Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 168:

S. Schenkling auxilio G. A. K. Marshall
Curculionidae:
Addenda.



Dr. W. Junk
Verlag für Naturwissenschaften
's-Gravenhage
1939.

INHALTS-VERZEICHNIS

												S	eite
Brachyderinae								. •					3
Otiorrhynchinae													3
Leptopinae													3
Cylindrorrhininas	3												4
Rhytirrhininae													4
Rhyparosominae													4
Dinomorphinae													5
Oleoninae													5
Hylobiinae													6
Erirrhininae											,		10
Amalactinae .				,		,	,					,	12
Belinae													12
Cholinae													12
Genus incertae	90	lis											12
Indox													13

Addenda Curculionidarum*).

Auct. S. Schenkling auxilio G. A. K. Marshall.

Brachyderinae.

Esmelina Pasc.

Pase Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 484.

flavovittata Pase. l. c. p. 484, t. 19, f. 8 a-b. Queensland

Otiorrhynchinae.

Metacinops Kr.

Kr. Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 117. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 39, 55, nota 1.

rhinomacer Kr. l. c. p. 118, b. 2, f. 1, 1 a—c. Griechenland

rhinomacer Kr. l. c. p. 118, t. 2, f. 1, 1 a—c. Gried

Opitomorphus Motsch.

Motsch. Bull. Moscou XVIII, 1845, I, p. 104. brevirostris Motsch. 1, c. p. 104, t. 1, f. 13. Caspisee

Leptopinae.

Bactrius Pasc.

Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1881, p. 95.

lophotoides Pasc. 1. c. p. 95, t. 2, f. 9.

Brasilien

^{*)} Unter dieser Überschrift sollen nicht etwa regelmäßige Nachträge zu den seit 1910 erschienenen Subfamilien der Curculionidae gegeben werden; diese bleiben den später erscheinenden Supplement-Bänden vorbehalten. Hier sollen nur Gattungen aufgeführt werden, die von den Bearbeitern der betreffenden Abteilung versehentlich oder mit Absicht weggelassen wurden. Da bei manchen von ihnen die systematische Stellung noch unsicher ist, werden sie zum Teil unter dem Namen der alten Subfamilie angeführt. Auf diese Weise kommen wenigstens alle Curculioniden-Genera, die im "Catalogus Coleopterorum" von Gem min ger-Harold verzeichnet sind und im "Coleopterorum Catalogus" bisher fehlten, zu ihrem Recht. — Die wenigen Gattungen, die bei den übrigen Familien fehlen, werden in den Supplementen gebracht werden.

Cylindrorrhininae.

Geosomus Faust.

Faust. Ent. Zeit. (Stettin) LIII, 1892, p. 179.

Macleayi Faust, l. c. p. 179.

Gawler

Rhytirrhininae.

Herpes Bed.

Bed. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 212. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn LI, 1912 (1913) (Best.-Tab. 68), p. 32.

Pterothorax Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 68.

— Auriv. Ent. Tidskr. XIV, 1893, p. 130.

porcellus Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 285 (Brachycerus). — Bed. Ann. Soc. Ent. Fr. (5)
 IV, 1874, p. 212 (Herpes). — Auriv. Ent. Tidskr. XIV, 1893, p. 130.

Rumanien, Bulgarien, Chersones, Amasia

Korbi Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 68 (Pterothorax). — Auriv. Ent. Tidskr. XIV, 1893, p. 130 (Herpes).

Biologie: Bourg. Bull. Soc. Ent. Fr. 1906, p. 94.

Rhyparosominae.

Dinichus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 371.

terreus Pasc. l. c. p. 372, t. 11, f. 7.

Tasmania

Svagrius Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 56. — Mshl. Bull. Ent. Research XIII, 1922—23 (1922), p. 169, 172.

costicollis Mshl. Bull. Ent. Research XIII, 1922—23 N.S.Wales (1922), p. 170, t. 6, f. 3.

Morphologie: Mshl. l. c. p. 7, f. 5, t. 8, f. 3 (Genitalien).

fulvitarsis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, Australien 1875, p. 57. — Mshl. Bull. Ent. Research XIII, 1922—23 (1922), p. 169, t. 6, f. 1.

Morphologie: Mshl. l. c. t, 8, f. 1-2, 5-8 (Genitalien).

