

H 1208

Institut für Pflanzenschutzforschung (BZA)
der Akademie der Landwirtschaftswissenschaften der DDR zu Berlin
Zweigstelle Eberswalde
Abteilung Taxonomie der Insekten (ehem. DEI)
Eberswalde



HELGA DÖBLER

Katalog der in den Sammlungen des ehemaligen Deutschen Entomologischen Institutes¹ aufbewahrten Typen — IX.

COLEOPTERA

Cicindelidae

Nach dem Muster der bisher erschienenen Bearbeitungen erfolgt im vorliegenden Beitrag die Darstellung der Cicindelidae-Typen, die sich in der Sammlung des Instituts befinden. Angaben über Synonyme wurden nur gemacht, wenn diese in der Bearbeitung von HORN (Coleopterorum Catalogus 86, Vol. 1; 1926) vermerkt wurden. Der Status der zahlreichen Taxa, die in der Sammlung HORN mit einem Typus-Etikett versehen waren, wurde ebenfalls nur auf der Grundlage der obengenannten Bearbeitung bestimmt. Nicht aufgenommen wurden die im Coleopterorum Catalogus mit der Bezeichnung 1), 2), alb-F, dlc-F, cc-F usw. versehenen Taxa, da es sich hierbei um infrasubspezifische Kategorien handelt. Da die überwiegende Mehrzahl der Cicindeliden seit HORNS Tod nicht mehr bearbeitet wurden, werden sich vor allem in bezug auf die Einstufung dieser Taxa sicherlich Änderungen ergeben; dies zu entscheiden bleibt den Spezialisten vorbehalten. Eine Bearbeitung dieses Materials wäre sehr wünschenswert.

Für zahlreiche Hinweise auf fehlende Zitate sei hiermit den Herren Dr. BASILEWSKY, TERVUREN, Prof. MANDL, Wien und BROUERIUS VAN NIDEK, Voorburg herzlich gedankt.

abruptesculpta HORN, 1914 (*Dromica*)
(Rev. Zool. Afr. 3, 423)

Syntypen, Belg. Congo: 1 ♀, Mufungwa Sampwe, 1.—16. XII. 1911, leg. BEQUAERT; 1 ♂, 2 ♀♀, IX.—XII. 1912.
DEI: Syntypen: 1 ♀, Mufungwa Sampwe, 1.—16. XII. 1911, leg. BEQUAERT; 1 Ex. Kapiri, IX. 1912, Miss. Agric.

acunia MUTHLER, 1924 (*Cicindela*)
(Amer. Mus. Novit. nr. 106, 1—3, Fig. 1, 2)

Cuba, Camaguey, Puerto Principe Province, leg. ACUÑA; ♂ Holotypus, No. 28051, 1 ♀, No. 28052, 7 ♀♀, No. 28054, 1 ♀, No. 28055, in Amer. Mus. Nat. Hist.; 1 ♀, in Estacion Experimental Agronomica, Santiago de las Vegas, Cuba; Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Cuba, Camaguey, 20.—23. VIII., No. 28053 [Nummer in der Beschreibung nicht genannt!], leg. ACUÑA, ex Amer. Mus. Nat. Hist. Dept. Invert. Zool.

acuteapicatis HORN, 1914 (*Collyris*)
(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 4)

♀ Holotypus, Chandkhira, Sylhet, ex Coll. V. DE POLL; im DEI.

affine HORN, 1892 (*Megalomma*)
(Dtsc. Ent. Ztschr., 74)

♂ Holotypus, Madagascar, ex Coll. RICHTER; im DEI.
Syn. zu *rugicollis* FAIRMAIRE, 1871.

¹ Jetzt: Institut für Pflanzenschutzforschung (BZA) der AL der DDR zu Berlin, Zweigstelle Eberswalde, Abteilung Taxonomie der Insekten.

affine HORN, 1893 (*Pogonostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 14)

2 ♂♂, Syntypen, Madagascar, im Museum Berlin und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♂, Syntypus, Madagascar, Antananarivo, leg. SIKORA.*affinis* HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 77)

Mehrere Syntypen, Venezuela.
DEI: 3 Syntypen, Venezuela, leg. SCHLÜTER.
Syn. zu *argenteata* FABRICIUS, 1801.*affinis* HORN, 1892 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 363)

5 ♂♂ Syntypen, Luzon, ex Coll. RICHTER und Coll. MEYER.
DEI: 1 ♂ Syntypus, ohne Fundort, ex. Coll. RICHTER.*affinis* HORN, 1900 (*Oxychila*)(Dtsch. Ent. Ztschr., 365; nom. praeocc., = *affinior* HORN, 1905, Syst. Ind. Cic., 49)

♂ Holotypus, Ecuador; im DEI.

agnes HORN, 1905 (*Tricondyla*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 64)

♂ Holotypus, Ceylon; im DEI.

atata LILJEBBLAD, 1932 (*Cicindela*)

(Canad. Ent. 64, 215)

♂ Holotypus, Chicago, Illinois, 13. VI. 1932, leg. GERHARD; 15 ♂♂, 17 ♀♀, Paratypen, dto., 24. VI., 13. VI. — 11. VII. 1932; im Field Museum.
DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 29. VI. 1932.*alba* HORN, 1894 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 112, Taf. 3, Fig. 8)

Mehrere Syntypen, Africa orient., Quilimane.
DEI: 3 Syntypen, D. O. Africa, Quilimane, durch STAUDINGER.*albena* HORN, 1895 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 361)

♀ Holotypus, Afr. occid., Brazzaville; im DEI.

albitarsis THOMSON, 1857 (*Collyris*)(Arch. Ent. 1, 132; nom. praeocc., = *leucodactyla* CHAUDET, 1860, Bull. Moscou 33, 2, 297)

♀ Holotypus, Borneo, Sarawak.

DEI: ♀ Holotypus, Borneo, ex cab. THOMSON — ex cab. BROWN — Coll. v. DE POLL.

alboclavata DOKHTOUROFF, 1883 (*Dromica*)

(Rev. mens. Ent. 1, 8)

2 Syntypen, Natal, in Coll. DOKHTOUROFF.

DEI: 1 Syntypus, Natal.

albocyanescens HORN, 1912 (*Collyris*)

(Ent. Mitt., 132)

♀ Holotypus, Formosa, Tainan, leg. SAUTER, in Coll. HORN; im DEI.

alboguttata viridinitida MANDL, 1959 (*Cicindela*)

(Bonn. Zool. Beitr. 10, Nr. 1—2, 101—102)

♂ Holotypus, Djibouti; 14 Paratypen, Djibouti und Berbera; leg. MARTIN; im Museum ALEXANDER KOENIG und in Coll. MANDL.

DEI: 1 Paratypus, Djibouti, 1901, leg. MARTIN.

albopilosa DOKHTOUROFF, 1885 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 19, 248)

10 Syntypen, Fergana, Narynopol, VIII., leg. WILKINS.

DEI: 1 Syntypus, Hriku, (?), 12. VIII.

Syn. zu *hybrida* LINNÉ, 1758.*atteni* HORN, 1908 (*Cicindela*)

(Rec. Ind. Mus. 2, 409)

♂ Holotypus, Borneo, Betong, leg. ALLEN, via HEWITT an HORN; im DEI.

alluaudi HORN, 1911 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 55, 27)

3 ♀♀, Syntypen, Afrika, Mont Kénia (O. et N. O. et S. O.), Zone inférieure, Prairie, 2000 m, XI. 1908, leg. ALLUAUD.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

amabilis rectipennis HORN, 1932 (*Odontochila*)

(Rev. Ent. 2, 406—407)

♂ Holotypus, Rio Madeira, Manicoré, Mitte II. 1932, leg. WÜCHERPENNIG; im DEI.

ambitiosa PÉRINGUEY, 1893 (*Cosmema*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 84)

Mehrere Syntypen, South Africa, Transvaal, Barberton.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY.*ampullacea* HORN, 1901 (*Neocollyris*)

(Rev. Cic., 60—61)

Mehrere Syntypen, Basilan, Ins. Philippin., II.—III. 1898, leg. DOHERTY.
DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, ex Coll. FRUHSTORFER.*ampullicollis* HORN, 1914 (*Collyris*)

(Arch. Naturg. (1913), 79, A 11, 5)

3 ♀, Syntypen, Travancore, Wallardi, leg. LE MOULT; im DEI.

analis nigrosericea HORN, 1930 (*Odontochila*)

(Wien. Ent. Ztg. 47, 9—10)

2 ♀, Syntypen, Insel Philippinen, Columbogau, VII.—VIII. 1917, Coll. HASLAM, im Museum Carnegie (Pittsburgh) und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.*aneorifera* HORN, 1896—1897 (*Cicindela*)

(Ann. Mus. Genova (2), 17, 271)

Mehrere Syntypen, Nov. Guinea, Hatam, VI. 1875, leg. BECCARI, im Museum Genua.
DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, VI.—VII. 1875, ex Museum Genua.*andersonii* GESTRO, 1889 (*Cicindela*)

(Ann. Mus. Genova (2), 7, 83)

Mehrere Syntypen, Hochland von Birmania, Teinzò, V., leg. FEA, in der Coll. in Genua.
DEI: 2 Syntypen, Birmania, Teinzò, 1886, leg. FEA.*andrewesi* HORN, 1894 (*Calochroa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 171, Taf. 3, Fig. 1)

Mehrere Syntypen, Vorder-Indien, Nord-Canara, leg. ANDREWES.
DEI: 4 Syntypen, Canara, 94, leg. ANDREWES.*andrewesi* HORN, 1894 (*Colluris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 170)

Mehrere Syntypen, Vorder-Indien, Nord-Canara; 1 Ex. Ceylon; im Museum Berlin.
DEI: 2 Syntypen, Canara.*andrana* ALLUAUD, 1900 (*Cicindela*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 18—19, Fig. 2)

Mehrere Syntypen, südwestl. Madagaskar Gebiet, Mahafaly.
DEI: 1 Syntypus, Madagascar (Sud), Bassin du Mandraré, 1900, leg. ALLUAUD, Nr. 48.*angulata* HORN, 1892 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 358)

♂ Holotypus, Luçon, ex Coll. RICHTER; im DEI.

angulicollis HORN, 1900 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 209)

♀ Holotypus, India orient., Dacca; im DEI.

angulihumerosa HORN, 1929 (*Cicindela*)

(Ent. Nachrichtenbl. 3, 8)

1 ♂, 1 ♀, Philippinen, ex Coll. v. DE POLL; mehrere ♀, Insel Samar, leg. BAKER; im National Museum Washington und in Coll. HORN; Syntypen.

DEI: 1 ♂, 1 ♀, Ins. Philippinen, ex Coll. v. DE POLL; 1 ♀, Island Samar, leg. BAKER; Syntypen.

angulipennis HORN, 1932 (*Odontochila*)

(Rev. Ent. 2, 407—408)

2 ♂, Syntypen, Columbia orient., Rio Negro, 500 m, leg. FASSL.
DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.*angustatus* HORN, 1902 (*Therates*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 72)

2 ♀, Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV.—V. 1900, 2—3000', leg. FRUHSTORFER; im DEI.

angusticollis PÉRINGUEY, 1894 (*Myrmecoptera*)
(Trans. Ent. Soc. Lond., 448)

Mehrere Syntypen, Mashunaland, Salisbury, leg. MARSHALL.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort.

angusticollis HORN, 1896 (*Tetracha*)
(Bull. Mus. Paris 2, 328)

♀ Holotypus, 1 ♀, Venezuela, in Coll. HORN; 3 Ex. Haut-Orénoque, 1368—1887, leg. GAILLARD; im Museum d'Histoire Naturelle de Paris; Paratypen.
DEI: ♀ Holotypus, 1 ♀, mit den Angaben der Beschreibung; 1 Ex. Ht-Orénoque, 1368—1887, leg. GAILLARD; Paratypen.

angustoobliquatum HORN, 1925 (*Ctenostoma*)
(Ent. Bl. 21, 132)

Mehrere Syntypen, Costa Rica, Turrialba, 400 Fuß, Coll. SCHILD.
DEI: 10 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, 15. IX. 1922.

annuligera prolongata HORN, 1932 (*Megacephala*)
(Rev. Soc. Ent. Argent. 22, 103—104)

♀ Holotypus, Argentina borealis, an der Bolivian-Grenze; im DEI.

antatsima ALLUAUD, 1902 (*Cicindela*)
(Ann. Soc. Ent. Fr. 71, 639—640)

Mehrere Syntypen, Madagaskar, am unteren Fluß Mandraré, Antipasimpolaka, IX., leg. ALLUAUD.
DEI: 2 Syntypen, Madagascar (Sud), Bassin du Mandraré, 1900, leg. ALLUAUD, Nr. 14.

antennalis HORN, 1909 (*Collyris*)
(Rec. Ind. Mus., 259)

2 ♀, Syntypen, S. E. Borneo, Martapura, 1891, leg. DOHERTY, im Britischen Museum und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

anulipes HORN, 1897 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 255)

♂ Holotypus, Minas Geraes; im DEI, durch STAUDINGER.

aphrodisia BAUDI, 1864 (*Cicindela*)
(Berl. Ent. Ztschr. 8, 195)

Über 60 Syntypen, Insel Cypro und Asia minor, leg. TRUQUI.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, leg. TRUQUI, Coll. KRAATZ.

apicalis HORN, 1897 (*Cicindela*)
(Ent. Nachr. 23, 17)

Syntypen: 1 ♀, Nebraska, durch STAUDINGER; mehrere Ex. Kansas, Kakley, leg. SRNKA.
DEI: 1 ♀, Neb., LUETGENS, durch STAUDINGER; 2 Ex. Kansas, Kakley, Salt Marsh, ex Coll. SRNKA: Syntypen.
Syn. zu *togata* LAFERTÉ, 1841.

apicalis KRAATZ, 1890 (*Cicindela*)
(Ent. Nachr. 16, 136)

Holotypus, ohne Fundort, in Coll. KRAATZ; im DEI.
Syn. zu *maura* LINNÉ, 1758.

apicalis HORN, 1903 (*Dromica*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 317)

Mehrere Syntypen, Mashunaland, Salisbury, 1900, leg. MARSHALL.
DEI: 5 Syntypen, Salisbury, leg. MARSHALL.

apicalis contracta HORN, 1905 (*Collyris*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 295)

♂ Holotypus, Siam; im DEI.

aptera pseudocontracta HORN, 1937 (*Collyris*)
(Ent. Bl. 33, 55—56)

2 ♀, Syntypen, Annam, Prov. Haut Domai, „Agr. Stat. of Blao“, 800 m, leg. POILANE, im National Museum Washington und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, 2. VII. 1933.

apteroides HORN, 1901 (*Neocollyris*)
(Rev. Cic., 59)

♀ Holotypus, Manipur, [India or.]² leg. DOHERTY; im DEI.

² In [] wurden die Angaben gesetzt, die sich auf den Etiketten befanden, in der Originalbeschreibung aber fehlten.

urgentata semicircumscripta MANDL, 1958 (*Cicindela*)

(Ent. Nachr. Österr. Schweiz. Ent. 10, Nr. 2, 23, Fig. 1)

♂ Holotypus, Santiago del Estero, El Pinto, XI. 1956, leg. FLEISS; Paratypen: 7 Ex. dto.; 4 Ex. Paraguay, Chaco, XI. 1956; 1 Ex. Paraguay, Asuncion; in Coll. MANDL und Coll. HASSENTEUFEL.
 DEI: 3 Paratypen, Argentina, Santiago del Estero, El Pinto, XI. 1956, leg. FLEISS.

arida DAVIS, 1928 (*Cicindela*)

(Pan-Pacific Ent. 5, 65)

♂ Holotypus, 8 Ex. California, Death Valley Junction, 31. III. 1928, leg. GUNDER, in Coll. DAVIS; mehrere Ex. dto., in Coll. FALL, Coll. HADDEN und in der California Academy of Sciences; Paratypen.
 DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

armandi FAIRMAIRE, 1886 (*Cicindela*)

(Le Natural, 8, 223)

Mehrere Nyntypen, Yunnan.

DEI: 1 Nyntypus; 1 Ex. Yunnan, leg. FAIRMAIRE; 2 Ex. dto. Bourgeois.

armigera DOKHTOUROFF, 1883 (*Dromica*)

(Rev. mens. Ent. 1, 8)

Mehrere Nyntypen, ohne Fundort.

DEI: 1 Nyntypus, Krimian, ex Coll. DOKHTOUROFF.

Syn. zu *fureata* BOHEMAN, 1848.*arnoldi* HORN, 1904 (*Cicindela*)

(Dtach. Ent. Ztschr., 430)

Syn. Nyntypen, Kamerun, Benue sup., 11.—14. IV. 1903, leg. SCHULTZE; im DEI.

arrowi HORN, 1900 (*Heptodonta*)

(Dtach. Ent. Ztschr., 362)

♂ Holotypus, Burma, N. Chin. Hills, [IV. 1894] via ARROW an HORN; im DEI.

aspera DOKHTOUROFF, 1883 (*Dromica*)

(Rev. mens. Ent. 1, 8)

Mehrere Nyntypen, ohne Fundort.

DEI: 1 Nyntypus, Cap. bon. Spei, ex Coll. DOKHTOUROFF.

asperata breviformis HORN, 1913 (*Megacephala*)

(Rev. Zool. Afr. 2, 278)

Holotypus, Congo, Nyntypen: mehrere Ex. Kambove, IX. 1906/III., XI. 1907, leg. SHEFFIELD NEAVE; mehrere Ex. XI., XII., XIII., Herende, 4500', 19. XII., S.-E.-Katanga, 4000', 24. XI., Kambove, 4000', 10. XI., im Britischen Museum; 1 ♂, Kapoya, 12. XI. 1912; 1 ♀, Mufungwa, 1.—16. XI. 1911; leg. BEQUAERT; im Musée du Congo.
 DEI: 1 Nyntypus, Kambove, IX. 1906—III. 1907, leg. SHEFFIELD NEAVE.

asperata dodsi PÉRINGUEY, 1904 (*Tetracha*)

(Ann. S. Afr. Mus. 3, 167)

Syn. Nyntypen, Southern Rhodesia, Sebakwe, leg. DODS, in Coll. PÉRINGUEY.

DEI: 1 ♀ Nyntypus, S. Rhodesia, Sebakwe, ex Coll. DODS.

asperata gratiosa HORN, 1904 (*Megacephala*)

(Dtach. Ent. Ztschr., 95)

Mehrere Nyntypen, Deutsch Ost-Afrika, Lindi, Lukuledi.

DEI: 1 Nyntypus; 3 Ex. Lukuledi, leg. ERTL; 1 Ex. Lindi, SALOMON.

asperata kigonserana BASILEWSKY, 1966 (*Megacephala*)

(Ann. Mus. Afr. centr. (Sér. 8°) Sci. zool. no 152, 69, Fig. 15c)

Afrique, Tanganyika: ♂ Holotypus, Kigonsera im MRAC; 5 Ex. Manow, im ZMB, im DEI und in Coll. MANDL; 1 ♂, Malibira, im ZSM und in Coll. MANDL; 2 Ex. Uhehe, im DEI; 20 Ex. Kigonsera, im MRAC, im ZSM, im NMW, im ZMD, im MCZ und im Museum Hamburg; 1 Ex. dto., 1952, leg. HARTL, im Museum FREY; 2 Ex. dto., 1959, im Museum Prag; 3 Ex. Uganda, 1500—17000 m, Matengo Hochland, WSW Songea, XII. 1935, leg. ZERNÝ, im NMW, im MRAC und in Coll. MANDL; 2 Ex. Langiro, 1500 m, Matengo Hochland, WSW Songea, dto., im NMW und im MRAC; 1 Ex. Nyassa S., in Coll. MANDL; 1 Ex. Nyassa, im MCZ; 3 Ex. Tanganyika, im MRAC, im MCZ und im Museum Hamburg; Paratypen.
 DEI: Paratypen; 2 Ex. D. O. Afrika, Manow; 2 Ex. Uhehe, 1905.

asperata occidentalis HORN, 1921 (*Megacephala*)

(Jahrb. 11, 17, 183)

♂ Holotypus, Oubangui-Territ., Fort Crampel, Fort Sibut, Coll. LE MOULT; 2 ♀, Neu-Kamerun, 28. V. 1914, leg. TESSMAN, im Museum Berlin und in Coll. HORN; Nyntypen.
 DEI: 1 ♂, Franz. Congo, Fort-Crampel; 1 ♂, dto., Fort-Sibut, Haut Chari, Coll. LE MOULT; 1 ♀, Kamerun, 1914, leg. TESSMAN, ex Museum Berlin; Nyntypen.

aulicoides SAHLBERG, 1913 (*Cicindela*)

(Öf. Finska Vet. Soc. Förh. 55, A, nr. 19 (1912–1913), 3)

Mehrere Syntypen, Palaestina, zwischen dem Fluß Jordan und dem Fluß Vadi, Nawâime, 14. III., Exped. 1903 bis 1904, leg. SAHLBERG und SAAVAS.

DEI: 1 Syntypus, Jordan, leg. SAHLBERG.

Syn. zu *lunulata* FABRICIUS, 1781.*aureofusca grandisubtilis* HORN, 1935 (*Collyris*)

(Koleopt. Rundsch. 21, 50)

♂ Holotypus, „Hongkong 1864“; im DEI.

aureofusca grandivadosa HORN, 1935 (*Collyris*)

(Koleopt. Rundsch. 21, 50–51)

♀ Holotypus, Tonkin, Montes Mauson, 2–3000', IV.–V., Coll. FRUHSTORFER; im DEI.

auripennis DOKHTOUROFF, 1887 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 31, 154)

Mehrere Syntypen, Paraguay.

DEI: 5 Syntypen, Paraguay, leg. DRAKE, 188 (2 Ex. ex Coll. RICHTER).

Syn. zu *auripennis* LUCAS, 1857.*auripennis* HORN, 1902 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 67)

♀ Holotypus, Tonkin, Montes Mauson, IV.–V. 1900, 2–3000', leg. FRUHSTORFER; im DEI.

auromarginata KRAATZ, 1887 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 150)

Syntypen: 1 Ex. Tecce-Turmenien; 1 Ex. Turmenien, 1 Ex. ohne Fundort; leg. LEDER.

DEI: 1 Syntypus, Tecce, Coll. KRAATZ.

Syn. zu *decompustulata* MÉNÉTRIÉS, 1848.*aurosternalis* HORN, 1894 (*Cratohaera*)

(Ent. Nachr. 20, 245)

Mehrere Syntypen, Togo, leg. CONRADT.

DEI: 5 Syntypen, Togo, 1892–1893, leg. CONRADT.

aurothoracica HORN, 1897 (*Cicindela*)

(Not. Leyd. Mus. 19, 239)

Mehrere Syntypen, Celebes mer., Patumang, I. 1890, leg. FRUHSTORFER, in Coll. HORN.

DEI: 2 Ex., mit den Angaben der Beschreibung; 1 Ex. ohne Fundort; leg. FRUHSTORFER: Syntypen.

baeri FLEUTIAUX, 1903 (*Odontochila*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 109)

Mehrere Syntypen, Pérou, Prov. Huallaga, Rio Mixollo, 1.200 m, VII.–VIII. 1900, leg. BAER, in Coll. MAINDRON und Coll. HORN.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

baliensis BRANCSIK, 1892 (*Cicindela*)

(Jahrb. Nat. Ver. Trencs. Com., 210, Taf. 10, Fig. 8c)

Mehrere Syntypen, Bali-Bay bei Sualala, leg. FREY.

DEI: 3 Syntypen, Bali-Bay, durch BRANCSIK.

Syn. zu *abbreviata* KLUG, 1832.*balzani* HORN, 1899 (*Cicindela*)

(Ann. Mus. Genova, (2) 19, 502)

1 ♀, Ecuador, in Coll. HORN; 1 ♀, Bolivia, Rio Beni, La Paz-Reyes, 1891, leg. BALZAN, im Museum Ciciv. Genuae; Syntypen.

DEI: 1 ♀, Syntypus, Ecuador.

banghaasi HORN, 1907 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 24)

Mehrere Syntypen, Cuyaba, Matto-Grosso, leg. STAUDINGER und BANG-HAAS, in Coll. HORN.

DEI: 6 Syntypen, Cuyaba, Matt. Gr.

banksi HORN, 1923 (*Prothyma*)

(Philipp. Journ. Sc. 22, 360–362)

2 ♀, Syntypen, Insula Panay, Antique, Culasi, leg. GREGOR, in Coll. HORN und Coll. SCHULTZE.

DEI: 1 ♀ Syntypus, I. Panay, Culasi, leg. GREGOR.

basalis duploflavescens HORN, 1930 (*Therates*)

(Wien. Ent. Ztg. 47, 3)

Mehrere Syntypen, Salomon Insel.

DEI: 2 Syntypen, Salomon I.

basis simpliflavescens HORN, 1930 (*Therates*)

(Wien. Ent. Ztg. 47, 3)

Mehrere Syntypen, Salomon Insel.

DEI: 2 Ex. Salomon Is., VII.—VIII. 1909, leg. FROGGATT; 1 Ex. Guadaleanar I., Sol. Is., 1—21; Syntypen.

basidilatatum HORN, 1909 (*Pogonostoma*)

(Soc. Ent. Zürich 24, nr. 12, 89)

♀ Syntypen, Madagascar, Majunga.

DEI: 3 ♀, Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, leg. DONCKIER.

batesi HORN, 1894 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 111)

Mehrere Syntypen, Oaxaca, Salina Cruz; Chiapas, Tonala; leg. HÖGE.

DEI: Syntypen: 2 Ex. Chiapas, Tonala; 3 Ex. Oaxaca, Salina Cruz; leg. HÖGE.

Syn. zu *macrocnema* CHAUDOIR, 1852.*batesi* HORN, 1892 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 355)

♀ Holotypus, Ind. or., ex Coll. RICHTER; im DEI.

Syn. zu *bonelli* GUÉRIN, 1834.*batesi* HORN, 1900 (*Myrmecoptera*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 363)

Syntypen: 1 ♂, Africa orient. Britann., Stony Athi, leg. LE GROS; 2 Ex. dto. durch BATES, in Coll. HORN.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, durch BATES.

batesi HORN, 1892 (*Oxychila*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 89, 143)

♀ Holotypus, São Paulo; (durch STAUDINGER) im DEI.

Syn. zu *opacipennis* WATERHOUSE, 1889.*batesi* HORN, 1893 (*Oxygonia*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 195)

♀ Holotypus, Peru; im DEI.

Syn. zu *prodiga* ERICHSON, 1847.*beccarii* GESTRO, 1874 (*Tricondyla*)

(Ann. Mus. Genova, 6, 306)

Mehrere Syntypen, Borneo, Batang, Lupar, Sarawak, 1865—67, leg. DORIA und BECCARI.

DEI: 1 ♀ Syntypus, Borneo, Sarawak, 1865—66, ex Coll. DORIA.

Syn. zu *cyanipes* ESCHSCHOLTZ, 1829.*bettana* HORN, 1905 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 63)

Mehrere Syntypen, Vorder-Indien, Curachee, leg. BELL.

DEI: 2 Syntypen, Karachi, leg. BELL, ex Coll. ANDREWES. Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Curachee“ steht auf dem Etikett „Karachi“.

betti HORN, 1894 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 174)

Mehrere Syntypen, Vorder-Indien, Nord-Canara, Belgaum, leg. ANDREWES.

DEI: 3 Syntypen, Canara, 94, leg. ANDREWES (1 Ex. ohne Caput).

belloides HORN, 1907 (*Prothyma*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 51, 311)

♂, ♀, Syntypen, Ind. or., Kanara bor., Basti, 11.—13. VI. 1907, leg. ANDREWES, in Coll. BELL, ANDREWES und HORN.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

beneshi VARAS ARANGUA, 1929 (*Cicindela*)

(Rev. chil. Hist. nat. 33, 504)

♀, Syntypen, Mexico, Rocky Point, Estado de Sonora, VII. 1929, leg. BENESH, in Coll. VARAS ARANGUA.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

bennigseni HORN, 1897 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 61)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Deutsch-Ost-Afrika, Usaramo, leg. v. BENNIGSEN.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

bennigseni HORN, 1896 (*Myrmecoptera*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 58)

1 ♀, Ost-Afrika, leg. v. BENNIGSEN; 1 ♂, dto., durch STAUDINGER; im DEI: Syntypen.

bennigsenia HORN, 1901 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 357)

Mehrere Syntypen, Nova Guinea, am Fluß Herculis, 1901, leg. v. BENNIGSEN.

DEI: Syntypen: 3 Ex. Herculis Fl., leg. v. BENNIGSEN; 1 Ex. ohne Fundort, Coll. v. BENNIGSEN.

bertolonii (CHAUDOIR in litt.) HORN, 1899 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 52)

Mehrere Syntypen, Deutsch-Ost-Africa, Mozambique, Khutu, leg. v. BENNIGSEN.

DEI: 1 Ex. Mozambique; 5 Ex. Khutu; leg. v. BENNIGSEN; Syntypen.

Syn. zu *bercicellis* WIEDEMANN, 1823.*bianconi* BERTOLONI, 1858 (*Odontochelia*)

(Mem. Acc. Sc. Inst. Bologna 8, 301, Taf. 23, Fig. 1)

Mehrere Syntypen; Mozambique, am Fluß Magnárra, Prov. Inhambanensis; Bononiac, 1848; in Coll. BERTOLONI.

DEI: 1 Syntypus, Mozambique.

bicolor HORN, 1902 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 70)

1 ♂, 1 ♀, Syntypen, Tonkin, Mauson-Gebirge, 2000–3000 ft., IV.–V. 1900, leg. FRUHSTORFER; im DEI.

bicostata HORN, 1914 (*Dromica*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 8)

♂ Holotypus, Süd Angola, leg. ERTL; im DEI.

bicostulata HORN, 1914 (*Dromica*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 9)

♀ Holotypus, Angola, Baillundo, leg. ERTL; im DEI.

bidentatum HORN, 1892 (*Pogonostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 65)

♂ Holotypus, Madagascar, ex Coll. RICHTER; im DEI.
Syn. zu *chalybacum* KLUG, 1835.*bidentilabris* HORN 1934 (*Prothyma*)

(Natuur. Maandblad 23, 144, Fig.)

♂ Holotypus, Samoa, ex Coll. CASTELNAU-EDW., BROWN-EHLERS-V. DE POLL; im DEI.

bigranifera DOKHTOORUFF, 1882 (*Dilatolarsa*)

(Rev. Ent. 1, 114)

2 Syntypen, venant de l'île Mindoro.

DEI: 2 Syntypen, Ins. Maliques, ex Coll. DOKHTOORUFF.

Syn. zu *patricia* SCHAUM, 1861.*biguttula*? *marginemaculata* HORN, 1934 (*Prothyma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 25–26)

♂ Holotypus, Madagascar borealis, Reg. Nossibe, Diégo-Suarez, Vohémar; im DEI.

DEI: ♂ Holotypus, zwischen Nossi-bé und Dagna Suarez, Volamar, JANSON.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Diégo-Suarez, Vohémar“, steht auf dem Etikett „Dagna Suarez, Volamar“.

biguttula tricolorata HORN, 1934 (*Prothyma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 25, Fig. 22)

Mehrere Syntypen, Madagascar Sud, Ampandrandava, Bekily, I. 1933, Betroka, I. 1934, leg. SEYRIG, im Museum Paris und in Coll. HORN.

DEI: Syntypen: 12 Ex. S. Madagascar, Bekily, I. 1933, 2 ♂♂ Genitalien dto.; 1 Ex. Ampandrandava; leg. SEYRIG; 1 ♂, Betroka, südl. von Fianavantsoa, I. 1931, leg. OLSUFIEW, Coll. SEYRIG.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Betroka, I. 1934“, steht auf dem Etikett „Betroka, I. 1931“.

biimpressa HORN, 1937 (*Collyris*)

(Ent. Bl. 33, 56–57)

2 ♀, Syntypen, Annam, Prov. Haut Donai, „Agr. Stat. of Blao“, 800 m, leg. POILANE, im National Museum Washington und in Coll. HORN.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, 2. VII. 1933.

biimpressicollis MANDL, 1960 (*Megacephala*)

(Beitr. Ent. 10, Nr. 1–2, 187–188)

♂ Holotypus, Brasilien, in Coll. HORN; 1 ♂ Paratypus, Bolivien, Guaranigebiet, leg. PELOTAS, in Coll. MANDL.

