschland; 16.08.1934
3042 Khe-Hagsfeld, Sandgrube, Deutschland; 15.03.1935
3043 Khe-Hagsfeld, Sandgrube, Deutschland; 22.02.1935
3044 Weingarten, Tümpel, Deutschland; 15.03.1935
3045 Weingarten, Tümpel, Deutschland; 22.02.1935
3046 Karlsruhe am Wasserwerk, Deutschland; 13.02.1935

- 3047 Karlsruhe am Wasserwerk, Deutschland; 16.01.1935
3048 Karlsruhe am Wasserwerk, Deutschland; 29.03.1935
3049u Karlsruhe, Durlacher Wald, Deutschland; Tümpel; 1935
3050 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 01.06.1952, coll. Wülker
3051 Schonach, Schwarzwald, Deutschland, coll. Dr.Eidel(Bw.1.)
3052 Schonach, Schwarzwald, Deutschland, coll. Dr.Eidel(Bw.2.)
3053 Schonach, Schwarzwald, Deutschland, coll. Dr.Eidel(Bw.3.)
3054 Deutschland, coll. Dr.Eidel(Cop.1)
3055u Elchesheim, Pfarrstr.41, Deutschland; 30.06.1937, coll. R.Becker
3056 Hochstetten, Hauptstr.51, Deutschland; 1937, coll. R.Becker
3057 Untersee, Ob.Gnadensee, Deutschland; 25.06.1947
3058 Untersee, zw.Gaienh.u.Hemmenh., Deutschland; 25.06.1947
3059 Bodensee-Untersee Stat.884Pl., Deutschland; 25.06.1947
3060 Untersee, östl.Langenrain, Deutschland; 25.06.1947
3061 Untersee, Gaienh.-Hemmenhofen, Deutschland; 16.07.1947
3062 Untersee, Gaienh.-Hemmenhofen, Deutschland; 13.08.1947
3063 Untersee, Gaienh.-Hemmenhofen, Deutschland; 13.08.1947
3064 Untersee, Gnadensee, Deutschland; 13.08.1947
3065 Untersee, Gnadensee, Deutschland; 13.08.1947
3066 Untersee, Kanal östl.Langenr., Deutschland; 13.08.1947
3067 Untersee, Gaienh.-Hemmenhofen, Deutschland; 17.09.1947
3068 Untersee, Gnadensee, Deutschland; 17.09.1947
3069 Untersee, Gnadensee, Deutschland; 17.09.1947
3070 Untersee, Gnadensee, Deutschland; 17.09.1947
3071 Untersee, südl.Langenrain, Deutschland; 17.09.1947
3072 Untersee, Deutschland
3073 Madagaskar, coll. Brehm(244(1))
3074 Griechenland; 08.04.1950, coll. Laskarides
3075+ Kastoriasee, Griechenland; Plankton; 10.05.1950, coll. Laskarides
3076 Kastoriasee, Griechenland; 10.05.1950, coll. Laskarides
3077 Kastoriasee, Griechenland; 09.05.1950, coll. Laskarides
3078 Kastoriasee, Griechenland; 1950, coll. Laskarides(St.44b)
3079 Kastoriasee, Griechenland; 1950, coll. Laskarides(St.19)
3080 Baf.I.?, Griechenland
3081 Griechenland; 01.05.1950
3082 Griechenland; 07.08.1949
3083 Bali, Indonesien(Z11)
3084 Federsee b.Buchau, Deutschland; Plankton; 20.07.1968, coll. Risler
3085 Thomsons Duck Hole, USA; 08.01.1967, coll. Timms(II.1)
3086 Abernethy Dam, USA; 11.09.1966, coll. Timms(II.2)
3087 Ellalong Lagoon, USA; 11.09.1966, coll. Timms(II.3)
3088 Maitland Power Station Dam, USA; 11.09.1966, coll. Timms(II.4)
3089+ Richmond Main Dam, USA; 11.09.1966, coll. Timms(II.5)
3090 A Farm Dam, Martinsville, USA; 09.04.1967, coll. Timms(II.6)
3091 Gardener's Valley, USA; 20.06.1967, coll. Timms(II.7)
3092 Gardener's Valley, USA; 20.06.1967, coll. Timms(II.8)
3093 Gardener's Valley, USA; 20.06.1967, coll. Timms(II.9)
3094 Gardener's Valley, USA; 20.06.1967, coll. Timms(II.10)
3095 Gardener's Valley, USA; 20.06.1967, coll. Timms(II.11)
3096+ Gardener's Valley, USA; 20.06.1967, coll. Timms(II.12)
3097 Dugowan Dam, USA; 03.08.1967, coll. Timms(III.1)
3098 Quipolly Dam, USA; 03.08.1967, coll. Timms(III.2)
3099 "Malabogie"-Irrigat.Dam, USA; 18.08.1967, coll. Timms(III.3)
3100+ Coles Irrigat.Dam, USA; 22.08.1967, coll. Timms(III.4)
3101+ Lake Hiawatha, USA; 24.08.1967, coll. Timms(III.5)
3102 Seaham Colliery Dam, USA; 11.08.1967, coll. Timms(III.6)
3103 Wright's Trout Dam, USA; 02.08.1967, coll. Timms(III.7)
3104 Manilla Weir ..., USA; 04.08.1967, coll. Timms(III.8)
3105 Kelly's Irrigat. Dam, USA; 07.08.1967, coll. Timms(III.9)
3106 Truro Park Irrigat. Dam, USA; 07.08.1967, coll. Timms(III.10)
3107 Lansdowne Weir, USA; 08.08.1967, coll. Timms(III.11)

- 3108 Moore's Irrigat. Dam, USA; 08.08.1967, coll. Timms(III.12)
3109 Volta-Stausee, Ghana; Stausee; 1968, coll. Rajagopal
3110 Bras Recife, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart
3111 Recife, Dois Irmaos, Bromel., Brasilien; 1935, coll. Schubart(Br.175)
3112 Recife, Dois Irmaos, Bromel., Brasilien; 28.04.1935, coll. Schubart(Br.175)
3113+ Recife, Dois Irmaos, Bromel., Brasilien; 01.05.1935, coll. Schubart(Br.177)
3114 Itambe, Sedimentprobe, Bromel., Brasilien; Interstitial; 1935, Schubart(Br.247)
3115 Recife, Tegipio, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.293)
3116 Recife, Dois Irmaos, Bromel., Brasilien; 21.07 1935, coll. Schubart(Br.293)
3117 Rio Branco Glas I., Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.328)
3118 Rio Branco Glas II., Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.328)
3119 Maria Farinha, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.361)
3120 Olinda, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.373)
3121 Recife, Ypirauga, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.386)
3122 Recife, Tegipio, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.408)
3123 Cabo, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.416)
3124 Fragoso, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.433)
3125 Recife, Arcia, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.435)
3126 Carraquators, Brasilien; 1935, coll. Otto Schubart(Br.498)
3127 Fagenda Nov., Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.507)
3128 Riacho Doce, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.522)
3129 Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.538+550)
3130 Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.554+559)
3131 Capoeira, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.561)
3132 Capoeira, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.563)
3133 Capoeira, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.568)
3134 Garanhuns, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.572)
3135 Mata Grande, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.576)
3136 Mata Grande, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.577)
3137 Cachoeira, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.587)
3138+ Garanhuns, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.596)
3139 Sao Joao östl.Garanhuns, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.604)
3140 Paulista, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.610)
3141 Piedade südl.Recife, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.616)
3142 Trapiche da Barra, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.621)
3143 Trapiche da Barra, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.622)
3144 Maceio, Bebeduro, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.625)
3145u Jacaricica n.Maceio, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.628)
3146u Rio da Preia, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.629)
3147 Garga torta ?, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.631)
3148 Rio Mandahu, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.641)
3149 Rio Mandahu, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.642)
3150 Sabuta nw. Maceo, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.644)
3151 Rio Catole, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.645)
3152u Recife, Dois Irmaos, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.655)
3153 Recife, Areias, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.656)
3154 Recife, Dois Irmaos, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.659)
3155u Rio Camaragibe, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.660)
3156 Recife, Torre, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.664)
3157 Jaboatao, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.672)
3158 Rio Duas Unas, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.677)
3159 Piedade südl. Recife, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.681)
3160 Gaibu, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.689)
3161 Acude Botafogo, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.693)
3162u Ponto de Pedras, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.698)
3163 Ponto de Pedras, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.700)
3164 Rio Tracunhaem, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.704)
3165 Salgadoinho, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.716)
3166 Salgadoinho, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.723+729)
3167 Salgadoinho, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.730)
3168 Salgadoinho, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.735)

- 3169 Morenos, Brasilien, coll. Otto Schubart(Br.742)
3170 Itambe, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.4)
3171 Riocapibaribe, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.10)
3172 Recife, Afogados, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.14)
3173 Rio Branco, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.32)
3174 Rio Branco, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.33)
3175 Rio Branco, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.34)
3176 Rio Branco, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.35.I.)
3177 Rio Branco, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.35.II.)
3178 Brejo do Sao Jose, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.36.I.)
3179 Brejo do Sao Jose, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.36.II.)
3180 Maria Farinha, Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.40)
3181 Brasilien, coll. Otto Schubart(Pl.38+54)
3182 Alexander Lake, Connecticut, USA; 13.08.1938
3183 Highland Lake, Connecticut, USA; 09.08.1938
3184 Highland Lake, Connecticut, USA; 14.08.1937
3185 Pools, Race brook, Connect., USA; 02.04.1934
3186 Candlewood Lake, Connect., USA; 17.08.1938
3187 Ponds, Mont Carmel, Connect., USA; 15.04.1934
3188 Lake Zuonnipauq, Connect., USA
3189 Beseck Lake, Connect., USA; 16.06.1938
3190 Ridgfield, Connect., Pons 1, USA; Teich; 13.07.1934
3191+ Liusley Pond, Connect., USA; Teich
3192 Bantam Lake, Connect., USA; 27.08.1938
3193 Ondosee, Kongo; 07.1935, coll. H.Damas(285.287)
3194 Mt.Tom Pond, Connect., USA; 26.08.1938
3195 Pond, Cheshire, Connect., USA; 05.04.1934
3196 Yale Nat.Reserve, N.Haven, USA; 04.04.1931
3197u Bingham Pond, Brikshire, Conn., USA; 04.07.1931
3198 West Hill Pond, Connect., USA; 08.09.1938
3199+ Lake Mary, Arizona, USA; 10.07.1934, coll. Edmondson, G:3264
3200+ Black Pond, Meriden, Connect., USA; 31.05.1931
3201 Mt.Carmel, Tempor.Pond, Conn., USA; 03.03.1938
3202 Bishops Pond, Woodbridge,Conn., USA; 10.03.1939
3203 Mt.Carmel, tempor.Pond, Conn., USA; 02.05.1938
3204 Canada Lake, New York, USA; 22.08.1937
3205 Lake George, New York, USA; 21.08.1937
3206 Fennemequan Stream, Maine, USA; 18.08.1934
3207 Boyden Lake, Maine, USA; 18.08.1934
3208 Maguerrewock Stream, Maine, USA; 31.08.1934
3209 Guilden Pond, Berkshires, Mass, USA; 05.07.1931
3210 Guilden Pond, Berkshires, Mass, USA; 05.07.1931
3211 Meiles Pond, E.Gloucester Mass, USA; 04.07.1937
3212 Grapvine Rd.Pond, Gloucester, USA, Mass.; 05.07.1937
3213 Pond, Gloucester, USA, Mass.; 17.07.1937
3214 Bass Rocks Pond, Gloucester, USA, Mass.; 21.07.1937
3215 Lagoa Fogo, Azoren, Azoren; 12.08.1971, coll. P.Röben
3216 Lagoa das Furnas, Azoren, Azoren; 16.08.1971, coll. P.Röben
3217 Broad Bay (Ossipec Lake) Mass., USA; 03.06.1937
3218 Moody Pond (13.), Mass., USA; 23.06.1937
3219 Province Lake (14.), Mass., USA; 09.06.1937
3220 Iona Lake (15.), Mass., USA; 29.06.1937
3221 Shingle Lake (16), N.Hampshire, USA; 30.08.1937
3222+ Lago Rapel, Chile; 16.04.1974
3223 Mountain Pond (26), N.Hampsh., USA
3224 Dolloff Pond (27), N.Hampsh., USA; 14.07.1937
3225 White Lake, N.Hampshire, USA; 21.06.1937
3226 Great Hill Pond, N.Hampshire, USA; 29.06.1937
3227 Little Greenough Pond, N.Hamp., USA; 29.06.1937
3228 Akers Pond, N.Hampshire, USA; 23.07.1937
3229 Big Grennough Pond, N.Hampsh., USA; 25.07.1937

- 3230 Little Dummer, N.Hampshire, USA; 03.08.1937
3231 Umbaqq Lake, N.Hampshire, USA; 10.08.1937
3232 Long Pond (Town of Millsfield), USA, N.Hampsh.; 17.08.1937
3233 Ayers Pond, N.Hampshire, USA; 08.1937
3234 Merrymeeting Lake, N.Hampshire, USA; 1937
3235 Small Pond, Virginia, USA; 18.07.1931
3236 Pond behind Dr.Reinkes House, USA, N.Carolina; 26.07.1931
3237 Pond near Seymoor, Indiana, USA; 06.1933
3238 Homs, Brunnen, Syrien; Brunnen; 15.06.1971
3239 Lake George, N.Dakota, USA; 29.08.1931
3240 Alkaline Lake, N.Dakota, USA; 29.08.1931
3241 Devils Lake, N.Dakota, USA; 08.1931
3242 Devils Lake, N.Dakota, USA; 08.1931
3243 Herron Lake, Haure, Montana, USA; 30.06.1936
3244 Thibedeau-Lake, Montana, USA; 01.07.1936
3245 Thibedeau-Lake, Montana, USA; 01.07.1936
3246 Thibedeau-Lake, Montana, USA; 01.07.1936
3247 Swamp Plankton Philips Spring, USA, Montana; Plankton; 07.07.1936
3248 Grinell Lacc, Glac.N.Park, USA, Montana; Plankton; 16.07.1936
3249 Ptarmigen l., Glac.N.Park, USA, Montana; Plankton; 19.07.1936
3250u Two Medic.Lake, Montana, USA; 20.07.1936
3251 Two Medic.Lake, Montana, USA; 22.07.1936
3252 Half Way Lake, Haure, Montana, USA; 30.07.1936
3253 Thibedeau Lake, Montana, USA; 11.08.1936
3254 Reservoir near Montagne, USA, Montana; 08.08.1936
3255 Mindelsee Krs.Kinstanz, Deutschland; 19.09.1977, coll. U.Einsle
3256 Pool at Fly Inn, Montana, USA; 23.08.1936
3257 Little Washoe Lake, Nevada, USA; 07.1933
3258 Big Washoe Lake, Nevada, USA; 1933
3259 Soda Lake, Fallon, Nevada, USA; 01.08.1933
3260 Pacific Grove, California, USA; 21.01.1931
3261 Salton Sea, California, USA; 15.04.1931
3262 Pond near Creek in Oak Canyon, USA, Arizona; 01.07.1934
3263 Roadside Ditch w.of Flagstaff, USA, Arizona; 08.07.1934
3264 Lake Mary, USA, Arizona; 10.07.1934
3265 Mormon Lake, USA, Arizona; 15.07.1934
3266 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; Plankton; 07.09.1978, coll. H.Lehn, G:L629
3267 Pond by Lake Mary, USA, Arizona; 15.07.1934
3268 Pyramid-Lake, Nevada, USA; 29.08.1933
3269+ Lake Saltonstall ?, USA; 07.1934
3270 Plantain-Pond, Berkshires, USA, Mass.; 07.1934
3271 Zellersee, Tirol, Österreich; 02.09.1959, G:2669
3272 Spittal Pond, Bermuda, Bermuda-Inseln; 01.05.1939
3273 Warwick-Pond, Bermuda, Bermuda-Inseln; 01.05.1939
3274 Sahara, coll. H.Dumont
3275 Funduzi-Lake, Südafrika
3276 Linjanti-River, Südafrika; 24.07.1930
3277 Quiet backwater of Linjanti-R., Südafrika; 22.07.1930
3278 Ursee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 23.09.1929
3279 Ursee, Schwarzwald, Deutschland; Moorschlenken; 23.09.1929
3280 Bonaire, Pos di Ta, Kl.Antillen; 23.05.1930(44)
3281 Bonaire, Salinja Martinus, Kl.Antillen; 07.06.1930
3282 Bonaire, Salinja Paloe Lechi, Kl.Antillen; 22.08.1930
3283 Bonaire, Salinja Paloe Lechi, Kl.Antillen; 22.08.1930
3284 Bonaire, Salinja Paloe Lechi, Kl.Antillen; 22.08.1930
3285 Bonaire, Salinja Paloe Lechi, Kl.Antillen; 22.08.1930
3286 Bonaire, Gota (Kana), Kl.Antillen; 26.08.1930
3287 Bonaire, Pekelmeer (Witte Pan), Kl.Antillen; 07.09.1930
3288 Bonaire, Pekelmeer (Witte Pan), Kl.Antillen; 07.09.1930
3289 Bonaire, Oranjepan, w., Kl.Antillen; 27.09.1930
3290 Bonaire, Sal.Planchi, Kl.Antillen; 03.12.1930

- 3291 Klein Bonaire, Salinja, Kl.Antillen; 27.11.1930
3292 Bonaire, verschied.Proben, Kl.Antillen; 1930
3293 Linsley Pond, Connect., USA; 6,4m; 29.06.1937, coll. G.E.Hutchinson
3294 Linsley Pond, Connect., USA; 7,6m; 29.06.1937, coll. G.E.Hutchinson
3295 Linsley Pond, Connect., USA; 9,0m; 29.06.1937, coll. G.E.Hutchinson
3296 Linsley Pond, Connect., USA; 11,0m; 29.06.1937, coll. G.E.Hutchinson
3297 Linsley Pond, Connect., USA; 13,0m; 29.06.1937, coll. G.E.Hutchinson
3298 Linsley Pond, Connect., USA; 14,5m; 29.06.1937, coll. G.E.Hutchinson
3299 Linsley Pond, Connect., USA; 7,8m; 13.08.1937, coll. G.E.Hutchinson
3300 Linsley Pond, Connect., USA; 11,3m; 13.08.1937, coll. G.E.Hutchinson
3301 Linsley Pond, Connect., USA; 13,5m; 13.08.1937, coll. G.E.Hutchinson
3302 Linsley Pond, Connect., USA; 7,2m; 29.10.1937, coll. G.E.Hutchinson
3303 Linsley Pond, Connect., USA; 9,0m; 29.10.1937, coll. G.E.Hutchinson
3304 Linsley Pond, Connect., USA; 11,1m; 29.10.1937, coll. G.E.Hutchinson
3305 Linsley Pond, Connect., USA; 13,0m; 29.10.1937, coll. G.E.Hutchinson
3306 Linsley Pond, Connect., USA; 14,7m; 29.10.1937, coll. G.E.Hutchinson
3307 Job's Pond, Connect., USA; 12,0m; 13.08.1937, coll. G.E.Hutchinson
3308 Lake Zuassapauq, Coonect., USA; 19,0m; 03.04.1937, coll. G.E.Hutchinson
3309 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; Plankton; 03.07.1978
3310 Candlewood Lake, Connect., USA; 3,5m; 24.08.1937, coll. Hutchinson
3311 Candlewood Lake, Connect., USA; 13,0m; 24.08.1937, coll. Hutchinson
3312u Candlewood Lake, Connect., USA; 15,0m; 24.08.1937, coll. Hutchinson
3313 Gardner Lake, Connect., USA; 13,9m; 27.07.1938, coll. Hutchinson
3314 Highland Lake, Connect., USA; 13,0m; 14.08.1937, coll. Hutchinson
3315 Highland Lake, Connect., USA; 15,0m; 14.08.1937, coll. Hutchinson
3316 Highland Lake, Connect., USA; 18,7m; 14.08.1937, coll. Hutchinson
3317 East Iwin Lake, Connect., USA; 8,8m; 20.06.1937, coll. Hutchinson
3318 East Iwin Lake, Connect., USA; 21,0m; 20.06.1937, coll. Hutchinson
3319u Lake Pocolopauq, Connect., USA; 8,0m; 23.07.1937, coll. Hutchinson
3320 Lake Pocolopauq, Connect., USA; 9,0m; 23.07.1937, coll. Hutchinson
3321 Lake Zuoopauq, Connect., USA; 14,0m; 24.03.1937, coll. Hutchinson
3322 Lake Waramauq, Connect., USA; 5,9m; 16.07.1937, coll. Hutchinson
3323 West Hill Pond, Connect., USA; 08.09.1938, G:3198
3324 Crystal Lake, Connect., USA; 9,1m; 12.08.1938, coll. Hutchinson
3325 Ball Lake, Connect., USA; 11,5m; 06.09.1938, coll. Hutchinson
3326 Abisko-Gebiet, Lappland, Schweden; 07.1937, coll. A.Th.(Nr.71)
3327 Garanhuns, Acude Villa Maria, Brasilien; 27.03.1936, coll. O.Schubart(Br.596)
3328 Garanhuns, Acude Villa Maria, Brasilien; 27.03.1936, coll. O.Schubart(Br.596)
3329 Lake Quassapauq, Connect., USA; 15m; 03.10.1938, coll. Hutchinson
3330 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; Plankton; 01.08.1978, coll. H.Lehn
3331 Lake George, New York, USA; 24m; 21.08.1937, coll. Hutchinson
3332 Lago Piediluco, Terni, Umbrien, Italien; 23.02.1979, coll. Taticchi, G:0578
3333 Sylvan Lake, New York, USA; 38m; 18.10.1937, coll. Hutchinson
3334 Queechey Lake, New York, USA; 6m; 07.06.1937, coll. Hutchinson
3335 Überlinger See, Deutschland; 20.03.1979, coll. H.Lehn
3336 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 16.11.1957, coll. Ruffo(A10)
3337 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 16.11.1957, coll. Ruffo(A15)
3338 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 01.12.1957, coll. Ruffo(A6)
3339 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 01.12.1957, coll. Ruffo(A15)
3340 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 22.12.1957, coll. Ruffo(A6)
3341 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 03.01.1958, coll. Ruffo(A6)
3342 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 16.01.1958, coll. Ruffo(A6)
3343 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 06.02.1958, coll. Ruffo(A6)
3344 Adige(=Etsch)-Interstitial, Italien; Interstitial; 06.02.1958, coll. Ruffo(A10)
3345 Indien, coll. Moorthy(501)
3346+ Indien, coll. Moorthy(502)
3347+ Indien, coll. Moorthy(503)
3348 Indien, coll. Moorthy(507)
3349 Indien, coll. Moorthy(508)
3350 Indien, coll. Moorthy(514)
3351 Indien, coll. Moorthy(505)

- 3352 Indien, coll. Moorthy(549)
3353 Brarmasagara, Tank, Indien; 08.12.1935, coll. Moorthy(124)
3354 Kativula Tank, Indien; 07.12.1935, coll. Moorthy(126)
3355 Harthikoli ? Tank, Indien; 20.10.1935, coll. Moorthy(127)
3356 Indien; 1935, coll. Moorthy(128)
3357 East of Hotakua Town, Tank, Indien; 09.11.1935, coll. Moorthy(129)
3358 Tank at Chickajajur, Indien; 09.11.1935, coll. Moorthy(130)
3359 Indien, coll. Moorthy(512)
3360 Indien, coll. Moorthy(517)
3361 Indien, coll. Moorthy(504)
3362 Indien, coll. Moorthy(527)
3363 Indien, coll. Moorthy(550)
3364 Indien, coll. Moorthy(524)
3365 Indien, coll. Moorthy(526)
3366+ Indien, coll. Moorthy(556)
3367 Indien, coll. Moorthy(557)
3368 Indien, coll. Moorthy(558)
3369 Indien, coll. Moorthy(559)
3370 Indien, coll. Moorthy(560)
3371 Ketsch, b.Schwetzingen, Deutschland; Schilfweiher; 04.06.1973, coll. P.Frenzel
3372 Indien, coll. Moorthy
3373 Indien, coll. Moorthy
3374 Indien, coll. Moorthy(537)
3375 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(538)
3376 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(540)
3377 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(541)
3378 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(543)
3379+ Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(544)
3380 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 29.05.1931, coll. Moorthy(545)
3381+ Chitaldroog (Mysore State), Indien; 06.1931, coll. Moorthy(546)
3382 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(552)
3383 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(553)
3384 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(554)
3385 Chitaldroog (Mysore State), Indien; 1931, coll. Moorthy(555)
3386 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3387 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3388 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3389 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3390 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3391 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3392 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3393 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3394 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3395 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3396 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3397 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3398 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3399 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3400 Lac Marie Nicole, Kerguelen; 10.03.1950, coll. Leruth(No.178)
3401 Lac Simone Nicole, Kerguelen; 14.03.1950, coll. Leruth(No.177)
3402 Tajann ?, Uruguay; Graben; 06.09.1932, coll. Thomsen
3403 Küste Pajas Blanca, Felsloch, Uruguay; 20.09.1932, coll. Thomsen
3404 Barra St. Lucia, Uruguay; Teich; 19.04.1933, coll. Thomsen
3405 Uruguay, coll. Thomsen
3406 Graben am 1. Taja ...?, Uruguay; 04.09.1932, coll. Thomsen
3407 Uruguay, coll. Thomsen
3408 Gando, Lan infer., Kongo; Plankton; 09.03.1935, coll. Damas(Nr.46)
3409 Ndalaga-See, Kongo; 07.08.1935, coll. Damas(Nr.296)
3410 Ndalaga-See, Kongo; 07.08.1935, coll. Damas(Nr.297)
3411+ Ndalaga-See, Kongo; 07.08.1935, coll. Damas(Nr.298)
3412 Ndalaga-See, Kongo; 07.08.1935, coll. Damas(Nr.299)

- 3413 Ndalaga-See, Kongo; 13.08.1935, coll. Damas(Nr.321)
3414 Ndalaga-See, Kongo; 13.08.1935, coll. Damas(Nr.323)
3415+ Eduardsee, Mdg.des Rutshuru, Kongo; 18.01.1936, coll. Damas
3416+ Lago Vivo, Abruzzes, Italien; 15.07.1969, coll. Einsle ?
3417 Stattersee, Deutschland ?; 30.09.1938, G:3020
3418 Örnsee, Ostergotland, Schweden ?; 08.1943, G:0980
3419 Lago Maggiore, Italien; Plankton; 07.1962, coll. R.Schröder
3420 Lago Maggiore, Italien; Plankton; 09.1962, coll. R.Schröder
3421 Lago Maggiore, Italien; Plankton; 10.1962, coll. R.Schröder
3422 Lago Maggiore, Italien; Plankton; 11.1962, coll. R.Schröder
3423+ Lago Maggiore, Italien; Plankton; 12.1962, coll. R.Schröder
3424u Lago Maggiore, Italien; Plankton; 01.1963, coll. R.Schröder
3425 Lago Maggiore, Italien; Plankton; 02.1963, coll. R.Schröder
3426 Lago Maggiore, Italien; Plankton; 03.1963, coll. R.Schröder
3427+u Lago Maggiore, Italien; Plankton; 04.1963, coll. R.Schröder
3428 Lago Maggiore, Italien; Plankton; 05.1963, coll. R.Schröder
3429+ Lago Maggiore, Italien; Plankton; 06.1963, coll. R.Schröder
3430 Mosel bei Epinal, Frankreich; Grundwasser; 27.02.1952, coll. Abbe Duchoux(Mo.3)
3431 Curitiba (Parana), Brasilien, coll. H.Jakobi
3432 Sauve (Gard), Frankreich; 25.07.1969, coll. Rouch
3433 Mosel, Frankreich; 07.06.1952, coll. Abbe Duchoux(Mo.7)
3434- Mosel, Frankreich; 28.10.1952, coll. Abbe Duchoux(Mo.21)
3435 Metz, Frankreich; Interstitial; 27.11.1958, coll. Picard(7.)
3436 Virecourt, Frankreich; Interstitial; 02.12.1958, coll. Picard(9.)
3437- Champey (Umgeb.v.Nancy), Frankreich; Interstitial; 04.12.1958, Picard(12.)
3438 Vandrerres (Umgeb.v.Nancy), Frankreich; Interstitial; 11.12.1958, Picard(14.)
3439 Val et Chatillon (Umgbg.Nancy), Frankreich; Interst. 26.12.1958, Picard(17.)
3440 Vandrerre (Umgbg.Nancy), Frankreich; Interstitial; 05.02.1959, Picard(18.)
3441u Norroy (Pont a Mousson), Frankreich; Interstitial; 08.02.1959, Picard(19.)
3442 Moncel (Umgbg. Nancy), Frankreich; Interstitial; 22.02.1959, coll. Picard(23.)
3443 Fouchue-Eau (Umgbg. Nancy), Frankreich; Interstitial; 23.02.1959, Picard(24.)
3444 Mallng (Umgbg. Nancy), Frankreich; Interstitial; 26.02.1959, coll. Picard(25.)
3445 Blainville (Umgbg. Nancy), Frankreich; Interstitial; 11.03.1959, Picard(27.)
3446 Tonnoy (Umgbg. Nancy), Frankreich; Interstitial; 17.03.1959, coll. Picard(28.)
3447 Tonnoy (Umgbg. Nancy), Frankreich; Interstitial; 13.03.1959, coll. Picard(29.)
3448 Bionville (Umgbg. Nancy), Frankreich; Interstitial; 24.03.1959, Picard(30.)
3449 Flin (Umgbg. Nancy), Frankreich; Interstitial; 27.03.1959, coll. Picard(33.)
3450 Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 20.03.1980, coll. Kiefer
3451 Vagney (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 01.04.1959, coll. Picard
3452 Pagneville (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 03.04.1959, Picard(36.)
3453 Fremonville (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 07.05.1959, Picard(40.)
3454 Vincey (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 09.05.1959, coll. Picard(42.)
3455 Vandrerres (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 14.05.1959, Picard(43.)
3456 Vaux (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 14.05.1959, coll. Picard(44.)
3457 Norroy (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 18.05.1959, coll. Picard(45.)
3458u Norroy (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 18.05.1959, coll. Picard(47.)
3459 Virrecourt (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 02.06.1959, Picard(51/52.)
3460 Tonnoy (Umgeb. Nancy), Frankreich; Interstitial; 11.06.1959, coll. Picard(54.)
3461 Sammelprobe, Frankreich; Interstitial
3462u Ohrida-See, Jugoslawien; Plankton; 27.07.1969, coll. Petkovski
3463+ Prespa-See, Jugoslawien; Litoral; 20.09.1969, coll. Petkovski
3464 Indien
3465+ Indien, coll. V.Brehm
3466 Indien, coll. V.Brehm
3467 Indien, coll. V.Brehm
3468+ Indien, coll. V.Brehm
3469 Indien, coll. V.Brehm
3470 Indien, coll. V.Brehm
3471+ Indien, coll. V.Brehm
3472+ Indien, coll. V.Brehm
3473+ Indien, coll. V.Brehm

- 3474 Indien, coll. V.Brehm
 3475 Indien, coll. V.Brehm
 3476 Indien, coll. V.Brehm
 3477 Indien, coll. V.Brehm
 3478 Cambadja "VI", coll. V.Brehm
 3479 "Stat.33 Man", coll. V.Brehm
 3480 Biraben, Argentinien, coll. V.Brehm
 3481 Biraben, Argentinien, coll. V.Brehm
 3482 Biraben, Argentinien, coll. V.Brehm
 3483 Biraben, Argentinien, coll. V.Brehm
 3484 Biraben, Argentinien, coll. V.Brehm
 3485 Biraben, Argentinien, coll. V.Brehm
 3486 Biraben, Argentinien, coll. V.Brehm
 3487 Biraben, Argentinien, coll. V.Brehm
 3488 Bodensee Stat. 1461c, Deutschland; Plankton; 17.05.1957
 3489 Bodensee Stat. 1498c, Deutschland; Plankton; 15.01.1958
 3490 Bodensee Stat. 1601/4, Deutschland; Plankton; 16.03.1959
 3491 Untersee, R'au/Mannenbach, Deutschland; 31.03.1961
 3492 Bodensee-Untersee, Deutschland; 14.09.1961
 3493 Ohrid-See, Jugoslawien; 27.07.1969, coll. Petkovski, G:3462
 3494 Ohrid-See, Jugoslawien; 27.07.1969, coll. Petkovski, G:3462
 3495+ Ohrid-See, Jugoslawien; 27.07.1969, coll. Petkovski, G:3462
 3496+ Prespa-See, Jugoslawien; 20.09.1969, coll. Petkovski
 3497 Satry-göl ?, Türkei
 3498+ Nässjön, Schweden; 11.09.1966, coll. Holmgren
 3499 Skelingen, Schweden; 15.06.1967, coll. Edsele ?
 3500+ Mälaren, Schweden, coll. Mus.Hamburg K-24960
 3501 Jakobswald, Deutschland; Tümpel; 15.02.1961
 3502 Tümpel bei Plovdiv, Bulgarien; 16.04.1919, coll. Chichkoff
 3503 Tümpel Südost-Bulgarien, Bulgarien; 06.05.1960, coll. Naidenow
 3504 Prespasee, Jugoslawien; 20.08.1960, coll. Petkovski
 3505+ Peristersee 2300m, Jugoslawien; 19.08.1956, coll. Petkovski
 3506 Jugoslawien; 25.08.1960
 3507 Umgebung v. Leipzig, Deutschland; Grundwasser; 1959-1960, coll. Ruth Wegelin
 3508 Umgebung v. Leipzig, Deutschland; Grundwasser; 1959-1960, coll. Ruth Wegelin
 3509 Umgebung v. Leipzig, Deutschland; Grundwasser; 1959-1960, coll. Ruth Wegelin
 3510 Ruhrtal, Deutschland; Interstitial, coll. Husmann(Sty.6)
 3511 Ruhrtal, Grundwasser Kettwig, Deutschland; Grundwasser; 07.03.1961, Husmann
 3512+ Bodensee, verschied.Stat., Deutschland
 3513 Mühlhaldenweiher Krs.Konstanz, Deutschland; 25.05.1960, coll. Einsle
 3514+ Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 28.03.1961, coll. Einsle
 3515+ Lago Lotz, Italien; 07.08.1961, coll. Tonoili
 3516 Königssee, Deutschland; 12.1950, coll. Reimann
 3517 Achensee, Tirol, Österreich; Profunda; 10.04.1957, coll. Pechlaner
 3518 Bodensee-Obersee Stat.1924, Deutschland; 150-200m; 13.09.1961
 3519 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-10m; 14.09.1961
 3520 Seerhein/Rheinbrücke St.1939a, Deutschland; 19.10.1961
 3521+ Bodensee-Zellersee Stat.1954, Deutschland; 16.11.1961
 3522 Insel Mellum (Nordsee), Deutschland; 29.05.1961
 3523 Pazifik, Japan, coll. Hauenschild/Frbg.
 3524 Neuffen/Nürtingen, Baurenloch, Deutschland, coll. W.Goll
 3525 Grotte de Meya, Kinbamba, Kongo; 01.1962, coll. Paulian
 3526 Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 04.1962, coll. Einsle
 3527 Bodensee-Zellersee Stat.2010b., Deutschland; 0-5m; 12.04.1962
 3528+ Überlingersee, Wasserwerk KN, Deutschland; 06.06.1962
 3529 Brunnen bei Szeged, Ungarn; 29.09.1961, coll. Megyeri(3)
 3530 Brunnen bei Szeged, Ungarn; 06.11.1961, coll. Megyeri(44)
 3531 Innsbruck, Weinstockquelle, Österreich; 14.09.1961
 3532 Igls b.Innsbruck, Österreich; 14.09.1961, coll. Schlögel
 3533 Kagran/Wien, Österreich; Brunnen; 05.09.1961, coll. Vornatscher
 3534 Kagran/Wien, Österreich; Brunnen; 05.09.1961, coll. Vornatscher

- 3535 Bodensee-Obersee Stat.2088, Deutschland; 10-20m; 18.10.1962
3536 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952, G:1860
3537 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952, G:1860
3538 Untersee, Radolfzell-Iznang, Deutschland; Epilimnion 0-5m; 17.10.1962
3539 Eudiapt. gracilis, mit Besonderheiten (Cysten u.a.)
3540 Überlingersee Stat.2090, Deutschland; Epilimnion 5-0m; 24.10.1962
3541 Ektoparasiten eines Hundes, Deutschland
3542+ Rio Tapajos, Brasilien, coll. Sioli
3543+ Lac de la Landie (Puy de Dome), Frankreich; 16.09.1964, coll. Dussart
3544 Weiher südl.Gettorf (Kiel), Deutschland; coll. Herbst Dissert.N.9
3545+ Hamburg, alte Süderelbe, Deutschland; 16.11.1967, coll. Trahms(AS3)
3546 Hamburg, alte Süderelbe, Deutschland; 16.11.1967, coll. Trahms(AS5)
3547 Prag, Tschechoslowak.; 1943
3548 Tümpel b.Wulfshagen (Kiel), Deutschland; 22.11.1967, coll. Noodt
3549 Lac de l'Abbaye (Jura), Frankreich; 28.08.1957, coll. Dussart
3550 Wald b.Aime (Neapel), Italien; Graben; 19.01.1930, coll. Dudich, G: 599
3551 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 17.04.1952, G:1860
3552 Chiese (Fluß), Norditalien, Italien; 04.09.1961, coll. Ruffo
3553 Bahia Fosforeszente, Puerto Rico; 15.01.1958
3554 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 21.04.1952, G:1858
3555 Süßer See, Halle/Saale, Deutschland; 07.1958, coll. G.Ockert
3556 Süßer See, Halle/Saale, Deutschland; 09.1958, coll. G.Ockert
3557 Süßer See, Halle/Saale, Deutschland; 03.1959, coll. G.Ockert
3558 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 27.02.1963
3559 Bodensee-Gnadensee, Reichenau-Mannenbach, Deutschland; 27.02.1963
3560 Überlingersee vor Staad, Deutschland; 06.03.1963
3561 Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 18.03.1963
3562 Mindelsee Kreis Konstanz, Deutschland; 11.05.1962, coll. Einsle
3563 Rieti, "Iagheretto sulfurea", Italien; 17.12.1962, coll. Archimede
3564 Oetztal, Österreich; 25.07.1959, coll. Husmann
3565+ Brasilien; 16.12.1959, coll. Sioli
3566 Rio Tapajos, Brasilien; 16.12.1959, coll. Sioli
3567 Bodensee, Ober- u.Untersee, Deutschland
3568 Il Laghetto, Umbria, Italien; 10.03.1961, coll. Taticchi
3569 Lago Maggiore, Italien; 18.01.1960
3570 Lago di Como, Italien; 09.04.1962
3571 Lago di Garda, Italien; 28.06.1951
3572 Ketsch b.Heidelberg, Deutschland; Tümpel, coll. Peter Röben
3573 Ketsch b.Heidelberg, Deutschland; Tümpel, coll. Peter Röben
3574 Gardasee bei Gargnano, Italien; 05.05.1960, coll. Elster
3575 Comersee bei Bellagio, Italien; 07.05.1960, coll. Elster
3576 Langensee bei Locarno, Schweiz; 29.07.1947, coll. H.Kuhn
3577 Iseensee, Italien; 06.05.1960, coll. Elster
3578 Sackwiesensee, Hochschwabgeb., Österreich, St., coll. Kosswig
3579 Sackwiesensee, Hochschwabgeb., Österreich, St., coll. Kosswig
3580 Sackwiesensee, Hochschwabgeb., Österreich, St., coll. Kosswig
3581 Sackwiesensee, Hochschwabgeb., Österreich, St., coll. Kosswig
3582 Sackwiesensee, Hochschwabgeb., Österreich, St., coll. Kosswig
3583 Sackwiesensee, Hochschwabgeb., Österreich, St., coll. Kosswig
3584 Genfersee, Schweiz; Pelagial; 07.1963, coll. Doby
3585 Thonon, Fischzuchtbecken, Schweiz; Teich; 07.1963, coll. Doby
3586 Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 05.05.1961, coll. Einsle
3587 Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 18.04.1962, coll. Einsle
3588+ Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 28.04.1962, coll. Einsle
3589+ Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 07.05.1962, coll. Einsle
3590+ Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 04.04.1963, coll. Einsle
3591 Rheinufer bei Krefeld, Deutschland, coll. Husmann(Kr.64/1)
3592 Rheinufer bei Krefeld, Deutschland, coll. Husmann(Kr.64/1)
3593 Techirghäöl-See, Rumänien, coll. Dr.H.Wolf
3594 Langensalza, Sachsen, Deutschland, coll. Thust
3595 Kärnten, Österreich; Tümpel, coll. Kosswig

- 3596 Kärnten, Österreich, coll. Kosswig(21F)
3597 Iran, coll. Dr.Nümann
3598 Wien, Nordmanngasse, Österreich; 03.12.1948, coll. Vornatscher
3599 Wien, Maria Grün, Österreich; 08.12.1948, coll. Vornatscher
3600 Wien, Kagran, Österreich, coll. Vornatscher
3601 Vierwaldstättersee, Schweiz; 31.08.1964, coll. U.Einsle
3602 Kalimantan, Serijang-See, Indonesien; 17.08.1963, coll. Achmad
3603 Werra, Deutschland; 03.08.1962, coll. Heuss
3604 Insel Nocra/Dahlak, Rotes Meer, Äthiopien; 04.1962, coll. Por
3605 Potsch, Südafrika, coll. Schoonbee
3606 Barberspan, Südafrika, coll. Schoonbee
3607 Barberspan, Südafrika, coll. Schoonbee
3608 Elgon, Ostafrika, coll. Löffler
3609 B'see-Obersee, Fischb.-Uttwil, Deutschland; 1964
3610+ Potsch, Südafrika, coll. Schoonbee
3611 Nepal; 05.06.1961, coll. Janetschek(Np 61/83)
3612 Caracas, Teich i.Bot.Garten, Venezuela; 26.10.1964, coll. Weibezahn
3613 Lake Bucharan, Queensland, Australien; 14.01.1965
3614 flach.Salzsee b.Meerlieu, Australien, Vik; 24.05.1962
3615 Lake Corangamite, Viktoria, Australien; 24.03.1964
3616 Leslie Manor Lake, Viktoria, Australien; 24.03.1964
3617+ Bad Waldsee, Stadtsee, Deutschland; 02.04.1965, coll. Dr.Lehn
3618 Bad Waldsee, Stadtsee, Deutschland; 02.04.1965, coll. Dr.Lehn
3619 Litzelsee RadoIfzell-Markelfg., Deutschland; 20.05.1965, coll. U.Einsle
3620 Salzsee bei Penong, Südastr., Australien; 05.05.1965, coll. Bayly
3621 Lake Beeac, Victoria, Australien; 07.04.1965
3622 Holstein, Deutschland; 05.1965, coll. Einsle
3623 München, Großlappen Kläranlage, Deutschland; hochbel.Tropfk.; 1965, Heinrich
3624 München, Großlappen Kläranlage, Deutschland; hochbel.Tropfk.; 1965, Heinrich
3625 Trassimener See, Italien; 18.05.1964, coll. Taticchi
3626 Trassimener See, Italien; 18.05.1964, coll. Taticchi
3627 Sepid-rud barrage, Iran; 25.10.1964, coll. Nümann
3628 Dez-Reservoir, Iran; 15.11.1964, coll. Nümann
3629 Nil bei Wad Medani, Agypten; 19.03.1963, coll. Dr.Wülker
3630+ Sofia, Bulgarien; 16.04.1964, coll. Naidenow
3631+ SO-Bulgarien, Bulgarien; 28.03.1962, coll. Naidenow
3632+ NW-Bulgarien, Bulgarien; 26.05.1962, coll. Naidenow
3633 Russe a.d.Donau, Bulgarien; 25.05.1961, coll. Naidenow
3634+ neben Fluß Ropotamo, Bulgarien; 29.03.1962, coll. Naidenow
3635 St.Zagora, Bulgarien; 04.05.1961, coll. Naidenow
3636 Badloch, Kaiserstuhl, Deutschland, coll. Dr.K.Eidel
3637 Badloch, Kaiserstuhl, Deutschland, coll. Dr.K.Eidel
3638 Böhlinger-See b.Radolfzell, Deutschland; 28.06.1965
3639 Laksjön, Schweden; 25.02.1962, coll. Holmgren
3640 Laksjön, Schweden; 09.04.1963, coll. Holmgren
3641 Laksjön, Schweden; 19.05.1963, coll. Holmgren
3642 Abiskojaure, Schweden; 04.04.1962, coll. Holmgren
3643 Torneträsk, Schweden; 12.03.1965, coll. Holmgren
3644 coll. Tilzer
3645 München-Großlappen, Kläranlage, Deutschland; 1966, Kl.Heinrich
3646 Trasimeno, Insel Maggiore, Italien; 17.06.1964, coll. M.Taticchi
3647 Trasimeno, Isola Minore, Italien; 03.1965, coll. M.Taticchi
3648 Trasimeno, Italien, coll. M.Taticchi
3649+ Trasimeno, Italien, coll. M.Taticchi
3650 Trasimeno, Italien, coll. M.Taticchi
3651 Trasimeno, Castiglione, Italien; 18.08.1964, coll. M.Taticchi
3652 Angola, coll. Dr.E.Marques
3653 Sigmaringendorf, Quelle, Deutschland; coll. K.Henn
3654 Schweden, coll. Cederström, G: 262
3655 Korfu (8), Griechenland, coll. Stephanides, G:1712
3656 Görnitzer See, Hostein, Deutschland; 09.05.1965, coll. Einsle

- 3657 Rio Tapajos, Brasilien, coll. Sioli
3658 See im Mt.Everest-Gebiet, Nepal; 28.07.1964, coll. Löffler
3659 See 28, Burgenland, Österreich; 04.1957, coll. Löffler
3660 Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
3661 Melchsee (Obwalden) 1960m, Schweiz; 02.09.1964, coll. Einsle
3662 Latnjajaure, Schweden; 30.07.1965, coll. Einsle
3663 Kellersee (Mallente), Holstein, Deutschland; 08.05.1965, coll. Einsle
3664 Kellersee (Mallente), Holstein, Deutschland; 08.05.1965, coll. Einsle
3665 Drachensee, Tirol, 1880m, Österreich; 12.09.1959, coll. Pechlaner
3666 Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1966, coll. W.Ohle
3667 Schierensee, Holstein, Deutschland; 28.04.1966, coll. W.Ohle
3668+ Hemmeldorfer See, Holstein, Deutschland; 02.06.1965, coll. W.Ohle
3669 Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
3670 Salbosjön, Schweden; 20.09.1965
3671 Sipplinger Berg, Wasserwerk, Deutschland; Sandfilter; 21.06.1959
3672 Gr.Plöner See, Deutschland, coll. Herbst
3673 Rees, Rheinbanner Strang, Deutschland, coll. Herbst
3674 Bad Vöslau, Niederösterreich, Österreich; 22.03.1967, coll. Dr.Vornatscher
3675 Nedre Laksjön, Schweden; 17.06.1963, coll. Holmgren
3676 Nedre Laksjön, Schweden; 17.06.1963, coll. Holmgren
3677 Gr.Plöner See, Deutschland; 31.03.1967, coll. W.Ohle
3678 Schluensee, Deutschland; 31.03.1967, coll. W.Ohle
3679 Trammersee, Deutschland; 31.03.1967, coll. W.Ohle
3680 Trammersee, Deutschland; 31.03.1967, coll. W.Ohle
3681 Hemmersdorfer See, Deutschland; 16.11.1966, coll. W.Ohle
3682 Lago Santo, Trentino, Italien; 03.10.1942, coll. Marcuzzi
3683 Lago Santo, Trentino, Italien; Phragm.-Carice.; 03.10.1942, coll. Marcuzzi
3684 Lago Santo, Trentino, Italien; Phragm.-Carice.; 03.10.1942, coll. Marcuzzi
3685 Stillfried (March), Österreich; 26.03.1967, coll. Vornatscher
3686 Parndorf, Österreich; 18.05.1965, coll. Vornatscher
3687+ Parndorf, Österreich, coll. Vornatscher
3688 Parndorf, Österreich; 08.03.1967, coll. Vornatscher
3689 Parndorf, Österreich; 03.05.1965, coll. Vornatscher
3690 Parndorf, Österreich; 03.05.1965, coll. Vornatscher
3691 Parndorf, Österreich; 03.05.1965, coll. Vornatscher
3692 Pietra Rossa, Italien; 19.05.1943, coll. Marcuzzi
3693+ Citr.Res.Stat.Dam, N.S.W., Australien; 16.11.1966, coll. Timms
3694 Lago Paterno (Rieti), Italien; 28.02.1967, coll. Chinzari
3695+ Grotta del Fiume b.Ascona, Schweiz; 07.05.1967, coll. Giovanni
3696 Lappland, Schweden; 29.07.1963, coll. Husmann(S/9)
3697 Schöhsee, Holstein, Deutschland; 19.05.1967, coll. W.Ohle
3698 Plußsee, Holstein, Deutschland; 30.03.1967; coll. W.Ohle
3699 Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967, coll. W.Ohle
3700 Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967, coll. W.Ohle
3701 Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967, coll. W.Ohle
3702 Trasimeno, Italien; 05.1965
3703 Trasimeno, Italien; 01.06.1967, coll. Einsle
3704 Lago di Chuisi, Italien; 02.06.1967, coll. Einsle
3705 Lago di Bolsena, Italien; 03.06.1967, coll. Einsle
3706 Füssen, Schwaltenweiher, Deutschland; 03.06.1965, coll. Einsle
3707 Füssen, Schwaltenweiher, Deutschland; 03.06.1965, coll. Einsle
3708 Disch-See 1, Kurdistan; 1937, coll. Ruttner
3709 Van-See, Türkei; 23.07.1947
3710 Ercek Gölü (Van), Türkei; 19.07.1947
3711 Bodensee, Argen Stat.894 I., Deutschland
3712 Bodensee, Schussen Stat.875 I., Deutschland
3713 Pallanza, Gartenteich, Italien; Teich; 1962
3714 Lago Maggiore, Italien; 07.1962
3715 Lago Maggiore, Italien; 08.1962
3716 Lago Maggiore, Italien; 09.1962
3717 Lago Maggiore, Italien; 10.1962

- 3718 Lago Maggiore, Italien; 11.1962
3719 Lago Maggiore, Italien; 12.1962
3720 Lago Maggiore, Italien; 01.1963
3721 Lago Maggiore, Italien; 02.1963
3722 Lago Maggiore, Italien; 03.1963
3723 Lago Maggiore, Italien; 04.1963
3724 Lago Maggiore, Italien; 05.1963
3725 Lago Maggiore, Italien; 06.1963
3726+ Strelasee b.Davos, Schweiz; 22.08.1967, coll. H.Lehn
3727 Flüelapaß, Kleinsee, Schweiz; 09.08.1967, coll. H.Lehn
3728 Flüelapaß, Schwarzsee, Schweiz; 09.08.1967, coll. H.Lehn
3729 Jori-Flüela-Furgga, See 2550m, Schweiz; 16.08.1967, coll. H.Lehn
3730 Grialetschsee, Schweiz; 21.08.1967, coll. H.Lehn
3731 Schwarzsee bei Davos, Schweiz; 07.08.1967, coll. H.Lehn
3732 Grialetschhütte, See, Schweiz; 21.08.1967, coll. H.Lehn
3733 Davoser See, Schweiz; 01.09.1967, coll. H.Lehn
3734 Mühlhaldenweiher Krs.Konstanz, Deutschland; 11.04.1959, coll. U.Einsle
3735 Mühlhaldenweiher Krs.Konstanz, Deutschland; 14.04.1959, coll. U.Einsle
3736 Eschacher See b.Füssen, Deutschland; 03.06.1965, coll. U.Einsle
3737 Lagartijo, Venezuela; 23.03.1966
3738 La Mariposa, Venezuela; 21.07.1967
3739 Lagartijo, Venezuela; Oberfläche; 26.01.1966, G:2851
3740 Lagartijo, Venezuela; 2m Tiefe; 26.01.1966, G:2851
3741 Lagartijo, Venezuela; 1m Tiefe; 23.03.1966, G:2851
3742 Lagartijo, Venezuela; 1m Tiefe; 27.04.1966, G:2851
3743 Lago Mergozzo, Italien; 26.07.1966, coll. Tonolli
3744 Lago Varese, Italien; 02.05.1962, coll. Tonolli
3745 Lago Monate, Italien; 12.10.1953, coll. Tonolli
3746 Lago Comabbio, Italien; 12.10.1953, coll. Tonolli
3747 Lago Como, Italien; 27.10.1961, coll. Tonolli
3748 Lago Bolsena, Italien; 09.10.1965, coll. Tonolli
3749 Lago Piatto (Modena), Italien; 24.07.1949, coll. Tonolli
3750 Lago Santo Moden., Italien; 27.08.1949, coll. Tonolli
3751 Lago Santo Parmense, Italien; 16.09.1951, coll. Tonolli
3752 Lago Garda, Italien; 24.08.1952, coll. Tonolli
3753 Lago Iseo, Italien; 24.12.1951, coll. Tonolli
3754 Lago Ladro, Italien; 24.08.1952, coll. Tonolli
3755+ Waldviertel, Teich 4, Österreich; 12.1967, coll. Wawrik
3756+ Tvrdošovce, Dorftümpel, SW-Slowakei; 22.04.1969, coll. Brtek, G:4697
3757 Lago Monterosi, Italien ?; 21.01.1966, coll. Em.Stella
3758 Lago Albano, Italien ?; 14.07.1967, coll. Em.Stella
3759 Pozza Acilia, Italien ?; 21.04.1967, coll. Em.Stella
3760 Abisko, Moortümpel, Schweden; 03.08.1965, coll. U.Einsle
3761 Abisko, Moortümpel, Schweden; 03.08.1965, coll. U.Einsle
3762 Hemmelsdorfer See, Deutschland; 14.05.1965, coll. Ohle
3763+ Krefeld-Hüls, Straßengraben, Deutschland; 04.05.1965
3764 Grotta della Guerra (M.Berici), Italien ?; Höhle; 10.11.1967, coll. Boscolo
3765 S.Sabino, Italien; 18.05.1964, coll. Taticchi
3766 S.Sabino, Italien; 1965
3767 Hamburg-Netteinburg, Deutschland, coll. Hamburg-Mus. K-26279
3768 Hamburg-Netteinburg, Deutschland, coll. Hamburg-Mus. K-26279
3769 Lago d.Giulianello, Italien; 18.06.1963, coll. G.Cannici
3770 Lago dell'Accesa, Italien; 31.05.1961, coll. G.Cannici
3771 Lago di Bracciano, Italien; 25.03.1968, coll. G.Cannici
3772 Lago di Chiusi, Italien; 02.04.1968, coll. U.Einsle
3773 Lago di Chiusi, Italien; 02.04.1968, coll. U.Einsle
3774 B'see-Untersee b.Berlingen, Deutschland; 27.09.1950, coll. Kiefer
3775 Lago di Bracciano, Italien; 11.04.1968, coll. L.Tonolli
3776 Bugac, Szekerces-to, Ungarn; 11.04.1954, coll. Dr.Megyeri(390)
3777 Bugac, Szekerces-to, Ungarn; 11.04.1954, coll. Dr.Megyeri(390)
3778 Szajol., Ungarn; 19.07.1958, coll. Dr.Megyeri(1201/02)

