

22
571
CG92
ENT

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 12:

E. Csiki

Endomychidae.

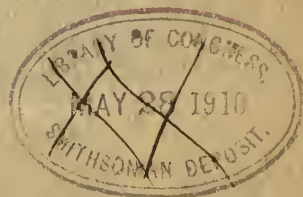
Einzel-Preis: Mark 6.35—
Subscriptions-Preis: Mark 4.25

W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

5. IV. 1910.

212482



W. JUNK, Berlin W. 15.

Coleopterorum Catalogus.

- Pars 1: **B. Gestro**, Rhysodidae. 1910. 11 p.
(Mark 1) Mk. 0.65
- 2: **F. Borchmann**, Nilionidae, Othniidae, Aegialitidae,
Petriidae, Lagriidae. 1910. 32 p.
(Mark 3) Mk. 2.—
- 3: **F. Borchmann**, Alleculidae. 1910. 80 p.
(Mark 7.50) Mk. 5.—
- 4: **M. Hagedorn**, Ipidae. 1910. 134 p.
(Mark 12.75) Mk. 8.50
- 5: **R. Gestro**, Cupedidae, Paussidae. 1910. 31 p.
(Mark 3) Mk. 2.—
- 6: **H. Wagner**, Curculionidae: Apioninae. 1910. 81 p.
(Mark 7.50) Mk. 5.—
- 7: **H. von Schönfeldt**, Brenthididae. 1910. 57 p.
(Mark 5.25) Mk. 3.50
- 8: **G. van Roon**, Lucanidae. 1910. 70 p.
(Mark 6.50) Mk. 4.35
- 9: **E. Olivier**, Lampyridae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 10: **E. Olivier**, Rhagophthalmidae, Drilidae. 1910. 10 p.
(Mark 1) Mk. 0.65
- 11: **A. Lèveillé**, Temnochilidae. 1910. 40 p.
(Mark 3.75) Mk. 2.50

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 12:

E. Csiki

Endomychidae.



W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

1910.

Druck von A. Hopfer in Burg b. M.

Fam. Endomychidae.

Auct. E. Csiki.

- Endomychidae* Steph. Illustr. Brit. Entom. Mandibulata IV, 1831, p. 398. — Westw. Introd. mod. classific. Insects I, 1839, p. 393. — J. Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 358. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 1. — C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 299. — J. Lec. u. Horn, Classif. Coleopt. N. Amer. 1883, p. 119. — Seidl. Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), p. XLV. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 572. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 909. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 144.
- Endomychidea* Costa, Fauna del regno di Napoli, Coleotteri I, 1854 (*Endomichidei*), p. 1.
- Endomychides* Leach. Edinbg. Encycl. IX, 1810, p. 116. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 51. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 77.
- Endomycites* Newm. Entom. Magaz. II, 1885, p. 420.
- Endomychoidea* Verhoeff, Archiv Naturg. LXI, 1895, I, p. 272.
- Fungicolae* Latr. Fam. nat. regn. anim. 1825, p. 406.
- Lycoperdinae* Redtb. in Germar, Zeitschr. f. Entom. V, 1844, p. 117. Fauna Austr. 1849, p. 51.
- Sulcicolles* Muls. Hist. Nat. Coléopt. France 1846, p. 1.
- Kataloge: Gorham, Endomycici recitati 1873, p. 9—30. — Gemminger u. Harold, Cat. Coleopt. XII, 1876, p. 3721—3740. — Csiki, Catalogus Endomychidarum (Természetrাজi Füzetek XXIV, 1901, Appendix, p. 1—53).

I. Sphaerosominae.

- Alexiidae* C. G. Thomson, Skand. Col. V, 1863, p. 288.
- Sphaerosominae* Ganglbauer, Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 913. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145.

Sphaerosoma Leach.

- Leach, Sam. Compend. 1819, p. ?. — Steph. Ill. Brit. Entom. IV, 1831, p. 391. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 913. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145.

- Alexia* Steph. Ill. Brit. Entom. V, 1832, p. 461; Man. of Brit. Col. 1839, p. 99. — Redt. Entom. Zeitg. Stettin VI, 1845, p. 315;

Fauna Austr. 1849, p. 23 u. 198; l. c. 2. Aufl. 1858, p. LXXXIII u. 371; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. XCI u. 406. — Jacqu. du Val, Gen. Coléopt. d'Europe II, 1857—1859, p. 225—226. — C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 289. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 93; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 29; Wien. Ent. Zeit. 1888, p. 322; Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 236 u. 393. — Seidl. Fauna Balt. 1872—1875 (1872), Gatt. p. 42; l. c. 2. Aufl., 1887—1891 (1888), Gatt. p. 62; Fauna Transsylv. 1888—1891 (1888), Gatt. p. 62. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 577.

Hygrotophila Champ. Entom. Monthl. Magaz. XXIII, 1887, p. 227.

- albanicum** Apfb. Sitzb. Akad. Wissenschaft. Wien, Mathem.-Naturw. Classe, 115, I, 1906 (1907), p. 1670. Albanien
- algericum** Reitt. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 304; Deutsch. Ent. Zeitschr. 1890, p. 167. Algier
Reitteri Desbr. (nec Ormay) Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. CLXXXVI u. CXXII.
- alutaceum** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 239; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl., 1885, p. 34; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 323. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 17 (183). Kaukasus
- apuianum** Reitt. Rivista Col. Ital. VII, 1909, p. 211. Italien.
- aspromontanum** Reitt. Rivista Col. Ital. VII, 1909, p. 21. Kalabrien
- basicolle** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 555. Mayoite
- carpathicum** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883 p. 239; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl., 1885, p. 34; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 324. — Seidl. Fauna Transsylv. 1888—91 (1889) Arten p. 265. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 18 (184). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 916. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 147. Karpathen, Beskiden
- circassicum** Reitt. Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 169 u. 323. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 17 (183). Cirkassien
- clamboides** Reitt. Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 170 u. 326. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 19 (185). „
- var. Reitt. Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325. „
- compressum** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 99. Türkei
- corcyreum** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1883, p. 394; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 35; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 18 (184) u. 20 (186). Kofu, Griechenland
- var. *hellenicum* Reitt. Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 18 (184). Attika
- duplicatum** Fauv. Rev. d'Entom. XXII, 1903, p. 345. Neu-Kaledonien
- Fiorii** Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 917. Italien
- Formaneki** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 5. Bosnien, Herzegow.
- ✓ **globosum** Sturm, Deutschl. Ins. II, 1807, p. 82, t. 32, f. A. (*Phalacrus*). — Redtb. Stett. Ent. Zeit. VI, 1845, p. 317; Fauna Austriaca 1849, p. 198; Europa

- l. c. 2. Aufl., 1858, p. 372; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. 406. — Steph. Man. Brit. Col. 1839, p. 102. — Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 238; Verh. zool.-bot. Ges. Wien. XXIX, 1879 (1880), p. 95; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 33; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 322. — Seidl. Fauna Baltica 1872—75 (1872), p. 171; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 249; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 265. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 16 (182). — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 577. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 915. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 146.
- var. *glabrum* Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1885, p. 204; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 33; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 322. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 16 (182). — Seidl. Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 265. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 915. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 146. Ungarn,
Bosnien,
Bulgarien
- var. *hemisphaericum* Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 916. Herzegowina
- japonicum** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1889, p. 277. Japan
- laevicolle** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 240; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 35; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 324. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 18 (184). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 916. Österreich
- var. *bosnicum* Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 35. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 916. Bosnien
- Lederi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 169 u. 324. Circassien
— Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 17 (183).
- maritimum** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXIII, 1904, p. 45. Italien
— Porta, Rivista Col. Ital. II, 1904, p. 144. (Seealpen)
- meridionale** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 239; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 34; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 323. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 17 (183). Spanien,
Algier
- nevadense** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 241; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 35; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 19 (185). Spanien
- var. Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 36. „
- obsoletum** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 242; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 19 (185). Kaukasus
- ✓ **piliferum** Ph. W. Müll. in Germar, Mag. Entom. IV, 1821, p. 207 (*Tritoma*). — Gyllh. Insect. Succ. Col. IV, 1827, p. 296 (*Tritoma*). — Redt. Stett. Ent. Zeit. VI, 1845, p. 317; Fauna Austr. 1849, p. 198; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 372; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. 406. — C. G. Thoms. Skand. Col. V, Europa

- 1863, p. 290. — Seidl. Fauna Baltica 1872—75 (1872), p. 171; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 249; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 265. — Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 36; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 19 (185). — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 577. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 917. Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 147.
- infimum* Baudi, Cat. Col. del Piemonte 1889, p. 88.
- piligerum* Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 617 (*Tritoma*).
- quercus* Steph. Ill. Brit. Entom. Mandibulata IV, 1831, p. 391.
- pilosellum** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 296; l. c. XXVII, 1883, p. 241; Verh. naturf. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 164; Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 36; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 19 (185). Kaukasus
- hirtulum* Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 294 (nec Kirsch).
- pilosissimum** J. Friv. Termész. Füzetek IV, 1881, p. 266. Klein-Asien
— Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 36 (part.); Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 19 (185).
- pilosum** Panz. Fauna Germ. 7, 1793, p. 8 (*Tritoma*). — Europa
Ph. W. Müll. in Germar, Mag. Entom. III, 1818, p. 252 (*Tritoma*). — Redt. Stett. Ent. Zeit. VI, 1845, p. 317; Fauna Austr. 1849, p. 198; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 372; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. 406. — C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 290. — Seidl. Fauna Baltica 1872—75 (1872), p. 171; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 249; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 265. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 917. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 577. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 147.
- piliferum* Jacqu. du Val, Gen. Coléopt. d'Europe II, 1857—59, t. 55, f. 275 (nec Müll.). — Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 324; Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96.
- ignorans* Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 35; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 324. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 18 (184).
- var. *lunigerum* Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 241; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 35; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 324. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 18 (184). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 917. Tirol
- pubescens** J. Friv. Termész. Füzetek IV, 1881, p. 265. Türkei,
— Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, Klein-
p. 34; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 323. — Asien
— Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 16 (182).

- punctatum** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 63; l. c. XXVII, 1883, p. 240; Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 95; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 34; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 324. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 18 (184). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 916. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 147.
 var. *tatricum* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVI, 1897, p. 47. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 916. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 146.
- puncticolle** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 242; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 326. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 20 (186).
- Reitteri** Ormay, Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 166; Adatok Erdély bogárfaunájához (Suppl. Faun. Coleopt. in Transsylv.) 1888, p. 27; Ujabb adatok Erdély bogárfaunájához (Recent. Suppl. Faun. Coleopt. in Transsylv.) 1890, p. 47. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 325; Deutsch. Ent. Zeitschr. 1889, p. 307. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 19 (185). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 917. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 147.
pilosissimum Reitt. (non Friv.) Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 241 (part.); Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 36 (part.).
- scymnoides** Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 35; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 324. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 18 (184).
- Seidlitzii** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1889, p. 307. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 916. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 146.
pilosum Reitt. (non Panz.) Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 240; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 34; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 324. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 17 (183).
- Solarii** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXIII, 1904, p. 155. — Fiori, Rivista Col. Ital. III, 1905, p. 124.
- sparsum** Reitt. Rivist. Col. Ital. VII, 1909, p. 22.
- sublaeve** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 239; Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 169 u. 323. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 17 (183).
- Vallombrosae** Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 35.
- virescens** Fauv. Revue d'Entom. XXII, 1903, p. 346.
- Mitteleuropa
 Ungarn
 (Tatra)
 Kaukasus
 Ungarn,
 Rumänien
 Euboea
 Mitteleuropa
 Italien
 Kalabrien
 Kaukasus
 Toskana
 Neu-
 Kaledonien

II. Mycetaeinae.

- Endomychidae adsciti* Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 377.
Myceteides Jacqu. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—1859, p. 219; Ann. Soc. Ent. France (3) V, 1857, p. 102.

- Endomychides annexés* Mars. L'Abeille V, 1868—1869, p. 120.
Leiestites Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 137.
Mycetaeini Lec. u. Horn, Classif. Col. North Amer. 1883, p. 120.
Mycetaeidae Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 92; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 27. — Everts Col. Neerl. I, 1898, p. 574.
Mycetaeinae Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 918. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145.

1. Mycetaeini.

- Mycetaeina* C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 309.
Mycetaeini Seidl. Fauna Baltica 1872, Gattungen p. 38; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gattungen p. 57; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gattungen p. 57. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 918. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145.

Mycetaea Steph. 1829. *Silpha formosa*

- Steph. Illustr. Brit. Entom., Mandib. III, 1830, p. 80; Man. of Brit. Beetl. 1839, p. 124. — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 23 u. 197; l. c. 2. Aufl. 1858, p. LXXXIII u. 371; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. XCI u. 405. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 402. — Jacqu. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 220 u. 226. — C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 310. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 132. — Seidl. Fauna Baltica 1872, Gattungen p. 42; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gattungen p. 62; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gattungen p. 62. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 144. — Lec. u. Horn, Classif. Col. North-Amer. 1883, p. 121. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 92; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 28; Wien. Ent. Zeit. XXIII, 1904, p. 41. — Wickham, Canad. Ent. XXVI, 1894, p. 337. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 577. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 923. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145; Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 573.
- hirta* Marsh. Entom. Brit. I, 1802, p. 124 (*Silpha*). — Europa,
 Gyllh. Ins. Succ. I, 1808, p. 184 (*Cryptophagus*). Nord-
 — Steph. Ill. Brit. Entom. Mandib. III, 1830, amerika
 p. 66 (*Atomaria*); Man. Brit. Col. 1839, p. 127.
 — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 197; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 371; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. 405. — Curt. Brit. Entom. Coleopt. I, 1862, t. 502. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 404. — Jacqu. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, t. 55, f. 271. — C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 311. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 134. — Seidl. Fauna Baltica 1872—75 (1872) p. 171; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 249; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 264. — Crotch, Trans. Amer. Entom. Soc. IV, 1873, p. 362. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 95; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 33. — Wickham, Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 338. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 577. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 924. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 148.

Biologie: Westw. Introd. classific. Insects I. 1839, p. 154, f. 13. — Blisson, Ann. Soc. Ent. Fr. (2) VII, 1849, p. 315, t. 9, II. — Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. 1853, p. 635; Hist. Ins. du Pin Maritime. I, 1863, p. 113. — C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 309. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 135. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 924.

jumata Steph. Illustr. Brit. III, 1830, p. 81, t. 17, f. 1; Man. Brit. 1839, p. 127.

subterranea F. Syst. Eleuth. I, 1801, p. 318 (*Dermestes*).

villosa Beck. Beitr. baier. Insektenf. 1817, p. 12, t. 2, f. 11.

ovulum Woll. Journ. of Entom. I, 1861, 139.

Kapland

2

Chondria Gorb.

Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 651. — Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 573.

lutea Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 652.

Japan

1

Symbiotes Redt.*)

Redt. Fauna Austr. 1849, p. 23 u. 198; l. c. 2. Aufl. 1858, p. LXXXIII u. 371; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. XCI u. 406. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 398. — Jacq. du Val. Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 221 u. 226. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 124. — Chap. Gen. Col. XII, 1876, p. 143. — Seidl. Fauna Baltica 1872. Gattungen p. 42; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gattungen p. 62; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gattungen p. 62. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 92; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 28; Wien. Ent. Zeit. XXIII, 1904, p. 41. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 576. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 921. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145; Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 573.

Microchondrus Woll. Insect. Mader. 1854, p. 196. — Bergr. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1907, p. 574.

Eponomastus Buys. Bull. Soc. Ent. Fr. 1891, p. XCV u. CLX.

armatus Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXX, 1880 (1881), p. 227; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 33. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 8 (174). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 923. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 148.

Kroatien

bonariensis Steinh. Atti Soc. Ital. di Scienc. Naturali XII, 1869, p. 288. 257

Buenos-Aires

gibberosus H. Luc. Expl. d'Alg. Zoolog. II, 1849, p. 222, t. 22, f. 6 (*Cryptophagus*). — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 95; l. c. XXX, 1880 (1881), p. 228; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 32. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 577. — Ganglb. Käf. v. Mittel-

Europa.

Mittelmeergebiet,
Madeira,
Kanarische
Inseln

*) nec Gerlach 1857.

- europa III, 1899, p. 922. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 148.
- ? *rubiginosus* Heer, Fauna Col. Helv. I, 1838, p. 397 (*Nitidula*). — Tourn. Pet. Nouv. Entom. I, nr. 3, 1869—75 (1869), p. 3.
- pygmaeus* Hampe, Stett. Ent. Zeit. XI, 1850, p. 353. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 153; Coleopt. Atlantid. 1865, p. 156. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 401. — Redt. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. 371; l. c. 3. Aufl., I, 1874, p. 406. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, t. 54, f. 270. — Mars. L'Abeille V, 1868, p. 128. — Seidl. Fauna Baltica 1872—5 (1872), p. 170; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 249; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 264.
- domuum* Woll. Ins. Mad. 1854, p. 197, t. 4, f. 2 (*Microchondrus*); Cat. Mad. Col. 1857, p. 71.
- minutus* Schauf. Nunquam Otiosus III, 1882, p. 544.
- latus** Redt. Fauna Austriaca 1849, p. 198; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 371; l. c. 3. Aufl., I, 1874, p. 406. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 400. — Mars. L'Abeille V, 1868, p. 127. — Seidl. Fauna Baltica 1872—75 (1872) p. 170; l. c. 2. Aufl. 1877—91 (1888), Arten p. 249; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 264. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 576. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 922. Mittel- und Südeuropa
- rubiginosus* Reitt. (non Heer), Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 95; l. c. XXX, 1880 (1881), p. 228; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 32.
- niponensis** Gorh. Entom. Monthly Magaz. I, 1874, p. 225. Japan
- orbicularis** Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 652. „
- 6

Asymbius Gorh.

- Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI (XXXVI), 1896, p. 299. — Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 573.
- crinipes** Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI (XXXVI), 1896, p. 299. Birma
- 1

Parexysma Csiki.

Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 573, nota.

- ✓ **parvula** Gorh. Biol. Centr. Amer. Col. VII, 1887—99 (1891), p. 145 (*Exysma*). Guatemala
- 1

Micropsephus Gorh.

Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1891), p. 149.

- ✓ **mniophilinus** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1891), p. 149, t. 8, f. 17. Guatemala
- 1

Agaricophilus Motsch.

Motsch. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou XI, 1838, II, p. 175. — Redt. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. CXXXVI u. 975; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. CLIII; l. c. II, 1874, p. 541. — Seidl. Fauna Balt. 1872, Gattungen p. 42. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 92; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 29; Wien. Ent. Zeit. XXIII, 1904, p. 41. — Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 574.

Hygrotophila Kol. Melet. Entom. V, 1846, p. 56.

reflexus Motsch. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou XI, 1838, II, p. 177, t. 3, f. a, A. — Redt. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. 975; l. c. 3. Aufl. II, 1874, p. 441. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 95; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 33. Kaukasus

var. *subaeneus* Reitt. Deutsche Entom. Zeitschr. XX, 1876, p. 294; Verh. Naturf. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 165, t. 3, f. 29; Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 95; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 33. ..

? *glabratus* Kol. Melet. Entom. V, 1846, p. 56.

1

Philocryptus Wasm.

Wasm. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 44. — Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 574.

Cryptophilus Wasm. Krit. Verz. myrmekoph. Arthropod. 1894, p. 217 (nec Reitt. 1874).

cremastogastris Wasm. Krit. Verz. myrmekoph. Arthropod. 1894, p. 217. Madagaskar

1

Aclemmysa Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXIII, 1904, p. 41. — Fiori, Rivista Col. Ital. II, 1904, p. 143. — Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 574.

Solarii Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXII, 1904, p. 42. — Italien
Fiori, Rivista Col. Ital. II, 1904, p. 143.

1

Clemmus Hampe.

Hampe, Stett. Ent. Zeit. XI, 1850, p. 353. — Mars. L'Abeille V, 1868—9, p. 129. — Seidl. Fauna Balt. 1872, Gattungen p. 42. — Chap. Gen. Col. XII, 1876, p. 145. — Heyd. Wien. Ent. Zeit. XXIV, 1905, p. 316. — Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 574.

Clemmus Redt. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. CXXXVI u. 975; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. CLIII u. II, 1874, p. 541. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 93; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 29.

Clemmys (nec Wagler) Seidl. Fauna Balt. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gattungen p. 62; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gattungen

p. 62. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 920. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXIII, 1904, p. 42.

- abbreviatus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 277. Japan
troglodytes Hampe, Stett. Ent. Zeit. XI, 1850, p. 353 Österreich,
 (*Symbiotes*, *Clemmus*). — Jacq. du Val, Gen. Kroatien
 Col. d'Europe II, 1857—59, t. 54, f. 269 (*Sym-*
biotes). — Redt. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858,
 p. 976; l. c. 3. Aufl., II 1874, p. 542. — Mars.
 L'Abeille V, 1868—69, p. 130. — Reitt. Verh.
 zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 95;
 Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 33. —
 Seidl. Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten
 p. 264. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III,
 1899, p. 920. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900,
 p. 147.