DEI: ♂ Holotypus, Brasilia.

bipunctata KRAATZ, 1890 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 368)

Mehrere Syntypen, ohne Fundort.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, Coll. KRAATZ.
Syn. zu *alrata* PALLAS, 1776.

bispinosum HORN, 1892 (*Pogonostoma*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 65)

♂ Holotypus, Madagaskar, ex Coll. RICHTER; im DEI.
Syn. zu *chalybaeum* KLUG, 1835.

blackburni SLOANE, 1906 (*Cicindela*)

(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 31, 342, Taf. 28, Fig. 27)

Mehrere Syntypen, S. W. Australia, Norseman District, leg. FRENCH, in Coll. FRENCH und Coll. SLOANE.
DEI: 1 Syntypus, S. W. Australia, Norseman.

blanchardi FAIRMAIRE, 1882 (*Cicindela*)

(In: RÉVOIL, Faune & Flore Comalis, Col., 4, Taf. 1, Fig. 2)

Mehrere Syntypen, meridionale-orientale Afrique.
DEI: 1 Syntypus, Somali, Quarsanguélis, RÉVOIL, 1881.

bocandei GUÉRIN, 1848 (*Megacephala*)

(Rev. Zool. 11, 347)

Mehrere Syntypen, Port. Guinea, zwischen Rio Casamance und Rio San Domingo, 16° westl. Länge — 12°, 25 Min. nördl. Breite, 1837—1848, leg. BOCANDE.
DEI: Syntypen: 1 Ex. ohne Fundort, ex Coll. DOKHTOUFF; 1 Ex. Casamance, ex Coll. v. DE POLL.

bocandei levisquamosa HORN, 1932 (*Megacephala*)

(Tijdschr. Ent. 75, 22—23)

♀ Holotypus, Katanga, Kinda, durch STAUDINGER & BANG-HAAS; im DEI.

bocandei overlaeti BURGEON, 1937 (*Megacephala*)

(Ann. Mus. Congo Belge Zool. (3) Sect. II 6, 12)

Holotypus, 25 Paratypen, Kafakumba, XII. 1930/I, XII. 1931/XII. 1932/XI. 1933/I. 1934, leg. OVERLAET, im Musée du Congo.
DEI: Kafakumba, leg. OVERLAET, XI.—XII. 1930/XI. 1933, ex Musée du Congo, 2 Paratypen.

bodongi HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Ent. Mitt. 3, 316)

Mehrere Syntypen, Africa orientalis Portugalensis, Nhambuica, Inhambane, 29. II.—11. V. 1914, leg. BODONG.
DEI: 11 Syntypen, Nhambuica, Inhambane, 29. II., 10., 11., 18. IV. 1914, leg. BODONG.

boisduralli HORN, 1896 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 152)

Holotypus, mehrere Paratypen, Nov. Guinea, Humboldt-Bay, IX.—X. 1893, leg. DOHERTY, in Coll. ROTHSCHILD und Coll. HORN.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

boliviari HORN, 1897 (*Oxychila*)

(Not. Leyd. Mus. 19, 230)

♀ ♂, Syntypen, Bolivia, Songo, in Coll. HORN [durch STAUDINGER]; im DEI.

borneana DOKHTOUFF, 1883 (*Cicindela*)

(Rev. mens. Ent. 1, 11)

Mehrere Syntypen, Borneo, in Coll. DOKHTOUFF.
DEI: 2 Syntypen, Borneo.

Syn. zu *crespiignyi* BATES, 1871.

bostockii CASTELNAU, 1867 (*Tetracha*)

(Trans. Roy. Soc. Vict. 8, 36)

Mehrere Syntypen, Australien, Nickol Bay, leg. BOSTOCK.
DEI: 2 Syntypen, Nickol Bay, ex Coll. v. DE POLL.

bouchardi HORN, 1900 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 204)

♀ Holotypus, Sumatra, via BOUCHARD an HORN; im DEI.

boussingaultii GUÉRIN, 1843 (*Callidemum*)

(Rev. Zool., 14)

Mehrere Syntypen, Cordilleren, Prov. Nouvelle-Grenade, am Paß Quindui, leg. GOUDOT.
DEI: 1 Syntypus, Columbian, leg. GOUDOT, ex Coll. V. DE POLL.

brachycephala HORN, 1893 (*Collyris*)

(Ann. Mus. Genova, (2) 13, 379)

Mehrere ♀♀, Syntypen, Birmania, Bhamō, Carin-Chebā, Rangoon, leg. FEA, in Coll. FEA.

DEI: Syntypen, Birmania: 1 Ex. Carin-Chebā, 900–1100 m, 5. XII. 1888; 1 Ex. Bhamō, VIII. 1885; leg. FEA.
Syn. zu *varitarsis* CHAUDOIR, 1860.***brachycephala*** HORN, 1893 (*Collyris*)

(Ann. Mus. Genova, (2) 13, 378)

1 ♂, 3 ♀♀, Syntypen, Birmania, Carin-Chebā, leg. FEA, in Coll. FEA.

DEI: 2 Syntypen, Carin-Chebā, 900–1100 m, 5. XII. 1888, leg. FEA.

Syn. zu *subtilis* CHAUDOIR, 1863.***brazzae*** FLEUTIAUX, 1893 (*Cicindela*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 32, Fig.)

Mehrere Syntypen, Congo.

DEI: 1 Syntypus, Congo, ex Coll. FLEUTIAUX.

brevicollis HORN, 1914 (*Collyris*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 3)

Syntypen, N. Borneo: 1 ♂, Kini Balu; 1 ♂, Palembang, Muara-Doeca, III. 1890, leg. KANNEGIETER; ex Coll. V. DE POLL.

DEI: 1 ♂, Kini Balu, WATERSTRADT (Ex. sehr schlecht erhalten); 1 ♂, mit den Angaben der Beschreibung. Fälschlicherweise als *brevithoracica* bezeichnet.***brevicollis*** HORN, 1905 (*Tricondyla*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 152)

Holotypus, Vorder-Indien, Trichinopolis, leg. CASTETS.

DEI: Holotypus, Hindoustan merid., Trichinopolis, leg. CASTETS.

brevicollis boreodilatata HORN, 1929 (*Cicindela*)

(Ent. Nachrichtenbl. 3, 7)

Mehrere Syntypen, Galla-Länder, Galana, Gandjule, leg. NEUMANN; Britisch-Ost-Afrika, Lombwua, leg. SANDBERG; im Museum Stockholm und in Coll. HORN.

DEI: 2 Ex. Britisch Ost-Afrika, Lombwua, leg. SANDBERG, ex Museum Stockholm; 4 Ex. Gandjule, II., 1 Ex. Galana; leg. NEUMANN: Syntypen.

brevicollis herero PÉRIGUEY, 1893 (*Cicindela*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 34)

Mehrere Syntypen, South Africa, Damaraland.

DEI: 1 Syntypus, Damara, durch DE VYLDER, ex. Coll PÉRIGUEY.

brevicollis obliquogracilisae HORN, 1920 (*Cicindela*)

(Ark. Zool. 13, no. 11, 13, 14, 16)

Mehrere Syntypen, Australien, Kassai-Land, Kondue, leg. LUJA, im schwedischen Reichsmuseum.

DEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

brevicollis pectzi MANDL, 1956 (*Cicindela*)

(Ent. Arb. Mus. FREY 7, 395–396)

♂ Holotypus, S. Afrika, Cape-Prov. False-Bay, 6. XI. 1953, leg. PEEZ; 4 Paratypen, dto. 29. X./26. XI. 1953.
DEI: 2 Paratypen, S. Afrika, Cape, Fish-Hoek, 26. X. 1953 (nicht 26. XI.), leg. PEEZ.***brevicollis persicola*** HORN, 1934 (*Cicindela*)

(Vereinsschr. Ges. Lux. Naturf. Nr. 6, 7, 8, 9, 10, 71, Separat Abdruck)

♀ Holotypus, Ost-Persien, 7 km nordöstl. von Kirman (Kerman), 20. VIII. 1931, leg. BECKER; im DEI.

brevicollis pseudodistans HORN, 1939 (*Cicindela*)

(Journ. East Afr. Uganda Nat. Hist. Soc. 14, 152–153)

1 ♂, 3 ♀♀, Syntypen, Lake Magadi, III. 1938, leg. v. SOMEREN, im Coryndon Museum und in Coll. HORN.
DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.***brevicorne*** HORN, 1898 (*Ctenostoma*)

(Rev. Cic., 29)

♀ Holotypus, Brasil. (?), leg. HÖGE, Coll. BRAUNS; im DEI.

brevicorne HORN, 1898 (*Pogonostoma*)

(Rev. Cic., 21)

2 ♂♂, Syntypen, Madagascar, Nossi-Bé.

DEI: 1 ♀ Syntypus, Madagascar, Nossi-Bé, leg. DONCKIER.

breviformis HORN, 1904 (*Euryoda*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 85)

Mehrere Syntypen, Antongil-Bay, leg. MOCQUERS, in den Sammlungen von Paris und London.

DEI: 8 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

brevilabre HORN, 1931 (*Clenostoma*)

(Rev. Chil. Hist. Nat. 35, 101–102, Fig.)

Holotypus, Prov. Brasiliensi Sao Paulo, Est. S. Paulo, Matto do Governo, 16. XII. 1928, leg. MELZER; im DEI.

brevilabris HORN, 1893 (*Collyris*)

(Ann. Mus. Genova (2) 13, 381)

2 Syntypen, Birmania, Carin Chebà, leg. FEA, in Coll. FEA.

DEI: 1 Syntypus, Carin Chebà, 900–1100 m, 5. XII. 1888, leg. FEA.

brevitunata HORN, 1926 (*Cicindela*)

(Ent. Bl. 22, 168–169)

Syntypen; 1 ♀, N. Zealand, ex Coll. SHARP, im Britischen Museum; 1 ♂, Honkianga, ex Coll. Mus. Britann., in Coll. HORN; 1 ♀, N-Seeland, in Coll. HORN.

DEI: 1 ♂, 1 ♀, Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, ex BROUN Coll. Brit. Mus. 1922–482.

brevinuda HORN, 1907 (*Dromica*)

(Stett. Ent. Ztg. 68, 332)

Mehrere Syntypen, D. O. Afrika, Kigonsera, 1904–05, leg. ERLT.

DEI: 1 Syntypus, Kigonsera, 1904, leg. ERLT.

Syn. zu *egregia* GERMAR, 1843.***brevipalpis*** HORN, 1926 (*Cicindela*)

(Ent. Mitt. 15, 77)

2 ♂♂, 1 ♀, Syntypen, Süd-Matto Grosso, Grasfelder der „Vacarias“, XII. 1922, durch JOHN, HORACE, LANE entdeckt; in Coll. HORN.

DEI: 1 ♂ Syntypus, Matto Grosso, Vacaria, XII. 1922.

brevipennis HORN, 1901 (*Archicollyris*)

(Rev. Cie., 44)

♀ Holotypus, Prov. Bombay merid.; im DEI.

brevipennis HORN, 1907 (*Odontochila*)

(Stett. Ent. Ztg. 68, 327)

♂ Holotypus, Brasilia, Matto Grosso, Cuyaba; (durch STAUDINGER) im DEI.

brevipitosa HORN, 1908 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 33)

2 ♂♂, Syntypen, China bor., Chantung, Fang-tse, Coll. SPLICHAL.

DEI: 1 ♂ Syntypus, China, Fang-tse, Coll. SPLICHAL.

brevipitosa kaiyaensis KANO & CHO, 1933 (*Cicindela*)

(Chosen n. H. Soc. 15, 11)

♂ Holotypus, Central Korea, Kaiya nahe Kosengun, 25. VII. 1931, leg. CHO; 1 ♀, dto.; in Coll. TADAO KANO;

5 ♂♂, 2 ♀♀, dto. 1. VIII. 1931, in Coll. CHO; Paratypen.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 1. VIII. 1931.

brevipitosa klapperichi MANDL, 1942 (*Cicindela*)

(Mitt. Münch. Ent. Ges. 32, Nr. 1, 87–89)

35 Syntypen, Südhina, Fukien, am Fluß Shaowu und Kwangtseh, 500 m, V.–VIII., im Museum ALEXANDER KOENIG und in Coll. MANDL.

DEI: Syntypen: 1 Ex. Fukien, Kwangtseh, 1. VIII. 1937; 1 Ex. Fukien, Shaowu, 500 m, 15. V. 1937; leg. KLAPPERICHI.

brevipronotalis HORN, 1929 (*Collyris*)

(Ztschr. Insbiol. 24, 18–19)

♀ Holotypus, Tonkin, Chapa, 8. V. 1918, leg. JEANVOINE; im DEI.

brevisexstriata HORN, 1922 (*Cicindela*)

(Zool. Meded. 7, 105)

♀ Holotypus, Ganale inferior, Africa bor. or.; im DEI.

brouni HORN, 1893 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 336)

Mehrere Syntypen, Neu-Seeland.

DEI: 1 Syntypus, Neu-Seeland, 1891, leg. REISCH, ex Coll. Wien. Museum.

Syn. zu *campbelli* BROUN, 1886.Diese Art wurde von HORN (D. E. Z., 97; 1892) irrtümlich für *perphispla* BROUN gehalten.***brouni*** SLOANE, 1913 (*Cicindela*)

(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 38, 401)

Mehrere Syntypen, West Australia, Lake Austin, nahe Cue, 5., 11. IV., leg. BROWN.

DEI: 1 Syntypus, West Australia, Lake Austin, leg. BROWN.

bryanti HORN, 1922 (*Collyris*)

(Treubia 3, 114)

♂ Holotypus, occid. Sarawak, Quop, 10. III. 1914, leg. BRYANT, in Coll. HORN; im DEI.

bryanti HORN, 1922 (*Therates*)

(Zool. Meded. 7, 97-98)

♀ ♀, Syntypen, Borneo occid., Quop, 6.-8. IV. 1914, leg. BRYANT, in Coll. BRYANT und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, W. Sarawak, 8. IV. 1914.*bucephala* HORN, 1900 (*Euryceda*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 199)

Mehrere ♀, Syntypen, Madagascar, Antongil-Bay, leg. MOCQUERYS.
DEI: 2 ♀, Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*bucephala* HORN, 1909 (*Megacephala*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 284)

Mehrere Syntypen, Argentinien, Tukuman, 28. I. 1899, leg. GIRARD, Santiago del Estero, leg. STEINBACH.
DEI: Syntypen, Argentinien: 2 Ex. Santiago del Estero, leg. STEINBACH und MOSEY; 1 Ex. Tukuman, 28. XI. 1899
(nicht 28. I. 1899), leg. GIRARD, ex Coll. DONCKIER.*californica mojavei* CAZIER, 1937 (*Cicindela*)

(Pan-Pacific Ent. 13, 116)

♂ Holotypus, 8 Ex. California, Saltdale, Mojave, 19. VI. 1932, leg. MCCLAY und SLOOP, in Coll. CAZIER; 2 Ex. dto.
in der California Academy of Sciences und 7 Ex. in Coll. MCCLAY; Paratypen.
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.*campestris catalonica* MANDL, 1944 (*Cicindela*)

(Koleopt. Rundsch. 30, Nr. 1-3, 8-9)

Holotypus, mehrere Paratypen, Aspromonte, Kalabrien, leg. PAGANETTI, in Coll. MANDL und im DEI.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*campestris corsicana* ROESCHKE, 1891 (*Cicindela*)

(In: HORN & ROESCHKE, Mon. pal. Cie., 67, 74, Taf. 2, Fig. 9b)

Mehrere Syntypen, Nizza, Korsika, Sardinien und die kleineren nabe gelegenen Inseln, wie San Pietro, „Fern vom
Meer“, IV., V.

DEI: Syntypen: 1 Ex. Korsika, Damry, ex Coll. SRNKA; 1 Ex. ohne Fundort.

campestris pseudomaroccana ROESCHKE, 1891 (*Cicindela*)

(In: HORN & ROESCHKE, Mon. pal. Cie., 70, Taf. 2, Fig. 6f)

Mehrere Syntypen, Süd-Ost Frankreich, nicht fern vom Meere, zwischen Marseille und Nizza und bis in die fran-
zösischen Alpen, hart an der Schweizergrenze im Thale der Durance bei Briançon und Sisteron.
DEI: Syntypen: 1 Ex. St. Martin, Lautoscu (nicht lesbart!); 1 Ex. Marseille, leg. PERRET.*camposi* HORN, 1925 (*Odontochila*)

(Rev. Chil. Hist. Nat. 29, 183)

♂ Holotypus, Ecuador occidentalis, San Rafael, Barvaganetal, 200 m, leg. CAMPOS; im DEI.

camposi HORN, 1900 (*Tetracha*)

(Ent. Nachr. 26, 54)

Mehrere Syntypen, Ecuador, Posorja, leg. CAMPOS.
DEI: 7 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*carinifrons* HORN, 1901 (*Neocollyris*)

(Rev. Cie., 47)

♀ Holotypus, China, Ho-chan; im DEI.

carissima FLEUTIAUX, 1919 (*Cicindela*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 127)

Mehrere Syntypen, Laos, Pak Lay, Mékong, Luang-Prabang, VIII. 1918, leg. VITALIS DE SALVAZA.
DEI: 1 Syntypus, Laos, Pak Lay, 10. VIII. 1918, leg. VITALIS DE SALVAZA.*catoptroides* HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 78)

♀ Holotypus, Sumatra, ex Coll. RICHTER; im DEI.

celeripedestris HORN, 1896 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 357)

♂ Holotypus, Minas Geraes; (ex Coll. RUGE) im DEI.

centropunctata HORN, 1934 (*Prithyma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 23)

Mehrere Syntypen, N.-W. Madagascar, Ramena, Sambirano, Antsera-Ambobaka, III. 1933/I.—II. 1934, leg. MELLIS.

DEI: Syntypen, N.-W. Madagascar; 2 Ex. I.—II. 1933, 24 Ex. Ramena, Sambirano, Antsera-Ambobaka, leg. MELLIS.

ceylonensis HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 87)

Mehrere Syntypen, Ceylon.

DEI: 3 Syntypen, Ceylon, leg. SCHLÜTER.

chamaeleon HORN, 1892 (*Oxygoniota*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 71)

1 ♂, 1 ♀, Celebes, leg. RIBBE, ex Coll. RICHTER; 1 ♂, im DEI: Syntypen.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, BÖNTHAIN, 1882.

championi BATES, 1881 (*Odontocheila*)

(Biol. Centr. Amer. Col. 1, 16)

Mehrere Syntypen, Guatemala, Zapote, leg. CHAMPION.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

chaudoiri BALLION, 1870 (*Cicindela*)

(Bull. Moscou 46, 322)

Mehrere Syntypen, Umgebung von Kapal, unweit der chinesischen Grenze.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *granulata* GEBLER, 1843.*chaudoiri* HORN, 1892 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 362)

Holotypus, Mindanao; (durch STAUDINGER) im DEI.

chaudoiri DOKHTOUROFF, 1887 (*Odontochila*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 31, 157)

♂ Holotypus, Brésil, Petropolis, via SAHLBERG an HORN.

DEI: ♀ Holotypus, ohne Fundort.

Syn. zu *procera* CHAUDOIR, 1860.*chaudoiri* HORN, 1894 (*Oxychila*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 111)

♂ Holotypus, Chiriquí; (durch STAUDINGER) im DEI.

chaudoiri HORN, 1895 (*Procephalus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 353)

♀ Holotypus, Brasília; im DEI.

chaudoiri DOKHTOUROFF, 1882 (*Pseudoxychila*)

(Spec. Cie. 1, 89)

♀ Syntypen, Équateur, in Coll. DOKHTOUROFF.

DEI: 1 Syntypus, Equator.

Syn. zu *bipustulata* LATREILLE, 1811.*chaudoiri varlusculpta* HORN, 1929 (*Collyris*)

(Ent. Nachrichtenbl. 3, 4)

Mehrere Syntypen, Insel Samar, 23. V. 1921/25. V. 1924, leg. BAKER und GREGOR, im National-Museum Washington und in Coll. HORN.

DEI: 2 Syntypen, Island Samar, leg. BAKER.

chevrolati HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 371)

♂ Holotypus, Yucalum, ex Coll. FLEUTIAUX; im DEI.

Syn. zu *cyanicentris* CHEVROLAT, 1834.*chevrolati* HORN, 1894 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 16)

♀ Holotypus, Insel Andaman [leg. DONCKIER]; im DEI.

Syn. zu *schaumi* HORN, 1892.*chevrolati* GUÉRIN, 1838 (*Collyris*)

(Mag. Zool., 225, Taf. 225, Fig. 1a—c)

Mehrere Syntypen, Java.

DEI: 1 Syntypus, Java, ex Coll. v. DE POLL.

Syn. zu *tuberculata* M'LEAY, 1825.

chiapana BATES, 1890 (*Cicindela*)
(Trans. Ent. Soc. London, 505)

Mehrere Syntypen, Mexico: Tapachula in Chiapas, La Noria in Sinaloa, leg. HÖGE; Guatemala, leg. CHAMPION; near the city, leg. SALVIN.
DEI: 2 Syntypen, Tapachula, Chiapas, leg. HÖGE.
Syn. zu *flavopunctata* CHEVROLAT, 1834.

chilensis THOMSON, 1857 (*Tetracha*)
(Mon. Cic. 1, 34, Taf. 6, Fig. 1)

30 Syntypen, Pérou und Chili, in Coll. THOMSON.
DEI: 1 Syntypus, Lima, Coll. FLEUTIAUX.
Syn. zu *carolina* LINNÉ, 1766.

chiriquina excisipenis HORN, 1932 (*Odontochila*)
(Rev. Ent. 2, 408-409)

Mehrere Syntypen: Ecuador, Cachabé, XII. 1896, Queredo, 100 m, leg. CAMPOS; West-Columbia, Juntas, Rio Dagua, 400 m, leg. FASSL; Columbia, Rio Dagua, leg. ROSENBERG; Bolivia, Santos Marcos, 2000 m.
DEI: Syntypus: Ecuador occid., 3 Ex. Cachabé, 1896, leg. ROSENBERG, 1 Ex. dto., low c. XII. 1896, 1 Ex. Queredo, 100 m, leg. CAMPOS; 1 Ex. Columbian, Rio Dagua, leg. ROSENBERG, 2 Ex. Juntas, Rio Dagua, 400 m, leg. FASSL, 1 Ex. ex Coll. BADEN, RUGE, 2000 m.

chloe DOKHTOUROFF, 1887 (*Cicindela*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 31, 156)

Holotypus, Index orientales; im DEI.
Syn. zu *chloropleura* CHAUDOIR, 1865.

chrysochroa DOKHTOUROFF, 1882 (*Tetracha*)
(Spec. Cic. 1, 41)

3 Syntypen, Pérou, in Coll. DOKHTOUROFF.
DEI: 2 Syntypen, Peru, ex Coll. DOKHTOUROFF.
Syn. zu *carolina* LINNÉ, 1766.

chrysopyga HORN, 1892 (*Odontochila*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 70)

♂ Holotypus, West-Afrika ?, ex Coll. RICHTER.
DEI: ♂ Holotypus, ohne Fundort, ex Coll. RICHTER.

cicindeloides HORN, 1905 (*Odontochila*)
(Stett. Ent. Ztg. 66, 279)

♂ Holotypus, bor. Madagascar, Montes Ambre, leg. HEYNE; im DEI.

cinctula BATES, 1881 (*Odontocheila*)
(Biol. Centr. Amer. Col. 1, 16)

Mehrere Syntypen, Guatemala, Zapote, leg. CHAMPION.
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, ex Museum Berlin.
Syn. zu *ignita* CHAUDOIR, 1860.

circuncineta CASTELNAU, 1867 (*Cicindela*)
(Trans. Roy. Soc. Victoria 8, 34)

Mehrere Syntypen, Australien, Brisbane, Clarence River, Eastern Creek, Queensland, New Caledonia; leg. THOUZET.
DEI: Syntypus: 1 Ex. Queensland; 1 Ex. Brisbane; 1 Ex. Clarence River; ex cab. CASTELNAU.
Syn. zu *semicineta* BRULLÉ, 1834.

circumpictoides HORN, 1900 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 207)

♂ Holotypus, „Oceania“ [leg. WITTE]; im DEI.

clavicornis HORN, 1902 (*Therates*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 73)

Mehrere Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV. - V. 1900, 2--3000', leg. FRÜHSTORFER.
DEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

clavipalpis HORN, 1901 (*Neocallyris*)
(Rev. Cic., 50)

♂ Holotypus, Borneo, ex Coll. RICHTER; im DEI.

cochinchinensis HORN, 1914 (*Collyris*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 58, 137)

♀ Holotypus, Cochinchine, Stieng, ex Coll. CASTELNAU-Coll. BROWN-Coll. V. DE POLL; im DEI.

coerulea LUCAS, 1857 (*Tetracha*)
(Voy. Cast., 28, Taf. 1, Fig. 5b, e)

Mehrere Syntypen, Amérique mérid.

DEI: 1 Syntypus, Amérique mérid., durch CASTELNAU, 1845, ex Museum Paris.

coerulea selengensis MANDL, 1936 (*Cicindela*)

(Arb. morph. tax. Ent. 3, Nr. 1, 12–13)

Mehrere Syntypen, Selengatal, Selengafe, Aksu Musart, Thian Schan, in Coll. HORN und Coll. MANDL.
DEI: 6 Ex. Transbaicalia, Selengatal, V.–VI. 1908, ex Coll. LEONHARD; 1 Ex. Transbaic., Selengafe; 2 Ex. Thian Schan, Aksu Musart, ex Coll. WINKLER; Syntypen.

colmantii HORN, 1899 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 381)

Mehrere Syntypen, Africa centr., nahe Surango, non procul a flumine Uellé, V., VI., X., leg. COLMANT.
DEI: 1 ♂. Syntypus, Surango, rive gauche d'Uellé, leg. COLMANT.

compressicollis HORN, 1909 (*Collyris*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 53, 445)

♂ Holotypus, Assam; im DEI.

concinna CHAUDOIR, 1860 (*Derocrania*)

(Bull. Moscou 33, 2, 298)

Mehrere Syntypen, Ceylon, im Museum Berlin.
DEI: 1 Syntypus, Ceylon, durch NIETNER, ex Museum Berlin.

confluens KRAATZ, 1890 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 368)

Mehrere Syntypen, ohne Fundort.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, Coll. KRAATZ.

Syn. zu *atrrata* PALLAS, 1776.*confluens* HORN, 1893 (*Cicindela*)(Dtsch. Ent. Ztschr., 197; nom. praeocc., = *confuentesignata* HORN, 1915, Gen. Ins. Cic., 407)

♀ Holotypus, Minas Geraes [durch STAUDINGER]; im DEI.

confuentesculpta HORN, 1913 (*Dromica*)

(Rev. Zool. Afr. 2, 275)

Syntypen, Belg. Congo: 1 ♂, Kapoya, 12. XI. 1911; 1 ♀, Tekanini, 16. XI. 1911; leg. BEQUAERT; im Musée du Congo.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

confusa BASILEWSKY, 1954 (*Cratochaerea*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 50, 345–355)

♂ Holotypus, Lualaba, Tshibala, Region Lulua, 9. XI. 1933, leg. OVERLAET, im Musée Royal du Congo Belge; mehrere Paratypen, Lualaba, Maniema, Tanganiika, im Musée Royal du Congo Belge und im Institut Royal des Sciences naturelle à Bruxelles.

DEI: 1 Paratypus, Lulua, Kapanga, X. 1933, leg. OVERLAET.

congoana MANDL, 1964 (*Neochila*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 69, 304)

♂ Holotypus, (No 535), Lualaba, Kakanda (Mutaka), XII. 1953, leg. DE CATERS, im Musée Royal de l'Afrique Centrale, Tervuren; Paratypen: 1 ♂ (No 537), 1 ♀ (No 541), N. Rhodesia, Abercon, X.–XI. 1946, 1 ♂ (No 536), Katanga, La Kipushi, XI. 1931, 1 ♂ (No 538), P.N.U. Kakanda (Mutaka), XII. 1953; leg. CATERS; 1 ♂ (No 540), Lubudi, X. 1931, leg. SEYDEL; 1 ♀ (No 542), Kapiri, IX. 1912, Miss. Agric; im Musée Royal de l'Afrique Centrale; 1 ♀ (No 554), Elisabethville, VI. 1948, leg. PANTOS, in Coll. MANDL; 1 ♂ (No 555), Mutungwa, 1.–16. XII. 1911, leg. BEQUAERT, im DEI.

DEI: 1 ♂ Paratypus (No 555) Belg. Congo, mit den Angaben der Beschreibung.

conjuncta KRAATZ, 1890 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 368)

Mehrere Syntypen, ohne Fundort.

DEI: Syntypen: 1 Ex. Astrachan, leg. HENKE; 1 Ex. ohne Fundort, Coll. KRAATZ.

Syn. zu *atrrata* PALLAS, 1776.*connexa* PÉRINGUEY, 1893 (*Cosmema*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 90)

Mehrere Syntypen, South Africa, Natal, Frere.

DEI: Syntypen, Natal: 3 Ex. Escut; 2 Ex. Frere; 1 Ex. ohne Fundort, Nr. 29; ex Coll. PÉRINGUEY.

Syn. zu *abdominalis* DOKHTOUROFF, 1883.*conradti* HORN, 1894 (*Cratochaerea*)

(Ent. Nachr. 20, 246)

♀ Holotypus, Togo, leg. CONRADT; im DEI.

Syn. zu *chrysopyga* HORN, 1892.*constricticollis* HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 18)

1 ♂, 2 ♀, Syntypen, Madagascar, Ambositra, Coll. LE MOULT; im DEI.

constricticollis HORN, 1909 (*Collyris*)

(Rec. Ind. Mus. 3, 259)

2 ♀♀, Syntypen, Borneo, Martapura, 1891, leg. DOHERTY, ex Coll. SHARP; in Coll. HORN und im Britischen Museum.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.*convergentefrontalis* HORN, 1923 (*Collyris*)

(Zool. Jahrb. 47, Abt. Syst., 316)

♀ Holotypus, Tonkin, prov. Laokay, Chapo, leg. LE MOULT; im DEI.

convexoabrupticollis HORN, 1931 (*Cicindela*)

(Ver. Ges. Lux. Naturf., 1—2 [Separat-Abdruck])

♂ Holotypus, Afrika, Oubangui, Yalinga, leg. LE TESTU; [Montblanc, 1930] im DEI.

cophognatoides HORN, 1914 (*Oxychila*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 6)

♂ Holotypus, Santo Catharina, Piraly, IL 1910, leg. SCHMALZ; im DEI.

corbetti HORN, 1899 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 53)

2 ♂♂, Syntypen, Birma, Tharrawaddy, leg. ANDREWES und CORBETT.
DEI: 1 ♂, Syntypus, Tharrawaddy, Thruidy, leg. ANDREWES.*cosmemaoides* HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 20)

♂ Holotypus, Südost Angola; im DEI.

crassipalpis HORN, 1908 (*Cicindela*)

(Rec. Ind. Mus. 2, 410)

1 ♂, 2 ♀♀, Syntypen, Oriental Region, Coimbatore distr., Potanur, X. 1907, 1.000 ft., leg. Capt. WELT DOWNING in Coll. ANDREWES, Capt. DOWNING und in Coll. HORN.
DEI: 1 Syntypus, Potanur, Akhela, leg. DOWNING, ex Coll. ANDREWES.*crebre punctatus* HORN, 1923 (*Therates*)

(Ent. Meddel. 14, 215)

♂ Holotypus, Birma superior, Namtu, V. 1905; im DEI.

crebre punctatus HORN, 1923 (*Therates*)

(Zool. Jahrb. 47, Abt. Syst., 317)

♂ Holotypus, Borneo; im DEI.
Syn. zu *erinx* BATES, 1874.*eribrata* BRULLÉ, 1837 (*Cicindela*)

(Voyage Orbigny, Ins. Col., 9)

Mehrere Syntypen, Bolivia, am Fluß Mamore, Prov. Moxos, leg. ORBIGNY.
DEI: Syntypen: 1 Ex. Bolivia, ex cab. THOMSON-Coll. V. DE POLL; 1 Ex. Bolivia, Coll. FLEUTIAUX (sehr schlecht erhalten).*criripennis* THOMSON, 1857 (*Collyris*)

(Arch. Ent. 1, 133)

2 Syntypen, Borneo, Sarawak, ex Coll. BATES, im DEI.

DEI: 1 Syntypus, Borneo, ex cab. THOMSON-Coll. BROWN-Coll. V. DE POLL.
Syn. zu *diardi* LATREILLE, 1822.*crista-galli* HORN, 1935 (*Cosmema*)

(Natur. Maandbl. 24, 101)

♀ Holotypus, Südost-Kap-Kolonie, Port Grosvenor; im DEI.

crucifrons HORN, 1911 (*Ctenostoma*)

(Ent. Bl. 7, 154)

♂ Holotypus, Peru, Tarapcoto, IV.—V. 1885, leg. MATHAN; im DEI.

eruentata HORN, 1894 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 224)

2 ♀♀, Syntypen, Borneo und Java.
DEI: 1 ♀, Borneo; 1 ♀ Java-Tisolack, Preanger; durch STAUDINGER: Syntypen.
Syn. zu *bonelli* GUÉRIN, 1834.*curacaoica* VAN DE POLL, 1886 (*Tetracha*)

(Not. Leyd. Mus. 8, 225)

Mehrere Syntypen, Indes occident., Curaçao, Brievenget, 1885, leg. JANVIER und FÉRRIER.
DEI: 3 Syntypen, Curaçao, Brievenget, 1885, ex Coll. V. DE POLL.
Syn. zu *affinis* DEJEAN, 1825.

curvicollis SLOANE, 1905 (*Cicindela*)
(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 30, 233)

Mehrere Syntypen, N. W. Australia, via FRENCH an SLOANE, in Coll. SLOANE.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, in Coll. SLOANE.
Syn. zu *mastersi* CASTELNAU, 1867.

curvipennis HORN, 1905 (*Odontochila*)
(Not. Leyd. Mus. 25, 220)

Mehrere ♂♂ Syntypen, Amazon, Maices, in Coll. HORN.
DEI: 1 ♂, Amaz. Str., 1 ♂, Maices, durch STAUDINGER, 2 ♂♂, ohne Fundort: Syntypen.

cyanea brunnea DOKHTOUROFF, 1883 (*Tricondyla*)
(Rev. mens. Ent. 1, 13)

Mehrere Syntypen, Sumatra, in Coll. DOKHTOUROFF.
DEI: 1 Syntypus, Sumatra.

cyaneca paradoxa HORN, 1892 (*Tricondyla*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 371)

♀ Holotypus, Borneo, ex Coll. RICHTER; (WAHNES) im DEI.

cyanecipalpis HORN, 1923 (*Collyris*)
(Zool. Jahrb., 47, Abt. Syst., 315)

♀ Holotypus, Nilgiri Hills, via ANDREWES an HORN, 1921; im DEI.

cyanella pseudomarginiguttata HORN, 1930 (*Odontochila*)
(Rev. Chil. Hist. Nat. 34, 310—311)

2 ♀♀, Syntypen, Brasilia, Cayenne; im DEI.

cyanecomarginata HORN, 1900 (*Odontochila*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 203)

Mehrere Syntypen, Espírito Santo, Rio Janeiro (San Fidelis), Minas Geraes (Philadelphia).
DEI: Syntypen: 1 ♀, St. Espírito; 1 ♂, 1 ♀, Brasil, Minas Geraes, 1897, ex Coll. FRUITORFER; 1 Ex. Philadelphia,
leg. HAENSCH; 1 ♂, St. Antonio dos Brotos, Distrito de San Fidelis, Prov. Rio de Janeiro, Brésil, 1876—1882,
leg. DE LYON.

cyanescens DOKHTOUROFF, 1882 (*Megacephala*)
(Spec. Cie. 1, 29)

2 Syntypen, Sénégäl, in Coll. DOKHTOUROFF.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. DOKHTOUROFF.
Syn. zu *megacephala* OLIVIER, 1790.

cyanipes elongata HORN, 1906 (*Tricondyla*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 32)

Mehrere Syntypen, Mindanao, Mindoro.
DEI: 2 Syntypen, Mindanao, durch STAUDINGER, ex Coll. RUGE.

cylindricostavescens HORN, 1922 (*Odontochila*)
(Zool. Meded. 7, 101)

Mehrere Syntypen, Bolivia, Mapiri, durch STAUDINGER, in Coll. HORN.
DEI: 6 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

cylindriiformis HORN, 1912 (*Cicindela*)
(Ent. Mitt. 1, 135)

Mehrere Syntypen, Formosa, Kosempo, 1.—31. V. 1908, Taibamroku, 7.—15. VI. 1908; leg. SAUTER.
DEI: 3 Syntypen, Taibamroku, 7.—15. VI. 1908, leg. SAUTER.

damarensis PÉRINGUEY, 1893 (*Mantichora*)
(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 13)

Mehrere Syntypen, South Africa, Damaraland, nahe Lake N'Gami.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, Nr. 14.
Syn. zu *latipennis* WATERHOUSE, 1837.

daricini SLOANE, 1909 (*Cicindela*)
(Proc. Linn. Soc. N.S. Wales 34, 299)

Mehrere Syntypen, Australia, Port Darwin, leg. DODD, in Coll. SLOANE und Coll. HORN.
DEI: 1 Syntypus, Port Darwin, leg. DODD.

daurica MOTSCHULSKY, 1844—1845 (*Cicindela*)
(Ins. Sib., 33)

40 Syntypen, Gebiet von Baical-Mongolei, bei Selenguinsk.
DEI: 1 Syntypus, Kjachta, ex cab. BROWN-Coll. v. DR POLL.

davidis FAIRMAIRE, 1887 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 31, 88 (nec HORN, Dtsch. Ent. Ztschr., 94; 1895))

Mehrere Syntypen, China, Moupin, durch DAVID.
DEI: 2 Syntypen, Mou-pin, 1870, durch DAVID.***debillis*** BATES, 1890 (*Cicindela*)

(Trans. Ent. Soc. London, 504, Taf. 16, Fig. 12)

Mexico, Ciudad in Durango, leg. HÖGE, mehrere Syntypen.
DEI: 3 Syntypen, Mexico, Durango city, leg. HÖGE.***decemmaculata*** DOKHTOOROFF, 1885 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 19, 277)

Holotypus, Turkestan, Tschaar-tasch; im DEI.
Syn. zu *granulata* GERBLER, 1843.***declivis*** HORN, 1900 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 364)

2 ♂♂, 1 ♀, Nov. Guinea, Bismarck Archip., Gazelle, Montes Baining, leg. v. BENNIGSEN, in Coll. HORN und Coll. v. BENNIGSEN; Syntypen; im DEI.

dejeani HORN, 1895 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 82)

♂ Holotypus, China; im DEI.

