

596

C56

C4c

CATALOGUE

DE LA

Collection de Cicindélètes

DE

M. LE BARON DE CHAUDOIR

GENTILHOMME DE LA CHAMBRE DE S. M. L'EMPEREUR DE TOUTES LES RUSSIES,
MEMBRE DE PLUSIEURS SOCIÉTÉS SAVANTES NATIONALES ET ÉTRANGÈRES.



BRUXELLES

IMPRIMERIE ET LITHOGRAPHIE DE J. NYS

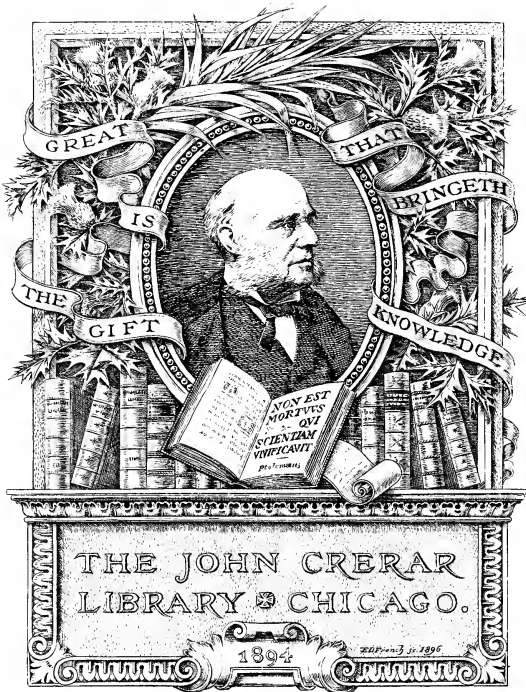
57, RUE POTAGÈRE, 57

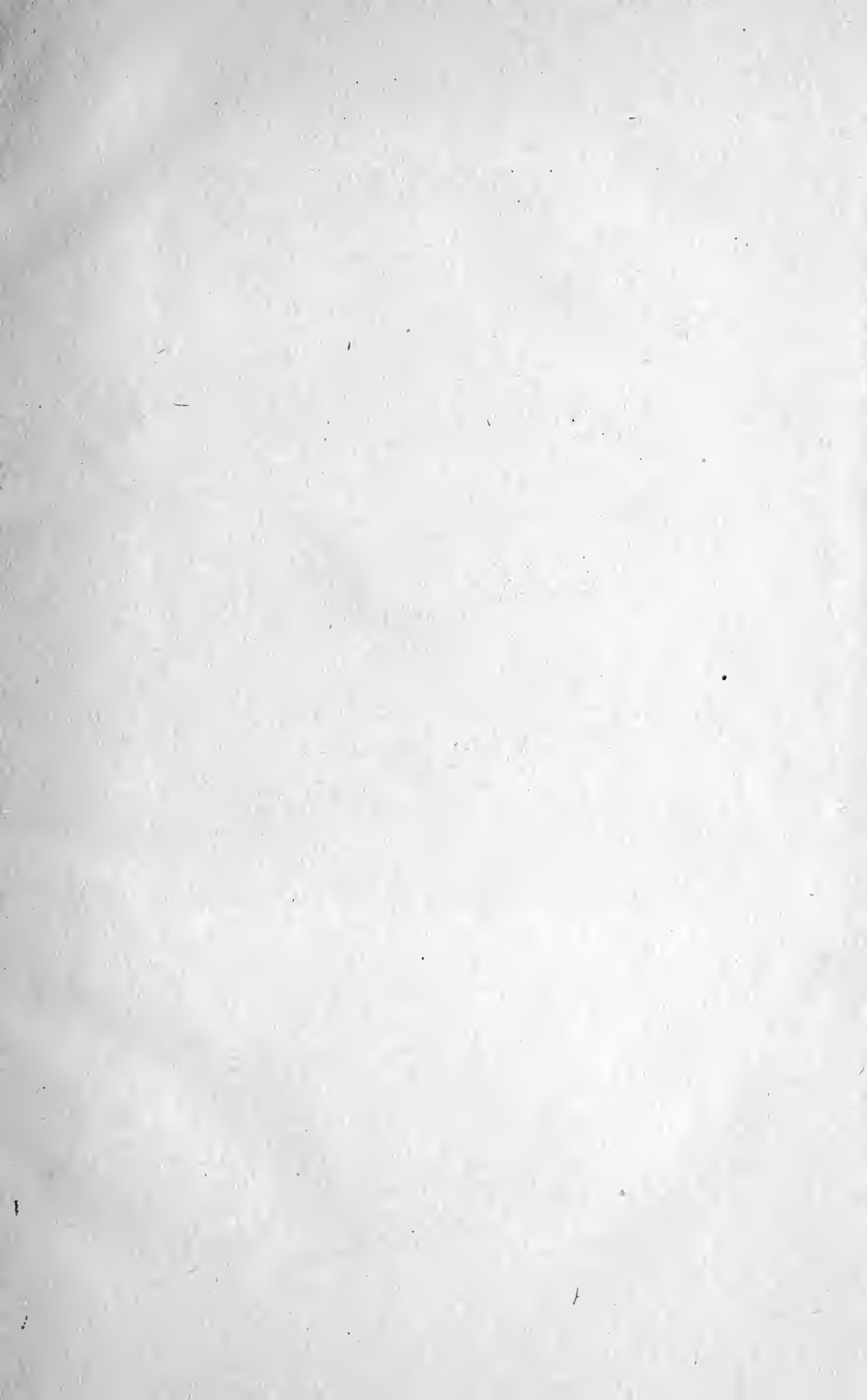
MARS 1865

THE FIELD MUSEUM LIBRARY



3 5711 00046 0262







CATALOGUE

DE LA

COLLECTION DE CICINDÉLÈTES

DE

M. LE BARON DE CHAUDOIR.

Digitized by the Internet Archive
in 2017 with funding from
BHL-SIL-FEDLINK

CATALOGUE

DE LA

COLLECTION DE CICINDÉLÈTES

DE

M. LE BARON DE CHAUDOIR

GENTILHOMME DE LA CHAMBRE DE S. M. L'EMPEREUR DE TOUTES LES RUSSIES,
MEMBRE DE PLUSIEURS SOCIÉTÉS SAVANTES NATIONALES ET ÉTRANGÈRES.



BRUXELLES

IMPRIMERIE ET LITHOGRAPHIE DE J. NYS

57, RUE POTAGÈRE, 57

—
1865

L. O. G.

.....
.....
.....

.....
.....

QL
596
C56
C4c

CATALOGUE

DE LA

COLLECTION DE CICINDÉLÈTES

DE

M. LE BARON DE CHAUDOIR.

CICINDÉLÈTES.

LATREILLE. Gen. Crust. et Ins., I, 172.

CTENOSTOMIDÆ.

POGONOSTOMA.

KLUG, Wiegmann's. Arch., I, 382.

Stenocera, BRULLÉ. Hist. nat. Ins., IV, 109.

Psilocera, BRULLÉ, *ibid.*, 470.

LAPORTE et GORY. Hist. nat. et Icon. Col. I, Monogr. du genre.

- | | |
|---|-------------|
| 1. cyanescens, Klug, l. c., 383. | Madagascar. |
| 2. viride, Gory et Laporte, <i>ibid.</i> , 3, pl. II, 2. | id. |
| 3. cœruleum, Gory et Laporte, <i>ibid.</i> , 2, pl. II, 1. | id. |
| 4. pubescens, Gory et Laporte, <i>ibid.</i> , 6, pl. II, 5. | id. |
| <i>var</i> : Goudotii, Gory et Laporte, <i>ibid.</i> , 5., pl. II, 4. | id. |
| <i>var</i> : atrum, Gory et Laporte, <i>ibid.</i> , 4, pl. II, 3. | id. |
| 5. spinipenne, Gory et Laporte, <i>ibid.</i> , 6, pl. II, 6. | id. |
| 6. chalybeum, Klug, l. c., 383, 1, T. 1. | id. |
| 7. elegans, Brullé; Gory et Laporte, 7, pl. II, 7. | id. |
| cœrulescens, Klug, l. c., 383, 4. | id. |
| Brullei, Gory et Laporte, <i>ibid.</i> , pl. II, 8. | id. |

461969
234389

- | | |
|---|-------------|
| 8. sericeum, <i>Klug</i> , l. c., 383, 4. | Madagascar. |
| 9. anthracinum, <i>Gory et Laporte</i> , <i>ibid.</i> , pl. III, 9. | id. |
| 10. nigricans, <i>Klug</i> , l. c., 383, 5. | id. |
| brunnipes, <i>Gory et Laporte</i> , <i>ibid.</i> , 9, pl. III, 10. | id. |
| 11. pusillum, <i>Gory et Laporte</i> , 10, pl. III, 11. | id. |

CTENOSTOMA.

KLUG. Nov. Act. Acad. Nat. cur., X, II. 304.

DEJEAN. Spec. Col., I. 152.

Caris. FISCHER. Ent. ross., I, Gener., 98.

Collyris. FABRICIUS. Syst. El.

1. Elytris cylindricis.

Procephalus.

LAPORTE. Rev. ent. Silb., II, 35.

- | | |
|--|------------|
| 1. insigne, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 274. | Ega. |
| 2. metallicum, <i>Laporte</i> . Rev. Ent. Silb., II, 36. | Cayenne. |
| 3. nigrum, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 275. | Ega. |
| 4. Sallei, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 275. | Venezuela. |
| 5. maculicorne, <i>Chevrolat</i> (PROCEPHALUS). R. M. Zool. 1856, 352. | Mexique. |
| 6. ornatum, <i>Klug</i> . Jahrb., 42, T. I, 3. | Brésil. |
| 7. formicarium, <i>Fabricius</i> . Syst. El., I, 226, 3. | Cayenne. |
| Jacquierii, <i>Dejean</i> . Spec. V. 274, 5. | id. |
| 8. Batesii, <i>Chaudoir</i> , B. M., 1860, II, 276. | Ega. |

2. Elytris post : latior : , humer : prom :

- | | |
|--|------------------------------|
| 9. luctuosum, <i>Chaudoir</i> , B. M., 1860, II, 277. | Ega. |
| 10. rugosum, <i>Klug</i> . Ent. Mon., 7, 3, T. III, 3. | Brésil. |
| 11. bifasciatum, <i>Dejean</i> . Spec. V. 172, Icon., I, pl. 6, 5. | Rio-Janeiro. |
| 12. Sahlbergii, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 281. | Brésil. |
| 13. Fryi, <i>Chaudoir</i> . | id. (Esp. S ^{to}). |
| 14. Fischeri, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1850, I, 22. | id. (S. Paolo). |
| trinotatum, <i>Fischer</i> . Ent. ross., I, Gen., 99. T. I, 3. | id. |
| 15. Jekelii, <i>Chevrolat</i> . Rev. Mag. Zool., 1858, 484. | Cayenne. |
| formicarium, <i>Dejean</i> . Spec. I, 154, 1. | id. |
| 16. zonatum. <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 279. | Ega. |

17. obliquatum, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 279. Ega.
 18. agnatum, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 280. id.
 19. albofasciatum, *Chaudoir*. B. M., 1850, I, 16. Brésil.

Myrmecilla.

LACORDAIRE. Mém. Soc. sc., Lièg., I, 120.

20. pygmæum, *Lacordaire*, l. c. Brésil (N. Frib.).

3. Elytr. post. infl.-gibb.; hum. obsol.

21. bicristatum, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 282. id. (Rio-Jan.).
 22. trinotatum, *Klug*. Ent. Mon., 5, 2; *Dejean*. Spec., I, 155. id.
 formicarium, *Latreille*. Icon., 1^e éd., I, 26, pl. 2, 1. id.
 Klugii, *Lacordaire*. Mém. soc. Lièg., I, 119. id.
 var : laceratum, *Sahlberg*. Act. fenn., II, 503. id.
 var : unifasciatum, *Dejean*. Spec. V. 272, 6. id.
 23. oblitum, *Chaudoir*. id. (Parà).
 24. ichneumoneum, *Dejean*. Spec., II, 436. id. (N. Frib.)
 ♂ brevisculum, *Mannerheim*. B. M., 1837, II, 20. id.
 var : interruptum, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 283. id.

COLLYRIDÆ.

COLLYRIS.

FABRICIUS. Syst. El., I, 226.

Cicindela, FABRICIUS, HERBST, OLIVIER, LUND.*Colliuris*, LATREILLE, DEJEAN.* *C. ingenuæ*.

1. Dohrnii, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 286. Ceylan.
 2. longicollis, *Fabricius*. S. El., I, 226, 1. Hindost. bor.
 id. (CICINDELA.) *Fabricius*. Mant. Ins., I, 183, 1. id.
 Lafertei, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 284. id.
 3. Mniszechii, *Chaudoir*. Rev. Mag. Zool., 1864, 75. Siam.

