

6/9/10

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.



Pars 18.

E. Csiki

Platypsyllidae, Orthoperidae, Phaenoccephalidae,
Discolomidae, Sphaeriidae.

Einzel-Preis: Mark 3.30.

Subscriptions-Preis: Mark 2.15

W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

15. VIII. 1910.

W. JUNK, Berlin W. 15.

Verlag und Antiquariat für Entomologie.

Coleopterorum Catalogus.

- Pars 1: **R. 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**, Brenthidae. 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
- 12: **E. Csiki**, Endomychidae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 13: **E. Csiki**, Scaphidiidae. 1910. 21 p.
(Mark 2) Mk. 1.30
- 14: **M. Pic**, Hylophilidae. 1910. 25 p.
(Mark 2.40) Mk. 1.60
- 15: **H. Gebien**, Tenebrionidae I. 1910. 166 p.
(Mark 15.60) Mk. 10.40
- 16: **P. Pape**, Brachyceridae. 1910. 36 p.
(Mark 3.40) Mk. 2.25
- 17: **Ph. Zaitzev**, Dryopidae, Cyathoceridae, Georyssidae,
Heteroceridae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25

6/9/10.

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.



Pars 18:

E. Csiki *Lef.*

^{p1.} Platypsyllidae, ^{p5.} Orthoperidae, ^{p29.} Phaenoccephalidae,
^{p30.} Discolomidae, Sphaeriidae.



W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

1910.

p.p. 35

Fam. Platypsyllidae.

Auct. E. Csiki.

- Achreioptera* Westw. Ent. Monthly Mag. VI, 1896, p. 118; The-saurus Ent. Oxoniensis 1874, p. 195, t. 37, f. 1, 2.
- Platypsyllidae* Rits. Pet. Nouv. Entom. I, 1869—75 (1869), p. 38. — Lec. Proc. Zool. Soc. Lond. 1872, p. 799, t. 68. — Lec. and Horn, Classif. Coleopt. North America 1883, p. 73. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 10, 395. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 2, 264. — Sharp, Cambridge Nat. Hist. VI, 1901, p. 219. — Desneux, Wytsman's Genera Ins. Fasc. 41, 1906, p. 2. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 12.
- Platypsyllinae* Lec. Pet. Nouv. Entom. I, 1869—75 (1873), p. 328.
- Platypsyllini* Seidl. Fauna Baltica, ed. II, 1887—91 (1889), Gatt. p. 84; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gatt. p. 84 (*Staphylinidae*).

Platypsyllus Rits.

- Rits. Pet. Nouv. Entom. I, 1869—75 (1869), p. 23; Tijdschr. v. Ent. (2) V, 1870, p. 24, 185. — Westw. Ent. Monthly Mag. VI, 1869, p. 118; The-saurus Ent. Oxoniensis 1874, p. 194, t. 37, f. 1, 2. — Bonhoure, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 147—154, t. 6. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. IV, 1885, p. 274; Fauna Germanica II, 1909, p. 12. — Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 103. — Riley, Ins. Life I, 1888—89, p. 302, f. 68. — Seidl. Fauna Baltica, ed. II, 1887—91 (1889), Gatt. p. 85; Fauna Transsylv. 1888—91 (1889), Gatt. p. 85. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 397. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 270. — Desneux, Wytsman's Genera Ins. Fasc. 41, 1906, p. 3.

Platypsylla Lec. Proc. Zool. Soc. Lond. 1872, p. 801, t. 68. — Lec. and Horn, Classif. Col. North Amer. 1883, p. 75. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. X, 1882—83, p. 114, t. 5, f. 7—12. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. III, 1884, p. 19.

- castoris** Rits. Pet. Nouv. Entom. I, 1869—75 (1869), p. 23; Tijdschr. v. Ent. (2) V, 1870, p. 185. — Lec. Proc. Zool. Soc. Lond. 1872, p. 804, fig. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. III, 1884, p. 20; l. c. IV, 1885, p. 274; Fauna Germanica II, 1909, p. 12, fig. 27. — Bonhoure, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 147, t. 6. — Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 103. — Riley,

Ectoparasit
des Bibers
(*Castor
fiber* und
canadensis)
in Europa
(Deutsch-
land,

- Ins. Life I, 1888—89, p. 302, fig. 68. — Horn, Ent. Amer. VI, 1890, p. 55; Ent. News V, 1894, p. 141. — Friedrich, Die Biber an der mittl. Elbe, Anhang, 1894, p. 35, f. 1—6. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 397, fig. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 270, fig. 10—13. — Chobaut, Natural. 1899, p. 197, f. 1—2. — Sharp, Cambridge Nat. Hist. VI, 1901, p. 220, fig. 120. — Desneux, Wytzman's Gen. Ins. Fasc. 41, 1906, p. 8, t. fig. 1—5.
- castorinus* Westw. Ent. Monthly Mag. VI, 1869, p. 119; Thesaurus Ent. Oxoniensis 1874, p. 195, t. 37, f. 1, 2.
- Biologie und Morphologie: Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XV, 1888, p. 23—26, t. 3, f. 17—22; Entom. Amer. VI, 1890, p. 55—56. — Riley, Scient. Amer. Suppl. 1888, fig.; Ins. Life I, 1888—89 (1889), p. 300—307, fig. 67, 69, 70; Entom. Amer. VI, 1890, p. 28, fig. a—e. — Friedrich, Die Biber an der mittl. Elbe, Anhang, 1894, p. 43—46, fig. 5, 6. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 268, fig. 14—18. — Chobaut, Natural. 1899, p. 197—200. — Busigny, Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 108. — Mingaud, Feuille Jeun. Nat. XXXV, 1905, p. 161—2. — Galien-Mingaud, Nature XXX, 2^e sem. 1905, p. 118—19, fig.; l. c. 33, 1906, p. 74—77, fig.; l. c. p. 85—87. — Desneux, Ann. Soc. Ent. Belg. L, 1906, p. 103—105; Gen. Ins. Fasc. 41, 1906, p. 6, fig. 6—8. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 12, fig. 28, 29.

Holland, S.-
Frankreich)
und Nord-
Amerika
(Texas,
Kali-
fornien,
Alaska,
Kanada)

Fam. Orthoperidae.

Auct. E. Csiki.

- Clypeastres* Redtenbacher, Die Gatt. deutsch. Käfer-Fauna, Wien 1845, p. 58, 122; Fauna Austriaca 1849, p. 8, 572.
- Clypeastrides* Jacquelin du Val, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 98.
- Corylophi* Leconte, Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 141 (*Coccinellid. divis.*).
- Corylophidae* Wollaston, Ins. Mader. 1854, p. XXX. — Leconte and Horn, Classif. Coleopt. N. America 1883, p. 112. — Matthews, Biol. Centr.-Amer. Coleopt. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 102; Monogr. Corylophidae and Sphaeriidae 1899, p. 30. — Seidlitz, Fauna Balt. ed. II, 1887—91 (1888), p. XLVI, 70; Fauna Transylv. 1888—91 (1889), p. XLVI, 70. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 8, 429. — Ganglbauer, Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 3, 271. — Casey, Journ. New York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 60. — Sharp, Cambridge Natural History VI, 1901, p. 228. — Reitter, Fauna Germanica II, 1909, p. 8, 221, 261.
- Corylophides* Redtenbacher, Fauna Austriaca ed. II, 1858, p. 955; l. c. ed. III, 1874, I, p. LIV & II, p. 542. — Jacquelin du Val, Gen. Col. d'Eur. II, 1857—1859, p. 229. — Chapuis, Gen. Col. XII, 1876, p. 259.
- Orthoperidae* C. G. Thomson, Skand. Col. IV, 1863, p. 113.
- Kataloge: Jacquelin du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, Catalogue p. 116. — Gemminger & Harold, Cat. Coleopt. XII, 1876, p. 3818—3821. — Matthews, Monogr. Corylophidae and Sphaeriidae 1899, p. 26—29.

I. Aenigmaticinae.

- Phanerocephalina* Matthews, Monogr. Corylophidae 1899, p. 32.
- Aenigmaticini* Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 61, 73.

Aenigmaticum Matth.

Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 104; Monogr. Coryloph. 1899, p. 32, t. 1, A. 1—7. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 74.

californicum Casey, Ann. N. York Acad. V, 1889, Kalifornien p. 144; Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 74, fig. 10.

- elongatum** Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, Florida
p. 399 (*Orthoperus*). — Matth. Monogr. Cory-
loph. 1899, p. 11, 35. — Casey, Journ. N. York
Ent. Soc. VIII, 1900, p. 74.
- ptilioides** Matth. Biol. Centr.-Amer., Col. II, 1, 1887— Guatemala
1905 (1888), p. 105, t. 3, f. 13, 13a.

3

Ectinocephalus Matth.

Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 104, 105;
Monogr. Coryloph. 1899, p. 35, t. 1, B. 1, 2, 7.

- tropicus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887— Guatemala
1905 (1888), p. 106, t. 3, f. 16, 16a; Monogr.
Coryloph. 1899, p. 37.

1

Conodes Matth.

Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 104, 107;
Monogr. Coryloph. 1899, p. 38, t. 1, C. 1, 2, 7.

- conicus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887— Guatemala
1905 (1888), p. 108, t. 3, f. 17, 17a; Monogr.
Coryloph. 1899, p. 39.

1

II. Saccinae.

Parmulini Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 61, 69.
Saccina Ganglbauer, Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 274. —
Matthews, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 103.
Saccina Matthews, Monogr. Coryloph. 1899, p. 32, 40.

Saccium Lec.

Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 144. — Redt. Fauna Austr.
ed. II, 1858, p. 955; l. c. ed. III, II, 1874, p. 542. — Jacq. du Val, Gen.
Col. d'Europe II, 1857—59, p. 230, 237. — C. G. Thoms. Skand. Col. IV,
1863, p. 157. — Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888),
p. 104, 108; Monogr. Coryloph. 1899, p. 40, t. 1, D. 1—7. — Ganglb. Käf.
v. Mitteleuropa III, 1899, p. 275. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc.
VIII, 1900, p. 69, 70. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 261.

Clypeaster Latr. in Cuv. Règne. Anim. ed. II, V, 1829, p. 162.
— Redt. Fauna Austr. 1849, p. 572. — Woll. Ins. Mader. 1854,
p. 472.

Parmulus Harold, Berl. Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 126.
— Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 430.

- africanum** Csiki, Rovart. Lapok XVII, 1910, p. 28. D.-O.-Afrika
ellipticum Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII,
1908, p. 59 (nec Lea).

- alutaceum** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 106; Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 67. Süd-Amerika
- Andersoni** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 315. Australien
- assimile** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 63. Japan
- atrum** Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. 1877, p. 126. —
Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905
(1888), p. 109, 112; Monogr. Coryloph. 1899,
p. 44, 60. Mexiko
- aureum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 72. Brasilien
- balteatum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 43, 48. N.-Karolina
- bicolor** Matth. l. c. p. 44, 51. Ceylon
- bifasciatum** Motsch. Etud. Entom. 1858, p. 122. —
Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 12. Ost-Indien
- Blackmorei** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895,
p. 317. Australien
- brevicorne** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 74. Japan
- brunneum** Bris. Mat. Cat. Gren. 1863, p. 70. — Kraatz,
Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 285. — Reitt.
Abeille XVI, 1878 (1877), Sacium p. 4; Fauna
Germanica II, 1909, p. 262. — Ganglb. Käf.
v. Mitteleuropa III, 1899, p. 277. — Matth.
Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 69. M.-Europa,
Kaukasus
- pusillum* Redt. Fauna Austr. 1849, p. 572; l. c.
ed. III, II, 1874, p. 542.
- collare** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905
(1888), p. 109, 112; Monogr. Coryloph. 1899,
p. 44, 66. Mexiko
- concinnum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 57. Ceylon
- convexiusculum** Motsch. Etud. Entom. 1858, p. 122.
— Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 12. Ost-Indien
- Damryi** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884,
p. 58. — Matth. l. c. p. 44, 59. Korsika,
Sardinien,
Griechen-
land
- densatum** Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), Sacium p. 6.
— Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 61. Frankreich,
Deutsch-
land,
Österreich
- dorsale** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 316. Australien
- ellipticum** Lea, l. c. p. 319.
- elongatum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 69. Neu-Seeland
- fasciatum** Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 241
(*Corylophus*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899,
p. 43, 48. Tasmanien
- fenestratum** Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII,
1878, p. 193 (*Arthrolips*); Mitth. Münch. Entom.
Ver. 1877, p. 126. — Matth. Biol. Centr.-Amer.
Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 111, t. 3, f. 14,
14a (*ocellatum*); Monogr. Coryloph. 1899,
p. 43, 56. Mexiko,
Guatemala
- flavicornis** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 75. Japan
- flaviventris** Matth. l. c. p. 43, 54. Ceylon
- flavotomentosum** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908,
p. 60. D.-O.-Afrika
- flavum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 75. Japan
- formosum** Matth. l. c. p. 43, 46. — Doderer, Ann. Mus.
Civ. Genova XL, 1900, p. 565. Ceylon,
Birma

- fuscum** Harold, Coleopt. Hefte XIV, 1875, p. 213. N.-Amerika
obscurum Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 144. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 10. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 70.
- generosum** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 60. D.-O.-Afrika
- hemipterum** Horn, Proc. Calif. Acad. (2) VI, 1896, p. 373. Kalifornien
- humerales** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 70. Neu-Seeland
- imperiale** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 105; Monogr. Coryloph. 1899, p. 43, 45. Mysol
- incertum** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 109, 110; Monogr. Coryloph. 1899, p. 43, 47. Panama
- indefinitum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 43, 52. Brasilien
- indicum** Motsch. Etud. Entom. 1858, p. 122. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 12. Ost-Indien
- instabile** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 336; Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 45. Grenada
- laticolle** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 109, 113; Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 77. Guatemala
- latifasciatum** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 109, 110; Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 50. Mexiko
- latum** Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), Sacium p. 3; Verh. Naturf. Ver. Brünn XVI, 1877 (1878), p. 149, t. 3, f. 28. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 59. Kaukasus
- Leai** Csiki, Rovartani Lapok XVII, 1910, p. 28. Australien
collare Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 314 (nec Matth.).
- longipes** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 76. Syrien
- lugubre** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 144. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 62. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 70. N.-Amerika
- luridum** Motsch. Bull. Soc. Nat. Moscou 1866, II, p. 426. Ceylon
 — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 12.
- marginatum** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 109, 112; Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 66. Guatemala
- Matthewsi** Csiki, Rovartani Lapok XVII, 1900, p. 28. Madagascar
bifasciatum Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 43, 54 (nec Motsch.).
- mexicanum** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 109, 111; Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 58. Mexiko
- monstrosum** Schauf. Tijdschr. Entom. XXXIV, 1891, p. 2. Madagascar
- montanum** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 70, fig. 8. Kolorado
- mundum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 67. Süd-Europa
- nanum** Muls. et Rey, Ann. Soc. Linn. Lyon VIII, 1861, p. 129; Opusc. Ent. XII, 1861, p. 129. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 13. — Ganglb. Käfer v. Mitteleuropa III, 1899, p. 277. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 431. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 262. Frankreich, Deutschland

- rhenanum* Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), Sacium p. 2. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 63.
ab. lividum Rey, Échange V, 1889, nr. 50, p. 4.
- nigrum** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 70. Utah
- nitidum** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 317. Australien
- Oberthüri** Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877 (1878), p. 193 (*Arthrolips*); Mitth. Münch. Entom. Ver. 1877, p. 126. — Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 109, t. 3, f. 15, 15a, b (*Lecontei*); Monogr. Coryloph. 1899, p. 43, 46. Mexiko, Guatemala
- obliquevittatum** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 59. D.-O.-Afrika
- oblongum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 64. Italien
- ochraceum** Matth. l. c. p. 78. Ceylon
- Olliffi** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 318. Australien
- orientale** Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), Sacium p. 4. Türkei, Slavonien
- Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 58.
- parvum** Matth. Bull. Soc. Ent. Ital. XVIII, 1886, p. 432; Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 65. Italien
- picicorne** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 73. Japan
- picipenne** Motsch. Bull. Soc. Nat. Moscou 1866, II, p. 426. Ceylon
- Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 12.
- politum** Matth. l. c. p. 43, 52. Japan
- ptilioides** Motsch. Bull. Soc. Nat. Moscou XX, 1849, III, p. 91. Khirgisien-Steppe
- pubescens** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 62. Venezuela
- pulchellum** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 315. 315 Australien
- pusillum** Gyllh. Ins. Sueciae II, 1810, p. 576 (*Cossyphus*). Europa
- Ahr. und Germ. Fauna Ins. Eur. VIII, t. 10.
- Guér. Ic. Règne Anim. 1829—1838, p. 323, t. 51, f. 5. — C. G. Thoms. Skand. Col. IV, 1862, p. 118. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 283. — Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), Sacium p. 2. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1908, p. 431. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 277. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 61. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 261.
- quadrinaculatum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 43, 53. Ceylon
- rufulum** Matth. l. c. p. 45, 72. Japan
- rugosum** Matth. l. c. p. 45, 74. ”
- similare** Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877 (1878), p. 193 (*Arthrolips*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 16. Mendoza
- squalidum** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 318. Australien
- tropicum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 44, 50. Mexiko, Venezuela
- unifasciatum** Motsch. Etud. Ent. 1858, p. 121. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 12. Ost-Indien
- usambarense** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 60. D.-O.-Afrika
- Walkeri** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 71. W.-Australien

Clypeastodes Casey.

Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 70.

- Maderae** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XII, 1869, p. 285 Madeira
 (*Clypeaster*). — Woll. Trans. Ent. Soc. Lond.
 1871, p. 228. — Mars. Abeille XVI, 1878 (1877),
 Sacium p. 11. — Matth. Monogr. Coryloph.
 1899, p. 45, 71.
pusillus Woll. Ins. Mader. 1854, p. 474, t. 10, f. 4
 (*Clypeaster*), non Gyllh.

1

Molamba Casey.

Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 69, 71.

- amabilis** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, Kalifornien
 p. 144 (*Sacium*). — Matth. Monogr. Coryloph.
 1899, p. 10 (*Sacium*). — Casey, Journ. N. York
 Ent. Soc. VIII, 1900, p. 72.
biguttata Lec. Bull. U. S. Geogr. and Geolog. Survey New York,
 V, 1879, p. 152 (*Sacium*). — Matth. Monogr. Colorado,
 Coryloph. 1899, p. 11 (*Sacium*). — Casey, Journ. Utah
 N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 71.
decora Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 72. Texas
fasciata Say, Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. V, 2, 1827, Columbia
 p. 259. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. (U. St.)
 VIII, 1900, p. 72.
subfasciata Guér. Ic. Règne Anim. Ins. 1829—
 1838, p. 323 (*Clypeaster*).
lepida Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 144 Texas
 (*Sacium*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899,
 p. 82, 88 (*Arthrolips*). — Casey, Journ. N. York
 Ent. Soc. VIII, 1900, p. 71.
lunata Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, N.-Amerika
 p. 144 (*Sacium*). — Matth. Monogr. Coryloph.
 1899, p. 43, 49 (*Sacium*). — Casey, Journ.
 N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 71, fig. 6.
obesa Casey, l. c. p. 71, fig. 7. Kalifornien
ornata Casey, l. c. p. 71. Iowa
parvula Casey, l. c. p. 71. Florida
specularis Casey, l. c. p. 71. Texas

10

Arthrolips Woll.