- 3779 Szajol., Ungarn; 19.07.1958, coll. Dr.Megyeri(1201/02)
3780 Repashuta, Ungarn; 24.06.1956, coll. Dr.Megyeri(903)
3781 Repashuta, Ungarn; 24.06.1956, coll. Dr.Megyeri(903)
3782 Nagybarca, Ungarn; 20.08.1951, coll. Dr.Megyeri(674ff)
3783 Nagybarca, Ungarn; 20.08.1951, coll. Dr.Megyeri(672)
3784 Csaroda, Baltava, Ungarn; 29.08.1957, coll. Dr.Megyeri(1004)
3785 Balata-See, Ungarn; 16.07.1963, coll. Dr.Megyeri(1037)
3786 Bugac, Szekeres-to, Ungarn; 11.04.1954, coll. Dr.Megyeri(390)
3787 Szikes-to, Biharugra, Ungarn; 12.11.1954, coll. Dr.Megyeri(488)
3788 Szikes-to, Biharugra, Ungarn; 25.03.1955, coll. Dr.Megyeri(579)
3789 Lago di Giulianello, Italien; 18.06.1953, coll. Cannici
3790 Lago dell'Accesa, Italien; 31.05.1961, coll. Cannici
3791 Lago di Bracciano, Italien; 25.03.1968, coll. Cannici
3792 Niger, Sandbank, Sudan; Interstitial; 03.04.1957
3793 Ayas Andreas, Süd-Gr., Griechenland, coll. Lindberg
3794 Katafyngui, Süd-Gr., Griechenland, coll. Lindberg
3795 Selavounakou, Süd-Gr., Griechenland, coll. Lindberg
3796+ Tihany, Belsöto, Ungarn; 24.11.1950, coll. Megyeri(1804)
3797 Tihany, Belsöto, Ungarn; 06.02.1951, coll. Megyeri(2070)
3798 Kummerower See, Deutschland; 29.04.1968, coll. Kalbe
3799 Schwaltenweiher, Allgäu, Deutschland; 19.05.1968, coll. Einsle
3800 Schwaltenweiher, Allgäu, Deutschland; 19.05.1968, coll. Einsle
3801 Dorfweiher bei Konstanz, Deutschland; 21.06.1952, G:1871
3802 Weiher zw.Dettingen u.Wallhsn., Deutschland; 17.06.1968, coll. Kummetz
3803 Gartenteich Kummetz, Deutschland; 15.06.1968, coll. Kiefer
3804 Kellersee, Holstein, Deutschland; 01.05.1968, coll. Einsle
3805 Gr.Ukleisee, Holstein, Deutschland; 08.05.1965, coll. Einsle
3806 Vierersee, Holstein, Deutschland; 09.05.1965, coll. Einsle
3807 Heidensee, Holstein, Deutschland; 08.05.1965, coll. Einsle
3808 Schlöhsee, Holstein, Deutschland; 01.05.1968, coll. Einsle
3809 See b.Bergfeld, Holstein, Deutschland; 08.05.1965, coll. Einsle
3810 Wulfhausen, Kiel, Deutschland; Weiher; 07.05.1965, coll. Einsle
3811 Killenweiher b.Oberuhldingen, Deutschland; 29.08.1958, coll. Einsle
3812 Ruschweiler See, Deutschland; 29.08.1958, coll. Einsle
3813 Hopfensee bei Füssen, Deutschland; 03.06.1965, coll. Einsle
3814 Lago di Cavazzo, Italien; 1924, coll. A.Parise
3815 G.Plöner See, Deutschland; 27.07.1923, coll. Hauer, G: 103
3816 Gr.Plöner See, Deutschland; 27.07.1923, coll. Hauer, G: 103
3817 Schwenninger Moor, kl.Weiher, Deutschland; 28.05.1924, G: 142
3818 Luganer See, Italien; 30.07.1947, coll. H.Kuhn
3819 Schwenninger Moor, Deutschland; 28.05.1924, coll. Kiefer, G: 142
3820 Lac Marie Nicole, Kerguelen; 10.03.1950
3821 Lac Simone, Kerguelen; 14.03.1950
3822 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 01.07.1952, coll. Wülker
3823 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 01.07.1952, coll. Wülker
3824 Kolumbien, coll. O.Fuhrmann
3825 Kolumbien, coll. O.Fuhrmann
3826 Kolumbien, coll. O.Fuhrmann
3827 Kolumbien, coll. O.Fuhrmann
3828 Blindsee, Schwarzwald, Deutschland, coll. Eidel(Nr.2)
3829 Blindsee, Schwarzwald, Deutschland, coll. Eidel(Nr.3)
3830 Schwarzwald, Deutschland, coll. Eidel(Cop.2)
3831 Schwarzwald, Deutschland, coll. Eidel(Cop.4)
3832 Schwarzwald, Deutschland, coll. Eidel
3833 Überl.see, Süßenmühle St.1143a, Deutschland; 19.01.1954
3834 Überl.see, Süßenmühle St.1154a, Deutschland; 17.02.1954
3835+ Überl.see, Süßenmühle St.1162, Deutschland; 16.03.1954
3836 Überl.see, Süßenmühle St.1174, Deutschland; 23.04.1954
3837 Überl.see, Süßenmühle St.1187, Deutschland; 13.05.1954
3838 Überl.see, Süßenmühle St.1203, Deutschland; 10.06.1954
3839 Überl.see, Süßenmühle St.1219, Deutschland; 19.07.1954

- 3840 Überl.see, Süßenmühle St.1233, Deutschland; 11.08.1954
3841+ Überl.see, Süßenmühle St.1249, Deutschland; 22.09.1954
3842 Überl.see, Süßenmühle St.1261, Deutschland; 14.10.1954
3843 Überl.see, Süßenmühle St.1274, Deutschland; 12.11.1954
3844 Überl.see, Süßenmühle St.1288, Deutschland; 08.12.1954
3845 Überl.see, Süßenmühle St.1457, Deutschland; 12.04.1957
3846 Wien, Maria Grün, Österreich; 1954, coll. Vornatscher
3847 Wien, Maria Grün, Österreich; 1948, coll. Vornatscher
3848 Wien, Maria Grün, Österreich; 1949, coll. Vornatscher
3849 Wien, Maria Grün, Österreich; 1953, coll. Vornatscher
3850 Wien, Maria Grün, Österreich; 1949, coll. Vornatscher
3851 Wien, Maria Grün, Österreich, coll. Vornatscher
3852 Wien, Maria Grün, Österreich; 1950, coll. Vornatscher
3853 Wien, Maria Grün, Österreich; 1948, coll. Vornatscher
3854 Wien, Maria Grün, Österreich; 1948, coll. Vornatscher
3855 Freudenauhöhle; coll. Vornatscher
3856 Hermannshöhle; coll. Vornatscher
3857 Lurhöhle; 1941, coll. Vornatscher
3858 Lurhöhle; 1942, coll. Vornatscher
3859 Richardshof, coll. Vornatscher
3860 Sahara, Tassili; 07.09.1949(Nr.18)
3861 Sahara, Tassili; 10.04.1949(Nr.20)
3862 Sahara, Tassili; 11.04.1949(Nr.26)
3863+u Sahara, Tassili; 01.05.1949(Nr.69)
3864 Sahara, Tassili; 08.05.1949(Nr.77)
3865 Sahara, Tassili; 09.05.1949(Nr.80)
3866 Sahara, Tassili; 09.05.1949(Nr.80)
3867 Sahara, Tassili; 09.05.1949(Nr.80 G)
3868 Sahara, Tassili; 10.05.1949(Nr.81 I)
3869 Sahara, Tassili; 10.05.1949(Nr.81 2+3)
3870 Sahara, Tassili; 12.05.1949(Nr.87)
3871 Sahara, Tassili; 21.05.1949(Nr.89)
3872 Sittang, Pegu-Kanal, Birma, coll. Meggitt
3873 Sittang, Pegu-Kanal, Birma, coll. Meggitt
3874+ Lac Kinkong, Madagaskar
3875 Sachsen, Deutschland, coll. Muehlberger(Nr.7)
3876 Sachsen, Deutschland, coll. Muehlberger(Nr.45)
3877 Sachsen, Deutschland, coll. Muehlberger(Nr.61)
3878 Sachsen, Deutschland, coll. Muehlberger(Nr.77 B)
3879 Sachsen, Deutschland, coll. Muehlberger(Nr.18)
3880 Böhmen, Quelle, Tschechoslowakei
3881 B'see, Überlinger-See, Deutschland; 20.05.1980, coll. Lehn, G:L680
3882 Sumatra, Indonesien; 13.03.1929 (F32a), G: 904
3883 Java, Dieng-Plateau, Moorgraben, Indonesien; 03.06.1929 (FD2)
3884 Indonesien; 10.10.1928(L4)
3885 Indonesien; 10.10.1928(L4)
3886 Indonesien; 13.03.1929(F32c)
3887+ Indonesien; 04.06.1929(D12)
3888 Java, Koeripan 2, Indonesien
3889 Indonesien; 25.10.1928(L15d)
3890+ Indonesien; 25.10.1928(L15d)
3891+ Indonesien; 03.03.1929(F8)
3892 Ranu Pakis, Uferpfl., Indonesien; Litoral; 23.10.1928(L15d?)
3893 Ranu Lamong, Indonesien; 10.1928(L1)
3894 Indonesien; 18 10.1928(P1a)
3895 Skutarisee, Jugoslawien; 14.05.1958, coll. Petkovski
3896 Skutarisee, Jugoslawien; 16.10.1958, coll. Petkovski
3897 Karadj-Stausee, Iran; 22.02.1968, coll. Nümann
3898 Sefidrood-Stausee, Iran; 22.02.1968, coll. Nümann
3899 Ghouri-göl, Iran; 04.03.1968, coll. Nümann
3900 Ghouri-göl, Iran; 04.03.1968, coll. Nümann

- 3901 Dez-Stausee, Iran; 09.03.1968, coll. Nümann
3902 Dez-Stausee, Iran; 09.03.1968, coll. Nümann
3903 Famour-See, Iran; 14.03.1968, coll. Nümann
3904+ Zariwar-See, Iran; 24.03.1968, coll. Nümann
3905 Pomaz, Ungarn; 25.05.1958, coll. Megyeri
3906 Kiskunhalas, Inokai lap., Ungarn, coll. Megyeri
3907 Zsombo, Moor, Ungarn; coll. Megyeri(Nr.2929)
3908 Bugac, Rodlitzek, Ungarn; 06.12.1968, coll. Megyeri
3909 Zsombo, Moor, Ungarn; 02.03.1956, coll. Megyeri(Nr.2144)
3910 09.08.1967, coll. Timms(13)
3911 13.08.1967, coll. Timms(14)
3912 09.08.1967, coll. Timms(15)
3913 16.08.1967, coll. Timms(16)
3914 16.08.1967, coll. Timms(17)
3915 16.08.1967, coll. Timms(18)
3916 17.08.1967, coll. Timms(19)
3917 18.08.1967, coll. Timms(20)
3918 17.08.1967, coll. Timms(21)
3919 22.08.1967, coll. Timms(22)
3920 20.08.1967, coll. Timms(23)
3921 22.08.1967, coll. Timms(24)
3922 22.08.1967, coll. Timms(25)
3923+ 22.08.1967, coll. Timms(26)
3924 23.08.1967, coll. Timms(27)
3925 23.08.1967, coll. Timms(28)
3926 24.08.1967, coll. Timms(29)
3927 24.08.1967, coll. Timms(30)
3928 09.08.1967, coll. Timms(31)
3929 24.01.1968, coll. Timms(32)
3930 24.01.1968, coll. Timms(33)
3931 24.01.1968, coll. Timms(34)
3932 24.01.1968, coll. Timms(35)
3933 22.01.1968, coll. Timms(36)
3934 Lake Hiawatha, Australien; 24.08.1967, coll. Timms(5)
3935 Indien, coll. Moorthy
3936 Indien, coll. Moorthy
3937 Indien, coll. Moorthy
3938 Indien, coll. Moorthy
3939 Indien, coll. Moorthy
3940 Indien, coll. Moorthy
3941 Indien, coll. Moorthy
3942 Indien, coll. Moorthy
3943 Indien, coll. Moorthy
3944 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3945 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
3946 See Ostcumberland-Georgsbucht, Süd-Georgien; 22.02.1929, Kohl-Larsen(Nr.30)
3947 See Ostcumberland-Georgsbucht, Süd-Georgien; 22.02.1929, Kohl-Larsen(Nr.31)
3948 See Stromnäs, Süd-Georgien; 08.03.1929, coll. Kohl-Larsen(Nr.49)
3949 See Stromnäs, Süd-Georgien; 08.03.1929, coll. Kohl-Larsen(Nr.52)
3950 See oberh. Grytoyken (17-10m), Süd-Georgien; 18.02.1929, Kohl-Larsen(Nr.22)
3951 See oberh. Grytoyken (10-0m), Süd-Georgien; 18.02.1929, Kohl-Larsen(Nr.23)
3952u See Stromnäs, Süd-Georgien; 08.03.1929, coll. Kohl-Larsen(Nr.50)
3953 See Stromnäs, Süd-Georgien; 08.03.1929, coll. Kohl-Larsen(Nr.50)
3954 Arroyo Pajas blancas, Uruguay; 03.03.1933
3955 Barra St.Lucia, Uruguay; 07.01.1933
3956 Oberlauf C.N.Canada?, Uruguay; 03.03.1933
3957 Pajas Blanca, Uruguay; 11.1932
3958 ? Teich hinter Chaussee, Uruguay; 05.02.1933
3959 Pajas Blanca, Uruguay; 25.01.1933
3960 Uruguay, G:3405
3961 Uruguay

- 3962 Mendota-Lake, USA, Wisconsin; 11.06.1937, coll. Kozminski
3963 Mann-Lake, USA, Wisconsin; 28.07.1937, coll. Kozminski
3964 Weber-Lake, USA, Wisconsin; 08.07.1937, coll. Kozminski
3965 Jag-Lake, USA, Wisconsin; 30.08.1937, coll. Kozminski
3966 Wingra-Lake, künstl.Kanal, USA, Wisconsin; 18.06.1937, coll. Kozminski
3967 Trout-Lake, USA, Wisconsin; 18.07.1937, coll. Kozminski
3968 Crystal-Lake, USA, Wisconsin; 18.07.1937, coll. Kozminski
3969 Nebish-Lake, USA, Wisconsin; 31.07.1937, coll. Kozminski
3970 Wildcat-Lake, USA, Wisconsin; 16.08.1937, coll. Kozminski
3971 N.Pelican Lake, USA, Wisconsin; 22.08.1937, coll. Kozminski
3972 Clear Crooked Lake, USA, Wisconsin; 19.08.1937, coll. Kozminski
3973 Ike Walton Lake, USA, Wisconsin; 18.08.1937, coll. Kozminski
3974 Big Lake, USA, Wisconsin; 20.08.1937, coll. Kozminski
3975 Midge Lake, USA, Wisconsin; 21.08.1937, coll. Kozminski
3976 Silverbass Lake, USA, Wisconsin; 22.08.1937, coll. Kozminski
3977 Silver Lake, USA, Wisconsin; 22.07.1937, coll. Kozminski
3978 Muskellunge Lake, USA, Wisconsin; 08.07.1937, coll. Kozminski
3979 Loch im Sphagnum-Moor, USA, Wisconsin; 20.06.1937, coll. Kozminski
3980 Kl.Teich, USA, Wisconsin; 18.06.1937, coll. Kozminski
3981 Torfgraben, USA, Wisconsin; 07.07.1937, coll. Kozminski
3982+ Sahara, Tassili, Algerien(St.44)
3983 Sahara, Tassili, mare moyenne, Algerien(St.45)
3984 Sahara, Tassili, mare infer., Algerien(St.46)
3985 Sahara, Tassili, mare de camp., Algerien(St.67)
3986 Sahara, Qued Tadjelamine, Algerien(St.71)
3987 Sahara, Tassili, Grand Aguelm., Algerien(St.85)
3988 Neustadt, Schwarzwald, Deutschland; 17.04.1926
3989 Oberaha, Graben mit Sphagnum, Deutschland; 05.10.1930
3990 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 28.09.1929
3991 Moos, Sumpfwiese bei Aeule, Deutschland; 26.09.1929
3992 Schluchsee-Aha, Rinnsal, Deutschland; 29.09.1929
3993 Schluchsee-Aha, Quellrinnsal, Deutschland; Moos, 27.09.1929
3994 Neukamerun, Lofluß, Kamerun ?; 27.09.1929, G: 433
3995 Schluchsee, Rieselwasserstelle, Deutschland; 21.09.1929
3996 Schluchsee, Graben, Laubmoos, Deutschland; 06.10.1930
3997 Neuglashütten, Schwarzwald, Deutschland; Moos; 21.09.1929
3998 Aeule, Schwarzwald, Bachrand, Deutschland; Laubmoos; 26.09.1929
3999 Neukamerun, Kamerun ?; 13.01.1914, coll. Dr.Elbert, G: 433
4000 Hülloch, Deutschland; 08.10.1968, coll. Griepenburg
4001 Australien; 22.01.1968, coll. Timms(38)
4002 Australien; 23.01.1968, coll. Timms(40)
4003 Australien; 23.01.1968, coll. Timms(41)
4004 Australien; 22.01.1968, coll. Timms(42)
4005 Australien; 22.01.1968, coll. Timms(43)
4006 Australien; 07.01.1968, coll. Timms(44)
4007 Australien; 05.01.1968, coll. Timms(45)
4008 Australien; 07.01.1968, coll. Timms(46)
4009 Australien; 08.01.1968, coll. Timms(47)
4010 Australien; 08.01.1968, coll. Timms(48)
4011 Australien; 08.01.1968, coll. Timms(49)
4012 Australien; 09.01.1968, coll. Timms(50)
4013 Australien; 09.01.1968, coll. Timms(51)
4014 Australien; 09.01.1968, coll. Timms(52)
4015 Australien; 10.01.1968, coll. Timms(53)
4016 Australien; 02.01.1968, coll. Timms(54)
4017 Australien; 02.01.1968, coll. Timms(55)
4018 Australien; 02.01.1968, coll. Timms(56)
4019 Australien; 10.01.1968, coll. Timms(57)
4020 Australien; 03.01.1968, coll. Timms(58)
4021 Australien; 03.01.1968, coll. Timms(59)
4022 Australien; 03.01.1968, coll. Timms(60)

- 4023 Athmalik, Orissa, Tank 2, Indien; 30.03.1956
4024 Chandwar, Orissa, pond 2, Indien; 11.08.1956
4025 Purifish-Farm, Orissa, Indien; 03.08.1956
4026 Linghipur, Orissa, Indien; 1956
4027 Purifish-Farm, Orissa, Indien; 01.08.1956
4028 Athmalik, Orissa, Tank 4, Indien; 20.03.1956
4029 Brickfiels-Fishfarm, Indien; 18.09.1956
4030 Arandha Sagar, Narsingpur, Or., Indien; 17.12.1954
4031 Linghipur Nursery, Orissa, Indien; 18.09.1956
4032 Tonle Sap., Kambodscha; 02.07.1950, coll. Lindberg(3)
4033 Tonle Sap., Kambodscha; 09.11.1950, coll. Lindberg(4)
4034 Mekong, Kambodscha; 14.12.1949, coll. Lindberg(5)
4035 Mekong, Kambodscha; 24.04.1950, coll. Lindberg(7)
4036 Mekong, Kambodscha; 12.06.1950, coll. Lindberg(9)
4037 Mekong, Kambodscha; 21.09.1950, coll. Lindberg(11)
4038 Prek Andor., Kambodscha; 26.11.1950, coll. Lindberg(12)
4039 Kambodscha, coll. Lindberg(13)
4040 Kambodscha, coll. Lindberg(14)
4041 Kambodscha, coll. Lindberg(17)
4042 Kambodscha, coll. Lindberg(18)
4043 Kambodscha, coll. Lindberg(19)
4044 Kambodscha, coll. Lindberg(20)
4045 Kambodscha, coll. Lindberg(24)
4046 Kambodscha, coll. Lindberg(25)
4047 Kambodscha, coll. Lindberg(26)
4048 Kambodscha, coll. Lindberg(29)
4049 Kambodscha, coll. Lindberg(30)
4050 Indien
4051 Indien
4052 Indien
4053 Indien
4054 Sumatra, Tobasee, Südbecken, Indonesien; 10.04.1929, coll. Thienemann, G: 862
4055 Sumatra, "Calcutta", Indonesien
4056 Sumatra, Indonesien
4057+ Mindelsee-Ried Krs.Konstanz, Deutschland; Vogelteich; 30.08.1974, Einsle
4058 Indien(schlecht)
4059 Mindelsee-Ried Krs.Konstanz, Deutschland; Vogelteich; 25.05.1977
4060 Indien
4061 Indien
4062 Indien
4063 Indien
4064 Indien
4065 Indien
4066 Indien
4067 Indien
4068 Indien
4069 Kosso-gol, Mong.Volksrep.
4070 Kosso-gol, Mong.Volksrep.
4071 Gyang-tse, Tibet
4072 Gyang-tse, Tibet
4073 Eduardsee, Vitshumbi, Kongo; 17.01.1936, coll. Damas
4074 Kosso-gol, Mong.Volksrep.
4075 Victoria Nyanga
4076 Diapt. "anisitzi"
4077 Paraguay
4078 Paraguay
4079 Ungarn
4080 Paraguay
4081+ Sumatra
4082+ Paraguay
4083 Paraguay

- 4084 Indien(Mischprobe)
4085 Ungarn
4086 Ungarn
4087 Bodensee Stat. 119, Deutschland
4088 Bodensee Stat. 121, Deutschland
4089 Bodensee Stat. 123, Deutschland
4090 Bodensee Stat. 129, Deutschland
4091 Bodensee Stat. 132, Deutschland
4092 Bodensee Stat. 135, Deutschland
4093 Bodensee Stat. 137, Deutschland
4094 Bodensee Stat. 141, Deutschland
4095 Bodensee Stat. 144, Deutschland
4096 Bodensee Stat. 146, Deutschland
4097 Bodensee Stat. 148, Deutschland
4098 Bodensee Stat. 149, Deutschland
4099 Bodensee Stat. 158, Deutschland
4100 Bodensee Stat. 159, Deutschland
4101 Bodensee Stat. 163, Deutschland
4102 Bodensee Stat. 173, Deutschland
4103 Bodensee Stat. 176, Deutschland
4104 Bodensee Stat. 185, Deutschland
4105 Bodensee Stat. 189, Deutschland
4106 Bodensee Stat. 195, Deutschland
4107 Bodensee Stat. 212, Deutschland
4108 Singapur, Malaysia; 26.07.1955, coll. Laird(8)
4109 Singapur, Malaysia; 05.09.1955, coll. Laird(8b)
4110 Singapur, Malaysia; 18.08.1955, coll. Laird(12)
4111 Singapur, Malaysia; 27.09.1955, coll. Laird(18)
4112 Singapur, Malaysia; 10.10.1955, coll. Laird(19)
4113 Singapur, Malaysia; 06.12.1955, coll. Laird(28)
4114 Singapur, Malaysia; 26.08.1958, coll. Laird(15)
4115 Singapur, Malaysia; 18.09.1958, coll. Laird(51)
4116 Singapur, Malaysia; 21.09.1958, coll. Laird(111)
4117 Singapur, Malaysia; 02.01.1959, coll. Laird
4118 Singapur, Malaysia; 02.06.1959, coll. Laird
4119 Singapur, Malaysia; 11.06.1959, coll. Laird
4120+ La Regheia, mare I., Algerien; 08.11.1925, coll. H.Gauthier
4121+ La Regheia, mare I., Algerien; 08.11.1925, coll. H.Gauthier
4122 La Regheia, mare I., Algerien; 08.11.1925, coll. H.Gauthier
4123+ La Regheia, mare I., Algerien; 08.11.1925, coll. H.Gauthier
4124+ Türkei; Tümpel; 19.10.1933, G:1416
4125 Plovdiv, Feldsümpfe, Bulgarien; coll. Valkanov
4126+ Plovdiv, Feldsümpfe, Bulgarien; coll. Valkanov, G: 836
4127 Nagysallo, Ungarn; 04.04.1927, coll. Dudich, G: 478
4128 Disch-See 4(11), Kurdistan, G:2820
4129 Disch-See 4(11), Kurdistan, G:2820
4130 Disch-See 4(11), Kurdistan, G:2820
4131 Disch-See 5(12), Kurdistan, G:2821
4132 Disch-See 5, Kurdistan, G:2830
4133 Disch-See 5, Kurdistan, G:2830
4134 Disch-See, südl.See (23), Kurdistan; 01.10.1937, G:2835
4135+ Bugac, Gubacs-to, Ungarn; 22.05.1953, coll. Megyeri, G:2642
4136 Stillfried a.d.March, Tschechoslowak.; 05.05.1967, coll. Vornatscher, G:4208
4137 Stillfried a.d.March, Tschechoslowak.; 05.05.1967, coll. Vornatscher, G:4208
4138+ Kleinsee b.Glorerhütte, Kärnt., Österreich; 20.08.1931, coll. Pesta
4139 Jablaniza-Gebirge, See 1, Albanien; 16.08.1947, coll. Hadzisce
4140 Jablaniza-Gebirge, See 2, Albanien; 16.08.1947, coll. Hadzisce
4141 Jablaniza-Gebirge, See 3, Albanien; 20.08.1947, coll. Hadzisce
4142 Jablaniza-Gebirge, See 4, Albanien; 22.08.1947, coll. Hadzisce
4143 Perister-Gebirge, Griechenland; 22.10.1950, coll. Hadzisce
4144 Petrina-Gebirge, Tümpel Dzafa, Jugoslawien ?; 10.11.1950, Hadzisce, G:4698

- 4145 Petrina-Gebirge, Tümpel Dzura, Jugoslawien ?; 29.10.1950, Hadzisce
4146+ Petrina-Gebirge, Tümpel Dzura, Jugoslawien ?; 29.10.1950, Hadzisce, G:4699
4147 Kostursko-See; 01.10.1951
4148 Petersko-See, Balkan; 04.10.1961
4149 Rudnik-See, Balkan; 04.10.1961
4150 Zazerci-See, Balkan; 05.10.1961
4151 Ostrowo-See, Balkan, Griechenland; 06.10.1961
4152+ Ajvasil-See, Balkan; 10.10.1961
4153+ Besik-See, Balkan; 13.10.1961
4154 Janina, Griechenland; 17.10.1961
4155 Sumpf Alepu, Bulgarien; 06.12.1963, coll. Naidenow
4156 Sumpf Stomoplo, Bulgarien; 14.04.1964, coll. Naidenow
4157 Warownik, Bulgarien; Pfütze; 31.03.1962, coll. Naidenow
4158 Gramatikowo, Waldlache, Bulgarien; coll. Naidenow
4159 Lache a.d.Meeresküste, Bulgarien; 06.12.1963, coll. Naidenow
4160 Kiskunhalas-Feherto, Ungarn; 24.03.1955, coll. Megyeri, G:2638
4161+ Karagöl, Uludag. 2000m, Türkei; 07.1946, G:1400
4162+ Karagöl, Uludag. 2000m, Türkei; 07.1946, G:1399
4163 Eyüp, Türkei; 08.03.1939, G:1393
4164 Davoser See, Schweiz; 11.09.1938, coll. Lauterborn, G:1162
4165 Öszeszeki to, Ungarn; 30.10.1957, coll. Megyeri, G:2641
4166 Unterhölzerweiher, Deutschland; 14.07.1927, coll. Kiefer, G: 310
4167 Loch Maben, Schottland, G: 317
4168 Statzersee, Deutschland ?; Plankton, G:3020
4169 Chebaa, Chouaya 1500m, Libanon; 22.11.1951, G:L302
4170+ Chebaa, Chouaya 1500m, Libanon; 22.11.1951, G:L302
4171 Gr.Müggeelsee, Deutschland; 29.10.1949, G:2406
4172 Lac Marie Nicole, Kerguelen; 10.03.1950, G:3400
4173 Dieng-Plateau, Quellsumpf, Java; 04.06.1929, coll. Thienemann(D11)
4174+ See b.d.Gerbershütte, Kärnten, Österreich; 08.1923
4175+ Lago Liscia, Sardinien, Italien; 07.1969, coll. M.Cotta
4176 Umgebung Bitola, Jugoslawien; 06.04.1968
4177 Galicica-Geb., Jugoslawien
4178 Umgebung Skopje, Jugoslawien; 08.04.1963
4179 Skutari-See, Jugoslawien, coll. Petkovski
4180+ Ilgaz-See, Türkei; 11.10.1933, G:1115
4181 Paromo, Kolumbien; 07.02.1969, coll. Sturm
4182 Carrol's Irrigat.Dam, Australien; 20.12.1968, coll. Timms
4183 Deer's 12 mill.Dam, Australien; 18.12.1968, coll. Timms
4184 Deer's 13,5 mill.Dam, Australien; 18.12.1968, coll. Timms
4185 Skinner Irrigat.Dam, Australien; 20.12.1968, coll. Timms
4186 Lappland, Latnjajaure, Schweden; Tümpel; 15.08.1969, coll. U.Einsle
4187 Abiskogeb., Björkstugan, Schweden; Tümpel; 17.08.1969, coll. U.Einsle
4188 Abiskogeb., Björkstugan, Schweden; Tümpel; 17.08.1969, coll. U.Einsle
4189 Abiskogeb., Björkstugan, Schweden; Tümpel; 17.08.1969, coll. U.Einsle
4190+ Höhle Eregli, Türkei; Höhle, coll. Lindberg
4191 Engstlensee, Kanton Bern, Schweiz; 22.09.1969, coll. Kiefer(Formol+Gl.)
4192 Engstlensee, Kanton Bern, Schweiz; 22.09.1969, coll. Kiefer(Alkoh.+Gly)
4193 Engstlensee, Kanton Bern, Schweiz; 22.09.1969, coll. Kiefer(Alkoh.+Gly)
4194 Kl.See auf Sustenpaß, Schweiz; 23.09.1969, coll. Kiefer
4195 Hirschebensee, Tirol, Österreich; 12.10.1969, coll. Einsle
4196 Melchsee; 02.09.1964, coll. Einsle
4197 Tümpel bei Lom, Bulgarien; 11.06.1961, coll. Naidenow
4198 Tümpel bei Lom, Bulgarien; 27.05.1962, coll. Naidenow
4199 Tümpel bei Lom, Bulgarien; 21.07.1965, coll. Naidenow
4200 Weiher bei Sumer, Bulgarien; 26.05.1962, coll. Naidenow
4201 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 09.03.1967, Vornatscher
4202 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 09.03.1967, Vornatscher
4203 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 12.04.1967, Vornatscher
4204 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 12.04.1967, Vornatscher
4205 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 12.04.1967, Vornatscher

4206 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 04.1967, Vornatscher
 4207 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 01.05.1967, Vornatscher
 4208+ Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 05.05.1967, Vornatscher
 4209 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 05.05.1967, Vornatscher
 4210 Stillfried a.d.March, Österreich; period.Gewässer; 05.05.1967, Vornatscher
 4211 Stillfried a.d.March (Bhf), Österr.; period.Gewässer; 26.03.1967, Vornatscher
 4212 Stillfried a.d.March (Bhf), Österr.; period.Gewässer; 12.04.1967, Vornatscher
 4213 Stillfried a.d.March (Bhf), Österr.; period.Gewässer; 12.04.1967, Vornatscher
 4214 Stillfried a.d.March (km 24), Österr.; period.Gewässer; 1967, Vornatscher
 4215 Stillfried a.d.March (km 24), Österr.; period.Gewässer; 04.1967, Vornatscher
 4216 Stillfried a.d.March (km 24,9), Österr.; per.Gewässer; 28.03.1967, Vornatscher
 4217 Stillfried a.d.March (km 24,9), Österr.; per.Gewässer; 04.1967, Vornatscher
 4218 Stillfried a.d.March (km 24,9), Österr.; per.Gewässer; 12.04.1967, Vornatscher
 4219 Stillfried a.d.March (km 25), Österr.; period.Gewässer; 28.03.1967, Vornatscher
 4220 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer, coll. Vornatscher
 4221 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer, coll. Vornatscher
 4222 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer, coll. Vornatscher
 4223 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 09.04.1963, coll. Vornatscher
 4224 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 02.12.1964, coll. Vornatscher
 4225 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 02.12.1964, coll. Vornatscher
 4226 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 26.03.1965, coll. Vornatscher
 4227 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 07.04.1965, coll. Vornatscher
 4228 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 26.04.1965, coll. Vornatscher
 4229 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 26.04.1965, coll. Vornatscher
 4230 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 26.04.1965, coll. Vornatscher
 4231 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 03.1966, coll. Vornatscher
 4232 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 03.03.1966, coll. Vornatscher
 4233 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 03.03.1966, coll. Vornatscher
 4234 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 15.04.1966, coll. Vornatscher
 4235 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 15.04.1966, coll. Vornatscher
 4236 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 14.04.1967, coll. Vornatscher
 4237 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 14.04.1967, coll. Vornatscher
 4238 Marchegg, Weide, Österreich; period.Gewässer; 15.04.1967, coll. Vornatscher
 4239 Marchegg, Österreich; period.Gewässer; 10.04.1966, coll. Vornatscher
 4240 Marchegg, Stadtgraben, Österreich; period.Gewässer, coll. Vornatscher
 4241 Marchegg, Pulverturm, Österreich; period.Gewässer; 05.04.1961, coll. Vornatscher
 4242 Marchegg, Pulverturm, Österreich; period.Gewässer; 15.04.1966, coll. Vornatscher
 4243 Marchegg (km 8,1), Österreich; period.Gewässer, coll. Vornatscher
 4244 Marchegg (km 8,1), Österreich; period.Gewässer; 07.05.1964, coll. Vornatscher
 4245 Gänserndorf, Österreich; period.Gewässer; 09.04.1963, coll. Vornatscher
 4246 Gänserndorf, Österreich; period.Gewässer; 07.05.1965, coll. Vornatscher
 4247 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 05.04.1964, coll. Vornatscher
 4248 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 05.04.1964, coll. Vornatscher
 4249 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 18.05.1964, coll. Vornatscher
 4250 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 04.07.1964, coll. Vornatscher
 4251 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 27.07.1964, coll. Vornatscher
 4252 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 27.07.1964, coll. Vornatscher
 4253 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 22.08.1964, coll. Vornatscher
 4254 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 29.08.1964, coll. Vornatscher
 4255 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 29.08.1964, coll. Vornatscher
 4256 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 29.08.1964, coll. Vornatscher
 4257 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 13.09.1964, coll. Vornatscher
 4258 Wien, Kagran, Österreich; period.Gewässer; 13.09.1964, coll. Vornatscher
 4259 Zeiselmauer (Tullnerfeld), Österreich; period.Gewässer; 31.05.1956, coll. Vornatscher
 4260 Zeiselmauer (Tullnerfeld), Österreich; period.Gewässer; 30.09.1959, coll. Vornatscher
 4261 Maria Grün, Österreich; period.Gewässer; 24.03.1964, coll. Vornatscher
 4262 Maria Grün, Österreich; period.Gewässer; 24.03.1964, coll. Vornatscher
 4263 Schönau/Triesting; Teich, Österreich; period.Gewässer; 26.03.1961, coll. Vornatscher
 4264 Schönau/Triesting, Österreich; period.Gewässer; 26.03.1961, coll. Vornatscher
 4265 Schönau/Triesting, Österreich; period.Gewässer; 26.03.1961, coll. Vornatscher
 4266 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 03.04.1961, coll. Vornatscher

- 4267 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 03.04.1961, coll. Vornatscher
4268 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 01.04.1962, coll. Vornatscher
4269 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 09.04.1963, coll. Vornatscher
4270 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 17.05.1963, coll. Vornatscher
4271 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 07.05.1965, coll. Vornatscher
4272 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 28.03.1967, coll. Vornatscher
4273 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 28.03.1967, coll. Vornatscher
4274 Parndorf, Österreich; period.Gewässer; 29.04.1967, coll. Vornatscher
4275 Parndorf, Heide, Österreich; period.Gewässer, coll. Vornatscher
4276 Parndorf, Heide, Österreich; period.Gewässer; 28.03.1967, coll. Vornatscher
4277 Parndorf, Heide, Österreich; period.Gewässer; 28.03.1967, coll. Vornatscher
4278 Parndorf, Heide, Österreich; period.Gewässer; 24.04.1967, coll. Vornatscher
4279 Parndorf, Heide, Österreich; period.Gewässer; 24.04.1967, coll. Vornatscher
4280 Parndorf, Schanze, Österreich; period.Gewässer; 03.04.1960, coll. Vornatscher
4281 Parndorf, Schanze, Österreich; period.Gewässer; 03.04.1960, coll. Vornatscher
4282 Parndorf, Schanze, Österreich; period.Gewässer; 03.04.1960, coll. Vornatscher
4283 Parndorf, Schanze, Österreich; period.Gewässer; 25.04.1962, coll. Vornatscher
4284 Parndorf, Schanze, Österreich; period.Gewässer; 22.05.1962, coll. Vornatscher
4285 Parndorf, Pappelgraben, Österreich; period.Gewässer, coll. Vornatscher
4286 Parndorf, Pappelgraben, Österreich; period.Gewässer; 01.04.1961, Vornatscher
4287 Parndorf, Pappelgraben, Österreich; period.Gewässer; 01.04.1961, Vornatscher
4288 Parndorf, Pappelgraben, Österreich; period.Gewässer; 11.04.1963, Vornatscher
4289 Parndorf, Pappelgraben, Österreich; period.Gewässer; 16.04.1964, Vornatscher
4290 Parndorf, Ravellin, Österreich; period.Gewässer; 17.03.1961, coll. Vornatscher
4291 Parndorf, Ravellin, Österreich; period.Gewässer; 13.04.1961, coll. Vornatscher
4292 Parndorf, Ravellin, Österreich; period.Gewässer; 18.05.1963, coll. Vornatscher
4293 Parndorf, Ravellin, Österreich; period.Gewässer; 29.04.1967, coll. Vornatscher
4294 Parndorf, Ravellin, Österreich; period.Gewässer; 29.04.1967, coll. Vornatscher
4295 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 01.04.1962, coll. Vornatscher
4296 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 25.04.1962, coll. Vornatscher
4297 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 25.04.1962, coll. Vornatscher
4298 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 22.05.1962, coll. Vornatscher
4299 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 09.04.1963, coll. Vornatscher
4300 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 21.04.1963, coll. Vornatscher
4301 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 01.05.1963, coll. Vornatscher
4302 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 01.05.1963, coll. Vornatscher
4303 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 05.04.1966, coll. Vornatscher
4304 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 05.04.1966, coll. Vornatscher
4305 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 05.04.1966, coll. Vornatscher
4306 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 05.04.1966, coll. Vornatscher
4307 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 04.03.1967, coll. Vornatscher
4308 Parndorf (km 14,1), Österreich; period.Gewässer; 04.03.1967, coll. Vornatscher
4309 Parndorf, St.Josef, Österreich; period.Gewässer, coll. Vornatscher
4310+ Parndorf, Tabor, Österreich; period.Gewässer; 01.04.1962, coll. Vornatscher
4311 Parndorf, Müll, Österreich; period.Gewässer; 11.04.1965, coll. Vornatscher
4312 Parndorf, Brunnen, Österreich; period.Gewässer; 22.09.1965, coll. Vornatscher
4313 Parndorf, Sportplatz, Österreich; period.Gewässer; 13.04.1966, coll. Vornatscher
4314 Apethon ?, Seewinkel, Österreich; period.Gewässer; 28.09.1967, coll. Vornatscher
4315 Apethon ?, Seewinkel, Österreich; period.Gewässer; 28.09.1967, coll. Vornatscher
4316 Rotmoos, Linz, Österreich; period.Gewässer; 26.07.1967, coll. Vornatscher
4317 Rotmoos, Linz, Österreich; period.Gewässer; 26.07.1967, coll. Vornatscher
4318 Grändelsee, Tamplitzseen, Österreich; period.Gewässer; 07.1963, Vornatscher
4319 Grändelsee, Tamplitzseen, Österreich; period.Gewässer; 04.08.1964, Vornatscher
4320 Großsee, Tamplitzseen, Österreich; period.Gewässer; 04.08.1964, Vornatscher
4321 Krallersee, Tamplitzseen, Österreich; period.Gewässer; 07.1963, Vornatscher
4322 Krallersee, Tamplitzseen, Österreich; period.Gewässer; 07.1963, Vornatscher
4323 Märchensee, Tamplitzseen, Österr.; per.Gewässer; 07.1963, Vornatscher, G:4722
4324 Grüb, Österreich; period.Gewässer; 28.03.1967, coll. Vornatscher
4325 Grüb, Bahndamm, Österreich; period.Gewässer; 28.03.1967, coll. Vornatscher
4326 Grüb (km 27,4), Österreich; period.Gewässer; 28.03.1967, coll. Vornatscher
4327 Lago Lauson (69) 2057m, Italien; 26.06.1949, coll. TonoIli

- 4328 Lago Lauson (75) 2057m, Italien; 15.08.1949, coll. Tonolli
4329 Lago Primo (74) 2390m, Italien; 31.07.1949, coll. Tonolli
4330 Lago di Ferta (28), 2557m, Italien; 17.07.1949, coll. Tonolli
4331 Lago Nivolet Inf.(140), 2526m, Italien; 21.08.1949, coll. Tonolli
4332 Lago presse Istituto, 2890m, Italien; 21.08.1949, coll. Tonolli
4333 Lago di Cimalegna Occ. 2800m, Italien; 24.08.1949, coll. Tonolli
4334 Lago Agro 2041m, Italien; 10.07.1947, coll. Tonolli
4335 Lago Campo2 2225m, Italien; 15.07.1945, coll. Tonolli
4336 Lago Campo5 2340m, Italien; 10.10.1945, coll. Tonolli
4337 Lago Monscera 2071m, Italien; 21.06.1945, coll. Tonolli
4338+ Lago Paione Inf. 2002m, Italien; 23.09.1946, coll. Tonolli
4339 Lago Paione Med. 2147m, Italien; 20.10.1945, coll. Tonolli
4340 Lago Paione Sup. 2269m, Italien; 01.08.1945, coll. Tonolli
4341 Lago Kastel (124) 2224m, Italien; 23.07.1949, coll. Tonolli
4342 Lago Toggia (126) 2175m, Italien; 23.07.1949, coll. Tonolli
4343 Lago di Boden (166) 2343m, Italien; 12.10.1949, coll. Tonolli
4344 Lago Nero d'Angeloga 2348m, Italien; 22.08.1949, coll. Tonolli
4345 Pozza presso d'Angeloga 2362m, Italien; 22.08.1949, coll. Tonolli
4346 Lac de Bunden (107) 2400m, Italien; 23.08.1949, coll. Tonolli
4347 Lago Ponteranuca (154) 2105m, Italien; 17.08.1949, coll. Tonolli
4348 Lago di Campagneda Inf. 2450m, Italien; 19.07.1949, coll. Tonolli
4349 Lago di Campagneda Sup. 2500m, Italien; 19.07.1949, coll. Tonolli
4350 Lago Lavazzo (138) 2300m, Italien; 29.07.1949, coll. Tonolli
4351 Lago del Vernerocola 2298m, Italien; 27.08.1949, coll. Tonolli
4352 Lago di Coston (102) 2661m, Italien; 30.07.1949, coll. Tonolli
4353 Lago al Rifugio Denza 2298m, Italien; 31.07.1949, coll. Tonolli
4354 Lago Gelato (81) 2386m, Italien; 01.09.1949, coll. Tonolli
4355 Lago Coldai (45) 2146m, Italien; 20.08.1949, coll. Tonolli
4356 Lago Bordaglia Sup.(19) 1950m, Italien; 01.08.1949, coll. Tonolli
4357 Lago Zouf Plan Or.(17) 1901m, Italien; 31.07.1949, coll. Tonolli
4358 Lago Crasulina (18) 1960m, Italien; 31.07.1949, coll. Tonolli
4359 Lago Pergusa, Sizilien, Italien, coll. Tonolli
4360 Golsen-(Legerer-)Lacke, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(4S)
4361 östl.Ob.Höll-Lacke, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(51)
4362 nördl.Albersee, Österreich; 10.1957, coll. Löffler(39a)
4363 Zicksee, St.Andrä, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(1a)
4364 Salziger See, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(4)
4365 Martenthallacke, Österreich; 04.1957, coll. Löffler(20)
4366 Meierhoflacke, Österreich; 10.1957, coll. Löffler(19)
4367 Ohrid-See, Jugoslawien; 13.09.1958
4368 Örnsee, Ostergotland, Schweden ?; 08.1943, G: 980
4369 Lunz, Österreich
4370 Lunz, Österreich
4371 Örnsee, Ostergotland, Schweden ?; 08.1943, G: 980
4372 Kaspi-See; 28.08.1964, G: 619
4373 Baikal-See, UdSSR; 26.03.1965(42a+42d), G: 682
4374 Baikal-See, UdSSR; 05.09.1965(42c), G: 684
4375 Baikal-See, UdSSR; 05.09.1965(42c), G: 685
4376 Baikal-See, UdSSR; 21.08.1966(42e), G: 686
4377 Sewan-See, UdSSR; 07.10.1953, G: 282
4378 Sewan-See, UdSSR; 07.10.1953, G: 282
4379 Sewan-See, UdSSR; 07.10.1953, G: 282
4380 Königssee ?, Deutschland, coll. Mus.Berlin 21341
4381 Lac de Gimont, Briancon, Frankreich, coll. Mus.Berlin 8715
4382 coll. Keilhack, Bln.15468(GR23)
4383 coll. Keilhack, Bln.15468(T I)
4384 coll. Keilhack, Bln.15468(T II)
4385 coll. Keilhack, Bln.15468(T XIV)
4386 coll. Keilhack, Bln.15468(SL XV)
4387 coll. Keilhack, Bln.15468(SL XIX)
4388+ Oberseitsee; 15.08.1926, coll. Pesta

- 4389+ Lavantsee, Österreich
4390 coll. Keilhack, Bln.15468(SL26)
4391 Lago di Cadagno, Schweiz; 19.08.1946, coll. E.Märki
4392 Tom-See, Schweiz; 18.08.1947, coll. E.Märki
4393 Lago di Sambucco, Schweiz; 13.11.1959, coll. E.Märki
4394 See von St.Moritz, Schweiz; 03.06.1961, coll. E.Märki
4395 Sewan-See, Armenien, UdSSR; 07.10.1953, G: 282
4396+ Provinz Fo-kien, China, coll. Mus.Hamburg K-8622
4397 Provinz Fo-kien, China, coll. Mus.Hamburg K-8623
4398 Lago Scuro; 15.08.1949, coll. Ambühl
4399 Lago Stabbio; 16.08.1949, coll. Ambühl
4400 Marmorera-Stausee; 13.09.1956, coll. Ambühl
4401+ Lago Stabbio; 16.08.1949, coll. Märki
4402 Tundja bei Jambol, Bulgarien; Aitwasser
4403 Sofia, Bulgarien; 04.05.1904
4404 Slatina, Bulgarien; 31.03.1906
4405+ Vardö, Norwegen; 24.08.1888
4406 Las Gangas, Spanien; 07.05.1965
4407 Wasserspreng, Österreich; 16.04.1937, coll. Kühn
4408u Vöslau (Thermalabfluß), Österreich; 09.06.1937
4409 Schwefelquelle Techanting; 09.1934
4410 Dambaträsk, Favö (Gotland), Schweden; 21.09.1969
4411 Aikesträsk, Favö (Gotland), Schweden; 21.09.1969
4412 Lago Stabbio, Tessin, Schweiz; 16.08.1949, G:1165
4413 Lago Scuro, Tessin, Schweiz; 15.08.1949, G:1168
4414 Marmorera, Graubünden, Schweiz; 13.09.1956, G:1172
4415+ Szeged, Feherto, Ungarn; 30.04.1956, coll. Megyeri
4416 Szeged, Feherto, Ungarn; 30.04.1956, coll. Megyeri
4417 Szeged, Nagyszeksosto, Ungarn; 27.04.1950, coll. Megyeri
4418 Bugac, Bogaszo-to, Ungarn; 04.05.1968, coll. Megyeri(2791)
4419 Bugac, Szekerces-to, Ungarn; 21.10.1953, coll. Megyeri(356)
4420 Szeged, Feherto, Ungarn; 18.08.1956, coll. Megyeri(2331)
4421 Pusztaszer, Donger-to, Ungarn; 05.05.1965, coll. Megyeri(2659), G:L282
4422 Sao Paulo, Brasilien; 1968, coll. M.Cippoli
4423 Hohe Tatra, Ob.Furkota-See, Tschechoslowakei; 27.09.1966, coll. Brtek, G:4695
4424 SW-Slowakei, Dorftümpel, Tschechoslowakei; 04.07.1956, Brtek, G:4696
4425 Tvrdošvce, Tschechoslowakei; 22.04.1959, coll. Brtek, G:4697
4426 Weißensee, Kärnten, Österreich, coll. Koelbel
4427 Vichy, Frankreich; 03.1893, coll. Richard
4428+ Wien, Österreich; 04.1877, coll. Koelbel
4429 Nagyszekto-See, Ungarn; 15.08.1957, coll. Ponyi
4430 bei Kistelek, Ungarn; 30.10.1957, coll. Ponyi
4431 Wadi 5km, Jordanien, coll. Löffler
4432 Rumänien, coll. Dr.Georgescu (1970)
4433+ Rumänien, coll. Dr.Georgescu (1970)
4434 Rumänien, coll. Dr.Georgescu (1970)
4435 Rumänien, coll. Dr.Georgescu (1970)
4436 Rumänien, coll. Dr.Georgescu (1970)
4437 Rumänien, coll. Dr.Georgescu (1970)
4438+ Rumänien, coll. Dr.Georgescu (1970)
4439 Rumänien, coll. Dr.Georgescu (1970)
4440 Pusztaszer, Donger-to, Ungarn; 05.05.1965, coll. Megyeri(2659), G:L282
4441 Pusztaszer, Donger-to, Ungarn; 05.05.1965, coll. Megyeri(2659), G:L282
4442 Pusztaszer, Donger-to, Ungarn; 05.05.1965, coll. Megyeri(2659), G:L282
4443 Kagathane, Türkei; Tümpel; 04.1940, coll. C.Kosswig, G:1398
4444+ Kagathane, Türkei; Tümpel; 04.1940, coll. C.Kosswig, G:1398
4445 Nedre Paketjärn, Norwegen ?; 30.08.1967, coll. Nauwerk(1)
4446 Paketjarrotoppen, Norwegen ?; 30.08.1967, coll. Nauwerk(2)
4447 Övre, norra Latnjatjarro, Norwegen ?; 04.09.1967, coll. Nauwerk(3)
4448 Routasjärkajaure, Norwegen ?; 07.09.1969, coll. Nauwerk(12)
4449 Routasjärkajaure, Norwegen ?; 07.09.1969, coll. Nauwerk(12)