2

Exysma Gorb.

Gorb. Biol. Centr. Amer. Col. VII, 1887—99 (1891), p. 145. — Csiki, Ann.
 Mus. Nat. Hung. III, 1905, p. 574.

- ✓ **laevigata** Gorb. Biol. Centr. Amer. Col. VII, 1887—99 Mexiko
 (1891), p. 145.
orbicularis Gorb. l. c. p. 146. / Guatemala
tenuicornis Gorb. l. c. p. 146. „

3

Microxenus Woll.

Woll. Journ. of Ent. I, 1861, p. 139. — Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. III,
 1905, p. 574.

- laticollis** Woll. Journ. of Ent. I, 1861, p. 140, t. 11, f. 3. Kapland

1

Mychophilus J. Friv.

J. Friv. Termész. Füzetek I, 1877, p. 19. — L. Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr.
 XXI, 1877, p. 430. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879
 (1880), p. 93; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 29; Wien. Ent.
 Zeit. XXIII, 1904, p. 42. — Seidl. Fauna Balt. 2. Aufl. 1887—1891 (1888),
 Gatt. p. 62; Fauna Transsylv. 1888—1891 (1889), Gatt. p. 62. — Mars.
 L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 8 (174). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa
 III, 1899, p. 918. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145; Ann. Mus.
 Nat. Hung. III, 1905, p. 574.

- caspicus** Reitt. mens. d'Entom. St.-Petersbourg Lenkoran
 1883—84, p. 113.
minutus J. Friv. Termész. Füzetek I, 1877, p. 20, t. 1, Ungarn,
 f. 2, a—g. — L. Heyd. Deutsch. Ent. Zeitschr. Kroatien
 XXI, 1877, p. 430. — Reitt. Verh. zool.-bot.
 Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 95. — Mars.
 L'Abeille XXVI, 1889, Endom. p. 9 (175). —
 Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 919.
 — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 147.

2

2. Liesthini.

Leiestina C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 306.

Leiestini Seidl. Fauna Balt. 1872, Gatt. p. 38; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 57; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gatt. p. 57.

Leiestites Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 137 (pars).

Liesthini Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 925. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145.

Liesthes Ganglb.

Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 925. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145.

Leiestes Redt. Gatt. deutsch. Käfer-Fauna 1845, p. 121; Fauna Austr. 1849, p. 23 u. 200; l. c. 2. Aufl. 1858, p. LXXXIII u. 373; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. XCI u. 407. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 222 u. 226. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 389. — Guér. Arch. Entom. I, 1857, p. 276. — C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 307. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 120. — Seidl. Fauna Balt. 1872, Gatt. p. 43; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 61; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), p. 61. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 139. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 92; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 28. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 10.

Ménétriesi Fald. Nouv. Mém. Soc. Imp. Moscou V, 1837 (Fauna Entom. Transcaucasica II, p. 396 u. 571) (*Triplax*).

Kaukasus

montana Motsch. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou XVIII, 1845, I, p. 111. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 126. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 94; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 32.

seminigra Gyllh. Ins. Suec. I, 1808, p. 178 (*Cryptophagus*); l. c. IV, 1827, p. 221 (*Lycoperdina*). — Redtb. Fauna Austr. 1849, p. 200; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 373; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. 407. — Guér. Arch. Entom. I, 1857, p. 276, t. 13, f. 29, a—c. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 391. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59 (1858), t. 55, f. 222. — C. G. Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 308. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 123. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), p. 171; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 248; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 264. — Redtb. Fauna Austr. 3. Aufl. I, 1874, p. 407. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 94; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 32. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 576. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 926. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 148.

Europa,
Kaukasus

Rhanis Lec.

Lec. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia VI, 1853, p. 360. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 392. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 140. — Wickham, Canad. Entomologist XXVI, 1894, p. 337.

- ↘ **unicolor** Ziegl. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia II, 1844, p. 272 (*Lycoperdina*). — Lec. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia VI, 1853, p. 360. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 394. — Crotch, Transact. Amer. Entom. Soc. IV, 1873, p. 362. — Wickham, Canad. Entomologist XXVI, 1894, p. 338. Nord-Amerika
- apicalis* Melsh. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia III, 1846, p. 177 (*Lycoperdina*).
- haemorrhoidalis* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 275 (*Phymaphora*).

1

Phymaphora Newm.

Newm. Ent. Magaz. V, 1838, p. 389. — Lec. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia VI, 1853, p. 360. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 275. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 395. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 141. — Wickham, Canad. Entomologist XXVI, 1894, p. 337.

- ↘ **californica** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 142, t. 2, f. 5. Kalifornien
- ↘ **pulchella** Newm. Ent. Magaz. V, 1838, p. 389, fig. — Lec. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia VI, 1853, p. 360. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 397. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 362. — Wickham, Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 338. Nord-Amerika, Island
- crassicornis* Melsh. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia III, 1846, p. 176 (*Lycoperdina*).
- puncticollis* Ziegl. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia II, 1844, p. 271 (*Lycoperdina*).

2

‡ **Phymaphoroides** Motsch.

Motsch. Études Entom. V, 1856, p. 27.

- † **antennatus** Motsch. Études Entom. V, 1856, p. 27, t. f. 7. Baltischer Bernstein

1

Panamomus Gorh.

Gorh. Entom. Monthly Magaz. IX, 1873, p. 207. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 140.

- brevicornis** Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 649. Japan
- decoratus** Gorh. l. c. p. 648, t. 53, f. 10. „
- Lewisii** Gorh. Entom. Monthly Magaz. IX, 1873, p. 207. „

3

Stenodina Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 498.

quadriguttata Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, Madagaskar p. 498.

1

III. Trochoideinae.*Pleganophorides* Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe II, 1857—59, p. 186.*Paussoidéidae* Gorh. Endomyceici recit. 1873, p. 29.*Trochoidéites* Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 146.*Pleganophorini* Reitt. Verh. Naturf. Ver. Brünn XX, 1881, p. 115.*Trochoideinae* Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 926.

— Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145.

Trochoideus Westw.

Westw. Trans. Linn. Soc. Lond. XVI, 1833, p. 673; Trans. Ent. Soc. Lond. II, 1838, p. 97. — Guér. Rev. Zool. 1838, p. 22. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 381. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Col. VII, 1887—99 (1899), p. 257.

Trochoides Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 147.

- ✓ **americanus** Buq. Rev. et Mag. Zool. 1840, p. 174. — Kolumbien,
Westw. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, Panama,
p. 45. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 387. Bolivien
— Gorh. Biol. Centr. Amer. Col. VII, 1887—99
(1899), p. 258.
- Goudoti* Guér., Rev. et Mag. Zool. 1857, p. 191 (♀).
- bicolor** Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. VII, 1909, p. 342. Sumatra
- cruciatus** Dalm. Kongl. Vet. Akad. Handling. 1825, Madagaskar
p. 400, t. 5, f. 9—11 (*Paussus*). — Westw.
Trans. Linn. Soc. Lond. XVI, 1833, p. 675, t. 33,
f. 58—59; Trans. Ent. Soc. Lond. II, 1838,
p. 96. — Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 388.
- Dalmani** Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. II, 1838, p. 96, ..
t. 10, f. 8 (♂). — Gerst. Monogr. Endomych.
1858, p. 384.
- ✓ **Desjardinsi** Guér. Rev. et Mag. Zool. 1838, p. 22. — Süd-Asien,
Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. II, 1838, p. 97; Neu-
Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p. 45. — Guinea,
Gerst. Monogr. Endom. 1858, p. 385. — Coquer. Réunion,
Ann. Soc. Entom. Fr. (3) VII, 1859, p. 257, Mauritius,
t. 6, f. 2 (♂). Madagaskar
- amphora* Cantor, Journ. Proc. Ent. Soc. p. 118.
- Feae** Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova XXXVI, 1896, p. 301. Birma
- minutus** Csiki, Ann. Mus. Nat. Hung. VII, 1909, p. 342. Malakka
- Gberthüri** Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 271, Madagaskar
t. 2, f. 2.
- peruvianus** Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, Peru
p. 116.
- sansibaricus** Kolbe, Deutsch-Ost-Afrika IV, Coleopt. Zanzibar
1897, p. 118.

Pleganophorus Hampe.

Hampe, Verh. Mitth. Ver. Naturw. Hermannstadt VI, 1855, p. 97. — Redtb. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. 347; l. c. 3. Aufl. I, 1874, p. LXXXVII u. 379. — Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe II. 1857—59 (1858) p. 186. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. I, 1882, p. 255; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 28. — Mars. L'Abeille XXIII, 1885, p. 209. — Seidl. Fauna Balt. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 62; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gatt. p. 62. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 927. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 451.

bispinosus Hampe, Verh. Mitth. Ver. Naturw. Hermannstadt VI, 1855, p. 98 (♀), fig.; l. c. VII, 1856, p. 103 (♂). — Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe II. 1857—59 (1858), t. 47, f. 233 (♀). — E. Friv. Magy. Tud. Akad. Ér. XI, 4, 1865, p. 189, t. 10, f. 7, a. — Reitt. Verh. Naturf. Ver. Brünn XX, 1881, p. 135; Wien. Ent. Zeit. I, 1882, p. 255; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 32. — Brenske, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 32. — Mars. L'Abeille XXIII, 1885, p. 209. — Seidl. Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 264. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 928. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 149. Süd-Ungarn, Griechenland

1

IV. Endomychinae.

Endomychides Leach, Edinbg. Encycl. IX, 1810, p. 116. — Fairm. in Jacq. du Val, Gen. Coléopt. d'Europe IV, 1868, p. 274.
Endomychides propres Mars. L'Abeille V, 1867—69, p. 68.
Fungicolae Latr. Fam. Nat. Règn. Anim. 1825, p. 406.
Lycoperdinae Redtb. Germar's Zeitschr. f. Entom. V, 1844, p. 117.
Sulcicolles Muls. Hist. Nat. Coleopt. Fr. Sulcicolles, Sécuripalpes 1846, p. 1.
Endomychidae genuini Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 39.
Endomychidae Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 36. — Seidl. Fauna Balt. 2. Aufl. 1887—1891 (1888), p. XLV; Fauna Transsylv. 1888—1891 (1889), p. XLV.
Endomychinae Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 929. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 145.

1. Eumorphini.

Eumorphini Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 40. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 929.
Eumorphites Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 87.

Amphisternus Germ.

Germ. in Ersch. u. Grub. Encycl. XXXIX, 1843, p. 85. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 216; Monogr. Endomych. 1858, p. 44 u. 45.

Eumorphus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 258; Iconogr. Règn. Anim. 1845, p. 316, t. 50, f. 7.
Cacodaemon Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 153 (pars).

- aculeatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 217; Monogr. Endomych. 1858, p. 54. Borneo
lucifer Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 156 (*Cacodaemon*).
- anceps** Gorh. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 328. Indien
armatus Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1892, p. 86, t. 4, f. 3. Borneo
auriculatus Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 217; Monogr. Endomych. 1858, p. 55. „
- bellicosus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 218; Monogr. Endomych. 1858, p. 57. Sumatra
- corallifer** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 216; Monogr. Endomych. 1858, p. 48, t. 2, f. 1. Hinter-
cultratus Gorh. Stett. Ent. Zeit. LXII, 1901, p. 197. Indien
eruptus Gorh. l. c. p. 196. Borneo
 var. Gorh. l. c. p. 196. Sumatra
 Tavoy
 Sumatra
- gibbosus** Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova XXII, 1885, p. 515. Sumatra
- ✓ **hamatus** Guér. Icon. Règne Anim. Ins. 1845, p. 36, t. 50, f. 7 (*Eumorphus*); Archives Entom. I, 1857, p. 258 (*Eumorphus*). — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 216; Monogr. Endomych. 1858, p. 47. Java
inaequalis Germ. in Ersch. u. Grub. Encycl. XXXIX, 1843, p. 85.
- hystriocosus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 218; Monogr. Endomych. 1858, p. 58. Pulo Penang
 var. Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 58.
 var. *borneensis* J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883, p. 126. Borneo
- macronatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 217; Monogr. Endomych. 1858, p. 51. „
- papulatus** Gorh. Stett. Ent. Zeit. LXII, 1901, p. 195. Sumatra
 var. Gorh. l. c. p. 195. „
- pustulifer** Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova XXXVI, 1896, p. 291. Birma
- rudepunctatus** Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 457. Assam
- sauginolentus** Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 311. Philippinen
- ✓ **satanus** Thoms. Rev. Zool. (2) VIII, 1856, p. 476, t. 23, f. 6 (*Eumorphus*); Archives Entom. I, 1857, p. 155 (*Cacodaemon*). — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 217; Monogr. Endomych. 1858, p. 52. Borneo
- sexeristatus** J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883, p. 125, t. 1, f. 2. „
- spineicollis** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 218; Monogr. Endomych. 1858, p. 59. Sumatra
Cerberus Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 156 (*Cacodaemon*).
- spinosus** Gorh. Stett. Ent. Zeit. LXII, 1901, p. 199. „
- tuberculatus** Germ. in Ersch. u. Grub. Encycl. XXXIX, 1843, p. 85. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 216; Monogr. Endomych. 1858, p. 49. — Guér. Archives Entomol. I, 1857, p. 259 (*Eumorphus*). Java
- tuberifer** J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883, p. 123, t. 1, f. 1, 1a. Borneo
- verrucosus** Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 456, t. 32, f. 3. Java
- vomeratus** Gorh. Stett. Ent. Zeit. LXII, 1901, p. 197. Sumatra

Spathomeles Gerst.

- Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 218; Monogr. Endomych. 1858, p. 61. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 90.
Cacodaemon Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 154 (pars).
Rachidophorus Guér. Rev. et Magas. de Zool. (2) IX, 1857, p. 581
- anaglyptus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 219; Monogr. Endomych. 1858, p. 62, t. 2, f. 2. Malakka,
Pulo
Penang,
Borneo,
Java
- Hopei* Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 154
(Cacodaemon). — Guér. Archives Entom. I,
 1857, p. 255 (*Eumorphus*); Rev. et Magas. de
 Zool. (2) X, 1858, p. 59 (*Rachidophorus*).
insuspectus Gorh. Endomyceci recit. 1873, p. 31.
- bonthainicus* K. M. Hell. Abhandl. Mus. Dresden VII,
 nr. 3, 1898, p. 39, t. 3, f. 13. Celebes
- darwinista* Dohrn, Stett. Ent. Zeit. 1873, p. 322. Philippinen
pyramidalis Gorh. Endomyceci recit. 1873, p. 31.
- decoratus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I,
 p. 219; Monogr. Endomych. 1858, p. 66. Java,
hamatus Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 154
(Cacodaemon). Assam
Latreillei Guér. Rev. et Magas. de Zool. (2) X,
 1858, p. 61 (*Rachidophorus*).
- Dohrni* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 219; Sumatra
 Monogr. Endomych. 1858, p. 64.
quadrisingnatus Guér. Archives Entom. I, 1857,
 p. 257, t. 13, f. 12 (*Eumorphus*); Rev. et Magas.
 de Zool. (2) X, 1858, p. 61 (*Rachidophorus*).
- elegans* Gorh. Endomyceci recit. 1873, p. 32; Proc. Zool. Penang,
 Soc. Lond. 1897, p. 458. Sumatra
- inflatus* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 154, t. 17, Ceylon
 f. 5.
- ornatus* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 155. Assam
 var. Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova XXXVI, 1896,
 p. 292. Birma
- turritus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 220; Pulo Penang
 Monogr. Endomych. 1858, p. 67.
 var. *dispar* J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883,
 p. 126. Borneo

9

Stictomela Gorh.

Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 155.

- chrysomeloides* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, Ceylon
 p. 156, t. 17, f. 6.
opulenta Gorh. l. c. p. 156. „

2

Engonius Gerst.

- Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 220; Monogr. Endomych. 1858,
 p. 69. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 91.
- annularis* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, Ceylon,
 p. 221; Monogr. Endomych. 1858, p. 75, t. 2, Indien

- f. 3. — Gorh. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 329.
- Brokel Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova XXII, 1885, p. 521. Borneo
- gratus Gorh. Ann. Soc. Ent. France LX, 1891, p. 399. Indien
- Herklotsi Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 259, t. 13, f. 15 (*Eumorphus*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 78. Java
- Klugi Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 221; Monogr. Endomych. 1858, p. 71. Pulo Penang, Birma
- lunulatus Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 222; Monogr. Endomych. 1858, p. 77. Ceylon
- opimus Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova XXXVI, 1896, p. 293. Birma
- perspicillaris Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 221; Monogr. Endomych. 1858, p. 73. Java
- Chevolati* Guér. Rev. et Mag. de Zool. (2) X, 1858, p. 62 (*Rachidophorus*).
- rubropletus Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 221; Monogr. Endomych. 1858, p. 74. Borneo
- sexguttatus Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 221; Monogr. Endomych. 1858, p. 70. Pulo Penang, Borneo
- Mniszechi* Guér. Rev. et Mag. de Zool. (2) X, 1858, p. 28 (*Heterandrus*).
- signifer Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 311; Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 329; Ann. Mus. Civ. Genova XXXVI, 1896, p. 292. Indien, Birma

11

Trycherus Gerst.

- Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 222; Monogr. Endomych. 1858, p. 79. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 92.
- Olena* Blanch. Hist. Nat. Ins. Coléopt. II, 2, 1851, p. 522.
- Olenus* Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 157.
- Balius* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 201.
- angolensis Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 458, t. 32, f. 2. Angola
- appendiculatus Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, p. 223; Monogr. Endomych. 1858, p. 81. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 164. Guinea, Ashanti
- bifasciatus Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 223; Monogr. Endomych. 1858, p. 80, t. 2, f. 4. Guinea
- † castaneus Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. II, 1837, p. 55, t. 7, f. 9. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 86. ?Asien
- elegans Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 400, fig. *longanimis* Fairm. Ann. Soc. Ent. France LXXI, 1902, p. 327 (non Thoms.). Kamerun
- erotyloides Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 223; Monogr. Endomych. 1858, p. 83. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 164, ♂. Guinea, Ashanti
- Fryanus Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 12. Angola
- hydroporoides Gorh. Entomycici recit. 1873, p. 33. Senegal
- Josephus Duviv. Comptes rendus Soc. Ent. Belg. XXXV, 1891, p. CCCLXXXII. Congo

- longanimis** Thoms. Archives Entom. II, 1858, p. 238 (Balus). — Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 11. Gabun
- ? **minutus** Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 262 (Balus). ? Java
— Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 169.
- Raffrayi** Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova XXII, 1885, p. 520; Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 458. — Zanzibar,
— Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 679. Deutsch-Ost-Afrika
- recticollis** Harold. Coleopt. Hefte XVI, 1879, p. 220. Loanda
- ✓ **senegalensis** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, p. 223; Monogr. Endomych. 1858, p. 84. — Senegal,
— Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 262, t. 13, f. 17 (Balus). Mombo
- tricolor** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 224; Guinea
Monogr. Endomych. 1858, p. 85.

15

Eumorphus Weber.

Weber, Observ. ent. 1801, p. 31. — F. Syst. Eleuth. II, 1801, p. 12. — Oliv. Entom. VI, 1808, p. 1065. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 225; Monogr. Endomych. 1858, p. 88. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 240. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 92.

Enaisimus Guér. Rev. et Magas. de Zool. (2) X, 1858, p. 16.

Eumorphoides Guér. l. c. p. 12.

Haplomorphus Guér. l. c. p. 18.

Heterandrus Guér. l. c. p. 26.

- alboguttatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 228; Monogr. Endomych. 1858, p. 115. Java
- quadrimaculatus* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 249, t. 13, f. 6; Rev. et Magas. de Zool. (2) X, 1858, p. 18 (*Haplomorphus*).
- andamanensis** Gorb. Entom. Monthly Magaz. XI, 1875, p. 180. Andamanen
- assamensis** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 229; Assam
Monogr. Endomych. 1858, p. 121.
- austerus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 227; Birma
Monogr. Endomych. 1858, p. 105.
- bipunctatus** Perty, Observ. nonnullae in Coleopt. Ind. orient. 1831, p. 42. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 229; Monogr. Endomych. 1858, p. 119. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 250; Rev. et Magas. de Zool. (2) X, 1858, p. 21. Java
- bulbosus** Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 142. Macassar
- ✓ **carinatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 229; Java
Monogr. Endomych. 1858, p. 123.
- quadriverrucosus* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 249; Rev. et Magas. de Zool. (2) X, 1858, p. 18 (*Enaisimus*).
- ✓ **coloratus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 239; „
Monogr. Endomych. 1858, p. 125.
- var. Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 125.
- columbinus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 237; „
Monogr. Endomych. 1858, p. 107. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 245, t. 13, f. 2; Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 13.