Syn. zu *crassicornis* DEJEAN, 1825.***delavayi*** FAIRMAIRE, 1886 (*Cicindela*)

(Le Natural. 8, 223)

Mehrere Syntypen, Yunnan.

DEI: 1 Syntypus, Yunnan, ex Coll. FLEUTIAUX.

densepunctata HORN, 1909 (*Dromica*)

(Ent. Rundsch. 26, 101)

2 ♀♀, Syntypen, N. O.-Rhodesia, S. O. Katanga, Serenje District, 4000'', 4500'', 11., 25. XII. 1907, leg. NEAVE.
DEI: 1 ♀ Syntypus, N. E. Rhodesia, Serenje Distr., about 4.500 ft, 24. u. 25. XII. 1907, Coll. NEAVE, Nr. 230, ex Britischen Museum.***denticollis*** HORN, 1895 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 88)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Nov.-Guinea; im DEI.

dentifrons HORN, 1901 (*Ctenostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 353)

♂ Holotypus, Brasil., Espírito Santo, MICHAELIS; im DEI.

denudata HORN, 1935 (*Cicindela*)

(Nov. Guinea, Leide, 17, Zool., 301)

1 ♂, 2 ♀♀, Syntypen, Neu-Guinea, Kokoda, 1200 Fuß hoch, IV., V. 1933, leg. CHEESMAN; im Britischen Museum und in Coll. HORN.

DEI: 1 Syntypus, Papua, Kokoda, 1200 ft., IV. 1933, leg. CHEESMAN, ex Britischen Museum, 1933—427.

deserticoloides CODINA, 1931 (*Cicindela*)

(Bol. Soc. ent. Esp. 14, 161)

3 ♂♂, 2 ♀♀, Holotypus und Paratypen, Spanien, Albatera (Alicante), 24. VIII. 1931, im Museo de Ciencias Naturales de Barcelona und im DEI.

DEI: 2 ♂♂, 2 ♀♀, Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

desgodinii FAIRMAIRE, 1887 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 31, 87)

Mehrere Syntypen, China, Yunnan, Thibet, leg. DELAVAY und CHASLE.

DEI: 1 Syntypus, Thibet, ex Coll. OBERTHÜR-Coll. FLEUTIAUX-Coll. DONCKIER.

despectata HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 86)

Mehrere Syntypen, Insel Philippinen, zum Teil Luzon, ex Coll. RICHTER.

DEI: Syntypen: 2 Ex. Insel Philippinen; 1 Ex. Insel Luzon; ex Coll. RICHTER.

destituta SRNKA, 1890 (*Cicindela*)

(Ent. Nachr. 16, 249)

2 ♀♀, Syntypen, Podolien, in Coll. SRNKA.

DEI: 1 ♀ Syntypus, Podolia, ERIC, ex Coll. SRNKA.

Syn. zu *campestris* LINNÉ, 1758,

deyrollei GUÉRIN, 1849 (*Cicindela*)

(Rev. Mag. Zool. (2) 1, 82)

Mehrere Syntypen, Port. Guinée, bei Bagnous und Cassangues, zwischen den Flüssen Rio-San-Domingo und Ca. samancee, leg. BOCANDE.
DEI: 1 Syntypus, Senegal.

deyrollei pseudomechovi HORN, 1919 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 321)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Nordost Congo-Staat, leg. GRAUER; im DEI.

differens HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 82)

♀ Holotypus, Zanzibar, ex Coll. RICHTER.

DEI: ♀ Holotypus, ohne Fundort, ex Coll. RICHTER.

digueti HORN, 1897 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 186)

♀ (?) Holotypus, California inf., DIGUET 1892, durch MAINDRON; im DEI.

dilatotarsa HORN, 1924 (*Cicindela*)

(Philipp. Journ. Sc. 24, 87)

♂ Holotypus, Philippine, Luzon bor., Coll. v. DE POLL; im DEI.

discoidalis HORN, 1897 (*Cosmema*)

(Not. Leyd. Mus. 19, 237)

♀ Holotypus, Transvaal, in Coll. HORN [Komatiporto, HARTMANN-KRAATZ]; im DEI.

discoscripta HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 23)

Mehrere Syntypen, Nordwest Rhodesia, ex Coll. PLASON.

DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, 1913, durch STAUDINGER.

discoverulinose HORN, 1931 (*Cicindela*)

(Journ. Fed. Malay Mus. 16, 288—289)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, N. Borneo, Mt. Kinabalu, nahe Lumu Lumu, alt 5.500 ft., im Museum F. M. S. und in Coll. HORN.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

discrepans HORN, 1893 (*Odontochila*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 197)

♂ Holotypus, Brasilia; im DEI.

discreta longimarginata MANDL, 1970 (*Cicindela*)

(Ztschr. Arb. Österr. Ent. 22, 3, 71, Abb. 2, Fig. 7)

♂ Holotypus, D. N. Guinea, Pionierlager, V.—VI. 1912, Kais. Augustaf.-Exp. BÜRGERS S. G. und mehrere Paratypen dlo.

DEI: 1 Paratypus, Pionierlager, 30. IV.—14. VI. 1912, leg. LEDEMANN, S. G.

discretepunctata HORN, 1924 (*Prothyma*)

(Philipp. Journ. 24, 88)

Mehrere Syntypen, Philippinen, Sibuyan, leg. BAKER.

DEI: 9 Syntypen, Island Sibuyan, leg. BAKER.

dissimilis PÉRINGUEY, 1893 (*Cicindela*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 50)

Mehrere Syntypen, South Africa, Delagoa Bay, Rikatla.

DEI: 4 Syntypen, Delagoa Bay, Rikatla, ex Coll. PÉRINGUEY.

dissimilis HORN, 1896 (*Oxychila*)

(Ent. Nachr. 22, 338)

♀ ♀ Syntypen, Brasilia.

DEI: 1 ♀, Brasilia, 1 ♀, ohne Fundort; Syntypen.

Syn. zu *similis* HORN, 1892.*dissimilis singalensis* HORN, 1911 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Nat. Bibl. 2, 53)

♀ Holotypus, Ceylon, Hambantota, XI., durch WICKHAM; im DEI.

distinguenda biprolongata HORN, 1937 (*Tetracha*)

(Rev. Chil. Hist. Nat. 41, 141)

♀ Holotypus, Argentine, Rosario, 10. II. 1935, via NICOLAY an HORN, [2. I. 1935, nicht 10. II. 1935!]; im DEI.

distyptideroides HORN, 1899 (*Nickerlea*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 136)

♀ (?) Holotypus, Australia bor. (ODEWAHN); im DEI.

divergente-hamulata HORN, 1929 (*Odontochila*)

(Rev. Chil. Hist. Nat. 33, 154)

2 ♂♂, Syntypen, Bolivia, Rurrenabaque, nahe Rio Beni, X. 1921/22, Mulford Biol. Exp., Coll. MANX, in Coll. HORN und im National Museum Washington.
DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, X.*divina* HORN, 1893 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 200)

♂ Holotypus, Insel Timor; im DEI.

dohertyi HORN, 1895 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 83)

1 ♂, 2 ♀♀, Syntypen, S. O. Sumatra, Malacca und Marang, 1890, leg. DOHERTY, in Coll. FLEUTIAUX und Coll. HORN.
DEI: Syntypen: 1 Ex. Malacca, ex. Coll. FLEUTIAUX; 1 Ex. ohne Fundort.*dohertyi* HORN, 1905 (*Therates*)

(Stett. Ent. Ztg. 66, 277)

♀ Holotypus, Assam, Patkai Mts., leg. DOHERTY; im DEI.

dokhturoici HORN, 1898 (*Ctenostoma*)

(Rev. Cic., 32)

♂ Holotypus, Rio de Janeiro, ex Coll. DOKHTUROFF; im DEI.

dolorosa HORN, 1896 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 57, 170)

Holotypus, Chili, durch FAIRMAIRE; im DEI.
Syn. zu *gormazi* REED, 1871.*dolosa* PÉRINGUEY, 1894 (*Cosmema*)

(Trans. Ent. Soc. Lond., 452)

Mehrere Syntypen, Mashunaland, Salisbury, leg. MARSHALL.
DEI: 1 Syntypus, Mashunaland, Zambezia, ex Coll. PÉRINGUEY.*doriae* HORN, 1896—1897 (*Cicindela*)

(Ann. Mus. Genova (2) 17, 273; l. c. (2) 14, 681; 1895)

♀ Holotypus, Sumatra; im DEI (Ex. sehr schlecht erhalten).

dormeri HORN, 1898 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 198)

Mehrere Syntypen, Ceylon, Kandy, ex Coll. DORMER.
DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*dormeri* HORN, 1898 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 196)

♂ Holotypus, Ind. or., ex Coll. DORMER; im DEI.
Syn. zu *miniszechii* CHAUDOIR, 1864.*dormeri* HORN, 1898 (*Ctenostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 196)

♂ Holotypus, Brasilia, ex Coll. DORMER; im DEI.

dorotheae MANDL, 1957 (*Megacephala*)

(Ent. Nachr. Österr. u. Schweiz. Ent. 9, Nr. 2, 29—30, Fig. 3—4)

♂ Holotypus, Paraguay, Asuncion, leg. SCHADE; 20 Paratypen: dto.; Argentinien, Corrientes, Santa Fé; in Coll. MANDL im Zoologischen Institut, im DEI, im Museum ALEXANDER KOENIG und im Museum Budapest.
DEI: 7 Paratypen, Paraguay, Asuncion, ex Coll. MANDL.*drakei* HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 85)

Mehrere Syntypen; Mendoza, Drake, ex Coll. RICHTER; Argentinisches Hochgebirge, leg. KLÄGER.
DEI: 2 Ex. Mendoza, Drake, ex Coll. RICHTER; 2 Ex. Argentinisches Hochgebirge, leg. KLÄGER: Syntypen.*dromicaria* KOLBE, 1894 (*Euryoda*)

(Stett. Ent. Ztg. 55, 164)

Mehrere Syntypen, Ober-Guinea, Togo, Station Bismarckburg und Umgebung, Ende III. 1893, leg. CONRADT.
DEI: 2 Syntypen, Togo, Bismarckburg, 21. III.—30. IV. 1893, leg. CONRADT.

duplosetosa HORN, 1929 (*Cicindela*)
(Stett. Ent. Ztg. 90, 323)

Mehrere Syntypen, Katanga, Kinda, via STAUDINGER & BANG-HAAS an HORN.
DEI: 7 Syntypen, Belg. Congo, Katanga, Kinda.

eburatum BATES, 1872 (*Ctenostoma*)
(Ent. Monthly Mag. 9, 49)

Mehrere ♀♀, Syntypen, S. Brazil, leg. ROGERS, in Coll. SAUNDER und Coll. BATES.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Brazil.

egregius PÉRINGUEY, 1896 (*Bostricophorus*)
(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 103)

Mehrere Syntypen, South Africa, Zambezia, Salisbury, Buluwayo.
DEI: 1 Syntypus, Buluwayo, Zambezia, ex Coll. PÉRINGUEY.
Syn. zu *rusticanus* PÉRINGUEY, 1893.

echterti HORN, 1914 (*Cicindela*)
(Arch. Naturg. 89, A 11 (1913), 31)

♀ Holotypus, Insel Timor, ex Coll. WALLACE-Coll. EHLERS-Coll. v. DE POLL; im DEI.

elaphroides DOKHTOUROFF, 1882 (*Cicindela*)
(Rev. Ent. I, 276)

Mehrere Syntypen, Manille, in Coll. DOKHTOUROFF.
DEI: 1 Syntypus, Manille.
Syn. zu *discreta* SCHAUM, 1863.

elegans atrorotundata HORN, 1934 (*Pogonostoma*)
(Arb. morph. tax. Ent. I, 28–29)

Mehrere Myntypen, Madagascar centr. occident., Tananarivo, Miandrivazo, im Museum Paris und in Coll. HORN.
DEI: Myntypen; 3 Ex. C. W. Madagascar; 1 Ex. Tananarivo; 2 Ex. Madagascar, dto., ex Museum Paris.

elegans externospinosa HORN, 1927 (*Pogonostoma*)
(Wien. Ent. Ztg. 44, 36–37)

♀♀, Myntypen, Madagascar, Mt. d'Ambre, leg. SICARD, in Coll. SICARD und Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

elegans hamulipenis HORN, 1934 (*Pogonostoma*)
(Arb. morph. tax. Ent. I, 26–27)

♂♂, ♀♀, Syntypen, in silvis Analamazotra-Perinet, 4.–20. XII. 1930/5. I. 1931, leg. Familie OLSUFIEFF.
DEI: 11 Syntypen, Forêt Analamazotra-Perinet, Anfang XII., 4.–6., 5.–10., 10.–12., 12.–13., 15.–18., 16. bis
18., 18.–20. XII. 1930/5. I. 1931, leg. OLSUFIEFF.

elegans subtiligrossa HORN, 1934 (*Pogonostoma*)
(Arb. morph. tax. Ent. I, 25–26)

♂♂, 1 ♀ Syntypen, Madagascar occid., Baly-Bay; im DEI.

elegans violaceolevigata HORN, 1927 (*Pogonostoma*)
(Wien. Ent. Ztg. 44, 35–36)

Myntypen, Madagascar borealis; 3 ♂♂, Mt d'Ambre, in Coll. HORN und Coll. SICARD; 1 ♀, „Tamatave“, leg. SICARD,
in Coll. HORN.
DEI: Syntypen; 2 ♂♂, 1 ♀, mit den Angaben der Beschreibung.

elegantissima HORN, 1802 (*Cicindela*)
(Dtsc. Ent. Ztschr., 77)

Mehrere Syntypen, Ille Bodjo, ex Coll. RICHTER.
DEI: 1 Ex. Sumatra, Bodjo; 1 Ex. dto. Acut 84, durch WEYERS, ex Coll. RICHTER; Syntypen.

elongata HORN, 1892 (*Cicindela*)
(Dtsc. Ent. Ztschr., 81)

Syntypen; 1 ♂, Celebes; 1 ♂, im Museum Berlin.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Celebes.

Syn. zu *wallacei* BATES, 1874.

elongata STURM, in litt. 1843 (*Cicindela*)
(Cat. Käfersamml., 3)

Mehrere Syntypen, Hispanica.
DEI: 1 Syntypus, Eionguisa, ex Coll. STURM.

Syn. zu *hispanica* GORY, 1833.

ea HORN, 1898 (*Cicindela*)
(Not. Leyd. Mus. 20, 105)

2 ♂♂, Syntypen, Luçon, 5–6000', leg. WHITEHEAD, via HEYNE an HORN, ex Coll. JANSON; im DEI.

epipleuralis HORN, 1923 (*Phaeoxantha*)
(Ent. Meddel. 14, 212)

Mehrere Syntypen, Rio San Francisco, Bahia, leg. GARBE und MELZER, in Coll. HORN.
DEI: 9 Syntypen, Rio San Francisco, Bahia, Villa Nova b. Donzeiro, leg. GARBE und MELZER.

erichsoni HORN, 1898 (*Oxygonia*)
(Not. Leyd. Mus. 20, 103)

Mehrere Syntypen, Bolivia, Songo, Yungan.
DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, durch STAUDINGER.

erikssoni PÉRINGUEY, 1893 (*Myrmecoptera*)
(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7 (1892), 66)

Mehrere Syntypen, Northern Ovampoland.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY.

erlangeri HORN, 1904 (*Dremica*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 426)

♀ Holotypus, zwischen Gurgura und Gololoda, 17. VI. 1900, leg. NEUMANN und v. ERLANGER, Exped. vom Roten Meer zum Nil; im DEI.

erlangeri deflexicollis HORN, 1932 (*Dremica*)
(Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 15, 201)

2 ♀, Syntypen, Prov. Kenya, Marsabit, X.—XI. 1927, Katal, XI.—XII. 1927, leg. v. SOMEREN, via MARSHALL an HORN.

DEI: 1 ♀ Syntypus, Katal, XI.—XII. 1927, leg. v. SOMEREN.

euphratica LATREILLE & DEJEAN, 1822 (*Megacephala*)
(Hist. Nat. Col. I, 37, Taf. 1, Fig. 4)

Mehrere Syntypen, am Ufer des Euphrat, leg. OLIVIER.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. SCHAUM.

euphratica aida MANDL, 1959 *Megacephala*
(Bonn. Zool. Beitr. 10, Nr. 1—2, 103—104)

♂ Holotypus, 9 Paratypen, Djibouti, leg. MARTIN; im Museum ALEXANDER KOENIG und in Coll. MANDL.
DEI: 1 Paratypus, Djibouti, leg. MARTIN.

euprosopides HORN, 1901 (*Langea*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 354)

♀ Holotypus, Peru, Chanchamayo, durch LANGE; im DEI.

euryoïdes HORN, 1922 (*Odontochila*)
(Zool. Meded. 7, 100—101, Fig. 9)

♂ Holotypus, Brasilia, ex cabin. DIECK, Coll. EHLERS-v. DE POLL; im DEI.

euryscopa BATES, 1890 (*Cincidela*)
(Trans. Ent. Soc. London, 506, Taf. 16, Fig. 9)

Mexico, mehrere Syntypen, Mazatlan in Sinaloa, leg. HÖGE.
DEI: 2 Syntypen, Mazatlan, Sinaloa, leg. HÖGE.

eutytarsipennis HORN, 1905 (*Odontochila*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 148)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Peru, Ucuyali, durch STAUDINGER; im DEI.

excisilabris HORN, 1905 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 160)

♂ Holotypus, Neu Guinea; im DEI.

exciso-clavipenis HORN, 1934 (*Pogonostoma*)
(Arb. morph. tax. Ent. 1, 31—32)

2 ♂♂, 2 ♀♀, Syntypen, Fôret Analamazotra-Perinet, 4.—16. XII. 1930, leg. Familie OLSUFIEFF.
DEI: 3 Syntypen, Fôret Analamazotra-Perinet, 10., 15.—16. XII. 1930, leg. OLSUFIEFF.

fabricii HORN, 1894 (*Calochrea*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 171)

Mehrere Syntypen, Vorder-Indien, Nord-Canara, leg. ANDREWES.
DEI: 5 Syntypen, Canara, 94, leg. ANDREWES.

Syn. zu *octogramma* CHAUDOIR, 1852.

fairmairei HORN, 1899 (*Euryoda*)
(Ent. Nachr. 25, 81)

Mehrere Syntypen, St. Marie de Madagascar, Perrot frères, X.—XII. 1896.
DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

fasciatus pseudolatreillei HORN, 1928 (*Therates*)

(Koleopt. Rundsch. 14, 170)

Synotypen, Mindanao: 2 ♂♂, 2 ♀♀, Pt. Bango, Coll. BÖTTCHER; 1 ♂, Zamboangan, Coll. BAKER; im DEI.

fasciatus pseudosemperi HORN, 1928 (*Therates*)

(Koleopt. Rundsch. 14, 171)

4 ♀♀, Syntypen, Philippinen, Subaan, Coll. BÖTTCHER; im DEI.

fasciatus punctatoviridis HORN, 1933 (*Therates*)

(Natur. Maandbl. 22, 124)

Syntypen, Celebes: 1 ♂, Mt. Tangke Salokko auf der Insel merid. orient., 2000 m, 20. XII. 1931; 1 ♀, Mt. Latimodong, 1500–1800 m, VII. 1930; leg. HEINRICH; 1 ♂ (in Kopal eingebettet), X. 1932, ex Firma MAINTZ & Cie. Producnen Handel te Makassar, via SCHMITZ an HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Celebes, Latimodonggeb., 1500–1800 m, E. VII. 1930, leg. HEINRICH, B. M. 1933–117.*faureli* DOKHTOIROFF, 1882 (*Cicindela*)

(Rev. Ent. 1, 275)

Mehrere Syntypen, Malacca, in Coll. DOKHTOIROFF.

DEI: 1 Syntypus, Malacca.

Syn. zu *mandibularis* SCHAUM, 1860.*feae* HORN, 1893 (*Collyris*)

(Ann. Mus. Genova (2), 13, 373)

Mehrere Syntypen, Birmanie, Berg Carin Chebà, leg. FEA, in Coll. FEA.
DEI: 6 Syntypen, Carin Chebà, 900–1100 m, 5. XII. 1888, leg. FEA.*ferox* PÉRINGUEY, 1893 (*Mantichora*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 17, Taf. 1, Fig. 1)

Mehrere Syntypen, South-Damaraland, Great Namaqualand (Goagas).

DEI: 5 Ex. Damara L., Ganab, 26. II., II. 1889; 1 Ex. ohne Fundort; ex Coll. PÉRINGUEY: Syntypen.

Syn. zu *grati* BOUCARD, 1892.*ferriei* FLEUTIAUX, 1894 (*Cicindela*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 281)

Mehrere Syntypen, Il d'Oschima, Naié, Japon méridional, leg. FERRIÉ, in Coll. FLEUTIAUX und Coll. OBERTHÜR.
DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*festiva babaulti* HORN, 1926 (*Prothyma*)

(Ent. Bl. 22, 166–167)

Synotypen, 2 ♂♂, Carnot, Ht. Sangha, leg. BABAUFT und leg. LE MOULT, in Coll. HORN; 2 ♀♀, Buar, Camerun, II. – 29. V. 1914, im Britischen Museum und in Coll. HORN.
DEI: 2 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*filicornis* HORN, 1895 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 356)

♀ Holotypus, Patria verisimiliter Ins., Philippin; (ohne Fundort, GEILENKENSER) im DEI.

filicornis HORN, 1898 (*Myrmecoptera*)

(Ent. Nachr. 24, 348)

♀ Holotypus, S. Africa, Transvaal, Komatiportoort, leg. HARTMANN; im DEI.

flagellicornis HORN, 1897 (*Megalomma*)

(Not. Leyd. Mus. 19, 235)

♂ Holotypus, Sté Marie de Madagascar, X.–XII. 1896, leg. PERROT FRÈRES, via OBERTHÜR an HORN; im DEI.

flagellicornisrectipennis HORN, 1934 (*Prothyma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 21–22)

Mehrere Syntypen, N.-W. Madagascar, Antseva-Ambobaka, Ramena, Sambirano, I.–II. 1933–34, leg. MELLIS.
DEI: 26 Syntypen, N.-W. Madagascar, Antseva-Ambobaka, Ramena, leg. MELLIS.*flavicornis* HORN, 1892 (*Derokrania*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 92)

1 ♀, 1 Ex., Syntypen, Ceylon, leg. FELDER, in Mus. Vienn. und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Ceylon, VIII. 1860, leg. FELDER, ex Coll. Wien. Museum.*flavoguttata* HORN, 1895 (*Calochroa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 359)

♀ Holotypus, Süd-West Küste von Vorderindien; im DEI.
Syn. zu *andrewesi* HORN, 1894.

flavomaculatum HORN, 1892 (*Pogonostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 372)

♂ Holotypus, Madagascar.

DEI: ♂ Holotypus, Madagascar, Annanarivo, leg. SIKORA.

flavocittata HORN, 1896 (*Dromica*)

(Ent. Nachr. 22, 339)

♂ Holotypus, Region interior. Mosambic; im DEI.

fleissi MANDL, 1956 (*Megacephala*)

(Koleopt. Rundsch. 34, Nr. 1—3, 42)

Argentinien: ♂ Holotypus, Prov. Neuquén, Rio Negro, Villa Regina, 5. III. 1956, leg. FLEISS, via HASSENTEUFEL an MANDL; 1 ♀, dto.; 4 ♂♂, 3 ♀♀, Rio Negro, San Juan, 1957, Jänner; Paratypen.

DEI: 1 ♂ Paratypus, Argentina, Rio Negro, I. 1957.

fleutiauxi HORN, 1892 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 364)

♂ Holotypus, Borneo, ex Coll. RICHTER; im DEI.

fleutiauxi HORN, 1915 (*Langea*)

(In: WYTSMA, Gen. Ins. Cic., 438)

♀ Holotypus, ohne Fundort [durch FLEUTIAUX]; im DEI.

fleutiauxi HORN, 1898 (*Oxychila*)

(Not. Leyd. Mus. 20, 107)

♂ Holotypus, Brazil, Caraça, II. Sem. 1884, via GERMAIN an HORN, ex Coll. FLEUTIAUX; im DEI.

fleutiauxi HORN, 1896 (*Oxygonia*)

(Ent. Nachr. 22, 340)

2 ♂♂, Peru, Moyobamba, 1887—1888, durch DONCKIER; mehrere Ex. in Coll. FLEUTIAUX und Coll. OBERTHÜR; Syntypen.

DEI: 3 Syntypen, Peru, Moyobamba, 1er. Sem. 1887—1888, leg. MATHAN, durch DONCKIER, ex Coll. OBERTHÜR.

fleutiauxi HORN, 1905 (*Pogonostoma*)

(Stett. Ent. Ztg. 66, 276)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, bor. Madagascar, Diego Suarez, Montes Ambre; im DEI.

fleutiauxi HORN, 1898 (*Therates*)

(Not. Leyd. Mus. 20, 106)

♂ Holotypus, Malacca merid.; im DEI.

floridula ♂ BATES, 1872 (*Oxygonia*)(Ent. Monthly Mag. 8, 241; nom. praeocc. = *uncifera* HORN, 1901, Dtsch. Ent. Ztschr., 124)

Mehrere Syntypen, Ecuador, leg. BUCKLEY.

DEI: 2 Syntypen, Ecuador, ex cab. BUCKLEY-Coll. v. DE POLL.

fluctuosa DOKHTOUROFF, 1888 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 22, 141)

Mehrere Syntypen, Mongolei centr., Ssu-van-nò, VII.

DEI: 3 Syntypen, Mongolei centr., 1886, leg. PÖTANIN.

Syn. zu *dokhtourovi* JAKOVLEFF & DOKHTOUROFF, 1885.*formosa* PÉRINGUEY, 1894 (*Myrmecoptera*)

(Trans. Ent. Soc. London, 451)

Mehrere Syntypen, Mashunaland, Salisbury.

DEI: Syntypen, Mashunaland: 1 ♂, 1 ♀, Salisbury, 1 ♀, Zambezia, ex Coll. PÉRINGUEY.

formosa fletcheri CRIDDLE, 1925 (*Cicindela*)

(Canad. Ent. 57, 127)

♂ Holotypus, Montana, Marias River, Sunshine Road, 5. IX. 1924, leg. CRIDDLE und 2 ♂♂, 6 ♀♀ Ex. dto.; 1 ♀, von McLeol, Alberta, 1 Ex. von Medicine Hat. Alberta, 1898; leg. FLETCHER; in der Coll. Canadian National, Ottawa, No. 1418; Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Montana, Marias River, 5. IX. 1924, leg. CRIDDLE.

formosa pigmentisignata HORN, 1930 (*Cicindela*)

(Trans. Amer. Ent. Soc. 56, 76)

Mehrere ♀♀, Texas, Mineola, 2. X. 1906, leg. BISHOPP; mehrere ♂♂, Texas, Rosser, 23. IX. 1905, leg. JONES; im U. S. National Museum und in Coll. HORN: Syntypen.

DEI: 3 Syntypen, Texas, Rosser, 23. IX. 1905, leg. JONES, Mineola, 2. X., leg. BISHOPP.

formosana MINOVA, 1932 (*Cicindela*)

(Trans. nat. Hist. Soc. Formosa 22, 293)

Syntypen, Formosa: 2 ♂♂, 1 ♀, Akō, 28. VI. 1906, ?, 1 ♀, ?, leg. SHIRAKI, im Entomological Museum, Government Research Institute, Tainoku.
DEI: 1 Syntypus, Akō, 28. VI. 1906.

formosanus obscurofemoratus MANDL, 1970 (*Neocollyris*)

(Ztschr. Arb. österr. Ent. 22, 3, 65–66)

♂ Holotypus, Formosa, Taihorin, III. 1910, leg. SAUTER und 1 ♀, dto., mehrere Ex. Taihorin, Taihorinsho, III., IV., VI., VIII. 1910; im Museum Berlin und in Coll. MANDL Paratypen.
DEI: 2 Paratypen, Formosa, Taihorin, III. 1910, leg. SAUTER.

foveicallis HORN, 1914 (*Dromica*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 11)

♂ Holotypus, Zentral-Afrika, Katanga; im DEI.

foveifrons HORN, 1901 (*Neocollyris*)

(Rev. Cic., 60)

♂ Holotypus, Assam, Khasia, Nat. Coll.; im DEI.

foveolata PÉRINGUEY, 1886 (*Dromica*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 4, 71)

♂ Holotypus, Lake N'Gami Region (wahrscheinlich der Fundort), Coll. ANDERSSON, in Coll. PÉRINGUEY.
DEI: ♂ Holotypus, ohne Fundort, 62.
Syn. zu *aspera* DOKHTOUROFF, 1883.

fruhstorferi HORN, 1902 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 68)

Mehrere Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV.–V. 1900, 2–3000', leg. FRUHSTORFER.
DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

fruhstorferi HORN, 1902 (*Therates*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 72)

Mehrere Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV.–V. 1900, 2–3000', leg. FRUHSTORFER.
DEI: 10 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

fulgida parowanana WICKHAM, 1905 (*Cicindela*)

(Canad. Ent. 37, 165)

Mehrere Syntypen, Western United States, little Salt Lake, nahe Parowan Utah, VIII., leg. WICKHAM.
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, 11. VIII.

fulgida pilosipennis MANDL, 1956 (*Megacephala*)

(Opusc. Zool. München 11, 2–3)

♂ Holotypus, tropisch. Bolivien, Region Chapare, ca. 400 m Meereshöhe, leg. ZISCHKA; mehrere Paratypen, dto.; in Coll. ZISCHKA und Coll. MANDL.
DEI: 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

fulgida pseudowillistoni HORN, 1938 (*Cicindela*)

(Ent. Beih. 5, 13, Taf. 75, Fig. 7)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Süd-Wyoming, Como-Sec, 8000 ft., Yale College Scientific Expedition, leg. WILLISTON; via HEINECKE an HORN; im DEI.

fundoplanata HORN, 1909 (*Dromica*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 90)

♀ Holotypus, Portug. Ostafrika, Busi-Tal, XII. 1907, leg. SWYNNERTON [Busi Valley, XII. 1906], nicht 1907!; im DEI.

funerea genetica HORN, 1926 (*Cicindela*)

(Ent. Bl. 22, 169)

♀ Holotypus, Annam, Quang-Tri, durch THÉRY an HORN; im DEI.

funerea nigrocolorata MANDL, 1969 (*Heptodontata*)

(Reichenbachia 12, Nr. 15, 153–154, Fig. 2)

♂ Holotypus, Laos, Umg. Vientiane, III.–VI. 1963, 7 Paratypen, dto.; in der Zoologischen Sammlung des Bayrischen Staates und in Coll. MANDL.
DEI: 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

fusiformis HORN, 1904 (*Tricondyla*)

(Spol. Zeyl. 2, 5, 35, Taf. 7, Fig. 1)

Holotypus, Ceylon; im DEI.

gabonensis DOKHTOIROFF, 1882 (*Cicindela*)

(Rev. Ent. 1, 216)

Mehrere Syntypen, Gabon, in Coll. DOKHTOIROFF.

