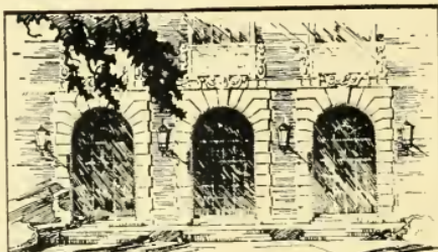


595.76  
FG3c

W

21738.26



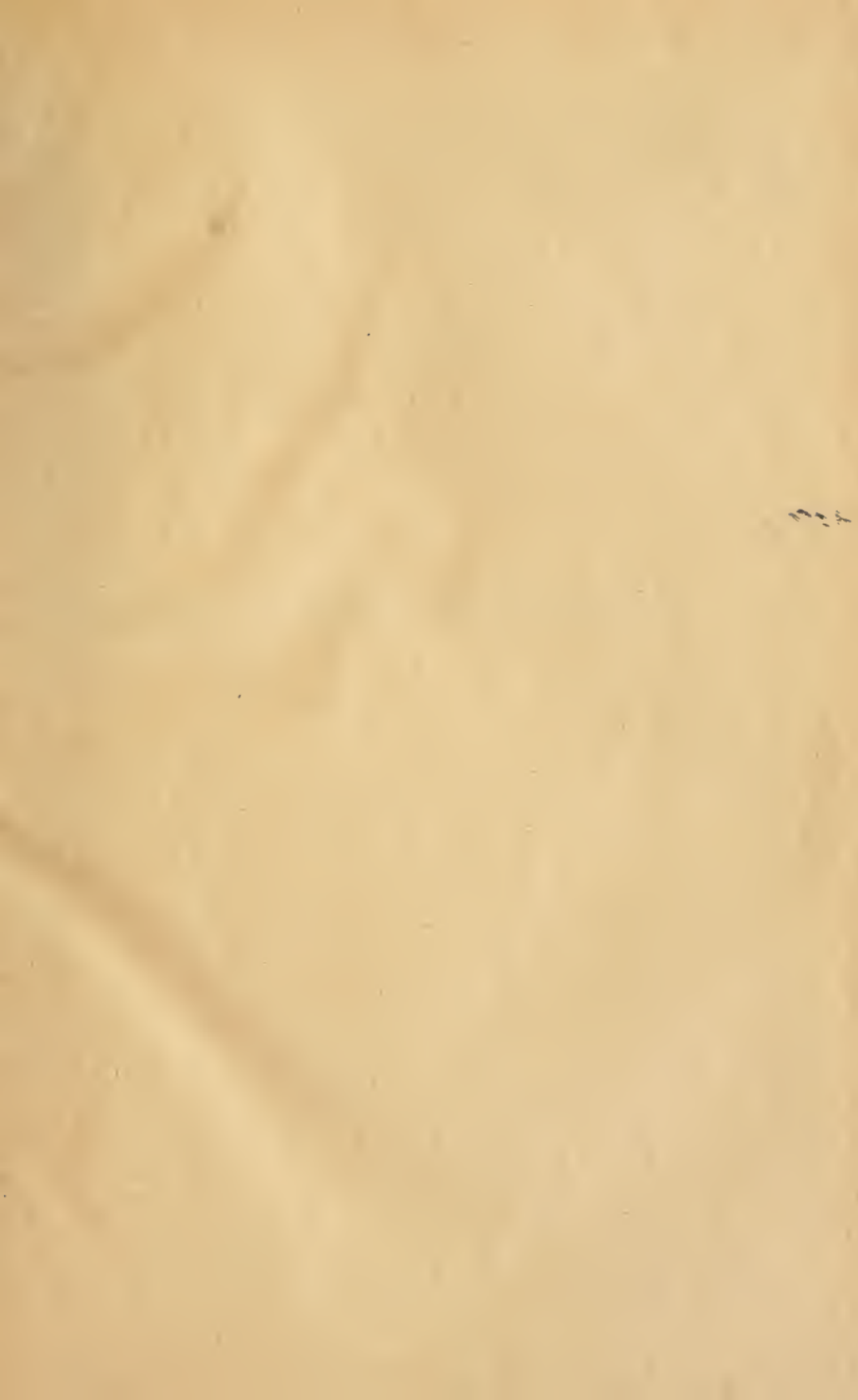
LIBRARY  
OF THE  
UNIVERSITY  
OF ILLINOIS

From the Library of  
Professor Henry F. Wickham  
University of Iowa  
Presented in 1942

595.76

FG3c

NATURAL  
HISTORY DEC 2 1942





CATALOGUE SYSTÉMATIQUE DES CICINDELIDÆ



Digitized by the Internet Archive  
in 2010 with funding from  
University of Illinois Urbana-Champaign

CATALOGUE SYSTÉMATIQUE  
DES  
CICINDELIDÆ

DÉCRITS DEPUIS LINNÉ

PAR

**ED. FLEUTIAUX**



LIÈGE  
IMPRIMERIE H. VAILLANT-CARMANNE  
Rue St-Adalbert, 8

1892

1880

595.76

F63c

## AVANT-PROPOS.

Le catalogue systématique des *Cicindelidæ*, que je présente aux entomologistes, n'est pas parfait; je suis même convaincu qu'il renferme beaucoup d'erreurs; mais c'est dans le double but d'en provoquer et d'en faciliter la découverte, que je me décide à le publier tel qu'il est.

Je l'ai fait suivre d'une table alphabétique des genres et des espèces destinée à abrégé les recherches.

Depuis la publication du catalogue des Cicindélides du baron de Chaudoir (1865), limité aux seules espèces de sa collection, et celle du catalogue de Gemminger et Harold (1868), uniquement alphabétique pour les espèces, cette famille s'est considérablement accrue. Le rangement des collections était devenu très difficile et je serais amplement récompensé de ma peine, si je réussissais à rendre quelques services à mes collègues.

J'ai un instant partagé l'opinion de de Chaudoir, quant à la distribution des tribus, par rapport aux Carabidæ. Mais après une étude approfondie des caractères, je me suis définitivement rangé à l'avis de Lacordaire et des autres auteurs, en donnant à l'onglet articulé des mâchoires une importance

1 Dec 42

6 My. 42 s HF Wickam

1195374

plus considérable que le plus ou moins grand développement des palpes.

Les tableaux synoptiques qui suivent ont été, en partie, empruntés à Lacordaire. On y trouvera cependant quelques modifications, entre autres, la création d'une tribu nouvelle, les *Orychilini*, que j'ai été amené à séparer des *Megacephalini*, à cause de leur facies bien homogène et de la forme toute différente de leur labre.

Les travaux spéciaux de Bates, Castelnau, Chaudoir, W. Horn, Leconte, Schaum, Schaupp, etc., m'ont été aussi d'un grand secours et j'ai presque toujours adopté l'opinion de leurs auteurs.

Pour ce qui est des citations, je ne me suis pas tracé de système bien rigoureux ; j'ai seulement choisi, dans toute la bibliographie, les ouvrages le plus généralement répandus et je me suis surtout attaché à citer les figures.

---

## CICINDELIDÆ

Menton échancré. Mâchoires allongées, généralement terminées par un onglet articulé. Mandibules longues, aiguës, arquées, se croisant au repos. Palpes de quatre articles. Antennes de onze articles. Abdomen de six ou sept segments. Tarses de cinq articles, les antérieurs presque toujours dilatés chez le mâle.

- |  |   |
|--|---|
| 1. Mâchoires terminées par un onglet articulé. . . . .   | 2 |
| — Mâchoires sans onglet articulé . . . . . VI. CTENOSTOMINI.   |   |
| 2. Troisième article des palpes maxillaires plus long que<br>le quatrième . . . . .                                  | 3 |
| — Troisième article des palpes maxillaires plus court que<br>le quatrième . . . . .                                  | 5 |
| 3. Premier article des palpes labiaux dépassant à peine le<br>bord de l'échancrure du menton . . . . I. MANTICORINI. |   |
| — Premier article des palpes labiaux dépassant visible-<br>ment le bord de l'échancrure du menton . . . .            | 4 |
| 4. Labre avancé, plus long que large. . . . . II. OXYCHILINI.  |   |
| — Labre transversal, plus large que long . . . . III. MEGACEPHALINI.   |   |
| 5. Quatrième article des tarses entiers . . . . IV. CICINDELINI.   |   |
| — Quatrième article des tarses cordiforme, au moins les<br>antérieurs . . . . . V. COLLYRINI.                        |   |
-



TRIBU I. — MANTICORINI.

1. Tarses simples dans les deux sexes . . . . .	2
— Les trois premiers articles des tarses antérieurs dilatés chez les mâles . . . . .	3
2. Corps large, élytres déprimés en dessus . . . . .	4. MANTICORA.
— Corps subparallèle, subcylindrique. . . . .	3. AMBLYCHILA.
3. Téguments noirâtres ou bronzés . . . . .	4
— Téguments d'un blanc d'ivoire . . . . .	5. PLATYCHILE.
4. Téguments noirâtres . . . . .	5
— Téguments bronzés . . . . .	6. EURYMORPHA.
5. Labre arrondi en avant . . . . .	2. OMUS.
— Labre échancré en avant . . . . .	1. PYCNOCHILE.

1. PYCNOCHILE Mots., Et. Ent., 1856, V, p. 32.

**fallaciosa** Chevr., Ann. Fr., 1854, p. 666,  
pl. 19, f. 1 (*Agrilus* Chevr., l. c., p. 665). Magellan.  
Thoms., Mon. Cic., 1857, p. 12, pl. 3, f. 1.  
*magellanica* Mots., l. c., p. 33, pl. 1, f. 11.  
*schythei* Phil., Ann. Univ. Chili, 1862, II,  
p. 408 (*Polyagrus* Phil., l. c.).

2. OMUS Esch., Zool. Atl., I, 1829, p. 4.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 8.

**Dejeani** Reiche, Ann. Fr., 1838, p. 299,  
pl. 10, f. 1 . . . . . Mont. Roch.  
Thoms., Mon. Cic. 1857, p. 15, pl. 3,  
fig. 4.  
Schaupp., Bull. Brookl., 1884, p. 76,  
pl. 1, f. 2.

- californicus** Esch., l. c. p. 4, pl. 4, f. 1 . . . Californie.  
Lac., Gen. Alt. I, 1854, pl. 1, fig. 1.  
Thoms., l. c., p. 16, pl. 3, f. 5, 6.  
Schaupp., l. c., pl. 1, f. 7.
- Hornianus** W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit.,  
1892, p. 91. . . . . Californie.
- Edwardsi** Cr., Tr. Am. Soc. V, 1874, p. 73 . . . Am. bor.  
Schaupp., l. c., p. 76, pl. 1, f. 3.
- Audouini** Reiche, l. c., p. 300, pl. 10, f. 2 . . . Mont. Roch.  
Thoms., l. c., p. 16, pl. 3, f. 7, 8.  
Schaupp., l. c., pl. 1, f. 4.
- sequoiarum** Cr., l. c. . . . . Am. bor.  
Schaupp., l. c., pl. 1, f. 8.
- ambiguus** Schaupp., Bull. Brookl., 1884, VI,  
p. 121 . . . . . Californie.
- Horni** Lec., Tr. Am. Ent. Soc., V, 1875,  
p. 157 . . . . . id.  
Schaupp., l. c., pl. 1, f. 6.
- levis** Horn., Pr. Ac. Phil. Soc., 1866, p. 394. . . id.  
Schaupp., l. c., pl. 1, f. 10.
- Lecontei** Horn., Tr. Am. Ent. Soc., IV, 1873,  
p. 143 . . . . . id.  
Schaupp., l. c. pl. 1, f. 9.
- submetallicus** Horn., l. c., II, 1868, p. 129. . . id.  
Schaupp., l. c., pl. 1, f. 5.

**3. AMBLYCHILA** Say, Journ. Ac. Phil., III, 1823, p. 139.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 7.  
*Chaleposomus* Chd., Bull. Mos., 1860, II, p. 337.

- cylindriciformis** Say, l. c. . . . . Kansas.  
Lec., Tr. Am. Ent. Soc., 1854, p. 32, pl.  
1. — Col. Kansas, p. 1, pl. 2, f. 1.

Horn., Trans. Am. Ent. Soc., 1883,  
p. 269.

Schaupp., Bull. Brookl., 1884, p. 74,  
pl. 1, f. 1.

**Piccolomini** Reiche., Ann. Fr., 1839, p. 560,  
pl. 19, f. 1-6 . . . . . N. Mex.  
*cylindriciformis* Thoms., Mon. Cic., 1857,  
p. 14, pl. 3, f. 3.

**Baroni** Rivers., Ent. Am. VI, 1890, p. 411 . . . Arizona.

4. MANTICORA Fab., Ent. Syst., I, 1792, p. 123.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 6.

**herculeana** Kl., Linn. Ent., IV, 1849,  
p. 423, pl. 2, f. 7. — Kl., Peters, Reis.,  
Mozamb., 1862, p. 143, pl. 8, f. 1 . Mozambique.  
Cast., Rev. Zool., 1863, p. 70.

*mygaloides* Thoms., Mon. Cic. 1857, p. 66.  
Cast., l. c., p. 73.

*scabra* Thoms., l. c., p. 8 (pars), pl. 2, f. 1 ♂.

*latipennis* Thoms., l. c., p. 8 (pars) pl. 2, fig. 4, ♀.

**latipennis** Waterh., Mag. Nat. Hist., I,  
1837, p. 503, pl. 62 . . . . . Natal. Moz.

Kl., l. c., p. 421, pl. 2, f. 6.

Thoms., l. c., p. 8 (pars), pl. 2, f. 3 ♂.

Cast., l. c., p. 71.

*scabra* Kl., l. c., p. 420, pl. 1, f. 3 et 4. —  
Peters Reis. Mozamb., 1862, p. 146,  
pl. 8, f. 2 et 3.

Thoms., l. c. p. 8 (pars), pl. 1, f. 2 ♀.

Cast., l. c., p. 70.

? *Livingstoni* Cast., l. c., p. 71.

- tuberculata** De Geer, Mém. Ins., VII, 1778,  
p. 623, pl. 46, f. 14 . . . . . Cap.  
Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 32,  
pl. 1, f. 1, 2.  
Kl., l. c., p. 418, pl. 1, f. 1 et 2.  
Thoms, l. c., p. 9, pl. 2, f. 5 et 6.  
Cast., l. c., p. 68.  
*gigantea* Thunb., Nov. Ins. sp., 1784, I,  
p. 284, pl. 1, f. 38.  
*granulata* Kl., l. c., p. 420, pl. 2, f. 5.  
*tibialis* Boh., Ins. caffr., I, 1848, p. 1.  
Cast., l. c., p. 69.  
**maxillosa** Fab., l. c. . . . . Cap.  
Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, pl. 1, f. 1.  
Dej. Sp. I, 1825, p. 5. — Ic., I, 1829,  
pl. 1, f. 1.  
*Sicheli* Thoms., l. c. p. 9, pl. 2, f. 7 et 8.  
Cast., l. c.  
? *Ludovici* Cast., l. c. p. 70. . . . . Natal.  
**Dregei** Cast., l. c., p. 69. . . . . Cafreterie.  
**cogoensis** Péring., Ann. Nat. Hist. (6), II,  
1888, p. 219 . . . . . Afr. Sud.  
**Gruti** Bouc., The Humming bird, 1892, p. 45. Damara,  
Afr. Sud.

5. PLATYCHILE M. Leay, Annul. Jav., 1825, p. 9.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 7.

- pallida** Fab., Syst. El. I, 1801, p. 167 . . . . . Cap.  
♀ Dej., Sp., V, 1831, p. 198.  
♂ Kl., Jahrb., I, 1834, p. 2, pl. 1, f. 1  
(*Pachycephala* Kl., l. c., p. 4).

Thoms., Mon. Cic., 1837, p. 13, pl. 3,  
f. 2 (♀).

♀ *aculeata* Chd., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 332.

**suturata** Péring., Tr. S. Afr. Phil. Soc.,  
1888, p. 67 . . . . . Afrique Sud.

6. EURYMORPHA Hope, Col. Man., 1838, II, p. 160.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 17.

**cyanipes** Hope, l. c. . . . . Madagascar.  
Fairm., Ann. Fr., 1856, p. 94.

**Mouffleti** Fairm., l. c., p. 95 . . . . . Benguela.  
*area* Gemm. et Har., Cat. Mun., I, 1868,  
p. 8.

**Bohemani** Boh., Ofvers, Vet. Ac. Forh.,  
1860, p. 4 . . . . . Afr. Sud.  
*nudipennis* Boh., W. Horn, Deutsche Ent.  
Zeit., 1891, p. 328.

## TRIBU II. — OXYCHILINI.

1. Dent du menton presque nulle; dernier article des  
tarses épais et garni de poils raides en dessous . 7. CHILOXIA.
- Dent du menton apparente; dernier article des tarses  
normal . . . . . 2
2. Antennes graduellement amincies . . . . . 8. OXYCHILA.
- Antennes brusquement amincies à partir du sixième  
article . . . . . 9. PSEUDOXYCHILA.

7. CHILOXIA Guér., Verh. Zool. Bot. Ver. Wien, 1855,  
p. 576.

**binotata** Cast., Rev. Silb., I, 1833, p. 129,  
— Hist. Nat. I, 1840, p. 14, pl. 1,  
f. 5 . . . . . Guyane, Equateur.

*bisignata* Guér., Dict. Pitt., Hist. Nat. VI,  
1833-1839, p. 572.

Thoms., Mon. Cic., 1857, p. 64, pl. 10,  
f. 4 et 5.

Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 3-6.

**longipennis** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1891, p. 362 . . . . . id.

8. OXYCHILA Dej., Sp., I, 1825, p. 15.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 40.

**Chabrilaci** Thoms, Mon. Cic., 1857, p. 54,  
pl. 9, f. 3 (*Raminagrobis* Thoms., l. c.). Brésil.

**glabra** Waterh., Ann. Mag. Nat. Hist. 1880,  
p. 285 . . . . . Equateur.

**gratiosa** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 262 . Colombie.

**gracillima** Bates, l. c., VIII, 1872, p. 263 . . . Equateur.

**nigroænea** Bates, l. c. . . . . Equateur.

*ebenina* Dokht., Sp. Cic., I, 1882, p. 82.

v. *variipes*, Bates, l. c.

**Batesi** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 89 . . . . . Brésil.

**Chestertoni** Bates, l. c., p. 264 . . . . . Colombie.

**polita** Bates, l. c. — Biol. Centr. Am. Col., I,  
1881, p. 3, pl. 1, f. 3 . . . . . Nicaragua.

- aquatica** Guér., Rev. Zool., 1843, p. 15. —  
Mag. Zool., 1843, pl. 132 . . . . . Colombie.  
Thoms., l. c., p. 61, pl. 10, f. 6.
- tristis** Fab., Syst., Ent., suppl., 1775, p. 825. Brésil.  
Ol., Ent., II, 1790, 33, p. 15, pl. 3, f. 25.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 16.  
Cast., Rev. Silb., I, 1833, p. 127.  
Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 83,  
pl. 2, f. 1.  
Thoms., l. c., p. 63, pl. 9, f. 7 et 8.
- opacipennis** Waterh., l. c., 1889, p. 486  
(*Cophognatus* Waterh., l. c.) . . . Brésil.
- Pineli** Guér., Rev. Zool., 1843, p. 16, note 1 . . Brésil.  
Luc., Voy. Cast., 1857, p. 24, pl. 1,  
f. a, b.  
Thoms., l. c., p. 64, pl. 10, f. 1.
- femoralis** Cast., l. c., p. 128. — Hist. Nat., I,  
1840, p. 14, pl. 1, f. 4 . . . . . Brésil.  
*inflata* Thoms., l. c., p. 62, pl. 10, f. 2.  
Chaud., Bull. Mosc. 1860, IV, p. 331.
- labiata** Brullé, Voy. d'Orbig., 1843, p. 4, pl. 1,  
f. 4 a . . . . . Brésil, Bolivie.  
Chaud., l. c., p. 328.  
*femoralis* Thoms., l. c., p. 60, pl. 10, f. 7 et 8.
- obtusidens** Chand., l. c., p. 328 . . . . . Brésil.
- binotata** Gray, Anim. Kingd., 1832, XIV,  
p. 264, pl. 29, f. 2. . . . . Brésil.  
Chaud., l. c.
- distigma** Gory, Mag. Zool., 1831, pl. 17 . . . Brésil.  
Cast., l. c., p. 129.  
Chaud., l. c., p. 328.  
*acutipennis* Buq., Mag. Zool., 1835, pl. 130.  
Thoms., l. c., p. 59, pl. 10, f. 9.

*spinipennis* Sahlb., Act. Soc. Fennic., 1844,  
p. 502.

♀ *granulosa* Luc., l. c., p. 25, pl. 1, f. 2 a.

**similis** W. Horn, l. c. . . . . R. Grande.

**odontoma** Chaud., l. c., p. 329 . . . . . Brésil.

*distigma* Thoms., l. c., p. 61, pl. 10, f. 3.

**oxyoma** Chaud., l. c., 1848, I, p. 7, — 1860,  
IV, p. 330 . . . . . Brésil.

Thoms., l. c., p. 55, pl. 9, f. 4 (*Ramina-*  
*grobis* Thoms., l. c., p. 54).

9. PSEUDOXYPHILA Guér., Dict. Pitt., VI, 1837, p. 573.

Lac., Gen. Col. I, 1854, p. 11.

*Centrochila* Lac., Mém. Liège, 1843, I, p. 98.

**bipustulata** Latr., Voy. Humb., 1814, p. 153,  
pl. 16, f. 1 et 2 . . . . . Colombie, Amazonas.

Dej., Sp. V, 1831, p. 205, — Ic. I, 1829,  
pl. 1, f. 3.

Cast., Rev. Silb., I, 1833, p. 128.

Thoms., Mon. Cic., 1857, p. 57, pl. 9,  
f. 5 et 6.

**angustata** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 62 . . . Colombie,  
Pérou.

*Chaudoiri* Dokht., Sp. Cic., I, 1882, p. 89.

**tarsalis** Bates, Ent. M. M., 1869, V, p. 290. —  
Biol. centr. Am. Col., 1881, p. 3, pl. 1,  
f. 2 . . . . . Costa Rica.

**lateguttata** Chaud., Bull. Mosc., 1844, III,  
p. 455 — 1848, I, p. 9 — 1860, IV,  
p. 331 . . . . . Colombie.

*bipustulata* var. Er., Bericht, 1844, p. 84.

**ceratoma** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 62 . . . Colombie.

TRIBU III. — MEGACEPHALINI.

1. Labre noir . . . . . 14. ANIARA.  
— Labre jaune, au moins en partie. . . . . 2  
2. Eperons des tibias courts, robustes . . . . . 11. MEGACEPHALA.  
— Eperons des tibias longs et minces. . . . . 3  
3. Corselet obscur ou métallique . . . . . 4  
— Corselet jaune, quelquefois obscurci en partie . 10. PHÆOXANTHA.  
4. Corselet fortement impressionné . . . . . 12. TETRACHA.  
— Corselet faiblement impressionné . . . . . 13. METRIOCHILA.

10. PHÆOXANTHA Chaud., Bull. Mosc., 1850, I, p. 7.

**Klugi** Chaud., l. c., p. 8 . . . . . Colombie, Amaz.  
Lac., Gen. Atl., 1854, pl. 1, f. 2.

Thoms., Mon. Cic., 1857, p. 45, pl. 8,  
f. 3, 4.

*testudinea* Westw., Tr. Ent. Soc., 1852, p. 51.

**testudinea** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 6, pl. 1,  
f. 2 . . . . . Brésil, Amaz.

Thoms., l. c., p. 46, pl. 8, f. 5.

**asperula** Westw., Tr. Ent. Soc., 1852, p. 58,  
pl. 7, f. 8 . . . . . Amaz.

Thoms., l. c., p. 48, pl. 8, f. 9.

**laminata** Perty, Del. Anim. art., 1830, p. 2,  
pl. 1, f. 3 . . . . . Brésil, Amaz.

Thoms., l. c., p. 48, pl. 8, f. 10.

*nocturna* Dej., Sp., V, 1831, p. 203.

*Menetriesi* Mann., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.

*brevicollis* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 42.

**cruciata** Brullé, Voy. d'Orbig., 1843, p. 2, pl. 1,  
f. 2 . . . . . Bolivie.

Thoms., l. c., p. 47, pl. 8, f. 6.

- æquinoctialis** Dej., Sp., I, 1825, p. 14. . Cayenne, Amaz.  
*bifasciata* Brullé, l. c., p. 1, pl. 1, f. 1  
(*Ammosia* Westw., l. c., p. 51).  
Thoms., l. c., p. 46, pl. 8, f. 7, 8.  
*frontalis* Aud., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.  
*puberula* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 42.  
*v. obscura* Dokht., Sp. Cic., I, 1882, p. 68 . Amaz.

**11. MEGACEPHALA** Latr., Gen. Crust. Ins., I, 1806, p. 175.  
Lac., Gen. Col. I, 1854, p. 11.

- regalis** Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 2 . Cafrerie, Zambèze.  
Thoms., Mon. Cic., 1857, p. 21, pl. 4, f. 3.  
**Revoili** Luc., Ann. Fr., Bull., 1881, p. 101 . . Somali.  
Fairm., Revoil, Faun. Fl., Comal., Col.,  
1882, p. 3, pl. 1, f. 1.  
**denticollis** Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV,  
p. 674. . . . . Kordofan.  
Thoms., l. c., p. 21, pl. 4, f. 2.  
*Kordofana* Koll., Gemm. et Har., Cat.  
Mun., I, 1868, p. 3.  
**Baxteri** Bates, Ent. M. M., XXII, 1886, p. 188. Afr. or.  
**asperata** Waterh., Ann. Mag. Nat. Hist., 1877,  
p. 424 (*Stygphloderma* Waterh., l. c.).  
— Aid., I, 1881, pl. 51 . . . . . Nyassa.  
**levicollis** Waterh., Ann. Nat. Hist., 1880, p. 92  
(*Stygphloderma* Waterh.) . . . . . Afr. or.  
**senegalensis** Latr., l. c., p. 176 (*Aptema* Lepel.  
et Serv., Enc. Meth., X, 1825, p. 618). Sénégal.  
Dej., Sp., V, 1831, p. 199.  
Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 41,  
pl. 1. f. 4.  
Thoms., l. c., p. 20, pl. 4, f. 1.

- megacephala* Ol., Ent., II, 1790, 33, p. 8, pl. 2,  
f. 12 a, b.  
Fab., Ent. Syst., I, 1792, p. 170.  
*megalocephala* Fab., Syst. El. I, 1801, p. 232.  
v. *cyanesces* Dokht., Sp. Cic., I, 1882, p. 29.  
**Kruperi** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 91 . . . . . Afr. occid.  
**excelsa** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 261 . . . Afr. or.  
**Morsii** Fairm., C. R. Soc. Belg., 1882, p. 44. . . Zanzibar.  
**quadrisignata** Dej., l. c., p. 200. — Ic. I, 1829,  
p. 7, pl. 4, f. 2 . . . . . SÉNÉGAL.  
Thoms., l. c., p. 27, pl. 4, f. 5, 6.  
v. *cabounca* Guér., Rev. Zool., 1848, p. 348.  
**Bocandei** Guér., l. c., p. 347. — Mag. Zool.,  
1845, pl. 157 . . . . . Guinée.  
Thoms., l. c., p. 22, pl. 4, f. 4.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 334.  
**njam-njamensis** W. Horn. l. c., p. 90 . . . Afr. occid.  
**cylindrica** M. Leay, Tr. Ent. Soc. N. S. W.,  
1863, I, p. 11 . . . . . Australie bor.

12. TETRACHA Hope, Col. Man., II, 1838, p. 7.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 12.

- euphratica** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur.,  
I, 1822, p. 37, pl. 4, f. 4 (*Grammo-*  
*gnatha* Mots., Käf. Russ., p. 5). . . . . Esp., Alg.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 7.  
J. Duv., Gen. Col., I, 1857, pl. 1, f. 1.  
Thoms., Mon. Cic., 1857, p. 29, pl. 4,  
f. 7, 8.  
*algeriana* Guér., Bull. Soc. Ent. Fr., 1846,  
p. 18.

- v. armeniaca* Cast., Rev. Silb., II, 1834, p. 28. Arménie.  
*euphratica* var. Mén., Cat. rais., 1832, p. 93.  
**australis** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 63. . . Australie.  
Waterh., Aid., I, 1881, pl. 17.  
*Waterhousei* Cast., Tr. Roy. Soc. Vict.,  
1867, p. 32.
- Howitti** Cast., l. c., p. 31 . . . . . id.  
**pulchra** Brown, Tr. Ent. Soc., 1869, p. 352. . Austral. occ.  
**crucigera** M. Leay, Tr. Soc. N. S. W., 1863,  
p. 40 . . . . . Pt-Denison.  
**australasiæ** Hope, Tr. Ent. Soc., 1841, p. 45.  
— Ann. Nat. Hist., 1842, p. 425 . Pt-Essington.  
White, Stock Voy. App., pl. 1, f. 1.  
Thoms., l. c., p. 49.
- humeralis** M. Leay, l. c. . . . . Pt-Denison.  
**scapuralis** M. Leay, l. c. . . . . id.  
*Hopei* Cast., l. c., p. 36.
- basalis** M. Leay, l. c., 1866, p. 58 . . . . . id.  
*Bostocki* Cast., l. c.
- Martii** Perty, Del. Anim. Art., 1830, p. 1, pl. 1,  
f. 1 . . . . . Brésil.  
Westw., Tr. Ent. Soc., 1852, p. 54, pl. 7,  
f. 3.  
Thoms., l. c., p. 32, pl. 5, f. 3, 4, 5, 6.
- v. Spixi* Brullé, Voy. d'Orbig., 1843, p. 3,  
pl. 1, f. 3. . . . . Bolivie, Amaz.  
*pallipes* Dej., Sturn. Cat., 1843, p. 1.  
*v. inquinata* Thoms., l. c., p. 34, pl. 5, f. 9 . Quito.
- carolina** L., Syst. Nat., éd. 12, I, II, 1735,  
p. 657 . . . . . Am. bor.  
Dej., l. c., p. 8.  
Thoms., l. c., p. 30, pl. 9, f. 10.  
Horn, Tr. Am. Ent. Soc., V, p. 234.

- Schaupp, Bull. Brookl., VI, 1883, p. 78,  
pl. 1, f. 11.
- carolinensis* Latr., Gen. Crust. Ins. I,  
1806, p. 175.
- v. *occidentalis* Kl., Preisv. Berl. Ins., 1829,  
p. 11 . . . . . Cuba.
- virgula* Thoms., l. c., p. 31.
- v. *mexicana* Gray, Anim. Kingd., I, 1832,  
p. 263, pl. 29, f. 1. . . . . Mexique.
- maculicornis* Cast. Rev. Silb., II, 1834, p. 28.
- v. *cyanides* Bates, Biol. Centr. Am., Col., I,  
1881, p. 1. — I, Suppl., 1883, p. 256 . Mexique.
- chiliensis** Cast., l. c., p. 29. . . . . Chili.  
Thoms., l. c., p. 34, pl. 5, f. 10, pl. 6, f. 1.
- levigata* Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV, p. 675.
- Latreillei** Cast., l. c., p. 32. . . . . Bolivie.  
*chrysochroa* Dokht., Sp. Cic., I, 1882, p. 41.
- splendida** Dokht., l. c., p. 46 . . . . . Pérou.
- Chevrolati** Chaud., l. c., 1860, IV, p. 334 . Mexique.  
Bates, Biol. Centr. Am. Col., I, 1881, p. 2.
- infuscata** Mann., Bull. Mosc., 1837, II, p. 6. St-Domingue.  
Thoms., l. c., p. 32, pl. 5, f. 2.
- obscurata* Chaud., l. c., 1844, III, p. 454.
- sobrina** Dej., Sp., V, 1831, suppl., p. 202 . Brésil, Col., Mex.  
Thoms., l. c., p. 31, pl. 5, f. 1.  
Chaud., l. c., 1860, IV, p. 335.  
Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 2.
- v. *geniculata* Chev., Col. Mex., 1834, Cent.,  
I, fasc. 2, n° 26 . . . . . Mexique.  
Chaud., l. c., p. 334.
- v. *igneae* Bates, Pr. Zool. Soc., 1878, p. 587. Chiriqui.
- longipennis** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 63 . . Amazone.

- punctata** Cast., l. c., p. 35. . . . . Brésil.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 335.  
Thoms., l. c., p. 31.  
*v. latipennis* Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV,  
p. 675.—l. c., 1860, IV, p. 335. Col., Amaz., Bolivie.  
*curta* Westw., Tr. Ent. Soc., 1852, p. 54,  
pl. 7, f. 1.  
*remota* Reiche, Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
I, 1868, p. 5.  
*v. immaculipennis* Luc., Voy. Cast., 1857,  
p. 28, pl. 1, f. 6 a. . . . . Brésil.
- Sommeri** Chaud., l. c., 1850, I, p. 5. — 1860,  
IV, p. 335. . . . . Colombie.  
*pallidipes* Kl., Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
1868, I, p. 4.
- confusa** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 63 . . . . . Brésil.
- rutilans** Thoms., l. c., p. 33, pl. 6, f. 2 . . . . . Amazone.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 335.
- speciosa** Chaud., l. c. . . . . Amazone, Brésil.
- distinguenda** Dej., Sp., V, 1831, suppl., p. 202. . . . . Brésil.  
Thoms., l. c., p. 40, pl. 7, f. 4.  
Chaud., l. c.
- annuligera** Luc., l. c., p. 27, pl. 1, f. 7 a . . . . . Brésil.  
Chaud., l. c., p. 336.
- Germaini** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 64 . . . . . Chili.
- fervida** Dokht., Sp. Cic., I, 1882, p. 53 . . . . . Buenos-Ayres.
- junior** Dokht., l. c., p. 72 . . . . . Amazone.
- fulgida** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 7 . . . . . Brésil, Colombie.  
Thoms., l. c., p. 33, pl. 5, f. 7, 8.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 335.
- Hilarii* Cast., l. c., p. 34.  
*aurulenta* Mann., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., p. 1.

- v. cyanea* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 43 . . . . . Chili.  
*v. Mellyi* Chaud., Bull. Mosc., 1850, I, p. 3 . . . . . Brésil.  
     Thoms., l. c., p. 50.  
*v. bilunulata* Kl., l. c., p. 6. . . . . id.  
     Thoms., l. c., p. 40, pl. 7, f. 5.  
*attenuata* Mann., l. c.  
*jucunda* Reiche, Chaud., Cat. coll., 1865,  
     p. 43 (nec Dej., Gemm. et Har., Cat.  
     Mun., I, 1868, p. 5).
- insignis** Chaud., l. c., p. 1 . . . . . Brésil.  
     Thoms., l. c., p. 49.
- brasiliensis** Kirby, Tr. Ent. Soc., 1818, p. 376. . . . . id.  
     Dej., Sp., I, 1825, p. 41.  
     Thoms., l. c., p. 37, pl. 6, f. 8.  
     Chaud., l. c., 1860, IV, p. 336.  
*carolinensis* Kirby, l. c.  
*v. Lafertei* Thoms., l. c., pl. 42, pl. 7, f. 8. . . . . id.  
*granulosa* Laf., Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
     1868, I, p. 4.  
*v. azurea* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 44 . . . . . id.
- Mniszechi** Thoms., l. c., p. 37, pl. 6, f. 7 . . . . . id.
- virginica** L., Syst. Nat., II, 1735, p. 657. . . . . Am. bor., Mex.  
     Dej., l. c., p. 10.  
     Thoms., l. c., p. 41, pl. 7, f. 7.  
     Horn, Tr. Am. Ent. Soc., V, p. 234.  
     Schaupp., l. c., pl. 1, f. 12.  
*virginata* L., Syst. Nat., Gmel., I, IV, 1788,  
     p. 1922.
- femoralis** Perty, Del. Anim. Art., 1830, p. 1,  
     pl. 1, f. 2. . . . . Brésil.  
     Cast., Hist. Nat., I, 1840, p. 12, pl. 1, f. 2.  
*viridis* Tatum, Ann. Nat. Hist., 1851, p. 50.  
     Thoms., l. c., p. 43, pl. 7, f. 9, 10.

- v. caerulea* Luc., Voy. Cast., 1857, p. 28,  
pl. 1, f. 5 a, c . . . . . Brésil, Bolivie.  
Thoms., l. c., p. 43, pl. 8, f. 1.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 337.  
*Thomsoni* Dokht., l. c., p. 61.
- aptera** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1862, p. 485. Brésil.  
*femoralis* Thoms., l. c., p. 44, pl. 8, f. 2.
- Lacordairei** Gory, Ann. Fr., 1833, p. 171 . . . Cayenne.  
Thoms., l. c., p. 41, pl. 7, f. 6.  
*chalybea* Lac., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4.  
*v. elongata* Reiche, Rev. Zool., 1842, p. 239. Vénézuéla.
- thoracica** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 90 . . . . . Amaz.
- affinis** Dej., Sp., I, 1825, p. 12. . . . Cayenne, Mexique.  
Thoms., l. c., p. 39.  
Bates, Biol. Centr. Am., Col. I, 1881,  
p. 3.
- v. Lebasi* Dej., Sp., V, 1831, p. 203. . . . Colombie.  
Thoms., l. c., p. 38, pl. 6, f. 10.
- v. violacea* Reiche, l. c. . . . . Vénézuéla.
- v. virescens* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 44 . Amazone.
- impressa** Chev., Mag. Zool., 1841, p. 56 . . . Mexique.
- smaragdina** Thoms., l. c., p. 37, pl. 7, f. 4 . . Amazone.
- augustata** Chev., l. c., p. 55 . . . . . Mexique.  
Thoms., l. c., p. 39, pl. 6, f. 9.  
Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 3, pl. 1, f. 1.
- fuliginosa* Bates, Ent. M. M., 1874, X, p. 261.  
*obscura* Höfn., Dej., Cat., 5<sup>e</sup> édit., 1837, pl. 1.
- gracilis** Reiche, l. c., p. 240 . . . . . Colombie.  
Thoms., l. c., p. 40, pl. 7, f. 23.  
*annuligera* Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 336

- cribrata** Steinh., Col. Hefte, 1875, XIII, p. 95.   Colombie.  
**acutipennis** Dej., Sp., I, 1825, p. 13 . . . St-Domingue.  
    Thoms., l. c., p. 36, pl. 6, f. 5, 6.  
*virginica* Ol., Ent., II, 1790, 33, p. 30,  
    pl. 3, f. 26.  
*v. adonis* Cast., l. c., p. 35. — Hist. Nat., I,  
    1840, p. 13, pl. 1, f. 3 . . . . . Cuba.  
*Laportei* Chev., Rev. Silb., II, 1834, p. 83.  
*v. cyaneo-nigra* Chaud., Cat. coll., 1865,  
    p. 44. . . . . St-Domingue.  
**spinosa** Brullé, Voy. d'Orbig., 1843, p. 3. . . Bolivie.  
    Thoms., l. c., p. 35, pl. 6, f. 3, 4.  
*quadricollis* Westw., Tr. Ent. Soc., 1852,  
    p. 55, pl. 7, f. 7.  
    Reiche, Bull. Soc. Ent. Fr., 1852,  
    p. 67.  
**curacaoica** V. d. Poll., Nat. Leyd. Mus., VIII,  
    1886, p. 225 . . . . . Brésil.  
**lucifera** Er., Wieg. Arch., 1847, I, p. 67. . . Pérou.  
    Thoms., l. c., p. 50.

13. METRIOCHILA Thoms., Mon. Cic., 1857, p. 50.

- nigricollis** Reiche, Rev. Zool., 1842, p. 239. Col., Pérou.  
    Thoms., l. c., p. 51, pl. 9, f. 1.  
*succincta* Er., Wieg. Arch., 1847, I, p. 67.  
*oxychiloides* Westw., Tr. Ent. Soc., 1852,  
    p. 53, note.  
*nigra* Westw., l. c.  
    Reiche, Bull. Soc. Ent. Fr., 1852,  
    p. 66.

14. ANIARA Hope, Col. Man., II., 1838, p. 7.  
Lac. Gen. Col., I, 1854, p. 13.

**sepulchralis** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 233. Colombie,  
Cayenne, Brésil.

Dej., Sp., V, 1831, p. 199.

Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 117,  
pl. 7, f. 1.

Thoms., Mon. Cic., 1857, p. 52, pl. 9,  
f. 2.

*variolosa* Dej., Sp., I, 1825, p. 14.

TRIBU IV. — **CICINDELINI.**

1. Tarses sillonnés longitudinalement . . . . .	2
— Tarses non sillonnés . . . . .	8
2. Angle huméral nul . . . . .	3
— Angle huméral apparent . . . . .	4
3. Antennes partiellement élargies . . . . .	28. MYRMECOPTERA.
— Antennes non élargies . . . . .	29. COSMEMA.
4. Dernier article des palpes maxillaires élargi . . . . .	5
— Dernier article des palpes maxillaires non élargi.	35. PHYSODEUTERA.
5. Elytres parallèles . . . . .	6
— Elytres plus ou moins arrondis latéralement. . . . .	7
6. Mandibule gauche à quatre dents intérieures appa- rentes . . . . .	16. OXYGONIA.
— Mandibules gauches à moins de quatre dents.	33. ODONTOCHILA.
7. Section antérieure du corselet plus large que la pos- térieure . . . . .	40. EURYODA.
— Sections égales. . . . .	36. MEGALOMNA.
8. Tête creusée et sillonnée entre les yeux . . . . .	9
— Tête non sillonnée, mais légèrement creusée et quelquefois impressionnée . . . . .	13
9. Deux sillons longitudinaux et un transversal . . . . .	10
— Un sillon circulaire . . . . .	11

10. Labre arrondi en avant . . . . .	18. EUPROSOPUS.
— Labre rétréci en avant. . . . .	41. IRESIA.
11. Elytres côtelés . . . . .	19. CALEDONICA.
— Elytres sans côtes . . . . .	12
12. Labre arrondi ou tronqué au sommet . . . . .	20. DISTIPSIDERA.
— Labre pointu . . . . .	25. EUCALLIA.
13. Antennes élargies à partir du cinquième article . . . . .	14
— Antennes non élargies . . . . .	15
14. Elytres parallèles . . . . .	23. ANTENNARIA.
— Elytres en ovale allongé . . . . .	22. BOSTRYCHOPHORUS.
15. Elytres carénés . . . . .	26. DROMICA.
— Elytres non carénés. . . . .	16
16. Labre coupé carrément en avant . . . . .	17
— Labre arrondi en avant ou denté . . . . .	21
17. Corselet déprimé en dessus . . . . .	18
— Corselet convexe en dessus . . . . .	42. THOPEUTICA.
18. Elytres parallèles . . . . .	32. CICIODELA ( <i>Hypætha</i> ).
— Elytres non parallèles . . . . .	19
19. Elytres élargis en arrière. . . . .	32. CICIODELA ( <i>Habrodera</i> ).
— Elytres arrondis latéralement . . . . .	20
20. Elytres déprimés. . . . .	32. CICIODELA ( <i>Habrotarsa</i> ).
— Elytres convexes. . . . .	32. CICIODELA ( <i>Calochroma</i> ).
21. Elytres parallèles . . . . .	22
— Elytres arrondis ou élargis en arrière. . . . .	24
22. Elytres échancrés à l'extrémité. . . . .	37. HEPTADONTA.
— Elytres non échancrés . . . . .	23
23. Tibias postérieurs plus longs que les tarsi. . . . .	21. OPHRYODERA.
— Tibias postérieurs moins longs que les tarsi . . . . .	32. CICIODELA ( <i>Calostola</i> ).
24. Elytres arrondis . . . . .	25
— Elytres élargis en arrière. . . . .	39
25. Elytres convexes. . . . .	26
— Elytres déprimés. . . . .	36
26. Elytres unicolores ou marginés. . . . .	27
— Elytres maculés . . . . .	29
27. Pattes noires . . . . .	28
— Pattes ferrugineuses . . . . .	15. VATA.
28. Corselet rétréci à la base . . . . .	24. DROMOCHORUS.
— Corselet étranglé à la base et au sommet . . . . .	38. CHILONYCHA.
29. Corselet métallique. . . . .	30

- Corselet non métallique . . . . . 32  
30. Corselet subcylindrique . . . . . 31  
— Corselet déprimé en dessous . . . 32. CICINDELA (*Calochroa*).  
31. Pénultième article des palpes labiaux épaissi . . 31. JANSENIA.  
— Pénultième article des palpes labiaux non épaissi.  
32. CICINDELA (*Cylindera*).  
32. Palpes maxillaires entièrement foncés. . . . 32. CICINDELA  
(*Calomera*).  
— Palpes maxillaires foncés en partie . . . . . 33  
33. Les deux derniers articles bronzés. . 32. CICINDELA (*Prodotes*).  
— Dernier article seul bronzé . . . . . 34  
34. Tibias postérieurs à peine plus courts que les tarses. 35  
— Tibias postérieurs beaucoup plus courts que les  
tarses . . . . . 32. CICINDELA (*Cicindosa*).  
35. Sillon basal du corselet très rapproché du bord. 32. CICINDELA  
(*Ropaloteres*).  
— Sillon basal du corselet normalement éloigné du  
bord . . . . . 32. CICINDELA (*Euryarthron*).  
36. Corselet rétréci en avant . . . . 32. CICINDELA (*Habroscelis*).  
— Corselet rétréci à la base . . . . . 37  
37. Elytres unicolores . . . . . 27. ELLIPTICA.  
— Elytres maculés . . . . . 38  
38. Dessous du corps noir . . . . . 32. CICINDELA (*Laphyra*).  
— Dessous du corps métallique. . 32. CICINDELA (*C. campestris*).  
39. Elytres convexes. . . . . 40  
— Elytres déprimés. . . . . 32. CICINDELA (*Catoptria*).  
40. Elytres unicolores . . . . . 39. CRATOHÆREA.  
— Elytres maculés . . . . . 17. PERIDEXIA.

