

Katalog der in den Sammlungen des Senckenberg Deutschen Entomologischen Instituts aufbewahrten Typen – Coleoptera: Scolytidae (Curculionoidea)

LUTZ BEHNE¹ und HANNELORE GAEDIKE²

¹ Senckenberg Deutsches Entomologisches Institut, Eberswalder Straße 90, 15374 Müncheberg

² Florusstraße 5, 53225 Bonn

Published on 2013-12-20

Zusammenfassung

Die Typen der Familie Scolytidae (Coleoptera, Curculionoidea) in den Sammlungen des Senckenberg Deutschen Entomologischen Instituts werden aufgelistet. Mitgeteilt werden jeweils das Zitat der Erstbeschreibung und Angaben über das vorhandene Typenmaterial. Die Sammlungen enthalten 155 Primartypen, davon 50 Holotypen und Syntypen von 105 Arten. Von 46 weiteren Arten existieren Paratypen oder Paralectotypen. Von 12 Arten sind als Typen etikettierte Tiere wahrscheinlich nicht beschrieben.

Summary

The type specimens of the family Scolytidae (Coleoptera, Curculionoidea) in the collections of the Senckenberg Deutsches Entomologisches Institut are listed. In each case, the original description is cited and information on the extant type material is presented. The collections contain 155 primary types, including 50 holotypes and syntypes of 105 species. Paratypes and paralectotypes of a further 46 species are present. Specimens of 12 species are labelled as types, but these species have probably not been described.

Scolytidae

aceris LINDEMANN, 1875, *Dryocoetes*

Bull. Mosc. 49 (1), 140-143

Mehrere Syntypen, bei Moskau, leg. LINDEMANN, Anf. X.
SDEI: 3 Syntypen, Mosqua, leg. LINDEMANN-KIESEN-
WETTER, Coll. v. HEYDEN und Coll. KRAATZ.

aceris KNOTEK, 1892, *Scolytus*

Wien. ent. Ztg. 11, 235-236

Mehrere Syntypen, Bosna, Herzegovina, Austria inferior,
durch KNOTEK.

SDEI: 1 Syntypus, Ruiste bei Mostar, leg. KNOTEK.

aegir EGgers, 1922, *Xyleborus*

Ent. Bl. 18, 171

Mehrere Syntypen, Deutsch-Ostafrika, im SDEI und in
Coll. EGgers.

SDEI: 1 Syntypus, Ostafrika, Coll. KRAATZ.

aethiopicus EGgers, 1936, *Triotemnus*

Ann. Mag. Nat. Hist. (10) 18, 31

♂ Holotypus, 18 Paratypen, Abyssinia, Jem-Jem Forest,
circa 8000 ft., 26.IX.1926, leg. SCOTT, im Britischen
Museum und in Coll. EGgers.

SDEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung
(Djem-Djem), ex Brit. Mus. 1927-127, from decayed
parts of tree-*Euphorbia*.

- affinis* STROHMEYER, 1911, *Cladocotomus*
Ent. Bl. 7, 17-18, Fig. 1, 2
Holotypus, Abessynien, Aethiopia, in Coll. STROHMEYER [Harrar].
- alni* LINDEMANN, 1875, *Cryphalus*
Bull. Mosc. 49 (1), 136-140
Mehrere Syntypen, bei Moskau, auf *Alnus incana*, E.V. oder A.I.
SDEI: 9 Syntypen, Mosqua, leg. LINDEMANN: Coll. KRAATZ, Coll. LETZNER; Coll. KOLTZE; Coll. v. HEYDEN, durch v. KIESENWETTER.
- alni* PFEFFER, 1940, *Taphrorychus*
Acta Soc. Ent. Boh. (Časopis) 37, 53, Foto
Mehrere Syntypen; Gallia merid., Agay; Corsica, Ajaccio, V.1929.
SDEI: 2 ♂ Syntypen, Agay Fr., V.1928, leg. PFEFFER (nicht 1929!).
- amphicranoides* HAGEDORN, 1908, *Xyleborus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1908, 379-380, Fig. 23
Mehrere Syntypen, Sumatra, Si-Rambé, Mentawai-Si-Oban, leg. MODIGLIANI, im SDEI.
SDEI: 2 Syntypen, Sumatra, Si-Rambé, XII.1890-III.1891, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.
- annectens* Wood, 2007, *Campocerus*
Bark and ambrosia beetles of South America (Coleoptera, Scolytidae). Brigham Young University, M.L. Bean Life Science Museum; Provo, Utah, 900 p., Beschr. p. 210.
Holotypus, ♂, Brazil, Serra de Baturite (Ceará), L. Grounelle leg., I.1895, im SDEI, Coll. STROHMEYER.
- armiger* SCHEDL, 1953, *Xyleborus*
Ent. Bl. 49, 28
Mehrere Syntypen, China, Fukien, Kuatun, 21., 25.IV. 1946, leg. TSCHUNG SEN, in Coll. KLAPPERICH und Coll. SCHEDL.
SDEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, 21.IV.1946.
- artecomans* SCHEDL, 1953, *Xyleborus*
Ent. Bl. 49, 23-25, Abb. Nr. 1
Mehrere Syntypen, China, Fukien, Kuatun, 2300 m, 27,40 N., 117,40 E., 21.V.1938, Coll. KLAPPERICH; Kuatun, 7., 26., 27.VIII.1946, leg. TSCHUNG SEN; in Coll. KLAPPERICH und Coll. SCHEDL.
SDEI: 1 Syntypus, China, Fukien, Kuatun, 15.VIII.1946, leg. TSCHUNG SEN.
- aspericollis* STROHMEYER, 1909, *Phloeoborus*
Ent. Bl. 5, 248
♂ Holotypus, Ecuador, Llanos, Coll. STROHMEYER, im SDEI.
- ater* EGGERS, 1933, *Ozopemon*
Ent. Nachr. Bl. 7, 101
Holotypus, mehrere Paratypen, China, Szechuan, Mukue Tatsienlu, in Coll. EGgers und Coll. REITTER.
SDEI: 4 Syntypen, China, Szechuan, Mukue Tatsienlu, durch REITTER.
- ater* EGGERS, 1936, *Thamnurgides*
Tjidschr. Ent. 79, 84
Holotypus, mehrere Ex. Sumatra, Brastagi, VII.1934, leg. PALM, an *Mitrasemon* spec. (Rafflesiaceae); im SDEI und in Coll. EGgers; 1 Ex. Malay Peninsula, Pahang: Paratypen.
SDEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 1924 (nicht 1934!); 1 Ex. dito; 1 Ex. Sumatra; Paratypen.
- aterrimus* EGGERS, 1933, *Hylastes*
Ent. Bl. 29, 3-4
Mehrere Syntypen, Sibirien, Rußland, Bulgarien, in Coll. EGgers.
SDEI: 3 Syntypen, Transbaikal, Werchne Udinsk, durch BIENER.
- aterrimus* STROHMEYER, 1908, *Polygraphus*
Ent. Wochenbl. Leipzig 25, Nr. 16, 69
4 Syntypen, Himalaya occidentalis, Kulu (*Cedrus deodara*), leg. ROST, in Coll. STROHMEYER, im SDEI [1906].
- auratum* HAGEDORN, 1910, *Ctonoxylon*
Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 4
Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- balcanicus* EGGERS, 1911, *Eccoptogaster*
Ent. Bl. 7, 75
Syntypen: mehrere Ex., bei Kievo, Umgebung von Sarajevo, 1902, leg. APFELBECK; 1 ♂, 1 ♀, dito, in Coll. EGgers; 1 ♂, Bosnien, bei Bjelašnica-planina, leg. LEONHARD, in Coll. LEONHARD.
SDEI: 1 Syntypus, Bosnia, Bjelašnica-planina, leg. LEONHARD.
- barbatus* HAGEDORN, 1909, *Sphaerotypes*
Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 739, Fig. 33
1 Ex. Nordost-Sumatra, leg. SCHULTHEISS; 1 Ex. Kamerun, leg. CONRADT; im SDEI: Syntypen.
SDEI: 1 Syntypus, N.O.-Sumatra, Tebing-tinggi, leg. SCHULTHEISS, Coll. SCHULTHEISS.
- barbatus* HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 11
3 Syntypen: Sumatra, leg. FOERSTER, in Coll. HAGEDORN; Mentawai, leg. MODIGLIANI, im SDEI.
SDEI: 2 Syntypen, Mentawai, Sipora, Sereinu, V.-VI.1894, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.