- ✓ **consobrinus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 229; Monogr. Endomych. 1858, p. 117.
quadrimaculatus var. Guér. Archives Entomol. I, 1857, p. 250.
Spencei Guér. Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 20.
- ✓ **convexicollis** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 228; Monogr. Endomych. 1858, p. 113.
confusus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 254, t. 13, f. 8; Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 27 (*Heterandrus*).
- costatus** Gorb. Endomycei recit. 1873, p. 34, f. 6, ♀; Proc. Zool. Soc. Lond. 1892, p. 87, ♂.
- cyanescens** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 226; Monogr. Endomych. 1858, p. 101, t. 2, f. 5.
Thomsoni Guér. Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 16 (*Enaisimus*).
- dilatatus** Perty, Observ. in Coleopt. Ind. orient. 1831, p. 42. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 225; Monogr. Endomych. 1858, p. 93. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 243; Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 11.
- eburatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, p. 226; Monogr. Endomych. 1858, p. 100.
circumcinctus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 247, t. 13, f. 4; Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 14 (*Haplomorphus*).
- expatriatus** Gorb. Endomycei recit. 1873, p. 35.
- Fryanus** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 13.
- Guérini** Gorb. Endomycei recit. 1873, p. 33.
- insignis** Gorb. Stett. Ent. Zeit. LXII, 1901, p. 200.
- lucidus** Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1892, p. 87, t. 4, f. 1.
- ✓ **marginatus** F. Syst. Eleuth. II, 1801, p. 12. — Oliv. Entom. Coleopt. VI, 1808, gen. 99, p. 1065, t. 1, f. 1, a, b. — Lap. Suit. à Buff., Anim. artic. II, 1840, p. 522. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 225; Monogr. Endomych. 1858, p. 91. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 242; Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 11.
- Murrayi** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 437; Ann. Mus. Civ. Genova XXXVI, 1896, p. 294.
- oculatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 227; Monogr. Endomych. 1858, p. 108.
laetus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 246; Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 13.
- opalinus** Gorb. Stett. Ent. Zeit. LXII, 1901, p. 201.
- ✓ **politus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 226; Monogr. Endomych. 1858, p. 98.
- pulehripes** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 228; Monogr. Endomych. 1858, p. 112.
Biologie: Bourg. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVIII, 1909, p. 282, t. 12, f. 1—6.
- quadriguttatus** Ill. Wiedemann's Archiv f. Zool. u. Zoot. I, 2, 1800, p. 124, t. 1, f. 4 (*Erotylus*) — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 227; Monogr. Endomych. 1858, p. 110, t. 1, f. 1—12. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 253; Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 26 (*Heterandrus*). — Gorb. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 329.

Java

Philippinen

Celebes

Borneo,

Philippinen

Java

,,

Patria?

Malacca

,,

Borneo

Sumatra

Borneo

Java

Philippinen,

Birma

Java

Sumatra

Malakka,

Borneo

Ceylon

Sumatra,

Vorder-

Indien,

Birma

- Sumatrae* Weber, Observ. entom. 1801, p. 59.
 — Illig. Magaz. f. Insektenk. I, 1802, p. 246.
immarginatus F. Syst. Eleuth. II, 1801, p. 11.
 — Illig. Magaz. f. Insektenk. III, 1804, p. 160.
 — Oliv. Entom. VI, 1808, p. 1065, t. 1, f. 2.
 — Schönh. Synon. Insect. II, 1808, p. 329. —
 Latr. Gen. Crust. et Insect. t. XI, f. 12. —
 Lam. Hist. nat. d. anim. sans vertèbres IV, 1817,
 p. 478. — Cast. Hist. nat. Ins. III, 1840, p. 522.
- quadrinotatus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857,
 I, p. 226; Monogr. Endomych. 1858, p. 96. —
 Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 248, t. 13,
 f. 5; Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 16
 (*Enaisimus*).
- quadripustulatus* J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883,
 p. 126. Borneo
- sanguinipes* Guér. Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858,
 p. 20 (*Haplomorphus*). — Gorb. Trans. Entom.
 Soc. Lond. 1874, p. 438; Ann. Mus. Civ. Genova
 XXXVI, 1896, p. 293. Tenasserim,
 Assam,
 Birma
- subguttatus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 229;
 Monogr. Endomych. 1858, p. 122. Java,
 Borneo,
 Birma,
 Singapur
- sybarita* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 229;
 Monogr. Endomych. 1858, p. 118. „
- tetraspilatus* Hope, Griffith's Animal Kingdom II, 1832,
 p. 786, t. 60, f. 6, t. 75, f. 6, ♂. — Gerst. Archiv
 f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 226; Monogr. En-
 domych. 1858, p. 103. — Guér. Rev. et Magas.
 Zool. (2) X, 1858, p. 12. Pulo Penang,
 Java,
 Borneo,
 Tenasserim
- var. *minor* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 103. Malakka,
 Pulo Pe-
 nang,
 Java
- Dehaani* Guér. Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858,
 p. 15. Manila
- Thomsoni* Gorb. Endomychici recit. 1873, p. 35. Borneo
- tumescens* Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1892, p. 86,
 t. 4, f. 4.
- turritus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 225;
 Monogr. Endomych. 1858, p. 95. Singapur,
 Borneo
- Westwoodi* Guér. Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 19
 (*Haplomorphus*). — Gorb. Endomychici recit.
 1873, p. 36; Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 460. Tenasserim,
 Borneo

37

Pedanus Gerst.

- Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 230; Monogr. Endomych.
 1858, p. 127. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 94.
- affinis* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, p. 231; Borneo
 Monogr. Endomych. 1858, p. 130.
- Gerstaeckeri* Gorb. Endomychici recit. 1873, p. 37, fig. 5. Malakka
- laevis* Gorb. Trans. Entom. Soc. Lond. 1874, p. 439. Patria?
- quadrilunatus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I,
 p. 230; Monogr. Endomych. 1858, p. 129. Pulo Penang
- Schneideri* Schönh. Synon. Insect. I, 2, 1808, p. 329,
 not. t. (*Eumorphus*). — Gerst. Monogr. Endo-
 mych. 1858, p. 132. Vorder-
 Indien

- Westermanni** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 231; Monogr. Endomych. 1858, p. 131. — Guér. Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 24 (? *Haplomorphus*). Java

6

Encymon Gerst.

Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 230; Monogr. Endomych. 1858, p. 134. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 95. — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 28 (Bestimmungstabelle).

- Australasiae** Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 34. Neu-Süd-Wales
- bipustulatus** Gorh. Endomyceici recit. 1873, p. 38. — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 30. Aru-Insel.
var. *nigripes* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 30. Neu-Guinea
- cinctipes** Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 459, t. 32, f. 4. — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 31. Birma
- Ermae** Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 123; l. c. XXV, 1902, p. 31. Neu-Guinea
- ferialis** Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 312; Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 400. — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 35. Borneo, Indo-China
var. *sumatranus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 35. Sumatra
- Gorhami** Csiki, Catalogus Endomych. 1901, p. 19; Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 36. Neu-Guinea
immaculatus Gorh. (non Montr.), Ann. Mus. Civ. Genova XXII, 1885, p. 518.
var. *femoratus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 37. „
var. *nigricollis* Csiki, l. c. p. 37. „
- immaculatus** Montrz. Ann. Soc. Agric. Lyon VII, 1, 1855, p. 74 (*Eumorphus*). — Guér. Rev. et Magas. Zool. (2) X, 1858, p. 25 (*Haplomorphus*). — Kirsch, Mitth. Zoolog. Mus. Dresden II, 1877, p. 160. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 57. — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 32. Neu-Guinea, Aru-Insel, Jobi-Insel, Amboina, Molukken, Celebes, Timor, Java, Roon-Insel, Woodlark-Insel
Gerstaeckeri Dohrn, Stett. Ent. Zeit. 1863, p. 135.
ruficollis Gemm. u. Harold, Catal. Coleopt. XII, 1876, p. 3725.
angulatus Gorh. Endomyceici recit. 1873, p. 39; Ann. Mus. Civ. Genova XXII, 1885, p. 520.
var. *rufofemoratus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 33. Neu-Guinea, Key-Insel
- papuanus** Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 34. Neu-Guinea
- regalis** Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 440. — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 29. Philippinen
var. *atripes* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 30. Perak
regalis var. Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 459.
- resinatus** Gorh. Endomyceici recit. 1873, p. 40; Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 460. — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 38. Malakka, Celebes, Mentavei

- ruficollis* Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova XXII, 1885, p. 519. Neu-Guinea
 — Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 123;
 l. c. XXV, 1902, p. 37.
- violaceus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, p. 233; Sumatra,
 Monogr. Endomych. 1858, p. 135, t. 2, f. 6. — Borneo,
 Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova XXXVI, 1896, Mentavei,
 p. 294; Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 459. — Nias,
 Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 36. Malakka,
 Birma

12

Cymones Gorh.

Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 157.

- armipes* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 469 Madagaskar
 (*Encymon*).
- Cowani* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 158, t. 17, f. 1. „
- helopioides* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 158, „
 t. 17, f. 3.
- rufus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 116 „
 (*Encymon*).
- sentatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 325 „
 (*Encymon*).

5

Haploscelis Blanch.

Blanch. Hist. Ins. II, 1845, p. 312.

- Dioedes* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 231; Monogr.
 Endomych. 1858, p. 136. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 96.
- Eumorphus* Klug, Abh. Akad. Wiss. Berlin 1832 (1833), p. 126.
- abdominalis* Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1877, p. 13. Madagaskar
- atratus* Klug, Abh. Akad. Wiss. Berlin 1832 (1833), p. 126. „
 t. 5, f. 12. ♀ (*Eumorphus*). — Gerst. Archiv f.
 Naturg. XXIII, 1857, I, p. 232; Monogr. Endo-
 mych. 1858, p. 138 (*Dioedes*).
- atroclavatus* Fairm. Le Naturaliste II, 1883, p. 365 „
 (*Diaedes*); Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 140
 (? *Dioedes*).
- coeruleescens* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, „
 p. 326.
- columbinus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, „
 p. 232 (*Dioedes*); Monogr. Endomych. 1858,
 p. 139 (*Dioedes*). — Chapuis, Gen. Coléopt. XII,
 1876, p. 96, t. 133, f. 2 (*Dioedes*).
- cupripennis* Sturm. Cat. 1843, p. 313.
- compactus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 259. „
- costipennis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 242. „
- curtulus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 259. Nossibé
- cyanipennis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 326. Madagaskar
- madecassus* Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 401. „
- metalleseens* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, „
 p. 325.
- nitidus* Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 400. „
- nossibéanus* Csiki, l. c. p. 400. Nossibé

- oblongulus** Fairm. Le Naturaliste II, 1883, p. 365 (*Dioedus aedes*); Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 140 (Dioedus). Madagaskar
- Perrieri** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 327. „
- quadricollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 259. „
- 16

Cymbachus Gerst.

- Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 233; Monogr. Endomych. 1858, p. 140. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 96.
- formosus** Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 460, t. 32, f. 1. Birma
- pulchellus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 234; Monogr. Endomych. 1858, p. 142, t. 2, f. 7. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, t. 133, f. 1. Java
- 2

Beccaria Gorb.

Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova XXII, 1885, p. 521.

- Cardoni** Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 464, t. 32, f. 8. Ost-Indien
- orca** K. M. Hell. Abhandl. Mus. Dresden VII, 3, (1898), p. 41, t. 3, f. 7 u. 17. Celebes
- papuensis** Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova XXII, 1885, p. 522. Neu-Guinea
- Waliaeii** Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 463, t. 32, f. 6. Aru-Insel, Neu-Guinea
- 4

Dryadites J. Friv.

J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883, p. 128.

- borneensis** J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883, p. 130, t. 1, f. 3, t. 2, f. 4—9. Borneo
- 1

2. Amphicini.

- Corynomalidae* Gorb. Endomyceici recit. 1873, p. 14.
- Corynomalites* Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 97.
- Corynomalides* Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—1899 (1889), p. 115.
- Corynomalini* Csiki, Catalogus Endomychid. 1901, p. 20.

Amphix Cast.

- Cast. Hist. Nat. Ins. Coléopt. II, 1840, p. 522. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 263.
- Corynomalus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 215 u. 234; Monogr. Endomych. 1858, p. 143. — Chapuis, Gen. Coléopt.

XII, 1876, p. 98. — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 582 (Bestimmungstabelle).

- aplealis* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 236 (Corynomalus); Monogr. Endomych. 1858, p. 153 (Corynomalus). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589. Brasilien
- auratus* Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 166 (Corynomalus). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (Corynomalus). „
- auronitens* Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 116, t. 7, f. 1 (Corynomalus). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 587 (Corynomalus). Nicaragua
- bahiensis* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 585 u. 590 (Corynomalus). Brasilien
- ✓ *cinctus* F. Syst. Eleuth. II, 1801, p. 10 (Aegithus). — Schönh. Synon. Insect. II, 1808, p. 328 (Erotylus). — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 237 (Corynomalus); Monogr. Endomych. 1858, p. 162 (Corynomalus). — Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 170 (Corynomalus). — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 116, t. 7, f. 2—3 (Corynomalus). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (Corynomalus). Zentral- u. Süd-Amerika
- var. 2. Hffsg. Wiedemann's Zoolog. Magaz. I, 2, 1818, p. 74 (Eumorphus).
- cruciger* Latr. Voyage de Humboldt, Insect. I, 1811, p. 213, t. 22, f. 11 (Eumorphus).
- ab. *bifasciatus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (Corynomalus).
- cinctus* var. *b.* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 162 (Corynomalus).
- ab. *dilatatus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (Corynomalus).
- cinctus* var. *d.* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 162 (Corynomalus).
- ab. *fenestratus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (Corynomalus).
- cinctus* var. *c.* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 162 (Corynomalus).
- ab. *reticulatus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (Corynomalus).
- cinctus* var. *e.* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 162 (Corynomalus).
- ab. *suturatus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (Corynomalus).
- ab. *unicolor* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (Corynomalus).
- cinctus* var. *a.* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 162 (Corynomalus).
- clavatus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 586 u. 591 (Corynomalus). Peru
- colon* Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 440 (Corynomalus). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 588 (Corynomalus). Cayenne
- var. *cayennensis* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 588 (Corynomalus). „

- colon* var. *a*. Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 440 (*Corynomalus*).
- coriaceus* Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 441 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 588 (*Corynomalus*). Brasilien
- ✓ *dentatus* F. Syst. Eleuth. II, 1801, p. 7 (*Erotylus*). — Lacord. Monogr. Erotyl. 1842, p. 516 (*Erotylus*). — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 238 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 166 (*Corynomalus*). — Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 171 (*Corynomalus*). — Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 117, t. 7, f. 5 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 592 (*Corynomalus*). Mexiko, Zentral- u. Süd-Amerika
- ab. *mirus* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 592 (*Corynomalus*).
- dentatus* var. Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 118, t. 7, f. 6.
- ✓ *discoideus* F. Syst. Eleuth. II, 1801, p. 10 (*Aegithus*). — Schönh. Synon. Insect. II, 1808, p. 328 (*Erotylus*). — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 236 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 151 (*Corynomalus*). — Bates, Journ. of Entom. I, 1863, p. 163 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (*Corynomalus*). Brasilien
- Biologie; Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 159, t. 11, f. 5. a—d. — Chapuis, Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 81.
- aeneipennis* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 263 (*Corynomalus*).
- ab. *aurichalceus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 236 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 151 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (*Corynomalus*). „
- ab. *circumcinctus* Bates, Journ. of Entom. I, 1863, p. 163 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (*Corynomalus*). „
- discoideus* var. *a* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 151.
- ✓ var. *robustus* Bates, Journ. of Entom. I, 1863, p. 164 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (*Corynomalus*). „
- var. 2. Bates, Journ. of Entom. I, 1863, p. 164 (*Corynomalus*). Ega
- var. 3. Bates, l. c. p. 164 (*Corynomalus*). „
- var. 4. Bates, l. c. (*Corynomalus*). „
- ✓ *elegans* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 582 u. 588 (*Corynomalus*). Ecuador
- ✓ *felix* Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 14 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (*Corynomalus*). Peru, Ecuador
- femoralis* Gerst. Archiv. f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 235 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 148 (*Corynomalus*). — Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 116 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 587 (*Corynomalus*). Kolumbien, Panama

- humeralis** Bates, Journ. of Entom. I, 1863, p. 165 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (*Corynomalus*).
Brasilien
(S. Paulo)
- laetus** Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 165 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (*Corynomalus*).
Brasilien
(S. Paulo)
- ✓ **laevigatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 236 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 155 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*).
Brasilien,
Nicaragua
- castaneicolor* Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII. 1887—99 (1889), p. 117 (*Corynomalus*).
- lividus** Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 167 (*Corynomalus*). — Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 60 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*).
Brasilien
(Para)
- ✓ **Marcapatae** Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 583 u. 589 (*Corynomalus*).
Peru
- marginatus** F. Suppl. Entom. Syst. 1798, p. 101 (*Erotylus*); Syst. Eleuth. II, 1810, p. 10 (*Aegithus*). — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 235 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 149 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 588 (*Corynomalus*).
Cayenne,
Brasilien
- limbatus* Oliv. Entom. VI, 1808, p. 1066, t. 1, f. 4 (*Eumorphus*).
- var. *binotatus* Cast. Hist. Nat. Ins. Coléopt. II, 1840, p. 522. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 149 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 588 (*Corynomalus*).
Cayenne
- ✓ var. *ferrugineus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, p. 236 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 149 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*).
Brasilien
- angulicollis* Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 168 (*Corynomalus*). — Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 60 (*Corynomalus*).
- ✓ **maximus** Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 161 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 587 (*Corynomalus*).
Amazon
- nigripennis** Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 169 (*Corynomalus*). — Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 60 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 592 (*Corynomalus*).
Brasilien
(S. Paulo)
- Obsti** Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 584 u. 590 (*Corynomalus*).
Peru
- paroeus** Csiki, l. c. p. u. 590 (*Corynomalus*).
,,
- perforatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 238 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 168 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 592 (*Corynomalus*).
Cayenne
- peruvianus** Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 585 u. 590 (*Corynomalus*).
Peru
- ✓ **punctatus** Csiki, l. c. p. 583 u. 589 (*Corynomalus*).
,,
- quadrimaculatus** Er. Schomburgk's Reisen in Brit. Guyana III, 1848, p. 579 (*Corynomalus*). — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 236 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 156

- (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*).
- ✓ **quadriplagiatus** Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 167 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*). Guyana
- rufipennis** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 235 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 147, t. 2, f. 8 (*Corynomalus*). — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 116 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 587 (*Corynomalus*). N.-Granada, Nicaragua, Kolumbien
- ✓ **rugosus** Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 162 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 587 (*Corynomalus*). Amazon
- ✓ **saturatus** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 117, t. 7, f. 4 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*). Panama
- separandus** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. IX, 1865, p. 103 (*Corynomalus*). — Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 60 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 589 (*Corynomalus*). Kolumbien, Peru
- maculicollis* Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 14 (*Corynomalus*).
- speciosus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 236 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 154 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*). Süd-Amerika
- ✓ **subcordatus** Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 237 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 157 (*Corynomalus*). — Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 167 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*). Brasilien: Para
- cinctus* var. 6. Hffsg. Wiedemann's Zoolog. Magaz. I, 2, 1818, p. 74 (*Eumorphus*).
- ab. *viridipennis* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 264. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 157 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 590 (*Corynomalus*). Brasilien
- ab. *b.* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 157 (var.). „
- cinctus* var. 5. Hffsg. Wiedemann's Zoolog. Magaz. I, 2, 1818, p. 74 (*Eumorphus*).
- ab. *c.* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 157 (var.). „
- cinctus* var. 7. Hffsg. Wiedemann's Zoolog. Magaz. I, 2, 1818, p. 74 (*Eumorphus*).
- taedifer** Gorh. Entom. Monthly Magaz. XI, 1875, p. 181 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (*Corynomalus*). Peru
- ✓ **tarsatus** Er. Archiv f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 181 (*Corynomalus*). — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 237 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 159 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (*Corynomalus*). „
- vestitus** Voet, Besch. u. Abbild. hartschal. Insekten, Ed. Panzer IV, 1798, p. 105, t. 46, f. 15 (*Chryso-* Brasilien

- mela*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 160 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (*Corynomalus*).
- Dejeani* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 264.
- famulus* Voet, Cat. Syst. II, 1806, p. 68, t. 46, f. 15.
- ab. *Gerstaeckeri* Bates, Journ. of. Entom. I, 1861, p. 166 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (*Corynomalus*). Amazon
- ab. *interruptus* Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 237 (*Corynomalus*); Monogr. Endomych. 1858, p. 160 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (*Corynomalus*). Brasilien, Cayenne
- cinctus* var. 1. Hffsg. Wiedemann's Zoolog. Magaz. I, 2, 1818, p. 74 (*Eumorphus*).
- cinctus* var. Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 170 (*Corynomalus*).
- ab. *integer* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (*Corynomalus*). Cayenne
- var. b. u. c. Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 160 (*Corynomalus*).
- cinctus* var. 3. Hffsg. Wiedemann's Zoolog. Magaz. I, 2, 1818, p. 74 (*Eumorphus*).
- ab. *Olivieri* Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 591 (*Corynomalus*).
- cinctus* Oliv. (nec F.) Entom. VI, 1808, p. 1067, t. 1, f. 5 (*Eumorphus*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 160 (*Corynomalus*).
- Dejeani* var. Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 264.
- ✓ *vexillarius* Gorb. Trans. Entom. Soc. Lond. 1875, p. 13 (*Corynomalus*). — Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 588 (*Corynomalus*). Ecuador, Peru

38

3. Lycoperdinini.

- Dapsini* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 40 u. 170. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 929 u. 930. — Lec. u. Horn. Classif. Col. North Amer. 1883, p. 121.
- Lycoperdinina* C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 303.
- Lycoperdinites* Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 99.

