

aper BREDDIN, 1903 (*Catadipson*)
(Soc. ent. 18, 90–91)

♀ Holotypus, Fernando Po, Sa. Isabel, im DEI.

aratrix BREDDIN, 1904 (*Iphiarusa*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 13–14)

♂ Holotypus, Tonkin, Mauson-Gebirge, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI, das „♀“ in der Originalbeschreibung ist wahrscheinlich ein Druckfehler.

arciferum BREDDIN, 1909 (*Coptosoma*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 255–257)

♀ Holotypus, Nalanda, Ceylon, leg. HORN, im DEI.

arcuballista BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 123–124)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

argali BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139)

♂♂ Syntypen, S. Paolo

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, S. Paolo, hiermit festgelegt.

armaticeps BREDDIN, 1909 (*Dalpada*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 265–266, Fig. 5)

Syntypen, Ceylon, Kanthaley, Nalanda; Süd Ceylon, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Ceylon, Kanthaley, leg. HORN, hiermit festgelegt; 1 Paralectotypus, Ceylon, Nalanda, leg. HORN.

arrogantula BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 123)

Syntypen, Peru, im DEI.

DEI: Lectotypus, Peru, Amazonas, hiermit festgelegt.

aspericollis PUTON, 1886 (*Amaurocoris*)
(Expl. Scie. Tunisie, 1886, 15)

1 Holotypus, Tozzer (Tozour, Tunesien), leg. MAYET.

DEI: 1 Exemplar, Touggourt (Algerien), von BREDDIN als „Typ PUTON“ ausgezeichnet.

bergi BREDDIN, 1908 (*Podisus*)
(Wien. Ent. Ztg. 27, 68)

♀ Holotypus, Paraguay, Asuncion, im DEI.

bergrothi BREDDIN, 1903 (*Cazira*)
(Soc. ent. 18, 33)

♀ Holotypus, Tonkin, Mauson-Gebirge, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

bibax BREDDIN, 1900 (*Biprorulus*)
(Ent. Nachr. 26, 31–33)

Syntypen, N. South Wales, im DEI.

DEI: Lectotypus, N.S. Wales, hiermit festgelegt; 1 Paralectotypus, N. S. Wales, Richmond.

bibos BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 130)

♀ Holotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCHE, im DEI.

bicolor BREDDIN, 1900 (*Succesurus*)
(Stett. Ent. Ztg. 61, 321–322)

Holotypus, Sumatra, Soekaranda, leg. DOHRN; Paratypen, Borneo, Mons Kina Balu; Banguey.

DEI: 3 Paratypen, Borneo, Kina Balu.

bifrenatus BREDDIN, 1906 (*Stiretrus*)
(Wien. Ent. Ztg. 25, 194–196)

Syntypen, Ecuador, leg. REISS, im Museum Straßburg und im DEI.
DEI: Lectotypus, Ecuador, leg. REISS, hiermit festgelegt.

bilunulata BREDDIN, 1901 (*Edessa*)
(Soc. ent. 16, 124)

Syntypen, Bolivien.
DEI: ♂ Lectotypus, Bolivien, Coroico, hiermit festgelegt; 1 ♀ Paralectotypus, Bolivia.

bistillatus BREDDIN, 1909 (*Ochlerus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1909, 618–619, Fig. 5)

Syntypen, 1 ♀ Peru, Marcapata; 1 ♀ Bolivien, im DEI.
DEI: ♀ Lectotypus, Bolivien, hiermit festgelegt; 1 ♀ Paralectotypus, Peru Amazonas.

blanditor BREDDIN, 1904 (*Podisus*)
(Soc. ent. 19, 49)

♀ Holotypus, Peru, Marcapata, im DEI.

boernerii BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 141–142)

Syntypen, Peru, Marcapata.
DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Peru, Marcapata, hiermit festgelegt.

boopis BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 146)

♀ Holotypus, Surinam, leg. STAUDINGER, im DEI.

brachyacantha BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 140)

Syntypen, ♂ Bolivien, ♀ Peru.
DEI: ♂ Lectotypus, Bolivien; 1 ♀ Paralectotypus, Peru, Amazonas, hiermit festgelegt.

brasiliensis PIRÂN, 1963 (*Stiretrus*)
(Rev. Invest. Agric. 17, 317–318, Fig. 3)

♂ Holotypus, Brasil, Espírito Santo, leg. MICHAELIS; 1 ♂ Paratypus, Brasil, Santa Catharina, leg. MICHAELIS, im DEI.

breddini MC ATEE & MALLOCH, 1933 (*Galygupha*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 337, Fig. 199)

♂ Holotypus, Rio Grande do Sul, Brazil, im DEI; Paratypen, Rio Grande, I. 1907, leg. OHAUS, im Museum Dresden.
DEI: ♂ Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

brevirostris BREDDIN, 1909 (*Scutellera*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 258–259)

Syntypen, Ceylon, Kandy, leg. HORN, im DEI.
DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Ceylon, Kandy, leg. HORN, hiermit festgelegt.

brevitylus BARBER & SAILER, 1953 (*Amaurochrouus*)
(Journ. Wash. Acad. Sci. 43, 160, Fig. 16, 37, 38, 39)

♂ Holotypus, Massachusetts, Waterton, 28. VI. 1920, leg. SPERRY, im U. S. N. M., Typen Nr. 61520; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.
DEI: 1 ♂ Paratypus, Sand Hills, Neb., Juli; 1 Paratypus, Lake Okoboji, 8. VII. 1916, leg. STONER.

brunneipennis BREDDIN, 1903 (*Oncacontias*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 220–221)

Syntypen, Neu Seeland, leg. OVERBECK, im Museum Hamburg.

DEI: Die beiden im DEI vorhandenen Exemplare mit dem Fundort der Beschreibung tragen auf dem Determinationszettel die Bezeichnung *Oncacontias* n. gen. *pseudacanthosoma* n. spec. Eine Art unter diesem Namen wurde von BREDDIN nicht beschrieben, er hat aber als Gattungstypus von *Oncacontias* die Art *brunneipennis* benannt, so daß man *pseudacanthosoma* BREDDIN in litt. als identisch mit *brunneipennis* ansehen muß. Die beiden vorliegenden Exemplare sind somit Syntypen dieser Art.

burmeisteri MC ATEE & MALLOCH, 1928 (*Canopus*)
 (Proc. U. S. Nat. Mus. 72, Art. 25, 15)

♀ Holotypus, Tumupasa, Bolivia, XII., leg. LOPEZ, im U. S. N. M.; Paratypen, São Paulo de Olivencia, Brazil, V. 1923, leg. KLAGES, im Carnegie Mus.; Marcapata, Peru; Bolivia, im DEI; Venezuela, im Museum Stettin.

DEI: 3 Paratypen, Marcapata, Peru; 1 Paratypus, Bolivien.

capito BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 151–152)

♀ Holotypus, Bolivien, Songo, im DEI.

carbonarius BREDDIN, 1904 (*Podisus*)
 (Soc. ent. 18, 154)

♀ Holotypus, Costarica, Chiriquí, im DEI.

carinata MC ATEE & MALLOCH, 1933 (*Galgupha*)
 (Ann. Carnegie Mus. 21, 282–283, Fig. 161)

♂ Holotypus, Louisiana, Sammlung BAKER, im U. S. N. M.; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Texas, Dallas, 16. V. 1907, leg. HOOD; 1 Paratypus, Corpus Chr., 18. III. 1908, leg. JONES & PATT.

carnifex BREDDIN, 1904 (*Podisus*)
 (Soc. ent. 18, 154)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, im DEI.

celebensis BREDDIN, 1901 (*Pygoplatus*)
 (Abh. Nat. Ges. Halle 24, 62–63)

♀ Holotypus, Celebes, Kalaëna Ebene, leg. SARASIN, im DEI.

cerastes BREDDIN, 1905 (*Edessa*)
 (Soc. ent. 20, 26)

♀ Holotypus, Costarica, Chiriquí, im DEI.

ceylanica BREDDIN, 1909 (*Menida*)
 (Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 280–281, Fig. 19)

Syntypen, Ceylon, Matala; Negombo; Puttalam; leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Ceylon, Puttalam, leg. HORN, hiermit festgelegt; 1 Paralectotypus, Ceylon, Matala, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Negombo, leg. HORN.

chrysomela BREDDIN, 1901 (*Oplomus*)
 (Soc. ent. 16, 53)

Syntypen, Ecuador.

DEI: Lectotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

cingulatus BREDDIN, 1905 (*Chrysocoris*)
(Soc. ent. 19, 187)

Syntypen, Banguey Insel.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Banguey Insel, hiermit festgelegt.

civilis BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139)

♂ Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

claricolor BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 334–335, Fig. 9)

♀ Holotypus, Amazonas, Obidos, leg. ROLLE, im DEI.

columbiae HORVÁTH, 1925 (*Loxa*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 22, 315–316, Taf. IV, Fig. 4)

♂ Holotypus, Columbia, Rio Dagua, im DEI.

comis BREDDIN, 1903 (*Adoxoplatys*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 369)

Syntypen, Peru, Bolivien, im DEI.

DEI: Lectotypus, Peru, Marcapata, hiermit festgelegt.

compacta BREDDIN, 1903 (*Philia*)
(Soc. ent. 18, 57–58)

Syntypen, Neu Süd-Wales, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Neu Süd-Wales, hiermit festgelegt.

comptum BREDDIN, 1899 (*Stenozygum*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 161–162, Fig. 3)

♀ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

concreva MC ATEE & MALLOCH, 1928 (*Galgupha*)
(Ann. Mus. Zool. Polon. 7, 34–35)

♂ Holotypus, Chapada, Brazil, im Carnegie Mus.; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Paraguay, leg. FIEBRIG.

confusa BREDDIN, 1902 (*Antestia*)
(Wien. Ent. Ztg. 21, 94–95)

Syntypen, Insulae Philippinae, Museum Hamburg und im DEI.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Ins. Philippinae, hiermit festgelegt.

In Wien. Ent. Ztg. 23, 10; 1904 wurde der Name *confusa* von BREDDIN in *philippina* umgeändert, da *confusa* nicht verfügbar ist.

contracta MC ATEE & MALLOCH, 1933 (*Galgupha*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 218, Fig. 88)

♂ Holotypus, Gefe Lagoas, Minas Geraes, Brazil, 17. XII. 1898, im Museum Stettin; Paratypen, Rio Negro, Parana, Brazil, leg. BEENKE, im Museum Hamburg; São Paulo, im DEI; Antonio da Barra, Brazil, leg. PUJOL, im Museum Paris.

DEI: 1 Paratypus, São Paulo.

coxalis BREDDIN, 1904 (*Brachystethus*)
(Soc. ent. 18, 178)

Syntypen, Peru, Chiriquí.

DEI: 1 Syntypus, Peru Amazonas.

erassispinus BREDDIN, 1909 (*Arvelius*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1909, 159–161, Fig. 7, 8)

♀ Holotypus, Vaterland ?, im DEI.

cyclopeltoides BREDDIN, 1904 (*Miopygium*)
 (Soc. ent. 18, 153)

Syntypen, Rio Grande do Sul.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundortangaben, von BARBER, 1933 als „Typus“ ausgezeichnet.

decora BREDDIN, 1899 (*Plautia*)
 (Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 162–164)

Syntypen, Lombok, Sambalun, 4000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER; Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV.–VI. 1896, leg. FRUHSTORFER.

DEI: Lectotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, V.–VI. 1896, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

decoratulus BREDDIN, 1901 (*Eusarcoris*)
 (Abh. Nat. Ges. Halle 24, 44–45)

♀ Holotypus, S. Celebes, Bonthain, 1882, leg. RIBBE.

dentiger BREDDIN, 1904 (*Lincus*)
 (Soc. ent. 18, 154)

♀ Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

deplanata BREDDIN, 1909 (*Delpada*)
 (Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 266–268, Fig. 7)

Syntypen, Ceylon, Kanthaley; Nalanda, leg. HORN, im DEI.

DEI: 7 Syntypen, Ceylon, Kanthaley, leg. HORN, von BREDDIN als *depressula* ausgezeichnet.

difficilis BREDDIN, 1914 (*Thyreocoris*)
 (Abh. Senckenb. Nat. Ges. 36, 55)

Syntypen, Brasilien, São Paolo; Rio Grande.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Brasilia, São Paolo, hiermit festgelegt; 1 Paralectotypus, Rio Grande do Sul.

diluticornis BREDDIN, 1909 (*Arvelius*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1909, 154–155, Fig. 1, 2)

Syntypen, Venezuela, im DEI.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Venezuela, hiermit festgelegt.

diomedes BREDDIN, 1904 (*Eusthenes*)
 (Wien. Ent. Ztg. 28, 15–16)

♂ Holotypus, Tonkin, Mauson Gebirge, 3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

distanti BREDDIN, 1900 (*Accarana*)
 (Ent. Nachr. 26, 19–20)

♀ Holotypus, Nova Guinea, Constantine Bay, im DEI.

dohrni BREDDIN, 1900 (*Cosmocoris*)
 (Stett. Ent. Ztg. 61, 278–279)

Holotypus, Sumatra, Soekaranda, leg. DOHRN; Paratypen, Nias, im DEI, in Sammlung LANGE und im Berliner Museum.

DEI: 1 Paratypus, Nias.

dolosa BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 336–337, Fig. 10–11)

Syntypen, Ecuador, Balzapamba, Palmas, im DEI.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotyphen, Ecuador, Balzapamba; 1 Paralectotypos, Ecuador, Palmas, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

dorcas BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
 (Soc. ent. 18, 132)

♀ Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

eburatula BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 333–334, Fig. 8)

♀♀ Syntypen, Surinam; Costarica, Chiriquí.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypos, Costa Rica, Chiriquí, hiermit festgelegt.

elaphus BREDDIN, 1905 (*Edessa*)
 (Soc. ent. 20, 26)

♀ Holotypus, Peru, Callanga, im DEI.

ellenriederi BREDDIN, 1900 (*Antestia*)
 (Stett. Ent. Ztg. 61, 322–323)

Holotypus, Sumatra, Soekaranda, leg. DOHRN; Paratypen, Java, Mons Gede; Montes Tengger; Borneo, Brunei, Mons Kina Balu.

DEI: 1 Paratypus, Java occident., Mons Gede, 8000 Fuß, VIII. 1892, leg. FRUHSTORFER; 3 Paratypen, Ost-Java, Tengger-Gebirge, leg. FRUHSTORFER.

ellenriederi BREDDIN, 1900 (*Neodius*)
 (Stett. Ent. Ztg. 61, 292–293)

Holotypus, Sumatra, Soekaranda, leg. DOHRN; Paratypen, Java occident., Pengalengan, 4000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: 1 Paratypus, ohne Fundortangaben.

enac BREDDIN, 1904 (*Sympylus*)
 (Soc. ent. 19, 59)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1900 m, im DEI.

exsul HORVÁTH, 1925 (*Loxa*)
 (Ann. Mus. Nat. Hung. 22, 314–315, Taf. IV, Fig. 3)

♂ Holotypus, Patria unbekannt, im DEI.

fallax BREDDIN, 1913 (*Eusarcoris*)
 (Arch. Nat. Gesch. 78 A, Heft 11, 100–101)

♂ Holotypus, Annam, Phuc Son, XI/XII., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

fallax BREDDIN, 1898 (*Piezosternum*)
 (Ent. Nachr. 24, 264–265)

♀ Holotypus, Afrika, Gold-Küste, im DEI.

feneстра BREDDIN, 1903 (*Polytes*)
 (Soc. ent. 18, 122)

Syntypen, Peru, im DEI.

DEI: Lectotypus, Peru, Marcapata; 1 Paralectotypos, Peru, Amazonas; 2 Paralectotyphen, Peru, Huancabamba, 3000 m, leg. ROLLE, hiermit festgelegt.

fenestrata BREDDIN, 1901 (*Phila*)
 (Abh. Nat. Ges. Halle 24, 35–36)

Syntypen, NO Celebes, Toli-Toli, XI.–XII., leg. FRUHSTORFER; Gegend des Posso Sees, leg. SARASIN; Molukken, Sula Mangoli, leg. DOHERTY, im DEI.

DEI: Lectotypus, Sula Mangoli, X.–XI., leg. DOHERTY; 3 Paralectotypen, Nord Celebes, Toli-Toli, XI.–XII. 1895, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

forticornis BREDDIN, 1900 (*Cuspicons*)
 (Ent. Nachr. 26, 29–30, Fig. 2, 2a)

Syntypen, N. South Wales, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, N. S. Wales, hiermit festgelegt.

fortispinus BREDDIN, 1904 (*Sabaeus*)
 (Wien. Ent. Ztg. 23, 9)

♀ Holotypus, vielleicht Buru ?, im DEI.

fossata MC ATEE & MALLOCH, 1928 (*Galgupha*)
 (Ann. Mus. Zool. Polon. 7, 33–34)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Santa Catharina; 1 ♀ Paratypus, Espirito Santo, Brazil, im DEI; Paratypen, Rio Ubasinho, in Sammlung CANDIDO DE ABREU; Salto da Ubá, Rio Ivahy, 31. X. 1922; Salto da Ariranha, Rio Ivahy, 25. XI. 1922; Paraná, Brazil, im Pilish Mus.

DEI: ♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Santa Catharina; 1 ♀ Paratypus Espirito Santo.

fruhstorferi BREDDIN, 1901 (*Cazira*)
 (Abh. Nat. Ges. Halle 24, 59–60)

♀ Holotypus, NO Celebes, Toli-Toli, XI.–XII. 1895, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

fuscopunctata BREDDIN, 1901 (*Nezara*)
 (Soc. ent. 16, 123–124)

Holotypus, Espirito Santo, Brasilien, leg. MICHAELIS, im DEI.

gazella BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
 (Soc. ent. 18, 131)

Holotypus, Ecuador, Napo, leg. HAENSCH, im DEI.

gentilis BREDDIN, 1903 (*Nezara*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1908, 369)

Syntypen, Peru, im DEI.

DEI: Lectotypus, Peru, Marcapata, hiermit festgelegt.

gibba BREDDIN, 1904 (*Antestia*)
 (Wien. Ent. Ztg. 23, 10–11)

♀ Holotypus, Holländisch Neu-Guinea, Kapaur, im DEI.

gillettii mexicana MC ATEE & MALLOCH, 1933 (*Allocoris*)
 (Ann. Carnegie Mus. 24, 370–371)

♂ Holotypus, Chilpancingo, Guerrero, 4600 Fuß, leg. SMITH, im U. S. N. M.; zahlreiche Paratypen siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Guanaxuato.

gnu BREDDIN, 1905 (*Edessa*)
 (Soc. ent. 20, 27)

♀ Holotypus, Amazonas, Obidos, leg. ROLLE, im DEI.

graminicola BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139–140)

♂ Holotypus, Ecuador, Baños, leg. HAENSCH, im DEI.

griseolus BREDDIN, 1904 (*Oncinoprotus*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 5–6)

♂ Holotypus, Sikkim, III.–IV., im DEI.

grisescens BREDDIN, 1904 (*Polytes*)
(Soc. ent. 19, 49)

Holotypus, Peru, Amazonas, im DEI.

guttamellis BREDDIN, 1903 (*Sastragala*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 203–204, Fig. 8)

♂ Holotypus, Ost-Java, Tengger-Gebirge, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

guttasanguinis BREDDIN, 1902 (*Sastragala*)
(Wien. Ent. Ztg. 21, 98–99)

Syntypen, Java occid., Mons Gede, Pengalengan, leg. FRUHSTORFER, im Museum Hamburg und im DEI.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Java, Mons Gede, 8000 Fuß, VIII. 1892, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

haedulus BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 178)

♀ Holotypus, Ecuador, Baños, leg. HAENSCH, im DEI.

handlirschi BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 142–143)

♀ Holotypus, Peru, Marcapata, im DEI.

helicoceras BREDDIN, 1905 (*Edessa*)
(Soc. ent. 20, 26)

Syntypen, Venezuela.

DEI: Lectotypus, Venezuela, Esmeralda, leg. SCHIRMER, hiermit festgelegt.

heros BREDDIN, 1904 (*Eurostus*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 16–17)

♀ Holotypus, Tonkin, Mauson-Gebirge, IV–V., 2–3000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

heymonsi BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 147–149)

Syntypen, Peru, Marcapata.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Peru, Marcapata, hiermit festgelegt.

hirculus BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 178)

♂ Holotypus, Bolivia, im DEI.

horni BREDDIN, 1909 (*Catacanthus*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 276–277, Fig. 16)

Syntypen, Ceylon, Puttalam; Negombo; leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, Ceylon, Negombo, leg. HORN; 2 Paralectotypen, Ceylon, Puttalam, leg. HORN, hiermit festgelegt.

horni BREDDIN, 1909 (*Hemolaus*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 58, 271–272)

♀ Syntypen, Ceylon, Nelanda, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Ceylon, Nelanda, leg. HORN, hiermit festgelegt.

horni BREDDIN, 1909 (*Tolumnnia*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 58, 269)

♂ Holotypus, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN, im DEI.

horni SCHOUTEDEN, 1908 (*Ceratocoris*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 52, 369)

Syntypen, Uganda.

DEI: 3 Syntypen, Brit. Uganda, leg. GRAUER.

horvathi BREDDIN, 1903 (*Cazira*)
(Soc. ent. 18, 34–35)

♂ Holotypus, Tonkin, Mauson Gebirge, IV.–V., 2–3000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

ibex BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 131–132)

♂ Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

imbecilla BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 123)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

improvisus BREDDIN, 1905 (*Brachystethus*)
(Soc. ent. 20, 26)

♀ Holotypus, Venezuela.

DEI: Holotypus, Venezuela, Esmeralda ?

incisulus BREDDIN, 1909 (*Ochlerus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1909, 628–629, Fig. 17–18)

Syntypen: Venezuela, Merida; 1 ♂ im DEI, 1 ♀ im Museum Wien.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Venezuela, Merida, hiermit festgelegt.

incognita MC ATEE & MALLLOCH, 1933 (*Allocoris*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 386–387, Fig. 229)

♂ Holotypus, Fort Yuma, Arizona, 20. II. leg. HUBBARD, im U. S. N. M.; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 4 Paratypen, Boulder Colorado, 21. VII. 1903, leg. VAN DUZEE.

incomis BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 343–344)

♂ Holotypus, Ecuador, Balzapamba, im DEI.

indica BREDDIN, 1912 (*Tessaratoma*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 6, 80–81)

♂♀ Syntypen, Ceylon, V. 1889, leg. FRUHSTORFER; Madras, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Madras, hiermit festgelegt.

inermiceps BREDDIN, 1900 (*Podops*)
(Stett. Ent. Ztg. 61, 284–285)

Syntypen, Soekaranda, leg. DOHRN; Java occident., Pengalengan, 4000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: Lectotypus, Java occident., Pengalengan, 4000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

infulata BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Soc. ent. 19, 50)

♀ Syntypen, Peru. In der ausführlichen Beschreibung (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 143—144) wurde von BREDDIN nur Bolivia, Songo erwähnt.

DEI: 1 Syntypus, Bolivia, „n. sp.“ von BREDDIN ausgezeichnet.

javana BREDDIN, 1909 (*Menida*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 280, Fig. 21)

Ohne Fundortangabe.

DEI: 2 Syntypen, Ost Java, Tengger-Gebirge, leg. FRUHSTORFER.

javanus BREDDIN, 1903 (*Microdeuterus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 218—219)

♂ Holotypus, West-Java, Sukabumi, 2000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

jucunda BREDDIN, 1904 (*Euaenaria*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 2—3)

♂ Holotypus, Tonkin, Mauson-Gebirge, 2—3000 Fuß, IV.—V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

jugalis BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 329—330, Fig. 2, 3)

Syntypen, Surinam, im DEI und Museum Straßburg; Brasilien, im Museum Straßburg.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Surinam, hiermit festgelegt.

kirkaldyi BREDDIN, 1903 (*Cazira*)
(Soc. ent. 18, 34)

♀ Holotypus, Sumatra, im DEI.

laeta BREDDIN, 1900 (*Eurinome*)
(Abh. Senckenbg. Nat. Ges. 25, 142—143)

♂ Holotypus, Ternate (44).

DEI: 1 Exemplar, Neu Guinea, nachträglich als Paratypus ausgezeichnet.

laevigata BREDDIN, 1901 (*Anlestia*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 54—55)

Syntypen, NO Celebes, Toli-Toli, XI.—XII. 1895, leg. FRUHSTORFER.

DEI: Lectotypus, Celebes, Toli-Toli, XI.—XII. 1895, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

langei BREDDIN, 1899 (*Neodius*)
(Rev. d'Ent. Caen 18, 80—81)

Holotypus, Syrien, Hierosolyma, leg. LANGE, im DEI.

tata BREDDIN, 1899 (*Halyomorpha*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 160—161)

Syntypen, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV.—VI. 1896, leg. FRUHSTORFER; Lombok Pringabaja, VI.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV.—VI. 1896, leg. FRUHSTORFER; 1 Paralectotypus, Lombok, Pringabaja, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

latiusculus BREDDIN, 1909 (*Hermolaus*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 272—273)

♀ Holotypus, Paradna, Ceylon, leg. HORN, im DEI.

lativittatus BREDDIN, 1903 (*Sympphyllus*)
(Soc. ent. 18, 57)

♂ Holotypus, Archidona, Ecuador, leg. HAENSCH, im DEI.

tatus BREDDIN, 1909 (*Arvelius*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1909, 155–156, Fig. 3)

♂ Holotypus, Amazonas, Manaos, im DEI.

tatus BREDDIN, 1904 (*Parochlerus*)
(Soc. ent. 18, 153)

♀ Holotypus, Peru, Amazonas, im DEI.

lauta BREDDIN, 1912 (*Tessaratomus*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 6, 81)

Syntypen, Borneo, Tandjong, leg. SUCK; Kina Balu; im Museum Hamburg und im DEI.
DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Borneo; 1 Paralectotypus, Kina Balu, hiermit festgelegt.

lavata BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 123)

♂ Holotypus, Bolivia, im DEI.

legionarius BREDDIN, 1914 (*Euschistus*)
(Abh. Senckenb. Nat. Ges. 36, 56)

Syntypen, Brasilien, leg. FREIREISS, im Museum Frankfurt.
DEI: 2 Paratypen, Brasilia, leg. FREIREISS.

leprrosula BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 144–145)

♀ Holotypus, Rio Grande do Sul, im DEI.

leptacantha BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 139–140)

Syntypen, Peru.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Peru, Amazonas, hiermit festgelegt.

teucockalcea BREDDIN, 1903 (*Philia*)
(Soc. ent. 18, 58)

♀ Holotypus, Queensland, im DEI.

leucoryx BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 132)

♀ Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

loboprostethia SAILER, 1940 (*Galgupha*)
(Journ. Kansas Ent. Soc. 18, 62–63)

♂ Holotypus, Douglas Co., Kans., in der Sammlung der University of Kansas; 63 Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Scott Co., Mo. 9. XI. 1937, leg. TURNER; 1 Paratypus, Garnett Kan., 1. VII. 1936, leg. OMAN.

tobuliger BREDDIN, 1908 (*Lincus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1908, 27–29, Fig. 5–8)

Syntypen: Brasilien, Espirito Santo; 1 ♂, 1 ♀, im Wiener Museum, 1 ♀ im DEI.
DEI: Lectotypus, Brasilien, Espirito Santo, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

longicorialis BREDDIN, 1901 (*Nezara*)
(Soc. ent. 16, 123)

Syntypen, Montevideo.

DEI: Lectotypus, Montevideo ?, hiermit festgelegt.

lucretia MC ATEE & MALLOCH, 1933 (*Galyupha*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 225–226)

♂ Holotypus, Sta. Lucretia, Sta. Cruz, Mexico, 22. VI. 1905, leg. KNAB, im U. S. N. M.; Paratypen, 1 ♀ Guatemala, im DEI; 3 ♀♀, Teapa, Tabasco, Mexico, leg. SMITH, im British Museum.