- bicolor* STROHMEYER, 1910, *Kyrtogernius*
Ent. Bl. 6, 127-128
Mehrere Syntypen, Aethiopia, Tschertscher Montes.
SDEI: 14 Syntypen, Aethiopia, Tschertscher Montes, 1910, leg. KRISTENSEN.
- bicornis* EGGERS, 1923, *Xyleborus*
Zool. Meded. Mus. Leiden, 7, 194-195
2 Syntypen, Niederl. Indien, im SDEI und in Coll. EGgers.
SDEI: 1 Syntypus, Holländ. Indien.
- biseriatus* EGGERS, 1943, *Corthylus*
Arb. morph. tax. Ent. 10, 247
♀ Holotypus, Guatemala, leg. CONRADT, Coll. STROHMEYER, im SDEI.
- biseriatus* SCHEDL, 1963, *Xyleborus*
Reichenbachia 1, 226-227
Holotypus, mehrere Paratypen, Brasilien, Santa Catarina, Nova Teutonia, IV.1956/XII.1955/VIII.-X.1957/VIII.1958, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.
SDEI: 1 ♀ Paratype, Brasilien, Nova Teutonia, 27°11' B., 52°23' L., 300-500 m, X.1967, leg. PLAUMANN.
- bituberculatum* HAGEDORN, 1909, *Rhopalopselion*
Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 740, Fig. 34
Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- bituberculatus* HAGEDORN, 1910, *Xylocleptes*
Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 1
Holotypus, Kamerun, im SDEI (Type wahrscheinlich verloren).
- brasiliensis* SCHEDL, 1940, *Dryocoetes*
Arb. morph. tax. Ent. 7, 207
4 Syntypen, S. Paulo, leg. KRUG.
SDEI: 1 Syntypus, Brasil-S. Paulo, leg. KRUG.
- brasiliensis* SCHEDL, 1963, *Xylocleptes*
Reichenbachia 1, 224
Holotypus, 4 Paratypen, Brasilien, Santa Catarina, Nova Teutonia, 24.IX., 2., 9.X., 2.XI.1949/ 17.IV.1950, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.
SDEI: 1 Paratype, Brasilien, Nova Teutonia, 27°11' B., 52°23' L., 300-500 m, 2.XI.1909, leg. PLAUMANN, *Morus nigra*.
- brevicollis* STROHMEYER, 1910, *Acanthophorus*
Ent. Bl. 6, 70-71, Fig. 1-4
1 ♂, 3 ♀ Syntypen, Usambara occidentalis, Mgila, leg. KARASEK, in Coll. STROHMEYER.
SDEI: 1 ♂, 2 ♀ Syntypen, West-Usambara.
- buyssoni* REITTER, 1901, *Pityophthorus*
Wien. ent. Ztg. 20, 101
12 Syntypen, bei Brout-Vernet, leg. DU BUYSSEN.
SDEI: 8 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.
- caesius* HAGEDORN, 1909, *Diamerus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 735-736
Holotypus, Sumatra, leg. SCHULTHEISS, im SDEI [N.O. Sumatra, Tebing-tinggi, Coll. SCHULTHEISS].
- camerunum* HAGEDORN, 1910, *Ctonoxylon*
Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 4, Fig. 42
Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- camerunus* HAGEDORN, 1909, *Araptus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 743
Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI, Ex. wahrscheinlich verloren.
- camerunus* HAGEDORN, 1908, *Dactylipalpus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1908, 371, Fig. 5
Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- camerunus* HAGEDORN, 1908, *Hypsapistes*
Dtsch. ent. Ztschr. 1908, 374-375, Fig. 9-13
1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
SDEI: 1 ♀ Syntypus, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.
- camerunus* HAGEDORN, 1909, *Strombophorus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 742
3 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
SDEI: 1 Syntypus, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.
- camerunus* HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 9
Mehrere Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
SDEI: 3 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.
- canum* ISRAELSON, 1990, *Liparthrum*
Bocagiana No. 137, 6-7
♂ Holotypus, Canary Is., La Palma, Lomo Caballo, 500 m, *Echium aculeatum*, 13.6.1965, 352, leg. ISRAELSON. Paratypen siehe Originalbeschreibung.
SDEI: 2 Paratypen, Ins. Canar., Gran Canaria, Costa de Silva, Montafia, 7.7.1971, leg. ISRAELSON.
- caraibicus* EGGERS, 1941, *Xyleborus*
Arb. morph. tax. Ent. 8, 103
Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, in Coll. EGgers, im Museum Paris und SDEI.
SDEI: 1 Paratype, Guadeloupe, leg. DUFAU, 1909, Coll. BONHOURE, ex Museum Paris.

BEHNE, L. & GAEDIKE, H.: Katalog der in den Sammlungen des SDEI aufbewahrten Typen - Coleoptera: Scolytidae

- carpini* EGGLERS, 1942, *Dryocoetes*
 Arb. morph. tax. Ent. 9, 32-33
 Holotypus, 3 Paratypen, Ussuri, Lubarkyi, 20.IV.1931, durch STARCK, in Coll. EGGLERS und im SDEI.
 SDEI: 1 Paratypus, Ussuri, Lubarkyi, 20.IV.1931.
- cecropii* SCHIDL, 1937, *Hexacolus*
 Arb. morph. tax. Ent. 4, 66
 Mehrere Syntypen, Costa Rica, La Hondura, 1450 m, Coll. NEVERMANN, im SDEI, in Coll. SCHIDL und in Coll. NEVERMANN.
 SDEI: 1 ♂, 2 ♀ Syntypen, Costa Rica, San José, Hamburg Farm, 5.VI.1936, leg. NEVERMANN.
- cembrae* SEITNER, 1911, *Polygraphus*
 Zentralbl. Forstw. Wien 37, 99, 109, Fig. 10, 11, 12
 Mehrere Syntypen, Steiermark, Tirol, 1910, leg. SEITNER.
 SDEI: 2 ♂, 2 ♀ Syntypen, Styria, Hinterberg, 1.X.1910, leg. SEITNER, Coll. KOLTZE.
- coffaeae* WURTH, 1908, *Xyleborus*
 Med. Proefst. Java te Salatiga, ser. 2, No. 3, 1-18, Taf. 1-3
 Mehrere Syntypen, Mittel-Java, XI.1906.
 SDEI: 2 ♂, 3 ♀ Syntypen, Java.
- concolor* HAGEDORN, 1909, *Hypothenemus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 744, Fig. 40
 3 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
 SDEI: 1 Syntypus, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.
- confusus* EGGLERS, 1941, *Mimips*
 Arb. morph. tax. Ent. 8, 179
 Holotypus, Spanien-Guinea, Fernando Poo, 14.IV.1940, leg. EIDMANN, im SDEI [♀, Bata, Lichtfang].
- conradti* HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 8
 2 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
- cordatus* HAGEDORN, 1909, *Strombophorus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 741-742, Fig. 36
 Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- cordatus* HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 12
 Mehrere Syntypen, Mentawai, leg. MODIGLIANI.
 SDEI: 4 Syntypen, Mentawai, Sipora, Sereinu, V.-VI.1894, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.
- comutum* EGGLERS, 1943, *Ctonoxylon*
 Arb. morph. tax. Ent. 10, 246-247
 ♂ Holotypus, Kamerun, Coll. STROHMEYER, im SDEI.
- corsicus* EGGLERS, 1912, *Trypophloeus*
 Ent. Bl. 8, 114-115
 Holotypus, Corsika, Mont Renoso, leg. LEONHARD, in Coll. LEONHARD [1905].
- corthyloides* HAGEDORN, 1910, *Premnobius*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910: 1; als var. von *cavipennis* EICHH. beschrieben
 Holotypus, Kamerun, im SDEI.
- crenatum* HAGEDORN, 1910, *Ctonoxylon*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 5
 Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- crenatus* HAGEDORN, 1909, *Strombophorus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 740-741, Fig. 35
 2 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
 SDEI: 1 Syntypus, wahrscheinlich verloren.
- crenatus* EGGLERS, 1920, *Xyleborus*
 Ent. Bl. 16, 42-43
 5 Syntypen: Kangu, VII.1911, in Coll. HAGEDORN; Kamerun, im SDEI und in Coll. EGGLERS.
 SDEI: 2 Syntypen, Kamerun.
- crucifer* HAGEDORN, 1908, *Xyleborus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1908, 381
 Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- cucurbitae* SCHIDL, 1939, *Dendrocanulus*
 Arb. morph. tax. Ent. 6, 45-46
 Mehrere Syntypen, Costa Rica, Hamburgfarm, ex *Cucurbita mexicana*, leg. NEVERMANN, im SDEI und in Coll. SCHIDL.
 SDEI: 4 Syntypen, Costa Rica, San José, Hamburgfarm, leg. NEVERMANN.
- demaisonii* EGGLERS, 1912, *Eccoptogaster*
 Ent. Bl. 8, 47-48
 Holotypus, 6 Paratypen, Sicilia, Algeria, Hispania, in Coll. DEMAISON, Coll. LEONHARD und Coll. EGGLERS.
 SDEI: 2 Paratypen, Sicilia, Ficuzza, 1906, leg. G. KRÜGER, Coll. LEONHARD.
- denticulatus* WICHMANN, 1915, *Trigonogenius*
 Ent. Bl. 11, 106-107
 Holotypus, Deutsch-Ostafrika, Coll. KRAATZ, im SDEI.
- dentifrons* BLACKMAN, 1921, *Phthorophloeus*
 Techn. Bull. Miss. Agric. Expt. Sta. 10, 3-4, Taf. 1, Fig. 1
 Holotypus, mehr als 100 Paratypen, Mississippi, A. & M. College, 23., 24.III., 19., 24.V.1920, leg. BLACKMAN und University of Kansas, Lawrence, Kans., 10.VI.1920.
 SDEI: 1 Paratypus, Mississippi, Merscia H., 23.III.1920, leg. BLACKMAN, N. Y. S. C. F., Lot M. 175.

