

25 Room

# Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 25:

K. W. von Dalla Torre

Oebrieniidae.



Einzel-Preis: Mark 1.70  
Subscriptions-Preis: Mark 1.15

pp. 1-18.

W. Junk

Berlin W. 15, Kurfürstendamm 207.

4. I. 1911.

W. JUNK, Berlin W. 15.

Verlag und Antiquariat für Entomologie.

## Coleopterorum Catalogus.

- Pars. 1: R. Gestro, Rhysodidae. 1910. 11 p.  
(Mark 1) Mk. 0.65
- 2: F. Borchmann, Nilionidae, Othniidae, Aegialitidae,  
Petriidae, Lagriidae. 1910. 32 p.  
(Mark 3) Mk. 2.—
- 3: F. Borchmann, Alleculidae. 1910. 80 p.  
(Mark 7.50) Mk. 5.—
- 4: M. Hagedorn, Ipidae. 1910. 134 p.  
(Mark 12.75) Mk. 8.50
- 5: R. Gestro, Cupedidae, Paussidae. 1910. 31 p.  
(Mark 3) Mk. 2.—
- 6: H. Wagner, Curculionidae: Apioninae. 1910. 81 p.  
(Mark 7.50) Mk. 5.—
- 7: H. von Schönfeldt, Brentidae. 1910. 57 p.  
(Mark 5.25) Mk. 3.50
- 8: G. van Roos, Lucanidae. 1910. 70 p.  
(Mark 6.50) Mk. 4.35
- 9: E. Olivier, Lampyridae. 1910. 68 p.  
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 10: E. Olivier, Rhagophthalmidae, Drilidae. 1910. 10 p.  
(Mark 1) Mk. 0.65
- 11: A. Léveillé, Temnochilidae. 1910. 40 p.  
(Mark 3.75) Mk. 2.50
- 12: E. Osiki, Endomychidae. 1910. 68 p.  
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 13: E. Csiki, Scaphidiidae. 1910. 21 p.  
(Mark 2) Mk. 1.30
- 14: M. Pic, Hylophilidae. 1910. 25 p.  
(Mark 2.40) Mk. 1.60
- 15: H. Gebien, Tenebrionidae I. 1910. 166 p.  
(Mark 15.60) Mk. 10.40
- 16: P. Pape, Brachyceridae. 1910. 36 p.  
(Mark 3.40) Mk. 2.25
- 17: Ph. Zaitzev, Dryopidae, Cystoceridae, Geotyssidae,  
Heteroceridae. 1910. 68 p.  
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 18: E. Csiki, Platypyllidae, Orthoperidae, Phaenopsphal-  
lidae, Discolomidae, Sphaeridae. 1910. 35 p.  
(Mark 3.30) Mk. 2.15

17 JAN 1911

# Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

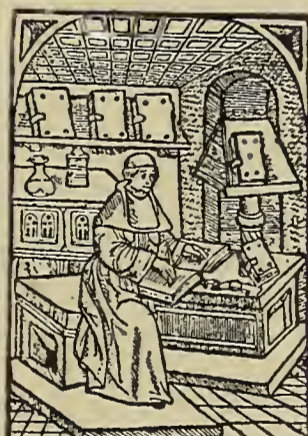
S. Schenkling.

---

Pars 25:

K. W. von Dalla Torre

*Truef.*  
Cebrionidae.



W. Junk  
Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.  
1911. —

pp. 1-18.

Druck von A. Hopfer in Burg b. M.





## Fam. Cebriionidae.

Auct. K. W. von Dalla Torre.

*Cebriionates* Latreille, Hist. Nat. Crust. et Ins. III, 1802, p. 97;  
l. c. V, 1803, p. 214.

*Cebriionites* Latreille in Cuvier, Règne anim. III, 1817, p. 233.

*Cebriionidae* Leach, Encycl. Brit. IX, 1817, p. 140; Monograph on  
the Cebriionidae etc. in: Zool. Journ. I, 1824—25, p. 33—46; p. 282—  
283. (Vergl. Dejean in: Féru. Bull. III, 1824, p. 103—104.) —  
— Lacordaire, Gen. Col. IV, 1857, p. 234—243. — Jacq. du Val,  
Gen. Col. d'Eur. II, 1859—63, p. 145—146. — Chevrolat, Révision  
des Cebriionides in Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 9—38;  
p. 363—426; p. 507—540, t. 1. — Brightwell, Zool. Journ. I,  
1825, p. 282. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. IX, 1881, p. 76—  
89, tab.

### Cebrio Ol.

Ol. Entom. II, 1790, nr. 30 b, p. 5. — Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins.  
III, 1802, p. 98. — Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 35. — Jacq. du  
Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 104—136. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5)  
IV, 1874, p. 13 und 22. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 181—220;  
p. 268—269.

*Analestesa* Leach, Zool. Journ. I, 1824, p. 35. — Chevr. Ann.  
Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 10.

*Boscia* Leach, l. c. p. 37. — Chevr. l. c. p. 11.

*Brongniartia* Leach, l. c. p. 44. — Chevr. l. c. p. 15.

*Dumerilia* Leach, l. c. p. 42. — Chevr. l. c. p. 14.

*Hammonia* Leach, l. c. p. 43. — Chevr. l. c. p. 15.

*Selenodon* Latr. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 168. — Chevr.  
l. c. p. 534 (*Seledodon*).

*Tibesia* Leach, l. c. p. 41. — Chevr. l. c. p. 14.

Biologie: Audouin, Ann. Soc. Ent. Fr. II, 1833, Bull. p. LXVI.  
— Graëlls, Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 93—99. — Guér.  
Compt. rend. Acad. Paris XXXVI, 1833, p. 225—227. — Lefebure,  
Rev. et Mag. Zool. (2) V, 1853, p. 214—225. — Revelière, Ann.  
Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, Bull. p. CL—CLI. — Erdmann, Soc.  
Ent. II, 1888, p. 180—181. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX,  
1891, Bull. p. CLXXXI—CLXXXII.