Woll. Ins. Mader. 1854, p. 475. — Redt. Fauna Austr. ed. III, 1874, p. 542.
 — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 231, 237. — Matth.
 Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 104, 113; Monogr.
 Coryloph. 1899, p. 40, 79, t. 2, f. A. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III,
 1899, p. 275, 277. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 69, 72.
 — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 261, 262.

Gryphinus Redt. Fauna Austr. 1849, p. 573 (part.).

- aequalis** Woll. Cat. Col. Mader. 1857, p. 140 (*aequale*). Madeira
 — Mars. Abeille XVI, 1878 (1877), Sacium p. 11. Korsika
 — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 99.

- bimaculatus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 106; Monogr. Coryloph. 1899, p. 81, 84. Birma
- centrimaculatus** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 61. D.-O.-Afrika
- cinctus** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 73. Virginien
- cribratus** Fauv. Rev. d'Ent. XXII, 1903, p. 289 (*cribratum*). Neu-Kaledonien
- croceus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 107; Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 91. Siam
- decolor** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 145 (*Sacium*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 10 (*Sacium*). — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 73. Kalifornien
- californicus** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 77 (*Sacium*). Iowa
- densatus** Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), *Sacium* p. 6; Fauna Germanica II, 1909, p. 262. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 279. Spanien, Frankreich, Deutschland, Österreich
- pusillus** Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 230, t. 56, f. 277.
- Marseuli** Matth. Wien. Ent. Zeit. IX, 1890, p. 151 (*Sacium*); Monogr. Coryloph. 1899, p. 45, 76 (*Sacium*). — Fauv. Rev. d'Ent. XIV, 1895, p. 104.
- dimidiatus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 114; Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 85. Panama
- Doderoi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 17. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 20. Margelan
- elegans** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 108; Monogr. Coryloph. 1899, p. 81, 101. Afrika
- ferrugatus** Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), *Sacium* p. 9; Verh. Naturf. Ver. Brünn XVI, 1877 (1878), p. 150. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 98. Kaukasus
- Fiorii** Matth. l. c. p. 82, 90. Borneo
- flavicollis** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 107; Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 92. Java
- fulvellus** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 61. D.-O.-Afrika
- hirsutus** Matth. Biol. Centr.-Amer., Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 114, 116, t. 3, f. 18; Monogr. Coryloph. 1899, p. 83, 96. Guatemala, Nicaragua
- humilis** Rosh. Thiere Andalus. 1856, p. 347 (*Sericoderus*). — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 287 (*Sericoderus*). — Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), *Sacium* p. 8. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 279. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 83, 95. S. Europa, Österreich, Algier
- rufithorax** Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 232, t. 56, f. 278. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 88.
- innotabilis** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 336; Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 98. Grenada
- Lewisi** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 81, 83. Japan
- misellus** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 145 (*Sacium*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 83, 94. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 73. Pennsylvanien, Massachusetts, Guatemala

- mollinus** Schwarz, Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 356 (*Sacium*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 87. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 73. Florida
- niger** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 114, 116; Monogr. Coryloph. 1899, p. 83, 95. Panama
- nimius** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 72, fig. 9. Kalifornien
var. *robustulus* Casey, l. c. p. 72. „
- nitens** Rey, Echange V, 1889, nr. 50, p. 4. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 15. Spanien
- nitidus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 337; Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 99, 216. Grenada
- oblongus** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 83, 93. Japan
- obscurus** Sahlbg. Ins. Fenn. I, 1817—28, p. 474 (*Clypeaster*). — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 284 (*Clypeaster*). — Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), *Sacium* p. 5; Fauna Germanica II, 1909, p. 262. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 431. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 278. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 81, 100. Europa
corticinus C. G. Thoms. Skand. Col. IV, 1863, p. 108 (*Sacium*).
discedens Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 230 (*Sacium*).
Sanctae-Balmae Ab. Ann. Soc. Ent. Fr. LXIV, 1895, p. CCXLVI. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 19.
- ovatus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888) p. 114, 115; Monogr. Coryloph. 1899, p. 83, 96. Mexiko
- piceus** Com. De Col. Prov. Novocomi 1837, p. 50 (*Clypeaster*). — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 574; l. c. ed. III, II, 1874, p. 543. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 476, t. 10, f. 6. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 286. — Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), *Sacium* p. 8; Fauna Germanica II, 1909, p. 262. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 431. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 279. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 83, 94. M.-Europa, Mittelmeergebiet
Biologie: Perris, Mém. Soc. Sc. Liège X, 1855, p. 270, t. 5 bis, f. 93—100. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 277.
obscurus Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 232, t. 56, f. 279.
var. *convexiusculus* Motsch. Bull. Soc. Nat. Moscou XX, 1849, III, p. 90. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 285. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 12.
- politus** Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877 (1878), p. 192. Japan
- posticus** Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 132. Peru
- regularis** Reitt. Abeille XVI, 1878 (1877), *Sacium* p. 7. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 97. Spanien, Marokko

- var. *laevicollis* Rey, Échange V, 1889, nr. 50, p. 4. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 15.
- rotundatus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 106; Monogr. Coryloph. 1899, p. 81, 102.
- rufipennis** Fauv. Rev. d'Ent. XXII, 1903, p. 290.
- scaber** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 101.
- scitulus** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 145 (*Sacium*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 10 (*Sacium*). — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 73.
- semipunctatus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 107; Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 92.
- senegalensis** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 107; Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 86.
- Sicardi** Guilleb. Ann. Soc. Ent. France LXVI, 1897, Bull. p. 164. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 19.
- Simoni** Reitt. Wien. Ent. Zeit. VI, 1885, p. 273. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 89.
- sparsus** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 73.
- sparsutum** Fauv. Rev. d'Ent. XXII, 1903, p. 290.
- splendens** Schwarz, Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 357. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 86. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 73.
- suffusus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 106; Monogr. Coryloph. 1899, p. 81, 84.
- testudinalis** Woll. Col. Hesperidum 1867, p. 51. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 82, 89.
- thoracicus** Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 132.
- vittatus** Guilleb. Échange XIII, 1897, p. 22. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 279. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 20.
- Westwoodi** Matth. l. c. p. 82, 91.

Provence
Borneo
N. Kaledonien
Italien,
Sardinien
Kalifornien
Java,
Ceylon
Senegal
Tunis
Syrien
Texas
N.-Kaledonien
Florida
China
Madeira
Peru
Frankreich
Ceylon

48

Meioderus Matth.

Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 102, t. 2, f. B.

- nitidus** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 105. Japan

1

Meizoderus Matth.

Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 105, t. 2, f. C.

- fuscus** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 107. Japan

1

Sacina Broun.

Broun, Man. New Zealand Col. V, 1893, p. 1071.

- oblonga** Broun, Man. New Zealand Col. V, 1893, p. 1071. Neu-Seeland

1

III. Sericoderinae.

Sericoderina Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 103; Monogr. Coryloph. 1899, p. 32, 108. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 274.
Sericoderini Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 61, 68.

Anisomeristes Matth.

Matth. Ent. Monthly Mag. XXII, 1886, p. 225; Monogr. Coryloph. 1899, p. 108, t. 3, f. B.

- | | |
|---|-------------------------|
| ater Matth. Ent. Monthly Mag. XXII, 1886, p. 225; Monogr. Coryloph. 1899, p. 111, 112. | Neu-Seeland |
| basalis Sharp, Trans. R. Dublin Soc. III, 1885, p. 127 (<i>Sericoderus</i>). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 111, 112. | Honolulu, N.-Amerika |
| castaneus Reitt. Mitth. Münch. Entom. Ver. I, 1877, p. 126 (<i>Sericoderus</i>). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 111, 114. | Japan, Ceylon |
| Chobauti Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 82. | S.-Frankreich |
| flavus Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 111, 113. | S.-Australien |
| Revelierei Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 126 (<i>Sericoderus</i>). — Ganglb. Käf. v. Mittel- europa III, 1899, p. 283 (<i>Sericoderus</i>). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 111, 113. | Korsika, Dalmatien |
| Sharpi Matth. Ent. Monthly Mag. XXII, 1886, p. 225; Monogr. Coryloph. 1899, p. 111. | Neu-Seeland |

7

Sericoderus Steph.

Steph. Ill. Brit. Ent. II, 1829, p. 188. — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 573; l. c. ed. III, II, 1874, p. 543. — Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 143. — Woll. Ins. Mad. 1854, p. 477. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 232, 237. — C. G. Thoms. Skand. Col. IV, 1863, p. 117. — Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1887—1905 (1888), p. 117; Monogr. Coryloph. 1899, p. 115, t. 3, f. A. — Everts, Coleopt. Neerl. I, 1898, p. 431. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 275, 281. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 68, f. 3. — Reitt. Fauna, Germanica II, 1909, p. 261, 263.

Gryphinus Redt. Fauna Austr. 1849, p. 573 (part.).