- derelictus* HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 12
 Holotypus, Ostafrika, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- dimorphus* SCHEDL, 1959, *Pityophthorus*
 Beitr. Ent. 9, 551-552
 Holotypus, mehrere Paratypen, Brasilien, Matto Grosso, Rio Caraguata, IV., V.1953, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.
 SDEI: 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, IV.1953.
- dubiosus* SCHEDL, 1940, *Hypothenemus*
 Arb. morph. tax. Ent. 7, 207
 Mehrere Syntypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Ebene Limon, 15.XI.1937, Coll. NEVERMANN, im SDEI und in Coll. SCHEDL.
 SDEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.
- dubius* SCHEDL, 1959, *Hylocurus*
 Beitr. Ent. 9, 547-548
 Mehrere Syntypen, Brasilien, Rondon, IX., X., XI.1952, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.
 SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Brasilien, Rondon, 24°38' B, 54°07' L, VIII., IX.1952, 500, leg. PLAUMANN.
- dubius* EGGERS, 1923, *Xyleborus*
 Zool. Meded. Mus. Leiden 7, 199-200
 2 Syntypen, Niederl. Indien, Tjitalangka (Java) in „Dadap“, im SDEI und in Coll. EGgers.
 SDEI: 1 Syntypus, Holländ. Indien.
- ellipticus* EGGERS, 1934, *Hexacolus*
 Ent. Bl. 30, 80
 Holotypus, Costa Rica, Turrialba, im SDEI [durch HEYNE].
- eos* SPESSIVTSEV, 1919, *Hylesinus*
 Ent. Monthly Mag. 55, 248-249
 Mehrere Syntypen, Vicinity of Vladivostok, 1912/1915, leg. CZERSKI, DELLE, BERGER; Manchuria, 1916, leg. VERBICKY.
 SDEI: 1 Syntypus, Wladiwostok, ded. SPESIWIJEFF.
- fallax* EGGERS, 1915, *ips*
 Ent. Bl. 11, 96-97
 2 ♂, 2 ♀ Syntypen, Gouvernement, Irkutsk, in Coll. EGgers.
 SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Gouv. Irkutsk, ded. SPESIWIJEFF.
- fasciatus* HAGEDORN, 1909, *Kissophagus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 737
 Mehrere Syntypen, Ostafrika, im SDEI.
 SDEI: 5 Syntypen, Ostafrika, Coll. KRAATZ.
- fimbriatus* SCHEDL, 1955, *Gnathotrichus*
 Rev. Chil. Ent. 4, 259
 Mehrere Syntypen, Chile, P. Arenas, Süd-Chile; Termas de Puyehue, leg. SCHWABE; im SDEI, in Coll. KUSCHEL und Coll. SCHEDL.
 SDEI: 2 ♀ Syntypen, Süd-Chile, Puerto Puyuhuapi, 15.II., 7.XII.1939, leg. SCHWABE, Nr. 499.
- flavescens* HAGEDORN, 1910, *Ctonoxylon*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910: 4; als var. von *camerunum* HAGEDORN beschrieben
 Zahlreiche Syntypen, Kamerun, im SDEI.
 SDEI: 2 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT.
- formosanus* EGGERS, 1939, *Scolytus*
 Arb. morph. tax. Ent. 6, 115-116
 Holotypus, mehrere Paratypen, Formosa, X.1934, leg. SAITO, in Coll. SCHEDL und im SDEI.
 SDEI: 1 ♂ Paratypus, Formosa, X.1924, leg. SAITO.
- fuscicollis* HAGEDORN, 1910, *Ozopemon*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 3
 Syntypen: 2 Ex. Java; 1 Ex. Sumatra, leg. FOERSTER, in Coll. HAGEDORN; 1 Ex. Sumatra, leg. MODIGLIANI, im SDEI.
 SDEI: 1 Syntypus, Mentawai, Sipora, Sereinu, V.-VI.1894, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.
- fusciseriatus* EGGERS, 1934, *Xyleborus*
 Ent. Bl. 30, 82-83
 ♀ Holotypus, Costa Rica, La Caja, 8 km westlich San José, leg. H. SCHMIDT, im SDEI.
- fuscum* HAGEDORN, 1910, *Ctonoxylon*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 5
 Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [ohne Fundort, Coll. KRAATZ].
- gaunersdorferi* REITTER, 1885, *Crypturgus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 29, 389-390
 Mehrere Syntypen, Euboea, leg. EMGE.
 SDEI: 2 Syntypen, Euboea, durch REITTER.
- globusus* STROHMEYER, 1910, *Glochiphorus*
 Ent. Bl. 6, 127, Fig. 3a-d
 Mehrere Syntypen, Madagaskar, in Coll. STROHMEYER.
 SDEI: 7 Syntypen, Plateau de l'Androy-Reg. d'Ambovombe.
- gracilior* SCHEDL, 1959, *Pterocyclon*
 Beitr. Ent. 9, 553-554
 Holotypus, mehrere Paratypen, Brasilien, Nova Teutonia, IV.1944, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.
 SDEI: 5 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

- granulatus* EGGERS, 1943, *Phloeoborus*
Arb. morph. tax. Ent. 10, 243-244
Holotypus, Franz. Guyana, Maroni, Coll. STROHMEYER, im SDEI.
- guineensis* EGGERS, 1941, *Xyleborus*
Arb. morph. tax. Ent. 8, 179-180
Holotypus, mehrere Paratypen, Insel Fernando Poo, Spanisch-Guinea, 3.II.1940, leg. SCHLÜTER, im SDEI und in Coll. EGGERS.
SDEI: ♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, Nr. 251.
- hagedorni* EGGERS, 1920, *Sphaerotypes*
Ent. Bl. 16, 122
Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
- hauseri* REITTER, 1895, *ips*
Verh. Nat. Ver. Brünn 33 (1894), 81
Mehrere Syntypen, südl. Turkestan, Thian-Schan, via HAUSER an REITTER.
SDEI: 9 Syntypen, Thian-Schan, Musart, VI.1894, durch HAUSER, Coll. HAUSER und Coll. v. HEYDEN.
- henscheli* SEITNER, 1887, *Pityophthorus*
Wien. ent. Ztg. 6, 44-45
Mehrere Syntypen, Tirol, Frühjahr und Sommer, in den nächst Innsbruck und Hall gelegenen Zirbenbeständen.
SDEI: 4 Syntypen, Tirol, leg. SEITNER, Forstad junct i. Hall, Coll. STIERLIN.
- herbellae* STROHMEYER, 1929, *Pityogenes*
Ent. Bl. 25, 181-182, Abb. 1, 2
Mehrere Syntypen, Spanien, Sierra de Guadarrama, ca. 2200 m, leg. STROHMEYER.
SDEI: 2 ♂, 1 ♀ Syntypen, Sierra de Guadarrama, 2400 m, VII.1927, *Pinus silvestris*, Coll. STROHMEYER.
- hercegovinensis* EGGERS, 1922, *Phloeosinus*
Ent. Bl. 18, 120-121
8 Syntypen, Herzegowina, durch TREDL an EGGER.
SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Herzegowina.
- heydeni* EICHHOFF, 1884, *Tomicus*
Dtsch. ent. Ztschr. 28, 298-299
Mehrere Syntypen, Amur, Chabarofka.
SDEI: 6 Syntypen, Amur, Chabarofka, in Coll. v. HEYDEN und Coll. KOLTZE.
- himalayensis* STROHMEYER, 1908, *Dryocoetes*
Ent. Wochenbl. Leipzig 25, Nr. 39, 161
Mehrere Syntypen, westl. Himalaja, Kaschmir, leg. ROST.
SDEI: 1 Syntypus, Kaschmir, Pir Panjal, leg. ROST, Coll. STROHMEYER.
- hirsutum* HAGEDORN, 1910, *Ctonoxylon*
Dtsch. ent. Ztschr. 1910: 4; als var. von *camerunum* HAGEDORN beschrieben
Zahlreiche Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
SDEI: 6 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT.
- holtzi* STROHMEYER, 1907, *Thamnurgus*
Wien. ent. Ztg. 26, 6
Holotypus, Graecia, nahe Kalavryta, Morea, leg. HOLTZ [Coll. STROHMEYER].
- hylurgulus* EGGER, 1940, *Phloeosinus*
Ent. Bl. 36: 62 nom. nov. pro *Hylurgulus sumatranus* EGGER, 1927; Treubia 9: 392
Siehe diese.
- impar* var. *nanus* HAGEDORN, 1909, *Diamerus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1909: 734
Holotypus, Togo, leg. CONRADT, im SDEI.
SDEI: Holotypus verloren gegangen.
- infans* HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 7
Mehrere Syntypen, Mentawai, leg. MODIGLIANI, im SDEI.
SDEI: 3 Syntypen, Mentawai, Sipora, Sereinu, V.-VI.1894, leg. MODIGLIANI.
- insularis* EGGER, 1940, *Cnesinus*
Arb. morph. tax. Ent. 7, 138
Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Courbeyre, Environ de Trois-Rivières, leg. DUFAU, in Coll. EGGER, im Museum Paris und SDEI.
SDEI: 1 Paratypus, LA Guadeloupe, V., leg. DUFAU, Coll. BONHOURE, 1909, Museum Paris.
- insularis* EGGER, 1940, *Coccotypes*
Arb. morph. tax. Ent. 7, 129
Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Trois-Rivières und Gourbeyre, Martinique, in Coll. FLEUTIAUX, Coll. EGGER und im SDEI, an „branchettes de cacaoyer“. SDEI: 1 Paratypus, Martinique, 1901, leg. FLEUTIAUX.
- insularis* EGGER, 1940, *Dryocoetes*
Arb. morph. tax. Ent. 7, 127
Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Trois-Rivières, Coll. FLEUTIAUX; Martinique, St. Pierre, 1902, leg. WADDY, im Museum Paris, im SDEI und in Coll. EGGER.
SDEI: 1 Paratypus, Martinique, St.-Pierre, 1902, leg. WADDY, ex Museum Paris.
- insularis* EGGER, 1940, *Neopityophthorus*
Arb. morph. tax. Ent. 7, 130-131
Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Trois-Rivières, in Coll. EGGER, im Museum Paris, in Coll. HUSTACHE und im SDEI.
SDEI: 2 Paratypen, Guadeloupe, Coll. VITRAS.