*abdominalis* Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 253. — Algier  
H. Lucas, Explor. Algér. Ent. 1849, p. 170. —

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 32. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 399.	
<b>algerica</b> nom. nov. <i>deformis</i> Chevr. l. c. p. 383 (non p. 38).	Algier
<b>Amori</b> Graëlls, Mem. Ac. Cienc. Madrid (3) I, 2, 1851, p. 123, t. 8, f. 5 ♂; Stett. Ent. Zeit. XIV, 1853, p. 18 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 132 ♂.	Spanien
<b>amplicollis</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 39. <b>andalusicus</b> Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 120 ♂ ♀. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 391 ♀.	Algier Spanien
<b>angusticornis</b> Fairm. Rev. Zool. (3) I, 1873, p. 328.	Spanien, Nordafrika
<b>annulicornis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 410.	Algier
<b>antennatus</b> Chevr. l. c. p. 392.	Griechenland
<b>anthracinus</b> Chevr. l. c. p. 403.	Spanien
<b>apicalis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) II, 1882, Bull. p. IV.	"
<b>ater</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 44. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 15.	Barbarei
<b>aterrimus</b> Chevr. l. c. p. 396.	Algier
<b>atricapillus</b> Chevr. l. c. p. 412.	"
<b>atriceps</b> Chevr. l. c. p. 407.	"
<b>attenuatus</b> H. Lucas, Explor. Algér. Ent. 1849, p. 172, t. 17, f. 5. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 41.	"
<b>barbarus</b> H. Lucas, Explor. Algér. Ent. 1849, p. 170, t. 17, f. 2. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 29.	"
<b>basicornis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 31.	"
<b>Bayonnei</b> Chobaut, Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 204 ♂.	"
<b>bicolor</b> *) Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 36 (excl. synon). — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 11.	Barbarei
<i>testacea</i> Leach, l. c. p. 36. — Chevr. l. c. p. 11.	Nordamerika
<b>bicolor</b> F. Syst. El. II, 1801, p. 14 (non Leach). — Palis. Beauv. Ins. Afr. et Amér. 1805—21, p. 9, t. 7, f. 2a—d. — Latr. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 163. — J. Lec. Trans. Amer. Philos. Soc. X, 1853, p. 503. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 534. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. IX, 1881, p. 82, t. 2, f. 7.	
? <i>confusus</i> J. Lec. Trans. Amer. Philos. Soc. X, 1853, p. 504.	
Biologie: Lintner, Rep. New York Mus. LX, 1889, p. 100.	
<b>bipartitus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 376.	Algier
<b>biskrensis</b> Fairm. Petit. Nouv. II, 1876, p. 93.	"
<b>boucadensis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 37.	"
<b>Bruleriei</b> (Heyden) Dieck, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beih. p. 122. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 421.	Portugal
<b>capitatus</b> Fairm. l. c. (4) VI, 1866, p. 40.	Algier
<b>carbonarius</b> Chevr. l. c. (5) IV, 1874, p. 25.	Spanien
<b>carinicollis</b> Chevr. l. c. (5) IV, 1874, p. 372.	Algier

\*) *C. bicolor* Leach ist undeutbar, weshalb ich den Namen neben *C. bicolor* F. bestehen ließ.





<b>Carrenoi</b> Graëlls, Ann. Soc. Ent. Fr. (2) V, 1847, p. 306, t. 4, f. 4 ♂ ( <i>Carrenii</i> ); Mem. Ac. Cienc. Madrid (3) I, 2, 1851, p. 119 ♀; Ann. Soc. Ent. Fr. (2) IX, 1851, p. 6, t. 6, f. 1 ♀ ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 124 ♀ ♂; Gen. Col. d'Eur. III, 1859—63, p. 145, t. 36, f. 177 ♀. — H. Lucas, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) V, 1875, Bull. p. LI.	Spanien
<b>catoxanthus</b> Chevr. l. c. (5) IV, 1874, p. 400 ♀. <i>melenocephala</i> Gandolphe, Bull. Ac. Hippone I, 1865, p. 12 ♀ (non Lucas).	Algier
<b>cincticollis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 365.	,
<b>cinctiventris</b> Chevr. l. c. p. 379.	,
<b>collaris</b> Fairm. Rev. Zool. (3) I, 1873, p. 337.	,
<b>compactilis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 398.	,
<b>compositus</b> Fall, Trans. Amer. Ent. Soc. XXXIII, 1907, p. 233.	Neu-Mexiko
<b>comptus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 413 ♀.	Algier
<b>conformis</b> Chevr. l. c. p. 368.	
<b>confusus</b> J. Lec. Trans. Amer. Philos. Soc. X, 1853, p. 504 [non Fairm.].	Nordamerika
<b>?bicolor</b> F. Syst. El. II, 1801, p. 14.	
<b>consimilis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 368.	Algier
<b>constantinensis</b> Chevr. l. c. p. 381.	,
<b>convexusculus</b> Fairm. Petit. Nouv. II, 1876, p. 93.	Marokko
<b>cordubensis</b> Perez, Ins. nuev. 1865, p. 32 ♂ ♀. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 405.	Spanien
<b>corsicus</b> Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 111 ♂. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 25 ♀. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 207, t. 2, fig.	Korsika, Sizilien
<i>Benedicti</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) VII, 1849, p. 420 ♂ ♀ (pro <i>Benoiti</i> ). — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 112 ♂ ♀.	
<b>? var. fossulatus</b> Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, p. 508.	
<b>costicollis</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 402.	Marokko
<b>coxalis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 393.	Algier
<b>crassus</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 382.	Patria?
<b>decipiens</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 37.	Algier
<b>decolor</b> Chobaut, Ann. Soc. Ent. Fr. LXV, 1896, Bull. p. 400 ♂.	,
<b>deformis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 38 (non p. 383).	,
<b>denominandus</b> Chevr. l. c. p. 37. <i>confusus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 36 [non J. Lec.].	,
<b>dimidiatus</b> H. Lucas, Explor. Algér. Ent. 1849, p. 171, t. 17, f. 5. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 35. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 365 ♀.	,
<b>var. hirundinis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, Bull. p. CLXXXVI (und CLXXII). — E. Ol. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IX, 1879, Bull. p. LIII.	
<b>distinguendus</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 36.	,
<b>divisus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 375.	,
<b>dubitabilis</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 381.	,