DEI: 1 Syntypus, Gabon.

Syn. zu *interrupta* FABRICIUS, 1775.*galapagoensis* HORN, 1915 (*Cicindela*)

(In: WYTSMAN, Gen. Ins. Cic., 402)

Mebrere Syntypen, Galapagos-Inseln.

DEI: 2 Syntypen, Calif.-Exped., Galapagos Ins., Banks Bay, Acbermale I, durch WILLIAMS.

galathea THIEME, 1881 (*Cicindela*)

(Berl. Ent. Ztschr. 25, 97)

Mehrere Syntypen, Turkestan, Hochgebirge bei Margelan, durch STAUDINGER.

DEI: 2 Syntypen, Turkistan, durch STAUDINGER, ex Coll. RICHTER.

ganglbaueri HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 95)

2 ♀, Syntypen, Ceylon, leg. FELDER, im Museum Wien und in Coll. HORN.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

gemina HORN, 1927 (*Cicindela*)

(Rev. Zool. Afr. 15, 333–334)

Syntypen; 1 ♂, 2 ♀, Kamerun merid., Tukan, Prov. Joko, VI. 1911, leg. COLIN, in Coll. HORN; 1 ♂, Haut-Uélé, Moto, 28. III. 1926, leg. BURGEON, im Congo Museum.

DEI: 1 ♂, 1 ♀, Kamerun merid., Tukan, Jokoby, VI. 1911, Ismine Jokoby, III. 1913 (Funddatum in der Beschreibung nicht genannt); leg. COLIN; 1 ♀, Kamerun, Joko: Syntypen.

germaini FLEUTIAUX, 1893 (*Oxychila*)

(Bull. Soc. Ent. Fr. 62, 315)

Mehrere Syntypen, Bolivien, Prov. Cochabamba, 1889, leg. GERMAIN.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

germaini pseudonigroaenea HORN, 1938 (*Oxychila*)

(Ent. Beih. 5, 25, Fig. 5)

Mehrere Syntypen, Peru, Chanchamayo, 1500 m, leg. HEYNE, Cuzco, 2–3000 m, Pozuzo, leg. ROLLE und FASSL, Quiroz am Rio Pancartambu, 10. XI. 1933, leg. WARD.

DEI: Syntypen, Peru: 2 Ex. Quiroz, Rio Pancartambu, 10. XI. 1933, leg. WARD; 3 Ex. Chanchamayo, 1500 m, leg. HEYNE; 1 Ex. Pozuzo, 2 Ex. Cuzco, 2–3000 m, leg. ROLLE.

germanica ferganensis DOKHTOIROFF, 1885 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 19, 256, Taf. 11, Fig. 5)

Holotypus, Umgebung v. Marghelan, leg. WILKINS; im DEI.

germanica umbratulosa HORN, 1930 (*Cicindela*)

(Ling. Science Journ. 9, 403–404)

2 ♂♂, Syntypen, Hwa Yin Shan Sz'Tschwan, Hochow-Chung King, S. Ymsha, v. 1927, ex Coll. FRIEDRICH; im DEI.

gerstaecheri HORN, 1898 (*Myrmecoptera*)

(Ent. Nachr. 24, 347)

♂ Holotypus, S. Africa, Nyassa; im DEI.

gibbicollis HORN, 1913 (*Dromica*)

(Rev. Zool. Afr. 2, 274)

1 ♂, 1 ♀, Syntypen, Belg. Congo, Elisabethville, Miss. Agric. Leplae; im Musée du Congo.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, XI. 1911.

gibbosa HORN, 1894 (*Euryoda*)

(Ent. Nachr. 20, 247)

♀ Holotypus, Togo, leg. CONRADT.

DEI: ♀ Holotypus, Togoland, 1892–1893, leg. CONRADT, durch DONCKIER.

gigantea HORN, 1914 (*Prothyma*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 14)

♀ Holotypus, Madagaskar, Fenerive, leg. PERROT, ex Coll. V. DE POLL; im DEI.

glabrogibbosa HORN, 1929 (*Collyris*)

(Journ. F. M. S. Mus. 14, 466)

Syntypen, British North Borneo; 1 ♂, Sandakan, via BAKER an HORN; 1 ♀, Bettutan, 29. VII. 1927.

DEI: 1 ♂, Syntypus, Borneo, Sandakan, durch BAKER.

gladiator HORN, 1934 (*Pogonostoma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 21, Fig. 19)

♂ Holotypus, Madagascar, Mt d'Ambre, I., 1934, leg. ROBINSON; im DEI.

globifrons HORN, 1898 (*Ctenostoma*)

(Rev. Cie., 31)

♀ Holotypus, Pernambuco, Pery Pery, leg. GOUNELLE, V.—VI. 1892; im DEI.

gloriola ♂ BATES, 1872 (*Oxygonia*)(Ent. Monthly Mag. 8, 240; nom. praeocc., = *simplipenis* HORN, 1901, Dtsch. Ent. Ztschr., 124)

Mehrere Syntypen, Ecuador, leg. BUCKLEY.

DEI: Syntypen; 2 ♂♂, ohne Fundort, ex Coll. RICHTER; 1 ♂, ohne Fundort, ex cab. BUCKLEY-Coll. v. DE POLL.

gloriola ♀ BATES, 1872 (*Oxygonia*)(Ent. Monthly Mag. 8, 240; nom. praeocc., = *uncifera* HORN, 1901, Dtsch. Ent. Ztschr., 124)

Mehrere Syntypen, Ecuador, leg. BUCKLEY.

DEI: 1 ♀, Ecuador, ex cab. BUCKLEY-Coll. v. DE POLL; 1 ♀, ohne Fundort, ex cab. BUCKLEY: Syntypen.

glorioparadoxa HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 26)

♀ Holotypus, Nord-Celebes, Toli-Toli, XI.—XII. 1895, leg. FRUHSTORFER; im DEI.

gloriosula HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 25)

♀ Holotypus, Nord-Celebes, Toli-Toli, XI.—XII. 1895, leg. FRUHSTORFER, ex Coll. v. DE POLL; im DEI.

gounelli HORN, 1900 (*Tricondyla*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 361)

♀ Holotypus, Hindustan, Rannad, 1883—1884, leg. FABRE; im DEI.

gracileguttatum MANDL, 1966 (*Hippuridium*)

(Beitr. Ent. 16, Nr. 1—2, 179—181, Fig. 5—8)

♂ Holotypus, N. W. Kamerun, Bascho, 16.—22. II. 1906, leg. SCHULTZE, vend. 16. XI. 1918, ex Museum Hamburg;

1 ♂, 1 ♀, Paratypen, dto. 28. II. 1906; in Coll. HORN und Coll. MANDL.

DEI: ♂ Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 15.—22. II. 1906 [nicht 16.—22. II.]; 1 ♀, Paratypus, Bascho, 28. II. 1906, leg. SCHULTZE.

gracilicornis HORN, 1895 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 85)

♀ Holotypus, Java.

DEI: ♀ Holotypus, Java merid., Palabuan, 1892, leg. FRUHSTORFER.

gracillipalpis HORN, 1909 (*Vata*)

(Not. Leyd. Mus. 31, 187)

♀ Holotypus, New Caledonia, Plum, VII. 1908, via FLEUTIAUX an HORN; [LE RAX] im DEI.

gracilis HORN, 1894 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 13)

♀ Holotypus, Manilla, im DEI.

gracilis HORN, 1909 (*Dromica*)

(Ent. Rundsch. 26, 101)

Mehrere Syntypen, N. O.-Rhodesia, S. O.-Katanga, Serenje District, 4000'', 4500'', 28. XI., 13., 28. XII. 1907, leg. NEAVE.

DEI: 1 Syntypus, N. E. Rhodesia, Serenje District, about 4.500 ft., 28. XI. 1907, ex Coll. NEAVE.

gracilis intermediopunctata HORN, 1925 (*Dromica*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 315)

1 ♂, 3 ♀♀, Syntypen, Katanga, Kigonsera, NO-Nyassa-See, via STAUDINGER & BANG-HAAS an HORN; im DEI.

gracilis laterodeclivis HORN, 1929 (*Dromica*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 315)

2 ♀♀, Syntypen, Deutsch-Ostafrika, Upangwa, via STAUDINGER & BANG-HAAS an HORN; im DEI.

gracilis punctatissima HORN, 1929 (*Dromica*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 316)

♂ Holotypus, Katanga; im DEI.

gracilis spinipennis HORN, 1929 (*Dromica*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 317)

1 ♀, Katanga, 1 ♂, Kapiri, IX. 1912, Miss. Agric., im Congo-Museum: Syntypen.

DEI: 1 ♀ Syntypus, Katanga.

grandis HORN, 1897 (*Cicindela*)

(Ent. Nachr. 23, 239)

♀ Holotypus, Afrika, Benguela; (DEYROLLE, HEYNE) im DEI.

grandopronotata browni HORN, 1936 (*Prolymna*)

(Ent. Bl. 32, 22–23, Fig.)

1 ♂, 4 ♀, Syntypen, Nordwest-Australien, Carnarvon, leg. BROWN, in Coll. BROWN und Coll. HORN.
DEI: 1 ♂, 2 ♀, Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung (1 ♀ sehr schlecht erhalten).*granulata* DOKHTOUFF, 1883 (*Dromica*)

(Rev. mens. Ent. 1, 9)

Mehrere Syntypen, Cafrière (?) in Coll. DOKHTOUFF.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort.Syn. zu *aspera* DOKHTOUFF, 1883.*grossepunctata* HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 17)

♀ Holotypus, Abessinien; im DEI.

grossula HORN, 1925 (*Cicindela*)

(Ent. Bl. 21, 137)

♀ Holotypus, Madras meridionalis, Maniyachi, X. 1905; im DEI.

grossula HORN, 1914 (*Dromica*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 12)

2 ♀, ♂, Syntypen, Angola, ex Coll. PLASON.

DEI: 3 Syntypen, W. Afrika, Angola, ex Coll. PLASON, 1913, durch STAUDINGER.

guineensis HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 77)

♀ Holotypus, Neu-Guinea; im DEI.

guineensis umbrosa HORN, 1932 (*Cicindela*)

(Rec. South Austral. Mus. 4, 553, Fig. 3)

Mehrere Syntypen, North-East Papua, Mt. Lamington, 1300–1500 ft., leg. McNAMARA, im South Australian Museum.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

gunningi PÉRINGUEY, 1898 (*Myrmeleoptera*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 10, 312)

Mehrere Syntypen, Transvaal, Barberton, Leydenburg.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY.

guttula viridimetallica HORN, 1934 (*Cicindela*)

(Bull. Soc. Nat. Lux. 44, 74)

♂ Holotypus, Süd-Ost-Celebes, Tangke Salokko-Gebirge, 1500 m, 1.—5. I. 1932, leg. HEINRICH; [B. M. 1933–137 im DEI].

hackeri SLOANE, 1905 (*Cicindela*)

(Proc. Linn. N. S. Wales 30, 229)

Mehrere Syntypen, Queensland, Cooktown, in Coll. HACKER, leg. SLOANE und FRENCH.

DEI: Syntypen: 2 Ex. ohne Fundort, Coll. HACKER; 1 Ex. Australia, Somerset I. 1876, leg. ALBERTIS.

hackeri SLOANE 1906 (*Distylpsidera*)

(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 31, 557)

Mehrere Syntypen, Queensland, Coen, 150 Meilen nördl. von Cooktown, leg. HACKER.

DEI: 2 Syntypen, Queensland, Coen District, Cape York, leg. HACKER.

haefligeri HORN, 1905 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 66, 281)

♂ Holotypus, Africae Germanicae Orientalis partes interiores, Kigonsera, leg. HÄFLIGER, via ERTL an HORN; im DEI.

haenschi HORN, 1900 (*Oxychila*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 364)

♂ Holotypus, Ecuadoria oriental, Napo, 1899–1900, leg. HAENSCH; im DEI.

halyi HORN, 1900 (*Tricondyla*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 193)

♂ Holotypus, Ceylon; [durch PLASON] im DEI.

hamata PÉRINGUEY, 1893 (*Cosmema*)
(Trans. S. Afr. Soc. 7, 92)

Mehrere Syntypen, South Africa, Cape Colony, Sunday River.

DEI: Syntypen: 2 Ex. Cape Colony, Grah. I. Grah. Ton; 2 Ex. ohne Fundort, G/m; ex Coll. PÉRINGUEY.
Syn. zu *coarelata* LATREILLE & DEJEAN, 1822.

hamulipenis HORN, 1938 (*Cicindela*)
(Ent. Beih. 5, 14, Taf. 85, Fig. 1)

♂ Holotypus, Brasilia centr., Goyaz; im DEI.

hamulipenis HORN, 1933 (*Odontochila*)
(Rev. Chil. Hist. Nat. 37, 76–77, Fig. 18)

♂ Holotypus, Columbia, ex Coll. BROWN-EHLERS-v. DE POLL; im DEI.

hanseatica HORN, 1927 (*Cicindela*)
(Ent. Mitt. 16, Nr. 1, 58, Fig. 5)

Mehrere Syntypen, Küstengebiet des Persischen Golfs, Bender Abbas, leg. SCHMIDT.
DEI: 13 Syntypen, Abbas, 27.–29. V. 1926, leg. SCHMIDT.

harmandi FLEUTIAUX, 1893 (*Cicindela*)
(Ann. Soc. Ent. Fr. 62, 494)

Mehrere Syntypen, Cambodge, Chaudoc, 1877, leg. HARMAND, im Museum Genua.
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Cochinc., M. Chaudoc, 1877, leg. HARMAND, ex Museo Paris.

hauserana HORN, 1905 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 143)

Mehrere Syntypen, Ost-Afrika, Uheloland, Kidugala, durch HAUSER.
DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

helleri HORN, 1897 (*Cosmema*)
(Not. Leyd. Mus. 19, 237)

♀ Holotypus, Transvaal, in Coll. HORN; [Komatiopoort, durch HARTMANN-KRAATZ] im DEI.

hemnebergorum HORN, 1892 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 221)

♀ Holotypus, Afrika, Njam-Njamensi, Dr. JUNKERI, durch HENNEBERG; im DEI.
Syn. zu *chrysopyga* HORN, 1892.

hennigi HORN, 1898 (*Heptodonta*)
(Ent. Nachr. 24, 177)

♀ Holotypus, Assam, Khasia Staaten, leg. KRICHELDORFF, via HENNIG an HORN; im DEI.
Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Khasia Staaten“, steht auf dem Etikett „Khasia-Hill, 1896“.

hennigi HORN, 1898 (*Therates*)
(Ent. Nachr. 24, 178)

♂ Holotypus, Assam, Khasia Staaten, leg. KRICHELDORFF, via HENNIG an HORN; im DEI.
Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Khasi Staaten“, steht auf dem Etikett „Khasia-Hill, 1896“.

henryi HORN, 1925 (*Cicindela*)
(Ent. Rec. & Journ. Var. 37, 165)

1 ♂, 2 ♀, Syntypen, Ceylon, Horawupotana, 8.–14. X. 1924, leg. HENRY.
DEI: 1 Syntypus, Ceylon, Horawupotana, 14. X. 1924.

herculeana HORN, 1942 (*Tricondyla*)
(Arb. morph. tax. Ent. 9, 138–139)

♀ Holotypus, Paloe, bei Lindoe, im westl. Celebes, 3700 Fuß hoch, V. 1937, leg. KALIS; im DEI.

herero PÉRINGUEY, 1893 (*Megacephala*)
(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 22)

Mehrere Syntypen, South Africa, Damaraland.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, durch DE VYLLER, ex Coll. PÉRINGUEY.

Syn. zu *regalis* BOHEMAN, 1848.

hewitti HORN, 1908 (*Cicindela*)
(Journ. Asiatic. Soc. Beng. Straits Branch 50, 99)

♂ Holotypus, Borneo, Kuching, VI. 1903, leg. LEWIS; im DEI.

heydeni HORN, 1894 (*Ctenostoma*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 109)

♀ Holotypus, Brasilia, leg. FELDEGG, ex Coll. v. HEYDEN; im DEI.

hidrophoba atroreducta HORN, 1930 (*Cicindela*)

(Rev. Chil. Hist. Nat. 34, 9–10)

Mehrere Syntypen, Mexico, Yukatan, Chichen Itza, VI. 1929, Coll. BEQUAERT, im Museum Comparat. Anat. Cambridge (U. S. A.) und in Coll. HORN.
DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

hilariola BATES, 1874 (*Cicindela*)

(Ent. Monthly Mag. 10, 263)

♂ Holotypus, Northern Persia, leg. MILLINGEN; im DEI.

hildebrandti HORN, 1903 (*Dromica*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 421)

♀ Holotypus, Africa Orientalis Britannica; im DEI.

hirsutum HORN, 1892 (*Ctenostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 66)

♀ Holotypus, Brasilia, ex Coll. RICHTER; im DEI.
Syn. zu *macilentum* KLUG, 1834.

histrio TSCHITSCHERIN, 1903 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 36, 16)

34 Syntypen: Perse oriental.; Chorasan, région Zirkuh; massif de Bamrud, 20. – 21. VII. 1901; Neh-i-Bendan (Nihbandan), env. de Bendan, 9. V. 1898; Seistan, env. de Nasir-abad, 23. V. 1898; Sarbad (Serhad), localités Hurmuk et Duz-ab, Duz-ab à Podahî, localité Kuh-i-Murhak, 10. – 11., 12. – 15., 16. – 24., 24. – 26. VI. 1898, et localité Shur-ab, 12. VIII. 1898; Région de Bampur, riv. Bampur, 15. – 22. VII. 1898, et Rarra, 16. – 17. IV. 1901; leg. ZARUDNY.
DEI: 2 Syntypen, Chorasan, région Zirkuh, Neh-i-Bendan, 9. V. 1898, leg. ZARUDNY.

honorei FLEUTIAUX, 1894 (*Deroerania*)

(Ann. Soc. Ent. Fr. 62 (1893), 502)

Mehrere Syntypen, Inde, Pulney-Hills, leg. HONORÉ, am Berg Kodeicanel, leg. CASTETS, im Museum Genua.
DEI: 1 Syntypus, Indes Orientales, Mts. Kodeicanel, leg. CASTETS.

hopei CASTELNAU, 1867 (*Tetracha*)

(Trans. Roy. Soc. Victoria 8, 37)

Mehrere Syntypen, Australien, Nickol Bay, leg. BOSTOCK.
DEI: 1 Syntypus, Nickol Bay, ex Britischen Museum.

hopkinsi HORN, 1909 (*Prothyma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 313)

Syntypen: 1 ♀, Philippinen, durch HOPKINS, in Coll. HORN; 1 ♀ Süd-Luçon, Depart. Fayabas, Dolores, Coll. CARLOS DE MAZAMEDO, im Museum Madrid; 1 ♂, Lamao, Bataan, 10. VII. 1907, Coll. CURRAN, im Museum Manila.
DEI: 1 ♀ Syntypus, ohne Fundort, durch HOPKINS.

horni KOLBE, 1897 (*Bennigsenium*)(Ostafr. 4, Col., 347; nom. praeocc. = *insperata* KOLBE, 1915, Gen. Ins. Cie., 276)

Mehrere Syntypen, Deutsch-Ost-Afrika, bei Taru im Hinterland von Mombassa, leg. THOMAS.
DEI: 1 Syntypus, Taru, Mombassa.

horni FAIRMAIRE, 1900 (*Cicindela*)(Bull. Soc. Ent. Fr., 134; nom. praeocc. = *umbratilis* FAIRMAIRE, 1903, Ann. Soc. Ent. Belg. 47, 358)

Mehrere Syntypen, Madagascar, Suberbieville, leg. PERRIER.
DEI: 2 Syntypen, Madagascar, leg. PERRIER.

hornii KOLBE, 1896 (*Manica*)

(Ent. Nachr. 22, 7)

2 ♂♂, Syntypen, Süd-West-Afrika, Gr. Namaland, auf dem Han-ami-Plateau, II. 1885, leg. SCHENCK; in Coll. HORN und im Museum Berlin.
DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

hornianus HORN, 1892 (*Omus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 91)

♂ Holotypus, California ?, ex Coll. RICHTER.
DEI: ♂ Holotypus, ohne Fundort, ex Coll. RICHTER.
Syn. zu *californicus* ESCHSCHOLTZ, 1829.

howitti CASTELNAU, 1867 (*Megacephala*)

(Trans. Roy. Soc. Victoria, 31)

Mehrere Syntypen, Australien, Cooper's Creek, leg. HOWITT; in Coll. HOWITT und Coll. CASTELNAU.
DEI: 1 Syntypus, Centr. Australia, Cooper's Creek, ex Coll. V. DE POLL.

humeralis HORN, 1913 (*Dromica*)

(Rev. Zool. Afr. 2, 277)

Mehrere Syntypen, Angola, Bailundo, via ERTL an HORN, im Musée du Congo.
DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

humillima GESTRO, 1893 (*Cicindela*)

(Ann. Mus. Genova (2) 18, 358)

Mehrere Syntypen, Birmania, am Fluß Iravaddi, Bhamò, Teinzò, Shwego, Kathà, Rangoon, leg. FEA, in Coll. FEA.

DEI: 14 Ex. Birmania, Bhamò, VI. VIII. 1885 und 1 Ex. Teinzò, 1886; leg. FEA: Syntypen.

hybrida grumi TSCHITSCHERIN, 1903 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 36, 98)

16 Syntypen, Monts Nan-shan, région de la riv. Babo-che, 11.000' -- 12.700' d'alt., expédi. GRUM-GRZHIMAILO! 1890, ex Coll. SEMENOV.

DEI: 3 Syntypen, Babo-che, u X 51-X0, Do 13, VIII. 1890.

hybrida hamifasciata KOLBE, 1886 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 52, 1, 170)

Mehrere Syntypen, Korea, IX. 1884, zwischen Söul und Pingan, leg. GOTTSCHIE, im Museum Berlin.
DEI: 1 Syntypus, Korea, ex Museum Berlin.

hybrida iberica MANDL, 1935 (*Cicindela*)

(Arb. morph. tax. Ent. 2, Nr. 4, 302--303)

Mehrere Syntypen, Nordspanien, Soria, Valadolid, Olmedo, in Coll. MANDL und Coll. HORN.

DEI: 1 ♂, Espagne, ex Coll. LE MOULT; 1 Ex. Hispanien, Olmedo, leg. LAUFLER; 1 ♂, Valladolid; 1 Ex. Lagune de Valladolid: Syntypen.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Valadolid“ steht auf dem Etikett „Valladolid“.

hybrida kozlovi TSCHITSCHERIN, 1903 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 36, 99)

10 Syntypen, Thibet or., région Dabasun-gobi (au SE du lac Dalaï-dabasu et au N de la chaîne Tamyrtyn-ula), expédi. KOZLOV und KAZNAKOV!, 1901, ex Coll. SEMENOV.

DEI: 3 Syntypen, Dabasun-gobi, 2. VIII., VIII. 1901, Exped. KOZLOV.

hybrida lusitanica MANDL, 1935 (*Cicindela*)

(Arb. morph. tax. Ent. 2, 4, 303)

Mehrere Syntypen, Portugal, Nord-Estremadura, Marinha Grande, in Coll. MANDL und Coll. HORN.
DEI: 5 Syntypen, Portugal, Marina Grande (nicht Marinha!), durch LE MOULT.

hybrida magnifica HORN, 1905 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 156)

Mehrere Syntypen, Nord-Mongolei, Changai-Gebirge.

Der Fundort wurde aus Ent. Nachr. 141; 1893 entnommen.

DEI: 29 Syntypen, nördl. Mongolei, Changai-Gebirge, durch REITTER-LEDER.

hybrida magyarica ROESCHKE, 1891 (*Cicindela*)

(In: HORN & ROESCHKE, Mon. pal. Cic., 35, 38, 40, Taf. 1, Fig. 8f--g; Taf. 5, Fig. 8c)

Mehrere Syntypen, Ungarn, leg. MERKL.

DEI: Syntypen: 4 Ex. S.-Ungarn; 1 Ex. Banat; leg. MERKL; 1 Ex. ohne Fundort.

hybrida majalis MANDL, 1935 (*Cicindela*)

(Arb. morph. tax. Ent. 2, Nr. 4, 304--305)

Mehrere Syntypen, Italien, Benevento, Lavello-tal, Sambiase-Calabrien, Stazzano, Pianazo, Modena, Bebbiena, Spilamberto-Emilia, in Coll. MANDL, Coll. HORN und im Naturhistorischen Museum Wien.

DEI: Syntypen: 1 Ex. Italien, durch REITTER-LEDER; 1 Ex. Italien, Lavello, durch REITTER; 3 Ex. Benevento, 5. 97, durch ROUSSEAU.

hybrida przewalskii DOKHTOUROFF, 1887 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 21, 439)

Mehrere Syntypen, Thibet septentr., am Fluß Yang tzékiang und Kon-tschun-tschi, Tschun-Tschu-Oumà, Bydjun, 12,000--14,000 ft., leg. PRZEWALSKY.

DEI: 2 ♂s, 1 ♀ Syntypen, Amdo, 1884, leg. PRZEWALSKY.

hybrida pseudoriparia MANDL, 1935 (*Cicindela*)

(Arb. morph. tax. Ent. 2, Nr. 4, 305)

Mehrere Syntypen, Westküste Frankreichs, St. Jean de Monts, Arcachon, Pau, Gave der Pau; Spanien, Bilbao.

DEI: 6 Ex. St. Jean de Monts, durch SIRGUEY; 2 Ex. dto. durch VENDIC; 1 Ex. Arcachon, durch HORN; 1 Ex. Gave de Pau, durch NICOLAS; 5 Ex. Bilbao, durch HEYNE: Syntypen.

hybrida reitteri HORN, 1897 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 253)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Mongolia borealis, Urga, durch REITTER.
DEI: 1 Syntypus, Mongolia borealis, durch REITTER.*hybrida rumelica* APFELBECK, 1904 (*Cicindela*)

(Käferf. Balkanh. 1, 5)

Mehrere Syntypen, Ost-Rumelien, am See Vajakiöj, leg. APFELBECK.
DEI: 4 Syntypen, Burgas, Vajakiöj-See, leg. APFELBECK.*illecebrosa* DOKHTOIROFF, 1885 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 19, 280)

Mehrere Syntypen, Kourgan-Tubé, am Fluß Vakch (Sourkhab, Kisyl-soù), Boukhara, IV., leg. GROUM-GRGIMAÏLO
DEI: 1 Syntypus, Kourgan-Tubé, ex Coll. DOKHTOIROFF.*immaculata* HORN, 1924 (*Procephalus*)

(Rev. Col. Nac. Vic. Rocafuerte 6, nr. 15/18, 10, Taf. Fig. 4)

Mehrere Syntypen, Ecuador occid., Naranjapata, leg. CAMPOS. (Der Fundort wurde aus Revista Chil. H. N. 29, 182; 1925 entnommen.)

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

impressifrons CHAUDOIR, 1864 (*Collyris*)

(Ann. Soc. Ent. Fr. (4) 4, 500)

3 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, Cochinchine, durch DEYROLLE, im Museum Paris.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Cochinchine, 1874, ex Coll. CHAUDOIR.*incerta* HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 81)

♂ Holotypus, Insel Philippin, ex Coll. RICHTER; im DEI.
Syn. zu *terminata* DEJEAN, 1825.*incognita* HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 82)

♀ Holotypus, Neu-Seeland ?, ex Coll. RICHTER; im DEI [ohne Fundort].
Syn. zu *austromontana* BATES, 1878.*indica* FLEUTIAUX, 1893 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Fr. 62, 484)

Mehrere Syntypen, Inde, im Museum Genua.
DEI: 1 Syntypus, Indien, ex Coll. FLEUTIAUX.*innocens* HORN, 1893 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 199)

♀ Holotypus, Nova Guinea; im DEI.

innocentior HORN, 1904 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 427)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Deutsch Neu-Guinea, leg. HAUSER; im DEI.

insignis coapteroides HORN, 1935 (*Collyris*)

(Koleopt. Rundsch. 21, 53—54)

♂ Holotypus, Assam, Margherita, IV.—V. 1889, leg. DOHERTY, ex Coll. V. DE POLL; im DEI.

insignis pseudacrolia HORN, 1935 (*Collyris*)

(Koleopt. Rundsch. 21, 54)

1 ♀, Philippinen, ex Coll. BROUN; 1 ♀, dito., ex Coll. RUGE; 1 ♀, Insel Negros, Cuernos Mts., Coll. BAKER; 1 ♂, Punjab, ex Coll. Museum Tring.; Syntypen.
DEI: 1 ♀, Insel Negros, Cuernos, Coll. BAKER; 1 ♀, Philippinen, ex Coll. BROUN; 1 ♂ Punjab; Syntypen.*insignis semiaenescens* HORN, 1935 (*Collyris*)

(Koleopt. Rundsch. 21, 52—53)

♀ Holotypus, Laos, Oberer Mekong [V.]; im DEI.

insperata crassicollis HORN, 1934 (*Cicindela*)

(Ver. Ges. Lux. Naturf., Nr. 6, 7, 8, 9, 10, 73—74, Separat Abdruck)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Lower Tana-Sabake, IV.—V. 1932, leg. TURNER und ARTHUR.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Tana-Sabake“, steht auf dem Etikett „Tana-Sabaki“.

intempestiva PÉRINGUEY, 1893 (*Cicindela*)

(Trans. S. Afr. Phil. 7, 53)

Mehrere Syntypen, South Africa, Cape Colony, Bathurst, Seymour.

DEI: Syntypen: 1 Ex. ohne Fundort, Nr. 22; 1 Ex. Seymour, 1892; ex Coll. PÉRINGUEY.

Syn. zu *marginella* DEJEAN, 1826.

intermedia HORN, 1892 (*Cosmema*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 68)

♂ Holotypus, Caffraria [Zulu-Caffraria]; im DEI.
Syn. zu *elegantula* BOHEMAN, 1848.*intermedia* SLOANE, 1906 (*Megacephala*)

(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 31, 323, Taf. 29, Fig. 55)

Mehrere Syntypen, N. W. Australia, King's Sound, Carnot Bay, in Coll. MAC LEAY MUSEUM, FRENCH, LEA,
SLOANE.
DEI: 1 ♂ Syntypus, N. W. Australia, Carnot Bay, ex. Coll. SLOANE.*interrupta* DOKHTOIROFF, 1883 (*Distyphsidera*)

(Rev. Mens. Ent. 1, 7)

Mehrere Syntypen, Australia, Somerset.

DEI: 1 Syntypus, Australia, Somerset, I. 1875, leg. D'ALBERTIS.
Syn. zu *grati* PASCOE, 1862.*interruptofasciata* FLEUTIAUX, 1893 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Fr. 62, 494, Fig.)

Holotypus, Birmanie, Siam, Lakhon, leg. HARMAND.
DEI: Holotypus, Lakhon, 1878, leg. HARMAND.Syn. zu *mouhoti* CHAUDOIR, 1865.*intersita* PÉRINGUEY, 1893 (*Cicindela*)

(Trans. S. Afr. Phil. 7, 53)

Mehrere Syntypen, South Africa, Cape Colony, Riversdale, Enoch.

DEI: 1 Syntypus, Cape Colony, Enoch., ex Coll. PÉRINGUEY.

Syn. zu *marginella* DEJEAN, 1826.*intricatorugulosa* HORN, 1942 (*Tricondyla*)

(Arb. morph. tax. Ent. 9, 139)

♀ Holotypus, Ceylon, Urugalla, 5. V. 1902; im DEI.

invicta PÉRINGUEY, 1894 (*Myrmecoptera*)

(Trans. Ent. Soc. London, 452)

Mehrere Syntypen, Mashunaland, Salisbury, leg. MARSHALL.