- 4450 Sao Paulo, Brasilien, coll. T.Björnberg
4451 bei Jaroslawl, UdSSR; 16.05.1925, coll. Leningrad 381-1938
4452 Orenburg, UdSSR; 22.12.1950, coll. Leningrad 371-55
4453 Konstanz, Vicari-Straße, Deutschland; Tümpel; 22.05.1970, coll. Kiefer
4454 Krallersee, Tauplitzalm, Österreich; 07.1963, coll. Vornatscher, G:4322
4455 Märchensee, Tauplitzseen, Österreich; 07.1963, coll. Vornatscher, G:4323
4456 Großsee, Tauplitzseen, Österreich; 04.08.1964, coll. Vornatscher, G:4320
4457 Sewan-See, Armenien, UdSSR; 07.10.1953, G: 282
4458 Tiberias-See, Israel; 25.08.1968, G: 283
4459 Fiave, Italien, coll. Marcuzzi(Okt.(C)
4460 Castro, Italien, coll. Marcuzzi(7B)
4461 Fiave, Italien, coll. Marcuzzi(9A)
4462 Fiave, Italien, coll. Marcuzzi(13A)
4463 Fiave, Italien, coll. Marcuzzi(20A)
4464 Fiave, Italien, coll. Marcuzzi(22A)
4465 Fiave, Italien, coll. Marcuzzi(24A)
4466 Fiave, Italien, coll. Marcuzzi(26A)
4467 Fiave, Italien; 25.07.1968, coll. Marcuzzi
4468 Krallersee, Tauplitzalm, Österreich; 03.08.1964, coll. Vornatscher
4469 Plavskosee; 07.1933, coll. Karaman(A646)
4470+ Eyüp, Türkei; 08.03.1939, coll. Kosswig, G:1393
4471 Eyüp, Türkei; 08.03.1939, coll. Kosswig, G:1393
4472 kl.Grube bei Zwenjanin, Jugoslawien; 05.05.1965, coll. Petkovsi
4473 kl.Grube bei Zwenjanin, Jugoslawien; 05.05.1965, coll. Petkovsi
4474 Dalmatien, Jugoslawien; Brunnen; 08.1951, coll. Zivkovic
4475 Donau-Nebenfluß, Belgrad, Jugoslawien; 02.05.1947, coll. Zivkovic
4476 Grube nördl. Belgrad, Jugoslawien; 21.03.1953, coll. Zivkovic
4477 bei Belgrad, Jugoslawien; 12.1946, coll. Zivkovic
4478 Skutarisee, Jugoslawien; 06.1961, coll. Zivkovic
4479+ Imotsko-See u. Modro-See, Jugoslawien; 1951, coll. Zivkovic
4480 Plivsko-See, Jugoslawien; 08.1962, coll. Zivkovic
4481 Trebisnica-Talsperre, Jugoslawien; 1969, coll. Zivkovic
4482 Fuscher Lacke, Großglockner, Österreich; 13.10.1970, coll. Kiefer
4483 Lake Purumbete, Victoria, Australien; 17.07.1969, coll. Timms
4484 Lake Purumbete, Victoria, Australien; 09.09.1969, coll. Timms
4485+ Lake Purumbete, Victoria, Australien; 16.03.1970, coll. Timms
4486 Lake Purumbete, Victoria, Australien; 16.06.1970, coll. Timms
4487 Lake Burracoota, Victoria, Australien; 02.06.1970, coll. Timms
4488 Lake Elusive, Victoria, Australien; 05.01.1970, coll. Timms
4489 Lake Elusive, Victoria, Australien; 06.01.1970, coll. Timms
4490 Cowell's Lagoon, Victoria, Australien; 01.06.1970, coll. Timms
4491 Orbost Town Lagoon, Victoria, Australien; 01.06.1970, coll. Timms
4492 Parc de Vanoise, Bellcombe, Italien ?; 12.07.1968, coll. Tetart
4493 Lake George, Uganda, coll. Miss Burgis
4494 Kroderen, Norwegen; 05.06.1968, coll. Elgmork
4495 Vers-Talsperre, Westfalen, Deutschland; 19.06.1973
4496 Astara-Bez., südl.Kaspi, UdSSR; 26.06.1962, G:4755
4497+ Knarrbysjön, Schweden; 10.07.1940, coll. S.Ekman
4498 Kaspi-See, mittl.Teil, UdSSR; 26.09.1940, coll. Bol'tovskoi(1.2)
4499+ NW-Steiermark, Almtümpel, Österreich; 08.1963, coll. Vornatscher, G:4729
4500 B'see-Überlinger-See, Deutschland; 15.05.1971, coll. Lehn
4501 Tohotu-See, Kunashiri, Japan, Kurilen; 28.08.1934, coll. Miyadi
4502 Tohotu-See, Kunashiri, Japan, Kurilen; 28.08.1934, coll. Miyadi
4503 Nihoniwa-taiko, Kunashiri, Japan, Kurilen; 29.08.1934, coll. Miyadi
4504 Naka-biroku-ko, Kunashiri, Japan, Kurilen; 06.09.1934, coll. Miyadi
4505 Nikomiva-ponto, Kunashiri, Japan, Kurilen; 29.08.1934, coll. Miyadi
4506 Nikisyoro-numa, Kunashiri, Japan, Kurilen; 02.09.1934, coll. Miyadi
4507 Sibutyari-numa, Kunashiri, Japan, Kurilen; 04.09.1934, coll. Miyadi
4508 One-to, Kunashiri, Japan, Kurilen; 12.09.1934, coll. Miyadi
4509 Itibisinai-ko, Kunashiri, Japan, Kurilen; 29.08.1934, coll. Miyadi
4510 Hurukamapu-numa, Kunashiri, Japan, Kurilen; 01.09.1934, coll. Miyadi

- 4511 Hurukamapu-Sumpf, Kunashiri, Japan, Kurilen; 01.09.1934, coll. Miyadi
 4512 Nikisyora-numa, Kunashiri, Japan, Kurilen; 16.09.1936, coll. Miyadi
 4513 Kusare-numa, Kunashiri, Japan, Kurilen; 16.09.1936, coll. Miyadi
 4514 Abasiro-ko, Hokkaido, Japan; 29.08.1936, coll. Ueno
 4515 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 05.10.1981, coll. Lehn, G:L715
 4516 Hokkaido, Japan
 4517 Hokkaido, Japan
 4518 Sikaubeta-ko, Hokkaido, Japan; 09.08.1937, coll. Ueno
 4519 Australien; 1980, coll. W.Koste
 4520+ Biwa-See, Honsyu, Japan; 07.07.1938
 4521+ Ikeda-ko, Kyusyu, Japan; 15.07.1936, coll. Ueno
 4522 Australien; 1980, coll. W.Koste
 4523 Sumiyosi-ike, Kyusyu, Japan; 19.07.1936, coll. Ueno
 4524 Imuta-ike, Kyusyu, Japan; 19.02.1936, coll. Ueno
 4525 Kl.Teich am Mt.Heityo, Mandschukuo; 06.06.1937
 4526 Anzan, kl.Tümpel, Mandschukuo; 16.08.1937, coll. Koba
 4527 Mukden, Teich, Mandschukuo; 30.08.1937, coll. Koba
 4528 Mukden, Naga-numa, Mandschukuo; 30.08.1937, coll. Koba
 4529 Mukden, Naga-numa, Mandschukuo; Tümpel; 30.08.1937, coll. Koba
 4530 Mukden, Teich im Park, Mandschukuo; 15.08.1937, coll. Koba
 4531 Bettobu pond A, Shimushir, Japan, Kurilen; 29.07.1934, coll. Miyadi
 4532 Bettobu pond B, Shimushir, Japan, Kurilen; 29.07.1934, coll. Miyadi
 4533 Bettobu pond C, Shimushir, Japan, Kurilen; 29.07.1934, coll. Miyadi
 4534 Bettobu pond E, Shimushir, Japan, Kurilen; 28.07.1934, coll. Miyadi
 4535 Bettobu pond H, Shimushir, Japan, Kurilen; 16.08.1934, coll. Miyadi
 4536 Bettobu pond K, Shimushir, Japan, Kurilen; 21.07.1934, coll. Miyadi
 4537 Bettobu pond O, Shimushir, Japan, Kurilen; 12.07.1934, coll. Miyadi
 4538 Bettobu pond P, Shimushir, Japan, Kurilen; 12.07.1934, coll. Miyadi
 4539 Hyakuike, Lake 1, Shimushir, Japan, Kurilen; 07.1934, coll. Miyadi
 4540 Hyakuike, Lake 4, Shimushir, Japan, Kurilen; 07.1934, coll. Miyadi
 4541 Bettobu, Lake 7, Shimushir, Japan, Kurilen; 07.1934, coll. Miyadi
 4542 Bettobu, Lake 8, Shimushir, Japan, Kurilen; 07.1934, coll. Miyadi
 4543 Bettobu, Lake 9, Shimushir, Japan, Kurilen; 07.1934, coll. Miyadi
 4544 Bettobu, Lake 13, Shimushir, Japan, Kurilen; 12.08.1934, coll. Miyadi
 4545 Bettobu, Lake 14, Shimushir, Japan, Kurilen; 12.08.1934, coll. Miyadi
 4546 Sakibetu gawa pondA, Shimushir, Japan, Kurilen; 26.07.1934, coll. Miyadi
 4547 Sakibetu gawa pondB, Shimushir, Japan, Kurilen; 26.07.1934, coll. Miyadi
 4548 Sanzuka-yama pond 3, Shimushir, Japan, Kurilen; 12.08.1934, coll. Miyadi
 4549 Suribati, pond 1, Shimushir, Japan, Kurilen; 19.08.1934, coll. Miyadi
 4550 Suribati, pond 2, Shimushir, Japan, Kurilen; 19.08.1934, coll. Miyadi
 4551 Suribati, pond 3, Shimushir, Japan, Kurilen; 19.08.1934, coll. Miyadi
 4552 Nodaura Nr.7, Paramushir, Japan, Kurilen; 08.1934, coll. Miyadi
 4553 Nodaura Nr.8, Paramushir, Japan, Kurilen; 08.1934, coll. Miyadi
 4554 Nodaura Nr.11, Paramushir, Japan, Kurilen; 08.1934, coll. Miyadi
 4555 Siginosudaira,lake3,Paramushir, Japan, Kurilen; 04 08.1934, coll. Miyadi
 4556 Siginosudaira,lake5,Paramushir, Japan, Kurilen; 04 08.1934, coll. Miyadi
 4557 Siginosudaira,lake6,Paramushir, Japan, Kurilen; 04 08.1934, coll. Miyadi
 4558 Lake Yoda, Paramushir, Japan, Kurilen; 14 07.1934, coll. Miyadi
 4559 Murakami-wan, lake1, Paramushi, Japan, Kurilen; 30.07.1934, coll. Miyadi
 4560 Murakami-wan, lake2, Paramushi, Japan, Kurilen; 01.08.1934, coll. Miyadi
 4561 Murakami-wan, lake2, Paramushi, Japan, Kurilen; 01.08.1934, coll. Miyadi
 4562 Murakami-wan, lake3, Paramushi, Japan, Kurilen; 01.08.1934, coll. Miyadi
 4563 Murakami-wan, lake4, Paramushi, Japan, Kurilen; 01.08.1934, coll. Miyadi
 4564 Murakami-wan, lake5, Paramushi, Japan, Kurilen; 01.08.1934, coll. Miyadi
 4565 Murakami-wan, lake6, Paramushi, Japan, Kurilen; 01.08.1934, coll. Miyadi
 4566 Murakami-wan, lake7, Paramushi, Japan, Kurilen; 31.07.1934, coll. Miyadi
 4567+ Uzanto-reservoir, Formosa; 17.04.1935, coll. Miyadi
 4568 Uzanto-reservoir, Formosa; 12.07.1935, coll. Ueno
 4569 Uzanto-reservoir, Formosa; 03.01.1937, coll. Miyadi
 4570 Lake Rigyote, Formosa; 10.04.1935, coll. Miyadi
 4571 Lake Rigyote, Formosa; 10.01.1937, coll. Miyadi

- 4572 See Candidius, Formosa; 12.04.1935, coll. Miyadi
4573 See Candidius, Formosa; 14.07.1935, coll. Ueno
4574+ See Candidius, Formosa; 01.01.1937, coll. Miyadi
4575 Toapi-See, Formosa; 14.04.1935, coll. Miyadi
4576 Kotohi-reservoir, Formosa; 04.01.1937, coll. Miyadi
4577+ Okinawa-Insel, Ryutau, Japan; 19.01.1937, coll. Miyadi
4578+ Uzanto, Reisfeld, Formosa; 12.07.1935, coll. Ueno
4579 Sinon Mahyahan, Formosa; 20.07.1935, coll. Ueno
4580 Sinon Mururoahu, Formosa; 20.07.1935, coll. Ueno
4581 Myoto-ike, Formosa; 20.07.1935, coll. Ueno
4582 Zigoku-ike, Formosa; 20.07.1935, coll. Ueno
4583 Dalai-nor, Ost-Mongolei, Mongolei; 03.08.1936
4584 Manchurei, Ost-Mongolei, Mongolei; k1.See; 02.08.1936
4585 Chailar 1, Ost-Mongolei, Mongolei; k1.See; 06.08.1936
4586+ Chailar 2, Ost-Mongolei, Mongolei; k1.See; 06.08.1936
4587 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(8A II)
4588 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(8 I Ib)
4589 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(10 St F)
4590 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(10 St F)
4591 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(13 St F)
4592 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(15 Mü V)
4593 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(15 T)
4594 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(15 T)
4595 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(21 S 4F)
4596 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(22 Mia)
4597 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(28 Gu D)
4598 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(28 Klq)
4599 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(32 Bi K)
4600 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(33 Ho)
4601 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(34 Pot)
4602 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(34 Veq)
4603 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(36 E1)
4604 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(36 Eq)
4605 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(37 Mü V2)
4606 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(38 Hü 2)
4607 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(38 Tü m)
4608 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(44 Noq 1)
4609 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(44 Noq 2)
4610 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(46 Bu I)
4611 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(52 Ho)
4612 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(53 Ja)
4613 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(53 JaO)
4614 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(56 VeT)
4615 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(59 A1B)
4616 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(59 A1q)
4617 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(62 NiT)
4618 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(72 Br)
4619 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(74 Ba Bö)
4620 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(82 Hood)
4621 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(84 A1)
4622 Baumberge, Westfalen, Deutschland, coll. H.Beyer(84 A1)
4623 Bodensee-Tiefe Stat.3, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4624 Bodensee-Tiefe Stat.6, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4625+ Bodensee-Tiefe Stat.7, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4626 Bodensee-Tiefe Stat.9, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4627 Bodensee-Tiefe Stat.10, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4628 Bodensee-Tiefe Stat.12, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4629 Bodensee-Tiefe Stat.42, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4630 Bodensee-Tiefe Stat.43, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4631 Bodensee-Tiefe Stat.59, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4632 Bodensee-Tiefe Stat.68, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi

- 4633 Bodensee-Tiefe Stat.68, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4634 Bodensee-Tiefe Stat.69, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4635 Bodensee-Tiefe Stat.70, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4636 Bodensee-Tiefe Stat.73, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4637 Bodensee-Tiefe Stat.67, Deutschland; Profunda; 1937, coll. Ritzi
4638 Bonaire 1 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4639 Bonaire 6 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4640 Bonaire 9 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4641 Bonaire 13 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4642 Bonaire 17 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4643 Bonaire 24 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4644 Bonaire 24 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4645 Bonaire 24 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4646 Bonaire 29 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4647 Bonaire 32 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4648 Curacao 44 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4649 Curacao 48 (Insel), Venezuela; Brackw./marin
4650 Innsbruck, Weinslochquelle, Österreich; 14.09.1961, coll. Schlöge
4651 Innsbruck, Weinslochquelle, Österreich; 14.09.1961, coll. Schlöge
4652 Innsbruck, Weinslochquelle, Österreich; 15.05.1961, coll. Schlöge
4653 Innsbruck, Weinslochquelle, Österreich; 17.04.1961, coll. Schlöge
4654 Innsbruck, Weinslochquelle, Österreich; 17.04.1961, coll. Schlöge
4655 Innsbruck, Weinslochquelle, Österreich; 17.04.1961, coll. Schlöge
4656 Innsbruck, Weinslochquelle, Österreich; 15.10.1961, coll. Schlöge
4657 Innsbruck, Fischerhäusl, Österreich; 19.10.1961, coll. Schlöge
4658 Innsbruck, Fischerhäusl, Österreich; 23.01.1962, coll. Schlöge
4659 Innsbruck, Grundwasserquelle, Österreich; 18.04.1961, coll. Schlöge
4660 Innsbruck, Mentbergquelle, Österreich; 14.09.1961, coll. Schlöge
4661 Innsbruck, Mentbergquelle, Österreich; 25.05.1961, coll. Schlöge
4662 Innsbruck, Mentbergquelle, Österreich; 19.10.1961, coll. Schlöge
4663 Innsbruck, Ölbergquelle, Österreich; 15.05.1961, coll. Schlöge
4664 Innsbruck, Ölbergquelle, Österreich; 15.10.1961, coll. Schlöge
4665 Innsbruck, Halerhof ?, Österreich; 15.10.1961, coll. Schlöge
4666 Innsbruck, Heiligwasser, Österreich; Quelle; 25.05.1961, coll. Schlöge
4667 Innsbruck, Heiligwasser, Österreich; Quelle; 17.06.1961, coll. Schlöge
4668 Innsbruck, Heiligwasser, Österreich; Quelle; 14.09.1961, coll. Schlöge
4669 Innsbruck, Heiligwasser, Österreich; Quelle; 25.10.1961, coll. Schlöge
4670 Innsbruck, Heiligwasser, Österreich; Quelle; 25.10.1961, coll. Schlöge
4671 Innsbruck, Heiligwasser, Österreich; Quelle; 22.11.1961, coll. Schlöge
4672 Innsbruck, Igls, Österreich; 25.05.1961, coll. Schlöge
4673 Innsbruck, Igls, Österreich; 17.06.1961, coll. Schlöge
4674 Innsbruck, Igls, Österreich; 16.09.1961, coll. Schlöge
4675 Innsbruck, Igls, Österreich; 14.09.1961, coll. Schlöge
4676 Innsbruck, Igls, Österreich; 19.10.1961, coll. Schlöge
4677 Helme-Stausee, Deutschland; 04.1967, coll. Heynig
4678 Helme-Stausee, Deutschland; 05.1967, coll. Heynig
4679 Helme-Stausee, Deutschland; 06.1967, coll. Heynig
4680 Helme-Stausee, Deutschland; 07.1967, coll. Heynig
4681 Helme-Stausee, Deutschland; 08.1967, coll. Heynig
4682 Helme-Stausee, Deutschland; 09.1967, coll. Heynig
4683 Helme-Stausee, Deutschland; 09.1967, coll. Heynig, G:4682
4684 Helme-Stausee, Deutschland; 04.1969, coll. Heynig
4685 Helme-Stausee, Deutschland; 06.1969, coll. Heynig
4686 Helme-Stausee, Deutschland; 07.1969, coll. Heynig
4687 Helme-Stausee, Deutschland; 08.1969, coll. Heynig
4688 Helme-Stausee, Deutschland; 08.1969, coll. Heynig
4689 Helme-Stausee, Deutschland; 09.1969, coll. Heynig
4690 Halla/Saale, Stadtbad, Deutschland; 09.1961, coll. Heynig
4691 Halla/Saale, Stadtbad, Deutschland; 10.1963, coll. Heynig
4692 Halla/Saale, Stadtbad, Deutschland; 04.1967, coll. Heynig
4693 Halla/Saale, Stadtbad, Deutschland; 11.1969, coll. Heynig

- 4694 Hohe Tatra, Gr.Hincoer-See, Tschechoslowak.; 18.09.1952, coll. Brtek(schlecht!)
- 4695 Hohe Tatra, Oberer Furkota-See, Tschechoslowak.; 27.09.1966, coll. Brtek
- 4696 TvrDOSovce, Dorftümpel, Tschechoslowak.; 04.07.1956, coll. Brtek
- 4697 TvrDOSovce, Dorftümpel, Tschechoslowak.; 22.04.1969, coll. Brtek
- 4698 Petrina-Geb., Tümpel Dzafa, Jugoslawien; 10.11.1950, coll. Hadzisce
- 4699 Petrina-Geb., Tümpel Dzafa, Jugoslawien; 29.10.1950, coll. Hadzisce
- 4700+ Petrina-Geb., Tümpel Dzafa, Jugoslawien; 19.07.1953, coll. Hadzisce
- 4701 Jablanica-Geb., See 4, Jugoslawien; 22.08.1947, coll. Hadzisce
- 4702 Jablanica-Geb., See 1, Jugoslawien; 16.08.1947, coll. Hadzisce
- 4703 Jablanica-Geb., See 2, Jugoslawien; 16.08.1947, coll. Hadzisce
- 4704 Jablanica-Geb., See 2, Jugoslawien; 16.08.1947, coll. Hadzisce
- 4705 Jablanica-Geb., See 3, Jugoslawien; 20.08.1947, coll. Hadzisce
- 4706 Jablanica-Geb., See 3, Jugoslawien; 20.08.1947, coll. Hadzisce
- 4707 Jablanica-Geb., See 4, Jugoslawien; 22.08.1947, coll. Hadzisce
- 4708u Jablanica-Geb., See 4, Jugoslawien; 22.08.1947, coll. Hadzisce
- 4709 Kostursko-czero, Jugoslawien ?; 01.10.1961, coll. Hadzisce
- 4710 Petersko-czero, Jugoslawien ?; 04.10.1961, coll. Hadzisce
- 4711 Zacerci-czero, Jugoslawien ?; 05.10.1961, coll. Hadzisce
- 4712 Kudnik-czero, Jugoslawien ?; 05.10.1961, coll. Hadzisce
- 4713+ Ostrovo-czero, Griechenland ?; 06.10.1961, coll. Hadzisce
- 4714 Ajvasil-czero, Griechenland ?; 10.10.1961, coll. Hadzisce
- 4715 Besik-czero, Griechenland ?; 13.10.1961, coll. Hadzisce
- 4716 Janina-czero, Griechenland; 17.10.1961, coll. Hadzisce
- 4717 Perister-Geb., Gletschensee, Griechenland; 22.10.1950, coll. Hadzisce
- 4718 Bodensee-Obersee, Deutschland; 15.04.1970
- 4719u Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 16.04.1970, coll. Lehn
- 4720 Steyrersee, Steiermark, Österreich; 07.1963, coll. Vornatscher
- 4721 Großsee, Steiermark, Österreich; 07.1963, coll. Vornatscher
- 4722 Märchensee, Steiermark, Österreich; 03.08.1964, coll. Vornatscher
- 4723 Märchensee, Steiermark, Österreich, coll. Vornatscher
- 4724 Gwändlsee, Steiermark, Österreich; 07.1963, coll. Vornatscher
- 4725 Gwändlsee, Steiermark, Österreich; 04.08.1964, coll. Vornatscher
- 4726 Krallersee, Steiermark, Österreich; 07.1963, coll. Vornatscher
- 4727 Krallersee, Steiermark, Österreich; 03.08.1964, coll. Vornatscher
- 4728 Almtümpel, Steiermark, Österreich; 28.08.1962, coll. Vornatscher
- 4729+ Almtümpel, Steiermark, Österreich; 08.1963, coll. Vornatscher
- 4730 Almtümpel, Steiermark, Österreich; 08.1963, coll. Vornatscher
- 4731 Almtümpel, Steiermark, Österreich; 08.1963, coll. Vornatscher
- 4732 Almtümpel, Steiermark, Österreich; 08.1963, coll. Vornatscher
- 4733 Omsk, Teich, UdSSR; 29.09.1964, coll. Boļtovski
- 4734 Kadiļjnoe-See b.Baikal, UdSSR; 22.08.1964, coll. Boļtovski
- 4735 Kadiļjnoe-See b.Baikal, UdSSR; 22.08.1964, coll. Boļtovski
- 4736 Sari-Järvi, Karelien, UdSSR; 16.08.1954, coll. Boļtovski
- 4737 Rybinsk-Stausee, ob.Wolga, UdSSR; 1970, coll. Boļtovski
- 4738 Rybinsk-Stausee, ob.Wolga, UdSSR; 1970, coll. Boļtovski
- 4739+ Kuibyshev-Stausee, UdSSR; 30.06.1956, coll. Boļtovski
- 4740 Aral-See, UdSSR; 1956, coll. Boļtovski
- 4741 See Tachtarka, Don-Becken, UdSSR; 23.08.1952, coll. Boļtovski
- 4742 Don b. Nikoļaevskaja, UdSSR; 22.08.1962, coll. Boļtovski
- 4743 Don b. Nabatov, UdSSR; 22.07.1961, coll. Boļtovski
- 4744 Don b.Trechostrovskaja, UdSSR; 21.06.1961, coll. Boļtovski
- 4745 Teich im Kolhoz, ob.Don, UdSSR; 05.1954, coll. Boļtovski
- 4746 Teich b.Buturļinovka, Don, UdSSR; Teich; 04.05.1959, coll. Boļtovski
- 4747+ Kaschira Massalskaja, Don, UdSSR; Teich; 20.04.1954, coll. Boļtovski
- 4748 Kolchoz W-Chava, Teich, UdSSR; 29.05.1954, coll. Boļtovski
- 4749 W.-Maza Teich 5, Don, UdSSR; 21.06.1955, coll. Boļtovski
- 4750 Don-Delta, UdSSR; 1949, coll. Boļtovski
- 4751 Ivanjkovskoe-Stausee, ob.Wolga, UdSSR; 1970, coll. Boļtovski
- 4752 Borok, UdSSR; Pfützen; 29.05.1969, coll. Boļtovski
- 4753+ Krim, Rabotschi Ugolok, Teich, UdSSR; 08.06.1956, coll. Boļtovski
- 4754 Krim, Rabotschi Ugolok, Teich, UdSSR; 08.06.1956, coll. Boļtovski

- 4755+ Astara-Bezirk, südl.Kaspisee, UdSSR; 26.06.1962, coll. Boltovski
4756 Erzgebirge, Talsperre Lehmühle, Deutschland; 08.1959, coll. R.Heynig
4757 Erzgebirge, Talsperre Lehmühle, Deutschland; 07.1960, coll. R.Heynig
4758 Erzgebirge, Talsperre Lehmühle, Deutschland; 10.1961, coll. R.Heynig
4759 Erzgebirge, Talsperre Lehmühle, Deutschland; 07.1962, coll. R.Heynig
4760 Erzgebirge, Talsperre Lehmühle, Deutschland; 09.1963, coll. R.Heynig
4761 Erzgebirge, Talsperre Lehmühle, Deutschland; 08.1964, coll. R.Heynig
4762 Erzgebirge, Talsperre Lehmühle, Deutschland; 08.1966, coll. R.Heynig
4763+ Erzgebirge, Talsperre Lehmühle, Deutschland; 05.1967, coll. R.Heynig
4764 Helme-Talsperre, Deutschland; 11.1969, coll. R.Heynig
4765 Balsa de la Cloches, Tarragona, Spanien; Lache; 04.1915, coll. Haas, G: 447
4766 Omsk, Sibirien, UdSSR; Teich; 29.09.1964, coll. Boltovski
4767 See Kadiljnoe beim Baikalsee, UdSSR; 22.08.1964, coll. Boltovski
4768 See Dari-Jarvi, Karelien, UdSSR; 16.08.1954, coll. Boltovski
4769 Rybinsk-Stausee, ob.Wolga, UdSSR; 1970, coll. Boltovski
4770 Rybinsk-Stausee, ob.Wolga, UdSSR; 1970, coll. Boltovski
4771 Kuibyshev-Stausee, UdSSR; 30.06.1956, coll. Boltovski
4772 See Tachtarka, Don, UdSSR; 23.08.1952, coll. Boltovski
4773 Don b.Nikolaevskaja, UdSSR; 22.08.1962, coll. Boltovski
4774 Don b.Trechostrovkaja, UdSSR; 21.06.1961, coll. Boltovski
4775 Kolhoz, ob.Don, Teich, UdSSR; 05.1954, coll. Boltovski
4776 Buturlinovka, Don, Teich, UdSSR; 04.05.1959, coll. Boltovski
4777 Kaschira Massalskaja, Don, UdSSR; 20.04.1954, coll. Boltovski
4778 W.-Chava, Teich im Kolhoz, Don, UdSSR; 29.05.1954, coll. Boltovski
4779 W.-Maza, Teich 5, Don, UdSSR; 21.06.1955, coll. Boltovski
4780 Ivanjkovskoe Stausee, ob.Wolga, UdSSR; 1970, coll. Boltovski
4781 Krim, Rabotschi Ugolok, UdSSR; Teich; 08.06.1956, coll. Boltovski
4782 Krim, Rabotschi Ugolok, UdSSR; Teich; 08.06.1956, coll. Boltovski
4783 Astara-Bezirk, südl.Kaspisee, UdSSR; 26.06.1962, coll. Boltovski
4785 Kummerower-See, Mecklenburg, Deutschland; 14.04.1969, coll. Kalbe
4786 Kummerower-See, Mecklenburg, Deutschland; 11.07.1969, coll. Kalbe
4787 Kummerower-See, Mecklenburg, Deutschland; 07.07.1969, coll. Kalbe
4788 Tetterower-See, Mecklenburg, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe
4789 Malchiner-See, Mecklenburg, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe
4790 Malchiner-See, Mecklenburg, Deutschland; 07.07.1969, coll. Kalbe
4791 Bommen-Weiher, Thurgau, Schweiz; Plankton; 31.10.1970, coll. Kiefer
4792 Bommen-Weiher, Thurgau, Schweiz; Litoral; 31.10.1970, coll. Kiefer
4793 Liebenfels, Thurgau, Schweiz; Weiher; 31.10.1970, coll. Kiefer
4794 Mühlviertel, Spielberger Teich, Österreich; 08.1970, coll. Wawrik
4795 Mühlviertel, Hasler Teich, Österreich; 08.1970, coll. Wawrik
4796 Mühlviertel, Moorbad Teich, Österreich; 08.1970, coll. Wawrik
4797 Mühlviertel, Elias-Teich, Österreich; 08.1970, coll. Wawrik
4798 Mühlviertel, Stifter-Teich, Österreich; 08.1970, coll. Wawrik
4799 Feuersee b.Welzheim, Breitenf., Deutschland; 15.05.1970, coll. Dr.G.Schmid
4800 Helme-Stausee, Deutschland; 04.1970, coll. Heynig
4801 Helme-Stausee, Deutschland; 06.1970, coll. Heynig(K VI1/70)
4802 Helme-Stausee, Deutschland; 06.1970, coll. Heynig(K VI2/70)
4803 Helme-Stausee, Deutschland; 07.1970, coll. Heynig(K VII/70)
4804 Helme-Stausee, Deutschland; 07.1970, coll. Heynig(K VII/70)
4805 Helme-Stausee, Deutschland; 08.1970, coll. Heynig(K VIII/70)
4806 Helme-Stausee, Deutschland; 09.1970, coll. Heynig(K IX/70)
4807 Helme-Stausee, Deutschland; 1970, coll. Heynig(Zorge)
4808- Süßer See bei Halle, Deutschland; 04.1970, coll. Heynig(SS IV/70)
4809- Süßer See bei Halle, Deutschland; 06.1970, coll. Heynig(SS VI1/70)
4810 Malären, Schweden, coll. Mus.Hamburg K-24960
4811 Durlacher Wald, Tümpel, Deutschland; Tümpel
4812 Marchegg, Weide, Österreich; 26.04.1965, coll. Vornatscher, G:4230
4813 Trasimeno, Italien, coll. Taticchi(T2), G:1667
4814+ Kaspi-See, mittl.Teil, 15m, UdSSR; 27.05.1963, coll. Boltovski(2)
4815 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 07.02.1973, coll. Lehn
4816 B'see-Überlinger-See, Deutschland; 07.02.1973, coll. Lehn

- 4817 Bodensee-Obersee, Deutschland; 22.02.1973, coll. Einsle
4818 Ohridsee, Jugoslawien; 12.05.1965, coll. Einsle
4819 Kaspi-See b.Machatsch Kala, UdSSR; 20m; 26.09.1940(1.(Formol))
4820 Kaspi-See b.Machatsch Kala, UdSSR; 15m; 27.05.1963(2.(Formol))
4821 Kaspi-See vor Sulak, UdSSR; 30m; 23.05.1963(3.(Formol))
4822 Kaspi-See, Kur.Kamenj-Ogurts., UdSSR; 600m; 10.09.1966(4.(Formol))
4823 Kaspi-See, mittl.u.südl.Teil, UdSSR(5.(Formol))
4824 Kaspi-See, mittl.Teil, UdSSR; 100-0m, Netz; 08.1965(6.(Formol))
4825 Baikalsee, südl.Teil, UdSSR; Litoral; 09.1969(7.(Formol))
4826 Baikalsee, Barguzin-Golf, UdSSR; 50-0m; 09.1965(8.(Formol))
4827 Baikalsee, Tschioyrkui-Golf, UdSSR; 20-0m; 08.1968(9.(Formol))
4828 Kaspi-See b.Machatsch Kala, UdSSR; 20m; 26.09.1940(Glyzerin), G:4819
4829 Kaspi-See b.Machatsch Kala, UdSSR; 15m; 27.05.1963(Glyzerin), G:4820
4830 Kaspi-See vor Sulak, UdSSR; 30m; 23.05.1963(Glyzerin), G:4821
4831 Kaspi-See, Kur.Kamenj-Ogurts., UdSSR; 10.09.1966(Glyzerin), G:4822
4832 Kaspi-See, mittl.u.südl.Teil, UdSSR(Glyzerin), G:4823
4833 Kaspi-See, mittl.u.südl.Teil, UdSSR(Glyzerin), G:4823
4834 Kaspi-See, mittl.Teil, UdSSR; 08.1965(Glyzerin), G:4824
4835 Kaspi-See, mittl.Teil, UdSSR; 08.1965(Glyzerin), G:4824
4836 Baikalsee, südl.Teil, UdSSR; Litoral; 09.1969(Glyzerin), G:4825
4837 Baikalsee, Barguzin-Golf, UdSSR; 50-0ma; 09.1965(Glyzerin), G:4826
4838 Baikalsee, Tschioyrkui-Golf, UdSSR; 20-0ma; 08.1968(Glyzerin), G:4827
4839 Baikalsee, Tschioyrkui-Golf, UdSSR; 20-0ma; 08.1968(Glyzerin), G:4827
4840+ Gush-Halav, Israel; 23.03.1967, coll. F.D.Por(III CR 233)
4841 Gush-Ezion, Israel; 01.09.1968, coll. F.D.Por(III CR 243)
4842 Hulon, Israel; 12.02.1964, coll. F.D.Por(III CR 268)
4843 Birket Ata, Israel; 07.03.1970, coll. F.D.Por(III CR 380)
4844 Tiberias-See, Israel; 28.03.1971, coll. F.D.Por(III CR 403)
4845 Hermon, Israel; 05.1971, coll. F.D.Por(III CR 404)
4846 Orvim, Pool, Israel; 06.05.1971, coll. F.D.Por(III CR 405)
4847+ Bab al Hawa, Israel; 10.07.1967, coll. F.D.Por(III CR 328)
4848+ Sitriah, Israel; 01.03.1963, coll. F.D.Por(CR 267)
4849 Beit Tina, Israel; 17.02.1968, coll. F.D.Por(III CR 253)
4850+ Barentssee, Petschora-Bucht, UdSSR; 11.07.1958, coll. A.Mäemets(5)
4851+ Barentssee, Petschora-Bucht, UdSSR; 11.07.1958, coll. A.Mäemets(5)
4852+ Barentssee, Petschora-Bucht, UdSSR; 11.07.1958, coll. A.Mäemets(5)
4853+ Barentssee, Petschora-Bucht, UdSSR; 11.07.1958, coll. A.Mäemets(5)
4854 Barentssee, Petschora-Bucht, UdSSR; 11.07.1958, coll. A.Mäemets(5)
4855 Barentssee, Petschora-Bucht, UdSSR; 11.07.1958, coll. A.Mäemets(5)
4856 Wöhmetu-See, N-Estland, UdSSR; 04.06.1967, coll. A.Mäemets
4857 Wöhmetu-See, N-Estland, UdSSR; 04.06.1967, coll. A.Mäemets
4858 Wöhmetu-See, N-Estland, UdSSR; 04.06.1967, coll. A.Mäemets
4859 Wöhmetu-See, N-Estland, UdSSR; 04.06.1967, coll. A.Mäemets
4860 Wöhmetu-See, N-Estland, UdSSR; Pfütze; 04.06.1967, coll. A.Mäemets
4861 Tanavjaro-See, NW-Estland, UdSSR; 07.1960, coll. A.Mäemets
4862 Linajarv-See, NW-Estland, UdSSR; 08.1959, coll. A.Mäemets
4863u Barentssee, Petschora-Bucht, UdSSR; 11.07.1958, coll. A.Mäemets(Formalin)
4864 Barentssee, Petschora-Bucht, UdSSR; 11.07.1958, coll. A.Mäemets(Älkohol)
4865 Hosoi-Kjölv-See, Jakutien, UdSSR; 08.1963, coll. A.Mäemets
4866+ Vagula-See, S-Estland, UdSSR; 08.09.1969, coll. A.Mäemets
4867 Konsu-See, NO-Estland, UdSSR; 07.1954, coll. A.Mäemets
4868 See Koigi auf Ösel, Estland, UdSSR; 07.1958, coll. A.Mäemets
4869 Tudu-See (Hochmoor) NO-Estland, UdSSR; 18.08.1959, coll. A.Mäemets
4870 Sipplinger Berg, Wasserwerk, Deutschland; Sandfilter; 29.05.1959
4871 Sipplinger Berg, Wasserwerk, Deutschland; Sandfilter; 03.03.1961
4872 Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; 09.12.1962, coll. U.Einsle
4873- Süßer See b.Halle/Saale, Deutschland; 06.1970, coll. H.Heynig(SS VI2/70)
4874- Süßer See b.Halle/Saale, Deutschland; 07.1970, coll. H.Heynig(SS VII/70)
4875- Süßer See b.Halle/Saale, Deutschland; 10.1970, coll. H.Heynig(SS X/70)
4876- Süßer See b.Halle/Saale, Deutschland; 06.1971, coll. H.Heynig(SS VI/71)
4877 Nordhäuser Talsperre, Deutschland; 09.1957, coll. H.Heynig(NT IX/57)

- 4878 Nordhäuser Talsperre, Deutschland; 07.1961, coll. H.Heynig(NT VII/61)
- 4879+ Estany de Querol., Pool, Andorra; 21.08.1947, coll. R.Margalef
- 4880 Forholzteich, Waldviertel, Österreich, coll. Wawrik
- 4881 Greifensee, Schweiz; 09.1970, coll. Wawrik
- 4882 Hallwilersee, Schweiz; 04.09.1970, coll. Wawrik
- 4883 Luganer See, Schweiz; 08.09.1970, coll. Wawrik
- 4884 Rotsee b.Luzern, Schweiz; 08.09.1970, coll. Wawrik
- 4885 Untersee, Schweiz; 18.08.1970, coll. Wawrik
- 4886 Vierwaldstättersee, Schweiz; 20.08.1970, coll. Wawrik
- 4887 Zugersee, Schweiz; 08.09.1970, coll. Wawrik
- 4888 Zürichsee, Schweiz; 07.09.1970, coll. Wawrik
- 4889 Silvaplannersee, Schweiz; 01.09.1970, coll. Wawrik
- 4890 St.Moritzersee, Schweiz; 01.09.1970, coll. Wawrik
- 4891 Lago de Banolas, Gerona, Spanien; 20.09.1971, coll. Margalef
- 4892- UdSSR; 28.05.1876, coll. Artomonovoj ?
- 4893- UdSSR; 1875, coll. Waigatsch
- 4894- Mjosen, Norwegen, coll. G.O.Sars
- 4895 Tatra, ob.Furkotske-See, Tschechoslowak.; 14.09.1970, coll. Brtek
- 4896 Sardinien, pozza in granito, Italien; 29.11.1969, coll. E.Stella
- 4897 Sardinien, pozza Budduso, Italien; 30.01.1969, coll. E.Stella
- 4898 Marismas Guadalquivir, Spanien; 29.12.1968
- 4899 Marismas Hinojos, Spanien; Marismas; 07.03.1971
- 4900 Marism.Labor.Leo Biaggi, Spanien; 07.03.1971
- 4901 Marism.Labor.Leo Biaggi, Spanien; 07.03.1971
- 4902 Dunas, Paguna de los Brezos, Spanien; 08.03.1971
- 4903 Laguna Salada, Malaga, Spanien; 14.05.1971
- 4904 vor Mündung Alpenrhein, 0-5m, Österreich; 26.10.1971, coll. Einsle
- 4905 Mindanao, Lanao-See, Philippinen, coll. Woltereck(Phil.151), G:1092
- 4906 Wien XII, Brunnen, Österreich; 12.1971, coll. Vornatscher
- 4907+ Mindanao, Lanao-See, Mavawi-B., Philippinen; 25.07.1971, coll. W.M.Lewis
- 4908 Mindanao, Lanao-See, Mavawi-B., Philippinen; 25.07.1971, coll. W.M.Lewis
- 4909 Mindanao, Lanao-See, Philippinen, coll. Woltereck, G:1092
- 4910 Gölcük-See, Prov.Izmir, Türkei, coll. J.V.Tareen
- 4911 Gölcük-See, Prov.Izmir, Türkei, coll. J.V.Tareen
- 4912 Gölcük-See, Prov.Izmir, Türkei, coll. J.V.Tareen
- 4913 Teneriffa, Kanarische Inseln, coll. Dr.P.Röben
- 4914 Magdeburg, Sandgrube, Deutschland, coll. Herbst
- 4915 Lake Surprise, Victoria, Australien; 23.11.1971, coll. Timms
- 4916 Rom, Zool.Inst., Brunnen, Italien; 25.10.1971, coll. Dr.Cottarelli
- 4917 Rom, Zool.Inst., Brunnen, Italien; 25.10.1971, coll. Dr.Cottarelli
- 4918 Lake Beadle via Orbost, Vict., Australien; 04.12.1971, coll. Timms
- 4919 Unnamed Lake, NS.Wales, Australien; 23.08.1971, coll. Timms
- 4920 Lake Mumbliu, Victoria, Australien; 14.11.1971, coll. Timms
- 4921u Lake Surprise, Victoria, Australien; 23.11.1971, coll. Timms
- 4922+ Lake Mainit, Philippinen; 06.11.1971, coll. Lewis
- 4923+ Eichener See, Deutschland; 13.04.1935, coll. Kiefer, G:5027
- 4924u Eichener See, Deutschland; 15.01.1936, coll. Mühlhäuser
- 4924 Eichener See, Deutschland; 13.04.1935, coll. Kiefer
- 4925 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 08.12.1965(Rohwasser)
- 4926 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 22.12.1965(Rohwasser)
- 4927 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 05.01.1966(Rohwasser)
- 4928 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 19.01.1966(Rohwasser)
- 4929 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 02.02.1966(Rohwasser)
- 4930 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 23.02.1966(Rohwasser)
- 4931 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 09.03.1966(Rohwasser)
- 4932 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 13.04.1966(Rohwasser)
- 4933 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 27.04.1966(Rohwasser)
- 4934 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 11.05.1966(Rohwasser)
- 4935 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 08.06.1966(Rohwasser)
- 4936 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 08.06.1966(Rohwasser)
- 4937 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 22.06.1966(Rohwasser)

- 4938 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 22.06.1966(Rohwasser)
- 4939 Konstanz, Wasserwerk, Deutschland; Filterplankton; 06.07.1966(Rohwasser)
- 4940 B'see-Obersee, Kressbronn, Deutschland; Plankton 30m; 27.07.1972, H.Lehn
- 4941 Nakura-See, Kenia; 04.10.1972, coll. Jürgen Jacobs
- 4942 Nakura-See, Kenia; 04.10.1972, coll. Jürgen Jacobs
- 4943 Nakura-See, Kenia; 04.10.1972, coll. Jürgen Jacobs
- 4944 Helme-Stausee b.Kelbra, Deutschland; 04.1971, coll. Dr.H.Heynig
- 4945 Helme-Stausee b.Kelbra, Deutschland; 05.1971, coll. Dr.H.Heynig
- 4946 Helme-Stausee b.Kelbra, Deutschland; 06.1971, coll. Dr.H.Heynig
- 4947 Helme-Stausee b.Kelbra, Deutschland; 07.1971, coll. Dr.H.Heynig
- 4948 Helme-Stausee b.Kelbra, Deutschland; 08.1971, coll. Dr.H.Heynig
- 4949 Kiesgrube Kelbra, Deutschland; 08.1971, coll. Dr.H.Heynig
- 4950 Kiesgrube Kelbra, Deutschland; 11.1971, coll. Dr.H.Heynig
- 4951u Süßer-See b.Halle/Saale, Deutschland; 08.1971, coll. H.Heynig(SS VIII/71)
- 4952u Süßer-See b.Halle/Saale, Deutschland; 09.1971, coll. H.Heynig(SS IX/71)
- 4953+ "Raouad", Tunesien; 1972, coll. Raibaut
- 4954 "Raouad", Tunesien; 1972, coll. Raibaut
- 4955 "Raouad", Tunesien; 1972, coll. Raibaut
- 4956 Fondouk-Choucha, Tunesien, coll. Raibaut
- 4957 Fondouk-Choucha, Tunesien, coll. Raibaut
- 4958 Rio Parana, Isla dos Sapos, Argentinien; Laguna 9; 14.12.1970, Dr.K.H.Luñing
- 4959 Rio Parana, Isla dos Sapos, Argentinien; Laguna 9; 14.12.1970, Dr.K.H.Luñing
- 4960 Ana Oglan-See, Türkei; 15.04.1972, coll. Tareen
- 4961 Starnberger See, Deutschland; Plankton, Epil.; 24.11.1972, coll. Dr.Näher
- 4962 Starnberger See, Deutschland; Plankton, Epil.; 24.11.1972, coll. Dr.Näher
- 4963 Starnberger See, Deutschland; Plankton, Epil.; 24.11.1972, coll. Dr.Näher
- 4964+ Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966, coll. Einsle(Sammelpr.)
- 4965 Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; 03.08.1970, coll. Einsle
- 4966+ Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; 27.08.1970, coll. Einsle
- 4967 Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; 08.09.1970, coll. Einsle
- 4968 Bodensee-Obersee, Deutschland; 25.01.1973, coll. Einsle
- 4969 Bodensee-Obersee, Deutschland; 25.01.1973, coll. Einsle
- 4970 Bodensee-Obersee, Deutschland; 25.01.1973, coll. Einsle, G:4969
- 4971 Bodensee-Obersee, Rheinmdg., Deutschland; 25.01.1973, coll. Einsle
- 4972 Litzelsee, Radolfzell-Markelf., Deutschland; 08.04.1957, coll. Kiefer, G:2929
- 4973 Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; 08.1970, coll. Einsle
- 4974 Kellersee, Holstein, Deutschland; 01.05.1968, coll. Einsle
- 4975 Görnitzersee, Holstein, Deutschland; 09.05.1965, coll. Einsle
- 4976 Latnjajaure, Lappland, Schweden; 30.07.1965
- 4977 Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973("ex ovo")
- 4978 Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973("ex ovo")
- 4979 Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973("ex ovo")
- 4980 Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973("ex ovo")
- 4981 Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973("ex ovo")
- 4982 Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973("ex ovo")
- 4983 Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973("ex ovo")
- 4984 Linach-Stausee Stat. 1197D, Deutschland; 25.05.1954
- 4985 B'see, Gnadensee Stat.1181/94, Deutschland; 05.1954
- 4986 Bodensee, Langenargen-Arbon, Deutschland; 11.05.1954
- 4987 Überlinger See, Stat. 1100, Deutschland; 24.02.1953
- 4988 Überlinger See, Stat. 1100, Deutschland; 24.02.1953
- 4989 Überlinger See, Stat. 1100, Deutschland; 24.02.1953
- 4990 Istrien, Jugoslawien; 14.05.1933, G:1526
- 4991 Bodensee-Obersee, Oberfläche, Deutschland; 23.04.1968
- 4992 Lago di Chuisi, Italien; 02.06.1967, coll. Einsle
- 4993 Amazonien, Brasilien
- 4994 Görnitzersee, Holstein, Deutschland; 09.05.1965, coll. Einsle
- 4995 Görnitzersee, Holstein, Deutschland; 09.05.1965, coll. Einsle
- 4996 Görnitzersee, Holstein, Deutschland; 09.05.1965, coll. Einsle
- 4997 Kellersee, Holstein, Deutschland; 08.05.1965, coll. Einsle
- 4998 Kellersee, Holstein, Deutschland; 01.05.1968, coll. Einsle

- 4999 Latnjajaure, Lappland, Schweden; 30.07.1965, coll. Einsle
5000 Bodensee-Obersee, Deutschland; 02.1973("ex ovo")
5001 Bodensee-Obersee, Bregenz, Deutschland; 08.03.1973, coll. Einsle
5002 Bodensee-Obersee, Bregenz, Deutschland; 08.03.1973, coll. Einsle
5003+ Bodensee-Obersee, Bregenz, Deutschland; 11.03.1973, Einsle("ex ovo"), G:5001
5004 Bodensee-Obersee, Bregenz, Deutschland; 13.03.1973, Einsle("ex ovo"), G:5001
5005 Wittensee, Holstein, Deutschland; 05.06.1967, coll. Ohle, G:2813
5006 B'see-Gnadensee Stat.1294, Deutschland; 10-5m; 09.12.1954
5007 B'see-Obersee, Bregenz, Deutschland; 08.03.1973, coll. Einsle, G:5002
5008 Überlinger-See, Deutschland; 07.03.1973, coll. Lehn
5009 Überlinger-See, Deutschland; 07.03.1973, coll. Lehn
5010 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 13.04.1956, coll. Kiefer, G: 458
5011 Sehestedt, vor dem Deich, Deutschland; Brunnen; 02.08.1935, coll. Kiefer
5012 Hemmeldorfer See b.Lübeck, Deutschland; 02.06.1965, coll. Ohle, G:2809
5013 B'see, Bregenzer-Bucht, Deutschland; 09.10.1972, coll. Einsle
5014 Lago Maggiore, Italien; 12.1962, coll. R.Schröder, G:3423
5015 Lago Maggiore, Italien; 01.1963, coll. R.Schröder, G:3424
5016 Lago Maggiore, Italien; 03.1963, coll. R.Schröder, G:3426
5017 Lago Maggiore, Italien; 04.1963, coll. R.Schröder, G:3427
5018 Kummerower See, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe, G:L321
5019 Malchiner See, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe, G:L327
5020 Meetzsee, Deutschland; 24.08.1955, coll. Kiefer, G:2402
5021 Starkower See, Deutschland; 26.08.1955, coll. Kiefer, G:2403
5022 Karlsruhe, Rheinhafen, Deutschland; 26.07.1949, coll. Hauer, G:1439
5023 Mainit-See, Philippinen, coll. Lewis, G:4922
5024 Bodensee-Obersee, Deutschland; 28.04.1966, G:4964
5025 Mindelsee, Krs.Konstanz, Deutschland; 03.08.1970, G:4965
5026+ Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 28.03.1973, G:L396
5027 Eichener See, Deutschland; 13.04.1935, coll. Kiefer, G:4923
5028+ Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 21m; 03.06.1964
5029 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 02.04.1973, coll. Kiefer, G:L397
5030 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 02.04.1973, coll. Kiefer, G:L397
5031 Spitzingsee, Oberbayern 1000m, Deutschland; 11.01.1973, coll. Dr.W.Näher
5032 Spitzingsee, Oberbayern 1000m, Deutschland; 15.02.1973, coll. Dr.W.Näher
5033 Spitzingsee, Oberbayern 1000m, Deutschland; 22.03.1973, coll. Dr.W.Näher
5034 mittl.Buchensee, Radolfzell, Deutschland; 16.03.1966
5035 mittl.Buchensee, Radolfzell, Deutschland; 16.03.1966
5036 Gr.Buchensee, Radolfzell-Gütt., Deutschland; 16.03.1966
5037 mittl.Buchensee, Radolfzell, Deutschland; 26.05.1966
5038 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 07.03.1973, coll. Dr.H.Lehn, G:L392
5039 Überlinger See, Deutschland; 11.03.1973, coll. Dr.H.Lehn
5040 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 11.03.1973, coll. Dr.H.Lehn
5041 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 24.04.1973, G:L410
5042 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 04.09.1970, coll. G.Marcuzzi
5043 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 12.10.1970, coll. G.Marcuzzi
5044 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 16.11.1970, coll. G.Marcuzzi
5045 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 12.06.1971, coll. G.Marcuzzi
5046 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 12.07.1971, coll. G.Marcuzzi
5047 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 11.08.1971, coll. G.Marcuzzi
5048 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 07.09.1970, coll. G.Marcuzzi(P2)
5049 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 12.10.1970, coll. G.Marcuzzi(P2)
5050 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 07.01.1971, coll. G.Marcuzzi(P2)
5051 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 12.07.1971, coll. G.Marcuzzi(P2)
5052 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 11.08.1971, coll. G.Marcuzzi(P2)
5053+ Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 12.10.1970, coll. G.Marcuzzi(P3)
5054 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 16.11.1970, coll. G.Marcuzzi(P3)
5055 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 14.02.1971, coll. G.Marcuzzi(P3)
5056 Italien, coll. G.Marcuzzi(Castro22A)
5057 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 14.04.1971, coll. G.Marcuzzi
5058 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 12.05.1971, coll. G.Marcuzzi
5059 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 14.06.1971, coll. G.Marcuzzi(P4)