<b>dubius</b> Rossi, Fn. Etr. I, 1790, p. 234, t. 1, f. 2♀. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 109 ♂♀. — Muls. et Rey, Hist. Nat. Col. Fr. Fossipèdes, in: Ann. Sc. Phys. et Nat. Lyon (3) IX, 1865, p. 352. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 26 ♂. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 198, t. 2, fig.	Italien
♀ <i>brevicornis</i> Ol. Entom. II, 1790, nr. 30 b, p. 5, t. 1, f. 2 a—c.	
♂ <i>gigas</i> Rossi, Fn. Etr. I, 1790, p. 100, t. 7, f. 9.	
var. <i>neapolitanus</i> A. Costa, Ann. Acc. Aspir. Napoli (2) I, 1847, p. 137 ♂♀; Mem. Ent. 1847, p. 55 ♀♂. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 204, t. 2, fig.	
var. <i>nigricornis</i> Leoni, l. c. p. 204.	
Biologie: Del Guercio, Redia VI, 1910, p. 235.	
<b>Dufouri</b> Graëlls, Mem. Ac. Cienc. Madrid (3) I, 2, 1851, p. 122, t. 8, f. 4 a—b ♂; Stett. Ent. Zeit. XIV, 1853, p. 18 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 133 ♂.	Spanien
<b>Elenae</b> Fairm. Ann. Mus. Civ. Genova XVIII, 1882, p. 446.	Tunis
<b>Ernesti</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 408.	Algier
<b>erythrogonus</b> Chevr. l. c. p. 369.	"
<b>erythropterus</b> Chevr. l. c. p. 380.	"
<b>estriatus</b> Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. IX, 1881, p. 83.	Texas
<b>Fabricii</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 40 ♂. — Germ. Fn. Ins. Eur. XXI, 1843, p. 8 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 117 ♂♀. — Muls. et Rey, Hist. Nat. Col. Fr. Fossipèdes, in: Ann. Sc. Phys. et Nat. Lyon (3) IX, 1865, p. 353. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 13 und 24. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 195.	Italien, Frankreich, Spanien, Portugal, Sardinien
<i>ruficollis</i> Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 253 ♂ [non F.).	
<i>xanthomerus</i> Germ. Fn. Ins. Eur. XXI, 1843, t. 8 ♂.	
Biologie: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) XL, 1893, p. 21.	
<b>Fairmairei</b> Raffray, Rev. et Mag. Zool. (3) I, 1873, p. 373.	Algier
<b>falsicolor</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 381.	"
<b>Favieri</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVIII, 1884, Compt. rend. p. CXVIII.	Marokko
<b>filicornis</b> Fairm. Rev. et Mag. Zool. (3) I, 1873, p. 338.	Algier
<b>Fiorii</b> Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 212, t. 2, fig. ♂♀.	Italien
<b>forcipatus</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 110.	Senegal
<b>fossulatus</b> Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, p. 508. ? <i>corsicus</i> Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 11 ♂.	Korsika
<b>frater</b> Jacq. du Val, l. c. p. 115 ♂.	Spanien
<b>fuscatus</b> A. Costa, Ann. Acc. Aspir. Napoli (2) I, 1847, p. 137; Mem. Ent. 1847, p. 55. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 115 ♂. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 211 und 269 ♂♀.	Italien (Korfu ?)
<b>fusciventris</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 33.	Algier
<b>Gandolphi</b> Guér. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VII, 1859, Bull. p. CLXXXVI. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 37.	"





<b>geminus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 415.	Algier
<i>numidicus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 40 (non Lucas).	
<b>geniculatus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 417.	
<b>Germari</b> Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 127 ♂♀.	Sizilien
<i>melanophalus</i> Germ. Fn. Ins. Eur. XXI, 1843, t. 7 ♂. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 410 ♀. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 217.	
var. <i>nigricans</i> Ragusa, Natural. Sicil. XIII, 1894, p. 10.	
<b>Getschmanni</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) III, 1872, p. 409.	Spanien
<b>gigas</b> F. Mant. Ins. I, 1787, p. 84 ♂; Syst. El. II, 1801, p. 14 ♂. — Panzer, Fn. Ins. Germ. V, 1793, Heft 10, nr. 5 ♂. — Latr. Gen. Crust. et Ins. I, 1806, p. 251 ♂. — Latr. Règne anim. ed. Mason, Ins. I, 1829, p. 200, t. 31, f. 2 ♂ und 3 ♀. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 107 ♂♀. — Muls. et Rey, Hist. Nat. Col. Fr. Fossipèdes, in: Ann. Sc. Phys. et Nat. Lyon (3) IX, 1865, p. 349, t. 5 b, f. 1—2 b. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 24 ♂♀. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 198, t. 2, fig. ♀ <i>brevicornis</i> Latr. bei Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 15.	Südeuropa
<b>Latreillei</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 43. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 15.	
♂ <i>longicornis</i> Ol. Entom. II, 1790, nr. 30 b, p. 5, t. 1, f. 1.	
<b>promelus</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 39. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 13. var. <i>Benedicti</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) II, 1849, p. 420.	
Biologie: Mittre, Rev. Zool. II, 1839, p. 53. Lefebure, Rev. et Mag. Zool. (2) V, 1853, p. 214. — Candèze et Chapuis, Mém. Soc. Sc. Liège VIII, 1853, p. 488. — Guér. Rev. et Mag. Zool. XI, 1859, p. 546. — Muls. et Rey, Hist. Nat. Col. Fr. Fossipèdes, in: Ann. Soc. Sc. Phys. et Nat. Lyon (3) IX, 1865, p. 349, t. 5, f. 4. — H. Lucas, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, Bull. p. CXCV; l. c. (5) V, 1875, Bull. p. CCX. — Lichtenstein, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, Bull. p. VI. — Achard, Feuille jeun. natural. (3) XXVIII, 1898, p. 192— 193. — Blanc, Bull. Assoc. Vosg. Hist. Nat. I, 1903, p. 9—10. — Pic, Echange XIX, 1903, p. 184. — Carret, Riv. Col. Ital. V, 1907, p. 19. — Noël, Naturaliste XXX, 1908, p. 36. — Del Guercio, Redia VI, 1910, p. 235.	
<b>glaber</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 38. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 12. — Lacord. Gen. Col. IV, 1857, p. 243, nota.	Nordamerika
<b>gracilissimus</b> Fairm. Petit. Nouv. II, 1876, p. 93.	Marokko
<b>grandipennis</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 383.	Algier
<b>Guyoni</b> Guér. Rev. Zool. VII, 1844, p. 403. — H. Lucas, Explor. Algér. Ent. 1849, p. 173, t. 17, f. 6. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1866, p. 35, var. <i>obscurior</i> Pic, Echange XXI, 1905, p. 154.	,