Biologie: Froggatt, Agric. Gaz. N. S. Wales XV, 1904, p. 516, fig. 3—4. — Meyer, Soc. Ent. XX, 1905, p. 50. — Reh in Sorauer, Handb. Pflanzenkrankh. III, 1913, p. 545. — Mshl. Bull. Ent. Research XIII, 1922—1923 (1922), p. 169.

intrudens Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XI, Australien 1903, p. 230. — Mshl. Bull. Ent. Research 1903, p. 230. — Mshi. Bull. Ent. Research XIII, 1922—23 (1922), p. 169, t. 6, f. 6, 6a. Morphologie: Mshl. l. c. t. 7, f. 1, 4. Biologie: Carpenter, Econ. Proc. Roy. Dublin Soc. I, 1903, p. 204, fig. 4. — Mangan, Journ. Econ. Biol. III, 1908, p. 84, t. 6—7. — Reh in Sorauer, Handb. Pflanzenkrankh. III, 1913, p. 545. — Mshl. Bull. Ent. Research XIII, 1922—23 (1922),

Pembertoni Mshl. l. c. p. 170, 171, t. 6, f. 4, 4 a. N.S. Wales Morphologie: Mshl. l. c. t. 7, f. 2, 6, t. 8, f. 4, 9. squamipes Mshl. l. c. p. 170, 171, t. 6, f. 2.

Misetes Schönh.

Schönh. Mant. sec. Curc. 1847, p. 13.

amplicollis Boh. in Schönh. 1. c. p. 14 (indescr.).
Kafferngeb.
Fåhrs. Öfv. Vet. Akad. Förh. 1871, p. 27.

tuberculosus Boh. l. c. p. 14 (indescr.). — Fåhrs. l. c. p. 26.

Dinomorphinae.

Xenostes Simps.

Simpson in Jameson, Story Rear Column. Emir Pascha Relief Exped. 1890, p. 424.

Brachyceropsis Auriv. - Siehe Col. Cat. XXVIII, Pars 116, Dinomorph. p. 1.

verrucosus F. — Siehe ebenda. Jameson i Simps. 1. c. p. 424. 1

Aruwimi

,,

Cleoninae.

Alphitopis Pasc.

Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 191.

Alphitobius Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX,

1914, p. 664.

nivea Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 191, Champion t. 5. f. 14, 14 a—c.

Bay 1

Cechides Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1870-73 (1872), p. 453. amoenus Pasc. l. c. p. 453, t. 12, f. 7. Champion 1 Bay

Hylobiinae.

Rhytidophloeus Schönh.

Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 2, 1842, p. 290. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 350. — Hustache, Bull. Acad. Malgache (n. s.) VII, 1924, p. 190.

albipes Ol. Encycl. méth. V, 1790, p. 544 (Curculio); Madagascar Ent. V, 1807, nr. 83, p. 395, t. 9, f. 102.—
F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 477; Syst. El. II, 1801, p. 533.— Hbst. Natursyst. Ins. Käf. VI, 1795, p. 390, t. 90, f. 15.— Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 2, 1833, p. 491 (Hipporhinus). — Boh. 1. c. VI, 2, 1842, p. 291 (Rhytidophloeus). — Coq. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VII, 1859, p. 253, t. 7, f. 7 a. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) I, 1871, p. 47. — Brancsik, Jahresh. Trencsén XV, 1893. p. 239. — Hustache, Bull. Acad. Malgache (n. s.) VII, 1924, p. 192.

annulipes Faust, Ent. Zeit. (Stettin) LVI, 1895 Nossi Bé, (1896), p. 324. — Hust. I. c. p. 192. Madagasca holonychinus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVIII. Madagascar 1904, p. 241. — Hust. I. c. p. 192.

Madagascar

,,

modestus Hust. Echange XXXVI, 1920, nr. 398, hors texte p. 4; Bull. Acad. Malgache (n. s.) VII, 1924, p. 193.

nigroperlatus Fairm. Naturaliste I, 2, 1880, p. 175; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 78.— Hust. Bull. Acad. Malgache (n. s.) VII,

1924, p. 195. nodosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) I, 1871, p. 47. — Hust. I. c. p. 192.

Oberthüri Chevr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXV, 1881, Sansibar p. 88.

ornatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. Madagascar 129 (Rhytiphlocus). — Hust. l. c. p. 193.

ovipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVIII, 1904, p. 240 (Rhytiphloeus).

parcegranatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, Comoren 1893, p. 543 (Rhytiphloeus). — Hust. l. c. p. 191.