DEI: 3 Syntypen, Mashunaland.

io microgemma HORN, 1932 (*Cicindela*)

(Rec. South Austral. Mus. 4, 551–552, Fig. 2)

Mehrere Syntypen, North-East Papua, Mt. Lamington, 1.300–1.500 ft., leg. McNAMARA, im South Australian
Museum.

DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

iopleura BATES, 1872 (*Odontochila*)

(Ent. Monthly Mag. 8, 285)

Mehrere Syntypen, Chontales, Nicaragua, durch BELT.
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.*jacobsoni* HORN, 1913 (*Cicindela*)

(Not. Leyd. Mus. 35, 249)

Syntypen: 2 ♀, Simalur, Lasikin, IV. 1913 (nos. 2756 und 2758); 1 ♀, Simalur, Labuan Badjang, VI. 1913 (no.
3743); leg. JACOBSON, in Coll. JACOBSON und Coll. VETH.

DEI: 1 ♀ Syntypus, Labuan Badjang, VI. 1913, leg. JACOBSON.

janthinum FAIRMAIRE, 1903 (*Megalomma*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 47, 359)

Mehrere Syntypen, Région Malgache, Ankarahittra, leg. PERRIER.

DEI: Syntypen, Madagascar, 2 Ex.; 1 Ex. dto. Suberbile; leg. PERRIER.

jo HORN, 1900 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 203–204)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, N. Guinea, Milne Bay [durch STAUDINGER]; im DEI.

jordani HORN, 1896–97 (*Caledonomorpha*)

(Ann. Mus. Genova (2) 17, 270)

Mehrere Syntypen: Fergusson, IX.–XII. 1894, leg. MEEK, Tring; Mt. Astrolabe, II. 1893, leg. LORIA, im Museum
Genua und Tring.DEI: 2 Ex. N. Guinea S. E., Mt. Astrolabe, II. 1893, leg. LORIA, ex Museum Genua; 1 Ex. Fergusson I., IX.–XII.
1894, leg. MEEK, ex Museum Tring.; Syntypen.

jordani HORN, 1899 (*Myrmecoptera*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 53)

♂ Holotypus, Lindi, XII. 1896, leg. REIMER, 1 Ex. dto., in Coll. Mus. Tring und Coll. HORN; 1 ♀, Zomba, Upp. Shire R., 3000 p., X.—XII. 1895, leg. RENDALL, in Coll. Mus. Tring; Paratypen.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.
Syn. zu *egregia* GERMAR, 1843.

jordani HORN, 1898 (*Odontochila*)

(Not. Leyd. Mus. 20, 102)

♂ Holotypus, mehrere Paratypen, Ecuador, Cachabé, low. c., XI. 1896, leg. ROSENBERG, im Museum Tring (ROTHSCHILD) und in Coll. HORN.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, ex Museum Tring.

juncta KRAATZ, 1887 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 150)

Mehrere Syntypen, ohne Fundort.
DEI: 1 ♀ Syntypus, ohne Fundort, 87, Coll. KRAATZ.
Syn. zu *decempunctata* MÉNÉTRIÉS, 1848.

junkeri KOLBE, 1892 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 53, 144)

♀ Holotypus, Afrika, Njam-Njam, leg. JUNKER; [durch SCHLÜTER] im DEI.

juno HORN, 1901 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 355)

♂ Holotypus, Africa centr. Britann., Ubemba.
DEI: 3 Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 1900, leg. GUILLEMÉ.

junodi PÉRINGUEY, 1893 (*Myrmeoptera*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7 (1892), 67)

Mehrere Syntypen, South Africa, Delagoa Bay, 20 Meilen von Lourenço Marques.
DEI: Syntypus: 2 Ex. Delagoa Bay; 1 Ex. Lightfoot, 1893; 4 Ex. ohne Fundort; ex Coll. PÉRINGUEY.

kachowskyi HORN, 1903 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 422)

♀ Holotypus, Provincia „Harar“, leg. KACHOWSKY, in Coll. HORN [X]; im DEI.

kampeni HORN, 1913 (*Cicindela*)

(Tijdschr. Ent. 56, 310)

♂ Holotypus, N. Neu-Guinea, Hollandia, 6. IV. 1911, leg. v. KAMPEN und GJELLERUP, in Coll. HORN; im DEI.

katangana MANDL, 1964 (*Neochila*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 69, Nr. 3—4, 307—308)

♂ Holotypus (No 543), Katanga, Kalehe, XI. 1937; 1 ♀ (No 548), dto.; 1 ♂ (No 544), Luluwa, Kafakumba; 1 ♂ (No 563), Kafakumba, XII. 1932, leg. OVERLAET; 1 ♂ (No 545) Katanga, riv. Sashila, leg. OVERLAET; 2 ♂♂ (No 546 bis No 547), Mukunkoto, 1937; 2 ♀♀ (No 549—No 550), riv. Sashila; 1 ♀ (No 551), Luashi, XI. 1938, leg. FREYNE; im Musée Royal de l'Afrique Centrale, Tervuren; 1 ♀ (No 557), Katanga. Sashila, X. 1925, ex LE MOULT, ex Coll. HORN; 1 ♀ (No 553), Kalehe; 1 ♀ (No 562), Elisabethville, 1935, leg. RICHARD; in Coll. MANDL; Paratypen.
DEI: 1 ♀ Paratypus, Belg. Congo, Katanga, riv. Sashila, X. 1925 (No 557), ex LE MOULT.

kigonserana HORN, 1905 (*Odontochila*)

(Stett. Ent. Ztg. 66, 278)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Africæ Germanicæ Orientalis partes interiores, Kigonsera, leg. HAEFLIGER, via ERTL an HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Kigonsera, 1904.

kigonserana prototypica HORN, 1926 (*Odontochila*)

(Ent. Bl. 22, 165)

Mehrere Syntypen, Nord-Rhodesia, Belg. Congo, Mufungwa, 1.—16. XII. 1911, leg. BEQUAERT; 150—200 miles W- of Kambwe, 3500—4500 ft., leg. NEAVE; Deutsch-Ostafrika, Upangwa.
DEI: 1 Syntypus, Belg. Congo, Katanga.

kimberleyensis MJÖBERG, 1916 (*Megacephala*)

(Ark. Zool. 11, nr. 10, 3)

3 ♂♂, 2 ♀♀, Syntypen, Australien, Fitzroy River, Noonkanbah, Kimberley District.
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, N. W. Australien, Kimberley District, durch MJÖBERG.

klagesi HORN, 1903 (*Tetracha*)

(Proc. Ent. Soc. Wash. 5, 332)

1 ♀, mehrere ♂♂, Syntypen, South Venezuela, in den Bergen von Parima, V.—VI. 1898—1900, 2.500—3.000 ft., leg. KLOES.
DEI: 3 Syntypen, Venezuela, Mt. Juajual, 3500 ft. (nicht 2.500—3.000 ft.), 5. IV. 1900.

klugi HORN, 1898 (*Ctenostoma*)
(Rev. Cie., 28)

♂ Holotypus, Brasilia; im DEI.
Syn. zu *rugosum* KLUG, 1824.

klugi HORN, 1893 (*Pogonostoma*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 14)

♂ Holotypus, Madagascar, ex Coll. RICHTER (Dupont); im DEI.
Syn. zu *elegans* BRULÉ, 1834.

kolbei HORN, 1897 (*Cieindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 253; nom. praeocc. = *kolbeana* HORN, 1915, Gen. Ins. Cie. 273, Fig. 234)
♀ Syntypen, D. O.-Africa, Ugogo, leg. v. BENNIGSEN; im DEI.

kolbei HORN, 1897 (*Cosmema*)
(Ent. Nachr. 23, 238)

1 ♂, 1 ♀, Afrika, Transvaal, Mp' hōme, im Museum Berlin; 1 ♀, Huilla, in Coll. HORN; Syntypen.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Angola, Huilla, Coll. NONFRIED.

kolbei HORN, 1894 (*Cratchaarea*)
(Ent. Nachr. 20, 245)

Mehrere Syntypen, Togo, leg. CONRADT.
DEI: 2 Syntypen, Togo, leg. CONRADT.
Syn. zu *chrysopygia* HORN, 1892.

kollari HORN, 1901 (*Neocallyris*)
(Rev. Cie., 47)

♂ Holotypus, centrales Indiae Orientalis Ant. provinciae; im DEI.

kraatzii HORN, 1894 (*Calochroa*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 172, Taf. 3, Fig. 4)

♀ Holotypus, Vorder-Indien, Nord-Canara, leg. ANDREWES.
DEI: ♀ Holotypus, Canara, 94, leg. ANDREWES.
Syn. zu *calligramma* SCHAUM, 1861.

kraatzii DOKHTOUROFF, 1883 (*Cieindela*)
(Rev. Mens. Ent. 1, 10)

Mehrere Syntypen, N. Guinea, in Coll. DOKHTOUROFF.
DEI: 1 Syntypus, Nov. Guinea.
Syn. zu *tetrachoides* GESTRO, 1876.

kraatzii HORN, 1892 (*Collyris*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 365)

♂ Holotypus, Java, ex Coll. RICHTER; im DEI.

kraatzii HORN, 1899 (*Heptedonta*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 54)

♀ Holotypus, Sikkim; im DEI.

kraatzii HORN, 1894 (*Pogonostoma*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 221)

♂ Holotypus, Nossibé, durch KRAATZ; im DEI.

kraatzii HORN, 1900 (*Therates*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 195)

♂ Holotypus, Penang, im DEI.

krüperi HORN, 1892 (*Megacephala*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 91)

♂ Holotypus, Africa occident., leg. KRÜPER; im DEI.
Syn. zu *megacephala* OLIVIER, 1790.

labiomaculata HORN, 1892 (*Collyris*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 357)

♂ Holotypus, Borneo, ex Coll. RICHTER; im DEI.

labiopalpis HORN, 1932 (*Collyris*)
(Soc. ent. France, Livre cent., 205, Fig. 15 u. 25)

♂ (!) Holotypus, Tonkin, Chapa [ex JEANVOINE, Coll. CLERMONT]; im DEI.

lacordairei DEJEAN, 1831 (*Iresia*)

(Spec. Col. 5, 207)

Mehrere Syntypen, Transversal.

DEI: 1 Syntypus, Rio, ex cab. DEJEAN-Coll. V. DE POLL.

lacunosa PUTZEWY, 1875 (*Cicindela*)

(Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 68 (sep. (2) 1875, nr. 14, 4))

Mehrere Syntypen, Ceylon, Anaradjapoora, leg. VOLXEM.

DEI: 1 ♀ Syntypus, Ceylon.

laeta TATUM, 1851 (*Myrmecoptera*)(Ann. Mag. Nat. Hist. (2) 8, 51; nom. praeocc. = *revoili* FAIRMAIRE, 1882. In: REVOIL, Faune & Flore Comalis Col., 6)

Mehrere Syntypen, Abyssinia.

DEI: 1 Syntypus, Abyssinia, leg. TATUM.

laevicollis mandli BASILEWSKY, 1966 (*Megacephala*)

(Ann. Mus. Afr. centr. (Sér. 8°) Sci. zool. no 152, 77, Fig. 17b)

Afrique, Kenya: ♂ Holotypus, Kibwezi, im MRAC; 11 Ex., dto. im MRAC, BM, ZMB und DEI; 1 Ex. dto. leg. SCHEFFER, im NMW; 5 Ex. Ikutha, im ZMB und DEI; 1 Ex. Bura, im MRAC; 1 Ex. lac Jipe, Teita Distr., rive NE; VII. 1957, leg. BASILEWSKY und LELEUP, im MRAC; 1 Ex. Brit. East Africa, 1900, leg. BETTON, im DEI: Paratypen.

DEI: Paratypen: 1 Ex. Africa or., Ikutha; 1 Ex. E. Africa, Kibwezi, durch JANSON; 1 Ex. Brit. East Africa, 1900, eg. BETTON.

lanei HORN, 1924 (*Cicindela*)

(Bull. Soc. Sc. Cluj 2, 47)

1 ♂, 2 ♀, Syntypen, Brésil, Rio Vaccaria, Matto Grosso.

DEI: 1 ♂, 1 ♀, Syntypen, Matto Grosso, Vacaria (nicht Vaccaria!), XII. 1922, leg. LANE.

laportei HORN, 1900 (*Pagonotoma*)

(Dtsh. Ent. Ztschr., 193)

♂ Holotypus, Madagaskar, Sikora, am Fuß des östl. Hochplateaus, im DEI.

lateralis HORN, 1905 (*Tetracha*)

(Not. Leyd. Mus. 25, 219)

♀ Holotypus, Amazonas, [Amazonen-Strom] in Coll. HORN; im DEI.

laticollis HORN, 1903 (*Dromica*)

(Dtsh. Ent. Ztschr., 318)

Mehrere ♀, Syntypen, Transvaal, Pietersburg, leg. DONCKIER.

DEI: 2 ♀, Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

latipennis WATERHOUSE, 1837 (*Manticora*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (2) 1, 503, Fig. 62)

Mehrere Syntypen, nahe Kurrichane, leg. SMITH.

DEI: 1 Syntypus, Port Natal, durch BANEMAN-KLUG, ex Museum Berlin.

leai SLOANE, 1905 (*Cicindela*)

(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 30, 234)

Mehrere Syntypen, Australia, Cooktown, in Coll. HACKER, Coll. LEA, Coll. FRENCH und Coll. SLOANE.

DEI: Syntypen, Queensland: 1 Ex. Cooktown, 1906, ex Coll. SLOANE; 4 Ex. Cape York, Coen Distr., ex Coll. HACKER.

lefroyi HORN, 1908 (*Cicindela*)

(Rec. Ind. Mus. 2, 409)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Bengal, Pusa, Chapra, leg. LEFROY, via ANDREWES an HORN; im DEI.

lepidula HORN, 1903 (*Dromica*)

(Dtsh. Ent. Ztschr., 318)

Mehrere Syntypen, Transvaal, Pietersburg, leg. DONCKIER.

DEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

leptalis BATES, 1881 (*Odontocheila*)

(Biol. Centr. Amer. Col. 1, 15)

Mehrere Syntypen, Mexico, Cerro de Plumas, leg. HöGE, Juquila, leg. BOUCARD, Coll. SALLÉ.

DEI: 1 Syntypus, Mexico, Cerro de Plumas, leg. HöGE, ex Museum Berlin.

leuconoe BATES, 1890 (*Cicindela*)

(Trans. Ent. Soc. London, 508, Taf. 16, Fig. 11)

Mehrere Syntypen, Mexico, Manzanillo in Michoacan, Acapulco in Guerrero; leg. HöGE.

DEI: Syntypen: 2 Ex. Manzanillo, Michoacan; 3 Ex. Acapulco, Guerrero; leg. HöGE.

levigata HORN, 1894 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 14)

♂ Holotypus, Borneo or., Coll. KRAATZ; [1892, leg. FRUHSTORFER] im DEI.

levigatum HORN, 1908 (*Pogonostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 367)

Mehrere Syntypen, Nordost-Madagascar, Amboanaho, Vohemar.
DEI: 5 Syntypen, Amboanaho.*levisculpta* HORN, 1894 (*Distyphsidera*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 222)

♂ Holotypus, Queensland; im DEI.

levisoracica HORN, 1891 (*Cicindela*)

(In: HORN & ROESCHKE, Mon. pal. Cic., 148–149)

Mehrere Syntypen, Süd-Kaukasus.

DEI: 1 Syntypus, Kaukasus, durch STAUDINGER.

Syn. zu *sublacerata* SOLSKY, 1874.*limbata* BERTOLONI, 1858 (*Dromica*)

(Mem. Accad. Bologna 1, 308, Taf. 23, Fig. 3, 4)

Mehrere Syntypen, am Fluß Magnárra, Prov. Inhambanensis Mozambique; Bononiae, 1848; in Coll. BERTOLONI.

DEI: 1 Syntypus, Mozambique, Magnárra.

limbigena PÉRINGUEY, 1893 (*Cicindela*)(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 60; nom. praeocc. = *limbilera* PÉRINGUEY, Gen. Ins. Cic., 271)

Mehrere Syntypen, South Africa; Cape Colony, Port Elisabeth; Transvaal, Potchefstroom, Boksburg; Orange Free State Parys; Natal, Frere.

DEI: Syntypen: 2 Ex. Excourt Natal; 1 Ex. ohne Fundort, ex S. African Museum; ex Coll. PÉRINGUEY.

limpopoiana PÉRINGUEY, 1893 (*Myrmeccoptera*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 69)

Mehrere Syntypen, South Africa, Middle Limpopo, Neighbourhood of Fort Tuli.

DEI: 1 Syntypus, Middle Limpopo, ex Coll. PÉRINGUEY.

linearis discretegrossesculpta HORN, 1942 (*Collyris*)

(Arb. morph. tax. Ent. 9, 140)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Tonkin, Hoah Binh, 1928, leg. COOMAN; im DEI.

linearis pronotalis HORN, 1901 (*Neocollyris*)

(Rev. Cic., 46)

♀ Holotypus, Siam, „Chan“, leg. MOUHOT; im DEI.

linearis srnkai HORN, 1894 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 15)

♂ Holotypus, Birmania sup., Ruby Mines, 7500', ex Coll. SRNKA; im DEI.

lineifera SLOANE, 1913 (*Cicindela*)

(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 38, 402)

Holotypus, mehrere Paratypen, W. Australia, 100 Meilen nördl. von Kalgoorlie, leg. DU BOULAY, im Museum Melbourne.

DEI: 1 Paratypus, W. Australia, 17. XI. 1911, leg. DU BOULAY.

Syn. zu *tetragramma* BOISDUVAL, 1855.*litorea alboreducta* HORN, 1934 (*Cicindela*)

(Ver. Ges. Lux. Nat. Nr. 6, 7, 8, 9, 10, 71)

1 ♀, Obock, ex Coll. Théry, 1 ♂, Djibuti, ex Coll. Plason, STAUDINGER, 1913; in Coll. HORN; 1 ♂, 1 ♀, Djibuti, XII. 1926, leg. OMER COPPER, im Britischen Museum: Syntypen.

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

liturata ROESCHKE, 1891 (*Cicindela*)

(In: HORN & ROESCHKE, Mon. pal. Cic., 69, Taf. 2, Fig. 6a)

Mehrere Syntypen, ohne Fundort.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, 88, Coll. KRAATZ.

Syn. zu *campesistris* LINNÉ, 1758.*livingstoni* HAROLD, 1879 (*Cicindela*)(Col. Hefte 16, 9; nom. praeocc. = *congoensis* PÉRINGUEY, 1888, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 2, 219)

Mehrere Syntypen, West-Afrika, aus dem Innern, 1874, leg. POGGE.

DEI: 1 Syntypus, Lunda Reich, leg. POGGE, durch HAROLD, ex Museum Berlin.

töffleri MANDL, 1969 (*Heptodonta*)

(Zeitschr. Arb. österr. Ent. 21, 2, 51–52, Fig. 1)

♂ Holotypus, 11 Paratypen, Nord-Borneo, Kinabalu-Westhang, ca. 1900 m, 5. III. 1969, leg. LÖFFLER, in Coll. MANDL.

DEI: 2 ♀, Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

tomii HORN, 1938 (*Cicindela*)

(Atti Mus. Civ. Stor. Natur. Trieste 14, 135–136)

Syntypen, Somaliland: 1 ♂, bei Belot-Uen, IV. 1926, leg. LOMI; 1 ♂, Gabredarre, 4. IV. 1937, leg. FACCA.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Somali/T., Gabredarre, 4. IV. 1937, leg. FACCA.

longestriata HORN, 1912 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 78, A 11, 83)

Mehrere Syntypen, Französisch-Kongo, Fort-Sibut, ex Coll. LE MOULT.
DEI: 2 Syntypen, H'Chari-Tchad, Fort-Sibut, ex Coll. LE MOULT.

longesutata HORN, 1900 (*Tricondyla*)

(Dtscr. Ent. Ztschr., 194)

♀ Holotypus, Madikere; (Hindoustan Mérid.) im DEI.

longicollis HORN, 1892 (*Collyris*)

(Dtscr. Ent. Ztschr., 358)

2 ♂, Syntypen, Philippinen.

DEI: 1 ♂ Syntypus, Ins. Philippinen, ex Coll. RICHTER.

Syn. zu *albitarsis* ERICHSON, 1834.

longicornis HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 33)

♂ Holotypus, San Salvador, La Union; im DEI.

longitabris HORN, 1896 (*Oxychila*)

(Ent. Nachr. 22, 338)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Brasilia, in Coll. HORN und im Museum Berlin.

DEI: 1 ♂ Syntypus, Brasilia.

Syn. zu *similis* HORN, 1892.

tongipalpis HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtscr. Ent. Ztschr., 78)

♂ Holotypus, Java; im DEI.

loriae HORN, 1896–97 (*Cicindela*)

(Ann. Mus. Genova (2) 17, 272)

2 ♀, Syntypen, Nouvelle Guinée britannique, Paumomu Riv., IX.–XII. 1892, leg. LORIA, im Museum Gemia.
DEI: 1 ♀ Syntypus, N. Guinea S. E., Paumomu Riv., IX.–XII. 1892, leg. LORIA.

lucasi DOKHTOOROFF, 1882 (*Cicindela*)

(Rev. Ent. 1, 274)

Mehrere Syntypen, N. Guinea, in Coll. DOKHTOOROFF.

DEI: 1 Syntypus, N. Guinea.

Syn. zu *funerata* BOISDUVAL, 1835.

lucidicollis aeneoparva HORN, 1934 (*Prothyma*)

(Natur. Maandblad 23, 145)

Mehrere Syntypen, Insel Philippinen, Samar, Biliran, Cabuntug, Sargao, leg. BAKER und GREGOR.

DEI: Syntypen, Philippinen: 4 Ex. Island Samar; 4 Ex. Island Biliran, leg. BAKER; 1 Ex. Cabuntug, Sargao; 1 Ex. Island Biliran; leg. GREGOR.

lucidicollis opacosericea HORN, 1929 (*Prothyma*)

(Ent. Nachr. 3, 6)

Mehrere Syntypen, S. O. Luzon, Mt. Isarog, 1916, leg. BÖTTCHER, Sorsogon, leg. BAKER, in Coll. BAKER, Washington und Coll. HORN.

DEI: Syntypen, S. Luzon: 1 Ex. Mt. Isarog; 2 Ex. Sorsogon, leg. BAKER.

tuctuosa RAGUSA, 1904 (*Cicindela*)

(J. Natur. Sicil. 17, 85)

Mehrere Syntypen, Sicilia, Mondello bei Palermo, VIII., leg. RAGUSA.

DEI: 1 Syntypus, Sicilia, leg. RAGUSA.

Syn. zu *aphrodisia* BAUDI, 1864.

lugens RAGUSA, 1881 (*Cicindela*)

(Il Natur. Sicil. I, 5, Taf. 1, Fig. 1)

Syntypen: Mehrere Ex. Mondello bei Palermo, VII., leg. RAGUSA; 1 Ex. ohne Fundort, leg. ROTTENBERG.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, von RAGUSA geschenkt.

Syn. zu *aphrodisia* BAUDI, 1864.

***tunulata mandli* (SCHILDER) MANDL, 1967 (*Cicindela*)**(Ann. Nat. Mus. Wien **70**, 381–382, Fig. 1)52 Syntypen, zwischen Van und Özalp, 27. V. 1966, Türkei-Expedition.
DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.***tuteoguttata* BRANCSIK, 1892 (*Cicindela*)**

(Jahrb. Naturw. Ver. Trencs. Com., 209)

5 Syntypen, Nossibé, leg. FREY.

DEI: 1 Syntypus, Nossibé, durch BRANCSIK.

Syn. zu *madagascariensis* HORN, 1892.***macleayi* HORN, 1895 (*Collyris*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr., 81)

? Holotypus, Thibet; im DEI.

Syn. zu *smithi* CHAUDOIR, 1864.***maculicorne* HORN, 1934 (*Pogenostoma*)**

(Arb. morph. tax. Ent. 1, 31)

Mehrere Syntypen, N.-Madagascar, Mt. d'Ambre, ded. HEYNE und SICARD; 1 ♂, Volamar, zwischen Nossi Bé und Dagna Imarez, ded. JANSON; im Museum Paris und in Coll. HORN.

DEI: Syntypen, Madagaskar: 2 Ex. Mt. d'Ambre, ded. SICARD, ex Museum Paris; 1 Ex. durch NICKERL; 1 Ex. Ambre Gebirge, ded. HEYNE; 1 Ex. zwischen Nossi Bé und Dagna Suarez, Volamar, ded. JANSON.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Dagna Imarez“ steht auf dem Etikett „Dagna Suarez“.

***madagascariensis* HORN, 1892 (*Euryoda*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr., 71)

? Holotypus, Madagaskar, Nossibé [durch SCHRÖDER]; im DEI.

***mahera* FAIRMAIRE, 1897 (*Cicindela*)**

(Ann. Soc. Ent. Belg. 41, 363–364)

3 Syntypen, Suberbieville, leg. PERRIER.

DEI: 1 Ex. Madagascar, Suberbieville, leg. PERRIER; 1 Ex. ohne Fundort, durch FAIRMAIRE; Syntypen.

Syn. zu *mahera* KÜNKEL, 1887.***maindroni* HORN, 1897 (*Cicindela*)**

(Ent. Nachr. 23, 98)

Mehrere Syntypen, Kurrachee, Sind, M. VIII. 1896, leg. MAINDRON.

DEI: 2 Syntypen, Kurrachee, leg. MAINDRON.

***maindroni* HORN, 1900 (*Therates*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr., 197)

♂ Holotypus, Borneo occident., Pontianak, 1898, via MAINDRON an HORN; im DEI.

***malabarica* FLEUTIAUX & MAINDRON, 1903 (*Cicindela*)**

(Bull. Soc. Ent. Fr., 72)

Mehrere Syntypen, Malabarica, am Fluß Mahesiae, leg. MAINDRON, in Coll. FLEUTIAUX, Coll. MAINDRON und im Museum Paris.

DEI: 4 Syntypen, Côte de Malabar, Mahé, VII. 1901, leg. MAINDRON.

***malaris* HORN, 1896 (*Cicindela*)**(Bull. Mus. Paris **2**, 320)

♂ Holotypus, 2 Paratypen, Pébas, Haut-Amazone, 1847, leg. CASTELNAU; im Museum d'Histoire Naturelle de Paris.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***mandibularis* HORN, 1895 (*Cratohaerea*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr., 86)

♀ Holotypus, Senegambia [leg. FEISCHE]; im DEI.

Syn. zu *bruneti* GORY, 1838.***marginata* KRAATZ, 1890 (*Cicindela*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr., 367)

Mehrere Syntypen, ohne Fundort.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, Coll. KRAATZ.

Syn. zu *atrala* PALLAS, 1776.***marginepunctata* HORN, 1908 (*Cosmema*)**

(Not. Leyd. Mus. 30, 32)

Mehrere Syntypen, Angola, Chiyaka Distr., XI. 1907, leg. WELLMANN.

DEI: 8 Syntypen, Benguella, XI. 1907, leg. WELLMANN.

mariæ GESTRO, 1893 (*Cicindela*)
 (Ann. Mus. Genova (2) 13, 361)

Mehrere Ex. am Berg Carin Chebà, Biapò, 400—900 m, IV. 1888; 1 Ex. Umgebung Toungoo, am Fluß Sittang, V. 1888; leg. FEA; in Coll. FEA: Syntypen.
 DEI: 1 Syntypus, Carin Chebà, 400—900 m, IV. 1888, leg. FEA.

maritima kirgisica MANDL, 1936 (*Cicindela*)
 (Arb. morph. tax. Ent. 3, Nr. 1, 28—29)

Mehrere Syntypen, Mittel- und Südrussland: Tirowo, Mosir im Gouv. Minsk, Wolga- und Dneprinseln und Buchten im Gouv. Kostroma und Saratow, Katharinenburg; Gouv. Saratow, Simbirsk, Cherson, Uralsk, Kirgisensteppe; fl. Andisk im Kaukasus.

DEI: Syntypen: 2 Ex. Kirgisen, durch KÖNIG; 1 Ex. Cherson, durch STAUDINGER; 1 Ex. Wolgabucht bei Saratow auf Sand, 30. VI. 1918, leg. BEHNING; 1 Ex. Saratow, 3. VII. 1919; 1 Ex. Andisk, ex cab. DEYROLLE-Coll. V. DE POLL; 1 Ex. Tirowo, Mosir im Gouv. Minsk, 11. VI. 1905.

marquardti HORN, 1906 (*Cicindela*)
 (Dtsch. Ent. Ztschr., 91)

Mehrere Syntypen, São Paulo oder Matto Grosso.
 DEI: 6 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

marshallana HORN, 1901 (*Myrmeccoptera*)
 (Dtsch. Ent. Ztschr., 128)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Süd-Afrika, Mashonaland, Umtali, Dec.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, XII. 1900, durch MARSHALL.

marshalli PÉRINGUEY, 1896 (*Cicindela*)
 (Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 108—109)

Mehrere Syntypen, South Africa, Zambezia, Salisbury.
 DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY.

marshallisculpta HORN, 1914 (*Cicindela*)
 (Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 17)

♀ Holotypus, Deutsch-Ostafrika, Neu-Langenburg; im DEI.

mashuna PÉRINGUEY, 1894 (*Cicindela*)
 (Trans. Ent. Soc. London, 448)

Mehrere Syntypen, Mashunaland, Salisbury, leg. MARSHALL.
 DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, Nr. 30, ex Coll. PÉRINGUEY.
 Syn. zu *uncivillata* QUEDENFELDT, 1883.

mastersi CASTELNAU, 1867 (*Cicindela*)
 (Trans. Roy. Soc. Victoria, 8, 33)

Mehrere Syntypen, New South Wales, Eastern Creek.
 DEI: 2 Syntypen, Eastern Creek, ex cab. BROWN — cab. CASTELNAU.

mathani HORN, 1897 (*Cicindela*)
 (Ent. Nachr. 23, 18)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Ecuador, La Chima, I.—III. 1893, leg. MATHAN [1er Semestre 1893]; im DEI.

mauchi albocostata HORN, 1939 (*Dromica*)
 (Journ. East Afr. Uganda Nat. Hist. Soc. 14, 152)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Kitui, leg. TOKER, im Museum Coryndon und in Coll. HORN.
 DEI: 1 Syntypus, Africa, Nairobi, Kitui, X. 1937, leg. TOKER.

maxillaris HORN, 1894 (*Cicindela*)
 (Ann. Mus. Genova (2) 14, 679)

3 ♂♂, Syntypen, Sumatra, Si-Rambé, leg. MODIGLIANI.
 DEI: 1 ♂ Syntypus, Si-Rambé, XII.—III. 1891, leg. MODIGLIANI.

mediopilosa HORN, 1934 (*Megacephala*)
 (Nat. Maandblad 12, 155)

♂ Holotypus, Australia occident., Swan-River, Carnarvon District, 1932, leg. LE MOULT; im DEI.

mediospinosa HORN, 1898 (*Pogonostoma*)
 (Rev. Cie., 21)

♂ Holotypus, Diego-Madagaskar, Annanariivo; [leg. SIKORA] im DEI.
 Syn. zu *coeruleum* CASTELNAU & GORY, 1837.

megalommoides HORN, 1896 (*Cicindela*)
 (Ent. Nachr. 22, 342)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Madagascar, Nossibé, leg. SIKORA; [durch DONCKIER] im DEI.

megaspilota DOHRN, 1884 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 45, 44)

Holotypus, Turkestan; im DEI.

Syn. zu *granulata* GEBLER, 1843.*melancholica semicircumcincta* MANDL, 1959 (*Cicindela*)

(Stuttg. Beitr. Nat. 18, 2–3, Fig. 4)

♂ Holotypus, SO-Iran, Djirroft, Anbar Abad, leg. RICHTER; 29 Ex. dto., 1.—18. V. 1956; 1 Ex. Iran-Khuzistan, Shadegan, 1.—10. IV. 1956; 10 Ex. Iran-Belutschistan, Irmashar, 800 m, 1.—10., 22.—30., 23. IV., 1.—10., 11.—bis 21. V. 1954, leg. RICHTER und SCHÄUFFELE; im Museum für Naturkunde Stuttgart; Paratypen.

DEI: Paratypen: 1 Ex. S. O. Iran, Djirroft, Anbar Abad, 1.—18. V. 1956, leg. RICHTER; 1 Ex. Iran, Belutschistan, Irmashar, 800 m, 22.—30. IV. 1954, leg. RICHTER und SCHÄUFFELE.

mesoepisternalis HORN, 1933 (*Cicindela*)

(Mitt. Ent. Ver. Bremen 21 (Bericht), 3, Fig.)