DEI: 1 ♀ Paratypus, Guatemala.

lunifera BREDDIN, 1902 (*Sastragala*)
(Wien. Ent. Ztg. 21, 97–98)

Syntypen, Java, Tengger Montes; Sukabumi, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: Lectotypus, Java, Tengger-Gebirge, leg. FRUHSTORFER; 1 Paralectotypus, Java, Sukabumi, 2000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

magnus BARBER & SAILER, 1953 (*Amaurochrouis*)
(Journ. Wash. Acad. Sci. 43, 162, Fig. 17, 52, 53, 54)

♂ Holotypus, Edgewater, Florida, 28. II. 1939, leg. FROST, im U. S. N. M., Typen Nr. 61522; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 ♂ Paratypus, Haulover March, Florida, leg. HUBBARD & SCHWARZ; 1 ♀ Paratypus, Paradise Key, Florida, 23. II. 1919, leg. BARBER.

major BREDDIN, 1904 (*Corimelaena*)
(Soc. ent. 19, 49)

Syntypen, Brasilia.

DEI: 1 Syntypus, Brasilien, Espírito Santo.

major SAILER, 1952 (*Mecidea*)
(Proc. U. S. nat. Mus. 102, 486–490, Fig. 89, Taf. 47 Fig. 10–12, Taf. 48 Fig. 33, 34, 52, 59)

♂ Holotypus, Bexar County, Tex., 8. X. 1937, leg. TURNER, im U. S. N. M., Typen Nr. 58421; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Esprza Reh., Brownsville, Texas, VIII.–IX.; 1 Paratypus, Atascosa Mt., 2. II. 1935, leg. BALL.

malayus BREDDIN, 1913 (*Eusarcoris*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 11, 99–100)

♂♀ Syntypen, Malakka, Kelantan, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Malakka, Kelantan, hiermit festgelegt.

mausonicus BREDDIN, 1904 (*Exithemus*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 6–7)

♂ Holotypus, Tonkin, Mauson-Gebirge, 2–3000 Fuß, IV–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

mediator BREDDIN, 1909 (*Lactistes*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 260–261, Fig. 1, 2)

Syntypen, Bandarawella, Ceylon, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Bandarawella, Ceylon, leg. HORN, hiermit festgelegt.

mendax BREDDIN, 1908 (*Nezara*)
(Soc. ent. 23, 68)

Syntypen, Eritrea.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Asmara, Eritrea, hiermit festgelegt.

metallicus BREDDIN, 1904 (*Aspideurus*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 10)

♀ Holotypus, Ost-Java, Tengger-Gebirge, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

mexicana SAILER, 1944 (*Solubea*)
(Proc. ent. Soc. Wash. 46, 114–116, Taf. 10 Fig. 9)

♂ Holotypus, Vulcano, Colima, Mexico, leg. CONRAD, im U. S. N. M., Typen Nr. 56807; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 2 Paratypen, St. Xavier Msn. Tueson, Arizonas, 12. VIII. 1924, leg. VAN DUZEE.

minax BREDDIN, 1903 (*Adoxoplatys*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 368)

Syntypen, Bolivien, Peru, im DEI.

DEI: Lectotypus, Bolivia, Yungas de la Paz; 1 Paralectotypus, Peru, Marcapata, hiermit festgelegt.

minor BREDDIN, 1903 (*Plautia*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 277–278, Fig. 17)

Syntypen, S. Ceylon; Kekirawa, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, Ceylon, Kekirawa, leg. HORN; 2 Paralectotypen, Süd Ceylon, V. 1899, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

moneta BREDDIN, 1903 (*Chrysodarecus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 367–368)

Syntypen, Peru, im DEI.

DEI: Lectotypus, Peru, Marcapata, hiermit festgelegt.

montandoni BREDDIN, 1903 (*Cazira*)
(Soc. ent. 18, 34)

♀ Holotypus, Tonkin, Chiem Hoa, VIII.–IX., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

montandoni BREDDIN, 1898 (*Severiniella*)
(Ent. Nachr. 24, 262–264)

♂ Holotypus, Benguela, im DEI.

morbosa BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 342–343, Fig. 20)

♀ Holotypus, Mexico, Guadalajara, im DEI.

munda BREDDIN, 1901 (*Carbula*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 45–46)

Syntypen, S. Celebes, Loka und Umgebung, 1000–1300 m, X. 1895, leg. SARASIN; Wawo-karaeng (Schreibweise ?), 5000 Fuß, II. 1896, leg. FRUHSTORFER.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, S. Celebes, Bua Kraeng (Schreibweise ?); 2 Paralectotypen, Loka und Umgebung, hiermit festgelegt.

musimon BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139)

♀ Holotypus, Peru, Vilconota, im DEI.

necopinata BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 337–338, Fig. 12)

♂♂ Syntypen, Ecuador, Napo; Coca; im DEI.

DEI: Lectotypus, Napo, Ecuador, leg. HAENSCH; 1 Paralectotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

neniator BREDDIN, 1904 (*Podisus*)
(Soc. ent. 18, 154)

♀ Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

neobisignata MC ATEE & MALLOCH, 1928 (*Galgupha*)
(Ann. Mus. Zool. Polon. 7, 42)

♂ Holotypus, Chaco de Santiago del Estero, bords' du Rio Salado, environs d'Icano, 1904,
leg. WAGNER; zahlreiche Paratypen siehe Originalbeschreibung.
DEI: 1 Paratypus, Rio Grande do Sul; 1 Paratypus, Montevideo.

nigra BREDDIN, 1901 (*Cuspicona*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 56–57)

♀ Holotypus, S. Celebes, Putunuang, I. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

nigridorsata BREDDIN, 1901 (*Nezara*)
(Soc. ent. 16, 123)

Syntypen, Parana.

DEI: Lectotypus, Curitiba, Parana, Süd Brasilien, 15. VI. 1887, leg. DÖRING-WANDSBECK,
hiermit festgelegt.

nigriventris BREDDIN, 1901 (*Prionocompastes*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 57–59)

Syntypen, S. Celebes, Wawokaraeng (Schreibweise ?), II. 1896, leg. FRUHSTORFER; Loka
und Umgebung, 1000–1300 m, X. 1895, leg. SARASIN.

DEI: Lectotypus, Bua-Kraeng (Schreibweise ?), 5000 Fuß, II. 1896, leg. FRUHSTORFER,
hiermit festgelegt.

nigropicta BREDDIN, 1906 (*Nezara*)
(Wien. Ent. Ztg. 25, 193–194)

Syntypen, Amazonas, Manaos, im Museum Straßburg und im DEI.

DEI: Lectotypus, Amazonas, Manaos, hiermit festgelegt.

nitens BREDDIN, 1914 (*Thyreocoris*)
(Abh. Senckenb. Nat. Ges. 36, 55)

Syntypen, Peru, Cumbase, Amazonas.

DEI: 1 ♂ Syntypus, Peru, Amazonas.

nitida BREDDIN, 1901 (*Zangiola*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 52–53)

♂ Holotypus, S. Celebes, Wawokaraeng (Schreibweise ? Bua Kraeng ?), leg. FRUHSTORFER,
im DEI.

nitidiventris BREDDIN, 1906 (*Pachycoris*)
(Wien. Ent. Ztg. 25, 190)

Syntypen, Costa Rica, Chiriquí; San José; M.-Amerika, im DEI und Museum Straßburg.
DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Costa Rica, Chiriquí; 1 Paralectotypus, Costa Rica,
San José, hiermit festgelegt.

nodamentosa BREDDIN, 1905 (*Edessa*)
(Soc. ent. 20, 26–27)

♀ Holotypus, Surinam, ex. coll. FRUHSTORFER, im DEI.

nodiventris BREDDIN, 1900 (*Aeschrocoris*)
(Stett. Ent. Ztg. 61, 299–300)

Holotypus, Sumatra, Sockaranda, leg. DOHRN, im Museum Stettin; Paratypen, Java, Teng-
ger Montes, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: 1 Paratypus, Ost Java, Tengger Gebirge, leg. FRUHSTORFER.

oculata BREDDIN, 1914 (*Tibilis*)
(Abh. Senckenb. Nat. Ges. 36, 58–59)

♀ Holotypus, Peru, Marcapata, im DEI.

oculatorum BREDDIN, 1905 (*Calliphara*)
(Soc. ent. 19, 186)

Syntypen, Salomons Inseln.

DEI: 2 Syntypen, Salomons Inseln, 1890, leg. LUCAS.

offuscata BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 332–333, Fig. 6, 7)

Syntypen, Inneres Brasilien, Pebas, im DEI.

DEI: Lectotypus, Pebas, III, hiermit festgelegt.

onca BREDDIN, 1904 (*Polytes*)
(Soc. ent. 19, 49)

Holotypus, Peru, Charchamayo, im DEI.

ornatula BREDDIN, 1898 (*Noualhieridia*)
(Ent. Nachr. 24, 267–268)

1 ♂, 2 ♀♀, Syntypen, Madagascar, im DEI.

ornatus BREDDIN, 1900 (*Aspideurus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 161–163)

♀ Holotypus, Java, Pengalengan, 4000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

ornatus SAILER, 1944 (*Solubea*)
(Proc. ent. Soc. Wash. 46, 124–126, Taf. 10 Fig. 6, 14)

♂ Holotypus, Hormigueros, Puerto Rico, 11. X. 1943, leg. BRUNET, im U. S. N. M., Typen Nr. 56809; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.
DEI: 2 Paratypen, San Domingo, leg. STANTON.

oryx BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 131)

Holotypus, Peru, Callanga, im DEI.

oxyacantha BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Soc. ent. 19, 50)

♂♂ Syntypen, Bolivien. Der Fundort wurde von BREDDIN in den Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 138, in Peru, Vilcanota berichtigt.

DEI: ♂ Lectotypus, Peru, Amazonas, von SAILER & LUTZ untersucht und ausgezeichnet, hiermit festgelegt. 1 ♂ Paralectotypus, Peru, Amazonas, wurde von SAILER & LUTZ als *leptacantha* BREDDIN determiniert.

pachyacantha BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 136–138)

Syntypen, Peru, Marcapata.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Peru, Marcapata, hiermit festgelegt.

pacifica BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139)

♀ Holotypus, Ecuador, Archidona, leg. HAENSCH, im DEI.

pallidus PUTON, 1887 (*Cydnus*)
(Rev. d'Ent. Caen 6, 298–299)

Typen. Biskra, Algerien.

DEI: 2 Exemplare, Tougourt (ca. 200 km südlich Biskra), von BREDDIN als „Typ PUTON“ ausgezeichnet.

paradisiaca BREDDIN, 1905 (*Calliphara*)
(Soc. ent. 19, 186)

♀ Holotypus, Sumba Insel, im DEI.

parens BREDDIN, 1900 (*Lyramorpha*)
(Ent. Nachr. 26, 37–38, Fig. 8)

Holotypus, Queensland, im DEI.

paris BREDDIN, 1899 (*Eusthenes*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 165–166, Fig. 4)

2 ♂♂ Syntypen, Lombok, Sambalun, 4000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, hiermit festgelegt.

patulus BREDDIN, 1904 (*Rhynchosoris*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 11–12)

♀ Holotypus, Süd-Java, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

pauper BREDDIN, 1898 (*Pygomenida*)
(Ent. Nachr. 24, 117–118)

1 Syntypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER; 5 Syntypen, Java, im Museum Dresden.

DEI: Lectotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

pauperata BREDDIN, 1901 (*Antestia*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 55–56)

Syntypen, S. Celebes, Makassar, leg. SARASIN.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, S. Celebes, Makassar, leg. SARASIN, hiermit festgelegt.

pedestris BREDDIN, 1902 (*Mesolea*)
(Wien. Ent. Ztg. 21, 100–101)

Syntypen, India borealis, Sikkim, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Sikkim, hiermit festgelegt.

pescita BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 149–151)

Syntypen: ♀ Bolivien, Yungas de la Paz; ♂ Peru, Amazonas.

DEI: ♂ Lectotypus, Peru, Amazonas; 1 ♀ Paralectotypus, Bolivien, Yungas de la Paz, hiermit festgelegt.

philippina BREDDIN siehe **confusa** BREDDIN

picticornis HORVÁTH, 1925 (*Lora*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 22, 312–313, Taf. IV Fig. 2, Taf. V Fig. 2)

Syntypen, Brasilia, Espírito Santo, im Museum Budapest und im DEI; Rio Grande do Sul, Alagoainhas; Ecuador, Playas; Galapagos; Panama, im Museum Wien.

DEI: 5 Syntypen, Brasilien, Ponta da Cadi, Espírito Santo, III. 1921, leg. HOFFMANN.

picturata BREDDIN, 1904 (*Runibia*)
(Soc. ent. 18, 177–178)

Syntypen, Peru.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Peru, hiermit festgelegt.

placida BREDDIN, 1905 (*Calliphara*)
(Soc. ent. 19, 186)

Syntypen, Neu Guinea.

DEI: 2 Syntypen, Arfak, Neu Guinea.

planicarinata BREDDIN, 1912 (*Tessaratomus*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 6, 79–80)

2 ♀ Syntypen, Insel Flores, im DEI.

DEI: Lectotypus, Flores, hiermit festgelegt.

plautiooides BREDDIN, 1909 (*Antestia*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 278–279, Fig. 18)

♀ Holotypus, Ceylon, Putalan, leg. HORN, im DEI.

pontificalis BREDDIN, 1905 (*Chrysocoris*)
(Soc. ent. 19, 187)

♀ Holotypus, Süd Celebes, Bua-Kraeng, 5000 Fuß, II. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

porrectispinus BREDDIN, 1909 (*Arvelius*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1909, 158–159, Fig. 6)

♂ Holotypus, Britisch Guiana, Mallali; 1 ♀ Paratypus, Colombia, Esmeralda, im DEI.

porrectus BREDDIN, 1907 (*Eusarcoris*)
(Wien. Ent. Ztg. 26, 93)

♂ Holotypus, Indisches Festland, Punjab, Rawalpindi, leg. RAST, im DEI.

praecursor BREDDIN, 1901 (*Niphe*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 42)

Syntypen, S. Celebes, Makassar, leg. PLATEN.

DEI: Lectotypus, Celebes, Makassar, leg. PLATEN, hiermit festgelegt.

prasina Horváth, 1925 (*Loxox*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 22, 322, Taf. V Fig. 8)

♀ Holotypus, Venezuela, Merida, im DEI.

profana BREDDIN, 1912 (*Mormidea*)
(Ent. Mitt. 1, 352–353)

Syntypen, Brasilia, Curitiba, Parana, im Museum Hamburg; Rio Grande do Sul, im DEI.

DEI: Lectotypus, Rio Grande do Sul, hiermit festgelegt.

profanus BREDDIN, 1909 (*Ochlerus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1909, 619–620, Fig. 6)

♀ Syntypen, Peru, Marcapata, im DEI.

DEI: 1 Syntypus, Peru, Amazonas.

proletaria BREDDIN, 1899 (*Auletrissa*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 159–160, Fig. 1)

♀ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: Holotypus, ohne Fundortangabe.

pugil BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139)

♂ Syntypen, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, im DEI.

DEI: ♀ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

pulchricornis BREDDIN, 1903 (*Nezara*)
(Soc. ent. 18, 115)

♂ Holotypus, Fernando Po, im DEI.

punctatissimum BREDDIN, 1909 (*Coptosoma*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 251–252)

♀ Holotypus, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN, im DEI.

punctatissimus BREDDIN, 1900 (*Paranotius*)
(Ent. Nachr. 26, 18–19)

Zahlreiche Syntypen, Australia, Richmond, New South Wales.
DEI: Lectotypus, N. S. Wales, hiermit festgelegt.

punctifer MC ATEE & MALLOCH, 1933 (*Galyupha*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 264–265)

♂ Holotypus, Cacao Trece Aguas, Guatemala, 12. IV., leg. SCHWARZ, im U. S. N. M.; zahlreiche Paratypen, alle Mittelamerika, nähere Angaben siehe Originalbeschreibung.
DEI: 1 Paratypus, Costa Rica; 1 Paratypus, Am. bor.

punctiventris BREDDIN, 1904 (*Anaca*)
(Wien. Ent. Ztg. 28, 10)

♀ Holotypus, Tonkin, Montes Mauson, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

rastratum flexum MC ATEE & MALLOCH, 1933 (*Amyssonotum*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 351, Fig. 211)

Holotypus und Paratypen, Volcan de Chiriquí, Panama, leg. CHAMPION, im U. S. N. M.; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Surrubres, Costa Rica, 300 Fuß, leg. HEYNE.

rectangulatum BREDDIN, 1901 (*Megymenum*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 63–64)

Syntypen, S. Celebes, Gegend von Enrekang und Sosso (Duri), VIII. 1895, leg. SARASIN; Poloppo, I. 1895, leg. SARASIN.

DEI: Lectotypus, Poloppo, I. 1895, leg. SARASIN; 1 Paralectotypus, S. Celebes, hiermit festgelegt.

rectispinus BREDDIN, 1904 (*Sabaeus*)
(Wien. Ent. Ztg. 28, 8)

♀ Holotypus, Java, Malang, im DEI.

recurvicornis BREDDIN, 1900 (*Cuspicona*)
(Ent. Nachr. 26, 28–29, Fig. 1, 1a)

Syntypen, N. South Wales, im DEI.

DEI: Lectotypus, N. S. Wales, hiermit festgelegt.

regularis MC ATEE & MALLOCH, 1933 (*Galyupha*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 231)

♂ Holotypus, La Plata, im DEI.

reuteri BREDDIN, 1903 (*Cazira*)
(Soc. ent. 18, 33–34)

♂ Holotypus, Tonkin, Than-Moi, VI.–VII., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

rimata BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 338–339, Fig. 15)

♀ Holotypus, Peru, Iguapo, im DEI.

rubida BREDDIN, 1901 (*Tessaratomus*)
 (Abh. Nat. Ges. Halle **24**, 61–62)

Syntypen, Nord Celebes, Toli-Toli, XI.–XII. 1895, leg. FRUHSTORFER; Posso See und Umgebung, II. 1895, leg. SARASIN.

DEI: Lectotypus, Celebes, Toli-Toli, XI.–XII. 1895, leg. FRUHSTORFER; 1 Paralectotypus, Posso-See und Umgebung, II. 1895, leg. SARASIN, hiermit festgelegt.

rufescens BREDDIN, 1900 (*Cresphontes*)
 (Dtsch. Ent. Ztschr. **1900**, 163–165)

♂ Holotypus, Java, Sukabumi, 2000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

rupicapra BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
 (Soc. ent. **18**, 139)

♀ Holotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, im DEI.

ruth BREDDIN, 1903 (*Pachycoris*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. **1903**, 366)

Syntypen, Bolivien, Yungas de La Paz, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Bolivien, Yungas de La Paz, 1000 m, hiermit festgelegt.

sabulicolor BREDDIN, 1909 (*Coptosoma*)
 (Ann. Soc. Ent. Belg. **53**, 250–251)

♂ Holotypus, Ceylon, Negombo, leg. HORN, im DEI.

sagax BREDDIN, 1904 (*Oplomus*)
 (Soc. ent. **19**, 49)

♀ Holotypus, Bolivien, im DEI.

saiga BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
 (Soc. ent. **18**, 132)

♀ Holotypus, Peru, Marcapata, im DEI.

salebrosus BREDDIN, 1900 (*Prionocompastes*)
 (Dtsch. Ent. Ztschr. **1900**, 166–167)

♀ Holotypus, Java occidentalis, Pengalengan, 4000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

sarasinorum BREDDIN, 1901 (*Sabaeus*)
 (Abh. Nat. Ges. Halle **24**, 49–51)

♀ Holotypus, NO Celebes, Gegend zwischen Tomohan und Rurukan, 1894, leg. SARASIN, im DEI.

sastragaloides BREDDIN, 1903 (*Dichobothrium*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. **1903**, 208–209)

Syntypen, West Java, Gede Gebirge, 8000 Fuß, VIII. 1892, leg. FRUHSTORFER, im DEI und Museum Berlin.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, hiermit festgelegt.

satrapa BREDDIN, 1901 (*Edessa*)
 (Soc. ent. **16**, 124)

♀ Holotypus, Bolivien, im DEI.

scabriuscula BREDDIN, 1903 (*Tibilis*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. **1903**, 370–371)

♀ Holotypus, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

schirmeri BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 136)

Syntypen, Columbien, Emerelda, in Sammlung SCHIRMER.
DEI: 1 ♀ Syntypus, ohne Fundortzettel.

schultheissi BREDDIN, 1900 (*Neodius*)
(Stett. Ent. Ztg. 81, 295–296)

Syntypen, Sumatra, Tebing-tinggi, 10. VIII. 1884, leg. SCHULTHEISS; Tandjong, Morawa, leg. SCHULTHEISS; Indrapura Estate, Deli, Sumatra, leg. SIEMSSSEN, im Museum Hamburg.
DEI: Lectotypus, Sumatra, Tebing-tinggi, 10. VIII. 1884, leg. SCHULTHEISS; 2 Paralectotypen, vom selben Fundort, 9. VIII./14. X. 1884; 1 Paralectotypus, Tandjong, Marawa, hiermit festgelegt.

scutellaris HORVÁTH, 1925 (*Loxa*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 22, 313)

♀ Holotypus, Brasilia, Santos, 28. X. 1888, im DEI.

securiger BREDDIN, 1904 (*Lincus*)
(Soc. ent. 18, 154)

Syntypen, Bolivia.
DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Bolivia, hiermit festgelegt.

serviceonicans BREDDIN, 1903 (*Chrysocoris*)
(Soc. ent. 18, 58)

Syntypen, Ost Java, Tengger Gebirge, leg. FRIEDEMANN, im DEI.
DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Ost Java, Tengger Gebirge, leg. FRIEDEMANN, hiermit festgelegt.

simplex BREDDIN, 1904 (*Galeacius*)
(Soc. ent. 19, 49)

Holotypus, Peru, Marcapata, im DEI.

smaragdus BREDDIN, 1903 (*Lamprocoris*)
(Soc. ent. 18, 33)

♂ Holotypus, Malacca, Perak, im DEI.

solenopsisidis BREDDIN, 1904 (*Chilocoris*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 48, 408–410)

2 Syntypen, Indien, Bombay, 1900, leg. ASSMUTH, bei *Solenopsis rufa* FERR.
DEI: Lectotypus, Indien, Bombay, bei *Solenopsis rufa*, leg. ASSMUTH, hiermit festgelegt.

soror BREDDIN, 1900 (*Lyramorpha*)
(Ent. Nachr. 26, 36–37, Fig. 6, 7)

Syntypen, Neu Guinea, Milne Bai, Astrolabe Bai, im DEI; Bongu, im Museum Dresden.
DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, N. Guinea, Astrolabe Bai, hiermit festgelegt.

spathuliger BREDDIN, 1908 (*Lincus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1908, 31–33, Fig. 15, 16)

♀ Holotypus, Peru, Marcapata, im DEI.

speculator BREDDIN, 1900 (*Lathraedoeus*)
(Ent. Nachr. 26, 26–28)

♂ Holotypus, Nova Guinea, FINSCHHAFEN, 1891, im DEI.

speculatrix BREDDIN, 1913 (*Dalpada*)
 (Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 11, 98)

♂ Holotypus, Siam, Muok Lek, 1000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

stenozgooides BREDDIN, 1901 (*Murgantia*)
 (Soc. ent. 16, 138–139)

Syntypen, Guatemala, San Geronimo, Dep. Escuintla, IX., leg. SARG.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Guatemala, San Geronimo, Dep. Escuintla, IX. 1871, hiermit festgelegt.

sternalis BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
 (Soc. ent. 18, 123)

Syntypen, Ecuador, Sa. Inéz, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

subcastanea BREDDIN, 1898 (*Menida*)
 (Ent. Nachr. 24, 119–121)

2 ♀♀ Syntypen, Java orientali, Montes Tengger, 4000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, 1 ♀ in Sammlung SCHULTHEISS, 1 ♀ im DEI.

DEI: Lectotypus, Java orient., Montes Tengger, 4000 Fuß, 1890, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

subeburneum BREDDIN, 1909 (*Coptosoma*)
 (Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 252–254)

♀ Holotypus, Ceylon, Nalanda, leg. HORN, im DEI.

subrotunda BREDDIN, 1908 (*Nezara*)
 (Soc. ent. 23, 68–69)

♂ Holotypus, Eritrea, Asmara, im DEI.

subrotundus BREDDIN, 1909 (*Geotomus*)
 (Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 264, Fig. 4)

Syntypen, Ceylon, Bandarawella, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Ceylon, Bandarawella, leg. HORN, hiermit festgelegt.

sumatranaus BREDDIN, 1904 (*Atelides*)
 (Wien. Ent. Ztg. 23, 18–19)

♀ Holotypus, Sumatra, Battak Gebirge, im DEI.

sundanus BREDDIN, 1913 (*Hermolaus*)
 (Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 11, 101–102)

♀ Holotypus, Sumbawa, im DEI.

DEI: 1 Exemplar, ohne Fundortangabe, vielleicht Type.

sundanus BREDDIN, 1902 (*Picromerus*)
 (Wien. Ent. Ztg. 21, 96–97)

Syntypen, Java, Pengalengan; Sukabumi, leg. FRUHSTORFER; im Museum Hamburg und im DEI.

DEI: Lectotypus, Java occident., Sukabumi, 2000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

taprobanensis BREDDIN, 1909 (*Eusarcoris*)
 (Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 273–275, Fig. 9)

Syntypen, Ceylon, Kanthaley, Horrowapotam; Mihintale; Anuradhapura; Colombo, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, Ceylon, Horrowapotam, leg. HORN; 2 Paralectotyphen, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Kanthaley, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Mihintale, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Colombo, leg. HORN, hiermit festgelegt.

tenuicornis BREDDIN, 1909 (*Ochlerus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1909, 626–627, Fig. 14, 15)

♀ Holotypus, Venezuela, im DEI.

tenuispinum BREDDIN, 1903 (*Dichobothrium*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 209–210)

Syntypen, West Java, Gede Gebirge, 8000 Fuß, VIII. 1902, leg. FRUHSTORFER, im DEI und Museum Berlin.

DEI: Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, hiermit festgelegt.

teretispinus BREDDIN, 1904 (*Sabaeus*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 9)

♀ Holotypus, Sumbawa, im DEI.

terricolor BREDDIN, 1900 (*Paramenestheus*)
(Ent. Nachr. 26, 21–22)

Syntypen, Australia, Richmond, New South Wales, im DEI.

DEI: Lectotypus, N. S. Wales, hiermit festgelegt.

teucer BREDDIN, 1905 (*Eusthenes*)
(Beih. Jahrb. Hamb. Wiss. Anst. 22 (2), 116)

1 ♂, 1 ♀, Syntypen, Ost Java, Tengger Gebirge, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Ost Java, Tengger Gebirge, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

tonkinensis BREDDIN, 1904 (*Gonopsis*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 19)

♂ Holotypus, Central Tonkin, Chiem- Hoa, VIII.–IX., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

trabeatus BREDDIN, 1905 (*Chrysocoris*)
(Soc. ent. 19, 187)

Syntypen, Mindanao; Palawan.

DEI: 1 Syntypus, Palawan, Ostabhang.

trabecula BREDDIN, 1907 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1907, 331–332, Fig. 4, 5)

Syntypen, Surinam; Britisch Guayana, Mallali; im DEI.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotyphen, Surinam; 1 Paralectotypus, Mallali, Br. Guiana; von LUTZ untersucht und ausgezeichnet, hiermit festgelegt.

trabifera BREDDIN, 1900 (*Carbula*)
(Stett. Ent. Ztg. 61, 302–303)

Holotypus, Soekaranda, Sumatra; Paratypen, Malacca, Perak; Ins. Banguey.