** C. spuriaë.

- | | |
|--|---------------|
| 4. crassicornis, <i>Dejean</i> . Spec., I, 166, 3. | Ind. orient. |
| Diardi, <i>Mac Leay</i> . Ann. jav., 10, 7. | Java. |
| Mac Leayi, <i>Brullé</i> . Hist. nat. Ins., IV, 138. | id. |
| ♂ pleuritica, <i>Schm-Gæbel</i> . Fn. birm., 13, 2. | Siam. |
| var : purpurata, <i>Klug</i> . Jahrb., 46, 10. | Java. |
| var : ♀ gibbicollis, <i>Motschulski</i> . Et. ent., 1857, 110. | Ind. or. |
| 5. subclavata, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 289. | id. |
| 6. Saundersii, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1864. | Ceylan. |
| 7. insignis, <i>Chaudoir</i> . Rev. Mag. Zool., 1864, 76. | Ind. or. bor. |
| 8. saphyrina, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1850, I, 18, 1. | id. |
| ♀ Boysii, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 288. | id. |
| 9. fuscitarsis, <i>Schm-Gæbel</i> . Fn. birm., 16, 8. | Birmanie. |
| cylindrica, <i>Schm-Gæbel</i> . Fn. birm., 15, 6. | Malacca. |
| 10. impressifrons, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1864. | Cochinchine. |
| 11. procera, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1864. | Bombay. |
| 12. distincta, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 290. | Ind. or. |
| 13. Ortygia, <i>Buquet</i> . Ann. Fr., 1835, 604. | Java. |
| cribellata, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 290. | Ind. or. |
| var : puncticollis, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 291. | id. |
| 14. Bonellii, <i>Guérin</i> . Voy. Bellang., 48, pl. II, 1. | Java. |
| var : obscura, <i>Castelnau</i> . Et. ent., 40. | id. |
| var : ruficornis, <i>Brullé</i> . Ann. Mus., I, 139, 2. | ? |
| 15. viridula, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1864. | Timor. |
| 16. postica, <i>Brullé</i> . Ann. Mus., I, 138, 1, pl. 9, 8. | Sumatra. |
| 17. cruentata, <i>Schm-Gæbel</i> . Fn. birm., 14, 5. | Malacca. |
| 18. emarginata, <i>Dejean</i> . Spec., I, 165, 2. | Bornéo. |
| brevicollis, <i>Klug</i> . Jahrb., 46, 8. | Java. |
| longicollis, <i>Olivier</i> . Ent., II, 33, 7, 2, T. 2, 17. | id. |
| 19. filiformis, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1843, 697. | id. |
| 20. cribrosa, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1864. | Malacca. |
| melanopoda? <i>Schm-Gæbel</i> . Fn. birm., 13, 3. | id. |
| var : rufitarsis, <i>Klug</i> . Jahrb., 45, 6. | Java. |
| flavitarsis, <i>Brullé</i> . Ann. Mus., I, 141, 4. | Ind. or. |
| 21. terminalis, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1864. | Malacca. |
| 22. cribripennis, <i>Thomson</i> . Arch. ent., I, 133, 10. | Bornéo. |
| 23. elongata, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1864. | Malacca. |
| 24. dolens. <i>Chaudoir</i> . Berl. Zeit., 1861, 399. | Singapore. |

25. *modesta*, *Dejean*. Spec. V. 275, 4.
Diardi, *Latreille*. Icon. Col. d'Eur., I, 66.
tarsata, *Klug*. Jahrb., 45, 7.
26. *albitarsis*, *Erichson*. Nov. act. nat. cur., XVI, 220.
femorata, *Westwood*. Proc. Zool. Soc., 1837, 12.
27. *celebensis*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 291.
28. *palpalis*, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1864.
29. *flavicornis*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 292.
30. *fasciata*, *Chaudoir*. Rev. Mag. Zool., 1864, 107.
31. *Mouhotii*, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1864.
32. *cylindripennis*, *Chaudoir*. Rev. Mag. Zool., 1864, 106.
33. *rugosa*, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1864.
34. *tuberculata*, *Mac Leay*. Ann. jav., 10, 3.
longicollis, *Dejean*. Spec., I, 163, 1.
Audouinii, *Castelnau*. Hist. nat. Col., I, 24.
var : *Chevrolatii*, *Guérin*. Mag. Zool., VII, 226.
35. *apicalis*, *Chaudoir*. Rev. Mag. Zool., 1864, 105.
36. *aptera*, *Fabricius*. Syst. El., I, 226, 2.
id. *Lund*. (CICINDELA). Act. hafn., I, 65, T. 6, 1.
37. *speciosa*, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 62, 11.
38. *acrolia*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 288.
39. *plicata*, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 62, 10.
40. *Waterhousei*, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1864.
41. *dimidiata*, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1864.
42. *chloroptera*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 294.
43. *attenuata*, *Redtenbacher*. Hügel's Kaschmir, IV, 498.
44. *variitarsis*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 295.
45. *maculicornis*, *Chaudoir*. B. M., 1850, I, 19, 2.
46. *subtilis*, *Chaudoir*. Rev. Mag. Zool., 1863, 111.
47. *tenuicornis*, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1864.
48. *xanthoscelis*, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1864.
49. *parvula*, *Chaudoir*. B. M., 1848, I, 17.
50. *amcena*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 295.
51. *linearis*, *Schm-Göebel*. Fn. birm., 15, 7.
52. *Arnoldi*, *Mac Leay*. Ann. jav., 10, 4.
elegans, *Vanderlinden*. Ess. Cic. Jav., 23, 5.
53. *leucodactyla*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II.
albitarsis, *Thomson*. Arch. ent., I, 132, 8.
leucopus, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 74.
54. *discolor*, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1864.
- Java.
id.
id.
Luçon.
Mindanao.
Célèbes.
Moluques.
Malacca.
Cambodje.
Laos.
Siam.
Indes?
Java.
id.
id.
id.
Malacca.
Ind. or. bor.
id.
Luçon.
id.
id.
?
Malacca.
Singapore.
Népaül.
id.
Ind. or. bor.
Siam.
Singapore.
id.
Bombay.
Ind. or.
Siam.
id.
id.
Bornéo.
id.
id.
Sumatra.

- | | |
|--|------------|
| 55. sarrawakensis, <i>Thomson</i> . Arch. ent., I, 133, 9. | Sarrawack. |
| 56. lissodera, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1864. | id. |
| 37. Horsfieldii, <i>Mac Leay</i> . Ann. jav., 11, 5. | Java. |
| rugicollis, <i>Klug</i> . Jahrb. 46, 9. | id. |
| 58. lugubris, <i>Vanderlinden</i> . Ess. Cic. jav., 22, 4. | Moluques. |
| 59. macrodera, <i>Chaudoir</i> . Rev. Mag. Zool., 1864, 105. | Malacca. |

DEROCRANIA.

CHAUDOIR. B. M. 1860, II, 297.

Tricondyla, WALKER, MOTSCHULSKI, SCHAUM.

- | | |
|---|---------|
| 1. Dohrnii, <i>Chaudoir</i> . B. M. 1860, II, 297. | Ceylan. |
| scitiscabra ? <i>Walker</i> . Ann. Mag. Nat. hist., 1859, 50. | id. |
| 2. concinna, <i>Chaudoir</i> . B. M. 1860, II, 298. | id. |
| 3. nematodes, <i>Schaum</i> . Journ. Ent. 1863, VIII, 70. | id. |
| 4. gibbiceps, <i>Chaudoir</i> . B. M. 1860, II, 298. | id. |
| 5. Nietneri, <i>Motschulski</i> . Et. ent. VIII, 25. | id. |
| lævigata, <i>Chaudoir</i> . B. M. 1860, II, 299. | id. |
| rhapidioides, <i>Schaum</i> . Berl. Zeit. 1861, I, 75. | id. |

TRICONDYLA.

LATREILLE, Règ. anim. 4^e éd., III, 179.*Cicindela*, OLIVIER. Ent. II, 33, 7. 1.*Colliuris*, LAMARCK. Anim. sans vert, 2^e éd. IV, 677.

- | | |
|--|---------------|
| 1. Aptera, <i>Olivier</i> . Ent. II, 33, 7, 1, T. I, 1. | Nouv. Guinée. |
| connata, <i>Lamarck</i> . l. c. | id. |
| 2. Chevrolatii, <i>Laporte</i> . Rev. Silb., II, 38. | Java, Bornéo. |
| id. <i>Brullé</i> . Arch. Mus., I, pl. 9, 9. | Amboine. |
| atrata, <i>Brullé</i> . Hist. nat., Ins. IV, 106. | Java. |
| cyanea var., <i>Vanderlinden</i> . Ess. Cicind. Jav., 27. | id. |
| var :? pedestris, <i>Klug</i> . Jahrb., 44, 2. | Java. |
| variicornis, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1861, 139. | Célèbes. |
| var :? punctipennis, <i>Chevrolat</i> . Rev. Zool., 1841, 221. | Luçon. |
| globicollis, <i>Chaudoir</i> . B. M. 1844, 456. | id. |
| vicina, <i>Chaudoir</i> . B. M. 1844, 457. | id. |
| 3. violacea, <i>Chaudoir</i> . B. M. 1860, II, 302. | Célèbes. |
| 4. ventricosa, <i>Schaum</i> . Berl. Zeit., 1861, 180. | Luçon. |

- | | |
|--|-------------------|
| 5. gibba, <i>Chaudoir</i> . B. M. 1861, II, 358. | Cambodje. |
| annulicornis? <i>Schm.-Göbel</i> . Fn. birm., 10. 1. | Birmanie. |
| 6. Wallacei, <i>Thomson</i> . Arch. ent., I, 132, 7. | Bornéo? |
| crebrepunctata, <i>Chaudoir</i> . Rev. Mag. Zool., 1863, 111. | Malacca. |
| 7. punctulata, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1861, 139. | Céram, Célèbes. |
| 8. cyanea, <i>Dejean</i> . Spec., I, 161, 1. | Java, Bornéo. |
| 9. macrodera, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 300. | Ind. or., Bornéo. |
| 10. coriacea, <i>Chevrolat</i> . Rev. Zool., 1841, 221. | Ceylan. |
| 11. stricticeps, <i>Chaudoir</i> . Rev. Mag. Zool., 1864, 74. | Malacca. |
| 12. Mellyi, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1850, I, 17. | Ind. or. bor. |
| 13. tuberculata, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 301. | Chine? |
| 14. pulchripes, <i>White</i> . Ann. Nat. hist., XIV, 422. | Hong-Kong. |
| 15. planiceps, <i>Schaum</i> . Berl. Zeit., 1861, 181. | Luçon. |
| 16. conicicollis, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1844, 458. | id. |
| 17. cyanipes, <i>Dejean</i> . Spec., V. 274; <i>Eschscholtz</i> . Zool. Atl. | |
| 1, 6, T. IV, 2. | id. |
| 18. rugosa, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1863, 447. | Ceylan. |
| 19. granulifera. <i>Motschulski</i> . Et. ent., 1857, 110, f. 3. | id. |

CICINDELIDÆ.

CHAUDOIR. B. M., 1860, II, 303.

DROMICA.

DEJEAN. Spec., II, 434.

Cicindela, DEJEAN. olim.

1. a.

- | | |
|--|-------------|
| 1. gigantea, <i>de Brême</i> . Ann. Fr., 1843, 289, pl. VII, 3. | Natal. |
| clathrata, <i>Boheman</i> . Ins. Caffr., I, 17. | id. |
| ♂ rugosa, <i>Bertoloni</i> . Mém. acad. sc. Bonon, VIII. | id. |
| 2. clathrata, <i>Klug</i> . Jahrb, 40; <i>Chaudoir</i> , Rev. Mag. Zool., 1864, 8. | Delagoabay. |

1. b. *Dromicæ*, ingenuæ.

- | | |
|---|-------------------|
| 3. bisbicarinata, <i>Chaudoir</i> . Rev. Mag. Zool., 1864, 10, 3. | Pays des Zoulous. |
| 4. quadricollis, <i>Chaudoir</i> . <i>ibid.</i> , 37, 5. | id. |

- | | |
|--|--------------------------|
| 5. octocostata, <i>Chaudoir</i> . <i>ibid.</i> , 38, 6. | Delagoabay. |
| 6. tuberculata, <i>Dejean</i> . <i>Spec.</i> , V. 270; <i>Klug</i> . <i>Jahrb.</i> , 39, 3. id. <i>Griffith</i> . <i>Anim. Kingd.</i> , I, pl. 29, 6. | Natal. Cap. Bon. Esp. |
| 7. carinulata, <i>Chaudoir</i> . <i>ibid.</i> , 39, 8. | Natal. |
| 8. acuminata, <i>Chaudoir</i> . <i>ibid.</i> , 40, 9. | id. |
| 9. albivittis, <i>Chaudoir</i> . | id. |

2. a. *Myrmecoptera*.GERMAR. *Mag. Zool.*, 1843; THOMSON.

- | | |
|--|--------------------|
| 10. limbata, <i>Bertoloni</i> . <i>Mém. acad. sc. Bonon</i> , VIII, 40. id. <i>Chaudoir</i> . <i>B. M.</i> , 1860, II, 304. | Mozambique. id. |
| 11. <i>Saundersii</i> , <i>Chaudoir</i> . | Delagoabay. |
| 12. <i>Bertolonii</i> , <i>Thomson</i> . <i>Rev. Mag. Zool.</i> , 1856, 482. | Mozambique. |

2. b. *Cosmema*.BOHEMAN. *Ins. Caffr.*, I, 19.