♀ Holotypus, Kashmir, Skardo, VII. 1887, leg. LEECH; im DEI.

microcephala HORN, 1924 (*Cicindela*)

(Philipp. Journ. Sc. 24, 87)

♀ Holotypus, Philippine, Mindanao, Surigao, leg. BAKER; im DEI.

microtuberculatum HORN, 1934 (*Pogonostoma*)

(Arb. morph. tax. Ent. 1, 29—30)

3 ♀, Antongil Bay, 1898, leg. MOCQUEURYS jr., im Museum Paris, in Coll. FLEUTIAUX und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.*mimula* PÉRINGUEY, 1896 (*Cicindela*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 109)

Mehrere Syntypen, South Africa, Zambezia, Salisbury.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY.*minarum* PUTZEYS, 1845 (*Cicindela*)

(Mém. Soc. Sc. Liège 2, 369)

7 Syntypen, Brésil, Province des Mines.

DEI: 1 ♂ Syntypus, Brasilien, leg. PUTZEYS, ex Coll. RICHTER.

minimum HORN, 1893 (*Megalomma*)

(Dttsch. Ent. Ztschr., 197)

2 ♂♂, Syntypen, Madagascar, leg. GOUDET, im Museum Berlin und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.*minimum levisculptum* HORN, 1934 (*Pogonostoma*)

(Arb. morph. tax. Ent. 1, 32)

♀ Holotypus, Forêt Analamazotra-Perinet, XII. 1930, leg. OLSUFIEFF; im DEI.

minutissima MANDL, 1967 (*Cicindela*)

(Ent. Arb. Mus. FREY 18, 386—387)

♂ Holotypus, Australia, Northern Territory, Beswick, I. 1958, leg. DEMARZ; mehrere Paratypen, dto.; in Coll. FREY, Tutzing und in Coll. MANDL.
DEI: 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.*minutula* GUÉRIN, 1849 (*Cicindela*)

(Rev. Mag. Zool., 144)

3 Syntypen, Port. Guinée, an der Quelle Kakand, nahe des Dorfes Papels, 1,5 km von Cacheo, leg. BOCANDÉ.
DEI: 1 Syntypus, Senegal port., ex cab. BROWN — Coll. V. DE POLL.*miseranda* HORN, 1893 (*Cicindela*)

(Dttsch. Ent. Ztschr., 200)

2 ♂♂, Syntypen, Bukoba, leg. STUHLMANN, im Museum Berlin und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Bukoba, 19. XI. 1890, leg. STUHLMANN.*mixta* HORN, 1892 (*Cicindela*)(Dttsch. Ent. Ztschr., 215; nom. praeocc. = *mixtula* HORN, 1915, Gen. Ins. Cie., 409)

♀ ♀, Syntypen, ohne Fundort, ex Coll. RICHTER; im DEI.

modica GESTRO, 1898 (*Cicindela*)

(Ann. Mus. Genova (2) 13, 354)

Mehrere Syntypen, Birmania, Palon, Pegù, VIII., IX., leg. FEA, in Coll. FEA.
DEI: Syntypen: 2 Ex. Palon, Pegù, VIII., IX. 1887; 1 Ex. Birmania, Rangoon, VI. 1887; 1 Ex. Birmania, Bhamò, VIII. 1886; leg. FEA.Syn. zu *decompunctata* DEJEAN, 1825.

mona lisa HORN, 1927 (*Cicindela*)

(Ent. Mitt. 16, Nr. 1, 56, Fig. 1)

♂ Holotypus, Küstengebiet des Persischen Golfs, Bender Abbas, leg. SCHMIDT [27. — 29. V. 1926]; im DEI.

moseri HORN, 1901 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 356)

Mehrere Syntypen, Insula Larat, Timor Laut, durch MOSER.
DEI: 5 Syntypen, Larat Insel, Tenimber I.*motshulskyi* HORN, 1893 (*Cicindela*)(Dtsch. Ent. Ztschr., 198; nom. praeocc. = *motshulskyana* HORN, 1915, Gen. Ins. Cic., 289)

♀ Holotypus, Ind. or.; im DEI.

mucronata JORDAN, 1894 (*Cicindela*)

(Nov. Zool. 1, 663)

Mehrere Syntypen, N. Luzon, Philippines, 5.000 — 6.000 ft., 1894, leg. WHITEHEAD.
DEI: 1 Syntypus, N. Luzon, C. Engano, leg. WHITEHEAD.*murchisona copulenta* HORN, 1907 (*Megacephala*)

(Not. Leyd. Mus. 29, 63)

♀ Holotypus, Queensland borealis, in Coll. HORN; [Nr. 18, durch BATES] im DEI.

murchisona elongata HORN, 1934 (*Megacephala*)

(Naturu. Maandblad 23, 154)

18 ♂♂, 10 ♀♀, Syntypen, Violet-See (der ein Teil des Way-Sees ist), leg. DARLINGTON, Exped. HARVARD, im Museum Comp. Zool. Cambridge, USA, im W. Austral. Museum und in Coll. HORN.
DEI: 7 ♂♂, 4 ♀♀, Syntypen, Australia, I.(ake), part of L. Way, Wiluna, W. A., 2., 3. XII. 1933, Exped. HARVARD, leg. DARLINGTON, ex Museum Cambridge, USA.*mygaloides* THOMSON, 1857 (*Manticora*)

(Mon. Cic. 1, 66)

2 Syntypen, Mozambique, Kurrechan, Natal, in Coll. THOMSON.

DEI: 1 Syntypus, Mozambique, ex Coll. V. DE POLL.

Syn. zu *latipennis* WATERHOUSE, 1837.*nahuelbutas* PENA, 1957 (*Cylindera*)

(Rev. chil. Ent. 5, 35, Fig. 1 — 2)

♂ Holotypus, Caramávida, Nahuelbuta (W.), Arauco, 750 m, 25. — 31. XII. 1953; 1 Ex. dto., 1.200 — 1.400 m, 1. — 5. I. 1954; 27 Ex. Caramávida, 750 m, 25. — 31. XII. 1953; 2 Ex. Caramávida, Nahuelbuta, 720 — 1.000 m, 5. — 10. II. 1953; 139 Ex. Caramávida, 1.200 — 1.400 m, 1. — 6. I. 1954; 18 Ex. Alto de Caicupil, 1.200 — 1.300 m, 8. — 12. I. 1954; 37 Ex. Pichinahuel, 1.100 — 1.400 m, 23. — 31. I. 1954; leg. PENA; im Museo Nacional de Historia Natural de Santiago, Sociedad Científica Chilena CLAUDIO GAY de Santiago, Colección Nacional de Insectos del Ministerio de Agricultura de Santiago, Investigaciones Entomológicas de la Universidad de Chile, Instituto Pedagógico de Santiago, en la Academia de Ciencias de California (U.S.A.), en la colección del WENDLER-FUNARO de New Rochelle (U.S.A.), en la colección DORDEYN, in Mineola (U.S.A.), U. S. National Museum Washington (U.S.A.), Chicago Natural History Museum, Chicago, Illinois (U.S.A.) y colección NELSON de Michigan (U.S.A.); Paratypen.
DEI: 1 Paratypus, Chile, Caramávida, Nahuelbuta, 1.200 — 1.400 m, 1. — 16. I. 1954.*nanula* HORN, 1937 (*Cicindela*)

(Ent. Bl. 33, 57)

5 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, Insel Lucon, Laguna, Paete, leg. GREGOR, im National Museum Washington und in Coll. HORN.
DEI: 2 ♂♂, Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*natalensis* PÉRINGUEY, 1886 (*Cicindela*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 4, 69)

2 Syntypen, Cape Colony, Kowie (wahrscheinlich der Fundort), in Coll. PÉRINGUEY.

DEI: 1 Ex. ohne Fundort, Nr. 39.

Syn. zu *intricata* DEJEAN, 1831.*natalatia* PÉRINGUEY, 1893 (*Dromica*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 77)

Mehrere Syntypen, Natal, D'URBAN.

DEI: 1 Syntypus, Natal.

Syn. zu *clathrata* KLUG, 1834.*neeroorti* HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 27)

♂ Holotypus, Insel Engano, Res. Benkoden, leg. DOHERTY, ex Coll. V. DE POLL; im DEI.

neumannii KOLBE, 1894 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 55, 361)

Mehrere Syntypen, Afrika, Maghi in Usambara, Anfang V. 1893, leg. NEUMANN.

DEI: 1 Syntypus, Africa orient., mit den Angaben der Beschreibung, ex Museum Berlin.

nevadica tubensis CAZIER, 1939 (*Cicindela*)

(Bull. Brooklyn ent. Soc. 34, 25)

♀ Holotypus, Arizona, Tuba City, Coconino Co., 5. VII. 1937, leg. ALLEN, in Coll. CAZIER; 5 ♂♂, 10 ♀♀, Paratypen, dts., in Coll. ALLEN und Coll. CAZIER.
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, Tuba City, Ariz., 5., 30. VII. 1937, leg. ALLEN.

nietneri HORN, 1894 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 200)

♂ Holotypus, Ceylon; im DEI.

nietneri HORN, 1895 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 357)

♀ Holotypus, Ceylon; im DEI.
Syn. zu *punctatella* CHAUDOIR, 1864.

nigra DOKHTOUROFF, 1885 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 19, 266)

Mehrere Syntypen, Boukhara, Samarkand, Djamb, Karschy.
DEI: 2 Syntypen, ohne Fundort, ex Coll. DOKHTOUROFF.
Syn. zu *decompustulata* MÉNÉTRIÉS, 1848.

nigraelabris DOKHTOUROFF, 1885 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 19, 266)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Taschkent.
DEI: 1 Syntypus, Turkestan, ex Coll. DOKHTOUROFF.
Syn. zu *decompustulata* MÉNÉTRIÉS, 1848.

nigricans HORN, 1926 (*Oxygonia*)

(Rev. Chil. Hist. Nat. 30, 189)

2 ♂♂, 1 ♀, Syntypen, Gorgona Island (Columb.), Exped. St. GEORGE, Collenette. Museum Britann.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Gorgona Island, on rocks in stream, VII. 1924, St. GEORGE Exped. Collenette.

nigrilabris BATES, 1890 (*Cicindela*)

(Trans. Ent. Soc. London, 495)

Mehrere Syntypen, Mexico, Refugio in Durango, leg. HÖGE.
DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

nigripalpis HORN, 1894 (*Tricondyla*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 224)

♂ Holotypus, Insel Ceylon; im DEI.

nigroplagiata HORN, 1926 (*Myrmecoptera*)

(Ent. Bl. 22, 164–165)

Mehrere Syntypen, Katanga, Sashiila-Fluß, X. 1925, leg. LE MOULT.
DEI: 7 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

nigroplagiata dilacerata HORN, 1931 (*Myrmecoptera*)

(Ver. Ges. Lux. Natur., 8)

Mehrere Syntypen, S-W-Katanga, Sandoa am Oberen Lulua, 10. XI. 1920/X. 1930, leg. OVERLAET.
DEI: 7 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, ex Musée du Congo.

nigroreticulata HORN, 1927 (*Cicindela*)

(Rev. Chil. Hist. Nat. 31, 139–140, Fig. 9)

♂ Holotypus, Brazil, Chochilha Grande, leg. R. Grande do Sul; im DEI.

nigrovittata HORN, 1896 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 57, 172)

Mehrere Syntypen, Minas Geraes, in Coll. DOHRN und Coll. HORN.
DEI: 3 Syntypen, Minas Geraes, durch NONFRIED.

nivicinctoides HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 81)

♂ Holotypus, Vaterland Süd-Ost-Asien oder Malaiischer Archipel, ex Coll. RICHTER.
DEI: ♂ Holotypus, ohne Fundort, ex Coll. RICHTER.
Syn. zu *timosa* SAUNDERS, 1834.

novaseelandica HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 83)

Mehrere Syntypen, Nov. Zeeland, ex Coll. RICHTER.
DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.
Syn. zu *helmsi* SHARP, 1886.

nubifera QUEDENFELDT, 1883 (*Cicindela*)

(Berl. Ent. Ztschr. 27, 243, Taf. 3, Fig. 2)

Mehrere Syntypen, Angola, Malange, leg. MECHOW.
DEI: 2 Syntypen, Malange.Syn. zu *flavipes* PUTZEYS, 1880.*nudopectoralis* HORN, 1903 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 423)

♂ Holotypus, Deserfa „Danakil“, 1896, leg. KACHOWSKY; im DEI.

oberthüri HORN, 1896 (*Oxychila*)

(Ent. Nachr. 22, 337)

2 ♂♂, Syntypen, Bolivia, Cochabamba, 1889, leg. GERMAIN, via OBERTHÜR an HORN; im DEI.

oberthüri HORN, 1896 (*Oxygona*)

(Ent. Nachr. 22, 340)

Mehrere Syntypen, Prov. de Bolívar, Balzapamba, III. -- IV. 1894, leg. MATHAN, in Coll. HORN und Coll. OBERTHÜR.
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*obliquefasciata* HORN, 1912 (*Therates*)

(Ent. Mitt. 1, 133)

2 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, Formosa, Fuhoshio, Alihang, leg. SAUTER, im Museum Viennensis und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Formosa, Alihang, leg. SAUTER.*obliquus* FLEUTIAUX, 1893 (*Therates*)

(Ann. Soc. Ent. Fr. 42, 497)

Mehrere Syntypen, Haute-Birmanie, États de Momeit, mines des Rubis, leg. DOHERTY, im Museum Genua.
DEI: 1 Syntypus, Hte Birmanie, Mines des Rubis, 1200--2300 m, 1890, leg. DOHERTY, ex Coll. FLEUTIAUX.*obscurata* HORN, 1894 (*Gallyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 218)

♂ Holotypus, Patria ignota, confer infra!

DEI: ♂ Holotypus, ohne Fundort.

Syn. zu *rugosa* CHAUDOIR, 1864.*obscuripes* BATES, 1886 (*Cicindela*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (5) 17, 70--71)

Mehrere Syntypen, Ceylon, Bogawantala, 27. XI. -- 27. IV. 1881--1882, leg. LEWIS.

DEI: 1 Syntypus, Ceylon, 3. IV. 1882, leg. LEWIS.

Syn. zu *wiedneri* MOTSCHULSKY, 1859.*obsoleteignata* HORN, 1895 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 91)

♀ Holotypus, St. Catharina; im DEI (leg. RIBBE).

ocellifera HORN, 1905 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 144)

♂ Holotypus, Deutsch-Ostafrika, Mpwapwa, leg. v. BENNIGSEN, in Coll. HORN; im DEI.

octussis DOHRN, 1885 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 46, 255)

Mehrere Syntypen, Turcomanniae, Merw.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort.

Syn. zu *decempustulata* MÉNÉSTRÉS, 1848.*o'neilli* HORN, 1924/1925 (*Dromica*)

(Proc. Rhodesia Sc. Assoc. 23, 24)

Mehrere Syntypen, S. Rhodesia, Chilimanzi Reserve, 17. -- 19. XII. 1919, Umvuma, XI. -- XII. 1917; leg. O'NEILL.
DEI: Syntypen, S. Rhodesia, leg. O'NEILL: 1 Ex. Umvuma norfil, 1 Ex. dto. XII. 1917, 2 Ex. Chilimanzi Reserve, 17., 19. XII. 1919.*orbicollis* SLOANE, 1904 (*Distyphsidera*)

(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 29, 529)

Mehrere Syntypen, Queensland, Cairns Distr., leg. DODD.
DEI: 1 Syntypus, Kuranda, durch HACKER.*ordinata* JAKOVLEFF & DOKHTOUROFF, 1885 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 19, 250, Taf. 11, Fig. 6)

Holotypus, Fergana, Dorf Balyktchy, leg. KUSCHAKIEWITSCH und WILKINS.

DEI: Holotypus, Fundort auf dem Etikett nicht zu lesen, 9. VII., ex Coll. JAKOVLEFF.

Syn. zu *deserticola* FALDERMANN, 1836.

orichalcina HORN, 1896 (*Collyris*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 149)

♂ Holotypus, mehrere Paratypen, Naga Hills, N-Manipur, Punjab, in Coll. ROTHSCHILD und Coll. HORN.
DEI: Paratypen: 1 Ex. Assam, N-Manipur, 1 Ex. Naga Hills; ex Tring. Museum.

oscari HORN, 1904 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 425)

♀ Holotypus, Amuma/Gande Kore, Land Argobbas, 19. V. 1900, leg. v. ERLANGER und NEUMANN, Exped. vom Roten Meer zum Nil; in DEI.

ovicolle HORN, 1893 (*Pogonostoma*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 15)

2 ♂♂, Syntypen, Madagascar, im Museum Berlin (GOUDOT) und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Madagascar, Sikora, Annanarivo.

ovipennis BATES, 1883 (*Cicindela*)
(Trans. Ent. Soc. London, 214, Taf. 13, Fig. 1)

Mehrere Syntypen, Japan, Sado, leg. LEWIS.
DEI: 1 Syntypus, Insel Sado, 6. X. 1881, leg. LEWIS.

oxychiliiformis HORN, 1905 (*Megacephala*) nom. nud.
(Syst. Ind. Cic., 50)

DEI: 4 Syntypen, Philadelphia, leg. HAENSCH.

palpalis DOKHTOUROFF, 1888 (*Cicindela*)
(Horae Soc. Ent. Ross. 22, 139)

Syntypen: 1 Ex. chinesisch. Provinz, Kan-ssu, VI., leg. POTANIN; 1 ♂, 1 ♀, China, in Coll. DOKHTOUROFF.
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, China.
Syn. zu *hybrida* LINNE, 1758.

papuana GESTRO, 1879 (*Distypidera*)
(Ann. Mus. Genova 14, 556)

3 Syntypen, Nova Guinea merid., am Fluß Katau und Fly, leg. D'ALBERTIS, im Museum Genua.
DEI: 1 Syntypus, Nova Guinea, Katau, leg. D'ALBERTIS.

paradoxa HORN, 1892 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 75)

1 ♂, Ceylon, 2 Ex. im Museum Berlin; Syntypen.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Ceylon.

parallelum HORN, 1909 (*Pogonostoma*)
(Soc. Ent. 24, nr. 12, 89)

Mehrere Syntypen, Madagascar, Majunga.
DEI: 3 Syntypen, Madagascar, Majunga, durch DONCKIER.

parowana platti CAZIER, 1936 (*Cicindela*)
(Bull. S. Calif. Acad. Sci. 35, 161, Fig. 6)

California, Benton's Crossing, Mono Co., VII., IX. 1935, leg. PLATT und CAZIER, ♂ Holotypus und mehrere Paratypen; in Coll. CAZIER, Coll. PLATT, Coll. BLOEKER, JR. und in der California Academy of Sciences.
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 8. IX. 1935/12. VIII. 1936 (Funddatum in der Beschreibung nicht genannt).

pauper HORN, 1896 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 151, 358)

Holotypus, mehrere Paratypen, Lucon bor., leg. WHITEHEAD, in Coll. ROTHSCHILD und Coll. HORN.
DEI: 2 Paratypen, Lucon, 94, leg. WHITEHEAD.
Syn. zu *virginea* SCHAUM, 1860.

pentacomoides HORN, 1900 (*Odontochila*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 202)

♀ Holotypus, St. Paulo, im DEI.

pentheri HORN, 1899 (*Myrmecoptera*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 381)

2 ♀, Syntypen, Africa merid., Matabeleland, leg. PANTHER.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Süd-Afrika, leg. PENTHER (nicht PANTHER!), ex Museum Vienn.

péringuysi HORN, 1895 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 359)

Mehrere Syntypen, Togo, leg. CONRADT.
DEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

péringueyi HORN, 1896 (*Dromica*)

(Ent. Nachr., 338)

♂ Holotypus, Region interior, Mosambic; im DEI.

perrieri FAIRMAIRE, 1897 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 41, 364)

Mehrere Syntypen, Malgache, Suberbieville, leg. PERRIER, in Coll. OBERTHÜR.
DEI: 1 Syntypus, Madagascar, durch FAIRMAIRE.*perrieri* FAIRMAIRE, 1900 (*Pagonostoma*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 135)

Mehrere Syntypen, Madagascar, Suberbieville, leg. PERRIER.
DEI: Syntypus, leg. PERRIER: 1 Ex. Madagascar, Suberbieville; 1 Ex. ohne Fundort.*phalangioides* SCHMIDT-GOEBEL, 1846 (*Cicindela*)

(Faun. Col. Birm. 1, 8, Taf. 1, Fig. 5)

Mehrere Syntypen, aus einer der birmenschen Provinzen, 1836–1839, leg. HELFER.
DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. HELFER – Coll. NICKERL.*picolomini* RIVERS, 1893 (*Amblychila*)

(Zoö 4, 210, Taf. 29)

Mehrere Syntypen, W. Arizona, Peach Springs, Truxton Valley, Höhe 5000 ft.
DEI: 2 Syntypen, Arizona, Peach Springs, leg. RIVERS.*piligera* HORN, 1897 (*Cicindela*)

(Ent. Nachr. 23, 18)

♂ Holotypus, Minas Geraes, Coll. FAIRMAIRE, via FLEUTIAUX an HORN; im DEI.

pilosifrons HORN, 1924/25 (*Dromica*)

(Proc. Rhodesia Sc. Assoc. 23, 23)

♂ Holotypus, Rhodesia borealis, in Coll. HORN; im DEI.

pilosipes HORN, 1925 (*Cicindela*)

(Rev. Chil. II. N. 29, 181–182, Fig. 22d)

2 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, Pto. Castilla, Rep. Honduras, 21. III., 11. IV. 1924, leg. BEQUAERT; im DEI.

pilosulum HORN, 1898 (*Ctenostoma*)

(Rev. Cie., 29)

♀ Holotypus, Pernambuco, Serra de Communitat, leg. GOUNELLE, I.–III. 1893; im DEI.

pinguis HORN, 1894 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 14)

♀ Holotypus, Sumatra (Dehli); im DEI.

plagiata PÉRINGUEY, 1893 (*Myrmecoptera*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 19, Taf. 2, Fig. 2)

Mehrere Syntypen, South Africa, Damaraland, Walfish Bay.

DEI: 5 Syntypen, Walfish Bay, I. 1892, ex Coll. PÉRINGUEY.

Syn. zu *pallida* FABRICIUS, 1801.*planicornis* HORN, 1897 (*Bennigsenium*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 61)

Mehrere Syntypen, Deutsch-Ost Afrika, Dar-es-Salaam.

DEI: Syntypen: 6 Ex. mit den Angaben der Beschreibung; 1 Ex. ohne Fundort; ex Coll. v. BENNIGSEN.

planifrons HORN, 1905 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 293)

♀ Holotypus, Ceylon; im DEI.

planifrons HORN, 1896 (*Dromica*)

(Ent. Nachr. 22, 339)

♂ Holotypus, Zululand, ex Coll. BROWN; im DEI.

planifrontoides HORN, 1925 (*Collyris*)

(Ent. Rec. Journ. Var., 165)

Syntypen, Ceylon: 1 ♂, 1 ♀, Anuradhapura, 7. XII. 1916, leg. HENRY; 1 ♀, Wellawaya, XI. 1905.

DEI: Syntypen: 1 ♀, Wellawaya, XI. 1905, 1 Ex. Anuradhapura, 7. XII. 1916.

plasoni HORN, 1903 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 423)

♀ Holotypus, Borneo bor., Kinibalu, leg. EVERETT, durch PLASON; im DEI.

plicaticollis HORN, 1911 (*Clenostoma*)

(Ent. Bl. 7, 153)

♂ Holotypus, Peru, Amazonas, Tarapoto, IV. trim. 1885, leg. MATHAN; im DEI.

plicicollis HORN, 1901 (*Necoclytis*)

(Rev. Cic., 63–64)

♀ Holotypus, Ind. or. merid., Nilgiri Hills; im DEI.

plurigemmosa HORN, 1937 (*Cicindela*)

(Occ. Pap. Bernice P. Bishop Mus. 13, 1–3, Fig. 1)

5 ♂♂, 2 ♀♀, Syntypen, Solomon Islands, Tulagi, 16.–24. XII. 1934, leg. PAGDEN, „Sasapi cutting“. DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, SAKM.

plustcheevskii DOKHTOUROFF, 1883 (*Distyphsidera*)

(Rev. Mens. Ent. 1, 7)

2 Syntypen, Australie, Somerset, in Coll. DOKHTOUROFF.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, I. 1875, leg. D'ALBERTIS. Syn. zu *gruti* PASCOE, 1862.*praevisa* BATES, 1890 (*Cicindela*)

(Trans. Ent. Soc. London, 498, Taf. 16, Fig. 4)

Mehrere Syntypen Mexico, Chilpancingo in Guerrero, leg. SMITH und HÖGE. DEI: 1 Syntypus, Chilpancingo, Guerrero, leg. HÖGE.

prepusula HORN, 1907 (*Odontochila*)

(Stett. Ent. Ztg. 68, 328)

Mehrere Syntypen, Matto Grosso.

DEI: 6 Syntypen, Matto Grosso, durch STAUDINGER.

pretiosa DOKHTOUROFF, 1882 (*Cicindela*)

(Rev. Ent. 1, 276)

Mehrere Syntypen, Amazone, in Coll. DOKHTOUROFF. DEI: 2 Syntypen, Amazone.

princeps angusto-nigrescens HORN, 1928 (*Therates*)

(Koleopt. Rundsch. 14, 169)

♂ Holotypus, Ost-Borneo, Mahakan-Fluß, Songei Boh, Coll. MJÖBERG; im DEI.

prodiga ERICHSON, 1847 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 13, 68)

Mehrere Syntypen, Peru.

DEI: 2 ♀♀, Peru, Cumbase, durch STAUDINGER.

prodotiformis HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 88)

♂ Holotypus, West-Africa, ex Coll. RICHTER-PLASON; im DEI.

proeppileuralis HORN, 1926 (*Myrmeccoptera*)

(Ent. Bl. 22, 164)

Mehrere Syntypen, Kataluga, Sashila-Fluß, X. 1925, leg. LE MOULT. DEI: 4 Syntypen, B. Congo, Katanga, riv. Sashila, leg. LE MOULT.

pronotalis HORN, 1922 (*Cicindela*)

(Zool. Meded. 7, 108)

♀ Holotypus, Tonkin, Hoo-Binh, leg. DONCKIER; im DEI.

prosperina HORN, 1904 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 424)

♂ Holotypus, Kaffa, leg. NEUMANN und v. ERLANGER, Exped. vom Roten Meer zum Nil. DEI: ♂ Holotypus, Kaffa, II., leg. NEUMANN.

prothymoides HORN, 1908 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 69, 120)

Mehrere Syntypen, Malabar, Karkur Ghat, leg. ANDREWES; in Coll. ANDREWES und Coll. HORN. DEI: 2 Syntypen, Malabar, Karkur Ghat.

pseudanthracinum HORN, 1934 (*Pogonostoma*)

(Arb. morph. tax. Ent. 1, 30–31)

Mehrere Syntypen; Diego Suarez, leg. HEYNE, ALLUAUD und DONCKIER; Mt. d'Ambre, leg. HEYNE und SICARD; Forêt Analamazotra-Perinet, 12.–13. XII. 1930, leg. OLSUFIEFF; im Museum Paris und in Coll. HORN.

DEJ: Syntypen: 1 Ex. Amber Geb.; 1 Ex. Diego Suarez; 1 Ex. dto. leg. HEYNE; 1 Ex. Madagascar, Diego Suarez, 1893, leg. ALLUAUD; 1 Ex. Madagascar, ex cab. BROWN; ex Coll. EHLERS V. DE POLI; 2 Ex. Forêt Analamazotra-Perinet, 12.—13., 18.—20. XII. 1930 (Funddatum in der Beschreibung nicht genannt), leg. OLSUFIEFF; 1 Ex. Mt. d'Ambre, leg. SICARD, ex Museum Paris.

pseudochrysia HORN, 1929 (*Odontochila*)

(Rev. Chil. Hist. Natur. 33, 382—383, Fig. 94)

Syntypen; 1 ♂, Matto Grosso, via STAUDINGER & BANG-HAAS; 1 ♀, Bolivia, Prov. Del Sara, Coll. STEINBACH, in Carnegie Museum, Pittsburgh.
DEJ: 1 ♂ Syntypus, Matto Grosso.

pseudocoarctata HORN, 1924/25 (*Dromica*)

(Proc. Rhodesia, S. Assoc. 23, 23)

2 ♂♂, 2 ♀♀, Syntypen, S. Rhodesia, Yumba Mts., 2.—15. XI. 1924, im Rhodesia Museum und in Coll. HORN.
DEJ: 1 ♂, 1 ♀ Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, 5.700 ft., 2.—15. II. (nicht 2.—15. XI!).

pseudocylindriformis HORN, 1914 (*Prothyma*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 15)

Mehrere Syntypen, Formosa, Shisha, V.—VI. 1912, Banshoryo-Distrikt, Sokutsu, leg. SAUTER.

DEJ: Syntypen, Formosa: 2 Ex. Shisha, V.—VI. 1912, 2 Ex. Shis A 5 6, V.—VI. 1912, 1 Ex. Sokutsu, Banshoryo-Distrikt, 1912; leg. SAUTER.

pseudodeserticola HORN, 1891 (*Cicindela*)

(In: HORN & ROESCHKE, Mon. pal. Cic., 112, Taf. 3, Fig. 15)

Mehrere ♂♂, Syntypen, chinesisch Turkestan, Chotan, 1200 m, VI., leg. CONRADT.
DEJ: 2 ♂♂, Syntypen, Chotan, 1200 m, 18. VI. 1890, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.

pseudodromica HORN, 1932 (*Cicindela*)

(Stylops 1, 81)

2 ♀♀, Syntypen, Trichinopolis, Mudukolam, JX. 1931, leg. Sammler des Government Entomologist, Combatore (P. S. N.), im Imperial Institut of Entomology und in Coll. HORN.
DEJ: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

pseudointerposita HORN, 1924 (*Cicindela*)

(Mem. Depart. Agr. India 8, nr. 9, 90)

Mehrere Syntypen, Insula Panaon, XII. 1915, Coll. BOETTCHER.
DEJ: 5 Syntypen, Phillipinen, Panaon.

pseudolongipalpis HORN, 1930 (*Cicindela*)

(Arch. Hydrobiol., Suppl., 8, 47)

Mehrere Syntypen, Südsumatra, in der Nähe Tjurup, am Wasserfall Kapala Tjurup und am Musi-Fluß, in der Nähe von Aér Simpang, 5., 6. V. 1929, leg. FEUERBORN; in Coll. HORN, in Museen Dresden, Hamburg, Leiden und Amsterdam.
DEJ: 5 Syntypen, Sumatra, Musi-Tjurup, 6. V. 1922.

pseudo-minimum HORN, 1934 (*Pogonostoma*)

(Aarb. morph. tax. Ent. 1, 29)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, in silvis Analamazotra-Perinet, 10.—12. VII. 1930, leg. Familie OLSUFIEFF; im DEJ.

pseudo-nana HORN, 1924 (*Cicindela*)

(Mem. Dep. Agr. Ind., 8, nr. 9, 90)

1 ♂, 2 ♀♀, Syntypen, Luzon, Mt. Banahao, IV.—VI. 1914, via MAINDRON-KERREMANNS und MOSER an HORN.
DEJ: Syntypen, Luzon: 1 Ex. Mt. Banahao, IV. 1914, Coll. BOETTCHER; 1 Ex. durch MAINDRON-KERREMANNS.

pseudolebeja MANDL, 1960 (*Cicindela*)

(Beitr. Ent. 10, Nr. 1—2, 185—186)

♂ Holotypus, Cairns, Barron River, I. 1907, leg. DODD; 19 Paratypen, dto.; in Coll. HORN und Coll. MANDL.
DEJ: Paratypen: 6 Ex. Cains; 8 Ex. Cains, Barron River, 4 Ex. dto., I. 1907; leg. DODD.

pseudopupillata HORN, 1938 (*Cicindela*)

(Ent. Beih. 5, 12, Taf. 56, Fig. 26)

♂ Holotypus, Neu-Guinea, Toricelli Gebirge, 900 m, leg. SCHLAGINHAUFEN; im DEJ.

pseudorafflesia HORN, 1925 (*Cicindela*)

(Ent. Bl. 21, 139)

1 ♂, Nord-West Australien, Sharks Bay, Carnarvon, leg. SLOANE, 1 ♀ Nord-Australien, leg. BLACKBURN, in Coll. HORN; Syntypen; im DEJ.

pseudorusticana HORN, 1921 (*Cicindela*)

(Ent. Bl. 17, 182)

2 ♂♂, Syntypen, Neu-Kamerun, Pama-Quelle, IV. 1913, Coll. HOUY, im Museum Berlin und in Coll. HORN.
DEJ: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

pseudoscabra PÉRINGUEY, 1893 (*Mantichora*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 10, 16)

♂ Holotypus, Ovampoland, Cunene River, leg. ERIKSSON [1890–1891]; im DEI.
Syn. zu *latipennis* WATERHOUSE, 1837.***pseudosignata*** HORN, 1902 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 70)

2 ♀, Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV.–V. 1900, 2–3000', leg. FRUHSTORFER; im DEI.

pseudospeciosa HORN, 1932 (*Collyris*)

(Soc. ent. France, Livre cent., 208)

Mehrere Syntypen, Philippinen, Insel Sibuyan, leg. BAKER, in Coll. HORN und im National Museum Washington.
DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.***pseudosuturalis*** HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 21)

2 ♀, Syntypen, Angola, Katanga, Bihe, XII. 1906, 5200 Fuß hoch, leg. WELLMANN.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Katanga.***pseudotetralobata*** HORN, 1929 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 322)

♀ Holotypus, Belg. Congo, Katanga, Kinda, via STAUDINGER & BANG-HAAS an HORN; im DEI.

pseudotrimaculata HORN, 1934 (*Prothyma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 22)

Mehrere Syntypen, N.-W. Madagaskar, Ramena, Sambirano, Antseva-Ambobaka, XI. 1933/I.–II. 1934, leg. MELLIS; 1 ♀, Majunga, leg. DONCKIER.

