

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 110:

K. W. von Dalla Torre (†) et E. Voß

Curculionidae:

Archolabinae, Attelabinae, Apoderinae.



W. Junk

Berlin W. 15

20. III. 1930.

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 110:

K. W. von Dalla Torre (†) et E. Voß

Curculionidae:

Archolabinae, Attelabinae, Apoderinae.



W. Junk

Berlin W. 15

1930.

Subfam. Archolabinae.

Auct. E. Voß.

Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 200.

Archolabus Voß.

Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 200.

Methneri Voß, l. c. p. 200.

Ost-Usambara

1

1

Subfam. Attelabinae.

Auct. K. W. von Dalla Torre (†) et E. Voß,

Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889, p. 1. — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XXXVII, 1909, p. 333. — Müller, Bull. Soc. Adriat. 1913, p. 57. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 10.

Attelabides Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 4 (part.); V, 1, 1839, p. 278. — Bach. Käferfn. II, 1852—54 (1854), p. 149 (part.). — Lacordaire, Gen. Col. VI, 1863, p. 537, 542 (*Attelabides* vrais). — Marseul, Abeille V, 1868, p. 307 (Monogr.). — Desbrochers, Frelon XVI, 1908—09, nr. 8, p. 1 (*Attelabides* vrais).

Attelabina C. G. Thomson, Skand. Col. I, 1859, p. 129 (part.); VII, 1865, p. 26; X, 1868, p. 152. — Schilsky in Küster, Käf. Eur. XL, 1903, p. A—Z (part.); l. c. XLI, 1905, p. a—c.

Attelabini Redtenbacher, Fn. Austr. ed. 3, I, 1874, p. CXXIX, CXXXV; II, 1874, p. 297. — Bedel, Fn. Col. Bassin Seine VI, 1883—87 (1883), p. 20, 21, 221 (part.). — Fowler, Col. Brit. Isl. V, 1891, p. 116. — Everts, Col. Neerl. II, 1903, p. 545, 559 (part.). — Reitter, Verh. Nat. Ver. Brünn LI, 1912 (1913) [Best.-Tab. 68], p. 86, 87 (part.); Fn. Germ. V, 1916, p. 259. — Wagner & Schaufuss in Calwer, Käferb. ed. 6, 1907—16 (1916), p. 1190 (part.).

Attelabidae J. Leconte, Proc. Amer. Philos. Soc. XV, nr. 96, 1876, p. XV, 9; Smiths. Misc. Coll. XXVI, nr. 507, 1883, p. 431. — Wasmann, Tijdschr. Ent. XXX, 1887, p. 309 (part.). — Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1899, p. 41 (part.).

Attelabiens Lameere, Man. Fn. Belg. II, 1900, p. 476.

Attelaboidea Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. LI, 1916, p. 463.

1. Tribus Pilolabini.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 19.

Pilolabus Jekel.

- Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 196 (*Attelabus* subg. *Pilolabus*).
 — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 20 (*Pilolabus*).
californicus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 21, 23. Kalifornien
diffinis Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 4 (*Attelabus* subg. *Attelabus*). Mexiko
 — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 21, 22 (*Pilolabus*).
Klugi Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 302 (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 196 (subg. *Pilolabus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 3, t. 1, f. 3 (subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 21, 23 ♂, ♀ (*Pilolabus*).
lucidus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 22, 25 ♂, ♀.
splendens Sharp [non Gyll. 1839], Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 3, t. 1, f. 2 (subg. *Attelabus*).
nigriclava Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 3 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 22, 27 (*Pilolabus*).
purpureus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 21, 24.
rugiceps Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 22, 25. Costa Rica
Smithi Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 2 ♀ (*Attelabus* subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 21, 24 (*Pilolabus*). Mexiko
splendens Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 304 (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 196 (subg. *Pilolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 22, 26 ♀ (*Pilolabus*).
sumptuosus Gory in Guér. Mag. Zool. IV, 1834, nr. 119, tab. (*Attelabus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 2 ♀ (subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 22, 27 (*Pilolabus*). Mexiko, Südamerika
viridans Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 303 (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 196 (subg. *Pilolabus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1889—1911 (1889), p. 2, t. 1, f. 1 (subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 22, 26 ♂, ♀ (*Pilolabus*). Mexiko
viridanus Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—91 (1889), t. 1, f. 1.
f. concolor Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 22, 27.

2. Tribus Attelabini.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 28. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35.

1. Gattungsgruppe Euscelophilina.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 28, 29.

Euscelophilus Voß.

- Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 30.
- chinensis** Schilsky in Küster, Käf. Eur. XLII, 1906, China:
p. 89 ♂, ♀ (*Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Peking
Zeit. LXXXV, 1925, p. 30 (*Euscelophilus*).
- gibbicollis** Schilsky, l. c. p. 90 ♀ (*Euscelus*). — Voß, „
Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 30 ♀
(*Euscelophilus*).
- Vitalisi** Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 13 China
(? *Trachelolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit.
LXXXV, 1925, p. 303 ♂ (*Euscelophilus*).

3

2. Gattungsgruppe Euscellina.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 28, 32.

Euscelus Germ.

- Germ. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 205. — Blanch.
Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 96, 115. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860,
p. 213. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 33.
- Subg. *Chryseuscelus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV,
1925, p. 34, 37.
- Subg. *Coryneuscelus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p.
213. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 34, 41.
- Subg. *Coscineuscelus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p.
213. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 34, 49.
- Subg. *Eleuscelus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p.
34, 60.
- Subg. *Euscelus* Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 4. —
Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 34; XC, 1929, p. 202.
- Thyreuscelus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 214. —
Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 40 (err.).
- Subg. *Meteuscelus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p.
34, 35.
- Subg. *Neoeuscelus* Voß, l. c. p. 34, 65.
- Subg. *Pheleuscelus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213.
— Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 34, 53.

Subg. Euscelus s. str. Voß.

- scutellatus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, Cuba
1833, p. 205 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Eusce-*
lus); V, 1, 1839, p. 314. — Jacq. du Val in
Ramon, Hist. Cuba 1857, p. 171, t. 8, f. 21.
— Labram et Imh. Gatt. d. Rüsselk. I, 1842,
nr. 75 ♂, ♀. — Jekel, Ins. Saunders. II,
1860, p. 214 (*Euscelus* subg. *Thyreuscelus*).
— Suffr. Arch. Nat. XXXVI, 1, 1870, p. 221.
— Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 34,
40 ♂, ♀.

Subg. **Coryneuscelus** Jekel.

- armatus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 208; V, 1, 1839, p. 315 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Coryneuscelus*). — Suffr. Arch. f. Nat. XXXVI, 1, 1870, p. 223. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 35, 41 ♂, ♀.
- ? *spinifex* Ol. Ent. V, 1807, nr. 81, p. 9, t. 1, f. 7 (*Attelabus*).
- callosipennis** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 35, 44 ♂.
- cancellatus** Voß, l. c. p. 35, 43 ♂, ♀.
- coccolobae** Wolcott, Il. Dept. Agric. Porto Rico VII, nr. 1, 1924, p. 123; Bull. Ent. Research XVII, 1, 1926, p. 50. — Mshl. Bull. Ent. Research XVII, 1, 1926, p. 54.
- Biologie: Wolcott, l. c.
- dentipes** F. Suppl. Ent. Syst. 1798, p. 163; Syst. El. II, 1801, p. 419 (*Attelabus*). — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1833, p. 207 ♂; V, 1, 1839, p. 341 ♂ (*Euscelus* subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (subg. *Coscineuscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 35 ♂, ♀ (subg. *Coryneuscelus*).
- var. *anserinus* Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 207.
- scrobiculatus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 35, 41 ♂.

St. Domingo,
Cuba

Haiti

Cuba
Porto Rico,
HaitiAmerik.
Inseln
(Cuba)

San Domingo

Subg. **Meteuscelus** Voß.

- binotatus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 316 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Coscineuscelus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 11, t. 1, f. 11 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 15, 45 ♂, ♀ (*Euscelus* subg. *Meteuscelus*).
- cruralis** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 14, t. 1, f. 13 ♂ (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 35, 46 ♂ (*Euscelus* subg. *Meteuscelus*).
- elliptiguttatus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 35, 47 ♂, ♀.
- fenestratus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 14, t. 1, f. 12 ♀ (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 68 (*Euscelus*); XC, 1929, p. 201.
- mundanus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 15 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 35, 48 ♂, ♀ (*Euscelus* subg. *Meteuscelus*).
- peruanus** Voß, l. c. p. 36, 48 ♀.

Mexiko,
Brit. Hon-
duras,
Guatemala,
Nicaragua,
Panama,
Costa RicaMexiko,
Guatemala,
Panama

Costa Rica

Panama,
MexikoMexiko,
Panama,
Columbien

Peru

Subg. **Coscineuscelus** Jekel.

- amplectens** Mannerh. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 207; V, 1, 1839, p. 315, nr. 34 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Coscineuscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 36, 51 ♂, ♀.
- cribrarius** Ol. Ent. V, 1807, nr. 81, p. 8, t. 1, f. 5 (*Attelabus*). — Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 206; V, 1, 1839, p. 315 (subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Coscineuscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 36, 50 ♂, ♀.
- cribrarius** Grimshaw, Trans. Roy. Soc. Edinburgh XXXIX, 1898, p. 9, t. f. 9 (*Euscelus*).
- nigricornis** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 216 ♂, ♀, t. 3, f. 12 (*Euscelus* subg. *Coscineuscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 36, 51 ♀.
- pulchellus** Suffr. Arch. Nat. XXXVI, 1870, I, p. 224 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 37, 52 ♂, ♀ (*Euscelus* subg. *Coscineuscelus*).
- submaculatus** Voß, l. c. p. 36, 49 ♂.
- uviferae** Mshl. Bull. Ent. Research XVII, 1, 1926, p. 53.
- Brasilien
St. Domingo,
Cuba
Patria ?
Brasilien
Cuba
Bolivien
Haiti:
St. Louis

Subg. **Pheleuscelus** Jekel.

- brachiatus** Klug, Nova Acta Acad. Leopold. XII, 2, 1825, p. 453 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 37, 54 ♀ (*Euscelus* subg. *Pheleuscelus*).
- fuscus** Voß, Ent. Blätter XXIV, 1928, p. 112.
- gemellatus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 37, 55 ♂.
- innotatus** Voß, l. c. p. 37, 54 ♀.
- Lizeri** Hustache, Anales Soc. Cient. Argentina XCVI, 1923, p. 39.
- spiniger** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 37, 55 ♀.
- subimpressus** Voß, l. c. p. 37, 53.
- Pará
Französ.
Guyana
Bolivien
Las Tebayes
Bolivien
Obidos
Südamerika

Subg. **Chryseuscelus** Voß.

- aureolus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 209 ♂; V, 1, 1839, p. 318, nr. 41 ♂ (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Pheleuscelus*). — Suffr. Arch. f. Nat. XXXVI, 1, 1870, p. 225. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 38, 58 ♂, ♀ (subg. *Chryseuscelus*).
- breviceps** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889 — 1911 (1889), p. 13, t. 1, f. 10 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 38, 59 ♂, ♀ (*Euscelus* subg. *Chryseuscelus*).
- Cuba
Mexiko,
Panama

- bullatus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 12 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 38, 58 (*Euscelus* subg. *Chryseuscelus*).
sexmaculatus Chevr. Ann. Soc. Ent. France (5) VI, 1876, Bull. p. CCXXXVIII (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 38, 57 ♂, ♀ (subg. *Chryseuscelus*).
vittaticollis Voß, l. c. p. 37, 56 ♀.

Mexiko,
GuatemalaCuba,
Porto Rico

Brasilien

Subg. *Eleuscelus* Voß.

- blandulus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 39, 63 ♀.
corallinus Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 317 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Pheleuscelus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 12 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 39, 63 ♂ (*Euscelus* subg. *Eleuscelus*).
Deletangi Hustache, Anales Soc. Cient. Argentina XCVI, 1923, p. 38.
insignis Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 39, 65 ♂, ♀.
lineatus Voß, l. c. p. 38, 60 ♂, ♀.
lissus Voß, l. c. p. 39, 64 ♂.
sanguineus Voß, l. c. p. 39, 62 ♂.
subconcolor Voß, Ent. Blätter XXIV, 1928, p. 112.
verticalis Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 38, 61 ♀.
vicinus Voß, l. c. p. 39, 62.