- 5060 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 11.08.1971, coll. G.Marcuzzi(P4)
- 5061 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 07.09.1971, coll. G.Marcuzzi(S1)
- 5062 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 14.03.1971, coll. G.Marcuzzi(S1)
- 5063 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 11.08.1971, coll. G.Marcuzzi(S1)
- 5064 Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 07.09.1970, coll. G.Marcuzzi(S2)
- 5065+ Feltre, Veneto, Italien; Flachmoor; 11.08.1971, coll. G.Marcuzzi(S2)
- 5066 Fiave, Italien; 04.1968, coll. G.Marcuzzi
- 5067 Fiave, Italien; 09.1968, coll. G.Marcuzzi
- 5068 Fiave, Italien; 09.1968, coll. G.Marcuzzi
- 5069 Fiave, Italien; 10.1968, coll. G.Marcuzzi
- 5070 Fiave, Italien; 10.1968, coll. G.Marcuzzi
- 5071 Sitriah, Israel, G:4848
- 5072 Taalsee, Luzon, Philippinen; 03.1973, coll. Nümann
- 5073 Bugac, Ungarn; 21.07.1970, coll. Ponyi
- 5074 Osszeszeki-See, Ungarn; 21.07.1970, coll. Ponyi
- 5075 Kunfeher-See, Ungarn; 22.07.1970, coll. Ponyi
- 5076 Kunfeher-See, Ungarn; 22.07.1970, coll. Ponyi
- 5077 Búdös-See, Ungarn; 22.07.1970, coll. Ponyi
- 5078 ??
- 5079 Helme-Stausee, Deutschland; 03.1972, coll. Heynig(K III/72)
- 5080 Helme-Stausee, Deutschland; 06.1972, coll. Heynig(K IV/72)
- 5081 Helme-Stausee, Deutschland; 09.1972, coll. Heynig(K IX/72)
- 5082 Süßer-See, Deutschland; 03.1972, coll. Heynig(SS III/72)
- 5083 Süßer-See, Deutschland; 11.1972, coll. Heynig(SS XI/72)
- 5084 Salzgraben, Deutschland; 03.1972, coll. Heynig(III/72)
- 5085 Kiesgrube, Deutschland; 06.1972, coll. Heynig(Kgr VI/72)
- 5086 Kiesgrube, Deutschland; 11.1972, coll. Heynig(Kgr XI/72)
- 5087 Sadow östl.Plovdiv, Bulgarien; Tongrube; 27.04.1961, coll. Dr.W.Naidenow
- 5088 Zagore, 10km südl.Stara Zagora, Bulgarien; Lache; 05.05.1962, Dr.W.Naidenow
- 5089 Gramatikowo (Strandja-Geb.), Bulgarien; Straßengraben; 05.05.1963, Naidenow
- 5090 Siwa Reka, 6km westl.Swilengr., Bulgarien; Lache; 09.05.1963, Dr.W.Naidenow
- 5091 Alepu, Schwarzmeer, Bulgarien; Lache; 06.12.1963, coll. Dr.W.Naidenow
- 5092 Weleka, Schwarzmeer, Bulgarien; Pfütze; 13.04.1965, coll. Dr.W.Naidenow
- 5093 Himmelsteich Izgrew, n.Schumen, Bulgarien; 07.05.1966, Dr.W.Naidenow
- 5094 Försterei "Woden", Bulgarien; Lache; 09.05.1966, coll. Dr.W.Naidenow
- 5095 Medwen, 8km südöstl.Kotel, Bulgarien; Höhle; 22.04.1967, coll. Dr.W.Naidenow
- 5096 Weiher oberh. Schumen, Bulgarien; 25.03.1970, coll. Dr.W.Naidenow
- 5097 Ausgrabg. 14.südl.Harmanli, Bulgarien; Interstitial; 08.05.1963, Dr.W.Naidenow
- 5098 unterst.d."7 Seen" Rila-Geb., Bulgarien; 06.04.1967, coll. Dr.W.Naidenow
- 5099 Sale b.Rabat, Marokko, coll. Alluaudi(No.106), G: 443
- 5100 Oslo, Steinsfjord, Norwegen; 1972, coll. Herbst
- 5101 Prespasee, Perovo-Sumpf, Jugoslawien; 10.06.1970, coll. Petkovski, G:L427
- 5102 Prespasee, Perovo-Sumpf, Jugoslawien; 10.06.1970, coll. Petkovski, G:L427
- 5103 Plavsko-See, Jugoslawien; 29.08.1970, coll. Petkovski, G:L426
- 5104 Plavsko-See, Jugoslawien; 29.08.1970, coll. Petkovski, G:L426
- 5105 Chiemsee, Deutschland; 40-0m; 28.08.1938, coll. Wagler
- 5106 Bodensee-Obersee Stat.1623, Deutschland; 5-0m; 15.06.1959
- 5107 Überlinger-See vor Staad, Deutschland; 8-0m; 09.08.1972, coll. Lehn, G:L374
- 5108 Überlinger-See vor Staad, Deutschland; 8-0m; 09.1972, coll. Lehn, G:L383
- 5109 Überlinger-See, Mitte, Deutschland; 8-0m; 06.06.1973, coll. Lehn, G:L420
- 5110 Malaysia, coll. Dr.H.-Ch.Lai
- 5111 Malaysia, coll. Dr.H.-Ch.Lai
- 5112 Loznani tumba bei Bitola, Jugoslawien; Kleingew.; 18.03.1972, Petkovski, G:L428
- 5113 Loznani tumba bei Bitola, Jugoslawien; Kleingew.; 18.03.1972, Petkovski, G:L428
- 5114 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 08.08.1973, coll. Petkovski, G:L430
- 5115 Pedu-Dam, Malaysia; 15.08.1973, coll. Lai
- 5116 Pedu-Dam, Malaysia; 15.08.1973, coll. Lai(Rohfang)
- 5117 Pedu-Dam, Malaysia; 15.08.1973, coll. Lai(Rohfang)
- 5118 Muda-Dam, Malaysia; 15.08.1973, coll. Lai
- 5119 Lago Terranera, Italien; 09.03.1973, coll. Cottarelli
- 5120 Stagno in Valle fredda, Italien; 23.03.1973, coll. Cottarelli

- 5121 Suitghiol See; 05.08.1973, coll. Lüling
5122 Tabacaria-See; 15.08.1973, coll. Lüling
5123 Lake Kariba, Rhodesia, coll. M.L.Mills(K742)
5124 Lake Kariba, Rhodesia, coll. M.L.Mills(K743)
5125 Lake Kariba, Rhodesia, coll. M.L.Mills(K601)
5126 Urla-Fluß b.Izmir, Türkei; 10.1973, coll. Tareen
5127 Bodensee-Obersee, Deutschland; 06.01.1974, coll. Einsle
5128 Mondsee, Österreich; 01.08.1962, coll. Einsle
5129 Mondsee, Österreich; 01.05.1963, coll. Einsle(N massenh.)
5130u Zuger-See, Schweiz; 21.09.1967
5131 Überlinger-See, Deutschland; 8-0m; 09.01.1973, coll. Lehn
5132 Bodensee-Obersee, Deutschland; 04.03.1974, coll. Lehn
5133 Korsika, "Goria", Frankreich; 07.08.1970, coll. W.Geller
5134 Korsika, "Greno", Frankreich; 09.08.1970, coll. W.Geller
5135 Korsika, "Bastiani", Frankreich; 21.08.1970, coll. W.Geller
5136 Korsika, "Urbino", Frankreich; 26.08.1970, coll. W.Geller
5137 Korsika, "Urbino", Frankreich; 26.08.1970, coll. W.Geller
5138 Korsika, "Urbino", Frankreich; 26.08.1970, coll. W.Geller
5139 Korsika, "Urbino", Frankreich; 26.08.1970, coll. W.Geller(Formol)
5140 Sarner See, Schweiz; 01.09.1964, coll. Einsle ?
5141 Neuenburger See, Schweiz; 25.04.1967, coll. Einsle
5142 Zuger See, Schweiz; 21.09.1967, coll. Odermatt
5143 Bodensee-Obersee, Deutschland; 20.12.1973
5144 Chiemsee, Deutschland; 09.04.1974, coll. Dr.Näher
5145 Chiemsee, Deutschland; 09.04.1974, coll. Dr.Näher
5146 Chiemsee, Deutschland; 09.04.1974, coll. Dr.Näher
5147 Weißensee bei Füssen, Deutschland; 26.03.1974, coll. Dr.Näher
5148 Hopfensee bei Füssen, Deutschland; 26.03.1974, coll. Dr.Näher
5149 Bamwaldsee bei Füssen, Deutschland; 26.03.1974, coll. Dr.Näher
5150 Alpsee bei Füssen, Deutschland; 27.03.1974, coll. Dr.Näher
5151 Schwannsee bei Füssen, Deutschland; 27.03.1974, coll. Dr.Näher
5152 Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; 20.02.1974, coll. Einsle
5153 Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; 05.03.1974, coll. Einsle
5154 Mindelsee "Vogelteich", Deutschland; Weiher; 22.03.1974, coll. Einsle
5155 "Mooswiese" b.Dettingen (KN), Deutschland; 24.03.1960, coll. Einsle(132)
5156 Erlangen, Karpfenteich, Deutschland; 15.12.1973, Körting (Brief)(infiziert!)
5157 Erlangen, Karpfenteich, Deutschland; 15.12.1973, Körting (Brief)(infiziert!)
5158 München ?, Deutschland; Tümpel, coll. Dr.Körting(infiziert!)
5159 Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; 09.10.1973, coll. Einsle
5160+ Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; 20.10.1973, coll. Einsle
5161 Überlinger-See, Deutschland; 03.04.1974, coll. Dr.Lehn, G:L482
5162 Dettingen Krs.Konstanz, Deutschland; Weiher; 20.06.1974, coll. Kiefer
5163 Waldtümpel bei Dettingen (KN), Deutschland; 20.06.1974, coll. Kiefer
5164 Konstanz, Vicari-Str., Deutschland; Weiher; 20.06.1974, coll. Kiefer
5165 B'see-Gnadensee Stat.515, Deutschland; 20-10m; 03.06.1964, coll. Einsle
5166 Mühlhaldenweiher Krs.Konstanz, Deutschland; 06.08.1959, coll. Einsle
5167u Korfu, Griechenland, G:1718
5168 Lappland, See in 1000m, Schweden; 06.1936, coll. Thienemann, G:1732
5169 oberster Karsavagensee, Lappl., Schweden; 06.1936, coll. Thienemann, G:1742
5170 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 02.09.1973, coll. Lehn, G:L432
5171 Mooswiese bei Konstanz, Deutschland; 20.06.1959, coll. Einsle
5172+ Lunzer Obersee (Biol.Station), Österreich
5173 Weißensee bei Füssen, Deutschland; 22.01.1974, coll. Dr.Näher
5174 Hopfensee bei Füssen, Deutschland; 22.01.1974, coll. Dr.Näher
5175 Alpsee bei Füssen, Deutschland; 23.01.1974, coll. Dr.Näher
5176 Bannwaldsee bei Füssen, Deutschland; Plankton; 23.01.1974, coll. Dr.Näher
5177+ Bodensee, Untere Güll, Deutschland; 35-45m; 09.03.1960, coll. Einsle
5178+ Bodensee vor Ruppener Brauerei, Deutschland; 45-50m; 01.07.1960, coll. Einsle
5179 Bodensee, Untere Güll, Deutschland; 25-40m; 10.02.1961, coll. Einsle
5180+ Bodensee vor Ruppener Brauerei, Deutschland; 1,5m; 16.05.1960, coll. Einsle
5181+ Bodensee vor Ruppener Brauerei, Deutschland; 1m; 12.11.1960, coll. Einsle

- 5182+ Bodensee, Ost-Unteruhldingen, Deutschland; 1-2m; 06.01.1961, coll. Einsle
- 5183 Bodensee, Bregenzener-Bucht, Österreich; 22.07.1974, coll. Einsle
- 5184 Bodensee, Bregenzener-Bucht, Österreich; 24.05.1973, coll. Einsle
- 5185 Bodensee, Bregenzener-Bucht, Österreich; 10.07.1973, coll. Einsle
- 5186 Bodensee, Bregenzener-Bucht, Österreich; 23.08.1973, coll. Einsle
- 5187 Bodensee, Bregenzener-Bucht, Österreich; 25.10.1973, coll. Einsle
- 5188 Bodensee, Bregenzener-Bucht, Österreich; 05.02.1974, coll. Einsle
- 5189 Mühlhaldenweiher Krs.Konstanz, Deutschland; 06.08.1959, coll. Einsle
- 5190+ Mühlhaldenweiher Krs.Konstanz, Deutschland; 06.08.1959, coll. Einsle
- 5191 Boden-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 08.08.1973, coll. Lehn
- 5192 Sao Miguel, Lagoa de Fogo, Azoren; 12.08.1971, coll. Röben
- 5193+ Sao Miguel, Lagoa das Furnas, Azoren; 16.08.1971, coll. Röben
- 5194 Sao Miguel, Lagoa de Congro, Azoren; 20.08.1971, coll. Röben
- 5195 Sao Miguel, Lagoa de Peixe, Azoren; 24.08.1971, coll. Röben
- 5196 Sao Miguel, Lagoa de Carvao, Azoren; 24.08.1971, coll. Röben
- 5197 Sao Miguel, Lagoa das Canas, Azoren; 24.08.1971, coll. Röben
- 5198 Sao Miguel, Lagoa Verde, Azoren; 26.08.1971, coll. Röben
- 5199+ Sao Miguel, Azoren; 08.1971, coll. Röben(Mischprobe)
- 5200 Plateau v.Bordiagora, Mali; 03.1976
- 5201 Bodensee, Bregenzener-Bucht, Österreich; So.1973
- 5202 Überlinger-See, Deutschland; 23.07.1974, coll. Lehn, G:L495
- 5203 Kalndak Lagoon, Lockinwar, NSW, Australien; 24.01.1968, G:3931
- 5204 Slowakei; 05.05.1954, coll. Brtek
- 5205 Überlinger-See, Deutschland; 26.07.1971, coll. Lehn, G:L342
- 5206 Überlinger-See, Deutschland; 05.09.1973, coll. Lehn, G:L431
- 5207 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 06.08.1974, coll. Lehn, G:L497
- 5208 Bodensee-Obersee Stat.165, Deutschland; 5-0m; 09.06.1924
- 5209 Bodensee-Obersee Stat.1118, Deutschland; 10-0m; 17.06.1953
- 5210 Bodensee-Obersee Stat.1123, Deutschland; 10-0m; 08.07.1953
- 5211 Bodensee-Obersee Stat.1617, Deutschland; 19.05.1959
- 5212 Bodensee-Obersee, Deutschland; 09.1972, G:L375
- 5213 Donauschlingen, Unterhölzer Weiher, Deutschland; 14.07.1925, Kiefer, G: 310
- 5214 Karlsruhe, Rheinhafen, Deutschland; 26.07.1949, coll. Hauer, G:1439
- 5215 Bruchsal/Ubstadt, Kiesgrube, Deutschland; 24.09.1923, coll. Kiefer
- 5216 Pfalz, Altrhein, Deutschland; 11.09.1928, coll. Lauterborn, G:1487
- 5217 Chiemsee, Deutschland; 40-0m; 28.08.1938
- 5218 Ammersee, Deutschland; 04.05.1950, G:1795
- 5219 Seoner See, Deutschland; 03.07.1937, G: 475
- 5220 Obinger See, Deutschland, coll. Dr.Chr.Schmidt, G: 226
- 5221 Riegsee, Bayern, Deutschland; 19.07.1936, G:5383
- 5222 Simssee, Bayern, Deutschland; 16.07.1938, G: 746
- 5223 Kochelsee, Bayern, Deutschland; 11.08.1938
- 5224 Gr.Plöner See, Deutschland; 27.07.1923, coll. Hauer, G: 103
- 5225 Teterower See, Mecklenburg, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe, G:4788
- 5226 Malchiner See, Mecklenburg, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe, G:4789
- 5227 Statzer See, Deutschland ?; 18.09.1938
- 5228 Probergsee, Deutschland ?; 05.09.1938
- 5229 Bommerweiher b.Kreuzlingen, Schweiz; 28.05.1970, coll. Kiefer, G:1080
- 5230 Greifensee, Schweiz; 11.09.1960, coll. Kiefer, G:2925
- 5231 Vierwaldstätter See, Schweiz; 05.08.1963, coll. Kiefer, G:2802
- 5232 Hallwiler See, Schweiz; 09.1926, coll. H.Kreis, G: 413
- 5233 Faaker See, Österreich; 05.09.1959, coll. Kiefer, G:2680
- 5234 Wörther See, Österreich; 08.1959, G:2848
- 5235 Klopeiner See, Österreich; 05.09.1959, coll. Kiefer, G:2678
- 5236 Balaton, Ungarn; 26.06.1925, G:2258
- 5237 Lac d'Annecy, Frankreich; 11.09.1950, coll. Dussart, G:1799
- 5238 Loch Maben, coll. Mus.Hamburg K-8598, G: 317
- 5239 Schweden, coll. "Cederström 2 u.5", G: 258
- 5240 Sari-Jarvi, Karelien, UdSSR; 16.08.1954, coll. Boltovskoi, G:4736
- 5241 Rybinsk-Stausee, UdSSR; So.1970, coll. Boltovskoi, G:4737
- 5242 Lettland, UdSSR; 24.08.1930, coll. Ischreyt ?, G: 681

- 5243 Australien; 17.07.1966, coll. Timms(I,4)
5244 Australien; 16.11.1966, coll. Timms(I,13)
5245+ Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; 28.08.1974, coll. Einsle
5246 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 04.09.1974, coll. Lehn
5247 Überlinger-See, Deutschland; 18.09.1974, coll. Lehn, G:L503
5248 Montigglersee; 18.09.1974, coll. Einsle
5249+ Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 16.10.1974, G:L504
5250 Überlinger-See, Deutschland; 22.10.1974, coll. Lehn, G:L506
5251 Jablaniza-Geb., See 4, Jugoslawien; 22.08.1947, coll. Hadzisce, G:4707
5252 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 04.09.1974, coll. Lehn, G:L501
5253 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 16.10.1974, coll. Lehn, G:L504
5254 Karlsruhe, Rheinhafen, Deutschland; 26.07.1949, coll. Hauer, G:1439
5255+ Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; Plankton; 14.08.1974, coll. Einsle
5256 Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; Plankton; 27.09.1974, coll. Einsle
5257 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 18.12.1974, coll. Lehn, G:L510
5258 Schwellbitz, Schlesien, Deutschland; 1936, coll. Ziegelmeier, G:2044
5259 Gr. Neuteich, Schlesien, Deutschland; 1936, coll. Ziegelmeier, G:2054
5260 Gollitz, Schlesien, Deutschland; 1937, coll. Ziegelmeier, G:2063
5261 Meienried, Schweiz; 07.04.1936, coll. Thiebaud
5262 Marmorera-Stausee, Schweiz; 14.08.1956, coll. Kiefer, G:3010
5263 Tschuggen, Flüela-Paß, Schweiz; Tümpel; 17.08.1956, coll. Kiefer, G:3011
5264 Helme-Stausee, Deutschland; 07.1973, coll. H.Heynig(K VII/73)
5265 Helme-Stausee, Deutschland; 09.1973, coll. H.Heynig(K IX/73)
5266 Helme-Stausee, Kiesgrube, Deutschland; 07.1973, coll. H.Heynig(Kgr VII/73)
5267 Helme-Stausee, Kiesgrube, Deutschland; 09.1973, coll. H.Heynig(Kgr IX/73)
5268 Helme-Stausee, Kiesgrube, Deutschland; 11.1973, coll. H.Heynig(Kgr XI/73)
5269+ Süßer See bei Halle/Saale, Deutschland; Kiesgrube; 07.1973, H.Heynig(SS VII/73)
5270 Süßer See bei Halle/Saale, Deutschland; Kiesgrube; 11.1973, H.Heynig(SS XI/73)
5271 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; Plankton; 15.01.1975, coll. Lehn, G:L511
5272 Stubaital, Österreich; 21.08.1973, coll. Husmann
5273 Stubaital, Österreich; 28.08.1973, coll. Husmann
5274 Stubaital, Österreich; 02.09.1973, coll. Husmann
5275 Stubaital, Österreich; 02.09.1973, coll. Husmann
5276 Stubaital, Österreich, coll. Husmann(4)
5277 Stubaital, Österreich, coll. Husmann(4)
5278 Stubaital, Österreich, coll. Husmann(4)
5279 Mjösen, Norwegen
5280+ Traunsee, Österreich; 09.08.1975, coll. Otto Zach
5281 Bol-Zatiu, Slowakei; 25.04.1970, coll. Brtek(38)
5282 Basin des Pescara-Flusses, Italien; 07.1975, coll. G.Marcuzzi
5283 Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; 20.10.1975, coll. Einsle
5284 Bodensee, Bregenzer-Bucht, Österreich; 17.09.1975, coll. Einsle
5285 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 28.10.1975, coll. H.Lehn
5286 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 28.10.1975, coll. H.Lehn, G:5285
5287 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 13.11.1975, G:L539
5288 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 27.11.1975
5289 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15.10.1975, G:L537
5290 Überlinger-See, Deutschland; 26.11.1975, G:L540
5291 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 10.12.1975, G:L541
5292 Überlinger-See, Deutschland; 21.12.1975, G:L544
5293 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 14.01.1976, G:L345
5294 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 19.02.1976, coll. Lehn, G:L548
5295 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 21.01.1976, coll. Lehn, G:L546
5296 Parco Naz.Stelvia, Lago Covel, Italien; 09.09.1975, coll. Taticchi
5297 Helme-Stausee, Deutschland; 04.1974, coll. Heynig(K IV/74)
5298 Überlinger-See, Deutschland; 24.03.1976, G:L550
5299 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 06.04.1976, G:L551
5300u Maitland Power-Station Dam, Australien NSW; 24.04.1966, coll. Timms(I.3)
5301 Abernethy Dam via Cessnock, Australien NSW; 17.04.1966, coll. Timms(I.4)
5302 Morisset Mental Hospital Dam, Australien NSW; 16.11.1966, coll. Timms(I.6)
5303 Burroughs Welcome Comp.Dam, Australien NSW; 16.11.1966, coll. Timms(I.7)

- 5304 Mooney Dam via Gosford, Australien NSW; 16.11.1966, coll. Timms(I.8)
5305 Citrus Research Stat. Dam, Australien NSW; 16.11.1966, coll. Timms(I.9)
5306+ Mardi Dam, Australien NSW; 10.11.1966, coll. Timms
5307 Lake Minnewater via Woolli, Australien NSW; 11.01.1967, coll. Timms(I.11)
5308 Farm Dam Doyalson, Australien NSW; 22.01.1967, coll. Timms(I.12)
5309+ Borumba Dam, Queensland, Australien; 21.06.1966, coll. Timms
5310 Thompson's Duck Hole, Australien NSW; 08.01.1967, coll. Timms(II.1)
5311 Abernethy Dam via Cessnock, Australien NSW; 11.09.1966, coll. Timms(II.2)
5312+ Ellalong Lagoon via Cessnock, Australien NSW; 11.09.1966, coll. Timms(II.3)
5313 Maitland Power-Station Dam, Australien NSW; 11.09.1966, coll. Timms(II.4)
5314 Richmond Main Dam, Australien NSW; 11.09.1966, coll. Timms(II.5)
5315 A Farm Dam, Martinsville, Australien NSW; 09.04.1967, coll. Timms(II.6)
5316 Gardiner's Valley, Australien NSW; 20.06.1967, coll. Timms(II.7)
5317 Gardiner's Valley, Australien NSW; 20.06.1967, coll. Timms(II.8)
5318 Gardiner's Valley, Australien NSW; 20.06.1967, coll. Timms(II.9)
5319 Gardiner's Valley, Australien NSW; 20.06.1967, coll. Timms(II.10)
5320 Gardiner's Valley, Australien NSW; 20.06.1967, coll. Timms(II.11)
5321 Gardiner's Valley, Australien NSW; 20.06.1967, coll. Timms(II.12)
5322 Malabogie Irrigation Dam, Australien NSW; 18.08.1967, coll. Timms(III.3)
5323 Coles Irrigation Dam, Australien NSW; 22.08.1967, coll. Timms
5324 Lake Hiawarha via Woolli, Australien NSW; 24.08.1967, coll. Timms(III.5)
5325 Seaham Colliery, Australien NSW; 11.08.1967, coll. Timms(III.6)
5326 Wright's Upper Trout Dam, Australien NSW; 02.08.1967, coll. Timms(III.7)
5327 Manilla Weir on Namoi River, Australien NSW; 04.08.1967, coll. Timms(III.8)
5328 Kelly's Irrigation Dam, Australien; 07.08.1967, coll. Timms(III.9)
5329 Truro Park Irrigation Dam, Australien; 07.08.1967, coll. Timms(III.10)
5330 Landsdown Weir, Australien; 08.08.1967, coll. Timms(III.11)
5331 Moore's Irrigation Dam, Australien; 08.08.1967, coll. Timms(III.12)
5332 Relf's Irrigation Dam, Australien; 09.08.1967, coll. Timms(III.13)
5333 Kitchener Colliery Dam, Australien; 13.08.1967, coll. Timms(III.14)
5334 Oumeresq Dam, Australien; 16.08.1967, coll. Timms(III.18)
5335 Llangothlin Lagoon, Australien; 17.08.1967, coll. Timms(III.19)
5336 Beardy Waters Dam, Australien; 18.08.1967, coll. Timms(III.20)
5337 Swan View Lagoon, Australien; 17.08.1967, coll. Timms(III.21)
5338 Whitegate Lagoon, Australien; 22.08.1967, coll. Timms(III.22)
5339 Bee Hive Dam, Queensland, Australien; 20.08.1967, coll. Timms(III.23)
5340 Nowland's Irrigation Dam, Australien; 22.08.1967, coll. Timms(III.24)
5341 Ellis's Irrigation Dam, Australien NSW; 09.08.1967, coll. Timms(III.15)
5342 Allsop's Irrigation Dam, Australien NSW; 22.08.1967, coll. Timms(III.25)
5343 Hall's Irrigation Dam, Australien NSW; 22.08.1967, coll. Timms(III.26)
5344 Jackson's Irrigation Dam, Australien NSW; 23.08.1967, coll. Timms(III.27)
5345 Kiel's Large Irrigation Dam, Australien; 24.08.1967, coll. Timms(III.30)
5346 Grahamstown Storage Reservoir, Australien; 09.08.1967, coll. Timms(III.31)
5347 Duncan's Irrigation Dam, Australien; 24.01.1968, coll. Timms(III.32)
5348 Anambah Lagoon Gostorth, Australien; 24.01.1968, coll. Timms(III.33)
5349 Kaludah Lagoon Lockinvar, Australien; 24.01.1968, coll. Timms(III.34)
5350 Binnie's Irrigation Dam, Australien; 22.01.1968, coll. Timms(III.36)
5351 Clifford's Irrigation Dam, Australien; 23.01.1968, coll. Timms(III.37)
5352 Glenbown Dam, Australien; 22.01.1968, coll. Timms(III.38)
5353 Sheba Dam, Australien; 22.01.1968, coll. Timms(III.39)
5354 Conner's Creek Dam, Australien; 23.01.1968, coll. Timms(III.40)
5355 Keepit Dam, Australien; 23.01.1968, coll. Timms(III.41)
5356 Fenwick's Irrigation Dam, Australien NSW; 22.01.1968, coll. Timms(III.42)
5357 Nivison's Irrigation Dam, Australien NSW; 22.01.1968, coll. Timms(III.43)
5358 Dangar's Lagoon, Australien NSW; 07.01.1968, coll. Timms(III.44)
5359 Sutton Hatchery Trout Dam, Australien NSW; 05.01.1968, coll. Timms(III.45)
5360 The Blue Hole, Australien NSW; 07.01.1968, coll. Timms(III.46)
5361 Guvra Water Supply Dam, Australien NSW; 08.01.1968, coll. Timms(III.47)
5362 Tingha Tin Hole, Australien NSW; 08.01.1968, coll. Timms(III.48)
5363 Inverell Weir, Australien NSW; 08.01.1968, coll. Timms(III.49)
5364 Emmaville Tin Hole, Australien NSW; 09.01.1968, coll. Timms(III.50)

- 5365 Rangers Valley Irrigation Dam, Australien NSW; 09.01.1968, coll. Timms(III.51)
5366 Tenterfield Dam, Australien NSW; 09.01.1968, coll. Timms(III.52)
5367 Pether's Irrigation Dam, Australien NSW; 10.01.1968, coll. Timms(III.53)
5368 Wiangaree Dam, Australien NSW; 02.01.1968, coll. Timms(III.54)
5369 Kemp's Lagoon, Australien NSW; 02.01.1968, coll. Timms(III.55)
5370 Hall's + Fleming's Lagoon, Australien NSW; 02.01.1968, coll. Timms(III.56)
5371 Horseshoe Lagoon, Australien NSW; 10.01.1968, coll. Timms(III.57)
5372 Abbonbre Lagoon, Australien NSW; 03.01.1968, coll. Timms(III.58)
5373 Maron Creek Dam, Australien NSW; 03.01.1968, coll. Timms(III.59)
5374 Wilson's Creek Dam, Australien NSW; 03.01.1968, coll. Timms(III.60)
5375 New South Wales, Australien; 18.12.1968, coll. Timms
5376 New South Wales, Australien; 18.12.1968, coll. Timms
5377 New South Wales, Australien; 20.12.1968, coll. Timms
5378 New South Wales, Australien; 20.12.1968, coll. Timms
5379 Starnberger See, Deutschland; Plankton; 06.05.1936, coll. Wagler
5380 Starnberger See, Deutschland; Plankton; 06.05.1936, coll. Wagler
5381 Chiemsee, Deutschland; Plankton 40-0m; 28.08.1938, coll. Wagler
5382 Riegsee, Deutschland; Plankton 6-0m; 19.07.1936, coll. Wagler
5383 Kochelsee, Deutschland; Plankton 40-0m; 11.08.1938, Wagler(+Probergs.), G:5385
5384 Walchensee oder Simssee ??, Deutschland, coll. Wagler
5385 Probergsee, Deutschland; Plankton; 05.09.1938, coll. Wagler
5386 Stattersee, Deutschland; Plankton; 18.09.1938
5387 Lake Abaya, Äthiopien; 10.1981, coll. R.Schröder
5388 Lake Zway, Äthiopien; 10.1981, coll. R.Schröder
5397 Lake Windermere, England; 03.1971
5398+ Lake Windermere, England; 03.1971
5399 Lake Windermere, England; 03.1971
5400 Lake Windermere, England; 03.1971, G:5398
5401 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 14.07.1976, G:L556
5402 Lago di Fiastra, Italien; 1975, coll. Taticchi
5403 Lago di Caccamo, Italien; 1975, coll. Taticchi(Formalin)
5404 L. Rscino (Lazia), Italien; 1975, coll. Taticchi(Formalin)
5405 Lagerstel, Italien; 1975, coll. Taticchi(Formalin)
5406 Lago Bianco, Italien; 1975, coll. Taticchi(Formalin)
5407 Lago Trasimeno, Italien; 1975, coll. Taticchi(Formalin)
5408 Windgfällweiher, Schwarzwald, Deutschland; 14.06.1976, coll. R.Schröder
5409 Mathisleweiher, Schwarzwald, Deutschland; 14.06.1976, coll. R.Schröder
5410 Kirnberger Stausee, Schwarzw., Deutschland; 14.06.1976, coll. Schröder
5411 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 14.06.1976, coll. R.Schröder
5412 Schluchsee, Schwarzwald, Deutschland; 14.06.1976, coll. R.Schröder
5413 Ursee, Schwarzwald, Deutschland; 14.06.1976, coll. R.Schröder
5414 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 28.06.1976, coll. R.Schröder
5415 Ruschweiler See, Schwarzwald, Deutschland; 21.06.1976, coll. R.Schröder
5416 Ilmensee, Schwarzwald, Deutschland; 21.06.1976, coll. R.Schröder
5417 Schwarzenbachtalsperre, Deutschland; 23.06.1976, coll. R.Schröder
5418 Nagoldsperrre (untere), Deutschland; 23.06.1976, coll. R.Schröder
5419 Mathisleweiher, Schwarzwald, Deutschland; 14.06.1976, R.Schröder, G:5409
5420 Schwarzenbachtalsperre, Deutschland; 23.06.1976, coll. R.Schröder, G:5417
5421 Lago Caccamo, Italien; 1975, coll. Taticchi, G:5403
5422 Fitzroy River, Queensland, Australien; 05.1974, coll. G.Kennedy
5423 Provenance; 12.07.1974
5424 Norderney, Deutschland; Weiher; 11.1974, coll. Lehn
5425 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20.07.1976, coll. Lehn
5426 Bodensee-Zellersee, Deutschland; 05.08.1976, coll. Einsle
5427 Italien, coll. Taticchi ??
5428 Stausee östl.von Porto, Portugal; coll. Galhano
5429 Wallersee, Salzburg, Österreich; 09.09.1976, coll. O.Zach
5430 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 10.09.1976, coll. U.Einsle
5431 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; Plankton; 22.10.1976, coll. Lehn, G:L572
5432 Überlinger-See, Deutschland; 25.10.1976, coll. Lehn, G:L574
5433u Cerknitzer-See, Slowenien, Jugoslawien; 10.1969, coll. Sket

- 5434 Schwarzenbachtalsperre, Deutschland; Stausee; 22.09.1976
5435 N.-Amerika, coll. Noodt
5436 Galicica-Gebirge, Mazedonien, Jugoslawien; Kl.Pfützen; 14.08.1976, Petkovski
5437+ Indien, coll. Dr.R.St.Anderson
5438 Galicica-Gebirge, Jugoslawien; Kl.temp.Tümpel; 14.08.1976, coll. Petkovski
5439 Galicica-Gebirge, Jugoslawien; Kl.temp.Tümpel; 14.08.1976, coll. Petkovski
5440 Galicica-Gebirge, Jugoslawien; Kl.temp.Tümpel; 14.08.1976, coll. Petkovski
5441 Karibu-See, Südafrika; 1974, coll. Dr.Mills, G:5443
5442 Karibu-See, Südafrika; 1974, coll. Dr.Mills, G:5443
5443+ Karibu-See, Südafrika; 1974, coll. Dr.Mills
5444 Karibu-See, Südafrika; 1974, coll. Dr.Mills, G:5443
5445 Karibu-See, Südafrika; 1974, coll. Dr.Mills(Formalin), G:5443
5446 Lone Lake W54. Waterton, Kanada; 23.07.1971, coll. R.Stewart Anderson
5447 Lone Lake W54. Waterton, Kanada; 23.07.1971, coll. R.Stewart Anderson
5448 Lower Twin Lake N58, Kanada; 04.09.1971, coll. R.Stewart Anderson
5449 Crypt Lake W24, Kanada; 14.08.1975, coll. R.Stewart Anderson
5450 Überlinger-See, Deutschland; 23.02.1977
5451 Mujunju-See, Kagera-Becken, Tansania; 1975, coll. R.Kiss
5452u Lac Bowugi, Tansania; 22.10.1975, coll. R.Kiss
5453 Lac Ikimba, Tansania; 05.11.1975, coll. R.Kiss
5454 Lac Ngowa, Tansania; 27.11.1975, coll. R.Kiss
5455 Lac Mujunju, Tansania; 1975, coll. R.Kiss
5456 Lac Bowugi, Tansania; 24.10.1975, coll. R.Kiss, G:5452
5457+ Lac Mujunju, Tansania; 1975, coll. R.Kiss, G:5455
5458- Piave, Italien; 17.07.1970, coll. Ruffo
5459 Steißlingen Kreis Konstanz, Deutschland; Wiesentümpel; 24.03.1977, coll. Henn
5460 Piave, Colfosco, Italien; 03.04.1969, coll. Ruffo(35)
5461- Piave 11, Italien; 18.07.1970, coll. Ruffo(7)
5462 Piave "Pasa(pompa)", Italien; 17.07.1970, coll. Ruffo(9)
5463 Piave, Pozzo Tuora (Trichiana), Italien; 17.07.1970, coll. Ruffo(5)
5464 See von Bled, Jugoslawien; 17.12.1976, coll. Molnar
5465+ Kelbra, Kiesgrube, Deutschland; 04.1975, coll. Heynig(Kgr. IV/75)
5466 Überlinger-See, Deutschland; 10-0m; 07.06.1977, coll. Einsle
5467 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 20.06.1977, coll. Lehn
5468 Wallsee, Salzburg, Österreich; 09.09.1976, coll. O.Zach, G:5429
5469 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 24.10.1977, coll. Lehn, G:L601
5470 Helme-Stausee, Deutschland; 04.1974, coll. Heynig(K IV/74)
5471 Helme-Stausee, Deutschland; 05.1974, coll. Heynig(K V/74)
5472 Helme-Stausee, Deutschland; 07.1974, coll. Heynig(K VII/74)
5473 Helme-Stausee, Deutschland; 08.1974, coll. Heynig(K VIII/74)
5474 Helme-Stausee, Deutschland; 10.1974, coll. Heynig(K X/74)
5475 Helme-Stausee, Kiesgrube, Deutschland; 05.1974, coll. Heynig(Kgr V/74)
5476 Helme-Stausee, Kiesgrube, Deutschland; 08.1974, coll. Heynig(Kgr 8/74)
5477 Helme-Stausee, Kiesgrube, Deutschland; 12.1974, coll. Heynig(Kgr XII/74)
5478 Lago di Bolsena, Italien; 01.08.1977, coll. R.Schröder
5479 Lago di Chiusi, Italien; 01.08.1977, coll. R.Schröder
5480 Lago di Vico, Italien; 01.08.1977, coll. R.Schröder
5481 Philippsburg, Baggersee, Deutschland; 27.08.1974, coll. Frenzel
5482+ Pevestorf (Lüneburg), Deutschland; 1975, coll. Gillandt-Martens
5483 Trasimener-See, 200m vom Ufer, Italien; Plankton; 25.07.1977, coll. Taticchi
5484 Trasimener-See, 200m vom Ufer, Italien; Plankton; 25.07.1977, coll. Taticchi
5485 Trasimener-See, 200m vom Ufer, Italien; Plankton; 25.07.1977, coll. Taticchi
5486 Überlinger-See, Deutschland; 23.11.1977
5487 Überlinger-See, Deutschland; 20.12.1977, coll. Lehn
5488 Helme-Stausee b.Kelbra, Deutschland; 04.1975, coll. Heynig(K IV/75)
5489 Helme-Stausee b.Kelbra, Deutschland; 06.1975, coll. Heynig(K VI/75)
5490 Helme-Stausee b.Kelbra, Deutschland; 08.1975, coll. Heynig(K VIII/75)
5491 Helme-Stausee, Kiesgrube, Deutschland; 04.1975, coll. Heynig(Kgr IV/75)
5492 Helme-Stausee, Kiesgrube, Deutschland; 06.1975, coll. Heynig(Kgr VI/75)
5493 Brunnen Nr.30,41,58, Türkei; 1971, coll. Cottarelli
5494 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 12.1965, Kl.Heinrich

- 5495 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 01.1966, Heinrich
5496 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 04.1966, Heinrich
5497 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 06.1966, Heinrich
5498+ München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 09.1966, Heinrich
5499 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 11.1966, Heinrich
5500 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 12.1966, Heinrich
5501 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 01.1967, Heinrich
5502 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 02.1967, Heinrich
5503 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 03.1967, Heinrich
5504 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 04.1967, Heinrich
5505 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 05.1967, Heinrich
5506 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 07.1967, Heinrich
5507 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 01.1968, Heinrich
5508 München, Abwasserversuchsfeld, Deutschland; Tropfkörper; 07.1968, Heinrich
5509 Hallwiler See, Schweiz; 31.08.1964, coll. Einsle
5510 Sempacher See, Schweiz; 31.08.1964, coll. Einsle
5511 Vierwaldstättersee, Schweiz; 31.08.1964, coll. Einsle
5512 Sarner See, Schweiz; 01.09.1964, coll. Einsle
5513 Zuger See, Schweiz; 03.09.1964, coll. Einsle
5514 Lauerzer See, Schweiz; 03.09.1964, coll. Einsle
5515 Neuenburger See, Schweiz; 25.04.1967, coll. Einsle
5516 Zürichsee, Schweiz; 02.05.1973, coll. Einsle
5517 zw.Dakar und Kaolack, Senegal, coll. Mühlenberg
5518 Seguela, Savannentümpel, Elfenbeinküste; 14.03.1974, coll. H.Keil
5519 Litzelsee Radolfzell-Markelfg., Deutschland; 29.03.1980, coll. Frenzel
5520 L. Baringo; 01.07.1935, coll. Lowndes
5521 Keepit Dam, Australien NSW; 23.01.1968, coll. Timms(III.41), G:3555
5522 Abbonbri Lagoon, Australien NSW; 03.01.1968, coll. Timms(III.58), G:3572
5523 Wilson's Creek Dam, Australien NSW; 03.01.1968, coll. Timms(III.60), G:3523
5524 Wilson's Creek Dam, Australien NSW; 03.01.1968, coll. Timms(III.60), G:3523
5525+ Mekong (Umgeb.v.Roca Kong), Kambodscha; 14.12.1949(5)
5526 Tonle Sap.(Umgeb. Phnom-Penh), Kambodscha; 29.07.1950(3)
5527 Mekong, pointe S d.'ile Lovea, Kambodscha; 24.04.1950(7)
5528 Mekong (Umgeb.Phnom-Penh), Kambodscha; 12.06.1950(9)
5529 Mekong (Umgeb.Prèk-Anchonh), Kambodscha; 21.09.1950(11)
5530+ Prek Andor, Prov. Kandal, Kambodscha; 26.11.1950(12)
5531 Prek Andor, Prov. Kandal, Kambodscha; 22.12.1950(13)
5532+ Prek Andor, Prov. Kandal, Kambodscha; 22.01.1951(14)
5533 Grand Lac (Kompong-Luong), Kambodscha; 13.02.1951(17)
5534 Grand Lac (en foret chondee), Kambodscha; 14.02.1951(18)
5535 Grand Lac (travers Pursat), Kambodscha; 14.02.1951(19)
5536 Zone inondee de Chrut Chonvar?, Kambodscha; 07.10.1950(20)
5537+ Zone inond.du Prek Andor, Kambodscha; 13.07.1950(22)
5538 Zone inond.du Prek Roca Kong, Kambodscha; 24.10.1950(24)
5539 Zone inond.du Prek Andor, Kambodscha; 14.12.1950(26)
5540 Krakor (Prov.de Pursat), Kambodscha; 13.02.1951(29)
5541+ Überlinger-See, Deutschland; 24.06.1980, coll. Lehn, G:L683
5542 Heney-See, Kanada; 27.08.1978, coll. Einsle
5543 Tschadsee, Tschad/Niger; 26.11.1965, coll. Dussart
5544 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 08.09.1980, coll. Lehn, G:L690
5545 Überlinger-See, Deutschland; 22.09.1980, coll. Lehn, G:L691
5546 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 11.11.1980, coll. Lehn, G:L694
5547 Überlinger-See, Deutschland; 10.12.1980, coll. Lehn, G:L697
5548+ Karagöl bei Izmir, Türkei; 1979
5549+ Karagöl bei Izmir, Türkei; 1979, coll. Ustaoglu ?
5550 Tschadsee, Tschad/Niger, coll. Van de Velde(1)
5551 Gamra Ouarbi, Mauretanien, coll. Van de Velde(2)
5552- Sanga, Mali, coll. Van de Velde(3)
5553 El Berbera, Mauretanien, coll. Van de Velde(4)
5554 Naivashasee, Kenia, coll. Van de Velde(5)
5555 Porto Novo, Benin, Nigeria, coll. Van de Velde(6)

- 5556 Kivu-See, Lungwe, Kongo, coll. Van de Velde(7)
5557 Astrida, Ruanda, coll. Van de Velde(8)
5558 trop. Regenwald, Peru; Tümpel, coll. A.Schlüter
5559 Rinihue-See, Chile; Plankton; 10.01.1981
5560 Rinihue-See, Chile; Plankton; 10.01.1981
5561 Rinihue-See, Chile; Litoral; 11.01.1981, coll. Elster ?
5562 Lago Rupanco, Chile; 01.1981, coll. Elster ?
5563 Rio Cruce, Ufer, Chile; Litoral; 20.01.1981, coll. Elster ?
5564 Lago Nahuel Huapi, Argentinien; 04.02.1981
5565 Mare des Fraux, Auvergne, Frankreich; 27.04.1981, coll. Dussart
5566 Muda Dam, Malaysia; 15.08.1973, coll. Lai, G:5118
5567 Mindanao, Lanao-See, Philippinen, coll. Woltereck, G:1092
5568 Aru-Insel Terangan, Indonesien; 08.02.1908, coll. H.Merton
5569 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 01.06.1981, coll. H.Lehn, G:L707
5570 Überlinger-See, Deutschland; 23.06.1981, coll. H.Lehn, G:L708
5571 Mindanao, Lanao-See, Philippinen; 25.07.1971, coll. W.M.Lewis, G:4907
5572 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 08.07.1981, coll. Lehn, G:L709
5573 Naivasha-See, Kenia; 16.11.1978, coll. K.Mavuti
5574 Naivasha-See, Kenia; 13.07.1979, coll. K.Mavuti
5575 Naivasha-See, Kenia; 06.03.1980, coll. K.Mavuti
5576 Naivasha-See, Kenia; 30.11.1978, coll. K.Mavuti
5577 Naivasha-See, Kenia; 30.11.1978, coll. K.Mavuti(Form.Glyz.)
5578 Karlsruhe-Hagsfeld, Baggersee, Deutschland; 29.05.1935, Kiefer, G:2985
5579 Sumatra, Toba-See, Indonesien; 08.04.1929, coll. DLS-Exp.(H12)
5580 Sumatra, Toba-See, Indonesien; 08.04.1929, coll. DLS-Exp.(H12)
5581 Cote d'Ivoire, Seguela, Elfenbeinküste; Savannentümpel; 14.02.1974, H.Keil
5582 Cote d'Ivoire, Seguela, Elfenbeinküste; Savannent.; 14.02.1974, Keil, G:5581
5583 Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland(M2)
5584- Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland(M3)
5585- Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland(M4)
5586- Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland(M5)
5587- Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland(M6)
5588- Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland(M7)
5589- Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland(M8)
5590 Abisko, "tibetanus-Tümpel", Schweden; 20.08.1981, coll. A.Nauwerck
5591 Abisko, "tibetanus-Tümpel", Schweden; 20.08.1981, coll. A.Nauwerck
5592 Mönchweiler, Gr.Krebsgrabenweiher, Deutschland; 17.07.1923, Kiefer, G: 11
5593 Mönchweiler, Gr.Krebsgrabenweiher, Deutschland; 02.08.1923, Kiefer, G: 22
5594 Überlinger-See, Deutschland; 23.11.1981, coll. Lehn, G:L718
5595 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 01.12.1981, coll. Lehn, G:L719
5596 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 01.12.1981, coll. Lehn, G:L719
5597 Überlinger-See, Deutschland; 16.12.1981, coll. Lehn, G:L720
5598 Überlinger-See, Deutschland; 16.12.1981, coll. Lehn, G:L720
5599 Bale, Tümpel 1, Äthiopien; 02.04.1976, coll. Löffler
5600 Bale, Tümpel 1, Äthiopien; 02.04.1976, coll. Löffler
5601 Bale, Lagermoor 2, Äthiopien; 03.04.1976, coll. Löffler
5602 Bale, Hora Organa, Äthiopien; 04.04.1976, coll. Löffler
5603 Bale, Hora Organa, Äthiopien; 04.04.1976, coll. Löffler
5604 Bale, Garba Guratsch, Äthiopien; 06.04.1976, coll. Löffler
5605 Bale, Garba Guratsch, Äthiopien; 06.04.1976, coll. Löffler
5606 Bale, Kleeblatt Tarn, Äthiopien; 07.04.1976, coll. Löffler
5607 Bale, Kleeblatt Tarn, Äthiopien; 07.04.1976, coll. Löffler
5608 Bale, Kl.Bluff Tarn, Äthiopien; 07.04.1976, coll. Löffler
5609 Bale, Kl.Bluff Tarn, Äthiopien; 07.04.1976, coll. Löffler
5610 Victoria-See, Mwanza-Golf, Tansania; 30.10.1981, coll. Goldschmidt
5611 Lago Portonovo, Marche, Italien; 30.01.1982, coll. L.Mantilacci
5612 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 01.02.1982, coll. Lehn, G:L723
5613 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 01.02.1982, coll. Lehn(w+Eiballen), G:L723
5614 Victoria-See, Tansania; 30.10.1981, coll. Goldschmidt, G:5610
5615 Victoria-See, Tansania; 30.10.1981, coll. Goldschmidt, G:5610
5616 Victoria-See, Tansania; 30.10.1981, coll. Goldschmidt, G:5610

- 5617+ Konstanz, Gärtnerei BRUNNER, Deutschland; Brunnen
5618 Ghana
5619+ Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland; Litoral; 15.05.1965, coll. Kiefer(M3)
5620 Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland; Litoral; 15.05.1965, coll. Kiefer(M4)
5621 Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland; Wasserloch; 15.05.1965, coll. Kiefer(M5)
5622 Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland; Tümpel; 15.05.1965, coll. Kiefer(M6)
5623 Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland; Graben; 15.05.1965, coll. Kiefer(M7)
5624 Mindelsee, Kreis Konstanz, Deutschland; Schlenken; 15.05.1965, coll. Kiefer(M8)
5625 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 10.05.1982, G:L729
5626 Überlinger-See, Deutschland; 25.05.1982, coll. Lehn, G:L730
5627 Überlinger-See, Deutschland; 23.06.1982, coll. Lehn, G:L732
5628 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 05.07.1982
5629 Titisee, Schwarzwald, Deutschland; 10.05.1982, coll. Einsle
5630 Überlinger-See, Deutschland; 27.07.1982, coll. Lehn
5631 Ellalong Lagoon, Australien NSW; 18.06.1966, coll. Timms(I.1)
5632 Richmind Main Colliery Dam, Australien NSW; 05.06.1966, coll. Timms(I.2)
5633 Maitland Power Dam, Australien NSW; 24.04.1966, coll. Timms(I.3)
5634 Abernethy Dam, Australien NSW; 17.07.1966, coll. Timms(I.4)
5635 Chichester Dam, Australien NSW; 15.05.1966, coll. Timms(I.5)
5636 Morisset Mental Hosp.Dam, Australien NSW; 16.11.1966, coll. Timms(I.6)
5637 Burrowghs Welcome Comp.Dam, Australien NSW; 16.11.1966, coll. Timms(I.7)
5638 Mooney Dam, Australien NSW; 16.11.1966, coll. Timms(I.8)
5639 Citrus Res.Stat.Dam, Australien NSW; 16.11.1966, coll. Timms(I.9)
5640 Mardi Dam, Australien NSW; 10.11.1966, coll. Timms(I.10)
5641 Lake Minnewater, Australien NSW; 11.01.1967, coll. Timms(I.11)
5642 Farm Dam, Australien NSW; 22.01.1967, coll. Timms(I.12)
5643 Borumba Dam, Australien NSW; Plankton; 16.11.1966, coll. Timms(I.13)
5644 Borumba Dam, Australien NSW; Litoral; 21.06.1966, coll. Timms(I.14)
5645 Tanganjikasee, Zaire, coll. Verbeke(216)
5646 Alberts-See, Kongo, coll. Verbeke(4030)
5647 coll. Verbeke(2092)
5648 coll. Verbeke(2088)
5649 coll. Verbeke(3109)
5650 coll. Verbeke(2085)
5651 Kivu-See, Kongo, coll. Verbeke(189)
5652 Tanganjikasee, Zaire, coll. Verbeke(216)
5653 coll. Verbeke(2090)
5654 coll. Verbeke(2105)
5655 coll. Verbeke(2008)
5656 coll. Verbeke(2008)
5657 coll. Verbeke(3050)
5658 coll. Verbeke(3042)
5659 coll. Verbeke(2100)
5660 coll. Verbeke(3050)
5661 Kivu-See, Kongo, coll. Verbeke(47)
5662 Eduard-See, Kongo, coll. Verbeke(512)
5663 Eduard-See, Kongo, coll. Verbeke(597)
5664 Kivu-See, Kongo, coll. Verbeke(189)
5665 Albert-See, Kongo, coll. Verbeke(1008)
5666 Eduard-See, Kongo; Plankton; 29.01.1935, coll. Damas(7)
5667 Eduard-See, Kongo; Plankton; 04.02.1935, coll. Damas(12)
5668 Gando superieur, Nigeria; 08.03.1935, coll. Damas(42)
5669 Gando superieur, Nigeria; 09.03.1935, coll. Damas(46)
5670 Gando superieur, Nigeria; 08.03.1935, coll. Damas(49)
5671 Eduard-See, Kamande, Kongo; Plankton; 08.02.1935, coll. Damas(61)
5672 Kivu-See, Ngoma, Kongo; Algen; 02.04.1935, coll. Damas(72)
5673 Kivu-See, Ngoma, Kongo; Plankton; 08.04.1935, coll. Damas(78)
5674 Kivu-See, Ngoma, Kongo; Plankton; 08.04.1935, coll. Damas(79)
5675 Kivu-See, Stat.K3, Kongo; Plankton; 12.04.1935, coll. Damas(88)
5676 Kivu-See, Ngoma, Kongo; Plankton 85-0m; 08.04.1935, coll. Damas(91)
5677 Kivu-See, Kisenyi Stat.K2, Zaire; Plankton; 12.04.1935, coll. Damas(92)