- | | |
|---|--------------------------|
| apicalis Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 309. | Australien |
| basipennis Lea, l. c. p. 312. | „ |
| brevicornis Matth. Wien. Ent. Zeit. IX, 1890, p. 151; Monogr. Coryloph. 1899, p. 118. | Australien, (?Europa) |
| Brouni Csiki, Rovartani Lapok XVII, 1910, p. 28. <i>basalis</i> Broun, Man. New Zealand Col. V, 1893, p. 1073 (nec Sharp, nec Reitt.). | Neu-Seeland |
| Coatesi Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 310. | Australien |
| compactus Lea, l. c. p. 310. | „ |
| concolor Lea, l. c. p. 313. | „ |
| crassus Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 108; Monogr. Coryloph. 1899, p. 118, 120. | Chile |
| debilis Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 69. | Kalifornien |

- Eichelbaumi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 62. D.-O.-Afrika
flaviventris Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1891, p. 20. Tunis
 — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 19.
- forticornis** Matth. l. c. p. 117, 119. England
fulvicollis Reitt. Mitth. Münch. Entom. Ver. I, 1877, Australien
 p. 126. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899,
 p. 117, 121.
australis Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX,
 p. 108.
- Hardecastlei** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895,
 p. 312. „
- inconspicuus** Lea, l. c. p. 311. „
- infuscatus** Motsch. Bull. Soc. Nat. Moscou 1866, II, Ceylon
 p. 427. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 12.
- lateralis** Gyllh. Ins. Suec. IV, 1827, p. 516 (*Cossyphus*). Kosmopolit
 — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 573; l. c. ed. III,
 II, 1874, p. 543. — Woll. Ins. Mader. 1854,
 p. 478. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe
 II, 1857—59, t. 56, f. 280. — C. G. Thoms.
 Skand. Col. IV, 1863, p. 117. — Everts, Coleopt.
 Neerl. I, 1898, p. 431. — Ganglb. Käf. v. Mittel-
 europa III, 1899, p. 282. — Matth. Monogr.
 Coryloph. 1899, p. 117, 120. — Reitt. Fauna
 Germanica II, 1909, p. 263, t. 64, f. 2.
- Biologie: Heeger, Isis 1848, p. 326, t. 3.
 Kolbe, Zeitschr. f. Ent. (Breslau) XX, 1895,
 p. 2. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899,
 p. 582.
- flavidus* Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, New York
 1852, p. 143. — Matth. Monogr. Coryloph.
 1899, p. 10. — Casey, Journ. N. York Ent.
 Soc. VIII, 1900, p. 68.
- thoracicus* Steph. Ill. Brit. Ent. II, 1829, p. 188.
 ab. *Perrisi* Rey, Échange I, 1885, nr. 10, p. 2. Frankreich
- latus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 England,
 (1888), p. 117; Monogr. Coryloph. 1899, p. 117, Guatemala
 118.
- Masoni** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIX, 1900, p. 132. Kaukasus
basalis Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1891,
 p. 20 (nec Sharp). — Matth. Monogr. Coryloph.
 1899, p. 19.
- minutus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, Grenada,
 p. 337; Monogr. Coryloph. 1899, p. 118, 123, 216. St. Vincent.
- obesus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1895, p. 310. Australien
obscurus Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, New York,
 p. 143. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, Pennsylvanien,
 p. 11. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. Massachusetts,
 VIII, 1900, p. 68. N. Karolina
- pallidulus** Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. I, 1877, S.-Australien
 p. 127. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899,
 p. 117, 122.
- pallidus** Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877 Japan
 (1878), p. 194.
- parvus** Csiki, Rovartani Lapok XVII, 1910, p. 28. Australien
minutus Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X,
 1895, p. 309 (nec Matth.).

- piceus* Lea, l. c. p. 314. Australien
politus Lea, l. c. p. 311. „
pubipennis Sharp, Trans. R. Dublin Soc. III, 1885, Sandwisch-
 p. 128. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, Ins.
 p. 117, 121.
quadratus Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, Kalifornien
 p. 68.
scutellaris Broun, Man. New Zealand Col. V, 1893, Neu-Seeland
 p. 1072.
seelandicus Csiki, Rovartani Lapok XVII, 1910, p. 28. „
fulvicollis Broun, Man. New Zealand Col. V,
 1893, p. 1072 (nec Reitt.).
subquadratus Nietner, Ann. Mag. Nat. Hist. (2) XIX, Ceylon
 1857, p. 374 (*Trichopteryx*). — Matth. Monogr.
 Coryloph. 1899, p. 117, 122.
subtilis Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, Texas,
 p. 143. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, Illinois,
 p. 11. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, Florida
 1900, p. 68.
thoracicus Er. Archiv f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 240 Tasmanien
 (*Corylophus*).
tropicus Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 133. Peru

35

Homogrypinus Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 62.

- oblongulus* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVIII, 1908, p. 63. D.-O.-Afrika
 1

IV. Corylophinae.

- Corylophites* Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 229.
Corylophina Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905
 (1888), p. 103; Monogr. Coryloph. 1899, p. 32, 124. — Ganglb.
 Käf. v. Mitteleuropa, III, 1899, p. 274.
Corylophini Ganglb. l. c. p. 275. — Casey, Journ. N. York Ent.
 Soc. VIII, 1900, p. 61.

Microstagetus Woll.Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VIII, 1861, p. 103. — Matth. Monogr.
 Coryloph. 1899, p. 124, t. 3, f. C.

- parvulus* Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VIII, 1861, Madeira
 p. 106; Coleopt. Atlantid. Append. p. 14. —
 Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 127.

1

Oligarthrum Matth.Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 110; Monogr. Coryloph.
 1899, p. 124, 127, t. 4, f. C.

- Waterhousei* Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, Chile
 1887, p. 110; Monogr. Coryloph. 1899, p. 129.

1

Peltinus Muls. & Rey.

Muls. & Rey, Opusc. Entom. XII, 1861, p. 137. — Redt. Fauna Austr. ed. III, II, 1874, p. 543. — Mars. Abeille XVI, 1878 (1877), Sacium p. 12. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 275, 280. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 124, 129. t. 4, f. A.

- alutaceus** Reitt. Wien. Ent. Zeit. IV, 1885, p. 273. — Ungarn,
Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 280. Dalmatien,
— Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 132, 133. Herze-
gowina,
Bulgarien
- gigas** Ab. Échange X, 1894, p. 91. — Matth. Monogr. Algier
Coryloph. 1899, p. 19.
- Matthewsi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. IV, 1885, p. 273. Syrien
— Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 132, 134.
- orientalis** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, Java
p. 109; Monogr. Coryloph. 1899, p. 132, 133.
- velatus** Muls. & Rey, Opusc. Entom. XII, 1861, p. 138. S.-Frank-
— Redt. Fauna Austr. ed. III, II, 1874, p. 543. reich,
— Mars. Abeille XVI, 1878 (1877) Sacium Spanien,
p. 12. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, Marokko
1899, p. 280. — Matth. Monogr. Coryloph.
1899, p. 132.
- Walkeri** Matth. Ent. Monthly Mag. XXII, 1886, p. 227; Sardinien
Monogr. Coryloph. 1899, p. 132.

6

Bathona Casey.

Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 61, 62, fig. 1.

- Carolinae** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, N.-Karolina
p. 62.
- convexa** Casey, l. c. p. 62.
- sphaericula** Casey, l. c. p. 62. Pennsylvanien
- virginica** Casey, l. c. p. 62. Virginien

4

Corylophus Steph.

Steph. Ill. Brit. Ent. Mandib. V, 1832, p. 405; Man. Brit. Col. 1839, p. 99, 107. — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 573; l. c. ed. III, II, 1874, p. 543. — Woll. Ins. Mad. 1854, p. 479. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 233, 237. — C. G. Thoms. Skand. Col. IV, 1863, p. 115. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 431. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 275, 288. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 261—262.

- cassidoides** Marsh. Ent. Brit. I, 1802, p. 77. — Shuck. Nord- und
Brit. Col. 1840, p. 22, t. 27, f. 3. — Jacq. du Val, Mittel-
Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 214. — C. G. Europa
Thoms. Skand. Col. IV, 1863, p. 116. — Redt.
Fauna Austr. ed. III, II, 1874, p. 544. — Everts,
Col. Neerl. I, 1898, p. 432. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 281. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 137, 139. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 262.

2

- explanatus** Fauv. Rev. d'Ent. XXII, 1903, p. 290. N.-Kaledonien
- japonicus** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 137, 138. Japan
- nigripennis** Rey, Échange V, 1889, nr. 50, p. 4. Provence
- peruanus** Kirsch, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 133. Peru
- punctipennis** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 17. Margelan
— Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 20.
- Reitteri** Matth. Wien. Ent. Zeit. IX, 1890, p. 151; Monogr. Coryloph. 1899, p. 137, 141. Korfu
- sibiricus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXV, 1891, p. 20 (*Moronillus*); Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 17. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 19. Ost-Sibirien
- sublaevipennis** Jacq. du' Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 234, t. 57, f. 281. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 281. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 137, 139. Europa
- var. *politus* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 18. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 20. Russisch-Asien
- tectiformis** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 480, t. 10, f. 9. Madeira
— Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 137, 138.
- usambaranus** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 62. D.-O.-Afrika

11

Microum Matth.

- Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 118; Monogr. Coryloph. 1899, p. 124, 141, t. 4, f. B.
- ovoforme** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 119; Monogr. Coryloph. 1899, p. 144. Guatemala

1

Lepadodes Matth.

- Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 112; Monogr. Coryloph. 1899, p. 124, 143.
- chilensis** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 113; Monogr. Coryloph. 1899, p. 145. Chile

1

Corylophodes Matth.

- Matth. Ent. Monthly Mag. XXII, 1885, p. 160; Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 118, 119; Monogr. Coryloph. 1899, p. 124, 145, t. 6, f. A. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 61, 62.

Holopsis Broun, New Zealand Journ. Sc. I, 1883, p. 499 (part.).