Acinaces Gerst.

Gerst. Monogr. Entomych. 1858, p. 177 u. 178. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 102.

- collaris* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 183. Uruguay
- ✓ *laceratus* Gerst. l. c. p. 182, t. 2, f. 34. Brasilien
- ✓ *Lebasi* Gerst. l. c. p. 180, t. 2, f. 11. — Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 118. Kolumbien, Panama
- t. 7, f. 9.
- var. Gerst. l. c. p. 180.
- nigricollis* Gerst. l. c. p. 184. Cayenne

4

Hybopterus Fairm.

Fairm. Le Naturaliste II, 1883, p. 365; Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 141.

plagiaticollis Fairm. Le Naturaliste II, 1883, p. 365 Madagaskar
(*plagiicollis*); Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 141.
Sharpi Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 157,
t. 17, f. 4 (*Cymones*). — Fairm. Bull. Soc.
Entom. Fr. (6) VIII, 1888, p. CLXXV.

1

Indalmus Gerst.

Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 185. — Chap. Gen. Coléopt. XII,
1876, p. 130.

angusticollis Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 187. Birma
ephippiatus Gerst. l. c. p. 410. — Fairm. Ann. Soc. Kaffernland
Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 679.
lusularum Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 41. Timor
Kirbyanus Latr. Gen. Crust. et Ins. III, 1807, p. 72 Ost-Indien,
(*Eumorphus*). — Oliv. Entom. VI, 1808, p. 1066, Birma
nr. 3, t. 1, f. 3 (*Eumorphus*). — Guér. Rev.
et Mag. Zool. (2) X, 1858, p. 22 (?*Haplomorphus*).
— Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 186. —
Gorb. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895,
p. 329; Ann. Mus. Civ. Genova XXXVI, 1896,
p. 295.
luzonicus Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 462, Philippinen
t. 32, f. 7.
oblongulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Zanzibar
1894, p. 678.

6

Mycella Chap.

Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 104.

lineella Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 105 (nota), Australien
t. 133, f. 3.

1

Cranterophorus Blackb.¹⁾

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIX, 1896, p. 232.

clavicornis Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, N.-S.-Wales
1891, p. 366 (*Mycella*).

1

Ancylopus Costa.

Costa, Fauna d. regno di Napoli, Coleotteri, I. Endomichidei, 1854, p. 14.
— Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 188. — Redtb. Fauna Austr. 2. Aufl.
1858, p. CXXXV u. 957; l. c. 3. Aufl. 1874, I, p. CLI u. II, p. 524. —

*) In meinem Catalogus Endomychidarum 1901, p. 24 schrieb ich, dem Zoological Record XXXII, 1895, p. 226 folgend, fälschlich *Cranteromorphus*.

- Fairm. Gen. Coléopt. IV, 1868, p. 275 u. 279. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 68. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), Gatt. p. 46; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 67; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gatt. p. 67. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 101 u. 105. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien. XXIX, 1879 (1880), p. 96; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37.
- bisignatus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 192. Senegal
- bivittatus** Perch. Gen. d. Insect. 5. livr. nr. 2, 1837, t. 19. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 193. „
- fuscipennis** C. J. Gahan in Distant's Naturalist in the Transvaal, 1892, p. 210, t. 4, f. 10. Transvaal
- graphicus** Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 41. Gambia
- indicus** Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 312. Himalaya
- melanocephalus** Oliv. Entom. VI, 1808, p. 1073, nr. 3, t. 1, f. 3, ♀ (*Endomychus*). — Costa, Fauna del regno di Napoli, Coleotteri I, 1854, p. 14, t. 8, f. 3, ♂. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 190. — Fairm. Gen. Coléopt. IV, 1868, p. 275, t. 74, f. 352. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 70. — Redtb. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. 958; l. c. 3. Aufl. II, 1874, p. 524. — Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 61. — Fiori, Bull. Soc. Ent. Ital. XVIII, 1886, p. 414. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37. Sicilien, Italien, Ost-Afrika, Süd-Aisien, Java, Japan
- var. *ferrugineus* Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 202. Usambara
- var. *natalensis* Cerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 190. Natal
- var. *nigripennis* Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 202. Usambara
- var. *pictus* Wiedem. Zoolog. Magaz. II, 1, 1823, p. 78. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 190. Südasion, Borneo, Japan
- nigrofuscus** Gorh. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) V, 1900, p. 93. Natal, Congo
- unicolor** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 194. Natal

8

Dapsa Latr.

Latr. Cuv. Règne anim. 2. éd. V, 1829, p. 159. — Muls. Hist. Nat. Col. France Sulcicolles, Sécuripalpes 1846, p. 23. — Redtb. Fauna Austr. 1849, p. 51 u. 588; l. c. 2. Aufl. p. CXXXV u. 960; l. c. 3. Aufl. 1874, I, p. CLI u. II, p. 524. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 196. — Fairm. Gen. Coléopt. IV, 1868, p. 275 u. 279. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 99. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), Gatt. p. 46; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 67; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889) Gatt. p. 67. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 107. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 573. — Ganglb. Käf. v. Mittel-europa III, 1899, p. 930. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 146.

acuticollis Reitt. Nat. Sicil. I, 1882, p. 231; Best.-Tab. Spanien
europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 38. — Mars.
L'Abeille XXVI, 1889, p. 169.

- caucasica** Motsch. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou XVIII, 1845, I, p. 111. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 111. Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 97; Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 38. Kaukasus
- denticollis** Germ. Faun. Insect. Europ. III, 1817, p. 8, t. 8 (*Endomychus*). — Guér. Iconogr. du règne animal. 1838, p. 316, t. 50, f. 8. — Redtb. Germar's Zeitschr. f. Entom. V, 1844, p. 120; Fauna Austr. 1849, p. 588; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 960; l. c. 3. Aufl. II, 1874, p. 525. — Muls. Hist. nat. Coléopt. France Sulcicollis 1846, p. 25. — Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 273, t. 13, f. 27. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 197. — Mars. L'Abeille V, 1868, p. 102. — Fairm. Jacq. du Val, Gen. Coléopt. d'Europe IV, 1868, t. 73, f. 351. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 97; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 38. — Seidl. Fauna Balt. 2. Aufl. 1887—91 (1888), p. 273; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), p. 289. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 574. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 931. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 149. Mitteleuropa
- var. *nigricollis* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 198. — Reitt. Best.-Tab. europ. Col. I, 2. Aufl. 1885, p. 38. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 574. — Seidl. Fauna Balt. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 273; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 289. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 931. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 149. Süd-Ungarn
- var. Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 198.
- inornata** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 43. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 38. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, p. 171. — Csiki, Ann. Hist. Nat. Mus. Hung. V, 1907, p. 578, nota. Palästina,
Syrien
- syriaca* Pic, L'Echange 1902, p. 33.
- Opuntiae** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 117; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 38. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, p. 169. Korfu
- var. *Sahlbergi* Reitt. Wien. Entom. Zeit. XIX, 1900, p. 219. „
- Roddiana** A. Sem. Revue Russe d'Entom. IV, 1904 (1905), p. 289. Sibirien
- sculpturata** Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI (XXXVI), 1896, p. 299. Birma
- spinicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 501. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 38. — Mars. L'Abeille XII, 1875, p. 444. Marokko
- trogositoides** Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI (XXXVI), 1896, p. 300. Birma

Subgen. *Phylira* Muls.

Muls. Hist. Nat. Coléopt. Fr. Sulcicolles, 1846, p. 23. — Fairm. in Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe IV, 1868, p. 275. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 931. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 149.

- barbara** Luc. Expl. Scientif. Algér. Entom. 1842, p. 552, t. 47, f. 13. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 272. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 200. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 106. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 39.
- edentata** Woll. Cat. Coleopt. Canar. 1864, p. 432; Coleopt. Atlantidum 1865, p. 384. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 103.
- Fodori** Csiki, Ann. Hist. Nat. Mus. Hung. V, 1907, p. 578; Rovart. Lapok XV, 1908, p. 39.
- graeca** Pic, L'Echange 1902, p. 71.
- Horváthi** Csiki, Zichy Jenő gróf harmadik ázsiai utazása. — Dritte asiat. Forschungsreise d. Grafen Eugen Zichy II, 1901, p. 106.
- Lederi** Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 97 u. 487; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 39. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, p. 170.
- limbata** Motsch. Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou IV, 1835, p. 323, t. 11, f. N. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 202. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 110. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 39.
- nigripennis** Reitt. Verh. naturf. Ver. Brünn XVII, 1879, p. 89; Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 97; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 39. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, p. 170.
- obscurissima** Pic, L'Echange XII, 1902, p. 10.
- pallescens** Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 109. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 39 (*pallens*).
- sellata** Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 108.
- subpunctata** Mars. l. c. p. 107.
- trimaculata** Motsch. Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou IV, 1835, p. 322, t. 11, f. M. — Guér. Iconogr. d. règne anim. 1838, p. 316, t. 50, f. 8; Archives Entom. I, 1857, p. 272, t. 13, f. 24. — Cast. Hist. Nat. Ins. Coléopt. II, 1840, p. 523. — Cuv. Règne anim. (éd. Masson). t. 74 bis f. 2. — Muls. Hist. nat. Coléopt. Fr. Sulcicolles, 1846, p. 23. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 199. — Mars. L'Abeille V, 1868, p. 104. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 97; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 39. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 932. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 149.
- var. *testacea* Costa, Atti Accad. Napoli (6) IX, 1882, p. 36, f. 6 (*Ancylopus*). — L. Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 364. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37 (*Ancylopus*). — Fiori, Bull. Soc. Ent. Ital. XVIII, 1886, p. 415. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, p. 167 (*Ancylopus*).

Algier

Kanarische
Inseln

Ungarn

Griechenland
Sibirien

Kaukasus

,,

,,

Algier

,,

,,

,,

Süd-Europa,
Kaukasus,
Turkestan

Kalabrien

Phalantha Gerst.

Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 202. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 108. — Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 118.

- ✓ **Championi** Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 119, t. 7, f. 7. Panama
- exsanguis** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 204, t. 3, f. 1. Kolumbien
- ✓ **intricata** Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 119, t. 7, f. 8. Mexiko,
Zentral-
Amerika
- ✓ **pictipennis** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 313. Brasilien
- variegata** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 43, f. 4. Amazon

5

Daulis Er.

Er. Archiv f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 241. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 205. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 108.

- cimicoides** Er. Archiv f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 242, t. 5, f. 5. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 207, t. 2, f. 44. Tasmanien

1

Perrisia Mars.

Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 113. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 102.

- brevis** Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 303 Algier
(*Lycoperdina*). — Mars. L'Abeille V, 1868—69,
p. 115.

1

Lycoperdina Latr.

Latr. Gen. Crust. et Ins. III, 1807, p. 73; Cuv. Règn. anim. 2. éd. V, 1829, p. 160. — Muls. Hist. Nat. Coléopt. Fr., Sécuripalpes, 1846, p. 20. — Redtb. Fauna Austr. 1849, p. 51 u. 588; l. c. 2. Aufl. 1858, p. CXXXV u. 959; l. c. 3. Aufl. 1874, I, p. CLI u. II, p. 525. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 208. — Fairm. in Jacq. du Val. Gen. d. Coléopt. d'Europe IV, 1868, p. 276 u. 279. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 88. — C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 304. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), Gatt. p. 46; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 67, Arten p. 273; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gatt. p. 67, Art. p. 289. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 109. — Lec. and Horn, Classif. Col. N. Amer. 1883, p. 121. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96; Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 60; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37. — Wiekh. Canad. Entomol. XXVI, 1894, p. 338. — Ganglb. Käf. p. Mitteleuropa III, 1899, p. 932. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 149.

- apicata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 436. Madagaskar
- banatica** Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 935. Süd-Ungarn
- Csiki, Rovartani Lapok VII, 1900, p. 150.
- ✓ **Bovistae** F. Entom. Syst. I, 2, 1792, p. 20 (*Galleruca*); Europa
Syst. Eleuth. I, 1801, p. 505 (*Endomychus*);

3*

- Entom. Syst. Suppl. 1798, p. 101 (*Endomychus*). — Payk. Fauna Suec. II, 1800, p. 115 (*Endomychus*). — Panz. Fauna Insect. German. fasc. VIII, 1793, f. 4 (*Galleruca*); Deutschl. Insectenfauna 1795, p. 175. — Marsh. Entom. Brit. I, 1802, p. 478 (*Tenebrio*). — Oliv. Entom. VI, 1802, p. 1073, nr. 4, t. 1, f. 4. — Gyllh. Insect. Suec. IV, 1827, p. 220. — Walck. Faun. Paris I, 1802, p. 146. — Cast. Hist. Nat. Ins. Coléopt. II, 1840, p. 523, t. 55, f. 8 (*Galleruca*). — Curt. Brit. Entom. Coleopt. II, 1842, p. 355, t. 355, f. 1—6. — Leach, Edinb. Encyclop. XV, 1815, p. 116. — Steph. Illustr. Brit. Entom. Mandibulata IV, 1831, p. 400; Manual of British Coleopt. 1839, p. 320. — Guér. Iconogr. règn. anim. 1843, t. 50, f. 10. — Cuv. Règn. anim. (ed. Masson) t. 74^{bis}, f. 4. — Oken, Naturg. V, 3, 1835, p. 1775, Atlas t. 43. — Küst. Käf. Europas XIII, 1848, p. 100. — Redtb. Germar's Zeitschr. f. Entom. V, 1844, p. 120; Fauna Austr. 1849, p. 588; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 959; l. c. 3. Aufl. 1874, II, p. 525. — Muls. Hist. Nat. Coléopt. Fr. Sulci-colles, 1846, p. 20. — Costa, Fauna Regni Napoli Coleotteri Endomichidei 1854, p. 11, t. 8, f. 4, 5. — Luc. Expl. Scientif. de l'Algérie, Anim. artic. II, 1842, p. 552. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 216. — C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 306. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 94. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 98; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 41. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), p. 185; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 273; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), p. 289. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 574. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 934. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 149.
- Biologie: Dufour, Ann. Soc. Ent. Fr. 1854, p. 647. *immaculata* Latr. Gen. Crust. et Ins. III, 1807, p. 73. — Schönh. Syn. Insect. II, 1808, p. 324. — Lm. Hist. Nat. Anim. sans vertebr. IV, 1817, p. 476.
- var. *elongata* Steph. Illustr. Brit. Entom. Mandibulata V, 1831, p. 425. England
- glabrata* Walk. Ann. Nat. Hist. (3) IV, 1859, p. 219. Ceylon
— Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 61 (? genus).
- humeralis* Woll. Cat. Coleopt. Canar. 1864, p. 432; Coleopt. Atlantidum 1865, p. 385. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 99. Teneriffa
- marginalis* Gebl. Ledebour's Reisen II, 3, 1830, p. 227. Sibirien
— Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 219. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 98.
- maritima* Reitt. Deutsche Ent. Zeit:chr. XXVIII, 1884, p. 61; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 41. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, p. 168. Seealpen
— Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 935.
- penicillata* Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 96. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 41. Algier, Südsipanien

- Perrieri** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1898, p. 436. Madagaskar
pulvinata Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, Dalmatien,
 p. 59; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. Griechen-
 1885, p. 41. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, land
 p. 167. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 935.
 var. *obliqua* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. Griechenland
 XXVIII, 1884, p. 59.
sericea Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 218 u. 411. Kapland
 — Gorch. Endomyc. recit. 1873, p. 61.
validicornis Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 217. Sardinien,
 — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 97. — Reitt. Korsika,
 Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), Toskana
 p. 98; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885 p. 41.
 var. *subpubescens* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. Korsika
 XXVIII, 1884, p. 60; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 41. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, p. 168.
 † spec. Berendt, Organ. Reste I, 1845, p. 56. Baltischer
 † spec. Menge, Progr. Petrischule Danzig 1856, p. 21. Bernstein

Subg. *Gorgia* Muls.

- Muls. Hist. Nat. Coléopt. Fr. Sulcicolles, Sécuripalpes, 1846, p. 20. —
 C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 305. — Fairm. in Jacq. du Val,
 Gen. Coléopt. d'Europe IV, 1868, p. 277. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75
 (1872), Arten p. 185; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 273; Fauna
 Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 289. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa
 III, 1899, p. 934. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 149.
- eastaneipennis** Gorch. Entom. Monthly Magaz. XI, 1874, Japan
 p. 151.
crassicornis Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, Südost-
 1879 (1880), p. 97; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, Ungarn
 2. Aufl. 1885, p. 40. — Seidl. Fauna Balt. 2. Aufl.
 1887—91 (1888), Arten p. 273; Fauna Transsylv.
 1888—91 (1889) Arten p. 289. — Mars. L'Abeille
 XXVI, 1889, p. 167. — Ganglb. Käf. v. Mittel-
 europa III, 1899, p. 936. — Csiki, Rovart. Lapok
 VII, 1900, p. 150.
dux Gorch. Entom. Monthly Magaz. IX, 1873, p. 205; Japan
 Endomycici recit. 1873, p. 61.
ferruginea Lec. Ann. Lyc. Nat. Hist. N. York I, 1824, Nord-
 p. 172, t. 11, f. 14; Proc. Acad. Nat. Sc. Phila- Amerika
 delphia VI, 1852, p. 360. — Melsh. Cat. Coleopt.
 United States 1853, p. 132 (*Epipocus*). —
 Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 210. —
 Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 359.
 — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 339.
angulata Say, Journ. Acad. Nat. Sc. Philadelphia
 V, 1825, p. 303 (*Eumorphus*). — Melsh. Catal.
 Coleopt. Unit. States 1853, p. 132.
glabrata Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 271.
Koltzei Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI, 1887, Ost-Sibirien
 p. 508.
mandarinea Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 212. China,
 — Fairm. Rev. d'Entom. VII, 1888, p. 159. Hongkong

- pallida* Gebl. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou VII, 1841, IV, p. 623. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 215. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 93. Sibirien
- succincta* L. Syst. Nat. ed. XII, 1767, p. 573 (*Silpha*). Europa
 — Payk. Fauna Suec. II, 1800, p. 115 (*Endomychus*). — Panz. Fauna Germ. XLIV, p. 18; Deutschl. Insektenf. 175, 2 (*Endomychus*). — Latr. Gen. Crust. et Insect. XII, 1807, p. 77. — Walek. Faun. Paris I, 1802, p. 145 (*Endomychus*). — Küst. Käf. Europ. III, 1844, p. 100. — Redt. in Germar's Zeitschr. f. Entom. V, 1844, p. 120 (*Endomychus*); Fauna Austr. 1849, p. 588; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 959; l. c. 3. Aufl. II, 1874, p. 525. — Muls. Hist. Nat. Coléopt. Fr. Sulcicolles, 1846, p. 17 (*Gorgia*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 213. — C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 306. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 91. — Fairm. in Jacq. du Val, Gen. Coléopt. d'Europe IV, 1868, t. 75, f. 358. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 97; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 40. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), p. 185; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 243; Fauna Transsylv. 1889, p. 289. — Everts. Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 574. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 935. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 150.
- Biologie: Chap. u. Cand. Mém. Liège VIII, 1853, p. 628, t. 9, f. 11.
- quadripustulata* F. Entom. Syst. I, 2, 1792, p. 33 (*Galleruca*); Suppl. Entom. Syst. 1798, p. 101; Syst. Eleuth. I, 1801, p. 505 (*Endomychus*).
- ab. *disca* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 213. Österreich,
 — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, Ungarn
 p. 935. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 150.
- ab. *fasciata* F. Syst. Eleuth. I, 1801, p. 505 Ungarn
 (*Endomychus*). — Latr. Hist. Nat. Ins. XII, 1804, p. 78 (*Endomychus*). — Redtb. Fauna Austr. 3. Aufl. II, 1874, p. 525. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 40 (*fasciola*!). — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 574 (*fasciola*).
- ab. *humeralis* Schilsky, Deutsche Ent. Zeitschr. Mitteleuropa
 1888, p. 184. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 574.
- var. *Jakovlevi* A. Sem. Rev. Russe d'Entom. West-
 IV, 1904 (1905), p. 290. Sibirien
- 20

Hylaia Guér.

Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 273, t. 13. — Redtb. Fauna Austriaca 2. Aufl. 1858, p. CXXXV u. 960; l. c. 3. Aufl. 1874, I, p. CLI u. II, p. 525. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 116. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), Gatt. p. 46; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 67; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gatt. p. 67. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876,

p. 111. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 930 u. 936. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 146.

Ceramis Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 220. — Fairm. Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe IV, 1868, p. 276 u. 279.

- ✓ **dalmatina** Kaufmann, Wien. Ent. Zeit. II, 1883, p. 10. Dalmatien,
— Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 40. — Mars. L'Abeille XXVI, 1889, Bosnien,
p. 171. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, Montenegro
1899, p. 936.
- ab. *ferruginea* Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. Dalmatien
I, 2. Aufl. 1885, p. 40.
- podagrica** Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 274, t. 13, f. 27a. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 223, nota (*Ceramis*). — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 118. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 97; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 40. Kaukasus
- rubricollis** Germ. Fauna Insect. Europ. fasc. XXIII, 1817, t. 18 (*Lycoperdina*). — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 274, t. 13, f. 26, a, b. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 222 (*Ceramis*). — Fairm. in Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe IV, 1868, t. 74, f. 353 (*Ceramis*). — Mars. L'Abeille V, 1868, p. 119. — Redtb. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. 960; l. c. 3. Aufl. II, 1874, p. 526. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 97; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 40. — Seidl. Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 290. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 936. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 150.

3

Idiophyes Blackb.

Blackb. Trans. Roy. S. Australien XIX, 1895, p. 234.

brevis Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Australia XIX, 1895, Victoria
p. 235.

1

Aphorista Gorb.

Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 45. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 112. — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1899, p. 338.

- humeralis** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 45. Kalifornien
- ✓ **laeta** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 358. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 239 (*Mycetina*). — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 360 (*Mycetina*). „
- limbata** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. I, 1870, p. 96 (*Mycetina*). — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 361 (*Mycetina*). — Fall, Ent. News XVIII, 1907, p. 174. „

- endomychoides* Fall, Trans. Amer. Ent. Soc. XXVII, 1901, p. 304 (*Mycetina*).
- morosa** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia 1859, p. 82 (*Mycetina*). — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 360 (*Mycetina*).
Biologie: Wickh. Bull. Lab. Jowa II, p. 342.
- pallida** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. I, 1870, p. 96 (*Mycetina*). — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 360 (*Mycetina*).
- vittata** F. Mant. Insect. I, 1787, p. 44 (*Tritoma*); Ent. Syst. I, 2, 1793, p. 506 (*Tritoma*); Syst. Eleuth. II, 1801, p. 564 (*Catops*). — Germ. Insect. spec. nov. 1824, p. 621 (*Lycoperdina*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 237 (*Mycetina*). — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 360 (*Mycetina*). — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 339, f. 55.
Biologie: Smith, Entom. Amer. II, 1886, p. 85, fig.
- lineata* Oliv. Entom. VI, 1808, p. 1072, t. 1, f. 2. (*Endomychus*). — Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 358 (*Epipocus*). — Melsh. Cat. Coleopt. Unit. Stat. 1853, p. 132 (*Lycoperdina*). — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 271 (*Lycoperdina*).
- distincta* Say, Journ. Acad. Nat. Sc. Philadelphia V, 1825, p. 303 (*Eumorphus*). — Melsh. Cat. Coleopt. Unit. Stat. 1853, p. 132.
- var. Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 237.

6

Saula Gerst.

Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 223. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 113. — Csiki, Termész. Füzetek XXII, 1899, p. 478 (Bestimmungstabelle).

Heliobletus Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 41. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 119.

- Birói** Csiki, Termész. Füzetek XXII, 1899, p. 478. Malakka
- ferruginea** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 225. — Ceylon
Gorb. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 330. — Csiki, Termész. Füzetek XXII, 1899, p. 478. Ostindien,
Borneo
- servilis* Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 42 (*Heliobletus*); Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 330.
- fuscicornis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 378. — Csiki, Termész. Füzetek XXII, 1899, p. 478. Annam,
Indo-China
- japonica** Gorb. Entom. Monthly Magaz. X, 1874, p. 224; Ann. Soc. Ent. Fr. (7) I, 1891, p. 400. — Csiki, Termész. Füzetek XXII, 1899, p. 478. Japan
- nigripes** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 224, t. 3, f. 2. — Gorb. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 330; Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI (XXXVI), 1896, p. 295. — Csiki, Termész. Füzetek XXII, 1899, p. 478. Ceylon,
Ostindien,
Birma,
Borneo

5

Rhabduchus Gorb.

Gorb. Entom. Monthly Mag. IX, 1873, p. 257. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 114.

denticornis Gorb. Entom. Monthly Mag. IX, 1873, Japan
p. 257; Endomyc. recit. 1873, p. 19, t. fig. 1
u. la.

1

Danaë Reiche.

Reiche in Ferret und Galinier, Voy. en Abyssinie III, 1847, p. 408. —
Chap. Gen. d. Coléopt. XII, 1876, p. 114. — Weise, Deutsche Ent. Zeitschr.
1903, p. 199.

Coniopoda Gorb. Entom. Monthly Magaz. IX, 1873, p. 205. —
Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 116.

abdominalis Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 201. Usambara

bulbifera Weise, l. c. p. 201. Tabora

orientalis Gorb. Entom. Monthly Magaz. IX, 1873, Japan
p. 205 (*Coniopoda*); Proc. Zool. Soc. Lond. 1887,
p. 643.

rufula Reiche in Ferret und Galinier, Voy. en Abyssinie Abyssinien
III, 1847, p. 408, t. 26, f. 2.

similis Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 202. Natal

venustula Gestro, Ann. Mus. Civ. Genova (2) XV (XXXV), Zanzibar

1895, p. 475, fig. — Weise, Deutsche Ent. Zeitschr.
1903, p. 199, nota.

6

Oediarthrus Gerst.

Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 344. — Weise, Deutsche Zeitschr. Ent.,
1903, p. 199.

algoensis Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1905, p. 280. Südafrika

natalensis Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 346. — Natal

Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 199.

pulchellus Gestro, Ann. Mus. Civ. Genova (2) XV, Ost-Afrika
(XXXV), 1895, p. 474, fig.

senegalensis Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 346. Senegal

4

Periptyctus Blackb.

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIX, 1895, p. 234.

russulus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIX, Victoria
1895, p. 234.

1

Polymus Muls.

Muls. Hist. Nat. Coléopt. Fr. Sulcicolles, 1846, p. 10. — Gerst. Monogr.
Endomych. 1858, p. 351. — Redt. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. CXXXV

u. 958; l. c. 3. Aufl. 1874, I, p. CLI u. II, p. 526. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 111. — Fairm. in Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe IV, 1868, p. 278 u. 279. — Seidl. Fauna Balt. 1872, Gatt. p. 46; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 67; Fauna Transsylov. 1888—91 (1889), Gatt. p. 67. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 118. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37.

nigricornis Muls. Hist. Nat. Coléopt. Fr. Sulcicolles, Frankreich 1846, p. 10. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 112. — Fairm. in Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe IV, 1868, p. 278, t. 74, f. 355. — Redtb. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. 958; l. c. 3. Aufl. II, 1874, p. 526. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 98; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 42.

1

Mycetina Muls.

Muls. Hist. Nat. Coléopt. Fr. Sulcicolles, 1846, p. 15. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 226. — C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 302. — Fairm. in Jacq. du Val, Gen. Coléopt. IV, 1868, p. 277 u. 279. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 82. — Redt. Fauna Austr. 2. Aufl. 1858, p. CXXXV u. 959; l. c. 3. Aufl. 1874, I, p. CLI u. II, p. 526. — Seidl. Fauna Balt. 1872, Gatt. p. 46; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 67; Fauna Transsylov. 1888—91 (1889), Gatt. p. 67. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 117. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37. — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 338. — Everts. Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 573. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 930 u. 937. — Lec. and Horn, Classif. Col. North America 1883, p. 121. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 146.

africana Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 442. Kamerun
amabili Gorh. Entom. Monthly Magaz. IX, 1873, p. 206; Japan
 Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 644; Endomyc.
 recit. 1873, p. 19, t. f. 2.
ancorigera Gorh. Ent. Monthly Magaz. IX, 1873, p. 206. „
apicalis Motsch. Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, 1835, p. 321 (*Endomychus*). — Mars. L'Abeille
 V, 1868—69, p. 86. — Reitt. Verh. zool.-bot. Kaukasus
 Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 98; Best.-
 Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 42.
cruciata var. *b.* Gerst. Monogr. Endomych.
 1858, p. 229.
brevicollis Gorh. Stett. Ent. Zeit. LXII, 1901, p. 205. Borneo
candens Gorh. Trans. Entom. Soc. Lond. 1874, p. 441. Ceylon
castanea Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 233. „
compacta Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. XXXV, 1891, p. CCXIX. China
cruciata Schall. Abhandl. d. Hall. Naturf. Ges. I, 1783, Europa,
 p. 273 (*Chrysomela*). — F. Mant. Ins. I, 1787, Kaukasus
 p. 75 (*Chrysomela*); Entom. Syst. II, 1793,
 p. 20 (*Galleruca*); Suppl. Entom. Syst. 1798,
 p. 100 (*Endomychus*); Syst. Eleuth. I, 1801,
 p. 503 (*Endomychus*). — Rehn in Schneid. Neuestes
 Mag. I, 2. 1792, p. 237 (*Chrysomela*). — Oliv.
 Encycl. méth. V, 1791, p. 716 (*Chrysomela*). —

- Panz. Fauna Insect. Germ. fasc. VIII, 1793, p. 5 (*Galleruca*): Naturf. XXIV, 1789, p. 35, t. 1, f. 50 (*Tenebrio*): Deutschl. Insekt. 1795, p. 175 (*Endomychus*). — Herbst in Fuessly's Arch. de l'Hist. d. Ins. 1794, p. 93, t. 21, f. A, a (*Litophilus*). — Cast. Hist. Nat. Coléopt. II, 1841, t. 55, f. 1 (*Galleruca*). — Scriba, Journ. Liebh. Entom. I, 1790, p. 20 (*Tenebrio*). — Payk. Faun. Succ. II, 1799, p. 114 (*Endomychus*). — Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. XII, 1804, p. 77 (*Endomychus*). — Walck. Faun. Paris I, 1802, p. 146 (*Endomychus*). — Schönh. Syn. Insect. II, 1808, p. 324 (*Lycoperdina*). — Gyllh. Ins. Suec. IV, 1827, p. 219 (*Lycoperdina*). — Redt. in Germar's Zeitschr. f. Entom. V, 1844, p. 120 (*Lycoperdina*); Fauna Austr. 1849, p. 587; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 959; l. c. 3. Aufl. II, 1874, p. 526. — Muls. Hist. Nat. Col. Fr. Sulcicolles, 1846, p. 15. — Küst. Käf. Europ. II, 1845, p. 100. — Costa, Fauna Regn. Napoli Coleotteri I, Endomichidei 1854, p. 8. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 229. — Mars. L'Abeille V, 1868, p. 84. — Fairm. in Jacq. du Val, Gen. d. Coléopt. d'Europe IV, 1868, p. 277, t. 74, f. 354. — C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 303. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 98; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 42. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), p. 185; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 273; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 289. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 573. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 937. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 150, fig. 1.
- lithophila* Herbst in Fuessly's Arch. d. Insekten-gesch. IV, 1783, p. 37, t. 21, f. a (genus ?). — Gmel. Syst. Nat. I, 4, 1788, p. 1633 (*Opatrum*).
var. *balkanica* Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 461. Balkan
- var. *calabra* Costa, Atti Accad. Napoli IV, 1839, p. 158, t. 1, f. 1. — Reitt. Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 42. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 573. — Seidl. Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Arten p. 289. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 937. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 150, fig. 2. Mittel- u.
Südeuropa
- binotata* Costa, Fauna Regn. Napoli Coleotteri, Endomichidei. 1854, p. 10, t. 8, f. 2. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 229.
- interrupta* Gredler, Coleopt. Hefte VI, 1870, p. 17.
var. *Fussi* Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 150, fig. 3. Ungarn
- depressa* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 235. — J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883, p. 131. Pulo Penang,
Borneo
- Doriae* Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova (2) II (XXII), 1885, p. 524. ,,
- erubescens* Gorb. Stett. Ent. Zeit. LXII, 1902, p. 204.
var. Gorb. l. c. p. 204. ,,
Sumatra,

- heteropunctata** K. M. Hell. Abhandl. Mus. Dresden VII, nr. 3, 1898, p. 40. t. 3, f. 8. Celebes
- ↳ **Horni** Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 360. Kalifornien
 — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 339.
 — Fall, Ent. News XVIII, 1907, p. 174.
- ↳ **idahoensis** Fall, Ent. News XVIII, 1907, p. 174. Ver. Staaten
 v. Nord-
 amerika
- inapicalis** Pic, L'Échange XX, 1904, p. 90. Syrien
- laticollis** Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 644, t. 53, f. 2. Japan
- montivaga** Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 401. Darjeeling
- obliquesignata** Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 44. — Amur
 Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 159.
- ↳ **perpulehra** Newm. Entom. Magaz. V, 1838, p. 390 (*Endomychus*). — Lec. Proc. Acad. Nat. Sci Philadelphia VI, 1852, p. 359. — Melsh. Cat. Coleopt. Unit. Stat. 1853, p. 132 (*Lycoperdina*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 232. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 360. — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 339, fig. 56. — Fall, Ent. News XVIII, 1907, p. 174.
quadriguttata Melsh. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia III, 1846, p. 176 (*Lycoperdina*).
 var. Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 232.
- ↳ **testacea** Ziegl. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia II, 1844, p. 272 (*Lycoperdina*). — Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 359. — Melsh. Cat. Coleopt. Unit. Stat. 1853, p. 132 (*Epipocus*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 234. „
- ferruginea* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 267.
- lutea* Melsh. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia III, 1846, p. 176 (*Lycoperdina*).
- pilosa* Melsh. l. c. p. 176 (*Lycoperdina*).
- ↳ **trinaculata** Gorh. Ann. Mus. Civ. Genova (2) II (XXII), 1885, p. 524. Java
- † **spec.** Helm, Schrift. Naturf. Ges. Danzig IX, 1896, p. 229. Baltischer
 Bernstein

22

Xenomycetes Horn.

Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 141.

- Morrisoni** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 141, t. 3, f. 4. W.-Nevada

1

4. Epipocini.

- Epipocidae* Gorh. Endomyc. recit. 1873 p. 20.
Epipocites Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 87 u. 120.
Epipocini Csiki, Cat. Endomych. 1901, p. 33.

Epipocus Germ.

Germ. in Ersch. und Grub. Allg. Encycl. d. Wissensch. XXXIX 1843, p. 86. — Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 358. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 265. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 240. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 121. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 120. — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 338.

- ✓ **bifidus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 248. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 121. Nicaragua, Costa Rica
- ✓ **binotatus** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 124, t. 7, f. 14. Mexiko
- ✓ **bivittatus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 243. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 361. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 122, t. 7, f. 12. Nordamerika
- brunneus** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 124. Mexiko
- ✓ **cinetus** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 358. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 246. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 361. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 121, t. 7, f. 11. Texas, Mexiko
- discoidalis** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 358. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 254. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 361. Texas
- ✓ **figuratus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 247, t. 3, f. 3. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 121, t. 7, f. 10. Guatemala, Brit.-Honduras, Mexiko
- ✓ **fuliginosus** Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 266. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 244. Neu-Granada
- ✓ **longicornis** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 255. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 123. Mexiko
- ✓ **mollicomus** Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 15. „
- mutilatus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 249. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 361. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 122. Texas, Mexiko, Guatemala
- politus** Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 265. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 242. Kolumbien
- ✓ **punctatus** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 358. — Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 265. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 252. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 361. N.-Amerika, Georgien
- ✓ **rufitarsis** Chev. Coléopt. du Mexique Cent. II, 1835, nr. 123. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 243. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 120. Mexiko
- Salléi** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 125, t. 7, f. 15 (*Salléi*). „
- ✓ **subcostatus** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 123, t. 7, f. 13. „
- ✓ **tibialis** Chev. Guér. Iconogr. Règne Anim. 1844, p. 317, t. 50, f. 9 (*Endomychus*); Coléopt. du Mexique, „

- Cent. I, 1834, nr. 94 (*Endomychus*). — Gerst.
Monogr. Endomych. 1858, p. 251.
tomentosus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 266. Brasilien
tristis Guér. l. c. p. 265. Kolumbien
unicolor Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. I, 1870, p. 96. Arizona,
 — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 361. Kolorado
 — Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 21; Biol. Centr.
 Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 123.

20

Anidrytus Gerst.

Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 256. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876,
p. 122. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 125.

- amazonicus** Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 46, t. fig. 8. Amazon
angustulus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 269. Kolumbien
atratus Gerst. l. c. p. 273. Brasilien
bipunctatus Gerst. l. c. p. 257. "
concolor Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 112. Peru
contractus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 263. — Costa Rica
 Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99
 (1889), p. 127, t. 7, f. 17.
depressus Gorh. l. c. p. 128. Guatemala
dolosus Gorh. l. c. p. 127, t. 7, f. 18. Panama
ephippium Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 264. Niederl.
 Guyana
fallaciosus Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 47. Cayenne
Gerstaeckeri Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, Peru
 p. 112.
glaber Kirsch, l. c. p. 113. "
helvolus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 272. Orinoco
hilaris Gerst. l. c. p. 271. Brasilien
humilis Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 48; Biol. Centr. Nicaragua
 Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 128.
juveneus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 266. Kolumbien
bisignatus Gerst. Monogr. Endomych. 1858,
 p. 268.
latus Chevrl. Guér. Iconogr. Règn. Anim. 1840, p. 317, Brasilien
 t. 50, f. 11 (*Lycoperdina*). — Gerst. Monogr.
 Endomych. 1858, p. 265.
liquefactus Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 47; Proc. Kolumbien
 Zool. Soc. Lond. 1886, p. 160; Biol. Centr. Amer.
 Coleopt. VII, 1887—99 (1889), p. 126, t. 7, f. 16.
lugubris Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 270. N.-Granada
marginatus F. Syst. Eleuth. I, 1801, p. 504 (*Endomychus*). Brasilien,
 — Schönh. Syn. Insect. II, 1808, p. 323 (*Endo- Cayenne*
mychus). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858,
 p. 258.
cinctipennis Guér. Archives Entom. I, 1857,
 p. 267 (*Epipocus*).
nigricans Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 265. — Brasilien
 Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 267.
nigropiceus Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887— Panama
 99 (1889), p. 126.
nitidularius Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 262. — Mexiko
 Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99
 (1889), p. 126.

ovatus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 262.	Kolumbien
parallelus Gerst. l. c. p. 266.	Brasilien
plagiatus Gerst. l. c. p. 259.	Cayenne
quadripunctatus Gorch. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 159.	Brasilien
spadiceus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 266.	Kolumbien
unicolor Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 111.	Peru
variegatus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 266, t. 13, f. 19.	Brasilien
<i>singularis</i> Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 260.	

30

Epopterus Chevr.

Chevr. in d'Orbign. Diet. univ. hist. nat. V, 1844, p. 380. — Er. Archiv f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 181. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 274. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 123. — Gorch. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 160; Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 129.