- | | |
|---|-------------------|
| 13. variolata, <i>Chaudoir</i> . | Delagoabay. |
| 14. citreoguttata, <i>Chaudoir</i> . <i>Rev. Mag. Zool.</i> , 1864, 41, 14. | Pays des Zoulous. |
| 15. <i>Grutii</i> , <i>Chaudoir</i> . | Natal. |
| 16. sexmaculata, <i>Chaudoir</i> . <i>Rev. Mag. Zool.</i> , 1864, 42, 15. | Delagoabay. |
| 17. elegantula, <i>Boheman</i> . <i>Ins. Caffr.</i> , I, 24, 25. | Natal. |
| 18. cordicollis, <i>Chaudoir</i> . | id. |
| 19. furcata, <i>Boheman</i> . <i>Ins. Caffr.</i> , I, 21, 22. | id. |
| 20. coarctata, <i>Dejean</i> . <i>Spec.</i> , II, 435, 1; <i>Icon.</i> , I, pl. 6, 4. | Cap. Bon. Esp. |
| 21. vittata, <i>Dejean</i> . <i>Spec.</i> , V. 269, 2. | id. |
| 22. marginella, <i>Boheman</i> . <i>Ins. Caffr.</i> , I, 22, 23. | Pays des Zoulous. |
| 23. lepida, <i>Boheman</i> . <i>ibid.</i> , 23, 24. | id. |

DROMICIDIA.

CHAUDOIR. (inédit.)

Cicindela, WIEDEMANN. *Zool. Mag.*, II, 1.

- | | |
|--|---------------|
| 1. scrobiculata, <i>Wiedemann</i> . <i>l. c.</i> , 65, 99. | Ind. or. bor. |
|--|---------------|

THERATES.

LATREILLE. Règn. anim., III, 179.

DEJEAN. Spec., I, 157.

Eurychile, BONELLI. Mém. Acad. Tur., XXIII, 236.*Cicindela*, FABRICIUS.

- | | |
|--|---------------|
| 1. labiatus, <i>Fabricius; Dejean</i> . Spec., I, 158, 1. | Moluques. |
| <i>var</i> : elytris purpureis. | Célèbes. |
| <i>var</i> : elytris punctulatis. | Dorey. |
| 2. bidentatus, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1862, 139. | Ceram. |
| 3. coracinus, <i>Erichson</i> . Act. Leop. soc. nat. cur., XVI, sup- plem., 345. 1. | Luçon. |
| 4. fulvipennis, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1848, II, 16. | id. |
| 5. basalis, <i>Dejean</i> . Spec., II, 437. | Nouv. Guinée. |
| 6. festivus, <i>Boisduval</i> . Fn. Océan., 13, 5. | Waïgiou. |
| 7. cœruleus, <i>Latreille</i> . Icon. Col. d'Eur., I, 64, pl. 1, 2. | Java. |
| <i>javanicus</i> , <i>Gory</i> . Mag. Zool., pl. 39. | id. |
| 8. Payeni, <i>Vandertinden</i> . Ess. Cic. jav., 17. | Célèbes. |
| <i>Mac Leayi</i> , <i>Thomson</i> . Mus. sc., I, 44. | id. |
| 9. Latreillei, <i>Thomson</i> . Mus. sc., I, 43. | id. |
| 10. fasciatus, <i>Fabricius</i> . S. El., I, 247, 63. | Célèbes. |
| <i>id.</i> <i>Boisduval</i> . Fn. Océan., 11, 2. | id. |
| <i>var</i> : fulvicollis, <i>Thomson</i> . Mus. sc., I, 42. | id. |
| <i>var</i> : flavilabris, <i>Fabricius</i> . Syst. El., I, 244, 62. | Océanie? |
| <i>vigilax</i> , <i>Schaum</i> . Berl. Zeit., VI, 179. | Luçon. |
| 11. Semperi, <i>Schaum</i> . Berl. Zeit., IV, 185. | id. |
| 12. Chaudoirii, <i>Schaum</i> . <i>ibid.</i> , IV, 185. | Célèbes. |
| <i>dichromus</i> , <i>Thomson</i> . Arc. nat., 92. | id. |
| 13. Batesii, <i>Thomson</i> . Arch. ent., I, 131. | id. |
| 14. cyaneus, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1861, 23. | Mysol. |
| 15. Wallacei, <i>Thomson</i> . Arch. ent., I, 131. | Bornéo. |
| 16. spinipennis, <i>Latreille</i> . Icon. Col. d'Eur., I, 64, pl. I, 3. | Java. |
| ♂ <i>acutipennis</i> , <i>Vandertinden</i> . Ess. Cic. Jav., 18. | id. |
| 17. scapularis, <i>Chaudoir</i> . | Mysol. |
| 18. Schaumii, <i>Chaudoir</i> . | Singapore. |
| 19. Dejeanii, <i>Chaudoir</i> . Ann. Fr., 1862, 140. | Java, Bornéo. |
| 20. dimidiatus, <i>Dejean</i> . Spec., I, 159. | id. |
| <i>humeralis</i> , <i>Mac Leay</i> . Ann. jav., 11, 6. | id. |

EUPROSOPUS.

DEJEAN. Spec., I, 150.

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. quadrinotatus, <i>Dejean</i> . Spec., I, 151. | Brésil. |
| 2. Chaudoirii, <i>Thomson</i> . Arc. nat., I, 91, 5. | id. (St ^e -Cather.). |
| id. <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 311. | id. |

HIRESIA.

DEJEAN (*Iresia*). Spec., V. 206.

- | | |
|--|--------------|
| 1. smaragdina, <i>Tatum</i> . Ann. Mag. Nat. hist. n. s. VIII, 49. | Brés. int. |
| 2. Beschii, <i>Mannerheim</i> . B. M., 1837, II, 7. | Rio-Janeiro. |
| 3. Lacordairei, <i>Dejean</i> . Spec., V. 207. | id. |
| 4. Batesii, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 309. | Ega. |
| 5. surinamensis, <i>Chaudoir</i> . Rev. Mag. Zool., 1862, 485. | Surinam. |
| 6. Boucardii, <i>Sallé</i> . Rev. Mag. Zool., 1856, 351. | Mexique. |
| 7. egregia, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 309. | Ega. |
| 8. Mniszechii, <i>Chaudoir</i> . Rev. Mag. Zool., 1862, 484. | Surinam. |
| 9. Sahlbergii, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1860, II, 309. | Rio-Janeiro. |
| 10. bimaculata, <i>Klug</i> . Jahrb., 9. | id. |
| 11. versicolor, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1848, I, 13. | Brésil. mér. |
| 12. dimidiaticornis, <i>Chaudoir</i> . Rev. Mag. Zool., 1862, 485. | Surinam. |

MEGALOMMA.

WESTWOOD. Ann. Mag. Nat. hist., 1842, 203.

Cicindela, SCHOENHERR, DEJEAN.

- | | |
|---|-----|
| 1. viridula, <i>Schænherr</i> . Syn. ins., I, 243; <i>Dejean</i> , Spec., I, 149. I. Maurice. | |
| vigilans, <i>Westwood</i> . l. c. | id. |

*

Physodeutera, LACORDAIRE. Mém. soc. s. c. Lièg., I, 111.*Odontochila*, LAPORTE. Et. ent., 37.*Cicindela*, BRULLÉ, CHAUDOIR.

- | | |
|---|-------------|
| 1. adonis, <i>Laporte</i> . Et. ent., 140. | Madagascar. |
| id. <i>Brullé</i> . Arch. Mus, I, pl. 7, 6. | id. |
| linearis, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1843, 684. | id. |
| var : rufosignata, <i>Brullé</i> . Arch. Mus., I, n° 6, pl. 7, 7. | id. |

CALEDONICA.

CHAUDOIR. B. M., 1860, II, 312.

Distipsidera, THOMSON.*Oxycheila*, MONTROUZIER.

1. *Mniszechii*, Thomson. Rev. Mag. Zool., 1856, 112, pl. 5, 1. Nouv. Calédon.
2. *affinis*, Montrouzier. Ann. Soc. Ent. Fr., 1860, 234. id.
- fasciata*, Chaudoir. B. M., 1860, II, 313. id.
3. *lunigera*, Chaudoir. B. M., 1860, II, 314. id.

DISTIPSIDERA.

WESTWOOD. Mag. Zool. a. Bot., I, 251.

Megalomma, CHAUDOIR. olim.

1. *undulata*, Westwood. l. c. Austral. or.
2. *volitans*, Mac Leay. Trans. Ent. soc. N. S. W., I, 11. id. sept.
3. *flavicans*, Chaudoir. B. M., 1854, I. id. or.
- cursitans*, Mac Leay, l. c., 12. id.
4. *Grutii*, Pascoe. Ann. Mag. Nat. hist. IX, 462. I. Lizard.

JANSENIA.

CHAUDOIR. (inéd.).

Dromica, SCHAUM.

1. *Westermanni*, Schaum. Berl. Zeit., 1861, 75. Ind. or.

Cicindela, CHAUDOIR.

1. *chlorida*, Chaudoir. Malabar.

Physodeutera, BOHEMAN.

1. *angusticollis*, Boheman. Ins. Caffr., I, 15. Natal.

OPHRYODERA.

CHAUDOIR. B. M., 1860, II, 314.

Cicindela, BOHEMAN.

1. rufomarginata, *Boheman*. Ins. Caffr., I, 3, 5. Caffrerie.

BOSTRICHOPHORUS.

THOMSON. Ann. Fr., 1856, 331.

Odontocheila, BERTOLONI.

1. *Bianconii*, *Bertoloni*. Mém. acad. sc. Bonon, VIII, 39. Mozambique.
id. *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 316. id.

Myrmecoptera, TATUM.

1. *læta*, *Tatum*. Ann. Mag. Nat. hist. n. s., VIII, 51. Abyssinie.

ODONTOCHILA.

LAPORTE. Rev. ent. Silb., II, 34.

Cicindela, FARRICIUS, DEJEAN et vet. auct.*Therates*, FISCHER. Ent. ross. Gen., I, 104.1. *Phyllodroma*.

LACORDAIRE. Mém. soc. sc. Lièg., I, 108.

1. *cylindricollis*, *Dejean*. Spec., I, 34. Brésil.
2. *luteomaculata*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 318. id.

2. *Plochiocera*.

HOPE. Coleopt. Man., II, 118.

3. *nodicornis*, *Dejean*. Spec., I, 26. Brésil.

3. *Odontochilæ ingenuæ*.

4. *bipunctata*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 21. Cayenne.
cayennensis, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 22. id.
var : *ochreata*, *Reiche*. Rev. Soc. Cuv., 1842, 240. Colombie.
5. *femoralis*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 319. Amazone.

6. erythropus, *Chaudoir*. B. M. 1860, II, 319. Amazone.
7. rufipes, *Dejean*. Spec., I, 22. id.
8. luridipes, *Dejean*. Spec., I, 23. Cayenne.
var : apice maculata. Venezuela.
9. distinguenda, *Chaudoir*. B. M., 1843, 677. Cayenne, Parà.
10. confusa, *Dejean*. Spec., I, 24. Parà.
aperta, *Klug*. Jahrb., 15. id.
11. margineguttata, *Dejean*. Spec., I, 24. Cayenne.
12. rugulosa, *Chaudoir*. Parà.
13. ægra, *Chaudoir*. Amazone.
14. secedens, *Chaudoir*. Nouv. Grenade.
15. spinipennis, *Chaudoir*. B. M., 1843, 680. Cayenne.
16. cylindrica, *Dejean*. Spec., I, 26. Brésil.
17. Batesii, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 322. Ega.
18. curvidens, *Dejean*. Spec., I, 27. Brésil.
marginata, *Fischer*. Ent. ross., I, 104, T. I, 6. id.
rugipennis, *Mannerheim*, B. M., 1837, II, 10. id.
19. rhyptera, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 323. Ega.
eximia? *Lucas*. Voy. Castel. Ent., 35, pl. 1^a 6. id.
20. cyanella, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 323. id.
21. amabilis, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 323. id.
22. amœna, *Chaudoir*. Colombie.
23. ignita, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 320. Venezuela.
24. Trilbyana, *Thomson*. Arch. ent., I, 130. Ega.
25. postica, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 321. Amazone.
26. varians, *Gory*. Ann. Fr., 1833, 171. Cayenne.
gilvipes, *Dejean*. Cat. 3^e éd. id.
cognata, *Chaudoir*. B. M., 1843, 679. id.
27. difficilis, *Chaudoir*. Paramaribo.
28. Lacordairei, *Gory*. Ann. Fr., 1833, 171. Cayenne.
29. sinnamarica, *Dejean*. Catal. 3^e éd., 2. Guyane franç.
30. procera, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 324. Rio-Janciro.
31. conformis, *Dejean*. Spec. V. 216. id.
32. scapularis, *Chaudoir*. Cayenne.
33. brasiliensis, *Dejean*. Spec., I, 28. Brésil.
34. angustata, *Dejean*. Spec., I, 28. Cayenne.
35. cupriventris, *Reiche*. Rev. soc. Cuv., 1842, 240. Colombie.
36. egrégia, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1835, 433. Amazone.
Devillei, *Lucas*. Voy. Castel., I, 33, pl. 1^a 5. id.

37. *viridis*, *Dejean*. Spec., V, 217. Rio-Janeiro.
 smaragdula, *Dejean*. Spec., I, 31. id.
 var : *immaculata*. id.
38. *cyaneomarginata*, *Chaudoir*. id.
39. *biguttata*, *Dejean*. Spec., I, 29. Brésil.
40. *nitidicollis*, *Dejean*. Spec., I, 30. id.
41. *chrysis*, *Fabricius*? ; *Dejean*. Spec., I, 25. Amazone, Guyane.
42. *mexicana*, *Laporte*. Et. ent., 38. Mexique.
 Nietii, *Guérin*. Rev. soc. Cuv., 1844, 253. id.
43. *quadrina*, *Chevolat*. Col. Mex. fasc. 8. id.
44. *rugipennis*, *Kollar*. Ann. Wien. Mus., I, 329. Brésil int.
45. *distigma*, *Dejean*. Spec., I, 33. id. (S. Paolo.)
46. *heteromalla*, *Mac Leay*. (CICIND.). Ann. jav., 107. Malacca.
 id. *Vanderlinden*, Ess. Cicind. jav., 10. Célèbes.
 ignicollis, *Lacordaire*. Mém. soc. sc. Lièg., I, 109. id.