- 5678 Kivu-See, Kisenyi Stat.K2, Zaire; Plankton; 12.04.1935, coll. Damas(93)
5679 Kivu-See, Keshere Stat.K2, Zaire; Plankton; 17.04.1935, coll. Damas(107)
5680 Kivu-See, Keshero, Zaire; Plankton; 08.04.1935, coll. Damas(108)
5681 Kivu-See, Keshero, Zaire; Algen; 17.04.1935, coll. Damas(109)
5682 Eduard-See, Kamande, Rives, Zaire; 04.05.1935, coll. Damas(120)
5683 Eduard-See, Kamande, Zaire; Plankton; 07.05.1935, coll. Damas(130)
5684 Eduard-See, Bugazia, Zaire; Plankton; 21.05.1935, coll. Damas(190)
5685 Eduard-See, Bugazia, Zaire; Plankton; 21.05.1935, coll. Damas(191)
5686 Eduard-See, Devant de Talia, Zaire; 19.05.1935, coll. Damas(192)
5687 Eduard-See, vor dem Semliki, Zaire; 03.06.1935, coll. Damas(214)
5688 Eduard-See, vor dem Semliki, Zaire; 05.06.1935, coll. Damas(222)
5689u Eduard-See, vor dem Semliki, Zaire; Plankton; 05.06.1935, coll. Damas(223)
5690 Eduardsee, pet.lacs d.Kayanza, Zaire; 06.06.1935, coll. Damas(231)
5691 Eduardsee, Rives de Katwe, Zaire; 10.06.1935, coll. Damas(236)
5692u Eduardsee, Kasinga-Kanal, Zaire; 11.06.1935, coll. Damas(238)
5693u Eduardsee, Kasinga-Kanal, Zaire; Plankton, 11.06.1935, coll. Damas(239)
5694u Eduardsee, Bai von Katwe, Zaire; Plankton; 12.06.1935, coll. Damas(246)
5695 Eduardsee, Île Isunga, Zaire; 14.06.1935, coll. Damas(257)
5696 Eduardsee, Rives de Kisenyi, Zaire; 17.06.1935, coll. Damas(268)
5697 Lac Kibuga, Residus de triage, Zaire; 26.07.1935, coll. Damas(276)
5698 Lac Kibuga, Cascade, Zaire; 28.07.1935, coll. Damas(282)
5699 Lac Ndalaga, Zaire; Plankton; 13.08.1935, coll. Damas(299)
5700 Lac Lukulu, Residus de triage, Zaire; 15.08.1935, coll. Damas(349)
5701 Lac Bita, Residus de triage, Zaire; 23.08.1935, coll. Damas(373)
5702 Kivusee, Stat.K6, Zaire; Plankton; 25.09.1935, coll. Damas(386)
5703 Kivusee, Gabiro-Nungero St.K7, Zaire; Plankton; 29.09.1935, coll. Damas(388)
5704u Kivusee, Gabiro-Nungero St.K7, Zaire; Plankton; 29.09.1935, coll. Damas(389)
5705 Kivusee, Gabiro-Nungero St.K7, Zaire; Plankton; 29.09.1935, coll. Damas(390)
5706 Kivusee, Bai de Katana, Zaire; 02.10.1935, coll. Damas(397)
5707 Kivusee, um Kikombo-Kishushu, Zaire; 08.10.1935, coll. Damas(404)
5708 Zaire; 1935, coll. Damas(427)
5709 Kivusee, Insel Kishushu, Zaire; Litoral; 05.10.1935, coll. Damas(428)
5710 Kivusee, Niamule, Zaire; Litoral; 16.10.1935, coll. Damas(429)
5711u Kivusee, Bugaruru Stat. K11, Zaire; 24.10.1935, coll. Damas(434)
5712 Kivusee, Bugaruru Stat. K11, Zaire; 24.10.1935, coll. Damas(437)
5713 Kivusee, Île Bugaruru, Zaire; 24.10.1935, coll. Damas(440)
5714 Eduardsee, Vitshumbi, Zaire; 14.01.1936, coll. Damas(495)
5715 Eduardsee, Bai de Vitshumbi, Zaire; 17.01.1936, coll. Damas(507)
5716 Eduardsee, Müngd.d.Rutshuru, Zaire; 18.01.1936, coll. Damas(512)
5717 Eduardsee, vor Bai Vitshumbi, Zaire; 10.01.1936, coll. Damas(482)
5718 Eduardsee, vor Bai Vitshumbi, Zaire; 10.01.1936, coll. Damas(483)
5719 Eduardsee, Bai Vitshumbi, Zaire; Profunda; 10.01.1936, coll. Damas(484)
5720 Eduardsee, Zaire; Plankton; 10.01.1936, coll. Damas(485)
5721 Eduardsee, pet.mare Vitshumbi, Zaire; 16.01.1936, coll. Damas(502)
5722 Kivusee, Bai de Sake, Zaire; Plankton; 21.02.1936, coll. Damas(530)
5723 Kivusee, Bai de Sake, Zaire; Plankton; 21.02.1936, coll. Damas(531)
5724 Überlinger-See, Deutschland; 23.08.1982, coll. Lehn
5725 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 02.08.1982
5726 LitzeSee RadoIfzell-Markelfg., Deutschland; 27.08.1982, coll. Einsle
5727 Lappland, Tibetanus-Weiher, Schweden; 07.1981, coll. A.Nauwerck(Alkohol)
5728 Lappland, Tibetanus-Weiher, Schweden; 07.1981, coll. A.Nauwerck(Jodjodka.)
5729 Lappland, Tibetanus-Weiher, Schweden; 08.09.1982, coll. A.Nauwerck(Form.Glyz.)
5730 Lappland, Tibetanus-Weiher, Schweden; 08.09.1982, coll. A.Nauwerck(Alkohol)
5731 Baikalsee, UdSSR; Plankton; 20.09.1981, coll. A.Nauwerck(Form.Glyz.)
5732 Baikalsee, UdSSR; Plankton; 20.09.1981, coll. A.Nauwerck(Glyzerin)
5733 Njassasee, Malawi; 08.12.1978, coll. S.Twombly(166)
5734 Njassasee, Malawi; 27.03.1979, coll. S.Twombly(252)
5735 Njassasee Stat.2, Malawi; 50-0m; 08.12.1978, coll. S.Twombly(166)
5736+ Njassasee Stat.2, Malawi; 50-0m; 08.12.1978, coll. S.Twombly(166)
5737 Njassasee Stat.1, Malawi; 50-30m; 27.03.1979, coll. S.Twombly(252)
5738 Njassasee Stat.2, Malawi; 50-0m; 09.04.1979, coll. S.Twombly(300)

- 5739 Njassasee Stat.1, Malawi; 50-30m; 24.04.1979, coll. S.Twombly(428)
5740 Njassasee Stat.2, Malawi; 30-15m; 09.07.1979, coll. S.Twombly(876)
5741 Mühlhaldenweiher Krs.Konstanz, Deutschland; 18.05.1982, coll. U.Einsle
5742 Überlinger-See, Deutschland; 21.09.1982, coll. Lehn, G:L738
5743 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 11.10.1982, coll. Lehn, G:L739
5744 Überlinger-See, Deutschland; 26.10.1982, coll. Lehn, G:L740
5745 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 08.11.1982, coll. Lehn, G:L741
5746 Ilmensee, UdSSR ??; 17.04.1979, coll. RoI.Schröder
5747 See Candidius, Taiwan; 01.01.1937, coll. Miyadi
5748 "EkoIn vid Skarhalmen", Schweden; 25.08.1885, coll. Lilljeborg
5749 Griessee, Seon/Bayern, Deutschland; Torfgraben
5750 Klostersee, Seon/Bayern, Deutschland; 07.1983, coll. O.Siebeck
5751 Königssee/Berchtesgaden, Deutschland; 07.1983, coll. O.Siebeck
5752 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 10.10.1983, G:L763
5753 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 04.07.1983, G:L757
5754 Überlinger-See, Deutschland; 02.08.1983, coll. Lehn, G:L760
5755 Überlinger-See, Deutschland; 05.09.1983, coll. Lehn, G:L762
5756 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 02.08.1983, coll. Lehn, G:L759
5757 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 05.09.1983, coll. Lehn, G:L761
5758 Überlinger-See, Deutschland; 06.06.1983, coll. Lehn, G:L756
5759 Überlinger-See, Deutschland; 06.06.1983, coll. Lehn, G:L756
5760 Überlinger-See, Deutschland; 05.12.1983, coll. Lehn, G:L768
5761 Überlinger-See, Deutschland; 05.12.1983, coll. Lehn, G:L768
5762 Kreta, Griechenland, coll. H.Malicky(K801)
5763 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 09.01.1984, coll. Lehn, G:L770
5764 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 09.01.1984, coll. Lehn, G:L770
5765 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 09.01.1984, coll. Lehn, G:L770
5766 Dingelsdorfer Ried, Krs.Konst., Deutschland; coll. Dr.Frenzel(Zucht)
5767 Sawe bei Dovjez, Slowenien, Jugoslawien; Interstitial
5768 Überlinger-See, Deutschland; Plankton, coll. Einsle
5769 Lake Abaya, Athiopien; 10.1982, coll. R.Schröder
5770+ Lake Candidius, Formosa; 12.04.1935, coll. Ueno, G:4573
5771 Bodensee-Obersee, Deutschland, coll. Einsle
5772 Kreta, Agios Andreas, Griechenland; 30.04.1984, coll. H.Malicky(Formol)
5773 Kreta, Agios Andreas, Griechenland; 30.04.1984, coll. H.Malicky(Alkohol)
5774 Kreta, Tümpel in 1000m, Griechenland; 04.05.1984, coll. H.Malicky(K908)
5775 Kreta, Stausee von Agia, Griechenland; 06.05.1984, H.Malicky(K911)
5776 Sumatra, Tobameer, Porseabeck., Indonesien; 08.04.1929, coll. DLS-Exp.(T15c)
5777 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 17.09.1984, coll. Lehn, G:L785
5778 Überlinger-See, Deutschland; 17.09.1984, coll. Lehn
L 1+ Pandschab, Sohawa, Ihelum Dist, Indien ?; 03.03.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(P2(7))
L 2 Pandschab, Sohawa, Ihelum Dist, Indien ?; 03.03.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(P3)
L 3 Pandschab, Kabakki Kahar Distr, Indien ?; 13.03.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(P9)
L 4 Pandschab, Haripur, Indien ?; 17.03.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(P13)
L 5 Kaschmirtal, Gigarbal, Srinag., Kaschmir; 06.04.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K8)
L 6 Kaschmirtal, Gigarbal, Srinag., Kaschmir; 06.04.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K19)
L 7 Kaschmirtal, west of Lokut Dal, Kaschmir; 08.05.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K21a)
L 8 Kaschmirtal, Nishat Bagh, Kaschmir; 07.04.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K24)
L 9 Kaschmirtal, Sundar Khun, Kaschmir; 02.05.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K26)
L 11 Phashakuri bei Pampur, Kaschmir; 10.04.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K34)
L 12 Phashakuri bei Pampur, Kaschmir; 07.05.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K35)
L 13 Wular Lake, Kaschmir; 14.04.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K43)
L 14 Manasbal Lake, Kaschmir; 21.04.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K48)
L 15 Anchar Lake, Kaschmir; 06.05.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K54)
L 16 Sonamarg, Pond, Kaschmir; 19.05.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K68)
L 17 Sonamarg, Pond, Kaschmir; 19.05.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K68)
L 18 Sonamarg, Pond, Kaschmir; 19.05.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(K69)
L 19 Leh, pond, Tibet; 03.06.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(L13)
L 20 Spithug, pool, Tibet; 09.06.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(L16)
L 21 Tibet; 1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(L18)
L 22 Tsar Tso, Tibet; 28.06.1932, coll. YaI N.Ind.Exp.(L39)

- L 23 Paggong Tso, Tibet; 02.07.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L40)
 L 24 Lung-yun, pools, Tibet; 09.07.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L47)
 L 25 Togarma Tso, Tibet; 10.07.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L50)
 L 26 Togarma Tso, Tibet; 10.07.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L50)
 L 27 Ororotse Tso, Tibet; 07.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L52)
 L 28 Tibet; 1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L61)
 L 29 Tso Nyak, Tibet; 12.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L71a)
 L 30 Tso Nyak, Tibet; 12.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L71a)
 L 31+ Chushol, large pond, Tibet; 09.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L72)
 L 32 Chushol, small pond, Tibet; 09.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L72a)
 L 33 Chushol, pond, Tibet; 08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L73)
 L 34 Pangut Tso, Tibet; 14.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L74)
 L 35 Mitpal Tso, Tibet; 17.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L76)
 L 36 Yaye Tso, Tibet; 19.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L78)
 L 37 Khy agar Tso, Tibet; 26.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L81)
 L 38 Tso Moriri, Tibet; 28.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L82)
 L 39 Tso Moriri, Tibet; 28.08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L82)
 L 40 Tibet; 08.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L82a)
 L 41 Sta-rtsak-pak Tso, Tibet; 04.09.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(L85)
 L 42 Nilgirigebirge, Ootacamund, Indien; 07.11.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(N2)
 L 43 Nilgirigebirge, Ootacamund, Indien; 07.11.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(N3)
 L 44+ Nilgirigebirge, Ootacamund, Indien; 08.11.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(N5)
 L 45 Nilgirigebirge, Ootacamund, Indien; 09.11.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(N6)
 L 46 Nilgirigebirge, Ootacamund, Indien; 08.11.1932, coll. Yal N.Ind.Exp.(N9)
 L 47 Litzelsee Radolfzell-MarkeIfg., Deutschland; 20.03.1980, coll. Kiefer
 L 48 Nilgiri-Gebirge, Ootacamund, Indien; 18.11.1932, coll. Yal N.Ind.Enxp.(N13)
 L 49 Nilgiri-Gebirge, Ootacamund, Indien; 13.11.1932, coll. Yal N.Ind.Enxp.(N14)
 L 50 Nilgiri-Gebirge, Ootacamund, Indien; 13.11.1932, coll. Yal N.Ind.Enxp.(N14)
 L 51 Nilgiri-Gebirge, Ootacamund, Indien; 13.11.1932, coll. Yal N.Ind.Enxp.(N15)
 L 52+ Nilgiri-Gebirge, Pykara, Indien; 16.11.1932, coll. Yal N.Ind.Enxp.(N19)
 L 53 See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952, coll. Gessner
 L 54 See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952, coll. Gessner
 L 55 See von Valencia, Venezuela; 27.09.1952, coll. Gessner
 L 56 Stausee Mariposa, Venezuela; 06.10.1952, coll. Gessner
 L 57 Taignaignai, Venezuela; 07.10.1952, coll. Gessner
 L 58 Lago Maracaibo, Venezuela; 13.10.1952, coll. Gessner
 L 59 Lago Maracaibo, Venezuela; 13.10.1952, coll. Gessner
 L 60 Lago Maracaibo, Venezuela; 13.10.1952, coll. Gessner
 L 61 Lago Maracaibo, Venezuela; 16.10.1952, coll. Gessner
 L 62 Lago Maracaibo, Venezuela; 16.10.1952, coll. Gessner
 L 63 Laguna d.Orinoko, Venezuela; 25.10.1952, coll. Gessner
 L 64 Barrancas, Venezuela; 03.11.1952, coll. Gessner
 L 65 Barrancas, Venezuela; 03.11.1952, coll. Gessner
 L 66 Barrancas, Venezuela; 03.11.1952, coll. Gessner
 L 67 Laguna Mucubaji, Venezuela; 08.11.1952, coll. Gessner
 L 68 Anden, Lagenilla, Venezuela; 14.11.1952, coll. Gessner
 L 69 Caracas, Botan.Garten, Venezuela; 21.11.1952, coll. Gessner
 L 70 Barranquilla, Sumpf, Kolumbien; 14.12.1952, coll. Gessner
 L 71 Barranquilla, Kolumbien; 14.12.1952, coll. Gessner
 L 72+ Barranquilla, Kolumbien; 14.12.1952, coll. Gessner
 L 73 Barranquilla, Kolumbien; 14.12.1952, coll. Gessner
 L 74 Barranquilla, Kolumbien; 14.12.1952, coll. Gessner
 L 75 Barranquilla, Kolumbien; 14.12.1952, coll. Gessner
 L 76 Porto Barrios, Guatemala; 23.12.1952, coll. Gessner
 L 77 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
 L 78 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
 L 79 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
 L 80 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
 L 81 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
 L 82 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
 L 83 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis

- L 84 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 85 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 86 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 87 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 88 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 88 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 90 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 91 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 92 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 93 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 94 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 95 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 96 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 97 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 98 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L 99 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L100 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L101 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L102 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L103 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L104 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L105 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L106 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L107 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L108 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L109 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L110 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L111 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L112 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L113 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L114 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L115 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L116 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L117 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L118 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L119 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L120 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L121 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L122 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L123 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L124 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L125 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L126 Madras, Indien, coll. von P.A.Chappuis
L127 Mysore u. Savantvadi States, Indien; 29.12.1934, coll. Dr.V.N.Moorthy(1)
L128 Mysore u. Savantvadi States, Indien; 29.12.1934, coll. Dr.V.N.Moorthy(2)
L129 Mysore u. Savantvadi States, Indien; 29.12.1934, coll. Dr.V.N.Moorthy(3)
L130 Mysore u. Savantvadi States, Indien; 29.12.1934, coll. Dr.V.N.Moorthy(4)
L131 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(5)
L132 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(6)
L133 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(7)
L134 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(8)
L135 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(9)
L136 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(10)
L137 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(11)
L138 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(12)
L139 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(13)
L140 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(14)
L141 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(15)
L142 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(16)
L143 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(17)
L144 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(18)

L206 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(103)
L207 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(105)
L208 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(108)
L209 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(110)
L210 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(111)
L211 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(112)
L212 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(115)
L213 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(116)
L214 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(117)
L215 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(119)
L216 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(120)
L217 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(121)
L218 Mysore u.Savantvadi States, Indien; 12.1934, coll. Moorthy(122)
L219 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L220 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L221 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L222 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L223 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L224 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L225 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L226 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L227 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L228 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L229 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L230 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L231 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L232 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L233 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L234 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L235 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L236 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L237 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L238 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L239 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L240 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L241 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L242 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L243 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L244 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L245 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L246 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L247 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L248 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L249 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L250 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L251 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L252 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L253 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L254 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L255 Belgien; Grundwasser, coll. Leruth
L256 Feldsee, Schwarzwald, Deutschland; 01.07.1952, coll. Falkau
L257 Mummelsee, Schwarzwald, Deutschland; 30.08.1961, coll. Kiefer
L258 Sittang- Pegu-Kanal, Burma; coll. Meggitt
L259 Lunz, Untersee, Österreich; 16.10.1969, coll. Kiefer
L260 Lago Cadagno (Piora), Tessin, Schweiz; 19.08.1946, coll. E.Märki
L261 Lago Cadagno (Piora), Tessin, Schweiz; 28.05.1950
L262 Lago Tom, Tessin, Schweiz; 18.08.1947
L263 Lago Tom, Tessin, Schweiz; 07.08.1950
L264 Lago Sucro, Tessin, Schweiz; 15.08.1949
L265 Lago Ritom, Tessin, Schweiz; 07.08.1950
L266 Lago Stabbio, Tessin, Schweiz; 16.08.1949

- L267 Lago Sambucco, Schweiz; 13.11.1959
L268 Lago Le Prese, Schweiz; 27.07.1945
L269 Lago Zavreila, Schweiz; 12.10.1957
L270 Lago Poschiavo, Graubünden, Schweiz; 06.10.1962
L271 Silzter See, Graubünden, Schweiz; 27.06.1963
L272 Moritzer See, Graubünden, Schweiz; 04.06.1961
L273 Marmorera See, Graubünden, Schweiz; 13.09.1956
L274 Szeged, Nagyszeksosto, Ungarn; 27.04.1950, coll. Megyeri(189)
L275 Balastya, Oszeszek, Ungarn; 15.04.1953, coll. Megyeri(220)
L276 Bugac, Szekerces-szek, Ungarn; 21.10.1953, coll. Megyeri(356)
L277 Szeged, Feherto, Ungarn; 30.06.1956, coll. Megyeri(2309)
L278 Szeged, Feherto, Ungarn; 30.06.1956, coll. Megyeri(2310)
L279 Szeged, Feherto, Ungarn; 18.08.1956, coll. Megyeri(233)
L280 Kunfeherto, Feherto, Ungarn; 07.04.1964, coll. Megyeri(2611)
L281 Kunfeherto, Feherto, Ungarn; 07.04.1964, coll. Megyeri(2613)
L282 Pustzaszer, Donger-to, Ungarn; 05.05.1965, coll. Megyeri(2659)
L284 Kistelek, Nagyszekto, Ungarn; 28.10.1969, coll. Megyeri(3022)
L285 Kistelek, Nagyszekto, Ungarn; 28.10.1969, coll. Megyeri(3022)
L286 Szeged, Feherto, Ungarn; 29.10.1969, coll. Megyeri(3023)
L287 Lajomzse, Szikesto, Ungarn; 19.11.1969, coll. Megyeri(3107)
L288 Lajomzse, Szikesto, Ungarn; 19.11.1969, coll. Megyeri(3107)
L289 Latjau-Stausee, Iran; 19.02.1968, coll. Nümann
L290 Kardj-Stausee, Iran; 22.02.1968, coll. Nümann
L291 Kardj-Stausee, Iran; 22.02.1968, coll. Nümann
L292 Sefidrood-Stausee, Iran; 29.02.1968, coll. Nümann
L293 flacher Graben, Iran; 29.02.1968, coll. Nümann
L294 Ghouri-Göl, Iran; 04.03.1968, coll. Nümann
L295 Dez-Stausee, Iran; 09.03.1968, coll. Nümann
L296 Famour-See, Iran; 14.03.1968, coll. Nümann
L297 Zariwan-See, Iran; 24.03.1968, coll. Nümann
L298 Überlinger-See, Deutschland; 8-0m; 11.06.1970, coll. Lehn
L299 Überlinger-Sëe, Deutschland; 8-0m; 11.06.1970, coll. Lehn
L300 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 11.06.1970, coll. Lehn
L301 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 11.06.1970, coll. Lehn
L302 Chebaa, bei Chouaya 1500m, Libanon; Lache; 22.11.1951
L303 Chebaa, bei Chouaya 1500m, Libanon; Lache; 22.11.1951
L304 Paß von Hadafe 1300m, Libanon; Lache; 22.11.1951
L305 Eggberg-Stausee, Säckingen, Deutschland; 15.06.1970, Lehn(Rohprobe)
L306u Eggberg-Stausee, Säckingen, Deutschland; 15.06.1970, Lehn(Rohprobe)
L307 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 12.08.1970, coll. Lehn
L308 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 12.08.1970, coll. Lehn
L309 Körbersee, Vorarlberg, Österreich; 27.08.1970, coll. Kiefer
L310u Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 08.09.1970, coll. Lehn
L311 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 08.09.1970, coll. Lehn
L312 Lünensee, Deutschland; 21.09.1970, coll. Kiefer
L313 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 15.10.1970, coll. Lehn
L314 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 15.10.1970, coll. Lehn
L315 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 16.11.1970, coll. Lehn
L316 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 16.11.1970, coll. Lehn
L317+ Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 21.12.1970, coll. Lehn
L318 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 21.12.1970, coll. Lehn
L319 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 14.01.1971, coll. Lehn
L320 Bodensee-Gnadensee, 15cm Eis!, Deutschland; 8-0m; 14.01.1971, coll. Lehn
L321+ Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe(66/69)
L322 Kummerower See, Mecklenburg, Deutschland; 07.07.1969, coll. Kalbe(85/69)
L323 Teterower See, Mecklenburg, Deutschland; 12.05.1969, coll. Kalbe(51/69)
L324 Teterower See, Mecklenburg, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe(64/69)
L325 Teterower See, Mecklenburg, Deutschland; 07.07.1969, coll. Kalbe(84/69)
L326 Malchiner See, Mecklenburg, Deutschland; 12.05.1969, coll. Kalbe(52/69)
L327+ Malchiner See, Mecklenburg, Deutschland; 11.06.1969, coll. Kalbe(63/69)
L328 Malchiner See, Mecklenburg, Deutschland; 07.07.1969, coll. Kalbe(83/69)

- L329 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 25.02.1971, coll. Lehn
- L330 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 25.02.1971, coll. Lehn
- L331 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 24.03.1971, coll. Lehn
- L332 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 24.03.1971, coll. Lehn
- L333 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 21.04.1971, coll. Lehn
- L334 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 21.04.1971, coll. Lehn
- L335+ Überlinger-See, ober Güll, Deutschland; 10-0m; 15.05.1971, coll. Lehn
- L336 Überlinger-See, ober Güll, Deutschland; 30-20m; 15.05.1971, coll. Lehn
- L337 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 24.05.1971, coll. Lehn
- L338 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 24.05.1971, coll. Lehn
- L339 Überlinger-See vor Wasserwerk, Deutschland; 10-0m; 04.06.1971, coll. Lehn
- L340 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 21.06.1971, coll. Lehn
- L341 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 21.06.1971, coll. Lehn
- L342 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 26.07.1971, coll. Lehn
- L343 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 26.07.1971, coll. Lehn
- L344 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 13.08.1971, coll. Lehn
- L345 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 13.08.1971, coll. Lehn
- L346 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 20.09.1971, coll. Lehn
- L347 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 20.09.1971, coll. Lehn
- L348 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 06.10.1971, coll. Lehn
- L349 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 06.10.1971, coll. Lehn
- L350 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 22.11.1971, coll. Lehn
- L351 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 22.11.1971, coll. Lehn
- L352 Hohe Tatra, Ob.Furkotske-See, Tschechoslowak.; 14.09.1970, coll. Brtek
- L353 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 21.12.1971, coll. Lehn
- L354 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 21.12.1971, coll. Lehn
- L355 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 25.01.1972, coll. Lehn
- L356 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 25.01.1972, coll. Lehn
- L357 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 22.02.1972, coll. Lehn
- L358 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 22.02.1972, coll. Lehn
- L359 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 06.03.1972, coll. Lehn
- L360 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 06.03.1972, coll. Lehn
- L361 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 11.04.1972, coll. Lehn
- L362 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 11.04.1972, coll. Lehn
- L363+ Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 04.05.1972, coll. Lehn
- L364 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 04.05.1972, coll. Lehn
- L365 Mittl.Rio Parana (Santa Fe), Argentinien; Islas los Sapos; 14.12.1970, Lüling
- L366 Mittl.Rio Parana (Santa Fe), Argentinien; Islas los Sapos; 14.12.1970, Lüling
- L367 Mittl.Rio Parana (Santa Fe), Argentinien; Islas los Sapos; 14.12.1970, Lüling
- L368 Mittl.Rio Parana (Santa Fe), Argentinien; Islas los Sapos; 14.12.1970, Lüling
- L369 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 06.06.1972, coll. Lehn
- L370 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 06.06.1972, coll. Lehn
- L371 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 10.07.1972, coll. Lehn
- L372 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 11.07.1972, coll. Lehn
- L373 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 09.08.1972, coll. Lehn
- L374 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 09.08.1972, coll. Lehn
- L375+ Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 13.09.1972, coll. Lehn
- L376 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 13.09.1972, coll. Lehn
- L377 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 10.10.1972, coll. Lehn
- L378 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 10.10.1972, coll. Lehn
- L379 Nakuru-See, Kenia; 04.10.1972, coll. J.Jacobs(Form.-fix.)
- L380 Nakuru-See, Kenia; 04.10.1972, coll. J.Jacobs(Lugol-fix.)
- L381 Nakuru-See, Kenia; 04.10.1972, coll. J.Jacobs(Schaff.fix)
- L382 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 08.11.1972, coll. Lehn(Formol)
- L383 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 8.11.1972, coll. Lehn(Lugol-fix.)
- L384 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 08.11.1972, coll. Lehn(Formol)
- L385 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 08.11.1972, coll. Lehn(Lugol-fix.)
- L386 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 6.12.1972, coll. Lehn(Lugol-fix.)
- L387 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 06.12.1972, coll. Lehn(Lugol-fix.)
- L388 Bodensee-Obersee, Mitte, Deutschland; 8-0m; 11.01.1973, coll. Lehn(Lugol-fix.)
- L389 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 11.1.1973, Lehn(Lugol-fix.)

- L390 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m (unt.Eis); 17.01.1973, Lehn(Lugo1-fix.)
- L391+ Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 07.02.1973, coll. Lehn
- L392 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 07.02.1973, coll. Lehn
- L393 Dielsberg, Hanselmann-Quelle, Deutschland; 09.1926, coll. Kiefer
- L394 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m, Mitte; 07.03.1973, coll. Lehn
- L395 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 07.03.1973, coll. Lehn
- L396+ Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 28.03.1973, coll. Kiefer, G:5026
- L397 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 02.04.1973, coll. Kiefer, G:5029
- L398 Starnberger-See, Deutschland; Plankton; 23.08.1972, coll. Labus(Pumpe)
- L399 Starnberger-See, Deutschland; Plankton; 15.09.1972, coll. Labus(Pumpe)
- L400 Starnberger-See, Deutschland; Plankton; 15.10.1972, coll. Labus(Pumpe)
- L401 Starnberger-See, Deutschland; Plankton; 25.10.1972, coll. Labus(Pumpe)
- L402 Starnberger-See, Deutschland; Plankton; 24.11.1972, coll. Labus(Pumpe)
- L403 Starnberger-See, Deutschland; Plankton; 14.03.1973, coll. Labus(Schleppzug)
- L404 Starnberger-See, Deutschland; Plankton; 14.03.1973, coll. Labus(Schleppzug)
- L405 Starnberger-See, Deutschland; Plankton; 18.03.1973, coll. Labus(Pumpe)
- L406 Überlinger-See, Mitte, Deutschland; 11.04.1973, coll. Lehn
- L407 Bodensee-Gnadensee, Mitte, Deutschland; 11.04.1973, coll. Lehn
- L408 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 14.04.1973, coll. Kiefer
- L409 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 14.04.1973, coll. Kiefer
- L410 Konstanz, Lorettowald, Deutschland; Tümpel; 24.04.1973, coll. Kiefer, G:5041
- L411 Überlinger-See, Deutschland; Plankton; 09.05.1973, coll. Lehn
- L412 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; Plankton; 09.05.1973, coll. Lehn
- L413 Konstanz-Deitingen, Deutschland; Weiher; 20.05.1973
- L414 Bodensee-Obersee, Mitte, Deutschland; 13.08.1966(Schleppzug)
- L415 Bodensee-Obersee, Mitte, Deutschland; 13.08.1966(Schleppzug)
- L416 Bodensee-Obersee, Mitte, Deutschland; 07.05.1968(Schleppzug)
- L417 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 26.06.1968(Schleppzug)
- L418 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 26.06.1968(Schleppzug)
- L419 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 26.06.1968(Schleppzug)
- L420 Überlinger-See, Mitte, Deutschland; 8-0m; 06.06.1973, coll. Lehn
- L421 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 06.06.1973, coll. Lehn
- L422 Überlinger-See, Deutschland; 8-0m; 11.07.1973, coll. Lehn
- L423 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 11.07.1973, coll. Lehn
- L424 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 13.07.1973, coll. Lehn
- L425 Überlinger-See, vor Staad, Deutschland; 8-0m; 13.07.1973, coll. Lehn
- L426 Plavsko-See, Jugoslawien; 19.08.1970, coll. Petkovski
- L427 Perovo-Sumpf, Jugoslawien; 10.06.1970, coll. Petkovski
- L428 Loznani Tumba bei Bitola, Jugoslawien; 18.03.1972, coll. Petkovski
- L429 Überlinger-See, Deutschland; 8-0m; 08.08.1973, coll. Lehn
- L430+ Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 08.08.1973, coll. Lehn
- L431+ Überlinger-See, Deutschland; 8-0m; 05.09.1973, coll. Lehn
- L432 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 05.09.1973, coll. Lehn
- L433 Bergsee b.Säckingen, Deutschland; 18.09.1973, coll. Lehn
- L434 Überlinger-See, Deutschland; 8-0m; 1973, coll. Lehn
- L435 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 1973, coll. Lehn
- L436+ Suitghiol-See, Rumänien; 05.08.1973, coll. K.H.Lüling
- L437 Tabacaria-See, Rumänien; 15.08.1973, coll. K.H.Lüling
- L438 Überlinger-See, Deutschland; 8-0m; 07.11.1973, coll. Lehn
- L439 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 07.11.1973, coll. Lehn
- L440 Überlinger-See, Deutschland; 8-0m; 05.12.1973, coll. Lehn
- L441 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 8-0m; 05.12.1973, coll. Lehn
- L442 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 17-0m; 16.01.1974, coll. Lehn(groß.Netz)
- L443 Bodensee-Untersee Stat.885/3, Deutschland, coll. Kiefer
- L444 Bodensee-Untersee Stat.890/1, Deutschland, coll. Kiefer
- L445 Bodensee-Untersee Stat.891/2, Deutschland, coll. Kiefer
- L446 Bodensee-Untersee Stat.894/2, Deutschland, coll. Kiefer
- L447 Bodensee-Untersee Stat.899/1, Deutschland, coll. Kiefer
- L448 Bodensee-Untersee Stat.900/2, Deutschland, coll. Kiefer
- L449 Bodensee-Untersee Stat.901/3, Deutschland, coll. Kiefer
- L450- Bodensee-Untersee Stat.904/1, Deutschland, coll. Kiefer

- L451 Bodensee-Untersee Stat.905/1, Deutschland, coll. Kiefer
L452 Schluchseemoor, Oberaha, Deutschland; Wiesengraben, 1929, coll. Kiefer
L453 Schluchseemoor, Seggen-Insel, Deutschland; nasses Sphagnum; 20.09.1929, Kiefer
L454 Schluchseemoor-Aha, Deutschland; Quellsumpf; 27.09.1929, coll. Kiefer
L455 Schluchseemoor, Erlenbruck, Deutschland; Sphagn.-Tümpel; 24.09.1929, Kiefer
L456 Schluchsee, Deutschland; Potamog.-Tümpel; 20.09.1929, coll. Kiefer
L457 Unteraha, Straßengraben, Deutschland; Sphagnum; 06.10.1930, coll. Kiefer
L458 Oberaha, Schwarzwald, Deutschland; Quellsumpf; 05.10.1930, coll. Kiefer
L459 Ursee, Schwarzwald, Deutschland; zw.Potamogeton; 23.09.1929, coll. Kiefer
L460 Herrenwiesen-See, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 26.08.1935, coll. Kiefer
L461 Herrenwiesen-See, Schwarzwald, Deutschland; Seerosentümpel; 26.08.1935, Kiefer
L462 Wildseemoor, am Piomerweg, Deutschland; Graben; 08.08.1934, coll. Kiefer
L463 Wildseemoor, am Piomerweg, Deutschland; Graben; 08.08.1934, coll. Kiefer
L464 Wildseemoor, südöstl.Teil, Deutschland; kl.Gräben; 08.08.1934, coll. Kiefer
L465 Wildseemoor, Schwarzwald, Deutschland; Sphagn.-Schlenk; 08.08.1934, Kiefer
L466 Wildseemoor, kl.See, Deutschland; Schlenken; 08.08.1934, coll. Kiefer
L467 Wildseemoor, gr.Wildsee, Deutschland; Plankton; 08.08.1934, coll. Kiefer
L468 Hohloh, Schwarzwald, Deutschland; Moorgraben; 13.07.1939, coll. Kiefer
L469 Hohloh, Schwarzwald, Deutschland; Sphagnum, Grab.; 13.07.1939, coll. Kiefer
L470 Hohlohsee, Schwarzwald, Deutschland; Plankton; 13.07.1939, coll. Kiefer
L471 Überlinger-See, Deutschland; 40-0m; 06.02.1974, coll. Lehn
L472 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 40-0m; 13.02.1974, coll. Lehn
L473 Weißensee bei Füssen, Deutschland; 19.11.1973, coll. Näher
L474 Weißensee bei Füssen, Deutschland; 12.12.1973, coll. Näher
L475 Hopfensee bei Füssen, Deutschland; 19.11.1973, coll. Näher
L476 Schwansee bei Füssen, Deutschland; 20.11.1973, coll. Näher
L477 Alpsee bei Füssen, Deutschland; 20.11.1973, coll. Näher
L478 Alpsee bei Füssen, Deutschland; 11.12.1973, coll. Näher
L479 Bannwaldsee bei Füssen, Deutschland; 19.11.1973, coll. Näher
L480+ Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 06.03.1974, coll. Lehn
L481 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 13.03.1974, coll. Lehn
L482+ Überlinger-See, Deutschland; 03.04.1974, coll. Lehn
L483 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 17.04.1974, coll. Lehn
L484+ Überlinger-See, Deutschland; 09.05.1974, coll. Lehn
L485 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 16.05.1974, coll. Lehn
L486 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 07.06.1974, coll. Lehn
L487 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 07.06.1974, coll. Lehn
L488 Bodensee-Obersee, Deutschland; 12.06.1974, coll. Einsle
L489 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 18.06.1974, coll. Lehn
L490 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 18.06.1974, coll. Lehn
L491 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 18.06.1974, coll. Lehn
L492 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20-0m; 11.07.1974, coll. Lehn
L493 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20-0m; 11.07.1974, coll. Lehn
L494 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 23.07.1974, coll. Lehn
L495 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 23.07.1974, coll. Lehn
L496 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 06.08.1974, coll. Lehn
L497 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 06.08.1974, coll. Lehn
L498 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 27.08.1974, coll. Lehn
L499 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 27.08.1974, coll. Lehn
L500 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 27.08.1974, coll. Lehn
L501+ Bodensee-Gnadensee, Deutschland; Plankton; 04.09.1974, coll. Lehn
L502 Bodensee-Untersee b.Berlingen, Deutschland; 27.09.1950(Schleppzug)
L503+ Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 18.09.1974, coll. Lehn
L504+ Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 16.10.1974, coll. Lehn
L505 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 22.10.1974, coll. Lehn
L506 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 22.10.1974, coll. Lehn
L507 Überlinger-See, Deutschland; 40-0m; 18.11.1974, coll. Einsle
L508 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 27.11.1974, coll. Lehn
L509 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 11.12.1974, coll. Lehn
L510 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 18.12.1974, coll. Lehn
L511 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 15.01.1975, coll. Lehn

- L512 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 12.02.1975, coll. Lehn
L513 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 19.02.1975, coll. Lehn
L514 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 13.03.1975, coll. Lehn
L515 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 19.03.1975, coll. Lehn
L516 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 07.04.1975, coll. Lehn
L517 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 16.04.1975, coll. Lehn
L518 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 05.05.1975, coll. Lehn
L519 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 05.05.1975, coll. Lehn
L520 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 14.05.1975, coll. Lehn
L521 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 10.06.1975, coll. Lehn
L522 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 10.06.1975, coll. Lehn
L523 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 18.06.1975, coll. Lehn
L524 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 18.06.1975, coll. Lehn
L525 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 18.06.1975, coll. Lehn
L526 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 09.07.1975, coll. Lehn
L527 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20-0m; 16.07.1975, coll. Lehn
L528 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20-0m; 16.07.1975, coll. Lehn
L529 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20-0m; 16.07.1975, coll. Lehn
L530 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 01.08.1975, coll. Lehn
L531 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 01.08.1975, coll. Lehn
L532 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 25.08.1975, coll. Lehn
L533 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 04.09.1975, coll. Lehn
L534 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 04.09.1975, coll. Lehn
L535 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 04.09.1975, coll. Lehn
L536 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 09.09.1975, coll. Lehn
L537 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 15.10.1975, coll. Lehn
L538 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 15.10.1975, coll. Lehn
L539 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20-0m; 13.11.1975, coll. Lehn
L540 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 26.11.1975, coll. Lehn
L541 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 10.12.1975, coll. Lehn
L544 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 21.12.1975, coll. Lehn
L545 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 14.01.1976, coll. Lehn
L546 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 21.01.1976, coll. Lehn
L547 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 11.02.1976, coll. Lehn
L548 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 19.02.1976, coll. Lehn
L549 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m; 11.03.1976, coll. Lehn
L550 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 24.03.1976, coll. Lehn
L551 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20-0m; 06.04.1976, coll. Lehn
L552 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 21.04.1976, coll. Lehn
L553 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 21.04.1976, coll. Lehn
L554 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 12.05.1976, coll. Lehn
L555 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 12.05.1976, coll. Lehn
L556 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 14.05.1976, coll. Einsle
L557 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 14.05.1976, coll. Einsle
L558 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 02.06.1976, coll. Einsle
L559 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 02.06.1976, coll. Einsle
L560 Überlinger-See, Deutschland; 40-0m; 14.06.1976, coll. Einsle
L561 Überlinger-See, Deutschland; 40-0m; 14.06.1976, coll. Einsle
L562 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 24.06.1976, coll. Einsle
L563 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 24.06.1976, coll. Einsle
L564 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 14.07.1976, coll. Lehn
L565 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 14.07.1976, coll. Lehn
L566 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 20.07.1976, coll. Lehn
L567 Bodensee-Zellersee, Deutschland; 15-0m; 05.08.1976, coll. Einsle
L568 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 10.09.1976, coll. Einsle
L569 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 28.09.1976, coll. Lehn
L570 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 28.09.1976, coll. Lehn
L571 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 30.09.1976, coll. Lehn
L572 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 22.10.1976, coll. Lehn
L573 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 25.10.1976, coll. Lehn
L574 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 25.10.1976, coll. Lehn

- L575 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 16.11.1976, coll. Einsle
L576 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 24.11.1976, coll. Lehn
L577 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 30.11.1976, coll. Einsle
L578 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 30.11.1976, coll. Einsle
L579 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 21.12.1976, coll. Lehn
L580 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 27.12.1976, coll. Einsle
L581 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 13.01.1977, coll. Einsle
L582 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 26.01.1977, coll. Lehn
L583 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 02.02.1977, coll. Einsle
L584 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 23.02.1977, coll. Lehn
L585 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 11.03.1977, coll. Einsle
L586 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 23.03.1977, coll. Lehn
L587 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 26.03.1977, coll. Einsle
L588 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 07.04.1977, coll. Einsle
L589 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 21.04.1977, coll. Einsle
L590 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 05.05.1977, coll. Einsle
L591 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 25.05.1977, coll. Lehn
L592 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 25.05.1977, coll. Lehn
L593 Überlinger-See, Deutschland; 10-0m; 07.06.1977, coll. Einsle(Schleppzug)
L594 Überlinger-See, Deutschland; 10-0m; 07.06.1977, coll. Einsle(Schleppzug)
L595 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 20.06.1977, coll. Lehn
L596 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 20.07.1977, coll. Lehn
L597 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 20.07.1977, coll. Lehn
L598 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m; 09.08.1977, coll. Lehn
L599 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 11.08.1977, coll. Lehn
L600 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m; 11.08.1977, coll. Lehn
L601 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 24.10.1977, coll. Lehn
L602 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 26.10.1977, coll. Einsle
L603 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 09.11.1977, coll. Lehn
L604 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 23.11.1977, coll. Lehn
L605 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 05.12.1977, coll. Lehn
L606 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.12.1977, coll. Lehn
L607 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 09.01.1978, coll. Lehn
L608 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 09.01.1978, coll. Lehn
L609 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 13.02.1978, coll. Lehn
L610 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 15.02.1978, coll. Lehn
L611 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 08.03.1978, coll. Lehn
L612 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 15.03.1978, coll. Lehn
L613 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 12.04.1978, coll. Lehn
L614 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 19.04.1978, coll. Lehn
L615 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 08.05.1978, coll. Lehn
L616 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 08.05.1978, coll. Lehn
L617 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 18.08.1978, coll. Lehn
L618 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 18.08.1978, coll. Lehn
L619 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 14.06.1978, coll. Lehn
L620 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 14.06.1978, coll. Lehn
L621 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 21.06.1978, coll. Einsle
L622 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 21.06.1978, coll. Einsle
L623 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 03.07.1978, coll. Einsle
L624 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 26.07.1978, coll. Lehn
L625 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 26.07.1978, coll. Lehn
L626 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 20-0m, Plankton; 01.08.1978, coll. Lehn
L627 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 16.08.1978, coll. Lehn
L628 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 16.08.1978, coll. Lehn
L629 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 07.09.1978, coll. Lehn
L630 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.09.1978, coll. Lehn
L631 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 18.10.1978, coll. Lehn
L632 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 26.10.1978, coll. Lehn
L633 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 08.11.1978, coll. Lehn
L634 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 16.11.1978, coll. Lehn
L635 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 16.11.1978, coll. Lehn

L636 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 06.12.1978, coll. Lehn
L637 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 18.12.1978, coll. Lehn
L638 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 10.01.1979, coll. Lehn
L639 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 22.01.1979, coll. Lehn
L640 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 07.02.1979, coll. Lehn
L641 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.02.1979, coll. Lehn
L642 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 13.03.1979, coll. Lehn
L643 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.03.1979, coll. Lehn
L644 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 04.04.1979, coll. Lehn
L645 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 04.04.1979, coll. Lehn
L646 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 24.04.1979, coll. Lehn
L647 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 09.05.1979, coll. Lehn
L648 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 09.05.1979, coll. Lehn
L649 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 22.05.1979, coll. Lehn
L650 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 06.06.1979, coll. Lehn
L651 Zielfingen/Sigm., Baggersee 1, Deutschland; 07.06.1977, R.Schröder
L652 Zielfingen/Sigm., Baggersee 2, Deutschland; 07.06.1977, R.Schröder
L653 Zielfingen/Sigm., Baggersee 3, Deutschland; 07.06.1977, R.Schröder
L654 Zielfingen/Sigm., Baggersee 4, Deutschland; 07.06.1977, R.Schröder
L655 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 19.06.1979, coll. Lehn
L656 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 19.06.1979, coll. Lehn
L657 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 10.07.1979, coll. Lehn
L658 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 25.07.1979, coll. Lehn
L659 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 01.08.1979, coll. Lehn
L660 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 01.08.1979, coll. Lehn
L661 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.08.1979, coll. Lehn
L662 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 06.09.1979, coll. Lehn
L663 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 17.09.1979, coll. Lehn
L664 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 03.10.1979, coll. Lehn
L665 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 22.10.1979, Lehn(100ml-Glas)
L666 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 05.11.1979, coll. Lehn
L667 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 19.11.1979, coll. Lehn
L668 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 13.12.1979, coll. Lehn
L669 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 18.12.1979, coll. Lehn
L670 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 14.01.1980, coll. Lehn
L671 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 22.01.1980, coll. Lehn
L672 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 04.02.1980, coll. Lehn
L673 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 26.02.1980, coll. Lehn
L674 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 11.03.1980, coll. Lehn
L675 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 11.03.1980, coll. Lehn
L676 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 24.03.1980, coll. Lehn
L677 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 09.04.1980, coll. Lehn
L678 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 23.04.1980, coll. Lehn
L679 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 07.05.1980, coll. Lehn
L680 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.05.1980, coll. Lehn
L681 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.05.1980, coll. Lehn
L682 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 09.06.1980, coll. Lehn
L683 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 24.06.1980, coll. Lehn
L684 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 24.06.1980, coll. Lehn
L685 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 08.07.1980, coll. Lehn
L686 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 08.07.1980, coll. Lehn
L687 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 22.07.1980, coll. Lehn
L688 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 04.08.1980, coll. Lehn
L689 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.08.1980, coll. Lehn
L690 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 08.09.1980, coll. Lehn
L691 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 22.09.1980, coll. Lehn
L692 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 06.10.1980, coll. Lehn
L693 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 21.10.1980, coll. Lehn
L694 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 11.11.1980, coll. Lehn
L695 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 25.11.1980, coll. Lehn(50ml-Glas)
L696 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 01.12.1980, coll. Lehn

- L697 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 10.12.1980, coll. Lehn
L698 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 12.01.1981, coll. Lehn
L699 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 21.01.1981, coll. Lehn
L700 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 24.02.1981, coll. Lehn
L701 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 10.03.1981, coll. Lehn
L702 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 23.03.1981, coll. Lehn
L703 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 06.04.1981, coll. Lehn
L704 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 22.04.1981, coll. Lehn
L705 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 06.05.1981, coll. Lehn
L706 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 25.05.1981, coll. Lehn
L707 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 01.06.1981, coll. Lehn
L708 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 23.06.1981, coll. Lehn
L709 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 06.07.1981, coll. Lehn
L710- Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 20.7.1981, coll. Lehn(Sonderglas)
L711- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 10.08.1981, Lehn(Sonderglas)
L712- Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 17.8.1981, coll. Lehn(Sonderglas)
L713 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 07.09.1981, coll. Lehn
L714 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 23.09.1981, coll. Lehn
L715 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 19.10.1981, coll. Lehn
L716 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 23.11.1981, coll. Lehn
L717 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 05.10.1981, coll. Lehn
L718 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 09.11.1981, coll. Lehn
L719- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 01.12.1981, Lehn(Sonderglas)
L720 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 16.12.1981, coll. Lehn
L721 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 18-0m, Plankton; 11.01.1982, coll. Lehn
L722 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 25.01.1982, coll. Lehn
L723 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 01.02.1982, coll. Lehn
L724 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 15.02.1982, coll. Lehn
L725 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 1982, coll. Lehn
L726 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 22.03.1982, coll. Lehn
L727- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 05.04.1982, Lehn(Sonderglas)
L728 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 21.04.1982, coll. Lehn
L729- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 10.05.1982, Lehn(Sonderglas)
L730 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 25.05.1982, coll. Lehn
L731- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 07.06.1982, Lehn(Sonderglas)
L732- Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 23.06.1982, coll. Lehn(Sonderglas)
L733- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 05.07.1982, Lehn(Sonderglas)
L734- Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 27.07.1982, coll. Lehn(Sonderglas)
L735- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 02.08.1982, Lehn(Sonderglas)
L736 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 23.08.1982, coll. Lehn
L737 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 01.09.1982, Lehn(2 Proben)
L738 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 21.09.1982, coll. Lehn
L739 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 11.10.1982, coll. Lehn
L740 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 26.10.1982, coll. Lehn
L741 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 08.11.1982, coll. Lehn
L742 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 1982, coll. Lehn
L743 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 1982, coll. Lehn
L744 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 1982, coll. Lehn
L745 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 10.01.1983, coll. Lehn
L746 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 10.01.1983, coll. Lehn
L747 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 01.02.1983, coll. Lehn
L748 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 01.02.1983, coll. Lehn
L749 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 07.03.1983, coll. Lehn
L750 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 07.03.1983, coll. Lehn
L751 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 11.04.1983, coll. Lehn
L752 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 11.04.1983, coll. Lehn
L753- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 02.05.1983, Lehn(Sonderglas)
L754 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 02.05.1983, coll. Lehn
L755- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 06.06.1983, Lehn(Sonderglas)
L756- Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 06.06.1983, coll. Lehn(Sonderglas)
L757- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 04.07.1983, Lehn(Sonderglas)

- L758- Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 4.7.1983, coll. Lehn(Sonderglas)
 L759 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 02.08.1983, coll. Lehn
 L760- Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 02.08.1983, coll. Lehn
 L761 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 05.08.1983, coll. Lehn
 L762 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 05.08.1983, coll. Lehn
 L763 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 10.10.1983, coll. Lehn
 L764 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 10.10.1983, coll. Lehn
 L765 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 02.11.1983, coll. Lehn
 L766 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 02.11.1983, coll. Lehn
 L767 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 05.12.1983, coll. Lehn
 L768 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 05.12.1983, coll. Lehn
 L769 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 09.01.1984, coll. Lehn
 L770 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 09.01.1984, coll. Lehn
 L771 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 06.02.1984, coll. Lehn
 L772 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 06.02.1984, coll. Lehn
 L773 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 12.03.1984, coll. Lehn
 L774 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 12.03.1984, coll. Lehn
 L775- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 02.04.1984, Lehn(Sonderglas)
 L776 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 02.04.1984, coll. Lehn
 L777- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 02.05.1984, Lehn(Sonderglas)
 L778 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 02.05.1984, coll. Lehn
 L779- Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 04.06.1984, Lehn(Sonderglas)
 L780 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 04.06.1984, coll. Lehn
 L781 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 02.07.1984, coll. Lehn
 L782 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 02.07.1984, coll. Lehn
 L783 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 02.08.1984, coll. Lehn
 L784 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 02.08.1984, coll. Lehn
 L785 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 17.09.1984, coll. Lehn
 L786 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 17.09.1984, coll. Lehn
 L787 Bodensee-Gnadensee, Deutschland; 15-0m, Plankton; 15.10.1984, coll. Lehn
 L788 Überlinger-See, Deutschland; 50-0m, Plankton; 15.10.1984, coll. Lehn

5. Verbreitung und Lebensräume

Nur die in der Sammlung zu findenden Angaben werden verwendet.