GENRES INCONNUS.

30. APTERCESSA Hope.  
34. PRONYSSA Bates (*tarses non sillonnés*).

15. VATA Fauv., Rev. Ent., I, 1882, p. 221.

Thomsoni Perroud, Ann. Soc. Linn., Lyon,  
1864, p. 48 . . . . . N. Caléd.  
Fauv., l. c.

**tetrachoides** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen.,  
1876, p. 514 . . . . . N. Guinée.

16. OXYGONIA Mann., Bull. Mosc., 1837, II, p. 17.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 16.

- moronensis** Bates, Ent. M. M., VIII, 1871,  
p. 242 . . . . . Equateur.
- carissima** Bates, l. c. . . . . id.
- Boucardi** Chev., Ann. Fr., 1881, Bull., p. 7 . . . Panama.  
Bates, Biol. Centr. Am. Col., I, 1884,  
p. 4, pl. I, f. 25.
- Vuillefroyi** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1869, p. 25. Equateur.  
Bates, Ent. M. M., VIII, 1871, p. 239.
- prodiga** Er., Wieg. Arch., 1847, I, p. 68 . . . Pérou.  
Bates, l. c., p. 239-287.
- delia* Thoms., Arc. Nat., 1859, p. 91.
- gloriola** Bates, Ent. M. M., VIII, 1871, p. 240. Equateur.
- floridula** Bates, l. c., p. 241 . . . . . id.
- Buckleyi** Bates, l. c. . . . . id.
- annulipes** Bates, l. c., p. 242 . . . . . id.
- cyanopsis** Bates, Tr. Ent. Soc., 1871, p. 377.  
— Ent. M. M., VIII, 1871, p. 240. . . . . Colombie.
- ♀ *albitenia* Bates, Tr. Ent. Soc., 1871,  
p. 377. — Ent. M. M., VIII, 1871,  
p. 240.
- Schoënherr** Mann., l. c., p. 19 . . . . . id.  
Bates, l. c., p. 238.
- dentipennis** Germ., Mag. Zool., 1843, pl. 124,  
f. 1. . . . . Brésil.  
Bates, l. c., p. 239.
- ? **marginilabris** Er., l. c. . . . . Pérou.

17. PERIDEXIA Chaud., Bull. Mosc., 1860, II, p. 317.

- fulvipes** Dej., Sp., V, 1831, p. 264 . . . . . Madagascar.  
*mirabilis* Cast., Et. Ent., I, 1835, p. 140.  
Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 119,  
pl. 7, f. 1.  
Kunckel, Grandid. Hist. Madag., Col.,  
1887, pl. 24, f. 14.  
*hilaris* Fairm., Le Nat., 1883, p. 364. — Stett.  
Ent. Zeit., 1884, p. 129.
- frontalis** Brullé, l. c., p. 124, pl. 7, f. 10 . . . . . id.  
Fairm., Ann. Fr., 1871, p. 30.  
Kunckel, l. c., pl. 25, f. 10.
- marginata** Fairm., l. c., p. 33 (*Megalomma*  
Fairm.). . . . . id.  
Kunckel, l. c., pl. 25, f. 9.
- Grandidieri** Kunckel, l. c., pl. 25, f. 7 (*Cicindela*  
Kunck.). . . . . id.
- macropus** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 19. . . . . id.

18. EUPROSOPUS Dej., Sp., I, 1825, p. 150.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 27.

- quadrinotatus** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col.  
d'Eur., I, 1822, p. 38, pl. 1, f. 6 . . . . . Brésil.  
Dej., l. c., p. 151.  
Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 90,  
pl. 2, f. 2.  
v. *binotatus* W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1892, p. 69.
- Chaudoiri** Thoms., Arc. Nat., I, 1859, p. 91. . . . . id.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 311.

19. CALEDONICA Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 312.

- Mniszechi** Thoms., Rev. Mag. Zool., 1856,  
p. 112, pl. 5, f. 1 . . . . . N. Calédonie.  
Fauv., Rev. d'Ent., 1882, p. 224.  
*arrogans* Montr., Ann. Fr., 1860, p. 233.
- tuberculata** Fauv., l. c. . . . . id.  
*arrogans* Montr., l. c. (*pars*).  
*Mniszecki* Fauv., Bull. Soc. Linn. Norm.,  
1862, p. 129, pl. 9, f. 1-4.
- lunigera** Chaud., l. c., p. 314 . . . . . id.  
Fauv., Rev. Ent., 1882, p. 225 . . . . . id.  
*arrogans* Mont., l. c. (*pars*).  
*Deplanchei* Fauv., Bull. Soc. Linn. Norm.,  
1862, p. 129, pl. 9, f. 5.
- acentra** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1869, p. 23 . . . . . id.  
*Bavayi* Fauv., Rev. Ent., 1882, p. 225 . . . . . id.
- mediolineata** Luc., Ann. Fr., 1862, Bull., p. 26.  
— 1863, p. 113, pl. 2, f. 3 . . . . . id.  
Fauv., l. c., p. 233.
- affinis** Montr., l. c., p. 234 . . . . . id.  
Fauv., Bull. Soc. Linn. Norm., 1862,  
p. 130, pl. 9, f. 67.—Rev. d'Ent. 1882,  
p. 226.  
*fasciata* Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 313.
- myrmidon** Fauv., l. c. . . . . id.  
**pulchella** Montr., l. c. . . . . id.  
Fauv., l. c.

20. DISTYPSIDERA Westw., Mag. Zool. Bot., 1837, p. 251.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 24.

- Mastersi** M. Leay, Tr. Ent. Soc. N. S. W.,  
1871, p. 80 . . . . . Australie.

- undulata** Westw., l. c., p. 252, pl. 7, f. 1. . . . Australie.
- flavipes** M. Leay, Pr. Linn. Soc. N. S. W.,  
1887, p. 214 . . . . . id.
- Plustchevskyi** Dokht., Rev. mens. d'Ent., I,  
1883, p. 7 . . . . . id.  
v. *interrupta* Dokht., l. c.
- fasciata** Mots., Bull. Mosc., 1864, III, p. 174 . N. Zélande.
- volitans** M. Leay, Tr. Ent. Soc. N. S. W., 1863,  
p. 11 . . . . . Australie.
- papuana** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen., 1879,  
p. 556 . . . . . N. Guinée.
- flavicans** Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 125 . Australie.  
*cursitans* M. Leay, l. c., p. 12.  
*Strangei* Cast., Tr. Roy. Soc. Vict., 1867, p. 33.
- parva** M. Leay, Pr. Linn. Soc. N. S. W., 1887,  
p. 215. . . . . id.
- Pascoeï** M. Leay, l. c. . . . . id.
- Gruti** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist., 1864, p. 462. id.
- 21. OPHRYODERA** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 314.
- rufomarginata** Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 3. Cafrerie.  
Dohrn, Ent. Nachr., 1885, p. 50. —  
Stett. Ent. Zeit., 1886, p. 188 (*Cicindela* Dohrn).  
Qued., Berl. Ent. Zeit., 1883, p. 247.
- v. *Poggei* Har., Mitth. Münch., Ent. Ver.,  
1878, p. 99. — Col. Hefte, 1879, p. 11,  
pl. 1, f. 1 . . . . . Congo.
- v. *bradshawi* Pering., Ann. Mag. Nat. Hist.,  
1888, p. 220.
- v. *Oberthuri* Pering., l. c., p. 221.
- Richteri** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 72 . . . . . Afr. occid.
- Bohemani** Pering., l. c., p. 220 . . . . . Angola.

22. BOSTRYCHOPHORUS Thoms., Ann. Fr., 1856, p. 331.

- Bianconi** Bertol., Diss. Ins. Col., 1858, p. 7,  
pl. 1 f. 1 . . . . . Mozambique, Natal.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 316.  
Dohrn, Stett. Ent. Zeit., 1887, p. 172.
- notatus** Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 6 (*Cicindela* Boh.) . . . . . Cafrerie.
- compressicornis** Boh., Ofvers. Vet. Ac.  
Förh., 1860, p. 4 (*Cicindela* Boh.) . . . . . N'Gami.  
Bates, Ent. M. M., VIII, 1872, p. 287.

23. ANTENNARIA Dokht., Rev. mens. d'Ent., I,  
1883, p. 68.

- platycera** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen., 1879,  
p. 553. . . . . Australie.

24. DROMOCHORUS Guér., Rev. Zool., 1845, p. 438.  
Lec., Gen. Col., I, 1854, p. 9.

- Pilatei** Guér., Ann. Fr., 1845, Bull., p. 96. —  
Mag. Zool., 1845, pl. 162 . . . . . Texas.  
Sallé, Ann. Fr., 1877, Bull., p. 5.  
Schaupp., Brookl. Bull., 1884, p. 85  
(*Cicindela* Schaupp.).  
*maga* Lec., Tr. Am. Phil. Soc., 1875, p. 161  
(*Cicindela* Lec.).
- Belfragei** Sallé, l. c., p. 6 . . . . . Texas.  
Schaupp., l. c. (*Cicindela* Schaupp.).  
*Pilatei* Dokht., Sp. Cic., I, 1882, p. 26.  
Horn, Lec. (Olim).

25. EUCALLIA Guér., Mag. Zool., 1844, pl. 144.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 16.

**Boussingaulti** Guér., Rev. Zool., 1843, p. 14  
(*Callidema* Guér., l. c., p. 3). — Mag.  
Zool., 1844, pl. 144 . . . . . Colombie,  
Cayenne, Equateur, Brésil.

26. DROMICA Dej., Sp., II, 1826, p. 434.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 26.

- gigantea** de Brême, Ann. Fr., 1844, p. 289,  
pl. 7, f. 3 . . . . . Natal.  
Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 7.  
*clathrata* Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 17.  
♀ *rugosa* Bertol., Diss. Ins. Col., 1858, p. 11,  
pl. 1, f. 2.  
**clathrata** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 40. . . . . Cafrerie.  
Chaud., l. c., p. 8.  
**quinquecostata** W. Horn, Deutsche Ent.  
Zeit., 1892, p. 67. . . . . Natal.  
**bisbicarinata** Chaud., l. c., p. 10 . . . . . Cafrerie.  
**sculpturata** Boh., l. c., p. . . . . id.  
Chaud., l. c., p. 37.  
**quadricollis** Chaud., l. c. . . . . Natal.  
**octocostata** Chaud., l. c., p. 38 . . . . . Delagoa.  
**tuberculata** Dej., l. c., V, 1831, p. 270. . . . . Natal, Cap.  
Hope, Anim. Kingd., I, 1832, p. 165,  
pl. 29, f. 6.  
Chaud., l. c., p. 39.  
**carinulata** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 306. — Rev. Mag. Zool., 1864, p. 39. . . . . Natal.

- acuminata** Chaud., l. c., p. 40 . . . . . Natal  
**albivittis** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 50 . . . . . id.  
**fossulata** Walleng., Ent. Tidsk., 1881, p. 11 . Transwaal  
**immaculata** Péring., Tr. Phil. Soc., S. Afr.,  
1888, p. 70 . . . . . Cap  
**foveolata** Péring., l. c., p. 71 . . . . . N'Gami

27. **ELLIPTICA** Fairm., Ann. Belg., C. R., 1884, p. 70.

- flavovestita** Fairm., l. c. — Ann. Fr., 1887,  
p. 71, pl. 1, f. 1 . . . . . Afr. or.

28. **MYRMECOPTERA** Germ., Mag. Zool., 1843, pl. 124.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 25.

- limbata** Bertol., Diss. Ins. Col., 1858, p. 14,  
pl. 1, f. 3, 4. . . . . Mozambique.  
Chaud., Bull. Moçc., 1860, IV, p. 304.

**Saundersi** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 51. . . . . Delagoa.

- Bertolonii** Thoms., Rev. Mag. Zool., 1856,  
p. 482. . . . . Mozambique.  
Lac., Gen. Alt., 1854, pl. 1, f. 4.

- scrobiculata** Dohrn., Stett. Ent. Zeit., 1887,  
p. 171. . . . . id.

**Revoili** Fairm., Révoil, Faun. et Flore Comal,  
Col., 1882, p. 6 . . . . . Somali.

- nobilitata** Gerst., Beitr. Faun. Mozamb., 1866,  
p. 9 . . . . . Zanzibar.  
Decken, Reisen, III, 2, 1873, pl. 4, f. 1.

**læta** Tatum, Ann. Mag. Nat. Hist., 1851, p. 51. Abyssinie.

**egregia** Germ., l. c., pl. 124, f. 2. . . . . Afrique.

- polyhirmoides** Bates, Ent. M. M., VIII, 1872,  
p. 262 . . . . . Afr. S. E.
- Mauchi** Bates, l. c., p. 287. . . . . id.  
*Oatesi* Waterh., Oates, Matab. Land. Ent.,  
1881, p. 359, pl. *G*, f. 5 — pl. *H*,  
f. 1 *a, b*.
- purpurascens** Bates, l. c., XXII, 1886, p. 189. . . . . Afr. or.
- Holubi** Dohrn, St. Ent. Zeit., 1881, p. 318 . . . . . Afr. mér.
- bilunulata** Dohrn, l. c., 1883, p. 278 . . . . . Zambèze.
29. **COSMEMA** Boh., Ins. Caff., I, 1848, p. 19.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 26.
- variolata** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 51 . . . . . Delagoa.
- citreoguttata** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864,  
p. 41 . . . . . Cafrerie.
- quadrigutta** Bates, Ent. M. M., XXII, 1886,  
p. 189. . . . . Afr. or.
- simplex** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 334 . . . . . Mozambique.
- Gruti** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 52. . . . . Natal.
- granulata** Dokht., Rev. mens. d'Ent., 1883, p. 9. . . . . Cafrerie.
- sexmaculata** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 306. — Rev. Mag. Zool., 1864, p. 42. . . . . Delagoa.
- hexastica** Fairm., Ann. Fr., 1887, p. 71 . . . . . Afr. or.
- elegantula** Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 24,  
pl. 1, f. *A* 1-6 . . . . . Natal.
- intermedia** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1892, p. 68. . . . . Cafrerie.
- cordicollis** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 52 . . . . . Natal.
- furcata** Boh., l. c., p. 21. . . . . Natal, Cafr.

- alboclavata** Dokht., l. c., p. 8 . . . . . Natal.  
*armigera* Chaud., Dokht., l. c.  
*aspera* Chaud., Dokht., l. c.
- transwaalensis** Dokht., l. c., p. 9. . . . . Transwaal.
- auropunctata** Qued., Berl. Ent. Zeit., 1883,  
p. 249, pl. 3, f. 4 . . . . . Angola.
- coarctata** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 37, pl. 1, f. 5 . . . . . Cap.  
Dej., Sp., II, 1826, p. 435.—Ic., I, 1829,  
p. 37, pl. 1, f. 5.  
Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 88,  
pl. 2, f. 5.
- vittata** Dej., Sp., V, 1831, p. 269. . . . . id.  
Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 73.
- marginella** Boh., l. c., p. 22 . . . . . Cafrerie.  
Dohrn, Stett. Ent. Zeit., 1883, p. 280.
- lepida** Boh., l. c., p. 23 . . . . . Natal.  
Chaud., l. c.
- albicincta** Bates, l. c. . . . . Transvaal.  
*marginella* Chaud., l. c.
- gilvipes** Boh., l. c., p. 25 . . . . . Cafrerie.
- lateralis** Boh., Ofvers. vet. Ac. Förh., 1860, p. 6. N'Gami.
- trinotata** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 40 (♂) . . . . . Cap.  
Chaud., l. c.  
♀ *interrupta* Kl., l. c.
- suturalis** Putz., Journ. Soc. Lisb., 1880, p. 25. Angola.

30. APTERCESSA Hope, Col. Man., II, 1838, p. 159.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 24.

- grossa** Fab., Sp. Ins., I, 1781, p. 282 . . . . . Coromandel.  
Hope, l. c., pl. 1, f. 1.

31. JANSENIA Chaud., Cat. coll., 1865, p. 55  
(*pro* JANSONIA).

<b>Westermanni</b> Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 75 . . . . .	Indes.
<b>limbata</b> Wiedem., Zool. Mag., 1823, II, 1, p. 63.	Bengale.
<i>tetraspilota</i> Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 29 ( <i>Euryoda</i> Chaud.).	
<i>Helperi</i> Schaum, Journ. Ent., II, 1863, p. 69.	
<b>tetrasticta</b> Wiedm., l. c. . . . .	id.
<i>colon</i> Kl., Jahrb., I, 1834, p. 11. Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 123, pl. 7, f. 9.	
<b>exornata</b> Schm.-Gœb., Faun. Birm., 1846, p. 1, pl. 1, f. 7 . . . . .	Cambodge.
Chaud., Cat. coll., 1865, p. 57 ( <i>Euryoda</i> Chaud., l. c., p. 18).	
<b>corticata</b> Putz., C. R. Soc. Ent. Belg., 1875, p. 69 ( <i>Euryoda</i> Putz.) . . . . .	Ceylan.
<b>lacunosa</b> Putz., l. c., p. 68 ( <i>Cicindela</i> Putz.).	id.
<b>chlorida</b> Chaud., l. c., p. 56 . . . . .	Malabar.
<b>scrobiculata</b> Wiedem., l. c. ( <i>Dromicidia</i> Chaud., l. c., p. 54) . . . . .	Bengale.
<b>lautissima</b> Dokht., Hor. Ent. Ross., 1888, p. 145 ( <i>Euryoda</i> Dokht.) . . . . .	Chine. <sup>1)</sup>
<b>picta</b> Mots., Bull. Mosc., 1864, III, p. 173 ( <i>Parmecus</i> Mots., l. c., p. 172) . . . . .	Indes.
<b>dromicoides</b> Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 21 ( <i>Cicindela</i> Chaud.) . . . . .	id.
<b>Armandi</b> Fairm., Le Nat., 1886, p. 233. — Ann. Fr., 1886, p. 304 ( <i>Cicindela</i> Fairm.) . . . . .	Chine.

<b>paradoxa</b> W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892, p. 75 ( <i>Cicindela</i> W. Horn) . . . . .	Ceylan.
<b>augusticollis</b> Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 15 ( <i>Physodeutera</i> Boh.) . . . . .	Cafrerie.
<b>guttipennis</b> Boh., l. c., p. 13 ( <i>Euryoda</i> Boh.) . . . . .	id.

**32. CICINDELA** Linné, Syst. Nat., II, 1735, p. 657.  
Lac., Gen. col., I, 1854, p. 17 (1).

<b>versicolor</b> M. Leay, Ann. Jav., I, 1825, p. 11. Java, Bornéo. <i>elegans</i> Dej., Sp., I, 1825, p. 144. <i>superba</i> Koll., Ann. Wien Mus., I, 1836, p. 332. <i>javanensis</i> Drap., Gemm. et Har., Cat. Mün., I, 1868, p. 27.	
<b>Kraatzi</b> Dokht., Rev. mens. d'Ent., I, 1883, p. 10 . . . . .	N. Guinée.
<b>elaphroides</b> Dokht., Rev. d'Ent., Caen, 1882, p. 276. . . . .	Manille.
<b>fligera</b> Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 332 . . . . .	Bornéo.
<b>clara</b> Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1860, p. 181, pl. 3, f. 3. . . . .	Luçon.
<b>suavissima</b> Schaum, l. c., 1862, p. 176 . . . . .	id.
<b>aruana</b> Dokht., Ann. Belg., 1887, p. 155 . . . . .	J. Arou.
<b>guineensis</b> W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892, p. 77 . . . . .	N. Guinée.

---

(1) Genres synonymes insuffisamment établis :

*Laphyra* Mots., Et. Ent., XI, 1862, p. 22 (Am. bor.).  
*Cephalota* Dokht., Rev. mens. d'Ent., 1883, p. 70.  
*Ellipsoptera* Dokht., l. c.  
*Habroscelimorpha* Dokht., l. c., p. 69.

- catoptroides* W. Horn, l. c., p. 78. . . . . Sumatra.  
*longipalpis* W. Horn, l. c. . . . . Java.  
*Gestroi* W. Horn, l. c., p. 79 . . . . . Sumatra.  
*nana* Schaum, l. c., p. 177 . . . . . Luçon.  
*delicata* Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 265. . N. Guinée.  
*placida* Schaum, Journ. Ent., 1863, VIII, p. 60. Mysol.  
*pupillata* Schaum, l. c. . . . . , . . . . id.  
*pupilligera* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 59 . . N. Guinée.  
*funerata* Boisd., Voy. Astrol., II, 1835, p. 4,  
 pl. 6, f. 1. . . . . id.  
*Lucasi* Dokht., Rev. d'Ent., 1882, p. 274.  
*variolosa* Blanch., Voy. Pôle Sud, IV, 1852,  
 p. 6, pl. 1, f. 4. . . . . id.  
*vitiensis* Blanch., l. c., p. 7, pl. 1, f. 5 . . . . Fidji.  
 Fairm., Ann. Fr., 1881, p. 244.  
*Latreillei* Guér., Voy. Coq., 1830, p. 57, pl. 1,  
 f. 5 . . . . . N. Guinée.  
*Latreilleana* Boisd., p. 2.  
*australasiæ* Chaud., l. c., p. 22. . . . . Australie sept.  
*foveolata* Schaum., l. c., p. 59 . . . . . Célèbes.  
*oculata* Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV, p. 695 . Madagascar.  
*minuta* Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 126,  
 pl. 8, f. 2.  
 Kunckel, Grandid., Hist. Madag. Col.,  
 1887, pl. 24, f. 1.  
*occulta* Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 322.  
*breviformis* Dup., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> édit., 1887, p. 6.  
*viridisticta* Bates, Biol. Cent. Am. Col., I,  
 1881, p. 14, pl. 1, f. 20 . . . . . Mexique.  
 Schaupp, Bull. Brookl., 1844, p. 103,  
 pl. 4, f. 119.  
*v. arizonensis* Bates, l. c., Suppl., 1884,  
 p. 260. . . . . Am. bor., Mexique.

- celeripēs** Lec., Ann. Lyc. N. Y., IV, 1848,  
p. 183, pl. 14, f. 14. — Tr. Am. Phil.  
Soc., 1856, XI, p. 60, pl. 1, f. 62 . . . Kansas.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 85.  
*v. cursitans* Lec., l. c., p. 60, pl. I, f. 63.  
Schaup., Bull. Brookl., 1884, p. 85,  
pl. 1, f. 14.
- debilis** Bates, Tr. Ent. Soc., 1890, p. 509, pl. 16,  
f. 12 . . . . . Mexique.
- taitensis** Boh., Res. Eug., 1858, p. 1 . . . . . Taïti.
- germanica** Linné, Syst. Nat. I, II, 1735, p. 657. Eur., Sibérie.  
(*Cylindera* West. (nec *Cylindrodera*). —  
Mag. Zool. Bot., I, 1837, p. 251. —  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 21. —  
*Eumecus* Mots., Et. Ent., XI, 1862,  
p. 22.)  
Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 61, pl. 5, f. 67.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 138. — Ic., I, 1829,  
p. 49, pl. 6, f. 2.  
Sturm, Deutschl. Ins., VII, 1827, p. 106.  
Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I,  
1854, p. 5.  
Schaum, Nat. Ins. Deutschl., I, 1860,  
p. 33.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 81-  
82, pl. 3, f. 1, pl. 5, f. 20.
- subtruncata* Chaud., Bull. Mosc., 1842, IV,  
p. 802. — 1844, III, p. 417.
- inornata* Schilsky, Deutsche Ent. Zeit.,  
1888, p. 179.
- cuprea* Westh., Käf. Westf., p. 2.
- deuteros* D. Torre, Käf. Oberest., 1879, p. 9.
- protos* D. Torre, l. c.

- hemichloros* D. Torre, l. c.  
*seminuda* D. Torre, l. c.  
*v. obscura* Fab., Ent. Syst. Suppl., 1798, p. 61. France.  
*germanica* var. b. Fairm. et Lab., l. c.  
*nigra* Kryn., Bull. Mosc., V, 1832, p. 67.  
*v. caerulea* Herbst., Käf., X, 1800, p. 182,  
pl. 172, f. 4. . . . . Eur. centr.  
*Kunzei* Gistl.  
*v. Steveni* Dej., Sp., I, 1825, p. 136. — Ic., I,  
1829, p. 47, pl. 5, f. 8 . . . . . Caucase.  
*v. sobrina* Gory, Ann. Fr., 1833, p. 176. Eur. centr. et mér.  
W. Horn, l. c., p. 84.  
*italica* Kl., Jahrb., I, 1834, p. 28.  
*v. anthracina* Kl., l. c. . . . . Eur. centr.  
*v. laeta* Mots., Ins. Sib., 1845, p. 33, pl. 2, f. 1. Sibérie.  
*v. angustata* Mots., . . . . . Eur. or.  
Fald.,  
*fusca* D. Torre, l. c.  
*v. Jordani* Benth., Ent. Nachr., 1889, p. 318.  
W. Horn, l. c., p. 83.  
*catalonica* Beuth., l. c., 1890, p. 92.  
*v. bipunctata* Kraatz, Ent. Nachr., 1890,  
p. 138.  
W. Horn, l. c., p. 84.  
*Martorelli* Kraatz, l. c.  
*v. Kindermanni* Chaud., Cat. coll., 1865,  
p. 22 . . . . . Syrie.  
***obliquefasciata*** Adams, Mém. Mosc., V, 1817,  
p. 280. . . . . Sibérie.  
Mann., Bull. Mosc., 1849, I, p. 225.  
W. Horn, l. c., p. 86, 89, pl. 3, f. 3,  
pl. 5, f. 22.  
*descendens* Mots., Ins. Sib., 1845, p. 31.  
*obscura-caerulescens* Mén., Cat. Ins. Lehm.  
(Mém. Ac. Pét., IV, 1848.)

- ferghanensis* Dokht., Hor. Ent., 1885, p. 256,  
pl. 11, f. 5.
- astrocærulea* Wilk., Hor. Ent., 1889, p. 119.
- v. *descendens* Fisch., Ent. Russ., III, 1825,  
p. 35, pl. 1, f. 5. — Bull. Mosc., 1835,  
p. 160, pl. 6, f. 1 . . . . . Sibérie.  
Gebl., Bull. Mosc., 1847, p. 269.  
Wilkins, Cic. Touran., 1889, pl. 1, f. 8.  
W. Horn, l. c., p. 89.
- recta* Mots., l. c., p. 36.
- v. *Kirilovi* Fisch., Bull. Mosc., 1844, I, p. 7,  
pl. 1, f. 3. . . . . Russ. mérid.  
W. Horn, l. c., p. 88.
- Juliae* Ball., Bull. Mosc., 1870, II, p. 322.
- v. *Dokhtourowi* Dokht., Hor. Ent., 1885,  
p. 257, pl. 11, f. 4. . . . . id.  
W. Horn., l. c., p. 89.
- fluctuosa* Dokht., l. c., 1888, p. 141.
- incisa* Dokht., l. c.
- gracilis** Pall., It., II, p. 724. — Ic., III, pl. G,  
f. 15 . . . . . Russie mér., Sibérie.  
Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 62, pl. 5, f. 8.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 139. — Ic., I, 1829,  
p. 51, pl. 6, f. 3.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 84,  
pl. 3, f. 2, pl. 5, p. 21.
- angustata* Fisch., Ent. Russ., II, 1823, p. 5,  
pl. 39, f. 1<sup>2</sup> — III, 1825, p. 48.  
Gebl., Nouv. Mém. Mosc., II, 1830, p. 33.
- germanica* var. e Fisch., Ent. Russ., III,  
1825, p. 48.
- tenuis* Fisch., l. c., p. 49, pl. 1, f. 16.  
Stev., Mém. Mosc., II, 1829, p. 311.

- v. dahurica* Dej., Sp., V, 1831, p. 214 . . . Russie mér.  
*daurica* Mots., Ins. Sib., 1845, p. 33.
- cathaica** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 265 . Hong-Kong.
- mandarina** Fleut., C. R. Soc. Ent. Belg.,  
1886, p. 87 . . . . . Chine bor.  
Fairm., Ann. Belg., 1887, p. 88.
- Davidis** Fairm., Ann. Belg., 1887, p. 88 . . . Chine.
- bigemina** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 30. . . . . Indes.  
*tremula* Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 135,  
pl. 9, f. 3.
- paludosa** Duf., Ann. Sc. phys., 1820, VI, p. 318. Eur. mér.  
Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I,  
1854, p. 5.  
J. Duv., Gen., I, 1857, pl. 1, f. 3.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 99,  
pl. 3, f. 7, pl. 5, f. 26.
- scalaris* Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur.,  
I, 1822, p. 60, pl. 5, f. 4-5.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 137. — Ic., I, 1829,  
p. 48, pl. 6, f. 1.  
*sabulicola* Walth, Reis., II, 1835, p. 51.  
*Dufouri* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 92.  
*Hopfgarteni* Beuth., l. c.
- craspedota** Schaum, Journ. Ent., 1863, VIII,  
p. 59 . . . . . Célèbes.
- elegantissima** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1892, p. 77 . . . . . Sumatra.
- psilica** Bates, Pr. Zool. Soc., 1866, p. 341. . . . . Formose.
- taliensis** Fairm., Le Nat., 1886, p. 223 . . . Chine.
- funebri** Schm.-Gæb., Faun. Birm., 1846, p. 8 . Indes.
- Delavayi** Fairm., l. c. . . . . Chine.
- stygica** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 23 . . . . . Indes.

- dolens** Fleut, Ann. Fr., 1886, bull., p. 111 . . . Indes.  
**nubifera** Qued., Berl. Ent. Zeit., 1883, p. 243,  
pl. 3, f. 2. . . . . Angoia.  
**quadripunctata** Brullé, Voy. d'Orbig., 1837,  
p. 5, pl. 1, f. 5. . . . . Bolivie.  
*Brullei* Guér., Rev. Zool., 1839, p. 296.  
**hemichrysea** Chev., Col. Mex., 1833, fasc. 6,  
n° 129 . . . . . Mex., Am. centr.  
*v. inspersa* Chev., l. c., n° 130.  
*v. cyanosparsa* Chaud., Bull. Mosc., 1832, I,  
p. 23.  
**affinis** W. Horn, l. c. . . . . Vénézuéla.  
**præcisa** Bates, Tr. Ent. Soc., 1890, p. 498,  
pl. 16, f. 4 . . . . . Mexique.  
**diversa** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 23 . . . . . Brésil.  
**tripunctata** Dej., Sp., V, 1831, p. 267. . . . . M. Video.  
**hispidula** Bates, Ent. M. M., VIII, 1872, p. 264. . . . . Brésil.  
**obscurella** Kl., Preis. Verz. Berl., 1829, n° 2 . . . . . id.  
Dej., l. c., p. 268.  
**chlorosticta** Koll., Ann. Wien Mus., I, 1836,  
p. 332. . . . . id.  
**minarum** Putz., Mém. Liège, II, 1843, p. 369 . . . . . id.  
**argyrosticta** Gemm. et Har., Cat. Mun., I,  
1868, p. 9 . . . . . id.  
*alboguttata* Brullé, Arch. Mus., I, 1838,  
p. 137, pl. 9, f. 6.  
**venustula** Gory, Ann. Fr., 1833, p. 177 . . . . . Cayenne.  
**denticulata** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 15. . . . . Brésil.  
**aureola** Kl., l. c., p. 35 . . . . . id.  
**Kinbergi** Boh., Res. Eug., 1838, p. 1 . . . . . Equateur.  
**Guerini** Gory, l. c., p. 178 . . . . . Cayenne.  
*paludosa* Lac., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 6.  
*parvula* Dej., Cat., l. c.

- viridicollis** Dej., Sp., V, 1831, p. 265 . . . . . Cuba.  
*pallipes* Sturm., Cat., 1826, p. 118.
- argentata** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 242. . . . Am. centr.  
 Dej., Sp., I, 1825, p. 147.  
*S littera* Schœnh., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> édit., p. 6.  
 v. *misella* Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 121. . . . Colombie.  
 v. *egænsis* Thoms., Arch. Ent., I, 1857, p. 130. . . . Amazone.  
 v. . . . Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1873,  
 p. 125. . . . . Pérou.  
 v. *pallipes* Fleut. et Sallé, Ann. Fr., 1889,  
 p. 359, pl. 7, f. 1 . . . . . Guadeloupe.  
*Lherminieri* Chev., Fleut. et Sallé, l. c.  
 v. *tenella* Dej., Chaud., Cat. coll., 1865, p. 23. . . . Vénézuéla.
- Friedenreichi** Dokht., Ann. Belg., 1887, p. 154. . . . Brésil.
- cyanitarsis** Koll., Ann. Wien Mus., I, 1836,  
 p. 332 . . . . . id.
- pretiosa** Dokht., Rev. d'Ent., 1882, p. 276 . . . . Amazone.
- amænula** Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 120 . . . . id.
- Kaleea** Bates, Pr. Zool. Soc., 1866, p. 340. —  
 Tr. Ent. Soc., 1873, p. 323 . . . . Chine, Formose.
- triguttata** Herbst., Kaf. X, 1800, p. 182, pl. 172,  
 f. 5 . . . . . Indes, Indochine, Malaisie.  
 Dej., Sp., I, 1825, p. 146.  
*viduata* Fab., Syst. El., I, 1801, p. 242.  
*holosericea* Fab., l. c., p. 243.  
*Myrrha* Thoms., Arch. Ent., I, 1857, p. 129.  
*sexmaculata* Dej., Sp., l. c.  
*parvula* Schœnh., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 6.
- Solskyi** Dokht., l. c., p. 275 . . . . . Malacca.
- Fauveli** Dokht., l. c. . . . . id.
- sinica** Fleut., Ann. Fr., 1889, p. 137 . . . . Cochinchine.
- chlorochila** Chaud., l. c., 1852, I, p. 25 . . . . Hong-Kong.

*chlorotica* W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1891, p. 325.

- decempunctata** Dej., Sp., I, 1825, p. 145 . . . Indes.  
**labioænea** W. Horn, l. c., 1892, p. 79. . . . Ceylan.  
**seriepunctata** W. Horn, l. c., p. 80 . . . . Darjeeling.  
**viridilabris** Chaud., l. c., p. 24 . . . . Indes.  
**Spinolæ** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen., 1889,  
p. 85 . . . . Birmanie.  
**plurinotata** Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 125,  
pl. 8, f. 1. . . . . Sénégal.  
*Buqueti* Guér., Rev. Mag. Zool., 1849, p. 149.  
*tristis* Buq., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4.  
**lutaria** Guér., l. c., p. 148. — Mag. Zool., 1845,  
pl. 161, f. 5, 6 . . . . . Guinée.  
**octoguttata** Fab., Mant., I, 1787, p. 187. . . . Sénégal.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 99.  
Guér., l. c., p. 14, pl. 161, f. 3a, 4.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 128,  
pl. 4, f. 6.  
*angularis* Brullé, l. c., p. 130, pl. 8, f. 7.  
*mæsta* Schœnh., Dej., Sp., l. c.  
*punctella* Schœnh., Dej., Sp., V, 1831, p. 213.  
**semipicta** Fairm., Ann. Fr., 1871, p. 30 . . . Madagascar.  
Kunckel, l. c., pl. 25, f. 2.  
**madagascariensis** Chaud., Bull. Mosc., 1843,  
IV, p. 693 . . . . . Madagascar.  
Kunckel, l. c., pl. 25, f. 4.  
**fallax** Coq., Rev. Mag. Zool., 1851, p. 86. —  
Ann. Fr., 1852, p. 359, pl. 9, f. 1 . . . id.  
**disjuncta** Dej., Sp. I, 1825, p. 98 . . . . . Cap. Natal.  
*afrita* Thoms., Arch. Ent., I, 1857, p. 130.  
**flavidens** Guér., Rev. Mag. Zool., 1849, p. 148. . . Guinée.

- rectangularis** Kl., Symb. phys., Dec., III,  
pl. 21, f. 8 . . . . . Egypte.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 130,  
pl. 4, f. 7.
- centropunctata** Dej., Sp. V, 1831, p. 245 . . . . . Cap.  
**Dregei** Mann., Bull. Mosc., 1837, II, p. 16 . . . . . id.  
Chaud., Bull. Mosc., 1837, III, p. 3.
- albopunctata** Chaud., l. c., 1852, I, p. 10 . . . . . Indes.  
**undulata** Dej., Sp., I, 1825, p. 94 . . . . . id.
- speculifera** Chev., Rev. Zool., 1845, p. 96 . . . . . Hong-Kong.  
Bates, Tr. Ent. Soc., 1873, p. 228.  
*specularis* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 24.
- dubia** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892, p. 80. . . . . Indes.  
**distinguenda** Dej., Sp., I, 1825, p. 92 . . . . . id.  
*Dohrni* Mots., Et. Ent., V, 1857, p. 109.
- imperfecta** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 8 . . . . . id.  
*atelesta* Chaud., l. c., 1854, I, p. 4.  
*characterica* Sturm, Cat., 1843, p. 3.
- despecta** Fleut., C. R. Soc. Ent. Belg., 1886,  
p. 88 . . . . . Indes.
- perplexa** Dej., Sp., I, 1825, p. 96. . . . . Madagascar.  
Kunckel, Grandid., Hist. Madag. Col.,  
1887, pl. 24, f. 9.
- tenuilineata** W. Horn, l. c., p. 80 . . . . . id.
- trilunaris** Kl., Madag. Ins., 1832, p. 120, pl. 1, f. 1. . . . . id.  
Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 132,  
pl. 8, f. 8.  
Kunckel., l. c., pl. 24, f. 6.
- congrua** Kl., Monatsb. Berl. Ac., 1853, p. 245. . . . . Afr. or.  
Kl., Peters. Reis, 1862, p. 148, pl. 9, f. 2.  
Chaud., Rev. Mag. Zool., 1878, p.
- infusata** Qued., Berl. Ent. Zeit., 1883, p. 245. . . . . Angola.

- microsticta** Kl., l. c., p. 147 . . . . . Mozambique.  
*dorsostriata* Chev., Gemm. et Har., Cat.  
Mun., I, 1868, p. 22.
- melancholica** Fab., Ent. Syst., Suppl., 1798,  
p. 63 . . Eur. mérid., Afr. bor., Sénégal, Syrie.  
Dej., Sp., V, 1831, p. 243.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 130,  
131, pl. 4, f. 8, pl. 5, f. 40.
- Ægyptiaca* Dej., Sp., I, 1825, p. 96. — V,  
1831, p. 213 (*Catoptria* Guér., Rev.  
Mag. Zool., 1849, p. 146. — Lac.,  
Gen. Col., I, 1854, p. 21. — *Myriochile*  
Mots., Et. Ent., XI, 1862, pl. 22).  
Kl., Symb. phys., III, pl. 21, f. 7.  
Chaud., Bull. Mosc., 1844, IV, p. 803.  
Guér., Mag. Zool., 1845, p. 12, pl. 161, f. 1a.
- ludia* Dej., Sp., V, 1831, p. 244.
- Hopei* Gistl., Syst. Ins., I, 1837, p. 45.  
Mann., Bull. Mosc., 1838, p. 208.
- dentilabris* Chaud., Bull. Mosc., 1844, p. 417.
- hesperica* Mots., Bull. Mosc., 1849, III, p. 65.
- punctum* Drap., Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
I, 1868, p. 22.
- v. orientalis* Dej., Sp., I, 1825, p. 93 . . . . . Indes.  
W. Horn, l. c., p. 132.
- v. dignoscenda* Chaud., En. Car. Cauc., 1846,  
p. 53 . . . . . Transcauc.
- v. connexa* Chaud., l. c., p. 54.
- fastidiosa** Dej., l. c., p. 95. . . . . Indes.
- litigiosa* Dej., l. c., p. 97.
- vicina** Dej., l. c., V, 1831, p. 244 . . . . . Sénégal.  
*v. melancholica* Dej., l. c., p. 243. . . . . Guinée.
- v. longicollis* Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV,  
p. 692. . . . . Sénégal.

- v. confusa* Murray, Ann. Mag. Nat. Hist.,  
1857, p. 154. . . . . Old Calabar.  
*v. obliteranda* Murray, l. c., p. 155. . . . . id.  
**tenebrosa** Dokht., Ann. Belg., 1887, p. 153. . . . . Congo.  
**leucoloma** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 12. . . . . Indes.  
**dorsata** Brullé, Rev. Silb., II, 1834, p. 94. . . . . Sénégal, Egypt.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 127,  
pl. 4, f. 5; pl. 5, f. 39 (*Lutaria* W.  
Horn, l. c., p. 126).  
*Pertyi* Gistl., Sys. Ins., I, 1837, p. 45.  
Mann., Bull. Mosc., 1838, p. 208.  
*dorsalis* Dej., Sp., II, 1826, p. 426. — V, 1831,  
p. 216.  
Kl., Symb. phys., III, pl. 21, f. 5.  
**minutula** Guér., Rev. Mag. Zool., 1849, p. 144. . . . . Guinée.  
**balucha** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 332. . . . . Bélouchistan.  
**chiloleuca** Fisch., Ent., Russ., I, 1820, p. 5,  
pl. 1, f. 2. . . . . Eur. or., Sibérie.  
Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 56, pl. 5, f. 1.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 79. — Ic., I, 1829,  
p. 35, pl. 4, f. 5.  
W. Horn, l. c., p. 121, pl. 4, f. 2; pl. 5, f. 38.  
*circumscripta* Fisch., l. c., III, 1825, p. 41,  
pl. 1, f. 9.  
*marcens* Zoubk., Bull. Mosc., 1833, p. 311.  
Mots., Bull. Mosc., 1845, I, p. 8.  
*parallela* Mén., Cat. Ins. Lehm., 1849.  
*sinuata* Fisch., Latr. et Dej., l. c.  
*marcens* Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4 (*neq*  
Zoubk.).  
*despotensis* Friv., Chaud., Cat. coll., 1865,  
p. 25.

- Mniszechi* Mann., W. Horn., l. c.  
**mongolica** Fald., Col. Bung., 1835, p. 13, pl. 3,  
f. 2 . . . . . Russie mér., Mongolie.  
W. Horn, l. c., p. 123, pl. 4, f. 3.  
**illecebrosa** Dokht., Hor. Ent., 1885, p. 280. . Turkestan.  
W. Horn, l. c., p. 125.  
**inscripta** Zoubk., Bull. Mosc., 1833, IV, p. 311. Turcomanie  
W. Horn, l. c., p. 124, pl. 4, f. 4.  
*Mannerheimi* Fald., Bull. Mosc., 1836,  
p. 357, pl. 6, f. 3.  
**deserticola** Fald., l. c., p. 353, pl. 6, f. 12 . . . . . id.  
W. Horn, l. c., p. 114, pl. 3, f. 14; pl. 5,  
f. 33.  
*? ordinata* Dokht., l. c., p. 250, pl. 11, f. 6.  
**pseudodeserticola** W. Horn, l. c., p. 112,  
pl. 3, f. 15; pl. 5, f. 34 . . . . . Turkestan.  
**littorea** Forsk., Desc. Anim., 1775, p. 77, pl. 24,  
f. A . . . . . Algérie.  
Kl., Symb. phys., Dec. III, p. 2, pl. 21, f. 2.  
W. Horn, l. c., p. 113, pl. 3, f. 16; pl. 5,  
f. 33.  
*v. tibialis* Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur.,  
I, 1822, p. 55, pl. 4, f. 8 . . . . . Egypte.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 80. — V, 1831, p. 212.  
*v. Goudoti* Dej., l. c., p. 236. — Ic., I, 1829,  
p. 40, pl. 5, f. 1 . . . . . Sardaigne.  
*Lyonii* Er., Wagn. Reis., III, p. 146.  
*cruciata* Dahl., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4.  
**hispanica** Gory, Ann. Fr., 1833, p. 175 . Eur. mér, Syrie.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 108,  
pl. 3, f. 12; pl. 5, f. 31.  
*viatica* Kl., Jahrb., I, 1834, p. 24.

- elongata* Sturm, Cat. 1843, p. 3.  
v. *turcica* Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1859,  
p. 43.
- maura** Linné, Syst. Nat., I, II, 1735, p. 658. . Eur. mér.,  
Afr. bor.
- Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 44, pl. 3, f. 6.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 57. — V, 1831,  
p. 211. — Ic., I, 1829, p. 14, pl. 2, f. 1.  
W. Horn, l. c., p. 92, pl. 3, f. 4; pl. 5,  
f. 23.
- humeralis* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 71.  
*Mulleri* Beuth., l. c.  
*apicalis* Kraatz, Ent. Nachr., 1890, p. 138.  
*recta* Kraatz, l. c.  
*punctigera* Kraatz, l. c.
- v. *arenaria* Fab., Ent. Syst., I, 1792, p. 171. Algérie.  
v. *sicula* Redt., Russeg. Reis., I, 1843, p. 974. Sicile.
- luctuosa** Dej., Sp., V, 1831, p. 227 . . . . . Algérie.  
W. Horn, l. c., p. 107, pl. 3, f. 11; pl. 5,  
f. 30.
- Wilcoxi** Cast., Tr. Roy. Soc. Vict., 1867, p. 34. Australie.
- circumdata** Latr. et Dej., l. c., p. 57, pl. 5, f. 2. Eur. mér.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 82. — Ic., I, 1829,  
p. 39, pl. 5, f. 1.  
Mots., Käf. Russl., 1845.  
Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I, 1854,  
p. 4.  
W. Horn, l. c., p. 114-116, pl. 3, f. 17;  
pl. 5, f. 36.
- v. *imperialis* Kl., Jahrb., I, 1834, p. 26.  
Gené, Mém. Ac. Tur., 1836, p. 164,  
pl. 1, f. 2.

*volgensis* var. Dej., Sp., V, 1831, p. 213.

v. *dilacerata* Dej., l. c., p. 237. — Ic., I,  
1829, p. 38, pl. 4, f. 8.

W. Horn, l. c., p. 116.

*stigmatophora* Mots., Käf. Russl., 1845.

*angulosa* Ol., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4.