Perrieri Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVIII, 1904, p. 242 (Lithinus). — Hust. 1. c. p. 192 Madagascar (Rhytidophlocus).

robustus Faust, Novit. Zool. I, 1894, p. 569. -Hust. l. c. p. 193.

Rothschildi Faust, 1. c. p. 569, t. 13, f. 5. — Hust. l. c. p. 194. 13

Minyops Schönh.

Schönh. Disp. meth. Curc. 1826, p. 163; Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 317; VI, 2, 1842, p. 287. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 318. — Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 104. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 39, 442; ed. 2, 1858, p. CXIX, 820; ed. 3, 1874, I,

p. CXXXIII; II, p. 241. — Bach, Käferfn. II, 1852—54 (1854), p. 154, 239. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. IV, 1854—68 (1854), p. 23, 85 (Myniops). — Gutfl.-Bose, Käf. Deutschl. 1859, p. 450, 486 (Minyops). — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 301. — Bedel, Fn. Col. Bassin Seine VI, 1882—86 (1884), p. 90, 100; (1886), p. 274. — Seidl. Fn. Balt. ed. 2, 1887—91 (1890), Gatt. p. 160; Fn. Transsylv. 1888—91 (1891), Gatt. p. 160, Arten p. 668. — Stierl. Fn. Col. Helvet. II, 1886—98 (1892), p. 267. — Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 218; Verh. Nat. Ver. Brünn LI, 1912 (1913) (Best.-Tab. 68), p. 52; Fn. Germ. V, 1916, p. 112, 113. — Everts, Col. Neerland. II, 1903, p. 553, 617. — K. Daniel, Münch. Kol. Zeitschr. III, 1903—08 (1908), p. 346, 371. — Kuhnt, Ill. Best.-Tab. Käf. Deutschl. 1913, p. 912, 958. — Wagner in Calwer-Schaufuß, Käferbuch, ed. 6, 1907—16 (1915), p. 1082, 1088. — Hustache, Ann. Soc. Ent. Fr. XCIX, 1930, p. 98, 100.

Microps Steven, Mus. Mosq. II, 1829, p. 93. — K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1906—08 (1908), p. 346, nota 1.
Subg. Hoplopteridius K. Daniel, Münch. Kol. Zeitschr. III, 1906—08 (1908), p. 353, 366, 371. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn LI, 1912 (1913) (Best.-Tab. 68), p. 52; Fn. Germ. V, 1916, p. 112.
Subg. Minyops K. Dan. I. c. p. 353, 354, 371.

Subg. Minyops K. Dan.

carinatus L. Syst. Nat. ed. 12, I, 1767, p. 1066

(Curculio). — Vill. Car. Linn. Ent. I, 1789, p. 212. — Gmel, in L. Syst. Nat. ed. 13, I, 4, 1790, p. 1801. — Ol. Encycl. méth. V, 1790, p. 533; Ent. V, 1807, nr. 83, p. 290, t. 6, f. 73 (Liparus). — Hbst. Natursyst. Ins. Käf. VI, 1795, p. 370, t. 89, f. 5 (Curculio). — Schönh. Disp. meth. Curc. 1826, p. 163 (Minyops). — Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 317; VI, 2, 1842, p. 287. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 318. — Bedel, Fn. Col. Bassin II, 1840, p. 318. — Bedel, Fn. Col. Bassin Seine VI, 1882—86 (1884), p. 100; (1886), p. 274. — Seidl. Fn. Transsylv. 1888—91 (1891), p. 668. — Stierl. Fn. Col. Helvet. II, 1886—98 (1892), p. 267. — Rey, Echange X, 1894, p. 118. — Everts, Kol. Neerland. II, 1903, p. 617. — K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1906—08 (1908), p. 354, 355, 360. — Kuhnt, Ill. Best.-Tab. Käf. Deutschl. 1913, — Kunit, III. Best. 140. Kal. Deutsch. 1519, p. 958, fig. 214, 215 C. — Wagner in Calwer-Schauf. Käferb. ed. 6, 1907—16 (1915), p. 1089, t. 38, f. 24. — Hustache, Ann. Soc. Ent. Fr. XCIX, 1930, p. 101. costalis Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 320; VI, 2, 1842, p. 288. — Kolen. Bull. Moscou XXXI, 1858, II, p. 56. Seidl. Fn. Transsylv. 1888—91 (1891), p. 668.
 K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1908, p. 356, 371. costatus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc.
 VI, 2, 1842, p. 288. — Kolen. Bull. Moscou XXXI, 1858, II, p. 56. — K. Dan. Münch.