Magdalena

Mexiko,
Guatemala

Bolivien

Brasilien
Mexiko
Brasilien

"Costa Rica

Brasilien

Subg. *Neoeuscelus* Voß.

- atratus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 40, 66 ♂.
brachiatus Boh. [non Klug 1825] in Mém. Soc. Nat. Moscou VII, 1829, p. 121 (*Attelabus*). — Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 206. — Fährrs. l. c. V, 1, 1839, p. 314 ♂ (subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 212 (*Euscelus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 40, 66 (subg. *Neoeuscelus*).
lar Voß, l. c. p. 39, 66, ♂, ♀.
longimanus Ol. Encycl. méth. IV, 1789, p. 278 (*Attelabus*); Ent. V, 1807, nr. 81, p. 7, t. 1, f. 4. — F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 385; Syst. El. II, 1801, p. 418. — Herbst, Natursyst. Ins. Käfer VII, 1797, p. 149. — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 205 (subg. *Euscelus*); V, 1, 1839, p. 313 ♂ ♀. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 212 (*Euscelus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 40, 67 ♀ (subg. *Neoeuscelus*).

Bahia

Cayenne

- angulosus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 208 (*Attelabus* subg. *Euscelus*); V, 1, 1839, p. 314 ♂. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Coscineuscelus*). — Suffr. Arch. f. Nat. XXXVI, 1, 1870, p. 222. — Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 68 (*Euscelus*).
angulatus Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 314 ♂ [err.].
- auratus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889–1911 (1889), p. 12, t. 1, f. 9 ♂ (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 68 (*Euscelus*). Guatemala
- bipustulosus** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 214 ♂, ♀, t. 3, f. 9 (*Euscelus* subg. *Pheleuscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 69. Jamaika
- Championi** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889–1911 (1889), p. 14 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 69 (*Euscelus*). Panama
- fornicatus** Ol. Ent. V, 1807, nr. 81, p. 9, t. 1, f. 9 (*Attelabus*). — Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 209 (subg. *Euscelus*); V, 1, 1839, p. 315. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Coryneuscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 68. St. Domingo
- hamatus** Ol. Ent. V, 1807, nr. 81, p. 9, t. 1, f. 8 (*Attelabus*). — Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 209 (subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 213 (*Euscelus* subg. *Pheleuscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 68. Surinam
- inaequalis** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889–1911 (1889), p. 15, t. 1, f. 14 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 69 (*Euscelus*). Mexiko, Brit. Honduras, Guatemala, Nicaragua

51

Emphyleuscelus Voß.

- Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 33, 69.
- nigricornis** Klug, Nova Acta Acad. Leopold. XII, 2, 1825, p. 452 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 70 (*Emphyleuscelus*). Pará
- falcipes** Klug, l. c. p. 451 (*Attelabus*). — Voß, l. c. p. 70, 71 ♂ (*Emphyleuscelus*). "
- carneolus** Er. in Schomburgks Reisen III, 1848, p. 567 (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 215 (subg. *Euscelus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 70, 71 ♂ ♀ (*Emphyleuscelus*). Brit. Guiana
- var. *rubicundus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 216.

3

Iseuscelus Voß.

- Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 33, 71.
- Flohri** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 71 ♀ Mexiko (*Iseuscelus*).

1

Clinolabus Jekel.

Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 196. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 33, 72.

angulatus F. Mant. Ins. I, 1787, p. 124 (*Attelabus*); Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 387; Syst. El. II, 1801, p. 421. — Ol. Encycl. méth. IV, 1789, p. 279. — Gmel. in L. Syst. Nat. ed. 13, I, 4, 1790, p. 1816. — Herbst, Natursyst. Ins. Käfer VII, 1797, p. 153. — Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 203; V, 1, 1839, p. 302. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 197 (subg. *Clinolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 73, 74 ♂, ♀ (*Clinolabus*). Brasilien,
Cayenne

Buqueti Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 210 (*Attelabus* subg. *Clinolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 73, 77 ♂ ♀ (*Clinolabus*). Brasilien.
Niederländ.
Guyana

flavomarginatus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 72, 73 ♂, ♀. Peru

funicularis Voß, l. c. p. 73, 76. Brasilien

humeralis Klug, Nova Acta Acad. Leopold. XII, 2, 1825, p. 452 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 73, 76 ♂ ♀ (*Clinolabus*). Pará

melanocoryphus Germ. Ins. Spec. nov. I, 1824, p. 185 (*Attelabus*). — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 203; V, 1, 1839, p. 310. — Labram & Imhoff, Gatt. d. Rüsselk. I, 1841, nr. 73 (var.). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 197 (*Attelabus* subg. *Clinolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 73, 78 ♂, ♀ (*Clinolabus*). Cayenne.
Brasilien,
Santos

Biologie: Pinheiro Machado, Bol. Soc. Ent. Brazil 1923, p. 21—25, fig.

surinamensis Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 73, 75 ♂. Brasilien,
Surinam

Wagneri Hustache, Anales Mus. Nacion. Hist. Nat. Buenos Aires XXXIV, 1926, p. 233 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 202 (*Clinolabus*). Argentinien

8

3. Gattungsgruppe Hybolabina.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 28, 191.

Hybolabus Jekel.

Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 195. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 191.

amazonicus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 193, 196 ♀. Amazonas

ater Ol. Encycl. méth. IV, 1789, p. 278 (*Attelabus*); Ent. V, 1807, nr. 81, p. 8, t. 1, f. 6. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 11, t. 1, f. 8 (subg. *Hybolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 192, 193 ♂ ♀ (*Hybolabus*). Mexiko,
Guatemala,
Cayenne,
Brasilien,
Monte Video

- ? atratus* F. Syst. El. II, 1801, p. 419 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 193, 194.
- f. cupripennis* Perty, Delect. Anim. Art. 1830, p. 68, t. 14, f. 4 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 192, 193, 194. Brasilien
- ignitus* Schönh. Disp. meth. Curc. 1826, p. 44 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, p. 193.
- Sallei* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 208 (subg. *Hybolabus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, (1889—1911) 1889, t. 1, f. 8. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 193.
- f. variabilis* Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 201 (*Attelabus*); V, 1, 1839, p. 311. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 289. — Labr. et Imh. Gatt. d. Rüsselk. I, 1841, nr. 74. — Jekel, Ins. Saunders, II, 1860, p. 196 (subg. *Hybolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXVI, 1925, p. 192, 193, 194. Brasilien, Cayenne
- azuripennis* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 193, 196 ♂. Paraguay, Brasilien
- basalis* Voß, l. c. p. 193, 197 ♀. Brasilien
- columbinus* Er. in Schomburgks Reise III, 1848, p. 567 (*Attelabus* subg. *Hybolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 192, 195 (*Hybolabus*). Brit. Guyana
- cyaneus* Klug, Nova Acta Acad. Leopold. XII, 2, 1825, p. 453 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 192, 193, 194. Bahia
- cribricollis* Jekel, Ins. Saund. II, 1860, p. 209 (*Attelabus* subg. *Hybolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 193, 197 ♀ (*Hybolabus*). Pará
- f. marina* Voß, l. c. p. 192, 194.
- cyanipennis* F. Syst. El. II, 1801, p. 420 (*Attelabus*). — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 311. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 196 (subg. *Hybolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 192, 195 ♀ (*Hybolabus*). Brasilien, Pará, Cayenne
- loveolatus* Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 200; V, 1, 1839, p. 213 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 193, 198 ♂ ♀ (*Hybolabus*). Brasilien, Paraguay
- guyanensis* Voß, Ent. Blätter XXIV, 1928, p. 113. Französ. Guyana

4. Gattungsgruppe Phymatolabina.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 28, 199.

Scotopsinus Voß.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 200.

Subg. *Homalopsinus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 200, 202.

Subg. *Scotopsinus* Voß, l. c. p. 200.

Subg. **Scotopsinus** s. str. Voß.

- tuberifer** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 211, t. 3, f. 7 (*Attelabus* subg. *Phymatolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 201 ♀ (*Scotopsinus* subg. *Scotopsinus*); XC, 1929, p. 203. Port Natal, Kafferngebiet, Kapland
- tuberculosis** Fährs. Oefv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 244 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 201 (*Scotopsinus* subg. *Scotopsinus*); XC, 1929, p. 203. Kafferngebiet

Subg. **Homalopsinus** Voß.

- humerosus** Fährs. Oefv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 245 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 203 (*Scotopsinus* subg. *Homalopsinus*). Kafferngebiet
- verrucifer** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 198 (*Attelabus* subg. *Phymatolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 202 ♂ (*Scotopsinus* subg. *Homalopsinus*). Kafferngebiet, Port Natal

4

Phymatolabus Jekel.

- Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 197. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 200, 203.
- dentipennis** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 315 (*Attelabus* subg. *Euscelus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 198 (subg. *Phymatolabus*). — Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1922, p. 418 (*Lagenoderus*); Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 562, 563. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 205 (*Phymatolabus*); XC, 1929, p. 203. Madagaskar
- coniferus** Fairm. Ann. Soc. Ent. France LXXI, 1902, p. 282 (*Lagenoderus*). — Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1922, p. 418. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 205 (*Phymatolabus*).
- brevicollis** Voß (non Fairm.), Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 204 ♀ (*Phymatolabus*).
- Fairmairei** Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1922, p. 418 (*Lagenoderus*); Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 563. „
- ferrum-equinum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 186 (*Apoderus*). — Hustache, Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 562, 563 (*Lagenoderus*). „

3

Phymatopsinus Voß.

- pustula** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 200, 205. Ostafrika: Ancey, Naturaliste III, 1881, p. 469 (*Attelabus*). — Faust, Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 436. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 206 ♀ (*Phymatopsinus*); XC, 1929, p. 203. Ussagara, Sansibar, Mozambique, Tete, Tenda.

dromedarius Faust, Stett. Ent. Zeit. XLIV, 1883, p. 472 (*Attelabus* subg. *Phymatolabus*).

1

guru, Ost-Tanganyika, Nyassa-See; Westafrika: Uamgebiet

5. Gattungsgruppe *Lagenoderina*.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 28, 206.

Anisolabus Voß.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 207, 208.

evanescens Voß, Ent. Blätter XXIV, 1928, p. 113.

Betschuana-land

usambaricus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 208 ♀.

Ostafrika

2

Lagenoderus White.

A. White, Entomologist I, 1840—42 (1841), p. 182. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 547. — Hustache, Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 560. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 207, 209.

brevicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 186. — Hustache, Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 563.

Madagaskar, Nossi-Bé

gnomoides White, Entomologist I, 1840—42 (1841), p. 181, fig. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 547 nota — Hustache, Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 561, 563. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 209 ♂.

Madagaskar

2

Plassoderinus Voß.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 207, 209.

costipennis Fährs. Oefv. Vet. Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 244, 253 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 210, 211 ♀ (*Plassoderinus*).

Kafferngebiet, Nyassa-See, Litema-Geb., Tendaguru, Lindi, Delagoa-Bai

(?) *chrysidius* Pascoe, Journ. Linn. Soc. Lond. XIX, 1886, p. 330 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 303; XC, 1929, p. 204 (*Plassoderinus*).

flabellatus Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 204, 205.

Ostafrika: Umbugwe Belg. Kongo, Angola

lagenoderoides Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1923, p. 238 (*Apoderus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 206 (*Plassoderinus*).

magambaensis Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 210 ♂ ♀ (*Plassoderinus*).

Ostafrika: Magamba-Berge, Masinde Unt. Kongo Ostafrika: Nyassaland

minutus Voß, Ent. Blätter XXIV, 1928, p. 114.

zombaensis Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 204, 206.

6

Trachelolabus Jekel.

Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 217. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 551. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 207, 211.

Jordani Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 15 Birma,
♂. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, Manipur
p. 304 ♂.