4. *Euryoda*.

LACORDAIRE. Mém. soc. sc. Lièg. I, 107.

47. *exornata*, *Schm-Göbel*. Fn. Birm., T. I, 7. Cambodje.
48. *quadripunctata*, *Fabricius* ; *Dejean*. Spec., I, 36. Java.
49. *proxima*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 325. Ind. or. bor.
50. *Leprieurii*, *Dejean*. Spec. V. 219. Sénégalie.
51. *festiva*, *Dejean*. Spec. V. 220. id.
 ornata, *Klug*. Jahrb., 17. id.
52. *concinna*, *Dejean*. Spec. V, 218. id.
 var : *femor. ruf.* id.
53. *versicolor*, *Dejean*. Spec., I, 37. Sierra Leona.
 erythrocnema, *Chaudoir*. B. M., 1850, II, 13. Sénégal. port.
54. *quadripustulata*, *Boheman*. Ins. Caffr., I, 14. Natal.
55. *Boccardi*, *Guérin*. Rev. soc. Cuv., 1849, 81. Sénégal. port.

Cicindela, DEJEAN.

1. *distincta*, *Dejean*. Spec., V, 216. Brésil.

Cicindela, CHAUDOIR.

1. *rugosiceps*, *Chaudoir*. Malabar.
 2. *tetragrammica*, *Chaudoir*. id.

OXYGONIA.

MANNERHEIM. B. M., 1837, II, 47.

1. *prodiga*, *Erichson*. (*CICINDELA*). *Wiegmann Arch.*, 1847, I, 68. Nouv. Grenade.

THOPEUTICA.

CHAUDOIR. *Berl. Zeit.*, 1861, 72.*Cicindela*. *FABRICIUS, VANDERLINDEN, THOMSON, SCHAUM.*

1. *eximia*, *Vanderlinden*. *Ess. Cic. jav.*, 14. Célèbes.
 var : *Diana*, *Thomson*. *Arc. nat.*, II, 90. id.
 var : *Latonia*, *Schaum*. *Berl. Zeit.*, 1861, 72. id.
 2. *guttula*, *Fabricius; Guérin*. *Mag. Zool.*, 1835, pl. 131. id.
 3. *theratoides*, *Schaum*. *Berl. Zeit.*, 1861, 73. T. I, 3. id.
 4. *eustalacta*, *Schaum*. *Berl. Zeit.*, 1861, 71. T. I, B. 4. id.
 5. *?gloriosa*, *Schaum*. *Berl. Zeit.*, 1861, 70. id.

*

Cicindela, CHAUDOIR.

1. *chloropleura*, *Chaudoir*. Ind. or. bor.

PERIDEXIA.

CHAUDOIR. B. M., 1860, II, 317.

Cicindela, *DEJEAN, LAPORTE, BRULLÉ.*

1. *fulvipes*, *Dejean*. *Spec.*, V. 264. Madagascar.
 mirabilis, *Laporte*. *Et. ent.*, 140. id.
 id. *Brullé*. *Arch. Mus.*, I, pl. 7, 1. id.

*

Cicindela, BRULLÉ.

1. *frontalis*, *Brullé*. *Arch. Mus.* I, n° 9, pl. 7, 10. Madagascar.
 2. *rugicollis*, *Chaudoir*. id.
 3. *macropus*, *Chaudoir*. id.

*

Cicindela, KLUG, BRULLÉ, LUCAS.

1. *punctum*, *Klug*. *Jahrb.*, 12. Brésil.
 2. *cribrata*, *Brullé*. *Voy. d'Orb.*, 9. Bolivie.
 exigua, *Lucas*. *Voy. de Casteln. Ent.*, 32, pl. 1, 4. Amazone.

HEPTODONTA.

HOPE. Coleopt. Man., II, 22.

Ænictomorpha, CHAUDOIR. B. M., 1850, II, 44.

Cicindela, FABRICIUS, DEJEAN, SCHAUM.

- | | |
|---|---------------|
| 1. <i>Analys</i> , Fabricius ; Dejean. Spec., I, 35. | Java, Bornéo. |
| 2. <i>melanopyga</i> , Schaum. Berl. Zeit., 1862, 173. | Luçon. |
| 3. <i>posticalis</i> , White. Ann. Mag. Nat. hist., XIV, 422. | Hong-Kong. |
| 4. <i>Hopei</i> , Parry. Trans. Ent. Soc., IV, 84. | Ind. or. bor. |
| <i>variipes</i> , Chaudoir. B. M., 1850, II, 44. | id. |
| 5. <i>eugenia</i> , Chaudoir. | Cochinchine. |
| 6. <i>patricia</i> , Schaum. Berl. Zeit., 1861, 68. | Célèbes. |

CRATOHÆREA.

CHAUDOIR. B. M., 1850, II, 43.

Cicindela, GORY, DEJEAN.

- | | |
|--|--------------|
| 1. <i>Brunetii</i> , Gory. Ann. Fr., 1833, 137. | Sénégal. |
| <i>janthina</i> , Dejean. Catal. 3 ^e éd. 2. | Sénég. port. |

CHILONYCHA.

LACORDAIRE. Mém. soc. sc. Lièg., I, 108.

Cicindela. DEJEAN. Spec.

- | | |
|--|---------|
| 1. <i>chalybea</i> , Dejean. Spec., I, 38. | Brésil. |
|--|---------|

Cicindela, DEJEAN.

- | | |
|---|----------------|
| 1. <i>ventralis</i> , Dejean. Spec., I, 32. | Cayenne, Amaz. |
|---|----------------|

Cicindela, WIEDEMANN.

Euryoda, CHAUDOIR.

- | | |
|---|----------|
| 1. <i>limbata</i> , Wiedemann. Zool. Mag., II, 65. | Bengale. |
| <i>tetraspilota</i> , Chaudoir. B. M., 1852, I, 29. | id. |

EUCALLIA.

GUÉRIN. Mag. Zool., 1844, pl. 144.

Callidema, GUÉRIN. Rev. Zool. soc. Cuv., 1843, 14.

1. *Boussingaultii*, *Guérin*. *ibid.* Colombie.

PREPUSA.

CHAUDOIR. B. M., 1850, I, 45.

Eulampra, CHAUDOIR. B. M., 1848, I, 41.*Cicindela*, CHAUDOIR. B. M., 1843.

1. *miranda*, *Chaudoir*. B. M., 1843, 682. Brésil int.

DROMOCHORUS.

GUÉRIN. Rev. Zool., 1845, 438.

Cicindela, LE CONTE. List of Coleopt., 1863, 2.

1. *Pilatei*, *Guérin*. l. c. Texas.

CICINDELA.

LINNÉ. Syst. Nat. II, 65.

1.

1. *funesta*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 148. I. Maurice.

2.

2. *elegans*, *Dejean*. Spec., I, 144. Java, Bornéo.
 versicolor, *Mac Leay*. Ann. jav., 106. id.
 superba, *Kollar*. Ann. Wien. Mus., I, 332. Singapore.
 3. *Clara*, *Schaum*. Berl. Zeit., 1860, 181, T. III, 3. Luçon.
 var ? suavissima, *Schaum*. Berl. Zeit., 1862, 176. id.
 4. *virginea*, *Schaum*. Berl. Zeit., 1860, 182. id.

3.

5. *placida*, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 60, 8. Mysol.
 6. *pupillata*, *Schaum*. *ibid.*, 60, 7. id.
 7. *pupilligera*, *Chaudoir*. Nouv. Guinée.

4.

8. *funerata*, *Boisduval*. Voy. Astrol. Ent., II, 4. pl. 6, 4. Nouv. Guinée.
 9. *variolosa*, *Blanchard*. Voy. Pôl. sud, Ent., pl. 1, 4. id.
 10. *vitiensis*, *Blanchard*. Voy. Pôl. sud, Ent., pl. 1, 5. I. Fidji.
 11. *australasiæ*, *Chaudoir*. Austral. sept.

5.

12. *foveolata*, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 59. Célèbes.
 13. *oculata*, *Chaudoir*. B. M., 1843. 695. Madagascar.
 minuta, *Brullé*. Arch. Mus., I, n° 11, pl. VIII, 2. id.
 breviformis, *Dejean*. Cat. 3^e éd. 6, 2. id.

6.

14. *celeripes*, *Le Conte*. Ann. Lyc. N. York, IV, 183, T. XIV, 14. Kansas.

7.

Cylindera, WESTWOOD. Mag. Zool. a. Bot., I, 251.
Eumecus, MOTSCHULSKI. d. Kæf. Russl. I, 4.

15. *germanica*, *Linné*; *Dejean*. Spec. I, 138. Europe.
 subtruncata, *Chaudoir*. B. M., 1842, 802. Astrabad.
 cœrulea, *Herbst*. Ins. X, 182, T. 172, 4. Amér. bor!!
 var : *Stevenii*, *Dejean*. Spec. I, 136. Caucase.
 var : *angustata*, *Fischer*. Ent. ross., II, 5. Russ. mér.
 var : *sobrina*, *Gory*. Ann. Fr., 1833, 176. Suisse, Italie.
 var : *Kindermanni*, *Chaudoir*. Syrie.
 var : *læta*, *Motschulski*. Ins. Sib., 19. Sibérie.
 16. *descendens*, *Fischer*. Ent. ross., III, 35. id.
 recta, *Motschulski*. Ins. Sib., 36. id. orient.
 17. *obliquefasciata*, *Adams*. Mém. de Mosc., V, 280. Kiakhta.
 id. *Mannerheim*. B. M., 1849, XXII. 225. id.
 18. *gracilis*, *Pallas*; *Dejean*. Spec. I, 139. Sibérie.
 tenuis, *Fischer*. Ent. ross., III, 49. Russ. mér.
 var : *daurica*, *Mannerheim*; *Dejean*. Spec. I, 139. Daourie.
 19. *mandarina*, *Chaudoir*. Chin. bor.
 20. *Kirilovii*, *Fischer*. B. M., 1844, 7. Daourie.
 21. *bigemina*, *Klug*. Jahrb., I, 30. Ind. or. bor.
 tremula, *Brullé*. Arch. Mus., I, n° 23, pl. IX, 3. id.

22. *paludosa*, *Dufour*. Ann. sc. phys., V. 318.
 scalaris, *Dejean*. Spec. I, 137.
 sabulicola, *Waltl*. Reise, Anh., 51.
 23. *craspedota*, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 59.
 24. *dromicoides*, *Chaudoir*. B. M., 1852, 21.
 25. *funebri*, *Schm-Gæbel*. Fn. birm., 8.
 26. *stygica*, *Chaudoir*.
 27. *dolens*, *Chaudoir*.
 France mér.
 id.
 Espagne.
 Célèbes.
 Ind. or. bor.
 Ind. or.
 id.
 Bombay.
- 8
28. *hemichrysea*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1835, 129, 14.
 var : *inspersa*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1835, 130, 15.
 var ? *cyanosparsa*, *Chaudoir*. B. M., 1852, 23.
 29. *viridisticta*, *Chaudoir*.
 30. *diversa*, *Chaudoir*.
 31. *tripunctata*, *Dejean*. Spec. V. 267.
 32. *obscura*, *Dejean*. Spec. V. 268.
 33. *minarum*, *Putzeys*. Prém. ent., 17.
 34. *venustula*, *Gory*. Ann. Fr., 1833, 177.
 35. *Guerinii*, *Gory*. Ann. Fr., 1833, 178.
 paludosa, *Dejean*. Cat., 3^e éd. 6, 1.
 36. *viridicollis*, *Dejean*. Spec. V. 265.
 37. *argentata*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec. I, 147.
 var : *egaensis*, *Thomson*. Arch. ent., I, 130.
 var : *tenella*, *Dejean*. Mus.
 var : *misella*, *Chaudoir*. B. M., 1854, I, 10.
 38. *cyanitarsis*, *Kollar*. Ann. Wien. Mus., I, 322.
 39. *pallipes*, *Chaudoir*.
 40. *amœnula*, *Chaudoir*. B. M., I, 120.
 Mexique.
 id.
 Yucatan.
 Mexique.
 Brésil.
 Montevideo.
 Brésil. mér.
 Minas Geraës.
 Cayenne.
 id.
 id.
 Cuba.
 Cayenne.
 Amazone.
 Venezuela.
 Colombie.
 Brés. mér.
 Guadeloupe.
 Amazone.
- 9.
41. *holosericea*, *Fabricius*. S. El., I, 243.
 viduata, *Fabricius*. S. El., I, 242.
 triguttata, *Herbst*. X, 182, T. 172, 5.
 Myrrha, *Thomson*. Arch. ent., I, 129.
 42. *chlorochila*, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 25.
 43. *viridilabris*, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 24.
 Java, Malacca.
 Singapore.
 Ind. orient.
 Siam, Célèbes.
 Hong-Kong.
 Ind. orient.

10.

44. *conspicua*, *Schaum.* Berl. Zeit., 1862, 176. Luçon.
var : *minor*. id.
 45. *fugax*, *Schaum.* *ibid.*, 177. id.
 46. *stenodera*, *Schaum.* Berl. Zeit., 1861, 72. Célèbes.
 47. *decempunctata*, *Dejean.* Spec., I, 145. Ind. orient.
 48. *conicollis*, *Schaum.* Berl. Zeit., 1862, 175. Luçon.
 49. *nana*, *Schaum.* *ibid.*, 177. id.