DEI: 3 Paratypen, Malacca, Perak.

tragelaphus BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139)

♀ Holotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, im DEI.

tragulus BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139)

♀ Syntypen, Peru, Bolivia.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Bolivia; 1 ♀ Paralectotypus, Peru, Amazonas, hiermit festgelegt.

translineatus australensis HEINZE, 1935 (*Brachyplatys*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1935, 203–204, Fig. 5, 6)

Typen, 2 ♀♀, Kap York, Australien, im Museum Berlin; 1 ♀ Nord Queensland, im DEI.
DEI: 1 ♀, als Paratypus ausgezeichnet, Queensland.

triconecava MCATEE & MALLOCH, 1933 (*Galgupha*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 269, Fig. 107)

♂ Holotypus, Sapucay, Paraguay, leg. FOSTER, im U. S. N. M.; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Amaz. Str.; 1 Paratypus, Brasilien, São Paulo.

truncaticornis BREDDIN, 1904 (*Ochrorrhaca*).
(Wien. Ent. Ztg. 23, 3–4)

♀ Holotypus, Tonkin, Mauson Gebirge, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

utaces BREDDIN, 1899 (*Eusthenes*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 187–188, Fig. 12, 12a)

Syntypen, Java occ., Pengalengan, 4000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im Museum Hamburg und im DEI; Java, im Museum Dresden.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Java occ. Pengalengan, 4000 Fuß, 1893 leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

usambarica BREDDIN, 1903 (*Tessaratomia*)
(Soc. ent. 18, 107)

♂ Holotypus, Usambara, Nguelo, im DEI.

validicornis BREDDIN, 1901 (*Hoplistodera*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 48–49)

Syntypen, S. Celebes, Wawokaraeng (Schreibweise ?), leg. FRUHSTORFER; Lompobatang, leg. FRUHSTORFER.

DEI: Lectotypus, Celebes, Lompobatang, leg. FRUHSTORFER; 3 Paratypen, Celebes Bua Kraeng (Schreibweise ?), 5000 Fuß, II. 1896, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

vanduzeei BARBER & SAILER, 1953 (*Amurochrous*)
(Journ. Wash. Acad. Sci. 43, 160–162, Fig. 13, 14, 43–48)

♂ Holotypus, 12 ♂♂, 18 ♀♀, Paratypen, Bay Farm Island, Alameda County, California, 25. II. 1939, leg. HAGEN, im C. A. S.; 1 ♂, 2 ♀♀, Paratypen, vom selben Fundort, 11. XI. 1938, leg. BARR; 1 ♂, 1 ♀, Paratypen, Millbrae, California, 25. VIII. 1918, leg. VAN DUZEE; 1 ♂ Paratypus, Los Angeles, Calif., COQUELLETT.

DEI: 1 ♂ Paratypus, Bay Farm Island, Alameda Co Cal., 25. II. 1939, leg. HAGEN.

varians BREDDIN, 1899 (*Aspideurus*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 189–190)

Syntypen, Sumbawa, im DEI.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Sumbawa, hiermit festgelegt.

ventralis BREDDIN, 1903 (*Erachteus*)
(Soc. ent. 18, 115)

♂ Syntypen, Usambara, Nguelo, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Usambara, Nguelo, hiermit festgelegt.

verhoeffi BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1904, 149)

♀ Holotypus, Columbia, Cauca, im DEI.

verncosa BREDDIN, 1904 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 178)

♀ Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

vexillum BREDDIN, 1903 (*Brachystethus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 371–372)

♂ Holotypus, Bolivien, im DEI.

vicarians BREDDIN, 1904 (*Prionocompastes*)
(Wien. Ent. Ztg. 23, 14–15)

♀ Holotypus, Ost Java, Tengger Gebirge, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

viridinigra BREDDIN, 1901 (*Halyomorpha*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 43–44)

♀ Holotypus, Celebes, Lembongpangi, II. 1895, leg. SARASIN, im DEI.

viridiventris BREDDIN, 1903 (*Chrysocoris*)
(Soc. ent. 18, 74–75)

♂ Holotypus, Flores, im DEI.

viritis MCATEE & MALLOCH, 1933 (*Allocoris*)
(Ann. Carnegie Mus. 21, 387–388, Fig. 231, 254)

♂ Holotypus, Cedar Ranch, Ariz., im U. S. N. M.; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Lindsay, Calif., 24. VI. 1909, leg. DAVIDSON; 1 Paratypus, Caliente, Calif., 19. IV. 1907.

vollenhoveni BREDDIN, 1902 (*Cantheona*)
(Wien. Ent. Ztg. 21, 96)

♀♀ Syntypen, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, V.–VI. 1896, leg. FRUHSTORFER; Java, Mons Gede, 8000 Fuß, VIII. 1892, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: Lectotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, V.–VI. 1896, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

zebu BREDDIN, 1903 (*Edessa*)
(Soc. ent. 18, 139)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, im DEI.

Wahrscheinlich nicht beschrieben!

boliviiana BREDDIN (*Galedanta*)

DEI: 1 Exemplar, Bolivia, als „Paratypus“ ausgezeichnet.

conciliator BREDDIN (*Padaeus*)

DEI: 1 Exemplar, Venezuela, als „Type“ ausgezeichnet.

effrenata BREDDIN (*Mormidea*)

DEI: 1 Exemplar, Minas Geraes, Brasilien, als „Typus“ ausgezeichnet.

fasciatula BREDDIN (*Nezara*)

DEI: 2 Exemplare, Rio Grande do Sul, als „Typus“ ausgezeichnet.

flaveola BREDDIN (*Mormidea*)

DEI: 4 Exemplare, Brit. Guiana, Mallali, IV./V., als „Typus“ ausgezeichnet.

grantiosula BREDDIN i. l. (*Mormidea*)

DEI: 1 Exemplar, Espirito Santo, Brasilien, als „n. sp. i. l.“ ausgezeichnet.

hebes BREDDIN (*Peromatus*)

DEI: 1 Exemplar, Costa Rica, Chiriqui, als „Typus“ ausgezeichnet.

illuminatum BREDDIN (*Stenozygum*)

DEI: 1 Exemplar, Nord Celebes, Toli-Toli, XI.—XII. 1895, leg. FRUHSTORFER; 1 Exemplar, Sula Mangoli, X.—XII., leg. FRUHSTORFER, als „Type“ ausgezeichnet.

jheringi BREDDIN (*Euschistus*)³

DEI: 1 Exemplar, Rio Grande do Sul, als „Type“ ausgezeichnet.

jogulator BREDDIN (*Podisus*)

DEI: 1 Exemplar, Peru, Amazonas, als „Typus“ ausgezeichnet.

taticeps BREDDIN (*Mattiphus*)

DEI: 1 Exemplar, Mindanao; 1 Exemplar, Philippinen, leg. SEMPER, als „Typus“ ausgezeichnet.

latior BREDDIN (*Peromatus*)

DEI: 2 Exemplare, Espirito Santo; 1 Exemplar, S. Paolo, Brasilien, als „Typus“ ausgezeichnet.

maculifera BREDDIN (*Halyomorpha*)

DEI: 1 Exemplar, Celebes, „n. sp.“ ausgezeichnet.

majusculus BREDDIN (*Peromatus*)

DEI: 1 Exemplar, Bahia, als „Typus“ ausgezeichnet.

mendax BREDDIN (*Oncocoris*)

DEI: 1 Exemplar, Sydney, „n. sp.“ ausgezeichnet.

modesta SCHOUTEDEN (*Menida*)

DEI: 2 Exemplare, Kamerun, leg. CONRADT, „n. sp.“ ausgezeichnet.

nigritula BREDDIN (*Mormidea*)

DEI: 1 Exemplar, Bolivia, als „Typus“ ausgezeichnet.

obscurus BREDDIN (*Peromatus*)

DEI: 1 Exemplar, Columbien, als „Typus“ ausgezeichnet.

pallidiventris BREDDIN (*Plithenes*)

DEI: 1 Exemplar, Buru, als „Typus“ ausgezeichnet.

politæ BREDDIN (*Banasa*)

DEI: 1 Exemplar, Peru, als „Typus“ ausgezeichnet.

pseudocrenator BREDDIN (*Euschistus*)

DEI: 1 Exemplar, Guatemala, S. Cristobal, als „Typus“ ausgezeichnet.

schultheissi BREDDIN (*Canthecona*)

DEI: 2 Exemplare, NO Sumatra, Tebing-Tinggi, 12. VII. 1884, leg. SCHULTHEISS, als „Typus“ ausgezeichnet.

smaragdula BREDDIN (*Philia*)

DEI: 1 Exemplar, Buru, leg. FRUHSTORFER, von BREDDIN als Type ausgezeichnet.

sorex BREDDIN (*Heteroscelis*)

DEI: 1 Exemplar, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, „n. sp.“ ausgezeichnet.

speculiger BREDDIN (*Podisus*)

DEI: 2 Exemplare, Peru Amazonas als „Typus“ ausgezeichnet.

spinuliger BREDDIN (*Euschistus*)

DEI: 1 Exemplar, Peru, Yilcanota, „n. sp.“ ausgezeichnet.

stigmatica BREDDIN (*Nezara*)

DEI: 2 Exemplare, Paraguay, als „Typus“ ausgezeichnet.

strenua BREDDIN (*Mormidea*)

DEI: 1 Exemplar, Bolivia, als „Typus“ ausgezeichnet.

stupida BREDDIN (*Mormidea*)

DEI: 1 Exemplar, Columbia, als „n. sp.“ ausgezeichnet.

subangusta BREDDIN (*Nezara*)

DEI: 2 Exemplare, Peru, Amazonas, als „Typus“ ausgezeichnet.

subcarinatus BREDDIN (*Peromatus*)

DEI: 1 Exemplar, Chiriquí; 1 Exemplar, Mallali, Br. Guiana, als „Typus“ ausgezeichnet.

sulanus BREDDIN (*Arvelius*)

DEI: 1 Exemplar, Rio Grande do Sul, als „Typus“ ausgezeichnet.

terebrens BREDDIN (*Poriptus*)

DEI: 1 Exemplar, Bolivia, als „n. sp.“ ausgezeichnet.

transfuga BREDDIN (*Dichelops*)

DEI: 2 Exemplare, Brasilien, S. Paulo, als „Type“ ausgezeichnet.

urotaurellus BREDDIN (*Edessa*)

DEI: 1 Exemplar, Surinam, ex. coll. FRUHSTORFER, als „Typus“ ausgezeichnet.

variolosa BREDDIN (*Edessa*)

DEI: 2 Exemplare, Rio Grande do Sul; 1 Exemplar, Espírito Santo, als „Typus“ ausgezeichnet.

Coreidae

acutispina BREDDIN, 1903 (*Melucha*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 379)

♀♂ Syntypen, Bolivia, im DEI.

DEI: ♀ Lectotypus, Bolivia, Yungas la Paz, 1000 m; 1 ♀ Paralectotypus, Bolivia, hiermit festgelegt.

aequatoriana BREDDIN, 1901 (*Bactraphya*)
(Soc. ent. 16, 53)

Holotypus, Ecuador, Archidona, leg. HAENSCH, im DEI.

andicola BREDDIN, 1903 (*Lycambes*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 372)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

andinus BREDDIN, 1901 (*Hypselonotus*)
(Soc. ent. 16, 25–26)

Syntypen, Ecuador.

DEI: ♂ Lectotypus, Ecuador, Balzapamba, hiermit festgelegt.

angulicollis BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Rev. Ent. 19, 211, Fig. 8)

♂♂ Syntypen, Malacea, Perak, im DEI und im Mus. Budapest.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♂ Paralectotypus, Malacea, Perak, hiermit festgelegt.

armillata BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Rev. Ent. 19, 211–212, Fig. 9)

♂♀ Syntypen, Malacea, Perak, im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♂, 1 ♀ Paralectotypen, Malacea, Perak, hiermit festgelegt.

aterrimus BREDDIN, 1903 (*Hyalymenus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 383)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

banausus BREDDIN, 1903 (*Meluchopetalops*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 378–379)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

bicolor BREDDIN, 1903 (*Eudarmistus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 382)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

bisbimaculata BREDDIN, 1906 (*Leptosectis*)
(Wien. Ent. Ztg. 25, 200)

♂ Holotypus, Costa Rica, Chiriquí, im DEI.

blandus HORYÁTH, 1913 (*Paryphes*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 11, 355)

Syntypen, Costa Rica, San José, im Mus. Budapest und im DEI.

DEI: 2 Syntypen, Costa Rica, San José, VII.

brevicornis BREDDIN, 1908 (*Margus*)
(Wien. Ent. Ztg. 27, 68–69)

♂♀ Syntypen, Argentinien, Mendoza, im DEI.

DEI: ♀ Lectotypus, Argentinien, Mendoza, hiermit festgelegt.

brevirostris BREDDIN, 1907 (*Cyllarus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 33–34)

♀ Holotypus, Nord Kamerun, Johann Albrechtshöhe, im DEI.

brevitibialis BREDDIN, 1909 (*Psilolomia*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 293)

♀ Holotypus, Ceylon, Trincomallee, leg. HORN, im DEI.

brunnea BREDDIN, 1900 (*Acanthocolpura*)
(Ent. Nachr. 26, 40–41)

♂♀ Syntypen, N. South Wales, im DEI.

brunneicentris BREDDIN, 1903 (*Ctenomelynthus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 375)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

calcarator BREDDIN, 1904 (*Hyalymenus*)
(Soc. ent. 18, 148)

Syntypen, Bolivia.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m, hiermit festgelegt.

commutata HORVÁTH, 1915 (*Pternistria*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 13, 413–414, Fig. 12)

Syntypen, Nova Guinea batavica, Takar, leg. FRUHSTORFER, im DEI; Ins. Jovi, leg. DOHERTY, im Mus. Budapest.

DEI: 1 Syntypus, N. Guinea, Takar, leg. FRUHSTORFER.

complutus BREDDIN, 1903 (*Bardistus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 372–373)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

consors HORVÁTH, 1913 (*Paryphes*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 11, 352, Fig. 2)

Syntypen, Peru, im Mus. Budapest.

DEI: 1 Syntypus, Peru.

conspersipes BREDDIN, 1901 (*Colpura*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 70–71, Taf. I Fig. 7)

♂ Holotypus, N. Celebes, Matinang, leg. SARASIN, im DEI.

coxalis BREDDIN, 1903 (*Ctenomelynthus*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 374–375)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, im DEI.

decipiens HORVÁTH, 1913 (*Paryphes*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 11, 357–358)

Syntypen, Peru, Sieuani, im Mus. Budapest; Bolivia, im DEI.

DEI: 1 ♂ Syntypus, Bolivien.

decoratula BREDDIN, 1900 (*Typhlocolpura*)
(Rev. Ent. 19, 195)

Syntypen, Celebes.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, S. Celebes, Bua Kraeng, 5000 Fuß, II. 1896, leg. FRUHSTORFER; 1 Paralectotypus, S. Celebes, Lompa Battau, 3000 Fuß, III. 1896, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

distinguendus BREDDIN, 1901 (*Petalops*)
(Soc. ent. 16, 41)

♀ Holotypus, Ecuador, Archidona, leg. HAENSCH, im DEI.

edax BREDDIN, 1900 (*Homalocolpura*)
(Abh. Senckenbg. nat. Ges. 25, 201)

Syntypen, Java meridionalis, im DEI.

DEI: 4 Syntypen, Java, Tjibodas.

egregius HORVÁTH, 1913 (*Paryphes*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 11, 349–350)

♂ Holotypus, Peru, Pebas, im DEI.

erubescens BREDDIN, 1901 (*Calamocoris*)
(Soc. ent. 16, 52–53)

Syntypen, Ecuador.

DEI: Lectotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

euryptera BREDDIN, 1903 (*Prioptychomia*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 221–222)

♂♂ Syntypen, Tonkin, Mauson Gebirge, 2–3000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im DEI.
DEI: ♂ Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, hiermit festgelegt.

farinulenta BREDDIN, 1899 (*Mielis*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 166–167)

♀ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, V. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

femorata BREDDIN, 1901 (*Phthia*)
(Soc. ent. 16, 41)

♀ Holotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, im DEI.

gracilis BREDDIN, 1901 (*Leptopetalops*)
(Soc. ent. 16, 52)

♂ Holotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, im DEI.

guttatipes BREDDIN, 1901 (*Colpura*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 68–70, Taf. I Fig. 5)

♂ Holotypus, Celebes, Posso See und Umgebung, II. 1895, leg. SARASIN, im DEI.

haenschi BREDDIN, 1901 (*Cebrenis*)
(Soc. ent. 16, 26)

Syntypen, Ecuador.

DEI: ♂ Lectotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

haenschi BREDDIN, 1901 (*Laminiceps*)
(Soc. ent. 16, 42)

♀ Holotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, im DEI.

hilaris BREDDIN, 1903 (*Stenoscelidia*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 376)

♀ Holotypus, Bolivia, im DEI.

DEI: ♀ Holotypus, ohne Fundortangabe.

hoplomachus BREDDIN, 1909 (*Cletus*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 291)

♂ Holotypus, Ceylon, Negombo, leg. HORN, im DEI.

horni SCHMIDT, 1926 (*Sundarus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1926, 143)

Syntypen, Brasilien, Matto Grosso, Cayubá, im Mus. Stettin.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

horniana KIRITSHENKO, 1938 (*Haploprocta*)
(Arb. morph. tax. Ent. 5, 5)

♀ Holotypus, Hindukusch, Bubruk, Kti-Tal, 2620 m, 19. VI. 1935, leg. SCHEIBE, im DEI.

imbellis BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Rev. Ent. 19, 209, Fig. 5)

Syntypen, Malacca, Perak, im DEI und Mus. Budapest.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 Paralectotypus, Malacca, Perak, hiermit festgelegt.

inca BREDDIN, 1901 (*Sudarum*)
(Soc. ent. 16, 41)

♀ Holotypus, Ecuador, Archidona, leg. HAENSCH, im DEI.

inermicottis BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Rev. Ent. 19, 210, Fig. 6)

Syntypen, Ins. Banguey bei Borneo, im DEI und im Mus. Budapest.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Banguey bei Borneo, hiermit festgelegt.

inermis BREDDIN, 1912 (*Calamocoris*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 6, 87–89)

♂♂ Syntypen, Colombia, Rio Vitaco, Kamm der West-Cordillere, 2500 m.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, hiermit festgelegt.

inornata BREDDIN, 1902 (*Zicca*)
(Soc. ent. 17, 2–3)

Syntypen, Ecuador.

DEI: Lectotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

jucunda BREDDIN, 1904 (*Anasa*)
(Soc. ent. 18, 147)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

juvenca HÖRVÁTH, 1915 (*Pternistria*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 13, 405–406, Fig. 4)

Syntypen, Nova Guinea germanica, im Mus. Budapest und im DEI.

DEI: 1 Syntypus, N. Guinea germanica.

laticornis BREDDIN, 1903 (*Derepteryx*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 222–223)

♀♀ Syntypen, Tonkin, Mauson Gebirge, 2–3000 Fuß, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

DEI: ♀ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, hiermit festgelegt.

lauta BREDDIN, 1903 (*Malvana*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 380)

♀♀ Syntypen, Bolivia, im DEI.

DEI: ♀ Lectotypus, Bolivien; 1 ♀ Paralectotypus, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m, leg. ROLLE, hiermit festgelegt.

levida BREDDIN, 1909 (*Leptocoris*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 293–294, Fig. 23)

♂♂ Syntypen, Ceylon, Negombo, leg. HORN; Malacca; im DEI.

DEI: Lectotypus, ohne Fundortangabe (von BREDDIN als Typus ausgezeichnet), hiermit festgelegt.

limbativentris BREDDIN, 1901 (*Leptoscelis*)
(Soc. ent. 16, 25)

Syntypen, Ecuador.

DEI: ♀ Lectotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

longulus BREDDIN, 1899 (*Acantholybas*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 168–169, Fig. 5)

Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

loratus BREDDIN, 1901 (*Hypselonotus*)
(Soc. ent. 16, 25)

Syntypen, Bolivia.

DEI: ♂ Lectotypus, Bolivien, Coroico; 1 ♀ Paralectotypus, Bolivien, hiermit festgelegt.

tuteifusula BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Rev. Ent. 19, 204–206, Fig. 1)

Syntypen, Sumatra, Tebbing-tinggi, II./IX., leg. SCHULTHEISS, im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, NO. Sumatra, Tebing-tinggi, 8. IX. 1884, leg. SCHULTHEISS; 1 ♀ Paralectotypus, vom selben Fundort, 11. II. 1884, hiermit festgelegt.

manea BREDDIN, 1900 (*Pachyeolpura*)
(Ent. Nachr. 26, 39–40)

2 Syntypen, N. South Wales, im DEI.

marmoratus BREDDIN, 1900 (*Brachylybas*)
(Abh. Senckenbg. nat. Ges. 25, 150–152, Taf. 9 Fig. 8)

Syntypen, Halmahera, Oba (42, 43); Batjan (145), leg. KÜKENTHAL.

DEI: 1 Syntypus, Halmahera, Oba, 1894, leg. KÜKENTHAL.

masculus BREDDIN, 1901 (*Riptortus*)
(Allg. Ztschr. Ent. 8, 114)

Syntypen, Celebes.

DEI: Lectotypus, N. Celebes, Toli-Toli, XI.–XII. 1895, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

matronalis BREDDIN, 1903 (*Leptoscelis*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 380)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, leg. ROLLE, im DEI.

mimeticum BREDDIN, 1904 (*Trachelium*)
(Soc. ent. 18, 147–148)

♀♀ Syntypen, Bolivia.

DEI: 2 Syntypen, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m.

moerens HORVÁTH, 1915 (*Pternistria*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 13, 415–416, Fig. 14)

Syntypen, N. Guinea germanica, im Mus. Budapest; Nova Guinea batavica, Arfak, im DEI.

DEI: 1 Syntypus, Neu Guinea, Arfak, leg. FRUHSTORFER.

molitor BREDDIN, 1898 (*Molchina*)
(Jahrb. Nat. Vereins Magdeb. 1898, 151–153)

♀ Holotypus, Bolivia, im DEI.

nigrifusula BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Rev. Ent. 19, 206)

Syntypen, Ins. Banguey bei Borneo, im DEI und im Mus. Budapest; Borneo, leg. KÜKENTHAL, im Mus. Frankfurt.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♂ Paralectotypus, Banguey bei Borneo, hiermit festgelegt.

nigritrinitatis BREDDIN, 1904 (*Nematopus*)
(Soc. ent. 18, 147)

♂ Holotypus, Ecuador, Napo, leg. HAENSCH, im DEI.

nigrolimbatus BREDDIN, 1901 (*Calamocoris*)
(Soc. ent. 16, 52)

Syntypen, Ecuador, Bolivia.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Bolivien, hiermit festgelegt.

nitidula BREDDIN, 1913 (*Leptocorisa*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 11, 104–105)

♀♀ Syntypen, Süd China, Kingh-siang.

DEI: 1 Exemplar, Süd China, Ping Hsiang, Typus?

nugax BREDDIN, 1906 (*Stenocotypura*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 50, 55–56, Fig. 10)

♂ Holotypus, Java, Tjibodas, im DEI.

ornaticornis BREDDIN, 1909 (*Petillia*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 284–286)

♂ Holotypus, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN, im DEI.

ornativentris BREDDIN, 1900 (*Homococerus*)
(Abh. Senckenbg. nat. Ges. 25, 149–150, Taf. 9 Fig. 5)

♂ Holotypus, Borneo, Baram flumen (167), 1894, leg. KÜKENTHAL, im DEI.

pedestris BLÖTE, 1936 (*Hygia*)
(Zool. Mededel. 19, 39–40)

Holotypus, zahlreiche Paratypen, Kosempo, Formosa, VIII. 1908, leg. SAUTER; zahlreiche Paratypen, Hoozan, Formosa, 1910, leg. SAUTER.

DEI: 10 Paratypen, Kosempo, Formosa, VIII. 1908, leg. SAUTER; 8 Paratypen, Hoozan, Formosa, 7. IX. 1910, leg. SAUTER.

persimilis BREDDIN, 1903 (*Holymenia*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 382–383)

Syntypen, Bolivia, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, hiermit festgelegt.

peruviana BREDDIN, 1901 (*Bactrophya*)
(Soc. ent. 18, 53)

Holotypus, Peru, Callangas.

proletarius BREDDIN, 1903 (*Petalops*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 377–378)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

quadriflava BREDDIN, 1899 (*Clavigralla*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 169–171)

♂ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, V.–VI. 1896, leg. FRIHSTORFER, im DEI.

robustior BREDDIN, 1901 (*Cletus*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 73)

♂ Holotypus, S. Celebes, Wawokaraeng (Schreibweise? Bua-Kraeng?) 5000 Fuß, II. 1896, leg. FRIHSTORFER, im DEI.

rubiginosa BREDDIN, 1904 (*Holymenia*)
(Soc. ent. 18, 147)

♀ Holotypus, Rio Grande do Sul, im DEI.

ruficornis BREDDIN, 1903 (*Melucha*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 379–380)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, im DEI.

rufipes BREDDIN, 1904 (*Nematopus*)
(Soc. ent. 18, 147)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

saepifera BREDDIN, 1901 (*Leptoscelis*)
(Soc. ent. 16, 25)

Syntypen, Ecuador.

DEI: ♂ Lectotypus, Ecuador, Napo, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

sargi BREDDIN, 1904 (*Lycambes*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 48, 306–307)

♂♂ Syntypen, Guatemala, San Geronimo, leg. SARG, im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♂ Paralectotypus, Guatemala, San Geronimo, hiermit festgelegt.

schulteissi BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Rev. Ent. 19, 214–215)

Holotypus, Sumatra, Tandjong Kasso, leg. SCHULTHEISS, im DEI.

DEI: ♂ Holotypus, Sumatra, Tandjong Kasso, leg. TRESCHER.

scrutatrix BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Rev. Ent. 19, 207–208)

♂ Holotypus, Banguey bei Borneo, im DEI.

sexlineata HORVÁTH, 1915 (*Pternistria*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 13, 420–421, Fig. 18)

Syntypen, N. Guinea, Dorey, im DEI; Ins. Aru, Trangan, leg. MERTON, im Museum Senkenberg.

DEI: 1 Syntypus, Neu Guinea, Dorey, leg. FRUHSTORFER.

smaragdus BREDDIN, 1901 (*Paryphes*)
(Soc. ent. 18, 41)

♀ Holotypus, Ecuador, Aquamo, leg. HAENSCH, im DEI.

sobrina HORVÁTH, 1915 (*Pternistria*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 13, 407–408, Fig. 6)

Syntypen, N. Guinea, Finschhafen, 1891, leg. FRUHSTORFER, im DEI und im Mus. Budapest.

DEI: 3 Syntypen, Neu Guinea, Finschhafen, leg. FRUHSTORFER.

spectabilis BREDDIN, 1901 (*Leptocoris*)
(Allg. Ztschr. Ent. 6, 114–115)

Syntypen, Celebes.

DEI: Lectotypus, N. Celebes, Toli-Toli, XI.–XII. 1895, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

speculatrix BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
(Abh. Senckenbg. nat. Ges. 25, 152–153, Taf. 9, Fig. 6)

Syntypen, ♀ Borneo, Baram flumen (171, 172), leg. KÜKENTHAL; ♂ Sumatra, Tandjong Kasso, im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, NO. Sumatra, Tandjong Kasso, leg. TRESCHER, hiermit festgelegt.

spinulicollis BREDDIN, 1909 (*Pendulinus*)
 (Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 287–288)

♂ Holotypus, Ceylon, Matala, leg. HORN, im DEI.

stenocephala BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
 (Rev. Ent. 19, 212–213)

♂♀ Syntypen, Malacca, Perak, im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Malacca, Perak, hiermit festgelegt.

stenocephalooides BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
 (Rev. Ent. 19, 213–214)

♂♀ Syntypen, Malacca, Perak, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Malacca, Perak, hiermit festgelegt.

subferrugineus BREDDIN, 1903 (*Cochrus*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 381)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

sutericus BREDDIN, 1900 (*Scioephyrus*)
 (Rev. Ent. 19, 198–199)

Syntypen, Neu Guinea, im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, 3 ♀♀, 1 ♂♂ Paralectotypen, Neu Guinea, hiermit festgelegt.

superbus BREDDIN, 1903 (*Laminiceps*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 376–377)

♀ Holotypus, Bolivia, im DEI.

DEI: ♀ Holotypus, ohne Fundortangaben.

tibialis BREDDIN, 1904 (*Holymenia*)
 (Soc. ent. 18, 147)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, leg. ROLLE, im DEI.

tonson BREDDIN, 1909 (*Xyrophoreus*)
 (Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 283–284)

Syntypen, Nord Ceylon, leg. FRUHSTORFER; Ceylon, Kanthaley, leg. HORN, im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, Ceylon, Kanthaley, leg. HORN; 3 ♂♂ Paralectotypen, Nord Ceylon, VI. 1889, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

tricolor BREDDIN, 1901 (*Hypselonotus*)
 (Soc. ent. 16, 25)

Syntypen, S. Paolo.