Whitei Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 218 ♂, ♀, Bengal
t. 1, f. 8. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV,
1925, p. 212.
2

6. Gattungsgruppe Lamprolabina.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 28, 213. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35.

Isolabus Voß.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 214. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35

coeruleus Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 202 ♂, ♀ Shanghai,
(*Attelabus* subg. *Paramecolabus*). — Sharp, Japan
Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 54. —
Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903,
p. MM. nr. 2 ♂ (subg. *Paramecolabus*). —
Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 215,
217 ♂ ♀ (*Isolabus*); XC, 1929, p. 207. —
Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35.

elongaticeps Voss, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. Formosa
279 ♂ ♀ (*Attelabus* subg. *Paramecolabus*).
— Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925,
p. 215, 216 ♂ ♀ (*Isolabus*). — Kôno, Ins.
Matsumurana II, 1, 1927, p. 35.

indigaceus Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XII, 1883, Laos
p. 90 (*Attelabus*). — Voss, Stett. Ent. Zeit.
Zeit. XC, 1929, p. 207 (*Isolabus*).

longicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Tibet,
1894, p. 222 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Laos,
Zeit. XC, 1929, p. 207 (*Isolabus*). Tschekiang

magnus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV,
1925, p. 215 ♂ ♀ (*Isolabus*).

4

Paramecolabus Jekel.

Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 190 (*Attelabus* subg. *Paramecolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 214, 219. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35, 36.

Subg. *Catalabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 214, 220. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 36.

Subg. *Paramecolabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 222.

Subg. Catalabus Voß.

castaneicolor Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 190 Shanghai,
nota (*Attelabus* subg. *Paramecolabus*). — Kansu
Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 208
(*Paramecolabus*).

- lacertosus** Marshall, Ann. Mag. Nat. Hist. (9) XII, 1923, p. 281, fig. (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 119, 222 (*Paramecolabus* subg. *Catalabus*). Himalaya, Sikkim
- pallidipennis** Voß, l. c. p. 219, 220 ♂. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 36. Sikkim, Formosa
- sexplagiatus** Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 15 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 219, 220 (*Paramecolabus* subg. *Catalabus*). Laos, Kenkubao
- simulatus** Marshall, Ann. Mag. Nat. Hist. (9) XII, 1923, p. 283 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 219, 222 ♂ (*Paramecolabus* subg. *Catalabus*). Himalaya, Khasia Hills, Sikkim, Darjiling

Subg. *Paramecolabus* Voß.

- discolor** Fährs. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 301 (*Attelabus*); VIII, 2, 1845, p. 360. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 190 (subg. *Paramecolabus*). — R. Ayyar, The Weevil Fn. South Ind. Calcutta 1922. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 219, 223 (*Paramecolabus* subg. *Paramecolabus*). Bombay, W. Bengal, Siam, Madras
- Feae** Faust, Ann. Mus. Genova XXXIV, 1894, p. 162 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Paramecolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 219, 222 ♂, ♀ (*Paramecolabus* subg. *Paramecolabus*). Birma, Bhamo, Palon, Tikekee
- figuratus** Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 207. Shembaganur, Delhi
- obliquus** Heller, Stett. Ent. Zeit. LXIX, 1908, p. 153 (*Attelabus* subg. *Paramecolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 220, 224 ♂ (*Paramecolabus* subg. *Paramecolabus*). Borneo: Sarawak, Kuching

9

Henicolabus Voß.

- Voss, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 214; XC, 1929, p. 209. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35, 36.
- Subg. *Allolabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 209.
- Henicolabus* Voß, l. c. LXXXV, 1925, p. 214, 225 (err.). — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 36.
- Subg. *Henicolabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 209.
- Allolabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 214, 225 (err.). — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 36.

Subg. *Henicolabus* s. str. Voß.

- brachmanus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 225, 229 ♀. Java
- Fausti** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 225, 226 ♂. Birma: Carin-Chebà, Manipur, Hainan, Yunnan, Tonkin
- humerosus** Faust [non Fährs. 1871], Ann. Mus. Genova XXXIV, 1894, p. 163 (*Attelabus*).

- giganteus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 291 ♂ ♀ (*Attelabus*). — Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 137. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. Z, nr. 64 ♂, ♀ (*Cyphus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 225, 227 ♂ ♀ (*Henicolabus*). — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1. 1927, p. 36.
- gigantoides** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 225, 228 ♂.
- hypomelas** Fairm. Ann. Soc. Ent. France (5) VIII, 1878, p. 130 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 225, 227 ♂ ♀ (*Henicolabus*). — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 36.
- spinipes** Schilsky in Küster, Käf. Eur. XLII, 1906, p. 88 ♂ ♀ (*Attelabus*). — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 279 (*Attelabus*, *Lamprolabus* part.).

Sibirien,
Amurgebiet,
Peking,
Korea

Tonkin

Central-China,
Formosa

Subg. *Allolabus* Voß.

- Lewis** Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 53 ♂ ♀ (*Attelabus*). — Schilsky in Küster, Käf. Eur. XL, 1903, p. BB, nr. 1 (*Cyphus*); XLII, 1906, p. 86 ♂ ♀. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 225, 230 ♂ ♀ (*Henicolabus* subg. *Allolabus*). — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 36.
- var. **maculatus** Kôno, l. c. p. 37.
- melanurus** Ol. Ent. V, 1807, nr. 81, p. 10, t. 1, f. 10 (*Attelabus*). — Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 204; V, 1, 1839, p. 310, — Jekel, Ins. Saunders, II, 1860, p. 190 (subg. *Lamprolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 232 (*Henicolabus* subg. *Allolabus*).
- octomaculatus** Jekel, Ins. Saunders, II, 1860, p. 190 nota (*Attelabus* subg. *Lamprolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 232 (*Henicolabus* subg. *Allolabus*).
- octospilotus** (Dohrn) Jekel, Ins. Saunders, II, 1860, p. 201 ♂ ♀ (*Attelabus* subg. *Lamprolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 226, 231 ♂ ♀ (*Henicolabus* subg. *Allolabus*).
- simplex** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 225, 231 ♀.
- uniformis** Heller, Stett. Ent. Zeit. LXIX, 1908, p. 154 (*Attelabus* subg. *Lamprolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 225, 229 ♂ (*Henicolabus* subg. *Allolabus*).
- var. **geniculatus** Heller, Stett. Ent. Zeit. LXIX, 1908, p. 155. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 230.

Japan,
Tokio,
Central-China

Japan: Honshu
Java

Pondichery

Ceylon:
Colombo

Annam

Borneo:
Sarawak

Borneo,
Sumatra,
Malakka

12

Lamprolabus Jekel.

- Jekel, Ins. Saunders, II, 1860, p. 189. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 214, 232.
- Subg. *Enoplolabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 214, 233.
- Subg. *Lamprolabus* Voß, l. c. p. 214, 234.

Subg. **Lamprolabus** s. str. Voß.

- bihastatus** Frivaldszky, Termész. Füzet. XV, 1892, p. 117 (*Attelabus* subg. *Lamprolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 239. Yunnan
- bispinosus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 204 (*Attelabus*); V, 1, 1839, p. 300. — Labram & Imhoff, Gatt. d. Rüsselk. I, 1841, nr. 72. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 189 (subg. *Lamprolabus*). — Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 18. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 233, 234 ♂ ♀ (*Lamprolabus* subg. *Lamprolabus*). Java
- corallipes** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XII, 1883, p. 90 (*Attelabus*). — Faust, Ann. Mus. Genova XXXIV, 1894, p. 160. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 233, 236 ♂ (*Lamprolabus* subg. *Lamprolabus*); XC, 1929, p. 209. China, Cambodja, Siam, Birma: Carin Chebà
- subsp. *latispinosus* Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 209. Tonkin
- dajacus** Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 7 (*Attelabus* subg. *Paramecolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 233, 234 ♀ (*Lamprolabus* subg. *Lamprolabus*). Malakka, Borneo, Sumatra
- spiculatus** Boh. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. VIII, 2, 1845, p. 359 (*Attelabus*). — Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris III, 1891, p. 206 (subg. *Lamprolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 233, 236 ♂ ♀ (*Lamprolabus* subg. *Lamprolabus*). Assam, Laos
- trapezicollis** Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 16 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 233, 235 ♂ (*Lamprolabus* subg. *Lamprolabus*). Birma

Subg. **Enoplolabus** Voß.

- Gestroi** Faust, Ann. Mus. Genova XXXIV, 1894, p. 161 ♂ ♀ (*Attelabus* subg. *Lamprolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 233, 237 ♂ (*Lamprolabus* subg. *Enoplolabus*). Birma
- malaccensis** Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 17 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 233, 238 ♂ ♀ (*Lamprolabus* subg. *Enoplolabus*). Malakka, Sumatra: Solok, Soekaranda
- sandacanus** Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 17 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 233, 239 (*Lamprolabus* subg. *Enoplolabus*). N. Borneo

9

7. Gattungsgruppe **Attelabina**.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 28, 239. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35.

Himatolabus Jekel.

Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 184 (*Attelabus* subg. *Himatolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 242 (*Himatolabus*). — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1927, p. 35, 37.

Subg. *Calolabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 243. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1927, p. 37.

Subg. *Himatolabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 242.

Subg. *Himatolabus* s. str. Voß.

- axillaris** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 308 (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 189 (subg. *Himatolabus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 11, t. 1, f. 4 (subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 243 ♂ ♀ (*Himatolabus* subg. *Himatolabus*). Mexiko, Guatemala
- coloradoensis** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXIV, 1925³, p. 243, 244 ♂. Süd-Colorado
- pubescens** Say, Journ. Ac. Nat. Hist. Philadelphia V, 2, 1823, p. 252; ed. Leconte I, 1869, p. 263 (*Attelabus*). — Voß (Barber), Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 209 (*Himatolabus*). Nordamerika: Lake Superior bis Virginia, Michigan
- rhois** Boh. Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou I, 1829, p. 22 (*Attelabus*). — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 202; V, 1, 1839, p. 307. — Jekel, Ins. Saunders, II, 1860, p. 189 (subg. *Himatolabus*). — Leconte, Proc. Amer. Philos. Soc. XV, nr. 96, 1876, p. 11 (subg. *Himatolabus*). — Prov. Pet. Fn. Canada I, 1877, p. 521. — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XXXVII, 1910 (1909), p. 334. — Blatchley & Leng, Rhynchophora of N. E. Amer. 1916, p. 64. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 243, 247 ♂ ♀ (*Himatolabus* subg. *Himatolabus*).
- var. (?) **maculatus** Prov. Pet. Fn. Canada I, 1877, p. 521 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 209. Kanada
- Biologie:** Trans. New York State Agric. Soc. XVI, p. 475—476. — Frost, Psyche XV, 1908, p. 26—32. — Voß (Barber), Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 209.
- rudis** Boh. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. VIII, 2, 1845, p. 360 (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 189 (subg. *Himatolabus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 5 (subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 243, 245 ♂ (*Himatolabus* subg. *Himatolabus*). Mexiko
- subpilosus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 243, 245 ♂. „
- vestitus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 307 (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 189 (subg. *Himatolabus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 4 (subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 243, 246 ♂ (*Himatolabus* subg. *Himatolabus*). „
- vinosus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 5 (*Attelabus* subg. *Himatolabus*). Mexiko, Guatemala

bus). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 243, 246 ♂ (*Himatolabus* subg. *Himatolabus*).

Subg. *Calolabus* Voß.

- cupreus** Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII, 1874, p. 139 (*Attelabus* subg. *Lamprolabus*). — Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 54. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. BB, nr. 2 (*Cyphus*); XLII, 1906, nr. 87. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 243, 248 (*Himatolabus* subg. *Calolabus*). — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 37.

Japan:
Tokio,
Kawacki

8

Pleurolabus Jekel.

- Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 107 (*Attelabus* subg. *Pleurolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 248 (*Pleurolabus*).
- abyssinicus** Hustache, Rev. Zool. Afr. XI, 1923, p. 153 (*Attelabus cyaneoviridis* var. *abyssinicus*).
abyssinicus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 249, 250 (*Pleurolabus*).
Abessinien,
Brit. Ost-Afrika
- algoensis** Péring. Trans. South Afric. Philos. Soc. IV, 1886 (1888), p. 176, t. 3, f. 12 (*Rhynchites*). — Mshl. Proc. Zool. Soc. London 1906, p. 957 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 210 (*Pleurolabus*).
Delagoa-Bay,
Limpopo,
Rhodesia,
Belg. Kongo
- cyaneoviridis** Hustache, Rev. Zool. Afr. XI, 1923, p. 152 (*Attelabus* subg. *Pleurolabus*).
- costulatus** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 210 (*Attelabus* subg. *Pleurolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 250 (*Pleurolabus*).
- costatus** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 197 [err.].
- exaratus** Boh. Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou I, 1829, p. 23 (*Rhynchites*); in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 203 (*Attelabus*); V, 1, 1839, p. 307. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 197 (subg. *Pleurolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 248, 249 ♂ ♀ (*Pleurolabus*).
Kap,
Natal
- protensus** Voß, l. c. p. 249 ♂, ♀.
Ostafrika

5

Attelabus L.

L. Syst. Nat. ed. 10, 1758, p. 387; l. c. ed. 12, I, 2, 1767, p. 619. — Ill. Mag. Ins.-Kunde III, 1804, p. 102. — Dumeril, Zool. anal. 1806, p. 220. — Latr. Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 245; Consid. Génér. 1810, p. 219; Dict. Class. Hist. Nat. 1822, p. 492; Fam. nat. Règne Anim. 1825, p. 388. — Lam. Hist. Nat. Anim. s. vert. IV, 1817, p. 361. — Schönh. Disp. meth. Curc. 1826, p. 43; Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 197; V, 1, 1839, p. 299. — Steph. Ill. Brit. Ent. Mandib. IV, 1831, p. 205; Man. Brit. Col. 1839, p. 253. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 289. — Redtb. Gatt. deutsch. Käferfn. 1845, p. 37; Fn. Austr. 1849, p. 37; ed. 2, 1858, p. CXVII, 679; ed. 3, I, 1874, p. CXXXV; II, 1874, p. 279. — Bach, Käferfn. II, 1852—54 (1854), p. 151, 171. — Gut-

fleisch & Bose, Käfer Deutschl. 1859, p. 448, 459. — C. G. Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 129; VII, 1865, p. 27; X, 1868, p. 152. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 548, 628. — Mars. Abeille V, 1868, p. 306 (Monographie); Monogr. Attelabid. 1868, p. 11. — Pascoe, Trans. Ent. Soc. London 1869, Proc. p. X. — J. L. Leconte & Horn, Classification Col. N. America in Smiths. Misc. Coll. nr. 507, 1883, p. 432. — Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 52; Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889, p. 1. — Fowler, Col. Brit. Isl. V, 1891, p. 117, 118. — Seidl. Fn. Balt. ed. 2, 1887—91 (1891), Gatt. p. 169, Arten p. 670; Fn. Transsylv. 1888—91 (1891), Gatt. p. 169, Arten p. 745. — Stierl. Fn. Col. Helvet. II, 1886—98 (1894), p. 414, 419. — Desbr. Frelon XVI, 1908—09, nr. 1, 1908, p. 4, Sep. p. 4. — Kuhnt, Ill. Best.-Tab. Käf. Deutschl. 1912, p. 904, 1042. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn LI, 1912 (1913) [Best.-Tab. 68], p. 87; Fn. Germ. V, 1916, p. 266, 267. — Wagner in Calwer, Käferbuch ed. 6, 1907—16 (1916), p. 1195. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 251. — Kono, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35, 37.

Casnonia Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 204, corr.

Chyphus Thunbg. Nova Acta Upsal. VII, 1815, p. 110.

Cyphus Bedel, Fn. Col. Bassin Seine VI, 1882—88 (1883), p. 21, 23; 1886, p. 222. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. Y, Z.

Subg. *Attelabus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 251.

Subg. *Cyrtolabus* Voß, l. c. p. 241, 253.

Subg. *Synolabus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 138. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 253.

Morphologie: Chittenden, Proc. Ent. Soc. Wash. XXVIII, 1926, p. 165 (Tibien).

Subg. *Attelabus* s. str. Voß.

balcanicus Daniel, Col.-Studien II, 1898, p. 73 ♀ (*Attelabus*). — Formánek, Rhynchitinae 1911, p. 37.

chalybaeus Daniel, Col.-Studien II, 1898, p. 72 (*Attelabus*). — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. BB, nr. 69 ♂ ♀ (*Cyphus*). — Formánek, Rhynchitinae 1911, p. 33, 35. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 258 ♂ (*Attelabus* subg. *Attelabus*).

cyanellus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 258 ♂, ♀.

cyanus Boh. [non Klug 1825] in Schönherr, Gen. Spec. Curc. VIII, 2, 1845, p. 358 ♀ (*Attelabus*). — Kol. Bull. Soc. Nat. Moscou XXXI, 1, 1858, p. 137. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 187 (subg. *Attelabus*). — Marseul, Abeille V, 1868—69, p. 309, 216; Monogr. Attelab. 1868, p. 21 ♀. — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 291 (*Cyphus*). — Wasm. Trichterwickler 1884, p. 243. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. BB, nr. 68 ♂ ♀ (*Cyphus*).

var. **aeneus** Schilsky, l. c. p. BB, nr. 68.

nitens Scop. Ent. Carn. 1763, p. 25 (*Curculio*). — Payk. Monogr. Curc. Suec. III, 1800, p. 130. — Bedel, Fn. Col. Bassin Seine VI, 1882—88 (1883), p. 23; 1886, p. 222 (*Cyphus*). — Seidl. Fn. Balt. ed. 2, 1887—91 (1891) Arten p. 670

Balkan:

Haemus-Gebirge

Transkaukasien,

Talyschgebirge,

Persien:

Astrabad

Sibirien

Dauria,

Amurgebiet,

Kaspiseegebiet,

Ochotsk,

Ajan

Europa,

Kaukasus,

Kleinasien:

Brussa,

Sibirien

- (*Attelabus*); Fn. Transsylv. 1888—91 (1891), Arten p. 745. — Everts, Col. Neerl. II, 1903, p. 544, 560. — Schilsky in Küster, Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. AA, nr. 67 ♂, ♀ (*Cyphus*). — Desbr. Frelon XVI, 1908—1909, nr. 1, 1908, p. 5; Sep. p. 5 (*Attelabus*). — Formánek, Rhynchitinae 1911, p. 23, 24 ♀, ♂ tab. f. 7 ♀. — Kuhnt, Ill. Best.-Tab. Käfer Deutschl. 1912, p. 1125. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267, t. 166, f. 32. — Wagner in Calwer, Käferbuch ed. 6, 1907—1916 (1916), p. 1196, t. 43, f. 10. — Hansen, Snudebiller Danm. Fn. 1918, p. 317. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 254.
- coccineus* Geoffr. in Fourcroy, Ent. Paris. I, 1785, p. 115 (*Rhinomacer*).
- coryli* O. Müller, Zool. Dan. prodr. 1776, p. 91 (*Rhinomacer*).
- curculioniformis* Schrank, Fn. Boica I, 1798, p. 475 (*Involvulus*).
- curculionoides* L. Syst. Nat. ed. 12, I, 1767, p. 619 (*Attelabus*). — F. Syst. Ent. 1775, p. 157; Spec. Ins. I, 1781, I, p. 200; Mant. Ins. I, 1787, p. 124; Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 386; Syst. El. II, 1801, p. 420. — Müller, Natursystem V, 1, 1775, p. 244. — Salzer, Gesch. Ins. 1776, p. 41, t. 4, f. 12. — Barbut, Gen. Ins. 1781, t. 5, f. 13. — Lachart, Tyrol. Ins. I, 1781, p. 242 (*Rhinomacer*). — Schrank, Enum. Ins. Austr. 1781, p. 102 (*Bruchus*). — Herbst, Naturg. VI, 1784, p. 117 (*Attelabus*); Natursyst. Käfer VII, 1787, p. 145, t. 105, f. 6. — Ol. Ent. V, nr. 81, 1787, p. 5, t. 1, f. 1; Encycl. méth. IV, 1790, p. 279. — Gmel. in L. Syst. Nat. ed. 13, I, 4, 1789, p. 1809. — Razoumowski, Hist. Nat. Jorat I, 1789, p. 149. — Vill. Ent. I, 1789, p. 218. — Preyssl. Verz. Böhm. Ins. 1790, p. 11. — Rossi. Fn. Etr. I, 1790, p. 136; ed. Hellwig I, 1795, p. 146. — Martyn, Engl. Ent. 1792, t. 23, f. 6. — Donovan, Brit. Ent. III, 1794, t. 149. — Panz. Deutsche Ins.-Fn. 1795, p. 295; Fn. Ins. Germ. Heft C, 1809, t. 9. — Goeze, Eur. Fn. VIII, 1796, p. 520. — Payk. Fn. Suec. III, 1780, p. 169. — Marsh. Brit. Ent. 1802, p. 320. — Walcken. Fn. Paris I, 1802, p. 234. — Latr. Gen. Hist. Nat. Crust. Ins. XI, 1804, p. 67, 84; Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 247. — Gyll. Ins. Suec. I, 3, 1813, p. 18. — Oken, Naturgesch. III, 1815, p. 172. — Germ. Neue Wetterau. Annal. I, 1819, p. 122. — Steph. Brit. Ent. IV, 1831, p. 205; Man. Brit. Col. 1839, p. 264. — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 198; V, 1, 1839, p. 299. — Lamarck, Hist. Nat. Anim. s. Vertebr. IV, 1835, p. 362. — Curtis, Brit. Ent. XV, 1838, t. 710. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. I, 1840, p. 289, t. 21, f. 6

- (*Rhinomacer*). — Redtenb. Fn. Austr. 1849, p. 471 (*Attelabus*); ed. 2, 1858, p. 679; ed. 3, 1874, p. 298. — Küster, Käfer Eur. III, 1845, p. 63. — Bach, Käferfn. II, 1854, p. 151. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. I, 1854, t. 3, f. 12. — Kolenati, Bull. Soc. Nat. Moscou XXI, 1, 1858, p. 136. — Gutfleisch-Bose, Käfer Deutschl. 1859, p. 459. — C. G. Thoms, Skand. Col. I, 1859, p. 129; VII, 1865, p. 28 ♂ ♀; X, 1868, p. 152. — Jekel, Ins. Saunders. II., 1860, p. 187, 198 (subg. *Attelabus*). — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 618. — Marseul, Abeille V, 1868—69 (1869), p. 309, 311; Monogr. Attelab. 1869, p. 14, 16. — Drechsel, Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1871, p. 205 [Monstros]. — Mina-Palumbo, Natural. Sicil. III, 1884, Cenni bibl. p. 28 (Melanismus). — Wasm. Trichterwickler 1884, p. 242. — Everts, Tijdschr. Ent. XXXIII, 1890, p. 353, t. 15, f. 9 (Prosternum). — Fowler, Col. Brit. Isl. V, 1891, p. 118, 301 ♂ ♀. — Stierl. Fn. Col. Helvet. II, 1886—1898 (1894), p. 419. — Lameere, Man. Fn. Belg. II, 1900, p. 479. — Emilio & Rasetti, Bull. Soc. Ent. Ital. LI, 1921, p. 19.
- Morphologie: Kempers, Tijdschr. Ent. XLV, 1902, p. 66, t. 7, f. 6 (Flügel); Ent. Mitteil. XII, 2, 1923, p. 113, fig. 756.
- Biologie: Goureau, Rev. Ent. III, 1835, p. 74—75; Ann. Soc. Ent. France X, 1840, p. 20, 28, tab.; Revue Zool. 1840, p. 61. — Huber, Mem. Soc. Sc. phys. et Hist. Nat. Genève VIII, 2, 1839, p. 455—502. — Westwood, Introd. Class. Ent. I, 1839, p. 336. — Chapuis et Candèze, Cat. Larv. Col. 1853, p. 202. — Anonym. Monatsschr. f. Forst- u. Jagdwesen III, 1859, p. 76—77. — Snelten, Jaarb. Zool. Genotsch. Amsterdam 1873, p. 155—168. — Thiriat, Feuille jeun. Natural. V, 1874—75 (1875), p. 90—91. — Perris, Larves Col. 1877, p. 215. — Taschenberg, Zeitschr. ges. Naturwiss. XXXVIII, 1871, p. 383. — Rupertsberger, Biol. Käf. Eur. 1880, p. 222; Biol. Lit. Käfer Eur. 1894, p. 229. — Nördlinger, Nachträge z. Ratzeburg, 1880, p. 15. — Bargagli, Bull. Soc. Ent. Ital. XVI, 1884, p. 252—253; XVII, 1886, p. 387. — Wasmann, Natur u. Offenbarung XXX, 1884, p. 307—308; Tijdschr. Ent. XXX, 1887, p. 310. — Koch, Ent. Meddel. I, 1887, p. 22—25. — Brehm, Tierleben ed. 2, IV, p. 493. — Fabre, Souvenirs Ent. VII, 1900, p. 157—171, fig.; Bilder a. Insektenwelt (Deutsche Ausg.). 1. Reihe, p. 69. — Everts, Col. Neerl. Suppl. 1903, t. 6, f. 7, I—III. — Bourgeois, Mitteil. Nat. Ges. Colmar X, 1909—10, p. 508. — Kleine, Ent. Blätter VI, 1910, p. 334. — Reh in Sorauer, Handb. Pflanzenkrankh. III, 1906—1913 (1912), p. 550. — Urban, Ent. Blätter XIII, 1917, p. 316. — Emilio & Rasetti, Bull.