- insularis* EGGLERS, 1940, *Phloeotribus*
Arb. morph. tax. Ent. 7, 123-124
♂ Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, 3 Rivières, in Coll. EGGLERS, Coll. FLEUTIAUX, im Museum Paris und SDEI.
SDEI: 1 Paratypus, La Guadeloupe, V., leg. DUFAU, Coll. BONHOURE, 1909, ex Museum Paris.
- insularis* EGGLERS, 1932, *Problechilus*
Wien. ent. Ztg. 49, 232-233
Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Trois Rivières, im Museum Paris und in Coll. EGGLERS.
SDEI: 1 ♀, Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, leg. DUFAU, Coll. FLEUTIAUX.
- insulindicus* EGGLERS, 1923, *Xyleborus*
Zool. Meded. Leiden 7, 177-178
2 Ex. Neuguinea (Südost), Paumomufluß, 1 Ex. S. O. N. G. Moroka; 2 Ex. Australien, Kuranda; im Museo Civico Genova und in Coll. EGGLERS; Syntypen.
SDEI: 2 Syntypen, Kurunda, Cairns, leg. HACKER, Coll. HACKER.
- interruptus* SCHEDL, 1959, *Hylocurus*
Beitr. Ent. 9, 548-549
Holotypus, mehrere Paratypen, Brasilien, Nova Teutonia, XII.1940, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.
SDEI: 2 ♂ Paratypen, Brasilien, Nova Teutonia, XII.1940, Coll. PLAUMANN.
- kasukumbi* SCHEDL, 1957, *Polygraphus*
Ann. Mus. Congo Belge (Sér. 8E), Sci. zool. 56, 40-41
Holotypus, mehrere Paratypen, Congo Belge, Luki, 25.V.1952, 5., 7., 10.VI.1952, leg. SCHEDL, im Musée Royal du Congo Belge und in Coll. SCHEDL.
SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, Congo Belge, Luki, 25.V.1952, leg. SCHEDL, Nr. 87.
- klapperichi* SCHEDL, 1953, *Poeciliips*
Ent. Bl. 49, 26-27
Mehrere Syntypen, China, Fukien, Kuatun, 29.XI.1946, leg. TSCHUNG SEN, in Coll. KLAPPERICH und in Coll. SCHEDL.
SDEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, 25.IV.1946, leg. TSCHUNG SEN.
- knoteki* REITTER, 1898, *Pityophthorus*
Dtsch. Ent. Ztschr. 1898, 356-357
Mehrere Syntypen, Tirol, am Krummholz, via SEITNER an REITTER.
SDEI: 1 ♂ Syntypus, Südtirol, Paneveggio, *Pinus cembra*, Coll. M. SEITNER.
- koltzei* REITTER, 1894, *SCOLYTUS*
Wien. ent. Ztg. 13, 128
Mehrere Syntypen, Chingan, Amur, via KOLTZE an REITTER.
- SDEI: 7 Syntypen, Chingan, Amur, 1884, durch KOLTZE-REITTER, Coll. KOLTZE und Coll. v. HEYDEN.
- kraatzi* EICHHOFF, 1864, *Hylesinus*
Berl. ent. Ztschr. 8, 30
5 Syntypen, Pesth, leg. KRAATZ.
SDEI: 2 Syntypen, Pesth, leg. KRAATZ, Coll. KRAATZ.
- kuennemannii* REITTER, 1902, *Hypothenemus*
Wien. ent. Ztg. 21, 140-141
Mehrere Syntypen, Bremen, in Paranüssen, leg. ALTKEN, via KÜNNEMANN an REITTER.
SDEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, 10.XII.1900, Coll. KÜNNEMANN, Coll. LEONHARD.
- kunula* STROHMEYER, 1908, *Scolytoplatypus*
Ent. Wochenschr. Leipzig 25, Nr. 39, 161
♀ Holotypus, Kashmir, leg. ROST, in Coll. STROHMEYER.
- laeve* EGGLERS, 1939, *Trypodendron*
Arb. morph. tax. Ent. 6, 122-123
2 ♂, 3 ♀ Syntypen, Japan, Karafuto, leg. KINOSHITA, in Coll. EGGLERS und im SDEI.
SDEI: 1 ♀ Syntypus, Japan, Karafuto.
- laevis* STROHMEYER, 1911, *Ozopemon*
Philipp. Journ. 6, 22-23, Fig. 4-6
♀ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Mindoro, Calapan, P. I., leg. WEBB, Nr. 1421, in der Entomologischen Sammlung des Bureau of Science, Manil, P. I. und in Coll. STROHMEYER.
SDEI: 1 ♀ Paratypus, Mindoro, Calapan, leg. WEBB, Acc. No. 1421, Lot Govt. Lab. Coll.
- langstoni* BLACKMAN, 1920, *Micracis*
Techn. Bull. Miss. Agric. Expl. Sta. 9, 26, Taf. 1, Fig. 5, Taf. 2, Fig. 17, Taf. 5, Fig. 45, 46
♀ Holotypus, 89 Paratypen, Agricultural College, Mississippi, 9.II.23., 24.III., 12.V.1920, leg. BLACKMAN, in Coll. BLACKMAN, im Mississippi Agricultural College und im New York State College of Forestry.
SDEI: 1 Paratypus, A.M. Miss., 23.III.1920, N. Y. S. O. F., Lot Mi 185, leg. BLACKMAN.
- lenkoranus* REITTER, 1913, *Taphrorychus*
Wien. ent. Ztg. 32 (Beiheft), 96
Mehrere Syntypen, Kaspisches Meergebiet, in den Gebirgen von Talysch, bei Lyrik und Lenkoran, leg. LEDER.
SDEI: 3 Syntypen; Caspi.-M.-Gebiet, Lyrik, leg. LEDER, REITTER; Lenkoran, leg. LEDER, REITTER; Coll. STROHMEYER.
- leonhardi* EGGLERS, 1912, *Dryocoetes*
Ent. Bl. 8, 49
Mehrere Syntypen, Bulgaria, obere Iskertal, Rhilatal, V., VI.1911, leg. HILF, in Coll. LEONHARD und Coll. STROHMEYER.
SDEI: 2 Syntypen, Bulgarien, obere Iskertal, V., 6.VI.1911, leg. HILF, Coll. LEONHARD.