DEI: ♂ Lectotypus, 3 ♀♀ Paralectotypen, Brasilien, S. Paolo, hiermit festgelegt.

tristis BREDDIN, 1901 (*Petillia*)
 (Abh. Nat. Ges. Halle 24, 66–67)

♂♀ Syntypen, Celebes, Mapane und Umgebung, II. 1895, leg. SARASIN.

DEI: ♀ Lectotypus, Celebes, Mapane und Umgebung, II. 1895, leg. SARASIN, hiermit festgelegt.

triumphator BREDDIN, 1903 (*Petalops*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 376)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

tuberculicollis BREDDIN, 1900 (*Colpura*)
 (Rev. Ent. 19, 210–211, Fig. 7)

Syntypen, Malacca, Perak; Sumatra, leg. SCHULTHEISS; Java; im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Malacca, Perak; 1 Paralectotypus, Sumatra, Tebin tinggi, leg. SCHULTHEISS, hiermit festgelegt.

vedda KIRKALDY, 1902 (*Distantidea*)

(Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. 14, 304–305, Taf. A Fig. 15, Taf. C Fig. 3)

Ceylon, Kandy, XI. 1897, leg. GREEN & KIRKALDY, Typus ♂♀ im British Museum.
DEI: 1 Paratypus, Ceylon.***viduus*** BREDDIN, 1901 (*Laminiceps*)

(Soc. ent. 16, 42)

♀ Holotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, im DEI.

virago BREDDIN, 1901 (*Petalops*)

(Soc. ent. 16, 41–42)

♀ Holotypus, Eeuador, Archidona, leg. HAENSCH, im DEI.

v-luteum BREDDIN, 1903 (*Stenometapodus*)

(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 373–374)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

Wahrscheinlich nicht beschrieben!

aberrans BREDDIN (*Hypselonotus*)

DEI: 1 ♂ Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, leg. ROLLE; 1 ♀ Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, als Typen ausgezeichnet.

angulata BREDDIN (*Petillia*)

DEI: 1 Ex. Java, als Typus ausgezeichnet.

armatula BREDDIN (*Anasa*)

DEI: 1 Ex. Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, n. sp. ausgezeichnet.

horni BREDDIN (*Tenosius*)

DEI: 1 Ex. Ceylon, Kandy, leg. HORN, als Typus ausgezeichnet.

minor BREDDIN (*Choerommatus*)

DEI: 1 Ex. Amber Gebirge, als Typus ausgezeichnet.

obscura BREDDIN (*Amblypelta*)

DEI: 1 Ex. Key Insel, n. sp. ausgezeichnet.

striata BREDDIN (*Petillia*)

DEI: 1 Ex. Sumatra, als Typus ausgezeichnet.

Aradidae***hesperus*** PARSHLEY, 1921 (*Aradus*)

(Trans. Amer. Ent. Soc. 47, 71–72, Taf. IV Fig. 35)

♀ Holotypus, Paratypen Arizona, im U. S. N. M., Nr. 24076; ♀ Paratypus, Colorado; ♂♀ Paratypen, Williams, Arizona, 7. VI./26. V., leg. BARBER & SCHWARZ, im U. S. N. M. und in Sammlung PARSHLEY.

DEI: 1 Paratypus, Ari.

Dysodiidae

Wahrscheinlich nicht beschrieben!

haenschi BREDDIN (*Brachyrhynchus*)

DEI: 1 Ex. Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, n. sp. ausgezeichnet.

horni KIRITSHENKO (*Mezira*)

DEI: 2 Ex. Kashmir, leg. ROST, als Typen ausgezeichnet.

lepidulus BREDDIN (*Brachyrhynchus*)

DEI: 1 Ex. Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, n. sp. ausgezeichnet.

Berytidae***eckerleini*** JOSIFOV, 1959 (*Gampsocoris*)

(Fragmenta balcanica II (18), 155–158, Fig. 1, 2, 5)

♂ Holotypus, Paratypen; 7 ♂♂, 7 ♀♀, Athen, 26. VII. 1958; 14 ♂♂, 15 ♀♀, Delphi, 6. VIII. 1958; 3 ♂♂, 3 ♀♀, Tympaki, Kreta, 29.—31. VII. 1958; 3 ♀♀, Chania, Kreta, 4. VIII. 1958, leg. ECKERLEIN. Holo- und Paratypen, in Sammlung ECKERLEIN, Paratypen in Sammlung JOSIFOV und im Zool. Mus. Sofia.

DEI: 1 Paratype, Graecia, Delphi, 6. VIII. 1958, leg. ECKERLEIN.

horni BREDDIN, 1907 (*Capyella*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 37)

♂ Holotypus, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN, im DEI.

pertenerum BREDDIN, 1907 (*Megalomerium* ?)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 37–38)

Syntypen, Ceylon, Negombo, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Ceylon, Negombo, leg. HORN, hiermit festgelegt.

Lygaeidae***albipes*** BREDDIN, 1903 (*Colobasiastes*)

(Soc. ent. 18, 131, 1. XII. 1903)

(ausführliche Beschreibung, Wien. Ent. Ztg. 22, 247, 20. XII. 1903)

Syntypen, Bolivia, Yungas de la Paz, im DEI.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m, hiermit festgelegt.

analis BREDDIN, 1904 (*Colobasiastes*)

(Wien. Ent. Ztg. 23, 249–250)

Syntypen, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI; Peru, Marcapata, im Mus. Budapest.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m, hiermit festgelegt.

burmanus singalensis BREDDIN, 1907 (*Teracrinus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 220)

Syntypen, Ceylon, Weligama, Putalam, Anuradhapura, leg. HORN.

DEI: Lectotypus, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Weligama, leg. HORN; 2 Paralectotypen, Ceylon Puttalam, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Negombo, leg. HORN, von SLATER, Phil. Journ. Sci. 84, 123–125, festgelegt. Ursprünglich als var. *singalensis* beschrieben, von SLATER I. c. als ssp. aufgefaßt.***carinulatus*** BREDDIN, 1907 (*Lethaeus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 214–215)

Syntypen, Ceylon, Nalanda; Anuradhapura, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Nalanda, leg. HORN, hiermit festgelegt.

collaris BREDDIN, 1907 (*Pyrrhocaphus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 43)

♀ Syntypen, Ceylon, Matala; Paradna, leg. HORN, im DEI.
DEI: ♀ Lectotypus, Ceylon, Matala, leg. HORN; 1 ♀ Paralectotypus, Ceylon, Paradna, leg. HORN, hiermit festgelegt.

grus MILLER, 1948 (*Phibatocoris*)
(Ann. Mag. Nat. Hist., Ser. 12, 1, 683–684, Fig. A, B)

♀ Holotypus, Borneo; 1 ? (ohne Abdomen), Sarawak (Druckfehler), ohne Datum.
DEI: ♀ Holotypus, Borneo; 1 Paratypus, Sumatra.

irroratus HORVÁTH, 1892 (*Henestaris*)
(Rev. Ent. Caen 11, 136–137)

Syntypen, ♂♀, Palavas, 12. VIII. 1891; La Nouvelle, in Sammlung PUTON; Cette im Mus. Geneve; Avignon in Sammlung NICOLAS; Hyeres in Sammlung ABEILLE DE PERRIN.
DEI: 1 Syntypus, Gall. mer., Palavas.

eroeosignatus BREDDIN, 1901 (*Caenocoris*)
(Soc. ent. 16, 1)

Holotypus, Nord-Kamerun, Joh. Albrechtshöhe, im DEI.

dentifer BREDDIN, 1901 (*Caenocoris*)
(Soc. ent. 16, 1–2)

♀ Syntypen, Molukken, Sula Besi, leg. DOHERTY.
DEI: ♀ Lectotypus, Sula Besi, leg. DOHERTY, hiermit festgelegt.

dimidiatus BREDDIN, 1907 (*Caenocoris*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 45)

Syntypen, Ceylon, Negombo, leg. HORN, im DEI; Ceylon, leg. DÖNITZ, im Mus. Berlin.
DEI: Lectotypus, Ceylon, Negombo, leg. HORN, hiermit festgelegt.

diminutum HORVÁTH, 1898 (*Holoecranum*)
(Rev. Ent. Caen 17, 68–69)

Syntypen, Turkestan, Taschkend, leg. REITTER.
DEI: 1 Syntypus, Turkestan.

elongatus BREDDIN, 1901 (*Astacops*)
(Allg. Ztschr. Ent. 6, 115)

Syntypen, Celebes.
DEI: Lectotypus, Tomohon & Rurukan, 1894, designiert von SCUDDER.

eros BREDDIN, 1904 (*Acroleucus*)
(Soc. ent. 18, 148)

♀ Holotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, im DEI.

fenestellus BREDDIN, 1901 (*Geocoris*)
(Soc. ent. 16, 10–11)

Syntypen, Borneo, Kina Balu.
DEI: Lectotypus, Borneo, Kina Balu, hiermit festgelegt.

flavidus BREDDIN, 1903 (*Colobasiastes*)
(Soc. ent. 18, 131)

Syntypen, Bolivia.
DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m, hiermit festgelegt.

fosso BERGROTH, 1914 (*Macropes*)
(Ent. Mitt. 3, 356–357)

♀ Holotypus, Formosa, Kosempo, VII. 1908, leg. SAUTER, im DEI.

fulvicollis BREDDIN, 1903 (*Colobasiastes*)
(Soc. ent. 18, 131)

Syntypen, Bolivia.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♂, 1 ♀, Paralectotypen, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m, hiermit festgelegt.

grisescens BREDDIN, 1901 (*Caenocoris*)
(Soc. ent. 18, 2)

♀ Holotypus, Key Insel, im DEI.

iberica HLRVÁTH, 1898 (*Apterola*)
(Rev. Ent. Caen 17, 283–284)

♂♂, ♀♀, Syntypen, Espagne, Ciudad-Real, leg. J. M. DE LA FUENTE à POZUELO DE CALATRAVA.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

kreyenbergi BREDDIN, 1906 (*Dieuches*)
(Stett. Ent. Ztg. 67, 328–329)

Syntypen, Inneres Süd China, Pinghsiang, leg. KREYENBERG.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Pinghsiang, leg. KREYENBERG, hiermit festgelegt.

krügeri BREDDIN, 1903 (*Colobathristes*)
(Wien. Ent. Ztg. 22, 245–246)

♂ Holotypus, West Java, Kagok, leg. KRÜGER, im DEI.

DEI: ♀ Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, von GHauri festgestellt.

laticeps BREDDIN, 1900 (*Astacops*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 170–171)

Syntypen, N. S. Wales.

DEI: Lectotypus, N. S. Wales, designiert von SCUDER.

limbatipennis BREDDIN, 1899 (*Oxycaerenus*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 172–173)

♀ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, V.—VI. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

maior BREDDIN, 1900 (*Astacops*)
(Abh. Senckenbg. Nat. Ges. 25, 159–160)

Syntypen, Halmahera, Soah, Konorah (110), leg. KÜKENTHAL.

DEI: 2 Syntypen, Halmahera, Soah konorra, leg. KÜKENTHAL.

maximus BREDDIN, 1901 (*Caenocoris*)
(Soc. ent. 16, 2)

Holotypus, Celebes, Macassar, im DEI.

mimula BREDDIN, 1907 (*Pamera*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 206–207)

♂ Holotypus, Ceylon, Mihintale, leg. HORN, im DEI.

miriformis BREDDIN, 1905 (*Pachygrontha*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 22, 213–214)

♀ Syntypen, Ins. Banguey.

DEI: Lectotypus, Banguey bei Borneo, von SLATER, Phil. Journ. Sci., 84, 46–47, festgelegt.

modestus HORVÁTH, 1889 (*Dieuches*)
(Term. Füzetek 12, 36)

♂ Syntypen, Kashmir.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundortangabe.

nanulus BREDDIN, 1907 (*Cymus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 38)

♂(?) Holotypus, Ceylon, Negombo, leg. HORN, im DEI.

nanus BREDDIN, 1900 (*Microcaenocoris*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 171–172)

Syntypen, Sumbawa.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 Paralectotypus, Sumbawa, hiermit festgelegt.

nesiotes BREDDIN, 1912 (*Oncopeltus*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A, Heft 6, 83)
(vid. Slat.-Kat. p. 163: *atrorufus nesiotes* BREDDIN, 1912)*

Syntypen, Insel Key; Nova Guinea; Insel Damma.

DEI: 1 Syntypus, Neu Guinea, Finschhafen, 1891, leg. FRUHSTORFER; 1 Syntypus, Neu Guinea, Arfak.

nigriceps BREDDIN, 1901 (*Caenocoris*)
(Soc. ent. 16, 2)

♀ Holotypus, Celebes, Bua-Kraeng, 5000 Fuß, II. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

nigritrons BREDDIN, 1903 (*Colobasiastes*)
(Soc. ent. 18, 131, 1. XII. 1903)
(ausführliche Beschreibung Wien. Ent. Ztg. 22, 247, 20. XII. 1903)

Syntypen, Bolivia, Yungas de la Paz, im DEI.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Bolivien, Yungas de la Paz, hiermit festgelegt.

nigripennis HORVÁTH, 1914 (*Oncopeltus*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 12, 658)
(vid. Slat.-Kat. p. 170: *nigripennis* HORVÁTH, 1914)*

♀ Holotypus, Insel Key, Tual, leg. ROHDE, im DEI.

notaticeps BREDDIN, 1901 (*Astacops*)
(Wien. Ent. Ztg. 20, 81–82)

Syntypen, Sumbawa, im DEI.

DEI: Lectotypus, Sumbawa, designiert von SCUDDER.

nuristanicus KIRITSHENKO, 1938 (*Aphanus*)
(Arb. morph. tax. Ent. 5, 6)

♂ Holotypus, Nuristan (Afghanistan), Paprak im Grama Tal, 4. VIII. 1935, leg. SCHEIBE, im DEI.

oceanicus USINGER, 1937 (*Nysius*)
(Proc. Haw. Ent. Soc. 9, 441–442, Fig. 1b)

♂ Holotypus, 28 Paratypen, Jarvis Island, 7. VII. 1935, leg. GRAF; 4 Paratypen, Jarvis Island 25. IV. 1935; 6 Paratypen, Jarvis Island, 26. IV. 1935, im BISHOP Mus.

DEI: 1 Paratypus, Jarvis I., 7. VI. 1935, leg. GRAF.

* SLATER, J. A., A Catalogue of the Lygaeidae of the World, Vol. 1 + 2, Storrs; 1964.

octonotata BERGROTH, 1914 (*Pamera*)
(Ent. Mitt. 3, 357–358)

♀ Holotypus, Formosa, Anping, leg. SAUTER, im DEI.

picipes USINGER, 1937 (*Nysius*)
(Proc. Haw. Ent. Soc. 9, 439–441, Fig. 1a)

♂ Holotypus, Wake Island, 1. VIII. 1923, leg. BRYAN; zahlreiche Paratypen, vom selben Fundort, 31. VII./5. VIII. 1923, leg. BRYAN.

DEI: 1 Paratypus, Wake I., 5. VIII. 1923, leg. BRYAN.

planus SLATER & AHMAD, 1965 (*Riggiella*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 57, 430–431, Fig. 2, 5, 9, 16, 21, 24)

♂ Holotypus, 2 ♀ Paratypen, Brazil, Jatahy, Goyaz, im DEI; Paratypen, Brazil, Corupa, S. Cath, leg. HANSA HUMBOLDT, X. 1946, im Am. Mus. Nat. Hist. und in Sammlung SLATER.
DEI: Holotypus, Jatahy, Goyaz.

pothus BREDDIN, 1904 (*Acroleucus*)
(Soc. ent. 18, 148)

♀ Holotypus, Ecuador, Baños, leg. HAENSCH, im DEI.

procericornis BREDDIN, 1908 (*Dieuches*)
(Stett. Ent. Ztg. 69, 31–33)

1 ♂, Syntypus, ohne Fundortangabe, wahrscheinlich Sumatra; 1 ♂, 1 ♀, Java, Samanrang, leg. JACOBSON.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundortangabe.

procincta BREDDIN, 1901 (*Pamera*)
(Soc. ent. 16, 59)

2 ♀ Syntypen, Ecuador.

DEI: Lectotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

pseudofemoralis SLATER, ASHLOCK & WILCOX, 1969 (*Macropes*)
(Pacific Ins. 11, 684)

Holotypus, ♂, Thailand: Chiengmai, IV.–V. 1958, light trap, leg. NOTANANDO; Paratypen, 17 ♂♂, 14 ♀♀, Thailand: Fundort des Holotypus; Fang, Chiengmai Prov., 17. IV. 1958, leg. PHLOBOEN; ohne Fundort, 1958, leg. IKOMA; Chiengmai, 21. IV. 1958, leg. IKOMA; Chiengmai, 420 m, 28. III. 1958, leg. MAA; Laos: Vientiane, 2.–4. VI. 1960, light trap, leg. S. & L. QUATE; Sayaboury Prov., Sayaboury, 25. III. 1966, Malaise-Falle; im Bishop-Museum, U. S.-National Museum, in Coll. SLATER und HASEGAWA sowie im Museum Bangkok.

DEI: 1 Paratypus, Thailand, Fang Chiengmai, 17. IV. 1958, leg. PHLOBOEN.

regulus BREDDIN, 1905 (*Pyrrhobaphus*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 22, 120)

Holotypus, Sumbawa, im DEI.

robustus BREDDIN, 1903 (*Colobathristes*)
(Wien. Ent. Ztg. 22, 246)

♀ Holotypus, Buton, im DEI.

rufipes BREDDIN, 1901 (*Astacops*)
(Wien. Ent. Ztg. 20, 81)

Syntypen, Neu Guinea, Finschhafen, im DEI.

DEI: Lectotypus, Neu Guinea, Finschhafen; 1 Paralectotypus, ohne Fundortangabe, designiert von SCUDDER.

sarasinorum BREDDIN, 1901 (*Astacops*)
(Allg. Ztschr. Ent. 6, 115)

Syntypen, Celebes.

DEI: Lectotypus, Central Celebes, Gegend des Posso Sees, von SCUDDER designiert.

sauteri BERGROTH, 1914 (*Ischnodemus*)
(Ent. Mitt. 3, 357)

♀ Syntypen, Formosa Anping, leg. SAUTER.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Formosa, Anping, VI. 1911, leg. SAUTER, von SLATER, ASHLOCK & WILCOX (Pacific Ins. 11, 726; 1969) festgelegt.

schultheissi BREDDIN, 1901 (*Caenocoris*)
(Soc. ent. 16, 2)

Syntypen, Sumatra.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♂ Paralectotypus, N. O. Sumatra, Tebing tinggi, 1884, leg. SCHULTHEISS, hiermit festgelegt.

scutellatus BREDDIN, 1907 (*Pyrrhobaphus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 43–44)

Syntypen, Ceylon, Anuradhapura, Horrowapatam, Nalanda, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, Ceylon, Nalanda, leg. HORN; 2 Paralectotypen, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Horromapatam, hiermit festgelegt.

singalensis BREDDIN, 1907 (*Ninus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 39–40)

♀ Holotypus, Ceylon, Weligama, leg. HORN, im DEI.

subangustatus BREDDIN, 1907 (*Dieuches*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1907, 207 „nomen nudum; vid. STAT.-Kat. p. 1219“)

1 Typus, Ceylon, Bandarawella, leg. HORN, im DEI.

taivanicus BERGROTH, 1914 (*Ilygnus*)
(Ent. Mitt. 3, 358–359)

♀ Holotypus, Formosa, Hoozan, II. 1910, leg. SAUTER, im DEI.

tyrannus BREDDIN, 1899 (*Pyrrhobaphus*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 18, 171)

♀ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

venosus BREDDIN, 1900 (*Ischnodemus*)
(Ent. Nachr. 26, 41–42)

Syntypen, Nova Guinea germanica, im DEI.

DEI: Lectotypus, Deutsch Neu Guinea, hiermit festgelegt.

Wahrscheinlich nicht beschrieben!

angustatus BREDDIN (*Astacops*)

DEI: 3 Ex. Nord Celebes, Toli-Toli, XI.–XII. 1895, leg. FRUHSTORFER, als Typen ausgezeichnet.

brunni BREDDIN (*Oxycaerenus*)

DEI: 2 Ex. Kamerun, Gebirge Victoria, als Typen ausgezeichnet.

formicaria BREDDIN (*Plociomeria*)

DEI: 1 Ex. Ost Java, Tengger-Gebirge, leg. FRUHSTORFER, als Typus ausgezeichnet.

luctuosus BREDDIN (*Ischnodemus*)

DEI: 2 Ex. Malacca, Perak, als Typen ausgezeichnet.

perelegans BREDDIN (*Beosus*)

DEI: 3 Ex. N. O. Sumatra, Tebing tinggi, leg. SCHULTHEISS, als Typen ausgezeichnet.

velox BREDDIN (*Dieuches*)

DEI: 1 Ex. Pinghsiang, leg. KREYENBERG, als Typus ausgezeichnet.

Pyrrhocoridae***amorosus*** BREDDIN, 1909 (*Antilocerus*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 296–297)

Syntypen, Ceylon, Nalanda, leg. HORN.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Ceylon, Nalanda, leg. HORN, hiermit festgelegt.

daiacus BREDDIN, 1901 (*Dindymus*)

(Wien. Ent. Ztg. 20, 84)

15 Syntypen, Insel Banguey, bei Borneo, im DEI.

DEI: Lectotypus, Banguey bei Borneo, hiermit festgelegt

decorator BREDDIN, 1900 (*Dindymus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 173–174)

♂ Holotypus, Nova Guinea orientalis, Milne Bay, im DEI.

decorus BREDDIN, 1901 (*Dysdoreus*)

(Allg. Ztschr. Ent. 6, 115)

Syntypen, Celebes.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Celebes, Macassar, leg. SARASIN, hiermit festgelegt.

dubia BREDDIN, 1901 (*Physopelta*)

(Wien. Ent. Ztg. 20, 82)

Syntypen, Nova Guinea, Astrolabe Bai, im DEI.

DEI: Lectotypus, Neu Guinea, leg. SPEYER, hiermit festgelegt.

femoralis SCHMIDT, 1931 (*Aeinoecoris*)

(Stett. Ent. Ztg. 92, 8–9)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Brasilien, Pará Sieber, Nr. 1914, im Museum Berlin; 1 ♀ Paratype, ohne Vaterlandsangabe, im DEI.

DEI: 1 Paratypus, ohne Fundortangabe.

formosanus BERGROTH, 1914 (*Scantius*)

(Ent. Mitt. 3, 356)

Syntypen, Formosa, Anping, leg. SAUTER.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

glebuta BREDDIN, 1909 (*Indra*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 299)

♂ Holotypus, Ceylon, Nalanda, leg. HORN, im DEI.

immundulus BREDDIN, 1901 (*Antilocerus*)

(Wien. Ent. Ztg. 20, 83–84)

♂ Holotypus, Insel Dammer, im DEI.

limbatocollis BREDDIN, 1901 (*Dindymus*)
(*Ann. Ztschr. Ent.* 6, 115)

Syntypen, Celebes.

DEI: Lectotypus, Celebes; 1 Paralectotypus, Celebes, Loka und Umgebung, 1000—1300 m, X. 1895, leg. SARASIN, hiermit festgelegt.

tuteolus BREDDIN, 1909 (*Dysdercus*)
(*Ann. Soc. Ent. Belg.* 53, 300—301)

Syntypen, Ceylon, Anuradhapura; Nalanda; Kandy; Bandarawella, leg. HORN.

DEI: Lectotypus, Ceylon, Kandy, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Bandarawella, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Nalanda, leg. HORN, hiermit festgelegt.

maximus BREDDIN, 1900 (*Antilocerus*)
(*Dtsch. Ent. Ztschr.* 1900, 172—173)

Syntypen, Sumatra, Murdian; Palawan, Mindanao.

DEI: Lectotypus, N. O. Sumatra, Murdian, IV. 1884, leg. TRESCHER, hiermit festgelegt.

megalopygus BREDDIN, 1909 (*Dysdercus*)
(*Ann. Soc. Ent. Belg.* 53, 300—301, Fußnote, Fig. 25)

Syntypen, Sunda Inseln, Borneo.

DEI: Lectotypus, Borneo, hiermit festgelegt.

micropygus BREDDIN, 1909 (*Dysdercus*)
(*Ann. Soc. Ent. Belg.* 53, 299—300, Fig. 24)

Zahlreiche Syntypen, Ceylon, Anuradhapura; Nalanda; Paradna; Dambulla; Weligama; leg. HORN.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Weligama, leg. HORN; 3 Paralectotypen, Ceylon, Nalanda, leg. HORN; 3 Paralectotypen, Ceylon, Paradna, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, Dambulla, leg. HORN, hiermit festgelegt.

nervosus BREDDIN, 1901 (*Ectatops*)
(*Soc. ent.* 16, 11)

Syntypen, Borneo, Banguey.

DEI: Lectotypus, Banguey bei Borneo, hiermit festgelegt.

nigerrimum BREDDIN, 1898 (*Astemma*)
(*Jahrb. Nat. Ver. Magdeb.* 1896—97, (1898), 153—155)

♀ Holotypus, Bolivia, im DEI.

parviceps BREDDIN, 1901 (*Euscopus*)
(*Soc. ent.* 16, 26)

Syntypen, Sumatra.

DEI: 3 Syntypen, Sumatra, Tebing-tinggi, leg. SCHULTHEISS.

schmidti SCHMIDT, 1931 (*Lecadra*)
(*Stett. Ent. Ztg.* 92, 49—50)

♀ Holotypus, Brasilien, Santarem, XII. 1921, leg. BODEMEYER, im DEI.

speculum BREDDIN, 1901 (*Ectatops*)
(*Soc. ent.* 16, 11)

Syntypen, Sumatra.

DEI: Lectotypus, Soekaranda, I. 1894, leg. DOHRN.

surinamensis SCHMIDT, 1931 (*Acinocoris*)
(Stett. Ent. Ztg. 92, 10–11)

♂ Holotypus, 2 ♀♀ Paratypen, Surinam, Endrulat, im Mus. Stettin; 1 ♀ Paratypus, Demerara, Nr. 1916, im Mus. Berlin; 1 ♀ Paratypus, Surinam, im DEI.
DEI: 1 Paratypus, Surinam.

villosa BREDDIN, 1901 (*Physopelta*)
(Soc. ent. 16, 11)

Syntypen, Sumatra.

DEI: 2 Syntypen, N. O. Sumatra, Tebing-tinggi, leg. SCHULTHEISS.

vaga SCHMIDT, 1931 (*Theraneis*)
(Stett. Ent. Ztg. 92, 42–43)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Brasilien, Bahia, ex. coll. FRUHSTORFER, im Mus. Stettin;
1 ♂ Paratypus, Brasilien, Bahia, leg. FRUHSTORFER, im DEI.
DEI: 1 Paratypus, Bahia, Brasilia, leg. FRUHSTORFER.

Wahrscheinlich nicht beschrieben!

borneensis BREDDIN (*Dindymus*)

DEI: 1 Ex. Bangcuy, als Typus ausgezeichnet.

decolor BREDDIN (*Dysdercus*)

DEI: 1 Ex. Insel Damma, als Typus ausgezeichnet.

varians BREDDIN (*Physopelta*)

DEI: 2 Ex. Sockaranda, I. 1894, leg. DOHRN.

Piesmidae

suaedae WAGNER, 1953 (*Piesma*)
(Nachr. Mus. Aschaffenb. 41, 67–74)
(Ent. Nachrichtenbl. 6, 5–7, Fig. 1, 2; 1954)

♀ Holotypus, 37 ♂♂, 42 ♀♀, Paratypen, Dalmatien, Split bei K. Lukačie, 2. VIII. 1943, leg. NOVAK.

DEI: 2 Paratypen, Dalmatien, K. Lukačic, 2. VIII. 1943, leg. NOVAK.