11.

Catoptria, GUÉRIN. Rev. Mag. Zool., 1849, 81 et 146.

50. *plurinotata*, *Brullé.* Arch. Mus., I, n° 10, pl. VIII, 1. Sénégal.
Buquetii, *Guérin.* Rev. Mag. Zool., 1849, 147. Sénég. port.
 51. *lutaria*, *Guérin.* Rev. Mag. Zool., 1849, 148. id.
 52. *octoguttata*, *Olivier* ; *Dejean.* Spec. I, 99. Sénégal.
angularis, *Brullé.* Arch. Mus. I, n° 17, pl. VIII, 7. id.
 53. *madagascariensis*, *Chaudoir.* B. M., 1843, 693. Madagascar.
 54. *disjuncta*, *Dejean.* Spec., I, 98. Cap. B. Esp.
afrita, *Thomson.* Arch. ent. I. Natal.
 55. *flavidens*, *Guérin.* Rev. Mag. Zool., 1849, 148. Sénég. port.
 56. *rectangularis*, *Klug.* Symb. phys., Déc. III, 8. Égypte, Nubic.
 57. *centropunctata*, *Dejean.* Spec., V, 245. Cap. B. Esp.
 58. *Dregei*, *Mannerheim.* B. M., 1837, II, 16. id.
id. *Chaudoir.* B. M., 1837, III. id.
 59. *sinica*, *Chaudoir.* Chine.
 60. *undulata*, *Dejean.* Spec., I, 94. Ind. orient.
 61. *specularis*, *Chaudoir.* Hong-Kong.
speculifera, *Chevrolat.* Rev. Zool., 1845, 97. id.
 62. *distinguenda*, *Dejean.* Spec., I, 92. Ind. orient.
Dohrnii, *Motschulski* (MYRIOCHILA). Et. ent., VI, 109. Tranquebar.
 63. *atelesta*, *Chaudoir.* B. M., 1854, I, 4. Ind. or. bor.
imperfecta, *Chaudoir.* B. M., 1852, I, 8. id.
 64. *albopunctata*, *Chaudoir.* B. M., 1852, I, 10. id.
 65. *despecta*, *Chaudoir.* id.
 66. *perplexa*, *Dejean.* Spec., I, 96. I. Maurice, Madag.
 67. *trilunaris*, *Klug.* Madag. Ins., 32, T. I, 1. Madagascar.

68. *melancholica*, *Fabricius*. S. El., I, 236.
ægyptiaca, *Dejean*. Spec., I, 96.
ludia, *Dejean*. Spec., V, 244.
var : *dignoscenda*, *Chaudoir*. Carab. Cauc., 53.
var : *orientalis*, *Dejean*. Spec., I, 93.
var : *connexa*, *Chaudoir*. Carab. Cauc., 54.
var ? *acuminata*, *Kollar*. Ann. Wien. Mus., I, 331.
69. *fastidiosa*, *Dejean*. Spec., I, 75.
litigiosa, *Dejean*. Spec., I, 97.
70. *vicina*, *Dejean*. Spec., V, 244.
var : *longicollis*, *Chaudoir*. B. M., 1843, 692.
var : *melancholica*, *Dejean*. Spec., V, 243.
71. *aberrans*, *Chaudoir*.
72. *leucoloma*, *Chaudoir*. B. M., 1832, I, 12.
73. *dorsata*, *Brullé*. Rev. Ent. Silb., II, 94.
Pertyi, *Gistl*. Syst. ins., I, 45, 134.
dorsalis, *Dejean*. Spec., V, 216.
74. ? *minutula*, *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1849, 144.
- 12.
75. *chiloleuca*, *Fischer*. Ent. ross., I, 5.
id. *Dejean*. Spec., I, 79; Icon., I, pl. 4, 7.
marcens, *Zoubkoff*. B. M., 1833, 311.
circumscripta, *Fischer*. Ent. ross., III, 41.
despotensis, *Frivaldsky*. in litt.
76. *mongolica*, *Faldermann*. Col. Bung., 13.
77. *inscripta*, *Zoubkoff*. B. M., 1833, 311.
Mannerheimii, *Faldermann*. B. M., IX, 357.
78. *deserticola*, *Faldermann*. B. M., IX, 355.
79. *littorea*, *Forskål*; *Klug*. Symb. phys., Dec. III, 2, T. XXI, 2.
var : *Goudotii*, *Dejean*. Spec., V, 236.
var : *tibialis*, *Dejean*. Spec. I, 80.
80. *hispanica*, *Gory*. Ann. Fr., 1833, 175.
var ? *turcica*, *Schaum*. Berl. Zeit., 1859, 43.
81. *maura*, *Linné*; *Dejean*. Spec., I, 57.
sicula, *Redtenbacher*.
var : *arenaria*, *Fabricius*. Syst. El., I, 171.
82. *luctuosa*, *Dejean*. Spec., V, 227.
83. *circumdata*, *Dejean*. Spec., I, 82.
var : *imperialis*, *Klug*. Jahrb., 26.
- Sicile, Barbarie.
Égypte, Sénégal.
Java, Ind. or.
Transcaucasie.
Perse boréale.
Lenkoran.
Ind. or.
id.
id.
Sénégal.
id.
Sénég. port.
Madagascar.
Ind. or. bor.
Sénégal.
Nubie.
Égypte.
Sénég. port.
- Sibér., Chine.
Russ. mérid.
Turcomanie.
Cherson.
Turquie.
Daourie.
Turcoménie.
id.
id.
Algérie.
Sardaigne.
Égypte.
Espagne mér.
Servie.
Sicile, Espagne.
id.
Algérie.
Tanger.
France mér.
Sardaigne, Algér.

- var* : dilacerata, *Dejean*. Spec., V. 237. Turquie d'Eur.
 84. elegans, *Fischer*. Ent. ross., II, 9. Russie mérid.
 volgensis, *Dejean*. Spec., V. 212. id. orient.
 var : stigmatophora, *Fischer*. Ent. ross., III, 42. id.
 var : propinqua, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1835, 434. Turcomanie.
 var : decipiens, *Fischer*. Ent. ross., III, 30. id.
 85. Besseri, *Dejean*. Spec., II, 427. Russie orient.
 Dejeanii, *Gebler*. B. M., 1832, 431. id.
 86. Dumolinii, *Dejean*. Spec., V. 233. Sénégalie.
 87. cincipennis, *Leconte*. Ann. Lyc. N. Y., IV, 10, pl. XIV, 12. Mont. rocheuses.
 88. ? Escheri, *Dejean*. Spec., V. 232. Sénégalie.
- 13.
89. apiata, *Dejean*. Spec., I, 86. La Plata.
 90. Claussenii, *Putzeys*. Prém. ent., 13. Brésil int.
 91. melaleuca, *Dejean*. Spec., V. 238. Buenos-Ayres.
 92. dolorosa, *Chaudoir*. Chili.
 93. chilensis, *Brullé*. Arch. Mus., I, n° 21, pl. IX, 1. id.
 94. ramosa, *Brullé*. Voy. d'Orb., 1, 7. Patagonie.
 95. Cherubim, *Chevrolat*. Ann. Fr., 1838, 315, pl. VIII, 1. Montevideo.
 96. patagonica, *Brullé*. Voy. d'Orb., I, 6. Patagonie.
 97. tortuosa, *Dejean*. Spec., I, 87. Antilles.
 serpens, *Leconte*. Ann. Lyc. N. Y., V. 173. Louisiane.
 trifasciata? *Fabricius*. S. El., I, 242 (mon. *Klug*). id.
 var : ascendens, *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., V. 172. id.
 var : peruviana, *Laporte*. Et. ent., 35. Pérou.
 id. *Chaudoir*. B. M., 1837, VII, 682. Chili.
 var : inca, *Laporte*. Et. ent., 36. Pérou.
 var : sigmoidea, *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., V. 172. Californie.
 var : tortuosa, *Le Conte*. Louisiane.
 trifasciata, *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., IV, 181, pl. XIV, 10. id.
 98. hebræa, *Klug*. Jahrb., 20, n° 68. Cayenne.
 trifasciata, *Dejean*. Spec., I, 85. id., Ega.
 var : hieroglyphica, *Klug*. Jahrb., 30. Colombie.
 chlorocephala, *Mannerheim*. B. M., 1837, II, 17. Porto-Rico.
 var : guadelupensis, *Chevrolat*. (nigra). Guadeloupe.
 var : suturalis, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 129. Antilles.
 99. nitida, *Wiedemann*; *Dejean*. Spec., I, 91. Bengale.
 venosa, *Kollar*. Ann. Wien. Mus., I, 331. id.

100. contorta, *Fischer*. Ent. ross., III, 30.
figurata, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1835, 429.
101. litterifera, *Chaudoir*. B. M., 1842, 801.
102. agnata, *Chaudoir*.
103. litterata, *Linné*. Syst. Nat. ed. Gmelin, I, IV, 1924.
arenaria, *Sulzer*. Gesch. der Ins.
lugdunensis, *Dejean*. Spec., I, 77.
scripta, *Ménétriés*. Catal. rais.
var : sinuata, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 75.
viennensis, *Schrank*. Fn. Ins. Austr., n° 356.
leucophthalma, *Fischer*. Ent. ross., III, 30.
var : trisignata, *Dejean*. Spec., I, 77.
var : signatur. dilatata.
104. simillima, *Chaudoir*.
105. soror, *Chaudoir*.
106. pygmæa, *Dejean*. Spec., I, 78.
107. paupercula, *Chaudoir*.
108. grammophora, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 7.
109. cognata, *Wiedemann*. Zool. Mag., II, 1, 66, 101.
triramosa, *Kollar*. Ann. Wien. Mus., I, 330.
110. erudita, *Wiedemann*. Zool. Mag., II, 1, 68, 103.
amabilis, *Dejean*. Spec., V, 226.
chloropus, *Brullé*. Arch. Mus., I, n° 22, pl. IX, 2.
111. minuta, *Fabricius*. S. El., I, 244.
pumila, *Dejean*. Spec., II, 425.
Prinsepii, *Saunders*. Trans. Ent. soc., I, 65.
baltimorensis, *Herbst*. Ins., X, 181, T. 172. 3.
tremebunda, *Mac Leay*. Ann. jav., 12.
112. macilenta, *Schaum*. Berl. Zeit., 1862, 178.
113. subfasciata, *Chaudoir*.
114. discreta, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 59.
115. indigna, *Chaudoir*.
- Russie or.
id.
Astrabad.
Malabar.
Suisse.
id.
France mérid.
Transcaucasie.
Europe, Sibérie.
Anatolie, Mingrél.
Russie mér.
France, Algérie.
Franc. occ. mér.
Chine bor.
Tchéfou.
Syrie.
Luçon.
Ind. or. bor.
id.
id.
Bengale.
id.
id.
Java.
id.
Bengale.
id.
Java.
Luçon.
Amboine.
Célèbes.
Luçon, Batchian.
- 15.
116. niviciuncta, *Chevrolat*. Rev. Zool., 1845, 98.
117. Wallacei, *Chaudoir*.
118. limosa, *Saunders*. Tr. Ent. soc., I, 64, pl. 8, 6.
119. terminata, *Dejean*. Spec., I, 142.
120. Gyllenhalii, *Dejean*. Spec., I, 143.
121. ? phalangioides, *Schm.-Gäbel*. Fn. birm., 4, T. I, 5.
- Hong-Kong.
Célèbes.
Ind. orient.
Luçon.
Ind. orient.
Birmanie.

16.

Hypætha, LE CONTE. Trans. Am. phil. soc., XI, 28.

122. quadrilineata, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 132. Ind. orient.

17.

123. biramosa, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 133. Ind. orient.
tridentata, *Thunberg*. Diss. nov. ins. sp., 26, fig. 40. Célèbes.

18.

124. Lyonii, *Vigors*. Zool. Journ. I, 414, T. XV, 3. Algérie.
Latreillei, *Dejean*. Spec., V. 261. id.

19.

125. Rüppelii, *Guérin*. Rev. Zool., 1847, 50. Abyssinie.
126. circumpicta, *Laferté*. Rev. Zool., 1841, 39, 193. Texas.
Johnsonii, *Fitch*; (*Le Conte*). Alabama.
127. togata, *Laferté*. Rev. Zool., 1841, 40. Texas.
128. severa, *Laferté*. *ibid.*, Rev. Zool., 1841, 41. id.
129. yucatanica, *Chaudoir*. Yucatan.
130. pamphila, *Chaudoir*. Texas.
131. auraria, *Klug*. Jahrb., 152-153. Curaçao.
palliata, *Putzeys*. Prém. entom., 14. Venezuela.
132. hoops, *Dejean*. Spec., V. 258. Haïti.

20.

133. nigrina, *Mac Leay*. Tr. Ent. Soc. N. S. Wal., 1, 107. Australie sept.

21.

134. intricata, *Dejean*. Spec., V. 235. Afrique austr.
135. singularis, *Chaudoir*. Aboÿssinie, Arabie?

22.

136. Bocagei, *Chaudoir*. Angola.
137. marginella, *Dejean*. Spec., II, 417. Cap. Bon. Esp.
138. longula, *Chaudoir*. id.
139. limbigerica, *Chaudoir*. Natal.

23.

140. tuberculata, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., II, 431. Nouv. Zélande.
var : latecincta, *White*. Ereb. a. Terr., 1, pl. I, 1. id.
141. Parryi, *White*. Ereb. a. Terr., 2, pl. I, 2. id.

24.