DEI: Syntypen, N.-W. Madagaskar: 11 Ex. Antseva-Ambobaka, Ramena, 1 Ex. Antseva, XI. 1931; leg. MELLIS; 1 Ex. Mazunga, leg. DONCKIER.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Majunga“ steht auf dem Etikett „Mazunga“.

psilogramma BATES, 1890 (*Cicindela*)

(Trans. Ent. Soc. London, 507, Taf. 16, Fig. 10)

Mehrere Syntypen, Mexico, Villa Lerdo in Durango, leg. HöGE.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *tenuisignata* LECORDAIRE, 1851.***punctata*** DOUKTOUROFF, 1882 (*Cicindela*)

(Rev. Ent. I, 216)

Mehrere Syntypen, Turkestan.

DEI: 1 Ex. Çal-Kuldscha ?, 1 Ex. Fluß Tamla; Syntypen.

Syn. zu *granulata* GEBLER, 1843.***punctipennis*** FAIRMAIRE, 1903 (*Megalomma*)

(Ann. Soc. Ent. Fr. 72, 181)

Mehrere Syntypen, Région Malgache, Ankarahitra, leg. PERRIER.

DEI: 1 Syntypus, Ankarahit, leg. PERRIER.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Ankarahit“ steht auf dem Etikett „Ankarahit“.

purpurea HORN, 1895 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 82)

Mehrere Syntypen, Java.

DEI: 5 Syntypen, Java occident., Pengalengan, 4000, Sukabumi, 2000, 1893, leg. FRUHSTORFER.

putzeysi HORN, 1900 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 207)

♂ Holotypus, Angola; [Kakonda] im DEI.

quadrinotatus binotatus HORN, 1892 (*Euprosopus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 69)

♀ Holotypus, Brasilia, ex Coll. RICHTER; im DEI.

quadrinotulata MANDL, 1969 (*Cicindela*)

(Reichenbachia 12, Nr. 5, 154–155)

♂ Holotypus, Indien, Madras, Anamalai Hills, Cinchona, 3500 ft., V. 1965, leg. NATHAN und mehrere Paratypen
DEI: in der Zoologischen Sammlung des Bayerischen Staates in München und in Coll. MANDL.

DEI: Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

quadrisignata rivatieri BASILEWSKY, 1966 (*Megacephala*)

(Ann. Mus. Afr. centr. (Sér. 8°) Sci. zool. no 152, 46, Fig. 6b)

Afrique, Haute-Volta: ♂ Holotypus, Ratic, VIII. 1954, leg. BAUDON, im MRAC; 1 ♂, Kolumbia, Bobo-Dioulasso, IX. 1959, leg. HAMON, im ORSTOM; N. Togo: 1 ♂, Sokode, im DEI; 1 ♂, de Sokode à Basari, leg. SCHRÖDER, im ZMB; N. Dahomey: 1 ♀, Parakou, im MRAC; 1 ♀, Djongou, im DEI; Paratypen. DEI: 1 ♂, Paratypus, Sokode, ex Coll. v. BENNIGSEN.

quadrastriata HORN, 1897 (*Cicindela*)

(Ent. Nachr. 23, 239)

2 ♀, Syntypen, Afrika, Huilla [Coll. NONFRIED]; im DEI.

quadriseptata HORN, 1935 (*Collyris*)

(Koleopt. Rundsch. 21, 49)

♀ Holotypus, Süd-Madras; im DEI.

quattuorpunctata KRAATZ, 1890 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 282, Taf. 2, nr. 2, f, 3)

Mehrere Syntypen, Tarbagatai.

DEI: 1 Syntypus, Tarbagatai, Coll. KRAATZ.

Syn. zu *granulata* GEBLER, 1843.*queenslandica* SLOANE, 1909 (*Cicindela*)

(Proc. Lit. Soc. N. S. Wales 34, 300)

Mehrere Syntypen, Queensland, Cairns ("Anderson, on seabeach"), via LEA an HORN.
DEI: 1 Syntypus, Cairns.

quinquecostata HORN, 1892 (*Dromica*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 67)

♂ Holotypus, Natal; im DEI.

reconciliatrix HORN, 1900 (*Euryoda*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 200)

♀ Holotypus, Tenasserim, im DEI.

rectangulivertex HORN, 1929 (*Collyris*)

(Journ. F. M. S. Mus. 14, 465)

♀ Holotypus, British North Borneo, Sandakan, via BAKER an HORN; im DEI.

rectotabialis FAIRMAIRE, 1914 (*Prothyma*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 13)

1 ♂, Madagaskar, Diego Suarez, leg. DONCKER; 1 ♀, dto. in Coll. FLEUTIAUX: Syntypen.
DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

reducta HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 370)

Mehrere Syntypen, Sumatra, ex Coll. RICHTER.

DEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *discreta* SCHAUM, 1863.*regalis atrospinosa* HORN, 1931 (*Megacephala*)

(Ver. Ges. Lux. Naturl., 6—7 (Separatabdruck))

Mehrere Syntypen, Katanga, Kafakumba, 1928, leg. OVERLAET, Coll. LE MOULT, im Museum Congo und in Coll. HORN.

DEI: Syntypen, B. Congo, Katanga, Kafakumba; 2 Ex. Coll. LE MOULT; 7 Ex. 1928, leg. OVERLAET.

regalis katangana BASILEWSKY, 1950 (*Megacephala*)

(Bull. Soc. ent. Fr. 55, 79)

Elisabethville (Mission, AGRICOLE LEPLAE, XI. 1911; MASSART, XI. 1930, Holotypus; SEYDEL, XI. 1948), Nieuwdorp (Miss. AGRIC. LEPLAE, XII. 1911), Sampwe (BEQUAERT, XII. 1911), Mukabe-Kasari (DONCKER, 1936), Lukafu (DE WITTE, XI.—XII. 1930); 15 Ex. im Musée du Congo Belge à Tervuren; 1 Ex. im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique: Elisabethville (BRÉDO, 1. 1939): Paratypen.
DEI: 1 Paratypus, Katanga, Makabe-Kasari, 1936, leg. DONCKER.

regalis naivashae BASILEWSKY, 1962 (*Megacephala*)

(Ann. Mus. Afr. centr. (Sér. 8°) Sci. Zool. no. 107, 74, Fig. 6)

Holotypus, 24 Paratypen, Kenya, Naivasha, 2.000m, 13.—14. V. 1937, Miss. Afrique orientale, im Musée Royal de l'Afrique Centrale, Tervuren.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, Miss. Zool. I. R. S. A. C. en Afrique orientale (BASILEWSKY und LELEUP), ex Coll. Mus. Congo.

regalis revoili LUCAS, 1881 (*Megacephala*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 101)

Mehrere Syntypen, Somali, Ouarsangueles, Darror, Karkar, leg. RÉVOIL.
DEI: 1 Syntypus, Somali, Ouarsangueli, 1881, leg. RÉVOIL, ex Museum Paris.

regalis rugipennis HORN, 1935 (*Megacephala*)

(Stett. Ent. Ztg. 96, 161–162)

♀ Holotypus, Ebango, XL, Schweiz, wiss. Exped. Angola, 1932/33; im DEI.

regalis sebakuana PÉRINGUEY, 1903 (*Megacephala*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 338)

Mehrere Syntypen, Rhodésie mérid., Sebakwe.

DEI: Syntypen, Rhodesia: Sebakwe, 1 Ex.; Gnelo, 1902, 1 Ex.; leg. PÉRINGUEY; Coll. PÉRINGUEY.

regalis serratosetosa HORN, 1932 (*Megacephala*)

(Tijdschr. Ent. 75, 26–27)

Afrika, nahe Harrar und Kolubi, leg. KRISTENSEN, mehrere Syntypen.
DEI: 18 Ex. Harrar, 3 Ex. Kolubi-Ab.; leg. KRISTENSEN: Syntypen.

regalis vansonii BASILEWSKY, 1966 (*Megacephala*)

(Ann. Mus. Afr. centr. (Sér. 8°), Sci., Zool. no. 152, 93–95)

Southern Rhodesia, Umtali: ♀ Holotypus, XII. 1953, im MRAC; 1 ♀, im AMNH; 1 ♂, XII. 1945, im NMSR; 1 ♀, 1902, leg. BODONG, im SAM; 6 ♂♂, 2 ♀♀, XI. – XII. 1931, leg. SHEPPARD, im MRAC; 1 ♂, X. 1952, leg. MYERE, im Museum FREY; 1 ♂, XI. 1953, leg. JUNOR, im Albany Museum; Wedza: 1 ♀, leg. BOULTON, im Carnegie Museum; Vumba Mts., Mpudzi Riv.: 2 ♀♀, XI. 1901, leg. MARSHALL, im RIPP und DEI; Chirinda: 1 ♀, 1912, leg. SWYNNERTON, im BM; Chirinda Forest: 2 ♀♀, I. 1948/XII. 1957, im NMSR und MRAC; 1 ♀, XII. 1952, leg. v. SON, im TM; Chirinda Forest, Mt. Selinda: 1 ♀, I. 1948, im MRAC; Moçambique, Vila Pery: 3 ♂♂, 1 ♀, XII. 1929, leg. LESNE, im MP, MRAC und DEI; Transvaal, Zoutpansberg: 1 ♀, 700 m, in Coll. MANDL; Koedoe River: 1 ♂, 2 ♀♀, XII. 1902, leg. BREYER, im TM und MRAC; Duivelskloof: 1 ♂, I. 1925, leg. JANSE, im TM; Krabbefontein, Politsi near Tzaneen: 1 ♀, I. 1914, im TM; Shilouvane: 3 ♀♀, 1904, leg. JUNOD, im MRAC, MP und DEI; Leydsdorp: 1 ♂, II. 1927, leg. v. SON, im TM; Pretoria: 1 ♂, XI. 1923, leg. JANSE, im TM; Grootdraai, Olifants Riv.: 1 ♀, XI. 1927, leg. LANG, im TM; Paratypen.

DEI: Paratypen: 1 ♀, Mpudzi Riv., Mawida, XI. 1901, leg. MARSHALL; 1 ♀, Shilouvane, 1904; 1 ♂, Mozambique, Vila Pery, Anf. XII. 1929, leg. LESNE.

regalis viridissima BASILEWSKY, 1966 (*Megacephala*)

(Ann. Mus. Afr. centr. (Sér. 8°) Sci. Zool. no 152, 102, Fig. 21 und 20b)

Afrique, N.E. Rhodesia: ♂ Holotypus, Chiengi, lac Moera, XII. 1946, leg. CASTERS, im MRAC; 9 ♂♂, 4 ♀♀, Ubemba, 1902, leg. GUILLEMÉ, im MRAC und im MP; 1 ♂, 2 ♀♀, Rosallas, im DEI; 2 ♂♂, 4 ♀♀, Kasama, XII. 1951, leg. BOLKOMB, im NMSR und im MRAC; 2 ♂♂, 4 ♀♀, Kabatu, im NMF, MCZ, Museum Prague und Museum Leiden; 2 ♂♂, Rhodesia, in Coll. MANDL; Paratypen.

DEI: Paratypen: 1 Ex. N. West-Rhodesia, 2 Ex. Rhodesia, Rosalla, 1 Ex. Rhodesia, Rabetu (Fundort in der Beschreibung nicht genannt!); Coll. PLASON, STAUDINGER, 1913.

respiciens HORN, 1920 (*Cicindela*)

(Ark. Zool. 13, nr. 11, 18)

Mehrere Syntypen, merid. Galla, Ganale, Haro Gobam, 7.–13. IV. 1901; Somali; leg. ERLANGER; im Museum Berlin und in Coll. HORN.

DEI: Syntypen: 3 Ex. S. Galla, Ganale, 7., 13. IV. 1901; 1 Ex. S. Galla, Haro-Gobana; leg. ERLANGER.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Haro Gobam“, steht auf dem Etikett „Haro-Gobana“.

resplendens DOKHTOUROFF, 1888 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 22, 143)

Mehrere Syntypen, Ordoss, VIII.

DEI: 2 Syntypen, Ordoss, 1884, leg. POTANIN.

resplendens HORN, 1902 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 66)

♀ Holotypus, Tomkin, Montes Mauson, IV.–V. 1900, 2–3000', leg. FRUHSTORFER; im DEI.

reticostata HORN, 1908 (*Cicindela*)

(Proc. Acad. Philad., 509)

♂ Holotypus, Angola, Enyalanganja, 3 Std. südl. von Ekuiva River, XI. 1907, leg. WELLMANN.

DEI: Benguela, XI. 1907, leg. WELLMANN; vielleicht Holotypus.

revoili FAIRMAIRE, 1882 (*Dromica*)

(In: REVOIL, Faune & Flore Comalis, Col., 6)

Mehrere Syntypen meridionale-orientale Afrique.

DEI: 1 Syntypus, Somali, Ouarsanguélis, 1881, durch RÉVOIL.

rhytidopterooides HORN, 1924 (*Cicindela*)

(Mem. Dep. Agric. India 8, nr. 9, 89)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Bengal.

DEI: 1 Ex. Hanus, Ledir, 1923.

- ribbei*** HORN, 1895 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 360)
2 ♂♂, Syntypen, Salomo Archip., Shortlands Ins., leg. RIBBE.
DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.
- richteri*** HORN, 1901 (*Necoclytis*)
(Rev. Cic., 62)
♀ Holotypus, Borneo, ex Coll. RICHTER; im DEI.
- ritsemae*** HORN, 1895 (*Cicindela*)
(Not. Leyd. Mus. 17, 15)
2 ♀♀, Syntypen, in den Bergen von Argentinien, Prov. Catamarca, 1893, leg. TEN KATE.
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, Laogebergstrecke, ex Museum Leyden.
- roeschkei*** HORN, 1892 (*Collyris*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 365)
♀ Holotypus, Calcutta, ex Coll. RICHTER [Calcutta-ATKINSON]; im DEI.
- roseiventris linearis*** HORN, 1905 (*Cicindela*)
(Syst. Ind. Cic., 22)
Mehrere Syntypen, Costa Rica, San Carlos, Coll. SCHILD-Burgdorf; im DEI.
DEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.
- rothschildi*** HORN, 1896 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 152)
Holotypus, mehrere Paratypen, Luzon bor., leg. WHITEHEAD, 94, in Coll. ROTHSCHILD und in Coll. HORN.
DEI: 1 ♂, S. Luzon, Albay; 1 ♀, N. Luzon; leg. WHITEHEAD, 94, ex Museum Tring.: Paratypen.
- rudolfbennigseni*** HORN, 1912 (*Cicindela*)
(Ent. Mitt. 1, 306)
♂ Holotypus, Neu-Guinea, Sattelberg, ex Coll. v. BENNIGSEN; im DEI.
- rufiventris beckeri*** HORN, 1897 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 171)
Mehrere Syntypen, Mexiko, Sierra de Durango, nahe bei Canelas, leg. BECKER.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Sierra de Durango, leg. BECKER.
- rufiventris nigroconfluens*** HORN, 1923 (*Cicindela*)
(Zool. Jahrb. Abt. Syst. 47, 322)
1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Costa Rica, Turrubalba, leg. SCHILD; im DEI.
- rufiventris reducta*** HORN, 1897 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 171; nom. praeocc. = *rufiventris reducens* HORN, 1915, Gen. Ins. Cie., 386)
Mehrere Syntypen, Mexico, Guadalajara, leg. HÖGE.
DEI: 4 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.
- rufomarginata maculatovittata*** HORN, 1938 (*Cicindela*)
(Ent. Beih. 5, 11, Taf. 45, Fig. 15—19)
Mehrere Syntypen, Kassai-Land, Konduc, leg. LUJA; Franz. Kongo-Gebiet, Franceville und Diéle, via DONCKIER an HORN.
DEI: Syntypen, Congo: 11 Ex. Kassai, Konduc, leg. LUJA; 2 Ex. dto. Coll. ROLLÉ; 3 Ex. Diéle, Coll. DONCKIER; 1 Ex. Franceville, Coll. V. DE POLL; 1 Ex. ohne Fundort, ex Coll. RICHTER.
- rugatilis*** BATES, 1890 (*Cicindela*)
(Trans. Ent. Soc. London, 497)
Mehrere Syntypen, Mexico, Toluca, leg. SALLÉ und HÖGE.
DEI: Syntypen: 1 Ex. Mexico, Toluca, leg. HÖGE und 1 Ex. dto., ex Coll. RICHTER.
- rugei*** HORN, 1892 (*Collyris*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 354)
♀ Holotypus, Mindanao, ex Coll. RUGE; im DEI.
- rugifer*** HORN, 1895 (*Procephalus*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 354)
♀ Holotypus, Bahia; im DEI.
- rugifer*** HORN, 1902 (*Therates*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 74)
♀ Holotypus, Tonkin, Montes Mauson, IV.—V. 1900, 2—3000', leg. FRÜHSTORFER; im DEI.

rugosa BERTOLONI, 1858 (*Dromica*)

(Mem. Accad. Bologna, 1, 305, Taf. 23, Fig. 2)

Mehrere Syntypen; am Fluß Magnára, Prov. Inhambanensis Mosambici, leg. KAROLUS FORNASINIUS; Bono-niae, 1848, Coll. BERTOLONI.

DEI: 1 Syntypus, Mokanbo-Bai.

Syn. zu *bertoloni* THOMSON, 1856.***rugosoangustus*** HORN, 1929 (*Therates*)

(Ztschr. Insbiol. 24, 19–20)

♂ Holotypus, Tonkin, Chapa, 1. VII. 1927, leg. JEANVOINE; im DEI.

rugulosus HORN, 1900 (*Therates*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 194)

1 ♂, N. O.-Sumatra, Tebing tinggi, leg. SCHULTHEISS; 1 ♀, Java (?); Syntypen; im DEI.

rusticana PÉRINGUEY, 1893 (*Cicindela*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 43–44)

Mehrere Syntypen, South Africa, Transvaal, Barberton.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY.

ruth HORN, 1907 (*Megacephala*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 266)

♂ Holotypus, Matto Grosso.

DEI: ♂ Holotypus, Garbe, Grenze von S-Paulo & Matto Grosso, durch STAUDINGER.

saetigera HORN, 1893 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 198)

♀ Holotypus, Cap York, durch SRNKA; im DEI.

sarawakensis THOMSON, 1957 (*Collyris*)

(Arch. Ent. 1, 133)

Holotypus, Borneo, Sarawak, ex Coll. BATES; im DEI.

sauteri HORN, 1912 (*Cicindela*)

(Ent. Mitt. 1, 134)

Mehrere Syntypen, Formosa, Kosempo, 1. V.–14. VI. 1908, Taihorin, VI. 1911; leg. SAUTER.

DEI: 5 Ex. Formosa, Taihorin, VI. 1911, 1 Ex. Kosempo, 2.–14. VI. 1908; leg. SAUTER: Syntypen.

sauteri HORN, 1912 (*Collyris*)

(Ent. Mitt. 1, 131)

2 ♂♂, 2 ♀♀, Syntypen, Formosa, Taihorin, VII. 1911, leg. SAUTER.

DEI: 2 Syntypen, Formosa, Taihorin, VI. 1911 (Funddatum in der Beschreibung nicht genannt), VII. 1911, leg. SAUTER.

sauteri grossepunctata HORN, 1935 (*Collyris*)

(Koleopt. Rundsch. 21, 49)

♂ Holotypus, Tonkin; im DEI.

scabra PÉRINGUEY, 1893 (*Mantichora*)(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 16; nom. praeocc. = *manica* PÉRINGUEY, 1898, 1, c. 10, 305)

Mehrere Syntypen: Delagoa Bay, Rikatla, Antiocha; Mashunàland, Manica Tuli; Mozambique.

DEI: 1 Syntypus, Delagoa Bay, ex Coll. PÉRINGUEY.

scapularis HORN, 1896 (*Odontochila*)

(Bull. Mus. Paris 2, 328)

2 ♂♂, Syntypen, Cayenne, ex Coll. DEJEAN — Coll. CHAUDET.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

schaefferi HORN, 1903 (*Cicindela*)

(Journ. New York Ent. Soc. 11, 213)

♀ Holotypus, „California ?“, via SCHAEFFER (Brooklyn) an HORN; im DEI.

schaumi HORN, 1892 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 366)

♀ Holotypus, Cornwallis, ex Coll. RICHTER; im DEI.

schaumi HORN, 1895 (*Ctenostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 354)

♀ Holotypus, Bahia [leg. FRUHSTORFER]; im DEI.

schaumi HORN, 1892 (*Derocrania*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 67)

1 ♀, Ceylon; 1 Ex. im Museum Berlin: Syntypen.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Ceylon, leg. SCHÜTER.*schaumi* HORN, 1892 (*Megalomma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 73)

♂ Holotypus, Madagascar, ex Coll. RICHTER; im DEI.
Syn. zu *virdicyanea* AUDOUIN & BRULLE, 1839.*schaumi* HORN, 1892 (*Myrmeleoptera*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 220)

Ost-Afrika, 1 ♀, Madinula, in Coll. HORN, 1 ♀, Witu, Dana Fl., im Museum Berlin: Syntypen.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Ost-Afrika, Madinula, leg. DE HILAIRE.*schaumi* HORN, 1893 (*Pogenostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 16)

♂ Holotypus, Madagascar, ex Coll. RICHTER-PLASON (GOUDOT); im DEI.

schaumi HORN, 1892 (*Therates*)(Dtsch. Ent. Ztschr., 69; nom. praeocc. = *schaumianus* HORN, 1905, Syst. Ind. Cic., 11)

♀ Holotypus, Borneo, ex Coll. RICHTER; im DEI.

schaumi HORN, 1892 (*Thopcutica*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 75)

♀ Holotypus, Celebes, Minahassa; im DEI.

schaumi triangulomicans HORN, 1942 (*Cicindela*)

(Arb. morph. tax. Ent. 9, 139–140)

♀ Holotypus, bei Koelawi Paloe im westlichen Celebes, 3100 m, III. 1937, leg. KALIS; im DEI.

schaumianus flavoornata HORN, 1931 (*Therates*)

(Ent. Nachrichtenbl. 5, 5–6)

5 ♂♂, Borneo occident., Mowong, Mitte IX. 1907, leg. MUIR, via ARANGUA an HORN; 4 weitere Ex. durch HADDEN an HORN; im Museum Honolulu und in Coll. HORN: Syntypen.
DEI: 3 ♂♂, Syntypen, W. Borneo, Mowong, IX. 1907, leg. MUIR.*schmalzi* HORN, 1898 (*Ctenostoma*)

(Rev. Cic., 32)

2 ♀♀, Syntypen, St. Catharina, leg. SCHMALZ; im DEI.

schmalzi HORN, 1896 (*Oxychila*)

(Ent. Nachr. 22, 337)

Mehrere Syntypen, Brasilia, St. Catharina, durch SCHMALZ an HORN; 1 Ex. im Museum Berlin.
DEI: 1 Ex. Brasilia, durch FELSCHÉ, 5 Ex. Joinville, durch SCHMALZ.Syn. zu *similis* HORN, 1892.*schmidtgoebeli* HORN, 1898 (*Collyris*)

(Ann. Mus. Genova (2) 13, 378)

Birmanie, Teinzò, Carin Chebà, Tenasserim, leg. FEA, mehrere ♀♀, 4 ♂♂; in Coll. FEA: Syntypen.
DEI: 2 Syntypen, Carin Chebà, 900–1100 m, 5. XII. 1888, leg. FEA.
Syn. zu *variolaris* CHAUDIR, 1860.*schmidtgoebeli* HORN, 1895 (*Euryoda*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 87)

♀ Holotypus, Laos [leg. STEVENS]; im DEI.

schmidti HORN, 1927 (*Cicindela*)

(Ent. Mitt. 16, Nr. 1, 57, Fig. 2)

♀ Holotypus, Küstengebiet des Persischen Golfs, Bender Abbas, leg. SCHMIDT [27.–29. V. 1926]; im DEI.

schultzei HORN, 1908 (*Prothyma*)

(Philipp. Journ. Sc. 3, 273)

Syntypen, Philippinen: 2 ♂♂, Insula Romblon, No. 2049, 1 ♀, Insula Sibuyan, No. 1965; leg. GREGOR; in Coll. 'Bureau of Science', Manilensis.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Insula Romblon, leg. GREGOR, Acc. No. 2049.*schultzeorum* HORN, 1904 (*Megacephala*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 430)

♀ Holotypus, Kamerun, Yola, 20. V. 1903, leg. SCHULTZE; im DEI.

schwarzi HORN, 1923 (*Cicindela*)

(Zool. Jahrb. 47, Abt. Syst., 324, f, e)

♂♂, 6 ♀♀, Syntypen; am Licht, Panama, Ancon, IV. 1911, leg. KRAFT; Canalzone, Alt-Panama, 15. V. 1909/49. II. 1912.
DEI: 1 Ex. Old Pan., Beach, 1 ♀, Old Panama, R. of. Pan., 15. V. 1909, 1 ♂, 1 ♀, arc-light globe Ancon, CZ Pan., IV. 1911, leg. KRAFT; ex Coll. JENNINGS: Syntypen.

scitula SLOANE, 1909 (*Cicindela*)

(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 34, 298)

♂ Holotypus, Australia, Northern Territory, Pine Creek Distr., durch FRENCH an SLOANE; [VII. 1909] im DEI.

scripta HORN, 1891 (*Cicindela*)

(In: HORN & ROESCHKE, Mon. pal. Cie., 141—143)

Süd-Ost-Rußland, Charkow, Kurusch, Derbent etc., mehrere Syntypen.

DEI: 1 Syntypus, Caucasus, durch STAUDINGER.

seidlitzii KRAATZ, 1890 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 111)

Mehrere Syntypen, wahrscheinlich ehemals Siebenbürgen.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, Coll. KRAATZ.

Syn. zu *elegans* FISCHER, 1823—1824.***seleiensis*** NIDEK, 1955 (*Cicindela*)

(Ent. Bl. 50 (1954), 232, Fig. 1—3)

♂ Holotypus, 2 ♂♂, Paratypen, Saleier, leg. KALJS, in Coll. v. NIDEK.

DEI: 1 ♂ Paratypus, Celebes, Ins. Saleier, XII. 1938, leg. KALJS.

semicincta HORN, 1892 (*Odontochila*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 69)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, ohne Fundort, ex Coll. RICHTER; im DEI.

Syn. zu *batesi* CHAUDOIR, 1860.***semitevis*** HORN, 1897 (*Dromica*)

(Ent. Nachr. 23, 98)

♂ Holotypus, Zululand, ex. Coll. DOKHTOUROFF; im DEI.

semperi HORN, 1893 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 320)

♂ Holotypus, Insel Philippinen; im DEI.

septentrionale FLEUTIAUX, 1903 (*Pogonostoma*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 172)

Mehrere Syntypen, Madagascar, Diego-Suarez, montagne d'Ambre, durch DONCKIER.

DEI: Madagascar, Diego Suarez, durch DONCKIER, 2 Syntypen.

sericeolongicornis HORN, 1926 (*Cicindela*)

(Ent. Mitt. 15, 76)

2 ♀♀, Syntypen, Uganda, Gulu, IV.—V. 1925, leg. CARPENTER.

DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

sericeus CASEY, 1897 (*Dromochorus*)

(Ann. New York Acad. Sc., 294)

2 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, Texas.

DEI: 1 Syntypus, Texas, durch CASEY.

Syn. zu *belfragei* SALLÉ, 1877.***seriegutta*** HORN, 1934 (*Cicindela*)

(Mém. Acad. Malgache, 20, 28, Fig. 20)

5 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, N.-W. Madagascar, Antseva, Ambobako, Riv. Ramena, XI. 1933/I., II. 1934, leg. MELLIS; im DEI.

seriepunctata HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 80)

2 ♂♂, Syntypen, Darjeeling, von ATKINSON, ex Coll. RICHTER; im DEI.

seriepunctata HORN, 1929 (*Dromica*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 312—313)

Mehrere Syntypen, Katanga, Kinda, via STAUDINGER & BANG-HAAS an HORN.

DEI: 9 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

serietuberculata HORN, 1929 (*Dromica*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 314)

Syntypen, Katanga: 1 ♀, Kinda, via STAUDINGER & BANG-HAAS an HORN; 1 ♀, Kafakumba, via LE MOULT an HORN; im DEI.

setosula HORN, 1909 (*Dromica*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 92)

♀ Holotypus, Africa centralis, Kwango-District; im DEI.

sexmaculata PÉRINGUEY, 1893 (*Cosmema*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 85, Taf. 2, Fig. 8)

Mehrere Syntypen, South Africa, Transvaal, Lydenburg, Potchefstroom, Delagoa Bay, teste CHAUDOIR.
DEI: 1 Syntypus, Potchefstroom, N. 64, ex Coll. PÉRINGUEY.
Syn. zu *elteoguttata* CHAUDOIR, 1864.

shirakii HORN, 1927 (*Cicindela*)

(Wien. Ent. Ztg. 44, Nr. 1 u. 2, 41)

4 Syntypen, Formosa: 1 ♂, 1 ♀, Rocichi, nördlich-zentrales Formosa, ca. 8000 Fuß hoch, 14. IV. 1924; 1 ♂, 1 ♀, Tattaka, mittleres-zentrales Formosa, ca. 9000 Fuß hoch, 20. V. 1924; leg. SHIRAKI.
DEI: Syntypen, Formosa: 1 Ex. Rocichi, 15. IV. 1924 (nicht 14. IV. 1924!); 1 Ex. Tattaka, 20. V. 1924, ex Coll. LE MOULT.

sicardi HORN, 1927 (*Pogonostoma*)

(Wien. Ent. Ztg. 44, Nr. 1 u. 2, 38)

Madagascar borealis, Mont d'Ambre, leg. SICARD, via SICARD an HORN, ♂ Holotypus; im DEI.

sichelii THOMSON, 1857 (*Manticora*)

(Mon. Cie., 9, Taf. 2, Fig. 7, 8, 10)

Syntypen, Frontière de la Cafferrie; 1 ♂, in Coll. THOMSON, 1 ♂, 1 ♀, in Coll. MNISZECH, provenant de l'ancienne Coll. SAFFERLING.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Cape, ex Coll. V. DE POLL.
Syn. zu *tuberculata* GEER, 1778.

signata HORN, 1902 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 69)

Mehrere Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV. – V. 1900, 2–3000' leg. FRUHSTORFER.
DEI: 6 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

sikorae HORN, 1896 (*Megalomma*)

(Ent. Nachr. 22, 342)

♀ Holotypus, Madagascar, am Fuß des östl. Hochplateaus, leg. SIKORA; im DEI.

sikorae HORN, 1894 (*Pogonostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 230)

Madagascar, durch SIKORA, 1 ♀; in Coll. SRNKA 1 ♂: Syntypen.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Madagascar, durch SIKORA.

similis HORN, 1892 (*Euryoda*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 70)

1♀, Guinea; 1 ♀, im Museum Berlin; Syntypen.
DEI: 1 ♀ Syntypus, Guinea.
Syn. zu *versicolor* DEJEAN, 1825.

similis HORN, 1892 (*Oxychila*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 89)

♀ Holotypus, Rio Grande do Sul; [durch STAUDINGER] im DEI.

simpliceps HORN, 1900 (*Ctenostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 361)

♀ Holotypus, Rio de Janeiro; im DEI.

simulator HORN, 1894 (*Odontochila*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 223)

♂ Holotypus, Columbia; im DEI.

simulatrix HORN, 1896 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 150)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Ins. Philipp.; in Coll. ROTHSCHILD und Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Paratypus, Ins. Philipp.

sinaloae BATES, 1890 (*Cicindela*)

(Trans. Ent. Soc. London, 505)

Mexico, Mazatlan, leg. HöGE, mehrere Syntypen.
DEI: 1 ♂, 2 ♀, Mazatlan, in Sinaloa, leg. HöGE.

singularis FLEUTIAUX, 1899 (*Metopon*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 255)

Mehrere Syntypen, Brésil, Jatahy, Prov. de Goyas.
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

singularis somolica MANDL, 1959 (*Cicindela*)

(Bonn. Zool. Beitr. 10, Nr. 1–2, 101)

♂ Holotypus, 12 Paratypen, Berbera, leg. MARTIN, im Museum ALEXANDER KOENIG und in Coll. MANDL.
DEI: 1 Paratypus, Berbera, leg. MARTIN.*sinuosa* BRULLÉ, 1837 (*Cicindela*)

(Voyage Orbigny, Ins. Col., 8)

Mehrere Syntypen, am Ufer des Parana, Corrientes, leg. ORBIGNY.
DEI: 1 Syntypus, Parana, leg. ORBIGNY, durch SPENCER, Coll. WEBER.*sjöstedti* HORN, 1927 (*Cicindela*)

(Wien. Ent. Ztg. 44, Nr. 1 u. 2, 42–43)

British-Ost Afrika, Gilgil, 8000 Fuß hoch, IV., leg. SANDBERG, mehrere Syntypen, im Museum Stockholm und in Coll. HORN.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

stoanei HORN, 1920 (*Megacephala*)

(Ark. Zool. 18, nr. 11, 2)

♀ Holotypus, Australien; im DEI.

smaragdina HORN, 1894 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 220)

♀ Holotypus, Ind. or.; [durch DEYROLLE] im DEI.

soalaleae FAIRMAIRE, 1903 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 47, 358)

Mehrere Syntypen, Région Malgache, Soalala, Ankrahitra, leg. PERRIER.