Tingidae

alia DRAKE & COBBEN, 1960 (*Dictyla*)
(Stud. Faun. Curacao and Caribbean Isl. 11, Nr. 54, 69–73, Fig. 74a, 75a, 76a, 77)

♂ Holotypus, Curaçao, St. Martha, 13. X. 1957; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, St. Martha, Curacao, 13. X. 1956.

baccharidis DRAKE & HAMBLETON, 1938 (*Leptobyrsa*)
(Rev. Ent. Brasil 8, 65–66)

♂ Holotypus, 45 Paratypen, São Paulo, Capital, 3. VIII. 1934; 1 Paratypus, Bahia; 1 Paratype, Rio de Janeiro.

DEI: 1 Paratype, São Paulo, Brazil, 3. VIII. 1934, leg. HAMBLETON.

bombacis DRAKE & POOR, 1938 (*Tigara*)
(Bull. Brooklyn Ent. Soc. 33, 32–33)

♂ Holotypus, 8 Paratypen, Vicoso, Brazil; 1 Paratype, Rio de Janeiro, Brazil, in Sammlung DRAKE.

DEI: 2 Paratypen, Vicoso, Brazil, Minas Geraes, 6. V. 1934, leg. HAMBLETON.

bruchi DRAKE, 1928 (*Leptobyrsa*)
(*Physis* 9, 73–74)

♂ Holotypus, Paratypen, Córdoba, Argentina, South America, leg. BRUCH, in den Sammlungen BRUCH, PENNINGTON, DRAKE und im Iowa State College.
DEI: 2 Paratypen, Cordoba, 12. XII. 1921.

formosa DRAKE, 1923 (*Monanthia*)
(*Ohio Journ. Sci.* 23, 102–103)

♂ Holotypus, 14 Paratypen, Kankau (Koshun), Formosa, 1912, leg. SAUTER, im DEI, im U. S. N. M. und in Sammlung DRAKE.
DEI: Holotypus, 8 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

gracilicornis WAGNER, 1940 (*Serenthia*)
(*Verh. Ver. naturw. Heimatt. Hamburg* 28, 11–12)

Holotypus, 130 Paratypen; Frankfurt a. O., leg. SCHUKATSCHEK; Hamburg, leg. KOLTZE; Frankfurt a. M., leg. GULDE; Karlstadt, Kroatien, leg. HAENSCH; in Sammlung WAGNER.
DEI: 2 Paratypen, Frankfurt a. O., leg. SCHUKATSCHEK.

horni DRAKE, 1923 (*Xenotingis*)
(*Ohio Journ. Sci.* 23, 105–106, Fig. 1)

♀ Holotypus, Kosempo, Formosa, VIII. 1909, leg. SAUTER, im DEI.

involutus DRAKE, 1925 (*Galeatus*)
(*Ent. Mitt.* 14, 108–109)

♀ Holotypus, 4 Paratypen, Sainte Marie de Madagascar, coll. NOUALHIER, 1898, im DEI.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

laidisi DRAKE & HAMBLETON (*Leptodictya*)
(*Journ. Wash. Acad. Sci.* 35, 362–363)

♂ Holotypus, 41 Paratypen, Villavicencio, Colombia, 3. XI. 1944, in Sammlung DRAKE.
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

machalana DRAKE, 1948 (*Amblystira*)
(*Bol. Ent. Venezolana* 7, 22)

♂ Holotypus, viele Paratypen, Machala, Ecuador, 27. X. 1944, leg. HAMBLETON; viele Paratypen, Machala, Vinces, 14. X. 1944; Pichilingue, Ecuador, 1944; in Sammlung DRAKE.

DEI: 2 Paratypen, Vinces, Ecuador, 14. X. 1944, leg. HAMBLETON.

magnifica HACKER, 1929 (*Leptobyrsa*)
(*Mem. Queensl. Mus.* 9, 331–332, Taf. 35 Fig. 13)

Holotypus, Mt. Tambourine, Q., I., leg. HACKER; Paratypen, Mt. Tambourine, XI., I.; Brookfield, XI./III.; Nanango District, XI., leg. HACKER, im Queensl. Mus.
DEI: 3 Paratypen, Tambourine, 14. I. 1927, leg. HACKER.

parana DRAKE & HAMBLETON, 1944 (*Plesiobyrsa*)
(*Proc. Ent. Soc. Wash.* 46, 95)

♂ Holotypus, 46 Paratypen, Belem, Para, Brazil, 3. X. 1938, leg. HAMBLETON & SAUER;
Holotypus in Sammlung DRAKE.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

paspalii DRAKE & HAMBLETON, 1934 (*Leptodictya*)
(*Rev. Ent.* 4, 443–444)

♂ Holotypus, 21 Paratypen, Viçosa, Minas Geraes, Brazil, 22. VI. 1933, in Sammlung DRAKE.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

prunellae DRAKE & HAMBLETON, 1946 (*Teleonemia*)
(Ent. News 57, 121–122)

♂ Holotypus, 17 Paratypen, Guatemala City, Guatemala, 15. V. 1945, in Sammlung DRAKE.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

reyi WAGNER, 1954 (*Copium*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1, 205–206)

♂ Holotypus, 8 ♂♂, 8 ♀♀, Paratypen, Südfrankreich, Pyrenées orientales, Medeloc bei Banyuls, 600 m, 29. V. 1951; 1 ♀, vom selben Fundort, 5. VI. 1953; 3 ♂♂, 4 ♀♀, vom selben Fundort, 19. VI. 1954; 19 ♂♂, 16 ♀♀, Albi, Tarn, Côte de Jasens, 14.–16. VI. 1954, leg. WEBER & WAGNER, in Sammlung WAGNER.
DEI: 2 Paratypen, Albi (Tarn), Côte de Jussens, Südfrankreich, 14.–16. VI. 1954, leg. WAGNER.

sauteri DRAKE, 1923 (*Monanthia*)
(Ohio Journ. Sci. 23, 103)

♀ Holotypus, Kankau (Koshun), Formosa, V. 1912, leg. SAUTER, im DEI; 1 Paratypus, Tainan, Formosa, 1912, leg. SAUTER, in Sammlung DRAKE.
DEI: Holotypus, Kankau (Koshun), Formosa, V. 1912, leg. SAUTER.

Reduviidae

abortivus BREDDIN, 1901 (*Pirates*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 102–103)

♀ Holotypus, S. Celebes, Loka und Umgebung, 1000–1300 m, X. 1895, leg. SARASIN, im DEI.

aequatoria BREDDIN, 1901 (*Corecia*)
(Soc. ent. 16, 59–60)

♂♀ Syntypen, Ecuador.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

affinis MILLER, 1948 (*Neothodelmus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 413–415, Fig. 3)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Sumatra, leg. FÖRSTER, im DEI.
DEI: Holotypus, Sumatra, leg. FÖRSTER.

amoena MILLER, 1956 (*Anapothea*)
(Beitr. Ent. 6, 8–9, Fig. 9)

♂ Holotypus, Brazil, Rio Grande do Sul, im DEI.

anak MILLER, 1948 (*Korinchocoris*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 438, Fig. 29)

♀ Holotypus, O. Java, Pengalengan, 4000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

angusticeps MILLER, 1948 (*Ectamocoris*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 438–439, Fig. 30)

♀ Holotypus, Batavia, im DEI.

apicalis BREDDIN, 1903 (*Tiarodurganda*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 112)

♂ Holotypus, Tonkin, Montes Mauson, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

apicata MCATEE & MALLOCH, 1926 (*Ploaria*)
(Philipp. Journ. Sci. 30, 143)

♂ Holotypus, 16 Paratypen, Borneo, Sandakan, leg. BAKER.
DEI: 1 Paratypus, Sandakan, Borneo, leg. BAKER.

armiventris BREDDIN, 1903 (*Nalata*)
(Soc. ent. 18, 108)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

asper MILLER, 1956 (*Oncococephalus*)
(Beitr. Ent. 6, 1–2, Fig. 1)

♀ Holotypus, S. O. Borneo, im DEI.

audax BREDDIN, 1901 (*Spiniger*)
(Soc. ent. 16, 83–84)

♀ Holotypus, Ecuador, Napo, leg. HAENSCH, im DEI.

aurantiacus BREDDIN, 1903 (*Pristhesancus*)
(Soc. ent. 18, 76)

♀ Holotypus, Holländ. Neu Guinea, Hattan, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

avarus MILLER, 1948 (*Acanthaspis*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 433–434, Fig. 25)

♀ Holotypus, Sanao, Mindanao, im DEI.

bellicosa BREDDIN, 1901 (*Scipinia*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 89–100)

Holotypus, C. Celebes, Mapane und Umgebung, II. 1895, leg. SARASIN, im DEI.

bellula MILLER, 1948 (*Eulyes*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 462–464, Fig. 66)

♀ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Celebes, Ussu und Umgebung; Posso See.
DEI: Holotypus, Celebes, Ussu und Umgebung.

bellulus MILLER, 1948 (*Acanthaspis*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 432–433, Fig. 23)

♂ Holotypus, Zamboanga, Mindanao, im DEI.

bellulus MILLER, 1948 (*Rhinocoris*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 456, Fig. 57)

♀ Holotypus, Zamboanga, Mindanao, im DEI.

bicolor MILLER, 1956 (*Santainezia*)
(Beitr. Ent. 6, 5–6, Fig. 5)

♂ Holotypus, Ecuador, Santa Inéz, im British Museum; 1 ♂ Paratypus, vom selben Fundort, leg. HAENSCH, im DEI.
DEI: 1 Paratypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH.

bicoloripes BREDDIN, 1901 (*Pirates*)
(Allg. Ztschr. Ent. 8, 115)

Holotypus, Celebes, Samanga, XI. 1895, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

bimaculata BREDDIN, 1914 (*Rhiginia*)
(Abh. Senckenbg. Nat. Ges. 36, 59)

♂ Holotypus, Ecuador, Palmas, leg. HAENSCH, im DEI.

blanda BREDDIN, 1903 (*Tetroxia*)

(Soc. ent. 18, 82–83)

♂ Holotypus, Fernando Po, im DEI.

blandula MILLER, 1948 (*Lisarda*)

(Trans. Ent. Soc. London 99, 429, Fig. 19)

♀ Holotypus, Sumatra, im DEI.

boliviiana BREDDIN, 1903 (*Cricetopareis*)

(Soc. ent. 18, 66)

♂♀ Syntypen, Bolivien.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Bolivien, hiermit festgelegt.

bramarbas BREDDIN, 1903 (*Tranthal*)

(Soc. ent. 18, 4)

Holotypus, Nordost Sumatra, Tebing tinggi, leg. SCHULTHEISS, im DEI.

breddini MILLER, 1948 (*Biaisticus*)

(Trans. Ent. Soc. London 99, 459, Fig. 61)

♀ Holotypus, 2 ♀♀ Paratypen, Süd Java.

DEI: Holotypus, 1 Paratypus, Süd Java.

breddini MILLER, 1948 (*Ectrychotes*)

(Trans. Ent. Soc. London 99, 450, Fig. 47)

♀ Holotypus, S. O. Borneo, im DEI.

breddini MILLER, 1956 (*Oncocephalus*)

(Beitr. Ent. 6, 2–3, Fig. 2)

♀ Holotypus, Borneo, im DEI.

brevicornis BREDDIN, 1900 (*Sastrapada*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 174–175)

Syntypen, Borneo, Mons Kina Balu.

DEI: Lectotypus, Borneo, Kina Balu, hiermit festgelegt.

brevifurcatus BREDDIN, 1899 (*Sycanus*)

(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 181)

♀♀ Syntypen, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, V. 1896, leg. FRUHSTORFER.

DEI: ♀ Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, hiermit festgelegt.

brevispinus BREDDIN, 1900 (*Isyndus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 180–181)

Syntypen, Java; Celebes meridionalis; Key Tual.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Celebes, Bua-Kraeng, 5000 Fuß, II. 1896, leg. FRUHSTORFER; 3 Paralectotypen, Java, hiermit festgelegt.

brunneiceps BREDDIN, 1912 (*Ischnobaena*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 56, 406)

♂♂ Syntypen, Ceylon, Kanthaley, leg. HORN, im DEI.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Ceylon, Kanthaley, leg. HORN, hiermit festgelegt.

callida MILLER, 1948 (*Hagia*)

(Trans. Ent. Soc. London 99, 464, Fig. 67)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Zamboanga, Mindanao, im DEI.

DEI: Holotypus, Mindanao, Zamboanga.

callida MILLER, 1948 (*Lisarda*)
 (Trans. Ent. Soc. London **99**, 428–429)

♀ Holotypus, Tebing Tinggi, N. O. Sumatra, leg. SCHULTHEISS, im DEI.

callidus MILLER, 1948 (*Acanthaspis*)
 (Trans. Ent. Soc. London **99**, 433, Fig. 24)

♀ Holotypus, Zamboanga, Mindanao, im DEI.

callidus MILLER, 1948 (*Etrychotes*)
 (Trans. Ent. Soc. London **99**, 448, Fig. 46)

♂ Holotypus, Sanao, Mindanao, leg. SCHULTZE, im DEI.

carbonarius BREDDIN, 1903 (*Endochus*)
 (Soc. ent. **17**, 170)

♂ Holotypus, Assam, Khasi Hills, im DEI.

carnifex BREDDIN, 1903 (*Daraxa*)
 (Soc. ent. **18**, 100)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, im DEI.

cave BREDDIN, 1903 (*Caprocthera*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. **1903**, 116)

♂ Holotypus, Ostafrika, Tana, im DEI.

cetator MILLER, 1948 (*Oncocephalus*)
 (Trans. Ent. Soc. London **99**, 423, Fig. 13)

♂ Holotypus, 2 ♂♂ Paratypen, Montalban, Luzon, leg. SCHULTZE.
 DEI: Holotypus, 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

cetebensis MILLER, 1956 (*Neocentrocnemis*)
 (Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.) Ent. **4**, 265, Textfig. 23)

♀ Holotypus, Celebes, im DEI.

cetebensis MILLER, 1948 (*Thodelmus*)
 (Trans. Ent. Soc. London **99**, 423–424, Fig. 14)

♀ Holotypus, N. Celebes, im DEI.

celer MILLER, 1948 (*Polytoxus*)
 (Trans. Ent. Soc. London **99**, 413, Fig. 2)

♀ Holotypus, 3 ♀♀ Paratypen, Tengger Gebirge, Ost Java, leg. FRUHSTORFER, im DEI.
 DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

chlorogaster MILLER, 1948 (*Rhinocoris*)
 (Trans. Ent. Soc. London **99**, 456, Fig. 56)

♀ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Zamboanga, Mindanao, im DEI.

cimboides BREDDIN, 1898 (*Pothea*)
 (Jahrb. Nat. Ver. Magdeb. **1898–97** (1898), 157–158)

3 ♀♀ Syntypen, Bolivia.
 DEI: Lectotypus, Bolivien, hiermit festgelegt.

clavata MILLER, 1948 (*Sirthenea*)
 (Trans. Ent. Soc. London **99**, 444–446, Fig. 40)

♂ Holotypus, Sumatra, leg. CARTHAUS, im DEI.

clepta MILLER, 1948 (*Sastrapada*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 415, Fig. 4)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Tandjong Moerawa, Sumatra; 1 ♂ Paratypus, Sumatra, leg. FÖRSTER, im DEI.

consobrinus MILLER, 1948 (*Pirates*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 441, Fig. 34)

♂ Holotypus, Java, im DEI.

conspersa BREDDIN, 1901 (*Rhiginia*)
(Soc. ent. 16, 75)

Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

corallinus MILLER, 1948 (*Vilius*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 453, Fig. 52)

♀ Holotypus, Süd Java, im DEI.

cyanoniger BREDDIN, 1903 (*Aulacoclopius*)
(Soc. ent. 18, 4–5)

Holotypus, Tonkin, Montes Mauson, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

daedalion MILLER, 1948 (*Sycanus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 461, Fig. 63)

♂ Holotypus, 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, Mingkako, Kendari, SO. Celebes, II.–III. 1903, leg. SARASIN.

DEI: Holotypus, 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

despoliator MILLER, 1948 (*Acanthaspis*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 432, Fig. 22)

♂ Holotypus, Mindanao, Sanao, Higau, leg. SCHULTZE, im DEI.

disparilis MILLER, 1948 (*Oncoccephalus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 422, Fig. 11)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Luzon, leg. SCHULTZE, im DEI.

DEI: Holotypus, Luzon, leg. SCHULTZE.

domitus MILLER, 1948 (*Euagoras*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 466, Fig. 69)

♀ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

dubia MILLER, 1948 (*Durganda*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 434–436, Fig. 26)

♂ Holotypus, Philippinen ?, im DEI.

dubia VILLIERS, 1943 (*Tribelocephala*)
(Rev. Franç. Ent. 10, 20, Fig. 36)

♀ Holotypus, Guinée portugaise, Rio Cassine, IV., im Museum Paris; 1 Paratypus, Cameroun.

DEI: 1 Paratypus, Kamerun, leg. CONRADT.

dubius MILLER, 1956 (*Oncoccephalus*)
(Beitr. Ent. 6, 4, Fig. 4)

♀ Holotypus, Borneo, Kina Balu, im DEI.

elegans MILLER, 1948 (*Euagoras*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 466, Fig. 68)

♀ Holotypus, S. O. Borneo, im DEI.

elegans BREDDIN, 1903 (*Platymeris*)
(Soc. ent. 18, 99–100)

♂ Holotypus, Fernando Po, Sa. Isabel, im DEI.

entomophaga MILLER, 1948 (*Sastrapada*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 415–416, Fig. 5)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Montalban, Luzon, leg. SCHULTZE.
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

erebus MILLER, 1948 (*Sycanus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 461–462, Fig. 64)

♀ Holotypus, Sumatra, leg. FÖRSTER, im DEI.

excelsus MILLER, 1948 (*Pirates*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 442, Fig. 35)

♂ Holotypus, 2 ♂♂ Paratypen Sumatra.
DEI: Holotypus, 1 Paratypus, Sumatra.

eximius MILLER, 1948 (*Thodelmus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 424–426, Fig. 15)

♂ Holotypus, Tebing Tinggi, NO. Sumatra, leg. SCHULTHEISS, im DEI.

fasciata MILLER, 1948 (*Apechtiella*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 430, Fig. 20)

♀ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Tebing Tinggi, NO. Sumatra, leg. SCHULTHEISS.
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

fasciativentris BREDDIN, 1903 (*Cutocoris*)
(Soc. ent. 17, 170)

♂♀ Syntypen, Tonkin, Central China.

DEI: Lectotypus, Tonkin, Montes Mauson, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

fimbriatus MILLER, 1948 (*Rhinocoris*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 453–455, Fig. 53)

♂ Holotypus, Süd Java, im DEI.

fruhstorferi BREDDIN, 1899 (*Tiarodes*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 180)

Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, VI. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

fugax BREDDIN, 1903 (*Spiniger*)
(Soc. ent. 18, 114)

♂ Holotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, im DEI.

furtivus MILLER, 1948 (*Ischnonyctes*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 412–413, Fig. 1)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Tengger Gebirge, Ost Java, leg. FRUHSTORFER.
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, sehr schlecht erhalten, nur noch Abdomen und Halschild vorhanden.

geniculatus BREDDIN, 1899 (*Euagoras*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 182–183)

♀ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

germana BREDDIN, 1909 (*Tranthalia*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 305–306)

♂ ♀ Syntypen, Ceylon, Anuradhapura; Nalanda, leg. HORN.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Ceylon, Nalanda, leg. HORN; 3 Paralectotypen, Ceylon, Anuradhapura, leg. HORN; 1 Paralectotypus, Ceylon, leg. HORN, hiermit festgelegt.

grypus MILLER, 1948 (*Oncocephalus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 418–419, Fig. 8)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Sumatra.

DEI: Holotypus, Sumatra.

guasayana WYGODZINSKY & ABALOS, 1949 (*Triatoma*)
(Semana méd. Suppl., B 56, 2)

Holotypus, zahlreiche Paratypen, Colonia Dora, Santiago del Estero, IX. 1948, leg. GÓMEZ, im Inst. Med. Reg. Nros Nr. 714–716; zahlreiche Paratypen, von verschiedenen Fundorten aus Argentinien und Bolivien.

DEI: 2 Paratypen, Colonia Dora, Sgo. del Estero, ARG, 17. IX. 1948.

guineensis VILLIERS, 1943 (*Tribelocephala*)
(Rev. Franç. Ent. 10, 17, Fig. 35)

♂ Holotypus, ♂♂ Paratypen, Guinée française, Mamou, 1910, leg. GRUVEL, im Mus. Paris.
DEI: 1 Paratypus, Guinée Franç., Mamou, leg. GRUVEL, 1910.

haematogaster BREDDIN, 1903 (*Pothea*)
(Soc. ent. 18, 108)

♂ Holotypus, Bolivia, Amazonas, im DEI.

hilaris MILLER, 1948 (*Rhinocoris*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 459, Fig. 60)

♀ Holotypus, Zamboanga, Mindanao, im DEI.

histrio MILLER, 1948 (*Schottus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 452–453, Fig. 51)

♂ Holotypus, Sumatra, leg. CARTHÄUS, im DEI.

horni MILLER, 1948 (*Sycanus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 462, Fig. 65)

♀ Holotypus, Java, im DEI.

immodesta BERGROTH, 1914 (*Acanthaspis*)
(Ent. Mitt. 3, 363–364)

♂♂ Syntypen, Kosempo.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Kosempo, Formosa, VII. 1909, leg. SAUTER, hiermit festgelegt.

immundus BREDDIN, 1903 (*Opistoplatys*)
(Soc. ent. 17, 178)

♀ Holotypus, Nordost Sumatra, Murdian, IV. 1884, leg. TRESCHER, im DEI.

impavidus MILLER, 1948 (*Oncocephalus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 418, Fig. 7)

♂ Holotypus, Sumatra, im DEI.

impexus MILLER, 1948 (*Oncocephalus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 419, Fig. 9)

♀ Holotypus, Sumatra, im DEI.

incontaminata BERGROTH, 1914 (*Velitra*)
(Ent. Mitt. 3, 362–363)

♂ Holotypus, Formosa, Kosempo, VII. 1909, leg. SAUTER, im DEI.

insulanus MILLER, 1948 (*Siamocoris*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 472, Fig. 76)

♂ Holotypus, Celebes, M. Or., im DEI.

javana MILLER, 1948 (*Caecina*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 447–448, Fig. 44)

♂ Holotypus, Süd Java, im DEI.

javana MILLER, 1948 (*Pasiropsis*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 430–432, Fig. 21)

♀ Holotypus, Java, leg. FÖRSTER, im DEI.

jeanneti VILLIERS, 1943 (*Triboloecephala*)
(Rev. Franç. Ent. 10, 16–17, Fig. 38)

♂ Holotypus, Ostafrika, südöstliche untere Zone des Kilimandjaro, Neu Moschi, 800 m; Paratypen, Lindi, im DEI; Campi Limba, Zuwaní, VI., im Mus. Congo belge; Katanga, Kapiri, XII.; Kakyele, XI.; Elisabethville, XI.; Luashi, XII.

DEI: 1 Paratypus, Lindi, D. Ostafrika.

kelantanensis MILLER, 1948 (*Etrychotes*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 450, Fig. 48)

♂ Holotypus, Kelantan, Malaya, im DEI.

laeta BREDDIN, 1913 (*Haematoloecha*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A (1912), Heft 11, 106)

Syntypen, Tonkin, Montes Mauson.

DEI: Lectotypus, Tonkin, Montes Mauson, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

lanius MILLER, 1948 (*Sycanus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 459–461, Fig. 62)

♀ Holotypus, Toli Toli, N. Celebes, XI.–XII. 1895, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

timbata BREDDIN, 1901 (*Zirta*)
(Soc. ent. 16, 60)

♀ Holotypus, Bolivien, im DEI.

timbativentris BREDDIN, 1913 (*Sphedanolestes*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A (1912), Heft 11, 105–106)

♀ Holotypus, Kaschmir, leg. ROST, im DEI.

longiceps MILLER, 1956 (*Haematoloecha*)
(Beitr. Ent. 6, 6, Fig. 6)

♀ Holotypus, Japan, Tsushima, IX.–X., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

maculipennis BREDDIN, 1903 (*Cethera*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 116)

♂♂ Syntypen, Nord Kamerun.

DEI: Lectotypus, N. Camerun Johann Albrechtshöhe, hiermit festgelegt.

macutiventris BREDDIN, 1903 (*Pristhesancus*)
(Soc. ent. 18, 12)

♂♀ Syntypen, Murray Inseln.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Murray Inseln, hiermit festgelegt.

malaisei ELKINS, 1954 (*Atrachelus*)
(Proc. ent. Soc. Wash. **56**, 114–115)

♂ Holotypus, 6 Paratypen, Cuatro Ojos, Bolivia, IX. 1917, in Sammlung LIZER Y TRELLES Argentina; 1 Paratypus, Peru Puerto Bermudez, Rio Pichis, 12.–19. VI. 1920; 1 Paratypus, Brazil, Pambu, Bahia, leg. SCHUBART; 1 Paratypus, Argentina, San Ramon, Dep. Famaille, Tucuman, V. 1942, leg. GARCIA; 1 Paratypus, Argentina, Santa Fé, 30. IX., leg. BRIDAROLLI.

DEI: 1 Paratypus, Cuatro Ojos, Bolivia, IX. 1917.

manicatus MILLER, 1948 (*Endochus*)
(Trans. Ent. Soc. London **99**, 467, Fig. 70)

♂ Holotypus, Süd Java, im DEI.

mariæ WYGODZINSKY, 1953 (*Ghilianella*)
(Acta Zool. Lilloana **14**, 292–295, Fig. 10–25)

♂ Holotypus, Peru, Berg bei Pachacamac, 350 m, 15. II. 1952, 35 km südlich von Lima, leg. MONRÓS & WEYRAUCH, im Inst. MIGUEL LILLO; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Berg bei Pachacamac, 350 m, 35 km südlich Lima, 15. II. 1952, leg. MONRÓS & WEYRAUCH.

migrans BREDDIN, 1903 (*Triatoma*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. **1903**, 111)

♂ Syntypen, Süd Java; Nordost Sumatra.

DEI: Lectotypus, N. O. Sumatra, Tebing tinggi, 30. III. 1884, leg. SCHULTHEISS; 1 Paralectotypus, Süd Java, hiermit festgelegt.

mitvus MILLER, 1948 (*Rhinocoris*)
(Trans. Ent. Soc. London **99**, 455, Fig. 54)

♂ Holotypus, Patunuang, S. Celebes, I. 1896, leg. FRIEDEMANN, im DEI.

mimulus MILLER, 1948 (*Pirates*)
(Trans. Ent. Soc. London **99**, 442–444, Fig. 37)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, S. O. Borneo.

DEI: Holotypus, SO. Borneo.

minas BREDDIN, 1900 (*Panthous*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. **1900**, 182)

6 ♂♂, ♀♀ Syntypen, Palawan merid.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Süd Palawan, hiermit festgelegt.

minacea BREDDIN, 1901 (*Peleculla*)
(Allg. Ztschr. Ent. **6**, 115)

Syntypen, Celebes.

DEI: Lectotypus, Celebes, Posso See und Umgebung, II. 1895; 1 Paralectotypus, Celebes, hiermit festgelegt.

modestus BREDDIN, 1903 (*Pristhesancus*)
(Soc. ent. **18**, 76)

♂ Holotypus, Deutsch Neu Guinea, leg. SPEYER, im DEI.

moerens BREDDIN, 1898 (*Racelda*)
(Jahrb. Nat. Ver. Magdeb. **1896–97** (1898), 158–159)

♂ Holotypus, Espírito Santo, Brasilien, leg. FRIEDEMANN, im DEI.

moesta MILLER, 1948 (*Parasclomina*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 472–473, Fig. 77)

♂ Holotypus, Tengger Gebirge, Ost Java, leg. FRUHSTORFER.
 DEI: Holotypus, Java.

monoceros BREDDIN, 1903 (*Vilius*)
 (Zool. Anz. 26, 508)

♂♀ Syntypen, Java.
 DEI: 2 Syntypen, Key Tual, leg. ROHDE.

montalbanus MILLER, 1948 (*Oncococephalus*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 420, Fig. 10)

♀ Holotypus, Montalban, Luzon, leg. SCHULTZE.

monticola BREDDIN, 1903 (*Diplosiacanthia*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 122)

♂♂ Syntypen, Nord Kamerun, Johann Albrechtshöhe.
 DEI: Lectotypus, N. Camerun, Joh. Albrechtshöhe; 1 Paralectotypus, Kamerun, hiermit festgelegt.

mordax BREDDIN, 1903 (*Spiniger*)
 (Soc. ent. 18, 114)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, im DEI.

morio BREDDIN, 1903 (*Mirambulus*)
 (Soc. ent. 18, 108)

♀ Holotypus, Bolivia.
 DEI: 1 Typus ?, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m.

morio BREDDIN, 1903 (*Pasiropsis*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 117)

♂ Holotypus, Sumatra, leg. FÖRSTER, im DEI.

morosa BREDDIN, 1903 (*Haematoloecha*)
 (Zool. Anz. 26, 511)

♀♀ Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, leg. FRUHSTORFER.