142. atrata, *Pallas*. *Iter*. I, App. 465.
 Zwickii, *Fischer*. *Ent. ross.*, I, 194.
 var : nigra, *Motschulski*. *d. Kæf. Russ.*, 3, (2).
 var : distans, *Fischer*. *Ent. ross.*, I, 192,
 143. pusilla, *Say*. *Tr. Am. ph. soc.*, n. s., I, 424, pl. XIII, 12.
 id. Dejean. *Spec.*, II, 432.
 144. Catharinæ, *Chevrolat*. *Col. Mex.*, 1835, 178, 18.
 145. dyssenterica, *Chaudoir*.

Sarepta.
 id., Kirguis.
 Dés. Kirguis.
 Sibérie.
 États-Unis.
 Canada.
 Mexique.
 id.

25.

146. Vasseleti, *Chevrolat*. *Col. Mex.*, 1834, 7.
 147. radians, *Chevrolat*. *Mag. Zool.*, 1841, 5, n° 21.
 148. aurora, *Thomson*. *Arc. Nat.*, 90.
 149. æneicollis, *Chaudoir*.
 150. abdominalis, *Fabricius*; *Dejean*. *Spec.*, I, 140.
 151. politula, *Chaudoir*.
 152. punctulata, *Fabricius* : *Dejean*. *Spec.*, I, 101.
 micans, *Fabricius*. *S. El.*, I, 238.
 octoguttata? *Fabricius*. *Mant. ins.*, I, 187.
 insignis, *Gistl*. *Syst. ins.* 54, 180.
 153. cyaniventris, *Chevrolat*. *Col. Mex.*, 1834, 3, 1.
 corvina? *Le Conte*. *Tr. Am. ph. soc.*, XI, 53, 47.
 154. ? papillosa, *Chaudoir*. *B. M.*, 1854, I, 123.

Mexique.
 id.
 id.
 id.
 États-Unis.
 Texas.
 États-Unis.
 id., Texas.
 id.
 id.
 Mexique.
 Texas.
 Mexique.

26.

155. Sommeri, *Mannerheim*. *B. M.*, 1837, II, 12.
 Höpfneri, *Dejean*. *Cat.* 3^e éd., 3, 1.
 var : ferrugata, *Putzeys*. *Prém. ent.*, 14.
 156. hydrophoba, *Chevrolat*. *Col. Mex.*, 1835, 125, 10.
 var : signat. dilat.
 157. Mellyi, *Chaudoir*. *B. M.*, 1852, I, 19.
 158. rectilatera, *Chaudoir*. *B. M.*, 1843, 693.
 159. rufiventris, *Dejean*. *Spec.*, I, 102.
 var : 16-punctata, *Klug*. *Jahrb.*, 32.
 rubriventris, *Chevrolat*. *Col. Mex.*, 1835, 101, 9.
 var : Sallei, *Chevrolat*. *ibid.*, 126, 11.
 var : cumatilis, *Le Conte*. *Ann. Lyc. N. Y.*, V, 173.
 Gueixiana, *Chevrolat*. *Rev. Mag. Zool.*, 1852, 418.

Mexique.
 id.
 id.
 id.
 id. (Oaxaca).
 id.
 id.
 id.
 Antilles?
 Mexique.
 id.
 id.
 Texas.
 Louisiane.

160. *Hentzii*, *Dejean*. Spec., V. 248. États-Unis.
hæmorrhoidalis, *Hentz*. Tr. Am. ph. soc. n. s.,
 III, 254, pl. II, 2. id.
161. *hæmorrhagica*, *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., V. 171. Californie.
var : *elytr. immacul.*, *Le Conte*. Tr. Am. ph. soc. XI, 55. id.
162. *Klugii*, *Dejean*. Spec., V. 263. Mexique.
163. *roseiventris*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1834, 2. id.
var ? *semicircularis*, *Klug*. Jahrb., 33. id.
164. *flavopunctata*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1834, 4, 2. id.
var : *ocellata*, *Klug*. Jahrb. 33. id.
var : *humeralis*, *Chevrolat*. Mag. Zool., 1841, 13, pl. 59. id.
var : *incerta*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1835, 127, 12. id.
165. *mexicana*, *Klug*. Jahrb. 31. id.
decastigma, *Chevrolat*. Col. Mex., 1834, 8. id.
calochroides, *Motschulski*. Et. ent., 1859, 109. Guatemala.
166. *Favergeri*, *Brullé*. Ann. Mus., I, n° 16, pl. VIII, 6. Colombie.
167. ? *marginipennis*, *Dejean*. Spec., V. 260. États-Unis.
168. ? *olivacea*, *Chaudoir*. B. M., 1854, I, 7. Cuba.
- 27.
169. *interrupta*, *Fabricius*. S. El., I, 236. Austral. or.
semicineta, *Chaudoir*. B. M., 1854, I, 6. I. Lizard.
hemicycla, *Montrouzier*. Ann. Lyon., 1855, 7. Nouv. Calédonie.
170. *funerea*, *Mac Leay*. Ann. jav., 12. Java, Célèbes.
marginepunctata, *Dejean*. Spec., II, 428. Lombok.
var : *opigrapha*, *Dejean*. Spec., V. 247. Célèbes.
171. *himaleyica*, *Redtenbacher*. Hügel's Kaschmir., IV, 2, T. 23, 1. Ind. or. bor.
chloris, *Hope*. Gray's Zool. Misc., I. id.
- 28.
172. *Fischeri*, *Adams*; *Dejean*. Spec., I, 103. Transcaucasie.
octopunctata, *Loew*. Stett. Zeit., 1843, 339. Syrie, Anatolie.
syriaca, *Trobert*. Ann. Fr., 1844, 36. id.
var : *alasanica*, *Motschulski*. B. M., 1839, 91. Dagestan.
173. *alboguttata*, *Dejean*. Spec., V. 249. Arabie.
174. *lacrymosa*, *Dejean*. Spec., I, 106. Luçon.
insularis, *Blanchard*. Voy. Pol. sud., I, pl. I, 1. id.
175. *littoralis*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec. I, 104. Europe mérid.
 IV - *punctata*, *Rossi*. Fn. etr., II, App. 343. id.
nemoralis, *Olivier*. Ent., II, 33, 13. Bassin médit.

- lunulata, (*Fabricius*); *Fischer*. Ent. ross. I, 3, T. I, 4. Russie mérid.
 solstitialis? *Gistl*. Syst. ins., 5, 7, 191. Allemagne mér.
 venatoria? *Podá*. Ins., 42. id.
var : *barbara*, *Laporte*. Hist. nat. Col., I, 18. Algérie.
Othii, *Gistl*. Syst. ins., 88, add. id.
 176. aphrodisia, *Baudi*. Berl. Zeit., 1864, 195. Chypre.
 177. aulica, *Dejean*. Spec., V. 250. Sénégal, Grèce.
var : *læte cupreo-viridis*. Nubie.
 178. polysita, *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1849, 143. Sénégal. port.
 179. dongalensis, *Klug*. Symb. phys., Dec. III, 6, T. XXI, 6. Nubie.
fimbriata, *Dejean*. Spec., V. 240. Sénégal.
 180. asperula, *Dejean*. Spec., V. 241. id.
- 29.
181. 20-guttata, *Herbst*; *Dejean*. Spec., I, 108. Ind. or., Java.
 182. multiguttata, *Dejean*. Spec., I, 109. Bengale.
 183. vittigera, *Dejean*. Spec., I, 107. id.
- 30.
184. regalis, *Dejean*. Spec., V. 251. Sénégal, Natal.
- 31.
- Laphyra*, LACORDAIRE. Gener., I, 20.
185. *Ritchii*, *Vigors*; *Reiche*. Ann. Fr., 1854, 56. Barbarie.
Audouinii, *Barthélemy*. Ann. Fr., 1835, 597. id.
 186. *Truquii*, *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1855, 253. id.
 187. *Pelletieri*, *Reiche*. Ann. Fr., 1854, Bull. LVI. Algérie.
Ritchii, *Ghiliani*. Ann. Fr., 1853, 646. id.
- 32.
188. flexuosa, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 11. France mér.
var : *inclusa*, *Chevrolat*. in litt. Algérie, Espagne.
var : *circumflexa*, *Dejean*. Spec., V. 253. Sicile.
var : *sardea*, *Dejean*. Spec., V. 252. Sardaigne.
 189. lurida, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 110. Cap. Bon. Esp.
var : *vidua*, *Gory*. Ann. Fr., 1833, 174. id.
 190. pudica, *Boheman*. Ins. Caff., I, 8. Natal.
 191. vittata, *Fabricius*. Syst. El., I, 140, 41. Sénégal. port.
 id. (RHOPALOTERES), *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1849, 139. id.

192. fatidica, *Guérin*. Rev. Zool., 1847, n° 4. Natal.
 id. (PRODOTES), *Thomson*. Ann. Fr., 1856, 332. id.
193. Bertolonii, *Chaudoir*. Mozambique.
194. fuliginosa, *Dejean*. Spec., II, 415. Malacca, Bornéo.
195. abbreviata, *Klug*. Madag. Ins., 33, T. I, 2. Madagascar.
196. quadraticollis, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1835, 436. id.
 madagascariensis, *Mannerheim*. B. M., 1837, II, 14. id.
197. vivida, *Boheman*. Ins. Caffr., I, 9. Mozambique.
198. brevicollis, *Wiedemann*. Zool. Mag., II, 67. 102. Cap. Bon. Esp.
199. clathrata, *Dejean*. Spec., I, 115. id., Natal.
 intermedia? *Klug*. Reise n. Mozamb. Zool. 146, T. IX, 1. Natal.
200. neglecta, *Dejean*. Spec., I, 114. Sénégalie.
201. discoidea, *Dejean*. Spec., I, 114. Malabar.
202. striatifrons, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 12. Ind. orient.
203. cancellata, *Dejean*. Spec., I, 116. Java.
204. Candei, *Chevrolat*. Rev. Zool., 1845, 95. Hong-Kong.
205. catena, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 117. Malabar, Ceylan.
206. senegalensis, *Dejean*. Spec., I, 117. Sénégalie.
 var : gambiensis, *Laporte*. Et. ent. 139. id.
207. candida, *Dejean*. Spec., I, 123. Cap. Bon. Esp.
 var : mixta, *Chaudoir*. Ann. Fr., 1835, 436. id.
208. nilotica, *Dejean*. Spec., I, 119. Égypte, Sénégal.
209. Owas, *Chaudoir*. Madagascar.
210. leucoptera, *Dejean*. Spec., V, 253. Sénégal.
211. nitidula, *Dejean*. Spec., I, 120. Sénégalie.
212. natalensis, *Chaudoir*. Natal.
213. chrysographa, *Dejean*. Spec., V, 254: Cap. Bon. Esp.
 var : barbifrons, *Boheman*. Ins. Caffr., I, 12. Natal.
214. capensis, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 121. Cap. Bon. Esp.
215. albina, *Wiedemann*. Zool. Mag., II, 163. Bengale.
 albida, *Dejean*. Spec., I, 125. id.
- 33.
216. lepida, *Dejean*. Spec., V, 255. États-Unis.
- 34.
217. gratiosa, *Guérin*. Rev. Zool., 1840, 37. Floride.
- 35.
218. ypsilon, *Dejean*. Spec., I, 126. Australie.

219. albicans, *Chaudoir*. B. M., 1854, I, 6. id. (Moretonb.)
 220. *Rafflesia*, *Chaudoir*. B. M., 1852, II, 13. id. (Rafflesb.)
 Montravelii, *Blanchard*. Voy. Pôl. Sud. Ent., pl. I, 6. id.
 221. *nivea*, *Kirby*; *Dejean*. Spec., I, 128. Brésil.
 var : *conspersa*, *Dejean*. Spec., I, 127. id.
 var : *intricata*, *Brullé*. Voy. d'Orb., Ent., 7. Montevideo.
 222. *dimidiaticornis*, *Lucas*. Voy. Casteln., Ent., 30, pl. 1^a, 3. Brésil int.
 hirticollis, *Dejean*. Spec., V, 256. id.
 Kollari, *Gistel*. Syst. ins., 64, 225. id.
 223. *dorsalis*, *Say*. Tr. Am. ph. soc. n. s., I, 415, pl. XIII, 5. États-Unis.
 signata, *Dejean*. Spec., I, 124. id.
 var : *media*, *Le Conte*. Tr. Am. ph. soc., XI, 47. id.
 var : *Saulcyi*, *Guérin*. Rev. Zool., 1840, 37. Floride.
 var : *venusta*, *Laferté*. Rev. Zool., 1841, 37. Texas.

• *
Habroscelis, HOPE. Col. Man., II, 19.

224. *anchoralis*, *Chevrolat*. Rev. Zool., 1845. Hong-Kong.
 var : *punctatissima*, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 58. Amoy.
 225. *psammodroma*, *Chevrolat*. Rev. Zool., 1845. Hong-Kong.
 226. *araneipes*, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 57. Bornéo.
 227. *tenuipes*, *Dejean*. Spec., II, 429. Cochinchine.
 228. *longipes*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 130. Java.
 • *
 229. *graphiptera*, *Dejean*. Spec., V, 257. Colombie.
 var : *fulgidiceps*, *Putzeys*. Prém. ent., 15. Nouv. Grenade.
 230. *chlorocephala*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1834, 8, 6. Mexique.
 231. *curvata*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1834, 7, 5. id.
 232. *obliquans*, *Chaudoir*. Costarica.
 obliquata, (HABROSCELIS), *Motschulski*. Et. ent., 1857, 108. id.
 233. *macrocnema*, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 15. Acapulco.