- ater** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 153. Incert. sed.
- brevicornis** Matth. l. c. p. 148, 152. Queensland
- castaneus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 120, 121; Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 156. Guatemala
- Championi** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, I, 1887—1905 (1888), p. 120, t. 3, f. 19, 19a—c; Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 149. „

- glabratus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 109; Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 149. Rio Janeiro
- impunctatus** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 63. Florida
- insignis** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 109; Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 149, 160. Chile
- Jansoni** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 120; Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 151. Nicaragua
- Lawsoni** Broun, New Zealand Journ. Sc. I, 1883, p. 499 (*Holopsis*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 158. Neu-Seeland
- marginicollis** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 143 (*Corylophus*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 153. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 63. Rhode Island, Pennsylvanien, N.-Karolina
- Biologie: Morill, Ent. News XIV, 1903, p. 135, t. 6.
- nigellus** Broun, New Zealand Journ. Sc. I, 1883, p. 499 (*Holopsis*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 154. Neu-Seeland
- var. *pallidus* Broun, New Zealand Journ. Sc. I, 1883, p. 499 (*Holopsis*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 7.
- ochraceus** Matth. l. c. p. 149, 159. Ceylon
- orbicularis** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 120, 122; Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 152. Brit. Honduras
- pellucidus** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 159. Guadeloupe
- punctipennis** Matth. l. c. p. 148, 150. Japan
- pusillus** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 337; Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 154, 216. Grenada
- rotundus** Sharp, Trans. R. Dublin Soc. (2) III 1885, p. 127 (*Corylophus*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 148, 156. Honolulu
- Schwarzi** Matth. l. c. p. 149, 160. Kalifornien
- subtropicus** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 63. Texas
- suturalis** Sharp, Trans. R. Dublin Soc. (2) III, 1885, p. 127 (*Corylophus*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 149, 157. Honolulu
- torquatus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 120, 121; Monogr. Coryloph. 1899, p. 149, 151. Guatemala
- unicolor** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 109; Monogr. Coryloph. 1899, p. 149, 155. Jäva

Gronevus Casey.

Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 62, 63, fig. 2.

- fuscicornis** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 64. Kanada
- hesperus** Casey, l. c. p. 64. Iowa, Nebraska
- laevis** Casey, l. c. p. 64. Virginien
- sticticus** Casey, l. c. p. 64. Iowa

- truncatus** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 143 (*Corylophus*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 149, 157 (*Corylophodes*). — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 64. Massachusetts, Rhode Island, New York, New Jersey

5

Hoplicnema Matth.

Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 124, 161, t. 5, f. C.

- Salléi** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 163 (*Sallaei*). Guadeloupe
1

Lewisium Matth.

Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 124, t. 5, f. A.

- ceylonicum** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 166. Ceylon
japonicum Matth. l. c. p. 166, 167. Japan

2

Catoptyx Matth.

Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 112; Monogr. Coryloph. 1899, p. 124, 167.

- Bowringi** Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 112; Monogr. Coryloph. 1899, p. 170. Java
1

1

V. Orthoperinae.

- Orthoperites* Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 234.
Orthoperina Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 103; Monogr. Coryloph. 1899, p. 32, 171. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 274.
Orthoperini Ganglb. l. c. p. 275, 283.

Rhybobius Lec.

Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 142 (*Rypobius*). — Gemm. & Harold, Cat. Coleopt. XII, 1876, p. 3818 (emend.). — Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 122, 124; Monogr. Coryloph. 1899, p. 171. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 62, 65 (*Rypobius*).

- Gloeosoma* Woll. Ins. Mader. 1854, p. 480.
Moronillus Jacq. du Val, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) II, 1854, Bull. p. 38; Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 234, 237. — Redt. Fauna Austr. ed. III, II, 1874, p. 544. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 283.

- brevicornis* Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 174, 177. Martinique
dissimilis Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, St.-Vincent
 p. 337; Monogr. Coryloph. 1899, p. 174, 180.
Dohrni Matth. l. c. p. 174, 175. Taschkend
Fiorianus Matth. Bull. Soc. Ent. Ital. XVIII, 1886, p. 432; Italien
 Monogr. Coryloph. 1899, p. 174, 175.
guatemalensis Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887— Guatemala
 1905 (1888), p. 125; Monogr. Coryloph. 1899,
 p. 174, 179.
japonicus Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 174, 176. Japan
marinus Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, RhodeIsland,
 p. 142. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 174. NewJersey,
 — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, Virginien
 p. 65.
minutus Casey, l. c. p. 65. Texas
obtusus Matth. Wien. Ent. Zeit. IX, 1890, p. 151; Monogr. Sizilien
 Coryloph. 1899, p. 174, 178.
orientalis Motsch. Bull. Soc. Nat. Moscou 1866, II, p. 427 Ceylon
 (*Moronillus*). — Matth. Monogr. Coryloph. 1899,
 p. 12
pumilus Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, Korfu
 p. 117 (*Moronillus*). — Matth. Monogr. Cory-
 loph. 1899, p. 174, 179.
ruficollis Duv. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) II, 1854, Bull. Mittelmeer-
 p. 381 (*Moronillus*); Gen. Col. d'Europe II, gebiet,
 1857—59, p. 235, t. 57, f. 282 (*Moronillus*). — Ungarn
 Redt. Fauna Austr. ed. III, II, 1874, p. 544.
 — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 174, 176.
 — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 284.
 var. *discolor* Rosh. Thiere Andalus. 1856, p. 348
 (*Moronillus*). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa
 III, 1899, p. 284.
velox Woll. Ins. Mader. 1854, p. 482, t. 10, f. 7 (*Gleosoma*). N.-Afrika,
 — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 174, 177. Madeira

13

Eutrilia Casey.

Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 62, 65, fig. 5.

- brunnea* Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, Kalifornien
 p. 66.

1

Orthoperus Steph.

Steph. Ill. Brit. Ent. Mandib. II, 1829, p. 186. — Jacq. du Val, Gen. Col.
 d'Europe II, 1857—59, p. 235, 237. — C. G. Thoms. Skand. Col. IV, 1863,
 p. 114. — Heyd. Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 116. — Matth. Biol.
 Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 122; Monogr. Coryloph.
 1899, p. 171, 180, t. 7, f. A. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 432. — Ganglb.
 Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 283, 284. — Casey, Journ. N. York
 Ent. Soc. VIII, 1900, p. 66, fig. 4. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909,
 p. 261, 263.

Pithophilus Heer, Fauna Helv. I, 1841, p. 433.

Microsphaera Redt. Gatt. deutsch. Käf.-Fauna 1845, p. 122;
 Fauna Austr. 1849, p. 159.

- acariformis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 70. Turkestan
- aequalis** Sharp, Trans. R. Dublin Soc. (2) III, 1885, Hawai
p. 128. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183,
194.
- alutaceus** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, Texas
p. 67.
- anxius** Muls. et Rey, Ann. Soc. Linn. Lyon VIII, 1861, Europa
p. 115; Opusc. Entom. XII, 1861, p. 131. —
Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 121.
— Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878,
p. 201; Fauna Germanica II, 1909, p. 264. —
Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 286,
288. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 13.
perexiguus Rey, Echange V, 1889, nr. 50, p. 4.
peregrinus (lapsus) Matth. Monogr. Coryloph.
1899, p. 15.
- arizonicus** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, Arizona,
p. 67. S.-Kali-
fornien
- atomarius** Heer, Fauna Helv. I, 1841, p. 433 (*Pito- Mittel-
philus*). — Woll. Cat. Col. Mader. 1857, p. 145, Europa
t. 1, f. 3. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe
II, 1857—59, p. 236, t. 57, f. 283 (*atomus*).
— Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 432. — Ganglb.
Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 286, 288.
— Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183,
194. — Sharp, Cambridge Nat. Hist. VI, 1901,
p. 228, fig. 107, B. — Reitt. Fauna Germanica
II, 1909, p. 264, t. 64, f. 3.
- ? *atomus* Steph. Ill. Brit. Ent. Mand. II, 1829,
p. 187.
- punctum* Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII,
1874, p. 119 — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr.
XXII, 1878, p. 202.
- atomus** Gyllh. Ins. Suec. I, 1808, p. 185 (*Cryptophagus*). Nord- und
— C. G. Thoms. Skand. Col. IV, 1863, p. 115. Mittel-
— Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, Europa
p. 286, 287. — Reitt. Fauna Germanica II,
1909, p. 263.
- brunnipes* Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe
II, 1857—59, p. 236. — Reitt. Deutsche Ent.
Zeitschr. XXII, 1878, p. 200.
- corticalis* Redt. Fauna Austr. ed. II, 1858, p. 299;
l. c. ed. III, II, 1874, p. 327. — Reitt. Deutsche
Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 200. — Matth.
Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 187.
- obscuratus* Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI,
1876, p. 187.
- picatus* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII,
1878, p. 201. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 432.
- ? *piceus* Steph. Ill. Brit. Ent. Mandib. II, 1829,
p. 186.
- ? *punctum* Marsh. Ent. Brit. I, 1802, p. 80. —
Steph. Ill. Brit. Ent. Mandib. II, 1829, p. 186.
- ? *truncatus* Steph. Ill. Brit. Ent. Mandib. II,
1829, p. 187.
- bahamicus** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, Bahama-
p. 67. Inseln