DEI: Lectotypus, Tonkin, Montes Mauson, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

morosus MILLER, 1948 (*Thodelmus*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 426–428, Fig. 17)

♂ Holotypus, SO. Borneo, im DEI.

musculus MILLER, 1948 (*Pirates*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 442, Fig. 36)

♀ Holotypus, Java, im DEI.

nana MILLER, 1956 (*Glymmatophora*)
 (Beitr. Ent. 6, 7, Fig. 7)

♀ Holotypus, 4 ♀♀ Paratypen, Abyssinia, Harrar, leg. KRISTENSEN, im DEI; 1 ♀ Paratypus, vom selben Fundort, V. 1911, leg. TURNER, im British Museum.
 DEI: Holotypus, 4 Paratypen, Harrar, leg. KRISTENSEN.

nanus BREDDIN, 1903 (*Opistoplatys*)
 (Soc. ent. 17, 178)

♂♂ Syntypen, Nordost Sumatra, Tebing Tinggi; Malakka, Perak.
 DEI: Lectotypus, NO. Sumatra, Tebing Tinggi, 25. IV. 1884, leg. SCHULTHEISS; 1 Paralectotypus, Malacca, Perak, hiermit festgelegt.

neglecta MILLER, 1956 (*Centrocenemis*)
 (Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.) Ent. 4, 243–245, Textfig. 13)

♀ Holotypus, Borneo, Kina Balu, im DEI.

niger BREDDIN, 1901 (*Mirambulus*)
 (Soc. ent. 16, 75)

Syntypen, Ecuador.

DEI: Lectotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

nigricollis BREDDIN, 1903 (*Tetroxia*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 118–119)

♂ Holotypus, Ostindien, Sangli, im DEI.

nigripes BREDDIN, 1903 (*Opistoplatys*)
 (Soc. ent. 17, 177–178)

♂ Holotypus, West Java, Sukabumi, 2000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

nigriventris VILLIERS, 1943 (*Diaspidius*)
 (Bull. Soc. ent. Fr. 48, 27–28, Fig. 2)

♀ Holotypus, Fernando Po, 1901, leg. CONRADT, im Mus. Paris; 1 Paratypus, Fernando Po, leg. EIDMANZ, 1939–40, im DEI.

DEI: 1 Paratypus, Fernando Po, Spanisch Guinea, 1939–40.

nigrolutea BREDDIN, 1903 (*Cleptriola*)
 (Soc. ent. 18, 108)

♂ Holotypus, Fernando Po, S. Isabel, im DEI.

nitida MILLER, 1948 (*Neoscadra*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 446–447, Fig. 42)

♀ Holotypus, Tebing Tinggi, NO. Sumatra, leg. SCHULTHEISS, im DEI.

· · ***nitida*** MC ATEE & MALLOCH, 1926 (*Ploiaria*)
 (Philipp. Journ. Sci. 30, 145)

♂ Holotypus, 18 Paratypen, Surigao, Mindanao; Paratypen, Butuan; Davao, Iligan, Mindanao; Basilan, leg. BAKER.

DEI: 1 Paratypus, Surigao, Mindanao, leg. BAKER.

nitudus MILLER, 1948 (*Tiarodes*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 436–438, Fig. 28)

♀ Holotypus, Barabej, Z. O. Afd. Borneo, 1883, leg. POOL, im DEI.

nobilis MILLER, 1948 (*Rhinocoris*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 458, Fig. 58)

♀ Holotypus, Montalban, Luzon, leg. SCHULTZE, im DEI.

nocuus MILLER, 1948 (*Endochus*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 467, Fig. 71)

♀ Holotypus, Celebes, M. Or., im DEI.

nugax BREDDIN, 1903 (*Spiniger*)
 (Soc. ent. 18, 108)

QQ Syntypen, Ecuador, leg. HAENSCH.

DEI: Lectotypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

othello BREDDIN, 1903 (*Aggrius*)
 (Soc. ent. 17, 170–171)

♀ Holotypus, Südost Borneo, im DEI.

obliquispinus BREDDIN, 1900 (*Isyndus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 181–182)

Syntypen, Java or., Montes Tengger; Java occ., Pengalengan, leg. FRUHSTORFER.
DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Ost Java, Tengger Gebirge, leg. FRUHSTORFER; 1 Paralectotypus, Java occ. Pengalengan, 4000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

obtusifuscatus BREDDIN, 1903 (*Syeanus*)
(Soc. ent. 17, 170)

♂ Syntypen, Insel Sumba.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♀ Paralectotypus, Insel Sumbawa, hiermit festgelegt.

ornata MILLER, 1948 (*Neoscadra*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 447, Fig. 43)

♀ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Sanao, Mindanao; 1 ♀ Paratypus, Zamboanga, Mindanao, leg. SCHULTZE.

DEI: Holotypus, 1 Paratypus, Sanao, Mindanao, leg. SCHULTZE.

ornatum BREDDIN, 1900 (*Archilestidium*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 176–177)

Syntypen, N. S. Wales.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, N. S. Wales, hiermit festgelegt.

ornata MILLER, 1949 (*Sciaphilocoris*)
(Proc. Ent. Soc. London, B 18, 233)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Malaya, Boh. Plantations, Cameron Highlands, 3500 Fuß, 4. XI. 1941; 1 ♂, 2 ♀♀, vom selben Fundort, 18. VIII. 1941, leg. MILLER.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 4. XI. 1941.

paganus MILLER, 1956 (*Oncococephalus*)
(Beitr. Ent. 6, 3–4, Fig. 3)

♀ Holotypus, SO. Borneo, im DEI.

palawanica MILLER, 1956 (*Neocentrocnemis*)
(Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.) Ent. 4, 260–262, Textfig. 22)

♂ Holotypus, 3 ♂♂, 1 ♀ Paratypen, Philippine Is., Binaluan, N. Palawan, XI.–XII. 1913, leg. BOETTCHER, im British Mus. und im DEI.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

pallens BREDDIN, 1900 (*Syeanus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 178–179)

Syntypen, Insel Balabac bei Borneo.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Balabac bei Borneo, hiermit festgelegt.

patricius MILLER, 1948 (*Pirates*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 444, Fig. 39)

♀ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Sumatra, im DEI.

DEI: Holotypus, Sumatra.

pauper BREDDIN, 1908 (*Edocla*)
(Wien. Ent. Ztg. 27, 70)

♂ Holotypus, Südost Afrika, Delagoa Bai, 13. X. 1882, leg. MONTEIRO, im DEI.

perelegans BREDDIN, 1903 (*Agriosphodrus*)
(Soc. ent. 17, 170)

♂ Holotypus, Tonkin, Than Moi, VI.–VII., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

perelegans BREDDIN, 1901 (*Mendis*)
 (Allg. Ztschr. Ent. 6, 115)

Syntypen, Celebes.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Celebes, Vulc. Soputan, Pottal ?, 1200 m, IV. 1895, hiermit festgelegt.

pertinax BREDDIN, 1903 (*Spiniger*)
 (Soc. ent. 18, 114)

♀ Syntypen, Bolivia.

DEI: Lectotypus, Bolivien, Coroico, hiermit festgelegt.

petas BREDDIN, 1901 (*Spiniger*)
 (Soc. ent. 16, 75)

Syntypen, Ecuador.

DEI: Lectotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, hiermit festgelegt.

piceipes BREDDIN, 1903 (*Tetroxzia*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 117–118)

♀ Holotypus, Kamerun, im DEI.

picturatus MILLER, 1948 (*Pirates*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 444, Fig. 38)

♀ Holotypus, Süd Java, im DEI.

pirata BREDDIN, 1900 (*Canthesancus*)
 (Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 175)

♂ Holotypus, Celebes meridionalis, leg. RIBBE, im DEI.

placens MILLER, 1948 (*Duriocoris*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 416, Fig. 6)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Tebing Tinggi, NO. Sumatra, 25.–27. VI. 1884, leg. SCHULTHEISS.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 25. VI. 1884.

pollex MC ATEE & MALLOCH, 1925 (*Emesaya*)
 (Proc. Nat. Mus. Washington 67, Art. 1, 82–83)

♂ Holotypus, Corumba, Brazil, V., im Carnegie Mus. Acc. No. 2966; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Brazil, Goyas, Jatahy.

praefectus MILLER, 1948 (*Ectrychotes*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 452, Fig. 50)

♀ Holotypus, Sumatra, leg. VOLZ, im DEI.

procera BREDDIN, 1903 (*Afrocastra*)
 (Soc. ent. 18, 116)

Holotypus, Usambara.

DEI: „*Cleptria procera* BREDDIN, Typus“ (BREDDIN handschriftlich) „Ostafrika, Tanga“.

pseustes BREDDIN, 1900 (*Helanotus*)
 (Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 182–183)

Zahlreiche Syntypen, Insel Key.

DEI: Lectotypus, 4 Paralectotypen, Key Insel, hiermit festgelegt.

puellula BREDDIN, 1900 (*Mendola*)
 (Dtsch. Ent. Ztschr. 1900, 178)

♂♂ Syntypen, Australia, N. S. Wales.

DEI: Lectotypus, N. S. Wales, hiermit festgelegt.

pullata VILLIERS, 1942 (*Tribelocephala*)
(Bull. Soc. Ent. France **47**, 31–32)

Holotypus, Paratypen, Chine du Sud, Pingshiang, leg. KREYENBERG.
DEI: Holotypus, 2 Paratypen, Pingshiang, Süd China, leg. KREYENBERG.

robiosus MILLER, 1948 (*Tiarodes*)
(Trans. Ent. Soc. London **99**, 436, Fig. 27)

♀ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Süd Java, im DEI.

radians MILLER, 1948 (*Rhinocoris*)
(Trans. Ent. Soc. London **99**, 458, Fig. 59)

♂ Holotypus, 2 ♂♂ Paratypen, Zamboanga, Mindanao.
DEI: Holotypus, 1 Paratypus, Mindanao, Zamboanga.

rapax BREDDIN, 1903 (*Spiniger*)
(Soc. ent. **18**, 113–114)

♀ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

regulus MILLER, 1948 (*Isyndus*)
(Trans. Ent. Soc. London **99**, 470, Fig. 74)

♀ Holotypus, Kelantan, Malacca, im DEI.

rex BREDDIN, 1897 (*Pantoleistes*)
(Ent. Nachr. **23**, 341–342)

♀ Holotypus, Kamerun, im DEI.

rubrifemur BREDDIN, 1899 (*Amulius*)
(Rev. Ent. **18**, 81–82)

Holotypus, Assam, im DEI.

rubrifemur BREDDIN, 1901 (*Ectrycholes*)
(Allg. Ztschr. Ent. **6**, 115)

Holotypus, Celebes, Macassar, im DEI.

rufiventris BREDDIN, 1901 (*Erbessus*)
(Soc. ent. **16**, 83)

♂ Holotypus, Surinam, im DEI.

sachtlebeni MILLER, 1948 (*Endochus*)
(Trans. Ent. Soc. London **99**, 468, Fig. 72)

♀ Holotypus, Tengger Gebirge, Ost Java, leg. FRIEDEMANN, im DEI.

sachtlebeni VILLIERS, 1948 (*Ploearia*)
(Faune de l'Empire Français, IX. Hémiptères Réduviidés de l'Afrique Noire, Paris, 446)

Larve Holotypus, Fernando Poo, leg. SCHULÜTER, im DEI.

saeva BREDDIN, 1901 (*Mendis*)
(Allg. Ztschr. Ent. **6**, 115)

Holotypus, Celebes, Macassar, im DEI.

sagax BREDDIN, 1903 (*Spiniger*)
(Soc. ent. **18**, 114)

Holotypus, Bolivien, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

sanguiniventris MILLER, 1956 (*Pothea*)
(Beitr. Ent. **6**, 7–8, Fig. 8)

♂ Holotypus, Bolivia, Yungas de la Paz, 1000 m, im DEI.

scaber MILLER, 1948 (*Oncococephalus*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 422–423, Fig. 12)

♂ Holotypus, Montalban, Luzon, leg. SCHULTZE, im DEI.

scutellaris BREDDIN, 1903 (*Ectrichodia*)
 (Zool. Anz. 26, 512–513)

♂ Holotypus, Assam, Khasi Hills, im DEI.

scheibei KIRITSHENKO, 1938 (*Reduvius*)
 (Arb. morph. tax. Ent. 5, 7)

♂ Holotypus, Nuristan (Afghanistan), Wama, im Peetsch Tal, 24. VII. 1935, leg. SCHEIBE, im DEI.

schultheissi MILLER, 1948 (*Ectrychothes*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 450–452, Fig. 49)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Tebing Tinggi, NO. Sumatra, 4. VI. 1884, 2. II. 1885, leg. SCHULTHEISS, im DEI.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 4. VI. 1884.

schultzei MILLER, 1948 (*Rhinocoris*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 455–456, Fig. 55)

♂ Holotypus, Bagnio, Luzon, leg. SCHULTZE, im DEI.

scurrta BREDDIN, 1903 (*Tetroxia*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 118)

♀ Holotypus, Ceylon, leg. SCHLÜTER, im DEI.

semicroceus BREDDIN, 1900 (*Sphedanolestes*)
 (Ent. Nachr. 26, 45–46)

♂ Holotypus, Nova Guinea, Finschhafen, 1891, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

sericatus BREDDIN, 1903 (*Sphedanolestes*)
 (Soc. ent. 18, 11–12)

♀ Holotypus, Tonkin, Montes Mauson, 2–3000 Fuß, IV.–V., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

serraticolle BREDDIN, 1903 (*Physoderus*)
 (Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 125)

♂ Holotypus, West Java, Pengalengan, 4000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

servula MILLER, 1948 (*Santosia*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 446, Fig. 41)

♀ Holotypus, SO. Borneo, im DEI.

sicarius BREDDIN, 1903 (*Arcesius*)
 (Soc. ent. 17, 169–170)

♀ Holotypus, Neu Guinea, im DEI.

sordidus MILLER, 1948 (*Pirates*)
 (Trans. Ent. Soc. London 99, 439–441, Fig. 32)

♀ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Montalban, Luzon, leg. SCHULTZE.

DEI: Holotypus, Montalban, Luzon, leg. SCHULTZE.

sororius guarani LENT & WYGODZINSKY, 1954 (*Zelurus*)
 (Rev. Brasil. Biol. 14, 428–430, Fig. 20, 27, 28)

♂ Holotypus, Nova Teutônia, Santa Catarina, Brasil, XII. 1944, leg. PLAUMANN, in Sammlung WYGODZINSKY; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 2 Paratypen, Brasilien, Nova Teutonia, 26. I. 1945/3. XII. 1946, leg. PLAUMANN.

sparsus MILLER, 1948 (*Pirates*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 441, Fig. 33)

♀ Holotypus, 3 ♀ Paratypen, Montalban, Luzon, leg. SCHULTZE.
DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

spectrum BREDDIN, 1904 (*Phasmatocoris*)
(Soc. ent. 18, 148–149)

♀ Holotypus, Bolivia.
DEI: Holotypus, ohne Fundortangaben.

speculator MILLER, 1948 (*Panthous*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 470–472, Fig. 75)

♂ Holotypus, Sumatra, im DEI.

spurca BREDDIN, 1903 (*Tetroxia*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. 1903, 120)

Syntypen, Deutsch Neu Guinea.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundortangabe.

spurca BREDDIN, 1903 (*Tribeleocephala*)
(Soc. ent. 17, 178)

♂ Holotypus, Deutsch Ost Afrika, Dares-Salaam, im DEI.

squamulosus VILLIERS, 1943 (*Heteropinus*)
(Bull. Soc. ent. France 48, 30–31, Fig. 8)

Holotypus, Cameroun, Mont Cameroun, Buéa, 800–1200 m, im Mus. Paris; Paratypen, Fernando Po, leg. EIDMANN, im DEI.

DEI: 1 Paratypus, Spanisch Guinea, Fernando Po, 12. II. 1940, leg. SCHLÜTER?

subobscura BREDDIN, 1903 (*Cleptriola*)
(Soc. ent. 18, 108)

♂ Holotypus, Usambara, Nguelo, im DEI.

subunicolor BREDDIN, 1901 (*Darbanus*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 94)

Syntypen, S. Celebes, Makassar, leg. PLATEN.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Celebes, Makassar, hiermit festgelegt.

sumatrensis MILLER, 1948 (*Thodelmus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 426, Fig. 16)

♂ Holotypus, NO. Sumatra, Tebing Tinggi, 18. IX. 1884, leg. TRÆSCHER, im DEI.

sycanoides BREDDIN, 1901 (*Yolinus*)
(Allg. Ztschr. Ent. 6, 115)

Holotypus, Celebes, Makassar, VIII. IX. 1895, im DEI.

tenax BREDDIN, 1901 (*Spiniger*)
(Soc. ent. 18, 83)

Syntypen, Ecuador.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH.

tenuispinus BREDDIN, 1913 (*Paloptus*)
(Arch. Nat. gesch. 78 A (1912), Heft 11, 105)

♂ Syntypen, Deutsch Neu Guinea.

DEI: 1 Lectotypus, Neu Guinea, hiermit festgelegt.

theseus BREDDIN, 1900 (*Panthous*)
(Abh. Senckenbg. Nat. Ges. 25, 174)

♂♀ Syntypen, Borneo, Baram flumen (183); Sumatra sept. or., Tebing tinggi, 15. II. 1884, leg. SCHUTLHEISS.

DEI: Lectotypus, NO. Sumatra, Tebing tinggi, 15. II. 1884, leg. SCHUTLHEISS, hiermit festgelegt.

tristis BREDDIN, 1903 (*Tribelocephala*)
(Soc. ent. 18, 115)

♂ Holotypus, Fernando Po, im DEI.

ultima MC ATEE & MALLOCH, 1926 (*Ploaria*)
(Philipp. Journ. Sci. 30, 144)

♂ Holotypus, 19 Paratypen, Mount Maquiling, Luzon; Paratypen, Malinao, Tayabas; Los Baños, Laguna; Cuernos Mountains, Negros, leg. BAKER.

DEI: 1 Paratypus, Mt. Makiling, Luzon, leg. BAKER.

varius BREDDIN, 1900 (*Sphedanocoris*)
(Ent. Nachr. 26, 42–44)

Syntypen, N. S. Wales, im DEI.

DEI: Lectotypus, N. S. Wales, leg. RICHMOND, hiermit festgelegt.

velutinus BREDDIN, 1899 (*Crocius*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 16, 179–180, Fig. 9, 9a)

♀ Holotypus, Lombok, Sapit, 2000 Fuß, IV. 1896, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

venatrix MILLER, 1948 (*Caecina*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 448, Fig. 45)

♂ Holotypus, N. Borneo, ex. coll. FRUHSTORFER, im DEI.

vesbioides BREDDIN, 1903 (*Sphedanolestes*)
(Soc. ent. 18, 11)

Syntypen, Java.

DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, Java, hiermit festgelegt.

vicarius KIRITSHENKO, 1938 (*Reduvius*)
(Arb. morph. tax. Ent. 5, 6–7)

♂ Holotypus, Nuristan (Afghanistan), Wama im Peetsch Tal, 24. VII. 1935, leg. SCHEIBE, im DEI.

vicinus SCHOUTEDEN, 1909 (*Phonolibus*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 415)

Syntypen, Belgisch Congo, Vivi und Benguella, leg. WELLMAN, im DEI und in Sammlung SCHOUTEDEN.

DEI: 1 Syntypus, Benguella, leg. WELLMAN.

vigil BREDDIN, 1900 (*Lyramna*)
(Ent. Nachr. 26, 45)

Holotypus, N. S. Wales, Richmond, im DEI.

villosulus MILLER, 1948 (*Androclus*)
(Trans. Ent. Soc. London 99, 439)

♂ Holotypus, 2 ♂♂ Paratypen, Süd Java, im DEI.

DEI: Holotypus, 1 Paratypus, Süd Java.

vividus MILLER, 1948 (*Epidaus*)
(Trans. Ent. Soc. London **99**, 468, Fig. 73)

♀ Holotypus, N. Borneo, leg. WATERSTRADT, im DEI.

vorax BREDDIN, 1903 (*Spiniger*)
(Soc. ent. **18**, 114–115)

♀ Holotypus, Ecuador, Coca, leg. HAENSCH, im DEI.

wahnschaffei BREDDIN, 1900 (*Henricohahnia*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. **1900**, 184–185)

Syntypen, Java, Montes Tengger.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Montes Tengger, 4000 Fuß, 1890, leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

waterstradti BREDDIN, 1903 (*Tiarodes*)
(Sitz. Ber. Ges. nat. Fr. **1903**, 111–112)

♀ Holotypus, Nord Borneo, leg. WATERSTRADT, im DEI.

weyrauchi LENT & WYGODZINSKY, 1951 (*Zelurus*)
(Mem. Inst. Osv. Cruz **49**, 591–594, Fig. 19, 20)

♂ Holotypus, Quebrada Verde, Lurin cerca de Lima, 150 m, Peru, 18. VI. 1950, leg. AGUILAR, im Inst. Med. Reg. Tucumán; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.
DEI: 1 Paratypus, Quebrada Verde, Lurin cerca de Lima, 100 m, 28. VIII. 1949, leg. WEYRAUCH.

zischkai WYGODZINSKY, 1953 (*Agriocleptes*)
(Rev. brasil. Biol. **13**, 376–377, Fig. 19–28)

♂ Holotypus, 3 ♂♂, 15 ♀♀ Paratypen, Cochabamba, Bolivia, 2000 m, leg. ZISCHKA.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

Wahrscheinlich nicht beschrieben!

tiro BREDDIN (*Glymmatophora*)

DEI: 1 Ex. ohne Fundortangabe, 1 Ex. Bonnefoi, Transvaal, als Typen ausgezeichnet.

Henicocephalidae

dinorphus JEANNEL, 1942 (*Didymocephalus*)

(Ann. Soc. Ent. France **110** (1941), 348–350, Fig. 20, 40, 41 b)

Holotypus, Paratypen, Ost Afrika, Kenya, Mont Elgon, Kitale bei l'Elgon Saw Mill, Mus. Paris; Paratypen, Koptaweil Suam Fishing Hut.; Nairobi; Naivasha; Escarpment. Belg. Congo, Ruanda, Kissenyi, leg. SCHOUTEDEN.
DEI: 1 Paratypus, Kenya, Kitale, Uasin Gishu, 2100 m.

leoninus JEANNEL, 1942 (*Didymocephalus*)

(Ann. Soc. Ent. France **110** (1941), 353–354)

2 ♀♀ Syntypen, Australien, Neu Süd Wales, Sydney, leg. LÜDDEMANN, im DEI.
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

saetosus JEANNEL, 1942 (*Didymocephalus*)

(Ann. Soc. Ent. France **110** (1941), 353)

2 ♀♀ Syntypen, Australien, Victoria, Dandenong Ranges, im DEI.
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

tennis JEANNEL, 1942 (*Systelloderes*)
 (Ann. Soc. Ent. France 110 (1941), 306)

♂ Holotypus, Costa Rica, La Caja bei San José, 1930, leg. SCHMIDT, im DEI.

Nabidae

affinis POPPIUS, 1914 (*Phorticus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 3)

♂♀ Syntypen, Formosa, Lambeh, II. 1908, leg. SAUTER, im DEI und Mus. Helsingfors.
 DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

amazonica POPPIUS, 1914 (*Pagasa*)
 (Ann. Mus. Zool. Petersb. 19, 135–136)

♂ Holotypus, Amazonas, Obidos, leg. ROLLE, im DEI.

bergrothi POPPIUS, 1914 (*Allocoorrhynchus*)
 (Ann. Mus. Zool. Petersb. 19, 137–138)

♂ Holotypus, Java, leg. FÖRSTER, im DEI.

breddini POPPIUS, 1914 (*Nabis*)
 (Ann. Mus. Zool. Petersb. 19, 134–135)

♀ Holotypus, Süd-Afrika, Salisbury, leg. BODONY, im DEI.

deceptivus HARRIS, 1928 (*Nabis*)
 (Ent. Amer. 9, 45–46)

♂ Holotypus, Brownsville, Texas, 16. XII. 1911, in Sammlung HARRIS; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.
 DEI: 1 Paratypus, Gainesville, Fla.

formosanus POPPIUS, 1914 (*Phorticus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 3–4)

♀ Holotypus, Formosa, Kankau (Koshun), 7. IX. 1912, leg. SAUTER, im DEI.

sauteri POPPIUS, 1914 (*Reduviolus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 4–5)

2 ♂♂, 1 ♀ Syntypus, Formosa, Anping, 7. IV. 1912, leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

similis POPPIUS, 1914 (*Pagasa*)
 (Ann. Mus. Zool. Petersb. 19, 136–137)

♀ Holotypus, Amazonas, Obidos, leg. ROLLE, im DEI.

simplicipes POPPIUS, 1914 (*Arbelopsis*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 6)

Syntypen, 1 ♂, 2 ♀♀, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER; 2 ♂♂, 1 ♀, Formosa, Tai-horinsho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.

DEI: 2 Syntypen, Fuhosho, Formosa, 7. IX., leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Tai-horinsho, 7. IX., leg. SAUTER.

Cimicidae

stadleri HORVÁTH, 1936 (*Cimex*)
 (Mitt. Dtsch. Ent. Ges. 6, 13–14)

Syntypen, Deutschland, Hobbach im Spessart, im Mus. Budapest und in Sammlung SINGER.
 DEI: 2 Syntypen, Spessart, Hobbach im Elsawatal, Speicher der Schule, leg. SINGER.

Anthocoridae

laeviusculus POPPIUS, 1914 (*Cardiastethus*)

(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 7–8)

1 Syntypus, Formosa, Daitotei, IX. 1906, Lichtfang, leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Anping, VII. 1912, leg. SAUTER; im DEI und im Mus. Helsingfors.
DEI: 1 Syntypus, Formosa, Anping, VII. 1912, leg. SAUTER.

longiceps POPPIUS, 1914 (*Cardiastethus*)

(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 8)

♀ Holotypus, Formosa, Taihorin, VIII. 1911, leg. SAUTER, im DEI.

megalophthalmus CARAYON, 1957 (*Cardiastethus*)

(Ann. Soc. Ent. France 126, 185–187)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Cameroun Ebolowa, 1956, leg. DIVARET; 10 ♂♂, 10 ♀♀, Paratypen, von verschiedenen Lokalitäten, Côte d'Ivoire du Cameroun, Moyen Congo, im Mus. Paris.

DEI: 2 Paratypen, Côte d'Ivoire, Adiopodoumé nids de Ploceus, 1956, leg. GRÉARD.

nigriceps WAGNER, 1949 (*Ectemnus*)

(Acta Ent. Mus. Nat. Pragae 26, Nr. 364, 1–2, Fig. 1)

Holotypus, 41 Paratypen; Leipzig, Kleinzschocher, Dewitz bei Taucha, Albertpark, leg. DORN; Schönau, leg. MICHALK, in Sammlung WAGNER.

DEI: 2 ♂♂, 1 ♀, Paratypen, Schönau bei Leipzig, 24. VIII. 1944/19. IX. 1944; 1 Paratypus, Leipzig Kzsch., 20. X. 1945, leg. MICHALK.

pini BAERENSsprung, 1858 (*Anthocoris*)

(Berliner Ent. Ztschr. 2, 190–191)

Bei Berlin unter Kiefernde.