Kol. Zeitschr. III, 1908, p. 357, 371.

Europa,
Transcaucasien,
Kleinasien,
Syrien,
Armenien,
Persien

funereus Hbst. Natursyst. Ins. Käf. VI, 1795, p. 341, t. 86, f. 12 (Curculio).

minutus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 2, 1842, p. 289. — Kolen. Bull. Moscou XXXI, 1858, II, p. 57. — K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1908, p. 357, 371.

rudis Ménétr. Mém. Acad. Petersb. (6) VIII, 1849, p. 259, t. 5, f. 11. — K. Dan. l. c. p. 358, 371.

rugosostriatus Göze, Ent. Beytr. I, 1777, p. 395 (Curculio). - Schrank, Fn. Boica I, 1798, p. 495.

rugosus Geoffr. in Fourer. Ent. Paris. I, 1785, p. 117 (Curculio). — Gmel. in L. Syst. Nat. ed. 13, I, 4, 1790, p. 1758. — K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1908, p. 356.

scabrosus Vill. Car. Linn. Ent. I, 1789, p. 206 (Curculio).

senex Rossi, Fn. Etr. I, 1790, p. 131 (Curculio); ed. Hellw. I, 1795, p. 139. — K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1908, p. 356.

Biologie: Rossi, Fn. Etr. I, 1790, p. 131.
Bargagli, Bull. Soc. Ent. Ital. XVI, 1884, p. 158; XVIII, 1886, p. 294. — Bourgeois, Mitteil. Nat. Ges. Colmar (n. F.) IX, 1907 -1908 (1908), p. 140; Cat. Col. Vosges 1908, p. 300.

ab. fortificatus K. Dan. Münch. Zeitschr. III, 1908, p. 360, 371.

ab. homoglyptus K. Dan. l. c. p. 360, 371. var. Senaci Desbr. Frelon IV, 1894-95 Dobrudscha, (1895), p. 159. — K. Dan. l. c. p. 358, 360.

ab. subaequalis Reitt. Ent. Nachr. XXV, Erzerum 1899, p. 219. — K. Dan. I. c. p. 359.

var. variolosus F. Syst. Ent. 1775, p. 150 (Curculio); Spec. Ins. I, 1781, p. 191; Mant. Ins. I, 1787, p. 118; Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 473; Syst. El. II, 1801, p. 531. — Vill. Car. Linn. Ent. I, 1789, p. 213; IV, 1789, p. 280. — Gmel. in L. Syst. Nat. ed. 13, I, 4, 1796, p. 1796 4, 1790, p. 1786. — Ol. Encycl. méth. V, 1790, p. 541. — Hbst. Natursyst. Ins. Käf. VI, 1795, p. 505. — Panz. Deutschl. Insectenfn. 1795, p. 330. — Latr. Hist. Nat. Crust. Ins. XI, 1802, p. 152; l. c. p. 173 (Brachyrhinus).
— Ill. Mag. Ins. VI, 1807, p. 314 (Curculio). — Mag. Ins. VI, 1807, p. 514 (Curcum).
— Stev. Mus. Mosq. II, 1829, p. 93 (Microps). — Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 318 (Minyops). — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 442; ed. 2, 1858, p. 728; ed. 3, 1874, II, p. 241. — Bach, Käferfn. II, 1852—54 (1854), p. 239. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. IV, 1854—68 (1854), p. 23, t. 10, f. 45. — Gutfl.-Bose, Käf. Deutschl. 1859, p. 486. — Soidl. Fn. Transsulv. 1888. 1859, p. 486. — Seidl. Fn. Transsylv. 1888— 91 (1891), p. 668. — Stierl. Fn. Col. Helvet.

Türkei

II, 1886-98 (1892), p. 267. — Rey, Echange X, 1894, p. 118. — K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1908, p. 356. — Kuhnt, Ill. Best.-Tab. Käf. Deutschl. 1913, p. 958. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 113, t. 157, f.

carinatus Ol. (nec L.) Ent. V, 1807, nr. 83, p. 290, t. 6, f. 73 (Liparus).