**intricata** Dej., Sp., V, 1831, p. 235. . . . Afr. austr.

W. Horn, l. c., p. 95, pl. 3, f. 5; pl. 5,  
f. 24.

**elegans** Fisch., Ent. Russ., II, 1823, p. 9, pl. 39,

f. 15. — III, 1825, p. 37 . . . . Russie mér.

W. Horn, l. c., p. 117-118, pl. 4, f. 1;  
pl. 5, f. 37.

*volgensis* Dej., l. c., I, 1825, p. 81. — Ic., I,

1829, p. 37, pl. 4, f. 7.

*circumdata* Kryn., Bull. Mosc., V, 1832, p. 67.

v. *decipiens* Fisch., l. c., III, 1825, p. 38,  
pl. 1, f. 14.

Dej., Sp., V, 1831, p. 212.

v. *stigmatophora* Fisch., l. c., III, 1825,  
p. 42, pl. 1, f. 10.

Dej., l. c.

W. Horn, l. c., p. 120.

*Seidlitzii* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1890,  
p. 111.

v. *propinqua* Chaud., Ann. Fr., 1835, p. 434. Turcomanie.

**resplendens** Dokht., Hor. Ent., 1888, p. 143 . Mongolie.

W. Horn, l. c., p. 95, pl. 3, f. 6; pl. 5, f. 25.

**Besseri** Dej., Sp., II, 1826, p. 427. — Ic., I, 1829,

p. 36, pl. 4, f. 6 . . . . Russie or., Sibérie.

Fisch., Ent. Russ., III, 1825-1828, p. 41,  
pl. 1, f. 9.

W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 110,  
pl. 3, f. 13; pl. 5 f. 32.

- Dejeani* Fisch., Bull. Mosc., 1832, p. 431,  
pl. 6, f. 1.  
*Heydeni* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1890,  
p. 112.  
*recurvata* Kraatz, l. c.  
*tibialis* Besser, Cat. Dej., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4.  
**Dumolini** Dej., Sp., V, 1831, p. 233. Sénégal, Madagascar.  
Kunckel, Grandid., Hist. Madag., Col.,  
1887, pl. 24, f. 5.  
**pubibunda** Boh., Ofvers. Vet. Ac. Förh., 1860,  
p. 5 . . . . . Transwaal.  
**Escheri** Dej., l. c., p. 232 . . . . . Sénégal.  
**apiata** Dej., l. c., I, 1825, p. 86 . . . . . Rép. Arg.  
*adpersa* Kl., Dej., l. c., V, 1831, p. 213.  
**Clausseni** Putz., Mém., Liége, 1846, II, p. 363. Brésil.  
**dolorosa** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 26 . . . . . Chili.  
**chiliensis** Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 133,  
pl. 9, f. 1 . . . . . id.  
Gay, Hist. Chil., IV, p. 117.  
**ramosa** Brullé, Voy. d'Orbig., Col., 1837, p. 7,  
pl. 1, f. 7 . . . . . Patagonie.  
*lichenoides* Aud., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4.  
**cherubim** Chev., Ann. Fr., 1853, p. 315, pl. 8, f. 1. Montevideo.  
**Eugenei** Cast., Et. Ent., 1835, p. 36 . . . . . Rép. Arg.  
**Orbigny** Guér., Rev. Zool., 1839, p. 296. . . . . Patagonie.  
*intricata* Brullé, l. c., pl. 1, f. 8.  
**patagonica** Brullé, l. c., p. 6 . . . . . id.  
**trifasciata** Fab., Sp. Ins., I, 1781, p. 286. . . . . Am. bor. et  
intertropicale.  
Kl., Jahrb., I, 1834, p. 21.  
Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 181, pl. 14,  
f. 10.

- tortuosa* Dej., Sp., I, 1825, p. 87. — V, 1831,  
p. 213.  
Guér., Voy. Coq., pl. 1, f. 3.  
Lec., Tr. Am. phil. Soc., 1856, p. 52,  
pl. 1, f. 45.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 98,  
pl. 3, f. 73-74; pl. 5, f. 143.
- v. *peruviana* Cast., Et. Ent., I, 1834, p. 35 . . . . . Pérou.  
Chaud., Bull. Mosc., 1837, VII, p. 5.  
Sol., Hist. Chil., IV, p. 115, pl. 1, f. 2.
- v. *inca* Cast., l. c., p. 36. . . . . id.
- v. *ascendens* Lec., Ann. Lyc., V, 1852, p. 172. . . . . Am. bor.  
— Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 51.
- v. *sigmoidea* Lec., Ann. Lyc., V, 1852, p. 172. . . . . id.  
— Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 52, pl. 1,  
f. 44.  
Chaud., Bull. Mosc., 1854, p. 113.
- v. *serpens* Lec., Ann. Lyc., V, 1852, p. 173 . . . . . id.  
— Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 51, pl. 1,  
f. 43.
- v. *guadeloupensis* Dup., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd.,  
1837, p. 4 . . . . . Antilles.
- ziczac* Sturm, Cat., 1843, p. 2.
- assimilis* Sturm, l. c.  
*Thomæ* Sturm, Cat., 1843, p. 2.
- suturalis** Fab., Ent. Syst., suppl., 1798, p. 62. . . . . Antilles,  
St-Thomas.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 129. — II, 1826,  
p. 415.
- v. *trifasciata* Dej., Sp., I, 1825, p. 85 . . . . . Am. intertrop.
- hebræa* Kl., Jahrb., I, 1834, p. 20.
- amæna* Sturm, Cat., 1843, p. 3.
- littorella* Sturm, l. c.
- v. *hieroglyphica* Kl., l. c., p. 30 . . . . . id.

- chlorocephala* Mann., Bull. Mosc., 1837, II,  
p. 17.
- v. guadeloupensis* Fleut. et Sallé, Ann. Fr.,  
1889, p. 358. . . . . Guadeloupe.
- Lherminieri* Dup., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4.
- nocturna** Steinh., Col. Hefte, XIII, 1875, p. 96.   Colombie.
- nitida** Wiedem., Germ. Mag. Ent., IV, 1821,  
p. 117. . . . . Bengale.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 91.
- venosa* Koll., Ann. Wien Mus., I, 1836, p. 331.
- contorta** Fisch., Ent. Russ., III, 1824, p. 30,  
pl. 1, f. 11 . . . . . Russie or. et mérid.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 134,  
pl. 4, f. 9; pl. 5, f. 41.
- figurata* Chaud., Ann. Fr., 1835, p. 435.
- plicata* Mots., Käf. Russl., 1845.
- tortuosa* Fald., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 4.
- litterifera** Chaud., Bull. Mosc., 1842, IV, p. 801.   Turkestan.  
Dokht., Hor. Ent., 1885, p. 252, pl. 11,  
f. 9.  
W. Horn, l. c., p. 135, pl. 4, f. 10; pl. 5,  
f. 42.
- agnata** Fleut., C. R. Soc. Ent. Belg., 1890,  
p. 168. . . . . Bengale.
- trisinata** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur.,  
I, 1822, p. 54, pl. 4, f. 7. . . . . Europe.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 77. — Ic., I, 1829,  
p. 32, pl. 4, f. 2.  
Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I, 1854,  
p. 4.  
W. Horn, l. c., p. 137, pl. 4, f. 12; f. 5,  
f. 44.

- trifasciata* var. Fab., Ent. Syst., I, 1792,  
p. 177.
- pavefacta* Dej., Sp., V, 1831, p. 212.
- infracta* Ziegler, Kl., Jahrb., I, 1834, p. 22.
- litterata* var. Chaud., Cat. coll., 1865, p. 27.
- incompleta* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr.,  
1885, p. 8.
- v. *subsuturalis* Souv., Act. Soc. Linn. Bord.,  
XX, 1854, I . . . . . France occid.  
Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1879  
p. 59. — Bull. Soc. Ent. Fr., 1880,  
p. 31.
- tresignata* var. b. Fairm., Bull. Soc. Ent.  
Fr., 1845, p. 114.  
Fairm. et Lab., l. c.
- dilatata* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 27.
- v. *siciliensis* W. Horn, l. c. . . . . Sicile, Malte.
- littera* Sulz., Gesch. Ins., I, 1776, p. 55, pl. 6,  
f. 12 . . . . . Eur. centr. et or.  
Fairm. et Lab., l. c., p. 5.  
Schaum., Nat. Ins. Deutschl., I, 1860,  
p. 28.  
W. Horn, l. c., p. 141, pl. 4, f. 13; pl. 5,  
f. 45.
- arenaria* Sulz., l. c.
- viennensis* Schrank., En. Ins., 1781, p. 356.
- sinuata* Panz., Faun. Germ., II, 1793, p. 19.  
Clairv., Ent. Helv., II, 1798-1806,  
p. 161, pl. 24, f. 6.  
Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 53, pl. 4, f. 6.  
Sturm, Deutschl. Ins., 1827, VII, p. 118.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 77. — Ic., I, 1829,  
p. 31, pl. 4, f. 1.

- (*trisinata* var.) Fairm. et Lab., l. c.,  
p. 4.  
*leucophthalma* Fisch., Ent. Russ., II, 1823,  
p. 6, pl. 39, f. 13. — III, 1825, p. 30.  
*lugdunensis* Dej., Sp., I, 1825, p. 77. — Ic., I,  
1829, p. 33, pl. 4, f. 3.  
Mén., Cat. rais., 1832, p. 96.  
Fald., Faun. Transc., III, 1838, p. 41.  
Chaud., En. Car. Cauc., 1840, p. 52.  
W. Horn, l. c., p. 143, pl. 4, f. 14; pl. 5,  
f. 46.  
*scripta* Mén., l. c. (?)  
*padana* Schaum., l. c., p. 31.  
*pandana* Sturm, Cat., 1843, p. 2.  
*excepta* D. Torre, Kaf. Oberost., 1879, p. 9.  
*mesochloros* D. Torre, l. c.  
*apicalis* D. Torre, l. c.  
**novitia** Bates, Tr. Ent. Soc., 1883, p. 216 . . . Japon.  
**similima** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 27 . . . Chine bor.  
**soror** Chaud., l. c. . . . . Chine.  
**Elisæ** Mots., Bull. Mosc., 1859, IV, p. 487. —  
1864, II, p. 172 . . . . . Chine bor.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 136,  
pl. 4, f. 11; pl. 5, f. 43.  
*amurensis* Moraw., Bull. Ac. Pét., III, 1862,  
p. 189.  
Bates, l. c., 1873, p. 227. — 1883, p. 215.  
**sublacerata** Solsky, Col. Turk., II, 1874, p. 3. Turkestan.  
Wilkins, Cic. Touran., 1889, pl. 1, f. 1.  
W. Horn, l. c., p. 147, pl. 4, f. 16; pl. 6,  
f. 18.  
**festina** Mots., Et. Ent., 1859, p. 120 . . . . . Caucase.  
W. Horn, l. c., p. 147-149.

- v. levithoracica* W. Horn, l. c.
- pygmæa** Dej., Sp., I, 1825, p. 78. . . . . Syrie.  
W. Horn, l. c., p. 145, pl. 4, f. 15;  
pl. 6, f. 17.
- paupercula** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 27 . . . Luçon.
- excisa** Schaum., Berl. Ent. Zeit., 1862, p. 178 . . . id.
- grammophora** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 7. . . Indes.
- cognata** Wiedem., Zool. Mag., II, I, 1823, p. 66. . . id.  
*triramosa* Koll., Ann. Wien Mus., I, 1836,  
p. 330.
- erudita** Wiedem., l. c., p. 68 . . . . . Bengale.  
*amabilis* Dej., l. c., V, 1831, p. 228.  
*chloropus* Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 134,  
pl. 9, f. 2.  
*erythropus* (Brullé) Schaum., Journ. Ent.,  
VIII, 1863, p. 63.
- minuta** Ol., Ent., II, 1790, 33, p. 31, pl. 2, f. 13. Inde, Indo-  
Chine, Malaisie.  
Fab., Ent. Syst., I, 1792, p. 178.  
*baltimorensis* Herbst, Käf., X, 1800, p. 180,  
pl. 172, f. 2.  
*tremebunda* M. Leay, Ann. Jav., 1825, p. 12.  
*pumila* Dej., l. c., II, 1826, p. 425.  
*Princepsi* Saund., Tr. Ent. Soc., 1834, p. 65,  
pl. 7, f. 7.  
*acuminata* Koll., Ann. Wien Mus., I, 1836,  
p. 331.  
*Prinsepii* Schaum., Journ. Ent., VIII,  
1863, p. 62.
- macilenta** Schaum., Berl. Ent. Zeit., 1862,  
p. 178 . . . . . Luçon.
- subfasciata** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 27 . . . Amboine.

- discreta** Schaum., Journ. Ent., 1863, VIII,  
p. 59 . . . . . Célèbes.
- indigna** Chaud., l. c. . . . . Luçon, Batchian.
- cinctella** Chev., Le Nat., 1882, p. 93. . . . . Andaman.
- nivicincta** Chev., Rev. Zool., 1845, p. 98. . . . Hong-Kong.
- elongata** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 81 . . . . . Célèbes.
- nivicinctoides** W. Horn, l. c. . . . . Indochine, Malaisie.
- Wallacei** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 264 . . . Célèbes.
- Andersoni** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen., 1889,  
p. 83 . . . . . Birmanie.
- limosa** Saund., Tr. Ent. Soc., 1834, p. 64, pl. 7,  
f. 6 . . . . . Indes.  
Schm.-Gœb., Faun. Birm., 1846, p. 7.
- terminata** Dej., Sp. I, 1825, p. 142 . . . . . Luçon.  
Schaum., Berl. Ent. Zeit., 1860, p. 180,  
note 1. — 1862, p. 163.
- incerta** W. Horn, l. c. . . . . id.
- Gyllenhali** Dej., l. c., p. 143 . . . . . Indes.  
*marginella* Gyll., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 6.  
*v. immarginata* W. Horn, l. c. . . . . id.
- phalangioides** Schm.-Gœb., l. c., p. 8, pl. 4,  
f. 5 . . . . . Birmanie.
- quadrilineata** Fab., Sp. Ins., I, 1781, p. 285  
(*Hypætha* Lec., Tr. Am. Phil. Soc.,  
1856, p. 28). . . . . Indes.  
Ol., Ent., II, 1790, 33, p. 25, pl. 1, f. 4, 8.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 132.
- Mac Leayi** Cast., Tr. Roy. Soc. Vict., 1867,  
p. 37 . . . . . Australie.
- Millingeni** Bates, Cist. Ent., 1878, p. 329 . . . . . Bushire.

- reducta** Mots., Et. Ent., 1859, p. 25 . . . . . Indes.
- limbata** Schm.-Gœb., l. c., p. 7 . . . . . Birmanie.
- biramosa** Fab., Sp. Ins., I, 1781, p. 286 (*Cylindrostoma* Mots., Et. Ent., 1859, p. ). . . . . id.  
 Ol., l. c., p. 26, pl. 2, f. 16; pl. 3, f. 29.  
 Dej., l. c., p. 133.  
*tridentata* Thunb., Nov. Ins. Sp., 1784, p. 26, f. 40.
- immanis** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 266. . . . . Yemen.
- Lyoni** Vig., Journ. Zool., I, 1825, p. 414, pl. 15, f. 3. . . . . Tunisie.  
 Luc., Expl. Sc. Alg., Col., 1849, p. 5, note 1.  
 W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 104, pl. 3, f. 9; pl. 5, f. 28.  
*Latreillei* Dej., l. c., V, 1831, p. 261.  
 Cast., Hist. Nat., I, 1840, p. 18, pl. 2, f. 1.
- inanis** Walleng., Ent. Tidsk., 1881, p. 10. . . . . Transwaal.
- olivacea** Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 418 . . . . . Cuba.
- Ruppeli** Guér., Rev. Zool., 1847, p. 50. — Voy. Abyss., p. 246, pl. 1, f. 3 . . . . . Abyssinie.
- marginipennis** Dej., l. c., p. 260 . . . . . Am. bor.  
 Laf. Rev. Zool., 1841, p. 193.  
 Lec., Ann. Lyc., 1848, IV, p. 192, pl. 14, f. 11. — Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 57, pl. 1, f. 55.  
 Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 107, pl. 4, f. 107.
- circumpicta** Laf., l. c., p. 39 et 193. . . . . id.  
 Lec., l. c., p. 58, pl. 1, f. 57.  
 Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 104, pl. 4, f. 101, 102.

- Johnsoni* Fitch., N. Y. Agr. Soc., 1856, p. 487.
- califormica** Mén., Bull. Soc. Imp. Pét., 1844,  
p. 52 . . . . . Am. bor.  
Lec., Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 44-  
62, fig.  
Schaupp, l. c., pl. 4, f. 103.
- prætextata** Lec., Pr. Acad. Nat. Sc., p. 220. id.  
— Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 58, pl. 4,  
f. 58.  
Schaupp, l. c., pl. 4, f. 104.
- Schauppi** Horn, Tr. Am. Ent. Soc., 1876,  
p. 240. . . . . id.  
Schaupp, l. c., p. 107, pl. 4, f. 106; pl. 5,  
f. 144.
- togata** Laf., Rev. Zool. 1841, p. 40. . Am. bor., Mexique.  
Lec., l. c., p. 58, pl. 1, f. 59.  
Schaupp, l. c., p. 104, pl. 4, f. 100.
- severa** Laf., l. c., p. 41 . . . . . id.  
Lec., l. c., p. 58, pl. 1, f. 56.  
Schaupp, l. c., p. 103, pl. 4, f. 98-99.
- striga** Lec., Tr. Am. Ent. Soc., 1875, p. 160 . id.  
Schaupp, l. c., p. 103.
- Yucatan** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 28. . . Jucatan.
- pamphila** Lec., Pr. Ac. Phil., 1873, p. 321 . . Am. bor.  
Schaupp, l. c., p. 104, pl. 4, f. 103.
- auraria** Kl., Jahrb., 1834, p. 27. . . Mexique, Colombie.  
*palliata* Putz., Mén., Liège, II, 1846, Sp., 366.
- boops** Dej., Sp., V, 1831, p. 258 . . . . . Haïti.  
*agilis* Kl., Dej., l. c.
- euryscopa** Bates, Tr. Ent. Soc., 1890, p. 506,  
pl. 16, f. 9 . . . . . Mexique.

- nigrina** M. Leay, Tr. Ent. Soc. N. S. W., I,  
1864, p. 107 . . . . . Australie.
- singularis** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1876,  
p. 330 . . . . . Abyssinie.
- Bocagei** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 28. . . . . Angola.
- obtusidentata** Putz., Journ. Soc. Lisb., 1880,  
p. 22 . . . . . id.
- marginella** Dej., l. c., II, 1826, p. 417. — V,  
1831, p. 215 . . . . . Cap.  
*caffra* Sturm, Cat., 1843, p. 3.  
*v. longula* Chaud., l. c.
- laphyricornis** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1892, p. 84 . . . . . Cafrerie.
- seuricornis** W. Horn, l. c., p. 85 . . . . . Cap.
- exigua** Kolbe, Ent. Nachr., 1885, p. 50 . . . Afr. centr.
- Douei** Chenu, Mag. Zool., 1840, pl. 45. . . . N. Zélande.  
Broun, Man. N. Zél., I, 1880, p. 3.
- limbigera** Chaud., l. c. . . . . Natal.
- magdalenæ** Lec., Pr. Ac. Phil., 1873, p. 321.  
— Tr. Am. Ent. Soc., 1875, p. 159,  
fig. . . . . Afr. Sud.
- incognita** W. Horn, l. c., p. 82 . . . . . N. Zélande.
- tuberculata** Fab., Syst. Ent. 1775, p. 225 . . . id.  
Dej., l. c., II, 1826, p. 431.  
Guér., Voy. Coq., 1830, pl. 1, f. 4.  
Broun, l. c., p. 2.  
*v. latecincta* White, Voy. Ereb. et Terr.,  
1846, p. 1, pl. 1, f. 1.  
Broun, l. c., p. 3.
- dunedensis** Cast., Tr. Roy. Soc. Viet., 1867,  
p. 35 . . . . . id.

- dunedinensis* Broun, l. c., p. 4.
- Wakefieldi** Bates, Ann. Mag. Nat. Hist.,  
1874, p. 234. . . . . N. Zélande.  
Broun, l. c., p. 3.
- Huttoni** Broun, Tr. N. Zel. Inst., IX, 1876,  
p. 375. — Man. N. Zel., I, 1880, p. 2. . . . . id.
- Parryi** White, Voy. Ereb. et Terr., 1846, p. 1,  
pl. 1, f. 2 . . . . . id.  
Broun, l. c., p. 4.
- austromontata** Bates, Ent. M. M., XV, 1878,  
p. 22 . . . . . id.  
Broun, l. c., p. 5.
- Feredayi** Bates, l. c., IV, 1867, p. 53 . . . . . id.  
Broun, l. c., p. 4.
- novaseelandica** W. Horn, l. c., p. 83. . . . . id.
- Helmsi** Sharp., Tr. Roy. Dubl. Soc., III, 1887,  
p. 358, 451 . . . . . id.
- perhispida** Broun, l. c. . . . . id.
- Campbelli** Broun, l. c., IV, 1886, p. 817 . . . . . id.
- atrata** Pall., Reis., I, app., 1773, p. 465 . . . . . Russ. mér.  
Fisch., Ent. Russ., I, 1820, pl. 17, f. 10*b*.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 101,  
pl. 3, f. 8; pl. 5, f. 27.  
*Zwicki* Fisch., l. c., p. 194, pl. 17, f. 10*a*. —  
III, 1825, p. 46.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 135. — Ic., I, 1829,  
p. 47, pl. 5, f. 7.
- v. nigra* Mots., Käf. Russl., 1845.
- subvittata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit.,  
1890, p. 367 . . . . . Sibérie.
- bipunctata* Kraatz, l. c., p. 368.

?*marginata* Fisch., l. c., I, 1820, pl. 17, f. 9.

v. *infuscata* Pall., Ic., 1781, pl. G, f. 16 . . . Russ. mér.

*distans* Fisch., l. c., p. 192, pl. 17, f. 7 a.

Dej., Sp., I, 1823, p. 134. — Ic., I, 1829,  
p. 43, pl. 3, f. 6.

*albomarginata* Fisch., l. c., f. 7 b.

*conjuncta* Kraatz, l. c.

*confluens* Kraatz, l. c.

**pusilla** Say, Journ. Ac. Phil., I, 1817, p. 21. —

Tr. Am. Phil. Soc., 1818, p. 424,

pl. 13, f. 12. . . . .

Am. bor.

Dej., Sp., II, 1826, p. 432.

Lec., Ann. Lyc., 1848, IV, p. 183. — Tr.

Am. Phil. Soc., 1836, p. 43, pl. 1, f. 29.

Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 95,

pl. 3, f. 71; pl. 3, f. 136.

v. *terricola* Say, Long's Expéd., II, 1824,

p. 268.

Lec., l. c., p. 61.

Schaupp, l. c., p. 95.

v. *cyanella* Lec., l. c., p. 46, pl. 1, f. 31.

Schaupp, l. c., pl. 3, f. 72.

**cinctipennis** Lec., Ann. Lyc., 1848, IV, p. 182,

pl. 14, f. 12. — Tr. Am. Phil. Soc.,

1836, p. 43, pl. 1, f. 3 . . . . .

id.

Schaupp, l. c., p. 96, pl. 3, f. 68, 69;

pl. 3, f. 138.

v. *imperfecta* Lec., Ann. Lyc., 1851, V, p. 171.

— Tr. Am. Phil. Soc., 1836, p. 43,

pl. 1, f. 28.

Schaupp, l. c., p. 97, pl. 3, f. 70; pl. 3,

f. 139, 140, 141.

- v. bisignata* Dokht., Rev. mens. d'Ent., I, 1883, p. 12.
- phosphora** Bates, Cist. Ent., 1878, p. 329. — Biol. centr. Am., Col., I, 1881, p. 6 . . . Mexique.
- Catharinæ** Chev., Col. Mex., Cent. II, 1833, fasc. 8, n° 178. . . . . id.
- deliciola** Bates, Tr. Ent. Soc. 1890, p. 502, pl. 16, f. 7 . . . . . id.
- dysenterica** Bates. Biol. centr. Am., Col., I, 1881, p. 7 . . . . . id.
- Flohri** Bates, Pr. Zool. Soc., 1878, p. 588. — Biol. centr. Am., Col., I, 1881, p. 9, pl. 1, f. 10 . . . . . id.
- Dugesi** Bates, Suppl., 1884, p. 258. — Tr. Ent. Soc., 1890, p. 501 . . . . . id.
- v. calomicra* Bates, l. c.
- Vasseleti** Chev., Col. Mex. cent., I, 1834, fasc. 2, n° 33 . . . . . id.  
Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 138, pl. 9, f. 7.
- radians** Chev., Mag. Zool., 1841, p. 57. . . . . id.
- aurora** Thoms., Arc. Nat., 1859, p. 90. . . . . id.  
*v. cuprea* Bates, Biol. centr. Am., Col., I, 1881, p. 13, pl. 1, f. 15.
- azureocincta** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 333. . . . . Bombay.
- chloropleura** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 59 . . . . . Indes.
- rugosiceps** Chaud., l. c., p. 57 . . . . . id.
- tetragrammica** Chaud., l. c., p. 58 . . . . . id.
- abdominalis** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 237 (*Cylindera* Mots., Et. Ent., XI, 1862, p. 22). . . . . Am. bor.

- Say, Tr. Am. Phil. Soc., 1818, p. 425.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 140. — II, 1826,  
p. 415.  
Lec., Ann. Lyc., 1848, IV, p. 183. —  
pl. 14, f. 13. — Tr. Am. Phil. Soc.,  
1856, p. 57, pl. 1, f. 54.  
Schaupp, Bull. Brook., 1884, p. 108,  
pl. 4, f. 116.
- v. *scabrosa* Schaupp, l. c., pl. 4, f. 117.
- politula** Lec. Tr. Am. Ent. Soc., 1875, p. 159. Am. bor., Mex.  
Schaupp, l. c., p. 108, pl. 4, f. 120.
- guerrerensis** Bates, Tr. Ent. Soc., 1890, p. 499,  
pl. 16, f. 5 . . . . . Mexique.
- speculans** Bates, l. c., p. 500, pl. 16, f. 6. . . . . id.
- punctulata** Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 27,  
pl. 3, f. 37 a, b . . . . . Am. bor., Mexique.  
Say, l. c., p. 420, pl. 13, f. 9.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 101.  
Lec., Ann. Lyc., 1848, IV, p. 182. —  
Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 53, pl. 1,  
f. 46.  
Schaupp, l. c., p. 97, pl. 3, f. 76, 77.
- obscura* Mels., Cat., 1806, p.
- v. *micans* Fab., Ent. Syst., Suppl., 1798, p. 61. Am. bor.  
Say, l. c., p. 426.  
Lec. l. c., p. 53.  
Schaupp, l. c., p. 98, pl. 3, f. 78.
- v. *chihuahua* Bates, Tr. Ent. Soc., 1890,  
p. 500 . . . . . Mexique.
- distigma** Dej., Sp., I, 1825, p. 33. . . . . Brésil.  
*biguttulata* Luc., Voy. Cast., 1857, p. 30,  
pl. 1 a, f. 2 a, b.

- ventralis** Dej., Sp., I, 1823, p. 32 . . Cay., Brésil, Amaz.,  
Pérou.  
v. *tenebricosa* Koll., Ann. Wien Mus., I,  
1836, p. 329.
- cyaniventris** Chev., Col. Mex., fasc. 2, Cent.,  
I, 1834, n° 27 . . . . . Mexique  
Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 124.
- corvina* Lec., Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856,  
p. 53, pl. 1, f. 47 . . . . . Am. bor.
- rugipennis* Dup., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> édit., 1837, p. 6.
- nigrosticta** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 40 . . Brésil.
- granulipennis** Bates, Ent. M. M., X, 1874,  
p. 265. . . . . Equateur.
- morio** Kl., Jahrb, 1834, p. 16 . . . . . Amazone.
- acompsa* Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 27.
- egena* Chaud., l. c., 1854, I, p. 123.
- obliquealba* Mots., Bull. Mosc., 1864, III,  
p. 173 (*Cicindosa* Mots., l. c.)
- inæqualis* Mots., l. c., p. 174.
- papillosa** Chaud., l. c., 1854, I, p. 123. . Mex., Am. centr.  
Bates, Biol. centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 13, pl. 1, f. 14. — Suppl., 1884,  
p. 260.
- radama** Kunckel, Grandid., Hist. Madag., Col.,  
1887, pl. 23, f. 6 . . . . . Madagascar.
- aberrans** Fairm., Ann. Fr., 1871, p. 29 . . . id.  
Kunckel, l. c., pl. 23, f. 3.
- Pierroni** Fairm., Nat., 1880, p. 236. — Ann. Fr.,  
1880, p. 321. . . . . Nossi Bé.
- nebulosa** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 263.  
— Biol. centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 14, pl. 1, f. 16 . . . . . Mexique.

- æneicollis** Bates, l. c., p. 13, pl. 4, f. 13 . . . Mexique.  
v. *longior* Bates, l. c., p. 14.
- Sommeri** Mann., Bull. Mosc., 1837, II, p. 12. Mex., Am. bor.  
Chev., Mag. Zool., 1841, p. 7.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 108,  
pl. 4, f. 118.  
*Hopfneri* Dej., Cat., 3<sup>e</sup> édit., 1837, p. 3.  
*fusconigra* Hopfm., Dej. Cat., l. c.  
v. *ferrugata* Putz., Mém., Liège, II, 1846,  
p. 366 . . . . . id.
- melalenca** Dej., Sp., V, 1831, p. 238. Rép. Arg., Patagonie.  
*coadunata* Andouin, Dej. Cat., 3<sup>e</sup> édit.,  
1837, p. 4.
- Drakei** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit, 1892,  
p. 83 . . . . . Mendoza.
- hydrophoba** Chev. Col., Mex., Cent., II, 1835,  
fasc. 6, n° 125 . . . . . Mexique.  
Bates, l. c., p. 8, pl. 1, f. 6. — Tr. Ent.  
Soc., 1890, p. 504.  
v. *tenuisignata* Bates, Biol. centr. Am.,  
Col, I, 1881, p. 8.  
v. *quinquenotata* Bates, l. c.  
v. *taretana* Bates, l. c., Suppl., 1884, p. 259.  
v. *signatodilatata* Chaud., Cat. coll., 1865,  
p. 29.
- Mellyi** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 19. . . id.  
Bates, l. c., pl. 1, f. 7.  
*calochroides* Mots., Et. Ent., VI, 1857, p. 109.  
Bates, Tr. Ent. Soc., 1890, p. 504.  
*rufiventris* var. Bates, l. c.
- rectilatera** Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV,  
p. 693 . . . . . Mexique, Am. bor.

Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 97,  
pl. 3, f. 75.

Bates, l. c., p. 505.

*decostigma* Lec., Tr. Am. Phil. Soc., XI,  
1856, p. 54, pl. 1, f. 48.

*texana* Lec., List of Col. — Schaupp, l. c.

**Walkeriana** Thoms., Ann. Fr., 1856, p. 231 . Amér. centr.

? *chontalensis* Bates, Ent. M. M., X, 1874,  
p. 264. — Biol. centr. Am., Col., I,  
1881, p. 13.

**rufiventris** Dej., Sp., I, 1825, p. 102 . Mexique, Am. bor.

Lec., Pr. Am. Phil. Soc., IV, 1856, p. 56,  
pl. 1, f. 52.

Schaupp, Bull., Brookl., 1884, p. 106,  
pl. 4, f. 112, 113.

Bates, l. c., p. 107. — Suppl., 1884,  
p. 259, — Tr. Ent. Soc., 1890, p. 503.

v. *sedecimpunctata* Kl., Jahrb., 1834, p. 32 . id.

Lec., l. c., f. 51.

Schaupp, l. c., f. 111.

Bates, l. c., p. 503.

*rubriventris* Chev., Col. Mex.

v. *Sallei* Chev., Col. Mex. . . . . Am. centr.

Bates, l. c., p. 503.

v. *cumatilis* Lec. Ann. Lyc., V, 1852, p. 173.

Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 56,  
pl. 1, f. 53 . . . . . Am. bor.

Schaupp, l. c., f. 115.

*Guexiana* Chev., Rev. Mag. Zool., 1852,  
p. 419.

v. *ventunasa* Bates, p. 503 . . . . . Mexique.

v. *parallela* Bates, l. c. . . . . Mexique, Am. bor.

**nebuligera** Bates, l. c., p. 504, pl. 16, f. 8 . . . Mexique.

- Hentzi** Dej., Sp., V, 1831, p. 428. . . . . Am. bor.  
 Lec., Ann. Lyc., 1848, IV, p. 182. — Tr.  
 Am. Phil. Soc., 1856, p. 55, pl. 1, f. 50.  
 Schaupp, l. c., p. 106, pl. 4, f. 114.  
*hæmorrhoidalis* Hentz., Tr. Am. Phil. Soc.,  
 III, 1830, p. 254, pl. 2, f. 2.
- hæmorrhagica** Lec., Ann. Lyc., V, 1851,  
 p. 171. — Tr. Am. Phil. Soc., 1856,  
 p. 55, pl. 1, f. 49 . . . . . Am. bor., Mexique.  
 Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 114.  
 Schaupp, l. c., p. 105, pl. 4, f. 108, 109.  
 v. *pacifica* Schaupp, l. c., p. 106, pl. 4, f. 110.  
 v. *immaculata* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 30.
- Klugi** Dej., l. c. p. 263. . . . . Mexique.  
 Bates, Biol. cent. Am., Col., I, 1881,  
 p. 9, pl. 1, f. 11.  
*neglecta* Kl., Dej. Cat, 3<sup>e</sup> édit., 1837, p. 5.
- carthagena** Dej., Sp., V, 1831, p. 229 . . . Am. centr.  
 Bates, l. c., p. 9, pl. 1, f. 9.
- roseiventris** Chev., Col. Mex., Cent., I, 1833,  
 fasc. 2, n<sup>o</sup> 29 . . . . . Mexique.  
 Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 129,  
 pl. 8, f. 5.  
 Bates, l. c., p. 9, pl. 1, f. 8.
- rugatilis** Bates, Tr. Ent. Soc., 1890, p. 497. . Mexique.  
*semicircularis* Bates, Biol. centr. Am., Col.,  
 I, 1881, p. 6, pl. 1, f. 19.
- semicircularis** Kl., Jahrb., 1834, p. 33 . . . id.  
 ?*plurigemmata* Bates, Tr. Ent. Soc., 1890  
 p. 496, pl. 16, f. 3.
- nephelota** Bates, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 319.  
 — Biol. centr. Am., Col., I, Suppl.,  
 1884, p. 257. . . . . id.

- chrysippe** Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, Suppl., 1884, p. 257, pl. 13, f. 2. . . . Mexique.
- unicolor** W. Horn, Deutsche Ent Zeit., 1892, p. 86 . . . . .
- flavopunctata** Chev., Col. Mex., fasc. 2, Cent., I, 1834, n° 28 . . . . . id.  
Bates, l. c., I, 1881, p. 10, pl. 1, f. 12.  
— Tr. Ent. Soc., 1890, p. 505.
- v. *ocellata* Kl., l. c.
- v. *incerta* Chev., l. c., fasc. 8, Cent., II, 1835, n° 127.
- v. *humeralis* Chev., Mag. Zool., 1841, pl. 59.
- v. *chiapana* Bates, l. c., p. 505 ! . . . . Am. centr.
- octosignata** Mots., Et. Ent., IV, 1855, p. 20. Panama.
- mexicana** Kl., l. c., p. 31 . . . . . Mexique.  
*decostigma* Chev., Col. Mex., 1834.  
*Belti* Bates, Pr. Zool. Soc., 1878, p. 588.  
v. *dilatata* Bates, Biol. centr. Am. Col., I, 1881, p. 9.
- Favergeri** Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 130, pl. 8, f. 6 . . . . . Am. centr.  
Reiche, Rev. Zool., 1842, p. 241.  
Bates, l. c., Suppl., 1884, p. 258.
- semicincta** Brullé, Rev. Silb., II, 1834, p. 100. Java, Australie, N. Calédonie.  
Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 117.  
*interrupta* Fab., Syst. El., I, 1801, p. 243.  
*hemicycla* Montr., Ann. Soc. Linn., Lyon, VII, 1837, p. 7.— Ann. Fr., 1860, p. 233.
- circumcincta** Cast., Tr. Roy. Soc. Vict., 1867, p. 34 . . . . . Australie.
- Masteri** Cast., l. c., p. 33 . . . . . id.

- ioscelis* Hope, Pr. Ent. Soc., 1841, p. 45. —  
Ann. Mag. Nat. Hist., IX, 1842, p. 425. Australie.
- funerea* M. Leay, Ann. Jav., 1825, p. 12. . . Indes, Java,  
Indo-Chine, Célèbes.
- marginepunctata* Dej., Sp., II, 1826, p. 428.
- multinotata* Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1861,  
p. 72.
- opigrapha* Dej., l. c., V, 1831, p. 247 . . . . . Java.
- marginesignata* Schœnh., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> édit.,  
1837, p. 4.
- olivia* Bates, Cist. Ent., 1878, p. 330 . . . . . Indes.
- assimilis* Hope, Gray, Zool. Miscel., 1831,  
p. 21 . . . . . Nepaul.
- chloris* Hope, Gray, l. c. . . . . Indes.
- himalayica* Redt., Hugel's Kashm., IV, 2,  
1848, p. 497, pl. 23, f. 1.
- Fischeri** Adams, Mém. Mosc., V, 1817, p. 279. Russ. mérid.,  
Turkestan.
- Fisch., Ent. Russ., I, 1823, p. 9, pl. 1,  
f. 6.
- Dej., Sp., I, 1825, p. 103. — Ic., I, 1829,  
p. 41, pl. 5, f. 3.
- W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 153,  
pl. 6, f. 3, 21.
- octopunctata* Lœw, Stett. Ent. Zeit., 1843,  
p. 339.
- syriaca* Trob., Rev. Zool., 1844, p. 318. —  
Bull. Soc. Ent. Fr., 1844, p. 36.
- palmata* Mots., Ins. Sib., 1845, p. 37 (Mém.  
Ac. Pét., XIII).
- Turki* Dohrn, Ent. Nachr., 1886, p. 157.
- quinquepunctata* Bœb., Dej., Sp., I, 1825,  
p. 103.

- serpentina* Friv., Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
I, 1868, p. 15.  
*v. alasanica* Mots., Bull. Mosc., 1839, p. 91,  
pl. 6, f. a.
- alboguttata** Kl., Symb. phys., III, 1829, pl. 21,  
f. 3 . . . . . Arabie, Abyssinie.  
Dej., Sp., V, 1831, p. 249.  
Chaud., Rev. Mag. Zool., 1876, p.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 155,  
pl. 6, f. 4.
- lacrymosa** Dej., l. c., I, 1825, p. 106 . . . . . Luçon.  
*insularis* Blanch., Voy. Pôle Sud, Col., 1853,  
p. 3, pl. 1, f. 1.
- lunulata** Fab., Sp. Ins., I, 1781, p. 284 . . . . . Eur. mér  
Fisch., Ent. Russ., I, 1820, p. 3, pl. 1,  
f. 1, a, b.  
W. Horn, l. c., p. 159, pl. 6, f. 7-24.
- littoralis* Fab., Mant. Ins., I, 1787, p. 185.  
Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 42, pl. 3, f. 4.  
Dej., l. c., p. 104. — Ic., I, 1829, p. 42,  
pl. 5, f. 4.  
Sturm, Deutschl., Ins., 1827, VII, p. 107.  
Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I, 1854,  
p. 4.  
Schaum, Nat. Ins. Deutschl., I, 1860,  
p. 31.
- nemoralis* Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 13,  
pl. 3, f. 36.
- quadripunctata* Rossi, Faun. Etr., II, 1794,  
app. p. 343.
- discors* Latr. et Dej., l. c., pl. 3, f. 5.

*solstitialis* Gistl., Syst. Ins., 1838, p. 191.

Mann., Bull. Mosc., 1838, p. 208.

*massaniensis* Dokht., Ann. Bel., 1887, p. 156.

*viridicærulea* Dokht., Hor. Ent., 1888, p. 140.

*interrupta* Schilsky, Deutsche Ent. Zeit.,  
1888, p. 179.

*Koltzei* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 93.

*sexmaculata* Beuth., l. c.

*græca* Kraatz, Ent. Nachr., 1890, p. 139.

v. *lugens* Dahl. Dej., Sp., V, 1831, p. 214. Sicile, Algérie.

*Othii* Gistl., l. c., p. 88, add.

*barbara* Cast., Hist. Nat., I, 1840, p. 18.

*littoralis* var. b. Fairm. et Lab., l. c.

*Ragusæ* F. Tedaldi, Nat. Sic., 1887, p. 157.

*Rolphi* Kraatz, l. c.

*agnata* Sturm, Cat., 1843, p. 3.

? *venatoria* Poda, Ins. Mus. Græc., 1761, p. 42.

Lœw, Stett. Ent. Zeit., 1843, p. 343.

? *græca* Stev., Mus. Hist. Nat. Univ. Cæs.

Mosq., II, 1829, p. 5.

v. *littoralis* var. c. Fairm. et Lab., l. c. . . France occid.

v. *Barthelemyi* Fairm. et Lab., l. c. . . France mérid.

*littoralis* var. Luc. Expl. Sc. Alg., Col., 1849,  
p. 6, pl. 1, f. 3.

v. *conjunctæ-pustulata* Dokht., l. c., 1887,

p. 438 . . . . . Turkestan.

*rectangularis* Beuth., l. c.

**aulica** Dej., l. c., p. 250 . . . . . Sénégal.

W. Horn, l. c., p. 157, pl. 6,

f. 6, 23. — Deutsche Ent. Zeit.,

1891, p. 332.

- v. aphrodisia* Baudi, Berl. Ent. Zeit., 1864,  
p. 195 . . . . . Sicile.  
W. Horn, l. c.
- lugens* Rag., Nat. Sic., 1882, p. 5; 1883,  
p. 172.
- v. lete-cupreo-viridis* Chaud., Cat. coll.,  
1865, p. 31 . . . . . Nubie, Syrie.  
*Leuthneri* Ganglb., W. Horn, l. c., p. 159.
- hesperidum** Wall., Ann. Mag. Nat. Hist., 3<sup>e</sup>  
s., VII, 1861, p. 92 . . . . . St-Vincent.
- polysita** Guér., Rev. Zool., 1849, p. 143.—Mag.  
Zool., pl. 160, f. 9 . . . . . Guinée.
- dongalensis** Kl., Symb. phys., III, 1829, p. 6,  
pl. 21, p. 6 . . . Sénégal, Nubie, Madagascar?  
W. Horn, Mon. pal. Cic., p. 156, pl. 6,  
f. 5, 22.
- fimbriata* Dej., Sp., V, 1831, p. 240.  
Chaud., Rev. Mag. Zool., 1876, p.  
Kunckel, Grandid., Hist. Madag., Col.,  
1887, pl. 24, f. 12.
- ? *ruficondylata* Sturm, Cat., 1843, p. 3.
- asperula** Duf., Ann. Sc. phys., VIII, 1821,  
p. 359, pl. 130, f. 1 . . . . . Sénégal.  
Dej., l. c., p. 241.
- vigintiguttata** Herbst, Käf., X, 1800, p. 174,  
pl. 179, f. 9. . . . . Indes, Java.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 108.
- multiguttata** Dej., l. c., p. 109 . . . . . Bengale.
- vittigera** Dej., l. c., p. 107. . . . . Bengale.  
Redt., Reis, nov. Zool., Col., II, 1868,  
p. 1.
- striolata** Ill., Wieg. Arch., I, 1800, p. 114.  
*semivittata* Fab., Syst. El., I, 1801, p. 237. Indes, Malaisie,  
Philippines, Célèbes, Indo-Chine.

- Schm.-Gœb., Faun, Birm., 1846, pl. 1,  
f. 2.
- Vigorsi* Dej., l. c., V, 1831, p. 223.
- dorsolineata* Chev., Rev. Zool., 1843, p. 93.
- lineifrons** Chaud., Cat. Coll., 1863, p. 62. . . Indo-Chine,  
Malaisie.
- auricollis* Fleut., C. R. Soc. Ent. Belg.,  
1886, p. 88.
- regalis** Dej., l. c., p. 251 . . . . . Sénégal, Natal.  
Cast., Hist. Nat., Col., I, 1840, p. 15,  
pl. 1, f. 6.
- maheva** Kunckel, l. c., pl. 24, f. 3, 4 . . . . . Madagascar.
- Blanchardi** Fairm., Révoil, Faun. et Fl.  
Çomal., 1882, Col., p. 4, pl. 1, f. 2 . . . Somal.
- Ritchi** Vig., Zool. Journ., I, 1823, p. 414, pl. 15,  
f. 2. (*Laphyra* Lac., Gen., I, Col.,  
1834, p. 20). . . . . Algérie.  
Truqui, Rev. Mag. Zool., 1855, p. 87.  
W. Horn, l. c., p. 175, pl. 6, f. 15, 28.
- Audouini* Barthel., Ann. Fr., 1835, p. 597,  
pl. 17 A, f. 1 a, b.
- Truquii** Guér., Bull. Soc. Ent. Fr., 1853, p. 50.  
— Rev. Mag. Zool., 1855, p. 254 . . . Algérie.  
W. Horn., l. c., 1891, p. 174, pl. 6,  
f. 14, 27.
- leucosticta** Fairm., Ann. Fr., 1858, p. 745 . . . Tunisie.  
W. Horn, l. c., p. 176, pl. 6, f. 16.
- Peletieri** Luc., Bull. Soc. Ent. Fr., 1847, p. 109,  
note 1. — Expl. Sc. Alg., Col., 1849,  
p. 560 . . . . . Algérie.

Truqui, Rev. Mag. Zool., 1855, p. 88.

W. Horn, l. c., 1891, p. 174, pl. 6, f. 13.

*Ritchi* Er., Wagn. Reis., III, 1844, p. 145.

Luc., l. c., p. 4, pl. 1, f. 4.

**flexuosa** Fab., Mant. Ins., I, 1787, p. 186 . Eur. mér. Alg.

Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 58, pl. 5, f. 3.