- Soc. Ent. Ital. LI, 1921, p. 19. — Prell, Zool. Anzeiger LXI, 1924, p. 166, fig. 9.
- var. *atricornis* Muls. Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) II, 1855, p. 159; Opusc. Ent. VI, 1855, p. 89. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 187 (subg. *Attelabus*). — Reiche, Ann. Soc. Ent. France (4) II, 1862, p. 297. — Stierl. Berl. Ent. Zeitschr. IX, 1865, p. 117. — Marseul, Abeille V, 1868, p. 309, 314; Monogr. Attelab. 1868, p. 19. — Wasm. Trichterwickler 1884, p. 242. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, nr. 67. — Desbr. Frelon XVI, 1908—09, nr. 1, 1908, p. 5; Sep. p. 5. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267.
- marginatus* Wasmann, Tijdschr. Ent. XXX, 1887, p. 309.
- ab. *suturalis* Jacobs, Ent. Zeitschr. XXXIX, 1926, p. 166. Corsika,
Italien,
Holland ?
- Biologie: Bargagli, Bull. Soc. Ent. Ital. XVI, 1884, p. 251; XVII, 1886, p. 387.
- Morphologie: Schneider, Sitzber. Nat. Ges. Isis Dresden 1902, Abh. p. 54 (Melanismus).
- var. *fascicollis* Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 256.
- var. *hispanicus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 199 (subg. *Attelabus*). — Marseul, Abeille V, 1868, p. 313; Monogr. Attelab. 1868, p. 18. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, nr. 67. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267 nota. Spanien
- var. *maculipes* Rondani in Villa, Col. Eur. Dupl. 1833, p. 20; in Küster, Käfer Eur. III, 1845, nr. 64. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 187 (subg. *Attelabus*). — Marseul, Abeille V, 1868—69, p. 312; Monogr. Attelab. 1869, p. 17. — Schilsky, Käfer Eur. XL, 1903, p. AA, nr. 67. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267. — Voß, Stett. Ent. Zeit. 1925, p. 252, 256. Nord-Italien
- var. *nigriventris* Schilsky in Küster, Käfer Eur. XLII, 1906, nr. 75.
- var. *obscurior* Pic, Miscell. Ent. VI, 1898, p. 44. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 256.
- var. *obsidianus* A. Costa, Mem. Rendic. Accad. Sc. Napoli XXV, 1886, p. 52 (*Attelabus*); Atti Accad. Sc. Napoli (2) II, nr. 8, 1886, p. 25. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. AA, nr. 67. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 256. Sardinien
- ater Fleischer, Wien. Ent. Zeit. VI, 1887, p. 237 (*Attelabus*).
- var. *pulvinicollis* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 199 ♂, ♀ (subg. *Attelabus*). — Marseul, Abeille V, 1868—69, p. 312; Monogr. Attelab. 1869, p. 17. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. AA, nr. 67. — Reitt. Sizilien

- Fn. Germ. V, 1916, p. 267. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 255.
- marginalis* Pic, Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267.
- var. *rubricollis* Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 256.
- var. *rufipes* Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. AA, nr. 67. — Reitt. Fn. Germ. V, 1916, p. 267. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 256.
- nitensiformis* Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 37. Sachalin, Motodomeri
- Nourricheli* Leoni, Riv. Col. Ital. III, 1905, p. 106, 109. Italien
- var. *concolor* Leoni, l. c. p. 109. "
- var. *marginatus* Leoni, l. c. p. 108, 109. "
- var. *palliatu*s Leoni, l. c. p. 109. "
- sulcifrons* Argod, Ann. Soc. Ent. France 1895, Bull. p. XXVIII (*Cyphus*). — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, nr. 65. — Formánek, Rhynchitinae 1911, p. 33, 34 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 251, 253 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Attelabus*). Kleinasien, Syrien, Mesopotamien, Griechenland
- suturalis* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 200 (*Attelabus*). — Mars. Abeille VI, 1868—69, p. 309, 315; Monogr. Attelab. 1869, p. 20, 26. — Wasm. Trichterwickler 1884, p. 243. — Schilsky in Küster, Käf. Eur. XL, 1903, nr. 66 (*Cyphus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 252, 257 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Attelabus*).
- variolosus* F. Syst. El. II, 1801, p. 420. — Ol. Ent. V, 1805, nr. 81, p. 6, t. 1, f. 2 (*Attelabus*). — Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 200; V, 1, 1839, p. 300. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 187 (subg. *Attelabus*). — Marseul, Abeille V, 1868—69, p. 309; Monogr. Attelab. 1869, p. 14. — Wasm. Trichterwickler 1884, p. 242. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. Z, nr. 63 ♂, ♀ (subg. *Cyphus*). — Formánek, Rhynchitinae 1911, p. 33. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 253, 259 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Attelabus*). Süds Spanien, Nordafrika, Algerien, Oran
- foveipennis* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 201 (subg. *Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 259. Cadix
- foveicollis* Dallas, Zool. Record III, 1866 (1867), p. 366.

Subg. *Synolabus* Jekel.

- bipustulatus* F. Gen. Ins. 1776, p. 229; Spec. Ins. I, 1781, p. 202; Mant. Ins. I, 1787, p. 124; Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 385; Syst. El. II, 1801, p. 418 (*Attelabus*). — Ol. Encycl. meth. IV, 1789, p. 278; Ent. V, 1807, nr. 81, p. 10, t. 1, f. 11. — Gmel. in L. Syst. Nat. I, 4, 1790, p. 1809. — Herbst, Natursyst. Käfer VII, 1797, p. 147, t. 105, f. 7. — Ill. Mag. Ins. VI, 1807, p. 323 Nordamerika, Atlantische Staaten, Lake Superior

(*Rhynchites*). — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 202; V, 1, 1839, p. 311 (*Attelabus*). — Harris, Ins. Inj. Veget. ed. 3, 1862, p. 58. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 188 (subg. *Synolabus*). — J. L. Leconte, Proc. Amer. Philos. Soc. XV, nr. 96, 1876, p. 11. — Prov. Pet. Fn. Canada I, 1877, p. 522. — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XXXVII, 1910 (1909), p. 333. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 253, 261 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Synolabus*).

Biologie: Harris, Ins. Inj. Veg. ed. 3, 1862, p. 66, fig. — Murtfeldt, Canad. Ent. IV, 1872, p. 143—145. — Girault, Ent. News XV, 1904, p. 189—193, fig.; Psyche XIV, 1907, p. 27—39 (Eierparasiten).

genalis J. L. Leconte, Proc. Amer. Philos. Soc. XV, nr. 96, 1876, p. 11 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Synolabus*). — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XXXVII, 1910 (1909), p. 334. — Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 210.

Neu-Mexiko.
Colorado,
Colorado
Springs

nigripes J. L. Leconte, Ann. Lyc. I, 1824, p. 171 (*Attelabus* subg. *Synolabus*); Proc. Amer. Philos. Soc. XV, nr. 96, 1876, p. 11 ♂. — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 199 (*Attelabus*); V, 1, 1839, p. 311. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 188 (subg. *Synolabus*). — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XXXVII, 1910 (1909), p. 333. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 253, 260 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Synolabus*).

Nordamerika:
Atlantische
Staaten bis
Kansas

Subg. *Cyrtolabus* Voß.

Christophi Faust, Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 471 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 253, 262 ♀ (*Attelabus* subg. *Cyrtolabus*).

Sibirien,
Amurgebiet

mutus Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 425 (*Attelabus*). — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. BB, nr. 70 ♂ (*Cyphus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 253, 262 ♂ (*Attelabus* subg. *Cyrtolabus*).

China:
Ganssu,
Hoi-ho

canaliculatus Ol. Ent. V, 1807, nr. 81, p. 7, t. 1, f. 3 (*Attelabus*). — Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 200; V, 1, 1839, p. 300. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302.

St. Domingo

constrictipennis Chittenden, Proc. Ent. Soc. Wash. XXVIII, 1926, p. 163.

Arizona

disparipes Chittenden, l. c. p. 164.

"

Homoeolabus Jekel.

Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 187 (*Attelabus* subg. *Homoeolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 262 (*Homoeolabus*).

analisis Ill. in Schneider, Neuest. Mag. Ent. I, nr. 5, 1794, p. 616 (*Attelabus*); Mag. Ins.-Kunde VI, Nordamerika,
Atlantische

- 1807, p. 323 (*Rhynchites*). — ? Herbst, Natur-syst. Käfer VII, 1797, p. 154, t. 105, f. 9 (*Attelabus*). — Weber, Observ. Ent. I, 1801, p. 92. — Germ. Ann. Wetterau. Ges. IV, 1819, p. 122. — Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 199; V, 1, 1839, p. 300. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 188 (subg. *Homoeolabus*). — J. L. Leconte, Proc. Amer. Philos. Soc. XV, nr. 96, 1876, p. 10 ♂, ♀ (subg. *Homoeolabus*). — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XXXVII, 1910 (1909), p. 333. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 263 ♂, ♀ (*Homoeolabus*).
similis Kirby, Fn. Amer.-bor. IV, 1837, p. 204. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 188 (subg. *Attelabus*).
 Biologie: Harris, Ins. Inj. Veg. Massachu-setts 1862, p. 58, 63—66, fig.

Staaten,
Michigan

1

Phialodes Roelofs.

- Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII, 1874, p. 137. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. Y. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 264. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 35, 38.
rufipennis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII, 1874, p. 138 (*Phialodes*); XIX, 1875, t. 1, f. 3 ♂. — Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 53 (*Attelabus*). — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. Y, nr. 62 ♂, ♀ (*Cyphus* subg. *Phialodes*). — Matsumura, Thous. Ins. Jap. IV, 1906, p. 16, t. 56, f. 29 (*Phialodes*); Schäd. Ins. Jap. II, 1915, p. 218, t. 28, f. 7; Syst. Ent. Jap. II, 1915, p. 96. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 264 ♂, ♀. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 38.
 ? *rubripennis* Chevr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXI, 1878, Compt.-rend. p. XXXI ♂, ♀. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 264.
 var. *distinctus* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII, 1874, p. 138 (*Phialodes*). — Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 53 (*Attelabus*). — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, nr. 62 (*Cyphus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 265. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 38.
 var. *Hilleri* Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, nr. 62. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 265. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 38.

Japan:
Honshu.
Shikoku

Japan

1

Phyletobius Voß.

- Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 242, 265.
equestris Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 265 ♂ (*Phyletobius*).

Costa Rica

1

Heterolabus Jekel.

- Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 191. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 266.
- regularis** Faust, Stett. Ent. Zeit. XLIV, 1883, p. 471 Bahia
♂ (*Attelabus* subg. *Heterolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302.
- ruficollis** F. Syst. El. II, 1801, p. 419 (*Attelabus*). — Pará,
Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. I, 1, Cayenne,
1833, p. 203 ♂, ♀; V, 1, 1839, p. 310. — Amazonen-
Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 191 (subg. strom
Heterolabus). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 267 ♂, ♀ (*Heterolabus*).

2

Xestolabus Jekel.

- Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 192. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 241, 267.
- angustifrons** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. Amazonen-
269, 275. strom
- brevicollis** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889, Mexiko,
—1911 (1889), p. 10 ♀ (*Attelabus* subg. Guatemala
Xestolabus). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 279 (*Xestolabus*).
- brunnescens** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 193 Columbien
nota ♂ (subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 277 (*Xestolabus*).
- brunneus** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 194 nota Pará
(subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 278 (*Xestolabus*).
- centomyrciae** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. Paraguay
268, 270 ♂.
- conicollis** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889— Mexiko,
1911 (1889), p. 8, t. 1, f. 7 (*Attelabus* subg. Brit. Hon-
Attelabus). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, duras,
1925, p. 268, 273 (*Xestolabus*). Guatemala,
Nicaragua,
Costa Rica
- corvinus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, Mexiko,
1839, p. 304 ♂, ♀ (*Attelabus*). — Jekel, Ins. British
Saunders. II, 1860, p. 193 (subg. *Xestolabus*). Honduras,
— Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889 Guatemala,
—1911 (1889), p. 6 ♂, ♀ (subg. *Attelabus*). Nicaragua,
— Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. Costa Rica,
268, 272 (*Xestolabus*). Panama,
Columbien
- fulvitaris** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 193 nota Pará
(*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 279 (*Xestolabus*).
- heterocerus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, Mexiko
1889—1911 (1889), p. 5 (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 279 (*Xestolabus*).
- jatahyensis** Voß, l. c. p. 268, 270 ♂. Brasilien:
Goyas
- laesicollis** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, Mexiko
1839, p. 305 (*Attelabus*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889),
p. 11, t. 1, f. 5 (subg. *Xestolabus*). — Voß,

- Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 269, 276 (*Xestolabus*).
- longiclava** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889 — 1911 (1889), p. 10 ♀ (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 279 ♀ (*Xestolabus*). Panama
- melanopygus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 10 ♀ (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 279 ♀ (*Xestolabus*). Mexiko
- mutabilis** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 206 (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 269, 276 ♂ (*Xestolabus*). Pará
- nitidus** F. Syst. El. II, 1801, p. 420 (*Attelabus*). — Ill. Mag. Ins. VI, 1807, p. 323 (*Rhynchites*). — Fährs. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1833, p. 202 (*Attelabus*); V, 1, 1839, p. 309. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 193 (subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 268, 271 (*Xestolabus*). Santos, St. Catharina
- piceovirens** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 193 nota (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 277 (*Xestolabus*). Pará
- rubellus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 269, 274 ♂. Peru
- Schirmi** Voß, l. c. p. 269, 275 ♀. Brasilien
- sedatus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 8 (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 269, 274 ♀ (*Xestolabus*). Mexiko, Guatemala
- tabaci** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 268, 269. Brasilien
- tabascoensis** Voß, l. c. p. 268, 272 ♀. Mexiko
- troglydites** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 205 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 278 (*Xestolabus*). Amazonengebiet
- violaceus** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 204 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 178 (*Xestolabus*). Minas Geraes, St. Paul

23

Omolabus Jekel.

- Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 191 (*Attelabus* subg. *Omolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 242, 280 (*Omolabus*).
- Subg. *Mesitinus* Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 242, 280.
- Subg. *Omolabus* Voß, l. c. p. 242, 281.
- Subg. *Sternolabus* Jekel, Ins. Saunders II, 1860, p. 194. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 242, 280.
- Subg. *Thyreolabus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 195. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 242, 280, 282.

Subg. Thyreolabus Jekel.

- corniculatus** Gyll. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 306 ♂ (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 195 ♀ (subg. *Thyreola-* Brasilien

- bus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 280, 282 (*Omolabus* subg. *Thyreolabus*).
piceus Germ. Ins. Spec. nov. I, 1824, p. 187 (*Rhynchites*). — Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 217; V, 1, 1839, p. 336. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 280, 283 ♂ (*Omolabus* subg. *Thyreolabus*).
deceptor Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 207 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Thyreolabus*).
 Brasilien

Subg. *Mesitinus* Voß.

- aeneicollis** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 280, 283 ♂. Columbien

Subg. *Sternolabus* Jekel.

- callifer** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 281, 285 ♂. Columbien
callosus Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 7 ♂, t. 1, f. 6 (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 281, 285 ♂, ♀ (*Omolabus* subg. *Sternolabus*). Mexiko, Guatemala, Nicaragua, Panama
curticornis Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 212. Peru
Jekeli Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 371 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 281, 286 (*Omolabus* subg. *Sternolabus*). Peru: Bogotá
ligulatus Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 10 (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 280, 284 ♂, ♀ (*Omolabus* subg. *Sternolabus*). Costa Rica, Columbien, Mexiko, Guatemala, Panama
longirostris Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 207 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Sternolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 210 (*Omolabus*). Columbien
subaeneus Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 211. "

Subg. *Omolabus* s. str. Voß.

- angulipennis** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 8 (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 281, 287 ♀ (*Omolabus* subg. *Omolabus*). Mexiko, Guatemala
bifoveatus Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 203 ♂, ♀ (*Attelabus* subg. *Omolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 281, 287 ♂, ♀ (*Omolabus* subg. *Omolabus*). Pará
bigibbicollis Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 282, 290 ♂. Brasilien
corumbaensis Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 213. Matto Grosso
gibbiphorus Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 282, 290 ♂. Amazonas
innotatus Voß, Ent. Blätter XXIV, 1928, p. 114. Französ. Guyana
placidus Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 192 nota ♂ (*Attelabus* subg. *Omolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 281, 288 ♂ (*Omolabus* subg. *Omolabus*). Cayenne, Bolivien

- quadratus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 3, 1889—1911 (1889), p. 11 ♀ (*Attelabus* subg. *Xestolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 291 ♀ (*Omolabus*). Nicaragua
- rugicollis** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 192 nota ♂ (*Attelabus* subg. *Omolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 29 (*Omolabus*); XC, 1929, p. 212. Cayenne, Matto Grosso
- subrugosus** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 281, 289 ♂ (*Omolabus* subg. *Omolabus*). Amazonenstrom
- tricolor** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 423 (*Attelabus* subg. *Omolabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 281, 289 ♂, ♀ (*Omolabus* subg. *Omolabus*). Peru

21

3. Tribus Euopini.

Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 291. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39.

Euops Schönh.

- Schönh. Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 318. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 219. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 550. — Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 54. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. B, X, [*Euops* err.]. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 13—64 [Monographie]; Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 292. — Hustache, Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 558. — Kôno, Ins. Matsum. II, 1, 1927, p. 39.
- Subg. *Euops* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 220 [Australien bis Indien]. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 39; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 292.
- Subg. *Kobusynaptops* Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 40 [Japan].
- Subg. *Ophthalmolabus* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 222 [Madagaskar, Afrika]. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 39. — Hustache, Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 558. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 292.
- Subg. *Suniops* Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1928, p. 362 nota; Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 214 [Philippinen, Borneo].
- Synechops* Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 39 (non G. A. K. Marshall 1919); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 293.
- Subg. *Synaptops* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 221 [Australien, Neu-Guinea bis Indien, China, Japan]. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 39; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 293. — Kôno, Ins. Matsum. II, 1927, p. 39.

Subg. Euops Jekel.

- affinis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 40, 46 (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 294. Victoria, N. S. Wales, Strathfield; Queensland, Brisbane
- amethystina** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 29. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 39, 46 (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 293. Singapore, Malakka, Borneo, Sarawak, Sandakan

- armatipennis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 41, 51 ♂ (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 295. D. Neu-Guinea
- borneoensis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 40, 49 ♀ (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 295. Borneo: Sandakan
- Bürgersi** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 40, 47 ♂, ♀ (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 294. Neu-Guinea
- Championi** Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 214, 217. Kumaon, Siuni Gad
- clavigera** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 28. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 41, 48 (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 294; XC, 1929, p. 215. Queensland, Tam Mts., Cap York, Coen Distr.
- cupreosplendens** Macleay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1886 (1887), p. 186. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 62; Stett. Ent. Zeit. LXXXVI, 1925, p. 301. Neu-Guinea
- divisa** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 29, t. 3, f. 6. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 40, 48 (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 294; XC, 1929, p. 214. Indischer Archipel, Dorey, Saylee, Batchian, Mysol, Molukken, Andai-Ins.
- eucalypti** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 28. — Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 617. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 40, 46 (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 294. Queensland: Gayndah, Chillagoe
- f. *castaneipennis* Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 40, 46; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 294.
- f. *rubra* Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 214.
- falcata** Guér. Icon. Règne anim. 1829—44 (1838), p. 137, t. 6, f. 4 (*Attelabus*). — Schönh. Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 310. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 220 (subg. *Euops*). — Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 616. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 40, 48 (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 294. Australien
- australasiae* Fahr. in Schönherr, Gen. Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 319 (*Euops*).
- Howitti* Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 220 nota ♀ (subg. *Euops*). — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 62; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301. Australien: Victoria
- subsp. *puncticollis* Boh. Eugen. Resa, Col. 1858, p. 117. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 362. Sydney
- femoralis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 41, 50 ♂, ♀ (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 295; XC, 1929, p. 215. D. Neu-Guinea
- flavomaculata** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 178 ♂. — Voß, Deutsche Queensland

- Ent. Zeitschr. 1924, p. 40, 46 (subg. *Euops*);
Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 293.
- fulgida** Faust, Ann. Mus. Genova XXXIV, 1894
(1895), p. 164 ♂, ♀. — Voß, Deutsche Ent.
Zeitschr. 1924, p. 40, 48 (subg. *Euops*); Stett.
Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 294. Birma,
Carin Chebà,
Singapore
- maculata** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 41,
48 ♂, ♀ (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit.
LXXXV, 1925, p. 294. Mysol
- montana** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 41, 50
♂ (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV,
1925, p. 295. Australien,
Tam Mts.
- mysolensis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 41,
49 (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV,
1925, p. 295. Mysol
- nigra** Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 215, 218. N. Queensland
- papua** Heller, Nova Guinea IX, 1914, p. 653. — Voß,
Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 41, 51 (subg.
Euops); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 295. Neu-Guinea:
Alkmar
- picipes** Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 215, 219. Mysol
- pulchella** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875,
p. 61. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924
p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 202. Port Bowen
- suturalis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII,
1899, p. 617; Trans. R. Soc. Austral. XXXIII,
1909, p. 176. — Voß, Deutsche Ent. Zeit-
schr. 1924, p. 40, 46 (subg. *Euops*); Stett.
Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 293. N. S. Wales,
Queensland,
Brisbane,
Cap York,
Tam Mts.,
Rockhampton
- strigiventris** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales
XXIII, 1899, p. 618; Mitteil. Zool. Mus. Ber-
lin V, 1911, p. 194 ♂. — Voß, Deutsche Ent.
Zeitschr. 1924, p. 41, 50 ♂, ♀ (subg. *Euops*);
Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 295. N. S. Wales,
Queensland
- tibialis** Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 215, 220. Mysol
- victoriensis** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2)
VIII, 1893 (1894), p. 285. — Lea, l. c. XXIII,
1899, p. 617. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr.
1924, p. 41, 50 (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit.
LXXXV, 1925, p. 295. Victoria,
Queensland
- viridicollis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 64
♀ (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV,
1925, p. 295. Sikkim
- Vossi** Heller, Treubia VII, Suppl. 1929, p. 111. Buru
- Wallacei** Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 55
nota ♀. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr.
1924, p. 41, 51 (subg. *Euops*); Stett. Ent.
Zeit. LXXXV, 1925, p. 295. Neu-Guinea,
Delagoa-Bai,
Kaiser-Wil-
helms-Land,
Stephansort

Subg. *Ophthalmolabus* Jekel.