♀ Neotypus, Fürstenberg, in Sammlung PUTON im Pariser Mus.; 7 Paraneotyphen, vom selben Fundort, 5 im Pariser Mus., 1 im DEI und 1 in Sammlung PÉRICART. Der Neotypus wurde von PÉRICART (Bull. Soc. ent. France 72, 55–56; 1967: *Elatophilus*) festgelegt. Die Gültigkeit dieser Festlegung hängt von der Entscheidung der Nomenklaturkommission ab, da nachträglich das Originalmaterial dieser Art aufgefunden wurde. (GÖLLNER-SCHEIDING & PÉRICART, Bull. zool. Nomencl. 25, Part 6, 235–236; 1969).

DEI: 1 Neoparatypus, Fürstenberg i. M., 15. IV. 1889, leg. KONOW.

strigicollis POPPIUS, 1914 (*Triphleps*)

(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 9)

♀ Holotypus, Formosa, Anping, 7. VI., leg. SAUTER, im DEI.

Miridae

alpestris WAGNER, 1941 (*Cremnocephalus*)

(Mitt. Dtsch. Ent. Ges. 10, 99–103)

Holotypus, 160 Paratypen zahlreicher Fundorte in den Alpen.

DEI: 5 Paratypen, Tirol, Biberwier, 31. VII. 1941/2. VIII. 1941, leg. KÖLLER.

annulicollis POPPIUS, 1914 (*Cyrtorrhinus*)

(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 66)

♂ Holotypus, Formosa, Tainan, 7. IV., leg. SAUTER, im DEI.

apicalis POPPIUS, 1914 (*Deraeocoris*)

(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 40–41)

2 ♀♀ Syntypen, Formosa, Anping, 7. V. 1911/V. 1912, leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors; Formosa, Taihorinsho, V. 1910, im Mus. Budapest.
DEI: 1 Syntypus, Formosa, Anping, V. 1912, leg. SAUTER.

arenarius HORVÁTH, 1884 (*Labops*)
(Term. Füzetek 8, 14–15)

Syntypen, Hungaria, Rákos-Palota, ipse; Tokaj, leg. CHRYZER; Kóly, leg. BIRO.
DEI: 1 Syntypus, Ungarn, 30. V. 1883, leg. POLATA.

bakeri POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 30–31)

Syntypen, Formosa, Kosempo, IV. 1912, leg. SAUTER; Formosa, Taihorinsho, 7. IX./7. XI., leg. SAUTER; Formosa, Tainan, 7. VIII., leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors; Philippinen, Los Banos, leg. BAKER, im Mus. Budapest.

DEI: 3 Syntypen, Formosa, Taihorinsho, 1909, leg. SAUTER; 2 Syntypen, Formosa, Tainan, 7. VII., leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Kosempo, IV. 1912.

basalis POPPIUS, 1914 (*Prodromopsis*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 56–57)

Syntypen, Formosa, Taihorin, I. 1910/7. XI. 1911, leg. SAUTER; Formosa, Taihorinsho, 7. IX. 1909, leg. SAUTER; Formosa, Fuhosho, I. IX., leg. SAUTER; im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.

DEI: 14 Syntypen, Formosa, Taihorinsho, 7. IX. 1909, leg. SAUTER; 16 Syntypen, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER.

bipunctatus POPPIUS, 1914 (*Creontiades*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 11–12)

♂ Holotypus, Formosa, Anping, 7. VIII., leg. SAUTER, im DEI.

bipuncticollis POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 25)

♂ Holotypus, Formosa, Kankau (Koshun), VII. 1912, leg. SAUTER, im DEI.

brevicornis POPPIUS, 1914 (*Helopeltis*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 52–53)

Syntypen, Formosa, Anping, III., leg. SAUTER; Formosa, Fuhosho, XI., leg. SAUTER; Formosa, Kosempo, VII. 1909, leg. SAUTER; Formosa, Taihorinsho, VIII. 1909, leg. SAUTER; Formosa, Taihorin, VII. 1911, leg. SAUTER; Formosa, Kankau (Koshun), IV. 1912, leg. SAUTER; Formosa, Suisharyo, 7. X. 1911, leg. SAUTER; Formosa, Hokuto, III. 1912, leg. SAUTER; Formosa, Teras, II. 1909, leg. SAUTER; im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER; 2 Syntypen, Formosa, Taihorin, 1911, leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Kosempo, 7. IV. 1912, leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Hokuto, III. 1912, leg. SAUTER; 2 Syntypen, Formosa, Suisharyo, 7. X. 1911, leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Teraso, II. 1909, leg. SAUTER; 5 Syntypen, Formosa, Kankau (Koshun), 1912, leg. SAUTER; 9 Syntypen, Formosa, Taihorinsho, 1909, leg. SAUTER.

caliginosus WAGNER, 1950 (*Maerolophus*)
(Boll. Assoc. Rom. Ent. 5, 29–31, Fig. 6a–e)

♂ Holotypus, Paratypen, 2 ♂♂, 14 ♀♀, Insel Ischia bei Neapel, 23. VII.–16. VIII. 1936, leg. MICHALK; 1 ♂, 4 ♀♀, Insel Biseva bei Spalato, Dalmatien, Supetar, 22. IV. 1948; in Sammlung WAGNER.

DEI: 1 Paratypus, Ins. Ischia, Italia, 16. VIII. 1936, leg. MICHALK.

cephalotes POPPIUS, 1914 (*Decomia*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 74–75)

♂ Holotypus, Formosa, Kankau (Koshun), VIII. 1912, leg. SAUTER, im DEI.

cerastii WAGNER, 1951 (*Dicyphus*)
(Comm. Biol. 12, 6, 13–15)

Holotypus, 46 Paratypen; Dalmatien, Split, 6. XI. 1945/20. V. 1947/9. V. 1948; Janjina, 18. V. 1948; Korčula, 9. VI. 1948; Komiza, 4. V. 1946; Salona, 23. V. 1943; Sastovo, 11. V. 1948; Vaganj, 21. IX. 1948, leg. NOVAK; Kleinasien, Smyrna, leg. SAHLBERG; Krim, Eupatoria.

DEI: 1 Paratypus, Split, Dalmatien, 9. V. 1948, leg. NOVAK.

clypeata POPPIUS, 1914 (*Megacoelum*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 14–15)

♀ Holotypus, Formosa, Kosempo, X., leg. SAUTER, im DEI.

collinus WAGNER, 1941 (*Plagiognathus*)
(Stett. Ent. Ztg. 102, 249–250)

Holotypus, 89 Paratypen, Vorpommern, Geesower Hügel, 14. VII. 1939; Mescherin, 14./15. VII. 1939; Gartzer Schrey, 14. VII. 1939; Westpreußen; in Sammlung WAGNER.

DEI: 1 Paratypus, Vorpommern, Geesower Hügel, 17. VII. 1939, leg. WAGNER; 1 Paratypus, Vorpommern, Gartzer Schrey, 14. VII. 1939, leg. WAGNER.

conradti POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
(Acta Soc. Sci. Fennicae 44 Nr. 3, 118–119)

♂♀ Syntypen, Kamerun, Joh. Albrechtshöhe, 1896, leg. CONRADT, im DEI und im Mus. Helsingfors.

DEI: 1 Syntypus, Kamerun, leg. CONRADT; 1 Syntypus, N. Kamerun, J. Albrechtshöhe, 1896, leg. CONRADT.

conspersipes REUTER, 1909 (*Phytocoris*)
(Acta Soc. Sci. Fennicae 36 Nr. 2, 22–23)

♂♀ Syntypen, Washington, leg. WEIDEMANN.

DEI: 1 Syntypus, Washington DC, 18. VIII. 1894, leg. HEIDEMANN.

corallinus POPPIUS, 1914 (*Pachyptilis*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 54–55)

4 Syntypen, Formosa, Kankau (Koshum), VI.–VII. 1912, leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.

DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

dalmatinus WAGNER, 1951 (*Dichrooscytus*)
(Ztschr. Wien. Ent. Ges. 36, 23–24, Fig. 1b, 2b, e, h, l)

♂ Holotypus, 11 ♂♂, 15 ♀♀, Paratypen, Dalmatien, Lastovo, 11. V. 1948 und Pitarske Plaže, 25. V. 1948, leg. NOVAK, in Sammlung WAGNER und in Sammlung NOVAK.

DEI: 1 Paratypus, Dalmatien, Pitve Plaže, 25. V. 1948, leg. NOVAK.

delamarei WAGNER, 1955 (*Tinicephalus*)
(Bull. Soc. Ent. France 60, 93–96, Fig. B 1, 3, 5, 7, 11)

Holotypus, Paratypen; 30 ♂♂, 35 ♀♀, Pyrénées Orientales, Camp de Terrails, 500 m, 6. VI. 1953; 1 ♀, Baillaurie Tal, 500 m, 2. VI. 1953, leg. WEBER & WAGNER; 1 ♀, Umgebung Banyuls, 3. VI. 1925, leg. RIBAUT; in Sammlung WAGNER.

DEI: 1 Paratypus, Südfrankreich, Pyrénées or., Terrails, 500 m, 6. VI. 1953, leg. WAGNER.

disciger POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 34–35)

♂♀ Syntypen, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER.

dromedarius POPPIUS, 1914 (*Tinginotopsis*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 24–25)

♀ Holotypus, Formosa, Kankau (Koshun), VI. 1912, leg. SAUTER, im DEI.

elegans POPPIUS, 1915 (*Onomaus*)
 (Ann. Mus. Hung. 13, 6–7)

♂♀ Syntypen, Assam, im DEI.
 DEI: 1 Syntypus, Assam.

elongatus POPPIUS, 1914 (*Cyrtorrhinus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 65–66)

♂ Holotypus, Formosa, Anping, 7. V. 1911, leg. SAUTER, im DEI.

eous POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 27)

♂ Holotypus, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI.

fasciaticollis POPPIUS, 1914 (*Helopeltis*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 53)

Syntypen, Formosa, Kosempo, XI. 1908, leg. SAUTER; Formosa, Fuhosho, VII. 1904, leg. SAUTER; Formosa, Taihorinsho, X., leg. SAUTER; Formosa, Kankau (Koshun), III. 1912, leg. SAUTER; im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.
 DEI: 3 Syntypen, Formosa, Kankau (Koshun), V. 1912, leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Taihorinsho, 7. X., leg. SAUTER.

fennicus WAGNER, 1954 (*Euryopicoris*)
 (Notulae Ent. 34, 82–84, Fig. 1–6)

♂ Holotypus, Finnland, Kuhmo, 15.–29. VI. 1953, leg. LINNAUORI; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung, in Sammlung WAGNER, im Mus. Helsingfors und in Sammlung LINNAUORI.

DEI: 1 Paratypus, Suomi, Kn. Kuhmo, 16.–29. VI. 1953, leg. LINNAUORI.

formosanus POPPIUS, 1914 (*Creontiades*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 13–14)

Syntypen: 4 ♂♂, Formosa, Taihorinsho, 7. IX., leg. SAUTER; 1 ♀, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.
 DEI: 1 Syntypus, Formosa, Taihorinsho, 7. IX. 1909, leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER.

formosanum POPPIUS, 1914 (*Tinginotum*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 22–23)

♀♀ Syntypen, Formosa, Taihorinsho, 7. XI., leg. SAUTER; Formosa, Hoozan, XII. 1909, leg. SAUTER; im DEI und im Mus. Budapest.
 DEI: 1 Syntypus, Formosa, Taihorinsho, 7. XI. 1909, leg. SAUTER.

fuhoshoënsis POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 32–33)

♂ Holotypus, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI.

fulvigenis POPPIUS, 1914 (*Taiianiella*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 58)

♀ Holotypus, Formosa, Taihorinsho, 7. IX. 1909, leg. SAUTER, im DEI.

gemellatus maritima WAGNER, 1949 (*Lygus*)
 (Verh. Ver. nat. Heimatforsch. 30, 37–38)

Holotypus, Paratypen, Amrum, leg. WEBER, in Sammlung WAGNER.
 DEI: 5 Paratypen, Insel Amrum, Nebel, 23. VII. 1949/16. VII. 1950.

horni POPPIUS, 1911 (*Megacoelum*)
 (Öfv. Finsk. Vet. Soc. Förh. 53 A, Nr. 2, 13–14)

1 ♂, 3 ♀♀, Syntypen, Ceylon, Puttalam, leg. HORN, im DEI und im Mus. Helsingfors.
 DEI: 1 Syntypus, Puttalam, Ceylon, leg. HORN.

immaculipennis POPPIUS, 1914 (*Odoniella*)
 (Acta Soc. Sci. Fennicae 44, Nr. 3, 128–129)

♂ Holotypus, Bonjon, III., im DEI.

insularis POPPIUS, 1914 (*Stenotus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 17–18)

♀ Holotypus, Anping, 8. VII. 1912, leg. SAUTER, im DEI.

kirkaldyi POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 35)

♀ Holotypus, Formosa, Taihorinsho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI.

kosempoënsis POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 26)

Syntypen, Formosa, Kosempo, 7. II. 1911, leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.
 DEI: 6 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

lineatus WAGNER, 1952 (*Teratocoris*)
 (Ent. Berichten 14, Nr. 328, 158–160, Fig. 1–7)

Holotypus, 120 Paratypen; Schleswig Holstein, Heiligenhafen, 11./13. VI./2. VII. 1950,
 leg. REMANE; Bottsand bei Kiel, 2. VII. 1949, leg. REMANE & WAGNER; Holland, Texel,
 30. VII.–1. VIII. 1951, leg. GRAVESTEIN; Nordschweden, Harads, 25.–26. VII. 1926,
 Arvidsjaur, 21. VII. 1942, leg. OSSIAN NILSSON; Abisko, 15. VIII. 1948, Vassijaure, 18. VIII.
 1948, leg. GRAVESTEIN; Nordrußland, Imandra See, leg. SAHLBERG; in Sammlung WAGNER.
 DEI: 1 Paratypus, Bottsand, 2. VII. 1949.

longicollis POPPIUS, 1914 (*Stenodema*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 43–44)

♀ Holotypus, Formosa, Kosempo, 7. I. 1909, leg. SAUTER, im DEI.

lugubris POPPIUS, 1914 (*Bothriomiridius*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 46)

Syntypen, Formosa, Fuhoshio, VII., leg. SAUTER; Formosa, Banshoryo Distr., leg. SAUTER;
 Formosa, Sokutsu, VIII., leg. SAUTER; Formosa, Kosempo, IV., leg. SAUTER, im DEI, im
 Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Kosempo, 7. IV. 1912, leg. SAUTER; 12 Syntypen, Formosa,
 Banshoryo Distr., Sokutsu, VI./VII./VIII. 1912, leg. SAUTER.

matsumurae POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 29–30)

♀ Holotypus, Formosa, Taihorinsho, 7. XI., leg. SAUTER, im DEI.

microphthalmus WAGNER, 1948 (*Poeciloscytus*)
 (Acta Ent. Mus. Nat. Pragae 26, Nr. 351, 1–3, Fig. 1a, 2a)

Holotypus, zahlreiche Paratypen; Bavaria, Nördlingen, Regensburg, Coburg, Steppberg,
 Munich, Lentstetten, Schlurfeld, Aschaffenburg, Spessart; Baden, Ketsch; Hessen, Taunus,
 Mainz, Hanau; Styria, Admont, Hall, Weizklamm; Hungary, Limontornya; Italy, Lazio;
 Belgium, Ethe, Torgny.

DEI: 1 Paratypus, Steiermark, leg. STROBL.

minor WAGNER, 1950 (*Plesiocoris*)
 (Opusc. Ent. 15, 135–138, Fig. 1)

♂ Holotypus, Amrum, Vogelkoje, 24. VII. 1949; 10 ♂♂, 32 ♀♀, Paratypen, Amrum, Norddorf, 22. VII. 1949; Vogelkoje, 23./24. VII. 1949; Insel Sylt, Kampen, 25. VII. 1946, in Sammlung WAGNER.

DEI: 4 Paratypen, Insel Amrum, Vogelkoje, 23./24. VII. 1949.

minutus POPPIUS, 1914 (*Creontiades*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 12–13)

♂ Syntypen, Formosa, Anping, 24. VI./IX., leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors; Formosa, Takkao, leg. SAUTER, im Mus. Budapest.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Anping, 29. VI. 1912, leg. SAUTER.

niger POPPIUS, 1914 (*Lygus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 35–36)

Syntypen: 1 ♀, Formosa, Taihorinsho, 7. IX. 1909, leg. SAUTER, im DEI; 1 ♀, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER, im Mus. Helsingfors; Luzon, Mt. Makiling, leg. BAKER, im Mus. Helsingfors.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Taihorinsho, 7. IX. 1909, leg. SAUTER.

nigroquadristriatus KIRKALDY, 1902 (*Umslopogas*)
 (Trans. Ent. Soc. London 1902, 254–255, Taf. V Fig. 11, Taf. VI Fig. 7, 25)

Syntypen, Natal, Howick.

DEI: 1 Syntypus, Natal, Howick (von KIRKALDY als *miriformis* bezettelt, aber offenbar identisch mit der oben genannten Art.)

obscuricornis POPPIUS, 1914 (*Engytatus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 62)

Syntypen, Formosa, Anping, 7. VII., leg. SAUTER; Formosa, Tainan, 22. VII., leg. SAUTER; im DEI und im Mus. Helsingfors.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Anping, 7. VII., leg. SAUTER.

orchidearum REUTER, 1902 (*Eccritotarsus*)
 (Öfv. Finska Forh. 44, 157)

♀ Syntypen, in Orchideen in Brasilia (Porto Alegre!); Sta. Catharina, leg. LINDEN.

DEI: 2 Syntypen, aus Brasilien mit Orchideen eingeschleppt.

orientale POPPIUS, 1914 (*Termitophylum*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 9–10)

Syntypen: 1 ♀, Formosa, Kankau (Koshun), 7. IV. 1912, leg. SAUTER, im DEI; 1 ♂, Shis A 56!, V.–VI. 1912, im Mus. Helsingfors.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Kankau (Koshun), V. 1912, leg. SAUTER.

orientalis POPPIUS, 1914 (*Dicyphus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 60–61)

♂ Holotypus, Formosa, Tainan, 22. VII., leg. SAUTER, im DEI.

orientalis POPPIUS, 1914 (*Marshalliella*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 69–70)

♂ Holotypus, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI.

orientalis POPPIUS, 1914 (*Orthotylus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 69)

Syntypen, Formosa, Anping, VI. 1908/V. 1912, leg. SAUTER, im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.

DEI: 3 Syntypen, Formosa, Anping, V./VI.; V. 1912, leg. SAUTER.

pallidus POPPIUS, 1914 (*Helopeltis*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 54)

3 ♀♀, Syntypen, Formosa, Kankau, 7./22. IV./V. 1912, leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.

DEI: 2 Syntypen, Formosa, Kankau, 7. IV. 1912, leg. SAUTER.

parviceps POPPIUS, 1914 (*Cimicicapsus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 41)

2 ♀♀ Syntypen, Formosa, Kankau (Koshun), IV.—V. 1912, leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

pultulus POPPIUS, 1914 (*Pilophorus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 64–65)

♀ Holotypus, Formosa, Tainan, VIII., leg. SAUTER, im DEI.

pusillus POPPIUS, 1914 (*Peritropis*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 49–50)

♀ Holotypus, Formosa, Tainan, 7. IV. 1912, leg. SAUTER, im DEI.

pygmaeus POPPIUS, 1914 (*Cardiasethus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 7)

4 Syntypen, Formosa, Anping, 7. VI., leg. SAUTER, im DEI und Mus. Helsingfors.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Anping, 7. VI./VII., leg. SAUTER. Nach CARAYON (in litt.) gehört der 2. Syntypus nicht zu dieser Gattung.

pygmaeus WAGNER, 1955 (*Dimorphocoris*)
(Beitr. Ent. 5, 338–340, Fig. 1–5)

Holotypus, 26 Paratypen, Südfrankreich, Pyrénées orientales, Tour de la Massane, 600 m, 25. VI. 1954, leg. WEBER & WAGNER, in Sammlung WAGNER.

DEI: 1 Paratypus, Südfrankreich, Umg. Banyuls, (P. O.) Massane, 25. VI. 1954, leg. WAGNER.

rubrovariegata KIRKALDY, 1902 (*Zanessa*)
(Trans. Ent. Soc. London 1902, 270, Taf. V Fig. 13, Taf. VI Fig. 15)

♀♀ Syntypen, Australia, Victoria, Alexandra.

DEI: 1 Syntypus, Victoria, Alexandra, leg. BILLINGHURST.

rufescens POPPIUS, 1914 (*Cephalocapsidea*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 71–72)

1 ♂, 1 ♀, Syntypen, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

sanguinalis KIRKALDY, 1902 (*Thaumastomiris*)
(Journ. Bomb. Soc. 14, 57, Taf. A Fig. 6; Taf. B Fig. 4)

Syntypen, Ceylon, Peradeniya, leg. GREEN.

DEI: 1 Syntypus, Peradeniya, Ceylon.

sauteri POPPIUS, 1914 (*Deraeocoris*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 38–39)

3 Syntypen, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Taihorinsho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI und Mus. Helsingfors; Formosa, Kosempo, leg. SAUTER, im Mus. Budapest.

DEI: 2 Syntypen, Formosa, Tainan, 7. IV. 1912, leg. SAUTER.

sauteri POPPIUS, 1914 (*Eurystylus*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 15–16)

♀ Holotypus, Formosa, Kosempo, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI.

sauteri POPPIUS, 1914 (*Fulvius*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 50–51)

Syntypen, Formosa, Kosempo, 7. VII. 1911, leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Fuhosho, VIII. 1909, leg. SAUTER; im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.
 DEI: 8 Syntypen, Formosa, Kosempo, 7. VII. 1911, leg. SAUTER.

sauteri POPPIUS, 1912 (*Lyygus*)
 (Ent. Mittl. 1, 303–304)

5 Syntypen, Formosa, Chip Chip, II. 1909, leg. SAUTER, im DEI und im Mus. Helsingfors.
 DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

schenklingi POPPIUS, 1914 (*Malalasta*)
 Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 21)

3 ♀♀ Syntypen, Formosa, Fuhosho, 7. IX., leg. SAUTER, im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.

DEI: 1 Syntypus, Formosa, Fuhosho, 7. IX. 1909, leg. SAUTER.

sicilianus WAGNER, 1954 (*Orthotylus*)
 (Beitr. Ent. 4, 469–470, Fig. 1–5)

♂ Holotypus, 2 ♂♂, 5 ♀♀ Paratypen, Sizilien, Monte Ätna, Castagneti di Pedara, 900–1100 m, 17. VI. 1949; 6 ♂♂, 4 ♀♀, Sizilien, Canton, 1400–1700 m/1700–1800 m, 18. VII. 1948; 2 ♂♂, 5 ♀♀, Monte Manfré, 1400 m, 30. V. 1949; 1 ♂, 2 ♀♀, Sizilien, Pineta, 1600–1700 m, 29./30. VII. 1948/29. VIII. 1949; leg. HARTIG & GRIESHEIM, in Sammlung WAGNER.
 DEI: 1 Paratypus, Mte. Etna vers. mer. Canton, 1700–1800 m, 18. VII. 1948, leg. HARTIG.

sordidus POPPIUS, 1914 (*Deraeocoris*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 39)

♂ Holotypus, Formosa, Kosempo, 7. V. 1909, leg. SAUTER, im DEI.

tamaninii WAGNER, 1951 (*Dicyphus*)
 (Comm. Biol. 12 (6), 16–17)

Holotypus, 83 Paratypen; Dalmatien, Lumbarda, 17. VIII. 1949; Palagruza, 19. V. 1949; Sušac, 20. VI. 1948; Split, 19. V. 1945, leg. NOVAK; Ligurien; Puglien; Insel Capraia; Tunis, leg. TAMANINI; in Sammlung WAGNER.

DEI: 1 Paratypus, Dalmatien, Split, 19. V. 1945, leg. NOVAK; 2 Paratypen, Dalmatien, Palagruža, 19. V. 1949, leg. NOVAK.

uzeli POPPIUS, 1911 (*Phytocoris*)
 (Öfv. Finsk. Vet. Soc. Förh. 53 A, Nr. 2, 8–9)

Syntypen, 1 ♂, Peradeniya, 5. I. 1902, leg. UZEL, im Mus. Wien; mehrere Syntypen, Ceylon, Matala; Paradna; Kanthaley; Anuradhapura; Négombo; leg. HORN.
 DEI: 4 Syntypen, Ceylon, Paradna; Matala; Kanthaley; Negombo, leg. HORN.

velocipedoides POPPIUS, 1914 (*Rhinocylapidioides*)
 (Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 49)

Syntypen, Formosa, Fuhosho, VII., leg. SAUTER, im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest.

DEI: 4 Syntypen, Formosa, Fuhosho, II./VII. 1909, leg. SAUTER.

viticinus SEIDENSTÜCKER, 1954 (*Brachynotocoris*)
 (Beitr. Ent. 4, 82–84, Fig. 21–28)

♂ Holotypus, 10 ♂♂, 14 ♀♀, Paratypen, Syrien, nächst dem Kal'at Sedchar Larissa nordwestlich von Hama, längs der sandigen Uferterrasse des Nahr el Asi, Fluß Orontes, 25. V. 1952, im DEI und in Sammlung SEIDENSTÜCKER.

DEI: Holotypus, 6 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

vittatus POPPIUS, 1914 (*Eolygus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 37–38)

Syntypen, Formosa, Taihorinsho, 7. IX.–7. XI., leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Kosempo, 7. VII. 1909, leg. SAUTER; im DEI, im Mus. Helsingfors und im Mus. Budapest. DEI: 22 Syntypen, Formosa, Taihorinsho, 1909, leg. SAUTER; 1 Syntypus, Formosa, Kosempo, 7. VII. 1909, leg. SAUTER.

v-nigrum POPPIUS, 1914 (*Lyygus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 31)

♂ Holotypus, Formosa, Taihorinsho, 7. IX. 1909, leg. SAUTER, im DEI.

Wahrscheinlich nicht beschrieben!

ornator KIRKALDY (*Kosmematocoris*)

DEI: 1 Ex. Pulo Laout, leg. GRIBOD, als Cotypus ausgezeichnet.

Saldidae

azteca DRAKE & HOTTES, 1949 (*Saldula*)
(Proc. Biol. Soc. Wash. 62, 177–179, Taf. X Fig. 3)

♂ Holotypus, Aztec, New Mexico, 26. VIII. 1934, leg. DRAKE & ANDRE, in Sammlung DRAKE; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.
DEI: 3 Paratypen, Gateway, Colo., 8. IX. 1949, leg. DRAKE & HOTTES.

ourayi DRAKE & HOTTES, 1949 (*Saldula*)
(Proc. Biol. Soc. Wash. 62, 179–180, Taf. X Fig. 6)

♂ Holotypus, Soap Lake, Washington, 29. VIII. 1949, leg. DRAKE & HOTTES, in Sammlung DRAKE; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.
DEI: 1 Paratypus, Soap Lake, Wash., 30. VIII. 1949, leg. DRAKE & HOTTES.

Cryptostemmatidae

descotei WYGODZINSKY, 1952 (*Nannocoris*)
(Acta Zool. Lilloana 10, 58–61, Fig. 22–40)

♂ Holotypus, 2 ♂♂, 4 ♀♀, Paratypen, Pia de la Sierra de San Javier, Tucuman, 30. VIII. 1948/24.VI. 1950, leg. WYGODZINSKY, in der Sammlung des Inst. Ent. Fund MIGUEL LILLO; 7 ♂♂, 9 ♀♀, Paratypen, Valle de San Javier, Tucum., 800 m, 15. VIII. 1950, leg. WYGODZINSKY, in Sammlung WYGODZINSKY.

DEI: 1 Paratypus, Valle S. Javier, Tucuman, 800 m, 15. VIII. 1950, leg. WYGODZINSKY.

taivanus POPPIUS, 1914 (*Ceratocombus*)
(Arch. Nat. gesch. 80 A, Heft 8, 76–77)

♂ Holotypus, Formosa, Akaau, XII. 1907, leg. SAUTER, im DEI.

Hebridae

eckerleini JORDAN, 1954 (*Naeogeus*)
(Beitr. Ent. 4, 601–604, Fig. 1, 2)

Holotypus, Paratypen, Gallia meridionalis, Dignes, an Champ du Bés, 18. VII. 1953, leg. ECKERLEIN, in Sammlung JORDAN, ECKERLEIN und im DEI.