- Borrei** Matth. Ann. Soc. Ent. Belg. XXIX, 1885, Compt. rend. p. 68; Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 189. Andalusien, Sardinien
- brunnipes** Gyllh. Ins. Suec. I, 1808, p. 185 (*Cryptophagus*). — C. G. Thoms. Skand. Col. IV, 1863, p. 115. — Heyd. Berl. Ent. Zeitschr. XX, 1874, p. 118, t. 1, f. 1a—h. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 432. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 286. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 185. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 263. N.-Europa
- Biologie: Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 587; Mém. Soc. R. Sc. Liège X, 1855, p. 270. — Sharp, Cambridge Nat. Hist. VI, 1901, p. 228, fig. 107, A.
- Kluki** Wank. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, p. 300. — Habelm. & Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XV, 1871, p. 140. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 199. — Seidl. Fauna Balt. p. 198. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 184.
- ? **picatus** Marsh. Ent. Brit. I, 1802, p. 80. — Steph. Ill. Brit. Ent. Mandib. II, 1829, p. 186.
- columbianus** Matth. Ann. Soc. Ent. Belg. XXIX, 1885, Compt. rend. p. 68; Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 189. Kolumbien
- coriaceus** Muls. et Rey, Ann. Soc. Linn. Lyon VIII, 1861, p. 116; Opusc. Entom. XII, 1861, p. 132. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XX, 1874, p. 121. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 201; Fauna Germanica II, 1909, p. 264. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 286, 287. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 193. Frankreich, Deutschland, England
- cribratus** Matth. l. c. p. 183, 190. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 67. Kalifornien
- Crotchi** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 184, 195. N.-Amerika
- duplicatus** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 18. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 20. O.-Sibirien
- Eichelbaumi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 63. D.-O.-Afrika
- glaber** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. VI, 1852, p. 142. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 193. N.-Amerika
- Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 67.
- gracilipes** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 191. „
- japonicus** Matth. l. c. p. 183, 187. Japan
- micros** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 67. Illinois
- minutissimus** Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 184, 196. Guadeloupe
- mundus** Matth. Ent. Monthly Mag. XXII, 1885, p. 109; Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 191. Europa
- nigricans** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 123; Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 192. Guatemala
- ovalis** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 123; Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 188. Mexiko
- ovatus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 123, 124; Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 192. Guatemala

- perpusillus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888) p. 123, 124; Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 338; Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 195. Mexiko, Nikaragua, West-Indien
- pilosiusculus** Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 236. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 201. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 286, 287. Frankreich, Westl. Mittelmeergebiet
- corticalis* Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 120.
- atomus* Matth. Ent. Monthly Mag. XXII, 1885, p. 108; Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 188.
- ? *nigrescens* Steph. Ill. Brit. Ent. Mandib. II, 1829, p. 187.
- princeps** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 66. Kolorado
- punctatulus** Matth. Ent. Monthly Mag. XXII, 1885, p. 108; Monogr. Coryloph. 1899, p. 184, 186. England
- punctatus** Wank. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, p. 299. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 122. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 199; Fauna Germanica II, 1909, p. 263. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 185. Lithauen, Schlesien, Österreich
- Rogeri* Kraatz, Berl. Ent. Zeitg. XVIII, 1874, p. 122.
- punctulatus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 312; l. c. XXII, 1878, p. 199; Fauna Germanica II, 1909, p. 263. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 286. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 183, 184. Ungarn, Österreich, Deutschland
- Schneideri** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 137. — Dev. Cat. Col. Corse (Rev. d'Ent.) 1907, p. 169. Korsika
- suturalis** Lec. Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VI, 1852, p. 142. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 11. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 67. Florida
- texanus** Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 67. Texas

scutellaris LeConte, 1878 Proc. Amer. Phil. Soc. 17: 549 (collepeana) - Matthews, 1899
monogr. 212 (to Sphaerius)

P.K. 13

Index Orthoperidarum.

Subfamiliae, Genera.

- **Aenigmaticinae** 5
- Aenigmaticum Matth. 5
- Anisomeristes Matth. 14
- Arthrolips Woll. 10

- Bathona Casey 17

- Catoptyx Matth. 20
- Clypeaster Latr. 6
- Clypeastodes Casey 10
- Conodes Matth. 6
- **Corylophinae** 16
- Corylophodes Matth. 18
- Corylophus Steph. 17

- Ectinocephalus Matth. 6
- Eutrilia Casey 21

- Gloeosoma Woll. 20
- Gronevus Casey 19
- Gryphinus Redt. 10, 14

- Holopsis Broun 18
- Homogrypinus Reitt. 16
- Hoplicnema Matth. 20

- Lepadodes Matth. 18
- Lewisium Matth. 20

- Meioderus Matth. 13
- Meizoderus Matth. 13
- Microsphaera Redt. 21
- Microstagetus Woll. 16
- Microum Matth. 18
- Molamba Casey 10
- Moronillus Jacq. du Val 20

- Oligarthrum Matth. 16
- **Orthoperinae** 20
- Orthoperus Steph. 21

- Parmulus Harold 6
- Peltinus Muls. & Rey 17
- Pithophilus Heer 21

- Rhybobius Lec. 20
- Rypobius Lec. 20

- **Saciinae** 6
- Sacina Broun 13
- Sacium Lec. 6
- **Sericoderinae** 14
- Sericoderus Steph. 14

Species, Varietates.

- acariformis Reitt. 22
- aequalis Sharp (Orthop.) 22
- aequalis Woll. (Arthrol.) 10
- africanum Csiki 6
- alutaceum Matth. 7
- alutaceus Casey (Orth.) 22
- alutaceus Reitt. (Pelt.) 17
- amabilis Lec. 10
- Andersoni Lea 7
- anxius Muls & Rey 22
- apicalis Lea 14
- arizonicus Casey 22
- assimile Matth. 7
- ater Matth. (Anisom.) 14
- ater Matth. (Coryl.) 18
- atomarius Heer 22
- atomus Gyllh. (Orth.) 22
- atomus Matth. (Orth.) 24
- atomus Steph. (Orth.) 22
- atrum Reitt. 7
- aureum Matth. 7
- australis Matth. 15

- bahamicus Casey 22
 balteatum Matth. 7
 basalis Sharp (Anisom.) 14
basalis Broun (Seric.) 14
basalis Reitt. (Seric.) 15
 basipennis Lea 14
 bicolor Matth. 7
 bifasciatum Motsch. (Sacium) 7
bifasciatum Matth. (Sacium) 8
 biguttata Lec. 10
 bimaculatus Matth. 11
 Blackmorei Lea 7
 Borrei Matth. 23
 Bowringii Matth. 20
 brevicorne Matth. 7
 brevicornis Matth. (Coryl.) 18
 brevicornis Matth. (Rhyp.) 21
 brevicornis Matth. (Seric.) 14
 Brouni Csiki 14
 brunnea Casey 21
 brunneum Bris. 7
 brunnipes Gyllh. (Orth.) 23
brunnipes Jacq. du Val (Orth.) 22
- californicum Casey 5
californicus Matth. 11
 Carolinae Casey 17
 cassidoides Marsh. 17
 castaneus Matth. (Coryl.) 18
 castaneus Reitt. (Anisom.) 14
 centrimaculatus Reitt. 11
 ceylonicum Matth. 20
 Championi Matth. 18
 chilensis Matth. 18
 Chobauti Reitt. 14
 cinctus Casey 11
 Coatesi Lea 14
 collare Matth. (Sacium) 7
collare Lea (Sacium) 8
 columbianus Matth. 2?
 compactus Lea 14
 concinnum Matth. 7
 concolor Lea 14
 conicus Matth. 6
 convexa Casey 17
 convexiusculum Motsch. 7
convexiusculus Motsch. 12
 coriaceus Muls. & Rey 23
corticalis Kraatz (Orth.) 24
corticalis Redt. (Orth.) 22
corticinus Thoms. 12
 crassus Matth. 14
 cribratus Fauv. (Arthr.) 11
 cribratus Matth. (Orth.) 23
 croceus Matth. 11
 Crotchi Matth. 23
- Damryi Reitt. 7
 debilis Casey 14
- decolor Lec. 11
 decora Casey 10
 densatum Reitt. 7
 densatus Reitt. 11
 dimidiatus Matth. 11
discedens Jacq. du Val 12
discolor Rosh. 21
 dissimilis Matth. 21
 Doderoi Reitt. 11
 Dohrni Matth. 21
 dorale Lea 7
 duplicatus Reitt. 23
- Eichelbaumi Reitt. (Orth.) 23
 Eichelbaumi Reitt. (Seric.) 15
 elegans Matth. 11
 ellipticum Lea (Sacium) 7
ellipticum Reitt. (Sacium) 6
 elongatum Lec. (Aenigm.) 6
 elongatum Matth. (Sacium) 7
 explanatus Fauv. 18
- fasciata Say 10
 fasciatum Er. 7
 fenestratum Reitt. 7
 ferrugatus Reitt. 11
 Fiorianus Matth. 21
 Fiorii Matth. 11
 flavicollis Matth. 11
 flavicorne Matth. 7
flavidus Lec. 15
 flaviventre Matth. 7
 flaviventris Reitt. 15
 flavotomentosum Reitt. 7
 flavum Matth. 7
 flavus Matth. 14
 formosum Matth. 7
 forticornis Matth. 15
 fulvellus Reitt. 11
fulvicollis Broun (Seric.) 16
 fulvicollis Reitt. (Seric.) 15
 fuscicornis Casey 19
 fuscum Harold 8
 fuscus Matth. 13.
- generosum Reitt. 8
 gigas Ab. 17
 glaber Lec. 23
 glabratus Matth. 19
 gracilipes Matth. 23
 guatemalensis Matth. 21
- Hardcastlei Lea 15
 hemipterum Horn 8
 hesperus Casey 19

hirsutus Matth. 11
 humerale Matth. 8
 humilis Rosh. 11

imperiale Matth. 8
 impunctatus Casey 19
 incertum Matth. 8
 inconspicuus Lea 15
 indefinitum Matth. 8
 indicum Motsch. 8
 infuscatus Motsch. 15
 innotabilis Matth. 11
 insignis Matth. 19
 instabile Matth. 8