Dej., Sp., I, 1825, p. 111. — Ic., I, 1829,  
p. 44, pl. 5, f. 5.

Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I, 1854,  
p. 3.

W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 170-  
171, pl. 6, f. 12, 26.

*caspia* Fisch., Ent. Russ., I, 1820, p. 102. —  
III, 1825, p. 51.

*lunata* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 138.

*albocincta* Beuth., l. c.

*angulosa* Beuth., l. c.

*lyrophora* Beuth., l. c.

*smaragdina* Beuth., l. c., p. 139.

*inclusa* Chev., Chaud., Cat. coll., 1865, p. 31.

*v. lurida* Dej., Cat., 1<sup>re</sup> éd., p. 2.

*v. sardea* Dej., Sp., I, 1825, p. 120. — V, 1831,  
p. 252 . . . . . Sardaigne.

Fairm. et Lab., l. c., p. 4.

W. Horn., l. c., p. 172.

*sardoa* Gené, Mém. Acad. Tur., 1836, p. 168.

Luc., Expl. Sc. Alg., Col., 1849, p. 6,  
pl. 1, f. 2.

*v. circumflexa* Dej., l. c., p. 253 . . . . . Sicile.

*flexuosa* var. c. Fairm. et Lab., l. c.

*circumscripta* Dahl., Sturm, Cat., 1843, p. 3.

*v. flexuosa* var. b. Fairm. et Lab., l. c.

- hilariola** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 263 . . . . . Perse.
- lurida** Fab., Sp., Ins., I, 1781, p. 284 . . . . . Cap.  
Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 18, pl. 3, f. 35.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 110.  
*signifera* Sturm, Cat., 1843, p. 3.  
*ramosa* Sturm, Cat., 1843, p. 3.  
v. *vidua* Gory, Ann. Fr., 1833, p. 174. . . . . id.  
v. *tenuipicta* Chaud., Bull. Mosc., 1837, VII,  
p. 6 . . . . . id.
- pudica** Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 8 . . . . . Cafrerie.
- fuliginosa** Dej., l. c., II, 1826, p. 415. Indo-Chine, Bornéo.  
Schm.-Gœb., Col. Birm., 1846, p. 5,  
pl. 1, f. 6.
- luxeri** Dej., l. c., V, 1831, p. 221 . . . . . Sénégal.  
Guér., Rev. Zool. 1849, p. 143. — Mag.  
Zool., 1849, pl. 160, f. 10.  
*Lowei* Murray, Ann. Mag. Nat. Hist., 1757,  
p. 115.
- uncivittata** Qued., Berl. Ent. Zeit., 1883,  
p. 242 . . . . . Angola.
- abbreviata** Kl., Ins. Madag., 1832, p. 121, pl. 1,  
f. 2 . . . . . Madagascar.  
Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 136, pl. 9,  
f. 4.  
Kunckel, Grandid., Hist. Madag., Col.,  
1887, pl. 24, f. 7.
- quadraticollis** Chaud., Ann. Fr., 1835, p. 436. Madagascar.  
*madagascariensis* Mann., Bull. Mosc., 1837,  
II, p. 14.  
*circumducta* Brullé, Arch. Mus., I, 1838,  
p. 136.

- Kunckel, Grandid., Hist. Madag., Col.,  
1887, pl. 24, f. 8.
- vivida** Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 9 . . . . . Cafrerie.  
Dohrn, Stett. Ent. Zeit., 1881, p. 81.
- brevicollis** Wiedem., Zool. Mag., II, I, 1823.  
p. 67 . . . . . Cap.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 113.  
Boh., l. c., p. 11.  
*lineola* Sturm, Cat., 1843, p. 3.  
*hottentotta* Kl., Gemm. et Har., Cat. Mun., I,  
1868, p. 10.
- semicuprea** Qued., Berl. Ent. Zeit., 1883,  
p. 244 . . . . . Angola.
- clathrata** Dej., l. c., p. 115. . . . . Natal, Cap.  
*intermedia* Kl., Monatsb. Berl. Ac., 1853,  
p. 245. — Peters, Reis., 1862, p. 146,  
pl. 9, f. 1.  
*connexa* Sturm, l. c.
- Monteroi** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 331. . . . . Delagoa.
- neglecta** Dej., l. c., p. 114 . . . . . Sénégal.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 169,  
pl. 6, f. 11.  
v. *intermedia* Chaud., Rev. Mag. Zool., 1876,  
p. 331 . . . . . Abyssinie.
- discoidea** Dej., l. c., p. 114 . . . . . Guinée ?  
*heteromalla* Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 5 (*nec*  
M. Leay).  
*discoidalis* W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1891, p. 325.
- striatifrons** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 12. . . . . Ind. or.

- cancellata** Dej., Sp., I, 1825, p. 116 . . . Java Birmanie.  
Schm.-Gæb., Col. Birm., 1846, p. 5,  
pl. 1, f. 4.
- Candei** Chev., Rev. Zool., 1845, p. 96. . . . . Chine.
- catena** Fab., Syst. Ent., 1775, p. 226 . . . . . Indes.  
Ol., Ent., II, 1790, N<sup>o</sup> 33, p. 20, pl. 1, f. 12.  
Dej., l. c., p. 117.  
*capensis* Herbst, Fuessly, Arch. Ins., 1784,  
p. 115, pl. 27, f. 14.
- senegalensis** Dej., l. c. . . . . Sénégal.  
*v. gambiensis* Cast., Et. Ent., 1834, p. 139 . . . . . id.
- differens** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 82 . . . . . Zanzibar.
- candida** Dej., l. c., p. 123 . . . . . id.  
*caffra* Kl., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 5.  
*v. mixta* Chaud., Ann. Fr., 1835, p. 436 . . . . . id.
- nilotica** Dej., Sp., I, 1825, p. 119 (*Habrodera*  
Mots., Et. Ent., XI, 1862, p. 22). Sénégal, Egypte.  
Kl., Symb. phys., III, 1829, pl. 21,  
f. 4. — ? Jahrb., I, 1834, p. 20.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 165,  
pl. 6, f. 9; pl. 6, f. 9-25.  
*regularis* Kl. ?  
*v. hieroglyphica* Kl., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837,  
p. 5.
- owas** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 331 . . . . . Madagascar.  
*hova* Kunckel, l. c., pl. 25, f. 5.
- somalia** Fairm., Révoil, Faun. et Fl. Çomal,  
Col., 1882, p. 5 . . . . . Somal.
- leucoptera** Dej., Sp., V, 1831, p. 253 . . . . . Sénégal.
- copulata** Schm.-Gæb., l. c., p. 9. . . . . Calcutta.

- nitidula** Dej., Sp., I, 1823, p. 120. (*Habrotarsa*  
Mots., Et. Ent., XI, 1862, p. 22.) Sénégal, Algérie.  
Luc., Expl. Sc. Alg., Col., 1849, p. 7,  
pl. 1, f. 5a.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 166,  
pl. 6, f. 10.  
*capensis* var. Ol., Ent., II, 1790, N° 33, p. 19,  
pl. 2, f. 19a, e.  
v. *natalensis* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 32. Natal.  
*cabinda* Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 331.
- Rutherfordi** Bates, Cist. Ent., 1878, p. 329. Fernando-Po.
- chrysographa** Dej., l. c., V, 1831, p. 254 . . . Cap.  
v. *barbifrons* Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 12. Cafrerie.
- capensis** Linné, Syst. Nat., II, 1733, p. 657. . . Cap.  
Ol., l. c., p. 19, pl. 1, f. 11; pl. 2, f. 19.  
Dej., l. c., I, 1823, p. 121.
- albina** Wiedem., Zool. Mag., I, 3, 1819, p. 169. Bengale.  
*albida* Dej., l. c., p. 125.
- lepida** Dej., l. c., V, 1831, p. 253 . . . . . Am. bor.  
Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 181, pl. 13.  
f. 8.—Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 51,  
pl. 1, f. 41.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 103,  
pl. 3, f. 90.
- gratiosa** Guér., Rev. Zool., 1840, p. 57 . . . id.  
Lec., l. c., p. 59, pl. 1, f. 60.  
Schaupp, l. c., p. 103, pl. 4, f. 95.
- hirtilabris** Lec., Tr. Am. Ent. Soc., 1875,  
p. 161 . . . . . id.  
Schaupp, l. c., p. 102, pl. 4, f. 96; pl. 4, f. g.
- trivittata** M. Leay, Pr. Linn. Soc. N. S. W.  
1888, p. 444 . . . . . Australie.

- albolineata** M. Leay, l. c. . . . , . . . . . Australie.
- Upsilon** Dej., l. c., I, 1825, p. 126. — II, 1826,  
p. 414 . . . . . id.  
Boisd., Voy. Astrol., II, Col., 1832, p. 8.
- tetragramma** Boisd., l. c., p. 6. . . . . id.
- albicans** Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 117 . . . . . id.
- ignicollis** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 262 . . . . . id.
- Rafflesia** Chaud., l. c., 1852, I, p. 13 . . . . . id.  
*Montraveli* Blanch., Voy. Pôle Sud, Ent.,  
IV, 1853, p. 8, pl. 1, f. 6.
- nivea** Kirby, Tr. Linn. Soc., XII, 1818, p. 376. Brésil.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 128.  
*albipennis* Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.  
*v. conspersa* Dej., Sp., I, 1825, p. 127. — V,  
1831, p. 216 . . . . . id.  
Brullé, Voy. d'Orbig., Col., p. 9.  
*pallida* Schœnh., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 5.
- dimidiaticornis** Luc., Voy. Cast., Ent., 1857,  
p. 30, pl. 1 a, f. 3. . . . . id.  
*hirticollis* Dej., Sp., V, 1831, p. 256.  
*Kollari* Gistl., Syst. Ins., 1837, p. 64.
- dorsalis** Say, Journ. Ac. Phil., I, 1817, p. 20.  
— Tr. Am. Phil. Soc., 1818, p. 415,  
pl. 13, f. 5 . . . . . Am. bor.  
Lec., Tr. Am. Phil. Soc., 1836, p. 46,  
pl. 1, f. 32.  
Schaupp, l. c., p. 98, pl. 4, f. 91, 92.  
*signata* Dej., l. c., I, 1825, p. 124.  
*v. media* Lec., l. c., p. 47.  
Schaupp, l. c., p. 99, pl. 4, f. 93.

- Saulcyi** Guér., Rev. Zool., 1840, p. 37. . . . Am. bor.  
Lec., Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 47,  
pl. 1, f. 34.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 99,  
pl. 4, f. 94.  
*venusta* Laf., Rev. Zool., 1841, p. 37 et 96.
- castissima** Bates, Biol. centr. Am., Col., I,  
Suppl., 1884, p. 260, pl. 13, f. 1. . . Mexique.
- pallifera** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 17. . id.  
Bates, l. c., I, 1881, p. 11, pl. 1, f. 22.
- auchoralis** Chev., Rev. Zool., 1845, p. 96 . . Hong-Kong.  
*v. punctatissima* Schaum, Journ. Ent., VIII,  
1863, p. 58.  
*punctatipennis* W. Horn, Deutsche Ent.  
Zeit., 1891, p. 325.
- psammodroma** Chev., l. c., p. 97 . . . . id.
- tenuipes** Dej., Sp., II, 1826, p. 429 . . . . Indo-Chine.  
Guér., Ic. regn. Anim., Ins., 1829, p. 18,  
pl. 3, f. 7.
- araneipes** Schaum, l. c., p. 57 . . . . Bornéo.
- longipes** Fab., Ent. Syst., Suppl., 1798, p. 61  
(*Habroscelis* Hope, Col., Man., II,  
1838) . . . . Java, Indes.  
Herbst, Käf., X, 1800, p. 172, pl. 174,  
f. 7.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 130. — II, 1826,  
p. 415.  
*leptopoda* de Haan, Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837,  
p. 5.  
*v. flava* W. Horn, l. c., 1892, p. 82 . . . Sumatra.
- Maino** M. Leay, Pr. Linn. Soc., N. S. W.,  
1876, I, p. 165. . . . N. Guinée.

- lætescripta** Mots., Schrenk., Reis., 1860, p. 88,  
pl. 6, f. 1 . . . . . Japon, Sibérie.  
Bates, Tr. Ent. Soc., 1873, p. 227.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 163,  
pl. 6, f. 8.  
*Semenowi* Dokht., Hor. Ent., 1888, p. 142.
- conicicollis** Schaum., Berl. Ent. Zeit., 1862,  
p. 175. . . . . Luçon.
- Ganglbaueri** W. Horn, l. c., p. 95. . . . . Ceylan.
- graphiptera** Dej., Sp., V, 1831, p. 257. Am. centr., Colomb.  
Bates, Biol. centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 11.  
*obliquata* Mots., Et. Ent., 1857, p. 108.  
*obliquans* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 33.  
*v. fulgidiceps* Putz., Mém., Liège, II, 1846,  
p. 367. . . . . Vénézuéla.  
*dædalea* Er., Gemm. et Har., Cat. Mun., I,  
1868, p. 17.
- Dohrni** Dokht, Ann. Belg., 1887, p. 152 . . . . . id.
- Swinhoe** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 332 . . . . . Formosa.
- chlorocephala** Chev., Col. Mex., Cent., I, 1834,  
fasc. 2, n° 32 . . . . . Mexique.
- curvata** Chev., l. c., n° 31 . . . . . id.  
Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 137,  
pl. 9, f. 5.
- panamensis** Bouc., Bull. Soc. Zool. Fr., 1881,  
p. 4 . . . . . Panama.  
Bates, Biol. centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 12.  
*v. Chevrolati* Bouc., l. c. . . . . id.  
Bates, l. c.

- macrocnema** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 15. Mexique,  
Amér. centr.  
Bates, Biol. centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 12, pl. 1, f. 17.
- leuconoe** Bates, Tr. Ent. Soc., 1899, p. 508,  
pl. 16, f. 11. . . . . Mexique.
- marginata** Fab., Syst. Ent., 1775, p. 226. . Am. bor.  
Say, Tr. Am. Phil. Soc., 1818, p. 417,  
pl. 13, f. 6.  
Lec., Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 48,  
pl. 1, f. 36.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 99,  
pl. 3, f. 80; pl. 4, f. b.
- variegata* Dej., Sp., I, 1825, p. 84. — II,  
1826, p. 414.
- lacerata** Chaud., l. c., 1854, I, p. 115 . . . . id.  
Lec., l. c., p. 48, pl. 1, f. 35.  
*hamata* Schaupp, l. c., pl. 3, f. 79; pl. 4, f. a.
- hamata** Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 132,  
pl. 8, f. 9. ♂. . . . . Mexique.  
*Cristoforii* Chev., Mag. Zool., 1841, p. 15. ♀  
*Reichei* Chaud., l. c., 1843, IV, p. 689. —  
1854, I, p. 115.  
*apicalis* Chaud., l. c., 1843, IV, p. 691.
- puritana** Horn, Tr. Am. Ent. Soc., 1871, p. 325. Am. bor.  
Schaupp, l. c., p. 100, pl. 3, f. 82; pl. 4,  
f. d.
- Wapleri** Lec., Tr. Am. Ent. Soc., 1875, p. 158,  
fig. . . . . id.  
Schaupp, l. c., p. 101, pl. 3, f. 84.
- nevadica** Lec., l. c., p. 159, fig. . . . . id.  
Schaupp, l. c., pl. 3, f. 88.

- blanda** Dej., l. c., V, 1831, p. 238 . . . . . Am. bor.  
 Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 138. —  
 Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 49, pl. 1,  
 f. 38.  
 Schaupp, l. c., pl. 4, f. b.  
*tarsalis* Lec., Pr. Ac. Phil. Soc., VI, p. 66.
- macra** Lec., l. c., p. 50, pl. 1, f. 39 . . . . . id.  
 Schaupp, l. c., p. 100, pl. 3, f. 83;  
 pl. 4, f. e.  
*blanda* Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 190.
- cuprascens** Lec., Pr. Ac. Phil., 1852, p. 65. . . . . id.  
 Tr. Am. Phil. Soc., 1853, p. 49, pl. 1,  
 f. 37.  
 Chaud., l. c., 1854, I, p. 114.  
 Schaupp, l. c., pl. 3, f. 81; pl. 4, f. c.  
*blanda* var. Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 180.  
*excisa* Sturm, Cat., 1843, p. 2.
- sperata** Lec., Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 50,  
 pl. 1, f. 40 . . . . . Am. bor., Mexique.  
 Schaupp, l. c., p. 102, pl. 3, f. 87.
- psilogramma** Bates, l. c., p. 507, pl. 16, f. 10 . . . . . Mexique.
- Gabbi** Horn., Pr. Ac. Phil., 1866, p. 395. Am. bor. Mexique.  
 Schaupp, l. c., pl. 3, f. 89.
- sinaloe** Bates, l. c., p. 505 . . . . . Mexique.
- angulata** Fab., Ent. Syst., Suppl. 1798, p. 62 . . . . . Indes.  
 Dej., Sp., I, 1825, p. 89.  
 Schm.-Göeb., Faun. Birm., 1846, p. 4,  
 pl. 1, f. 8.  
*latipennis* Parry, Tr. Ent. Soc., 1845, p. 84.  
*designata* Dej., Cat., 1<sup>re</sup> éd., 1821, p. 1.
- plumigera** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 34 . . . . . Cambodge.

- W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 86.
- sumatrensis** Herbst, Käf., X, 1800, p. 179,  
pl. 172, f. 1 . . . . . Indes, Malaisie.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 88.
- catena* Thunb., Nov. Ins. Sp., 1784, p. 26,  
f. 41-43.
- arcuata* Koll., Ann. Wien Mus., I, 1836,  
p. 330.
- Boyeri* Blanch., Voy. Pôle Sud, Ent., IV,  
1853, p. 4, pl. 1, f. 2.
- v. *Leguilloui* Guér., Rev. Zool, 1841,  
p. 121 . . . . . Mindanao.
- despectata* W. Horn, l. c.
- v. *niponensis* Bates, Tr. Ent. Soc., 1883,  
p. 216. . . . . Japon.
- v. *Renardi* Fleut. C. R. Soc. Ent. Belg.,  
1890, p. 169 . . . . . Bengale.
- caucasica** Adams, Mém. Mosc., V, 1817, p. 280. Caucase,  
Arménie, Arabie.
- Fischer, Ent. Russ., III, 1825, p. 32,  
pl. 1, f. 4.
- W. Horn., Mon. pal. Cic., 1891, p. 150-  
151, pl. 6, f. 1-19.
- strigata* Dej., l. c., p. 78. — Ic., I, 1829, p. 34,  
pl. 4, f. 4.
- Chaud., Enum. Car. Cauc., 1846, p. 52.
- arabica* Dej., l. c., V, 1831, p. 230.
- anatolica* Mots., Et. Ent., 1859, p. 120.
- araxicola* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1889,  
p. 273.
- ? *picta* Kar., Sturm, Cat., 1843, p. 3.

- Sturmi** Mén., Cat. rais., 1832, p. 95 . . . . . Transcauc.  
Fald., Faun. Transc., I, 1835, p. 6, pl. 1,  
f. 2.  
*caucasica* var. W. Horn, l. c., p. 152.  
v. *Standingeri* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit.,  
1883, p. 337.
- Cardoni** Fleut., C. R. Soc. Ent. Belg., 1890,  
p. 169 . . . . . Bengale.
- tenuisignata** Lec., Ann. Lyc., V, 1852, p. 171. Am. bor.  
— Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 44, pl. 1,  
f. 27.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 97, pl. 3,  
f. 67; pl. 5, f. 142.
- fera** Chev., Col. Mex., fasc. 2, cent. I, 1834,  
n° 30 . . . . . Mexique.  
Bates, l. c., 1890, p. 506.  
v. *tenuilineata* Brullé, Arch. Mus., I, 1838,  
p. 128.
- hirticollis** Say, Journ. Ac. Phil., I, 1817, p. 20. Am. bor.  
— Tr. Am. Phil. Soc., 1818, p. 411,  
pl. 13, f. 2.  
Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 180. —  
Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 43, pl. 1,  
f. 26.  
Schaupp, l. c., p. 96, pl. 3, f. 66; pl. 5,  
f. 137 a.
- albohirta* Dej., l. c., II, 1826, p. 425.—V, 1831,  
p. 215.
- unita* Koll., l. c., p. 330.
- gravida* Lec., Ann. Lyc., V, 1851, p. 170.  
Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 113.
- Dejeani* Lec., Dej., Cat., 3° éd., 1837, p. 3.
- humeralis* Lec., Dej., l. c.

- hydropica* Dup., Dej., l. c.  
*deleta* Sturm, Cat., 1843, p. 2.  
*deflua* Sturm, l. c.  
*hamata* Sturm, l. c.  
*? deflexa* Sturm, l. c.  
*? continua* Sturm, l. c.  
*? scripta* Sturm, l. c.
- ponderosa** Thoms., Arc. Nat., 1859, p. 89 . . . Mexique.  
Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 10, pl. 1, f. 18.  
*hirticollis* var. Chaud., Cat. coll., 1865,  
p. 34.
- concolor** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 42, pl. 3, f. 3 . . . Europe or., Syrie.  
Dej., Ic., I, 1829, p. 19, pl. 2, f. 5. — Sp.,  
V, 1831, p. 226.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 152,  
pl. 6, f. 2-20.  
*Rouxii* Barthel., Ann. Fr., 1835, p. 600,  
pl. 17A, f. 2.  
*latipennis* Cast., Et. Ent., 1834, p. 139.  
*ærea* Chev., Mag. Zool., 1841, p. 9, pl. 58.  
Schaum., Berl. Ent. Zeit., 1857, p. 119.
- sinuosa** Brullé, Voy. d'Orbig., Ent., 1837, p. 8. Rép. Arg.
- duodecimguttata** Dej., l. c., I, 1825, p. 73.—V,  
1831, p. 211 . . . . . Am. bor.  
Lec., Tr. Am. Phil. Soc., 1856, p. 42,  
pl. 1, f. 24.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 95,  
pl. 3, f. 63.  
*proteus* Kirby, Faun. Bor. Am., IV, 1837,  
p. 9.

- v. repanda* Dej., l. c., I, 1823, p. 74 . . . Am. bor.  
Kirby, l. c., p. 9, pl. 3, f. 1.  
Schaupp, l. c., p. 94, pl. 3, f. 62; pl. 5,  
f. 132.
- baltimorensis* Lec., l. c., p. 43, pl. 1, f. 25.
- hiticollis* Gould, Best. Journ., I, 1834, p. 49.
- v. oregona* Lec., l. c., p. 41, pl. 1, f. 22 . . . id.  
Schaupp, l. c., p. 94, pl. 3, f. 64; pl. 5,  
f. 133.
- duodecimguttata* Mén., Bull. Soc. Imp. Pet.,  
1844, p. 52.
- v. guttifera* Lec., l. c., p. 42 . . . Am. bor., Mexique.  
Schaupp, l. c., pl. 3, f. 65; pl. 5, f. 134.
- sylvatica** Linné, Syst. Nat., II, 1735, p. 658 . Eur., Sibérie.  
Latr. et Dej., l. c., p. 45, pl. 3, f. 7.  
Dej., l. c., p. 71. — Ic., I, 1829, p. 29,  
pl. 3, f. 8.  
Sturm, Deutschl. Ins., VII, 1827, p. 114,  
pl. 180, f. a.  
Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I, 1860,  
p. 2.  
Schaum., Nat. Ins. Deutschl., I, 1860,  
p. 12.  
W. Horn, l. c., p. 22, pl. 1, f. 2; pl. 5, f. 2.
- fennica* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 211.
- hungarica* Beuth., l. c.
- similis* Westh., Käf. Westf.
- v. fasciatopunctata* Germ., Faun. Eur., fasc.  
23, 1817, pl. 1.  
Chaud., Stett. Ent. Zeit., 1857, p. 75.  
W. Horn, l. c., p. 24.

- gemmata** Fald., Col. Bung., 1835, p. 14, pl. 3,  
f. 1 . . . . . Chine.  
Kolbe, Arch. Nat., 1886, p. 164, pl. 11,  
f. 21.  
W. Horn, Mou. pal. Cic., 1891, p. 26,  
pl. 1, f. 4; pl. 5, f. 4.  
*Potanini* Dokht., Hor. Ross., 1888, p. 139.  
*sylvatica* var. Chaud., Cat. coll., 1865, p. 35.  
v. *sachaliensis* Moraw., Bull. Pet., IV, 1862,  
p. 187.  
v. *vitiosa* Heyd., Deutsche Ent. Zeit., 1885,  
p. 283.
- ovipennis** Bates, Tr. Ent. Soc., 1883, p. 214,  
pl. 13, f. 1 . . . . . Japon.
- lobipennis** Bates, Pr. Zool. Soc., 1888, p. 380 .  
Chine.  
*bivirgulata* Fairm., Ann. Fr., 1889, p. 5.
- japonica** Guér., Rev. Zool., 1847, p. 2 . . . Japon.  
Moraw., Beitr. Käf., Jesso, 1863, p. 3,  
pl. 1, f. 1.  
Bates, Tr. Ent. Soc., 1873, p. 225.  
W. Horn, l. c., p. 24, pl. 1, f. 3; pl. 5,  
f. 3.  
*æneopaca* Mots., Et. Ent., 1860, p. 5.  
*æneocuprea* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 35.  
v. *japana* Mots., l. c., 1857, p. 108, pl. 1,  
f. 2. — 1861, p. 1. . . . . id.  
*thibetana* Blanch., C. R. Ac. Sc., 1874,  
p. 812 . . . . . Thibet.
- unipunctata** Fab., Syst. Ent., 1775, p. 225. . Am. bor.  
Say, Tr. Am. Phil. Soc., I, 1818, p. 412,  
pl. 3, f. 3.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 50.

Lec., Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856,  
p. 31, pl. 1, f. 4.

Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 86,  
pl. 1, f. 18.

*obsoleta* Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 3.

**longilabris** Say, Long's Expéd., 1824, p. 268.

Am. bor.

Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 178. —

— Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 33,  
pl. 1, f. 5.

Schaupp, l. c., pl. 1, f. 19.

*albilabris* Kirby, Faun. Bor. Am., IV, 1837,  
p. 12, pl. 1, f. 1.

*v. montana* Lec., Pr. Ac. Phil., 1861, p. 338.

— Tr. Am. Ent. Soc., 1875, p. 157 .

id.

Schaupp, l. c., p. 87, pl. 5, f. 126.

*v. perviridis* Schaupp, l. c., pl. 1, f. 20 . . .

id.

*v. Laurenti* Lec., Pr. Ac. Phil., 1866, p. 362.

id.

Schaupp, l. c.

**ancocisconensis** Harris, Fam. Vis. Clevel.,

1852, 2, n<sup>o</sup> 39 . . . . .

id.

Lec., Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 38,  
pl. 1, f. 15.

Schaupp, l. c., p. 93, pl. 2, f. 47; pl. 5,  
f. 130.

**tranquebarica** Herbst, Käf., X, 1800, p. 178,

pl. 171, f. 12 . . . . .

id.

*v. vulgaris* Say, Tr. Am. Phil. Soc, I, 1818,  
p. 409, pl. 13, f. 1.

Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 179. — Tr.

Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 40, pl. 1,  
f. 26.

Schaupp, l. c., pl. 2, f. 52; pl. 5, f. 131.

*obliquata* Dej., Sp., I, 1825, p. 72.

- v. *vibex* Horn, Pr. Ac. Phil., 1866, p. 395 . Am. bor.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 94,  
pl. 2, f. 53.
- limbata** Say, Journ. Ac. Phil., III, 1823,  
p. 139 . . . . . id.  
Lec., Pr. Ac. Phil., 1856, p. 61.
- limbigera* Schaupp, Bull. Brookl., 1884,  
p. 93, pl. 3, f. 53 (*limbata*).
- v. *hyperborea* Lec., New. Sp. Smiths. Misc.  
coll., 1863, p. 1. — Tr. Am. Ent. Soc.,  
1875, p. 158, fig.  
Schaupp, l. c., p. 92, pl. 3, f. 56, pl. 5,  
f. 129, a, b . . . . . id.
- formosa** Say, l. c., I, 1817, p. 19. — Am. Ent.,  
I, p. 35, pl. 18, f. 2. — Tr. Am.  
Phil. Soc., I, 1818, p. 422, pl. 13,  
f. 10. (?) . . . . . id.  
Dej., Sp., II, 1826, p. 424.  
Lec., Ann. Lyc., IV, 1808, p. 180. —  
Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 39,  
pl. 1, f. 18.  
Schaupp, l. c., p. 91, pl. 2, f. 48.
- v. *generosa* Dej., l. c., V, 1831, p. 231.  
Lec., l. c., pl. 1, f. 17.  
Schaupp, l. c., f. 49-50.
- latecincta* Lec., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 3.
- v. *obliquata* Kirby, Faun. Bor. Am., IV,  
1837, p. 10.
- vulgaris* var. Schaupp, l. c., p. 94, pl. 5,  
f. 128. (*obliquata*).
- v. *venusta* Lec., Ann. Lyc., IV, 1808, p. 179,  
pl. 13, f. 6. — Tr. Am. Phil. Soc., XI,  
1856, p. 39, pl. 1, f. 16.  
Schaupp, l. c., f. 51.

- senilis** Horn, Pr. Ac. Phil., 1866, p. 395 . . . . . Am. bor.  
 Schaupp, l. c., p. 92, pl. 3, f. 61.
- fulgida** Say, Journ. Ac. Phil., III, 1823, p. 141. id.  
 Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 179, pl. 13,  
 f. 5. — Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856,  
 p. 40, pl. 1, f. 21.  
 Schaupp, l. c., pl. 3, f. 59.
- pulchra** Say, l. c., p. 142 . . . . . id.  
 Dej., Sp., II, 1826, p. 421.  
 Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 175, pl. 13,  
 f. 1. — Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856,  
 p. 34, pl. 1, f. 6.  
 Schaupp, l. c., p. 88, pl. 1, f. 21.
- Ritteri** Bates, Tr. Ent. Soc., 1890, p. 496,  
 pl. 16, f. 2 . . . . . Mexique.
- anthracina** Horn, Tr. Am. Ent. Soc., 1880,  
 p. 139. . . . . Am. bor.  
*Horni* Schaupp, l. c., pl. 1, f. 22.
- obscura** Say, Tr. Am. Phil. Soc., I, 1818, p. 418,  
 pl. 13, f. 7 . . . . . id.  
 Lec., l. c., p. 61.  
*modesta* Dej., l. c., I, 1825, p. 52. — V, 1831,  
 p. 210.  
 Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 175.  
 Schaupp, l. c., p. 87, pl. 2, f. 28.
- v. *scutellaris* Say, Journ. Ac. Phil., III, 1823,  
 p. 140 . . . . . id.  
 Lec., p. 176, pl. 13, f. 2. — Tr. Am. Phil.  
 Soc., 1856, p. 35, pl. 1, f. 9.  
 Schaupp, l. c., f. 25.
- v. *rugifrons* Dej., l. c., I, 1825, p. 51 — V,  
 1831, p. 209 . . . . . id.

- Lec. l. c., p. 34, pl. 1, f. 8.  
 Schaupp, l. c., f. 26.
- denticulata* Hentz, Tr. Am. Phil. Soc., III,  
 1830, p. 254, pl. 2, f. 1.
- v. *unicolor* Dej., l. c., I, 1825, p. 52 — II,  
 1826, p. 413. — V, 1831, p. 210. Am. bor., Mexique.  
 Chev., Col. Mex., cent. II, fasc. 8,  
 1835, n° 177.  
 Schaupp, l. c., f. 30-31.  
 Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, 1881,  
 p. 15.
- v. *Lecontei* Haldem., Pr. Ac. Phil., VI,  
 1853, p. 361 . . . . . Am. bor.  
 Lec., l. c., pl. 1, f. 7.  
 Schaupp, l. c., f. 27 et pl. 5, f. 127.
- v. *nigrrior* Schaupp, l. c., f. 29.
- viatica** Chev., l. c., n° 180 . . . . . Mexique.  
 Bates, l. c., pl. 1, f. 4.
- v. *nigra* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 35.
- v. *nigrolabris* Bates, Tr. Ent. Soc., 1890,  
 p. 495. . . . . id.
- melania** Bates, l. c. . . . . id.
- lugens** Kl., Jahrb., 1834, p. 34 . . . . . id.  
*carbonaria* Chev., l. c., N° 128.
- v. *aterrima* Kl., l. c., p. 35.
- v. *ethiops* Kl.
- sexguttata** Fab., Syst. Ent., 1775, p. 226 . . . Am. bor.  
 Say, Tr. Am. Phil. Soc., I, 1818, p. 414,  
 pl. 13, f. 4.  
 Dej., l. c., I, 1825, p. 53.  
 Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 176. — Tr.  
 Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 36, pl. 1, f. 11.

- Schaupp, p. 88, l. c., p. 88, pl. 2, f. 32.  
*thalassima* Dej., Cat., 1<sup>re</sup> éd., 1821, p. 1.  
v. *violacea* Fab., Syst. El., I, 1801, p. 232. . . . Am. bor.  
Say, l. c., p. 425.  
Schaupp, l. c., p. 89, pl. 2, f. 33-34.  
v. *patruela* Dej., Sp., I, 1825, p. 62. . . . id.  
Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 178. — Tr.  
Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 36, pl. 1,  
f. 12.  
Schaupp, l. c., f. 35.  
v. *consentanea* Dej., l. c., p. 63 . . . . id.  
Schaupp, l. c., p. 36.  
**nigrocærulea** Lec., Ann. Lyc., IV, 1848,  
p. 181, pl. 14, f. 9. — Tr. Am. Phil.  
Soc., XI, 1856, p. 35, pl. 1, f. 10 . . . id.  
Schaupp, l. c., pl. 1, f. 23.  
**pimeriana** Lec., Pr. Ac. Phil., 1866, p. 363. . . id.  
Schaupp, l. c., pl. 1, f. 24.  
*viatica* Lec., Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856,  
p. 62.  
**lunalonga** Schaupp, l. c., p. 122, fig. . . . id.  
**purpurea** Ol., Ent., II, 1790, n<sup>o</sup> 33, p. 14, pl. 3,  
f. 34 . . . . id.  
Say, l. c., p. 419, pl. 13, f. 8.  
Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 176. —  
Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 37,  
pl. 1, f. 14.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 89,  
pl. 2, f. 37.  
*marginalis* Fab., Syst. El., I, 1801, p. 240.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 55.

- v. *decemnotata* Say, Journ. Ac. Phil., I,  
1817, p. 19. — Am. Ent., I, p. 34,  
pl. 18, f. 1. — Tr. Am. Phil. Soc., I,  
1818, p. 423, pl. 13, f. 11. . . . . Am. bor.  
Lec., l. c., p. 61. — Tr. Am. Ent. Soc.,  
1875, p. 158.  
Schaupp, l. c., p. 90, pl. 2, f. 41; pl. 5,  
f. 145.
- v. *splendida* Hentz, Tr. Am. Phil. Soc., III,  
1830, p. 234, pl. 2, f. 3. . . . . id.  
Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 176.—Tr.  
Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 36, pl. 1,  
f. 14.  
Schaupp, l. c., p. 90, pl. 2, f. 45-46.
- sexguttata* var. Fab., Syst. Ent., 1775, p. 226.
- marginalis* var. Dej., l. c., V, 1831, p. 210.
- limbalis* var. Lec., Ann. Lyc., IV, 1848,  
p. 177. — Tr. Am. Phil., Soc., XI,  
1856, p. 36.
- discus* Kl., Gemm. et Har., Cat., I, 1868,  
p. 26.
- v. *Anduboni* Lec., Bost. Journ., V, 1845,  
p. 207, pl. 18, f. 7. — Ann. Lyc., IV,  
1848, p. 176. — Tr. Am. Phil. Soc.,  
XI, 1856, p. 37 . . . . . id.  
Schaupp, l. c., p. 89, pl. 2, f. 39.
- ramosa* Melsh., Cat., 1806, p. 46.
- v. *limbalis* Kl., Jahrb., 1834, p. 29. . . . . id.  
Lec., l. c., p. 37.  
Schaupp, l. c., p. 90, pl. 2, f. 42-43-44.
- v. *limbalis* Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, p. 177. id.  
Schaupp, l. c., p. 90.

- v. spreta* Lec., l. c., p. 177, pl. 13, f. 7. — Tr.  
Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 37 . . . Am. bor.  
Schaupp, l. c.
- v. amena* Lec., Ann. Lye., IV, 1848, p. 177,  
pl. 13, f. 3. — Tr. Am. Phil. Soc., XI,  
1856, p. 37 . . . . . id.  
Schaupp, l. c.
- v. cimarrona* Lec., Tr. Am. Ent. Soc., II,  
1868, p. 49 . . . . . id.  
Schaupp, l. c., p. 89, pl. 2, f. 40.
- v. graminea* Schaupp, l. c., p. 89 et 89, pl. 2,  
f. 38 . . . . . id.
- Burmeisteri** Fisch., Cat. Col. Karel., 1843,  
p. 4. — Bull. Mosc., 1844, I, p. 6,  
pl. 1, f. 1 . . . . . Sib. mérid., Turkestan.  
Wilkins, Cic. Touran., 1889, pl. 1, f. 9.  
Roeschke, Mon. pal. Cic., 1891, p. 55,  
pl. 2, f. 2; pl. 5, f. 13.
- granulata* Gebl., Bull. Ac. Pét., I, 1843,  
p. 36. — Bull. Mosc., 1859, IV, p. 316.
- Chaudoiri* Ball., Bull. Mosc., 1870, IV,  
p. 320.  
Wilkins, l. c., pl. 1, f. 5.
- Stoliczkana* Bates, Pr. Zool. Soc., 1878,  
p. 713.
- Balassogloi* Dokht., Rev. d'Ent., I, 1882,  
p. 215.
- punctata* Dokht., l. c., p. 216.
- megaspilota* Dohrn, Stett. Ent. Zeit. 1884,  
p. 44.
- unipunctata* Dokht., Hor. Ent., 1885, p. 276.
- decemmaculata* Dokht., l. c., p. 277.
- Wilkinsi* Dokht., l. c., p. 279, pl. 11, f. 3.

- extensomarginata* Dokht., l. c., p. 280,  
pl. 11, f. 2.
- quatuorpunctata* Kraatz, Deutsche Ent.  
Zeit., 1890, p. 282, pl. 2, f. 2.
- fractivittis* Kraatz, l. c., pl. 2, f. 7-8.
- bipunctata* Kraatz, Roeschke, l. c., p. 183.
- soluta** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 47, pl. 3, f. 8 . . . . . Europe.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 70. — Ic., I, 1829,  
p. 28, pl. 3, f. 7.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 14,  
pl. 1, f. 1; pl. 5, f. 1.
- Kraatzi* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 90.
- integra* Meg., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 3.
- interrupta* Dahl., Latr. et Dej., l. c.
- savranica* Besser, Latr. et Dej., l. c.
- insignis* Mann., Dej. Cat., l. c.
- excellens* W. Horn, l. c.
- v. fracta* Fisch., Ent. Russ., III, 1825-1828,  
p. 27, pl. 1, f. 8.  
Chaud., Bull. Mosc., 1863, I, p. 204.
- atrata* Mots., Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
I, 1868, p. 26.
- v. assimilis* Chaud., l. c., 1843, IV, p. 687.  
— Obs. Kiew, 1847, p. 3.
- triangularis* Sturm, Cat., 1843, p. 2.
- Nordmanni** Chaud., Bull. Mosc., 1848, IV,  
p. 442 . . . . . Europe or.  
*soluta* var. W. Horn, l. c.
- Javeti** Chaud., l. c., 1861, I, p. 1. — Berl. Ent.  
Zeit., 1862, p. 300 . . . . . Syrie.  
*soluta* W. Horn, l. c.
- xanthopus** Fisch., Bull. Mosc., 1832, IV,  
p. 432 . . . . . Europe or.

*Sengstucki* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 90.

*soluta* W. Horn, l. c.

**gallica** Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 71, Europe mér.  
pl. 2, f. 3.

Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I, 1854,  
p. 3.

J. Duv., Gen. Col., I, pl. 1, f. 2.

W. Horn., l. c., 1891, p. 31, pl. 1, f. 7;  
pl. 5, f. 7.

*chloris* Dej., Sp., V, 1831, p. 227.

Schaum, Nat. Ins. Deutsch., I, 1860,  
p. 18.

*integra* Kl., Jahrb., 1834, p. 24.

*alpestris* Heer, Käf. Schweiz., 1837, p. 4. —  
Faun. Helv., 1838, p. 3.

*Saussurei* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 36.

v. *bilunulata* Heer. l. c.

*copulata* Beuth., l. c., p. 89.

**sylvicola** Latr. et Dej., l. c., p. 51, pl. 4, f. 4. . Europe mér.

Dej., l. c., I, 1825, p. 67. — Ic., I, 1829,  
p. 23, pl. 3, f. 2.

Sturm, Deutschl., Ins., VII, 1827, p. 111.

Fairm. et Lab., l. c., p. 3.

Schaum, p. 20.

W. Horn, l. c., p. 29, pl. 1, f. 6; pl. 5, f. 6.

*hybrida* Duft., Faun. Austr., II, 1812,  
p. 225.

*tuberculata* Heer, Faun. Helv., 1838, p. 3.

*leviscutellata* Beuth., Ent. Nachr., 1885,  
p. 107.

*tristis* D. Torre, Kaf. Oberost., 1879, p. 9.

v. *montana* Charp. Hor. Ent., 1825, p. 182  
(pars).

- Raddei** Moraw., Bull. Ac. Pét., IV, 1862,  
p. 188. . . . . Sibérie, Japon.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 26,  
pl. 1, f. 5; pl. 5, f. 5.  
*sachalinensis* Moraw., l. c., V, 1863, p. 237.  
*niohozana* Bates, Tr. Ent. Soc., 1883,  
p. 213.
- transbaicalica** Mots., Ins. Sib., 1845, p. 28,  
pl. 1, f. 19-22 (Mém. Ac. Pét., XIII. Russie mérid.  
Chaud., Stett. Ent. Zeit, 1857, p. 75.  
Roeschke, Mon. pal. Cic., 1891, p. 46.  
v. *hamifasciata* Kolbe, Arch. Nat., 1886, I,  
p. 170.  
Roeschke, l. c., p. 47, pl. 1, f. 13; pl. 5,  
f. 10.
- japanensis** Chaud., Bull. Mosc., 1863, I,  
p. 202. . . . . Japon.  
Bates, l. c., 1873, p. 225.  
*transbaicalica* var. Roeschke, l. c., p. 48.
- maritima** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur.,  
I, 1822, p. 52, pl. 4, f. 5 . . . . . Europe.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 67. — Ic., I, 1829,  
p. 22, pl. 3, f. 1.  
Gebl., Bull. Mosc., 1847, II, p. 271.
- hybrida* var. Westw., Ent. Mod. Class. Ins.,  
I, 1839, pl. 1, f. 1.  
Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I, 1854,  
p. 3.  
Schaum, Nat. Ins. Deutschl., I, 1860,  
p. 22.  
Roeschke, l. c., p. 34-44, pl. 1, f. 11.
- altaica* Gebl. l. c., p. 266.  
Dej., Sp., V, 1831, p. 211.

- obscura* Schislky, Deutsche Ent. Zeit., 1888,  
p. 179.
- baltica* Mots., l. c., p. 35.
- hybrida** Linné, Syst. Nat., II, 1833, p. 657. Europe, Asie .  
Latr. et Dej., l. c., p. 48, pl. 4, f. 1.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 64. — Ic., I, 1829,  
p. 19, pl. 2, f. 6.  
Sturm, Deutschl. Ins., VII, 1827,  
p. 109.  
Fairm. et Lab., l. c., p. 2.  
Schaum., l. c., p. 21.  
Roeschke, l. c., p. 34-39, pl. 1, f. 8; pl. 5,  
f. 8.
- sylvicola* Curtis, Brit. Ent., 1823, pl. 1.
- riparia* Steph., Ill. Brit., I, 1828, p. 9,  
pl. 1, f. 1.
- bipunctata* Letzn., Syst. Besch., 1849, p. 46.
- virescens* Letzn., l. c.
- lagunensis* Gauth. des Cottés, Pet. Nouv.  
Ent., 1872, p. 223.
- striatoscutellata* Beuth., Ent. Nachr., 1885,  
p. 106.
- palpalis* Dokht., Hor. Ent., 1888, p. 139.
- Korbi* Beuth., l. c., 1888, p. 81.
- melanostoma* Schenkl., Deutsche Ent. Zeit.,  
1888, p. 388.
- monasteriensis* Westh., Käf. Westf.
- magyarica* Roeschke, l. c., p. 35.
- ? *fasciata* Foure., Ent. Par., 1785.
- v. maculata* De Geer, Mém. Ins., IV, 1774,  
p. 115, pl. 4, f. 8 . . . . . Suisse.  
Heer, Käf. Schweiz, III, 1840, p. 1.  
— Faun. Helv., II, 1842, p. 1.
- riparia* Schaum., l. c., p. 22 (*pars*).

- monterosana* Th.,  
*v. riparia* Latr. et Dej., l. c., p. 50, pl. 4, f. 2. Eur. centr.  
(*Cicindela* Mots., Et. Ent., 1862, p. 22.)  
Dej., Sp., I, 1825, p. 66. — Ic., I, 1829,  
p. 21, pl. 2, f. 7.  
Sturm., l. c., p. 112.  
Fairm. et Lab., l. c., p. 3.  
Roeschke, l. c., p. 44, pl. 4, f. 9.
- montana* Charp., Hor. Ent., 1825, p. 182.  
(*pars*).  
Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1875, p. 87.  
Fairm. et Lab., l. c.
- fracta* Mots., Mots., Ins. Sib., 1845, p. 28.  
(Mém. Ac. Pét., XIII.)
- orthogona* Bremsi, Cat. Schwz. Col., 1856,  
p. 64.
- danubialis* Dahl., Latr. et Dej., l. c.
- v. transversalis* Latr. et Dej., l. c., pl. 4, f. 3.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 66. — Ic., I, 1829,  
p. 22, pl. 2, f. 8 . . . . . Eur. centr.  
Fairm. et Lab., l. c.
- riparia* Schaum. Nat. Ins. Deutschl., I, 1860,  
p. 22 (*pars*).
- rectilinea* Meg., Dahl., Cat. Col., p. 4.
- v. sibirica* Fisch., Gen. Ins., I, 1820-1822,  
p. 101, pl. 1, f. 5 . . . . . Sibérie.  
Mots., Käf. Russl., 1845.
- lateralis* Fisch., Ent. Ross., II, 1823-1824,  
p. 12. — III, 1825-1828, p. 28.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 69. — II, 1826,  
p. 413. — Ic., I, 1829, p. 27, pl. 3, f. 6.
- v. Pallasi* Fisch., l. c., II, 1823-1824, p. 13.  
— III, 1825-1828, p. 15, 24 . . . . . Russie.  
Pall., Ic. Ins., 1781-1806, pl. G, f. 21.