<b>gypsicola</b> Graëlls, Mem. Com. Map. Geol. Espagna 1858, p. 48, t. 2, f. 6 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 122 ♂. — Chobaut, Bull. Soc. Ent. Fr. LXV, 1896, p. 401 ♀.	Spanien
<b>Hauseri</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 111.	Natal
<b>humerosus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 413.	Algier
<b>impressicollis</b> Chevr. l. c. p. 392.	Spanien
<b>impressifrons</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 402.	Algier
<b>infuscatus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 384.	,
<b>insignitus</b> Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 131 ♂. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 42 ♂.	Spanien
<b>insularis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 26. <i>Alleonis</i> Fairm. Natural. II, 1880, p. 150; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 240.	Albanien, Korfu, Ins. Lesina
<b>intermedius</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 383.	Algier
<b>juvencus</b> Chevr. l. c. p. 377.	,
<b>lanuginosus</b> Chevr. l. c. p. 371.	,
<b>latericollis</b> Chevr. l. c. p. 382.	Algier?
<b>laticornis</b> Chevr. l. c. p. 409.	Marokko
<b>Levaillanti</b> Chevr. l. c. p. 401.	Algier
<b>longipennis</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 31.	,
<b>Lucasi</b> Fairm. l. c. p. 39. <i>melanocephalus</i> H. Lucas, Explor. Algér. Ent. 1849, p. 172, t. 17, f. 4 (non Leach, nec Germ.).	,
<b>luctuosus</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 400.	,
<b>luteolus</b> Fairm. Rev. et Mag. Zool. (3) I, 1873, p. 339.	,
<b>macilentus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 382.	,
<b>maculicollis</b> Fairm. Rev. et Mag. Zool. (2) VIII, 1856, p. 531; Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 38. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 407. ? <i>ruficollis</i> Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 129 (non F.).	Spanien, Marokko
<b>malacensis</b> Dieck, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beih. p. 124. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 423.	Spanien
<b>mandibularis</b> J. Lec. Smithson. Miscell. Coll. VI, (1867) (New spec. Col. 1863), p. 86. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. IX, 1881, p. 82.	Nordamerika
<b>marginipennis</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 43.	Nordafrika
<b>maroccanus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 418.	Marokko
<b>melanocephalus</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 44 ♀. Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 135 ♀. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 15.	Portugal
<b>melas</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 29.	Algier
<b>minutus</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 38. — Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 253. — Lacord. Gen. Col. IV, 1857, p. 243, nota. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 13.	Nordamerika
<b>morio</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 40 ♂. — Cast. Hist. Nat. Col. I. 1840, p. 254 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 135 ♂. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 13.	Spanien, Portugal
<b>Moyses</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 82 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 123 ♂.	Portugal
<b>muticus</b> (Reiche) Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 386.	Algier





<b>nigricans</b> H. Lucas, Explor. Algér. Ent. 1849, p. 175. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 41.	Algier
<b>nigriceps</b> Fairm. Rev. et Mag. Zool. (3) I, 1873, p. 338. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 408.	„
<b>nigricollis</b> Cast. Silberm. Revue Ent. IV, 1836, p. 16. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 423.	Kleinasien
<b>numida</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 31.	Algier
<b>numidicus</b> H. Lucas, Explor. Algér. Ent. 1849, p. 114. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 417♀.	„
? <i>Lucasi</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 39.	
<b>obscuripes</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 394♀. <i>barbarus</i> Gandolphe, Bull. Ac. Hippone I, 1865, p. 14♀ (non Lucas).	„
<i>obscuriceps</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 388 (err. typogr.?).	
<b>obtusangulus</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 28.	„
<b>olivaceus</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 37. — Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 253. — Lacord. Gen. Col. IV, 1857, p. 243, nota. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 12.	Nordamerika
<b>oranensis</b> Chevr. l. c. p. 402.	Algier
<b>pachycephalus</b> Chevr. l. c. p. 416.	„
<b>pallens</b> Boh. Ins. Caffr. I, 2, 1851, p. 421.	Port Natal
<b>pallidipennis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 35.	Algier
<b>parvicollis</b> Dieck, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beih. p. 122. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 424.	Spanien
<b>patruelis</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 33. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 397♀.	Marokko
<b>pectoralis</b> Chevr. l. c. p. 538.	Algier
<b>Pelissieri</b> Pic, Echange XXI, 1905, p. 154.	„
<b>pellucidus</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 310.	„
<b>personatus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 419.	Südspanien
<b>perustus</b> Fairm. Petit. Nouv. II, 1876, p. 93.	
<b>piceiventris</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 310.	Algier
<b>piceus</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 36. — Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 253. — Lacord. Gen. Col. IV, 1857, p. 243, nota — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 12.	Nordamerika
<b>picipennis</b> Chevr. l. c. p. 378.	Algier
<b>pilifrons</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 401.	Marokko
<b>Pouillieri</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 370.	Algier
<b>puberulus</b> Chevr. l. c. p. 422.	Spanien
<b>pubicornis</b> Fairm. Stett. Zeit. XXX, 1869, p. 233. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 424.	Portugal
<b>pulcher</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 42. — Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 254. — Lacord. Gen. Col. IV, 1857, p. 243, nota. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 14.	Kap
<b>punctatus</b> Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 37. — Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 253. — Lacord. Gen. Col. IV, 1857, p. 243, nota. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 12.	Nordamerika
<b>quadraticollis</b> Chevr. l. c. p. 385.	Algier
<b>Reichei</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 401.	„