BEHNE, L. & GAEDIKE, H.: Katalog der in den Sammlungen des SDEI aufbewahrten Typen - Coleoptera: Scolytidae

leonii EGGERS, 1908, *Eccoptogaster*

Naturalista Sicil., 2 (Separatabdruck)

Mehrere Syntypen, Italia, prov. Aquilensi, nahe Cerchio, leg. LEONI, in Coll. EGgers.

SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Italia, Cerchio, leg. LEONI.

limbatus EGGERS, 1943, *Sphaerotrypes*

Arb. morph. tax. Ent. 10, 244

Holotypus, mehrere Paratypen, Indien, Coll. STROHMEYER, im SDEI und in Coll. EGgers.

SDEI: Holotypus, 10 Paratypen, Indien, Coll. STROHMEYER.

longipilis SCHEDL, 1957, *Polygraphus*

Ann. Mus. Congo Belg. (Sér. 8E), Sci. zool. 56, 35-36

Holotypus, mehrere Paratypen: Congo Belge, Hembe-Bitale, 8., 12., 16., 19.VIII.1952; Yangambi, 4.VII., 13., 16.IX.1952, leg. SCHEDL; im Musée Royal du Congo Belge und in Coll. SCHEDL.

SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, Congo Belge, Hembe Bitale, 8.VIII.1952, leg. SCHEDL, Nr. 593.

lunulatus EGGERS, 1943, *Phloeoborus*

Arb. morph. tax. Ent. 10, 242-243

♂ Holotypus, 1 ♀, Brasil, Jatahy, im Staate Goyaz, in Coll. STROHMEYER, im SDEI; mehrere ♂, dito und Mexico, Coll. STROHMEYER und im SDEI; 1 ♂, Panama, Bugaba, durch BLANDFORD; 1 ♂, 1 ♀, Peru, Marcapata, in Coll. EGgers: Paratypen.

SDEI: ♂ Holotypus, Goyaz, Jatahy, Coll. STROHMEYER; 6 Ex. dito; 4 Ex. Mexico; 1 Ex. ohne Fundort, Coll. STROHMEYER; Paratypen.

luteus HAGEDORN, 1919, *Diamerus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1919, 735

Holotypus, Sumatra, leg. SCHULTHEISS, im SDEI [N. O. Sumatra, Tebing-tinggi, Coll. SCHULTHEISS].

maiche EGGERS, 1942, *Xyleborus*

Arb. morph. tax. Ent. 9, 36

Holotypus, mehrere Paratypen, Ussuri, VII.1931, leg. KURENZOW, durch STARCK, in Coll. EGgers und im SDEI. SDEI: 1 Paratypus, Ussuri, VI.1931, leg. KURENZOW, *Ulmus*.*major* EGGERS, 1943, *Blastophagus*

Ent. Bl. 39, 50-51

Holotypus, 1 Ex. Japan, leg. KOBE, in Coll. EGgers; 2 Ex. Nord-Korea, Seishin-Olto, im SDEI; 1 ♀, Kiautschou, im Museum Hamburg: Paratypen.

SDEI: 1 Ex. Black Pipe, 17.V.1928, leg. KOBE; 1 Ex. Nord-Korea, Seishin-Olto, leg. KRICHELDORFF: Paratypen.

major STROHMEYER, 1911, *Cyrtogenius*

Ent. Bl. 7, 16-17

Holotypus, Aethiopia, Abessynien, in Coll. STROHMEYER, im SDEI [Harrar, leg. KRISTENSEN].

major STROHMEYER, 1911, *Ozapemon*

Philipp. Journ. 6, 23-24

Holotypus, No. 12007, 1 Paratypus, Luzon, Baatan, Limay, P. I., leg. ALVAREZ, in der Entomologischen Sammlung des Bureau of Science, Manila, P.I. und in Coll. STROHMEYER.

SDEI: 1 Paratypus, Philippinen, Bataan, Limay, Acc. Nor. 12007, Lot Bu. of Sci., P. I., leg. ALVAREZ.

mandschuricus SCHEDL, 1941, *Scolytus*

Ent. Bl. 37, 42-43

Mehrere Syntypen, Mandschurei, Weischache, V.1938/10.-15.VII.1939, Coll. ALIN, in Coll. FREY, Coll. SCHEDL und im SDEI.

SDEI: 2 Syntypen, Mandschuria centr., Weischache, 10.-15.VI.1939 (nicht 15.VII!), ded. ALIN.

marginatus HAGEDORN, 1912, *Xestips*

Dtsch. ent. Ztschr. 1912, 353-354

Holotypus, Ostafrika, im SDEI.

SDEI: Holotypus, wahrscheinlich verloren.

marmoratus STROHMEYER, 1914, *Dactylipalpus*

Ent. Bl. 10, 73-74

1 ♂, Deutsch-Ostafrika, Kolassini; 1 ♂, 1 ♀, Natal: Syntypen.

SDEI: 1 Ex. Kolassini; 1 Ex. Natal, durch SAUNDERS; Coll. STROHMEYER, Syntypen.

meridianus BLACKMAN, 1920, *Micracis*

Techn. Bull. Miss. Agric. Expl. Sta. 9, 29-30, Taf. 1, Fig. 7, 8, Taf. 2, Fig. 19, Taf. 5, Fig. 43

Holotypus, 67 Paratypen, Corinth, Ripley, Wallerville und Agricultural College Miss., 1920, in Coll. BLACKMAN, Coll. Mississippi Agricultural College und New York State College of Forestry at Syracuse.

SDEI: 1 Paratypus, A. M., 24.IX.1920, N.Y.S.C.F., Lot Mi 414, leg. BLACKMAN.

meridionale EGgers, 1940, *Trypodendron*

Zentr.bl. f. Forstw. Wien 66, 38-39

1 ♀, Rumänien, Biharfüred, leg. BOKOR; 2 ♀, Rodnaer Gebirge, leg. DEUBEL; 1 Ex. Frankreich, Alpes Maritimes, Thorenc, leg. NORMAND; 2 ♀, Jugoslawien, Sarajevo, Pl. Johorina, leg. APFELBECK; in Coll. EGgers; ♀ Holotypus, mehrere Ex. Kleinasien, Ayancik, leg. SCHIMITSCHEK, in Coll. EGgers und Coll. SCHIMITSCHEK: Paratypen.

SDEI: 1 ♂, Paratypus, Asia minor, Ayancik, leg. SCHIMITSCHEK.

mexicanus BLANDFORD, 1897, *Dendroterus*

Biol. Centr. Amer. 4 (6), Col. 233, Taf. 7, Fig. 25

Mehrere Syntypen, Mexico, Tahuian tepec in Oaxaca, leg. HÖGE.

SDEI: 1 Syntypus, Mexico, leg. HÖGE.