- Chaud., Bull. Mosc., 1863, I, p. 203.
- v. *Sahlbergi* Fisch., l. c., II, 1823-1824, p. 15.  
III, 1825-1828, p. 14, 20 . . . . . Sibérie
- Dej., Sp., II, 1826, p. 423. — Ic., I, 1829,  
p. 26, pl. 3, f. 5.
- Chaud., l. c.
- Roeschke, l. c., p. 42, pl. 1, f. 40.
- restricta* Mots., Ins. Sib., 1845, p. 27, pl. 1,  
f. 16, 18 (Mém. Ac. Pét., XIII).
- maculosa* Sturm, Cat., 1843, p. 2.
- cohorensis* Sturm, l. c.
- v. *Gebleri* Fisch., l. c., III, 1825-1828, p. 25. id.
- v. *aprica* Steph., l. c., p. 18 . . . . . Angleterre.
- Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 67.
- hybrida* Schaum., l. c., p. 22.
- hybrida* (var. *b*) Fairm. et Lab., l. c., p. 2.
- commixta* Schoenh., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 3.
- integra* Meg., Dahl., Cat. Col., p. 1.
- v. *restricta* Fisch., l. c., p. 26, pl. 1, f. 7 . . . Sibérie.
- Chaud., l. c., p. 204.
- songorica* Mann., Bull. Mosc., 1846, I, p. 203.
- Roeschke, l. c., p. 46, pl. 1, f. 12; pl. 5,  
f. 9.
- altaica* Mots., l. c., p. 24, pl. 1, f. 7, 9. —  
Bull. Mosc., 1845, I, p. 7.
- sibirica* Dokht., Rev. mens. d'Ent., I, 1883.  
p. 13.
- albopilosa* Dokht., Hor. Ent., 1885, p. 248.
- v. *spinigera* Esch., Zool. Atl., II, 1829, p. 4,  
pl. 8, f. 1. . . . . id.
- vulcanicola* Esch., Dej. Sp., V, 1831, p. 211.
- v. *integra* Sturm, Deutschl. Ins., VII, 1827,  
p. 113, pl. 180, f. *g* . . . . . Caucase.
- monticola* Mém., Cat. rais., 1832, p. 94.

- Heer., Mittheil., II, 1838, p. 4.  
Fald., Faun. Transc., I, 1835, p. 5. —  
III, 1837, p. 42.  
Fairm. et Lab., l. c., p. 3.  
*hybrida* Schaum, l. c., p. 22.  
v. *Karelini* Fisch., Bull. Mosc., 1832, IV,  
p. 432, pl. 6, f. 2. . . . . Turcomanie.  
*caspia* Mén., l. c.  
Fald., l. c., I, 1835, p. 3.  
v. *persica* Fald., l. c., p. 4, pl. 1, f. 4 . . . . . Perse.  
Chaud., l. c., p. 203.  
v. *chersonensis* Mots., l. c., I, p. 9, pl. 1, f. 1 . . . . . Sibérie.  
*tokatensis* Mots., Et. Ent., 1859, p. 119.  
Chaud., l. c., p. 202.  
**Przewalskii** Dokht., l. c., 1887, p. 439 . . . . . Asie centr.  
**Lewisi** Bates, Tr. Ent. Zool., 1873, p. 226 . . . . . Japon.  
**tricolor** Adams, Mém. Mosc., V, 1817, p. 278 . . . . . Sibérie.  
Fisch., Ent. Russ., III, 1825-1828, p. 22,  
pl. 1, f. 8.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 68. — Ic., I, 1829,  
p. 24, pl. 3, f. 3.  
Roeschke, Mon. pal. Cic., 1891, p. 48,  
49, pl. 1, f. 14; pl. 5, f. 11.  
*obliquefasciata* Fisch., l. c.  
v. *tenuifasciata* Fisch., l. c., pl. 1, f. 6.  
v. *optata* Fisch., l. c., f. 8.  
Dej., Sp., V, 1831, p. 211.  
*cærulea* var. Gebl., Bull. Mosc., 1847, II,  
p. 273.  
**cærulea** Pall., Reis., III, 1773, p. 475.—Ic., Ins.  
(1806), pl. G, f. 22 (?) . . . . . id.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 54. — V, 1831,  
p. 210. — Ic., I, 1829, p. 25, pl. 3, f. 4.  
Fisch., Bull. Mosc., I, 1847, II, p. 268.

*violacea* Gebl., Mém. Mosc., V, 1817, p. 324.

Fisch., Ent. Russ., I, 1820, p. 8, pl. 1, f. 4.

*tricolor* var. Roeschke, l. c., p. 50.

***lacteola*** Pall., Reis., I, App., 1773, p. 463. —

Ic. Ins. (1806), pl. G, f. 18 . . . . Turcomanie.

Fisch., Bull. Mosc., 1844, I, p. 8.

Chaud., Bull. Mosc., 1863, I, p. 204.

Wilkins, Cic. Touran., 1889, pl. 1 f. 7.

Roeschke, l. c., p. 52, pl. 2, f. 1, pl. 5,  
f. 12.

*Pallasi* var. Fisch., Ent. Russ., III, 1823-1828,  
p. 24.

*Schrenki* Gebl., Mém. Ac. Pét., 1841, p. 370.

— Bull. Mosc., 1847, I, p. 270.—1859,  
II, p. 315.

*hybrida* var. Roeschke, l. c., p. 55.

v. *Schrenki* Fisch., Bull. Mosc., 1844, I,  
p. 10, pl. 1, f. 2.

Chaud., l. c., p. 204.

Roeschke, l. c., p. 53.

v. *undata* Mots., Käf. Russl., 1845, p. 3,  
note 1.

Dokht., Hor. Ent., 1885, p. 274, pl. 11, f. 7.

*divisa* Beuth., Ent. Nachr., 1890, p. 212.

v. *melanoleuca* Dokht., l. c., p. 274, pl. 11,  
f. 8.

*nigra* Heyd., Horn., l. c., p. 183.

***lemniscata*** Lec., Pr. Acad. Phil., 1854, p. 220.

— Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856,  
p. 59, pl. 1, f. 61 . . . . Am. bor., Mexique.

Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 103,  
pl. 4, f. 97.

***Desgodinsi*** Fairm., Ann. Belg., 1887, p. 84 .

Chine.

- Galathea** Thieme, Berl. Ent. Zeit., 1884, p. 97. Turkestan.  
Dokht., l. c., 1885, p. 272, pl. 14, f. 1.  
Wilkins, Cic. Touran., 1889, pl. 4, f. 6.  
W. Horn, Mon. pal. Cic., 1891, p. 105,  
pl. 3, f. 10; pl. 5, f. 29.
- Willistoni** Lec., Bull. Geol. Geogr. Survey,  
1879, V, p. 507 . . . . . Am. bor.  
Schaupp, l. c., p. 91, pl. 3, f. 60.
- latesignata** Lec., Ann. Lyc., V, 1851, p. 172.  
— Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 39,  
pl. 1, f. 19 . . . . . Am. bor., Mexique.  
Chaud., Bull. Mosc., 1854, I, p. 112.  
Schaupp, l. c., pl. 3, f. 57, 58.  
*v. tenuicincta* Schaupp, l. c., p. 122, fig.
- Gormazi** Reed, Ent. M. M., VIII, 1871, p. 77.  
Pr. Zool. Soc., 1874, p. 52, pl. 13, f. 3. Chili.
- desertorum** Dej., Sp., I, 1825, p. 62. — Ic., I,  
1829, p. 18, pl. 2, f. 4 . . . . . Transcauc.  
Chaud., l. c., 1844, III, p. 416.  
*Jaxeri* Fisch., Bull. Mosc., 1832, IV, p. 433,  
pl. 6, f. 3.  
*dumetorum* Fald., Faun. Transc., I, 1835, p. 7.  
*caucasica* Mots., Ins. Sib., 1845, p. 21 (Mém.  
Ac. Pét., XIII).  
*hispanica* Mots., l. c., p. 37 (*turkestanica* var.  
Roeschke, Mon. pal. Cic., 1881, p. 60).  
*trapezicollis* Chaud., Enumér. Carab. Cauc.,  
1846, p. 50.  
*campestris* var. Roeschke, l. c., p. 68, 75,  
pl. 2, f. 12.  
*talychensis* Chaud., l. c., p. 51.  
Roeschke, l. c., p. 62, pl. 2, f. 5; pl. 5, f. 16.  
*desertorum* Mén., Cat. rais., 1832, p. 94.

**campestris** Linné, Syst. Nat. II, 1735, p. 637. Eur., Alg.,  
Syr., Sib.

Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, p. 39, pl. 3, f. 1.

Dej., Sp., I, 1823, p. 59. — Ic., I, 1829,  
p. 16, pl. 2, f. 3.

Fairm. et Lab., Faun. Ent. Fr., I, 1834,  
p. 2.

Schaum, Nat. Ins. Deutschl., I, 1860, p. 13.

Roeschke, l. c., p. 63, 66, pl. 2, f. 6;  
pl. 3, f. 17.

*viridinitida* De Geer.

*austriaca* Schrank, Beitr. Nat., 1776, p. 69.

*rubens* Friv., Mag. tud., 1835, p. 231, pl. 3, f. 1.

*taurica* Mén., Cat. Ins. Const. Balk., p. 8  
(Mém. Ac. Pét., 1838).

*affinis* Heer, Faun. helv., 1838, p. 2.

*saxeseni* Endrul., Faun. Nied., 1834.

Kraatz, Ent. Nachr., 1888, p. 129.

*rufipennis* Beuth., Ent. Nachr., 1885, p. 106.

*cerulescens* Schilsky, Deutsche Ent. Zeit.,  
1888, p. 179.

*impunctata* Westh., Käf. Westf.

*quinquemaculata* Beuth., l. c., 1889, p. 231.

*quadrifasciata* Beuth., l. c.

*Luettgensii* Beuth., l. c.

*destituta* Srnka, Ent. Nachr., 1890, p. 249.

*humerosa* Srnka, l. c.

*caucasica* Fald., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 3.

*deuteros* D. Torre, Kaf. Oberost., 1878, p. 9.

*protos* D. Torre, l. c.

*manca* D. Torre, l. c.

*simplex* D. Torre, l. c.

*suturalis* D. Torre, l. c.

- conjuncta* D. Torre, l. c.  
*melanostoma* D. Torre, l. c.  
*litturata* Kraatz, Roeschke, l. c.  
*armeniaca* Kind., Roeschke, l. c.  
*sexguttata* Fab.?  
v. *maroccana* Fab., Syst. El., I, 1801, p. 234.    Esp., Alg.  
    Latr. et Dej., l. c., pl. 3, f. 2.  
    Dej., Sp., I, 1825, p. 61. — Ic., I, 1829,  
    p. 17.  
    Luc., Expl. Sc. Alg., Col., 1849, p. 4,  
    pl. 1, f. 1.  
    Fairm. et Lab., l. c.  
    Chaud., Stett. Ent. Zeit., 1857, p. 75.  
    Roeschke, l. c., p. 67, 73, pl. 2, f. 8.  
*farellensis* Beuth., l. c., 1888, p. 81.  
*ocellata* Hoffm., Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
    I, 1868, p. 11.  
*pseudomaroccana* Roeschke, l. c., p. 184.  
*?lusitanica* Stev., Mus. Hist. Nat. Univ.  
    Cæs. Mosq., II, 1829, p. 5.  
v. *affinis* Fisch., Ent. Russ., I, 1820, p. 101,  
    pl. 1, f. 5. — III, 1825-1828, p. 18.    . Caucase, Sib.  
    Dej., Sp., I, 1825, p. 61. — Ic., I, 1829,  
    p. 17.  
    Mots., Ins. Sib., 1845, p. 21.  
    Schaum, l. c., p. 14.  
*campestris* var. c. Fairm. et Lab., l. c.  
v. *nigrita* Dej. Sp., I, 1825, p. 58. — Ic., I,  
    1829, p. 15, pl. 2, f. 2 . . . . . Corse, Esp.  
    Fairm. et Lab., l. c., p. 2.  
*farellensis* Graells., Ann. Fr. 1847, p. 311,  
    pl. 4, II, f. 2.  
v. *funebri* Sturm., Deutschl. Ins., VII, 1827,  
    p. 105, pl. 180, f. p . . . . . Eur. centr.

- Mots., Käf. Russl., 1843, p. 2, note 1.  
Schaum, l. c., p. 14.
- nigrescens* var. *c.* Heer, l. c.
- nigrita* Kryn., Bull. Mosc., 1832, p. 67. pl. 1,  
f. 5.
- obscurata* Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV,  
p. 686.
- v. *herbacea* Kl., Symb. phys., III, 1829,  
pl. 21, f. 1 . . . . . Syrie.
- Roeschke, l. c., p. 67. 73, pl. 2, f. 11.
- persana* Dokht., Hor. Ent., 1883, p. 270.
- armeniaca* Mann., Roeschke, l. c., p. 64.
- v. *Oliviera* Brullé, Exp. Mor., 1832, p. 114,  
pl. 33, f. 1 . . . . . Grèce.
- Heldreichi* Kraatz, Roeschke, l. c.
- v. *saphyrina* Gené, Mém. Ac. Tur., 1836,  
p. 164, pl. 1, f. 1 . . . . . Sardaigne.
- corsicana* Roeschke, l. c., pl. 2, f. 9.
- v. *tatarica* Mann., Bull. Mosc., 1837, II, p. 10. Eur. or.  
Schaum, l. c.
- v. *desertorum* Fald., Faun. Transc., III,  
1837, p. 40 . . . . . id.  
Chaud., Enumér. Cauc., 1850, p. 2.
- nigrescens* Heer, l. c.
- pontica* Stev., Roeschke, l. c.
- v. *Suffriani* Löw., Stett. Ent. Zeit., 1838,  
p. 342. . . . . Candie.  
Roeschke, l. c., p. 67, 74, pl. 2, f. 10.
- v. *connata* Heer, l. c. . . . .  
Fairm. et Lab., l. c.  
Schaum, l. c.
- confluens* Dietr., Bremi, Cat. Schw. Col.,  
1856, p. 1.

- v. palustris* Mots., Bull. Mosc., 1840, p. 179,  
pl. 4, f. 1. — Ins. Sib., 1845, p. 22. . . . . Eur. or.
- v. dumetorum* Mots., Bull. Mosc., 1840, IV,  
p. , pl. 4, f. m . . . . . id.
- v. pontica* Fisch., l. c., p. 18 . . . . . id.  
Mots., Ins. Sib., 1845, p. 21.  
Rooschke, l. c., p. 71, pl. 2, f. 7.
- v. gadarramensis* Graells, l. c., p. 314,  
pl. 4, II, f. 3 . . . . . Espagne.
- turkestanica** Ball., Bull. Mosc., 1870, II,  
p. 332 . . . . . Turkestan.  
Ræschke, Mon. pal. Cic., 1894, p. 60, 61,  
pl. 2, f. 4; pl. 5, f. 15.
- v. maracandensis* Solsky, Col. Turk., 1874,  
p. 3, pl. 1, f. 2.  
Ræschke, l. c., p. 61.
- v. disrupta* Heyden, Deutsche Ent. Zeit.,  
1885, p. 276.
- gissariensis* Dokht., Hor. Ent., 1885, p. 269.
- hissariensis* Wilkins, Cic. Touran., 1889,  
pl. 1, f. 3-4.  
Ræschke, l. c., note.
- Coquereli** Fairm., Ann. Fr., 1867, p. 387. . . . . Maroc.  
Ræschke, l. c., p. 77, pl. 2, f. 14.
- quadriguttata** Wiedem., Germ. Mag. Ent.,  
IV, 1821, p. 216 . . . . . Cap.
- rotundicollis* Dej., Sp., I, 1825, p. 56.
- cærulescens* Kl., Jahrb., I, 1837, p. 29.
- quadripunctata* Schœnh., Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd.,  
1837, p. 3.
- v. æneo-cyanea* Chaud., coll., 1865, p. 37.
- ismania** Gory, Ann. Fr., 1833, p. 174 . . . . . Grèce, Syr.

- Roeschke, l. c., p. 78, pl. 2, f. 15; pl. 5,  
f. 19.
- quadrinaculata* Lœw, Stett. Ent. Zeit.,  
1843, p. 340.
- asiatica** Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 128,  
pl. 8, f. 4 . . . . . Arménie.  
Roeschke, l. c., p. 76, pl. 2, f. 13;  
pl. 5, f. 18.
- clarina** Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 6 . . . . . Mexique.
- ioessa** Bates, l. c., p. 15. . . . . id.
- smaragdina** Chev., Col. Mex., fasc. 8., Cent.,  
II, 1835, n° 179 . . . . . Mexique.
- enthales** Bates, Ann. Mag. Nat. Hist., 1882,  
p. 319. — Biol. Centr. Am., Col., I,  
suppl., 1884, p. 256, pl. 13, f. 3. . . . . id.
- Hogei** Bates, l. c., p. 6, pl. 1, f. 5 . . . . . id.
- decempustulata** Mén., Mém. Ac. Pét., 1848,  
p. 1, pl. 1, f. 1. . . . . Turkestan.  
Roeschke, Mon. pal. Cic., 1891, p. 58,  
pl. 2, f. 3; pl. 5, f. 14.
- cespitis* (*campestris* var.) Kraatz, Deutsche  
Ent. Zeit., 1881, p. 322.
- octussis* Dohrn, Stett. Ent. Zeit., 1885,  
p. 255.  
Wilkins, Cic. Touran., 1889, pl. 1, f. 2.
- nigra* Dokht., Hor. Ent., 1885, p. 266.
- nigrolabris* Dokht., l. c.
- aurmarginata* Kraatz, Deutsche Ent.  
Zeit., 1887, p. 150.
- juncta* Kraatz, l. c.
- ? *dlypeata* Fisch., Lett. Pander, 1821, p. 9.

- Craveri** Thoms., Rev. Mag. Zool., 1856, p. 528. Mexique.
- luteolineata** Chev., Rev. Mag. Zool., 1856,  
p. 351 . . . . . id.
- flammula* Thoms., Ann. Fr., 1856, p. 326,  
pl. 8, f. 5.
- scotina** Bates, Tr. Ent. Soc., 1890, p. 494 . . . id.
- obsoleta** Say, Journ. Ac. Phil., III, 1823,  
p. 143 . . . . . Am. bor., Mexique.  
Lec., Ann. Lyc., IV, 1848, pl. 13, f. 4.  
— Tr. Am. Phil. Soc., XI, 1856, p. 32,  
pl. 1, f. 2.  
Bates, Biol. Cent. Am. Col., I, suppl.,  
1884, p. 256.  
Schaupp, Bull. Brookl., 1884, p. 86,  
pl. 1, f. 15.
- v. *vulturina* Lec., Pr. Ac. Phil., VI, 1853,  
p. 439. — Tr. Ac. Phil. Soc., XI, 1856,  
p. 32, pl. 1, f. 3 . . . . . Am. bor.  
Schaupp, l. c., f. 17; pl. 5, f. 125.
- v. *prasina* Lec., l. c., p. 31. . . . . id.  
Schaupp, l. c., f. 16.
- obsoleta* var. Lec., Ann. Lyc., IV, 1848,  
p. 178.
- v. *santaclaræ* Bates, Tr. Ent. Soc., 1890,  
p. 493 . . . . . Mexique.
- thalestris** Bates, l. c., p. 494, pl. 16, f. 1. . . . id.
- flammulata** Qued. Berl. Ent. Zeit., 1883,  
p. 241, pl. 3, f. 1 . . . . . Angola.
- saraliensis** Guér., Rev. Zool., 1849, p. 80 . . . Guinée.
- nysa** Guér., l. c., p. 142. — Mag. Zool., 1849,  
pl. 160, f. 8. . . . . id.
- sexpunctata** Fab., Syst. Ent., 1775, p. 226. Ind., Indo-Chine.

- (*Calochroma* Mots., Et. Ent., XI, 1862,  
p. 22.)  
Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 24, pl. 4,  
f. 6.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 47.  
*v. aurovittata* Brullé, Arch. Mus., I, 1838,  
p. 127, pl. 8, f. 3 . . . . . Indo-Chine.  
*v. tripunctata* Buq. Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837,  
p. 2 . . . . . Sénégal.  
*sexsignata* Buq. Chaud., Cat. coll., 1865,  
p. 38.  
**sumbawæ** Fleut., Ann. Fr., 1886, Bull., p. 112. Sumbawa.  
**Whithilli** Hope, Col. Man., II, 1838, p. 23 . . . . . Indes.  
Dohrn, Stett. Ent. Zeit., 1881, p. 310.  
**sanguineomaculata** Blanch., Voy. Pôle Sud,  
Ent., IV, 1853, p. 5, pl. 1, f. 3 . . . I. St-Georges.  
**decemguttata** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 241. Moluques.  
(*Calomera* Mots., Et. Ent., XI, 1862, p. 22.)  
Dej., Sp., II, 1826, p. 420.  
Guér., Voy. Coq., 1830, p. 58, pl. 1, f. 1.  
*cristovalensis* Montr., Ann. Soc. Linn.,  
Lyon, VII, 1855, p. 6.  
*v. Urvillei* Dej., l. c., V, 1834, p. 225 . . . N. Guinée.  
Guér., l. c., pl. 1, f. 2.  
**flavomaculata** Hope, Gray, Zool. Miscel.,  
1831, p. 21 . . . . . Nepaul.  
Dohrn, Stett. Ent. Zeitz, 1879, p. 456.  
**Albertisi** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gén., 1879,  
p. 554 . . . . . id.  
**didyma** Fab. ? . . . . . Java.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 48. — II, 1826,  
p. 413.  
*aurulenta* De Haan, Dej., l. c.

- intermedia** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 6. Indes.  
**elegantula** Dokht., Rev. d'Ent., 1882, p. 261. Cochinchine.  
**Bramani** Dokht., l. c., p. 262. . . . . Indes.  
**aurulenta** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 239 . . . Malaisie.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 46.  
v. *flavomaculata* Chev., Rev. Zool., 1845,  
p. 95 . . . . . Indes, Indo-Chine.  
*aurantiaca* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 38.  
*sinuata* Chaud., l. c.  
**velata** Bates, Ent. M. M. IX, 1872, p. 50 . . . Bornéo  
**Duponti** Dej., l. c., II, 1826, p. 419. . . . . Indo-Chine.  
**octonotata** Wiedem., Zool. Mag., I, 3, 1819,  
p. 168 . . . . . Bengale.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 45.  
**chinensis** De Geer, Mém. Ins., IV, 1774, pl. 17,  
f. 23 (*Calochroa* Hope, Col. Man., II,  
1838,—Lac. Gen., Col., I, 1854, p. 20). Chine.  
Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 9, pl. 2, f. 20;  
pl. 3, f. 30.  
Dej., l. c., p. 44. — V, 1831, p. 209.  
v. *japonica* Thunb., Nov. Ins. Sp., I, 1784,  
p. 25, f. 39 . . . . . Japon.  
Bates, Tr. Ent. Soc. 1873, p. 225.  
**dives** Gory, Mag. Zool., 1833, pl. 97 . . . . . Indes.  
*ambitiosa* Dup., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 3.  
**Crespignyi** Bates, l. c., 1871, p. 379 . . . . . Bornéo.  
*boreana* Dokht., Rev. Mens. d'Ent., 1883,  
p. 11.  
**calligramma** Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1861,  
p. 69, pl. 1 B, f. 1. . . . . Indes.  
v. *confluens* Chaud., l. c.

- octogramma** Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 4. Indes.  
*? flavosignata* Sturm, Cat., 1843, p. 1.
- hæmorrhoidalis** Wiedem., Zool. Mag., II, I, Bengale.  
 1823, p. 63 . . . . .  
*quadrinaculata* Sturm, Cat., 1826, p. 55,  
 pl. 1, f. 1.  
*flavopunctata* Audonin, Mag. Zool., 1832,  
 pl. 18.
- ceylonica** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., Ceylan.  
 1892, p. 87 . . . . .
- guttata** Wiedem., Zool. Mag., II, I, 1823, Bengale.  
 p. 63 . . . . .
- flavolineata** Chaud., Cat. coll., 1863, p. 60. . Cambodge.
- tritoma** Schm.-Gœb., Col. Birm., 1846, p. 3, Birmanie.  
 pl. 1, f. 3. . . . .
- interruptofasciata** Schm.-Gœb., l. c., p. 2, id.  
 pl. 1, f. 1 . . . . .
- assamensis** Parry, Tr. Ent. Soc., IV, 1843, Assam.  
 p. 84. — V, 1848, p. 80, pl. 11, f. 1  
 (*Calostola* Mots., Et. Ent., XI, 1862,  
 f. 22) . . . . .
- flavosignata** Cast., Et. Ent., II, 1835, p. 139 . Guinée.
- regina** Kolbe, Ent. Nachr., 1885, p. 49, fig. . Afr. cent.
- aurofasciata** Dej., Sp., V, 1831, p. 224 . . . Indes.  
*lepida* Gory, Mag. Zool., 1833, pl. 96.  
*crucigera* Hope, Col. Man., II, 1838, p. 162,  
 pl. 1, f. 2.  
*Goryi* Chaud., Bull. Mosc., 1852, I, p. 3.
- ditissima** Bates, Ent. M. M., IX, 1872, p. 49 . Hong-Kong.
- princeps** Vig., Journ. Zool., I, 1825, p. 413, Indes.  
 pl. 15, f. 1 . . . . .

- Manhoti** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 60 . . . Cambodge.
- Shivah** Parry, l. c., p. 80, pl. 11, f. 2 . . . Indes.  
*Boisduvali* Dup., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.
- pulchella** Hope, Gray, Zool. Miscel., 1831, p. 21. Nepaul.
- bicolor** Fab., Sp. Ins., I, 1781, p. 283 . . . Indes.  
 Ol. Ent., II, 1790, n<sup>o</sup> 33, p. 11, pl. 2, f. 14.  
 Dej., Sp., I, 1825, p. 43. — V, 1831, p. 209.
- cyanea* Fab., Mant., I, 1787, p. 185. — Ent.  
 Syst., I, 1792, p. 170.  
 W. Horn, l. c.
- flavovittata** Chaud., l. c., p. 61. . . . id.
- Dejeani** Hope, Gray, l. c. . . . Nepaul.
- discrepans** Walk., Ann. Mag. Nat. Hist.,  
 1858, p. 202, . . . Ceylan.  
 Bates, Ann. Mag. Nat. Hist., 1886, p. 69.  
*lacrymans* Schaum, Journ. Ent., 1863, VIII,  
 p. 57.
- Petiti** Guér., Rev. Zool., 1847, p. 49. — Voy.  
 Abyss., p. 243, pl. 1, f. 1, 2 . . . Abyssinie.
- gigantea** Raffr., Ann. Fr., 1885, p. 301, pl. 6, f. 1. id.
- viridis** Raffr., Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. 47.  
 Ann. Fr., 1885, p. 301, pl. 6, f. 2 . . id.  
 Dohrn, Stett. Ent. Zeit., 1886, p. 188.
- Mechowi** Qued., Berl. Ent. Zeit., 1883, p. 248,  
 pl. 3, f. 3 . . . Angola.
- cincta** Ol., l. c., p. 10, pl. 3, f. 33. . . . Sénégal, Guin.  
 Dej., l. c., I, 1825, p. 40. — V, 1831,  
 p. 208.  
 Dohrn, l. c.
- Feisthameli** Guér., Rev. Zool., 1849, p. 140.  
 — Mag. Zool., 1849, pl. 160, f. 5 . . Guinée.
- Bertoloni** Chaud., l. c., p. 32 . . . Mozambique.

- vittata** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 240. . Sénégal, Guinée.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 41.  
Guér., Rev. Zool., 1849, p. 138 (*Ropaloteres* Guér., l. c.). — Mag. Zool.,  
1849, p. 5, pl. 160, f. 1-4.
- fatidica** Guér., Rev. Zool., 1847, p. 4 . . . . . Natal.  
Boh., Ins. Caffr., I, 1848, p. 5.  
(*Prodotes* Thoms., Ann. Fr., 1856, p. 332.)
- prodotiformis** W. Horn, l. c., p. 88 . . . . . Delagoa.
- leucopicta** Qued., Berl. Ent. Zeit., 1888, p. 157. Afr. centr.
- tristrigata** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 61 . . Afr. occid.
- Strachani** Hope, Ann. Mag. Nat. Hist., 1842,  
p. 91 . . . . . Guinée.  
*Caternaulti* Guér., Rev. Zool., 1849, p. 141.  
— Mag. Zool., 1849, pl. 160, f. 7.
- v. nigra* W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1892, p. 87 . . . . . id.
- equestris** Dej., Sp., II, 1825, p. 416. . . . . Madagascar.  
Dohrn, Stett. Ent. Zeit., 1885, p. 383.  
Kunckel, Grandid., Hist. Madag., Col.,  
1887, pl. 24, f. 10.  
*soa* Kunck. l. c., f. 11.
- graphica** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 330'. . Angola.
- heros** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 232 . . . . . Célèbes.  
Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 131,  
pl. 8, f. 10.
- interrupta** Fab., Syst. Ent., 1775, p. 225.  
Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 16, pl. 2, f. 15.
- interstincta* Schœnh., Syn. Ins., I, 1806,  
p. 241 . . . . . Sénégal.  
Dej., l. c., I, 1825, p. 42. — V, 1831, p. 209.  
Guér., l. c., 1845, p. 9, pl. 160, f. 6.

<b>gabonica</b> Bates, l. c. . . . .	Congo, Gabon.
<i>gabonensis</i> Dokht., Rev. d'Ent., 1882, p. 216.	.
<b>muata</b> Har., Mun. Ent. Ver., 1878, I, p. 99. —	
Col. Hefte, 1879, p. 12. . . . .	Congo.
Dohrn, l. c., 1883, p. 337.	
<b>lugubris</b> Dej., l. c., I, 1823, p. 39 . . . . .	Sénégal.
Brême, Ann. Fr., 1844, p. 288, pl. 7,	
f. 1, 2.	
Guér., Rev. Zool., 1849, p. 81.	
<b>Deyrollei</b> Guér., l. c., p. 82 . . . . .	Guinée.
<b>anthracina</b> Guér., l. c., p. 81 ( <i>Euryarthron</i>	
Guér., l. c. — Lac., Gen., I, 1834,	
p. 21). . . . .	Guinée.
—————	
<b>varians</b> Ljungh, Vet. Ac. Nya Handl., 1799,	
p. 147, pl. 2, f. 4, 5 . . . . .	?
<b>tereticollis</b> Boh., Ofvers. Vet. Ac. Förh.,	
1860, p. 5 . . . . .	N. Gami.
<b>tantilla</b> Boh., l. c., p. 6 . . . . .	Swakop.
<b>villosa</b> Putz., Journ. Soc. Lisb., 1880, p. 22. .	Huilla.
<b>flavipes</b> Putz., l. c., p. 23 †. . . . .	Braganza.
<b>nitidipes</b> Walleng., Ent. Tidsk., 1881, p. 9. .	Transwaal.
<b>minax</b> Walleng., l. c., p. 10 . . . . .	id.
<b>Frogatti</b> M. Leay, Pr. Linn. Soc. N. S. W.,	
1887, p. 213. . . . .	Quensland.
<b>crassicornis</b> M. Leay, l. c., 1888, p. 445. . .	Australie.
<b>oblongicollis</b> M. Leay, l. c. . . . .	id.
<b>tenuicollis</b> M. Leay, l. c., p. 446. . . . .	id.
<b>aino</b> Lew., Ent. M. M., 1891, p. 20 . . . . .	Japon.

33. ODONTOCHILA Cast., Silb. Rev., II, 1834, p. 34.

Lac. Gen. Col., I, 1854, p. 22.

- cylindricollis** Dej., Sp., I, 1825, p. 34 . . . Brésil.  
 (*Phyllodroma* Lac., Mém. Liége, I, p. 108.  
 — Gen. Col., I, 1854, p. 23.)
- curtilabris** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 14. . . . id.
- luteomaculata** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
 p. 318 . . . . . id.
- argentina** Arrib, Nat. Arg., I, p. 309. . Républ. Argent.
- nodicornis** Dej., Sp., I, 1825, p. 26. — (*Plo-*  
*chiocera* Hope, Col. Man., II, 1838,  
 p. 118) . . . . . Brésil.  
 Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 80,  
 pl. 2, f. 4.
- simplicicornis** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 1 . . . id.
- annulicornis** Brullé, Voy. d'Orbig., 1843, p. 5. Bolivie.
- fulgens** Kl., l. c., p. 13 . . . . . Brésil.
- cayennensis** Fab., Mant., I, 1787, p. 187 . . Cayenne  
 Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 23, pl. 1, f. 2.  
 Dej., l. c., p. 21.  
 Bates, Ent. M. M., V, 1869, p. 288.
- bipunctata* Fab., Ent. Syst., I, 1792, p. 174.  
 Dej., l. c., p. 22.  
 Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 319.  
*propinqua* Dokht., Ann. Belg., 1887, p. 156.
- v. *ochreatea* Reiche, Rev. Zool. 1842, p. 240. Colombie.
- nicaraguensis** Bates, l. c., X, 1874,  
 p. 269 . . . . . Nicaragua.
- Oseryi** Luc., Voy. Cast., 1857, p. 36, pl. 1 a,  
 f. 7 a, b. . . . . Brésil.  
 Bates, l. c., V, 1869, p. 288.

<b>femoralis</b> Chaud., l. c. . . . .	Amazone, Brésil.
<b>rubefacta</b> Bates, l. c., p. 287 . . . . .	Amazone.
<b>erythropus</b> Chaud., l. c. . . . .	id.
<b>consobrina</b> Luc., l. c., p. 37, pl. 1a, f. 8a ( <i>Cicindela</i> <i>dela</i> Lac.) . . . . .	Brésil.
<b>rufipes</b> Dej., l. c. . . . .	Amazone.
<i>dentata</i> Sturm, Cat., 1826, p. 117.	
<b>apicalis</b> Brullé, Hist. Nat., IV, 1834, p. 60 . . . . .	Brésil.
<b>luridipes</b> Dej., l. c., p. 23 . . . . .	Cayenne.
<i>v. apice-maculata</i> Chaud., Cat. coll., 1865, p. 17.	
<b>chiriquina</b> Bates, Biol. Centr. Am. Col., I, 1881, p. 17 . . . . .	Panama.
<b>distinguenda</b> Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV, p. 677 . . . . .	Cayenne.
<b>confusa</b> Dej., l. c., p. 24 . . . . .	Para.
<i>aperta</i> Kl., l. c., p. 15.	
<b>trochanterica</b> Bates, Ent. M. M., V, 1869, p. 289 . . . . .	id.
<b>rufiscapis</b> Bates, l. c., X, 1874, p. 268 . . . . .	Equateur.
<b>margineguttata</b> Dej., l. c. . . . .	Cayenne.
<b>Salvini</b> Bates, l. c., p. 267. — Biol. Centr. Am. Col., I, 1881, p. 16, pl. 1, f. 24 . . . . .	Panama.
<b>rugatula</b> Bates, Ent. M. M., V, 1869, p. 289 . . . . .	Amazone.
<b>rugulosa</b> Chaud., Cat. coll., 1865, p. 17 . . . . .	Para.
<b>ægra</b> Chaud., l. c. . . . .	Amazone.
<b>secedens</b> Steinh., Col. Hefte, 1875, XIV, p. 140 . . . . .	Colombie.
<i>cinctula</i> Bates, Biol. Centr. Am. Col., I, 1881, p. 16.	

- exilis** Bates, l. c., I, suppl., 1884, p. 260, pl. 13,  
f. 4 . . . . . Panama.
- spinipennis** Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV,  
p. 680. . . . . Cayenne.
- cylindrica** Dej., l. c., p. 26. . . . . Brésil.  
*quadripustulata* Schœnh., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd.,  
1837, p. 2.
- Batesi** Chaud., l. c., 1860, IV, p. 322 . . . . . Amazone.  
v. *semicincta* W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1892, p. 69.
- Castelnani** Luc., l. c., p. 34 . . . . . Brésil, Amazone.
- marginata** Fisch., Ent. ross., I, 1820, p. 104,  
pl. , f. 6 . . . . . Brésil.  
*curvidens* Dej., Sp., I, 1825, p. 27.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 321.
- rugipennis* Mann., Bull. Mosc., 1837, II,  
p. 10.  
*chrysis* Ill., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.  
*geniculata* Germ., Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
I, 1868, p. 30.
- distincta** Dej., Sp., V, 1831, p. 216. . . . . id.
- eximia** Luc., Voy. Cast., 1837, p. 35, pl. 1 a, f. 6.  
*rhytiptera* Chaud., l. c., p. 323 . . . . . Amazone.
- vermiculata** Bates, Ent. M. M., VIII, 1872,  
p. 285. . . . . Equateur.
- cyarella** Chaud., l. c. . . . . Amazone.
- amabilis** Chaud., l. c. . . . . id.
- amæna** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 17. . . . . Colombie.
- ignita** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 320. . . . . Vénézuëla.
- postica** Chaud., l. c., p. 321 . . . . . Amazone.

<b>varians</b> Gory, Ann. Fr., 1833, p. 171 . . . . .	Cayenne.
<i>cognata</i> Chaud., l. c., 1843, IV, p. 679.	
<i>gilvipes</i> Dej., Cat., 3 <sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.	
<b>Trilbyana</b> Thoms., Arch. Ent., I, 1837, p. 130.	Amazone.
Chaud., l. c., 1860, IV, p. 320.	
<b>difficilis</b> Chaud., Cat. coll., 1865, p. 17. . . . .	Paramaribo.
<b>Lacordairei</b> Gory, l. c., p. 172 . . . . .	Cayenne.
v. <i>sinnamarica</i> Fleut., Ann. Belg., C. R., 1886, p. 87.	
<b>cribrata</b> Brullé, Voy. d'Orbig., 1843, p. 9 ( <i>Cicindela</i> <i>Brullé</i> ) . . . . .	Bolivie.
<i>exigua</i> Luc., l. c., p. 32, pl. 1, f. 4.	
<b>chalceola</b> Bates, l. c., p. 265 . . . . .	Pérou.
<b>microtheres</b> Bates, l. c. . . . .	Equateur.
<b>procera</b> Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 324.	Brésil.
<b>conformis</b> Dej., Sp., V, 1831, p. 216 . . . . .	id.
<b>scapularis</b> Chaud., Cat. coll., 1865, p. 17 . . . . .	Cayenne.
<b>brasiliensis</b> Dej., l. c., I, 1825, p. 28 . . . . .	Brésil.
<i>angusticollis</i> Schüpp., Dej. Cat., 3 <sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.	
<i>marginepustulata</i> Schöenh., Dej., Sp., V, 1831, p. 208.	
? <i>bisignata</i> Sturm, Cat., 1843, p. 1.	
<b>angustata</b> Dej., Sp., I, 1825, p. 28. . . . .	Cayenne.
<b>sericina</b> Kl., Jahrb., I, 1834, p. 12 . . . . .	Brésil.
<b>puncta</b> Kl., l. c. ( <i>Cicindela</i> Kl.) . . . . .	id.
<b>cupriventris</b> Reiche, Rev. Zool., 1842, p. 240.	Colombie.
<b>egregia</b> Chaud., Ann. Fr., 1835, p. 433 . . . . .	Amazone.
<i>Devillei</i> Luc., l. c., p. 33, pl. 1 a, f. 5.	
<b>Degandei</b> Tatum, Ann. Mag. Nat. Hist., 1851, p. 50 . . . . .	Brésil.

<b>speculifera</b> Brullé, l. c., p. 6, pl. 1, f. 6 . . .	Chiquitos.
<b>chrysamma</b> Bates, l. c., p. 266 ( <i>Pentacomia</i> Bates, l. c., p. 265) . . . . .	Equateur.
<b>chrysochloris</b> Mann., l. c., p. 9. . . . .	Brésil.
<b>smaragdula</b> Dej., l. c., p. 31. . . . .	id.
<i>viridis</i> Dej., l. c., V, 1831. p. 217.	
<i>aeruginosa</i> Schœnh., Dej., l. c., p. 208.	
v. <i>immaculata</i> Chaud., Cat. coll., 1865, p. 18.	
<i>concolor</i> Germ., Dej., l. c., I, 1825, p. 31.	
<b>virens</b> Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 117, pl. 7, f. 2 . . . . .	id.
<i>Chaudoiri</i> Dokht., Ann. Belg., 1887, p. 157.	
<b>cyaneomarginata</b> Chaud., l. c. . . . .	id.
<b>semicyanea</b> Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 118, pl. 7, pl. 3 . . . . .	Pérou.
<b>rutilans</b> Kl., Jahrb., I, 1834, p. 14. . . . .	Brésil.
<b>Desmaresti</b> Cast., Silb. Rev., II, 1834, p. 35 .	id.
<b>biguttata</b> Dej., Sp., I, 1825, p. 29 . . . . .	id.
<i>chrysis</i> Germ., Dej., l. c.	
<b>cupricollis</b> Koll., Ann. Wien Mus., I, 1836, p. 329 . . . . .	id.
<b>nitidicollis</b> Dej., l. c., p. 30. . . . .	id.
Cast., Hist. Nat., I, 1840, p. 21, pl. 2, f. 5.	
<i>auricollis</i> Germ., Dej., l. c.	
<b>chrysis</b> Fab., Syst. El., I, 1801, p. 238. Cayenne, Amazone. Dej., l. c., p. 25.	
<b>mexicana</b> Cast., Et. Ent., 1835, p. 38 . . . . .	Mexique.
<i>Nictoi</i> Guér., Rev. Zool., 1844, p. 254.	
<b>iodopleura</b> Bates, Ent. M. M., VIII, 1872, p. 285.	Nicaragua.
<b>quadrina</b> Chev., Col. Mex., 1835, 2 <sup>e</sup> cent., fasc. 8, p. 176 . . . . .	Mexique.

- princeps* Dup., Dej. Cat. 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.  
*Dejeani* Chev., Gemm. et Har., Cat. Mun.,  
I, 1868, p. 31.
- leptalis* Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 15, pl. 1, f. 23 . . . . . Mexique.
- Championi* Bates, l. c., p. 16 . . . . . Guatemala.
- rugipennis* Koll., l. c., p. 329 . . . . . Brésil.
- pavida* Er. Schomb. Reis., 1848, p. 553 . . . . . Guyane.
- chamæleon* W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
1892, p. 71 (*Oxygoniola* W. Horn,  
l. c.) . . . . . Célèbes.
- ? *heteromalla* M. Leay, Ann. Javan., 1825,  
p. 107 . . . . . Malacca, Java, Célèbes.  
Vanderl., Ins. Jav., 1829, p. 10.
- ignicollis* Lac., Mém. Liège, 1843, p. 109.
- ? *lucidicollis* Chaud., Rev. Mag. Zool., 1869,  
p. 23 . . . . . Philippines.
- 34. PRONYSSA** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 267.  
(*Tetreurytarsa* W. Horn, l. c., p. 94.)
- nodicollis* Bates, l. c. . . . . Darjeel.
- 35. PHYSODEUTERA** Lac., Mem. Liège, 1843, p. 111.
- adonis* Cast., Et. Ent., I, 1835, p. 140 . . . . . Madagascar.  
Brullé, Arch. Mus., I, 1838, p. 120,  
pl. 7, f. 6.  
Kunckel, Grandid., Hist. Madag. Col.,  
1887, pl. 24, f. 13.
- linearis* Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV,  
p. 684.
- v. rufosignata* Brullé, l. c., p. 121, pl. 7, f. 7. . . . . id.

- bellula** Fleut., C. R., Soc. Ent. Belg., 1886,  
p. 86. (*Megalomma* Fleut.) . . . . . Madagascar.
- uniguttata** Fairm., Ann. Fr., 1871, p. 31.  
(*Megalomma* Fairm.) . . . . . id.
- viridicyanea** Brullé, l. c., p. 119, pl. 7, f. 5  
(*Cicindela* Brullé) . . . . . id.  
Kunckel., l. c., pl. 25, f. 1.
- cyanea** Brullé, l. c., p. 122, pl. 7, f. 8 (*Cicindela*  
Brullé) . . . . . id.  
Kunckel., l. c., p. 24, f. 2.  
*rapida* Gemm. et Har., Cat. Mun., I, 1868,  
p. 25.
- 36. MEGALOMMA** Westw., Ann. Mag. Nat. Hist. 1841,  
p. 203.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 23.
- viridula** Quens., Schönh., Syn. Ins., I, 1806,  
p. 243. . . . . Maurice.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 149. — V, 1831,  
p. 215.  
*vigilans* Westw., Ann. Mag. Nat. Hist. VIII,  
1841, p. 204.
- fulgens** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 73 . . . . . Bourbon.
- cupreola** Westw., l. c., p. 203. . . . . Maurice.
- obscura** Fab., Ent. Syst., suppl., 1798, p. 62 . . . . . id.  
*funesta* Fab., Syst. El., I, 1801, p. 243  
(*Cicindela* Chaud.).  
Dej., Sp., I, 1825, p. 148.
- Schaumi** W. Horn, l. c. . . . . Madagascar.
- affinis** W. Horn, l. c., p. 74. . . . . id.