<b>rubicundus</b> (Fairm.) Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 126 ♂. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 425 ♂.	Spanien
<b>rubripennis</b> Boisd. Voy. Coquille 1835, p. 70. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 102.	Port Jackson
<b>rubrocinctus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 371.	Algier
<b>rufangulus</b> Chevr. l. c. p. 366 ♀.	"
<b>ruficollis</b> F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 102 ♂; Syst. El. II, 1801, p. 15. — Leach, Zool. Journ. I, 1824—25, p. 41. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 129 ♂. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 39. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 14. ?maculicollis Fairm. Rev. et Mag. Zool. (2) VIII, 1856, p. 531. ?testaceus Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 253 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 136 ♂.	Spanien, Marokko
<b>rufifrons</b> Graëlls, Rev. et Mag. Zool. (2) I, 1849, p. 620 ♂; Ann. Soc. Ent. Fr. (2) IX, 1851, p. 13, t. 1, f. 2a—b ♂; Mem. Ac. Cienc. Madrid (3) I, 2, 1851, p. 121 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 134 ♂.	Spanien
<b>rufipes</b> Chevr. Rev. et Mag. Zool. (2) XIII, 1861, p. 267. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 30.	Algier
<b>ruegecostatus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 34.	"
<b>Saintpierrei</b> Chevr. l. c. p. 395.	"
<b>sardous</b> Perris, Abeille VII, 1870, p. 16. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1806, p. 196. <i>varicolor</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 37 ♀ [non Perris].	Sardinien
<b>scutellaris</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 403.	Algier
<b>sefrensis</b> Chobaut, Bull. Soc. Ent. Fr. LXV, 1896, p. 399 ♂.	"
<b>segmentatus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 390. var. <i>cinnabariipennis</i> Chevr. l. c. p. 391.	Marokko
<b>semiflavus</b> Chevr. l. c. p. 25 (s. descr.).	Griechenland
<b>semimarginatus</b> Chevr. l. c. p. 33.	Algier
<b>semistriatus</b> Chevr. l. c. p. 36.	"
<b>Seoanei</b> Perez, Ins. nuev. 1865, p. 30.	Spanien
<b>simplex</b> J. Lec. Trans. Amer. Philos. Soc. (2) X, 1853, p. 503. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 436.	Nordamerika
<b>spurcaticollis</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 380. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 372.	Algier
<b>striatifrons</b> Fairm. Petit. Nouv. II, 1876, p. 93.	Marokko
<b>strictus</b> Gené, Mem. Acc. Torino XXXIX, 1836, p. 177 [Sep.: De quibusdam Ins. Sard. p. 27], t. f. 8 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 113 ♂. — Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 214 ♂. <i>sardous</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 37 [non Perris].	Sardinien
<i>varicolor</i> Perris, Abeille VII, 1870, p. 17 [non Chevr.].	
var. <i>Doderoi</i> Leoni, Riv. Col. Ital. IV, 1906, p. 214 ♂.	
<b>subattenuatus</b> Pic, Echange XXI, 1905, p. 154.	Algier
<b>sulcicollis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 30.	"





<b>superbus</b> Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 119 ♂;	Spanien
Gen. Col. d'Eur. III, 1859—63, p. 145, t. 36, f. 176 ♂.	"
<b>suturalis</b> Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 102. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 376.	"
<b>tarifensis</b> Dieck, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beih. p. 121. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 425.	"
<b>tibialis</b> Chevr. l. c. p. 32.	Algier
<b>transversalis</b> Chevr. l. c. p. 411.	"
<b>tricolor</b> Graëlls, Mem. Com. Map. Geol. Espagna 1858, p. 47, t. 2, f. 4a ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 134 ♂.	Spanien
<b>ustulatus</b> Dej. Cat. ed. 3, 1836, p. 109. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 138.	"
<b>ventralis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 397.	Algier
<b>xanthoderus</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 44. var. <i>Vaulogeri</i> Pic, Echange XXI, 1905, p. 153.	"
<b>xanthognathus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 31.	"
<b>xanthopus</b> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 32.	Marokko
<b>Ysernii</b> Graëlls, Mem. Com. Map. Geol. Espagna 1858, p. 48, t. 2, f. 5 ♂. — Jacq. du Val, Glan. Ent. II, 1860, p. 134 ♂. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 426.	Spanien

176

### Cebriognathus Chobaut.

Chobaut, Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, Bull. p. 22.

<b>desertorum</b> Chobaut, l. c. p. 22.	Algier
1	

### Scaptolenus J. Lec.

J. Lec. Trans. Amer. Philos. Soc. X, 1853, p. 504. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 507. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. IX, 1883, p. 83. — Champion, Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 557.

<b>acrognathus</b> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 558 und 564, t. 25, f. 8 ♂.	Mexiko
<b>acutangulus</b> Champ. l. c. p. 558 und 561, t. 25, f. 3 ♂.	"
<b>amplipennis</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 515 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 558 und 562, t. 25, f. 4 ♂.	"
<b>brevicollis</b> Champ. l. c. p. 559 und 567, t. 25, f. 15 ♂.	"
<b>californicus</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 524 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 558 und 563, t. 25, f. 7 ♂.	Nordamerika, Kali- fornien, Mexiko
<b>Candezei</b> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 521 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 566, t. 25, f. 13 ♂.	Guatemala
<b>Chevrolati</b> Guér. Rev. Zool. VII, 1844, p. 255; Mag. Zool. (2) VI, 1844, nr. 145, t. 24 ♂. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 517, t. 1,	Mexiko