- aeneicollis** Voß, Stett. Ent. Zeit. XC, 1929, p. 215, 220. Ost-Afrika:
Mtotohovu
- Alluaudi** Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1922,
p. 418; Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p.
559, 560. Madagaskar
- cyaneus** Mshl. Proc. Zool. Soc. London LXVII, 1906,
p. 943. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, Natal:
Malvern

- p. 62; Stett. Ent. Zeitschr. LXXXV, 1925, p. 301.
- distincta** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 42, 54 (subg. *Ophthalmolabus*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 296. N. W. Madagaskar
- Goudoti** Jekel, Ins. Saund. II, 1860, p. 222 nota (subg. *Ophthalmolabus*). — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 42, 53 (subg. *Ophthalmolabus*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 296. — Hustache, Bull. Acad. Malgache XII, 1924, p. 558, 559. Madagascar
- Coquereli* Fairm. Ann. Soc. Ent. France (5) I, 1871, p. 44 (*Attelabus*). — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302 (? *Euops*).
- guineensis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 166; 1924, p. 42, 53 ♂, ♀ (subg. *Ophthalmolabus*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 296; XC, 1929, p. 215. W. Afrika: Span, Guinea, N. Kamerun
- janthinus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 545. — Hustache, Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 559. — Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301. Madagaskar: Vallée Dela, Betsiboka
- longipes** Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1922, p. 418; Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 559. Madagaskar
- luteicornis** Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1922, p. 418; Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 559, 560. "
- minuta** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 42, 54 (subg. *Ophthalmolabus*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 296. N. W. Madagaskar
- monticola** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 42, 53 (subg. *Ophthalmolabus*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 296; XC, 1929, p. 216. Kilimandscharo, Usambara
- subsp. *Hildebrandti* Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 42; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 296. Mombassa
- morio** Boh. in Schönh. Gen. Curc. VIII, 2, 1845, p. 361 (*Attelabus*). — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 222 (subg. *Ophthalmolabus*). — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302; XC, 1929, p. 215. Port Natal
- semiviolaceus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1895, p. 234. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 41, 54 (subg. *Ophthalmolabus*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 296. W. Afrika: Aschanti
- togoensis** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1895, p. 234. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 42, 52 (subg. *Ophthalmolabus*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 296. Togo, Bismarckburg, N. Kamerun

Subg. **Kobusynaptops** Kôno.

- pustulosa** Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 56. Japan: Tokio, (Nikko), Nippon, Muyen
— Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. X, nr. 4; XLII, 1906, nr. 91 ♂, ♀. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 43, 56 (subg. *Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 297. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 40.

Subg. **Synaptops** Jekel.

- Bakewelli** Jekel, Ins. Saund. II, 1860, p. 221 nota (subg. *Synaptops*). — Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 616. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 44, 57 (subg. *Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 298. Melbourne, Ourimba
- Bowringii** Jekel, Ins. Saund. II, 1860, p. 221 nota (subg. *Synaptops*). — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 62; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301. Ost-Indien
- chinensis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 166 ♂, ♀; 1924, p. 43, 55 (subg. *Synaptops*); 1924, p. 279; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 297. — Kôno, Ins. Matsum. II, 1, 1927, p. 39, 41. China: Fo-Kien; Formosa
- f. *purpurea* Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 42. Formosa
- indigena** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 278 (subg. *Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 297. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 40, 43. "
- lespedezae** Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 55 ♂, ♀. — Lewis, Cat. Col. Japan 1879, p. 22, n. 1601 (s. descr.). — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. X, nr. 2. — Jacobson, Ann. Mus. zool. St. Petersbourg IX, 1904, p. XXXIII. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63. — Kôno, Ins. Matsum. II, 1, 1927, p. 39, 40. Sibirien; Japan: Honshu; Korea
- Matsumurana** Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 42 ♀, fig. Formosa
- Nietneri** Jekel, Ins. Saund. II, 1860, p. 222 ♂, ♀, t. 3, f. 10 (subg. *Synaptops*). — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 43, 56 (subg. *Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 298. Ceylon
- f. *metallica* Voß, l. c. 1924, p. 43, 56; l. c. 1925, p. 298. "
- peguensis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1928, p. 362. Unter-Burma: Pegu
- phaedonia** Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 56. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. X, nr. 3. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 43, 55 (subg. *Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 297. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 40, 43. Japan: Hokkaido, Shikotsu-See, Obihivo, Kioto
- polita** Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXV, 1874, p. 140 (*Attelabus*). — Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 56 ♂, ♀. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. X, nr. 1; XLII, 1906, p. 93 (*Euops*). — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 44, 57 (subg. *Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 298. — Kôno, Ins. Matsum. II, 1, 1927, p. 40, 44. Japan: Nippon, Moya
- punctatoscripta** Motsch. Etud. Ent. IX, 1860, p. 22 (*Attelabus*). — ?Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 56, — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. Y, nr. 5 (*Euops*). — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 43, 55 (subg.

- Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 297. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 42.
- puncticollis* Schilsky (non Boh. 1858) in Küster, Käf. Eur. XLII, 1906, nr. 92 ♂, ♀. *Schilskyi* Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 174.
- f. *awana* Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 43.
- f. *aceri* Kôno, Zool. Mag. Tokyo XXXVIII, 1906, p. 223; Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 40, 43.
- Biologie: Kôno, Journ. Soc. Agr. Forest. Sapporo XIX, 1928, p. 664, f. 6, A—C.
- singularis** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 44, 57 ♀ (subg. *Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 298. D. Neu-Guinea
- splendida** nom. nov. Japan:
Saga,
Hakone
- f. *splendens* Roelofs (non Gyll. 1839) (*Atelabus* (*Euscelus* ?), Ann. Soc. Ent. Belg. XVII, 1874, p. 139. — Heyden, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 356 (subg. *Euscelus*). — Sharp, Trans. Ent. Soc. London 1889, p. 55. — Schilsky in Küster, Käfer Eur. XL, 1903, p. X, nr. 61. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 43, 56 (subg. *Synaptops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 297. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 41.
- f. *koreana* Voß, l. c. p. 43, 56; l. c. 1925, p. 297. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 41. Korea,
Sibirien
- f. *unicolorata* Voß, l. c. p. 43, 56; l. c. 1925, p. 297. — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 41. Japan
- f. *nigra* Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 41. "
- striata** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 279 ♂ (subg. *Euops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 297 (subg. *Synaptops*). — Kôno, Ins. Matsumurana II, 1, 1927, p. 39, 40. Formosa
- viridiventris** Heller, Treubia VII, Suppl. 1929, p. 112. Buru

Subg. **Suniops** Voß.

- aerosa** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 28. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 62; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301; XC, 1929, p. 217, 222 (subg. *Suniops*). Batchian,
Sarawak,
Sula
- anceps** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 44, 58 (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 298; XC, 1929, p. 216. Banguay-Ins.,
Philippinen:
Mindanao,
Palawan;
Borneo:
Sandakan
- blanda** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1928, p. 362. Tonkin
- Boviei** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63, 64 ♂, ♀; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 299; XC, 1929, p. 217. Philippinen
- Willemoesi* Voß (non Baer 1886), Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 45, 62 (subg. *Synechops*).

- cyanella** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 158; 1924, p. 44, 58 (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 298; XC, 1929, p. 216. Philippinen: Luzon, Los Banos, Mindanao, Butuan, Luzon
- dentata** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 45, 61 ♂, ♀ (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 299. Luzon
- elongata** Voß, Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 300 ♂, ♀ (subg. *Synechops*). Philippinen: Luzon
- gratiosa** Voß, l. c. p. 298, 300 (subg. *Synechops*). Sumatra
- palawana** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 45, 60 ♀ (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 299. Philippinen: Palawan
- plicata** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 28. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302; XC, 1929, p. 216, 222 (subg. *Suniops*). Celebes: Makassar
- Schultzei** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 160 ♀; 1924, p. 45, 62 (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 300. Philippinen
- scutellaris** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 44 58 (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 298. Sumatra, Borneo, Penang
- semicuprea** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 45, 60 (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 299. Philippinen: Luzon
- subopaca** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 44, 59 (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 299. Celebes
- violacea** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 27. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302; XC, 1929, p. 216, 221 (subg. *Suniops*). Ceram
- viridifusca** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 159 ♂, ♀; l. c. 1924, p. 45, 62 (subg. *Synechops*); Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 300. Luzon
- Willemoesi** Baer, Ann. Soc. Ent. France (6) VI, 1886, p. 145. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 299 (subg. *Synechops*). Luzon, Palawan, Mindanao
- Jekeli* Roelofs (non Pascoe 1874), Ann. Soc. Ent. Belg. XIX, 1876, Compt. rend. p. VIII.
- Roelofsi* Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1922, p. 159; 1924, p. 45, 60 63 (subg. *Synechops*).
-
- coelestina** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 27. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 62; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301. Neu-Guinea, Dorey, Hatan
- corrugata** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 618. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 62; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301. N. S. Wales
- effulgens** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 177 ♂, ♀. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 62; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301. S. Australien
- impuncticollis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 178 ♂, ♀. — Voß, Deut-
- Queensland

- sche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 63.
- Jekeli** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 29. — Roelofs, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 61. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 62; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301. Aru, Dorey, Salwatty, Dargiou, Amboina, Andai, Fly River Queensland
- lateralis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 177 ♂, ♀. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 301.
- Leai** Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302. N. S. Wales
- puncticollis* Lea (non Boh. 1859), Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 619.
- rudis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 176 ♂, ♀. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302. N. S. Wales
- ruginotus** Fairm. Ann. Soc. Ent. France LXVIII, 1899, p. 500 (*Attelabus*). — Hustache, Bull. Acad. Malgache VII, 1924, p. 558, 559 (*Euops*). Madagaskar
- trigemmata** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 28. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302. Batchian, Dorey, Somerset
- tuberculatus** Lea, Mem. Queensland Mus. VII, 1921, p. 220. Queensland
- viriditinctus** Champ. Trans. Linn. Soc. London XVI, 1914, p. 395, t. 22, f. 1. — Voß, Deutsche Ent. Zeitschr. 1924, p. 63; Stett. Ent. Zeit. LXXXV, 1925, p. 302. Seychellen

Index Attelabinarum.

Subfamiliae, Tribus, Genera, Subgenera.

- Allolabus* Voß 15, 16
Anisolabus Voß 13
Attelabina 17
Attelabinae 3
Attelabini 5
Attelabus L. 19
Attelabus sens. str. Voß 20

Calolabus Voß 18, 19
Casnonia Sch. 20
Catalabus Voß 14
Chryseuscelus Voß 5, 7
Chyphus Thunbg. 20
Clinolabus Jek. 10
Coryneuscelus Jek. 5, 6
Coscineuscelus Jek. 5, 7
Cyphus Bedel 20
Cyrtolabus Voß 20, 25

Eleuscelus Voß 5, 8
Emphyleuscelus Voß 9
Enoplolabus Voß 16, 17
Euopini 30
Euops Sch. 30
Euops sens. str. Voß 30
Euscelina 5
Euscelophilina 5
Euscelophilus Voß 5
Euscelus Germ. 5
Euscelus sens. str. Voß 5

Henicolabus Voß 15
Henicolabus sens. str. Voß 15
Heterolabus Jek. 27
Himatolabus Jek. 17
Himatolabus sens. str. Voß 18
Homalopsinus Voß 11, 12
Homoeolabus Jek. 25
Hybolabina 10
Hybolabus Jek. 10

Iseuscelus Voß 9
Isolabus Voß 14

Kobusynaptops Kôno 30, 33

Lagenoderina 13
Lagenoderus White 13
Lamprolabina 14
Lamprolabus Jek. 16
Lamprolabus sens. str. Voß 16, 17

Mesitinus Voß 28, 29
Meteuscelus Voß 5, 6

Neoeuscelus Voß 5, 8

Omolabus Jek. 28
Omolabus sens. str. Voß 28, 29
Ophthalmolabus Jek. 30, 32

Paramecolabus Jek. 14
Paramecolabus sens. str. Voß 14, 15
Pheleuscelus Jek. 5, 7
Phialodes Roel. 26
Phyletobius Voß 26
Phymatolabina 11
Phymatolabus Jek. 12
Phymatopsinus Voß 12
Pilolabini 4
Pilolabus Jek. 4
Plassoderinus Voß 13
Pleurolabus Jek. 19

Scotopsinus Voß 11
Scotopsinus sens. str. Voß 11, 12
Sternolabus Jek. 28, 29
Suniops Voß 30, 35
Synaptops Jek. 30, 34
Synechops Voß 30
Synolabus Jek. 20, 24

Thyreolabus Jek. 28
Thyreuscelus Jek. 5
Trachelolabus Jek. 14

Xestolabus Jek. 27

Species, Varietetes.