Es bedeuten: F a u n e n r e g i o n e n

- 1 = Palaearctis
- 2 = Nearctis
- 3 = Neotropis
- 4 = Indomalaiya
- 5 = Australis
- 6 = Oceanien
- 7 = Aethiopsis
- 8 = Antarctis

B i o t o p e

- A = Tümpel
- B = Weiher
- C = Teich
- D = Bach, Graben
- E = Brunnen
- F = Höhle
- G = Interstitial
- H = Ufer, Litoral
- I = Plankton
- K = Moor
- L = Phytothelmen
- M = Quelle

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
C a l a n o i d a																				
Acartiidae																				
Acartia bifilosa	1											D							K	
Acartia latisetosa	1											D						I		
Acartia tonsa			3																	
Paracartia grani	1																			
Centropagidae																				
*Boeckella gracilipes				3																
Boeckella bergi				3																
Boeckella fluvialis					5															
Boeckella hamata	1			4																
Boeckella meteoris meteoris				3				8												
Boeckella michaelsoni								8												
Boeckella minuta					5															
Boeckella occidentalis				3																
Boeckella orientalis	1																			
Boeckella titicacae				3																
Calamoecia lucasi					5															
Calamoecia tasmanica					5															
Gladiferens spinosus					5			8												
Limnocalanus macrurus	1																		I	
Parabroteas sarsi									8	A										
Pseudoboeckella brevicaudata								8												
Pseudoboeckella poppei								8												
Pseudoboeckella sp.								8												
Pseudoboeckella volucris							7	8												
Sinocalanus tenellus	1																			
Diaptomidae																				
*Celebodiaptomus lymphatus					4															
*Diaptomus contortus					4															
*Diaptomus diaprepes				3																
*Diaptomus lymphatus					4															
*Diaptomus salinus lamellifer	1																			
*Diaptomus thaumasius					4															
*Eodiaptomus matanensis					4															
*Megadiaptomus secundus					4															M
*Paradiaptomus chevreauxi	1																			
Acanthodiaptomus denticornis	1			4						B	C							I	K	
Acanthodiaptomus pacificus	1																			
Acanthodiaptomus tibetanus	1									B										
Acanthodiaptomus yamanacensis	1																			
Aglaodiaptomus clavipes		2																		
Aglaodiaptomus leptopus		2											D							
Aglaodiaptomus spatulocrenatus		2																		
Allodiaptomus cinctus					4															
Allodiaptomus mirabilipes					4															
Allodiaptomus raoi					4															
Arctodiaptomus acutilobatus	1																			
Arctodiaptomus acutilobatus curdicus	1																			
Arctodiaptomus alpinus	1									A	B									K
Arctodiaptomus altissimus					4															
Arctodiaptomus arapahoensis		2																		
Arctodiaptomus bacillifer	1									A		C								
Arctodiaptomus bacillifer propior	1									A										
Arctodiaptomus brevisrostris								7												
Arctodiaptomus burduricus	1																			
Arctodiaptomus byzantinus	1									A	B	C	D		F					
Arctodiaptomus centetes	1																			
Arctodiaptomus dentifer	1																			

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
Arctodiaptomus dorsalis			3																	
Arctodiaptomus dudichi	1																			
Arctodiaptomus euacanthus				4																
Arctodiaptomus jurisowitchi	1																			
Arctodiaptomus kerkyrensis	1																			K
Arctodiaptomus kurilensis	1																			
Arctodiaptomus laticeps	1																			
Arctodiaptomus mucronatus	1																			
Arctodiaptomus niethammeri	1								A		C						I			
Arctodiaptomus niethammeri akatovae	1																			
Arctodiaptomus novosibiricus	1																			
Arctodiaptomus osmanus	1																			
Arctodiaptomus parvispineus	1			4																
Arctodiaptomus paulseni	1																			
Arctodiaptomus pectinicornis	1									B	C									K
Arctodiaptomus piliger	1								A											
Arctodiaptomus salinus	1			4												H	I			
Arctodiaptomus similis	1										C				G					
Arctodiaptomus similis f.saetosior	1																			
Arctodiaptomus spectabilis	1																			
Arctodiaptomus spinosus	1															H	I			
Arctodiaptomus steindachneri	1															H	I			
Arctodiaptomus stephanidesi	1																			
Arctodiaptomus stephanidesi bulgaricus	1																			
Arctodiaptomus stewartianus	1			4																
Arctodiaptomus wierzejskii	1			4							C	D								K
Argyrodiaptomus azevedoi			3																	
Argyrodiaptomus bergi		2																		
Argyrodiaptomus denticulatus			3																	
Argyrodiaptomus furcatus			3																	
Argyrodiaptomus furcatus var.macrochaet.			3																	
Argyrodiaptomus granulatus			3																	
Aspinus acicularis			3																	
Copidodiaptomus numidicus	1																			
Copidodiaptomus steueri	1																			
Dentodiaptomus javanus				4																
Diaptomus castaneti	1																			
Diaptomus castaneti major	1																			
Diaptomus castor	1									A	B		D							
Diaptomus cyaneus	1																			
Diaptomus cyaneus admotus	1																			
Diaptomus cyrtomaphorus							7													
Diaptomus glacialis	1	2							A											
Diaptomus kenitraensis	1																			
Diaptomus kostramanus	1																			
Diaptomus linus			3																	
Diaptomus meridionalis			3																	
Diaptomus mirus	1																			K
Diaptomus proximus			3								C									
Diaptomus rostripes	1																			
Diaptomus serbicus	1																			K
Dussartius baeticus	1																			
Eodiaptomus japonicus	1																			
Eodiaptomus lumholtzi					5															
Eodiaptomus wolterecki				4																
Eudiaptomus arnoldi	1																			
Eudiaptomus atropatenus	1																			
Eudiaptomus chappuisi	1																			
Eudiaptomus coeruleus	1									A	C									

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
Eudiaptomus drieschi	1			4																
Eudiaptomus gracilis	1									B	C						I	K		
Eudiaptomus graciloides	1										C						I	K		
Eudiaptomus hadzici	1																			
Eudiaptomus intermedius	1								A											
Eudiaptomus padanus	1																			
Eudiaptomus padanus etruscus	1																			
Eudiaptomus padanus etruscosesetosus	1																			
Eudiaptomus padanus padanus	1																			
Eudiaptomus steueri	1																I			
Eudiaptomus transylvanicus	1								A	B								K		
Eudiaptomus vulgaris	1									B	C	D					I	K		
Eudiaptomus zachariasii	1								A											
Filipinodiaptomus insulanus					4															
Heliodiaptomus contortus					4						C									
Heliodiaptomus elegans					4															
Heliodiaptomus viduus					4															
Hemidiaptomus amblyodon	1																			
Hemidiaptomus brehmi	1								A											
Hemidiaptomus dischensis	1																			
Hemidiaptomus gurneyi	1																			
Hemidiaptomus hungaricus	1																			
Hemidiaptomus ingens	1																			
Hemidiaptomus maroccanus	1																			
Hemidiaptomus roubau	1																			
Hemidiaptomus superbus	1								A											
Hemidiaptomus tracicus	1																	K		
Hesperodiaptomus arcticus					2															
Hesperodiaptomus eiseni					2				A											
Hesperodiaptomus franciscanus					2						C									
Hesperodiaptomus nevadensis					2															
Hesperodiaptomus occidentalis	1																			
Leptodiaptomus angustilobus	1																			
Leptodiaptomus minutus					2															
Leptodiaptomus novamexicanus					2						C									
Leptodiaptomus nudus					2															
Leptodiaptomus sicilis					2															
Leptodiaptomus siciloides					2															
Leptodiaptomus signicauda					2															
Leptodiaptomus tenuicaudatus					2															
Leptodiaptomus tyrelli					2															
Lovenula africana								7												
Lovenula alluaudi	1											D								
Lovenula excellens								7												
Lovenula falcifera				3				7												
Lovenula simplex								7												
Mastigodiaptomus albuquerqueensis				2							C									
Megadiaptomus hebes					4															
Metadiaptomus aethiopicus								7										I		
Metadiaptomus capensis								7												
Metadiaptomus chevreuxi	1																			
Metadiaptomus colonialis								7												
Metadiaptomus mauretanicus	1							7												
Metadiaptomus meridianus								7												
Metadiaptomus purcelli								7												
Metadiaptomus transvaalensis								7												
Metadiaptomus vandouwei								7												
Mixodiaptomus incrassatus	1							7												
Mixodiaptomus kupelwieseri	1								A			D								

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
Mixodiaptomus laciniatus	1																	I		
Mixodiaptomus laciniatus atlantis	1																			
Mixodiaptomus lilljeborgi	1																		K	
Mixodiaptomus tatricus	1								A				E							
Mixodiaptomus theeli	1																			
Mongolodiaptomus formosanus				4																
Neodiaptomus blachei				4																
Neodiaptomus botulifer				4																
Neodiaptomus diaphorus				4																
Neodiaptomus laii				4																
Neodiaptomus lymphatus				4																
Neodiaptomus meggittii				4																
Neodiaptomus mephistopheles				4								C								
Neodiaptomus physalipus				4																
Neodiaptomus schmackeri	1			4																
Neodiaptomus strigilipes				4																
Neurodiaptomus incongruens	1																			
Neurodiaptomus lobatus	1																			
Neurodiaptomus pachypoditus																				
Neurodiaptomus tumidus				4																
Notodiaptomus amazonicus			3																	
Notodiaptomus anisitsi			3																	
Notodiaptomus cearensis			3																	
Notodiaptomus conifer			3																	
Notodiaptomus corderoi			3																	
Notodiaptomus deitersi			3						A											
Notodiaptomus henseni			3																	
Notodiaptomus iheringi			3															I		
Notodiaptomus incompositus			3																	
Notodiaptomus inflatus			3																	
Notodiaptomus kieferi			3																	
Notodiaptomus lobifer			3																	
Notodiaptomus maracaibensis			3															I		
Notodiaptomus nordestinus			3																	
Notodiaptomus transitans			3																	
Notodiaptomus venezolanus			3																	
Paradiaptomus greeni	1		4				7		A											
Paradiaptomus lamellatus							7													
Paradiaptomus schultzei							7		A											
Phyllodiaptomus annae				4																
Phyllodiaptomus blanci	1		4									C							I	
Phyllodiaptomus longipes			4																I	
Prionodiaptomus colombiensis			3																	
Pseudodiaptomus brehmi				4																
Pseudodiaptomus nostradamus				4																
Schmackeria dubia				4																
Sinodiaptomus indicus				4																
Sinodiaptomus sarsi	1									A		C								
Skistodiaptomus oregonensis		2										C								
Spelaodiaptomus rouchi	1																			
Thermodiaptomus acanthus							7													
Thermodiaptomus galebi	1						7		A		C									
Thermodiaptomus galeboides							7													
Thermodiaptomus syngenes							7													
Thermodiaptomus yabensis							7													
Tropodiaptomus banforanus							7													
Tropodiaptomus ctenopus							7													
Tropodiaptomus doriai				4																
Tropodiaptomus euchaetus				4																

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
Tropodiptomus falcatus							7											I		
Tropodiptomus femineus							7													
Tropodiptomus gigantoviger				4																
Tropodiptomus hebereri				4								D							K	
Tropodiptomus hutchinsoni							7													
Tropodiptomus informis				4																
Tropodiptomus kieferi							7													
Tropodiptomus kraepelini							7													
Tropodiptomus lanaonus				4																
Tropodiptomus lateralis							7													
Tropodiptomus madagascariensis							7													
Tropodiptomus magnus							7													
Tropodiptomus malaicus				4																
Tropodiptomus mutatus				4																
Tropodiptomus neumanni							7												K	
Tropodiptomus oryzanus				4																
Tropodiptomus processifer							7												K	
Tropodiptomus ruttneri				4																
Tropodiptomus schmeili							7													
Tropodiptomus signatus				4																
Tropodiptomus simplex							7											I		
Tropodiptomus spectabilis							7													
Tropodiptomus stuhlmanni							7													
Tropodiptomus vandouwei				4																K
Tropodiptomus vicinus				4																
Tropodiptomus worthingtoni							7													
Tumeodiptomus vivianae					3														I	
Pseudodiptomidae																				
Calanipeda aquaedulcis																				
Temoridae																				
*Eurytemora longicaudis																				
Epischura baikalensis																				
Epischura lacustris																				
Epischura nordenskiöldi																				
Eurytemora affinis																				
Eurytemora grimmi																				
Heterocope appendiculata																				
Heterocope borealis																		H	I	
Heterocope caspia																				
Heterocope saliens												B	C					I	K	
Cyclopoida																				
Cyclopidae																				
*Cyclopina gracilis																				
*Cyclops maroccanus																				
*Cyclops serrulatus aculeatus																				
*Cyclops strenuus-abysorum																				
*Diacyclops languidoides var.																				
*Diacyclops miniatus																				
*Diacyclops ruffoi																				
*Eucyclops chilensis																				
*Eucyclops echinatus tepidus																				
*Eucyclops proximus																				M
*Mesocyclops australiensis																				
*Microcyclops micropus																				
*Microcyclops varicans f.major																				
*Mixocyclops chappuisi																				
*Cyclops languidoides italiana																				
Acanthocyclops agamus																				
Acanthocyclops capillatus																				

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
Acanthocyclops hispanicus	1														F					
Acanthocyclops kieferi	1													E	F					
Acanthocyclops michaelsoni								8												
Acanthocyclops rhenanus	1												E							
Acanthocyclops robustus	1	2	3	4			7	8	A	B	C	D	E	F	G		I	K		
Acanthocyclops sambugarae	1															G				
Acanthocyclops sensitivus	1												E							
Acanthocyclops venustoides		2					7													
Acanthocyclops venustus	1								A				E	F						M
Acanthocyclops venustus troglophilus	1																			
Acanthocyclops venustus westfalicus	1												E							
Acanthocyclops vernalis	1	2						8	A	B	C	D	E	F	G		I	K		
Afroscyclops alter							7						D							
Afroscyclops curticornis							7						D							
Afroscyclops doryphorus							7										I			M
Afroscyclops gibsoni	1			4			7				C									
Afroscyclops gibsoni ondoensis							7													
Afroscyclops lanceolatus							7						D							
Afroscyclops propinquus							7													
Alloscyclopina ambigua							7													
Alloscyclopina madagassica							7								G					
Alloscyclops chappuisi							7													M
Alloscyclops minutissimus	1																			
Apocyclops borneoensis				4																
Apocyclops dengizicus	1	2	3		5		7					C								
Apocyclops distans				3																
Apocyclops panamensis				3																
Apocyclops viduus				3																
Austriocyclops vindobonae	1																			
Bryocyclops africanus							7													
Bryocyclops ankaratranus							7													
Bryocyclops anninae				4																
Bryocyclops apertus							7													
Bryocyclops bogoriensis				4																L
Bryocyclops chappuisi				4																
Bryocyclops correctus							7								G					
Bryocyclops difficilis							7							F						
Bryocyclops elachistus							7													M
Bryocyclops gudrunae							7													
Bryocyclops mandrakanus							7													
Bryocyclops monodi							7								G					
Bryocyclops neuter							7													
Bryocyclops phyllopus							7													M
Cochlacocyclops ateles							7								G					
Cryptocyclops bicolor	1						7			B	C	D		F		H		K		
Cryptocyclops falsus	1						7				C									
Cryptocyclops javanus				4																
Cryptocyclops levis							7													
Cryptocyclops linjanticus	1			4		6	7		A									I		
Cryptocyclops symoensi							7													
Cryptocyclops uviranus							7						D		G	H				
Cyclopinoides longicornis	1																			
Cyclops abyssorum	1									B		D				H	I			
Cyclops abyssorum bodanus	1																			
Cyclops abyssorum bohemicus	1																			
Cyclops abyssorum divergens	1																			
Cyclops abyssorum divulsus	1																		I	
Cyclops abyssorum praealpinus	1																		I	
Cyclops abyssorum tatricus	1																H	I		

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
<i>Cyclops ankyrae</i>	1								A											
<i>Cyclops bohater</i>	1																I			
<i>Cyclops furcifer</i>	1								A			D	E							
<i>Cyclops insignis</i>	1																			
<i>Cyclops kolensis</i>	1																I			
<i>Cyclops lacustris</i>	1																			
<i>Cyclops ladakanus</i>	1																			
<i>Cyclops ochridanus</i>	1																I			
<i>Cyclops scutifer</i>	1	2								B										
<i>Cyclops strenuus</i>	1								A	B	C	D	E			H	I			
<i>Cyclops strenuus landei</i>	1																I			
<i>Cyclops strenuus strenuus</i>	1								A	B	C						I			
<i>Cyclops varicoides</i>							7													
<i>Cyclops vicinus</i>	1		4						A		C		E				I			
<i>Diacyclops abyssicola</i>	1																			
<i>Diacyclops alticola</i>	1																			
<i>Diacyclops antrincola</i>	1														F					
<i>Diacyclops bicuspidatus</i>	1		4					8	A	B	C	D	E	F			I			
<i>Diacyclops bicuspidatus limnobioides</i>	1																I			
<i>Diacyclops bicuspidatus odessanus</i>	1								A				E	F						
<i>Diacyclops bisetosus</i>	1		4						A			D	E	F	G	H		K		
<i>Diacyclops charon</i>	1													F						
<i>Diacyclops clandestinus</i>	1																			
<i>Diacyclops crassicaudis</i>	1	2							A			D	E	F			K		M	
<i>Diacyclops crassicaudis cretensis</i>	1																			
<i>Diacyclops fontinalis</i>	1												E							
<i>Diacyclops haueri</i>		2																		
<i>Diacyclops hypogeus</i>	1													F						
<i>Diacyclops jeanneli</i>		2												F						
<i>Diacyclops karamani</i>	1																			
<i>Diacyclops languidoides</i>	1											D	E	F	G				M	
<i>Diacyclops languidoides badeniae</i>	1																		M	
<i>Diacyclops languidoides clandestinus</i>	1												E							
<i>Diacyclops languidoides eriophori</i>	1												E	F						
<i>Diacyclops languidoides f.gotica</i>	1													F						
<i>Diacyclops languidoides f.italiana</i>	1																			
<i>Diacyclops languidoides nagyssaloensis</i>	1												E							
<i>Diacyclops languidoides zschokkei</i>	1												E							
<i>Diacyclops languidus</i>	1	2								B		D	E	F	G		K			
<i>Diacyclops languidus belgicus</i>	1																			
<i>Diacyclops languidus disjunctus</i>	1												E	F						
<i>Diacyclops nanus</i>	1								A		C						K		M	
<i>Diacyclops nearcticus</i>		2																		
<i>Diacyclops skopljensis</i>	1												E							
<i>Diacyclops stygius</i>	1													F						
<i>Diacyclops thomasi</i>	1	2									C									
<i>Diacyclops uruguayensis</i>			3																	
<i>Ectocyclops bromelicola</i>			3																	L
<i>Ectocyclops hirsutus</i>							7											K		
<i>Ectocyclops phaleratus</i>	1	2	4													H				
<i>Ectocyclops rubescens</i>		2	3	4	5		7											K		M
<i>Eucyclops acanthoides</i>							7													
<i>Eucyclops agiloides</i>				4			7					D					K		M	
<i>Eucyclops alticola</i>			3																	
<i>Eucyclops angustus</i>							7										I			
<i>Eucyclops bondi</i>			3																	
<i>Eucyclops caparti</i>							7													
<i>Eucyclops compactus</i>							7													
<i>Eucyclops delachauxi</i>			3																	

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
<i>Eucyclops elegans</i>		2													F					
<i>Eucyclops ensifer</i>			3																	
<i>Eucyclops euacanthus</i>	1			4	5		7													
<i>Eucyclops glaber</i>							7													
<i>Eucyclops hadjebensis</i>	1																			
<i>Eucyclops indicus</i>				4																
<i>Eucyclops laevimargo</i>							7											I		
<i>Eucyclops leptacanthus</i>				3																
<i>Eucyclops macruroides</i>	1									B		D					I	K		
<i>Eucyclops macruroides denticulatus</i>	1										C	D								
<i>Eucyclops macrurus</i>	1									B							H			
<i>Eucyclops madagascariensis</i>							7													
<i>Eucyclops neotropicus</i>				3																
<i>Eucyclops neumani</i>				3								C	D				H			M
<i>Eucyclops neumani titicacae</i>				3																
<i>Eucyclops nudus</i>							7													M
<i>Eucyclops permixtus</i>				4																M
<i>Eucyclops porrectus</i>	1																			
<i>Eucyclops prionophorus</i>			2	3																
<i>Eucyclops productus</i>				4																
<i>Eucyclops puteicola</i>	1													E						
<i>Eucyclops ruttneri</i>				4																
<i>Eucyclops semiserratus</i>							7													
<i>Eucyclops serrulatus</i>	1	2	3	4	5		7		A	B	C	D	E	F	G	H	I	K		M
<i>Eucyclops silvestrii</i>				3																
<i>Eucyclops speratus</i>	1																H	I		
<i>Eucyclops stuhlmanni</i>							7											K		M
<i>Eucyclops sublaevis</i>							7													
<i>Eucyclops subterraneus</i>	1																			
<i>Eucyclops thienemanni</i>				4																M
<i>Eucyclops vandouwei</i>							7													
<i>Euryte longicauda</i>	1																			
<i>Goniocyclops alter</i>							7													
<i>Goniocyclops primus</i>							7													
<i>Graeteriella unisetigera</i>	1													E	F					
<i>Halicyclops ambiguus</i>					5															
<i>Halicyclops denticulatus</i>							7													
<i>Halicyclops exiguus</i>				3																
<i>Halicyclops magniceps</i>	1												E							
<i>Halicyclops neglectus</i>	1																			
<i>Halicyclops pusillus</i>							7													
<i>Halicyclops reunionis</i>							7													
<i>Halicyclops rotundipes</i>	1								A				E							
<i>Halicyclops septentrionalis</i>	1																			
<i>Halicyclops setifer</i>	1																			
<i>Halicyclops similis</i>				3																
<i>Halicyclops thermophilus</i>	1			4																
<i>Halicyclops thermophilus spinifer</i>				4																
<i>Halicyclops troglodytes</i>	1														F					
<i>Kieferiella delamarei</i>	1																			
<i>Macrocyclus albidus</i>	1	2	3	4	5		7		A	B	C	D				G	H	I	K	
<i>Macrocyclus albidus oligolasius</i>				4			7													K
<i>Macrocyclus ater</i>			2	3																
<i>Macrocyclus distinctus</i>	1																H			
<i>Macrocyclus fuscus</i>	1	2							A	B										
<i>Macrocyclus neuter</i>				4																
<i>Megacyclus brachypus</i>	1														F					
<i>Megacyclus donaldsoni</i>			2												F					
<i>Megacyclus donaldsoni algericus</i>	1																			

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
Megacyclops gigas	1	2										C	D	E			H	I	K	M
Megacyclops latipes	1								A			D								
Megacyclops viridis	1			4			7		A	B	C	D	E	F			H	I	K	
Megacyclops viridis acutulus				4																M
Mesocyclops aequatorialis							7						D				I	K		
Mesocyclops annae							7													
Mesocyclops annulatus				3																
Mesocyclops aspericornis				4		6	7		A	B	C									
Mesocyclops brasilianus				3													I	K		
Mesocyclops edax		2												F						
Mesocyclops ellipticus				3								D								
Mesocyclops leuckartii	1	2		4	5	6	7			B	C			F			H	I	K	
Mesocyclops leuckartii f.bodanicola	1																	I		
Mesocyclops longisetus				3														I		
Mesocyclops longisetus araucanus				3														I		
Mesocyclops major	1						7													
Mesocyclops meridianus				3					A											
Mesocyclops microlasius				4		6						C								
Mesocyclops mongoliensis	1																			
Mesocyclops notius					5												H			
Mesocyclops ogunnus	1			4			7													
Mesocyclops pilosus							7					C								
Mesocyclops rarus							7										H			
Mesocyclops ruttneri	1																			
Mesocyclops salinus							7													
Mesocyclops thermocyclopoides	1			4			7		A		C		E	F				I		
Mesocyclops thermocyclopoides australien						5			A											
Mesocyclops tobae				4																
Metacyclops arnaudi					5															
Metacyclops arnaudi platypus					5															
Metacyclops gracilis	1																	I	K	
Metacyclops grandis				3																
Metacyclops leptopus				3														I		
Metacyclops leptopus mucubajiensis				3																
Metacyclops mendocinus				3																
Metacyclops mendocinus venezolanus				3																
Metacyclops minutus	1								A		C	D								
Metacyclops monacanthus				4																
Metacyclops necessarius							7													
Metacyclops planus	1																			
Metacyclops problematicus	1																			
Metacyclops stammeri	1								A					F						
Metacyclops subdulus	1								A					F						
Metacyclops tredecimus				3																
Metacyclops tropicus							7													
Microcyclops alius				3							C									
Microcyclops anceps				3					A		C	D								
Microcyclops crassipes	1																		K	
Microcyclops cunningtoni							7													
Microcyclops davidi					4		7				C									
Microcyclops diversus				3							C									
Microcyclops dubitabilis				3							C								K	
Microcyclops elgonensis							7													
Microcyclops jenkiniae							7												K	M
Microcyclops karvei				4																
Microcyclops minimus				4																
Microcyclops rubelloides							7													
Microcyclops rubelloides opercularis							7													
Microcyclops sumatranus				4					A											

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
<i>Microcyclops sydneyensis</i>					5															
<i>Microcyclops uenoi</i>				4																
<i>Microcyclops varicans</i>	1		3	4	5	6	7		A		C									
<i>Microcyclops varicans rubellus</i>	1																			
<i>Microcyclops varicans subaequalis</i>	1		3				7													
<i>Microcyclops varicans varicans</i>							7													
<i>Microcyclops v.varicans f.minor</i>							7													
<i>Mixocyclops crozetensis</i>							7					D								
<i>Muscocyclops operculatus</i>				3																L
<i>Neocyclops affinis</i>							7													
<i>Neocyclops mediterranea</i>	1															F				
<i>Neutrocyclops brevifurca</i>				3					A											
<i>Ochridacyclops arndti</i>	1																			
<i>Orthocyclops modestus</i>		2																		
<i>Paracyclops affinis</i>	1	2		4	5		7													
<i>Paracyclops eucyclopoides</i>				4																
<i>Paracyclops fimbriatus</i>	1	2	3	4	5		7					D	E	F	G	H	I			M
<i>Paracyclops fimbriatus chiltoni</i>	1	2		4			7									F				
<i>Paracyclops fimbriatus euchaetus</i>	1						7													
<i>Paracyclops oligarthrus</i>							7													
<i>Paracyclops poppei</i>	1																			
<i>Paracyclops timmsi</i>					5															
<i>Psammocyclops excellens</i>							7													
<i>Speocyclops anomalus</i>	1																F			
<i>Speocyclops arregladensis</i>	1																F			
<i>Speocyclops cerberus</i>	1																F			
<i>Speocyclops demetiensis</i>	1																			
<i>Speocyclops gallicus</i>	1																			
<i>Speocyclops hellenicus</i>	1																			
<i>Speocyclops infernus</i>	1																F			
<i>Speocyclops italicus</i>	1																F			
<i>Speocyclops orcinus</i>	1																F			
<i>Speocyclops proserpinae</i>	1																			
<i>Speocyclops racovitzae</i>	1																F			
<i>Speocyclops racovitzae boscensis</i>	1																F			
<i>Speocyclops racovitzae guillonensis</i>	1																F			
<i>Speocyclops racovitzae liquensis</i>	1																F			
<i>Speocyclops racovitzae noustensus</i>	1																			
<i>Speocyclops racovitzae peyortensis</i>	1																F			
<i>Speocyclops racovitzae sabartensis</i>	1																F			
<i>Speocyclops racovitzae sandetsi</i>	1																F			
<i>Speocyclops sebastianus</i>	1																F			
<i>Speocyclops sisyphus</i>	1																			
<i>Speocyclops spelaeus</i>	1																F			
<i>Speocyclops troglodytes</i>	1																			
<i>Thermocyclops brehmi</i>			3																	
<i>Thermocyclops consimilis</i>	1						7													
<i>Thermocyclops crassus</i>	1			4	5	6	7					C								I
<i>Thermocyclops crassus kivuensis</i>							7													I
<i>Thermocyclops crassus macrolasius</i>				4																
<i>Thermocyclops crassus ndalaganus</i>							7													
<i>Thermocyclops decipiens</i>			3	4	5	6	7		A		C									
<i>Thermocyclops dybowskii</i>	1								A	B	C			F						
<i>Thermocyclops emini</i>	1						7					C							I	
<i>Thermocyclops ianthinus</i>	1											C								
<i>Thermocyclops incisus</i>					4		7													
<i>Thermocyclops inopinus</i>							7													K
<i>Thermocyclops inversus</i>		2	3																	M
<i>Thermocyclops macracanthus</i>							7												I	

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
<i>Thermocyclops minutus</i>				3																
<i>Thermocyclops neglectus</i>	1						7		A		C						I			
<i>Thermocyclops oblongatus</i>	1						7				C		E	F			I	K		
<i>Thermocyclops oblongatus eduardensis</i>							7													
<i>Thermocyclops oblongatus nigerianus</i>							7												K	
<i>Thermocyclops oithonoides</i>	1																I			
<i>Thermocyclops operculifer</i>				4																
<i>Thermocyclops retroversus</i>							7													
<i>Thermocyclops rylovi</i>	1								A											
<i>Thermocyclops schmeili</i>							7													
<i>Thermocyclops schmeili hastatus</i>							7													
<i>Thermocyclops schmeili schmeili</i>							7													
<i>Thermocyclops taihokuensis</i>	1			4					A											
<i>Thermocyclops tenius</i>			3						A									I		
<i>Thermocyclops trichophorus</i>				4									E							
<i>Thermocyclops vermifer</i>				4																
<i>Thermocyclops wolterecki</i>				4																
<i>Tropocyclops confinis</i>				4	5		7		A		C									
<i>Tropocyclops confinis frequens</i>				4			7													
<i>Tropocyclops extensus</i>		2																		
<i>Tropocyclops mellanbyi</i>							7								F					
<i>Tropocyclops onabamiroi</i>							7								F					
<i>Tropocyclops prasinus</i>	1	2	3	4	5		7	8	A	B	C	D	E	F		H		K	L	M
<i>Tropocyclops prasinus f.guwana</i>				4																
<i>Tropocyclops prasinus jerzeyensis</i>		2																		
<i>Tropocyclops prasinus meridionalis</i>			3								C	D				H	I			
<i>Tropocyclops prasinus mexicanus</i>		2																		
<i>Tropocyclops schubarti</i>			3																	L
<i>Tropocyclops tenellus</i>			3				7										I			
Ergasilidae																				
<i>Ergasilus nanus</i>	1																			
Oithonidae																				
* <i>Oithona frigida</i>								8												
<i>Oithona alia</i>				4																
<i>Oithona brevicornis</i>	1						7													
<i>Oithona gessneri</i>			3																	
<i>Oithona hebes</i>			3																	
<i>Oithona oculata</i>				4																
H a r p a c t i c o i d a																				
Ameiridae																				
* <i>Nitocra hibernica incerta</i>	1																G			
* <i>Nitocra inuber</i>	1																			
* <i>Nitocra malaica</i>				4																
* <i>Nitocra treforti</i>	1																			
<i>Nitocra fallaciosa</i>	1																			
<i>Nitocra hibernica</i>	1																G			
<i>Nitocra lacustris</i>	1												E							
<i>Nitocra spinipes</i>	1								A								G			
<i>Nitocrella chappuisi</i>	1																			
<i>Nitocrella hirta tirolensis</i>	1																			M
<i>Nitocrella neutra</i>	1																			
<i>Nitocrella omega</i>	1												E							
<i>Nitocrella psammophila</i>	1																G			
Arcythompsonidae																				
<i>Horsiella brevicornis</i>	1																			
Canthocamptidae																				
* <i>Attheyella australis</i>					5															
* <i>Attheyella ekmani</i>								8												
* <i>Attheyella illinoisensis antiqua</i>		2																		

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
*Attheyella lanata			3																	
*Attheyella longipedis				4																
*Attheyella northumbrica			2																	
*Attheyella northumbrica trisaetosa			2																	
*Attheyella schindleri			3																	
*Attheyella trigonura								8												
*Attheyella trispinosa	1																			K
*Bryocamptus cuspidatus ekmani	1																			K
*Bryocamptus echinatus luenensis	1												D							
*Bryocamptus hutchinsoni			2																	
*Bryocamptus vej dovskyi minutiformis			2																	
*Bryocamptus zschokkei triarticulata	1																			
*Canthocamptus assimilis			2																	
*Canthocamptus assimilis staphylinoides			2																	
*Canthocamptus bidens			3																	
*Canthocamptus crassus	1																			
*Canthocamptus cuspidatoides	1																			
*Canthocamptus grandidieri								7												
*Canthocamptus northumbricus	1																			
*Canthocamptus staphylinoides			2																	
*Cletocamptus albuquerquensis			2																	
*Echinocamptus luenensis	1																			
*Echinocamptus unica	1														F					
*Echinocamptus vulgaris								7												
*Elaphoidella bidens decorata				4				7												
*Elaphoidella bidens subtropica								7												
*Elaphoidella grandidieri				4				7							F					
*Elaphoidella negroensis			3																	
*Elaphoidella paraplesia			3																	
*Elaphoidella sewelli								6												
*Elaphoidella simplex szegedensis	1													E						
*Elaphoidella siolii			3																	
*Epactophanes muscicola	1													E						
*Maraenobiotus vej dovskyi vej dovskyi	1																			
*Moraria schmeili	1														G					K
*Paracamptus schmeili biserialis	1													E						
Attheyella crassa	1												D	E	F	G				M
Attheyella trispinosa	1														F					
Attheyella wulmeri	1																			
Attheyella wulmeri osmana	1								A											
Bryocamptus abnobensis	1																			
Bryocamptus alpestris	1														G					
Bryocamptus arcticus	1											C								
Bryocamptus cuspidatus	1														G					
Bryocamptus echinatus	1												D	E	G					M
Bryocamptus hoferi	1																			
Bryocamptus minutus	1									B			D		G	H				K
Bryocamptus pygmaeus	1												D	E	F	G				K
Bryocamptus rhaeticus	1														G					
Bryocamptus typhlops	1													E	G					
Bryocamptus unisaetosus	1														F					
Bryocamptus vej dovskyi	1																			K
Bryocamptus vondouwei	1												D							
Bryocamptus weberi	1																			K
Bryocamptus zschokkei	1														E	F	G			M
Canthocamptus microstaphylinus	1									A										
Canthocamptus staphylinus	1	2							A	B	C				G	H				K
Elaphoidella bidens	1							7							G					
Elaphoidella dubia	1																			

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
Elaphoidella elaphoides	1												E							
Elaphoidella gracilis	1																			
Elaphoidella hallensis	1																			
Elaphoidella jeanneli	1														F					
Epactophanes richardi	1														G					
Hypocamptus brehmi	1																			
Itunella muelleri	1																			
Maraenobiotus insignipes	1																			
Maraenobiotus vejdvoskyi	1																			
Mesochra aestuarii	1																			
Mesochra lilljeborgi	1											D								
Moraria brevipes	1								A				E		G			K		
Moraria duthiei	1														G					
Moraria mrazeki	1																			
Moraria poppei	1											D			G					M
Moraria varica	1														F					
Paracamptus schmeili	1																			
Chappuisiidae																				
Chappuisius inopinus	1												E		G					
Chappuisius singeri	1																			
Cletodidae																				
*Cletocamptus affinis	1																H			
*Cletocamptus brehmi			3																	
*Cletocamptus confluens meridionalis					5		7													
*Cletocamptus deitersi			3																	
*Cletocamptus dominicanus			3																	
*Cletocamptus trichotus							7													
*Wolterstorffia blanchardi	1																			
*Wolterstorffia brevicornis	1																			
Cletocamptus confluens	1																			
Cletocamptus retrogressus	1																			
Diosaccidae																				
*Schizopera aegyptica	1																			
*Schizopera consimilis							7													
*Schizopera haitiana			3																	
*Schizopera neglecta	1																			
*Schizopera tobae wolterecki				4																
Schizopera clandestina brevicauda	1																			
Ectinosomidae																				
*Ectinosoma edwardsi	1																			
Harpacticidae																				
*Harpacticella inopinata	1																	I		
Idyaeidae																				
*Tisbe longicornis																				
Laophontidae																				
Onychocamptus mohammed	1								A										I	
Parastenocarididae																				
*Parastenocaris bolbodes			3																	
*Parastenocaris dactyloides			3												G					
*Parastenocaris drepanephora			3												G					
*Parastenocaris fontinalis fontinalis	1																			
*Parastenocaris glacialis/husm.	1																			
*Parastenocaris hexacantha			3																	
*Parastenocaris italica "phylloph.-Form"	1														G					
*Parastenocaris nollis nollis	1														G					
*Parastenocaris santaremensis			3																	
Parastenocaris dubia	1																			
Parastenocaris elegans	1																			
Parastenocaris fontinalis	1														G					

Taxon	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
<i>Parastenocaris fontinalis borea</i>	1																			G
<i>Parastenocaris germanica</i>	1													E						
<i>Parastenocaris gertrudae</i>	1																			G
<i>Parastenocaris glacialis</i>	1												D	E						G
<i>Parastenocaris husmanni</i>	1																			
<i>Parastenocaris italica</i>	1																			G
<i>Parastenocaris mirabilis</i>	1																			
<i>Parastenocaris nollii</i>	1													E						
<i>Parastenocaris nollii alpina</i>	1													E						
<i>Parastenocaris phyllura</i>	1													E						G
<i>Parastenocaris vicesima</i>	1													E						G
Phyllognathopodidae																				
* <i>Allophyllognathopus brasiliensis</i>				3																
<i>Phyllognathopus viguieri</i>	1			4			7								E	F	G			
Tachidiidae																				
* <i>Tachidius brevicornis</i>	1								A											
* <i>Tachidius litoralis</i>	1																			
Temoridae																				
<i>Eurytemora velox</i>	1								A											

6. Neue eingeführte Taxa

Friedrich KIEFER hat durch seine unermüdliche systematische und taxonomische Arbeit der Copepoden-Systematik rund 400 neue Taxa zugefügt. Zur Aufstellung der von KIEFER bei den Calanoida und Cyclopoida neu eingeführten Taxa dienten die beiden neueren Arbeiten von DUSSART & DEFAYE, 1983 u. 1985 (1)(2). Für die europäischen Harpacticoida wurden die beiden Arbeiten von KIEFER, 1978a+b (5)(6) verwendet. Alle Arten und Unterarten der Harpacticoida, die in der Sammlung mit KIEFER als Autor (Erstbeschreiber) auftreten, jedoch nicht in (5) oder (6) zu finden sind, wurden ebenfalls in die Liste aufgenommen, aber mit einem Stern (*) gekennzeichnet.

Tabelle: Anzahl der Neubeschreibungen

Literatur	Calan. (1)	Cycl. (2)	Harp. (5)+(6)	*()
Subfam.	2	5	?	
Genus	23	19	?	
Subgen.	12	3		
Species	63	153	22	21
Subspec.	7	52	6	5
form/var.	3	7	?	
ins.sedis	1	2		
			28	26
406	111	241		54

Es bedeutet: ♦ = Typenmaterial vorhanden

Calanoida

Subfamilia

Diatominae KIEFER, 1932

Paradiaptominae KIEFER, 1932

Genus

Acanthodiptomus KIEFER, 1932
Alloidiaptomus KIEFER, 1936
Arctodiptomus KIEFER, 1932
Calodiptomus KIEFER, 1936
Cepidodiptomus KIEFER, 1968
Dactylodiptomus KIEFER, 1936
Dussartius KIEFER, 1978
Eodiptomus KIEFER, 1932
Eudiaptomus KIEFER, 1932
Heliodiptomus KIEFER, 1932
Idiodiptomus KIEFER, 1936
Megadiaptomus KIEFER, 1936

Mixodiptomus KIEFER, 1932
Mongolodiptomus KIEFER, 1932, 1937 ?
Neodiptomus KIEFER, 1932
Neurodiptomus KIEFER, 1937
Notodiptomus KIEFER, 1936
Odontodiptomus KIEFER, 1936
Phylloidiaptomus KIEFER, 1936
Rhacodiptomus KIEFER, 1936
Sindodiptomus KIEFER, 1932
Thermodiptomus KIEFER, 1932
Tropodiptomus KIEFER, 1932

Subgenus

Arctodiptomus s.str. KIEFER, 1932
Chaetodiptomus KIEFER, 1978
Gigantodiptomus KIEFER, 1932
Haplodiptomus KIEFER, 1935
Heliodiptomus s.str. KIEFER, 1932
Indodiptomus KIEFER, 1932

Mongolodiptomus s.str. KIEFER, 1932
Neolovenula KIEFER, 1932
Rhabdodiptomus KIEFER, 1932
Rhinediptomus KIEFER, 1936
Sindodiptomus s.str. KIEFER, 1932
Stenodiptomus KIEFER, 1932

Species

"Diptomus" cyrtomorphus (ins.sedis) KIEFER, 1928
"Diptomus" meridionalis KIEFER, 1933
"Diptomus" proximus KIEFER, 1936
*Alloidiaptomus mirabilipes KIEFER, 1936
*Alloidiaptomus raii KIEFER, 1936
Arctodiptomus (A.) dudichi (KIEFER, 1932)
*Arctodiptomus (A.) euacanthus KIEFER, 1935
*Arctodiptomus (A.) osmanus KIEFER, 1974
Arctodiptomus (H.) kurilensis KIEFER, 1937
*Arctodiptomus (H.) parvispinus KIEFER, 1935
*Arctodiptomus (Rh.) burduricus KIEFER, 1939
*Arctodiptomus (Rh.) novosibiricus KIEFER, 1971
*Arctodiptomus (St.) altissimus KIEFER, 1939
Diptomus (Ch.) falsomirus KIEFER, 1972
Diptomus (Ch.) kostromanus KIEFER, 1972
Diptomus (D.) kenitraensis KIEFER, 1926
Eudiaptomus chappuisi (KIEFER, 1926)
Heliodiptomus (H.) elegans KIEFER, 1935
Heliodiptomus (H.) kikuchii KIEFER, 1932
Heliodiptomus (I.) contortus KIEFER, 1932
Hemidiaptomus (G.) hungaricus KIEFER, 1933
Hemidiaptomus (G.) maroccanus KIEFER, 1954
Lovenula excellens KIEFER, 1929
Lovenula simplex KIEFER, 1929
Megadiaptomus hebes KIEFER, 1936
*Metadiaptomus mauretanicus KIEFER & ROY, 1942
Metadiaptomus van douwei (KIEFER, 1930)
*Mongolodiptomus (M.) formosanus KIEFER, 1937
*Neodiptomus botulifer KIEFER, 1974
Neodiptomus diaphorus KIEFER, 1935
*Neodiptomus lai KIEFER, 1974
Neodiptomus meggettii KIEFER, 1932

*Neodiptomus physalipus KIEFER, 1935
Neurodiptomus tumidus KIEFER, 1937
Notodiptomus inflatus (KIEFER, 1933)
Notodiptomus maracaibensis KIEFER, 1954
Notodiptomus transitans (KIEFER, 1929)
Notodiptomus venezolanus KIEFER, 1954
*Phylloidiaptomus longipes KIEFER, 1965
*Pseudoboeckella volucris KIEFER, 1944
*Pseudodiptomus brehmi KIEFER, 1938
*Schmackeria dubia (KIEFER, 1936)
*Sindodiptomus (Rh.) indicus KIEFER, 1936
Thermodiptomus acanthus KIEFER, 1937
Thermodiptomus syngenes (KIEFER, 1929)
Tropodiptomus (T.) banforanus KIEFER, 1932
Tropodiptomus (T.) ctenopus (KIEFER, 1930)
*Tropodiptomus (T.) eucaetus KIEFER, 1936
Tropodiptomus (T.) falcatus KIEFER, 1933
Tropodiptomus (T.) femineus (KIEFER, 1930)
*Tropodiptomus (T.) hebereri (KIEFER, 1930)
Tropodiptomus (T.) hutchinsoni (KIEFER, 1928)
*Tropodiptomus (T.) informis KIEFER, 1936
Tropodiptomus (T.) lanacnus KIEFER, 1982
Tropodiptomus (T.) lateralis KIEFER, 1932
Tropodiptomus (T.) magnus KIEFER, 1933
Tropodiptomus (T.) monardi KIEFER, 1937
*Tropodiptomus (T.) mutatus KIEFER, 1936
*Tropodiptomus (T.) oryzanus KIEFER, 1937
*Tropodiptomus (T.) processifer (KIEFER, 1926)
Tropodiptomus (T.) schmeili (KIEFER, 1926)
*Tropodiptomus (T.) signatus KIEFER, 1982
Tropodiptomus (T.) spectabilis (KIEFER, 1929)
Tropodiptomus (T.) vicinus (KIEFER, 1930)

Subspecies

Arctodiaptomus (A.) stephanidesi bulgaricus (KIEFER, 1971)
Arctodiaptomus (Rh.) bacillifer propior KIEFER, 1952
Arctodiaptomus (Rh.) niethammeri akatovae KIEFER, 1971
Boeckella meteoris meteoris KIEFER, 1928

forma et var.

Arctodiaptomus (A.) similis f. irregularis KIEFER, 1974
Arctodiaptomus (A.) similis f. saetosior KIEFER, 1978

Diaptomus (Ch.) cyaneus adnotus KIEFER, 1974
Eudiaptomus padanus etruscosesxetosus KIEFER, 1968
Sinodiaptomus (S.) sarsi valkanovi KIEFER, 1938

Mixodiaptomus laciniatus var. atlantis KIEFER, 1954

Cyclopoida

Subfamilia

Cyclopinae KIEFER, 1927
Eucyclopinae KIEFER, 1927
Halicyclopinae KIEFER, 1927

Limnoithoninae KIEFER, 1928
Oithoninae KIEFER, 1928

Genus

Acanthocyclops KIEFER, 1927
Alloccyclopina KIEFER, 1954
Alloccyclops KIEFER, 1932
Austriocyclops KIEFER, 1964
Bryocyclops KIEFER, 1927
Cochlaocyclops KIEFER, 1955
Diacyclops KIEFER, 1927
Gonocyclops KIEFER, 1955
Megacyclops KIEFER, 1927
Metacyclops KIEFER, 1927

Mixocyclops KIEFER, 1944
Muscocyclops KIEFER, 1937
Neutrocyclops KIEFER, 1936
Ochridacyclops KIEFER, 1937
Psammocyclops KIEFER, 1955
Speocyclops KIEFER, 1937
Thaumasocyclops KIEFER, 1930
Thermocyclops KIEFER, 1937
Tropocyclops KIEFER, 1927

Subgenus

Dioithona KIEFER, 1935
Eucyclops s. rest. KIEFER, 1957

Isocyclops KIEFER, 1957

Species

Acanthocyclops (?) agamus KIEFER, 1938
*Acanthocyclops hispanicus KIEFER, 1937
*Acanthocyclops rhenanus KIEFER, 1936
*Acanthocyclops samburanae KIEFER, 1981
*Afrocyclops alter KIEFER, 1935
Afrocyclops curticornis (KIEFER, 1932)
*Afrocyclops doryphorus (KIEFER, 1935)
*Afrocyclops lanceolatus KIEFER, 1935
Afrocyclops propinquus (KIEFER, 1932)
Alloccyclopina ambigua KIEFER, 1960
Alloccyclopina madagassica KIEFER, 1954
*Alloccyclops chappuisi KIEFER, 1932
Alloccyclops minutissimus (KIEFER, 1933)
Apocyclops distans (KIEFER, 1956)
*Austriocyclops vindobonae KIEFER, 1964
Bryocyclops africanus KIEFER, 1932
*Bryocyclops ankaratranus KIEFER, 1955
*Bryocyclops apertus KIEFER, 1935
Bryocyclops chappuisi KIEFER, 1928
Bryocyclops connectus KIEFER, 1960
*Bryocyclops difficilis KIEFER, 1935
*Bryocyclops elachistus KIEFER, 1935
Bryocyclops gudrunae KIEFER, 1952
*Bryocyclops mandrakanus KIEFER, 1955
*Bryocyclops monodi KIEFER, 1960
*Bryocyclops neuter KIEFER, 1955

Bryocyclops parvulus KIEFER, 1928
Bryocyclops phyllopus KIEFER, 1935
Cochlaocyclops ateles KIEFER, 1955
Cryptocyclops falsus (KIEFER, 1926)
Cryptocyclops javanus KIEFER, 1930
*Cryptocyclops levis KIEFER, 1952
Cryptocyclops linjanticus (KIEFER, 1928)
Cryptocyclops symoensi KIEFER, 1956
*Cryptocyclops uviramus KIEFER, 1958
Cyclops hutchinsoni KIEFER, 1936
Cyclops ladakanus KIEFER, 1936
Cyclops lobosus (KIEFER, 1954)
Cyclops ochridanus KIEFER, 1932
*Diacyclops alticola KIEFER, 1935
*Diacyclops antrincola KIEFER, 1967
Diacyclops charon KIEFER, 1931
Diacyclops crassicaudoides (KIEFER, 1928)
Diacyclops haueri KIEFER, 1931
Diacyclops hypogaeus KIEFER, 1930
Diacyclops karamani KIEFER, 1932
Diacyclops minutissimus KIEFER, 1933
Diacyclops nearcticus KIEFER, 1934
Diacyclops skopljensis KIEFER, 1932
Diacyclops uruguayensis KIEFER, 1935
Ectocyclops bromelicola KIEFER, 1935
Ectocyclops hirsutus KIEFER, 1930

- Eucyclops alticola* KIEFER, 1957
 **Eucyclops bondi* KIEFER, 1934
Eucyclops delachauxi (KIEFER, 1953)
Eucyclops ensifer KIEFER, 1936
 **Eucyclops glaber* KIEFER, 1935
Eucyclops hadjebensis (KIEFER, 1926)
Eucyclops indicus (KIEFER, 1927)
 **Eucyclops leptacanthus* KIEFER, 1956
Eucyclops madagascariensis (KIEFER, 1926)
Eucyclops neotropicus KIEFER, 1936
Eucyclops nudus KIEFER, 1935
Eucyclops permixtus KIEFER, 1928
Eucyclops porrectus KIEFER, 1932
Eucyclops prionophorus KIEFER, 1931
 **Eucyclops productus* KIEFER, 1936
 **Eucyclops puteincola* KIEFER, 1981
Eucyclops ruttneri KIEFER, 1933
Eucyclops thienemanni KIEFER, 1930
 **Gonicyclops alter* KIEFER, 1955
 **Gonicyclops primus* KIEFER, 1955
 **Graeteriella laisi* (KIEFER, 1936)
Halicyclops ambiguus KIEFER, 1967
Halicyclops denticulatus KIEFER, 1960
 **Halicyclops exiguus* KIEFER, 1934
 **Halicyclops neglectus* KIEFER, 1935
 **Halicyclops pusillus* KIEFER, 1954
Halicyclops reunionis KIEFER, 1960
Halicyclops rotundipes KIEFER, 1935
Halicyclops septentrionalis (KIEFER, 1935)
 **Halicyclops similis* KIEFER, 1935
Halicyclops sinensis KIEFER, 1928
Halicyclops thermophilus KIEFER, 1929
 **Halicyclops troglodytes* KIEFER, 1954
Macrocyclops neuter KIEFER, 1931
 **Megacyclops brachypus* KIEFER, 1954
 **Mesocyclops annae* KIEFER, 1930
Mesocyclops brasiliensis KIEFER, 1933
 **Mesocyclops ellipticus* KIEFER, 1936
Mesocyclops meridianus (KIEFER, 1926)
 **Mesocyclops microlasius* KIEFER, 1981
 **Mesocyclops mongoliensis* KIEFER, 1981
 **Mesocyclops notius* KIEFER, 1981
 **Mesocyclops pilosus* KIEFER, 1930
 **Mesocyclops rarus* KIEFER, 1981
 **Mesocyclops ruttneri* KIEFER, 1981
Mesocyclops tobae KIEFER, 1933
Metacyclops grandis KIEFER, 1935
 **Metacyclops leptopus* (KIEFER, 1927)
Metacyclops malayicus KIEFER, 1930
Metacyclops micropus KIEFER, 1932
Metacyclops monacanthus KIEFER, 1928
Metacyclops necessarius (KIEFER, 1926)
- **Metacyclops stameri* KIEFER, 1938
 **Metacyclops subdolosus* KIEFER, 1938
Metacyclops tropicus KIEFER, 1932
 **Microcyclops alius* KIEFER, 1935
Microcyclops arenicola KIEFER, 1960
Microcyclops diversus KIEFER, 1935
Microcyclops dubitabilis KIEFER, 1934
Microcyclops elgonensis KIEFER, 1932
Microcyclops feuerborni KIEFER, 1933
 **Microcyclops karvei* KIEFER & MOORTH, 1935
Microcyclops minimus KIEFER, 1930
Microcyclops panaplesius (KIEFER, 1929)
 **Microcyclops rubelloides* KIEFER, 1952
Microcyclops sumatranus KIEFER, 1930
 **Microcyclops uenoi* KIEFER, 1937
Mixocyclops crozetensis KIEFER, 1944
Neocyclops mediterranea KIEFER, 1960
Ochridacyclops arndti KIEFER, 1937
 **Oithona gessneri* KIEFER, 1954
Paracyclops andinus KIEFER, 1957
 **Paracyclops eucyclopoideus* KIEFER, 1929
Paracyclops timisi KIEFER, 1969
Psammocyclops excellens KIEFER, 1955
Speocyclops anomalus CHAPP. & KIEFER, 1952
Speocyclops arnegladensis CHAPP. & KIEFER, 1952
Speocyclops gallicus CHAPP. & KIEFER, 1952
 **Speocyclops infernus* (KIEFER, 1930)
 **Speocyclops italicus* KIEFER, 1938
 **Speocyclops orcinus* KIEFER, 1937
Speocyclops plutonis KIEFER, 1937
Speocyclops proserpinae KIEFER, 1937
 **Speocyclops sebastianus* KIEFER, 1937
Speocyclops sisyphus KIEFER, 1937
 **Speocyclops spelaeus* KIEFER, 1937
Thaumasicyclops insulanus KIEFER, 1930
Thermocyclops brehmi KIEFER, 1927
 **Thermocyclops consimilis* KIEFER, 1934
 **Thermocyclops decipiens* KIEFER, 1929
Thermocyclops incisus KIEFER, 1932
Thermocyclops inopinatus (KIEFER, 1926)
 **Thermocyclops inversus* KIEFER, 1936
Thermocyclops macracanthus KIEFER, 1929
Thermocyclops operculifer KIEFER, 1930
Thermocyclops retroversus KIEFER, 1929
Thermocyclops trichophorus KIEFER, 1930
Thermocyclops wolterscki KIEFER, 1939
 **Tropocyclops confinis* (KIEFER, 1930)
Tropocyclops extensus (KIEFER, 1931)
 **Tropocyclops schubarti* (KIEFER, 1935)
Apocyclops viduus (inc.sedis) (KIEFER, 1933)
Diacyclops cf. languidoides (inc.sedis) KIEFER, 1968

Subspecies

- Acanthocyclops venustus stameri* (KIEFER, 1930)
Acanthocyclops venustus troglophilus KIEFER, 1932
 **Acanthocyclops venustus westfalicus* (KIEFER, 1931)
 **Afrocyclus gibsoni abbreviatus* (KIEFER, 1933)
Afrocyclus gibsoni ondoensis KIEFER, 1952
Cyclops abyssorum praepalpinus KIEFER, 1939
Cyclops vicinus lobatus KIEFER, 1954
Diacyclops bicuspidatus limbatus KIEFER, 1978
Diacyclops crassicaudis brachycercus KIEFER, 1927
Diacyclops crassicaudis cretensis KIEFER, 1928
Diacyclops languidoides badeniae (KIEFER, 1933)
Diacyclops languidoides clandestinus (KIEFER, 1926)
Diacyclops languidoides nagysalloensis KIEFER, 1927
Diacyclops languidoides tantalus (KIEFER, 1937)

†Diacyclops languidus belgicus KIEFER, 1936
 Ectocyclops hirsutus euchaetus KIEFER, 1952
 Eucyclops neumani titicacae KIEFER, 1957
 Eucyclops stuhlmanni echinatus (KIEFER, 1926)
 Eucyclops stuhlmanni tepidus KIEFER, 1952
 Halicyclops thermophilus spinifer KIEFER, 1935
 Macrocyclus albidus oligolasius KIEFER, 1928
 Megacyclops donaldsoni algericus KIEFER, 1930
 Megacyclops viridis acutulus (KIEFER, 1930)
 Mesocyclops aequatorialis aequatorialis KIEFER, 1929
 †Mesocyclops thermocyclopoides australiensis (SARS), KF. 1981
 Metacyclops arnaudi platypus KIEFER, 1967
 Metacyclops leptopus mucubajiensis KIEFER, 1956
 Metacyclops mendocinus venezolanus (KIEFER, 1956)
 Metacyclops minutus prolatus (KIEFER, 1935)
 Microcyclops rubelloides opercularis KIEFER, 1952
 Microcyclops varicans subaequalis (KIEFER, 1928)
 Paracyclops fimbriatus euchaetus KIEFER, 1939
 Speocyclops racovitzai bosnensis KIEFER, 1954

forma

Diacyclops languidoides f.cotica (KIEFER, 1931)
 Diacyclops languidoides f.italiana (KIEFER, 1931)
 Eucyclops stuhlmanni stuhlmanni f.minor KIEFER, 1952
 Mesocyclops leuckarti f.bodanicoala KIEFER, 1929

Speocyclops racovitzai gouillonensis KIEFER, 1954
 Speocyclops racovitzai incerta CHAPP. & KIEFER, 1952
 Speocyclops racovitzai liquensis CHAPP. & KIEFER, 1952
 Speocyclops racovitzai noustensis CHAPP. & KIEFER, 1952
 Speocyclops racovitzai peyortensis CHAPP. & KIEFER, 1952
 Speocyclops racovitzai sabartensis KIEFER, 1954
 Speocyclops racovitzai sandetsi CHAPP. & KIEFER, 1952
 Thermocyclops crassus byzantinus (KIEFER, 1952)
 Thermocyclops crassus kivuensis (KIEFER, 1952)
 Thermocyclops crassus macrolasius (KIEFER, 1952)
 Thermocyclops crassus ndalaganus (KIEFER, 1952)
 Thermocyclops neglectus prolatus KIEFER, 1952
 Thermocyclops oblongatus eduardensis KIEFER, 1952
 Thermocyclops oblongatus nigerianus KIEFER, 1932
 †Thermocyclops schmeili hastatus KIEFER, 1952
 Tropocyclops confinis frequens (KIEFER, 1931)
 Tropocyclops prasinus jerseyensis KIEFER, 1931
 Tropocyclops prasinus meridionalis KIEFER, 1931
 †Tropocyclops prasinus mexicanus KIEFER, 1938

Microcyclops varicans varicans f.minor KIEFER, 1952
 Tropocyclops extensus f.longispina (KIEFER, 1931)
 Tropocyclops prasinus f.guwana KIEFER, 1931

Harpacticoida

Species

*Allophyllognathopus brasiliensis KIEFER
 *Attheyella ekmani KIEFER
 *Attheyella schindleri KIEFER
 Bryocamptus abnobensis (KIEFER)
 Bryocamptus arndti (KIEFER)
 *Bryocamptus hutchinsoni KIEFER
 Bryocamptus unisaetosa (KIEFER)
 *Canthocamptus assimilis KIEFER
 *Canthocamptus cuspidatoides KIEFER
 †Chappuisius inopinus KIEFER
 †Cletocamptus affinis KIEFER
 *Cletocamptus brehmi KIEFER
 †Cletocamptus dominicanus KIEFER
 *Cletocamptus trichotus KIEFER
 *Echinocamptus unica KIEFER
 Elaphoidella coifaiti CHAPP. & KIEFER
 Elaphoidella damianae KIEFER
 Elaphoidella dubia KIEFER
 Elaphoidella hallensis KIEFER
 Elaphoidella necessaria KIEFER
 *Elaphoidella negroensis KIEFER
 *Elaphoidella paraplesia KIEFER

*Elaphoidella sioli KIEFER
 Moraria catalana CHAPP. & KIEFER
 Morariopsis scotenophila (KIEFER)
 *Nitocra malaica KIEFER
 Nitocrella chappuisi KIEFER
 Nitocrella neutra KIEFER
 Parastenocaris austriaca KIEFER
 *Parastenocaris bolbodes KIEFER
 †*Parastenocaris dactyloides KIEFER
 *Parastenocaris drepanophora KIEFER
 Parastenocaris dubia KIEFER
 Parastenocaris elegans KIEFER
 Parastenocaris germanica KIEFER
 Parastenocaris gertrudae KIEFER
 †*Parastenocaris hexacantha KIEFER
 Parastenocaris mirabilis KIEFER
 †Parastenocaris nolli KIEFER
 Parastenocaris phyllura KIEFER
 Parastenocaris tumida KIEFER
 *Schizopera aegyptica KIEFER
 *Schizopera haitiana KIEFER

Subspecies

*Attheyella illinoisensis antiqua KIEFER
 *Attheyella northumbrica trisaetosa KIEFER
 Attheyella wulneri osmana KIEFER
 Bryocamptus zschokkei balcanicus KIEFER
 *Bryocamptus zschokkei triarticulata KIEFER
 *Elaphoidella bidens subtropica KIEFER

*Elaphoidella simplex szegedensis KIEFER
 Nitocrella hirta tirolensis KIEFER
 Parastenocaris fontinalis borealis KIEFER
 Parastenocaris nolli alpina KIEFER
 †Schizopera clandestina brevicauda KIEFER

7. P u b l i k a t i o n e n
v o n
F r i e d r i c h K I E F E R

Im Laufe von sechs Jahrzehnten hat KIEFER 289 Arbeiten publiziert, darunter auch drei Buchveröffentlichungen, von denen der Zooplankton-Band in der Reihe "Die Binnengewässer" die Krönung seines wissenschaftlichen Werkes darstellen dürfte.