<i>f. 3 ♂.</i> — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 569, t. 25, f. 18 ♂.	
♀ <i>femoralis</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 516, t. 1, f. 6 ♀ [non Lec.].	
<i>estriatus</i> J. Lec. Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1873, p. 55. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 539. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. IX, 1881, p. 82.	Texas
<i>femoralis</i> Chevr. Col. Mexique Cent. II, 1835, sept. nr. 200 [non Lec.]; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 515, t. 1, f. 5 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 572, t. 25, f. 24—25 ♂.	Mexiko, Guatemala, Costa Rica, Panama
<i>fulvus</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 510 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 557 und 560, t. 25, f. 1 ♂. var. <i>gibbus</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 511.	Mexiko
<i>Gehini</i> Chevr. l. c. p. 523 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 567, t. 25, f. 16 ♂.	Nordamerika, Mexiko, Guatemala
<i>Guerini</i> Champ. l. c. p. 559 und 570, t. 25, f. 21 ♂. ♀ <i>Chevrolati</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 518, t. 1, f. 4 ♀ [non Guér.].	
<i>guttiventris</i> Chevr. l. c. p. 525 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 558 und 562, t. 25, f. 5 ♂.	Mexiko
<i>hirticollis</i> Champ. l. c. p. 558 und 563, t. 25, f. 6 ♂. <i>laticollis</i> Champ. l. c. p. 558 und 564, t. 25, f. 9 ♂.	Guatemala Mexiko
<i>Lecontei</i> (Sallé) Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 510. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. IX, 1881, p. 82.	Texas
<i>femoralis</i> J. Lec. Trans. Amer. Philos. Soc. X, 1853, p. 504 [non Chevr.].	
<i>longicornis</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 560 und 573, t. 25, f. 26 ♂.	Guatemala
<i>Mouffleti</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 523 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 565, t. 25, f. 11 ♂.	Mexiko
<i>nigriceps</i> Champ. l. c. p. 559 und 566, t. 25, f. 14 ♂. <i>obscuriceps</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 520 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 560 und 573, t. 25, f. 27 ♂.	Costa Rica Mexiko
<i>ocreatus</i> Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. IX, 1881, p. 85. <i>palpalis</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 558 und 560 ♂.	Texas Mexiko
<i>pueblae</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 521 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 566, t. 25, f. 12 ♂.	„
<i>revestitus</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 513 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 568 ♂.	„
<i>rubriventris</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 520 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 570, t. 25, f. 19 ♀ und 20 ♂.	Costa Rica, Panama
<i>ruficornis</i> Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 522 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 568, t. 25, f. 17 ♂.	Mexiko





- signaticollis** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 518 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 560 und 571, t. 25, f. 22 ♂. Mexiko
- subapicalis** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 519 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 569 ♂. „
- sulcipennis** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 514 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 558 und 563 ♂. „
- teapensis** Champ. l. c. p. 560 und 571, t. 25, f. 23 ♂. „
- vagans** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 512, t. 1, f. 1 ♂ und f. 2 ♀. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 558 und 561 ♂ ♀; t. 25, f. 2 ♂. „
- villosus** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 514 ♂. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. III, 1, 1896, p. 559 und 565, t. 25, f. 10 ♂. „

32

### Cebriorhipis Chevr.

Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 525.

- brevipennis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXIX, 1885, Compt. rend. p. CV. Sumatra?, Borneo?
- coronatus** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 527, t. 1, f. 8 ♂. Malakka, Kochin-china
- elegans** Fairm. Notes Leyden Mus. XVIII, 1896, p. 90. Burma
- elongatus** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 528 ♂. Java
- pectinicornis** Chevr. l. c. p. 529 ♂.
- piceiventris** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, Bull. p. CV. Kochinchina
- siamensis** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 527 ♂. Siam
- striatulus** Bourgeois, Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 117 ♂. Birma
- uniformis** Fairm. Notes Leyden Mus. IX, 1887, p. 145. China
- validus** Fairm. Notes Leyden Mus. XVIII, 1896, p. 90. Java

10

### Leptelytron Chevr.

Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 530.

*Trigonoderus* Chevr. in Guér. Ic. règne anim. Ins. 1829, p. 43.

- fuscus** F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 41; Syst. El. II, 1801, p. 14. — Cast. Hist. Nat. Col. I, 1840, p. 253. — Guér. Ic. règne anim. Ins. 1829, p. 43, t. 13, f. 2 ♂. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 531 ♂. Kap
- gracilitarsis** Chevr. l. c. 532 ♂. „
- fuscus* auct. plur. „

2

**Musopsis Chevr.**

Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 532.

*Myopsis* Rye, Zool. Record XI, 1876, p. 293.

**minarum** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 533, Brasilien  
t. 1, f. 7 ♂.

1

**Anachilus J. Lec.**

J. Lec. Smithson. Miscell. Collect. III [Classif. Col. of North Amer.] 1861,  
p. 175. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 536.

**mandibularis** J. Lec. Smithson. Miscell. Collect. VI (1867) Florida  
[New spec. Col. 1863], p. 86. — Chevr. Ann.  
Soc. Ent. Fr. (5) IV, 1874, p. 537.

1

---

223





# Index.

Cebriónidae Pl. 25

## Genera.

- *Anachilus* J. Lec. 14
- *Analestesa* Leach 3
- *Boscia* Leach 3
- *Brongniartia* Leach 3
- *Cebrio* Ol. 3
- *Cebriognathus* Chobaut 11
- *Cebriorhipis* Chevr. 13
- *Dumerilia* Leach 3
- *Hammonia* Leach 3

- *Leptelytron* Chevr. 13
- *Musopsis* Chevr. 14
- *Myopsis* Rye 14
- *Scaptolenus* J. Lec. 11
- *Seledodon* Chevr. 3
- *Selenodon* Latr. 3
- *Tibesia* Leach 3
- *Trigonoderus* Chevr. 13

## Species, Varietates.

- abdominalis* Cast. 3
- acrognathus* Champ. 11
- acutangulus* Champ. 11
- algerica* D. Torre 4
- Alleonis* Fairm. 8
- Amori* Graëlls 4
- amplicollis* Fairm. 4
- amplipennis* Champ. 11
- andalusicus* Jacq. du Val 4
- angusticornis* Fairm. 4
- annulicornis* Chevr. 4
- antennatus* Chevr. 4
- anthracinus* Chevr. 4
- apicalis* Chevr. 4
- ater* Leach 4
- aterrimus* Chevr. 4
- atricapillus* Chevr. 4
- atriceps* Chevr. 4
- attenuatus* H. Lucas 4