Escherichi Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 220. — K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1908, p. 354, 362, 371.

Kleinasien. Balkan. Corfu

ab. perlatus K. Dan. 1. c. p. 363, 371.

frontalis K. Dan. l. c. p. 354, 364, 371.

Kleinasien

lacunosus J. Sahlb. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. XLV, Corfu 1910, nr. 10, p. 39. — K. Dan. l. c. m. 363, 371.

p. 240. — Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1879, Beirut p. 219. — K. Dan. 1. c. p. 355, 365, 371. syriacus Stierl. Mitteil. Schweiz. Ent. Ges. VIII, 1888—93 (1888), p. 58 (Meleus).— Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 67. subsp. ponticus K. Dan. Münch. Kol. Zeitschrift III, 1908, p. 366, 371.

scrobiculatus Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, Sicilien, 1834, p. 320; VI, 2, 1842, p. 287. — Kolen. Bull. Moscon XXXI, 1858, II, p. 56. — K. Dan. l. c. p. 356.

Taurien

sinuatus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 2, 1842, p. 287. — K. Dan. I. c. p. 356, 360.

Sicilien

Subg. **Hoplopteridius** K. Dan.

angulatus K. Dan. Münch. Kol. Zeitschr. III, 1908, p. Syrien 367, 370, 371.

Chaudoiri Hochh. Bull. Moscou XXII, 1849, II, p. 488. — Kolen. Bull. Moscou XXXI, 1858, II, p. 56. — Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII, 1892, p. 50. — Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 220. — K. Dan. l. c. p. 367, 369, 371.

Euboea, Caucasus, Tiflis. Transcaucasien, Russ. Armenien, N.

Kleinasien

depressicollis Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IX, 1879, p. 240. — Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 218. — K. Dan. l. c. p. 367, 368, 371.

Rhodus

lutosus E. Friv. Magy. Tud. Tars. Evk. II, 1835, p. 266, t. 6, f. 9. - K. Dan. 1. c. p. 367,

Türkei, Italien

Bertolinii Stierl. Mitteil. Schweiz. Ent. Ges. VIII, 1888—93 (1892), p. 364. — K. Dan. 1. c. p. 368.

planicollis Stierl. l. c. (1888), p. 57. — K. Dan. l. c. p. 367, 369, 371.

Griechenland, Herzegowina

Hypsosternus Kirsch.

Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. VII, 1868, p. 194. — Chevr. Mém. Soc. Sc. Liége (2) V, 1873, p. 84.

Ectinura Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1870-73 (1871), p. 170. — Faust, Ent. Zeit. (Stettin) LIII, 1892, p. 202.

Taractes Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XII, 1868, p. 196.

brenthoides Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1870→ Indien 1873 (1871), p. 171, t. 7, f. 10 (Ectinura).

chelidon Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XII, 1868, p. Bogotà 197 (Taractes).

setipes Kirsch, l. c. p. 195. — Chevr. Mém. Soc. So.
Liége (2) V, 1873, p. 84 (selipes).

Typacrus Kirsch.

Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XII, 1868, p. 179. — Faust, Ent. Zeit. (Stettin) LIII, 1892, p. 202.

Cyriaspis Kirsch, l. c. p. 177.

mirus Kirsch, l. c. p. 180. — Faust, Ent. Zeit. Bogotà (Stettin) LIII, 1892, p. 202.

planicollis Kirsch, Abh. Zool. Mus. Dresden 1888—89, nr. 4, p. 26, t. 3, f. 52 (Cyriaspis).

rufirostris Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XII, 1868, p. Columbien 179. — Faust, Ent. Zeit. (Stettin) LIII, 1892, p. 202.

Rühli Faust, Ént. Zeit. (Stettin) LIV, 1893, p. 3. Ecuador

Erirrhininae.

Amorphoidea Motsch.