- rugicollis** Fairm., Ann. Fr., 1874, p. 32  
(*Peridexia* Chaud.). . . . . Madagascar.  
Kunckel, Grandid., Hist. Madag. Col.,  
1887, pl. 29, f. 8.
- 37. HEPTADONTA** Hope, Col. Man., II, 1838, p. 22.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 21.
- analis** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 236 (*Ænictomorphia* Chaud., Bull. Mosc., 1850, II, p. 11.—Lac., Gen., I, 1854, p. 21). Java, Bosnie. Dej., Sp., I, 1825, p. 35.
- bigranifera** Dokht., Hor. Ent. Russ., 1882, p. 14 (*Dilabotarsa* Dokht., l. c., p. 13). — Rev. d'Ent., 1882, p. 114 (*Eurytarsa* Dokht., l. c., p. 276) . . . . . Mindoro.
- melanopyga** Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1862, p. 173. . . . . Luçon.
- posticalis** White, Ann. Mag. Nat. Hist., 1844, p. 422. . . . . Hong-Kong.
- Hopei** Parry, Tr. Ent. Soc., 1845, p. 84 . . . . . Ind. or.  
*variipes* Chaud., l. c.
- Engenia** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 56 . . . . . Cochinchine.
- Yunnana** Fairm., Ann. Belg., 1887, p. 88  
(*Cicindela* Fairm.) . . . . . Chine.
- ? **patricia** Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 68. Célèbes.
- tricondyloides** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen., 1875, p. 304 (*Cicindela* Gestro). . . . . Sarawak.
- Beccarii** Gestro, l. c., 1880, p. 49 (*Cicindela* Gestro . . . . . Sumatra.

38. CHILONYCHA Lac., Mém., Liège, 1842, p. 108.

— Gen. Col., I, 1854, p. 21.

*chalybea* Dej., Sp. I, 1825, p. 38. . . . . Brésil.

*janthina* Luc., Voy. Cast., 1857, p. 32.

*auripennis* Luc., l. c., p. 31, pl. 1, f. 1 a, b

(*Cicindela* Luc.) . . . . . id.

‡ Dokht., Ann. Belg., 1887, p. 154.

*miranda* Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV, p. 682.

— 1848, I, p. 12 (*Eulampra* Chaud.,

l. c., p. 10 — *Prepusa* Chaud., l. c.,

1850, I, p. 15. — Lac., Gen. Col., I,

1854, p. 21). . . . . id.

39. CRATOHÆREA Chaud., Bull. Mosc. 1850, I, p. 13.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 21.

*Bruneti* Gory, Ann. Fr., 1833, p. 137. . Sénégal, Guinée.

Guér. Mag. Zool., 1849, pl. 158. f. 4-6.

*janthina* Dup., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 2.

40. EURYODA Lac., Mém., Liège, 1843, p. 107.

— Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 21.

*Odontochila* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 18.

*Leprieuri* Dej., Sp., V, 1831, p. 219 . . . . . Sénégal.

*festiva* Dej., l. c., p. 220. . . . . id.

Guér., Rev. Mag. Zool., 1849, p. 80.

*ornata* Kl., Jahrb., 1834, p. 17.

Er., Wagn. Reis., V, 1835, p. 27, pl. 15,

f. 1.

*concinna* Dej., l. c., p. 218. . . . . Sénégal.

Guér., l. c., p. 76. — Mag. Zool., 1849,

pl. 158, f. 1.

- v. cursor* Guér., Rev. Mag. Zool., 1849, p. 77.  
*v. rufipes* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 18.
- versicolor** Dej., l. c., I, 1825, p. 37 . . . Sierra Leone.  
Guér., l. c. — Mag. Zool., 1849, pl. 158,  
f. 2, 3.  
*erythrocnema* Chaud., Bull. Mosc., 1850, I,  
p. 13.  
*femoralis* Schöenh., Dej., l. c., V, 1831, p. 208.
- similis** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 70 . . . . . Guinée.
- madagascariensis** W. Horn, l. c., p. 71. . . Nossi-Bé.
- erythropyga** Putz., Journ. Soc. Lisb., 1880,  
p. 24 . . . . . Angola.
- variiventris** Qued., Berl. Ent. Zeit., 1883,  
p. 245 (*Cicindela* Qued., l. c.) . . . Angola.
- chrysopyga** W. Horn, l. c., p. 70 (*Odontochila*  
W. Horn, l. c.) . . . . . Afr. occid
- quadripustulata** Boh., Ins. Caffr., I, 1848,  
p. 14 . . . . . Natal, Cafrerie.  
*? smaragdina* Sturm., Cat., 1843, p. 1.
- anosignata** Bates, Cist. Ent., 1878, p. 333 . Old Calabar.
- Bocandei** Guér., Mag. Zool. 1845, p. 5, pl. 159.  
— Rev. Mag. Zool., 1849, p. 81. . . Guinée.
- proxima** Chaud., l. c., 1860, IV, p. 325 . . . Ind. bor.
- Fææ** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen., 1889, p. 88  
(*Cicindela* Gestro) . . . . . Birmanie.
- quadripunctata** Fab., Syst. El. I, 1801, p. 239  
(*Prothyma* Hope, Col. Man., II, 1838,  
p. 27). . . . . Java.  
Dej., l. c., p. 36.
- ♀ *quadriguttata* Quens., Schöenh., Syn. Ins.,  
I, 1, 1806, p. 244, note 1.

- quadrinotata* Sturm, l. c.  
*concinna* var. Gemm. et Har., Cat. Mun., I,  
1868, p. 12.
- ? **Davisoni** Gestro, l. c., p. 89 (*Cicindela*  
Gestro). . . . . Birmanie.
- 41. IRESIA** Dej., Sp., V, 1834, p. 206.  
Lac., Gen. Col., I, 1834, p. 15.
- smaragdina** Tatum, Ann. Mag. Nat. Hist.,  
1851, p. 48. . . . . Brésil.
- Besckei** Mann., Bull. Mosc., 1837, II, p. 7 . . . id.
- Lacordairei** Dej., l. c., p. 207. — Ic., I, 1829,  
10, pl. 1, f. 4 . . . . . id.  
Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 86,  
pl. 1, f. 6.
- Batesi** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 309 . Amazone.
- surinamensis** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1862,  
p. 485. . . . . Surinam.
- Boucardi** Chev., Rev. Mag. Zool., 1856,  
p. 351 . . . . . Mexique.  
Lac., Gen. Atl., 1854, pl. 1, f. 3.
- pulchra** Bates, Biol. Centr. Am. Col., I, 1881,  
p. 17. . . . . Am. centr.
- egregia** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 309 . Amazone.
- Mniszechi** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1862,  
p. 484 . . . . . Surinam.
- thoracica** Mots., Et. Ent., 1858, p. 187 — l. c.,  
1857, pl. 1, f. 5 . . . . . Am. mér.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 314.
- Sahlbergi** Chaud., l. c., p. 309 . . . . . Brésil.
- bimaculata** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 9 . . . . . id.
- binotata** Kl., l. c., p. 8 . . . . . id.

- versicolor** Chaud., l. c., 1848, I, p. 13 . . . . . Brésil.  
**dimidiaticornis** Chaud., Rev. Mag. Zool.,  
 1862, p. 485 . . . . . Surinam.
- 42. THOPEUTICA** Chaud., Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 62.
- eximia** Vanderl. Ins. Java, 1829, p. 14 . . . . . Célèbes.  
 Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 71.  
 v. *diana* Thoms., Arc. Nat., II, p. 90 . . . . . id.  
 v. *latonia* Schaum., l. c., p. 72, pl. 1 B, f. 5 . . . . . id.  
 v. *fulvescens* W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
 1892, p. 74. . . . . id.
- virginea** Schaum., l. c., 1860, p. 181 (*Cicindela*  
 Schaum.) . . . . . Philippines.
- mandibularis** Schaum., l. c., p. 182 (*Cicindela*  
 Schaum.) . . . . . id.
- stenodera** Schaum., l. c., 1861, p. 72 (*Cicindela*  
 Schaum.) . . . . . id.  
*fugax* Schaum., l. c., 1862, p. 177.
- interposita** W. Horn, l. c., p. 76 (*Cicindela*  
 W. Horn, l. c.) . . . . . id.
- guttula** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 244. . . . . Célèbes.  
 Guér., Mag. Zool., 1835, pl. 131.
- theratoides** Schaum., l. c., 1861, p. 73, pl. 1 B,  
 f. 3 . . . . . id.  
 v. *albapicalis* W. Horn, l. c., p. 74 . . . . . id.
- eustalacta** Schaum., l. c., p. 71, pl. 1 B, f. 4. . . . . id.
- gloriosa** Schaum., l. c., p. 70, pl. 1 B, f. 2. . . . . id.
- Schaumi** W. Horn, l. c., p. 75. . . . . id.
- ? conspicua** Schaum., l. c., 1862, p. 176  
 (*Cicindela* Schaum.) . . . . . Philippines.  
 v. *minor* Chaud., Cat., 1865, p. 24.
- chlœ** Dokht., Ann. Belg., 1887, p. 156. . . . . Ind. or.

TRIBU V. — COLLYRINI.

1. Elytres parallèles . . . . . 43. THERATES.  
— Elytres élargies en arrière . . . . . 2  
2. Faiblement . . . . . 46. COLLYRIS.  
— Fortement . . . . . 3  
3. Tête étranglée à la base . . . . . 45. DEROCRANIA.  
— Tête non étranglée à la base. . . . . 44. TRICONDYLA.

43. THERATES Latr., Regn. Anim., 1<sup>re</sup> éd., III,  
1817, p. 179.

Lac., Gen. Col., I, 1834, p. 28.

- labiatus** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 232 (*Eury-*  
*chile* Bon., Mém. Acad. Tur., XXIII,  
p. 236) . . . . . N. Guinée.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 158.  
Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 94,  
pl. 2, f. 6.  
Lac., Gen. Atl., 1834, pl. 1, f. 5a.  
v. *purpureus* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 13. Célèbes.  
v. *punctulatus* Chaud., l. c. . . . . Dorcy.  
**bidentatus** Chaud., Ann. Fr., 1861, p. 139 . . . . . Ceram.  
Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1862, p. 180.  
**caligatus** Bates, Ent. M. M., 1872, p. 285 . . . . . Philippines.  
**coracinus** Er. Nov. Act. Leop. Cur., 1834,  
XVI, Suppl., p. 219 . . . . . Luçon.  
Kl., Jahrb., I, 1834, p. 43.  
**fulvipennis** Chaud., Bull. Mosc., 1848, I, p. 15. id.  
Schaum, l. c., 1860, p. 183.  
**basalis** Dej., l. c., II, 1826, p. 437.—Ic., I, 1829,  
pl. 6, f. 6 . . . . . N. Guinée.  
Guér., Voy. Coq., p. , pl. 1, f. 6.  
**missoriensis** Raffr., Bull. Soc. Ent. Fr., 1878,  
p. 96 . . . . . id.

- Everetti** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 334 . . . Mindanao.  
**festivus** Boisd., Voy. Astrol., Ent., 1832, p. 13. N. Guinée.  
Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1860, p. 184.  
**cærulens** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur.,  
I, 1822, pl. 1, f. 2. . . . . Java.  
Brullé, Hist. Nat., IV, 1834, p. 94.  
*javanicus* Gory, Mag. Zool., 1831, pl. 39.  
**Payeni** Vanderl., Ins. Java, 1829, p. 17 . . . Célèbes.  
Schaum, l. c.  
*Mac Leayi* Thoms., Mus. scient., 1860, p. 44.  
**Latreillei** Thoms., l. c., p. 43 . . . . . id.  
**fasciatus** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 244. . . . . id.  
Boisd., l. c., p. 11.  
Schaum, l. c., 1863, p. 67.  
v. *fulvicollis* Thoms., l. c., p. 42 . . . . . Batchian.  
v. *flavilabris* Fab., l. c., p. 244 . . . , . . . Océanie.  
Schaum, l. c., 1860, p. 184.  
v. *vigilax* Schaum, l. c., 1862, p. 179.  
**Semper** Schaum, l. c., 1860, p. 185, pl. 3, f. 2. . . . . Luçon.  
*manillicus* Thoms., l. c., p. 42.  
**dichromus** Thoms., Arc. Nat., 1859, p. 92. N. Guinée, Célèbes.  
*Chaudoiri* Schaum, l. c., pl. 3, f. 1.  
**bellulus** Bates, Ent. M. M., VIII, 1872, p. 286. Philippines.  
**Batesi** Thoms, Arch. Ent., I, 1857, p. 131. Célèbes, Batchian.  
Schaum, l. c., p. 185.  
**Chenelli** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 335 . . . Naga Hills.  
**concinus** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen., 1888,  
p. 103. . . . . Birmanie.  
**erinnys** Bates, Ent. M. M., X, 1874, p. 269 . . . Bornéo.  
**cyaneus** Chaud., Bull. Mosc., 1861, IV, p. 357. Célèbes.  
**Wallacei** Thoms., l. c. . . . . Bornéo.  
*? spinipennis* Wanderl., l. c., p. 20.

- sumatrensis** Putz., Not. Leyd. Mus., 1880, II,  
p. 191. — Midden-Sumatra, 1887, IV,  
6, pl. 2, f. 1. . . . . Sumatra.
- spinipennis** Latr. et Dej., l. c., pl. 1, f. 3 . . . . . Java.  
Chaud., l. c., 1848, I, p. 16.
- acutipennis* Vanderl., l. c., p. 18.  
Dej., Sp., V, 1831, p. 273.
- spectabilis** Schaum, l. c., 1863, p. 68, pl. 3, f. 1. . . . . Bornéo.
- Whiteheadi** Bates, Pr. Zool. Soc., 1889, p. 363. . . . . id.
- versicolor** Bates, Cist. Ent., II, 1878, p. 334 . . . . . Mindanao.
- scapularis** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 55 . . . . . Mysol.
- Schaumi** Chaud., l. c. . . . . Singapour.  
Rits., Not. Leyd. Mus., VII, 1884, p. 134.
- monstrensis* Putz., W. Horn, Deutsche Ent.  
Zeit., 1892, p. 69.
- Dejeani** Chaud., Ann. Fr., 1861, p. 140 . . . . . Java, Bornéo.  
Schaum, l. c., 1862, p. 180.
- dimidiatus** Dej., l. c., I, 1825, p. 159 . . . . . id.  
*humeralis* M. Leay, Ann. Jav., 1825, p. 41.  
Schaum, l. c., 1861, p. 186.
- punctipennis** Bates, l. c. . . . . Mindanao.
- princeps** Bates, l. c., p. 335 . . . . . Bornéo.
44. **TRICONDYLA** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur.,  
I, 1822, p. 65.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 28.
- aptera** Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 7, pl. 1, f. 1. N. Guinée.  
Latr. et Dej., l. c., pl. 2, f. 6.  
Dej., Sp., II, 1826, p. 438.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 299.

- connata* Lamark, Anim. sans vert., 2<sup>e</sup> éd.,  
IV, 1833, p. 677.
- frontalis** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 66 . . . . . Philippines.
- ovicollis** Mots., Bull. Mosc., 1864, III, p. 178. id.
- Chevrolati** Cast., Rev. Silb., II, 1834, p. 38. Java, Bornéo.  
Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 104,  
pl. 3, f. 2. — Ann. Mus., 1838, p. 142,  
pl. 9, f. 9.
- cyanea* var. Vanderl., Ins. Java, 1829, p. 27.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 299.
- atrata* Brullé, Hist. Nat., IV, 1834, p. 106.
- aptera* var. Schaum., Journ. Ent., VIII,  
1863, p. 70.
- v. *pedestris* Kl., Jahrb., I, 1834, p. 44. . . Ternate.  
W. Horn, l. c., p. 93.
- variicornis* Chaud., Ann. Fr., 1861, p. 139.  
Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1862, p. 184.
- aptera* var. Schaum, Journ. Ent., 1863, p. 70.
- punctipennis** Chev., Rev. Zool., 1841, p. 221 . Philippines.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 300.
- globoicollis* Chaud., l. c., 1844, III, p. 456.
- vicina* Chaud., l. c., p. 457.
- violacea** Chaud., l. c., 1860, IV, p. 302 . . . Célèbès.  
*aptera* var. Schaum, l. c.
- ventricosa** Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1862,  
p. 180 . . . . . Philippines.
- brunnea** Dokht., Rev. Mens. d'Ent., I, 1883,  
p. 13. . . . . Sumatra.
- gibba** Chaud., l. c., 1861, IV, p. 358 . . . . Cambodge.  
? *annulicornis* Schm.-Gæb., Faun. Birm.,  
1846, p. 10.

- Wallacei** Thoms., Arch. Ent., I, 1857, p. 132. Bornéo,  
Malacca.  
Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 75.  
W. Horn, l. c.  
*crebrepunctata* Chaud., l. c., 1863, p. 111.  
*punctata* Gemm. et Har., Cat. Mun., I,  
1868, p. 36.
- punctulata** Chaud., Ann. Fr., 1861, p. 139. —  
Rev. Mag. Zool., 1864, p. 75. . . . Célèbes.
- cyanea** Dej., Sp., I, 1825, p. 161. . . . Java, Bornéo.
- macrodera** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 300 . . . . . Hindoustan.
- coriacea** Chev., l. c. . . . . Ceylan.
- sticticeps** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 74. Malacca.
- Doriæ** Gestro, Ann. Mus. Civ. Gen., 1874,  
p. 306. . . . . Sarawak.
- Beccarii** Gestro, l. c. . . . . id.
- Mellyi** Chaud., Bull. Mosc., 1850, I, p. 17 . . Ind. or.
- tuberculata** Chaud., l. c., 1860, IV, p. 301 . . id.
- pulchripes** White, Ann. Mag. Nat. Hist.,  
1844, p. 422 . . . . Hong-Kong, Cochinchine.  
Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 75.
- conicicollis** Chaud., Bull. Mosc., 1844, III,  
p. 458 — 1861, IV, p. 359. . . . Philippines.
- planiceps** Schaum, l. c., p. 181 . . . . . id.
- cyanipes** Esch., Zool. Atl., I, 1829, p. 6, pl. 4,  
f. 2 . . . . . id.  
Dej., Ic., I, 1829, p. 57, pl. 6, f. 7.— Sp.,  
V, 1831, p. 274.
- brunnipes** Mots., l. c., 1861, p. 629 — 1864, III,  
p. 179 . . . . . id.

- cavifrons** Schaum, l. c., p. 182 . . . . . Philippines.  
W. Horn, l. c., p. 66.
- femorata** Walk., Ann. Mag. Nat. Hist., 1858,  
p. 202 . . . . . Ceylan.  
*rugosa* Chaud., Ann. Fr., 1863, p. 447.
- granulifera** Mots., Et. Ent., 1857, p. 110, f. 3. id.
- 45. DEROCRANIA** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 297.
- scitiscabra** Walk., Ann. Mag. Nat. Hist.,  
1859, p. 50 . . . . . Ceylan.  
*Dohrni* Chaud., l. c.
- Schaumi** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 67 . . . . . id.
- concinna** Chaud., l. c., p. 298. . . . . id.  
v. *obscuripes* Bates, Ann. Nat. Hist., 1886,  
p. 70 . . . . . id.
- nemadotes** Schaum, Journ. Ent., 1863, VIII,  
p. 70, pl. 4, f. 1 . . . . . id.
- tumidula** Walk., l. c. . . . . id.
- gibbiceps** Chaud., l. c. . . . . id.  
*flavicornis* W. Horn, l. c., p. 92 . . . . . id.
- Nietneri** Mots., Et. Ent., VIII, 1859, p. 23. —  
1862, p. 23. . . . . id.  
♀ *levigata* Chaud., l. c., p. 299.  
♂ *rhapsidioides* Schaum, Berl. Ent. Zeit.,  
1861, p. 75.
- 46. COLLYRIS** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 226.  
Lac., Gen. Col. I, 1854, p. 29.
- Dohrni** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 286.  
— Ann. Fr., 1864, p. 490 . . . . . Ceylan.

- longicollis** Fab., Ent. Syst., I, 1792, p. 168. . . . . Ind. or.  
Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
1822, pl. 2, f. 3 (*Colluris* Latr. et Dej.,  
l. c., p. 66).  
Chaud., l. c., p. 490, pl. 7. f. 1.  
*Lafertei* Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 284.  
*cylindricollis* Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 7.
- caviceps** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 45. . . . . Ind. or.  
Chaud., Ann. Fr., 1864, p. 471.  
*longicollis* Herbst, Kaf., X, 1800, p. 215,  
pl. 173, f. 9.
- Mniszechi** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864,  
p. 75. — Ann. Fr., 1864, p. 492. . . . . Siam.
- crassicornis** Dej., Sp., I, 1825, p. 166. Ind. or., Java,  
Cochinchine.  
Chaud., l. c., p. 494, pl. 7, f. 2.  
*Diardi* M. Leay, Ann. Jav., I, 1825, p. 10.  
*Mac Leayi* Brullé, Rev. Silb., II, 1834, p. 111.  
— Hist. Nat., IV, 1834, p. 102.  
♂ *pleuritica* Schm.-Gæb., Faun. Birm., 1846,  
p. 13.  
v. *purpurata* Kl., l. c., p. 46.  
v. ♀ *gibbicollis* Mots., Et. Ent., 1857, p. 110,  
fig. 4.
- gibbicollis** Mots., Bull. Mosc., 1864, III, p. 178. Assam.
- rhodopus** Bates, Cist. Ent., 1878, II, p. 335. . . . . Bornéo.
- Vollenhoveni** Chaud., l. c., p. 495. . . . . Célèbes.
- subclavata** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 289. — Ann. Fr., 1864, p. 495,  
pl. 7, f. 3 . . . . . Ind. or.
- Saundersi** Chaud., l. c., p. 496 . . . . . Ceylan.
- insignis** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 76.  
— Ann. Fr., 1864, p. 496, pl. 7, f. 4 . . . . . Ind. or.

- crassicollis** Chaud., l. c., p. 497. . . . . Ind. or.  
**saphyrina** Chaud., Bull. Mosc., 1850, I, p. 18.  
— Ann. Fr., 1864, p. 498, pl. 7, f. 5. . . . . id.  
♀ *Boysi* Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 288.  
**andamana** Bates, l. c. . . . . Andaman.  
**fuscitarsis** Schm.-Gœb., Faun. Birm., 1846,  
p. 16 . . . . . Birmanie, Malacca.  
Chaud., Ann. Fr., 1864, p. 499.  
? *cylindrica* Schm.-Gœb., l. c., p. 15.  
**impressifrons** Chaud., l. c., p. 500. . . . . Cochinchine.  
**rufipes** Mots., l. c., p. 175 . . . . . Bengale.  
**diffracta** Schm.-Gœb., l. c., p. 17 . . . . . Birmanie  
Chaud., l. c., p. 499.  
**procera** Chaud., l. c., p. 501 . . . . . Bombay.  
**distincta** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 290.  
— Ann. Fr., 1864, p. 501 . . . . . Indes or.  
**fuscicornis** Mots., Bull. Mosc., 1864, III, p. 177. . . . . id.  
**ortygia** Buq., Ann. Fr., 1837, p. 604 . . . . . Java, Ind. or.  
Chaud., l. c., p. 502, pl. 7, f. 6.  
*cribellata* Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 290.  
v. *puncticollis* Chaud., l. c.  
**nigricornis** Mots., l. c. . . . . Ind. or.  
**abbreviata** Mots., l. c., p. 178 . . . . . Java.  
**Bonellii** Guér., Voy. Bellang., p. 48, pl. 2, f. 1. . . . . id.  
Cast., Hist. Nat., I, 1840, pl. 2, f. 7.  
Chaud., Ann. Fr., 1864, p. 503, pl. 7, f. 7.  
v. *ruficornis* Brullé, Arch. Mus., I, 1838,  
p. 139 . . . . . Bengale.  
**obscura** Cast., Et. Ent., 1834, p. 40, pl. 1, f. 7 . . . . . Java.  
Brullé, p. 140.  
**similis** Lesne, Bull. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 55 . . . . . Laos.

- viridula** Chaud., l. c., p. 503 . . . . . Timor.  
**rufipalpis** Chaud., l. c., p. 504 . . . . . Ind. or.  
**postica** Brullé, l. c., p. 138, pl. 9, f. 8 . . . Java, Sumatra.  
Chaud., l. c.  
**moesta** Schm.-Gæb., l. c., p. 14 . . . . . Birmanie.  
Chaud., l. c., p. 505.  
**cruentata** Schm.-Gæb., l. c. . . . . Malacca.  
Chaud., l. c.  
**emarginata** Dej., Sp., I, 1825, p. 165 . . . Java, Bornéo.  
M. Leay, Ann. Jav., I, 1825, p. 10.  
Chaud., l. c., p. 506, pl. 7, f. 8.  
*brevicollis* Kl., Jahrb., I, 1834, p. 46.  
*? longicollis* Ol., Ent., II, 1790, n° 33, p. 7,  
pl. 2, f. 17.  
Latr., Gen. Crust. Ins., II, 1807, p. 174,  
pl. 6, f. 8.  
**filiformis** Chaud., Bull. Mosc., 1843, IV, p. 697.  
— Ann. Fr., 1864, p. 507, pl. 8, f. 9. Java.  
**formosana** Bates, Pr. Zool. Soc., 1866, p. 341. Formose.  
**cribrosa** Chaud., l. c., 1864, p. 507 . . . Malacca, Java.  
*? melanopoda* Schm.-Gæb., l. c., p. 13.  
*? rufitarsis* Kl., l. c., p. 45.  
*flavitarsis* Brullé, l. c., p. 141.  
**terminalis** Chaud., l. c., p. 509 . . . . . Malacca.  
**cribripennis** Thoms., Arch. Ent., I, 1837,  
p. 133 . . . . . Bornéo.  
Chaud., l. c.  
**elongata** Chaud., l. c. . . . . Malacca.  
**dolens** Chaud., Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 399.—  
Ann. Fr., 1864, p. 510 . . . . . Singapour.

- modesta** Dej., l. c., V, 1831, p. 275. — Ic., I, 1829, p. 58, pl. 6, f. 8 . . . . . Java.  
Chaud., l. c.  
*tarsata* Kl., l. c.  
? *Diardi* Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I, 1822, p. 67.
- conicollis** Mots., l. c., p. 176. . . . . Ind. or.
- albitarsis** Er., Nov. Act. Nat. Cur., XVI, 1834, p. 220 ♂ . . . . . Luçon.  
Chaud., Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 399.  
— Ann. Fr., 1864, p. 511.  
*femorata* Westw., Pr. Zool. Soc., 1837, p. 126.
- violacea** Mots., Bull. Mosc., 1864, III, p. 176 . . . Birmanie.
- longicornis** Mots., l. c. . . . . id.
- celebensis** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 291 — Ann. Fr., 1864, p. 511, pl. 8, f. 10 . . . . . Célèbes.
- palpalis** Chaud., l. c., p. 512 . . . . . Moluques.
- flavicornis** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 292 — Ann. Fr., 1864, p. 512, pl. 8, f. 11 . . . . . Malacca.
- fasciata** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 107 — Ann. Fr., 1864, p. 513, pl. 8, f. 12. . . . . Cambodge.
- cylindripennis** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 106. — Ann. Fr., 1864, p. 514, pl. 8, f. 13 . . . . . Siam.
- Mouhoti** Chaud., l. c., p. 515 . . . . . Laos.
- rugosa** Chaud., l. c. . . . . Ind. ?
- tuberculata** M. Leay, Ann. Jav., I, 1825, p. 10. . . . . Java.  
Chaud., l. c., p. 516, pl. 8, f. 14.  
*longicollis* Dej., Sp., I, 1825, p. 163.

- Andouini* Cast., Rev. Silb., II, 1834, p. 36.  
 Brullé, Hist. Nat., IV, 1834, p. 100.
- v. *Chevolati* Guér., Mag. Zool., 1838, pl. 225.  
 Schaum, Berl., Ent. Zeit., 1861, p. 60.
- major** Latr. et Dej., Hist. Nat. Col. Eur., I,  
 1822, p. 66, pl. 2, f. 4, 5. — (*Colliuris*  
 Latr. et Dej., l. c.) . . . . . Malacca.  
 Chaud., l. c., p. 517.
- apicalis** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864, p. 105  
 — Ann. Fr., 1864, p. 517. . . . . id.
- Schmithi** Chaud., l. c., p. 515. . . . . Ind. or.
- aptera** Lund., Skrift. Nat. Selsk., I, 1790, p. 63,  
 pl. 6, f. 1 . . . . . id.  
 Fab., Ent. Syst., I, 1792, p. 169.  
 Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 286 —  
 Ann. Fr., 1864, p. 518, pl. 8, f. 15.  
*Lundī* Cr., Col. Hefte, 1869, V, p. 105.
- speciosa** Schaum, Journ. Ent., VIII, 1863,  
 p. 62 . . . . . Luçon.  
 Chaud., l. c., p. 519, pl. 8, f. 16.
- acrolia** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 288  
 — Ann. Fr., 1864, p. 520, pl. 8, f. 17 . . . . . id.
- plicata** Schaum, l. c., p. 61 . . . . . id.  
 Chaud., l. c., p. 520.
- Waterhousei** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864,  
 p. 104 — Ann. Fr., 1864, p. 521. . . . . Manille.
- dimidiata** Chaud., l. c., pl. 9, f. 18. . . . . Malacca.
- chloroptera** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
 p. 294 — Ann. Fr., 1864, p. 522. . . . . Singapour.
- attenuata** Redt., Hug. Kashm., IV, 2, p. 498 . . . . . Népaul.  
 Chaud., l. c., p. 523, pl. 9, f. 19.

- variitarsis** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 295 — Ann. Fr., 1864, p. 523. . . Népaul.
- maculicornis** Chaud., Bull. Mosc., 1850, I,  
p. 19. — 1860, IV, p. 296.— Ann. Fr.,  
1864, p. 524 . . . . . Ind. or.
- punctatella** Chaud., l. c., p. 525 . . . . . Ceylan.
- subtilis** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1863, p. 111  
— Ann. Fr., 1864, p. 525. . . . . Siam.
- tenuicornis** Chaud., Ann. Fr., 1864, p. 526. . Singapour.
- xanthoscelis** Chaud., l. c. . . . . id.
- parvula** Chaud., Bull. Mosc., 1848, I, p. 17 —  
Ann. Fr., 1864, p. 527 . . . . . Bombay.
- amœna** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 295  
— Ann. Fr., 1864, p. 527 . . . . . Ind. or.
- linearis** Schm.-Gœb., Faun. Birm., 1846, p. 15.  
Chaud., l. c., p. 528. . . . . Siam.
- Arnoldi** M. Leay, Ann. Jav., I, 1825, p. 10 . . . Java.  
Chaud., l. c., p. . . . . , pl. 9, f. 20.
- elegans* Vanderl., Ins. Jav., I, 1829, p. 23.
- ceylonica** Chaud., l. c., p. 529 . . . . . Ceylan.
- variicornis** Chaud., l. c., p. 530 . . . . . Silhet.
- leucodactyla** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV,  
p. 297— Ann. Fr., 1864, p. 530, pl. 9,  
f. 21 . . . . . Bornéo.
- albitarsis* Thoms., Arch. Ent., I, 1857,  
p. 132.
- leucopus* Schaum, Berl. Ent. Zeit., 1861,  
p. 79.
- discolor** Chaud., l. c., 531 . . . . . Sumatra.
- sarawakensis** Thoms, l. c., p. 133 . . Bornéo, Sarawak.  
Chaud., l. c., pl. 9, f. 22.

- rubens** Bates, Cist. Ent., 1878, II, p. 336. . . . Assam.  
**lissodera** Chaud., l. c., p. 332 . . . . Bornéo, Sarawak.  
**Horsfieldi** M. Leay, l. c., p. 11 . . . . Java.  
Chaud., l. c., pl. 9, f. 23.  
*rugicollis* Kl., l. c., p. 46.  
**lugubris** Vanderl., l. c., p. 22. . . . . Moluques.  
Chaud., l. c., p. 333.  
**plicaticollis** Chaud., l. c., p. 334 . . . . . Ceylan.  
**Robynsi** Vanderl., l. c., p. 24 . . . . . Java.  
Chaud., l. c.  
**macrodera** Chaud., Rev. Mag. Zool., 1864,  
p. 105 — Ann. Fr., 1864, p. 336. . . . Malacca.  
**aureofusca** Bates, Pr. Zool. Soc., 1889, p. 216. Chang-Yang.

TRIBU VI. — CTENOSTOMINI.

1. Premier article des palpes labiaux dépassant le bord  
de l'échancrure du menton . . . . . 50. POGONOSTOMA.  
— Premier article des palpes labiaux ne dépassant pas  
le bord de l'échancrure du menton. . . . . 2  
2. Elytres subparallèles. . . . . 3  
— Elytres élargies en arrière. . . . . 47. CTENOSTOMA.  
3. Taille moyenne. . . . . 49. PROCEPHALUS.  
— Taille petite. . . . . 48. MYRMECILLA.

47. CTENOSTOMA Kl., Nov. Act. Acad. Nat. Cur.,  
X., II, 1821, p. 304.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 32.

- luctuosum** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 276. Ega.  
**eburatum** Bates, Ent. M. M., 1872, IX, p. 49 . Brésil.  
**rugosum** Kl., Ent. Mon., 1824, I, p. 7, pl. 3, f. 3. id.  
Dej., Sp., I, 1825, p. 156.  
Westw.,  
*dimidiatum* Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 6.

- bifasciatum** Dej., Ic., I, 1829, p. 55, pl. 6, f. 5.  
 — Sp., V, 1831, p. 272. . . . . Brésil.  
 Chaud., l. c., p. 281.
- Sahlbergi** Chaud., l. c. . . . . id.
- Fryi** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 49. . . . . id.
- Fischeri** Chaud., Bull. Mosc., 1848, I, p. 22. . . . . id.  
*trinotatum* Fisch., Ent. Ross., I, Gen., 1820,  
 p. 99, pl. 1, f. 3 (*Caris* Fisch. l. c.,  
 p. 98).  
 Dej., Sp., I, 1825, p. 155.
- Jekeli** Chev., Rev. Mag., Zool., 1858, p. 484. . . . . Cayenne.  
*formicarium* Kl., Ent. Bras., 1821, p. 28,  
 pl. 20, f. 7.  
 Dej., l. c., p. 154.  
 Chaud., l. c., 1860, IV, p. 278.
- zonatum** Chaud., l. c., p. 279. . . . . Ega.
- obliquatum** Chaud., l. c. . . . . id.
- agnatum** Chaud., l. c., p. 280. . . . . id.
- albofasciatum** Chaud., l. c., 1850, I, p. 16.  
 — 1860, IV, p. 281 . . . . . Brésil.
- Landolti** Steinh., M. Münch. Ver., 1877, p. 48. . . . . Colombie.
- corculum** Bates, Ent. M. M., 1868, IV, p. 277. . . . . Brésil.
- asperulum** Bates, l. c. . . . . Amazone.
- bicristatum** Chaud., l. c., p. 282. . . . . Brésil.
- trinotatum** Kl., Ent. Mon., 1824, p. 5. . . . . id.  
*formicarium* Latr. et Dej., Hist. Nat. Col.  
 Eur., I, 1822, p. 35, pl. 2, f. 1.  
 v. *fasciatum* Fisch., l. c., p. 99.  
 Klugi Lac., Mém., Liège, I, 1842, p. 119.  
 v. *laceratum* Sahlb., Act. fenn., II, p. 503.  
 v. *unifasciatum* Dej., l. c., V, 1831, f. 272.  
 Brullé, Hist. Nat., IV, 1834, p. 112,  
 pl. 3, f. 4.

- Gautardi** Chaud., Mag. Zool., 1869, p. 22 . . . Brésil.  
**macilentum** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 42, pl. 1, f. 4. Buenos-Ayr.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860. IV, p. 283.  
**hirsutum** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit., 1892,  
p. 66 . . . . . Brésil.  
**oblitum** Chaud., Cat. coll., 1865, p. 80. . . . . Para.  
**ichneumoneum** Dej., l. c., II, 1826, p. 436 . . . Brésil.  
Westw., Zool. Journ., Suppl., V, 1835,  
p. 54, pl. 41, f. 3.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 283.  
♂ *breviusculum* Mann., Bull. Mosc., 1837,  
II, p. 20.  
v. *interruptum* Chaud., l. c.

48. MYRMECILLA Lac., Mém. Liége, I, 1842, p. 120.  
— Gen. Col., I, 1854, p. 33.

*Ctenostoma* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 6.

- pygmæa** Lac., Mém. Liége, I, 1842, p. 120 . . . Brésil.  
Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 281.

49. PROCEPHALUS Cast., Rev. Silb., II, 1834, p. 35.  
Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 32.

*Ctenostoma* Chaud., Cat. coll., 1865, p. 6.

- insigne** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 274 . . . Ega.  
**metallicum** Cast., l. c., p. 36 . . . . . Cayenne.  
Lac., Gen. Alt., 1854, pl. 1, f. 6.  
Chaud., l. c.

- nigrum** Chaud., l. c., p. 275. . . . . Ega.  
**tyrannus** Thoms., Arc. Nat., 1859, p. 92. . . . . Brésil.

- ibidion** Dohrn, Stett. Ent. Zeit., 1880, p. 372  
(*Ctenostoma* Dohrn). . . Costa Rica, Panama.  
Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 18.
- Sallei** Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 275 . Vénézuela.  
Bates, Biol. Centr. Am., Col., I, 1881,  
p. 18.
- læticolor** Bates, Pr. Zool. Soc., 1878, p. 588 . Nicaragua.
- maculicorne** Chev., Rev. Mag. Zool., 1856,  
p. 352 . . . . . Mexique  
Bates, l. c., p. 18, pl. 1, f. 21.  
*sigma* Bates, Pr. Zool. Soc., 1878, p. 588 . . Nicaragua.
- ornatum** Kl., Jahrb., I, 1834, p. 42, pl. 1, f. 3  
(*Ctenostoma* Kl.). . . . . Brésil.
- ebeninum** Bates, Ent. M. M., 1868, IV, p. 277  
(*Ctenostoma* Bates). . . . . Ega.
- succinctum** Cast., Rev. Silb., II, 1834, p. 36.  
— Et. Ent., I, 1834, p. 39.  
Chaud., l. c., p. 276.
- formicarium** Fab., Syst. El., I, 1801, p. 226 . Ega.  
Chaud., l. c.  
*Jacquieri* Dej., Sp., V, 1831, p. 271.  
Cast., Hist. Nat., I, 1840, p. 23, pl. 2, f. 6.
- Batesi** Chaud., l. c. . . . . id.

**50. POGONOSTOMA** Kl., Wieg. Arch., 1835, p. 382.

Lac., Gen. Col., I, 1854, p. 31.

*Psilocera* Brullé, Hist. Nat., IV, 1834, p. 470.

*Sternocera* Brullé, l. c., p. 109.

*Tachybænus* Dup., Dej. Cat. 3<sup>e</sup> éd., 1837,

p. 6.

- cyanescens** Kl., l. c., p. 383 . . . . . Madagascar.  
 Chaud., Bull. Mosc., 1860, IV, p. 271.  
 Kunckel, Grandid., Hist. Madag. Col.,  
 1887, pl. 23, f. 12.
- v. *viride* Cast. et Gory, Ic., I, 1837, p. 3,  
 pl. 2, f. 2 . . . . . Madagascar.  
 Chaud., l. c.  
 Kunckel, l. c.; pl. 23, f. 1.
- cæruleum** Cast. et Gory, l. c., p. 2, pl. 2, f. 1 . . . . . id.  
 Chaud., l. c.  
 Kunckel, l. c., pl. 23, f. 11.
- gratiosum* Kunck., l. c., pl. 23, f. 10.
- spinipenne** Cast. et Gory, l. c., p. 6, pl. 3, f. 6. . . . . id.  
 Chaud., l. c., p. 272.  
 Kunckel, l. c., pl. 23, f. 7.
- bispinosum** W. Horn, Deutsche Ent. Zeit.,  
 1892, p. 65. . . . . id.
- bidentatum** W. Horn, l. c. . . . . id.
- chalybeum** Kl., l. c., pl. 6, f. 1 . . . . . id.  
 Chaud., l. c.  
 Kunckel, l. c., pl. 23, f. 5.
- v. *atrum* Cast. et Gory, l. c., p. 4, pl. 2, f. 3. . . . . id.
- v. *Goudoti* Cast. et Gory, l. c., p. 5, pl. 2,  
 f. 4 . . . . . id.  
 Chaud., l. c., p. 271.
- v. *pubescens* Cast. et Gory, l. c., p. 6, pl. 2, f. 5. . . . . id.  
 Chaud., l. c.  
 Kunckel, l. c., pl. 23, f. 3.
- rugosum* Dup., Dej. Cat. 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 6.
- elegans** Brullé, Hist. Nat. Col., I, 1834, p. 110,  
 pl. 3, f. 3 — Arch. Mus., I, 1838,  
 p. 142, pl. 9, f. 10. . . . . id.  
 Cast. et Gory, l. c., p. 7, pl. 3, f. 7.

- Chaud., l. c., p. 273.  
Kunckel, l. c., pl. 23, f. 6.  
*cærulescens* Kl., l. c.  
Chaud., l. c., 1848, I, p. 21.  
*Brullei* Cast. et Gory, l. c., pl. 3, f. 8.  
*cyaneum* Dup., Dej. Cat., 3<sup>e</sup> éd. 1837, p. 6.  
**sericeum** Kl., Wieg. Arch., 1835, p. 383 . . . Madagascar.  
Chaud., Bull. Mosc., 1848, I, p. 21 —  
1860, IV, p. 273.  
Kunckel, Grandid., Hist. Madag., Col.,  
1887, pl. 23, f. 9.  
**anthracinum** Cast. et Gory, Ic., I, 1837,  
p. 9, pl. 3, f. 9 . . . . . id.  
Kunckel, l. c., pl. 23, f. 4.  
**nigricans** Kl., l. c. . . . . id.  
*brunnipes* Cast. et Gory, l. c., pl. 3, f. 10.  
Kunckel, l. c., pl. 23, f. 2.  
**pusillum** Cast. et Gory, l. c., p. 10, pl. 3, f. 11 . . . id.  
Kunckel, l. c., pl. 23, f. 8.
-

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES POUR LES GENRES.