Jansoni Matth. 19
 japonicum Matth. 20
 japonicus Matth. (Coryl.) 18
 japonicus Matth. (Orth.) 23
 japonicus Matth. (Rhyp.) 21

Kluki Wank. 23

laevicollis Rey 13
 laevis Casey 19
 lateralis Gyllh. 15
 laticolle Matth. 8
 latifasciatum Matth. 8
 latum Reitt. 8
 latus Matth. 15
 Lawsoni Broun 19
 Leai Csiki 8
Lecontei Matth. 9
 lepida Lec. 10
 Lewisi Matth. 11
lividum Rey 9
 longipes Matth. 8
 lugubre Lec. 8
 lunata Lec. 10
 luridum Motsch. 8

Maderae Kraatz 10
 marginatum Matth. 8
 marginicollis Lec. 19
 marinus Lec. 21
Marseuli Matth. 11
 Masoni Reitt. 15
 Matthewsii Csiki (Sacium) 8
 Matthewsii Reitt. (Pelt.) 17
 mexicanum Matth. 8
 micros Casey 23
 minutissimus Matth. 23
 minutus Casey (Rhyp.) 21
 minutus Matth. (Seric.) 15
minutus Lea (Seric.) 15
 misellus Lec. 11
 mollinus Schwarz 12

monstrosum Schauf. 8
 montanum Casey 8
 mundum Matth. 8
 mundus Matth. 23

nanum Muls & Rey 8
 nigellus Broun 19
 niger Matth. 12
nigrescens Steph. 24
 nigricans Matth. 23
 nigripennis Rey 18
 nigrum Casey 9
 nimius Casey 12
 nitens Rey 12
 nitidum Lea 9
 nitidus Matth. (Arthr.) 12
 nitidus Matth. (Meiod.) 13

Oberthüri Reitt. 9
 obesa Casey 10
 obesus Lea 15
 obliquevittatum Reitt. 9
 oblonga Broun 13
 oblongulus Reitt. 16
 oblongum Matth. 9
 oblongus Matth. 12
obscuratus Perris 22
obscurum Lec. 8
 obscurus Lec. (Seric.) 15
 obscurus Sahlbg. (Arthr.) 12
obscurus Jacq. du Val (Arthr.) 12
 obtusus Matth. 21
ocellatum Matth. 7
 ochraceum Matth. 9
 ochraceus Matth. 19
 Olliffi Lea 9
 orbicularis Matth. 19
 orientale Reitt. 9
 orientalis Matth. (Pelt.) 17
 orientalis Motsch. (Rhyp.) 21
 ornata Casey 10
 ovalis Matth. 23
 ovatus Matth. (Arthr.) 12
 ovatus Matth. (Orth.) 23
 ovoforme Matth. 18

pallidulus Reitt. 15
 pallidus Reitt. (Seric.) 15
pallidus Broun (Coryl.) 19
 parvula Casey 10
 parvulus Wol!. 16
 parvum Matth. 9
 parvus Csiki 15
 pellucidus Matth. 19
peregrinus Matth. 22
perexiguus Rey 22

- perpusillus Matth. 24
Perrisi Rey 15
 peruanus Kirsch 18
picatus Reitt. (Orth.) 22
picatus Marsh. (Orth.) 23
 piceus Com. (Arthr.) 12
 piceus Lea (Seric.) 16
piceus Steph. (Orth.) 22
 picicorne Matth. 9
 picipenne Motsch. 9
 pilosiusculus Jacq. du Val 24
 politum Matth. 9
 politus Lea (Seric.) 16
 politus Reitt. (Arthr.) 12
politus Reitt. (Coryl.) 18
 posticus Kirsch 12
 princeps Casey 24
 ptilioides Matth. (Aenigm.) 6
 ptilioides Motsch. (Sacium) 9
 pubescens Matth. 9
 pubipennis Sharp 16
 pulchellum Lea 9
 pumilus Reitt. 21
 punctatulus Matth. 24
 punctatus Wank. 24
 punctipennis Matth. (Corylophod.) 19
 punctipennis Reitt. (Corylophus) 18
 punctulatus Reitt. 24
punctum Kraatz (Orth.) 22
punctum Marsh. (Orth.) 22
 pusillum Gyllh. (Sacium) 9
pusillum Redt. (Sacium) 7
 pusillus Matth. (Coryl.) 19
pusillus Jacq. du Val (Arthr.) 11
pusillus Woll. (Clyp.) 10
- quadratus Casey 16
 quadrimaculatum Matth. 9
- regularis Reitt. 12
 Reitteri Matth. 18
 Revelierei Reitt. 14
rhenanum Reitt. 9
robustulus Casey 12
Rogeri Kraatz 24
 rotundatus Matth. 13
 rotundus Sharp 19
 ruficollis Duv. 21
 rufipennis Fauv. 13
rufithorax Jacq. du Val 11
 rufulum Matth. 9
 rugosum Matth. 9
- Sallaei* Matth. 20
 Salléi Matth. 20
Sanctae-Balmae Ab. 12
- scaber Matth. 13
 Schneideri Reitt. 24
 Schwarzi Matth. 19
 scitulus Lec. 13
 scutellaris Broun 16
 seelandicus Csiki 16
 semipunctatus Matth. 13
 senegalensis Matth. 13
 Sharpi Matth. 14
 sibiricus Reitt. 18
 Sicardi Guilleb. 13
 simile Reitt. 9
 Simoni Reitt. 13
 sparsus Casey 13
 sparsutum Fauv. 13
 specularis Casey 10
 sphaericula Casey 17
 splendens Schwarz 13
 squalidum Lea 9
 sticticus Casey 19
subfasciata Guér. 10
 sublaevipennis Jacq. du Val 18
 subquadratus Nietn. 16
 subtilis Lec. 16
 subtropicus Casey 19
 suffusus Matth. 13
 suturalis Lec. (Orth.) 24
 suturalis Sharp (Coryl.) 19
- tectiformis Woll. 18
 testudinalis Woll. 13
 texanus Casey 24
 thoracicus Er. (Seric.) 16
 thoracicus Kirsch (Arthr.) 13
thoracicus Steph. (Seric.) 15
 torquatus Matth. 19
 tropicum Matth. 9
 tropicus Kirsch (Seric.) 16
 tropicus Matth. (Ectin.) 6
 truncatus Lec. (Gron.) 20
truncatus Steph. (Orth.) 22
- unicolor Matth. 19
 unifasciatum Motsch. 9
 usambaranus Reitt. 18
 usambarense Reitt. 9
- velatus Muls & Rey 17
 velox Woll. 21
 virginica Casey 17
 vittatus Guilleb. 13
- Walkeri Matth. (Pelt.) 17
 Walkeri Matth. (Sacium) 9
 Waterhousei Matth. 16
 Westwoodi Matth. 13

Fam. Phaenocephalidae.

Auct. E. Csiki.

Matthews, A Monograph Col. Fam. Corylophidae and Sphaeriidae 1899,
p. 205—208.

* **Phaenocephalus** Woll.

Woll. Ent. Monthly Mag. X, 1873, p. 167. — Matth. Monogr. Coryloph.
and Sphaer. 1899, p. 205, t. 7, f. B. 1, 2, 5, 6, 7.

castaneus Woll. Ent. Monthly Mag. X, 1873, p. 168. Japan
— Matth. Monogr. Coryloph. and Sphaer. 1899,
p. 207.

Fam. Discolomidae.

Auct. E. Csiki.

Aphaenocephalidae Ganglb. Münch. Kol. Zeitschr. I, 1902—1903 (1903), p. 316.

Discolomidae Horn, Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 557. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 846. — Sharp, Rev. d'Ent. XIX, 1900, p. 193; Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1902), p. 630. — Scott, Fauna Hawaiiensis III, 5, 1908, p. 431.

Discolominae Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1894), p. 445; l. c. (1895), p. 495 (*Colydiidae*). — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899, p. 845. — Belon, Rev. d'Ent. XIX, 1900, p. 81.

Pseudocorylophidae Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 115; Monogr. Coryloph. & Sphaer. 1899, p. 197.

Aphanocephalus Woll.

Woll. Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 278. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 197, t. 7, f. C.

- | | |
|--|-----------|
| <i>dissimilis</i> Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 115; Monogr. Coryloph. 1899, p. 200, 204. | China |
| <i>Feae</i> Doderò, Ann. Mus. Civ. Genova XL, 1900, p. 566. | Birma |
| <i>hemisphaericus</i> Woll. Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 280. — Matth. Monogr. Coryloph. 1899, p. 200, 201. | Japan |
| var. <i>birmanicus</i> Doderò, Ann. Mus. Civ. Genova XL, 1900, p. 565. | Birma |
| <i>impunctatus</i> Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 114; Monogr. Coryloph. 1899, p. 200. | Brasilien |
| <i>quadrinaculatus</i> Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 114; Monogr. Coryloph. 1899, p. 200, 203. | Penang |
| <i>vitreus</i> Matth. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 114; Monogr. Coryloph. 1899, p. 200, 202. | China |
| <i>Wollastoni</i> Rye, Ent. Monthly Mag. X, 1873, p. 167. — Monogr. Coryloph. 1899, p. 200, 201. | Japan |

7

Fallia Sharp.

Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1902), p. 629. — Scott, Fauna Hawaiiensis III, 5, 1908, p. 433.