Motsch. Etud. Ent. VII, 1858, p. 78.

angusticollis Motsch. l. c. p. 80.	Ostindien
arcuata Motsch. 1. c. p. 78.	\mathbf{Birma}
basalis Motsch. 1. c. p. 79.	Ostindien
flavipennis Motseh. l. e. p. 81.	;;
flavipes Motsch, 1. c. p. 83.	"
fuscirostris Motsch. l. c. p. 80.	12.
lata Motsch. l. c. p. 79.	23
nigra Motsch. l. c. p. 82.	"
rufescens Motsch. 1. c. p. 82.	,,
rufipes Motsch. l. c. p. 81.	2>
rugosa Motsch. l. c. p. 81.	,,
seriata Motsch. l. c. p. 80.	,,
testacea Motsch. l. c. 81.	. 33
13	

Diapelmus Er.

Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, p. 201.

Erichsoni Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 205. S.Australien mendax Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, p. 201. Tasmania ventralis Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 205. W.Australien

Arthrostenus Schönh.

Schönh. Curc. Disp. meth. 1826, p. 287; Gen. Spec. Curc. III, 2, 1836, p. 534.

atternans Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. Agypten 393.

cinereus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. III, 2, Caucasus 1836, p. 535.

fullo Stev. Mus. Mosq. II, 1829, p. 99. — Boh. l. c. p. 534.

spadiceus Boh. l. c. p. 534.

Anoplus Schönh.

Schönh. Curc. Disp. meth. 1826, p. 244; Gen. Spec. Curc. III, 2, 1836, p. 465. — C. G. Thoms. Skand. Col. VII, 1865, p. 319. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 127.

plantaris Naezen, Act. Holm. 1794, IV, p. 270
(Curculio). — Gyll. Ins. Suec. I, 3, 1813,
p. 319 (Rhynchaemus); in Schönh. Gen. Spec.
Curc. III, 2, 1836, p. 465 (Anoplus). —
Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. IV, 1854,
t. 22, f. 104. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916,
p. 127, t. 164, f. 5.

Deutschland, Illyrien, Schweden, England

armeniacus F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 405.

atratus Steph. Ill. Brit. Ent. Mand. IV, 1831, p. 53.

brevis Marsh. Ent. Brit. 1801, p. 265.

depilis C. G. Thoms. ...

nitidulus Steph. Ill. Brit. Ent. Mand. IV, 1831, p. 53.

roboris Suffr. Ent. Zeit. (Stettin) I, 1840, p. 59. Deutschland
 Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 127.

setulosus Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. Schlesien 217. — Reitt. I. c. p. 127.

plantaris C. G. Thoms. (nec Naezen) Skand.
Col. VII, 1865, p. 319. — Reitt. 1. c. p.
127.

var. caucasicus Reitt. 1. c. p. 127.

Circassien

Ixamine Pasc.

Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 200.

atomaria Pasc. 1. c. p. 200, t. 5, f. 3.

Champion Bay

Amalactinae.

Emphyastes Mannh.

Mannh. Bull. Moscou XXV, 1852, II, p. 353.

fucicola Mannh. l. c. p. 354. — Lec. Ent. Rep. 1857, Sitkha p. 57, t. 2, f. 8. — Lacord. Gen. Col. Atlas, t. 71, f. 5 a—d.

Belinae.

Ctenaphides Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 476.

porcellus Pasc. l. c. p. 477, t. 18, f. 10 a. Australien

Cholinae.

Irenarchus Pasc.

Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1881, p. 101. — Champ. Ent. Month, Mag. XLVIII, 1911, p. 276.

Dysmachus Kirsch (nec Loew 1860), Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 192.

fossilis J. Thoms. Arcana Nat. 1859, p. 129 (Heili-Columbien pus). — Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1881, p. 101 (Irenarchus).

plinthoides Kirsch. Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 193 (Dysmachus). — Champ. Ent. Month. Mag. XLVIII, 1911, p. 276 (Irenarchus).

Incertae sedis.

Ectemnorrhinus Waterh.

Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. (2) II, 1853, p. 184.

viridis Waterh. l. c. p. 185. Kerguelen

Index.

Subfamiliae.

Amalactinae 12

Belinae 12 Brachyderinae 3

Cholinae 12 Cleoninae 5 Cylindrorrhininae 4

Dinomorphinae 5

Erirrhininae 10

Hylobiinae 6

Leptopinae 3

Otiorrhynchinae 3

Rhyparosominae 4 Rhytirrhininae 4

Genera, Subgenera.