247 seiner Publikationen beschäftigen sich mit Copepoden, welche KIEFER weltweit bearbeitete. Diese Arbeiten sind mit einem Stern (*) gekennzeichnet. Die Limnologie des Bodensees und seiner Umgebung sowie die Ehrung hervorragender Limnologen seiner Zeit bilden die Themen der übrigen 42 Arbeiten.

- 1.* 1921 Zwei neue Fundorte von *Cyclops crassicaudis* Sars. *Mikrokosmos*, 14: 206.
- 2.* 1923 Beitrag zur Kenntnis von *Cyclops crassicaudis* Sars. *Zool.Anz.*, 56: 283-289.
- 3.* 1923 Zur Kenntnis der Süßwasser-Harpacticiden Deutschlands: *Maraenobiotus vej-dovskiyi* Mrazek. *Zool.Anz.*, 57: 122-124.
- 4.* 1924 Zur Kenntnis der languidus-ähnlichen Cyclopiden: *Cyclops languidus* Sars var. *intermedia* nov. nom. - *Zool.Anz.*, 58: 279-283.
- 5.* 1924 Beiträge zur Copepodenkunde (I). *Zool.Anz.*, 59: 200-204.
(1. *Canthocamptus pygmaeus* Sars; 2. Ein neuer Fundort von *Diaptomus denticornis* Wierz. im Schwarzwald; 3. *Epactophanes richardi* Mrazek.)
- 6.* 1924 Eine neue Harpacticidenform des Süßwassers: *Canthocamptus cuspidatoides* nov.spec. - *Zool.Anz.*, 59: 304-307.
- 7.* 1924 Beiträge zur Copepodenkunde (II). - *Zool.Anz.*, 61: 218-221.
(4. *Cyclops gibsoni* Brady und *Cyclops nubidus* Chappuis; 5. *Cyclops planus* Gurney, ein circummediterranean Copepode.)
- 8.* 1924 Copepoden aus Bulgarien. - *Zool.Anz.*, 61: 297-302.
- 9.* 1925 Ruderfußkrebse aus dem Gebiet der oberen Donau. - *Mitt.Bad.Landesver.Naturkde.*, N.F. 1: 339-347.
- 10.* 1925 Ein neuer Süßwasser-Copepode aus Südamerika: *Cyclops delachauxi* n.sp. *Zool.Anz.*, 63: 46-47.
- 11.* 1925 *Moraria duthiei* (Scott), ein neues Glied der deutschen Copepodenfauna. *Zool.Anz.*, 63: 329-332.
12. 1925 Über einen neuen Fundort von *Bathynella* (Syncarida). *Zool.Anz.*, 64: 101-102.
- 13.* 1925 Über einige Ruderfußkrebse aus Kleingewässern. *Mikrokosmos*, 18: 239-243.
- 14.* 1925 Über die Mikrofauna unterirdischer Gewässer. *Mikroskopie f.Naturfreunde*, 3: 257-266.
- 15.* 1926 *Nitocrella chappuisi* n.sp., eine neue Harpacticidenform aus dem Grundwasser. - *Zool.Anz.*, 66: 252-256.
- 16.* 1926 Die languidus-Gruppe der Gattung *Cyclops* (Copepoda). *Int.Rev.Hydrobiol.*, 14: 341-370.
- 17.* 1926 Über einige Süßwasser-Cyclopiden aus Peru. *Arch.Hydrobiol.*, 16: 494-507.
- 18.* 1926 Diagnosen neuer Süßwasser-Copepoden aus Afrika. *Zool.Anz.*, 66: 262-269.
- 19.* 1926 Über moosbewohnende Ruderfußkrebse. - *Mikrokosmos*, 19: 171-174.
- 20.* 1926 Beiträge zur Copepodenkunde (III). *Zool.Anz.*, 67: 103-107.
(6. *Cyclops kieferi* Chappuis, ein weiteres neues Glied der deutschen Grundwasserfauna; 7. *Canthocamptus laccophilus* Keßler und *Canthocamptus cuspidatoides* Kiefer; 8. *Cyclops diaphanus* var.*dengizica* Lapeschkin und *Cyclops buxtoni* Gurney.)
- 21.* 1926 Zwei neue Ruderfußkrebse aus Südamerika. *Zool.Anz.*, 67: 221-223.
- 22.* 1926 Über einige Krebse aus der Wasserleitung von Öfingen. *Ver.f.Gesch.u.Naturgesch.d.Baar*, 16: 273-283.
- 23.* 1926 Beiträge zur Copepodenkunde (IV). *Zool.Anz.*, 69: 21-26.
(9. Neue *Cyclops*-Arten; 10. Ein neuer *Diaptomus* aus Westafrika.)
- 24.* 1927 Kleinkrebse in Wasserleitungen. - *Mikrokosmos*, 20: 140-141.
- 25.* 1927 Copepoden und Rotatorien aus den Kiemenhöhlen des Flußkrebse. *Mikrokosmos*, 20: 155.
- 26.* 1927 KIEFER, F. & KLIE, W.: Zur Kenntnis der Entomostraken von Brunnengewässern. - *Zool.Anz.*, 71: 5-14.
- 27.* 1927 Freilebende Süßwasser-Copepoden aus Nordamerika. *Zool.Anz.*, 72: 262-268.
- 28.* 1927 Beiträge zur Copepodenkunde (V). *Senckenbergiana*, 9: 104-105.
(11. *Diaptomus pontifex* BREHM und *Diaptomus incrassatus* SARS.)
- 29.* 1927 Versuch eines Systems der Cyclopiden. *Zool.Anz.*, 73: 302-308.
- 30.* 1927 Beiträge zur Copepodenkunde (VI). *Zool.Anz.*, 74: 116-122.
(12. Über einige südamerikanische Cyclopiden; 13. Ein neuer Cyclopide aus Indien.)
- 31.* 1927 Beitrag zur Kenntnis der freilebenden Copepoden Ungarns. (I. Teil). *Arch.balaton.*, 1: 400-420.
- 32.* 1928 Neue Untersuchungen über die Süßwasser-Cyclopiden. - *Mikrokosmos*, 21: 71-75.

- 33.* 1928 Beiträge zur Copepodenkunde (VII). Zool.Anz., 75: 216-223.
(14. Über einige Boeckelliden; 15. Zur Nomenklatur zweier Halicyclops-Arten; 16. Über die Systematik der Oithona- und Cyclopina-Ähnlichen.)
- 34.* 1928 Crustacea I. Copepoda aquae dulcis. Faune des Colonies francaises, 1: 535-570.
- 35.* 1928 Über Morphologie und Systematik der Süßwasser-Cyclopiden. Zool.Jb., Abt.Syst., 54: 495-556.
- 36.* 1928 Beiträge zur Copepodenkunde (VIII). - Zool.Anz., 76: 5-18.
(17. Neue Cyclopen aus Neuseeland; 18. Diptomiden und Cyclopiden aus Südafrika.)
- 37.* 1928 Beiträge zur Copepodenkunde (IX). - Zool.Anz., 76: 99-110.
(19. Über drei Bryocyclops-Arten aus Java; 20. Ein neuer Diptomus von den Philippinen; 21. Zur Copepodenfauna Südostchinas; 22. Zur Kenntnis eines japanischen Diptomus.)
- 38.* 1928 Die deutschen Arten der Süßwasser-Cyclopiden. - Mikrokosmos, 21: 199-203.
- 39.* 1928 Beiträge zur Copepodenkunde (X). Zool.Anz., 78: 169-174.
(23. Zur Kenntnis des Cyclops crassicaudoides Kiefer; 24. Zur Synonymie zweier Diptomus-Arten aus Südamerika; 25. Diptomus "Zichyi" Daday 1908; 26. Diptomus insulanus Wright und Diptomus sensibilis Kiefer.)
40. 1928 Zur Kenntnis der geographischen Verbreitung von Bathynella chappuisi De-lachaux (Syncarida). - Zool.Anz., 78: 123-125.
- 41.* 1928 Beiträge zur Copepodenkunde (XI). Zool.Anz., 79: 244-250.
(27. Eine neue Unterart des Cyclops crassicaudis Sars; 28. Ein Paracyclops fimbriatus mit außergewöhnlich gebautem fünften Fußpaar; 29. Die Gattungsnamen Paracyclops Claus, Ectocyclops Brady und Platycyclops Sars.)
- 42.* 1928 Zur Kenntnis der Mikrofauna von Britisch Indien. IV. Copepoda Cyclopoidea. Rec.Ind.Mus., 30: 387-398.
- 43.* 1928 Beitrag zur Kenntnis der freilebenden Copepoden Marokkos. - Bull.Soc.Sci. Nat.Maroc., 8: 87-108.
- 44.* 1929 Zur Kenntnis einiger Artengruppen der Süßwasser-Cyclopiden. Z.wiss.Zool., 133: 1-56.
- 45.* 1929 Beiträge zur Copepodenkunde (XII). Zool.Anz., 80: 305-309.
(30. Zur Kenntnis der Cyclopiden Nordamerikas; 31. Ein neuer Diptomus aus Südamerika; 32. Zur Geographie des Diptomus Zachariasii Poppe.)
- 46.* 1929 Neue und wenig bekannte Süßwasser-Copepoden aus Südafrika. - Zool.Anz., 80: 309-316.
- 47.* 1929 Beiträge zur Copepodenkunde (XIII). - Zool.Anz., 83: 319-325.
(33. Bemerkenswerte Canthocamptiden aus dem Hochschwarzwald; 34. Attheyella Willeyi nom.nov.; 35. Über einige morphologische Besonderheiten; 36. Zwei neue Harpacticoiden-Formen aus Südafrika.)
- 48.* 1929 Eine neue Harpacticoiden-Form aus Südafrika: Cletocamptus trichotus n.sp. - Zool.Anz., 84: 21-23.
- 49.* 1929 Neue Ruderfußkrebse von den Sunda-Inseln. (I). - Zool.Anz., 84: 46-49.
- 50.* 1929 Cyclopoidea Gnathostoma. In: Das Tierreich, 53.Lfg., Berlin und Leipzig 1929. XVI und 102 pp.
- 51.* 1929 Zur Kenntnis der freilebenden Copepoden Nordamerikas. - Zool.Anz., 86: 97-100.
- 52.* 1930 Neue Ruderfußkrebse von den Sunda-Inseln. (II). Zool.Anz., 86: 185-189.
- 53.* 1930 Zur Kenntnis der freilebenden Copepoden Madagaskars. - Zool.Anz., 87: 42-46.
- 54.* 1930 Beiträge zur Copepodenkunde (XIV). - Zool.Anz., 87: 118-124.
(37. Die prasinus-Gruppe (Untergattung Tropocyclops) der Gattung Eucyclops; 38. Zur Kenntnis des Diptomus orientalis Brady-Sars; 39. Zur Kenntnis des Paradiptomus aethiopicus (Daday); 40. Eine neue Cyclops-Form aus Algerien; 41. Ein neuer Diptomus aus dem Sudan.)
- 55.* 1930 Neue höhlenbewohnende Ruderfußkrebse. - Zool.Anz., 87: 222-228.
- 56.* 1930 Beiträge zur Copepodenkunde (VX). Zool.Anz., 87: 315-318.
(42. Zwei bemerkenswerte Diptomiden aus Südfrankreich; 43. Zur Kenntnis des Diptomus lamellatus SPANDL; 44. Zur Kenntnis des Ectocyclops phaleratus (KOCH).)
- 57.* 1930 Neue Cyclopiden von den Sunda-Inseln. (I). - Zool.Anz., 89: 319-322.
- 58.* 1930 Neue Cyclopiden von den Sunda-Inseln. (II). - Zool.Anz., 90: 55-58.

- 59.* 1930 Ein neuer Mesocyclops aus Java. - Zool.Anz., 90: 86-92.
- 60.* 1930 Zur Kenntnis des Diaptomus lauterborni Kiefer. Zool.Anz., 92: 187-189.
- 61.* 1930 Zur Kenntnis der Copepodenfauna Palästinas. - Zool.Anz., 92: 242-246.
- 62.* 1930 Süßwasser-Copepoden (Calanoida und Cyclopoida) von der Insel Luzon, Philippinen. - The Philippine Journal of Science, 41: 151-157.
- 63.* 1931 Die Untergattung Tropocyclops der Gattung Eucyclops (Copepoda Cyclopoida). Z.wiss.Zool., 138: 487-514.
- 64.* 1931 Kurze Diagnosen neuer Süßwasser-Copepoden. Zool.Anz., 94: 219-224.
- 65.* 1931 Zur Kenntnis der in unterirdischen Gewässern lebenden Copepoden. - Mitt. üb.Höhlen- u.Karstforsch., Jg.1931: 2-7.
- 66.* 1931 Zur Kenntnis der freilebenden Süßwasser-Copepoden, insbesondere der Cyclopiden Nordamerikas. - Zool.Jb., Abtlg.Syst., 61: 579-620.
- 67.* 1931 Wenig bekannte und neue Süßwasser-Copepoden aus Italien. Zool.Jb., Abtlg.Syst., 61: 697-712.
- 68.* 1931 Neuseeländische Süßwassercopepoden. Zool.Anz., 96: 273-282.
- 69.* 1931 Report on a collection of Fresh-water Cyclopidae from New-Zealand. Trans. N.-Zealand Inst., 62: 129-133.
- 70.* 1932 HEBERER, G. & F. KIEFER: Zur Kenntnis der Copepodenfauna der Sunda-Inseln. Arch.Naturgesch., N.F. 1: 225-274.
- 71.* 1932 Neue Diaptomiden und Cyclopiden aus Französisch-Westafrika. Bull.Soc. Sci.Cluj, 6: 523-528.
- 72.* 1932 Ein weiterer Neuer Cyclopiden aus Französisch-Westafrika. Bull.Soc.Sci. Cluj, 6: 552.
- 73.* 1932 Eine neue Cyclops-Art (Copepoda) aus Ostafrika. Zool.Anz., 100: 1-3.
- 74.* 1932 Versuch eines Systems der Altweltlichen Diaptomiden. (Vorläufige Mitteilung). Zool.Anz., 100: 213-220.
- 75.* 1932 Ein neuer Mesocyclops (Copepoda Cyclopoida) aus der Mandchurei. Zool. Anz., 100: 234-237.
- 76.* 1932 Zwei neue Diaptomiden (Copepoda Calanoida) aus Indien. Zool.Anz., 100: 265-270.
- 77.* 1932 Versuch eines Systems der Diaptomiden (Copepoda Calanoida). Zool.Jb., Abtlg.Syst., 63: 451-520.
- 78.* 1932 Neue Süßwassercopepoden aus Jugoslawien I. Zool.Anz., 101: 49-60.
- 79.* 1933 Die Ruderfußkrebse der unterirdischen Gewässer Deutschlands. Mikrokosmos, 25: 60-65.
- 80.* 1933 Neue Süßwassercopepoden aus Jugoslawien II. Zool.Anz., 101: 277-279.
- 81.* 1933 Neue Süßwassercopepoden aus Jugoslawien III. Zool.Anz., 101: 309-318.
- 82.* 1933 Ruderfußkrebse (Copepoda) aus der Adelsberger Höhle. Mitt.Höhlen- u.Karstforsch., Jg.1933: 36-39.
- 83.* 1933 Zwei neue Tropodiaptomusarten aus Ostafrika. Bull.Soc.Sci.Cluj, 7: 364-366.
- 84.* 1933 Die Entomostrakenfauna des Schluchseemoors und seiner Umgebung. Beitr. Naturw.Erforschg.Badens, 11: 173-188.
- 85.* 1933 Süß- und Brackwasser-Copepoden von Bonaire, Curacao und Arabu. II. Cyclopoida. Zool.Jb., Abtlg.Syst., 64: 405-414.
86. 1933 Karl van Douwe +. Arch.f.Hydrobiol., 25: 699-701.
- 87.* 1933 Beiträge zur Copepodenkunde (XVI). Zool.Anz., 104: 289-296. (45. Ein neuer Arctodiaptomus aus Bulgarien; 46. Eine neue Hemidiaptomus-Art aus Ungarn; 47. Zur Kenntnis der Diaptomiden Südamerikas; 48. Attheyella Ekmani, nom.nov. pro Canthocamptus crassus EKMAN, non G.O.SARS.)
- 88.* 1933 Freilebende Binnengewässercopepoden. Diaptomiden und Cyclopiden. Arch. Hydrobiol., 26: 121-142.
- 89.* 1933 Süßwassercopepoden aus Brasilien. Zool.Anz., 105: 38-43.
- 90.* 1933 Die freilebenden Copepoden der Binnengewässer von Insulinde. Arch.Hydrobiol., Suppl. 12 (Tropische Binnengewässer 4): 519-621.
- 91.* 1934 Über zwei Arten der Gattung Cletocamptus Schrankewitsch (Copepoda Harpacticoida). - Zool.Anz., 105: 141-144.
- 92.* 1934 Die freilebenden Copepoden Südafrikas. Zool.Jb., Abtlg.Syst., 65: 99-192.
- 93.* 1934 Neue Ruderfußkrebse aus Nordamerika. I. Cyclopiden. Zool.Anz., 107: 269-271.

- 94.* 1934 Neue Ruderfußkrebse aus Nordamerika. II. Canthocamptiden. Zool.Anz., 108: 206-207.
- 95.* 1934 Neue Ruderfußkrebse von der Insel Haiti. Zool.Anz., 108: 227-233.
- 96.* 1934 Über die Ruderfußkrebse der deutschen Binnengewässer. - Mikrokosmos, 28: 47-50 u. 63-66.
- 97.* 1935 Beiträge zur Copepodenkunde (XVII). Zool.Anz., 109: 88-93.
(49. Cyclops (s.str.) taticus KOZMINSKI, ein neues Glied der deutschen Copepodenfauna; 50. Ein neuer deutscher Fundort von Nitocra inuber (SCHMANKEW.); 51. Cyclops venustoides COKER und Cyclops pilosus KIEFER; 52. Ein neuer Heliodiaptomus aus Hinterindien.)
- 98.* 1935 Neue Süßwassercyclopiden (Crustacea Copepoda) aus Ostafrika. Bull.Soc. Sci.Cluj, 8: 237-242.
- 99.* 1935 Fünf neue Ruderfußkrebse aus Indien. - Zool.Anz., 109: 113-121.
- 100.* 1935 Neue Süßwassercyclopiden (Crustacea Copepoda) aus Uruguay. Zool.Anz., 109: 181-188.
- 101.* 1935 Zur Kenntnis der Halicyclopen (Crustacea Copepoda). Zool.Anz., 110: 10-13.
- 102.* 1935 Eine Neue Art der Gattung Cyclops (Crustacea Copepoda) aus Indien. - Zool. Anz., 111: 220-222.
- 103.* 1935 Zwei seltene Ruderfußkrebse aus dem Grundwasser der oberrheinischen Tiefebene. Verh.Naturw.Verein Karlsruhe, 29: 131-136.
- 104.* 1935 Über drei Cyclopiden (Crustacea Copepoda) aus Brasilien. Zool.Anz., 112: 23-31.
- 105.* 1935 Zur Kenntnis der Oithonidae (Crustacea Copepoda Cyclopoida). - Zool.Anz., 112: 322-327.
- 106.* 1936 Weitere neue Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus Indien. Zool.Anz., 113: 1-6.
- 107.* 1936 Ein neuer Cyclopide (Crustacea Copepoda) aus dem Grundwasser der oberrheinischen Tiefebene. Zool.Anz., 113: 84-87.
- 108.* 1936 Indische Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda). Zool.Anz., 113: 136-142.
- 109.* 1936 Indische Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) II. Zool.Anz., 113: 226-233.
- 110.* 1936 Indische Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) III. Zool.Anz., 113: 321-325.
- 111.* 1936 Indische Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) IV. Zool.Anz., 114: 77-82.
- 112.* 1936 Über einige Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus dem Grundwasser Belgiens. Bull.Mus.royal Hist.nat.Belgique, 12: 1-13.
- 113.* 1936 Brasilianische Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda), gesammelt von Herrn Dr.Otto Schubart. II. Zool.Anz., 114: 129-133.
- 114.* 1936 Über die Krebstiere, insbesondere die Ruderfußkrebse des Eichener Sees. Beitr.Naturk.Forschg.SW-Dtld., 1: 157-162.
- 115.* 1936 Brasilianische Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda), gesammelt von Herrn Dr.Otto Schubart. III. Zool.Anz., 114: 320-322.
- 116.* 1936 Ein weiterer neuer Cyclopide aus dem Grundwasser der oberrheinischen Tiefebene. Zool.Anz., 115: 168-170.
- 117.* 1936 Mitteilungen von den Forschungsreisen Prof. Rahms. Mitteilung VIII. Cyclopiden. Zool.Anz., 115: 244-249.
- 118.* 1936 Freilebende Süß- und Salzwassercopepoden von der Insel Haiti. Arch.Hydrobiol., 30: 263-317.
- 119.* 1936 Brasilianische Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda), gesammelt von Herrn Dr.Otto Schubart. V. Zool.Anz., 116: 31-35.
- 120.* 1936 Parastenocaris germanica n.sp., ein neuer harpacticoider Ruderfußkrebs aus dem Grundwasser der Oberrheinischen Tiefebene. Zool.Anz., 116: 98-101.
- 121.* 1936 Eine neue Parastenocaris-Art (Crustacea Copepoda) aus Brasilien. Zool. Anz., 116: 142-144.
122. 1936 Über das Vorkommen von Blattfußkrebsen (Euphyllopoda) in Baden. Beitr. Naturk.Forschg.SW-Dtld., 1: 255-262.
- 123.* 1936 Über die Systematik der südamerikanischen Diaptomiden (Crustacea Copepoda). Zool.Anz., 116: 194-200.
- 124.* 1937 Mißbildungen bei Ruderfußkrebsen. - Mikrokosmos, 30: 127-131.
- 125.* 1937 Süßwassercopepoden aus Ostasien. I. - Zool.Anz., 118: 299-301.
- 126.* 1937 Über zwei Höhlencyclopiden (Crustacea Copepoda) aus Jugoslawien. - Zool. Anz., 119: 16-19.
- 127.* 1937 Süßwassercopepoden aus Ostasien. II. Zool.Anz., 119: 58-64.

- 128.* 1937 Neue Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus Angola. Zool.Anz., 119: 146-150.
- 129.* 1937 Eine kleine Copepodenausbeute aus der östlichen Mongolei. Zool.Anz., 119: 293-298.
- 130.* 1937 Cyclopiden (Crustacea Copepoda) aus nordspanischen Höhlen. Zool.Anz., 119: 321-327.
- 131.* 1937 Über Systematik und geographische Verbreitung einiger Gruppen stark verkümmelter Cyclopiden (Crustacea Copepoda). Zool.Jb., Abtlg.Syst., 70: 421-442.
- 132.* 1937 Ein neuer Cycloptide (Crustacea Copepoda) aus dem Ochridasee. Zool.Anz., 120: 137-143.
- 133.* 1937 Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus Angola. I. Diptomiden und Cyclopiden. - Arch.Hydrobiol., 32: 470-485.
- 134.* 1937 Die freilebenden Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) Jugoslawiens. I. Teil. - Bull.Soc.Sci.Skopje, 18: 77-105.
- 135.* 1938 Zur Kenntnis der Süßwassercyclopiden (Crustacea Copepoda) Japans. Fauna Musashinensis, 2: 1-18.
- 136.* 1938 Beiträge zur Copepodenkunde (XVIII). - Zool.Anz., 122: 249-254. (53. Ein neuer deutscher Fundort des Hemidiaptomus (Gigantodiaptomus) amblyodon (MARENZELLER); 54. Der erste sichere deutsche Fundort von Eudiaptomus coeruleus (FISCHER); 55. Über ein bemerkenswertes rudimentäres Füßchen von Macrocyclus spec.)
- 137.* 1938 Cyclopiden (Crustacea Copepoda) aus süditalienischen Brunnen und Höhlen. Zool.Anz., 123: 1-12.
- 138.* 1938 Ein neuer Cycloptide (Crustacea Copepoda) von der Insel Korfu. Zool.Anz., 123: 96-98.
- 139.* 1938 Neue harpacticoide Ruderfußkrebse aus dem Grundwasser von Aschaffenburg (Main). - Zool.Anz., 123: 142-147.
- 140.* 1938 Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) von Formosa. - Bull.Biogeogr.Soc.Japan, 8: 35-73.
- 141.* 1938 Freilebende Süßwassercopepoden von den Nordkurilen. Bull.Biogeogr.Soc. Japan, 8: 75-94.
- 142.* 1938 Über zwei bemerkenswerte Diptomiden (Crustacea Copepoda) aus Bulgarien. Zool.Anz., 123: 174-180.
- 143.* 1938 Zur Kenntnis einiger Diptomiden (Crustacea Copepoda) von der Balkanhalbinsel (Bulgarien und Insel Korfu). - Zool.Anz., 123: 251-259.
- 144.* 1938 Eine neue Diptomidenform (Crustacea Copepoda) aus Bulgarien. Zool.Anz., 123: 265-270.
- 145.* 1938 Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus Mexiko. Zool.Anz., 123: 274-280.
- 146.* 1938 Eine neue Ruderfußkrebsgattung (Crustacea Copepoda) aus dem Grundwasser von Aschaffenburg (Main). Zool.Anz., 124: 89-94.
- 147.* 1938 Beiträge zur Copepodenkunde. (XIX). Zool.Anz., 124: 150-158. (56. Zwei Mesocyclops-Arten im Bodensee; 57. Zur Kenntnis des Halicyclops rotundipes KIEFER; 58. Zur Kenntnis des Hemidiaptomus (s.str.) Gurneyi (ROY).)
- 148.* 1938 Liste de Copepodes d'eau douce recoltés dans la region cotiere du Rharb (Maroc occidental) en Decembre 1934. Bull.Soc.Sci.Nat.Maroc, 18: 123-125.
- 149.* 1938 Die von der Wallace-Expedition gesammelten Arten der Gattung Thermocyclops Kiefer. Int.Rev.ges.Hydrobiol., 38: 54-74.
- 150.* 1938 Bemerkungen zur Pseudodiaptomidenausbeute der Wallace-Expedition. Int.Rev.ges.Hydrobiol., 38: 75-98.
- 151.* 1939 Ein neuer Arctodiaptomus (Crustacea Copepoda) aus der Türkei. Zool.Anz., 126: 24-29.
- 152.* 1939 Crustacea. IV. Copepoda: Diptomidae, Cyclopidae. Mission Scientifique de l'Omo, 5: 319-378.
- 153.* 1939 Scientific results of the YALE NORTH INDIA EXPEDITION. Biol. Report Nr. 19: Crustacea Copepoda. - Mem.Ind.Mus., 13 (2): 83-203.
- 154.* 1939 Zur Kenntnis des Cyclops "strenuus" aus dem Bodensee. - Arch.Hydrobiol., 36: 94-117.
- 155.* 1942 KIEFER, F. & J. ROY: Ein neuer Diptomide (Copepoda Calanoida) aus Französisch-Westafrika. Zool.Anz., 140 (3/4): 33-37.

- 156.* 1943 Freilebende Copepoda (Crustacea). - Beitr.z.Fauna Perus, 2: 213-215
- 157.* 1944 Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) von einigen Inseln des Indischen Ozeans. Zool.Anz., 145: 79-88.
158. 1945 Professor Dr. Otto Schmeil + . Arch.Hydrobiol., 41: 421-423.
- 159.* 1948 The Armstrong College Zoological Expedition to Siwa Oasis (Libyan Desert) 1935. Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda). - Proc.Egypt.Acad. Sci., 4: 62-112.
- 160.* 1952 Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus türkischen Binnengewässern. 1. Calanoida. - Istanb.Univ.Fen Fak.Hidrobiol., Seri B., 1: 103-132.
- 161.* 1952 Beitrag zur Kenntnis der Copepodenfauna Algeriens. - Bull.Soc.Hist.Nat. Afr.Nord, 43: 87-112.
- 162.* 1952 Haplocyclops Gudrunae n.g. et n.sp., ein neuer Ruderfußkrebs (Crustacea Copepoda) aus Madagaskar. Zool.Anz., 149 (9/10): 240-243.
- 163.* 1952 CHAPPUIS, P.A. & F. KIEFER: Copepodes cavernicoles des Pyrenees. - Not.Biospeol., 7: 113-131.
- 164.* 1952 Bemerkenswerte Diptomiden (Crustacea Copepoda) von der Insel Korfu (Griechenland), aus Ungarn und Tunis. Zool.Anz., 149 (11/12): 259-266.
- 165.* 1952 Copepoda Calanoida und Cyclopoida. Explorat.Parc.Nat.Albert.Miss.H.Damas (1935-1936). Fasc. 21: 1-136; Bruxelles.
- 166.* 1953 Zur Kenntnis der Crustacea Copepoda von der Insel Korfu. Zool.Anz., 150 (5/6): 133-136.
- 167.* 1953 Ruderfußkrebse aus dem Naturschutzgebiet "Weingartener Moor". Beitr. naturkd.Forschg.SW-Dtld., 12: 4-11.
- 168.* 1953 Freilebende Ruderfußkrebse aus Schwedisch-Lappland. Arch.Hydrobiol., 48 (2): 173-177.
- 169.* 1953 Wasseruntersuchungen im Überlingersee (Bodensee) 1952/53. Bericht über die Ergebnisse der Jahresserie 1952/53. Crustaceenplankton (Fr.KIEFER u. R.MUCKLE). Veröff.Stud.Komm.f.Wasserversorg., Stuttgart: 1-33.
170. 1953 Das Bodenseegebiet. In: "Heimat" (Ausg.f.Dtld.), Faunus-Verlag, Basel. pp. 505-521.
(In etwas gekürzter Form ist dieser Beitrag auch in der "Ausgabe für Österreich" 1955 erschienen - Bd.2: 235-248)
- 171.* 1954 Zur Kenntnis der freilebenden Ruderfußkrebse des Bodensees. - Beitr. naturkd.Forschg.SW-Dtld., 13 (2): 86-92.
- 172.* 1954 Drei neue Ruderfußkrebse (Crust.Cop.) aus Venezuela. Zool.Anz., 153 (7/8): 170-174.
- 173.* 1954 Einige Cyclopiden aus südfranzösischen Höhlen. Not.Biospeol., 9: 157-165.
- 174.* 1954 Neue Cyclopida Gnathostoma (Crust. Cop.) aus Madagaskar. I. Cyclopininae und Halicyclopininae. Zool.Anz., 153 (11/12): 308-313.
- 175.* 1955 Freilebende Ruderfußkrebse (Crust. Cop.) aus türkischen Binnengewässern. II. Cyclopoida und Harpacticoida. Istanb.Univ.Fen Fak.Hidrobiol., Seri B., 2 (4): 108-132.
- 176.* 1955 Eine kleine Cyclopiden-Ausbeute aus norditalienischen Subterraneengewässern. - Mem.Mus.Civico Storia Natur.Verona, 4: 163-165.
- 177.* 1955 Neue Cyclopoida Gnathostoma (Crustacea Copepoda) aus Madagaskar. II. Cyclopininae. Zool.Anz., 154 (9/10): 222-232.
178. 1955 Naturkunde des Bodensees. (Bodensee-Bibliothek Bd. 1); Thorbecke Verlag Konstanz u.Lindau; 169 Seiten.
- 179.* 1955 Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus Binnengewässern Marokkos. Bull.Soc.Sci.Nat.Phys.Maroc., 34: 317-336.
- 180.* 1955 Die Lebensgemeinschaft "Plankton" des Bodensees. "Aus der Heimat", 63 (11/12): 201-211.
- 181.* 1956 Vergleichend-morphologische Untersuchungen an Diaptomus cyaneus Gurney 1909. (Ein Beitrag zur Frage der Rassenbildung bei Diptomiden). - Mem.Ist.Ital. Idrobiol., 9: 49-60.
- 182.* 1956 Recherches sur la faune interstitielle des sediments marins et d'eau douce a Madagascar. VI. Cyclopoïdes de Madagascar (Crustacea Copepoda). - Mem.Inst. Sci.Madagascar, Ser. A, 10: 43-68.
- 183.* 1956 Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) I. Calanoida und Cyclopoida. Ergeb.dt.limn.Venezuela-Exped. 1952, 1: 233-268.

184. 1956 Ein neuer Fundort von *Lartetia rhenana* R.LAIS Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld., 15 (2): 125.
- 185.* 1956 Ruderfußkrebse aus dem Tanganjikasee (Crustacea Copepoda). Rev.Zool.Bot. Afric., 54 (3/4): 241-266.
186. 1957 Höchst-, Mittel- und Niedrigwasserstände des Bodensees im Zeitraum 1871-1955. Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld., 16 (1): 39-43.
- 187.* 1957 Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus dem Grundwasser des südlichen Oberrheingebietes. Mitt.Bad.Landesver.Naturkde.u.Naturschutz, N.F. 1: 53-68.
- 188.* 1957 Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) des Titicacasees. Veröff. Zool.Staatssamml.München, 4: 125-150.
- 189.* 1957 Freilebende Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus einigen ostanatolischen Seen. Zool.Anz., 159 (1/2): 25-33.
- 190.* 1957 Ein seltener Cycloptide (Crust. Cop.) aus dem Tanganjikasee. Rev. Zool.Bot.Afric., 56: 4-8.
- 191.* 1957 Eine kleine Crustaceenausbeute aus dem Tumbasee (Belgisch-Kongo). Rev. Zool.Bot.Afric., 56: 92-100.
- 192.* 1957 Die Grundwasserfauna des Oberrheingebietes mit besonderer Berücksichtigung der Crustaceen. Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld., 16 (2): 65-91.
- 193.* 1957 Zur Kenntnis von *Hemidiaptomus* (*Gigantodiaptomus*) *roubau* (Richard, 1888) und *H. (G.) ingens* (Gurney, 1909) (Crust.Cop.) - Zool.Anz., 159 (11/12): 311-321.
194. 1958 Wollmatinger Ried und Ermatinger Becken ein einzigartiges Verlandungsgebiet. In: Naturschutzgebiet Untersee. Ornith.Ges.Thg.Schweiz: 22-27.
- 195.* 1958 Ein neuer Cycloptide (Crust. Cop.) aus dem Tanganjikasee. Zool.Anz., 160 (1/2): 28-31.
- 196.* 1958 Ruderfußkrebse (Copepoda) und Wasserflöhe (Cladocera) aus hochgelegenen Kleingewässern des Schwarzwaldes. - Mitt.bad.Landesver.Naturkde.u.Naturschutz, N.F. 7 (2): 145-150.
- 197.* 1958 Verzeichnis der in Südwestdeutschland gefundenen freilebenden Ruderfußkrebse. Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld., 17 (1): 46-60.
- 198.* 1958 Über einige Diptomiden (Crustacea Copepoda) aus der Zentralsahara. Zool.Anz., 160 (7/8): 158-160.
- 199.* 1958 *Graeteriella unisetiger* (E.Graeter), ein für Italien neuer Cycloptide (Crust. Cop.) aus dem Grundwasser der Etsch. Mem.Mus.Civ.Stor.Nat.Verona, 6: 9-12.
- 200.* 1958 Diptomiden (Crustacea Copepoda) aus dem Gebiet von Tassili n'Ajjer (Zentral-Sahara). Trav.Inst.Rech.Sahar. (Ser.de Tassili, Tome III): 113-126.
201. 1959 RUTTNER, F. & F. KIEFER: Prof. Dr. Vinzenz BREHM zum 80. Geburtstag. Int.Rev.Hydrob. 44: 133-135.
202. 1959 Prof. Dr. Max Auerbach 80 Jahre alt. Arch.Hydrobiol., 55 (4): 595-597.
203. 1959 Verschmutzung des Bodensees und Großschiffahrt. Kreisstelle für Naturschutz und Landschaftspflege (Nachrichtendienst Nr. 27): 1-20.
204. 1959 Max Auerbach zum achtzigsten Geburtstag. Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld. 18 (1): 3-4 (und Bildnis).
- 205.* 1959 KIEFER, F. & R. MUCKLE: Beobachtungen am Crustaceenplankton des Überlinger Sees (Bodensee) 1952-1957. I. Das Auftreten der Arten im Jahreslauf. Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld., 18 (1): 5-41.
- 206.* 1959 Unterirdisch lebende Ruderfußkrebse vom Hochrhein und Bodensee. Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld., 18 (1): 42-52.
- 207.* 1959 Über einige Ruderfußkrebse aus Südchile. Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld., 18 (1): 53-58.
- 208.* 1960 Neuere Ergebnisse aus Untersuchungen im Pelagial des Bodensees. Umschau in Wissensch.u.Techn., 3: 65-68.
- 209.* 1960 Ruderfußkrebse (Copepoda). - Sammlung: Einführung in die Kleinlebewelt. Kosmos, Ges.d.Nat.Freunde, Franckh'sche Verlagshdlg.Stuttgart. 97 Seiten.
- 210.* 1960 Zwei neue Cyclopiden (Crust. Cop.) als Bewohner des Sandlückensystems im Niger (Französischer Sudan). Bull.de l'I.F.A.N., 22: 395-401.
- 211.* 1960 Notizen zur Copepodenfauna Nordwestdeutschlands. Abh.naturw.Ver.Bremen 35 (3): 438-449.
- 212.* 1960 Psammobionte Ruderfußkrebse (Crust. Cop.) aus dem Gebiet der Unterweser und von der Insel Helgoland. Zool.Anz., 165 (1/2): 30-37.

- 213.* 1960 Beiträge zur Copepodenkunde (XX). Zool.Anz., 165 (1/2): 37-45.
(59. Parastenocariden aus Brunnen vom Mittenwald; 60. Einige Harpacticoida aus dem Ufergrundwasser der Oker; 61. Eine neue Pareuryte-Art von den Balearen; 62. Zwei neue Cyclopiden aus dem französischen Sudan.)
214. 1960 Gefahr für den Bodensee, Verschmutzung und Großschiffahrt. - Natur u.Mensch, 3 (4/5): 50-54.
- 215.* 1960 Neue Cyclopoida Gnathostoma (Crust. Cop.) von den Inseln Madagaskar und Reunion. Zool.Anz., 165 (5/6): 226-232.
- 216.* 1960 Subterrane Ruderfußkrebse (Crust. Cop.) aus dem Ruhrtal. Zool.Anz., 165 (7/8): 323-329.
217. 1961 Ist das gesunde Bodenseewasser bedroht? Hrsg.Verb.Gas- u.Wasserwerke Baden-Württemberg, Stuttgart. pp. 1-20.
218. 1961 Der limnologische Zustand des Bodensees und die Voraussetzungen seiner Reinhaltung. Anlage 1 zur "Niederschrift über die Sondersitzung des Kreistages Konstanz am 27.06.1961 in Radolfzell", pp. 1-19.
219. 1961 Der limnologische Zustand des Trinkwasserspeichers Bodensee. GWF, 102 (30): 814-820.
- 220.* 1961 Über einige Parastenocariden (Copepoda Harpacticoida) aus den Niederlanden. Crustaceana, 3 (2): 115-119.
221. 1961 Bemerkungen zur Morphometrie des Bodensee-Untersees aus limnologischer Sicht. Schriften d.Ver.f.Gesch.d.Bodensees u.s.Umgebung, 79: 144-148.
222. 1962 Prof. Dr. P.A. Chappuis †. Arch.Hydrobiol., 58 (2): 233-235.
- 223.* 1962 KIEFER, F. & U. EINSLE: Über das Vorkommen verschiedener Arten der Gattung Cyclops (s.restr.) in schweizerischen Seen. Schweiz.Z.HydroL., 24 (1): 44-48.
- 224.* 1962 Eine kleine Copepodenausbeute (Crustacea Copepoda) aus der Republik Kongo. Bull.Inst.Rech.Sci.Congo, 1: 119-122.
225. 1963 Der limnologische Zustand des Bodensees und seine Bedeutung für die Allgemeinheit. - Dt.Gutachten u.Reden zur Frage der Hochrheinschiffahrt Basel-Bodensee, pp. 5-7.
226. 1963 Das "Große Eis" des Bodensees. GWF, 104: 867-870.
227. 1963 Prof. Dr. Max Auerbach scheidet vom Bodensee. Natur u.Mensch, 6 (1/2): 16-17.
- 228.* 1963 Bemerkenswerte Copepodenfunde im Pelagial des Bodensees. Schweiz.Z. HydroL., 25: 30-39.
- 229.* 1963 Zur Kenntnis freilebender Ruderfußkrebse alpiner Biotope. Schweiz.Z. HydroL., 25: 40-48.
- 230.* 1963 Zwei neue Harpacticoidenformen aus dem Grundwasser. Schweiz.Z.HydroL., 25: 49-55.
- 231.* 1963 Elaphoidella simplex CHAPPUIS aus einem Brunnen bei Szeged. - Szegedi Tanárképző Főiskola Tudom.Közlem., pp. 143-148.
- 232.* 1963 Über einige Copepoda Harpacticoida aus Grabungen an norditalienischen Fließgewässern. Mem.Mus.Civ.Stor.Nat.Verona, 11: 1-10.
233. 1963 Prof. Dr. Max Auerbach 85 Jahre alt. HEGAU, Z.Gesch.,Volksk-u.Naturgesch., 1/2: 275-277.
- 234.* 1963 KIEFER, F. & U. EINSLE: Vom Litzelsee bei Markelfingen. Beobachtungen an Kleinkrebsen eines periodischen Frühjahrstümpels. - Sch.Ver.Gesch.Bodensees u.s.Umgebung, 81: 1-10.
235. 1964 Anstalt der Bodenseeforschung der Stadt Konstanz. - Baden-Württemberg 6: 36.
236. 1964 Aus der Arbeit der Anstalt für Bodenseeforschung der Stadt Konstanz. - Das Leben, Z.f.Biol.u.Lebenssch., 1 (3): 85-86.
237. 1964 Wechsel in der Leitung der Anstalt für Bodenseeforschung der Stadt Konstanz. GWF, 105 (30): 833-834.
- 238.* 1964 Zur Kenntnis der subterranean Copepoden (Crustacea) Österreichs. Ann.Naturhist.Mus.Wien, 67: 477-485.
239. 1965 Hemishofer Stauwehr und Hochrheinschiffahrt. - Natur u.Mensch, 7 (9/10): 188-191.
240. 1965 Das Bodenseehochwasser 1965. - Baden-Württ.u.s.Wasserschutzpol. (Polizei Technik Verkehr), pp.20-21.
241. 1965 Zustand und neuere Entwicklung des Bodensees. Natur u.Mensch, 8 (3/4): 66-67.

- 242.* 1965 Beiträge zur Copepodenkunde (XXI). Zool.Anz., 175 (4-6): 460-465.
(63. Eine neue Art der Gattung Phyllodiaptomus Kiefer; 64. Schizopera clandestina in Mitteldeutschland.)
243. 1965 Die Wasserstände des Bodensees seit 1871. - Schr.Ver.Gesch.d.Bodensees u.s.Umgebung, 83: 1-31.
244. 1966 Bodenseeforschung. Natur u.Mensch, 8 (11/12): 252-253.
245. 1967 Gesund muß der See bleiben. - MERIAN "Der Bodensee", 20 (4): 74-76.
- 246.* 1967 Copepoda - In: Illies (Hrsg.): Limnofauna Europaea. Gustav Fischer Vlg.Stuttgart, pp.173-185.
247. 1967 Branchiura - In: Illies (Hrsg.): Limnofauna Europaea. Gustav Fischer Vlg.Stuttgart, p. 186.
- 248.* 1967 Cyclopiden aus salzhaltigen Binnengewässern Australiens (Copepoda). Crustaceana, 12 (3): 292-301.
- 249.* 1967 Neue Copepoda Harpacticoida aus dem Amazonasgebiet. Crustaceana, 13 (1): 114-122.
250. 1967 Die Wasserstände des Bodensees seit 1871. GWF, 108 (30): 840-841.
- 251.* 1967 Zwei neue Parastenocaris-Arten (Copepoda Harpacticoida) aus dem mittleren Amazonas-Gebiet. Amazoniana, 1 (2): 131-134.
- 252.* 1967 Ein neuer Cyclopid (Crustacea-Copepoda) aus einer Höhle in Mittelitalien. Rivista Idrobiol., 6 (2/3): 133-137.
- 253.* 1968 Probleme des Bodensees. Die Schulwarte, Jg.21 (5/6): 353-370.
- 254.* 1968 Der Bodensee. In: (Amtl.Kreisbeschreibung) Der Landkreis Konstanz, Bd. 1: 55-106.
- 255.* 1968 Zwei weitere Parastenocaris-Arten (Copepoda Harpacticoida) aus dem mittleren Amazonas-Gebiet. Amazoniana, 1 (3): 257-258.
- 256.* 1968 Subterrane Cyclopoidea und Harpacticoida (Crustacea Copepoda) aus Norditalien. Mem.Mus.Civ.Stor.Nat.Verona, 16: 157-198.
- 257.* 1968 Versuch einer Revision der Gattung Eudiaptomus Kiefer (Copepoda Calanoida). Mem.Ist.Ital.Idrobiol., 24: 9-160.
258. 1969 Professor Dr. habil. Max Auerbach zum Gedächtnis. GWF, 110 (4): 81-82.
- 259.* 1969 Eine neue Paracyclops-Art (Crustacea Copepoda) aus Australien. Zool.Anz., 182 (1): 91-94.
260. 1970 Rückblick auf 50 Jahre Gschichte und Arbeit der Anstalt für Bodenseeforschung der Stadt Konstanz. In: 1920-1970, 50 Jahre limnologische Forschung in Langenargen und Konstanz am Bodensee. pp. 36-41.
- 261.* 1970 Beitrag zur Kenntnis der planktisch lebenden Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) des Engstlensees (Berner Oberland). Schweiz.Z.Hydrol., 32 (2): 418-428.
262. 1971 Konservator Dr. Joseph Hauer zum Gedächtnis. Beitr.naturkd1.Forschg.SW-Dtld., 30 (1): 5-8.
- 263.* 1971 Revision der bacillifer-Gruppe der Gattung Arctodiaptomus KIEFER (Crustacea Copepoda: Calanoida). Mem.Iist.Ital.Idrobiol., 27: 113-267.
264. 1972 Naturkunde des Bodensees. 2., neu bearbeitete und erweiterte Auflage. 210 Seiten, Jan Thorbecke Verlag, Sigmaringen.
- 265.* 1972 Zur Kenntnis von Morphologie und Systematik einiger Arten der Gattung Diaptomus (s.restr.) (Crustacea Copepoda). Zool.Scripta, 1: 229-240.
- 266.* 1973 Ruderfußkrebse (Copepoda). 2. Auflage mit einem Nachtrag. Franckh'sche Verlagshdlg.Stuttgart. 99 Seiten.
- 267.* 1973 Veränderungen im Krebsplankton des Bodensees. Mikrokosmos, 62 (9): 263-268.
- 268.* 1973 Zur Kenntnis der roubaui-Gruppe der Gattung Hemidiaptomus G.O.SARS (Copepoda). Crustaceana, 25 (3): 281-291.
- 269.* 1973 Vergleichende Studien an Nauplien verschiedener Cyclopiden (Crustacea Copepoda). - Mem.Ist.Ital.Idrobiol., 30: 45-60.
- 270.* 1974 Zur Kenntnis von Morphologie und Systematik einiger Arten der Gattung Arctodiaptomus Kiefer (Crustacea Copepoda). Zool.Scripta, 3: 11-22.
- 271.* 1974 Revision der cyaneus-Gruppe der Gattung Diaptomus (sens.restr.) (Crustacea Copepoda: Calanoida). Zool.Anz., 192 (3/4): 279-288.
- 272.* 1974 Eine neue Diaptomidenart aus Malaysia (Crustacea Copepoda: Calanoida). Zool.Anz., 192 (5/6): 420-424.

- 273.* 1974 Beitrag zur Kenntnis der castor-Gruppe der Gattung Diaptomus (sens.restr.) (Crustacea Copepoda). - Beitr.naturkd.Forschg.SW-Dtld.,33: 209-218.
- 274.* 1974 Zwei neue Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus Malaysia. - Beitr.naturk.Forschg.SW-Dtld., 33: 219-222.
- 275.* 1976 Revision der robustus vernalis-Gruppe der Gattung Acanthocyclops Kiefer (Crustacea Copepoda). (Mit eingehender Beurteilung des "Cyclops americanus MARSH, 1892"). - Beitr.naturkd.Forschg.SW-Dtld., 35: 95-110.
- 276.* 1976 Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus dem Sandlückensystem einiger Bäche der Ostalpen. - Beitr.naturkundl.Forschg.SW-Dtld., 35: 111-118.
- 277.* 1978 Copepoda non-parasitica. - In: Illies (Hrsg.): Limnofauna Europaea, 2.Aufl., Stuttgart. pp. 209-223.
- 278.* 1978 Zur Kenntnis des Diacyclops thomasi (S.A.FORBES, 1882) (Copepoda Cyclopoida). - Crustaceana, 34 (2): 214-216.
- 279.* 1978 Freilebende Copepoda. - Die Binnengewässer Bd. XXVI (Das Zooplankton der Binnengewässer. 2.Teil): 1-343. Vlg.Schweizerbart Stuttgart.
280. 1978 100 Jahre metrische Wasserstandsmessung am Bodensee. - Schr.Ver.Gesch.d.Bodensees u.s.Umgebung, 96: 203-216.
- 281.* 1978 Zur Kenntnis des Orthocyclops modestus (HERRICK, 1883) (Copepoda, Cyclopoida). - Crustaceana, 35 (3): 308-310.
- 282.* 1978 Zur Kenntnis der Copepodenfauna ägyptischer Binnengewässer. - Arch.Hydrobiol., 84 (4): 480-499.
283. 1981 KIEFER, F. & H. LEHN: 60 Jahre Seenforschung in Konstanz. - Konstanzer Almanach, 27.Jg.: 39-48.
- 284.* 1981 Beitrag zur Kenntnis von Morphologie, Taxonomie und geographischer Verbreitung von Mesocyclops leuckarti auctorum. - Arch.Hydrobiol.,Suppl. 62 (1): 148-190.
- 285.* 1981 Ein neuer brunnenbewohnender Cyclopide (Copepoda, Cyclopoida) aus Syrien. - Andrias, 1: 101-102.
- 286.* 1982 Vergleichende Untersuchungen über Morphologie, Taxonomie und geographische Verbreitung der Arten der Gattung Tropodiaptomus KIEFER (Copepoda: Calanoida) aus asiatischen Binnengewässern. - Hydrobiologia, 93 (3): 223-253.
- 287.* 1982 Tropodiaptomus vandouwei (FRÜCHTL 1924), ein vergesener Diaptomide aus Indonesien. - Senckenbergiana biol., 62 (1981) (4/6): 393-397.
- 288.* 1982 Ruderfußkrebse (Crustacea Copepoda) aus dem Interstitial einiger norditalienischer Flüsse. - Boll.Mus.Civ.Nat.Verona, 8 (1981): 275-285.
289. 1983 Zur Morphometrie des Mindelsees. - In: Der Mindelsee bei Radolfzell. Monographie eines Naturschutzgebietes auf dem Bodanrück. - Natur- und Landschaftsschutzgebiete Bad.-Württ., 11: 151-154.