- | | |
|---|--------|
| <i>elongata</i> Scott, Fauna Hawaiiensis III, 5, 1908, p. 433, t. 15, f. 38—39. | Hawaii |
|---|--------|

atomus Grouv. Not. Leyd Mus 34. 2. 1912 p 217
bimaculatus Grouv. Not. Leyd. Mus. 34. 2. 1912 p 214.
globulus " " " " " " " p. 209
= Parafallia Ann + Mag. Nat Hist 12. 1952 p 158.

→ Solitarius

pubescens Grouv. Not. Leyd. Mus 34. 2. 1912 p 207

COCCINELLIDAE nr. Seymniellus

Yonville, 1918

- *minor* Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1902), p. 630. Brit.
Honduras,
Guatemala
- *punctulata* Sharp, l. c. p. 631. Panama,
Guatemala
- *synthetica* Sharp, l. c. p. 630, t. 19, f. 3. Panama

4

Coccidophilus Brèthes.

Brèthes, Anales Soc. Cientif. Argentina LIX, 1905, p. 76.

- citricola* Brèthes, Anales Soc. Cientif. Argentina LIX, 1905, p. 76, f. 1—8. Buenos Aires

1

Discoloma Er.

Er. Naturg. Ins. Deutschl. III, 1845, p. 242, nota. — Horn, Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 556. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 176. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1895), p. 496.

Thyreosoma Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) III, 1863, p. 602

- *cassideum* Reitt. Verh. Naturf. Ver. Brünn XII, 1873, p. 8 (*Thyreosoma*); Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 176. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1895), p. 496. Mexiko
- *circulare* Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) III, 1863, p. 603. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 176. Cuba
- Erichsoni* Reitt. l. c. p. 176. „
parvulum Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 99. (nec Chevr.).
- *Fryi* Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 115, t. 7, f. 2. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 176. Brasilien
- *humerale* Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1899), p. 497, t. 15, f. 24. Guatemala
- *orbiculare* Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 98. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 176. Ega
- paulum* Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 98 (*paulla*). — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 176. „
- Sharpi* Csiki, Rovartani Lapok XVII, 1910, p. 28. Panama
circulare Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1899), p. 497 (nec Chevr. 1863).
- *vestitum* Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 99. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1895), p. 496. Brit.
Honduras,
Guatemala,
Nicaragua

9

Discogenia Kolbe.

Kolbe, Deutsch-Ost-Afrika IV, Käfer, 1898, p. 112.

- disciformis* Kolbe, Deutsch-Ost-Afrika IV, Käfer, 1898, p. 113. Usambara

1

Cassidoloma Kolbe.

Kolbe, Deutsch-Ost-Afrika IV, Käfer, 1898, p. 113.

- discoidea** Kolbe, Deutsch-Ost-Afrika IV, Käfer, 1898, Usambara
p. 113.
thymaloïdes Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, Guinea
p. 125 (*Discoloma*). — Kolbe, Deutsch-Ost-
Afrika IV, Käfer, 1898, p. 113.

2

Holophygus Sharp.

Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1899), p. 497.

- celatus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 Panama
(1899), p. 498, t. 15, f. 25.

1

Notiophygus Gory.

Gory, Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 452.

- cinereus** Gory, Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 455. Kapland
dentipennis Gory, l. c. p. 455. ”
maculicornis Gory, l. c. p. 456. ”
nigropunctatus Gory, l. c. p. 454. ”
parvulus Gory, l. c. p. 456. ”

5

 30

Index Discolomidarum.

Genera.

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| • Aphanocephalus Woll. 30 | • Fallia Sharp 30 |
| • Cassidoloma Kolbe 32 | • Holophygus Sharp 32 |
| • Coccidophilus Brèthes 31 | • Notiophygus Gory 32 |
| • Discogenia Kolbe 31 | • <i>Thyreosoma</i> Chevr. 31 |
| • Discoloma Er. 31 | |

Species, Varietates.

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <i>birmanicus</i> Doderò 30 | <i>maculicornis</i> Gory 32 |
| <i>cassideum</i> Reitt. 31 | <i>minor</i> Sharp 31 |
| <i>celatus</i> Sharp 32 | <i>nigropunctatus</i> Gory 32 |
| <i>cinereus</i> Gory 32 | <i>orbiculare</i> Pasc. 31 |
| <i>circulare</i> Chevr. 31 | <i>parvulum</i> Pasc. 31 |
| <i>circularis</i> Sharp 31 | <i>parvulus</i> Gory 32 |
| <i>citricola</i> Brèthes 31 | <i>paulla</i> Pasc. 31 |
| <i>dentipennis</i> Gory 32 | <i>paulum</i> Pasc. 31 |
| <i>disciformis</i> Kolbe 31 | <i>punctulata</i> Sharp 31 |
| <i>discoidea</i> Kolbe 32 | <i>quadrinaculatus</i> Matth. 30 |
| <i>dissimilis</i> Matth. 30 | <i>Sharpi</i> Csiki 31 |
| <i>elongata</i> Scott 30 | <i>synthetica</i> Sharp 31 |
| <i>Erichsoni</i> Reitt. 31 | <i>thymaloides</i> Reitt. 32 |
| <i>Feae</i> Doderò 30 | <i>vestitum</i> Pasc. 31 |
| <i>Fryi</i> Pasc. 31 | <i>vitreus</i> Matth. 30 |
| <i>hemisphaericus</i> Woll. 30 | <i>Wollastoni</i> Rye 30 |
| <i>humerales</i> Sharp 31 | |
| <i>impunctatus</i> Matth. 30 | |

Fam. Sphaeriidae.

Auct. E. Csiki.

- Sphaerii* Redtenbacher, Fauna Austr. 1849, p. 8.
Sphaeriidae C. G. Thomson, Skand. Col. IV, 1863, p. 111. —
Leconte and Horn, Classif. Col. North America 1883, p. 109.
— Matthews, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888),
p. 156; Monogr. Coryloph. and Sphaer. 1899, p. 209. — Seidlitz,
Fauna Balt. ed. II, 1887—91 (1888), p. XLVI; Fauna Transsylv.
1888—91 (1889), p. XLVI. — Everts, Col. Neerl. I, 1898, p. 429.
— Ganglbauer, Käfer v. Mitteleuropa III, 1899, p. 288. — Sharp,
Cambridge Nat. History, VI, 1901, p. 227. — Reitter, Fauna
Germanica II, 1909, p. 264.

Sphaerius Waltl.

- Waltl, Isis, 1838, p. 272. — Er. Naturg. Ins. Deutschl. III, 1845—48 (1845),
p. 38. — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 136; l. c. ed. II, 1858, p. 299; l. c.
ed. III, I, 1874, p. 328. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 224. — Hoffmann,
Stett. Ent. Zeit. XVI, 1855, p. 194; l. c. XVIII, 1857, p. 409. — Jacq. du
Val, Gen. Col. d'Europe II, 1857—59, p. 238. — C. G. Thoms. Skand. Col.
IV, 1863, p. 112. — Fauv. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 130. —
Lec. and Horn, Classif. Coleopt. North America 1883, p. 109. — Matth.
Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 157; Monogr. Cory-
loph. & Sphaer. 1899, p. 209. — Ganglb. Käf. v. Mitteleuropa III, 1899,
p. 291. — Reitt. Fauna Germanica II, 1909, p. 264.

Microsporus Kol. Melet. Entom. V, 1846, p. 64.

- acaroides** Waltl, Isis 1838, IV, p. 272. — Er. Naturg. Europa
Ins. Deutschl. III, 1845—48 (1845), p. 40. —
Lacord. Gen. Col. Atlas, t. 17, f. 1. — Hoffmann,
Stett. Ent. Zeit. XVI, 1855, p. 194; l. c. XVIII,
1857, p. 409. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Europe
II, 1857—59, t. 57, f. 284. — C. G. Thoms.
Skand. Col. IV, 1863, p. 113. — Everts, Col.
Neerl. I, 1898, p. 429. — Ganglb. Käf. v. Mittel-
europa III, 1899, p. 291, fig. 20. — Matth. Monogr.
Coryloph. and Sphaer. 1899, p. 212. — Reitt.
Fauna Germanica II, 1909, p. 265, fig. 58—59,
t. 64, f. 4.
obsidianus Kol. Melet. Entom. V, 1846, p. 64
(*Microsporus*).

- 1936 *coomani* Pesne Livr. Jubilana Bouvier Paris p243
 " *cibralis* id. l.c
 " *fabosus* id. l.c

laediventris Champ. Ent. Mon. Mag. (3) IX, 1923, p. 47.

- 1936 *obsoletus* Pesne l.c
 " *putidus* Pesne l.c
 " *lissellatus* Pesne l.c

- hispanicus** Matth. Monogr. Coryloph. and Sphaer. 1899, p. 212, 214. Spanien
- politus** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. II, 1868, p. 132. Kalifornien
— Matth. Monogr. Coryloph. and Sphaer. 1899, p. 212, 214.
- scutellaris** Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 599 (*Orthoperus*). — Matth. Monogr. Coryloph. and Sphaer. 1899, p. 212. — Casey, Journ. N. York Ent. Soc. VIII, 1900, p. 67 (*Orthoperus*). N.-Amerika
var. *piceus* Casey, l. c. p. 67 (*Orthoperus*). New York,
Ohio
Washington
Texas
- var. *lucidus* Casey, l. c. p. 67.
- texanus** Matth. Monogr. Coryloph. and Sphaer. 1899, p. 213.
- tropicus** Matth. Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1887—1905 (1888), p. 157; Monogr. Coryloph. and Sphaer. 1899, p. 212, 215. Guatemala

1974-25 (3)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Coleopterorum Catalogus](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Csiki Ernst [Ernö]

Artikel/Article: [Platypsyllidae, Orthoperidae, Phaenocephalidae, Discolomidae, Sphaeriidae 1-35](#)