Clara Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 443.	Amazon
comptus Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 130, t. 7, f. 20.	Nicaragua
eucullinus Gorch. Endomyc. recit. 1873, p. 49.	Amazon
decempunctatus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 290.	Kolumbien
decoratus Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 114.	Peru
dilectus Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 16.	Ecuador
dives Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 443.	Amazon
eganus Gorch. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 160, t. 17, f. 9.	,,
ephippiger Gorch. l. c. p. 160, t. 17, f. 8.	,,
fallax Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 287.	Brasilien
fasciatus F. Syst. Eleuth. II, 1801, p. 570 (<i>Tritona</i>). — Ill. Magaz. f. Insectenkunde VI, 1807, p. 316. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 288.	,,
geminus Gerst. l. c. p. 279.	Kolumbien
histrion Gerst. l. c. p. 292.	Cayenne
lineoguttatus Gorch. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 161, t. 17, f. 7.	Amazon
ocellatus Oliv. Encycl. méth. VI, 1791, p. 437 (<i>Erotylus</i>); Entom. VI, 1808, p. 1067, t. 1, f. 6 (<i>Eumorphus</i>). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 275. — Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 129.	Nicaragua Kolumbien.
var. <i>annulatus</i> Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 268, t. 13, f. 20.	Cayenne, Brasilien
var. <i>maculatus</i> Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 129, t. 7, f. 19.	,,
var. <i>myops</i> Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 268. Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 129.	Mexiko, Zentral- Amerika
var. <i>pantherinus</i> Gorch. l. c. p. 131, t. 7, f. 22.	Kolumbien Panama
pantherinus Gorch. l. c. p. 131, t. 7, f. 22.	Panama
partitus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 277. — Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 130.	Mexiko
pictus Perty, Delect. anim. artic. 1832, p. 111, t. 22, f. 11. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 286.	Brasilien

- quaesitus* Gorch. Endomye. recit. 1873, p. 51. Amazon
rubiginosus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 291. Cayenne
Ryei Gorch. Endomye. recit. 1873, p. 50, t. fig. 3. Amazon
scalaris Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 Nicaragua
 (1890), p. 130, t. 7, f. 21.
signaticollis Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 280. Kolumbien
testudinarius Gorch. Endomye. recit. 1873, p. 48. Amazon,
 N.-Granada
tigrinus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 278. Brasilien
undulatus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 269. — Buenos-Aires
 Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 281.
vacuus Gerst. l. c. p. 283. Cayenne
variegatus Er. Archiv f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 184. Peru
 — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 284.
vernigatus Gerst. l. c. p. 285. Brasilien

29

5. Stenotarsini.

- Palaeomorphidae* Gorch. Endomye. recit. 1873, p. 24.
Stenotarsites Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 125.
Stenotarsini Csiki, Cat. Endomych. 1901, p. 37.

Ephebus Gerst.

- Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 293. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876,
 p. 125. — Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 131.
cardinalis Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 294. Kolumbien
chontalesianus Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, Nicaragua
 1887—99 (1890), p. 132, t. 8, f. 2.
convexusculus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 296. Brasilien
depressus Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 17. „
hirtulus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 297. „
ignobilis Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 17. Cayenne
piceus Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 Guatemala
 (1890), p. 131, t. 8, f. 1.
pumilus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 297. Kolumbien
terminatus Gerst. l. c. p. 295. „

9

Systaechea Gorch.

- Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 132.
Championi Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, Panama
 1887—99 (1890), p. 132, t. 8, f. 3.
cyanoptera Gorch. l. c. p. 132, t. 7, f. 24. „

2

Stenotarsus Perty.

- Perty, Delect. anim. artic. 1832, p. 112. — Cast. Hist. Nat. Ins. Coléopt.
 II, 1841, p. 523. — Er. in Schomburgk's Reis. Brit. Guyan. III, 1848, p. 579.
 — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 298. — Chap. Gen. Coléopt. XII,
 1876, p. 127. — Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890),
 p. 134.

Quirinus Thoms. Archives Entom. I, 1857, p. 157.

- adumbratus** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 63; Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 140. Guatemala, Kolumbien
- aequatus** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 55. Senegal
- angustus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 327. — Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 138, t. 7, f. 23. Mexiko, Guatemala, Brasilien
- anisotomoides** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 328. Kolumbien
var. Gerst. l. c. p. 328.
- antennatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 117. Madagaskar
- ardens** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 305. Brasilien
- aureolus** Gerst. l. c. p. 314. " "
- auricomus** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 63. Venezuela
- bicolor** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 116. Diégo-Suarez
- brevicollis** Perty, Delect. anim. artic. 1832, p. 112, t. 22, f. 16. — Cast. Hist. Nat. Ins. Coléopt. II, 1841, p. 523. — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 312. Brasilien
- brunneus** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 54. N. Granada
- circumdatus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 323. Mexiko
— Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 136, t. 7, f. 25.
- claviger** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 331. — Gorb. Biol. Centr. Amer. Col. VII, 1887—99 (1890), p. 141, t. 8, f. 10. Mexiko, Panama, S.-Catharina
- coccineus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 302. N.-Granada
- conspicuus** Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 114. Peru
- eordatus** Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 134, t. 8, f. 4. Guatemala
- crassicornis** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 309. Brasilien
- crassiusculus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 117. Diégo-Suarez
- euprivestis** Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 139. Panama
var. Gorb. l. c. p. 139.
- discipennis** Gorb. l. c. p. 136, t. 8, f. 5. " "
- erotyloides** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 303. Guatemala
- exiguus** Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 141. Brasilien
- flavago** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 53. Guatemala
- flavicornis** Gorb. l. c. p. 52. Franz.-Guyana
- globosus** Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 270. — Gorb. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 136, t. 8, f. 6. Brasilien
- grandis** Gorb. Endomyc. recit. 1873, p. 52. Mexiko, Guatemala
- guineensis** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 335. Kolumbien
sulcicollis Thoms. Archives Entom. II, 1858, p. 236 (*Quirinus*). Guinea
- hispidus** Herbst, Natursyst. aller Insect. Käfer VIII, 1799, p. 374, t. 137, f. 13 (*Erotylus*). — Germ. in Ersch. und Grub. Allgem. Encycl. d. Wiss. XXXIX, 1843, p. 86. — Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 359 (*Mycetina*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 326. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 261. Gabun
- limbatus** Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 270 (*Ephebus*). Nord-Amerika

- vestitus* Say, Journ. Acad. Nat. Sc. Philadelphia V, 1825, p. 304 (*Lycoperdina*). — Melsh. Catal. Coleopt. Unit. States 1853, p. 132 (*Ephebus*).
var. Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 261.
- ictericus* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 307. Brasilien
- lemniscatus* Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 139. Guatemala
- lignarius* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 159. Madagaskar
- longulus* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 330. Brasilien
- macroceras* Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 18. Neu-Granada, Kolumbien, Ecuador
- maelicollis* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 333. Guatemala, Pernambuco
- Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 141, t. 8, f. 11.
- militaris* Gerst. l. c. p. 325. — Gorh. l. c. p. 137. Mexiko
- minutus* Gerst. l. c. p. 332. Brasilien
- mollis* Gerst. l. c. p. 316. "
- mombonensis* Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 202. Mombo
- nigricans* Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 135. Guatemala
- nigricollis* Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 54. Franz.-Guyana
- nigricornis* Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 269. Cayenne
- oblongulus* Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 138, t. 8, f. 7. Guatemala
- obtusus* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 310. — Gorh. l. c. p. 135. "Panama, Cayenne
- Biologie: Bates, Journ. of Entom. I, 1861, p. 160, t. 11, f. 6. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 82.
- brevicollis* Er. in Schomburgk's Reis. Guyana III, 1848, p. 579.
- orbicularis* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 322. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 134. Guatemala, Panama
- ovatulus* Gerst. l. c. p. 308. Brasilien
- ovulum* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 160. Madagaskar
- panamanus* Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 138, t. 8, f. 8. Panama
- parvicornis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 117. Soalala
- Pauli* Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 203. D. O. Afrika
- Pilatei* Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 63; Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 135. Mexiko Zentral-America
- planicollis* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 329. Brasilien
- punctatostriatus* Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 20. Alt Calabar
- purpuratus* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 318, t. 3, f. 4. Neu-Granada
- pusillus* Gerst. l. c. p. 317. Cayenne
- rubicundus* Gerst. l. c. p. 321. Kolumbien
- var. Gerst. l. c. p. 321.
- rubiginosus* Gerst. l. c. p. 304. Brasilien

rubrocinctus Gerst. l. c. p. 324. — Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 137.	Mexiko
var. Gerst. l. c. p. 324.	
ruficornis Gerst. l. c. p. 306.	St.-Catharina
rutilus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 267.	Kolumbien
✓ Salléi Gorch. Endomyc. recit. 1873, p. 63; Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 140 (<i>Sallaei</i>).	Mexiko, Guatemala
scymnoides Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 19.	Brasilien
seniculus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 315.	„
sericatus Gerst. l. c. p. 319.	Kolumbien
Smithi Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 140, t. 8, f. 9.	Mexiko
striatocollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 116.	Madagaskar
sulcithorax Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 271, t. 13, f. 23.	„
<i>haemorrhoidalis</i> Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 334.	
tarsalis Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 137.	Mexiko
thoracicus Gorch. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 136.	„
umbrosus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 320.	Neu-Granada
usambaricus Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 203.	Usambara
✓ validicornis Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 331.	Cayenne
varicornis Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 116.	Peru
ventricosus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 313.	Cayenne
vulpes Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 115.	Peru

74

Stenotarsoides Csiki.

Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 401, nota.

Albertisli Gorch. Ann. Mus. Civ. Genova (2) II (XXII), 1885, p. 527 (<i>Stenotarsus</i>).	Neuguinea
arithmeticus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIX, 1895, p. 233 (<i>Stenotarsus</i>).	Australien
bicolor Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 343 (<i>Stenotarsus</i>).	Patria ?
birmanicus Gorch. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI (XXXVI), 1896, p. 297 (<i>Stenotarsus</i>).	Birma, Pegu
Birói Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 124, fig. (<i>Stenotarsus</i>).	Neuguinea
brevis Gorch. Ann. Mus. Civ. Genova (2) II (XXII), 1885, p. 526 (<i>Stenotarsus</i>).	Sumatra
castaneus Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 340 (<i>Stenotarsus</i>).	Ceylon
ceylonicus Motsch. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou XXXIX, 1866, p. 398 (<i>Stenotarsus</i>).	„
chrysomelinus Gorch. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 644, t. 53, fig. 1 (<i>Stenotarsus</i>).	Japan
commodus Blackb. Trans. R. Soc. S. Austral. XIX, 1895, p. 233 (<i>Stenotarsus</i>).	Australien
contractus Gorch. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI (XXXVI), 1896, p. 298.	Birma
discoidalis Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 352.	Neuguinea

4*

- flavotestaceus** Csiki, l. c. XXIII, 1900, p. 402. Neuguinea
- fuscicornis** Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI Tenasserim,
(XXXVI), 1896, p. 297 (*Stenotarsus*). Pegu
- honestus** Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, Macassar
p. 145 (*Stenotarsus*).
var. *maculatus* Schauf. l. c. p. 145 (*Stenotarsus*).
- indianus** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 446 Ostindien,
(*Stenotarsus*); Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, Birma
1895, p. 330 (*Stenotarsus*).
- internexus** Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 645, Japan
t. 53, f. 9 (*Stenotarsus*); Ann. Soc. Ent. Fr. LX,
1891, p. 400 (*Stenotarsus*).
- leoninus** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 444 Philippinen
(*Stenotarsus*).
- litoratus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 341 (*Steno- Java*
tarsus).
- Lombardeaui** Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon. XI, 1864, N.-Kaledo-
p. 219 (*Stenotarsus*). nien
- maculosus** Fairm. Rev. d'Entom. VII, 1888, p. 158 China
(*Stenotarsus*).
- musculus** Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 645 Japan
(*Stenotarsus*).
- Nietneri** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 339 (*Steno- Ceylon*
tarsus).
- nigriclavus** Gorb. Entom. Monthly Magaz. IX, 1873, Japan
p. 206 (*Stenotarsus*).
- nobilis** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 338 (*Steno- Pulo Penang*
tarsus).
- pantherinus** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 19 Malakka
(*Stenotarsus*).
- pardalis** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 336 (*Steno- Singapore*
tarsus).
- peguensis** Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI Tenasserim,
(XXXVI), 1896, p. 297 (*Stenotarsus*). Pegu
- philippinarum** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, Philippinen
p. 444 (*Stenotarsus*).
- plagiatus** Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova (2) II (XXII), Sumatra,
1885, p. 525 (*Stenotarsus*); l. c. (2) XVI Tenasserim
(XXXVI), 1896, p. 296 (*Stenotarsus*).
- pulcher** Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 402. Neuguinea
- pumilio** Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 146 Macassar
(*Stenotarsus*).
- quadrimeauiatus** Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, N. S. Wales
p. 401.
- quadrisignatus** Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI Birma
(XXXVI), 1896, p. 298 (*Stenotarsus*).
- russatus** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 446 Ceylon
(*Stenotarsus*); Proc. Zool. Soc. Lond. 1886,
p. 161 (*Stenotarsus*).
- sicarius** Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 161 (*Steno- „*
tarsus).
- tabidus** Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 445 (*Steno- Philippinen*
tarsus).
- tomentosus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 341 Ceylon
(*Stenotarsus*).
- ursinus** Gerst. l. c. p. 337 (*Stenotarsus*). Borneo
- vallatus** Gerst. l. c. p. 342 (*Stenotarsus*). — Gorb. Proc. Ceylon
Zool. Soc. Lond. 1886, p. 161 (*Stenotarsus*).

Coryphus Csiki.

Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 352.

Biról Csiki, Termész. Füzetek XXV, 1902, p. 352.

Neuguinea

1

Rhymbus Gerst.

Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 347. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 128. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 142.

Bystus Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 270.

- apicalis** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 349, t. 3, f. 6. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 143. Kolumbien, Guatemala, Mexiko
- coccinelloides** Guér. Archives Entom. I, 1857, p. 270, t. 13, f. 22 (*Bystus*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 413 (*Bystus*, ? *Stenotarsus*). Kolumbien
- Csikii** Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 204. Usambara
- decipiens** Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 21. Brasilien
- Drakei** Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 206. Paraguay
- fibulatus** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 144. Mexiko
- globosus** Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1898, p. 337. Grenada
- hemisphaericus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 349, t. 3, f. 6. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 143. Central-Amerika
- hirtulus** Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 132 (*Alexia*). Peru
- limbatus** Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 63; Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 143, t. 8, f. 12. Mexiko
- lobatus** Lec. and Horn, Classif. Coleopt. North America 1883, p. 121 (*Alexia*). Nord-Amerika
- minor** Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 362 (*Alexia*). Ver. St. N.-Amerika
- minutus* Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 56.
- pallidulus** Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 351. — ? Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 144. Brasilien, Brit.-Honduras
- partitus** Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 205. Usambara
- piceus** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 143, t. 8, f. 13. Panama
- rhizobioides** Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 20. Brasilien
- rufus** Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 206. Paraguay
- seminulum** Gorh. Endomyc. recit. 1873, p. 56. Franz. Guyana
- thoracicus** Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 205. Usambara
- Ulkei** Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 362 (*Alexia*). Washington
- unicolor** Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1898, p. 338. St. Vincent
- vestitus** Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1890), p. 144. Panama

Dialexia Gorh.

Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1891), p. 146.

- punctipennis* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1898, p. 338. Grenada
setulosa Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1891), p. 147, t. 8, f. 16. Guatemala

2

Cremnodes Gerst.

Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 412. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 129. — Gorh. Biol. Centr. Amer. Coleopt. VII, 1887—99 (1891), p. 148.

Catapotia Thoms. Musée Scient. 1860, p. 13.

- glaber* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 414. Brésilien
laevissimus Thoms. Musée Scient. 1860, p. 14, t. 2, f. 2 u. Zentral-
 t. 4, f. 5 (*Catapotia*). — Gorh. Biol. Centr. Amer. Amerika,
 Coleopt. VII, 1887—99 (1891), p. 148. Ecuador

2

Ectomychus Gorh.

Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 646.

- basalis* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 646. Japan

1

6. Endomychini.

Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 239; Monogr. Endomych. 1858, p. 40 u. 353. — Lec. and Horn, Classif. Coleopt. North Amer. 1883, p. 122.
 — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 938.

- Endomychina* C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 300.
Endomychites Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 130.

Eucteanus Gerst.

Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 239 u. 240; Monogr. Endomych. 1858, p. 356. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 131.

Homalosternus Guér. Rev. et Mag. Zool. (2) IX, 1857, p. 581.

- cruciger* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 460, t. 32, f. 10. Ost-Indien

- Dohertyi* Gorh. l. c. p. 461, t. 32, f. 11. Ost-Indien
 Birma

- Hardwiekei* Hope in Gray's Zool. Misc. I, 1831, p. 22 Himalaya
 (*Eumorphus*). — Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 126 (*Eumorphus*).

coelestinus Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 240; Monogr. Endomych. 1858, p. 359, t. 3, f. 7.

- Marseuli* Gorh. Endomych. recit. 1873, p. 56. Ost-Indien

4

Bolbomorphus Gorb.

Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 647.

gibbosus Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1887, p. 647. Japan
Théryi Gorb. l. c. p. 461, t. 32, f. 9. China

2

Milichius Gerst.

Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 239 u. 240 (*Meilichius*); Monogr. Endomych. 1858, p. 356 u. 360 (*Meilichius*). — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 131 u. 133 (*Meilichius*). — Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 375 (Bestimmungstabelle).

expetitus Gorb. Ann. Mus. Civ. Genova (2) II (XXII), Sumatra
 1885, p. 523. — Csiki, Termész. Füzetek XXIII,
 1900, p. 376.

ferrugineus J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883, p. 132. Borneo
 — Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 375
 u. 376.

javanicus Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 376. Java
nigricollis Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, Pulo Penang,
 p. 421; Monogr. Endomych. 1858, p. 362. — Sumatra,
 Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 377. Borneo

4

Gibbiger Csiki.Csiki, Termész. Füzetek XXIII, 1900, p. 375 (*Milichius* subg.)

fasciatus K. M. Hell. Abhandl. Mus. Dresden VII, nr. 3, Celebes
 1898, p. 40 (*Milichius*). — Csiki, Termész. Füzetek
 XXIII, 1900, p. 377.

1

Cyclotoma Muls.

Muls. Mém. Acad. Lyon. (2) I, 1851, p. 71. — Gerst. Monogr. Endomych.
 1858, p. 365. — Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 206.

Panomoea Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 241; Monogr.
 Endomych. 1858, p. 363. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 134.

Niteta Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1891, p. 21.

borneensis Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 21 Borneo
 (*Panomoea*). — Weise, Deutsche Ent. Zeitschr.
 1903, p. 207.

duodecimpunctata Weise, Deutsche Ent. Zeitschr.
 1891, p. 22 (*Niteta*).

cingalensis Gorb. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 162, Ceylon
 t. 17, f. 2 (*Panomoea*).

coccinellina Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, Philippinen
 p. 242 (*Panomoea*); Monogr. Endomych. 1858,
 p. 366, t. 3, f. 8 (*Panomoea*).

testudinaria var. Muls. Mém. Acad. Lyon (2) I,
 1851, p. 72.

- quatuordecimpunctata* Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1891, p. 22 (*Niteta*).
- indiana* Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 462, t. 32, f. 5 (*Panomoea*). Ost-Indien, Birma
- sumatrensis* Gorh. Notes Leyden Mus. X, 1888, p. 152 (*Panomoea*); Proc. Zool. Soc. Lond. 1897, p. 462 (*Panomoea*). Sumatra
- testudinaria* Muls. Mém. Acad. Lyon (2) I, 1851, p. 71. — Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 207. Java
- pardalina* Gerst. Monogr. Endomych. 1858, p. 366.
- undecimnotata* J. Friv. Termész. Füzetek VI, 1883, p. 133 (*Panomoea*). — Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 207. Borneo

7

Endocoelus Gorh.

Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 162.

- orbicularis*
- Gorh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1886, p. 162. Ceylon

1

Opetius Muls.

Muls. Mém. Acad. Lyon (2) I, 1851, p. 73.

- fasciolatus*
- Muls. Mém. Acad. Lyon (2) I, 1851, p. 73. Süd-Amerika

1

Endomychus Panz.

Panz. Entom. Taschenb. 1795, p. 175. — Payk. Fauna Suec. II, 1799, p. 112. — F. Syst. Eleuth. I, 1801, p. 505. — Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. XII, 1804, p. 77; Gen. Crust. et Ins. III, 1807, p. 72. — Redt. in Germar's Zeitschr. f. Entom. V, 1844, p. 120; Fauna Austr. 1849, p. 51 u. 587; l. c. 2. Aufl. 1858, p. CXXXV u. 958; l. c. 3. Aufl. 1874, I, p. CLI u. II, p. 526. — Muls. Hist. Nat. Col. Fr. Sulcicolles 1846, p. 11. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 239; Monogr. Endomych. 1858, p. 368. — C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 301. — Mars. L'Abeille V, 1867—68, p. 72. — Fairm. Gen. Coléopt. IV, 1868, p. 278 u. 279. — Seidl. Fauna Balt. 1872, Gatt. p. 46; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Gatt. p. 67; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gatt. p. 67. — Chap. Gen. Coléopt. XII, 1876, p. 135. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 96; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 37. — Lec. and Horn. Classif. Coleopt. North Amer. 1883, p. 122. — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 338. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 573. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 930 u. 938. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 146.