---

AMBLYCHILA ( <i>Ambl.</i> )	MANTICORA ( <i>Mant.</i> )
ANIARA ( <i>An.</i> )	MEGACEPHALA ( <i>Megac.</i> )
ANTENNARIA ( <i>Ant.</i> )	MEGALOMMA ( <i>Megal.</i> )
APTEROESSA ( <i>Apt.</i> )	METRIOCHILA ( <i>Metr.</i> )
BOSTRYCHOPHORUS ( <i>Bostr.</i> )	MYRMECILLA ( <i>Myrmecil.</i> )
CALEDONICA ( <i>Cal.</i> )	MYRMECOPTERA ( <i>Myrmecopt.</i> )
CHILONYCHA ( <i>Chilon.</i> )	ODONTOCHILA ( <i>Od.</i> )
CHILOXIA ( <i>Chilo.x.</i> )	OMUS ( <i>Om.</i> )
CICINDELA ( <i>Cic.</i> )	OPHRYODERA ( <i>Ophr.</i> )
COLLYRIS ( <i>Coll.</i> )	OXYCHILA ( <i>Oxych.</i> )
COSMEMA ( <i>Cosm.</i> )	OXYGONIA ( <i>Oxyg.</i> )
CRATOLÈREA ( <i>Crat.</i> )	PERIDEXIA ( <i>Per.</i> )
CTENOSTOMA ( <i>Cten.</i> )	PHÆOXANTHA ( <i>Phæox.</i> )
DEROCRANIA ( <i>Der.</i> )	PHYSODEUTERA ( <i>Phys.</i> )
DISTIPSIDERA ( <i>Dist.</i> )	PLATYCHILE ( <i>Plat.</i> )
DROMICA ( <i>Dromic.</i> )	POGONOSTOMA ( <i>Pog.</i> )
DROMOCHORUS ( <i>Dromoch.</i> )	PROCEPHALUS ( <i>Proc.</i> )
ELLIPTICA ( <i>Ell.</i> )	PRONYSSA ( <i>Pron.</i> )
EUCALLIA ( <i>Euc.</i> )	PSEUDOXYCHILA ( <i>Pseud.</i> )
EUPROSOPUS ( <i>Eupr.</i> )	PYCNOCHILE ( <i>Pycn.</i> )
EURYMORPHA ( <i>Eurym.</i> )	TETRACHA ( <i>Tetr.</i> )
EURYODA ( <i>Eur.</i> )	THERATES ( <i>Ther.</i> )
HEPTADONTA ( <i>Hept.</i> )	THOPEUTICA ( <i>Thop.</i> )
IREZIA ( <i>Ir.</i> )	TRICONDYLA ( <i>Tric.</i> )
JANSENIA ( <i>Jans.</i> )	VATA ( <i>Vat.</i> )

---



# LISTE ALPHABÉTIQUE

## DES GENRES & DES ESPÈCES

abbreviata Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79	æquinoctialis Dej. ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	18
abbreviata Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140	ærea Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90
ABROSCELIS Hope (voir		ærea Gemm. et Har. ( <i>Eurym.</i> ) . . . . .	13
<i>HABROSCELIS.</i>		æruginosa Schœnh. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125
abdominalis Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66	æthiops Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98
aberrans Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68	affinis Dej. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
acentra Chaud. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31	affinis Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
acompsa Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68	affinis Heer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
acrolia Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143	affinis W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45
aculcata Chaud. ( <i>Plat.</i> ) . . . . .	13	affinis W. Horn ( <i>Megall.</i> ) . . . . .	127
acuminata Chaud. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	35	affinis Montr. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31
acuminata Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	afrita Thoms. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
acutipennis Buq. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15	agilis Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
acutipennis Dej. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25	agnata Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56
acutipennis Vanderl. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135	agnata Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
adonis Cast. ( <i>Phys.</i> ) . . . . .	126	agnatum Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
adonis Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25	AGRIUS Chev. ( <i>Pycn.</i> ) . . . . .	9
adpersa Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	aino Lew. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120
ægra Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122	alasanica Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74
Ægyptiaca Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	albapicalis W. Horn ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
æneicollis Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	Albertisi Gestro ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
æneocuprea Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92	albicans Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
æneocyanea Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112	albicincta Bates ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37
ænopaca Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92	albida Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82
ÆNICTOMORPHA Chaud.		albilabris Kirby ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93
( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128	albina Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82

<i>albipennis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83	<i>ancociscconensis</i> Harris ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93
<i>albitenia</i> Bates ( <i>Oxyg.</i> ) : . . . . .	29	<i>andamana</i> Bates ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>albitarsis</i> Er. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142	<i>Andersoni</i> Gestro ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>albitarsis</i> Thoms. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144	<i>angularis</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
<i>albivittis</i> Chaud. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	35	<i>angulata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87
<i>alboincta</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78	<i>angulosa</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78
<i>alboclavata</i> Dokht. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37	<i>angulosa</i> Ol. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
<i>albofasciatum</i> Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146	<i>angustata</i> Chaud. ( <i>Pseud.</i> ) . . . . .	16
<i>alboguttata</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>angustata</i> Chev. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>alboguttata</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74	<i>angustata</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>albohirta</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89	<i>angustata</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43
<i>albolineata</i> M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83	<i>angustata</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42
<i>alбомarginata</i> Fisch ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65	<i>angusticollis</i> Boh. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	39
<i>albopilosa</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>angusticollis</i> Schupp. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>albopunctata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	ANTIARA Hope . . . . .	26
<i>algeriana</i> Guér. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	19	<i>annulicornis</i> Brullé ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
<i>alpestris</i> Heer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101	<i>annulicornis</i> Schm.-Gœb. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136
<i>altaica</i> Gebl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	102	<i>annuligera</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>altaica</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>annuligera</i> Luc. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22
<i>amabilis</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>annulipes</i> Bates ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29
<i>amabilis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	<i>anosignata</i> Bates ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<i>ambiguus</i> Schaupp ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10	ANTENNARIA Dokht . . . . .	33
<i>ambitiosa</i> Dup. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116	<i>anthracina</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120
<b>AMBLYCHEILA</b> Say (voir		<i>anthracina</i> Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95
<b>AMBLYCHILA</b> ).		<i>anthracina</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42
<b>AMBLYCHILA</b> Say . . . . .	10	<i>anthracinum</i> Cast. et Gor.	
<b>AMMOSIA</b> Westw. ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	18	( <i>Pog.</i> ) . . . . .	150
<i>amœna</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144	<i>aperta</i> Kl. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<i>amœna</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>aphrodisia</i> Baud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76
<i>amœna</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99	<i>apiata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54
<i>amœna</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55	<i>apicalis</i> Brullé ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<i>amœnula</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	<i>apicalis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86
<i>amurensis</i> Moraw. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58	<i>apicalis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143
<i>analis</i> Fab. ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128	<i>apicalis</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58
<i>anatolica</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>apicalis</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52
<i>anchoralis</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	<i>apicemaculata</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122

<i>aprica</i> Steph. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>asperata</i> Waterh. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	18
<i>APTEMA</i> Lepel. et Serv. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	18	<i>asperula</i> Duf. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76
<i>aptera</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24	<i>asperula</i> Westw. ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	17
<i>aptera</i> Lund. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143	<i>asperulum</i> Bates ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>aptera</i> Ol. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	135	<i>assamensis</i> Parry ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
<i>aptera</i> var. Schaum. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>assimilis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>aptera</i> var. Schaum. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>assimilis</i> Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73
<i>aptera</i> var. Schaum. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>assimilis</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55
<i>APTERESSA</i> Hope. . . . .	37	<i>atlesta</i> Chaud ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48
<i>aquatica</i> Guér. ( <i>Orych.</i> ) . . . . .	15	<i>aterrima</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96
<i>arabica</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>atrata</i> Brullé ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136
<i>araneipes</i> Schaum. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	<i>atrata</i> Pall. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
<i>aravicola</i> Reitt. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>atratala</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>arcuata</i> Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>atrocarulea</i> Wilk. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43
<i>arenaria</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52	<i>atrum</i> Cast. et Gory ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149
<i>arenaria</i> Sulz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57	<i>attenuata</i> Mann. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23
<i>argentata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	<i>attenuata</i> Redt. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143
<i>argentata</i> var. Kirsch ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	<i>Audouini</i> Barthel. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77
<i>argentina</i> Arrib. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	121	<i>Audouini</i> Cast. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143
<i>argyrosticta</i> Gemm. et Har. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>Audouini</i> Reiche ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10
<i>arizonensis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	<i>Auluboni</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98
<i>Armandi</i> Fairm. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	<i>aulica</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>armeniaca</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>aurantiaca</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
<i>armeniaca</i> Kind. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110	<i>auraria</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
<i>armeniaca</i> Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	<i>aureofusca</i> Bates ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145
<i>armigera</i> Chaud. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37	<i>aureola</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45
<i>Arnoldi</i> M. Leay ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144	<i>auricollis</i> Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77
<i>arrogans</i> Montr. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31	<i>auricollis</i> Germ. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125
<i>arrogans</i> Montr. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31	<i>auripennis</i> Luc. ( <i>Chilon.</i> ) . . . . .	129
<i>arrogans</i> Montr. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31	<i>aurofasciata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
<i>aruana</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39	<i>auromarginata</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
<i>ascendens</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55	<i>auropunctata</i> Qued. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37
<i>asiatica</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113	<i>aurora</i> Thoms. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66
<i>aspera</i> Chaud. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37	<i>aurovittata</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
		<i>aurulenta</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
		<i>aurulenta</i> De Haan ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115

<i>aurulenta</i> Mann. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	<i>Besckei</i> Mann. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
<i>australasiæ</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	<i>Besseri</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
<i>australasiæ</i> Hope ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>Bianconi</i> Bertol. ( <i>Bostr.</i> ) . . . . .	33
<i>australis</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>bicolor</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
<i>austriaca</i> Schrank. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109	<i>bicristatum</i> Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>austromontana</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64	<i>bidentatum</i> W. Horn. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149
<i>azurea</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23	<i>bidentatus</i> Chaud. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	133
<i>azureocincta</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66	<i>bifasciata</i> Brullé ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	18
<i>Balassogloi</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99	<i>bifasciatum</i> Dej. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>baltica</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	<i>bigemina</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>baltimorensis</i> Herbst ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	<i>bigranifera</i> Dokht. ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128
<i>baltimorensis</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91	<i>biguttata</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125
<i>balucha</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50	<i>biguttulata</i> Luc. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	67
<i>barbara</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75	<i>bilunulata</i> Dohrn ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	36
<i>barbibrans</i> Boh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82	<i>bilunulata</i> Heer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101
<i>Baroni</i> Rivers ( <i>Ambl.</i> ) . . . . .	11	<i>bihunulata</i> Kl. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23
<i>Barthelemyi</i> Fairm. et Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75	<i>bimaculata</i> Kl. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
<i>basalis</i> Dej. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	133	<i>binotata</i> Cast. ( <i>Chilon.</i> ) . . . . .	14
<i>basalis</i> M. Leay ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>binotata</i> Gray ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15
<i>Batesi</i> Chaud. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131	<i>binotata</i> Kl. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
<i>Batesi</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122	<i>binotatus</i> W. Horn ( <i>Eupr.</i> ) . . . . .	30
<i>Batesi</i> Chaud. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>bipunctata</i> Fab. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
<i>Batesi</i> W. Horn ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	14	<i>bipunctata</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42
<i>Batesi</i> Thoms. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>bipunctata</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
<i>Bavayi</i> Fauv. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31	<i>bipunctata</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>Baxteri</i> Bates ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	18	<i>bipunctata</i> Letzn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103
<i>Beccarii</i> Gestro ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128	<i>bipustulata</i> Latr. ( <i>Pseud.</i> ) . . . . .	16
<i>Beccarii</i> Gestro ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>bipustulata</i> var. Er. ( <i>Pseud.</i> ) . . . . .	16
<i>Belfragei</i> Sallé ( <i>Dromoch.</i> ) . . . . .	33	<i>biramosa</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61
<i>bellula</i> Fleut. ( <i>Phys.</i> ) . . . . .	127	<i>bisbicarinata</i> Chaud. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	34
<i>bellulus</i> Bates ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>bisignata</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66
<i>Belti</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72	<i>bisignata</i> Guér. ( <i>Chilox.</i> ) . . . . .	14
<i>Bertoloni</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118	<i>bisignata</i> Sturm ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>Bertoloni</i> Thoms. ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	35	<i>bispinosum</i> W. Horn. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149
		<i>bivirgulata</i> Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92
		<i>Blanchardi</i> Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77

<i>blanda</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	Burmeisteri Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99
<i>blanda</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	<i>cabinda</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82
<i>blanda</i> var. Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	<i>cabounca</i> Guér. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19
<i>Bocagei</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	<i>cærulea</i> Herbst ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42
<i>Bocandei</i> Guér. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130	<i>cærulea</i> Luc. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>Bocandei</i> Guér. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19	<i>cærulea</i> Pall. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
<i>Bohemani</i> Boh. ( <i>Eurym.</i> ) . . . . .	13	<i>cærulea</i> var. Gebl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
<i>Bohemani</i> Pering ( <i>Ophr.</i> ) . . . . .	32	<i>cærulescens</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112
<i>Boisduvali</i> Dup. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118	<i>cærulescens</i> Kl. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	150
<i>Bonellii</i> Guér. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140	<i>cærulescens</i> Schilsky ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>boops</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62	<i>cæruleus</i> Latr. et Dej. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
<i>borneana</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116	<i>cæruleum</i> Cast. et Gory ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149
<i>Bostocki</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>caffra</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<b>BOSTRYCHOPHORUS</b> Thoms	33	<i>caffra</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63
<i>Boucardi</i> Chev. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131	<b>CALEDONICA</b> Chaud. . . . .	31
<i>Boucardi</i> Chev. ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	20	<i>californica</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
<i>Boussingaulti</i> Guér. ( <i>Euc.</i> ) . . . . .	34	<i>californicus</i> Esch. ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10
<i>Boyeri</i> Blanch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>caligatus</i> Bates ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	133
<i>Boysi</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140	<b>CALOCHROA</b> Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
<i>Bradshawi</i> Pering. ( <i>Ophr.</i> ) . . . . .	32	<i>calochroides</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69
<i>bramani</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116	<b>CALOCHROMA</b> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
<i>brasiliensis</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	<b>CALLIDEMA</b> Guér. ( <i>Euc.</i> ) . . . . .	34
<i>brasiliensis</i> Kirby ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23	<i>calligramma</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
<i>brevicollis</i> Chaud. ( <i>Pheox.</i> ) . . . . .	17	<b>CALOMERA</b> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
<i>brevicollis</i> Kl. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141	<i>calomicra</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66
<i>brevicollis</i> Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80	<b>CALOSTOLA</b> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
<i>breviformis</i> Dup. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	<i>Campbelli</i> Bronn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
<i>breviusculum</i> Mann. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	147	<i>campestris</i> Linné ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>Brullei</i> Cast. et Gor. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	150	<i>campestris</i> var. <i>c.</i> Fairm. et	
<i>Brullei</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
<i>Bruneti</i> Gory ( <i>Crat.</i> ) . . . . .	129	<i>campestris</i> var. Roeschke ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108
<i>brunnea</i> Dokht. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>cancellata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<i>brunnipes</i> Cast. et Gor. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	150	<i>Candei</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<i>brunnipes</i> Mots. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>candida</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<i>Buckleyi</i> Bates ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29	<i>capensis</i> Herbst ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<i>Buqueti</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47		

<i>capensis</i> Linné ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82	<i>CEPHALOTA</i> Dokht ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39
<i>capensis</i> var. <i>Ol.</i> ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82	<i>ceratoma</i> Chaud. ( <i>Pseud.</i> ) . . . . .	16
<i>carbonaria</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96	<i>cespitis</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
Cardoni Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89	<i>ceylonica</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
<i>carinulata</i> Chaud. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	34	<i>ceylonica</i> W. Horn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
<i>CARIS</i> Fisch. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146	<i>Chabrilacci</i> Thoms ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	14
<i>carissima</i> Bates ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29	<i>chalceola</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>carolina</i> Linné ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>CHALEPOSOMUS</i> Chaud.	
<i>carolinensis</i> Kirby ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23	( <i>Ambl.</i> ) . . . . .	10
<i>carolinensis</i> Lat. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21	<i>chalybea</i> Dej. ( <i>Chilon.</i> ) . . . . .	129
<i>carthagena</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71	<i>chalybea</i> Lac. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>caspia</i> Fisch ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78	<i>chalybeum</i> Kl. ( <i>Dog.</i> ) . . . . .	149
<i>caspia</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106	<i>chamæleon</i> W. Horn. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126
Castelnaui Luc ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>Championi</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126
<i>castissima</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	<i>characteræa</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48
<i>catalonica</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>Chaudoiri</i> Ball. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99
<i>catena</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81	<i>Chaudoiri</i> Dokht. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125
<i>catena</i> Thunb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>Chaudoiri</i> Dokht ( <i>Pseud.</i> ) . . . . .	16
<i>Caternaulti</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119	<i>Chaudoiri</i> Thoms. ( <i>Eupr.</i> ) . . . . .	30
<i>cathaica</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43	<i>Chaudoiri</i> Schaum ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
<i>Catharinæ</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66	<i>Chenelli</i> Bates ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
<i>CATOPTRIA</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>chersonensis</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
<i>catoptroides</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	<i>cherubim</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54
<i>caucasica</i> Ad. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>Chestertoni</i> Bates ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	14
<i>caucasica</i> Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109	<i>Chrevrolati</i> Bouc. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85
<i>caucasica</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	<i>Chrevrolati</i> Cast. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136
<i>caucasica</i> var. W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89	<i>Chrevrolati</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21
<i>caviceps</i> Kl. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139	<i>Chrevrolati</i> Guér. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143
<i>cavifrons</i> Schaum ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	138	<i>chiapana</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
<i>cayennensis</i> Fab. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121	<i>chihuahua</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	67
<i>celebensis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142	<i>chiliensis</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54
<i>celeripes</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41	<i>chiliensis</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21
<i>CENTROCHEILA</i> Lac. (voir		<i>chiloleuca</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50
<i>CENTROCHILA</i> ).		<i>CHILONYCHA</i> Lac. . . . .	129
<i>CENTROCHILA</i> Lac. ( <i>Pseud.</i> ) . . . . .	16	<i>CHILOXIA</i> Guér. . . . .	14
<i>centropunctata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	<i>chinensis</i> De Geer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116

chiriquina Bates ( <i>Od.</i> ) . . .	122	<i>CICINDELA</i> Kunck ( <i>Per.</i> ) . . .	30
chlœ Dokht. ( <i>Thop.</i> ) . . .	132	<i>CICINDELA</i> Lec. ( <i>Dromoch.</i> ) . . .	33
chlorida Chaud. ( <i>Jans.</i> ) . . .	38	<i>CICINDELA</i> Linné . . . . .	39
<i>chloris</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101	<i>CICINDELA</i> Luc. ( <i>Chilon.</i> ) . . .	129
chloris Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73	<i>CICINDELA</i> Luc. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
chlorocephala Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . .	85	<i>CICINDELA</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	104
<i>chlorocephala</i> Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . .	56	<i>CICINDELA</i> Putz. ( <i>Jans.</i> ) . . .	38
chlorochila Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	46	<i>CICINDELA</i> Qued. ( <i>Eur.</i> ) . . .	130
chloropleura Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	66	<i>CICINDELA</i> Schaum. ( <i>Thop.</i> ) . . .	132
chloroptera Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . .	143	<i>CICINDELA</i> Schaupp. ( <i>Dro-</i>	
<i>chloropus</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	<i>moch.</i> ) . . . . .	33
chlorosticta Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>CICINDOSA</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	68
<i>chlorotica</i> W. Horn. ( <i>Cic.</i> ) . . .	47	<i>cimarrona</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99
<i>chontalensis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . .	70	<i>cincta</i> Ol. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
chryamma Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>cinctella</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
chrysippe Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72	<i>cinctipennis</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	65
chrysis Fab. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>cinctula</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<i>chrysis</i> Germ. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>circumcincta</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	72
<i>chrysis</i> Ill. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>circumdata</i> Kryn. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	53
chrysochloris Mann. ( <i>Od.</i> ) . . .	125	<i>circumdata</i> Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . .	52
<i>chrysochroa</i> Dokht. ( <i>Tetr.</i> ) . . .	21	<i>circumducta</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . .	79
chrysographa Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	82	<i>circumflexa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	78
chrysopyga W. Horn ( <i>Eur.</i> ) . . .	130	<i>circumpicta</i> Laf. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61
<i>CINCIDELA</i> Boh. ( <i>Bostr.</i> ) . . . .	33	<i>circumscripta</i> Dahl. ( <i>Cic.</i> ) . . .	78
<i>CICINDELA</i> Brullé ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	<i>circumscripta</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . .	50
<i>CICINDELA</i> Brullé ( <i>Phys.</i> ) . . . . .	127	<i>citreooguttata</i> Chaud. ( <i>Cosm.</i> ) . .	36
<i>CICINDELA</i> Chaud. ( <i>Jans.</i> ) . . . .	38	<i>clara</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39
<i>CICINDELA</i> Chaud. ( <i>Megal.</i> ) . . .	127	<i>clarina</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
<i>CICINDELA</i> Dohrn ( <i>Ophr.</i> ) . . . .	32	<i>clathrata</i> Boh. ( <i>Dromic.</i> ) . . . .	34
<i>CICINDELA</i> Fairm. ( <i>Hept.</i> ) . . . .	128	<i>clathrata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80
<i>CICINDELA</i> Fairm. ( <i>Jans.</i> ) . . . .	38	<i>clathrata</i> Kl. ( <i>Dromic.</i> ) . . . .	34
<i>CICINDELA</i> Gestro ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130-131	<i>Clausseni</i> Putz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54
<i>CICINDELA</i> Gestro ( <i>Hept.</i> ) . . . .	128	<i>clypeata</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
<i>CICINDELA</i> W. Horn ( <i>Jans.</i> ) . . .	39	<i>coadunata</i> Aud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69
<i>CICINDELA</i> W. Horn ( <i>Thop.</i> ) . . .	132	<i>coaretata</i> Latr. et Dej. ( <i>Cosm.</i> ) . .	37
<i>CICINDELA</i> Kl. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	<i>cogoensis</i> Péring. ( <i>Mant.</i> ) . . . .	12

<i>cognata</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	<i>conspersa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
<i>cognata</i> Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	<i>conspicua</i> Schaum. ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
<i>coharensis</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>continua</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89
<b>COLLIURIS</b> Latr. et Dej.		<i>contorta</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56
( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139, 143	<b>COPHOGNATHUS</b> Waterh.	
<b>COLLYRIS</b> Fab. . . . .	138	( <i>Orych.</i> ) . . . . .	15
<i>colon</i> Kl. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	<i>copulata</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101
<i>commixta</i> Schöenh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>copulata</i> Schm.-Göeb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<i>compressicornis</i> Boh. ( <i>Bostr.</i> ) . . . . .	33	Coquereli Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112
<i>concinna</i> Chaud. ( <i>Der.</i> ) . . . . .	138	coracinus Er. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	133
<i>concinna</i> Dej. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	129	corculum Bates ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>concinna</i> var. Gemm. et Har. . . . .	131	cordicollis Chaud. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36
<i>concinnum</i> Gestro ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	coriacea Chev. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137
<i>concolor</i> Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90	<i>corsicana</i> Roeschke ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111
<i>concolor</i> Germ. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	corticata Putz. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38
<i>confluens</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116	<i>corvina</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68
<i>confluens</i> Dietr. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	<b>COSMEMA</b> Boh . . . . .	36
<i>confluens</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65	<i>craspedota</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>conformis</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	crassicollis Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>confusa</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	crassicornis Dej. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
<i>confusa</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122	crassicornis M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120
<i>confusa</i> Murray ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50	<b>CRATOLÆREA</b> Chaud . . . . .	129
<i>congrua</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	Craveri Thoms ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114
<i>conicicollis</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>crebrepunctata</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137
<i>conicicollis</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85	Crespignyi Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
<i>conicollis</i> Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142	<i>cribellata</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>conjuncta</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65	cribrata Brullé ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>conjuncta</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110	cribrata Steinh. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25
<i>conjunctæ - pustulata</i> Dokht.		eribripennis Thoms. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75	eribrosa Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
<i>connata</i> Heer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	<i>Cristoforii</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86
<i>connata</i> Lam. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>cristovalensis</i> Montr. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
<i>connexa</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	cruciata Brullé ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	17
<i>connexa</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80	cruciata Dahl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>consentanea</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97	crucigera Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
<i>consobrina</i> Luc. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122	crucigera M. Leay ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20

<i>cruentata</i> Schm.-Gœb. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141	<i>cyanides</i> Bates ( <i>Tetr.</i> ). . . . .	21
<i>CTENOSTOMA</i> Bates ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>cyanides</i> Hope ( <i>Eurym.</i> ). . . . .	13
<i>CTENOSTOMA</i> Chaud. ( <i>Myr-</i> <i>meil.</i> ) . . . . .	147	<i>cyanipes</i> Esch. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137
<i>CTENOSTOMA</i> Chaud. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	147	<i>cyanitarsis</i> Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>CTENOSTOMA</i> Dohrn ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>cyaniventris</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68
<i>CTENOSTOMA</i> Kl. . . . .	145	<i>cyanopsis</i> Bates ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29
<i>CTENOSTOMA</i> Kl. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>cyanosparsa</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45
<i>cumatilis</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70	<i>CYLINDERA</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66
<i>cuprascens</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	<i>CYLINDERA</i> Westw. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41
<i>cuprea</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66	<i>cylindrica</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123
<i>cuprea</i> Westh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41	<i>cylindrica</i> M. Leay ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19
<i>cupreola</i> Westw. ( <i>Megal.</i> ) . . . . .	127	<i>cylindrica</i> Schm.-Gœb. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>cupricollis</i> Koll. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>cylindricollis</i> Dej. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
<i>cupriventris</i> Reiche ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	<i>cylindricollis</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
<i>curacaoica</i> V. de Poll. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25	<i>cylindriformis</i> Say ( <i>Ambl.</i> ) . . . . .	10
<i>cursitans</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41	<i>cylindriformis</i> Thoms. ( <i>Ambl.</i> ) . . . . .	11
<i>cursitans</i> M. Leay ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32	<i>cylindripennis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142
<i>cursor</i> Guér. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130	<i>CYLINDRODERA</i> (voir <i>CY-</i> <i>LINDERA</i> ).	
<i>curta</i> Westw. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	<i>CYLINDROSTOMA</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61
<i>curtilabris</i> Kl. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121	<i>dardalea</i> Er. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85
<i>curvata</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85	<i>dahurica</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>curvidens</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>danubialis</i> Dahl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104
<i>cyanca</i> Brullé ( <i>Phys.</i> ) . . . . .	127	<i>daurica</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>cyanea</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23	<i>Davidis</i> Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>cyanea</i> Dej. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>Davisoni</i> Gestro ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	131
<i>cyanea</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118	<i>debilis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41
<i>cyanea</i> var. Vanderl. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>decemguttata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
<i>cyanella</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>decemmaculata</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99
<i>cyanella</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65	<i>decemnotata</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98
<i>cyaneomarginata</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>decempunctata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
<i>cyanconigra</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25	<i>decempustulata</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
<i>cyanescens</i> Dokht. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19	<i>decipiens</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
<i>cyanescens</i> Kl. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149	<i>decostigma</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
<i>cyancum</i> Dup. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	150	<i>decostigma</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70
<i>cyaneus</i> Chaud. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134		

<i>deflexa</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90	<i>deuteros</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>deflua</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90	<i>Devilleyi</i> Luc. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
Degandei Tatum ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	Deyrollei Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120
Dejeani Chaud. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135	<i>diana</i> Thoms. ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
<i>Dejeani</i> Chev. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126	<i>Diardi</i> Latr. et Dej. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142
<i>Dejeani</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	<i>Diardi</i> M. Leay ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
Dejeani Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118	dichromus Thoms. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
<i>Dejeani</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89	didyma Fab. ? Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
Dejeani Reiche ( <i>Om.</i> ) . . . . .	9	different W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
Delavayi Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44	difficilis Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>deleta</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90	diffRACTA Schm.-Gœb. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>delia</i> Thoms. ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29	<i>dignoscenda</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49
delicata Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	<b>DILABOTARSA</b> Dokht. ( <i>Hept.</i> )	128
deliciola Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66	<i>dilacerata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
<i>dentata</i> Sturm ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122	<i>dilatata</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
denticollis Chaud. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	18	<i>dilatata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57
<i>denticulata</i> Hentz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96	dimidiata Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143
<i>denticulata</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	dimidiaticornis Chaud. ( <i>Tr.</i> ) . . . . .	132
<i>dentilabris</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	dimidiaticornis Luc. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
dentipennis Germ. ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29	<i>dimidiatum</i> Dej. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	145
<i>Deplanchei</i> Fauv. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31	dimidiatus Dej. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135
<b>DEROCRANIA</b> Chaud. . . . .	138	<i>discoidalis</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80
<i>descendens</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43	discoidea Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80
<i>descendens</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	discolor Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
deserticola Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51	<i>discors</i> Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74
<i>desertorum</i> Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	discrepans Walk. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
<i>desertorum</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	discreta Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>desertorum</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	<i>discus</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98
Desgodinsi Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107	disjuncta Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
<i>designata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	<i>disrupta</i> Heyd. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112
Desmaresti Cast. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>distans</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65
despecta Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	distigma Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	67
<i>despectata</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	distigma Gory ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15
<i>despotensis</i> Friv. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50	<i>distigma</i> Thoms. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	16
<i>destituta</i> Srnka ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109	distincta Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>deuteros</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41	distincta Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123

distinguenta Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . .	122	Dumolini Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54
distinguenta Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	dunedensis Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63
distinguenta Dej. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	<i>dunedinensis</i> Broun ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
DISTIPSIDERA Westw. . . . .	31	duodecimguttata Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90
ditissima Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>duodecimguttata</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91
diversa Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	Duponti Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
dives Gory ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116	<i>Durvillei</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) (voir <i>Ur-</i>	
<i>divisa</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107	<i>villei</i> ).	
Dohrni Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	138	dysenterica Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66
<i>Dohrni</i> Chaud. ( <i>Der.</i> ) . . . . .	138		
Dohrni Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85	<i>ebenina</i> Dokht. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	14
<i>Dohrni</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	ebeninum Bates ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148
<i>Dokhtourowi</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43	eburatum Bates ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	145
dolens Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141	Edwardsi Cr. ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10
dolens Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>egaensis</i> Thoms. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
dolorosa Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	<i>egena</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68
dongalensis Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76	egregia Chaud. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
Doriæ Gestro ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	egregia Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>dorsalis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50	egregia Germ. ( <i>Mymecopt.</i> ) . . . . .	35
<i>dorsalis</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83	elaphroides Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39
<i>dorsata</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50	elegans Brullé ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149
<i>dorsolineata</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77	<i>elegans</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39
<i>dorsostriata</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>elegans</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
Douei Chenu ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	<i>elegans</i> Vanderl. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
Drakei W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	elegantissima W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
Dregei Cast. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12	elegantula Boh. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36
Dregei Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	elegantula Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
DROMICA Dej. . . . .	34	Elisæ Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58
DROMOCHORUS Guér. . . . .	33	ELLIPSOPTERA Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39
<i>DROMICIDIA</i> Chaud. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	ELLIPTICA Fairm. . . . .	35
dromicoides Chaud. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	elongata Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
dubia W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	elongata W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>Dufouri</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44	<i>elongata</i> Reiche ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
Dugesi Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66	<i>elongata</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52
<i>dumetorum</i> Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	emarginata Dej. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
<i>dumetorum</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112	equestris Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119

<i>erinny</i> s Bates ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>eximia</i> Luc. (Luc.) ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123
<i>erudita</i> Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	<i>eximia</i> Vanderl. ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
<i>erythrocnema</i> Chaud. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130	<i>exornata</i> Schm.-Göob. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38
<i>erythropus</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	<i>extensomarginata</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>erythropus</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122		
<i>erythrogyga</i> Putz. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130	<i>fallaciosa</i> Chev. ( <i>Pycn.</i> ) . . . . .	9
<i>Escheri</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	<i>fallax</i> Coq. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
<b>EUCALLIA</b> Guér. . . . .	34	<i>farellensis</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
<i>Eugenia</i> Chaud. ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128	<i>farellensis</i> Graells. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
<i>Eugenei</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	<i>fasciata</i> Chaud. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31
<b>EULAMPRA</b> Chaud. ( <i>Chilon.</i> ) . . . . .	129	<i>fasciata</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142
<b>EUMECUS</b> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41	<i>fasciata</i> Fourc. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103
<i>euphratica</i> Latr. et Dej. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	19	<i>fasciata</i> Mots. ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32
<i>euphratica</i> var. Mén. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>fasciatopunctata</i> Germ. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91
<b>EUPROSOPUS</b> Dej. . . . .	30	<i>fasciatum</i> Fisch. ( <i>Cttn.</i> ) . . . . .	146
<b>EURYARTHRON</b> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	<i>fasciatus</i> Fab. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
<b>EURYCHILE</b> Bon. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	133	<i>fastidiosa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49
<b>EURYMORPHA</b> Hope . . . . .	13	<i>fatidica</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119
<b>EURYODA</b> Boh. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	39	<i>Fauveli</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<b>EURYODA</b> Chaud. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	<i>Favengeri</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
<b>EURYODA</b> Dokht. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	<i>Feæ</i> Gestro ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<b>EURYODA</b> Lac. . . . .	129	<i>Feisthameli</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
<b>EURYODA</b> Putz. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	<i>femoralis</i> Cast. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15
<i>euryscopa</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62	<i>femoralis</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<b>EURYTARSA</b> Dokht. ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128	<i>femoralis</i> Perty ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23
<i>eustalacta</i> Schaum ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132	<i>femoralis</i> Schœnh. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<i>enthales</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113	<i>femoralis</i> Thoms. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15
<i>Everetti</i> Bates ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>femoralis</i> Thoms. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>excellens</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100	<i>femorata</i> Walk. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	138
<i>excelsa</i> Bates ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19	<i>femorata</i> Westw. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142
<i>excepta</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58	<i>fennica</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91
<i>excisa</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	<i>fera</i> Chv. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89
<i>excisa</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	<i>Feredayi</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
<i>exigua</i> Kolbe ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	<i>ferghanensis</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43
<i>exigua</i> Luc. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	<i>ferrugata</i> Putz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69
<i>exilis</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>fervida</i> Dokht. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22

<i>festina</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58	<i>fluctuosa</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43
<i>festiva</i> Dej. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	129	<i>formicarium</i> Fab. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148
<i>festivus</i> Boisd. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>formicarium</i> Kl. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>figurata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56	<i>formicarium</i> Latr. et Dej. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>filiformis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141	<i>formosa</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94
<i>filigera</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39	<i>formosana</i> Bates ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
<i>fimbriata</i> Dej ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76	<i>fossulata</i> Walleng. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	35
<i>Fischeri</i> Ad. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73	<i>foveolata</i> Pering. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	35
<i>Fischeri</i> Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146	<i>foveolata</i> Schaum. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>flammula</i> Thoms. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114	<i>fracta</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>flammulata</i> Quéd. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114	<i>fracta</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104
<i>flava</i> W. Horn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	<i>fractivittis</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>flavicans</i> Chaud. ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32	<i>Friedenreichi</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>flavicornis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142	<i>Frogatti</i> M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120
<i>flavicornis</i> W. Horn. ( <i>Der.</i> ) . . . . .	138	<i>frontalis</i> Aud. ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	18
<i>flavidens</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47	<i>frontalis</i> Brullé ( <i>Per.</i> ) . . . . .	30
<i>flavilabris</i> Fab. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>frontalis</i> W. Horn. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136
<i>flavipes</i> M. Leay ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32	<i>Fryi</i> Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>flavipes</i> Putz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	<i>fugax</i> Schaum ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
<i>flavitarsis</i> Brullé ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141	<i>fulgens</i> W. Horn. ( <i>Megal.</i> ) . . . . .	127
<i>flavolineata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>fulgens</i> Kl. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
<i>flavomaculata</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116	<i>fulgida</i> Kl. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22
<i>flavomaculata</i> Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115	<i>fulgida</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95
<i>flavopunctata</i> Aud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>fulgidiceps</i> Putz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85
<i>flavopunctata</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72	<i>fuliginosa</i> Bates ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>flavosignata</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>fuliginosa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79
<i>flavosignata</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>fulvescens</i> W. Horn. ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
<i>flavovestita</i> Fairm. ( <i>Ell.</i> ) . . . . .	35	<i>fulvicollis</i> Thoms. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
<i>flavovittata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118	<i>fulvipennis</i> Chaud. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	133
<i>flexuosa</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78	<i>fulvipes</i> Dej. ( <i>Per.</i> ) . . . . .	30
<i>flexuosa</i> var. <i>b.</i> Fairm. et Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78	<i>funebri</i> Schm.-Gœb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>flexuosa</i> var. <i>c.</i> Fairm. et Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78	<i>funebri</i> Sturm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
<i>Flohri</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66	<i>funerata</i> Boisd. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>floridula</i> Bates ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29	<i>funerea</i> M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73
		<i>funcsta</i> Fab. ( <i>Megal.</i> ) . . . . .	127

<i>furcata</i> Boh. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36	<i>globicollis</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136
<i>fusca</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>gloriola</i> Bates ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29
<i>fuscicornis</i> Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140	<i>gloriosa</i> Schaum ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
<i>fuscitarsis</i> Schm.-Gueb. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140	<i>Gormazi</i> Reed. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108
<i>fusconigra</i> Hopfn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	<i>Goryi</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
 		<i>Goudoti</i> Cast. et Gory ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149
<i>Gabbi</i> Horn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	<i>Goudoti</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>gabonensis</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	<i>gracilis</i> Pall. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43
<i>gabonica</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	<i>gracilis</i> Reiche ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>Galathea</i> Thieme. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	<i>gracillima</i> Bates ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	14
<i>gallica</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101	<i>græca</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>gambiensis</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81	<i>græca</i> Stev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>Ganglbaueri</i> W. Horn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85	<i>graminea</i> Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99
<i>Gantardi</i> Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	147	<b>GRAMMOGNATHA</b> Mots.	
<i>Gebleri</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	19
<i>gemmata</i> Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92	<i>grammophora</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59
<i>generosa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94	<i>Grandidieri</i> Kunck. ( <i>Per.</i> ) . . . . .	30
<i>geniculata</i> Chev. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21	<i>granulata</i> Dokht. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36
<i>geniculata</i> Germ. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>granulata</i> Gebl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99
<i>Germaini</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	<i>granulata</i> Kl. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12
<i>germanica</i> Linné ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41	<i>granulifera</i> Mots. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	138
<i>germanica</i> var. <i>b.</i> Fairm. et Lab.		<i>graulipennis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68
( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>granulosa</i> Laf. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23
<i>germanica</i> var. <i>e.</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43	<i>granulosa</i> Luc. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	16
<i>Gestroi</i> W. Horn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	<i>graphica</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119
<i>gibba</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>graphiptera</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85
<i>gibbiceps</i> Chaud. ( <i>Der.</i> ) . . . . .	138	<i>gratiosa</i> Bates ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	114
<i>gibbicollis</i> Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139	<i>gratiosa</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82
<i>gibbicollis</i> Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139	<i>gratiosum</i> Kunck. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149
<i>gigantea</i> Brême ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	34	<i>gravida</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89
<i>gigantea</i> Raffr. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118	<i>grossa</i> Fab. ( <i>Apt.</i> ) . . . . .	37
<i>gigantea</i> Thunb. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12	<i>Gruti</i> Chaud. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36
<i>gilvipes</i> Boh. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37	<i>Gruti</i> Bouc. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12
<i>gilvipes</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	<i>Gruti</i> Pasc. ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32
<i>gissariensis</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112	<i>guadarramensis</i> Graells ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112
<i>glabra</i> Waterh. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	14	<i>guadeloupensis</i> Dup. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55

<i>gnadeloupensis</i> Fleut. et S. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56	<i>hesperidum</i> Woll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76
Guerini Gory ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>heteromalla</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80
gnerrerensis Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	67	<i>heteromalla</i> M. Leay ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126
<i>guexiana</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70	hexastica Fairm. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36
guineensis W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39	<i>Heydeni</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54
guttata Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>hieroglyphica</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55
<i>guttifera</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91	<i>hieroglyphica</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
guttipennis Boh. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	39	<i>Hilarii</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22
guttula Fab. ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132	hilariola Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79
Gyllenhali Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60	<i>hilaris</i> Fairm. ( <i>Per.</i> ) . . . . .	30
<b>HABRODERA</b> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81	<i>himaleyica</i> Redt. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73
<b>HABROSCELIMORPHA</b>		<b>HIREZIA</b> Dej. (voir <b>IREZIA</b> ).	
Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39	<i>hirsutum</i> W. Horn ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	147
<b>HABROSCELIS</b> Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	<i>hirticollis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
<b>HABROTARSA</b> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82	<i>hirticollis</i> Gould ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91
<i>hæmorrhagica</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71	<i>hirticollis</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89
<i>hæmorrhoidalis</i> Hentz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71	<i>hirticollis</i> var. Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90
<i>hæmorrhoidalis</i> Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>hirtilabris</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82
<i>hamata</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86	<i>hispanica</i> Gory ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>hamata</i> Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86	<i>hispanica</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108
<i>hamata</i> Sturm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90	<i>hispidula</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45
<i>hamifasciata</i> Kolbe ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	102	<i>hissariensis</i> Wilkins ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112
<i>hebræa</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55	Hogei Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
<i>Heldreichi</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	<i>holosericea</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>Helpferi</i> Schaum ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	Holubi Dohrn ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	36
Helmsi Sharp ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64	<i>Hopei</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20
<i>hemichloros</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>Hopei</i> Gistl ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49
<i>hemichrysea</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>Hopei</i> Parry ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128
<i>hemicycla</i> Montr. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72	<i>Hopfgarteni</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
Hentzi Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71	<i>Hopfneri</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69
<b>HEPTADONTA</b> Hope . . . . .	128	Hornianus W. Horn ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10
<i>herbacea</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	Horni Lec. ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10
<i>herculeana</i> Kl. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	11	<i>Horni</i> Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95
heros Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119	Horsfieldi M. Leay ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145
<i>hesperica</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>hottentotta</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80
		<i>hova</i> Kunck ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81

Howitti Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>immarginata</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>humeralis</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52	<i>imperfecta</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48
<i>humeralis</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72	<i>imperfecta</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65
<i>humeralis</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89	<i>imperialis</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>humeralis</i> M. Leay ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>imprensa</i> Chev. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>humerosa</i> M. Leay ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135	<i>impressifrons</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>humerosa</i> Srnka ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109	<i>impunctata</i> Westh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>hungarica</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91	<i>inæqualis</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68
Huttoni Broun. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64	<i>inanis</i> Walleng. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61
<i>hybrida</i> Duft. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101	<i>inca</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55
<i>hybrida</i> Linné ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	<i>incerta</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
<i>hybrida</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>incerta</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>hybrida</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106	<i>incisa</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43
<i>hybrida</i> var. <i>b.</i> Fairm. et Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>inclusu</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78
<i>hybrida</i> var. Westw. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	102	<i>incognita</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63
<i>hybrida</i> var. Roeschke ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107	<i>incompleta</i> Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57
<i>hydrophoba</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	<i>indigna</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>hydropica</i> Dup. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90	<i>inflata</i> Thoms. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15
<i>HYPÆTHA</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60	<i>infracta</i> Ziegl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57
<i>hyperborea</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94	<i>infuscata</i> Mann. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21
		<i>infuscata</i> Pall. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65
		<i>infuscata</i> Qued. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48
<i>ibidion</i> Dohrn ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>inornata</i> Schilsky ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41
<i>ichneumoneum</i> Dej. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	147	<i>inquinata</i> Thoms. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20
<i>ignea</i> Bates ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21	<i>inscripta</i> Zoubk. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>ignicolis</i> Bates (voir <i>ignicol-</i> <i>lis</i> ).		<i>insigne</i> Chaud. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	147
<i>ignicolis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83	<i>insignis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
<i>ignicolis</i> Lac. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126	<i>insignis</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23
<i>ignita</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>insignis</i> Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>illecebrosa</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51	<i>inspersa</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45
<i>immaculata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71	<i>insularis</i> Blanch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74
<i>immaculata</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>integra</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101
<i>immaculata</i> Pering. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	35	<i>integra</i> Meg. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>immaculipennis</i> Luc. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	<i>integra</i> Meg. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105
<i>immanis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61	<i>integra</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105
		<i>intermedia</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116

<i>intermedia</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	80	<i>Javeti</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>intermedia</i> W. Horn ( <i>Cosm.</i> ) . .	36	<i>Jekeli</i> Chev. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>intermedia</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80	<i>Johnsoni</i> Fitch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
<i>interposita</i> W. Horn ( <i>Thop.</i> ) . .	132	<i>Jordani</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42
<i>interrupta</i> Dahl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100	<i>jucunda</i> Reiche ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23
<i>interrupta</i> Dokht. ( <i>Dist.</i> ) . . .	32	<i>Julie</i> Ball. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43
<i>interrupta</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119	<i>juncta</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
<i>interrupta</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72	<i>junior</i> Dokht. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22
<i>interrupta</i> Kl. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37		
<i>interrupta</i> Schilsky ( <i>Cic.</i> ) . . . .	75	<i>kaleea</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>interruptofasciata</i> Schm.-Gœb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>Karelini</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
<i>interruptum</i> Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . .	147	<i>Kinbergi</i> Boh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45
<i>interstincta</i> Schœnh. ( <i>Cic.</i> ) . . .	119	<i>Kindermanni</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	42
<i>intricata</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	<i>Kirilovi</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43
<i>intricata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53	<i>Klugi</i> Chaud. ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	17
<i>iodopleura</i> Bates ( <i>Ol.</i> ) . . . . .	125	<i>Klugi</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71
<i>icessa</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113	<i>Klugi</i> Lac. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>ioscelis</i> Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73	<i>Kollari</i> Gistl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
IREZIA Dej. . . . .	131	<i>Koltzei</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>isemenia</i> Gory ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112	<i>Korbi</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103
<i>italica</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>Kordofana</i> Koll. ( <i>Megac.</i> ) . . . .	18
		<i>Kraatzi</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>Jacquieri</i> Dej. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>Kraatzi</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39
<i>Jægeri</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	<i>Kruperi</i> W. Horn ( <i>Megac.</i> ) . . . .	19
JANSENIA Chaud. . . . .	38	<i>Kunzei</i> Gistl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42
JANSONIA Chaud. (voir JAN- SENIA.)			
<i>janihina</i> Dup. ( <i>Crat.</i> ) . . . . .	129	<i>labiata</i> Brullé ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15
<i>janthina</i> Luc. ( <i>Chilon.</i> ) . . . . .	129	<i>labiatus</i> Fab. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	133
<i>japana</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92	<i>labioænea</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
<i>japanensis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	102	<i>lacerata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86
<i>japonica</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92	<i>laceratum</i> Sahlb. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
<i>japonica</i> Thunb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116	<i>Lacordairei</i> Dej. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
<i>javanensis</i> Drap. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39	<i>Lacordairei</i> Gory ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>javanicus</i> Gory ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>Lacordairei</i> Gory ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
		<i>lacrymans</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
		<i>lacrymosa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74

<i>lacteola</i> Pall. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107	<i>latipennis</i> Parry ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87
<i>lacunosa</i> Putz. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	<i>latipennis</i> Thoms. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	11
<i>læta</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>latipennis</i> Waterh. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	11
<i>læta</i> Tatum ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	35	<i>Latonia</i> Schaum. ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
<i>læte-cupreo-viridis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76	<i>Latreilleana</i> Boisd. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>lætесcripta</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85	<i>Latreillei</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21
<i>læticolor</i> Bates ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>Latreillei</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61
<i>lævicollis</i> Waterh. ( <i>Megac.</i> ) (voir <i>levicollis.</i> )		<i>Latreillei</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>lævigata</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) (voir <i>levigata.</i> )		<i>Latreillei</i> Thoms ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
<i>lævigata</i> Schaum ( <i>Der.</i> ) (voir <i>levigata.</i> )		<i>Laurenti</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93
<i>lævis</i> Horn ( <i>Om.</i> ) (voir <i>levis.</i> )		<i>lautissima</i> Dokht. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38
<i>læviscutellata</i> Bèuth. ( <i>Cic.</i> ) (voir <i>leviscutellata.</i> )		<i>Lébasi</i> Dej. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>lævithoracica</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) (voir <i>levithoracica.</i> )		<i>Lecontei</i> Haldem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96
<i>Lafertei</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139	<i>Lecontei</i> Horn ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10
<i>Lafertei</i> Thoms. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23	<i>Leguilloui</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88
<i>lagunensis</i> Gauth. des Cottés ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	<i>lemniscata</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107
<i>laminata</i> Perty ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	17	<i>lepida</i> Boh. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37
<i>Landolti</i> Steinh. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146	<i>lepida</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82
<i>laphyricornis</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	<i>lepida</i> Gory ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
<b>LAPHYRA</b> Lac. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77	<i>Leprieuri</i> Dej. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	129
<b>LAPHYRA</b> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39	<i>leptalis</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126
<i>Laportei</i> Chev. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25	<i>leptopoda</i> De Haan ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84
<i>latecincta</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94	<i>leucodactyla</i> Chaud ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
<i>latecincta</i> White ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	<i>leucoloma</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50
<i>latoguttata</i> Chaud. ( <i>Pseud.</i> ) . . . . .	16	<i>leuconoe</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86
<i>lateralis</i> Boh. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37	<i>leucophthalma</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58
<i>lateralis</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104	<i>leucopicta</i> Qued. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119
<i>latesignata</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	<i>leucoptera</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<i>latipennis</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90	<i>leucopus</i> Schaum ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
<i>latipennis</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	<i>leucosticta</i> Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77
		<i>Leuthneri</i> Ganglb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
		<i>levicollis</i> Waterh. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	18
		<i>levigata</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21
		<i>levigata</i> Chaud. ( <i>Der.</i> ) . . . . .	138
		<i>levis</i> Horn ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10
		<i>leviscutellata</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101