- barbarus* H. Lucas 4
- barbarus* Gandolphe 9
- basicornis* Chevr. 4
- Bayonnei* Chobaut 4
- Benedicti* Fairm. 5
- Benedicti* Fairm. 7
- Benoiti* Fairm. 5
- bicolor* Leach 4
- bicolor* F. 4
- bicolor* F. 5
- bipartitus* Chevr. 4
- biskrensis* Fairm. 4
- boucadensis* Chevr. 4
- brevicollis* Champ. 11
- brevicornis* Latr. 7
- brevicornis* Ol. 6
- brevipennis* Fairm. 13
- Bruleriei* Dieck 4

californicus Chevr. 11  
 Candezei Chevr. 11  
 capitatus Fairm. 4  
 carbonarius Chevr. 4  
 carinicollis Chevr. 4  
 Carrenoi Graëlls 5  
*Carenii* Graëlls 5  
 catoxanthus Chevr. 5  
 Chevrolati Guér. 11  
*Chevrolati* Chevr. 12  
 cincticollis Chevr. 5  
 cinctiventris Chevr. 5  
*cinnabarinipennis* Chevr. 10  
 collaris Fairm. 5  
 compactilis Chevr. 5  
 compositus Fall 5  
 comptus Chevr. 5  
 conformis Chevr. 5  
 confusus J. Lec. 5  
*confusus* Fairm. 5  
*confusus* J. Lec. 4  
 consimilis Chevr. 5  
 constantinensis Chevr. 5  
 convexiusculus Fairm. 5  
 cordubensis Perez 5  
 coronatus Chevr. 13  
 corsicus Jacq. du Val 5  
*corsicus* Jacq. du Val 6  
 costicollis Fairm. 5  
 coxalis Chevr. 5  
 crassus Fairm. 5  
  
 decipiens Fairm. 5  
 decolor Chobaut 5  
 deformis Chevr. 5  
*deformis* Chevr. 4  
 denominandus Chevr. 5  
 desertorum Chobaut 11  
 dimidiatus H. Lucas 5  
 distinguendus Fairm. 5  
 divisus Chevr. 5  
*Doderoi* Leoni 10  
 dubitabilis Fairm. 5  
 dubius Rossi 6  
 Dufouri Graëlls 6  
  
 elegans Fairm. 13  
 Elenae Fairm. 6  
 elongatus Chevr. 13  
 Ernesti Chevr. 6  
 erythrogonus Chevr. 6  
 erythropterus Chevr. 6  
 estriatus Horn (Cebrio) 6  
 estriatus J. Lec. (Scapt.) 12  
  
 Fabricii Leach 6  
 Fairmairei Raffray 6

falsicolor Fairm. 6  
 Favieri Fairm. 6  
 femoralis Chevr. 12  
*femoralis* Chevr. 12  
*femoralis* J. Lec. 12  
 filicornis Fairm. 6  
 Fiorii Leoni 6  
 forcipatus Fairm. 6  
 fossulatus Perris 6  
*fossulatus* Perris 5  
 frater Jacq. du Val 6  
 fulvus Chevr. 12  
 fuscatus Costa 6  
 fusciventris Chevr. 6  
 fuscus F. 13  
*fuscus* auct. 13  
  
 Gandolphei Chevr. 6  
 Gehini Chevr. 12  
 geminus Chevr. 7  
 geniculatus Chevr. 7  
 Germari Jacq. du Val 7  
 Getschmanni Chevr. 7  
*gibbus* Chevr. 12  
 gigas F. 7  
*gigas* Rossi 6  
 glaber Leach 7  
 gracilissimus Fairm. 7  
 gracilitarsis Chevr. 13  
 grandipennis Fairm. 7  
 Guerini Champ. 12  
 guttiventris Chevr. 12  
 Guyoni Guér. 7  
 gypsicola Graëlls 8  
  
 Hauseri Fairm. 8  
 hirticollis Champ. 12  
*hirundinis* Chevr. 5  
 humerosus Chevr. 8  
  
 impressicollis Chevr. 8  
 impressifrons Fairm. 8  
 infuscatus Chevr. 8  
 insignitus Jacq. du Val 8  
 insularis Chevr. 8  
 intermedius Chevr. 8  
  
 juvencus Chevr. 8  
  
 lanuginosus Chevr. 8  
 latericollis Chevr. 8  
 laticollis Champ. 12  
 laticornis Chevr. 8  
*Latreillei* Leach 7  
 Lecontei Chevr. 12





*Levaillanti* Chevr. 8  
*longicornis* Champ. (Scapt.) 12  
*longicornis* Ol. (Cebrio) 7  
*longipennis* Fairm. 8  
*Lucasi* Fairm. 8  
*Lucasi* Fairm. 9  
*luctuosus* Fairm. 8  
*luteolus* Fairm. 8

*macilentus* Chevr. 8  
*maculicollis* Fairm. 8  
*maculicollis* Fairm. 10  
*malacensis* Dieck 8  
*mandibularis* J. Lec. (Cebrio) 8  
*mandibularis* J. Lec. (Anach.) 14  
*marginipennis* Fairm. 8  
*maroccanus* Chevr. 8  
*melanocephala* Gandolphe 5  
*melanocephalus* Leach 8  
*melanocephalus* Germ. 7  
*melanocephalus* H. Lucas 8  
*melas* Fairm. 8  
*minarum* Chevr. 14  
*minutus* Leach 8  
*morio* Leach 8  
*Mouffleti* Chevr. 12  
*Moyses* Fairm. 8  
*muticus* Chevr. 8

*neapolitanus* A. Costa 6  
*nigricans* H. Lucas 9  
*nigricans* Ragusa 7  
*nigriceps* Champ. (Scapt.) 12  
*nigriceps* Fairm. (Cebrio) 9  
*nigricollis* Cast. 9  
*nigricornis* Leoni 6  
*numida* Fairm. 9  
*numidicus* H. Lucas 9  
*numidicus* Fairm. 7