- minimus* HAGEDORN, 1919, *Chlortastus*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1919, 738
 3 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].
- nanus* EGgers, 1920, *Coccotypes*
 Ent. Bl. 16, 33
 Mehrere Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, in Coll. HAGEDORN, Coll. EGgers und im SDEI.
 SDEI: 9 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.
- nitidus* EGgers, 1933, *Ips*
 Ent. Nachr.bl. Tropbau 7, 101-102
 Holotypus, mehrere Paratypen, China, Szechuan, Nitou Tatsienlu, Mukue Tatsienlu, in Coll. EGgers und Coll. REITTER.
 SDEI: 7 Paratypen, China Szechuan, Nitou Tatsienlu, leg. REITTER.
- notatus* EGgers, 1940, *Hexacolus*
 Arb. morph. tax. Ent. 7, 133
 Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Trois-Rivières, leg. DUFAU, in Coll. EGgers, im Museum Paris und SDEI.
 SDEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 1904, ex Museum Paris.
- notatus* EGgers, 1941, *Xyleborus*
 Arb. morph. tax. Ent. 8, 107
 Holotypus, mehrere Paratypen, Mittelamerika, Guadeloupe, Cuba, Habaña, San Dominica, Moca, Panama, Zatíva, Volcan Chiriquí, Costa Rica, in Coll. EGgers und im SDEI.
 SDEI: 1 Paratypus, Guadeloupe, Coll. VITRAE.
- obanus* HAGEDORN, 1910, *Ozopemon*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 3
 Mehrere Syntypen, Mentawai Si-Oban, leg. MODIGLIANI, im SDEI.
 SDEI: 1 Syntypus, Mentawai Si-Oban, IV.-VIII.1894, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.
- oblongus* EGgers, 1940, *Hexacolus*
 Arb. morph. tax. Ent. 7, 134-135
 Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Env. de Trois-Rivières, leg. DUFAU, 1904, im Museum Paris, SDEI und in Coll. EGgers.
 SDEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, ex Museum Paris.
- obscuriceps* WOOD, 2007, *Scolytus*
 Bark and ambrosia beetles of South America (Coleoptera, Scolytidae). Brigham Young University, M.L. Bean Life Science Museum; Provo, Utah, 900 p., Beschr. p. 235.
 Holotypus, 3 Paratypen, Brasilien, Rio Caragutá, 21°48' Breite 52°27' Länge, 400 m, 1953, leg. F. PLAUMANN, im SDEI.
- obtusum* EGgers, 1939, *Trypodendron*
 Arb. morph. tax. Ent. 6, 121-122
 Holotypus, mehrere Paratypen, Japan, Karafuto, Nopporo, in Coll. EGgers und im SDEI.
 SDEI: 1 ♂ Paratypus, Simril, 25.VI.1928 (Fundort nicht lesbar!).
- opacicollis* EGgers, 1940, *Chramesus*
 Arb. morph. tax. Ent. 7, 124-125
 Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Environ de Trois-Rivières, 1904, leg. DUFAU, im Museum Paris, SDEI und in Coll. EGgers.
 SDEI: 1 ♀ Paratypus, Guadeloupe, Trois-Rivières, Coll. VITRAE.
- opacicollis* var. *nitidus* EGgers, 1940, *Chramesus*
 Arb. morph. tax. Ent. 7, 125
 Holotypus, Paratypen, Insel Martinique (St. Pierre), 1901, leg. FLEUTIAUX. Holotypus in Coll. FLEUTIAUX, Paratypen in Coll. FLEUTIAUX, EGgers und im SDEI.
 SDEI: 1 Paratypus, Martinique, St. Pierre, 1901, FLEUTIAUX.
- opacithorax* SCHEDL, 1940, *Phloeborus*
 Arb. morph. tax. Ent. 7, 205-206
 Mehrere Syntypen, Guatemala, Panzos, durch STAUDINGER & BANG-HAAS, im SDEI und in Coll. SCHEDL.
 SDEI: 1 Syntypus, Guatemala, Panzos, durch STAUDINGER & BANG-HAAS.
- opus* BROUN, 1895, *Acrantus*
 Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 15: 405-419
 Mehrere Syntypen, New Zealand, Mount Te Aroha, discovered by Mr. J. H. LEWIS.
 SDEI: 1 Syntypus bezettelt mit „*Acrantus opacus*, N. Seeland“, handschr. Strohmeyer.
- orientalis* EGgers, 1943, *Camptocerus*
 Arb. morph. tax. Ent. 10, 244-245
 Holotypus, mehrere Paratypen, Brasil, Salobro, Prov. de Bahia, 6.VII.1885, leg. GOUNELLE, Coll. STROHMEYER, im SDEI und in Coll. EGgers.
 SDEI: Holotypus, 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.
- orientalis* EGgers, 1910, *Eccoptogaster*
 Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 557-558
 Mehrere Syntypen, Kaukasus, Elisabetpol, leg. BABADJANIDES.
 SDEI: 1 ♂, 5 ♀ Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, Coll. v. HEYDEN.
- papuanus* EGgers, 1923, *Ozopemon*
 Zool. Meded. Mus. Leiden 7, 157-158
 Holotypus, 1 Ex. Südost-Neuguinea, Paumomufluß, leg. LORIA, im Museum Genova und in Coll. EGgers; mehrere Ex. Deutsch-Neuguinea, vom Kaiserin Augustafluß,

BEHNE, L. & GAEDIKE, H.: Katalog der in den Sammlungen des SDEI aufbewahrten Typen - Coleoptera: Scolytidae

im Museum Berlin; 2 Ex. Key-Inseln, leg. SIEBERS, im SDEI: Paratypen.
SDEI: 1 Paratypus, Key-Eil., Toeal, III.-V.1922, leg. SIEBERS.

paraguayensis EGGERS, 1930, *Dendrosinus*
Ent. Bl. 26, 168
Holotypus, Paraguay, leg. FIEBRIG, in Coll. EGgers;
2 Paratypen, Brasil, São Paulo, P. Epitacio oder Tibेrisa am Parana, 21.-23.X.1926, leg. OHAUS, im Museum Hamburg und in Coll. EGgers.
SDEI: 1 Holotypus, Paraguay, 6.VIII.1914, leg. FIEBRIG.

pardous EGGERS, 1943, *Xyleborus*
Arb. morph. tax. Ent. 10, 247-248
♀ Holotypus, Brasil, São Paulo, Tal des Rio Pardo, XII.1898, leg. GOUNELLE, Coll. STROHMEYER, im SDEI.

petzi REITTER, 1901, *Thamnurgus*
Wien. ent. Ztg. 20, 182
Mehrere Syntypen, Ober-Oesterreich bei Gross-Dirn, leg. PETZ.
SDEI: 4 Syntypen, Austr. sup., Gr. Dirn, Mont, leg. PETZ, Coll. LEONHARD, Coll. KRAATZ, Coll. v. HEYDEN.

philippinensis STROHMEYER, 1911, *Sphaerotypes*
Philipp. Journ. 6, 18-20, Fig. 1, 2, Taf. 1
Holotypus, 1 Paratypus, Mindanao, Zamboanga, P. I., leg. HUTCHINSON, No. 8849, in der Entomologischen Sammlung des Bureau of Science, Manila, P. I. und in Coll. STROHMEYER.
SDEI: 1 Paratypus, Philippinen, Mindanao, Zamboanga, leg. HUTCHINSON, No. 8849, Lot Bu. of Sci. P. I., Coll. STROHMEYER. (3 weitere Ex. vom selben Fundort, auch als Paratypen ausgezeichnet.)

plaumanni SCHEDL, 1963, *Cnesinus*
Reichenbachia 1, 220
Holotypus, mehrere Paratypen, Brasilien, Santa Catarina, Nova Teutonia, XII.1955/IV.1956/ X.1961, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.
SDEI: 2 ♂, 2 ♀ Paratypen, Brasil., S. Catarina, Nova Teutonia, XII.1955/IV.1956, leg. PLAUMANN.

plaumanni SCHEDL, 1937, *Pterocyclon*
Arb. morph. tax. Ent. 4, 68-69
Mehrere Syntypen, Brasilien, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, im SDEI, in Coll. SCHEDL und Coll. PLAUMANN.
SDEI: 2 Syntypen, Brasilien, Nova Teutonia, 20.V.1935, leg. PLAUMANN.

plaumanni Wood, 2007, *Scolytus*
Bark and ambrosia beetles of South America (Coleoptera, Scolytidae). Brigham Young University, M.L. Bean Life Science Museum; Provo, Utah, 900 p., Beschr. p. 229.
Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, Nova Teutonia, III.1941, leg. F. PLAUMAN im SDEI.

posticestriatus EGGERS, 1939, *Xyleborus*
Arb. morph. tax. Ent. 6, 119-120
Holotypus, mehrere Paratypen, Formosa, Taihoku, 10.VII.1934/20.VII.1936, leg. CHUJō, in Coll. EGgers, Coll. CHUJō und im SDEI.

SDEI: 1 ♀, Paratypus, Formosa, Taihoku, 20.VII.1936, leg. CHUJō.

primus WICHMANN, 1915, *Polygraphus*
Ent. Bl. 11, 217
2 Syntypen, Kamerun, im SDEI.

psaltes HAGEDORN, 1909, *Bothryperus*
Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 742, Fig. 37
2 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.
SDEI: 1. Syntypus verloren gegangen, 2. Syntypus nicht im SDEI, nach Gebien im Mus. Hamburg.

pseudoacuminatus SCHEDL, 1935, *Scolytodes*
Arb. morph. tax. Ent. 2, 51
Mehrere Syntypen, Brasilien, Saude bei São Paulo, 27.IX.1921, leg. MELZER, im SDEI und in Coll. SCHEDL.
SDEI: 22 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

pseudobicolor EGGERS, 1940, *Hexacolus*
Arb. morph. tax. Ent. 7, 132-133
Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Trois-Riviéres, leg. DUFAU, in Coll. EGgers, im Museum Paris und SDEI.
SDEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 1904, ex Museum Paris.

pseudoimpax SCHEDL, 1954, *Hyllocurus*
Dusenia 5, 30-31
Mehrere Syntypen, Brasilien, Nova Teutonia, X.1939, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL und Coll. PLAUMANN.
SDEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

quadrисulcatus STROHMEYER, 1908, *Dryocoetes*
Ent. Wochenschr. Leipzig 25, Nr. 16, 72-73, Fig. 6, 7
Holotypus, Kashmir, 1905, leg. ROST, in Coll. STROHMEYER, im SDEI.

retrusus SCHEDL, 1940, *Xyleborus*
Arb. morph. tax. Ent. 7, 208
Mehrere Syntypen, Kamerun, aus Baumwolle oder Kakao, im SDEI und in Coll. SCHEDL.
SDEI: 43 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

rufopiceus BROUN, 1881, *Inosomus*
New Zealand Journ. Sci. 2, 739-740
Mehrere Syntypen, New Zealand, nahe Wellington, leg. STEWART.
SDEI: 1 Syntypus, N. Seeland.

rugicollis SCHEDL, 1940, *Hexacolus*

Arb. morph. tax. Ent. 7, 205

Mehrere Syntypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Ebene Limon, 25.IX.1936, Coll. NEVERMANN, im SDEI und in Coll. SCHEDL.

SDEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, unter loser Rinde.

samoanus EGGLERS, 1928, *Dryocoetes*

Ent. Bl. 24, 174

2 Syntypen, Apia, leg. FRIEDRICH, im SDEI und in Coll. EGGLERS.

SDEI: 1 Syntypus, Samoa, Apia.

sardus STROHMEYER, 1912, *Dryocoetes*

Ent. Bl. 8, 57

ca. 200 Syntypen, Sardinien, Sorgono.

SDEI: 9 Syntypen, Sardinien, Coll. STROHMEYER, Coll. v. HEYDEN.

sardus EGGLERS, 1912, *Thamnurgus*

Ent. Bl. 8, 114-115

Mehrere Syntypen; Sardinien, Sasali, in Coll. DODERO und EGGLERS; Asuni, leg. KRAUSSE, in Coll. LOEONHARD, EGGLERS und WICHMANN.

SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Sardinia, Assuni, leg. KRAUSSE, Coll. LEONHARD.

schenklingi HAGEDORN, 1909, *Chlortastus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 737-738, Fig. 32

Mehrere Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.

SDEI: 11 Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.

schreineri EICHHOFF, 1881, *Cryphalus*

Die europ. Borkenk., 185-187

Mehrere Syntypen, Hinterpommern, leg. SCHREINER.

SDEI: 9 Syntypen, Pommern, leg. SCHREINER, Coll. KRAATZ.

scobinatus HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 8

Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].

sereinius EGGLERS, 1923, *Xyleborus*

Zool. Meded. Mus. Leiden 7, 187

Mehrere Syntypen, Insel Mentawai, Sereinu und Si Oban, leg. MODIGLIANI, im SDEI, Museo Civico Genova und in Coll. EGGLERS.

SDEI: 1 Syntypus, Mentawai, Sipora, Sereinu, V.-VI.1894, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.

serifer HAGEDORN, 1909, *Chortastus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 739

Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].

setosus EICHHOFF, 1867, *Hypoborus*

Berl. ent. Ztschr. 1867, 391

20 Syntypen, Schleswig-Holstein, leg. EICHHOFF. SDEI: 1 Syntypus, Schleswig-Holstein, Coll. KRAATZ.

sicus EGGLERS, 1908, *Taphrorychus*

Naturalista Siciliano, 1 (Separatabdruck)

Mehrere Syntypen, Sicilia, Madonie, leg. RAGUSA, in Coll. RAGUSA und Coll. EGGLERS.

SDEI: 2 Syntypen, Sicilia, Coll. STIERLIN.

sicus EGGLERS, 1912, *Thamnurgus*

Ent. Bl. 8, 115

Mehrere Syntypen, Sizilien, bei Ficuzza, Sommer 1906, leg. KRÜGER, in Coll. LEONHARD und Coll. EGGLERS.

SDEI: 1 ♂, 2 ♀ Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

signatus STROHMEYER, 1909, *Phloeoborus*

Ent. Bl. 5, 248-249

♀ Holotypus, Brasilia, Jatahy, in Coll. STROHMEYER [Goyaz].

similis HAGEDORN, 1908, *Dactylipalpus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1908, 371-372, Fig. 3, 4

Holotypus, Kamerun, Buea, leg. HORN, im SDEI.

similis EGGLERS, 1911, *Dryocoetes*

Ent. Bl. 7, 121-122

Holotypus, Corsica, Vizzavona, leg. LEONHARD, in Coll. LEONHARD, im SDEI.

sinensis SCHEDL, 1953, *Phloeosinus*

Ent. Bl. 49, 23

Mehrere Syntypen, China, Fukien, Kuatun, 28.IV., 4.V. 1946, leg. TSCHUNG SEN, in Coll. KLAPPERICH und Coll. SCHEDL.

SDEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, 28.IV.1946.

siobanus EGGLERS, 1923, *Xyleborus*

Zool. Meded. Mus. Leiden 7, 186

Mehrere Syntypen, Insel Mentawai, Si Oban und Sipora, leg. MODIGLIANI, im Museo Civico Genova, in Coll. EGGLERS und im SDEI.

SDEI: 1 Syntypus, Mentawai, Si Oban, IV.-VIII.1894, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.

siporanus HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 11

Mehrere Syntypen, Sipora in Mentawai, im SDEI.

SDEI: 2 Syntypen, Mentawai, Sipora, Sereinu, V.-VI.1894, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.

BEHNE, L. & GAEDIKE, H.: Katalog der in den Sammlungen des SDEI aufbewahrten Typen - Coleoptera: Scolytidae

sirambeanus HAGEDORN, 1910, *Ozopemon*

Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 3; als var. von theklae HAGEDORN

beschrieben

Zahlreiche Syntypen, Sumatra, Si-Rambé, leg. MODIGLIANI, im SDEI.

SDEI: 2 Syntypen, Sumatra, (Mentawai), Si Rambe, 12.1890-3.1891, leg. MODIGLIANI

sisyrnophorus HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 7-8

Holotypus, Tandjong Morawa, im SDEI [Coll. SCHULTHEISS].

spinosus HAGEDORN, 1909, *Adiaeretus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 745, Fig. 41

1 Ex. Caffraria, in Coll. HAGEDORN; 1 Ex. Transvaal, leg. HARTMANN, im SDEI: Syntypen.

SDEI: 1 Syntypus, Transvaal, leg. HARTMANN, Coll. KRAATZ.

squamulosus STROHMEYER, 1911, *Cryphalus*

Philipp. Journ. 6, 20-21, Fig. 3

Holotypus, No. 1420, 1 Paratypus, Mindoro, Calapan, P. I., leg. WEBB, in der Entomologischen Sammlung des Bureau of Science Manila, P. I. und in Coll. STROHMEYER.

SDEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, Coll. STROHMEYER, Acc. No. 1420, Lot, Govt. Lab. Coll.

stebbingi STROHMEYER, 1908, *Ips*

Ent. Wochensbl. Leipzig 25, Nr. 16, 69, Fig. 2, 3

4 ♂ Syntypen, Himalaya occidentalis, Kulu, *Cedrus deodara*, leg. ROST, in Coll. STROHMEYER.

SDEI: Syntypen, Himalaya, Kulu, 1906, leg. ROST, *Cedrus deodara*, Coll. STROHMEYER, Coll. v. HEYDEN. (6 weitere Ex. vom selben Fundort, auch als Syntypen ausgezeichnet).

stierlini EGGERS, 1911, *Cryphalus*

Ent. Bl. 7, 121

2 Syntypen, Italia, in Coll. STIERLIN und Coll. EGgers.

SDEI: 1 Syntypus, Italia, Coll. EGgers.

stoeckleini SCHEDL, 1935, *Phloesinus*

Arb. morph. tax. Ent. 2, 241

Mehrere Syntypen, Dalmatien, Makarska, leg. STÖCKLEIN, im SDEI und in Coll. SCHEDL.

SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Dalmatien, Makarska.

striatum EGGERS, 1940, *Hylocurosoma*

Arb. morph. tax. Ent. 7, 139-140, Fig. 1

Holotypus, mehrere Paratypen, Guadeloupe, Trois-Rivières, 1904, leg. DUFAU, im Museum Paris, SDEI und in Coll. EGgers.

SDEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, ex Museum Paris.

submarginatus SCHEDL, 1937, *Scolytus*

Arch. Inst. Biol. veg. Rio de Jan. 3, 163

♂ ♀ Syntypen, Brasilien, Nova Teutonia, 12.1934, leg. PLAUMANN und Paraguay, Hohenau, leg. JAKOB; im SDEI und Coll. SCHEDL.

SDEI: 1 Syntypus, Paraguay, Hohenau, leg. JACOB.

subsimilis SCHEDL, 1956, *Pityophthorus*

Ztschr. angew. Ent. 38, 25

♂ ♀ Syntypen, Guatemala, G. Ciudad, 1500 m, 14.+ 25.8.1951, aus *Pinus tenuifolia*, leg. SCHWERDTFEGER, in Coll. SCHEDL und SCHWERDTFEGER.