<i>levithoracica</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	<i>longicollis</i> Dej. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142
<i>Lewisi</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106	<i>longicollis</i> Fab. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
<i>Lherminieri</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	<i>longicollis</i> Herbst. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
<i>Lherminieri</i> Dup. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56	<i>longicollis</i> Ol. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
<i>lichenoides</i> Aud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	<i>longicornis</i> Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142
<i>limbalis</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98	<i>longilabris</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93
<i>limbalis</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98	<i>longior</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69
<i>limbalis</i> var. Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98	<i>longipalpis</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>limbata</i> Bertol. ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	35	<i>longipennis</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21
<i>limbata</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94	<i>longipennis</i> W. Horn ( <i>Chilox.</i> ) . . . . .	14
<i>limbata</i> Schm.-Göeb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61	<i>longipes</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84
<i>limbata</i> Wiedem. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	<i>longula</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63
<i>limbigera</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	<i>Lowei</i> Murray ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79
<i>limbigera</i> Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94	<i>Lucasi</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>limosa</i> Saund. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60	<i>lucidicollis</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126
<i>linearis</i> Chaud. ( <i>Phys.</i> ) . . . . .	126	<i>lucifera</i> Er. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25
<i>linearis</i> Schm.-Göeb. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144	<i>luctuosa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52
<i>lineifrons</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77	<i>luctuosum</i> Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	145
<i>lineola</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80	<i>ludia</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49
<i>lissodera</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145	<i>Ludovici</i> Cast. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12
<i>litigiosa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>Luetgensi</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>litterata</i> Sulz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57	<i>lugdunensis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58
<i>litterata</i> var. Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57	<i>lugens</i> Dahl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>litterifera</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56	<i>lugens</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96
<i>littoralis</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74	<i>lugens</i> Rag. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76
<i>littoralis</i> var. b. Fairm. et Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75	<i>lugubris</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120
<i>littoralis</i> var. c. Fairm. et Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75	<i>lugubris</i> Vanderl. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145
<i>littoralis</i> var. Luc. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75	<i>lunalonga</i> Schaupp. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97
<i>littorea</i> Forsk. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51	<i>lunata</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78
<i>littorella</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55	<i>Lundi</i> Cr. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143
<i>liturata</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110	<i>lunigera</i> Chaud. ( <i>Col.</i> ) . . . . .	31
<i>Livingstoni</i> Cast. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	11	<i>lunulata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74
<i>lobipennis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92	<i>lurida</i> Dej. Cat. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78
<i>longicollis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>lurida</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79
		<i>luridipes</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
		<i>lusitanica</i> Stev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	11 <sup>0</sup>

lutaria Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47	mandarina Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>LUTARIA</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50	mandibularis Schaum ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
luteolineata Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114	<i>manillicus</i> Thoms. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
luteomaculata Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121	<i>Mannerheimi</i> Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
Luxeri Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79	MANTICORA Fab. . . . .	11
<i>Lyoni</i> Er. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51	<i>maracandensis</i> Solsky ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112
<i>Lyoni</i> Vig. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61	<i>marcens</i> Zoubk. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50
<i>lyrophora</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78	<i>marginalis</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97
		<i>marginalis</i> var. Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98
macilenta Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59	marginata Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86
macilentum Kl. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	117	marginata Fairm. ( <i>Per.</i> ) . . . . .	30
<i>Mac Leayi</i> Brullé ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139	<i>marginata</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65
<i>Mac Leayi</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60	<i>marginata</i> Fisch. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123
<i>Mac Leayi</i> Thoms. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>margineguttata</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
macra Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	marginella Boh. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37
macrocnema Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86	<i>marginella</i> Chaud. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37
macrodera Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145	marginella Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63
macrodera Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>marginella</i> Gyll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
macropus Chaud. ( <i>Per.</i> ) . . . . .	30	<i>marginepunctata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73
<i>maculata</i> De Geer. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	<i>marginepustulata</i> Schœnh. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>maculicornis</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21	<i>marginesignata</i> Schœnh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73
<i>maculicornis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144	marginilabris Er. ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29
<i>maculicorne</i> Chev. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	marginipennis Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61
<i>maculosa</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	maritima Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	102
<i>maga</i> Lec. ( <i>Dromoch.</i> ) . . . . .	33	<i>maroccana</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
madagascariensis Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47	Martii Perty ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20
madagascariensis W. Horn		<i>Martorelli</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42
( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130	<i>massaniensis</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>madagascariensis</i> Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79	Masteri Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
magdalensæ Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	Mastersi M. Leay ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	31
<i>magellanica</i> Mots. ( <i>Pycn.</i> ) . . . . .	9	Mauchi Bates ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	36
<i>magyarica</i> Rœschke ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	maura Linné ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52
maheva Kunck. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77	maxillosa Fab. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12
maino M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	Mechowi Qued. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
major Latr. et Dej. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143	<i>media</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
<i>manca</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109	mediolineata Luc. ( <i>Col.</i> ) . . . . .	31

MEGACEPHALA Latr. . . . .	18	<i>minuta</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>megacephala</i> Ol. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19	<i>minuta</i> Ol. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59
<i>megalocephala</i> Fab. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19	<i>minutula</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50
MEGALOMMA Fairm. ( <i>Per.</i> ) . . . . .	30	<i>mirabilis</i> Cast. ( <i>Per.</i> ) . . . . .	30
MEGALOMMA Fairm. ( <i>Phys.</i> ) . . . . .	127	<i>miranda</i> Chaud. ( <i>Chilon.</i> ) . . . . .	129
MEGALOMMA Fleut. ( <i>Phys.</i> ) . . . . .	127	<i>misella</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
MEGALOMMA Westw. . . . .	127	<i>missoriensis</i> Raff. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	133
<i>megaspilota</i> Dohrn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99	<i>mixta</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<i>melaleuca</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	Mniszechi Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
<i>melancholica</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	Mniszechi Chaud. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
<i>melancholica</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>Mniszechi</i> Fauv. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31
<i>melania</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96	<i>Mniszechi</i> Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>melanoleuca</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107	Mniszechi Thoms. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31
<i>melanopoda</i> Schm.-Gøeb. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141	Mniszechi Thoms. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23
<i>melanopyga</i> Schaum ( <i>Hcpt.</i> ) . . . . .	128	<i>modesta</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95
<i>melanostoma</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110	<i>modesta</i> Dej. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142
<i>melanostoma</i> Schenkl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	<i>mærens</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50
Mellyi Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	<i>mæsta</i> Schm.-Gøeb. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
Mellyi Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23	<i>mæsta</i> Schœnh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
Mellyi Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>monasteriensis</i> Westh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103
<i>Menetriesi</i> Mann. ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	17	<i>mongolica</i> Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>mesochloros</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58	<i>monstrensis</i> Putz. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135
<i>metallicum</i> Cast. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	147	<i>montana</i> Charp. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101
METRIOCHEILA Thoms, (voir		<i>montana</i> Charp. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104
METRIOCHILA.)		<i>montana</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93
METRIOCHILA Thoms. . . . .	25	Monteroi Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80
<i>mexicana</i> Cast. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>monterosana</i> Th. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104
<i>mexicana</i> Gray ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21	<i>monticola</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105
<i>mexicana</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72	<i>Montraveli</i> Blanch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
<i>micans</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	67	<i>morio</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68
<i>microsticta</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>moronensis</i> Bates ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29
<i>microtheres</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	Morsi Fairm. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19
Millingeni Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60	Mouffleti Fairm. ( <i>Eurym.</i> ) . . . . .	13
<i>minarum</i> Putz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	Mouhoti Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
<i>minax</i> Walleng. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	Mouhoti Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142
<i>minor</i> Chaud. ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132	<i>muata</i> Har. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120

<i>Mulleri</i> Benth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52	<i>nigricornis</i> Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>multiguttata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76	<i>nigrina</i> M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63
<i>multinotata</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73	<i>nigrior</i> Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96
<i>mygaloides</i> Thoms. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	11	<i>nigrita</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
MYRMECILLA Lac. . . . .	147	<i>nigrita</i> Kryn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111
MYRMECOPTERA Germ. . . . .	35	<i>nigroænea</i> Bates ( <i>Orych.</i> ) . . . . .	14
<i>myrmidon</i> Fauv. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31	<i>nigrocærulea</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97
MYRIOCHILE Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>nigrolabris</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96
<i>myrrha</i> Thoms. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	<i>nigrolabris</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
<i>nana</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	<i>nigrosticta</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68
<i>natalensis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82	<i>nigrum</i> Chaud. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	147
<i>nebuligera</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70	<i>nilotica</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81
<i>nebulosa</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68	<i>niohozana</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	102
<i>neglecta</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80	<i>niponensis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88
<i>neglecta</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71	<i>nitida</i> Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56
<i>nematodes</i> Schaum ( <i>Der.</i> ) . . . . .	138	<i>nitidicollis</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125
<i>nemoralis</i> Ol. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74	<i>nitidipes</i> Walleng. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120
<i>nephelota</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71	<i>nitidula</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82
<i>nevadica</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86	<i>nivea</i> Kirby ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
<i>nicaraguensis</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121	<i>niveicincta</i> Chev. (voir <i>niv-</i> <i>cincta.</i> )	
<i>Nietneri</i> Mots. ( <i>Der.</i> ) . . . . .	133	<i>niveicinctoides</i> W. Horn (voir <i>nivicinctoides.</i> )	
<i>Nietoi</i> Guér. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>nivicincta</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>nigra</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96	<i>nivicinctoides</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>nigra</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113	<i>njam-njamensis</i> W. Horn ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	19
<i>nigra</i> Heyd. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107	<i>nobilitata</i> Gerst. ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	35
<i>nigra</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119	<i>nocturna</i> Dej. ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	17
<i>nigra</i> Kryn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>nocturna</i> Steinh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56
<i>nigra</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64	<i>nodicollis</i> Bates ( <i>Pron.</i> ) . . . . .	126
<i>nigra</i> Westw. ( <i>Metr.</i> ) . . . . .	25	<i>nodicornis</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
<i>nigrelabris</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) (voir <i>nigrolabris.</i> )		<i>Nordmanni</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>nigrescens</i> Heer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	<i>notatus</i> Boh. ( <i>Bostr.</i> ) . . . . .	33
<i>nigrescens</i> var. <i>c.</i> Heer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	<i>novaseelandica</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
<i>nigricans</i> Kl. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	150	<i>novitia</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58
<i>nigricollis</i> Reiche ( <i>Mêlr.</i> ) . . . . .	25	<i>nudipennis</i> Boh. ( <i>Eurym.</i> ) . . . . .	13

nubifera Qued. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>ocellata</i> Hoffm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
nysa Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114	<i>ocellata</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
<i>Oatesi</i> Waterh. ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	36	<i>ochreatea</i> Reiche ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
<i>Oberthuri</i> Pering. ( <i>Ophr.</i> ) . . . . .	32	octocostata Chaud. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	34
<i>obliquans</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85	octogramma Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
<i>obliquata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93	octoguttata Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
<i>obliquata</i> Kirby ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94	octonotata Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
<i>obliquata</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85	<i>octopunctata</i> Loew. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73
obliquatum Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146	octosignata Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
<i>obliquealba</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68	<i>octussis</i> Dohrn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
obliquefasciata Ad. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	oculata Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>obliquefasciata</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106	ODONTOCHEILA, (voir ODON-	
<i>obliteranda</i> Murray ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50	TOCHILA.)	
oblitum Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	147	ODONTOCHILA Cast. . . . .	121
oblongicollis M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	ODONTOCHILA Chaud. ( <i>Eur.</i> )	129
obscura Cast. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140	ODONTOCHILA W. Horn	
<i>obscura</i> Dokht. ( <i>Phæox.</i> ) . . . . .	18	( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<i>obscura</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	odontoma Chaud. ( <i>Orych.</i> ) . . . . .	16
<i>obscura</i> Fab. ( <i>Megal.</i> ) . . . . .	127	olivacea Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61
<i>obscura</i> Hopfn. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24	olivia Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73
<i>obscura</i> Mels. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	67	<i>Oliviera</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111
<i>obscura</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95	OMUS Esch. . . . .	9
<i>obscura</i> Schilsky ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	opacipennis Waterh. ( <i>Orych.</i> )	15
<i>obscurata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	OPHRYODERA Chaud. . . . .	32
<i>obscurata</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21	opigrapha Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73
<i>obscurecærulescens</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>optata</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
obscurella Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	Orbignyi Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54
<i>obscuripes</i> Bates ( <i>Der.</i> ) . . . . .	138	<i>ordinata</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>obsoleta</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93	<i>oregona</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91
<i>obsoleta</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114	<i>orientalis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49
<i>obsoleta</i> var. Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114	<i>ornata</i> Kl. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	129
obtusedentata Putz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	ornatum Kl. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148
obtusidens Chaud. ( <i>Orych.</i> ) . . . . .	15	<i>orthogona</i> Bremi ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104
<i>occidentalis</i> Kl. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21	ortygia Buq. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>occulta</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	Oseryi Luc. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
		<i>Othii</i> Gistl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75

ovicollis Mots. ( <i>Tric.</i> ) . . .	136	<i>parallela</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . .	70
ovipennis Bates ( <i>Cic.</i> ) . . .	92	<i>parallela</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . .	50
owas Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	81	<i>PARMECUS</i> Mots. ( <i>Jans.</i> ) . .	38
OXYCHEILA Dej. (voir OXY- CHILA.)		Parryi White ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
OXYCHILA Dej. . . . .	14	parva M. Leay ( <i>Dist.</i> ) . . . .	32
<i>oxychiloides</i> Westw. ( <i>Metr.</i> ) . .	25	parvula Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . .	144
OXYGONIA Mann. . . . .	29	<i>parvula</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45
OXYGONIOLA W. Horn ( <i>Od.</i> )	126	<i>parvula</i> Schœnh. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	46
oxyoma Chaud. ( <i>Oxych.</i> ) . . .	16	<i>Pascoei</i> M. Leay ( <i>Dist.</i> ) . . . .	32
<i>PACHYCEPHALA</i> Kl. ( <i>Plat.</i> )	12	patagonica Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . .	54
<i>pacifica</i> Schaupp. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	71	patricia Schaum ( <i>Hept.</i> ) . . . .	128
<i>padana</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58	<i>patruela</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97
<i>Pallasi</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104	paupercula Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	59
<i>Pallasi</i> var. Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . .	107	<i>pavefacta</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57
<i>palliata</i> Putz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62	pavida Er. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126
pallida Fab. ( <i>Plat.</i> ) . . . . .	12	Payeni Vanderl. ( <i>Ther.</i> ) . . . .	134
<i>pallida</i> Schœnh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83	<i>pedestris</i> Kl. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136
<i>pallidipes</i> Kl. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	Peletieri Luc. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77
pallifera Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	<i>PENTACOMIA</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . .	125
<i>pallipes</i> Dej. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	perhispida Broun ( <i>Cic.</i> ) . . . .	64
<i>pallipes</i> Fleut. et S. ( <i>Cic.</i> ) . . .	46	PERIDEXIA Chaud. . . . .	30
<i>pallipes</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	<i>PERIDEXIA</i> Chaud. ( <i>Megal.</i> )	128
<i>palmata</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73	perplexa Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48
palpalis Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142	<i>persana</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111
<i>palpalis</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	<i>persica</i> Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
paludosa Duf. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44	Pertyi Gistl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50
<i>paludosa</i> Lac. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>peruviana</i> Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55
<i>palustris</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112	<i>perviridis</i> Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . .	93
pamphila Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62	Petiti Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
panamensis Bouc. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	85	PHÆOXANTHA Chaud. . . . .	17
<i>pandana</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58	phalangioides Schm.-Gœb. ( <i>Cic.</i> )	60
papillosa Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68	phosphora Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66
papuana Gestro ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32	<i>PHYLLODROMA</i> Lac. ( <i>Od.</i> )	121
paradoxa W. Horn ( <i>Jans.</i> ) . . .	39	<i>PHYSODEUTERA</i> Boh. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	39
		PHYSODEUTERA Lac. . . . .	126

Piccolomini Reiche ( <i>Ambl.</i> ) . . . . .	11	<i>præcisa</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45
<i>picta</i> Kar. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>prætextata</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
<i>picta</i> Mots. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	<i>prasina</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114
Pierroni Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68	<i>PREPUSA</i> Chaud. ( <i>Chilon.</i> ) . . . . .	129
Pilatei Guér. ( <i>Dromoch.</i> ) . . . . .	33	<i>pretiosa</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>Pilatei</i> Dokht. ( <i>Dromoch.</i> ) . . . . .	33	<i>princeps</i> Bates ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135
<i>pimeriana</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97	<i>princeps</i> Dup. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126
Pineli Guér. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15	<i>princeps</i> Vig. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117
<i>placida</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40	<i>Princepsi</i> Saund. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59
<i>planiceps</i> Schaum ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>Prinseppi</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59
<i>platycera</i> Gestro ( <i>Ant.</i> ) . . . . .	33	PROCEPHALUS Cast . . . . .	147
PLATYCHILE M. Leay . . . . .	12	<i>procera</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	110
<i>pleuritica</i> Schm.-Gœb. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139	<i>procera</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>plicata</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56	<i>prodiga</i> Er. ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29
<i>plicata</i> Schaum ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143	<i>PRODOTES</i> Thoms. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119
<i>plicaticollis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145	<i>prodotiformis</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119
<i>PLOCHIOCERA</i> Hope ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121	PRONYSSA Bates . . . . .	126
<i>plumigera</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	<i>propinqua</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
<i>plurigenmata</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71	<i>propinqua</i> Dokht. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
<i>plurinotata</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47	<i>proteus</i> Kirby ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90
Plustchevskiyi Dokht. ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32	<i>PROTHYMA</i> Hop. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<i>Poggei</i> Har. ( <i>Ophr.</i> ) . . . . .	32	<i>protos</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41
POGONOSTOMA Kl. . . . .	148	<i>protos</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>polita</i> Bates ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	14	<i>proxima</i> Chaud. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<i>politula</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	67	Przewalskii Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
<i>POLYAGRUS</i> Phil. ( <i>Fycn.</i> ) . . . . .	9	<i>psanmodroma</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84
<i>polyhirmoides</i> Bates ( <i>Myr-</i> <i>mecopt.</i> ) . . . . .	36	<i>pseudodeserticola</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
<i>polysita</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76	<i>pseudomaroccana</i> Rœschk ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110
<i>ponderosa</i> Thoms. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90	PSEUDOXYCHEILA Guér. (voir PSEUDOXYCHILA.)	
<i>pontica</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112	PSEUDOXYCHILA Guér. . . . .	16
<i>pontica</i> Ster. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	<i>psilica</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>postica</i> Brullé ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141	<i>PSILOCERA</i> Brullé ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	148
<i>postica</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>psilogramma</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87
<i>posticalis</i> White ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128	<i>puberula</i> Chaud. ( <i>Phœox.</i> ) . . . . .	18
<i>Potanini</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92		

<i>pubescens</i> Cast. Gor. ( <i>Pog.</i> ) . . .	149	FYCNOCCHILE Mots . . .	9
<i>pubibunda</i> Boh. ( <i>Cic.</i> ) . . .	54	<i>pygmæa</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	59
<i>pubica</i> Boh. ( <i>Cic.</i> ) . . .	79	<i>pygmæa</i> Lac. ( <i>Myrmecil.</i> ) . . .	147
<i>pulchella</i> Hope ( <i>Cic.</i> ) . . .	117	<i>quadraticollis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	79
<i>pulchella</i> Montr. ( <i>Cal.</i> ) . . .	30	<i>quadricollis</i> Chaud. ( <i>Dromic.</i> ) . . .	34
<i>pulchra</i> Bates ( <i>Ir.</i> ) . . .	131	<i>quadricollis</i> Westw. ( <i>Tetr.</i> ) . . .	25
<i>pulchra</i> Brown ( <i>Tetr.</i> ) . . .	20	<i>quadriguttata</i> Bates ( <i>Cocm.</i> ) . . .	36
<i>pulchra</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . .	95	<i>quadriguttata</i> Quens. ( <i>Eur.</i> ) . . .	130
<i>pulchripes</i> White ( <i>Tric.</i> ) . . .	137	<i>quadriguttata</i> Wiedem. ( <i>Cic.</i> ) . . .	112
<i>pumila</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	59	<i>quadrilineata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . .	60
<i>puncta</i> Kl. ( <i>Od.</i> ) . . .	124	<i>quadrinaculata</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . .	109
<i>punctata</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . .	22	<i>quadrinaculata</i> Lœw ( <i>Cic.</i> ) . . .	113
<i>punctata</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . .	99	<i>quadrinaculata</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . .	117
<i>punctata</i> Gemm. et Har. ( <i>Tric.</i> ) . . .	137	<i>quadrina</i> Chev. ( <i>Od.</i> ) . . .	125
<i>punctatella</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . .	144	<i>quadrinotata</i> Sturm ( <i>Eur.</i> ) . . .	131
<i>punctatipennis</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . .	84	<i>quadrinotatus</i> Latr. et Dej. ( <i>Eupr.</i> ) . . . . .	30
<i>punctatissima</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . .	81	<i>quadripunctata</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . .	45
<i>punctella</i> Schœnh. ( <i>Cic.</i> ) . . .	47	<i>quadripunctata</i> Fab. ( <i>Eur.</i> ) . . .	130
<i>puncticollis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . .	140	<i>quadripunctata</i> Rossi ( <i>Cic.</i> ) . . .	74
<i>punctigera</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . .	52	<i>quadripunctata</i> Schœnh. ( <i>Cic.</i> ) . . .	112
<i>punctipennis</i> Bates ( <i>Ther.</i> ) . . .	135	<i>quadripunctata</i> Schœnh. ( <i>Od.</i> ) . . .	122
<i>punctipennis</i> Chev. ( <i>Tric.</i> ) . . .	136	<i>quadripustulata</i> Boh. ( <i>Eur.</i> ) . . .	130
<i>punctulata</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . .	137	<i>quadripustulata</i> Schœnh. ( <i>Od.</i> ) . . .	122
<i>punctulata</i> Ol. ( <i>Cic.</i> ) . . .	67	<i>quadrisignata</i> Dej. ( <i>Megac.</i> ) . . .	19
<i>punctulatus</i> Chaud. ( <i>Ther.</i> ) . . .	133	<i>quatuorpunctata</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . .	100
<i>punctum</i> Drap. ( <i>Cic.</i> ) . . .	49	<i>quinquecostata</i> W. Horn. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	34
<i>pupillata</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . .	40	<i>quinquemaculata</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . .	109
<i>pupilligera</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	40	<i>quinquenotata</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . .	69
<i>puritana</i> Horn ( <i>Cic.</i> ) . . .	86	<i>quinquepunctata</i> Bœb. ( <i>Cic.</i> ) . . .	73
<i>purpurascens</i> Bates ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . . . .	36	<i>radama</i> Kunek. ( <i>Cic.</i> ) . . .	68
<i>purpurata</i> Kl. ( <i>Coll.</i> ) . . .	139	<i>Raddei</i> Moraw. ( <i>Cic.</i> ) . . .	102
<i>purpurea</i> Ol. ( <i>Cic.</i> ) . . .	97	<i>radians</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . .	66
<i>purpureus</i> Chaud. ( <i>Ther.</i> ) . . .	133	<i>Rafflesia</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	83
<i>pusilla</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . .	65		
<i>pusillum</i> Cast. et Gor. ( <i>Pog.</i> ) . . .	150		

<i>Ragusæ</i> F. Ted. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75	<i>riparia</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104
<b>RAMINAGROBIS</b> Thoms.		<i>riparia</i> Steph. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103
( <i>Oxycl.</i> ) . . . . .	11-16	<i>Ritchi</i> Er. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78
<i>ramosa</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	<i>Ritchi</i> Vig. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77
<i>ramosa</i> Mels. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98	<i>Ritteri</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95
<i>ramosa</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79	<i>Robynsi</i> Vanderl. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145
<i>rapida</i> Gemm. et Har. ( <i>Phys.</i> ) .	127	<i>Rolphi</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>recta</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52	<b>ROPALOTERES</b> Guér. ( <i>Cic.</i> ) .	119
<i>recta</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43	<i>roseiventris</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	71
<i>rectangularis</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . .	75	<i>rotundicollis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	112
<i>rectangularis</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	48	<i>Rouzi</i> Barthel. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90
<i>rectilatera</i> Chaud ( <i>Cic.</i> ) . . . .	69	<i>rubefacta</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<i>rectilinea</i> Meg. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104	<i>rubens</i> Bates ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145
<i>recurvata</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54	<i>rubens</i> Friv. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>reducta</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61	<i>rubriventris</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	70
<i>regalis</i> Boh. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	18	<i>ruficondylata</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . .	76
<i>regalis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77	<i>ruficornis</i> Brullé ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>regina</i> Kolbe ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>rufipalpis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
<i>regularis</i> Kl. . . . .	81	<i>rufipennis</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>Reichei</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86	<i>rufipcs</i> Chaud. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<i>remota</i> Reiche ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	<i>rufipes</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<i>Renardi</i> Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88	<i>rufipes</i> Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>repanda</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91	<i>rufiscapis</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<i>resplendens</i> Dokht ( <i>Cic.</i> ) . . . .	53	<i>rufitarsis</i> Kl. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141
<i>restricta</i> Fisch ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>rufiventris</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70
<i>restricta</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>rufiventris</i> var. Bates ( <i>Cic.</i> ) . . .	69
Revoili Luc. ( <i>Megac.</i> ) . . . . .	18	<i>rufomarginata</i> Boh. ( <i>Ophr.</i> ) . . . .	32
Revoili Fairm. ( <i>Myrmecopt.</i> ) . . .	35	<i>rufosignata</i> Brullé ( <i>Phys.</i> ) . . . .	126
<i>rhaphidioides</i> Schaum ( <i>Der.</i> ) . . .	138	<i>rugatilis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71
<i>rhodopus</i> Bates ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139	<i>rugatula</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<b>RHOPALOTERES</b> (voir <b>RO-</b>		<i>rugicollis</i> Fairm. ( <i>Megal.</i> ) . . . .	128
<b>PALOTERES</b> ).		<i>rugicollis</i> Kl. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	145
<i>rhytiptera</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>rugifrons</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95
<i>Richteri</i> W. Horn ( <i>Ophr.</i> ) . . . .	32	<i>rugipennis</i> Dup. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68
<i>riparia</i> Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	104	<i>rugipennis</i> Koll. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	126
<i>riparia</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	<i>rugipennis</i> Mann. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123

<i>rugosa</i> Bertol. ( <i>Dromic.</i> ) . . .	34	<i>scabra</i> Kl. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	11
<i>rugosa</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . .	142	<i>scabra</i> Thoms. ( <i>Mant.</i> ) . . . .	11
<i>rugosa</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . .	138	<i>scabrosa</i> Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . . .	67
<i>rugosiceps</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	66	<i>scalaris</i> Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	44
<i>rugosum</i> Dup. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149	<i>scapularis</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . .	124
<i>rugosum</i> Kl. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	145	<i>scapularis</i> Chaud. ( <i>Ther.</i> ) . . . .	135
<i>rugulosa</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . .	122	<i>scapularis</i> M. Leay ( <i>Tetr.</i> ) . . . .	20
<i>Ruppeli</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	61	<i>Schaumi</i> Chaud. ( <i>Ther.</i> ) . . . .	135
<i>Rutherfordi</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . .	82	<i>Schaumi</i> W. Horn ( <i>Der.</i> ) . . . .	138.
<i>rutilans</i> Kl. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>Schaumi</i> W. Horn ( <i>Megal.</i> ) . . . .	127
<i>rutilans</i> Thoms. ( <i>Tetr.</i> ) . . . .	22	<i>Schaumi</i> W. Horn ( <i>Thop.</i> ) . . . .	132
		<i>Schauppi</i> Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
<i>sabulicola</i> Watl. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	44	<i>Schœnherri</i> Mann. ( <i>Oxyg.</i> ) . . . .	29
<i>sachaliensis</i> Moraw. ( <i>Cic.</i> ) . . .	92	<i>Schmithi</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . .	143
<i>sachalinensis</i> Moraw. ( <i>Cic.</i> ) . .	102	<i>Schrenki</i> Gebl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107
<i>Sahlbergi</i> Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . .	146	<i>Schrenki</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107
<i>Sahlbergi</i> Chaud. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131	<i>Schyehei</i> Phil. ( <i>Pycn.</i> ) . . . . .	9
<i>Sahlbergi</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>scitiscabra</i> Walk. ( <i>Der.</i> ) . . . .	138
<i>Sallei</i> Chaud. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>scotina</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114
<i>Sallei</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70	<i>scripta</i> Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58
<i>Salvini</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122	<i>scripta</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90
<i>sanguineomaculata</i> Blanch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115	<i>scrobiculata</i> Dohrn ( <i>Myrmecopt.</i> )	35
<i>santaclare</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114	<i>scrobiculata</i> Wiedem. ( <i>Jans.</i> ) . . .	38
<i>saphyrina</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . .	140	<i>sculpturata</i> Boh. ( <i>Dromic.</i> ) . . .	34
<i>saphyrina</i> Gené ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	<i>scutellaris</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95
<i>saraliensis</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	114	<i>secedens</i> Steinh. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122
<i>sarawakensis</i> Thoms. ( <i>Coll.</i> ) . .	144	<i>securicornis</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . .	63
<i>sardea</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78	<i>sedecimpunctata</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	70
<i>sardoa</i> Gené ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78	<i>Seidlitzi</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
<i>Saulcyi</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	<i>Semenowi</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85
<i>Saundersi</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . .	139	<i>semicineta</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	72
<i>Saundersi</i> Chaud. ( <i>Myrmecopt.</i> )	35	<i>semicineta</i> W. Horn ( <i>Od.</i> ) . . . .	123
<i>Saussurei</i> Benth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101	<i>semicircularis</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . .	71
<i>savranica</i> Besser ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100	<i>semicircularis</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	71
<i>saxeseni</i> Endrul. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109	<i>semicuprea</i> Qued. ( <i>Cic.</i> ) . . . .	80
		<i>semicyanea</i> Brullé ( <i>Od.</i> ) . . . .	125

<i>seminuda</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . .	42	<i>silvatica</i> var.. Chaud. (voir	
<i>semipicta</i> Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . .	47	<i>silvatica</i> var.).	
<i>semivittata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . .	76	<i>silvicola</i> Curt. (voir <i>sylvicola</i> ).	
<i>Semper</i> Schaum ( <i>Ther.</i> ) . . .	134	<i>silvicola</i> Latr. et Dej. (voir <i>syl-</i>	
<i>senegalensis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	81	<i>vicola</i> ).	
<i>senegalensis</i> Latr. ( <i>Megac.</i> ) . . .	18	<i>similis</i> W. Horn ( <i>Eur.</i> ) . . .	130
<i>Sengstacki</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . .	101	<i>similis</i> W. Horn ( <i>Oxych.</i> ) . . .	16
<i>senilis</i> Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	95	<i>similis</i> Lesne ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	140
<i>sepulchralis</i> Fab. ( <i>An.</i> ) . . . . .	26	<i>similis</i> Westh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91
<i>sequoiarum</i> Cr. ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10	<i>simillima</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58
<i>sericeum</i> Kl. ( <i>Poh.</i> ) . . . . .	150	<i>simplex</i> Bates ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36
<i>sericina</i> Kl. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124	<i>simplex</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>seriepunctata</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . .	47	<i>simplicicornis</i> Kl. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	121
<i>serpens</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55	<i>sinaloe</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87
<i>serpentina</i> Friv. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	74	<i>singularis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63
<i>severa</i> Laf. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62	<i>sinica</i> Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>sexguttata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96	<i>sinnamarica</i> Fleut. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>sexguttata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	110	<i>sinuata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
<i>sexguttata</i> var. Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98	<i>sinuata</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50
<i>sexmaculata</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75	<i>sinuata</i> Panz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57
<i>sexmaculata</i> Chaud. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36	<i>sinuosa</i> Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	90
<i>sexmaculata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	<i>S littera</i> Schœnh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>sexpunctata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114	<i>smaragdina</i> Beuth. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	78
<i>sexsignata</i> Buq. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115	<i>smaragdina</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	113
<i>shivah</i> Parry ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118	<i>smaragdina</i> Sturm ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<i>sibirica</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>smaragdina</i> Tatum ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
<i>sibirica</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104	<i>smaragdina</i> Thoms. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
<i>Sicheli</i> Thoms. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12	<i>smaragdula</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125
<i>siciliensis</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57	<i>soa</i> Kunck. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119
<i>sicula</i> Redt. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52	<i>sobrina</i> Dej. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21
<i>sigma</i> Bates ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148	<i>sobrina</i> Gory ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42
<i>sigmoidea</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55	<i>Solskyi</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>signata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83	<i>solstitialis</i> Gistl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>signatodilatata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	69	<i>soluta</i> Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>signifera</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79	<i>soluta</i> var. W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
<i>silvatica</i> L. (voir <i>sylvatica</i> ).		<i>soluta</i> var. W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100

<i>soluta</i> var. W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . .	101	<i>striatifrons</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . .	80
<i>somalia</i> Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . .	81	<i>striatoscutellata</i> Benth. ( <i>Cic.</i> ) . . .	103
Sommeri Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . .	22	<i>striga</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
Sommeri Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	<i>strigata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88
<i>songorica</i> Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>striolata</i> Ill. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76
<i>soror</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58	Sturmi Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89
<i>speciosa</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	22	<i>stygica</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<i>speciosa</i> Schaum ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143	<b>STYGPHALODERMA</b> Waterh.	
<i>spectabilis</i> Schaum ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135	( <i>Megac.</i> ) . . . . .	18
<i>speculans</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	67	<i>suavissima</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39
<i>specularis</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	<i>subclavata</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
<i>speculifera</i> Brullé ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>subfasciata</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	59
<i>speculifera</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	<i>sublacerata</i> Solsky ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58
<i>sperata</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	<i>submetallicus</i> Horn ( <i>Om.</i> ) . . . . .	10
<i>spinigera</i> Esch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105	<i>subsuturalis</i> Souv. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57
<i>spinipenne</i> Cast. et Gor. ( <i>Pog.</i> )	149	<i>subtilis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
<i>spinipennis</i> Chaud. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>subtruncata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41
<i>spinipennis</i> Latr. et Dej. ( <i>Ther.</i> )	135	<i>subvittata</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
<i>spinipennis</i> Sahlb. ( <i>Oyych.</i> ) . . . . .	16	<i>succincta</i> Er. ( <i>Metr.</i> ) . . . . .	25
<i>spinipennis</i> Vanderl. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>succinctum</i> Cast. ( <i>Proc.</i> ) . . . . .	148
<i>Spinolæ</i> Gestro ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47	<i>Suffriani</i> Lœw. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111
<i>spinosa</i> Brullé ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25	<i>sumatrensis</i> Herbst. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	88
<i>Spixi</i> Brullé ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20	<i>sumatrensis</i> Putz. ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135
<i>splendida</i> Dokht. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21	<i>sumbawæ</i> Fleut. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
<i>splendida</i> Hentz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	98	<i>superba</i> Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39
<i>spretæ</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99	<i>surinamensis</i> Chaud. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
<i>Standingeri</i> Kraatz ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89	<i>suturalis</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>stenodera</i> Schaum ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132	<i>suturalis</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55
<b>STERNOCERA</b> Brullé ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	148	<i>suturalis</i> Putz. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37
<i>Steveni</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	42	<i>suturata</i> Pering. ( <i>Plat.</i> ) . . . . .	13
<i>sticticeps</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>Swinhœ</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	85
<i>stigmatophora</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53	<i>sylvatica</i> Linné ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	91
<i>stigmatophora</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52	<i>sylvatica</i> var. Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92
<i>stoliczkana</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99	<i>sylvicola</i> Curt. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103
<i>Strachani</i> Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119	<i>sylvicola</i> Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101
<i>Strangei</i> Cast. ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32	<i>syriaca</i> Trob. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	73

<i>TACHYBÆNUS</i> Dup. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	148	tetrasticta Wiedem. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38
taitensis Boh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	41	<b>TETREURYTARSA</b> W. Horn	
taliensis Fairm. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44	( <i>Pron.</i> ) . . . . .	126
talychensis Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	texana Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70
tantilla Boh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	thalassima Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97
taretana Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	thalestris Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114
tarsalis Bates ( <i>Pseud.</i> ) . . . . .	16	THERATES Latr. . . . .	133
tarsalis Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	87	theratoides Schaum ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132
tarsata Kl. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142	thibetana Blanch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92
tatarica Mann. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	111	thomæ Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55
taurica Mén. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109	Thomsoni Dokht. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
tenebricosa Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68	Thomsoni Perr. ( <i>Vat.</i> ) . . . . .	131
tenebrosa Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	50	THOPEUTICA Chaud. . . . .	132
tenella Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	thoracica W. Horn ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24
tenuicincta Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	thoracica Mots. ( <i>Ir.</i> ) . . . . .	131
tenuicollis M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	tibialis Besser ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	54
tennicornis Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144	tibialis Boh. ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12
tenuifasciata Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106	tibialis Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51
tenuilineata Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89	togata Lof. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
tenuilineata W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	48	tokatensis Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
tenuipes Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	tortuosa Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55
tenuipicta Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79	tortuosa Fald. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56
tenuis Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	43	tranquebarica Herbst. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93
tenuisignata Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	69	transbaicalica Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	102
tenuisignata Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	89	transbaicalica var. Roeschke	
tereticollis Boh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	( <i>Cic.</i> ) . . . . .	102
terminalis Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	141	transversalis Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	104
terminata Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60	transwaalensis Dokht. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37
terricola Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	65	trapezicollis Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108
testudinea Kl. ( <i>Phæor.</i> ) . . . . .	17	tremebunda M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	59
testudinea Westw. ( <i>Phæor.</i> ) . . . . .	17	tremulæ Brullé ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	44
<b>TETRACHA</b> Hope . . . . .	19	triangularis Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100
tetrachoides Gestro ( <i>Vat.</i> ) . . . . .	29	tricolor Ad. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	106
tetragramma Boist. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83	tricolor var. Roeschke ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107
tetragrammica Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66	TRICONDYLA Latr. et Dej. . . . .	135
tetraspilota Chaud. ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	tricondyloides Gestro ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128

<i>tridentata</i> Thunb. ( <i>Cic.</i> ) . . .	61	<i>turkestanica</i> var. Roeschke ( <i>Cic.</i> )	108
<i>trifasciata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . .	54	<i>Turki</i> Dohrn ( <i>Cic.</i> ) . . .	73
<i>trifasciata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	55	<i>tyrannus</i> Thoms. ( <i>Proc.</i> ) . . .	147
<i>trifasciata</i> var. Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . .	57	<i>uncivittata</i> Qued. ( <i>Cic.</i> ) . . .	79
<i>triguttata</i> Herbst ( <i>Cic.</i> ) . . .	46	<i>undata</i> Mots. ( <i>Cic.</i> ) . . .	107
<i>Trilbyana</i> Thoms. ( <i>Od.</i> ) . . .	124	<i>undulata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	48
<i>trilunaris</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . .	48	<i>undulata</i> Westw. ( <i>Dist.</i> ) . . .	32
<i>trinotata</i> Kl. ( <i>Cosm.</i> ) . . .	37	<i>unicolor</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	96
<i>trinotatum</i> Fisch. ( <i>Cten.</i> ) . . .	146	<i>unicolor</i> W. Horn ( <i>Cic.</i> ) . . .	72
<i>trinotatum</i> Kl. ( <i>Cten.</i> ) . . .	146	<i>unifasciatum</i> Dej. ( <i>Cten.</i> ) . . .	146
<i>tripunctata</i> Buq. ( <i>Cic.</i> ) . . .	115	<i>uniguttata</i> Fairm. ( <i>Phys.</i> ) . . .	127
<i>tripunctata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	45	<i>unipunctata</i> Døkt. ( <i>Cic.</i> ) . . .	99
<i>triramosa</i> Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . .	59	<i>unipunctata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . .	92
<i>tresignata</i> Latr. et Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . .	56	<i>unita</i> Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . .	89
<i>tresignata</i> var. <i>b.</i> Fairm. et Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57	<i>upsilon</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	83
<i>tresignata</i> var. Fairm. et Lab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	58	<i>Urvillei</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115
<i>tristis</i> Buq. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47	<i>varians</i> Gory ( <i>Od.</i> ) . . . . .	124
<i>tristis</i> D. Torre ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101	<i>varians</i> Ljungb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120
<i>tristis</i> Fab. ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	15	<i>variegata</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86
<i>tristrigata</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119	<i>variicornis</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
<i>tritoma</i> Schm.-Göeb. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	117	<i>variicornis</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136
<i>trivittata</i> M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	82	<i>variipes</i> Bates ( <i>Oxych.</i> ) . . . . .	14
<i>trochanterica</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	122	<i>variipes</i> Chaud. ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128
<i>Truquii</i> Guér. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77	<i>variitarsis</i> Chand. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
<i>tuberculata</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137	<i>variiventris</i> Qued. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130
<i>tuberculata</i> De Geer ( <i>Mant.</i> ) . . . . .	12	<i>variolata</i> Chaud. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	36
<i>tuberculata</i> Dej. ( <i>Dromic.</i> ) . . . . .	34	<i>variolosa</i> Blanch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>tuberculata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	63	<i>variolosa</i> Dej. ( <i>An.</i> ) . . . . .	26
<i>tuberculata</i> Fauv. ( <i>Cal.</i> ) . . . . .	31	<i>Vasseleti</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	66
<i>tuberculata</i> Heer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	101	<i>VATA</i> Fauv. . . . .	28
<i>tuberculata</i> M. Leay ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142	<i>velata</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	116
<i>tumidula</i> Walk. ( <i>Der.</i> ) . . . . .	138	<i>venatoria</i> Poda ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>turcica</i> Schaum ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52	<i>venosa</i> Koll. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	56
<i>turkestanica</i> Ball. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	112	<i>ventanasa</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70

<i>ventralis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	68	<i>virgula</i> Thoms ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	21
<i>ventricosa</i> Schaum ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>viride</i> Cast. et Gor. ( <i>Pog.</i> ) . . . . .	149
<i>venusta</i> Laf. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	84	<i>viridicærulea</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	75
<i>venusta</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94	<i>viridicollis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46
<i>venustula</i> Gory ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	45	<i>viridicyanea</i> Brullé ( <i>Phys.</i> ) . . . . .	127
<i>vermiculata</i> Bates ( <i>Od.</i> ) . . . . .	123	<i>viridilabris</i> Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	47
<i>versicolor</i> Bates ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135	<i>viridinitida</i> De Geer ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	109
<i>versicolor</i> Chaud. ( <i>Tr.</i> ) . . . . .	132	<i>viridis</i> Dej. ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125
<i>versicolor</i> Dej. ( <i>Eur.</i> ) . . . . .	130	<i>viridis</i> Raff. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	118
<i>versicolor</i> M. Leay ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	39	<i>viridis</i> Tatum ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23
<i>viatica</i> Chev. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	96	<i>viridicticta</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>viatica</i> Kl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	51	<i>viridula</i> Chaud. <i>Coll.</i> . . . . .	141
<i>viatica</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97	<i>viridula</i> Quens. ( <i>Megal.</i> ) . . . . .	127
<i>vibex</i> Horn ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94	<i>vitiensis</i> Blanch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	40
<i>vicina</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>vitiosa</i> Heyd. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	92
<i>vicina</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	49	<i>vittata</i> Dej. ( <i>Cosm.</i> ) . . . . .	37
<i>vidua</i> Gory ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	79	<i>vittata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	119
<i>viduata</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	46	<i>vittigera</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76
<i>viennensis</i> Schrank ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	57	<i>vivida</i> Boh. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	80
<i>vigilans</i> Westw. ( <i>Megal.</i> ) . . . . .	127	<i>volgensis</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
<i>vigilax</i> Schaum ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134	<i>volgensis</i> var. Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	53
<i>vigintiguttata</i> Herbst ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	76	<i>volitans</i> M. Leay ( <i>Dist.</i> ) . . . . .	32
<i>Vigorsi</i> Dej. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	77	<i>Vollenhoveni</i> Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	139
<i>villosa</i> Putz. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	120	<i>vulcanicola</i> Esch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	105
<i>violacea</i> Chaud. ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	136	<i>vulgaris</i> Say ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	93
<i>violacea</i> Fab. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	97	<i>vulgaris</i> var. Schaupp ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	94
<i>violocæ</i> Gebl. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	107	<i>Vuillefroyi</i> Chaud. ( <i>Oxyg.</i> ) . . . . .	29
<i>violacea</i> Mots. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	142	<i>vulturina</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	114
<i>violocæ</i> Reiche ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24		
<i>virens</i> Brullé ( <i>Od.</i> ) . . . . .	125	<i>Walkefieldi</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
<i>virescens</i> Chaud. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	24	<i>Walkeriana</i> Thoms. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	70
<i>virescens</i> Letzn. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	103	<i>Wallacei</i> Bates ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	60
<i>virginata</i> Linné ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23	<i>Wallacei</i> Thoms ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	134
<i>virginea</i> Schaum ( <i>Thop.</i> ) . . . . .	132	<i>Wallacei</i> Thoms ( <i>Tric.</i> ) . . . . .	137
<i>virginica</i> Linné ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	23	<i>Wapleri</i> Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	86
<i>virginica</i> Ol. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	25	<i>Waterhousei</i> Cast. ( <i>Tetr.</i> ) . . . . .	20

Waterhousei Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	143	xanthoscelis Chaud. ( <i>Coll.</i> ) . . . . .	144
Westermanni Schaum ( <i>Jans.</i> ) . . . . .	38	ypsilon Dej. (voir <i>upsilon</i> ).	
Whiteheadi Bates ( <i>Ther.</i> ) . . . . .	135	Yucatana Chaud. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	62
Whithilli Hope ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	115	Yunnana Fairm. ( <i>Hept.</i> ) . . . . .	128
Wilcoxi Cast. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	52	<i>ziczac</i> Sturm ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	55
<i>Wilkinsi</i> Dokht. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	99	zonatum Chaud. ( <i>Cten.</i> ) . . . . .	146
Willistoni Lec. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	108	<i>Zwicky</i> Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	64
xanthopus Fisch. ( <i>Cic.</i> ) . . . . .	100		

---