- abessinicus* Voß 19
abyssinicus Hustache 19
aceri Kôno 35
aeneicollis Voß (Omolabus) 29
aeneicollis Voß (Euops) 32
aeneus Schilsky 20
aerosa Pasc. 35
affinis Voß 30
algoensis Péring. 19
Alluaudi Hustache 32
amazonicus Voß 10
amethystina Pasc. 30
amplectens Mannerh. 7
analís Ill. 25
anceps Voß 35
angulatus F. 10
angulatus Sch. 9
angulipennis Sharp 29
angulosus Gyll. 9
angustifrons Voß 27
anscrinus Gyll. 6
armatipennis Voß 31
armatus Gyll. 6
ater Ol. 10
ater Fleischer 23
atratus F. 11
atratus Voß 8
atricornis Muls. 23
auratus Sharp 9
aureolus Gyll. 7
australasiae Fährs. 31
avana Kôno 35
axillaris Gyll. 18
azuripennis Voß 11

Bakewelli Jek. 34
balcanicus Daniel 20
basalis Voß 11
bifoveatus Jek. 29
bigibbicollis Voß 29
bihastatus Friv. 17
binotatus Gyll. 6
bipustulatus F. 24
bipustulosus Jek. 9
bispinosus Gyll. 17
blanda Voß 35
blandulus Voß 8
borneoensis Voß 31
Boviei Voß 35
Bowringi Jek. 34
brachiatus Klug 7
brachiatus Boh. 8
brachmanus Voß 15
breviceps Sharp 7
brevicollis Sharp 27
brevicollis Voß 12
brevicollis Fairm. 13
brunnescens Jek. 27

brunneus Jek. 27
bullatus Sharp 8
Buqueti Jek. 10
Bürgersi Voß 31

californicus Voß 4
callifer Voß 29
callosipennis Voß 6
callosus Sharp 29
canaliculatus Ol. 25
cancellatus Voß 6
carneolus Er. 9
castaneicolor Jek. 14
castaneipennis Voß 31
centomyrciae Voß 27
chalybaeus Daniel 20
Championi Sharp 9
Championi Voß 31
chinensis Schilsky 5
chinensis Voß 34
Christophi Fst. 25
chrysidius Pasc. 13
clavigera Pasc. 31
coccineus Geoffr. 21
coccolobae Wolcott. 6
coelestina Pasc. 36
coeruleus Jek. 14
caloradoensis Voß 18
columbinus Er. 11
concolor Voß 4
concolor Leoni 24
conicollis Sharp 27
coniferus Fairm. 12
constrictipennis Chittenden 25
Coquereli Fairm. 33
corallinus Gyll. 8
corallipes Pasc. 17
curculioniformis Schrank 21
curculionoides L. 21
corniculatus Gyll. 28
corrugata Lea 36
corumbaensis Voß 29
corvinus Gyll. 27
coryli O. Müller 21
costatus Jek. 19
costipennis Fährs. 13
costulatus Jek. 19
cribrarius Ol. 7
cribrarius Grimshaw 7
cribricollis Jek. 11
cruralis Sharp 6
cupreosplendens Macleay 31
cupreus Roel. 19
cupripennis Perty 11
curticornis Voß 29
cyanella Voß 36
cyanellus Voß 20
cyaneoviridis Hustache 19

- cyaneus Klug 11
 cyaneus Mshl. 32
 cyaneus Boh. 20
 cyanipennis F. 11
- dajacus Heller 17
 deceptor Jek. 29
 Deletangi Hustache 8
 dentata Voß 36
 dentipennis Gyll. 12
 dentipes F. 6
 diffinis Sharp 4
 discolor Fährs. 15
 disparipes Chittenden 25
 distincta Voß 33
 distinctus Roel. 26
 divisa Pasc. 31
 dromedarius Fst. 13
- effulgens Lea 36
 elliptiguttatus Voß 6
 elongata Voß 36
 elongaticeps Voß 14
 equestris Voß 26
 eucalypti Pasc. 31
 evanescens Voß 13
 exaratus Boh. 19
- Fairmairei Hustache 12
 falcata Guér. 31
 falcipes Klug 9
 fascicollis Reitt. 23
 Fausti Voß 15
 Feae Fst. 15
 femoralis Voß 31
 fenestratus Sharp 6
 ferrum-equinum Fairm. 12
 figuratus Voß 15
 flabellatus Voß 13
 flavomaculata Lea 31
 flavomarginatus Voß 10
 Flohri Voß 9
 fornicatus Ol. 9
 foveicollis Dallas 24
 foveipennis Jek. 24
 foveolatus Gyll. 11
 fulgida Fst. 32
 fulvitaris Jek. 27
 funicularis Voß 10
 fuscus Voß 7
- gemellatus Voß 7
 genalis Lec. 25
 geniculatus Heller 16
 Gestroi Fst. 17
 gibbicollis Schilsky 5
 gibbiphorus Voß 29
 giganteus Fst. 16
 gigantoides Voß 16
 gnomoides White 18
- Goudoti Jek. 33
 gratiosa Voß 36
 guineensis Voß 33
 guyanensis Voß 11
- hamatus Ol. 9
 heterocerus Sharp 27
 Hildebrandti Voß 33
 Hilleri Schilsky 26
 hispanicus Jek. 23
 Howitti Jek. 31
 humeralis Klug 10
 humerosus Fährs. 12
 humerosus Fst. 15
 hypomelas Fairm. 16
- ignitus Sch. 11
 impuncticollis Lea 36
 inaequalis Sharp 9
 indigaceus Pasc. 14
 indigena Voß 34
 innotatus Voß (Eusc.) 7
 innotatus Voß (Omolab.) 29
 insignis Voß 8
- janthinus Fairm. 33
 jatahyensis Voß 27
 Jekeli Kirsch (Omolab.) 29
 Jekeli Pasc. (Euops) 37
 Jekeli Roel. 36
 Jordani Heller 14
- Klugi Gyll. 4
 koreana Voß 35
- lacertosus Mshl. 15
 laeicollis Gyll. 27
 lagenoderoides Hustache 13
 lar Voß 8
 lateralis Lea 37
 latispinosus Voß 17
 Leai Voß 37
 lespedezae Sharp 34
 Lewisi Sharp 16
 ligulatus Sharp 29
 lineatus Voß 8
 lissus Voß 8
 Lizeri Hustache 7
 longiclava Sharp 28
 longicollis Fairm. 14
 longimanus Ol. 8
 longipes Hustache 33
 longirostris Jek. 29
 lucidus Voß 4
 luteicornis Hustache 33
- maculata Voß 32
 maculatus Prov. 18
 maculipes Rondani 23
 magambaensis Voß 13

magnus Voß 14
malaccensis Heller 17
marginalis Pic 24
marginatus Wasm. 23
marginatus Leoni 24
marina Voß 11
Matsemurana Kôno 34
melanocoryphus Germ. 10
melanopygus Sharp 28
melanurus Ol. 16
metallica Voß 34
minuta Voß 33
minutus Voß 13
montana Voß 32
monticola Voß 33
morio Boh. 33
mundanus Sharp 6
mutabilis Jek. 28
mutus Fst. 25
mysolensis Voß 32

Nietneri Jek. 34
nigra Voß 32
nigra Kôno 35
nigriclava Sharp 4
nigricornis Klug 9
nigricornis Jek. 7
nigripes Lec. 25
nigriventris Schilsky 23
nitens Scop. 20
nitensiformis Kôno 24
nitidus F. 28
Nourricheli Leoni 24

obliquus Heller 15
obscurior Pic 23
obsidianus Costa 23
octomaculatus Jek. 16
octospilotus Jek. 16

palawana Voß 36
*palliatu*s Leoni 24
pallidipennis Voß 15
papua Heller 32
peguensis Voß 34
peruanus Voß 6
phaedonia Sharp 34
piceovirens Jek. 28
piceus Germ. 29
picipes Voß 32
placidus Jek. 29
plicata Pasc. 36
polita Roel. 34
protensus Voß 19
pubescens Say 18
pulchella Pasc. 32
pulchellus Suffr. 7
pulvinicollis Jek. 23
punctatostriata Motsch. 34
puncticollis Boh. 31

puncticollis Schilsky 35
puncticollis Lea 37
purpurea Kôno 34
purpureus Voß 4
pustula Anery 12
pustulosa Sharp 33

quadratus Sharp 30

regularis Fst. 27
rhois Boh. 18
Roelofsi Voß 36
rubellus Voß 28
rubra Voß 31
rubricollis Reitt. 24
rubripennis Chevr. 26
rudis Lea 37
rudis Boh. 18
ruficollis F. 27
rufipennis Roel. 26
rufipes Schilsky 24
rugiceps Voß 4
rugicollis Jek. 30
ruginotus Fairm. 37

Sallei Jek. 11
sandacanus Heller 17
sanguineus Voß 8
Schirmi Voß 28
Schilskyi Voß 35
Schultzei Voß 36
scrobiculatus Voß 6
scutellaris Voß 36
scutellatus Gyll. 5
sedatus Sharp 28
semicuprea Voß 36
semiviolaceus Fst. 33
sexmaculatus Chevr. 8
sexplagiatus Heller 15
similis Kirby 26
simplex Voß 16
simulatus Mshl. 15
singularis Voß 35
spiculatus Boh. 17
spinifex Ol. 6
spiniger Voß 7
spinipes Schilsky 16
splendens Gyll. 4
splendens Sharp 4
splendens Roel. 35
splendida Voß 35
Smithi Sharp 4
striata Voß 35
strigiventris Lea 32
subaeneus Voß 29
subconcolor Voß 8
subimpressus Voß 7
submaculatus Voß 7
subopaca Voß 36
subpilosus Voß 18

subrugosus Voß 30
 sulcifrons Argod 24
 sumptuosus Gory 4
 surinamensis Voß 10
suturalis Jacobs 23
 suturalis Jek. 24
 suturalis Lea 32

tabaci Voß 28
 tabascoensis Voß 28
 tibialis Voß 32
 togoensis Fst. 33
 trapezicollis Heller 17
 tricolor Kirsch 30
 trigemmata Pasc. 37
 troglodytes Jek. 28
 tuberculatus Lea 37
 tuberculosus Fährs. 12
 tuberifer Jek. 12

unicolorata Voß 35
 uniformis Heller 16
 usambaricus Voß 13
 uviferae Mshl. 7

variabilis Gyll. 11

variolosus F. 24
 verrucifer Jek. 12
 verticalis Voß 8
 vestitus Gyll. 18
 vicinus Voß 8
 victoriensis Blackb. 32
 vinosus Sharp 18
 violacea Pasc. 36
 violaceus Jek. 28
 viridans Gyll. 4
viridanus Sharp 4
 viridicollis Voß 32
 viridifusca Voß 36
 viriditinctus Champ. 37
 viridiventris Heller 35
 Vitalisi Heller 5
 vittaticollis Voß 8
 Vossi Heller 32

Wagneri Hustache 10
 Wallacei Sharp 32
 Whitei Jek. 14
 Willemoesi Baer 36
Willemoesi Voß 35

zombaensis Voß 13