SDEI: 3 Paralectotypen, Guatemala, Ciudad, *Pin. tenuifolia*, 25.8.1951, leg. SCHWERDTFEGER (Lectotypenfestlegung durch BRIGHT; Coleopterists Bull. 30, 187; 1976).

substriatus STROHMEYER, 1914, *Hylastes*

Ent. Bl. 10, 7-8, Fig.

2 Syntypen, Turkestan, Ala-Tau-Gebirge, Wernyi, Kulscha, Juldus, in Coll. STROHMEYER, im SDEI.

subsulcatus SCHEDL, 1963, *Breviophthorus*

Reichenbachia 1, 223

Holotypus, 2 Paratypen, Brasilien, Paraná, Rondon, 24., 27., 30.X.1952, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.

SDEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 24.X.1952.

sulcatus SCHEDL, 1959, *Breviophthorus*

Beitr. Ent. 9, 552-553

Holotypus, mehrere Paratypen, Brasilien, Matto Grosso, Rio Caraguata, V., VI., 5.IX.1953, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.

SDEI: 2 Paratypen, Brasilien, Rio Caraguata, 21°48' B., 52°27' L., 400 m, IV., 19.IV.1953, leg. PLAUMANN, 400 m.

sumatranaus STROHMEYER, 1908, *Acanthotomicus*

Ent. Wochensbl. Leipzig 25, Nr. 16, 69-70, Fig. 4, 5

♂ Holotypus, Sumatra, Palembang, in Coll. STROHMEYER, im SDEI.

sumatranaus EGGERS, 1927, *Hylurgulus*

Treubia 9, 393: nom. praeocc. *Phloeosinus hylurgulus* EGgers.

2 Ex. Süd-Sumatra, Wai Lima, im Museum Buitenzorg und in Coll. EGgers; 3 Ex. Tenasserim, Coll. HELFER, 1830, im Museum Prag und in Coll. EGgers: Syntypen.

SDEI: 1 Syntypus, S. Sumatra, Wai Lima, Lampongs, No. 112, XI-XII.1921, leg. KARNY.

tachygraphus SAHLBERG, 1834, *Bostrichus*

Insecta fennica 1 (2), 152-153

Mehrere Syntypen, Fennia australi.

SDEI: 2 Syntypen, Fenn. austr., Coll. KRAATZ.

tanganus SCHEDL, 1937, *Coccotrypes*

Arb. morph. tax. Ent. 4, 67–68

Mehrere Syntypen, Aegypten, Alexandria, in Steinnuß-Knöpfen, ded. HERFS, im SDEI und in Coll. SCHEDL.
SDEI: 6 Syntypen, Aegypten.*tectus* EGGERS, 1943, *Camptocerus*

Arb. morph. tax. Ent. 10, 245–246

Holotypus, mehrere Paratypen, Brasil, Serra da Bernada, Pernambuco, 4.VI.1894, leg. DUNANT, Coll. STROHMEYER, im SDEI und in Coll. EGgers.

SDEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 5.VI.1894.

testudo EGGERS, 1939, *Xyleborus*

Arb. morph. tax. Ent. 6, 116–118

Holotypus, mehrere Paratypen, Formosa, Trichu, XI.1930, leg. MITINO, in Coll. CHUJÔ, Coll. EGgers und im SDEI.

SDEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 9.XI.1930.

theklae HAGEDORN, 1910, *Ozopemon*

Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 2, Fig. 43

Mehrere Syntypen, Sumatra, leg. MODIGLIANI, im SDEI.

SDEI: 5 Syntypen, Sumatra, Si-Rambé, XII.1890–III.1891, leg. MODIGLIANI, Coll. KRAATZ.

thomsoni FERRARI, 1867, *Cryphalus*

Die forst- und baumzuchtschädl. Borkenk., 12, 14–16

7 Syntypen, Europa, Umgebung Jülich.

SDEI: 1 Syntypus, Jülich.

trispinosus STROHMEYER, 1908, *Scolytus*

Ent. Wochenschr. Leipzig 25, Nr. 16, 69, Fig. 1

♂ Holotypus, Japan, Kushiro, leg. ROST, in Coll. STROHMEYER, im SDEI.

tropicus HAGEDORN, 1910, *Xyleborus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1910, 12

Mehrere Syntypen, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI.

SDEI: 1 Syntypus, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.

tuberculatus HAGEDORN, 1909, *Diamerus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1909, 734, Fig. 38

Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, im SDEI [Coll. KRAATZ].

tuberculatus STROHMEYER, 1912, *Ozopemon*

Ent. Mitt. 1, 38–39

2 Syntypen, Formosa, leg. SAUTER, in Coll. STROHMEYER, im SDEI.

unimodus SCHEDL, 1959, *Cryptocleptes*

Beitr. Ent. 9, 549–550

Holotypus, mehrere Paratypen, Brasilien, Matto Grosso, Rio Caraguata, III.1953, leg. PLAUMANN, in Coll. SCHEDL, Coll. PLAUMANN und im SDEI.

SDEI: 1 ♂, 1 ♀ Brasilien, Rio Caraguata, Matto Grosso, III.1953, leg. PLAUMANN; 1 Ex. dito, 21.III.1953; 1 ♀, dito, IV.1953: Paratypen.

ursinus HAGEDORN, 1908, *Xyleborus*

Dtsch. ent. Ztschr. 1908, 381, Fig. 26, 27

Holotypus, Sumatra, Si-Rambé, leg. MODIGLIANI, im SDEI [XII.1890–III.1891, Coll. KRAATZ].

ventralis SHARP, 1877, *Pachycotes*

Ent. Monthly Mag. 14, 10

Mehrere Syntypen, New Zealand, Riccarton, leg. WAKEFIELD.

SDEI: 1 Syntypus, New Zealand.

vismiae EGgers, 1929, *Loganius*

Wien. ent. Ztg. 46, 63–64

Holotypus, mehrere Paratypen, Costa Rica, La Caja, 8 km westlich San José, leg. H. SCHMIDT, im SDEI und in Coll. EGgers.

SDEI: ♂ Holotypus, 16 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

willei SCHEDL, 1937, *Phloeotribus*

Arb. morph. tax. Ent. 4, 66–67

Mehrere Syntypen, Peru, Lima, 15.IX.1935, Coll. WILLE, im SDEI und in Coll. SCHEDL.

SDEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, Nr. 305–135.

Wahrscheinlich nicht beschriebene Arten

acaciae SCHEDL, *Phloeosinus*

SDEI: 2 Typen, Congo Belge, Hembe-Bitale, 18.VIII.1952, leg. SCHEDL.

aethiopicus STROHMEYER, *Phloeoborus*

SDEI: 6 Typen, Abessinien, leg. KRISTENSEN, Coll. STROHMEYER.

barbatus STROHMEYER, *Gnathotrichus*

SDEI: 3 Typen, Chile, Coll. STROHMEYER.

curvidens STROHMEYER, *Gnathotrichus*

SDEI: 2 Typen, Chile, Coll. STROHMEYER.

BEHNE, L. & GAEDIKE, H.: Katalog der in den Sammlungen des SDEI aufbewahrten Typen - Coleoptera: Scolytidae

- niger* STROHMEYER, *Hexacolus*
SDEI: 1 Type, Guadeloupe, Coll. STROHMEYER.
- nudigranis* APFELBECK, *Pityophthorus*
SDEI: 2 Typen, Trebevi..., V. 1920.
- opacum* STROHMEYER, *Ctonoxylon*
SDEI: 1 Type, Kamerun.
- submarginatus* SCHEDL, *Scolytus*
SDEI: 1 Type, Paraguay, Hohenau, leg. JACOB.
- subsimilis* SCHEDL, *Pityophthorus*
SDEI: 3 Typen, Guatem., Cindat. Pin. tenuif., 5.VIII.1951,
leg. SCHWERDTFEGER.
- sumatranaus* EGGERS, *Erineosinus*
SDEI: 3 Typen, Sumatra, 7.VIII.1924, an Blütenstiel einer
Euphorbia cea.
- tuberculatus* EICHHORST, *Hylastes*
SDEI: 8 Typen, Ostsibirien, Chabarofka.
- tuberculosus* STROHMEYER, *Chortastus*
SDEI: 1 Type, Kamerun, Coll. STROHMEYER.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur Entomologie = Contributions to Entomology](#)

Jahr/Year: 2013

Band/Volume: [63](#)

Autor(en)/Author(s): Behne Lutz, Gaedike Hannelore

Artikel/Article: [Katalog der in den Sammlungen des Senckenberg Deutschen Entomologischen Instituts aufbewahrten Typen - Coleoptera: Scolytidae \(Curculionoidea\). 241-254](#)