- ✓ *armeniaeus* Motsch. Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou IV, 1835, p. 321, t. 11, f. K. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 243; Monogr. Endomych. 1858, p. 375. — Mars. L'Abeille V, 1868, p. 79. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879 (1880), p. 98; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 42. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 940. Kaukasus, Armenien

- Scovitzi* Fald. Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou V, 1837, p. 411, t. 15, f. 8.
- bicolor** Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 22; Ann. Mus. Civ. Genova (2) XVI (XXXVI), 1896, p. 302. Ostindien, Birma
- biguttatus** Say, Journ. Acad. Nat. Sc. Philadelphia IV, 1824, p. 96. — Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia VI, 1852, p. 359; — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, p. 243; Monogr. Endomych. 1858, p. 376. — Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. IV, 1873, p. 362. — Wickh. Canad. Entom. XXVI, 1894, p. 339, fig. 57. Nord-Amerika
- coecineus** L. Syst. Nat. ed. X, 1758, p. 371 (*Chrysomela*). — F. Ent. Syst. I, 2, 1793, p. 20 (*Galleruca*); Syst. Ent. 1775, p. 105; Spec. Ins. I, 1781, p. 131; Mant. Ins. I, 1787, p. 75 (*Chrysomela*); Suppl. Ent. Syst. 1798, p. 100; Syst. Eleuth. I, 1801, p. 505. — Panz. Naturforscher XXIV, 1789, p. 14, t. 1, f. 20 (*Chrysomela*); Deutschl. Insectf. 1795, p. 175; Fauna Insect. Germ. fasc. 44, 1797, nr. 17. — Payk. Fauna Succ. II, 1799, p. 114. — Rossi, Fauna Etrusc. I, 1790, p. 84 (*Chrysomela*). — Donovan. Nat. Hist. British Insects IV, 1795, t. 3, f. 5 u. 6 (*Chrysomela*). — Oliv. Encycl. Méthod. V, 1791, p. 715; Entomol. VI, 1802, p. 1072, t. 1, f. 1a, b u. p. 91, t. 1, f. 10 (*Chrysomela*). — Marsh. Coleopt. Britannica 1802, p. 477 (*Tenebrio*). — Schönh. Syn. Insect. II, 1808, p. 323. Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. XII, 1804, p. 323; Gen. Crust. et Ins. III, 1807, p. 73; Cuvier's Régne anim. (éd. Masson) 1835, t. 74^{bis}, f. 3. — Walk. Fauna Paris I, 1802, p. 145. — Duméril, Consid. génér. Insectes 1823, p. 197, t. 21, f. 2. — Lam. Hist. Nat. Anim. sans vertèbr. IV, 1817, p. 477. — Cast. Hist. Nat. Ins. Coléopt. II, 1841, p. 523, t. 55, f. 7. — Gyllh. Ins. Suec. IV, 1827, p. 217. — Zett. Insect. Lappon. 1840, p. 240. — Steph. Illustr. British Entom. Mandibulata IV, 1831, p. 399; Manual of British Coleopt. 1839, p. 320. — Curt. British Entom. XII, t. 570. — Westw. Introd. mod. classific. Insects I, 1838, p. 392, fig. 49. — Oken, Naturg. V, 3, 1835, p. 1775, Atlas, t. 43. — Redt. in Germar's Zeitschr. f. Entom. V, 1844, p. 120; Fauna Austr. 1849, p. 587; l. c. 2. Aufl. 1858, p. 958; l. c. 3. Aufl. 1874, II, p. 527. — Küst. Käf. Europ. III, 1844, p. 99. — Muls. Hist. Nat. Col. Fr. Sulcicolles, 1846, p. 12. — Gerst. Archiv f. Naturg. XXIII, 1857, I, p. 242; Monogr. Endomych. 1858, p. 369. — Mars. L'Abeille V, 1868—69, p. 75. — C. G. Thoms. Skand. Coleopt. V, 1863, p. 302. — Seidl. Fauna Balt. 1872—75 (1872), p. 185; l. c. 2. Aufl. 1887—91 (1888), Arten p. 273; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), p. 289. — Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879, (1880), p. 98; Best.-Tab. europ. Coleopt. I, 2. Aufl. 1885, p. 42. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 573. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 940. — Csiki, Rovart. Lapok VII, 1900, p. 151. Europa

Biologie: Kirby et Spence, *Introd. Entom.* III, 1826, p. 166. — Curt. *Brit. Entom.* XII, t. 570. — Westw. *Introd. mod. classif. Insect.* I, 1838, p. 394, fig. 49. — Gerst. *Monogr. Endomych.* 1858, p. 372. — Mars. *L'Abeille* V, 1868—69, p. 75. — Hacker, *Allg. Zeitschr. f. Entom.* VII, 1902, p. 497.

quadrimaculatus Geer, *Mém. Ins.* V, 1775, p. 301, t. 9, f. 1 (*Chrysomela*).

var. *Biehli* Reitt. *Deutsche Ent. Zeitschr.* XXXII, 1888, p. 424. — *Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa* III, 1899, p. 940. — Csiki, *Rovart. Lapok* VII, 1900, p. 151. Ungarn

var. *b.* Gerst. *Archiv f. Naturg.* XXIII, 1857, I, p. 242; *Monogr. Endomych.* 1858, p. 370.

var. *Krynickyi* *Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa* III, 1899, p. 940. Süd-Russland

coccineus var. Kryn. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou* V, 1832, p. 178.

var. *c.* Gerst. *Monogr. Endomych.* 1858, p. 370.

thoracicus Charp. *Horae Entom.* 1825, p. 245. — *Germ. Fauna Insect. Eur. fasc.* XX, 1837, t. 13. — *Küst. Käf. Europ.* IV, 1885, p. 100. — *Muls. Hist. Nat. Col. Fr. Sulcicolles*, 1846, p. 14. — Gerst. *Archiv f. Naturg.* XXIII, 1857, I, p. 242; *Monogr. Endomych.* 1858, p. 374. — *Friv. Magy. Tud. Akad. Évk.* XI, 4, 1865, p. 221, t. 12, f. 13. — Mars. *L'Abeille* V, 1868—69, p. 81. — *Fairm. Gen. Coléopt. d'Europe* IV, 1868, t. 74, f. 356. — Reitt. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien* XXIX, 1879 (1880), p. 98; *Best.-Tab. europ. Coleopt.* I, 2. Aufl. 1885, p. 42. — *Seidl. Fauna Transsylv.* 1888—91 (1889), p. 289. — *Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa* III, 1899, p. 941. — Csiki, *Rovart. Lapok* VII, 1900, p. 151. Ungarn

var. Gerst. *Monogr. Endomych.* 1858, p. 374.

5

Phaeomychus Gorh.

Gorh. *Proc. Zool. Soc. Lond.* 1887, p. 649.

rufipennis Motsch. *Etud. entom.* 1860, p. 18 (*Endomychus*). — Gorh. *Proc. Zool. Soc. Lond.* 1887, p. 649, t. 53, f. 3. Japan

1

Caenomychus Lewis.

Lewis, *Entomologist* XXVI, 1893, p. 153.

Cyanauges Gorh. *Entom. Monthly Magaz.* XI, 1874, p. 54 (*Cyanauges*); *Proc. Zool. Soc. Lond.* 1887, p. 650. — *Chap. Gen. Coléopt.* XII, 1876, p. 137.

Gorhami Lewis, *Entom. Monthly Magaz.* XI, 1874, p. 55. Japan
— Gorh. *Proc. Zool. Soc. Lond.* 1887, p. 650, t. 53, f. 5.

nigropleeus Gorh. l. c. p. 651, t. 53, f. 9.	Japan
plagiatus Gorh. l. c. p. 650, t. 53, f. 6.	„
var. Gorh. l. c. p. 650.	„
quadra Gorh. l. c. p. 651, t. 53, f. 8.	„
4	

Thelgetrum Gorh.

Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 314.

ampliatus Gorh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 314.	Philippinen
1	

Dyscerasphorus Blackb.

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Australia XIX, 1894—95 (1895), p. 236.

laticeps Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Australia XIX,	Queensland
1894—95 (1895), p. 237.	
1	

Eleothreptus Blackb.

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Australia XIX, 1894—95 (1895), p. 235.

punctulatus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Australia XIX,	Süd-
1894—95 (1895), p. 236.	Australien

Index.

Subfamiliae, Tribus, Genera, Subgenera.

- Acinaces Gerst. 30
Alemmysa Reitt. 11
Agaricophilus Motsch. 11
Alexia Steph. 3
Amphicini 25
Amphisternus Germ. 16
Amphix Cast. 25
Ancylopus Costa 31
Anidrytus Gerst. 46
Aphorista Gorh. 39
Asymbius Gorh. 10
- Balius* Guér. 19
Beccaria Gorh. 25
Bolbomorphus Gorh. 55
Bystus Guér. 53
- Cacodaemon* Thoms. 16, 18
Caenomachus Lewis 58
Catapotia Thoms. 54
Ceramis Gerst. 39
Chondria Gorh. 9
Clemmus Hampe 11
Clemmus Redt. 11
Clemmys Seidl. 11
Coniopoda Gorh. 41
Corynomalus Gerst. 25
Coryphus Csiki 53
Cranterophorus Blackb. 31
Cranteromorphus Csiki 31
Cremlodes Gerst. 54
Cryptophilus Wasm. 11
Cyanauges Gorh. 58
Cyclotoma Muls. 55
Cymbachus Gerst. 25
Cymones Gorh. 24
Cyanauges Gorh. 58
- Danaë Reiche 41
Dapsa Latr. 32
- Daulis Er. 35
Dialexia Gorh. 54
Dioedes Gerst. 24
Dryadites J. Friv. 25
Dyscerasphorus Blackb. 59
- Ectomachus Gorh. 54
Eleothreptus Blackb. 59
Enaisimus Guér. 20
Encymon Gerst. 23
Endocoelus Gorh. 56
Endomychinae 16
Endomychini 54
Endomachus Panz. 56
Engonius Gerst. 18
Ephebus Gerst. 48
Epipocini 44
Epipocus Germ. 45
Eponomastus Buyss. 9
Epopteris Chev. 46
Eucteanus Gerst. 54
Eumorphini 16
Eumorphoides Guér. 20
Eumorphus Weber 20
Eumorphus Guér. 16
Eumorphus Klug. 24
Exysma Gorh. 12
- Gibbiger Csiki 55
Gorgia Muls. 37
- Haplomorphus* Guér. 20
Haploscelis Blanch. 24
Heliobletus Gorh. 40
Heterandrus Guér. 20
Homalosternus Guér. 54
Hybopterus Fairm. 31
Hygrotophila Champ. 4
Hygrotophila Kol. 11
Hylais Guér. 38

Idiophyes Blackb. 39
Indalmus Gerst. 31

Liestes Redtb. 13
Liesthes Ganglb. 13
Liesthini 13
Lycoperdinini 30
Lycoperdina Latr. 35

Meilichius Gerst. 55
Microchondrus Woll. 9
Micropsephus Gorh. 10
Mioxenus Woll. 12
Milichius Gerst. 55
Mycella Chap. 31
Mycetaea Steph. 8
Mycetaeinae 7
Mycetaeini 8
Mycetina Muls. 42
Mychophilus J. Friv. 12

Niteta Weise 55

Oediarthrus Gerst. 41
Olena Blanch. 19
Olenus Thoms. 19
Opetius Muls. 56

Panamomus Gorh. 14
Panomoea Gerst. 55
Parexysma Csiki 10
Pedanus Gerst. 22
Periptyctus Blackb. 41
Perrisia Mars. 35
Phaeomychus Gorh. 58

Phalantha Gerst. 35
Philocryptus Wasm. 11
Phyllira Muls. 33
Phymaphora Newm. 14
Phymaphoroides Motsch. 14
Pleganophorus Hampe 16
Polymus Muls. 41.

Quirinus Thoms. 48

Rachidophorus Guér. 18
Rhabduchus Gorh. 41
Rhanis Lec. 14
Rhymbus Gerst. 53

Saula Gerst. 40
Spathomeles Gerst. 18
Sphaerosoma Leach 3
Sphaerosominae 3
Stenodina Fairm. 15
Stenotarsini 48
Stenotarsoides Csiki 51
Stenotarsus Perty 48
Stictomela Gorh. 18
Symbiotes Redt. 9
Systaechea Gorh. 48

Thelgetrum Gorh. 59
Trochoideinae 15
Trochoides Chap. 15
Trochoideus Westw. 15
Trycherus Gerst. 19

Xenomycetes Horn 44

Species, Varietates.

abbreviatus Reitt. 12
abdominalis Waterh. (Haploc.) 24
abdominalis Weise (Danaë) 41
aculeatus Gerst. 17
acuticollis Reitt. 32
adumbratus Gorh. 49
aeneipennis Guér. 27
aequatus Gorh. 49
affinis Gerst. 22
africana Gorh. 42
albanicum Apfb. 4
Albertisii Gorh. 51
alboguttatus Gerst. 20
algericus Reitt. 4
algoensis Gorh. 41
alutaceum Reitt. 4
amabilis Gorh. 42
amazonicus Gorh. 46
americanus Buq. 15
amphora Cantor 15

ampliatum Gorh. 59
anaglyptus Gerst. 18
anceps Gorh. 17
ancorigera Gorh. 42
andamanensis Gorh. 20
angolensis Gorh. 19
angulata Say 37
angulatus Gorh. 23
angulicollis Bates 28
angusticollis Gerst. 31
angustulus Gerst. (Anidr.) 46
angustulus Gerst. (Stenot.) 49
anisotomoides Gerst. 49
annularis Gerst. 18
annulatus Guér. 47
antennatus Fairm. (Stenot.) 49
antennatus Motsch. (Phymaph.) 14
apicalis Gerst. (Amphix) 26
apicalis Gerst. (Rhymb.) 53
apicalis Motsch. (Mycet.) 42

- apicalis* Melsh. (Rhanis) 14
apicata Fairm. 35
appendiculatus Gerst. 19
apuanum Reitt. 4
ardens Gerst. 49
arithmeticus Blackb. 51
armatus Gorb. (Amphist.) 17
armatus Reitt. (Symbiot.) 9
armeniacus Motsch. 56
armipes Fairm. 24
aspromontanum Reitt. 4
assamensis Gerst. 20
atratus Gerst. 46
atratus Klug 24
atripes Csiki 23
atroclavatus Fairm. 24
auratus Bates 26
aureolus Gerst. 49
aurichalceus Gerst. 27
auricomus Gorb. 49
auriculatus Gerst. 17
auronitens Gorb. 26
austerus Gerst. 20
Australasiae Csiki 23
- bahiensis* Csiki 26
balcanica Csiki 43
banatica Ganglb. 35
barbara Luc. 34
basalis Gorb. 54
basicolle Fairm. 4
bellicosus Gerst. 17
bicolor Csiki (Trochoid.) 15
bicolor Fairm. (Stenotarsus) 49
bicolor Gerst. (Stenotarsoides) 51
bicolor Gorb. (Endom.) 57
Biehli Reitt. 58
bifasciatus Gerst. (Trych.) 19
bifasciatus Csiki (Amphix) 26
bifidus Gerst. 45
biguttatus Say 57
binotata Costa 43
binotatus Gorb. (Epip.) 45
binotatus Cast. (Amphix) 28
bipunctatus Gerst. (Anidryt.) 46
bipunctatus Perty (Eumorph.) 20
bipustulatus Gorb. 23
birmanicus Gorb. 51
Biró Csiki (Coryphus) 53
Biró Csiki (Saula) 40
Biró Csiki (Stenotars.) 51
bisignatus Gerst. (Ancyl.) 32
bisignatus Gerst. (Anidr.) 46
bispinosus Hampe 16
bivittatus Gerst. (Epipoc.) 45
bivittatus Perch. (Ancyl.) 32
bonariensis Steinh. 9
bonthainicus Hell. 18
- borneensis* J. Friv. (Dryad.) 25
borneensis Gorb. (Cyclot.) 55
borneensis J. Friv. (Amphist.) 17
bosnicum Reitt. 5
Bovistae F. 35
brevicollis Gorb. (Mycet.) 42
brevicollis Perty (Stenot.) 49
brevicollis Er. (Stenot.) 50
brevicornis Gorb. 14
brevis Blackb. (Idiophyes) 39
brevis Gorb. (Stenotars.) 51
brevis Perris (Perrisia) 35
Brokei Gorb. 19
brunneus Gorb. (Epipoc.) 45
brunneus Gorb. (Stenotars.) 49
bulbifera Weise 41
bulbosus Schauf. 20
- catabra* Costa 43
californica Horn 14
candens Gorb. 42
cardinalis Gerst. 48
Cardoni Gorb. 25
carinatus Gerst. 20
carpathicum Reitt. 4
caspicus Reitt. 12
castaneicolor Gorb. 28
castaneipennis Gorb. 37
castanea Gerst. 42
castaneus Gerst. (Stenotars.) 51
castanea Hope (Trych.) 19
caucasica Motsch. 33
cayennensis Csiki 26
Cerberus Thoms. 17
ceylonicus Motsch. 51
Championi Gorb. (Phalantha) 35
Championi Gorb. (Systaech.) 48
Chevrolati Guér. 19
chontalesianus Gorb. 48
chrysomelinus Gorb. 51
chrysomeloides Gorb. 18
cimicoides Er. 35
cinctipennis Guér. 46
cinctipes Gorb. 23
cinctus F. (Amphix) 26
cinctus Lec. (Epipoc.) 45
cinctus Oliv. (Amphix) 30
cingalensis Gorb. 55
circassicum Reitt. 4
circumcinctus Bates (Amphix) 27
circumcinctus Guér. (Eumorph.) 21
circumdatus Gerst. 49
clamboides Reitt. 4
Clara Gorb. 47
clavatus Csiki 26
clavicornis Blackb. 31
claviger Gerst. 49
coccinellina Gerst. 55

- coccinelloides* Guér. 53
coccineus Gerst. (Stenot.) 49
coccineus L. (Endom.) 57
coelestinus Gerst. 54
coerulescens Fairm. 24
collaris Gerst. 30
colon Gorh. 26
coloratus Gerst. 20
columbinus Gerst. (Eumorph.) 20
columbinus Gerst. (Haploc.) 24
commodus Blackb. 51
compacta Fairm. 42
compactus Fairm. 24
compressum Reitt. 4
comptus Gorh. 47
concolor Kirsch 46
confusus Guér. 21
consobrinus Gerst. 21
conspicuus Kirsch 49
contractus Gerst. (Anidryt.) 46
contractus Gorh. (Stenotars.) 51
convexicollis Gerst. 21
convexiusculus Gerst. 48
corallifer Gerst. 17
corcyreum Reitt. 4
cordatus Gorh. 49
coriaceus Gorh. 27
costatus Gorh. 21
costipennis Fairm. 24
Cowani Gorh. 24
crassicornis Gerst. (Stenotars.) 49
crassicornis Reitt. (Lycoperd.) 37
crassicornis Melsh. (Phymaph.) 14
crassiusculus Fairm. 49
cremastogastris Wasm. 11
crinipes Gorh. 10
cruciata Schall. 42
cruciatus Dalm. 15
cruciger Gorh. (Eucteanus) 54
cruciger Latr. (Amphix) 26
Csikii Weise 53
cucullinus Gorh. 47
cultratus Gorh. 17
cupripennis Sturm 24
cuprivestis Gorh. 49
curtulus Fairm. 24
cyanescens Gerst. 21
cyanipennis Fairm. 24
cyanoptera Gorh. 48
- Dalmani* Westw. 15
dalmatina Kaufm. 39
darwinista Dohrn 18
decempunctatus Gerst. 47
decipiens Gorh. 53
decoratus Gerst. (Spathom.) 18
decoratus Gorh. (Panam.) 14
decoratus Kirsch (Epopt.) 47
- Dehaani* Guér. 22
Dejeani Guér. 30
dentatus F. 27
denticollis Germ. 33
denticornis Gorh. 41
depressa Gerst. 43
depressus Gorh. (Anidryt.) 46
depressus Gorh. (Ephebus) 48
Desjardinsi Guér. 15
dilatatus Csiki (Amphix) 26
dilatatus Perty (Eumorph.) 21
dilectus Gorh. 47
disca Gerst. 38
discipennis Gorh. 49
discoidalis Csiki (Stenotars.) 51
discoidalis Lec. (Epipoc.) 45
discoideus F. 27
dispar J. Friv. 18
distincta Say 40
dives Gorh. 47
Dohertyi Gorh. 54
Dohrni Gerst. 18
dolosus Gorh. 46
domuum Woll. 10
Doriae Gorh. 43
Drakei Weise 53
duodecimpunctata Weise 55
duplicatum Fauv. 4
dux Gorh. 37
- eburatus* Gerst. 21
edentata Woll. 34
eganus Gorh. 47
elegans Csiki (Amphix) 27
elegans Csiki (Trycherus) 19
elegans Gorh. (Spathom.) 18
elongata Steph. 36
endomychoides Fall 40
ephippiatus Gerst. 31
ephippiger Gorh. 47
ephippium Gerst. 46
Erimae Csiki 23
erotyloides Gerst. (Stenotars.) 49
erotyloides Gerst. (Trych.) 19
erubescens Gorh. 43
eruptus Gorh. 17
exiguus Gorh. 49
expatriatus Gorh. 21
expetitus Gorh. 55
exsanguis Gerst. 35
- fallaciosus* Gorh. 46
fallax Gerst. 47
jamulus Voet 30
fasciata F. 38
fasciatus F. (Epopterus) 47
fasciatus K. M. Hell. (Gibbiger) 55