*obscuriceps* Chevr. (Scapt.) 12  
*obscuriceps* Chevr. (Cebrio) 9  
*obscuripes* Chevr. 9  
*obscurior* Pic 7  
*obtusangulus* Fairm. 9  
*ocreatus* Horn 12  
*olivaceus* Leach 9  
*oranensis* Chevr. 9

*pachycephalus* Chevr. 9  
*pallens* Boh. 9  
*pallidipennis* Chevr. 9  
*palpalis* Champ. 12  
*parvicollis* Dieck 9  
*patruelis* Fairm. 9

*pectinicornis* Chevr. 13  
*pectoralis* Chevr. 9  
*Pelissieri* Pic 9  
*pellucidus* Fairm. 9  
*personatus* Chevr. 9  
*perustus* Fairm. 9  
*piceiventris* Fairm. (Cebrio) 9  
*piceiventris* Fairm. (Cebriorh.) 13  
*piceus* Leach 9  
*picipennis* Chevr. 9  
*pilifrons* Fairm. 9  
*Poupillieri* Chevr. 9  
*promelus* Leach 7  
*puberulus* Chevr. 9  
*pubicornis* Fairm. 9  
*pueblae* Chevr. 12  
*pulcher* Leach 9  
*punctatus* Leach 9

*quadraticollis* Chevr. 9

*Reichei* Fairm. 9  
*revestitus* Chevr. 12  
*rubicundus* Jacq. du Val 10  
*rubripennis* Guér. 10  
*rubriventris* Chevr. 12  
*rubrocinctus* Chevr. 10  
*rufangulus* Chevr. 10  
*ruficollis* F. 10  
*ruficollis* Cast. 6  
*ruficollis* Jacq. du Val 8  
*ruficornis* Chevr. 12  
*rufifrons* Graëlls 10  
*rufipes* Chevr. 10  
*rugecostatus* Chevr. 10

*Saintpierrei* Chevr. 10  
*sardous* Perris 10  
*sardous* Chevr. 10  
*scutellaris* Fairm. 10  
*sefrensis* Chobaut 10  
*segmentatus* Chevr. 10  
*semiflavus* Chevr. 10  
*semimarginatus* Chevr. 10  
*semistriatus* Chevr. 10  
*Seoanei* Perez 10  
*siamensis* Chevr. 13  
*signaticollis* Chevr. 13  
*simplex* J. Lec. 10  
*spurcaticollis* Fairm. 10  
*striatifrons* Fairm. 10  
*striatulus* Bourgeois 13  
*strictus* Gené 10  
*subapicalis* Chevr. 13  
*subattenuatus* Pic 10  
*sulcicollis* Chevr. 10

sulcipennis Chevr. 13  
superbus Jacq. du Val 11  
suturalis Boisd. 11  
  
tarifensis Dieck 11  
teapensis Champ. 13  
*testacea* Leach 4  
*testaceus* Cast. 10  
tibialis Chevr. 11  
transversalis Chevr. 11  
tricolor Graëlls 11  
  
uniformis Fairm. 13  
ustulatus Dej. 11

vagans Chevr. 13  
validus Fairm. 13  
*varicolor* Chevr. 10  
*varicolor* Perris 10  
Vaulogeri Pic 11  
ventralis Chevr. 11  
villosum Chevr. 13  
  
xanthoderus Fairm. 11  
xanthognathus Chevr. 11  
*xanthomerus* Germ. 6  
xanthopus Fairm. 11  
  
Ysernii Graëlls 11

---





W. JUNK, Berlin W. 15.

Verlag und Antiquariat für Entomologie.

- Pars 19: M. Bernhauer et K. Schubert, Staphylinidae I.  
1910. 86 p. (Mark 8.10) Mk. 5.40
- 20: A. Schmidt, Aphodiinae. 1910 111 p.  
(Mark 10.50) Mk. 7.—
- 21: K. Aklwarth, Gyrinidae. 1910. 42 p.  
(Mark 4) Mk. 2.70
- 22: H. Gebien, Tenebrionidae III. 1910. 188 p.  
(Mark 17.70) Mk. 11.80
- 23: S. Schenkling, Cleridae. 1910. 174 p.  
(Mark 16.85) Mk. 10.90
- 24: H. Bickhardt, Elisteridae. 1910. 137 p.  
(Mark 12.85) Mk. 8.60

II. Disqué, Verzeichnis der in der Pfalz vorkommenden Kleinschmetterlinge (Micro-Lepidoptera). 1906. 73 p.

Mk. 2.—

Jacobs, Diptères du voyage Antarctique du S. Y. „Belgica“. 1906. 4. 12 p. av. 3 pl. (1 color.). Mk. 2.50

W. Junk, Entomologen-Adreßbuch. 1905. 302 p. Origina. Mk. 5.—

K. Mitterberger, Verzeichnis der im Kronlande Salzburg bisher beobachteten Mikro-Lépidopteren (Kleinschmetterlinge) 1910. 358 p. Mk. 10.—

O. Prochnow, Über die Färbung der Lepidoptera. 1907. 262 p. mit 4 Taf. (2 color.) Mk. 12.—

O. Prochnow, Die Laut-Apparate der Insekten. 1908. 178 p. mit 45 Fig. Mk. 5.—

O. Prochnow, Reactionen auf Temperatur-Reize. 1908. 63 p. mit Fig. Mk. 2.50

G. Ribbe, Anleitung zum Sammeln von Schmetterlingen in tropischen Ländern. 1907. 8. 44 p. Mk. 1.50

Zeitschrift für systemat. Hymenopterologie und Dipterologie. Herausg. von E. W. Konow. 8 Jahrgänge (soviel erschienen). 1901—1908 mit 7 Taf. (Preis statt 80 Mark) Mk. 45.—











# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Coleopterorum Catalogus](#)

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): Dalla Torre von Thurnberg-Sternhof Carl [Karl] Wilhelm von

Artikel/Article: [Cebrionidae 1-18](#)