DEI: 1 ♂, 1 ♀, Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

latensis HALE, 1926 (*Nacogeus*)
 (Rec. South Australian Mus. 3, 196–198, Fig. 81)

Holotypus, Paratypen, South Australia: Adelaide und Myponga Swamps, leg. HALE;
 Tasmania, Devonport, leg. LEA; New South Wales, Glenfiels, leg. LEA.
 DEI: 6 Paratypen, River Torrens, Adelaide, S.-Austr., leg. HALE.

Veliidae

boliviiana BREDDIN, 1898 (*Paravelia*)
 (Jahrb. Nat. Vereins Magdeb. 1896–97 (1898), 160–161)

♀ Holotypus, Bolivia, im DEI.

hambletoni DRAKE & HARRIS, 1933 (*Rhagovelia*)
 (Proc. Biol. Soc. Wash. 46, 48)

♂ Holotypus, zahlreiche Paratypen, Vicoso, Minas Geraes, Brasil, 6. VI. 1932, leg. HAMBLETON, in Sammlung DRAKE.
 DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

mancinii lyciae TAMANINI, 1955 (*Velia*)
 (Bol. Soc. Ent. Ital. 85, 41–42, Fig. 14, 15)

Holotypus, 4 Paratypen, Macri nella Licia, Turchia, im Mus. Wien und in Sammlung TAMANINI; 1 ♀ Paratypus, Monti Tauro della Cilicia, 1895, leg. HOLTZ, im DEI.
 DEI: 1 Paratypus, Asia minor, Taurus Cilie, 1895, leg. HOLTZ.

panda DRAKE & HARRIS, 1935 (*Ragovelia*)
 (Proc. Biol. Soc. Wash. 48, 193)

♂ Holotypus, Paratypen, Chiquimula, Guatemala, VI. 1930, in den Sammlungen DRAKE & HARRIS.
 DEI: 1 Paratypus, Chiriquimula, Guatemala, VI. 1930.

peramoena HALE, 1925 (*Microvelia*)
 (Arkiv Zool. 17 A, Nr. 20, 8–9)

Holotypus, Paratypen, South Australia: Myponga Swamps, Adelaide, Mount Lofty Ranges, Murray River, leg. HALE; Queensland: Atherton, Cape York Peninsula, leg. MJÖBERG; New South Wales: Mittagong, leg. LEA; Victoria: Yarra Glen, leg. BARRETT; Tasmania: Hobart, Launceston, leg. LEA; im South Austr. Mus.
 DEI: 3 Paratypen, Myponga, S. Australia, leg. HALE.

rotundanotata HUNGERFORD, 1930 (*Velia*)
 (Journ. Kansas Ent. Soc. 3, 23–24)

2 ♂♂, 13 ♀♀, Typen, La Plata, im DEI; 9 Typen, Minas Geraes, im Mus. Kopenhagen.
 DEI: Holotypus, 8 Paratypen, La Plata.

versuta DRAKE & HARRIS, 1935 (*Rhagovelia*)
 (Proc. Biol. Soc. Wash. 48, 37)

♂ Holotypus, mehrere Paratypen, Rio Paucartambo, Quiroz, Peru, XII. 1933, in Sammlung DRAKE und im U. S. N. M.
 DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

watsoni DRAKE, 1919 (*Velia*)
 (Florida Buggist 3, 1–2)

Holotypus, zahlreiche Paratypen, Gainsville, Florida, 1918, in Sammlung DRAKE.
 DEI: 1 Paratypus, Gainesville, Flo., 7. II. 1918, leg. DRAKE.

Gerridae

aëtlo BREDDIN, 1906 (*Ptilomera*)
(Soc. ent. 21, 9)

♀ Syntypen, Neu Guinea.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Neu Guinea, Timmema, 6.—7. VIII. 1903, hiermit festgelegt.

argus BREDDIN, 1903 (*Ptilomera*)
(Soc. ent. 17, 147—148)

♂ Holotypus, West Java, Sukabumi, 2000 Fuß, 1893, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

asbolus BREDDIN, 1905 (*Ptilomera*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 22, 132—134, Fig. 10, 11)

Syntypen, Java, Tjilowong-Fluß, 25. II. 1905, leg. FOERSTER; Java, Buitenzorg, leg. KRAEPELIN.

DEI: Lectotypus, Java, leg. FOERSTER, hiermit festgelegt.

asymmetrius HUNGERFORD, 1932 (*Platygerris*)
(Bull. Brooklyn Ent. Soc. 27, 178—180)

Holotypus, zahlreiche Paratypen, Rio Virilla, Costa Rica, 26. XII. 1931, leg. SCHMIDT, im Ent. Mus. Kansas.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

clanis DRAKE & HARRIS, 1932 (*Rheumatobates*)
(Pan Pacific Ent. 8, 157—158)

♂ Holotypus, 351 Paratypen, Rio Grande, British Honduras, in Sammlung DRAKE.

DEI: 2 Paratypen, Rio Grande, British Honduras, XI. 1931.

dorceus BREDDIN, 1901 (*Ptilomera*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 87—88)

♀ Holotypus, N. Celebes, Matinang Kette, Südseite, 800—1200 m, leg. SARASIN, im DEI.

dromas BREDDIN, 1903 (*Ptilomera*)
(Soc. ent. 17, 147)

Syntypen, Ostjava, Südjava.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Ost Java, Tengger Gebirge, leg. FRUHSTORFER; 1 Paralectotypus, Süd Java; hiermit festgelegt.

hyllactor BREDDIN, 1903 (*Ptilomera*)
(Soc. ent. 17, 148)

Syntypen, Annam.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, Annam, Phuc-Son, XI./XII., leg. FRUHSTORFER, hiermit festgelegt.

taelaps BREDDIN, 1901 (*Ptilomera*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 88—89)

♂♂ Syntypen, Süd Celebes, Loka, 1000—1300 m, X. 1895, leg. SARASIN; Makassar.

DEI: ♂ Lectotypus, 1 Paralectotypus, Süd Celebes, Loka, 1000—1300 m, X. 1895, leg. SARASIN; 1 Paralectotypus, Macassar; hiermit festgelegt.

tata SHAW, 1933 (*Brachymetra*)
(Univ. Sci. Bull. Kansas 21, 227—228)

Holotypus, zahlreiche Paratypen, Manacapuru, S. A., Amazonas, Brazil, Solimoes river, VI. 1926, leg. KLAGES, im Ent. Mus. Kansas.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

oribasus BREDDIN, 1901 (*Ptilomera*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 88)

♀ Holotypus, Celebes, Südliche Vorberge der Takalekadjo Kette, 1000 m, 7. II. 1895, leg. SARASIN, im DEI.

pamphagus BREDDIN, 1901 (*Ptilomera*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 86–87)

♀ Syntypen, Celebes, Gegend südlich des Posso Sees, 900 m, 9. II. 1895, leg. SARASIN.
DEI: ♀ Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, hiermit festgelegt.

peruvianus HUNGERFORD, 1936 (*Potamobates*)
(Bull. Brooklyn Ent. Soc. 31, 178–180)

Holotypus, Peru, 5. IX. 1935, leg. WOYTKOWSKI, im Ent. Mus. Kansas; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 Paratypus, Peru, River Sani Beni, 840 m, 5. IX. 1935, leg. WOYTKOWSKI; 1 Paratypus, Peru, Vic. of San Pedro, 900 m, 15.–29. V. 1935, leg. WOYTKOWSKI.

pingreensis DRAKE & HOTTES, 1925 (*Gerris*)
(Ohio Journ. Sci. 25, 49–50)

♂ Holotypus, Pingree Park, Colorado, 9300 Fuß, 18. VIII. 1924, leg. DRAKE, in Sammlung DRAKE; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 2 Paratypen, Pingree Park, Colo., 22. VIII. 1924, leg. DRAKE.

sumatranaus LUNDBLAD, 1933 (*Cylindrostethus*)
(Arch. Hydrobiol. Suppl. 12, 392–394, Fig. 124, Taf. 13)

1 ♂ Syntypus, ohne Fundort, im DEI; 1 ♀ Syntypus, Südsumatra, Musigebiet, Tjurup, 10. V. 1929, im Mus. Berlin.

DEI: 1 ♂ Syntypus, ohne Fundortangaben.

woytkowskii HUNGERFORD, 1935 (*Bacillometra*)
(Rev. Ent. 5, 119–122, Fig. 1, 2)

Holotypus, 89 Paratypen, Rio Rimac, Ricardo Palma, Peru, leg. WOYTKOWSKI, im Ent. Mus. Kansas.

DEI: 2 Paratypen, Peru, Ricardo Palma, 27.–29. XI. 1934, leg. WOYTKOWSKI.

wileyi HUNGERFORD, 1923 (*Hydrometra*)
(Canad. Ent. 55, 57–58, Fig. 1, 6, 9, 10, 11)

Holotypus, zahlreiche Paratypen, Rock Island, Colorado County, Texas, leg. WILEY, im Ent. Mus. Kansas.

DEI: 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

zeteki DRAKE, 1952 (*Hydrometra*)
(Acta Ent. Mus. Nat. Pragae 26, 2–3)

♂ Holotypus, zahlreiche Paratypen, Canal Zone, Panama, 2.–10. II. 1939, leg. DRAKE.
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

Gelastocoridae

colaticollis TODD, 1959 (*Nerthra*)
(Nova Guinea 10, 75–77)

♂ Holotypus, Hollandia, North New Guinea, V. 1945, leg. MALKIN, im U. S. N. M.; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 2 Paratypen, Neu Guinea, Finschhafen, 1891, leg. FRUHSTORFER.

occidua TODD, 1959 (*Nerthra*)
(Nova Guinea 10, 71–72)

♂ Holotypus, Poso Lake, Central Celebes, 900 m, 9. II. 1895, im DEI.

toxopeusi TODD, 1959 (*Nerthra*)
(Nova Guinea 10, 92–93)

♂ Holotypus, South Moluccas, Buru Island, Station 9, V. 1921, leg. Toxopeus, im Mus. Amsterdam; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.
DEI: 1 Paratypus, Halmahera, Soa konorra, leg. KÜKENTHAL.

Naucoridae

biroi MONTANDON, 1911 (*Sagocoris*)
(Ann. Mus. Nat. Hung. 9, 248–250)

♂♀ Syntypus, Nouvelle- Guinée, Montagnes Hansmann, Baie de l'Astrolabe, leg. BIRO, im Mus. Budapest und in Sammlung MONTANDON; 1 ♂ Nouvelle Guinée, Tanamera, 8. VII. 1903, im DEI.

DEI: 1 ♂ Syntypus, Neu Guinea, Tanamera, 8. VII. 1903.

bredtini MONTANDON, 1911 (*Cryptocricus*)
(Bul. Soc. Sci. Bucarest 20, 88–91)

Holotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH, im DEI.

carotinensis BUENO, 1907 (*Pelocoris*)
(Canad. Ent. 39, 227–228)

Holotypus, 15 Paratypen, Lake Ellis, Havelock, leg. BRIMLEY, im U. S. N. M.
DEI: 1 Paratypus, Lake Ellis.

perfecta MONTANDON, 1911 (*Gestroiella*)
(Bul. Soc. Sci. Bucarest 20, 86–88)

Holotypus, Tonkin, Than. Moi, VI.–VII., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

turanicus MONTANDON, 1911 (*Aphelochirus*)
(Bul. Soc. Sci. Bucarest 20, 83–85)

♂ Holotypus, Turkestan, im DEI.

Wahrscheinlich nicht beschrieben!

confusus MONTANDON (*Ambrysus*)

DEI: 1 Ex. Bolivia, Yungas la Paz, als Typus ausgezeichnet.

Nepidae

hoffmanni ESAKI, 1925 (*Nepa*)
(Ent. Mitt. 14, 313–314)

♀ Holotypus, 3 ♀♀ Paratypen, Tsintau, Nord China, V. 1913, leg. HOFFMANN, im DEI.
DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

horni MONTANDON, 1911 (*Cercotmetus*)
(Bul. Soc. Sci. Bucarest 20, 91–92)

Holotypus, Nouvelle Guinée, Jettanto ?, 30. VI. 1908, im DEI.

robustus MONTANDON, 1911 (*Cercotmetus*)
(Bul. Soc. Sci. Bucarest 20, 92–94)

♀ Holotypus, Celebes, Posso See und Umgebung, II. 1895, leg. SARASIN, im DEI.

simulatus MONTANDON, 1913 (*Laccotrephes*)
(Bul. Soc. Sci. Bucarest 22, 122–123)

Syntypen, Pingshiang, Süd China, im DEI und in Sammlung MONTANDON.
DEI: 4 Syntypen, Pingshiang, Süd China, leg. KREYENBERG.

Belostomidae

bakeri MONTANDON, 1913 (*Belostoma*)
(Bul. Soc. Sci. Bucarest 22, 123–125)

1 Syntypus, Claremont, California, leg. BAKER, in Sammlung MONTANDON; 1 Syntypus, America bor. (Rivers), im DEI.

DEI: 1 Lectotypus, Hermoeta Rivers, 1 Paralectotypus, Amerika bor. Rivers; von LAUCK 1959 (i. l.) festgelegt.

confusum LAUCK, 1959 (*Belostoma*)
(Bull. Chicago Acad. Sci. 11, 4–5)

♂ Holotypus, Tlalpam, D.F., Mex., 3. XI. 1936, leg. THOMAS, in den Ent. Samml. der Univ. Kansas; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 2 Paratypen, Tlalpam, D. F. Mex., 3. XI. 1936, leg. THOMAS.

Notonectidae

breddini BREDDIN, 1901 (*Anisops*)
(Abh. Nat. Ges. Halle 24, 103)

Syntypen, Celebes, Lura See bei Duri, VIII. 1895, leg. SARASIN.

DEI: 7 Syntypen, Celebes, Lura See, VIII. 1895, leg. SARASIN.

occipitalis BREDDIN, 1905 (*Anisops*)
(Mitt. Nat. Mus. Hamburg 22, 152–153)

Syntypen, Java, Buitenzorg, leg. KRAEPELIN; Batavia, im DEI.

DEI: 1 Lectotypus, Batavia, hiermit festgelegt.

spinosa HUNGERFORD, 1930 (*Notonecta*)
(Canad. Ent. 62, 217–218)

Holotypus, Paratypen; 10 ♂♂, 15 ♀♀, Lethi Utah, 4. IV. 1930, leg. KNOWLTON; 1 ♀, Carson City, Nevada, 9. VIII. 1929, leg. BEAMER; 2 Ex. Logan Meadows, Utah, 5./8. IV. 1930, leg. KNOWLTON; 2 Ex. Brigham, Utah, 26. IV. 1930, leg. KNOWLTON; 6 Ex. American Fork, Utah, 3. V. 1930, leg. KNOWLTON; 49 Ex. Lehi, Utah, 3. V. 1930, leg. KNOWLTON.

DEI: 1 Paratypus, Lehi Ut., 3. V. 1930, leg. KNOWLTON; 1 Paratypus Brigham Ut., 26. IV. 1930.

Corixidae

batilla HALE, 1922 (*Micronecta*)
(Rec. S. Austr. Mus. 2, 323–325, Fig. 346)

Holotypus, South Australia, Mount Lofty Ranges, leg. HALE; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, Adelaide, leg. HALE.

compacta HUNGERFORD, 1925 (*Arctocorixa*)
(Bull. Brooklyn Ent. Soc. 20, 22)

Holotypus, 254 Paratypen, Eastland County, Texas, V. 1921, leg. WILEY, im Ent. Mus. Kansas.

DEI: 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

gracilis HALE, 1922 (*Micronecta*)
(Rec. S. Austr. Mus. 2, 326–327, Fig. 347)

Holotypus, South Australia, Quorn, leg. ELSTON; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 2 Paratypen, Quorn, S. Australia, leg. ELSTON.

horni JACZEWSKI, 1928 (*Sigara*)
(Ann. Zool. Mus. Polon. 7, 110–112)

♂ Holotypus (mikr. Pr.), 3 ♂♂, 8 ♀♀, Paratypen, Jentschoufu (Yenchowfu), Prov. Schantung, 1911–12, leg. KREYENBERG.

DEI: ♂ Holotypus, 2 ♂♂, 6 ♀♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

macrothoracica JORDAN, 1943 (*Micronecta*)
(Arb. morph. tax. Ent. 10, 237–240, Fig. 1, 3, 4, 8, 9)

Syntypen, Sächsische Oberlausitz, VI. 1934/VI. 1942, in Sammlung JORDAN und im DEI.
DEI: 1 ♂, 2 ♀♀, Syntypen, Ob. Cunewalde, Ob. Laus., VI. 1942, leg. JORDAN.

obliqua HUNGERFORD, 1925 (*Arctocorixa*)
(Bull. Brooklyn Ent. Soc. 20, 142–143)

Holotypus, zahlreiche Paratypen; Douglas County, Kansas; Minnesota, Texas, Iowa, Oklahoma, New Jersey, New York, Illinois, Missouri; im Ent. Mus. Kansas.
DEI: 2 Paratypen, Robert Guentert, Douglas Co., Kans., 28. X. 1921.

parvipunctata HALE, 1922 (*Porocorixa*)
(Rec. S. Austr. Mus. 2, 320–321, Fig. 344)

Holotypus, South Australia, Adelaide, leg. HALE; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 2 ♂♂, 1 ♀, Paratypen, Quorn, S. Australia, leg. ELSTON.

persica JACZEWSKI, 1927 (*Trichocorixa*)
(Ent. Mitt. 16, 417–419, Fig. 6–12)

1 ♂, 1 ♀, Syntypen, Basra, 13.–15. IV. 1926, leg. SCHMIDT, im DEI.

robusta HALE, 1922 (*Micronecta*)
(Rec. S. Austr. Mus. 2, 325–326, Fig. 347)

Holotypus, South Australia, Adelaide, leg. HALE; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 ♂, 1 ♀, Paratypen, Murray Bridge, S. Australien.

truncatipala HALE, 1922 (*Arctocorixa*)
(Rec. S. Austr. Mus. 2, 314–316, Fig. 341)

Holotypus, South Australia, Adelaide, leg. HALE; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 1 ♂, 1 ♀, Paratypen, Adelaide, leg. HALE.

vulgaris HUNGERFORD, 1925 (*Arctocorixa*)
(Bull. Brooklyn Ent. Soc. 20, 143–144, Taf. 1 Fig. 1, 2)

Zahlreiche Typen, Douglas County, Kansas; 190 Typen, St. Paul, Minnesota; 211 Typen, Douglas Lake, Michigan; 20 Typen, Ithaca.

DEI: 2 Paratypen, Robert Guentert, Douglas Co., Kansas, 28. X. 1921.

yui CHEN, 1960 (*Micronecta*)
(Journ. Kansas ent. Soc. 33, 114–115)

♂ Holotypus, Karenko, Taiwan, China, IX. 1954, leg. F. Y. Yu, im Mus. Nat. Taiwan; zahlreiche Paratypen, siehe Originalbeschreibung.

DEI: 22 Paratypen, Kankau (Koshun), Formosa, IX. 1912, leg. SAUTER.

Zusammenfassung

Es wird ein Katalog der Heteropteren-Typen vorgelegt, die in den Sammlungen des ehemaligen Deutschen Entomologischen Institutes aufbewahrt werden.

Summary

There is presented a catalogue of type specimens Heteroptera preserved in the collections of the former Deutsches Entomologisches Institut.

Резюме

Предлагается каталог типов отряда Heteroptera, которые хранятся в коллекциях бывшего Немецкого Энтомологического Института.

Besprechungen

Aubert, J. F. Les Ichneumonides ouest-paléarctiques et leurs hôtes. 1. Pimpilinae, Xoridinae, Acaenitinae. QUATRE FEUILLES Editeur, Alfortville. 1969; 15,5 × 22 em. 302 S. Preis 80,00 fr. F.

Die Erarbeitung von Katalogwerken ist besonders für die umfangreiche, unzureichend bearbeitete Gruppe der parasitischen Hymenopteren bedeutungsvoll. Dies wird hier nicht zum ersten Mal hervorgehoben; denn das Erscheinen der groß angelegten Serien wie die Neuauflage des „Hymenopterorum Catalogus“ und speziell des „Index of entomophagus insects“ sind dringendes Bedürfnis zahlreicher Wissenschaftsbereiche der Entomologie. Die Mühe und Geduld, die zur Zusammenstellung solcher Kataloge notwendig sind, kann nur der ermessen, der es selbst einmal damit versucht hat. Deshalb ist auch das Erscheinen des vorliegenden Werkes zu begrüßen, welches nach seinem Aufbau der zuletzt genannten Publikationsreihe nahe kommt, für die es ursprünglich wohl auch gedacht war. — Die Einleitung hebt hervor, daß zur Zeit in der Nomenklatur der Ichneumonidae zwei Auffassungen bestehen. Wer jedoch die Verhältnisse gut kennt, weiß, daß damit des „Guten“ noch nicht genug ist und zum Beispiel auch der Verfasser des Kataloges sich nomenklatoreische Eigentümlichkeiten vorbehält. — Der 1. Teil umfaßt eine systematische Gliederung der Unterfamilien mit entsprechenden Angaben über Synonyme, Gattungstypen, taxonomische Literatur (nur Verfasser und Jahr), Aufzählung von Wirten (meist mit Literatur), Hinweise auf die Biologie (soweit vorhanden ebenfalls mit Literatur) und die geographische Verbreitung für Gattungen und Arten. Solche Hinweise für höhere Taxa fehlen. — Den 2. Teil bildet ein systematisches Wirt-Parasit-Verzeichnis, dem sich eine Bibliographie und je ein Index für Parasiten und Wirte anschließen. — Der Verfasser des Werkes arbeitet, wie aus dem Literaturverzeichnis hervorgeht, seit fast zwei Jahrzehnten über Ichneumonidae und hat zweifellos gute Spezialkenntnisse. Unverständlich bleibt, da weniger auf die ausführliche Nomenklatur und Taxonomie als vielmehr auf biologische Angaben Wert gelegt wurde, das Fehlen von Hinweisen auf solch grundlegende Werke wie BISCHOFF 1927 (Biologie der Hymenopteren) oder CLAUSEN 1940 (Entomophagous Insects), die auch nicht in der Bibliographie erfaßt sind. Erwähnt wird auch nicht der spanische Hymenopteren-Katalog von CEBALLOS (1956), der zumindest faunistische Bedeutung hat. Der Katalog von OEHLENKE (1967) ist zwar in der Literatur genannt, wurde aber im einzelnen nicht ausgewertet. Zum Teil als Flüchtigkeitsfehler entschuldbar, sind eine Reihe fehlender oder falscher Angaben. So seien zum Beispiel genannt: *Ephialtes luceus* HEDWIG wird zwar im Index angeführt, auf der angegebenen Seite aber fehlt sie; bei *Scambus annulata* (!) (KISS) p. 25 fehlen wichtige Literaturangaben (OEHLENKE 1966: Klärung der Synonymie und Systematik und KELÉR 1937, 1940: Biologie); auf derselben Seite, letzte Zeile, muß es heißen „culpator MORLEY 1914“; vergleichbar wird man Angaben über *Scambus atrocoxalis* bei OEHLENKE (1964) suchen; dafür

gibt aber letzterer eine ausführliche Beschreibung über *Scambus brevicornis* in zwei Arbeiten von 1966; die Festlegung eines Neotypus (*Scambus brunnea*, p. 27) erfordert größte Gewissenhaftigkeit (der Lectotypus befindet sich in Wroclaw!); taxonomische Probleme der Gattung *Liotryphon* behandelt OEHLENKE in einer nicht genannten Arbeit 1966 (p. 43); *Tromatobia abdominalis* BRULLÉ ist präokkupiert durch GRAVENHORST, 1829; bei der Gattung *Clistopyga* (p. 63) fehlen zwei europäische Arten, andererseits werden ausgesprochen asiatische Arten (zum Beispiel p. 82) aufgenommen; das Synonym *Pimpla vincta* VOLLENHOFEN ist keine „in Litt.“-Art, sondern wurde 1873 beschrieben. — An die Literaturangaben über Wirte, Biologie und Verbreitung wurde in der Regel zu unkritisch herangegangen. Wenn die Angaben nicht überprüft werden konnten, so ist zumindest zu raten, nach den exakten Determinationsmöglichkeiten älterer Autoren zu differenzieren. — Die Bibliographie ist umfangreich, jedoch wie bereits oben nachgewiesen, nicht vollständig. Da von einem Autor im gleichen Jahr erschienene, verschiedene Arbeiten nicht näher gekennzeichnet wurden (üblicherweise erfolgt dies mit den Zusätzen a, b und c . . .) macht es Mühe in solchen Fällen das Literaturzitat zu finden.

OEHLENKE

Evans, H. E. Das Trillionen-Volk. Die unbekannte Welt der Insekten. GUSTAV LÜBBE Verlag, Bergisch Gladbach. 1969; 21,8 × 14,4 cm; 328 S., 44 Abb. Preis 24,80 DM.

HOWARD ENSIGN EVANS, Professor an der Harvard-Universität, reiht sich mit diesem Band (der Titel der 1966 erschienenen Originalausgabe lautet: Life on a little-known planet) würdig in die Reihe derjenigen amerikanischen Wissenschaftler ein, die Ergebnisse und Erkenntnisse ihres Fachgebietes in populärwissenschaftlicher Form der Allgemeinheit darbieten. Daß damit keine Abwertung seiner Leistung erfolgen kann, beweist die hohe Qualität und Sachkenntnis seiner Ausführung, das Vermögen, schwierige Lebensvorgänge plastisch darzubieten. Sein Anliegen ist in der von ihm selbst geprägten Lösung zusammenzufassen, er will „die Welt zur Biologie bekehren“. Eine gründliche Kenntnis der Insekten, ihrer Lebensgewohnheiten, ihrer Verhaltensweisen, ihrer Anpassungsfähigkeit und Organisation bedeutet ihm, sie dem Leben der Menschen nutzbar zu machen. So bietet er eine Fülle von wissenschaftlichen Ergebnissen und Beobachtungen und stellt sie in den richtigen Rahmen der Erkenntnis. Dabei werden seine Ausführungen nie trocken, nüchtern-sachlich angeboten, sondern in einer humorvollen Art sehr temperamentvoll vorgetragen. Stets ist er um anschauliche, bildhafte Vergleiche bemüht, die manchmal ob ihrer Originalität verblüffen (zum Beispiel Dr. R. BARK, der SIGMUND FREUD der Schabenwelt — Der Völkerbund der Schaben — Larven der Großlibellen verfügen über einen Düsenantrieb — Leuchtkäfer machen Neonlichtreklame). Der Autor ist auf wirkungsvolle Effekte bedacht, Teile des Buches lesen sich spannend wie ein Abenteuerroman. Allein die Kapitelüberschriften sind so gemacht, daß sie den Leser einfangen sollen: „Das Weltall aus der Gartenlaubenperspektive — Städte im Boden: Die Welt der Springschwänze — Die Geistes- und Gefühlswelt der Schaben — Wassereidechsen und Luftdrachen — Grillengesang und Grillenkampf — Leuchtkäferzauber — In den elyseischen Gefilden der Schmetterlinge — Fliegen und Mücken: Luftige Vergnügungen — Wanzen, Kegelnasen und andere anschmiegsame Tiere — Das Jahr der Heuschrecke — Biologische Schädlingsbekämpfung: Die Schlupfwespen — Von den Umwelten — Ist die Natur notwendig?“ Stets wirft er seine eigenen Erfahrungen und Ansichten (die des Systematikers) mit in die Waagschale. Einige Aussagen überspitzt er bewußt, um zu verblüffen oder um deutlicher und klarer zu sein (zum Beispiel: In gewissem Sinne ist das Wunder des Menschseins der winzigen Schlupfwespe zu danken). — Sicher bereitet dieses Buch sowohl dem Laien als auch dem Spezialisten und Fachkollegen viel Vergnügen. Dafür sei dem Autor gedankt. Anerkennung seien aber auch Dr. W. THEIMER, der die deutsche Fassung einführend besorgte, dem Illustrator A. CLAPMAN und dem Verlag ausgesprochen.

ROHLFEN