DEI: 2 Ex. Soalala, 1 Ex. Ankrahitsa; leg. PERRIER: Syntypen. Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Ankrahitra“ steht auf dem Etikett „Ankrahitsa“.

sobrina erichsoni HORN, 1892 (*Tetracha*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 369)

♂ Holotypus, ohne Fundort, ex Coll. RICHTER; im DEI.

sobrina globosicollis HORN, 1914 (*Megacephala*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1914), 5)

Mehrere ♂♂, Syntypen, Britisch-, Holländisch- und Französisch Guyana.

DEI: 1 ♂, Br. Guyana, durch STAUDINGER; 1 ♂, Surinam, Coll. SCHAUER; 1 ♂, Cayenne, Armitage, durch BATES; 1 ♂, Blanc: Syntypen.

sotskyi DOKHTOUROFF, 1882 (*Cicindela*)

(Rev. Ent. 1, 275)

Mehrere Syntypen, Malacca, in Coll. DOKHTOUROFF.

DEI: 1 Syntypus, Malacca.

Syn. zu *conicollis* SCHAUER, 1862.*soror* HORN, 1935 (*Cosmema*)

(Stett. Ent. Ztg. 96, 163)

♀ Holotypus, W. Afrika, Angola, Benguela, 1913, ex Coll. PLASON, via STAUDINGER & BANG-HAAS an HORN; im DEI.

sparsimilosa HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1914), 29)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Port Darwin, Palmerston, XI. 1908, leg. DODD; im DEI.

speciosula HORN, 1892 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 361)

Mehrere Syntypen, Palawan.

DEI: 4 Syntypen, Palawan, durch STAUDINGER.

spectabilis PÉRINGUEY, 1893 (*Myrmecoptera*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 64)

Mehrere Syntypen, South Africa, Zambezian.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY.

spectabilis inhumerosa HORN, 1928 (*Therates*)

(Koleopt. Rundsch. 14, 169)

♂ Holotypus, Ost-Borneo, Mamakan-Fluß, Songei Boh, Coll. MJÖBERG; im DEI.

speculifera HORN, 1934 (*Prothyma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 27)

Mehrere Ex. Madagaskar, merid. Ampandradava, Bekily, 1 ♂, Ambovombé, 3. IV. 1932, 1 ♀, M-gne Kalambatitra, I. 1933; leg. SEYRIC; im Museum Paris und in Coll. HORN: Syntypen.

DEI: 29 Ex. S. Madagaskar, Ampandrandava, 1 Ex. Kalambatitra, I. 1933; leg. SEYRIG: Syntypen.
Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Ampandrandava“ steht auf dem Etikett „Ampandrandava“.

spenceri SLOANE, 1897 (*Megacephala*)
(Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 22, 33)

Mehrere Syntypen, West-Australia, Murchison River, Coll. FRENCH.
DEI: 1 ♀ Syntypus, West-Australia, Murchison River.

sphaericollis HORN, 1931 (*Cicindela*)
(Ent. Nachr. 5, 3–4)

♂ Holotypus, Celebes, Macassar, Coll. V. DE POLL; im DEI.

spinicollis HORN, 1908 (*Cicindela*)
(Journ. Asiatic. Soc. Bengal, Straits Branch, 50, 100)

♀ Holotypus, North Borneo; im DEI.

spinipenne HORN, 1893 (*Pogonostoma*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 13)

♀ Holotypus, aus dem Innern von Madagascar, leg. HILDEBRANDT; [ex. Coll. RICHTER] im DEI.
Syn. zu *chalybaeum* KLUG, 1835.

spinolae GESTRO, 1889 (*Cicindela*)
(Ann. Mus. Genova (2) 7, 85)

Mehrere Ex. Birmania, Teinzo, V., Bhamo, VI.; 1 Ex. Meetan, Tenasserim, IV.; in Coll. FEA: Syntypen.
DEI: 2 Syntypen, Birmania, Teinzo, 1886, Coll. FEA.

spinosa violaceanigra MANDL, 1956 (*Megacephala*)
(Opusc. Zool. München 11, 3)

Bolivia, Region Amazonica, Trinidad, X. 1951, leg. ZISCHKA, in Coll. ZISCHKA und Coll. MANDL, ♂ Holotypus.
6 Paratypen.
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

spuria HORN, 1892 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 360)

♂ Holotypus, Sumatra, ex Coll. RICHTER; im DEI.
Syn. zu *eructata* SCHMIDT-GOEBEL, 1846.

srnkae HORN, 1893 (*Pogonostoma*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 15)

♀ Holotypus, Madagascar, durch SRNKA; im DEI.

staudingeri HORN, 1892 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr., 368)

Mehrere Syntypen, Sao Paulo, durch STAUDINGER.
DEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.
Syn. zu *chlorosticta* KOLLAR, 1836.

staudingeri KRAATZ, 1883 (*Cicindela*)
(Dtsch. Ent. Ztschr. 27, 337)

5 Syntypen, Turkestan, Osch.
DEI: 1 Ex. Turkestan Osch., Coll. KRAATZ, ex cab. STAUDINGER-Coll. V. DE POLL; 1 Ex. ohne Fundort, Coll. KRAATZ: Syntypen.
Syn. zu *sturmii* MÉNÉSTRÉS, 1832.

sternbergi HORN, 1898 (*Odontochila*)
(Not. Leyd. Mus. 20, 101)

♂ Holotypus, Venezuela, Coll. STERNBERG; im DEI.

stiengensis HORN, 1914 (*Collyris*)
(Ann. Soc. Ent. Belg. 58, 138)

♀ Holotypus, Cochinchine, Stieng, ex Coll. CASTELNAU-Coll. BROWN-Coll. EHLERS V. DE POLL; im DEI.

strachani HOPE, 1842 (*Calochroa*)
(Ann. Mag. Nat. Hist. 10, 91)

Mehrere Syntypen, Sierra Leone, leg. STRACHAN.
DEI: 2 Syntypen, Guinea, ex Coll. DOKTOUROFF.

strandi HORN, 1914 (*Dromica*)
(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 11)

♀ Holotypus, Südost Angola; im DEI.

strandi HORN, 1914 (*Oxychila*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 7)

♂ Holotypus, Peru, Chanchamayo, leg. HEYNE.

strandi crebrepunctata HORN, 1929 (*Dromica*)

(Stett. Ent. Ztg. 90, 315)

♀ Holotypus, Katanga, Kawa-Fluß, XII. 1925, via LE MOULT an HORN; im DEI.

striolata auricollis FLEUTIAUX, 1886 (*Cicindela*)

(Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 88)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Sumbava.

DEI: 1 ♀ Syntypus, Sumbava, ex Coll. FLEUTIAUX.

striolata uniens HORN, 1896 (*Cicindela*)

(Stett. Ent. Ztg. 57, 174)

S.-Palawan und Balabak, mehrere Syntypen.

DEI: 3 Ex. S.-Palawan, 6 Ex. Balabak; durch STAUDINGER: Syntypen.

striolata wetterensis HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Arch. Naturg. 79, A 11 (1913), 28)

♀ Holotypus, Insel Wetter, 1901, leg. KÜHN; [Asia Arch.] im DEI.

stutzeri HORN, 1913 (*Dromica*)

(Rev. Zool. Afr. 2, 272)

Belg. Congo: 1 ♀, Katanga, leg. STUTZER; mehrere Ex. Elisabethville, 14. XI. 1911, leg. BEQUAERT und Miss. AGRIC. LEPLAE, im Musée du Congo: Syntypen.

DEI: Belg. Congo; 1 ♀, Katanga, leg. STUTZER; 3 Ex. Elisabethville, 14. XI. 1911, Miss. AGRIC. LEPLAE: Syntypen.

suavis HORN, 1896 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 151)

♀ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Lucon merid., Albay, leg. WHITEHEAD, 94; in Coll. ROTHSCHILD und Coll. HORN.
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

subfasciata HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 370)

♂ Holotypus, Sumatra, ex Coll. RICHTER; im DEI.

Syn. zu *discreta* SCHAUER, 1863.

sublacerata SOLSKY, 1874 (*Cicindela*)

(Reise Turk. FEDTSCHENKO, Col., 8)

Mehrere Syntypen, bei der Stadt Kokan, 10. VI. 1871, 7. VI., auf der Strecke Mochrama — Biß-Aryk; leg. FEDTSCHENKO-Exped. Turk.

DEI: 1 Ex. Turkmenien, 1 Ex. ohne Fundort, ex Coll. RICHTER: Syntypen.

submetallicus niger CAZIER, 1937 (*Omus*)

(Pan-Pacific Ent. 13, 94)

♂ Holotypus (No. 4478 C. A. S. Ent.), Paratypen; 1 ♀ (No. 4479 C. A. S. Ent.) und mehrere Ex.; California, Wartham Canyon, Fresno Co., 26. III. 1937, leg. BLUM, 18. III. 1928, leg. WAGNER; in Coll. WAGNER, Coll. BLUM, Coll. NUTTING und Coll. CAZIER.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 26. III. 1937, leg. BLUM.

subtilis HORN, 1904 (*Poygnostoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 1, 81)

Mehrere Syntypen, Diego-Suarez.

DEI: 5 Syntypen, Madagascar, Diego Suarez, 1893, leg. ALLUAUD.

subtilobscurata HORN, 1925 (*Collyris*)

(Ent. Bl. 21, 133)

♀ Holotypus, Basilan; im DEI.

subvittata KRAATZ, 1890 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 368)

Mehrere Syntypen, ohne Fundort.

DEI: 1 Syntypus, ohne Fundort, Coll. KRAATZ.

Syn. zu *atrala* PALLAS, 1776.

sumatrensis HORN, 1896 (*Collyris*)

(Stett. Ent. Ztg. 57, 176)

Mehrere Syntypen, Insel Sumatra, Mitt I. 1894, leg. DOHRN.

DEI: 1 Syntypus, Soekaranda, I. 1894, leg. DOHRN.

suturalis HORN, 1900 (*Tetracha*)

(Ent. Nachr. 26, 53)

Ecuador, Posorja, leg. CAMPOS, mehrere Syntypen.
DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*tascosaensis* DAVIS, 1918 (*Cicindela*)

(Bull. Brookl. Ent. Soc. 13, 33—34, Taf. 2)

♂ Holotypus, mehrere Paratypen, Texas, Tascosa, V. 1917, in Coll. DAVIS, Coll. HARRIS und Coll. LENZ.
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.
Syn. zu *roseicentris* CHEVROLAT, 1834.*tenella* PÉRINGUEY, 1893 (*Myrmecoptera*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 63—64)

♂ Holotypus, South Africa, Barberton, Transvaal.
DEI: ♂ Holotypus, ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY.*tenellula* HORN, 1903 (*Dromica*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 317)

Gazaland, Mt. Chirinda, XII., leg. MARSHALL, mehrere Syntypen.
DEI: 5 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*tenilineata* HORN, 1892 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 80)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Madagascar, ex Coll. RICHTER.
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.
Syn. zu *melancholica* FABRICIUS, 1798.*terminalis completestignata* HORN, 1929 (*Cicindela*)

(Journ. F. M. S. Mus. 14, 468)

Mehrere Syntypen, Britisch Nord-Borneo, Kudat, 1st—10th. IX.
DEI: 5 Syntypen, N. Borneo, Kudat, 2., 3., 9., 10. IX. 1927.*tetradia* FAIRMAIRE, 1899 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 43, 511)

Mehrere Syntypen, Malgache, Vallée de la Betsiboka, leg. PERRIER.
DEI: 1 Syntypus, Madagascar, Suberbûle, leg. PERRIER.*thebana* VRIES VAN DOESBURGH, 1895 (*Cicindela*)

(Tijdschr. Ent. 38, 4—5, Fig.)

9 Syntypen, Aegypten, Karnak, am Ufer des Nils.
DEI: 1 Syntypus, Aegypten, Karnak, 1893.
Syn. zu *trisignata* DEJEAN, 1822.*thierfelderi* HORN, 1925 (*Distipsidera*)

(Ent. Mitt. 14, 179)

♀ Holotypus, Südküste vom Holländischen Neu-Guinea, leg THIERFELDER, durch METHNER; im DEI.

thomsoni HORN, 1894 (*Callyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 217)

♂ Holotypus, Penang [ohne Fundort]; im DEI.

thomsoni DOKHTOOROFF, 1882 (*Tetracha*)

(Spec. Cic. 1, 61)

2 Syntypen, Bolivie, in Coll. DOKHTOOROFF.
DEI: 1 Syntypus, Bolivie, durch STAUDINGER.
Syn. zu *coerulea* LUCAS, 1857.*thoracica* HORN, 1892 (*Tetracha*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 90)

♀ Holotypus, Amazonen-Strom [ex Coll. RICHTER]; im DEI.
Syn. zu *affinis* DEJEAN, 1825.*tonkinensis* HORN, 1902 (*Therates*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 73)

Mehrere Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV.—V. 1900, 2—3000', leg. FRUHSTORFER.
DEI: 9 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.*traducens* HORN, 1903 (*Dromica*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 316)

♂ Holotypus, Gazaland, Up. Busi R., XII. 1901, leg. MARSHALL; im DEI.

transvaalensis DOKHTOUROFF, 1883 (*Dromica*)

(Rev. Mens. Ent. 1, 9)

Mehrere Syntypen, Transvaal, in Coll. DOKHTOUROFF.

DEI: 1 Syntypus, Transvaal.

Syn. zu *furcata* BOHEMAN, 1848.***tremolerasi*** HORN, 1909 (*Megacephala*)

(Rev. Mus. La Plata 16, 32)

Syntypen: 1 ♂, 2 ♀, Uruguay, Salto, leg. TREMOLERAS, in Coll. HORN; 1 ♀, von SILVESTRI, XI. 1899, in Entre Ríos provincia illa Argentiniae, leg. CONCORDIAM.

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

tricostata HORN, 1897 (*Dromica*)

(Ent. Nachr. 23, 237)

♀ Holotypus, Afrika, Benguela; [DEYROLLE] im DEI.

tricostulata HORN, 1932 (*Dromica*)

(Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 15, 200—201 (Separat-Abdruck)).

♀ Holotypus, Angola merid., Fluss („mulola“), Chimporo, XI., leg. MONARD, Miss. Scient. Suisse 1928/29; im DEI.

tricuspidatus HORN, 1932 (*Odontochila*)

(Rev. Ent. 2, 409—410)

1 ♂, Rio Anajas, Para, VI., 1 ♂, ohne Fundort: Syntypen; im DEI.

trifasciata boliviensis MANDL, 1956 (*Cicindela*)

(Ent. Arb. Mus. G. FREY 7, 386—387)

♀ Holotypus, 4 Paratypen, Bolivia tropica, Santa Cruz, 500 m ü. M., 20. X. 1954, leg. ZISCHKA, in Coll. ZISCHKA.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

trifasciata latioresignata MANDL, 1967 (*Cicindela*)

(Ent. Arb. Mus. G. FREY 8, 435—437)

♂ Holotypus, Nord-Peru, Puerto Pizarro, 14 km nördl. v. Tumbas, 1. V. 1959, leg. WEYRAUCH; 17 Paratypen, dito. DEI: 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

triramosa KOLLAR, 1836 (*Cicindela*)

(Ann. Hofmus. Wien, 330)

Mehrere Syntypen, Ind. or., Madras.

DEI: 1 Syntypus, Madras.

Syn. zu *cognata* WIEDEMANN, 1823.***trispicularis*** HORN, 1895 (*Pentacoma*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 358)

♂ Holotypus, Brasilia; im DEI.

Syn. zu *degandei* TATUM, 1851.***tristis pseudofemoralis*** HORN, 1938 (*Oxychila*)

(Ent. Beih. 5, 22)

1 ♂, 1 ♀, Gebirge von Rio Grande do Sul bei Taquara, II. 1926, leg. EMRICH; 1 ♀, Brasilien: Syntypen.

DEI: 1 ♀, Süd-Brasilien, S. Francisco de Paulo, leg. EMRICH; 1 ♂, S. Francisco de Paulo, mit den Angaben der Beschreibung; 1 ♀, Brésil.

tristis pseudonigroaenea HORN, 1938 (*Oxychila*)

(Ent. Beih. 5, 25)

Mehrere Syntypen, Peru, Chanchamayo, 1500 m, leg. HEYNE, Cuzeo, 2—3000 m und Pozuzo, leg. ROLLE und FASSL, Quiroz, am Rio Pancartambu, 10. XI. 1933, leg. WARD.

DEI: Syntypen, Peru: 3 Ex. Chanchamayo, 1500 m, leg. HEYNE; 2 Ex. Cuzeo, 2—3000 m, 1 Ex. Pozuzo; leg. ROLLE; 2 Ex. Quiroz, Rio Pancartambu, 10. XI. 1933, leg. WARD.

tritoma FLEUTIAUX, 1893 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Fr. 62, 493, Fig.)

Mehrere Syntypen, Birmanie, Cochinchine, im Museum Paris und Genua.

DEI: 2 ♀, Syntypen, Birmanie, Teinzo, 1886, durch FEA.

Syn. zu *mouhoti* CHAUDOIR, 1865.***triumphalis*** HORN, 1902 (*Euryoda*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 75)

1 ♂, 1 ♀ Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV.—V. 1900, 2—3000', leg. FRUHSTORFER; im DEI.

truncatilabris FAIRMAIRE, 1897 (*Cicindela*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 41, 364)

Mehrere Syntypen, Malgache, Suberbieville, leg. PERRIER, in Coll. OBERTHÜR.

DEI: 1 Syntypus, Madagascar, durch FAIRMAIRE.

tuolumnae LENG, 1902 (*Cicindela*)

(Trans. Amer. Ent. Soc. 28, 157)

Nord-Amerika, Hatch Hatchy Valley, Tuolumne Co., Cal., leg. VAN DYKE, mehrere Syntypen.
DEI: 1 Syntypus, Tuolumne Co. Cal., leg. VAN DYKE.
Syn. zu *pusilla* SAY, 1817.

unifiliana PÉRINGUEY, 1896 (*Myrmecoptera*)

(Trans. S. Afr. Phil. Soc. 7, 116)

Mehrere Syntypen, South Africa, Zambezia, Umfuli River.
DEI: 1 ♂, Zambezia, Buluwayo, 1 ♂, Mashunaland, ex. Coll. PÉRINGUEY: Syntypen.
Syn. zu *mauchi* BATES, 1872.

uncifera HORN, 1901 (*Oxygonia*)

(Dtsc. Ent. Ztschr., 124)

Mehrere Syntypen, Ecuador, leg. HAENSCH.
DEI: 3 ♂♂, Syntypen, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH.

unicolor HORN, 1892 (*Cicindela*)(Dtsc. Ent. Ztschr., 86; nom. praeocc. = *rufodenea* HORN, 1915, Gen. Ins. Cic., 402)

♂ Holotypus, Argentinisches Hochgebirge, leg. KLÄGER; im DEI.

unicolor HORN, 1935 (*Collyris*)

(Koleopt. Rundsch. 21, 52)

♀ Holotypus, Laos, Stadt Ju, JV.; im DEI.

uniformis HORN, 1900 (*Oxygonia*)

(Dtsc. Ent. Ztschr., 201)

♂ Holotypus, Ecuador; im DEI.

upangwana MANDL, 1964 (*Neochila*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 69, Nr. 3–4, 306–307)

♀ Holotypus (No 558), Dtsc. O. Afr., Upangwa, STAUDINGER; 1 ♀ Paratypus (No 559), dto.; in Coll. HORN; im DEI.

van hageni MUTHLER, 1938 (*Cicindela*)

(Amer. Mus. Novit. no. 981, 2, Fig.)

♂ Holotypus, 1 ♂, 7 ♀♀ (1 ♀ schlecht erhalten); Paratypen, Galapagos, Indefatigable Island, 13. XI. 1935 at 7:30 A. M., leg. v. HAGEN, im American Museum.
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

variventris QUEDENFELDT, 1883 (*Cicindela*)

(Berl. Ent. Ztschr. 27, 245)

Angola, Malange, leg. v. MIECHOW, mehrere Syntypen.

DEI: 1 Syntypus, Malange, ex Coll. RICHTER.

Syn. zu *erythropyga* PUTZEY, 1880.

ventanasa BATES, 1890 (*Cicindela*)

(Trans. Ent. Soc. London, 503)

Mehrere Syntypen, Mexico, Ventanas in Durango, La Noria in Sinaloa, leg. HöGE.

DEI: 1 Syntypus, Ventanas, Durango, leg. HöGE.

Syn. zu *rufiventris* DEJEAN, 1825.

ventralis obscuriventris HORN, 1933 (*Prepusa*)

(Rev. Chil. Hist. Nat. 37, 77)

4 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, Amazonas, São Paulo de Olivença, II., III. 1932, leg. WUCHERPENNIG; im DEI.

venus HORN, 1907 (*Cicindela*)

(Dtsc. Ent. Ztschr., 22)

Mehrere Syntypen, Nilgiri Hills, leg. ANDREWES; in Coll. HORN und Coll. ANDREWES.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

vermifera HORN, 1908 (*Heptodontata*)

(Ent. Wochenbl. 25, 84)

3 ♂♂ Syntypen, Yunnan; im DEI.

versicolor bottegoi HORN, 1896–1897 (*Euryoda*)

(Ann. Mus. Genova (2) 17, 268)

Syntypen, Somaliland am Berg Egherta, X. 1895, leg. BOTTEGO; 1 ♂, 1 ♀, Scioa, Kaka, IV., Arramba, IX. 1877, leg. ANTINORI; im Museum Genna.
DEI: 1 ♂ Syntypus, Scioa, Arramba, IX. 1877, leg. ANTINORI.

versicolor duplicata HORN, 1923 (*Prothyma*)

(Zool. Jahrb. 47, Abt. Syst. 318)

♂ Holotypus, Brit. Ost-Afrika, Liban (Süd Abessin); im DEI.

vestitum FAIRMAIRE, 1900 (*Pogonostoma*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 134)

Mehrere Syntypen, Madagascar, Environs de Suberbieville, leg. PERRIER.

DEI: 1 Ex. ohne Fundort, durch FAIRMAIRE; 1 Ex. Madagascar, Suberbieville; leg. PERRIER: Syntypen.

vicina confluentesubtilis HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Rev. Zool. Afr. 3, 421)

Syntypen, Belg. Congo; 1 ♂, Kapiri, IX. 1912; mehrere Ex. Mufungwa, 1. – 16. XII. 1911, leg. BEQUAERT, im Musée du Congo, Tervuren und in Coll. HORN.

DEI: 2 Syntypen, Belg. Congo, Mufungwa, 1. – 16. XII. 1911, leg. BEQUAERT.

virginalis HORN, 1901 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 358)

♀ Holotypus, Luzon, SEMPER; im DEI.

virgulata FAIRMAIRE, 1904 (*Euryoda*)

(Bull. Soc. Ent. Fr., 128)

Mehrere Syntypen, Madagascar, Namoroka, Ambongo, leg. PERRIER.

DEI: 1 Ex., mit den Angaben der Beschreibung; 1 Ex. ohne Fundort; Syntypen.

viridescens HORN, 1894 (*Collyris*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 219)

♂ Holotypus, Java, Preanger [Larvang, durch STAUDINGER]; im DEI.
Syn. zu *rugosa* CHAUDOIR, 1864.***viridicincta*** HORN, 1894 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 173)

Mehrere Syntypen, Vorder-Indien, Nord-Canara, leg. ANDREWES.

DEI: 3 Syntypen, Canara, 94, leg. ANDREWES.

viridicyanea natalia HORN, 1934 (*Prothyma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 23 – 24, Fig. 21)

Mehrere Syntypen, Madagaskar, Forêt Périer-Analamazaotra, 5. – 18. XII. 1930, leg. NATALIE OLSONIEFF.

DEI: 18 Syntypen, Forêt Analamazaotra-Périer, 5., 5. – 10., 12. – 13., 15. – 18. XII. 1930, leg. OLSONIEFF.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Analamazaotra“ steht auf dem Etikett „Analamazaotra“.

viridicyanea subtilevelutina HORN, 1934 (*Prothyma*)

(Mém. Acad. Malgache 20, 24)

♀ Holotypus, Madagascar; im DEI.

viridiflavescens HORN, 1923 (*Cicindela*)

(Zool. Jahrb. 47, Abt. Syst., 329)

Mehrere Syntypen, San Domingo, Ihaftuba, X. 1922, leg. KAEMPFER.

DEI: 7 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

viridiflavescens originalis HORN, 1936 (*Cicindela*)

(Ent. Bl. 32, 23 – 24)

4 ♂♂, 1 ♀ Syntypen, Haiti, zwischen Kenskoff und Furey, 5000' hoch, 23. IX. 1934, leg. DARLINGTON jr., im Museum Comp. Zool. Cambridge und in Coll. HORN.

DEI: 2 ♂♂, Syntypen, Auto Rd., Furey-Kenskoff, Mt. La Selle, 5000 ft., IX. 1923, Haiti, 1934, leg. DARLINGTON.

viridis RAFFRAY, 1882 (*Cicindela*)

(Bull. Soc. Ent. Fr. 47)

Mehrere Syntypen, Abyssinie, Adoua.

DEI: 1 Syntypus, Abyssinie, Adoua.

viridisticta interjecta HORN, 1935 (*Cicindela*)

(Pan-Pacific Ent. 11, 65)

4 ♀♀, Syntypen, Mexico, Jalisco, nahe Guadalajaram, 3. XII. 1903, leg. CLENDON, ex Coll. BONDITCH, im Museum Cambridge, Mass. und in Coll. HORN.

DEI: 2 ♀♀, Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

vitalisi HORN, 1924 (*Collyris*)

(Faune Opusc. Inst. Sc. Indochine, nr. 3, 10)

♂ Holotypus, Annam, Giaray, 2. II. 1921, leg. DE SALVAZA; im DEI.

vulletterorum HORN, 1914 (*Cicindela*)

(Rev. Zool. Afr. 3, 427)

3 ♀, 1 ♂ Syntypen, Soudan Franc., Haut-Sénégal-Niger, Koulikoro, VII., leg. VUILLET; 1 ♂, Kati, VII. 1913, leg. FOUCQUET, in Coll. TLEUTIAUX.
DEI: 1 ♂, 3 ♀, Syntypen, Koulikoro, 7. VII. 1911, leg. VUILLET.

waageni HORN, 1900 (*Euryoda*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 198)

♂ Holotypus, Sudan orient., Fassoglu; im DEI.

waagenorum HORN, 1900 (*Therates*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 198)

♀ Holotypus, nahe der Berge Darjeeling (Darjiling), leg. v. WAAGEN; im DEI.

waterhousei HORN, 1900 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 206)

♀ Holotypus, Ceylon, vir. Britisches Museum an HORN; im DEI.

wellmani HORN, 1907 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 421)

♂ Holotypus, Angola, Chiyaka, 6000', IX.-X. 1906, leg. WELLMAN; im DEI.

wellmani HORN, 1908 (*Cosmema*)

(Not. Leyd. Mus. 30, 31)

Mehrere Syntypen, Angola, Chiyaka Distr., XI. 1907, leg. WELLMAN.

DEI: 1 Ex. mit den Angaben der Beschreibung, 7 Ex. Benguella, XI. 1907, leg. WELLMAN.

wickhami HORN, 1903 (*Cicindela*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 182)

Mehrere Syntypen; S. Arizona, Tucson, 13.-15. VII., 23-2500', leg. WICKHAM; Arizona, in Coll. KOEBELE; Mexico, in Coll. FUCHS.

DEI: 1 Ex. Ariz., Tucson, 13.-15. VII., 23-2500 ft., leg. WICKHAM; 1 Ex. Mex. LUETGENS, 1 Ex. Mexico o., Schawapp; ex Coll. FUCHS; Syntypen.

wilkinsi DOKHTOIROFF, 1885 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 19, 279)

♀ Holotypus, am Fluß Mouk-sou, Karataghinoise, 8-9,000 Fuß, 16. VIII. 1878, leg. WILKINS; im DEI.
Syn. zu *granulata* GEBLER, 1843.

willeyi HORN, 1904 (*Cicindela*)

(Spol. Zeyl. 2, 36, 41, Taf. 7, Fig. 4)

2 ♀, Syntypen, Ceylon, Central Province.

DEI: Ceylon: 1 ♀, Nr. 92-59, ex Britischen Museum, 1 ♀, leg. WILLEY: Syntypen.

willistoni amargosae DAHL, 1899 (*Cicindela*)

(Bull. Brooklyn ent. Soc. 34, 221)

♂ Holotypus, California, 4 Meilen nördl. von Furnace Creek, Death Valley, Inyo County, 3. IV. 1939, leg. DAHL, in Coll. DAHL; 41 ♂, 51 ♀, Paratypen, dts., leg. HAEN, BARR, JENSEN und DAHL; 8 Ex. in Coll. HAGEN, 4 Ex. in Coll. BARR, 15 Ex. in Coll. JENSEN, 2 Ex. in der California Academy of Sciences, 2 Ex. in Coll. HORN, 4 Ex. in Coll. CAZIER und 57 Ex. in Coll. DAHL.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

willistoni pseudosenilis HORN, 1900 (*Cicindela*)

(Ent. Nachr. 26, 117)

Mehrere Syntypen, California, Owen's lake, Inyo Co.

DEI: Syntypen, California: 2 Ex. Owen's lake, LUETGENS, Inyo Co., 4 Ex. Inyo Co., leg. RICKSECKER, 1 Ex. LUETGENS, durch STAUDINGER.

wimmeri MANDL, 1958 (*Megacephala*)

(Kol. Rundsch. 36, 31)

Holotypus, mehrere Paratypen, Bolivien, Santa Cruz, 500 m ü. M., leg. ZISCHKA, in Coll. MANDL, Coll. ZISCHKA, im DEI und in diversen anderen Sammlungen.

DEI: 2 Paratypen, Bolivia, oriental, Santa Cruz, 500 m, 10. X. 1954, leg. ZISCHKA.

zarudniana TSCHITSCHERIN, 1903 (*Cicindela*)

(Horae Soc. Ent. Ross. 36, 5)

26 Syntypen, Perse orient., Neh-i-Bandan (Nibandan), env. de Bendan, 8.-9. V. 1898, Sarhad (Serhad), Duz-ab à Podahl, 16.-24. VI. 1898, Noukabad, Kuusha, 1., 2.-5. V. 1901; leg. ZARUDNY.

DEI: 3 Syntypen, Persisch Beludzhistan, Kerman, Sarhad, 16.-24. VI. 1898, 1., 2.-3. V. 1901, leg. ZARUDNY.

zikani HORN, 1911 (*Ctenostoma*)

(Ent. Bl. 7, 152)

Mehrere Syntypen, Minas Geraes, Mar de Hespanha, 12. XII.-7. I., leg. ZIKAN.

DEI: 4 Syntypen, Minas-Brazil, Mar de Hespanha, 12. XII. 1909/5., 7. I. 1910, leg. ZIKAN.

zischkai MANDL, 1956 (*Cicindela*)
(Ent. Arb. Mus. G. FREY, 7, 384—386)

♂ Holotypus, 9 Paratypen, Bolivia, 35 km NE von Cochabamba, 3500 m ü. M., 10. I. 1954, leg. ZISCHKA, in Coll. MANDL und Coll. ZISCHKA.
DEI: 1 Ex. Bolivia, 35 km NE de Cochabamba, 3500 m; 1 Ex. dto., 10. I. 1954; leg. ZISCHKA: Paratypen.

Wahrscheinlich nicht beschriebene Arten:

colossea HORN (*Cicindela*)

DEI: 3 Ex. Basse-Californie, La Paz, 2 Ex. Golfe de Californie, Ile San José; 1914, DIGUET, ex Museum Paris;
2 Ex. Mexico, Coll. CHARERI-GHILLANI-V. DE POLL-Museum Genua; Typen.

fallaciosa SCHMIDT (*Cicindela*)

DEI: 1 Type, Celebes, Menado, ex Coll. v. DE POLL.

hauseri REITTER (*Cicindela*)

DEI: 2 Typen, Turkestan, Thian-Schan.

horni PÉRINGUEY (*Myrmecoptera*)

DEI: 3 Ex. ohne Fundort, ex Coll. PÉRINGUEY; Typen.

nigropilosa HORN (*Odontochila*)

DEI: 2 Ex. Manaos, I, II, 9.—16.—VII. 1927, leg. ZIKAN; Typen.

oculata penthica ALLUAUD (*Cicindela*)

DEI: 1 Ex. Madagascar, Bekily 1, 1933; 1 Ex. dto. 1932; leg. SEYRIC; Paratypen.

orellana BATES (*Ctenostoma*)

DEI: 1 Typus, Ega, leg. BATES, ex cab. TURNER-Coll. v. DE POLL.

silvaticoides HORN (*Cicindela*)

DEI: 2 Ex. Sagres, v. VOLXEM, Coll. PUTZEYS; Typen.

tuberculata GESTRO (*Tricondyla*)

DEI: 2 Ex. Carin Chebà, 900—1100 m, 5. XII. 1888, leg. FEA; Typen.

yamahoii MIWA (*Cicindela*)

DEI: 1 Type, Formosa, Alikang, VII. 1932, leg. MIWA.

Zusammenfassung

Es wird ein Katalog der Cicindelidae-Typen vorgelegt, die in den Sammlungen des ehemaligen Deutschen Entomologischen Instituts aufbewahrt werden.

Summary

A catalogue of the types of Cicindelidae preserved in the collections of the former Deutsches Entomologisches Institut is presented.

Резюме

Предлагается каталог типов семейства Cicindelidae, которые хранятся в коллекциях бывшего Немецкого Энтомологического Института.