- fasciola* = *fasciata* F. 38
fasciolatus Muls. 56
Feae Gorh. 15
felix Gorh. 27
femoralis Gerst. 27
femoratus Csiki 23
fenestratus Csiki 26
ferialis Gorh. 23
ferruginea Gerst. (Saula) 40
ferruginea Lec. (Lycoperd.) 37
ferruginea Guér. (Mycet.) 44
ferruginea Reitt. (Hylaia) 39
ferrugineus J. Friv. (Milich.) 55
ferrugineus Gerst. (Amphix) 28
ferrugineus Weise (Ancyl.) 32
fibulatus Gorh. 53
figuratus Gerst. 45
Fiori Ganglb. 4
flavago Gorh. 49
flavicornis Gorh. 49
flavotestaceus Csiki 52
Fodori Csiki 34
Formaneki Reitt. 4
formosus Gorh. 25
Fryanus Gorh. (Eumorph.) 21
Fryanus Gorh. (Trych.) 19
fuliginosus Guér. 45
fumata Steph. 9
fuscicornis Fairm. (Saula) 40
fuscicornis Gorh. (Stenotars.) 52
fuscipennis Gorh. 32
Fussi Csiki 43

geminus Gerst. 47
Gerstaeckeri Gorh. (Podanus) 22
Gerstaeckeri Kirsch (Anidryt.) 46
Gerstaeckeri Bat. (Amphix) 30
Gerstaeckeri Dohrn (Encymon) 23
gibberosus Luc. 9
gibbosus Gorh. (Amphist.) 17
gibbosus Gorh. (Bolbomorph.) 55
glaber Gerst. (Cremnodes) 54
glaber Kirsch (Anidryt.) 46
glabrata Walk. (Lycoperd.) 36
glabrata Guér. (Lycoperd.) 37
glabratus Kol. 11
glabrum Reitt. 5
globosum Sturm 4
globosus Gorh. (Rhymbus) 53
globosus Guér. (Stenotars.) 49
Gorhami Csiki (Encymon) 23
Gorhami Lewis (Caenomych.) 58
Goudoti Guér. 15
graeca Pic 34
grandis Gorh. 49
graphicus Gorh. 32
gratus Gorh. 19
Guérini Gorh. 21
guineensis Gerst. 49

haemorrhoidalis Gerst. (Stenotars.) 51
haemorrhoidalis Guér. (Rhanis) 14
hamatus Guér. (Amphist.) 17
hamatus Thoms. (Spathom.) 18
Hardwickei Hope 54
hellenicum Reitt. 4
helopioides Gorh. 24
helvolus Gerst. 46
hemisphaericum Ganglb. 5
hemisphaericus Gerst. 53
Herklotsi Guér. 19
heteropunctata K. M. Hell. 44
hilaris Gerst. 46
hirta Marsh. 8
hirtulum Reitt. 6
hirtulus Gerst. (Ephesus) 48
hirtulus Kirsch (Rhymbus) 53
hispidus Hbst. 49
histrio Gerst. 47
honestus Schaufl. 52
Hopei Thoms. 18
Horni Crotch. 44
Horváthi Csiki 34
humeralis Bates (Amphix) 28
humeralis Gorh. (Aphorista) 39
humeralis Woll. (Lycoperd.) 36
humeralis Schilsky (Lycoperd.) 38
humilis Gorh. 46
hydroporoides Gorh. 19
hystricosus Gerst. 17

ictericus Gerst. 50
idahoensis Fall 44
ignobilis Gorh. 48
ignorans Reitt. 6
immaculata Latr. 36
immaculatus Montiz. (Encymon) 23
immaculatus Gorh. (Encymon) 23
immarginatus F. 22
inaequalis Germ. 17
inapicalis Pic 44
indiana Gorh. 55
indianus Gorh. 52
indicus Gorh. 32
infimum Baudi 6
inflatus Gorh. 18
inornata Gorh. 33
insignis Gorh. 21
insularum Gorh. 31
insuspectus Gorh. 18
integer Csiki 30
internexus Gorh. 52
interrupta Gredl. 43
interruptus Gerst. 30
intricata Gorh. 35

Jakovlevi A. Sem. 23
japonica Gorh. 40

japonicum Reitt. 5
 javanicus Csiki 55
 Josephus Duviv. 19
 juvenicus Guér. 46

Kirbyanus Latr. 31
 Klugi Gerst. 19
 Koltzei Reitt. 37
 Krynickii Ganglb. 58

laceratus Gerst. 30
 laeta Lec. 39
 laetus Bates (Amphix) 28
 laetus Guér. (Eumorph.) 21
 laevicollis Reitt. 5
 laevigata Gorh. 12
 laevigatus Gerst. 28
 laevis Gorh. 22
 laevissimus Thoms. 54
 laticeps Blackb. 59
 laticollis Gorh. (Mycet.) 44
 laticollis Woll. (Microx.) 12
 Latreillei Guér. 18
 latus Chevr. (Anidryt.) 46
 latus Redt. (Symbiot.) 10
 Lebasi Gerst. 30
 Lederi Reitt. (Dapsa) 34
 Lederi Reitt. (Sphaeros.) 5
 lemniscatus Gorh. 50
 leoninus Gorh. 52
 Lewisi Gorh. 14
 lignarius Fairm. 50
 limbata Horn (Aphorista) 39
 limbata Motsch. (Dapsa) 34
 limbatus Gorh. (Rhymbus) 53
 limbatus Guér. (Stenotars.) 49
 limbatus Oliv. (Amphix) 28
 lineata Oliv. 40
 lineella Chap. 31
 lineoguttatus Gorh. 47
 liquefactus Gorh. 46
 lithophila Herbst 43
 lituratus Gerst. 52
 lividus Bat. 28
 lobatus Lec. 53
 Lombardeaui Perr. 52
 longanimis Thoms. (Trych.) 20
 longanimis Fairm. (Trych.) 19
 longicornis Gerst. 45
 longulus Gerst. 50
 lucidus Gorh. 21
 lucifer Thoms. 17
 lugubris Gerst. 46
 lunigerum Reitt. 6
 lunulatus Gerst. 19
 lutea Gorh. (Chondria) 9

lutea Melsh. (Mycet.) 44
 luzohicus Gorh. 31

macroceras Gorh. 50
 maculatus Gorh. (Epopt.) 47
 maculatus Schauf. (Stenotars.) 52
 maculicollis Gerst. (Stenotars.) 50
 maculicollis Gorh. (Amphix) 29
 maculosus Fairm. 52
 madecassus Csiki 24
 mandarinae Gerst. 37
 Marcapatae Csiki 28
 marginalis Gebl. 36
 marginatus F. (Amphix) 28
 marginatus F. (Anidrytus) 46
 marginatus F. (Eumorphus) 21
 maritima Reitt. 36
 maritimum Reitt. 5
 Marseuli Gorh. 54
 maximus Bates 28
 melanocephalus Oliv. 32
 Ménétriesi Fald. 13
 meridionale Reitt. 5
 metallescens Fairm. 24
 militaris Gerst. 50
 minor Crotch (Rhymbus) 53
 minor Gerst. (Eumorph.) 22
 minutus Csiki (Trochoid.) 15
 minutus J. Friv. (Mychoph.) 12
 minutus Gerst. (Stenotars.) 50
 minutus Guér. (Trycherus) 20
 minutus Gorh. (Rhymbus) 53
 minutus Schauf. (Symbiot.) 10
 mirus Csiki 27
 mniophilinus Gorh. 10
 Miszechi Guér. 19
 mollicomus Gorh. 45
 mollis Gerst. 50
 mombonensis Weise 50
 montana Motsch. 13
 montivaga Csiki 44
 morosa Lec. 40
 Morrisoni Horn 44
 mucronatus Gerst. 17
 Murrayi Gorh. 21
 musculus Gorh. 52
 mutilatus Gerst. 45
 myops Guér. 47

natalensis Gerst. (Ancylop.) 32
 natalensis Gerst. (Oediarthr.) 41
 nevadense Reitt. 5
 Nietneri Gerst. 52
 nigricans Gorh. (Stenotars.) 50
 nigricans Guér. (Anidryt.) 46
 nigriclavus Gorh. 52
 nigricollis Gerst. (Acinaces) 30

- nigricollis* Gerst. (Milich.) 55
nigricollis Gorh. (Stenotars.) 50
nigricollis Csiki (Encymon) 23
nigricollis Gerst. (Dapsa) 33
nigricornis Guér. (Stenotars.) 50
nigricornis Muls. (Polymus) 42
nigripennis Bates (Amphix) 28
nigripennis Reitt. (Dapsa) 34
nigripennis Weise (Ancylop.) 32
nigripes Gerst. (Saula) 40
nigripes Csiki (Encymon) 23
nigrofuscus Gorh. 32
nigropiceus Gorh. (Anidryt.) 46
nigropiceus Gorh. (Caenomych.) 59
niponensis Gorh. 10
nitidularius Gerst. 46
nitidus Csiki 24
nobilis Gerst. 25
nossibéanus Csiki 24
- Oberthüri Wasm. 15
obliqua Reitt. 37
obliqua signata Gorh. 44
oblongulus Fairm. (Haploc.) 25
oblongulus Fairm. (Indalm.) 31
oblongulus Gorh. (Stenotars.) 50
obscurissima Pic 34
obsoletum Reitt. 5
Obsti Csiki 28
obtusus Gerst. 50
ocellatus Oliv. 47
oculatus Gerst. 21
Olivieri Csiki 30
opalinus Gorh. 21
opimus Gorh. 19
opulenta Gorh. 18
Opuntiae Reitt. 33
orbicularis Gerst. (Stenotars.) 50
orbicularis Gorh. (Endocoel.) 56
orbicularis Gorh. (Exysma) 12
orbicularis Gorh. (Symbiotes) 10
orca K. M. Hell. 25
orientalis Gorh. 41
ornatus Gorh. 18
ovatulus Gerst. (Anidryt.) 47
ovatulus Gerst. (Stenotars.) 50
ovulum Fairm. (Stenotars.) 50
ovulum Woll. (Mycet.) 9
- pallens* = *pallescens* Mars.
pallescens Mars. 34
pallida Gebl. (Lycoperd.) 38
pallida Horn (Aphorista) 40
pallidulus Gerst. 53
panamanus Gorh. 50
pantherinus Gorh. (Epopt.) 47
pantherinus Gorh. (Stenotars.) 52
papuanus Csiki 23
papuensis Gorh. 25
papulatus Gorh. 17
parallelus Gerst. 47
pardalina Gerst. 56
pardalis Gerst. 52
paroecus Csiki 28
partitus Gerst. (Epopt.) 47
partitus Weise (Rhymbus) 53
parvicornis Fairm. 50
parvula Gorh. 10
Pauli Weise 50
peguensis Gorh. 52
penicillata Mars. 36
perforatus Gerst. 28
perpulchra Newm. 44
Perrieri Fairm. (Haploc.) 25
Perrieri Fairm. (Lycoperd.) 37
perspicillaris Gerst. 19
peruvianus Csiki (Amphix) 28
peruvianus Kürsch (Trochoid.) 15
philippinarum Gorh. 52
piceus Gorh. (Eph.) 48
piceus Gorh. (Rhymbus) 53
pictipennis Gorh. 35
pictus Perty (Epopt.) 47
pictus Wiedem. (Ancylop.) 32
Pilatei Gorh. 50
piliferum Müll. (Sphaeros.) 5
piliferum Jacq. (Sphaeros.) 6
piligerum Germ. 6
pilosa Melsh. 44
pilosellum Reitt. 6
pilosissimum J. Friv. (Sphaeros.) 6
pilosissimum Reitt. (Sphaeros.) 7
pilosum Panz. (Sphaeros.) 6
pilosum Reitt. (Sphaeros.) 7
plagiaticollis Fairm. 31
plagiatus Gerst. (Anidryt.) 47
plagiatus Gorh. (Caenomych.) 59
plagiatus Gorh. (Stenotars.) 52
plagicollis = *plagiaticollis* Fairm.
planicollis Gerst. 50
podagrica Guér. 39
politus Gerst. (Eumorph.) 21
politus Guér. (Epipoc.) 45
pubescens J. Friv. 6
pulchella Newm. 14
pulchellus Gerst. (Cymbach.) 25
pulchellus Gastro (Oediarthr.) 41
pulcher Csiki 52
pulchripes Gerst. 21
pulvinata Reitt. 37
pumilio Schauf. 52
pumilus Gerst. 48
punctatum Reitt. 7
punctatostriatus Gorh. 50
punctatus Csiki (Amphix) 28
punctatus Lec. (Epipoc.) 45

puncticolle Reitt. 7
puncticollis Ziegl. 14
 punctipennis Gorb. 54
 punctulatus Blackb. 59
 purpuratus Gerst. 50
 pusillus Gerst. 50
 pustulifer Gorb. 17
pygmaeus Hampe 10
pyramidalis Gorb. 18

quadra Gorb. 59
 quadricollis Fairm. 25
 quadriguttata Fairm. (Stenodina) 15
quadriguttata Melsh. (Mycet.) 44
 quadriguttatus Illig. 21
 quadrilunatus Gerst. 22
 quadrimaculatus Csiki (Stenot.) 52
 quadrimaculatus Er. (Amphix) 28
quadrimaculatus Geer (Endom.) 58
quadrimaculatus Guér. (Eum.) 20, 21
 quadrinotatus Gerst. 22
 quadriplagiatus Bates 29
 quadripunctatus Gorb. 47
quadripustulata F. 38
 quadripustulatus J. Friv. 22
 quadrisignatus Gorb. (Stenot.) 52
quadrisignatus Guér. (Spathom.) 18
quadriverrucosus Guér. 20
 quaesitus Gorb. 48
 quatuordecimpunctata Weise 56
quercus Steph. 6

Raffrayi Gorb. 20
 reticollis Har. 29
 reflexus Motsch. 11
 regalis Gorb. 23
Reitteri Desbr. (Sphaeros.) 4
 Reitteri Ormay (Sphaeros.) 7
 resinatus Gorb. 23
reticulatus Csiki 26
 rhizobioides Gorb. 53
 robustus Bates 27
 Roddiana A. Sem. 33
 rubicundus Gerst. 50
 rubiginosus Gerst. (Epop.) 48
 rubiginosus Gerst. (Stenotars.) 50
rubiginosus Heer (Symbiot.) 10
rubiginosus Reitt. (Symbiot.) 10
 rubricollis Germ. 39
 rubrocinctus Gerst. 51
 rubropictus Gerst. 19
 rudepunctatus Gorb. 17
 ruficollis Gorb. (Encymon) 24
ruficollis Gemm. u. Har. (Encym.) 23
 ruficornis Gerst. 51
 rufipennis Gerst. (Amphix) 29
 rufipennis Motsch. (Phaeom.) 58

rufitarsis Chevr. 45
rufofemoratus Csiki 23
 rufula Reiche 41
 rufus Fairm. (Cym.) 24
 rufus Weise (Rhymb.) 53
 rugosus Bates 29
 russatus Gorb. 52
 russulus Blackb. 41
 rutilus Guér. 51
 Ryei Gorb. 48

Sahlbergi Reitt. 33
 Salléi Gorb. (Epipoc.) 45
 Salléi Gorb. (Stenotars.) 51
 sanguinipes Guér. 22
 sanguinolentus Gorb. 17
 sansibaricus Kolbe 15
 satanas Thoms. 17
 saturatus Gorb. 29
 scalaris Gorb. 48
 Schneideri Schönh. 22
Scovitzi Fald. 57
 sculpturata Gorb. 33
 scutatus Fairm. 24
 scymnoides Gorb. (Stenotars.) 51
 scymnoides Reitt. (Sphaeros.) 7
 Seidlitzi Reitt. 7
 sellata Mars. 34
 seminigra Gyllh. 13
 seminulum Gorb. 53
 senegalensis Gerst. (Oed.) 41
 senegalensis Gerst. (Trych.) 20
 seniculus Gerst. 51
 separandus Kirsch 29
 sericatus Gerst. 51
 sericea Gerst. 37
servilis Gorb. 40
 setulosa Gorb. 54
 sexcristatus J. Friv. 17
 sexguttatus Gerst. 19
Sharpi Gorb. 31
 sicarius Gorb. 52
 signaticollis Gerst. 48
 signifer Gorb. 19
 similis Weise 41
singularis Gerst. 47
 Smithi Gorb. 51
 Solarii Reitt. (Aclemm.) 11
 Solarii Reitt. (Sphaeros.) 7
 spadiceus Guér. 47
 sparsum Reitt. 7
 speciosus Gerst. 29
Spencei Guér. 21
 spinicollis Fairm. (Dapsa) 33
 spinicollis Gerst. (Amphist.) 17
 spinosus Gorb. 17
 striatocollis Fairm. 51
subaeneus Reitt. 11

- subcordatus* Gerst. 29
subcostatus Gorh. 45
sublaeve Reitt. 7
subguttatus Gerst. 22
subpubescens Reitt. 37
subpunctata Mars. 34
subterranea F. 9
succincta L. 38
sulcicollis Thoms. 49
sulcithorax Guér. 51
Sumatrae Web. 22
sumatranus Csiki 23
sumatrensis Gorh. 56
suturatus Csiki 26
sybarita Gerst. 22
syriaca Pic 33
- tabidus* Gorh. 52
taedifer Gorh. 29
tarsalis Gorh. 51
tarsatus Er. 29
atricum Reitt. 7
tenuicornis Gorh. 12
terminatus Gerst. 48
testacea Ziegl. (Mycet.) 44
testacea Costa (Dapsa) 34
testudinaria Muls. 56
testudinarius Gorh. 48
tetraspilotus Hope 22
Théryi Gorh. 55
Thomsoni Gorh. (Eumorph.) 22
Thomsoni Guér. (Eumorph.) 21
thoracicus Charp. (Endomych.) 58
thoracicus Gorh. (Stenotars.) 51
thoracicus Weise (Rhymbus) 53
tibialis Chevr. 45
tigrinus Gerst. 48
tomentosus Gerst. (Stenot.) 52
tomentosus Guér. (Epipoc.) 46
tricolor Gerst. 20
trimaculata Gorh. (Mycet.) 44
trimaculata Motsch. (Dapsa) 34
tristis Guér. 46
troglydytes Hampe 12
trogositoides Gorh. 33
tuberculatus Germ. 17
tuberifer J. Friv. 17
- tumescens* Gorh. 22
turritus Gerst. (Eumorph.) 22
turritus Gerst. (Spathom.) 18
- Ulkei* Crotch. 53
umbrosus Gerst. 51
undecimnotata J. Friv. 56
undulatus Guér. 48
unicolor Gerst. (Ancylop.) 32
unicolor Gorh. (Rhymbus) 53
unicolor Horn (Epipoc.) 46
unicolor Kirsch (Anidryt.) 47
unicolor Ziegl. (Rhanis) 14
unicolor Csiki (Amphix) 26
ursinus Gerst. 52
usambaricus Weise 51
- vacuus* Gerst. 48
validicornis Gerst. (Lycop.) 37
validicornis Gerst. (Stenotars.) 51
vallatus Gerst. 52
Vallombrosae Reitt. 7
varicornis Kirsch 51
variegata Gorh. 35
variegatus Er. (Epopt.) 48
variegatus Guér. (Anidryt.) 47
ventricosus Gerst. 51
venustula Gestro 41
vernatus Gerst. 48
verrucosus Gorh. 17
vestitus Gorh. (Rhymbus) 53
vestitus Voet (Amphix) 29
vestitus Say (Stenotars.) 50
vexillarius Gorh. 30
villosa Beck. 9
violaceus Gerst. 24
virescens Fauv. 7
viridipennis Guér. 29
vittata F. 40
vomeratus Gorh. 17
vulpes Kirsch 51
- Wallacei* Gorh. 25
Westermanni Gerst. 23
Westwoodi Guér. 22



SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 01273 1519