36.

234. *marginata*, *Fabricius*. S. El., I, 241. États-Unis.
 id. *Say*. Tr. Am. ph. Soc., n. s. I, 417, pl. XIII, 6. id.
 variegata, *Dejean*. Spec., I, 84. id.
 235. *lacerata*, *Chaudoir*. B. M., 1854, I, 4. Alabama, Floride.

236. hamata, ♂ *Brullé*. Arch. Mus., 1838, I, 132, pl. VIII, 9. Mexique.
 Reichei, *Chaudoir*. B. M., 1843, 689. id.
 ♀ Cristoforii, *Chevrolat*. Mag. Zool., 1841, 15. id.
 apicalis, *Chaudoir*. B. M., 1843, 691. id.
237. pallifera, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 17. Yucatan.
238. blanda, *Dejean*. Spec., V. 238. États-Unis.
 tarsalis, *Le Conte*. Proc. Ac. Phil., VI, (1852), 66. id.
 macra? *Le Conte*. Tr. am. ph. soc., XI, 50, 39. id.
239. cuprascens, *Le Conte*. Proc. Ac. Phil., VI, 65. M^{es} Rocheuses.
240. sperata, *Le Conte*. Tr. Am. ph. Soc., XI, 50, 40. Kansas.
- 37.
241. angulata, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 89. Bengale.
 latipennis, *Parrý*. Tr. Ent. soc., IV, 84. id.
242. plumigera, *Chaudoir*. Cambodje.
243. sumatrensis, *Herbst*; *Dejean*. Spec., I, 88. Sumatra, Java.
 arcuata, *Kollar*. Ann. Wien. Mus., I, 330. Ind. orient.
 tremebunda? *Mac-Leay*. Ann. jav., 107 (*Schaum*). Java, Bali.
 Leguilloui, *Guérin*. Rev. Zool., 1841, 120. Mindanao.
 Boyeri, *Blanchard*. Voy. Pôl. sud., pl. I, 2. id.
244. caucasica, *Bœber*; *Fischer*. Ent. ross., III, 32. Transcaucasie.
 strigata, *Dejean*. Spec., I, 78. Anatolie.
 anatolica? *Motschulski*. Et. ent., 1859, 120. id.
 arabica, *Dejean*. Spec., V. 230. Arabie.
245. Sturmii, *Ménétriés*; *Faldermann*. Fn. transc., I, 6, T. I, 2. Transcaucasie.
246. tenuisignata, *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., V. 171. Nouv. Mexique.
247. fera, *Chevrolat*. Col. Mex., 1834, 6, 4. Mexique.
 var : tenuilineata, *Brullé*. Arch. Mus., I, n° 14. id.
248. hirticollis, *Say*. Tr. Am. ph. soc., I, 411, pl. XIII. États-Unis.
 albohirta, *Dejean*. Spec., V. 215. id.
 unita, *Kollar*. Ann. Wien. Mus., I, 330. id.
 gravida, *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., V. 170. Californie.
 var : ponderosa, *Thomson*. in litt. Mexique.
249. concolor, *Dejean*. Spec., V. 266. Syrie.
 Rouxii, *Barthélemy*. Ann. Fr., 1855. 600, pl. XVIII, A. f. 2. Candie.
 ærea, *Chevrolat*. Mag. Zool., 1841, 9. Mexique.
 ♀ latipennis, *Laporte*. Et. ent., 139. Chili!!
250. carthagena, *Dejean*. Spec., V. 229. Venezuela.
251. sinuosa, *Brullé*. Voy. d'Orb. Ent., 8. Uruguay.

252. *repanda*, *Dejean*. Spec., I, 74. États-Unis.
 hirticollis, *Gould*. Bost. Journ. N. hist., I, 49. id.
 baltimorensis, *Le Conte*. Tr. Am. ph. soc., XI, 25. id.
 var : 12-*guttata*, *Dejean*. Spec., I, 73. id.
 proteus, *Kirby*. Fn. bor. amer., IV, 9. Canada.
 var : *oregona*, *Le Conte*. Tr. Am. ph. soc., XI, 41. Orégon mér.
 var : *guttifera*, *Le Conte*. *ibid.*, XI, 42. Nouv. Mexique.
- 38.
253. *sylvatica*, *Linné*; *Dejean*. Spec., I, 71. Europe, Sibér.
 var : *gemmata*, *Faldermann*. Col. Bung., 14. Mongolie.
 var : *fasciatopunctata*, *Germar*. Fn. ins. Eur., XXIII, 1. Turquie.
254. *japonica*, *Guérin*. Rev. Zool., 1847, 2. Japon.
 æneocuprea, *Motschulski*. Et. ent., 1860, 5. id.
 var : *japana*, *Motschulski*. Et. ent., 1837, 408, T. X, 3. id.
255. *unipunctata*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 50. États-Unis.
256. *longilabris*, *Say*. Long's Exp., II, 268. id.
 albilabris, *Kirby*. Fn. bor. amer., IV, 12, T. I, 1. Canada.
257. *vulgaris*, *Say*. Tr. Am. ph. Soc., n. s., I, pl. XIII. États-Unis.
 obliquata, *Dejean*. Spec., I, 72. id., Canada.
 tranquebarica, *Herbst*. X, 178, T. 171, 12. id., I. St-Georges.
258. *formosa*, *Say*; *Dejean*. Spec., II, 423. États-Unis.
 var : *generosa*, *Dejean*. Spec., V, 231. id.
 obliquata, *Kirby*. Fn. bor. am., IV, 10 (mon. *Le Conte*). id.
 var ? *venusta*, *Le Conte*. Ann. Lyc. N.Y., IV, 170, T. XIII, 6. id.
259. *fulgida*, *Say*. Journ. Ac. nat. sc., III, 141. M^{nes} Rocheuses.
 id. *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., IV, T. XIII, 5. id.
260. *pulchra*, *Say*; *Dejean*. Spec., II, 421. id.
261. *rugifrons*, *Dejean*. Spec., V, 205. États-Unis.
 denticulata, *Hentz*. Tr. ph. soc., III, 254, T. II, 1. id.
 var : *modesta*, *Dejean*. Spec., V, 210. id.
 obscura, *Say*. Tr. am. ph. soc., n. s., I, 418, T. XIII, 7. id.
 var : *unicolor*, *Dejean*. Spec., V, 210. États-Unis.
 var : *scutellaris*, *Say*. Journ. Ac. nat. sc., III, 140. Texas.
 id., *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., IV, T. XIII, 2. id.
262. *viatica*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1835, 180, 20 (non *Le Conte*). Mexique.
 var : *nigra*. id.
263. *lugens*, *Klug*. Jahrb., 34. id.
 carbonaria, *Chevrolat*. Col. Mex., 1835, 128, 13. id.

- var* : *aterrima*, *Klug. Jahrb.*, 35. États-Unis.
 264. *sexguttata*, *Fabricius; Dejean. Spec.*, I, 53. id.
var : *violacea*, *Fabricius. S. El.*, I, 232. id.
 265. *purpurea*, *Olivier. Ins.*, II, 33, 14, T. III, 334. id.
marginalis, *Fabricius; Dejean. Spec.*, I, 55. id.
var : *amœna*, *Le Conte. Ann. Lyc. N. Y.*, IV, 5, T. XIII, 3. Canada.
var : *Audubonii*, *Le Conte. Bost. Journ. N. hist.*, V, 207, T. XVIII, 7. États-Unis.
var : *splendida*, *Hentz. Tr. Am. ph. Soc.*, III, 254, T. II, 3. id.
marginalis var : *Dejean. Spec.*, I, 55. id.
limbalis, *Klug. Jahrb.*, 29. id.
 266. *granulata*, *Gebler. Bull. Acad. r. Pet.*, 1843, 36. Sibérie mérid.
Burmeisteri, *Fischer. B. M.*, 1844, 6. id.
 267. *cœrulea*, *Pallas; Dejean. Spec.*, I, 54; *Icon.*, I, pl. III, 4. id.
violacea, *Gebler. Mém. Mosc.*, V, 324. id.
 268. *tricolor*, *Adams; Fischer. Ent. ross.*, I, 6, T. I, 3. id.
var : *optata*, *Fischer. Ent. ross.*, III, 22, T. I, 8. id.
 269. *patruela*, *Dejean. Spec.*, I, 62. États-Unis.
consentanea, *Dejean. Spec.*, I, 63. id.
 270. *soluta*, *Dejean. Spec.*, I, 70. Eur. mér. or.
var : *fracta*, *Fischer. Ent. ross.*, III, 27. Russie mér.
var : *assimilis*, *Chaudoir. B. M.*, 1843, 687. ?
 271. *Nordmanni*, *Chaudoir. B. M.*, 1848, 442. Russie mér.
 272. *Javeti*, *Chaudoir. B. M.*, 1861, 3. Syrie.
 273. *silvicola*, *Dejean. Spec.*, I, 67. Europe mér.
 174. *gallica*, *Brullé. Rev. ent. Silb.*, II, 91. Suisse.
chloris, *Dejean. Spec.*, V, 227. France mér.
montana, *Charpentier. Hor. ent.*, 183. id.
 275. *transbaicalica*, *Motschulski; Chaudoir. Stett. Zeit.*, 1857, 73. Daourie.
 276. *hybrida*, *Linné; Dejean. Spec.*, I, 64. Europe.
var : *transversalis*, *Dejean. Spec.*, I, 66. France orient.
var : *riparia*, *Dejean. Spec.*, I, 66. Eur. cent., Cauc.
var : *monticola*, *Ménétriés; Faldermann. Fn. transc.*, I, 5. Transcaucasie.
integra, *Sturm. Deut. Ins.*, VII, 113, T. 180, 9. Allemagne mér.
var : *spinigera*, *Eschscholtz. Zool. Atl.*, II, 4, T. VIII, 1. Kamtchatka.
var : *restricta*, *Fischer. Ent. ross.*, III, 26; T. I, 16-18. Sibérie, Japon.
altaïca, *Gebler. B. M.*, 1847, 266. id., Daourie.
var : *maritima*, *Dejean. Spec.*, I, 67. Europe sept.
baltica, *Motschulski. Ins. Sib.*, 37. Livonie.
var : *persica*, *Faldermann. Fn. transc.*, I, 4, T. I, 1. Turcomanie.

- var* : Sahlbergii, *Fischer*. Ent. ross., III, 20, T. I, 2. Russie mér.
var : Karelinii, *Fischer*. B. M., 1832. Turcomanie.
caspia, *Faldermann*. Fn. transc., I, 3. id.
var : Gebleri, *Fischer*. Ent. ross., III, 25. Sibérie.
var : lateralis, *Fischer*. *ibid.*, II, 42. id.
var : Pallasii, *Fischer*. *ibid.*, II, 43. id.
277. latesignata, *var* : *Le Conte*. Ann. Lyc. N. Y., V, 172. Californie.
278. lacteola, *Pallas*. *Iter.*, I, 41, Icon., T. 9, f. 48. Turcomanie.
var : undata, *Motschulski*. d. Käf. Russl., 3, (1). id.
279. desertorum, *Bæber*; *Dejean*. Spec., I, 62; Icon., I, pl. 2, 4. Transcaucasie.
dumetorum, *Ménétriés*; *Faldermann*. Fn. transc., I, 5. Caucase.
Jægeri, *Fischer*. B. M., 1832, T. IV, 3. id.
trapezicollis, *Chaudoir*. Car. Cauc., 50. id.
var : talychensis, *Chaudoir*. *ibid.*, 51. Lenkoran.
280. campestris, *Linné*; *Dejean*. Spec., I, 59. Europe, Sibérie.
var : affinis, *Fischer*. Ent. ross., I, 101. Caucase.
var : Olivieria, *Brullé*. Exp. de Morée, 114, 99. Syrie.
var : herbacea, *Klug*. Symb. phys., Dec. III, 1, T. XXI, 1. id.
var : pontica, *Motschulski*. Ins. Sib., 20. Caucase.
var : palustris, *Motschulski*. B. M., 1840, 178. id.
var : funebris, *Sturm*. Deut. Ins., VII, 105. Allemagne mér.
nigrita, *Krynicky*. B. M., V, 1. Russie mérid.
obscurata, *Chaudoir*. B. M., 1843, 686. id.
var ? saphyrina, *Géné*. Ins. Sard., I, 4. Sardaigne.
var : nigrita, *Dejean*. Spec., I, 50. Corse.
farellensis? *Graëlls*. Ann. Fr., 1847, 311, pl. IV, 2. Espagne.
var ? maroccana, *Fabricius*. S. El., I, 234. Algérie.
var : guadarramensis, *Graëlls*. Ann. Fr., 1847, 311, pl. IV, II, 3. Espagne.
281. quadriguttata, *Wiedemann*. Zool. Mag., I, 163. Cap. Bon. Esp.
rotundicollis, *Dejean*. Spec., I, 56. id.
cœrulescens, *Klug*. Jahrb., 29. id.
var : col. æneo et cyaneo. id.
282. ismenia, *Gory*. Ann. Fr., 1833, 174. Grèce.
quadrimaculata, *Loew*. Stett. Ent. Zeit., 1843, 399. Syrie.
283. asiatica, *Brullé*. Arch. Mus., I, 128, pl. VIII, 4. Arménie.
284. smaragdina, *Chevrolat*. Col. Mex., 1835, 179, 19. Mexique.
285. Craveri, *Thomson*. Rev. Mag. Zool., 1856, 528. id.
286. luteolineata, *Chevrolat*. Rev. Mag. Zool., 1856, 351. id.
flammula, *Thomson*. Ann. Fr., 1856, 326, pl. VIII, 7. id.