Alphitobius Lea 5 Alphitopis Pasc. 5 Amorphoidea Motsch. 10 Anoplus Schönh. 11 Arthrostenus Schönh. 11

Bactrius Pasc. 3 Brachyceropsis Auriv. 5

Cechides Pasc. 5 Ctanaphides Pasc. 12 Cyriaspis Kirsch 10

Diapelmus Er. 11 Dinichus Pasc. 4 Dysmachus Kirsch 12

Ectemnorrhinus Waterh. 12 Ectinura Pasc. 10 Emphyastes Mannh. 12 Esmelina Pasc. 3

Geonomus Faust 4

Herpes Bed. 4 Sg. Hoplopteridius Dan. 7, 9 Hypsosternus Kirsch 10

Irenarchus Pasc. 12 Ixamine Pasc. 12

Metacinops Kr. 3
Microps Stev. 7
Minyops Schönh. 6
Sg. Minyops s. str. 7
Misetes Schönh. 5

Opitomorphus Motsch. 3

Pterothorax Ws. 4

Rhytidophloeus Schönh. 6
Rhytiphloeus Fairm. 6

Syagrius Pasc. 4

Tarastes Kirsch 10 Typacrus Kirsch 10

Xenostes Simps. 5

Species, Subspecies, Varietates.

albipes Ol. 6 alternans Kirsch 11 amoenus Pasc. 5 amplicollis Boh. 5 angulatus Dan. 9 angusticollis Motsch. 10 annulipes Faust 6 arcuata Motsch. 10 armeniacus F. 11 atomaria Pasc. 12 atratus Steph. 11

basalis Motsch. 10 Bertolinii Stierl. 9 brenthoides Pasc. 10 brevirostris Motsch. 3 brevis Marsh. 11

carinatus L. (Min.) 7
carinatus Ol. (Min.) 9
caucasicus Reitt. 11
Chaudoiri Hochh. 9
chelidon Kirsch 10
cinereus Boh. 11
costalis Gyll. 7
costatus Boh. 7
costicollis Mshl. 4

depilis Thoms. 11 depressicollis Reiche 9

Erichsoni Pasc. 11 Escherichi Reitt. 9

flavipennis Motsch. 10 flavipes Motsch. 10 flavovittata Pasc. 3 fortificatus Dan. 8. fossilis Thoms. 12 frontalis Dan. 9 fucicola Mannh. 12 fullo Stev. 11 fullvitarsis Pasc. 4 funereus Hbst. 8 fuscirostis Motsch. 10

holonychinus Fairm. 6 homoglyptus Dan. 8

intrudens Waterh. 5

Jamesoni Simps. 5

Korbi Ws. 4

lacunosus Sahlb. 9 lata Motsch. 10 lophotoides Pasc. lutosus Friw. 9

Macleayi Faust 4 mendax Er. 11 minutus Boh. 8 mirus Kirsch 10 modestus Hust. 6 nigra Motsch. 10 nigroperlatus Fairm. 6 nitidulus Steph. 11 nivea Pasc. 5 nodosus Fairm. 6

Oberthüri Chevr. 6 opulentus Reiche 9 ornatus Fairm. 6 ovipennis Fairm. 6

parcegranatus Fairm. 6
Pembertoni Mshl, 5
perlutus Dān. 9
Perrieri Fairm. 6
planicollis Kirsch (Typ.) 10
planicollis Stierl. (Min.) 9
plantaris Naezen 11
plantaris Thoms. 11
plinthoides Kirsch 12
ponticus Dan. 9
porcellus Lacord. (Herp.) 4
porcellus Pasc. (Cten.) 12

rhinomacer Kr. 3 roboris Suffr. 11 robustus Faust 6 Rothschildi Faust 6 rudis Ménétr. 8 rufescens Motsch. 10 rufipes Motsch. 10 rufirostris Kirsch 10 rugosa Motsch. 10 rugosostriatus Goeze 8 rugosus Geoffr. 8 Rühli Faust 10

scabrosus Vill. 8 scrobiculatus Gyll. 9 Senaci Desbr. 8 senex Rossi 8 seriata Motsch. 10 setipes Kirsch 10 setulosus Kirsch 11 sinuatus Boh. 9 spadiceus Boh. 11 squamipes Mshl. 5 subaequalis Reitt. 8 syriacus Stierl. 9

terreus Pasc. 4 testacea Motsch. 10 tuberculosus Boh. 5

variolosus F. 8 ventralis Pasc. 11 verrucosus F. 5 viridis Waterh, 12