8. L i t e r a t u r

- (1) DUSSART, B. & D. DEFAYE (1983): Repertoire mondial crusteces copepodes des eaux interieures. I. Calanoides. - Edition du Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.) Paris, p. 1-224
- (2) DUSSART, B. & D. DEFAYE (1985): Repertoire mondial des copepodes cyclopoides. - Edition du C.N.R.S. Paris, p.1-236
- EINSLE, U. (1986): Friedrich Kiefer + 1897-1985 - *Carolina*, 44: 182-183; Karlsruhe.
- (3) KIEFER, F. (1968): Versuch einer Revision der Gattung Eudiaptomus KIEFER (Copepoda, Calanoida). - *Mem.Ist.Ital.Idrobiol.*, 24: 9-160; Pallanza.
- (4) KIEFER, F. (1971): Revision der bacillifer-Gruppe der Gattung Arctodiaptomus KIEFER (Crustacea, Copepoda: Calanoida). *Mem.Ist.Ital. Idrobiol.*, 27: 113-267; Pallanza.
- (5) KIEFER, F. (1978a): Copepoda non-parasitica. In: *Limnofauna Europaea*, p. 209-224; Stuttgart.
- (6) KIEFER, F. (1978b): Das Zooplankton der Binnengewässer. Freilebende Copepoda. - *Die Binnengewässer*, 26,2: 1-343, E.Schweizerbart'sche Verlagsbuchhdlg. Stuttgart.
- SCHWOERBEL, J. (1986): Professor Dr. FRIEDRICH KIEFER 1897-1985 - *Mitt.bad.Landesverein Naturkde.u.Naturschutz N.F.*14(1): 1-6; Freiburg.

9. A l p h a b e t i s c h e s R e g i s t e r

Alle in der KIEFER-schen Sammlung auftretenden Artnamen sind auf den folgenden Seiten zusammengestellt.

Ein Stern (*) vor dem Namen bedeutet, daß der Artnamen nicht in der verwendeten Literatur (1) bis (6) zu finden ist; auch nicht als Synonym. Ihre heutige Gültigkeit ist nicht sichergestellt.

Nur wenn das von KIEFER verwendete Taxon nicht mehr mit dem in der Literatur (1) bis (6) übereinstimmt, ist die neue Zuordnung nach dem Gleichheitszeichen (=) angeführt.

abnobensis (Bryocamptus)
 abyssicola (Cyclops) = Diacyclops
 abyssicola (Diacyclops)
 abyssorum (Cyclops)
 abyssorum bodanus (Cyclops)
 abyssorum bohemicus (Cyclops)
 abyssorum divergens (Cyclops)
 abyssorum divulsus (Cyclops)
 abyssorum praealpinus (Cyclops)
 abyssorum tatricus (Cyclops)
 Acanthocyclops
 acanthus (Thermodiaptomus)
 Acartia
 acicularis (Aspinus)
 acutilobatus (Arctodiaptomus)
 acutilobatus curdicus (Arctodiaptomus)
 *aegyptica (Schizopera)
 aequatorialis (Mesocyclops)
 aequatorialis major (Mesocyclops) = M. major
 aequoreus (Halicyclops) = H. magniceps
 aestuarii (Mesochra)
 aethiopicus (Metadiaptomus)
 aethiopicus (Paradiaptomus) = Metadiaptomus
 *affinis (Cletocamptus)
 affinis (Cyclops) = Paracyclops
 affinis (Eurytemora)
 affinis (Paracyclops)
 africana (Lovenula)
 africanus (Bryocyclops)
 africanus (Paradiaptomus) = Lovenula
 Afrocyclus
 agamus (Acanthocyclops)
 agilis (Cyclops) = Eucyclops serrulatus
 agilis (Leptocyclops) = Eucyclops serrulatus
 agiloides (Cyclops) = Eucyclops
 agiloides (Eucyclops)
 albidus (Cyclops) = Macrocyclus
 albidus (Macrocyclus)
 albidus oligolasius (Macrocyclus)
 *albuquerqueensis (Cletocamptus)
 albuquerqueensis (Mastigodiaptomus)
 a. patzcuarensis (Mastigodiaptomus) = M. albuquerqueensis
 alia (Dioithona) = Oithona
 alius (Microcyclus)
 alluaudi (Diptomus) = Lovenula
 alluaudi (Lovenula)
 alpestris (Bryocamptus)
 alpinus (Arctodiaptomus)
 alter (Afrocyclops)
 alter (Goniocyclops)
 alticola (Diacyclops)
 alticola (Eucyclops)
 altissimus (Arctodiaptomus)
 amazonicus (Notodiaptomus)
 ambigua (Allocyclopina)
 ambiguus (Halicyclops)
 amblyodon (Diptomus) = Hemidiaptomus
 amblyodon (Hemidiaptomus)
 americanus (Acanthocyclops) = A. robustus
 americanus (Cyclops) = Acanthocyclops robustus
 analogus (Thermocyclops) = T. vermifer
 anceps (Cyclops) = Microcyclus
 anceps (Microcyclus)
 angustilobus (Psychrodiaptomus) = Leptodiaptomus
 angustus (Eucyclops)
 anisitsi (Diptomus) = Notodiaptomus
 ankaratranus (Bryocyclops)
 ankyrae (Cyclops)
 annae (Diptomus) = Phylloidiaptomus
 annae (Mesocyclops)
 anninae (Cyclops) = Bryocyclops
 annulatus (Cyclops) = Mesocyclops
 annulatus (Mesocyclops)
 anomalus (Specocyclops)
 antricola (Diacyclops)
 apertus (Bryocyclops)
 appendiculata (Heterope)
 aquaedulcis (Calanipeda)
 arapaohensis (Arctodiaptomus)
 arcticus (Bryocamptus)
 arcticus (Hesperodiaptomus)
 Arctodiaptomus
 arnaudi (Metacyclops)
 arnaudi platypus (Metacyclops)
 *arndti (Canthocamptus)
 arndti (Ochnidacyclops)
 arnoldi (Eudiaptomus)
 arregladensis (Specocyclops)
 asiaticus (Mesocyclops) = Thermoc. taihokuensis
 aspericornis (Cyclops) = Mesocyclops
 aspericornis (Mesocyclops)
 *assimilis (Canthocamptus)
 *assimilis staphylinoides (Canthocamptus)
 atele (Cochlacocyclops)
 ater (Homocyclops) = Macrocyclus
 *atlantica (Oithona)
 atropatenus (Eudiaptomus)
 *attenuata (Oithona)
 Attheyella
 *australiensis (Mesocyclops)
 *australis (Attheyella)
 austriaca (Parastenocaris)
 azevedoi (Angrodiaptomus)
 bacillifer (Arctodiaptomus)
 bacillifer (Diptomus) = Arctodiaptomus
 bacillifer propior (Arctodiaptomus)
 baeticus (Dissartius)
 baikalensis (Epischura)
 banforanus (Tropodiaptomus)
 barmardi (Lovenula) = L. falcifera
 behningi (Hemidiaptomus)
 bergi (Boeckella)
 bicolor (Cryptocyclops)
 bicolor (Cyclops) = Cryptocyclops
 bicolor (Microcyclus) = Cryptocyclops
 bicuspidatus (Cyclops) = Diacyclops
 bicuspidatus (Diacyclops)
 bicuspidatus limnobius (Diacyclops)
 bicuspidatus odessanus (Cyclops) = Diacyclops
 bicuspidatus odessanus (Diacyclops)
 bicuspidatus var. odessana (Cyclops) = D. b. odessanus
 *bidens (Canthocamptus)

bidens (Elaphoidella)
 *bidens coronata (Elaphoidella)
 *bidens decorata (Elaphoidella)
 *bidens subtropica (Elaphoidella)
 bifilosa (Acartia)
 birgei (Diaptomus) = Agrodiaptomus
 bisetosus (Cyclops) = Diacyclops
 bisetosus (Diacyclops)
 *blanchardi (Wolterstorffia)
 blanci (Diaptomus) = Phylloidiaptomus
 blanci (Phylloidiaptomus)
 bodanica (Mesocyclops) = M. Teuckarti
 bodanus (Cyclops) = Cyclops abyssorum
 Boeckella
 bogoriensis (Bryocyclops)
 bohater (Cyclops)
 *bolbodes (Parastenocaris)
 bondi (Eucyclops)
 borealis (Heterocope)
 borneensis (Apocyclops)
 botulifer (Neodiaptomus)
 brachypus (Megacyclops)
 brasilianus (Mesocyclops)
 *brasiliensis (Allophyllognathopus)
 *brehmi (Cletocamptus)
 brehmi (Cyclops) = Thermocyclops
 brehmi (Hemidiaptomus)
 brehmi (Hypocamptus)
 brehmi (Pseudodiaptomus)
 brevicaudata (Pseudoboeckella)
 brevicornis (Horsfieldia)
 brevicornis (Oithona)
 *brevicornis (Tachidius)
 *brevicornis (Wolterstorffia)
 brevifurca (Neutrocyclops)
 brevipes (Marraria)
 brevirostris (Arctodiaptomus)
 bromelicola (Ectocyclops)
 Bryocamptus
 Bryocyclops
 burduricus (Arctodiaptomus)
 byzantinus (Arctodiaptomus)
 Canthocamptus
 Canuella
 caparti (Eucyclops)
 capensis (Metadiaptomus)
 capensis (Paradiaptomus) = Metadiaptomus
 capillatus (Acanthocyclops)
 capillatus (Cyclops) = Acanthocyclops
 caspia (Heterocope)
 castaneti (Diaptomus)
 castaneti major (Diaptomus)
 castor (Diaptomus)
 cearensis (Notodiaptomus)
 centetes (Arctodiaptomus)
 cerberus (Cyclops) = Speocyclops
 chaffanjonii sarsi (Sindodiaptomus) = S. chaffanjonii
 chaffanjonii var. sarsi (Diaptomus) = S. chaffanjonii
 chappuisi (Alloicyclops)
 chappuisi (Bryocyclops)
 chappuisi (Diaptomus) = Eudiaptomus

chappuisi (Eudiaptomus)
 *chappuisi (Mixocyclops)
 chappuisi (Nitocrella)
 charon (Cyclops) = Diacyclops
 chevreuxi (Metadiaptomus)
 *chevreuxi (Paradiaptomus)
 *chilensis (Eucyclops)
 chiltoni (Paracyclops) = P. fimbriatus
 christianensis (Halicyclops) = H. magniceps
 cinctus (Alloidiaptomus)
 cinctus (Diaptomus) = Alloidiaptomus
 cinctus (Hemidiaptomus) = Alloidiaptomus
 clandestina brevicauda (Schizopera)
 clandestinus (Diacyclops)
 clavipes (Agladiaptomus)
 clavipes (Diaptomus) = Agladiaptomus
 coeruleus (Diaptomus) = Eudiaptomus sp.
 coeruleus (Eudiaptomus)
 colombiensis (Diaptomus) = Prionodiaptomus
 colonialis (Diaptomus) = Metadiaptomus
 colonialis (Paradiaptomus) = Metadiaptomus
 compactus (Cyclops) = Eucyclops
 compactus (Thaumasiocyclops) = Eucyclops
 concavus (Metacyclops) = M. minutus
 confinis (Cyclops) = Tropocyclops
 confinis (Eucyclops) = Tropocyclops
 confinis (Tropocyclops)
 confinis f. frequens (Eucyclops) = T. c. frequens
 confinis frequens (Eucyclops) = Tropocyclops
 confinis frequens (Tropocyclops)
 confluentis (Cletocamptus)
 *confluentis meridionalis (Cletocamptus)
 conifer (Notodiaptomus)
 consimilis (Cyclops) = Thermocyclops
 *consimilis (Schizopera)
 consimilis (Thermocyclops)
 *contortus (Diaptomus)
 contortus (Hemidiaptomus)
 corderoi (Notodiaptomus)
 Corycaeus
 crassa (Attheyella)
 crassicaudis (Cyclops) = Diacyclops
 crassicaudis (Diacyclops)
 crassicaudis (Megacyclops) = Diacyclops
 crassicaudis (Tropocyclops) = Diacyclops
 crassicaudis brachycerus (Cyclops) = Diacyclops
 crassicaudis cretensis (Cyclops) = Diacyclops
 crassipes (Cyclops) = Microcyclops
 crassispinosus (Eucyclops) = E. acanthoides
 *crassus (Canthocamptus)
 crassus (Thermocyclops)
 Cryptocyclops
 crozetensis (Mixocyclops)
 ctenopus (Tropodiaptomus)
 cunningtoni (Cyclops) = Microcyclops
 curdicus (Arctodiaptomus) = A. acutilobatus
 curticornis (Africyclops)
 curticornis (Eucyclops) = Africyclops
 curvatus (Mesocyclops) = M. salinus
 *cuspidatoides (Canthocamptus)
 cuspidatus (Bryocamptus)

cuspidatus (Canthocamptus) = Bryocamptus
 *cuspidatus ekmani (Bryocamptus)
 *cuspidatus var. ekmani (Canthocamptus)
 cyaneus (Diatomus)
 cyaneus adnotus (Diatomus)
 Cyclops
 cyrtomorphus (Diatomus)
 *dactyloides (Parastenocaris)
 davidi (Cyclops) = Microcyclops
 davidi (Microcyclops)
 decipiens (Cyclops) = Thermocyclops
 decipiens (Mesocyclops) = Thermocyclops
 *decipiens (Oithona)
 decipiens (Thermocyclops)
 *deitersi (Cletocamptus)
 deitersi (Notodiatomus)
 delachauxi (Cyclops) = Eucyclops
 delamarei (Kieferiella)
 demetziensis (Specocyclops)
 dengizicus (Apocyclops)
 dengizicus (Metacyclops) = Apocyclops
 *dentata (Attheyella)
 denticornis (Acanthodiatomus)
 denticornis (Diatomus) = Acanthodiatomus
 denticulatus (Argyrodiaptomus)
 denticulatus (Cyclops) = Eucyclops macruroides
 denticulatus (Halicyclops)
 dentifer (Arctodiatomus)
 diabolicus (Diatomus) = Tumeodiatomus vivianae
 Diacyclops
 diaphorus (Neodiatomus)
 *diaprepes (Diatomus)
 Diatomus
 difficilis (Bryocyclops)
 dimorphus (Metacyclops) = Apocyclops dengizicus
 dischensis (Hemidiatomus)
 distans (Metacyclops) = Apocyclops
 distinctus (Cyclops) = Macroscyclops
 distinctus (Macroscyclops)
 divaricata (Nitocra)
 diversus (Microcyclops)
 *dominicanus (Cletocamptus)
 donaldsoni (Cyclops) = Megacyclops
 donaldsoni algericus (Megacyclops)
 doriai (Diatomus) = Tropodiatomus
 doriai (Tropodiatomus)
 dorsalis (Diatomus) = Arctodiatomus
 doryphorus (Afrocyclops)
 doryphorus (Eucyclops) = Afrocyclops
 *drepanophora (Parastenocaris)
 drieschi (Diatomus) = Eudiatomus
 drieschi (Eudiatomus)
 dubia (Elaphoidella)
 dubia (Parastenocaris)
 dubitabilis (Microcyclops)
 dubius (Pseudodiatomus) = Schmackeria dubia
 dudichi (Arctodiatomus)
 dudichi (Diatomus) = Arctodiatomus
 dudichi stephanidesi (Arctodiatomus) = A. stephanidesi
 dudichi valachicus (Arctodiatomus) = A. dudichi
 dudichi var. stephanidesi (Arctodiatomus) = A. stephanidesi
 duthiei (Moraria)
 dybowskii (Cyclops) = Thermocyclops
 dybowskii (Mesocyclops) = Thermocyclops
 dybowskii (Thermocyclops)
 echinatus (Bryocamptus)
 echinatus (Canthocamptus) = Bryocamptus
 echinatus (Cyclops) = Eucyclops stuhlmanni
 echinatus (Eucyclops) = E. stuhlmanni
 *echinatus luenensis (Bryocamptus)
 *echinatus tepidus (Eucyclops)
 Ectocyclops
 edax (Mesocyclops)
 *edwardsi (Ectinosoma)
 eiseni (Diatomus) = Hesperodiatomus
 eiseni (Hesperodiatomus)
 *ekmani (Attheyella)
 elachistus (Bryocyclops)
 Elaphoidella
 elaphoides (Elaphoidella)
 elegans (Eucyclops)
 elegans (Heliodiatomus)
 elegans (Parastenocaris)
 elgonensis (Microcyclops)
 ellipticus (Mesocyclops)
 emini (Cyclops) = Thermocyclops
 emini (Mesocyclops) = Thermocyclops
 emini (Thermocyclops)
 ensifer (Eucyclops)
 Eodiatomus
 Ergasilus
 euacanthus (Arctodiatomus)
 euacanthus (Cyclops) = Eucyclops
 euacanthus (Diatomus) = Arctodiatomus
 euacanthus (Eucyclops)
 euchaetus (Tropodiatomus)
 eucyclopoides (Paracyclops)
 Eucyclops
 Eudiatomus
 Eurytemora
 excellens (Lovenula)
 excellens (Psammocyclops)
 exiguus (Halicyclops)
 extensus (Eucyclops) = Tropocyclops
 extensus (Tropocyclops)
 falcatus (Tropodiatomus)
 falcifer (Paradiatomus) = Lovenula
 falcifera (Lovenula)
 fallaciosa (Nitocra)
 *fallax (Oithona)
 falsomirus (Diatomus)
 falsus (Cyclops) = Cryptocyclops
 femineus (Diatomus) = Tropodiatomus
 fimbriatus (Cyclops) = Paracyclops
 fimbriatus (Paracyclops)
 fimbriatus abnobiensis (Paracyclops) = P. fimbriatus
 fimbriatus euchaetus (Paracyclops)
 fimbriatus imm. (Paracyclops) = P. f. chiltoni
 fimbriatus typicus (Paracyclops) = P. fimbriatus
 finitimus (Cyclops) = Parac. fimbriatus chiltoni
 finitimus (Paracyclops) = P. fimbriatus chiltoni
 fluvialis (Boeckella)

fontinalis (Diacyclops)
fontinalis (Parastenocaris)
fontinalis borea (Parastenocaris)
*fontinalis fontinalis (Parastenocaris)
formosanus (Mongolodiptomus)
fragilis (Cyclops) = Eucyclops vandouwei
fragilis (Eucyclops) = E. vandouwei
franciscanus (Hesperodiptomus)
franziscanus (Diptomus) = Hesperodiptomus
*frigida (Oithona)
furcatus (Argyrodiaptomus)
furcifer (Cyclops)
fuscus (Cyclops) = Macrocyclus
fuscus (Macrocyclus)
galebi (Diptomus) = Thermodiaptomus
galebi (Thermodiaptomus)
galeboides (Diptomus) = Thermodiaptomus
galeboides (Thermodiaptomus)
gallicus (Specocyclops)
ganesa (Sinodiptomus) = S. indicus
germanica (Parastenocaris)
gertrudae (Parastenocaris)
gessneri (Oithona)
gibsoni (Afrocyclops)
gibsoni (Cyclops) = Afrocyclops
gibsoni (Eucyclops) = Afrocyclops
gibsoni doryphorus (Afrocyclops) = A. doryphorus
gibsoni ondoensis (Afrocyclops)
gigantoviger (Tropodiptomus)
gigas (Cyclops) = Megacyclus
gigas (Megacyclus)
gigas latipes (Megacyclus) = M. latipes
glaber (Eucyclops)
glacialis (Diptomus)
glacialis (Parastenocaris)
*glacialis/husm. (Parastenocaris)
*gracilipes (Boeckella)
*gracilis (Cyclopina)
gracilis (Cyclops) = Metacyclus
gracilis (Diptomus) = Eudiptomus
gracilis (Elaphoidella)
gracilis (Eudiptomus)
gracilis (Gladioferens) = G. spinosus
gracilis (Metacyclus)
gracilis aemilianus (Diptomus) = Eudipt. intermedius
gracilis ligusticus (Diptomus) = Eudipt. intermedius
graciloides (Eudiptomus)
*grandidieri (Canthocamptus)
*grandidieri (Elaphoidella)
grandis (Metacyclus)
grani (Acartia) = Paracartia
granulosus (Argyrodiaptomus)
granulosus (Diptomus) = Argyrodiaptomus
greeni (Paradiaptomus)
grimaldii (Limnocalanus) = L. macrurus
grimi (Eurytemora)
gudrunae (Haplocyclops) = Bryocyclops
gurneyi (Hemidiaptomus)
gurneyi stephanidesi (Hemidiaptomus) = H. gurneyi
hadjebensis (Eucyclops)
hadzici (Eudiptomus)

*haitiana (Schizopera)
Halicyclus
hallensis (Elaphoidella)
hamata (Boeckella)
*hannae (Canthocamptus)
Haplocyclops = Bryocyclops
Harpacticoides
haueri (Cyclops) = Diacyclus
haueri (Diacyclops)
hebereri (Diptomus) = Tropodiptomus
hebereri (Tropodiptomus)
hebes (Megadiaptomus)
hebes (Oithona)
hellenicus (Specocyclops)
henseni (Notodiptomus)
*hexacantha (Parastenocaris)
hibernica (Nitocra)
*hibernica incerta (Nitocra)
*hiemalis (Bryocamptus)
hirsutus (Ectocyclops)
hirta (Nitocrella)
hirta tirolensis (Nitocrella)
hispanicus (Acanthocyclops)
hoferi (Bryocamptus)
hooki (Thermocyclops)
hungaricus (Hemidiaptomus)
humanni (Parastenocaris)
*hutchinsoni (Bryocamptus)
hutchinsoni (Cyclops)
hutchinsoni (Tropodiptomus)
hyalinus (Cyclops) = Thermocyclops crassus
hyalinus (Mesocyclops) = Thermocyclops crassus
hyalinus (Thermocyclops) = T. crassus
hyalinus (consimilis) (Thermocyclops) = T. consimilis
hyalinus (nigerianus) (Thermocyclops) = T. oblongatus nigerianus
hyalinus consimilis (Thermocyclops) = T. consimilis
hyalinus hyalinus (Thermocyclops) = T. crassus
hyalinus kivuensis (Thermocyclops) = T. crassus kivuensis
hyalinus macrolasius (Thermocyclops) = T. crassus macrolasius
hyalinus ndalaganus (Thermocyclops) = T. crassus ndalaganus
hypnicola (Diacyclops) = D. languidoideus
hypogeus (Cyclops) = Diacyclus
ianthinus (Thermocyclops)
*idahoensis (Attheyella)
ignatovi (Hemidiaptomus)
iheringi (Notodiptomus)
*illinoisensis antiqua (Attheyella)
inarmatus (Eucyclops) = E. subterraneus
incisus (Thermocyclops)
incompositus (Diptomus) = Notodiptomus
incongruens (Neurodiaptomus)
incrassatus (Diptomus) = Mixodiaptomus
incrassatus (Mixodiaptomus)
indicus (Diptomus) = Sinodiptomus
indicus (Eucyclops)
indicus (Rhinediaptomus) = Sinodiptomus
indicus (Sinodiptomus)
infernus (Cyclops) = Specocyclops
infernus (Specocyclops)
inflatus (Diptomus) = Notodiptomus
informis (Tropodiptomus)

infrequens (Cyclops) = *Thermocyclops oblongatus*
 infrequens (Mesocyclops) = *Thermocyclops oblongatus*
 infrequens (Thermocyclops) = *T. oblongatus*
 infrequens (nigerianus) (Thermocyclops) = *T. oblong. nigerianus*
 infrequens eduardensis (Thermocyclops) = *T. oblong. eduardensis*
 ingens (Hemidiaptomus)
 ingens inermis (Hemidiaptomus) = *H. ingens*
 inopinata (Harpacticella)
 inopinus (Chappuisius)
 inopinus (Cyclops) = *Thermocyclops*
 inopinus (Thermocyclops)
 insignipes (Marasmodius)
 insignis (Cyclops)
 insulanus (Diaptomus) = *Filipinodiaptomus*
 insulanus (Filipinodiaptomus)
 insulanus (Thaumasiodiaptomus)
 intermedius (Eudiaptomus)
 *inuber (Nitocra)
 inversus (Thermocyclops)
 italica (Parastencocaris)
 *italica "phyllophora-Form" (Parastencocaris)
 italicus (Speocyclops)
 japonicus (Eudiaptomus)
 javanus (Cyclops) = *Cryptocyclops*
 javanus (Diaptomus) = *Dentodiaptomus*
 jeanneli (Cyclops) = *Diacyclops*
 jeanneli (Elaphoidella)
 jenkinsae (Microcyclops)
 jurisowitchi (Arctodiaptomus)
 *kamerunensis (Canthocamptus)
 karamani (Diacyclops)
 karvei (Microcyclops)
 kenitraensis (Diaptomus)
 kerkyrensis (Arctodiaptomus)
 kieferi (Acanthocyclops)
 kieferi (Cyclops) = *Acanthocyclops*
 kieferi (Notodiaptomus)
 kieferi (Tropodiaptomus)
 kikuchii (Cyclops) = *C. vicinus*
 kolensis (Cyclops)
 kostromanus (Diaptomus)
 kraepelini (Diaptomus) = *Tropodiaptomus*
 kraepelini (Tropodiaptomus)
 kummerloewi (Hemidiaptomus)
 kupelwieseri (Diaptomus) = *Mixodiaptomus*
 kupelwieseri (Mixodiaptomus)
 kurilensis (Arctodiaptomus)
 laccophilus (Canthocamptus) = *Bryocaniptus*
 laciniatus (Diaptomus) = *Mixodiaptomus*
 laciniatus (Mixodiaptomus)
 laciniatus atlantis (Mixodiaptomus) = *M. laciniatus atlantis*
 lacunae (Cyclops) = *C. furcifer*
 lacustris (Cyclops)
 lacustris (Epischura)
 lacustris (Nitocra)
 lacustris (Eurytemora)
 ladakanus (Cyclops)
 laevimargo (Eucyclops)
 laevimargo madagascariensis (Eucyclops) = *E. madagascariensis*
 laii (Neodiaptomus)
 laisi (Paragraeteriella) = *Graeteriella*
 lamellatus (Paradiaptomus)
 lanonius (Tropodiaptomus)
 *lanata (Attheyella)
 lanceolatus (Afrocyclops)
 landei (Cyclops) = *Cyclops strenuus*
 languidoides (Cyclops) = *Diacyclops*
 languidoides (Diacyclops)
 languidoides badeniae (Cyclops) = *Diacyclops*
 languidoides clandestinus (Cyclops) = *Diacyclops*
 languidoides clandestinus (Diacyclops)
 languidoides eriophori (Diacyclops)
 languidoides f.gotica (Cyclops) = *Diacyclops*
 languidoides f.gotica (Diacyclops)
 languidoides f.italiana (Cyclops) = *Diacyclops*
 languidoides gotica (Diacyclops) = *D. languidoides f.gotica*
 *languidoides italiana (Cyclops)
 languidoides nagysalensis (Cyclops) = *Diacyclops*
 *languidoides var. (Diacyclops)
 languidoides zschokkei (Diacyclops)
 languidus (Cyclops) = *Diacyclops*
 languidus (Diacyclops)
 languidus belgicus (Diacyclops)
 languidus disjunctus (Diacyclops)
 languidus typicus (Diacyclops) = *D. languidus*
 lateralis (Diaptomus) = *Tropodiaptomus*
 lateralis (Tropodiaptomus)
 laticeps (Arctodiaptomus)
 latipes (Cyclops) = *Megacyclops*
 latipes (Megacyclops)
 latisetosa (Acartia)
 leptacanthus (Eucyclops)
 Leptodiaptomus
 leptopus (Aglaodiaptomus)
 Leptopus (Cyclops) = *Metacyclops*
 leptopus (Metacyclops)
 leptopus mucubajiensis (Metacyclops)
 leptopus venezolanus (Metacyclops) = *M. mendocinus venezolanus*
 leuckarti (Cyclops) = *Mesocyclops*
 leuckarti (Mesocyclops)
 leuckarti aequatorialis (Cyclops) = *Mesocycl. a.aequatorialis*
 leuckarti aequatorialis (Mesocyclops) = *M. a.aequatorialis*
 leuckarti aequatorialis pilosa (Mesocyclops) = *M. pilosus*
 leuckarti bodanicola (Mesocyclops) = *M. leuckarti f.bodanicola*
 leuckarti edax (Mesocyclops) = *M. edax*
 levis (Cryptocyclops)
 lilljeborgi (Cyclops) = *Eucyclops macruroides*
 lilljeborgi (Diaptomus) = *Mixodiaptomus*
 lilljeborgi (Eucyclops) = *E. macruroides*
 lilljeborgi (Mesochna)
 lilljeborgi (Mixodiaptomus)
 linjanticus (Cryptocyclops)
 linjanticus (Cyclops) = *Cryptocyclops*
 linjanticus (Microcyclops) = *Cryptocyclops*
 linus (Diaptomus)
 *litoralis (Tachidius)
 lobatus (Diaptomus) = *Neurodiaptomus*
 lobifer (Diaptomus) = *Notodiaptomus*
 lobulifer (Diaptomus) = *Arctodiaptomus*
 longicauda (Euryte)
 *longicaudis (Eurytemora)
 longicornis (Cyclopina)

*longicornis (Tisbe)
 *longipedis (Attheyella)
 longipes (Phylloidiaptomus)
 longisetus (Cyclops) = Mesocyclops
 longisetus (Mesocyclops)
 longisetus araucanus (Mesocyclops)
 Lovenula
 lucasi (Calamoecia)
 *luenensis (Echinocamptus)
 *luenensis aculeifer (Canthocamptus)
 lumholtzi (Eodiaptomus)
 *lymphatus (Celebodiaptomus)
 *lymphatus (Diaptomus)
 lymphatus (Neodiaptomus)
 macracanthus (Mesocyclops) = Thermocyclops
 macracanthus (Thermocyclops)
 macrochaetus (Argyrodiaptomus) = A. furcatus var. macrochaet.
 Macrocyclus
 macruroides (Cyclops) = Eucyclops
 macruroides (Eucyclops)
 macrurus (Cyclops) = Eucyclops
 macrurus (Eucyclops)
 macrurus (Limnocalanus)
 madagascariensis (Cyclops) = Eucyclops
 madagascariensis (Diaptomus) = Tropodiaptomus
 madagascariensis (Eucyclops)
 madagassica (Allocyclopina)
 magniceps (Halicyclops)
 magnus (Tropodiaptomus)
 major (Mesocyclops)
 *malaca (Nitocra)
 malaiycus (Diaptomus) = Tropodiaptomus
 malaiycus (Metacyclops)
 malaysianus (Neodiaptomus) = N. blachei
 malianus (Tropodiaptomus) = T. processifer
 mandrakanus (Bryocyclops)
 maracaibensis (Notodiaptomus)
 Maraenobiotus
 *maroccanus (Cyclops)
 maroccanus (Hemidiaptomus)
 *matanensis (Eodiaptomus)
 mauretanicus (Metadiaptomus)
 mediterranea (Pareuryte) = Neocyclops
 medius (Ectocyclops) = E. rubescens
 Megacyclops
 *meggetti (Heliidiaptomus)
 meggetti (Neodiaptomus)
 mellanbyi (Tropocyclops)
 mendocinus (Cyclops) = Metacyclops
 mendocinus (Metacyclops)
 nephistopheles (Neodiaptomus)
 meridianus (Cyclops) = Mesocyclops
 meridianus (Mesocyclops)
 meridianus (Metadiaptomus)
 meridionalis (Diaptomus)
 Mesocyclops
 Metacyclops
 meteoris (Boeckella) = B. meteoris meteoris
 mexicanus (Tropocyclops) = T. prasinus
 michaelsoni (Acanthocyclops)
 michaelsoni (Boeckella)

michaelsoni (Parabroteas) = P. sarsi
 Microcyclus
 microcladius (Mesocyclops)
 *micropus (Microcyclops)
 microstaphylinus (Canthocamptus)
 miniatus (Cyclops) = C. furcifer
 *miniatus (Diacyclops)
 minimus (Cyclops) = Microcyclops
 minuta (Boeckella)
 minutissimus (Allocyclops)
 minutissimus (Specocyclops) = Allocyclops
 minutus (Bryocamptus)
 minutus (Canthocamptus) = Bryocamptus
 minutus (Cyclops) = Metacyclops
 minutus (Diaptomus) = Leptodiaptomus
 minutus (Leptodiaptomus)
 minutus (Metacyclops)
 minutus (Thermocyclops)
 mirabilipes (Alloidiaptomus)
 mirabilipes (Diaptomus) = Alloidiaptomus
 mirabilis (Parastenocaris)
 mirus (Diaptomus)
 mirus serbicus (Diaptomus) = D. serbicus
 modestus (Cyclops) = Orthocyclops
 modestus (Orthocyclops)
 mohammed (Laophonte) = Onychocamptus
 mohammed (Onychocamptus)
 monacanthus (Cyclops) = Metacyclops
 mongolicus (Thermocyclops) = T. taihokuensis
 mongoliensis (Mesocyclops)
 monodi (Bryocyclops)
 monodi (Haplocyclops) = Bryocyclops
 Moraria
 mrazeki (Moraria)
 mucronatus (Arctodiaptomus)
 muelleri (Itunella)
 *musciicola (Epactophanes)
 mutatus (Diaptomus) = Tropodiaptomus
 nanus (Cyclops) = Diacyclops
 nanus (Diacyclops)
 nanus (Ergasilus)
 nearcticus (Cyclops) = Diacyclops
 necessarius (Metacyclops)
 *neglecta (Schizopera)
 neglectus (Cyclops) = Thermocyclops
 neglectus (Halicyclops)
 neglectus (Mesocyclops) = Thermocyclops
 neglectus (Thermocyclops)
 neglectus decipiens (Thermocyclops) = T. decipiens
 *negroensis (Elaphoidella)
 Neodiaptomus
 neotropicus (Eucyclops)
 neumani (Eucyclops)
 neumani titicacae (Eucyclops)
 neumanni (Diaptomus) = Tropodiaptomus
 neumanni (Tropodiaptomus)
 neuter (Haplocyclops) = Bryocyclops
 neuter (Macrocyclus)
 neutra (Nitocrella)
 nevadensis (Hesperodiaptomus)
 niethammeri (Arctodiaptomus)

niethameri akatovae (Arctodiptomus)
 nigerianus (Mesocyclops) = Thermocyclops oblongatus
 nigerianus (Thermocyclops) = T. oblongatus
 Nitocra
 Nitocrella
 nolli (Parastenocaris)
 nolli alpina (Parastenocaris)
 *nolli nolli (Parastenocaris)
 nordenskiöldi (Epischura)
 nordestinus (Notodiptomus)
 *northumbrica (Attheyella)
 *northumbrica americana (Attheyella)
 *northumbrica trisaetosa (Attheyella)
 *northumbicus (Canthocamptus)
 nostradamus (Pseudodiptomus)
 notius (Mesocyclops)
 Notodiptomus
 novosibiricus (Arctodiptomus)
 nubicus (Cyclops) = Afroscyclops gibsoni
 nudus (Eucyclops)
 nudus (Leptodiptomus)
 numidicus (Cepidodiptomus)
 numidicus (Eudiptomus) = Cepidodiptomus
 oblongatus (Thermocyclops)
 occidentalis (Boeckella)
 occidentalis (Diptomus) = Hesperodiptomus
 ochridanus (Cyclops)
 oculata (Oithona)
 *ocultus (Canthocamptus)
 odessanus (Cyclops) = Diacyclops bicuspidatus
 odessanus (Diacyclops) = D. bicuspidatus
 ogunnus (Mesocyclops)
 Oithona
 oithonoides (Cyclops) = Thermocyclops
 oithonoides (Mesocyclops) = Thermocyclops
 oithonoides (Thermocyclops)
 oligarthrus (Cyclops) = Paracyclops
 oligarthrus (Paracyclops)
 omega (Nitocrella)
 onabamiroi (Tropocyclops)
 operculatus (Muscocyclops)
 operculifer (Mesocyclops) = Thermocyclops
 orcinus (Specocyclops)
 oregonensis (Skistodiptomus)
 orientalis (Boeckella)
 oryzanus (Tropodiptomus)
 osmanus (Arctodiptomus)
 pachypoditus (Diptomus) = Neutrodipodomus
 pachypoditus (Neutrodipodomus)
 pacificus (Acanthodiptomus)
 padanus (Eudiptomus)
 padanus etruscus (Diptomus) = Eudiptomus
 padanus etruscus (Eudiptomus)
 padanus etruscus f. sexsetosa (Eudiptomus)
 = E. p. etruscosesetosus
 padanus padanus (Eudiptomus)
 panamensis (Metacyclops) = Apocyclops
 Paracyclops
 *paraplesia (Elaphoidella)
 Parastenocaris
 parva (Pareuryte) = Neocyclops affinis
 parvispineus (Arctodiptomus)
 *parvulus (Diptomus)
 parvus (Tropocyclops) = T. tenellus
 pauliani (Haplocyclops) = Bryocyclops correctus
 paulseni (Arctodiptomus)
 pectinicornis (Arctodiptomus)
 permixtus (Eucyclops)
 phaleratus (Cyclops) = Ectocyclops
 phaleratus (Ectocyclops)
 phreaticus (Acanthocyclops) = A. venustus
 phyllopus (Bryocyclops)
 phyllura (Parastenocaris)
 physalipus (Neodiptomus)
 piliger (Arctodiptomus)
 pilosus (Acanthocyclops) = A. venustoides
 pilosus (Cyclops) = Acanthocyclops venustoides
 *pilosus (Echinocamptus)
 pilosus (Mesocyclops)
 planus (Cyclops) = Metacyclops
 planus (Metacyclops)
 *plumifera (Oithona)
 poppei (Cyclops) = Paracyclops
 poppei (Moraria)
 poppei (Paracyclops)
 poppei (Pseudoboeckella)
 porrectus (Eucyclops)
 praealpinus (Cyclops) = Cyclops abyssorum
 prasinus (Cyclops) = Tropocyclops
 prasinus (Eucyclops) = Tropocyclops
 prasinus (Tropocyclops)
 prasinus f. guwana (Tropocyclops)
 prasinus jerezensis (Eucyclops) = Tropocyclops
 prasinus jerezensis (Tropocyclops)
 prasinus meridionalis (Tropocyclops)
 prasinus mexicanus (Tropocyclops)
 primus (Goniocyclops)
 prionophorus (Eucyclops)
 problematicus (Metacyclops)
 processifer (Diptomus) = Tropodiptomus
 processifer (Tropodiptomus)
 productus (Eucyclops)
 prolatus (Metacyclops) = M. minutus
 propinquus (Afrocyclops)
 proserpinae (Specocyclops)
 proximus (Diptomus)
 *proximus (Eucyclops)
 psammophila (Nitocrella)
 Pseudoboeckella
 Pseudocyclopina
 Pseudodiptomus
 pulcher (Heliodiptomus)
 purcelli (Diptomus) = Metadiptomus
 pusillus (Halicyclops)
 puteicola (Eucyclops)
 pygmaeus (Bryocamptus)
 pygmaeus (Canthocamptus) = Bryocamptus
 racovitzai (Cyclops) = Specocyclops
 racovitzai (Specocyclops)
 racovitzai boscensis (Specocyclops)
 racovitzai goullonnensis (Specocyclops)
 racovitzai liquensis (Specocyclops)

racovitzae noustensis (Specycyclops)
racovitzae peyortensis (Specycyclops)
racovitzae racovitzae (Specycyclops) = *S. racovitzae*
racovitzae sabartensis (Specycyclops)
racovitzae sandetsi (Specycyclops)
racovitzae ssp. inc. (Specycyclops) = *S. racovitzae*
rangunensis (Heliodiaptomus) = *Allodiaptomus cinctus*
raoi (Allodiaptomus)
rarus (Mesocyclops)
retrogressus (Cletocamptus)
retroversus (Mesocyclops) = *Thermocyclops*
retroversus (Thermocyclops)
reunionis (Halicyclops)
rhaeticus (Bryocamptus)
rhenanus (Acanthocyclops)
richardi (Epaetophanes)
rigidus (Paradiaptomus) = *Metadiaptomus meridianus*
**robusta* (Oithona)
robustus (Acanthocyclops)
robustus (Cyclops) = *Acanthocyclops*
robustus f. setiger (Cyclops) = *Acanthocyclops robustus*
robustus setiger (Acanthocyclops) = *A. robustus*
rostriipes (Diptomus)
rotundipes (Halicyclops)
rotundipes putealis (Halicyclops) = *H. rotundipes*
roubaui (Hemidiaptomus)
rouchi (Speleadiaptomus)
rubelloides (Microcyclops)
rubelloides opercularis (Microcyclops)
rubellus (Cyclops) = *Microcyclops varicans*
rubellus (Microcyclops) = *M. varicans*
rubellus f. major (Cyclops) = *Microcyclops varicans rubellus*
rubellus f. minor (Cyclops) = *Microcyclops varicans rubellus*
rubens (Cyclops) = *Cyclops strenuus*
rubescens (Ectocyclops)
**ruffoi* (Diacyclops)
ruttneri (Eucyclops)
ruttneri (Mesocyclops)
ruttneri (Tropodiaptomus)
rylovi (Mesocyclops) = *Thermocyclops*
rylovi (Thermocyclops)
saliens (Heterocope)
salinarum (Neocyclops)
salinus (Arctodiaptomus)
salinus (Diptomus) = *Arctodiaptomus*
salinus (Mesocyclops)
**salinus lamellifer* (Diptomus)
samburarae (Acanthocyclops)
**santaremensis* (Parastenocaris)
sarsi (Diptomus) = *Sinodiaptomus*
**sarsi* (Moraria)
sarsi (Sinodiaptomus)
**schindleri* (Attheyella)
schmackeri (Diptomus) = *Neodiaptomus*
schmackeri (Neodiaptomus)
schmeili (Diptomus) = *Tropodiaptomus*
**schmeili* (Moraria)
schmeili (Paracamptus)
schmeili (Thermocyclops)
**schmeili biserialis* (Paracamptus)
schmeili hastatus (Mesocyclops) = *Thermocyclops*
schmeili hastatus (Thermocyclops)
schmeili schmeili (Thermocyclops)
schnurmanae (Mesocyclops) = *Thermocyclops oblongatus*
schnurmanae (Thermocyclops) = *T. oblongatus*
schubarti (Tropocyclops)
schultzei (Paradiaptomus)
**scotaphila* (Moraria)
scutifer (Cyclops)
sebastianus (Specycyclops)
**secundus* (Megadiaptomus)
semiserratus (Cyclops) = *Eucyclops*
sensibilis bulgaricus (Arctodiaptomus) = *A. steph. bulgaricus*
sensitivus (Acanthocyclops)
serbicus (Diptomus)
serrulatus (Cyclops) = *Eucyclops*
serrulatus (Eucyclops)
serrulatus (s.str.) (Cyclops) = *Eucyclops serrulatus*
**serrulatus aculeatus* (Cyclops)
serrulatus hadjebensis (Eucyclops) = *E. hadjebensis*
setifer (Halicyclops)
**setigera* (Oithona)
**sewelli* (Elaphoidella)
sicilis (Diptomus) = *Leptodiaptomus*
sicilis (Leptodiaptomus)
siciloides (Leptodiaptomus)
signatus (Tropodiaptomus)
signicauda (Leptodiaptomus)
silvestrii (Eucyclops)
similis (Arctodiaptomus)
similis (Diptomus) = *Arctodiaptomus*
similis (Halicyclops)
**similis* (Oithona)
similis f. saetosior (Arctodiaptomus)
similis f. irregularis (Arctodiaptomus)
simplex (Lovenula)
**simplex* (Oithona)
simplex (Tropodiaptomus)
**simplex szegedensis* (Elaphoidella)
singeri (Chappuisius)
Sinodiaptomus
**siolii* (Elaphoidella)
sisyphus (Specycyclops)
skopljensis (Diacyclops)
sostarici (Hemidiaptomus)
spatulocrenatus (Diptomus) = *Aglaodiaptomus*
spectabilis (Arctodiaptomus)
spectabilis (Diptomus) = *Tropodiaptomus*
spelaeus (Specycyclops)
Specycyclops
speratus (Cyclops) = *Eucyclops*
speratus (Eucyclops)
spinipes (Nitocra)
spinosus (Arctodiaptomus)
spinosus (Diptomus) = *Arctodiaptomus*
spinosus (Gladioferens)
stanmeri (Cyclops) = *Metacyclops*
stanmeri (Metacyclops)
**staphylinoides* (Canthocamptus)
staphylinus (Canthocamptus)
**staphylinus microstaphylinus* (Canthocamptus)
steindachneri (Arctodiaptomus)

steindachneri kerkyrensis (Arctodiptomus) = A. kerkyrensis
 stephanidesi (Arctodiptomus)
 stephanidesi (Thermocyclops) = T. oblongatus
 stephanidesi bulgaricus (Arctodiptomus)
 steuerei (Copiodiptomus)
 steuerei (Diptomus) = Copiodiptomus
 steuerei (Eudiptomus)
 stewartianus (Arctodiptomus)
 strenuus (Cyclops)
 strenuus bodanus (Cyclops)
 strenuus landei (Cyclops)
 strenuus praealpinus (Cyclops) = C. abyssorum praealpinus
 strenuus strenuus (Cyclops)
 strenuus strenuus typicus (Cyclops) = C. strenuus strenuus
 *strenuus-abyssorum (Cyclops)
 strigilipes (Heliodiptomus) = Neodiptomus
 strigilipes (Neodiptomus)
 stuhlmanni (Cyclops) = Eucyclops
 stuhlmanni (Eucyclops)
 stuhlmanni (Tropodiptomus)
 stygius (Cyclops) = Diacyclops
 stygius (Diacyclops)
 stygius deminutus (Diacyclops) = D. stygius
 stygius deminutus (Specocyclops) = D. stygius
 subaequalis (Cyclops) = Microcyclops varicans
 subdulus (Metacyclops)
 sublaevis (Eucyclops)
 sumatranus (Cyclops) = Microcyclops
 sumatranus (Microcyclops)
 superbus (Hemidiptomus)
 sydneyensis (Microcyclops)
 symoensi (Cryptocyclops)
 *syngenes (Thermocyclops)
 syngenes (Thermodiptomus)
 taihokuensis (Thermocyclops)
 tantalus (Diacyclops) = D. languidoides
 tasmanica (Calamoecia)
 tasmanica tasmanica (Calamoecia)
 tatricus (Cyclops) = Cyclops abyssorum
 tatricus (Diptomus) = Mixodiptomus
 tatricus (Mixodiptomus)
 tenellus (Sinocalanus)
 tenellus (Tropocyclops)
 *tenius (Oithona)
 tenuicaudatus (Diptomus) = Leptodiptomus
 tenuis (Thermocyclops)
 *chaunasius (Diptomus)
 theeli (Mixodiptomus)
 thermocycloppoides (Mesocyclops)
 thermocycloppoides australiensis (Mesocyclops)
 Thermocyclops
 thermophilus (Halicyclops)
 thermophilus septentrionalis (Halicyclops) = H. septentrionalis
 thermophilus spinifer (Halicyclops)
 thienemanni (Eucyclops)
 thomasi (Cyclops) = Diacyclops
 thomasi (Diacyclops)
 tibetanus (Acanthodiptomus)
 timsi (Paracyclops)
 Tisbe
 titicacae (Boeckella)

tobae (Mesocyclops)
 *tobae woltenecki (Schizopera)
 tonsa (Acartia)
 tracticus (Hemidiptomus)
 transitans (Diptomus) = Notodiptomus
 transvaalensis (Metadiptomus)
 transvaalensis (Paradiptomus) = Metadiptomus
 transylvanicus (Diptomus) = Eudiptomus
 transylvanicus (Eudiptomus)
 tredectinus (Microcyclops) = Metacyclops
 *treforti (Nitocra)
 trichophorus (Mesocyclops) = Thermocyclops
 trichophorus (Thermocyclops)
 *trichotus (Cletocamptus)
 *trigonura (Attheyella)
 trispinosa (Attheyella)
 trispinosus (Canthocamptus) = Attheyella trispinosa
 troglodytes (Halicyclops)
 troglodytes (Specocyclops)
 troglophilus (Acanthocyclops) = A. venustus
 tropicus (Mesocyclops) = Metacyclops
 Tropocyclops
 Tropodiptomus
 tryglodytes (Cyclops) = Specocyclops
 *tuberculatus (Diptomus)
 tumidus (Neurodiptomus)
 typhlops (Bryocamptus)
 tyrelli (Leptodiptomus)
 tythlops (Canthocamptus) = Bryocamptus
 uenoi (Microcyclops)
 *unica (Echinocamptus)
 unisaetosus (Bryocamptus)
 unisetiger (Cyclops) = Graeteriella unisetigera
 unisetiger f.biarticulata (Cyclops) = G. unisetigera
 unisetiger var.biarticulata (Cyclops) = G. unisetigera
 unisetigera (Graeteriella)
 unisetigera biarticulata (Graeteriella) = G. unisetigera
 unisetigera typ. (Graeteriella) = G. unisetigera
 uruguayensis (Diacyclops)
 uviranus (Cryptocyclops)
 valkanovi (Sinodiptomus) = S. sarsi
 vandouwei (Bryocamptus)
 vandouwei (Metadiptomus)
 vandouwei (Tropodiptomus)
 varica (Moraria)
 varicans (Cyclops) = Microcyclops
 varicans (Microcyclops)
 *varicans f.major (Microcyclops)
 varicans f.minor (Microcyclops) = M. v. varicans f.minor
 varicans subaequalis (Cyclops) = Microcyclops
 varicans subaequalis (Microcyclops)
 varicans varicans (Microcyclops)
 varicoides (Tropocyclops) = Cyclops
 varius var. (Cyclops) = Eucyclops serrulatus
 vejvodskyi (Bryocamptus)
 vejvodskyi (Maraenobiotus)
 *vejvodskyi minutiformis (Bryocamptus)
 *vejvodskyi vejvodskyi (Maraenobiotus)
 velox (Eurytemora)
 venezolanus (Notodiptomus)
 venustus (Acanthocyclops)

venustus (Cyclops) = Acanthocyclops
 venustus troglophilus (Acanthocyclops)
 venustus westfalicus (Acanthocyclops)
 vernalis (Acanthocyclops)
 vernalis (Cyclops) = Acanthocyclops
 vernalis acul. (Acanthocyclops) = A. vernalis
 vernalis f. infesta (Cyclops) = A. vernalis
 vernalis tetrac. robustus (Cyclops) = A. robustus
 vernalis tetracanthus (Cyclops) = A. robustus
 vernalis var. tetracanthus (Cyclops) = A. robustus
 vexillifera (Boeckella) = Pseudoboeckella brevicaudata
 vicesima (Parastenocaris)
 vicinus (Cyclops)
 vicinus (Diaptomus) = Tropodiatomus
 vicinus (Tropodiatomus)
 vicinus lobosus (Cyclops) = Cyclops vicinus
 vicinus vicinus (Cyclops) = Cyclops vicinus
 viduus (Apocyclops)
 *viduus (Bryocamptus)
 viduus (Diaptomus) = Heliodiatomus
 viduus (Heliodiatomus)
 viguieri (Phyllognathopus)
 vindobonae (Austriocyclops)
 viridis (Cyclops) = Megacyclops
 viridis (Megacyclops)

viridis acutulus (Cyclops) = Megacyclops
 viridis acutulus (Megacyclops)
 volucris (Pseudoboeckella)
 vulgaris (Diaptomus) = Eudiatomus
 *vulgaris (Echinocamptus)
 vulgaris (Eudiatomus)
 washingtonensis (Leptodiatomus) = L. novamexicanus
 weberi (Bryocamptus)
 wierzejskii (Arctodiatomus)
 wierzejskii (Attheyella)
 wierzejskii (Diaptomus) = Arctodiatomus
 wolterecki (Eudiatomus)
 wolterecki (Thermocyclops)
 worthingtoni (Tropodiatomus)
 wulmeri (Attheyella)
 wulmeri osmana (Attheyella)
 yabensis (Diaptomus) = Thermodiatomus
 yamanacensis (Acanthodiatomus)
 zachariasii (Diaptomus) = Eudiatomus
 zachariasii (Eudiatomus)
 zschokkei (Bryocamptus)
 zschokkei (Diacyclops) = D. languidoides
 zschokkei (Maraenobiotus) = M. vejdvovskiy
 *zschokkei triarticulata (Bryocamptus)