287. *obsoleta*, *Say*. Journ. Phil., III; *Le Conte*. Ann. Lyc.,
N. Y., IV, 178, T. XIII, 4. M^{nes} Rocheuses.
var : *vulturina*, *Le Conte*. Tr. Am. ph. Soc., XI, 52. Texas.
- 39.
288. *sexpunctata*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 47. Ind. or.; Luçon.
sexsignita, *Buquet*. in litt. Sénégalie.
289. *Withillii*, *Hope*. Col. Man., II, 23. Népal.
290. *decemguttata*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., II, 420. Moluques.
var : *Durvillei*, *Dejean*. Spec., V, 225. Nouv. Guinée.
291. *didyma*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 48. Java.
- 40.
- Calochroa*. HOPE. Col. Man., II, 19.
292. *aurulenta*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 46. Iles de la Sonde.
var : *flavomaculata*, *Chevrolat*. Rev. Zool., 1845, 95. Hong-Kong; Indes
var : *maculis aurantiacis*. Siam.
var : *major*, fasc. *sinuat*. Shangaï,
var : *Duponti*, *Dejean*. Spec., II, 419. Cochinchine.
293. *intermedia*, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 6. Ind. orient.
294. *octonotata*, *Wiedemann*; *Dejean*. Spec., I, 45. Bengale.
295. *chinensis*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 44. Canton.
var : *japonica*, *Thunberg*. Nov. ins., I, 25, f. 39. Japon, Shangaï.
296. *bicolor*, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 43. Ind. orient.
cyanea, *Fabricius*. S. El., I, 232 (mon. *Schaum*). id.
297. *dives*, *Gory*. Mag. Zool., 1833, pl. 97. id.
ambitiosa, *Dejean*. Cat., 3^e éd., 3, 1. id.
298. *calligramma*, *Schaum*. Berl. Zeit., 1861, 69, T. I, 1. Coromandel.
var : *signat. confluent*. id.
299. *octogramma*, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 4. Bengale.
300. *hæmorrhoidalis*, *Wiedemann*. Zool. Mag., II, 1, 63. id.
quadrinaculata, *Sturm*. Cat. 1826, T. I, 1. id.
flavopunctata, *Audouin*. Mag. Zool., 1832, pl. 18. id.
301. *guttata*, *Wiedemann*. Zool. Mag., II, 1, 63. id.
302. *flavolineata*, *Chaudoir*. Cambodje.
303. *Mouhotii*, *Chaudoir*. id.
304. *assamensis*, *Parry*. Tr. Ent. soc., IV, 80, pl. 11. Assam.
305. *flavosignata*, *Laporte*. Et. ent., 139. Sénégalie.

306. aurofasciata, *Dejean*. Spec., V. 224. Coromandel.
 crucigera, *Hope*. Col. Man., II, 162, pl. 1, 2. id.
 ♂ lepida, *Gory*. Mag. Zool., 1833, pl. 96. id.
 Goryi, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 4. id.
307. princeps, *Vigors*. Zool. journ., I, 413, pl. 15, 1. Pondichéry.
308. Shivah, *Parry*. Tr. En. soc., V, pl. 11. Ind. orient.
 Boisduvalii, *Dejean*. Catal., 3^e éd., 2. 2. id.
- **
309. flavovittata, *Chaudoir*. Coromandel.
310. lacrymans, *Schaum*. Journ. Ent., 1863, VIII, 57. Ceylan.
311. heros, *Fabricius*; *Vanderlinden*. Ess. Cic. Jav., 40. Célèbes.
 id. *Brullé*. Arch. Mus., I, pl. VIII, 10. id.
312. Strachani, *Hope*. Ann. Mag. Nat. hist., X, 496. Sénégalie.
 Caternaultii, *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1849, 141. id.
313. interstincta, *Schœnherr*; *Dejean*. Spec., I, 42. id.
 interrupta, *Fabricius*. S. El., I, 236. id.
314. cincta, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 40. id.
315. equestris, *Dejean*. Spec., II, 416. Madagascar.
316. Feisthamelii, *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1849, 140. Sénégal. port.
317. notata, *Boheman*. Ins. Caffr., I, 6. Natal.
318. tristrigata, *Chaudoir*. Afrique occid.
319. lugubris, *Dejean*. Spec., I, 39. Sénégalie.
 id. (EURYARTHON), *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1849, 81. id.
320. anthracina, *Guérin*. (EURYARTHON), *ibid.*, 1849, 81. Sénégal. port.
321. Deyrollei, *Guérin*. *ibid.*, 1849, 83. id.
322. semivittata, *Fabricius*; *Schm.-Gæbel*. Fn. birm., T. I, 2. Indes orientales.
 Vigorsii, *Dejean*. Spec., V. 223. Java, Sumatra.
 striolata, *Illiger*; *Wiedemann*. Arch., I, 2, 114. Célèbes, Luçon.
 dorsolineata, *Chevrolat*. Rev. Zool., 1845, 95. Hong-Kong.
323. lineifrons, *Chaudoir*. Cambodje.
324. Nysa, *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1849, 142. Sénégalie.
325. Luxerii, *Dejean*. Spec., V. 221. id.
 Lowei, *Murray*. Ann. Mag. Nat. hist., 1857, 155. Vieux Calabar.
326. saraliensis, *Guérin*. Rev. Mag. Zool., 1849, 80. Sénégal. port.
- 41.
327. morio, *Klug*. Jahrb., 16. Ega.
 acoma, *Chaudoir*. B. M., 1852, I, 27. id.

- var : egena, *Chaudoir*. B. M., 1854, I, 12. Ega.
 328. nigrosticta, *Chaudoir*. Brésil intérieur.

EURYMORPHA.

HOPE. Col, Man., II, 160.

1. Mouffleti, *Fairmaire*. Ann. Fr., 1856, 95. Benguela.
 cyanipes? *Hope*. Col. Man., II, 95. ?

MEGACEPHALIDÆ.

CHILOXIA.

GUÉRIN, Verh. bot. Ver. in Wien., 1865, 576.

Oxycheila, GUÉRIN. olim ; THOMSON.

1. bisignata, *Guérin*. Dict. pitt. d'Hist. nat., VI, 572. Guyane française.
 id., *Thomson*. Mon. Cic., I, 8, pl. X, 5, 5. id.
 binotata, *Laporte*. Rev. Silb., I, 129. id.

OXYCHILA.

DEJEAN. Spec., I, 15, (*Oxycheila*).

Cicindela, FABRICIUS.

*

1. tristis, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., I, 16. Brésil.
 2. Pinelii, *Guérin*. Rev. Zool., 1843, 16, note. id.
 id., *Thomson*. Mon. Cic., pl. X, 4. id.
 3. aquatica, *Guérin*. Rev. Zool., 1843, 16. Nouv. Grenade.
 id., *Thomson*. Mon. Cic., pl. X, 6. id.
 4. femoralis, *Laporte*. Rev. ent. Silb., I, 128. Rio-Grande.
 inflata, *Thomson*. Mon. Cic., I, 62, pl. X. 2. id.
 5. labiata, *Brullé*. Voy. d'Orb., n° 11, pl. I, 4. Brésil intérieur.
 femoralis, *Thomson*. Mon. Cic., 60, pl. X, 7-5. id.
 6. obtusidens, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 318. id.
 7. distigma, *Cory*. Mag. d'Ent., 1831, pl. 17. id.
 acutipennis, *Buquet*. Mag. Zool., 1835, pl. 130. id.
 spinipennis, *Sahlberg*. Act. fenn., 1844, 502. id.
 ♀ granulosa, *Luças*. Voy. Casteln. Ent., 25, pl. I, 2. id.
 8. odontoma, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 329. id.
 distigma, *Thomson*. Mon. Cic., I, 61, pl. X, 3. id.

* *

Rominagrobis, THOMSON. Mon. Cic., I, 54.

9. oxyoma, *Chaudoir*. B. M., 1848, I, 7. Brésil.
id. *Thomson*. Mon. Cic., I, pl. IX, 4. id.

PSEUDOXYPHILA.

GUÉRIN. Dict. pitt. d'hist. nat., VI, 573.
Centrochila, LACORDAIRE. Mém. soc. sc. Liége, I, 98.
Oxychila, DEJEAN; LATREILLE et plur. auct.
Cicindela, LATREILLE. Rec. d'obs. zool., 228.

1. bipustulata, *Latreille*; *Dejean*. Spec., V, 205. Pérou.
id. *Thomson*. Mon. Cic., pl. IX, 5, 6. Amazone sup.
2. angustata, *Chaudoir*. Nouv. Grenade.
3. lateguttata, *Chaudoir*. B. M., 1844, 455. Colombie.
bipustulatæ var : *Erichson*. Bericht, 1844. id.
4. ceratoma, *Chaudoir*. Nouv. Grenade.

PLATYCHILE.

MAC-LEAY. Ann. jav., 9.
Pachycephala, KLUG. Jahrb., 4.
Manticora. FABRICIUS. Syst. El., I, 167.

1. pallida, *Fabricius*; *Dejean*. Spec., V, 198. Afrique austr.
♂ *Klug*. Jahrb., 1, T. I, 1. id.
♀ *Thomson*. Mon. Cic., pl. III, 2. (non mas.) id.

PHLEOXANTHA.

CHAUDOIR. B. M., 1850, I, 7.
Ammosia, WESTWOOD. Tr. ent. soc., 1852, 51.
Megacephala et *Tetracha* auct.

*

1. æquinocialis, *Dejean*. Spec., I, 44. Cayenne.
bifasciata, *Brullé*. Voy. d'Orb. Ins., 2. Amazones.
id. *Thomson*. Mon. Cic., 45, pl. VIII, 7, 8. id.

- | | |
|--|---------------------|
| 2. puberula, <i>Chaudoir</i> . (vix var : præc.). | Amazonie. |
| 3. cruciata, <i>Brullé</i> . Voy. d'Orb., 2, pl. I, 2. | Bolivie. |
| 4. laminata, <i>Perty</i> . Del. anim., I, 2. | B Brésil intérieur. |
| id. <i>Thomson</i> . Mon. Cic., pl. VIII, 10. | id. |
| nocturna, <i>Dejean</i> . Spec., V, 203. | id. |
| 5. brevicollis, <i>Chaudoir</i> . (an var : præced.?) | Amazones. |
| 6. asperula, <i>Westwood</i> . Tr. Ent. soc., n. s., II, 53, pl. 7, 8. | Ega. |

* *

Metriocheila, THOMSON. Mon. Cic., I, 50.

- | | |
|---|------------------|
| 7. nigricollis, <i>Reiche</i> . Rev. Zool., 1842, 239. | Pérou, Colombie. |
| id. <i>Thomson</i> . Mon. Cic., I, pl. IX, 1. | id. |
| succincta, <i>Erichson</i> . Wieg. Arch., 1847, 67. | id. |
| oxycheiloides, <i>Westwood</i> . Tr. Ent. soc., 1852, 53. | id. |

- | | |
|---|-----------|
| 8. testudinea, <i>Klug</i> . Jahrb., 6, pl. I, 2. | Amazonie. |
| 9. Klugii, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1850, I, 8. | id. |
| ♂ <i>Lucas</i> , Voy. Casteln. Ent., pl. I, 3. | Colombie. |

TETRACHA.

WESTWOOD, Hope. Col. Man., II, 7.
 CHAUDOIR. B. M., 1850, I, 6.
Megacephala, DEJEAN et pler. vet. auct.
Cicindela, FABRICIUS.

- | | |
|---|--------------|
| 1. Boccandei, <i>Guérin</i> . Rev. Mag. Zool., 1848, 347. | Sénég. port. |
|---|--------------|

**

- | | |
|---|--------------|
| 2. quadrisignata, <i>Dejean</i> . Spec., V, 200. | Sénégambie. |
| var : cabounca, <i>Guérin</i> . Rev. Mag. Zool., 1848, 348. | Sénég. port. |

Grammognatha, MOTSCHULSKI. d. Käf. Russl., 5, 1.

- | | |
|--|-------------------|
| 3. euphratica, <i>Olivier</i> ; <i>Dejean</i> . Spec., I, 7. | Syrie, Égypte. |
| id. <i>Thomson</i> . Mon. Cic., I, pl. IV, 7, 8. | Algérie, Caucase. |
| 4. australis, <i>Chaudoir</i> . | Australie intér. |

* * * *

5. *Martii*, *Perty*. Del. anim., 45, pl. I, 1.
var : *Spixii*, *Brullé*. Voy. d'Orb., Ins., 3, pl. I, 3.
var : *inquinata*, *Thomson*. Mon. Cic., 34, pl. V, 9.
6. *carolina*, *Linné*; *Dejean*. Spec., I, 8.
maculicornis, *Laporte*. Rev. Silb., II, 28.
var : *occidentalis*, *Klug*. Dubl. Verz., 1829, 11.
virgula, *Thomson*. Mon. Cic., I, 31.
var : *mexicana*, *Gray*. Anim. Kingd., XIV, 263, pl. 29, 1.
var : *chilensis*, *Laporte*. Rev. Silb., II, 29.
lævigata, *Chaudoir*. B. M., 1843, 675.
var : *chrysochroa*, *Reiche*. in litt.
7. *Chevrolatii*, (*Géhin*); *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 334.
8. *infuscata*, *Mannerheim*. B. M., 1837, II, 6.
obscurata, *Chaudoir*. B. M., 1844, 454.
9. *sobrina*, *Dejean*. Spec., V, 202.
id. *Thomson*. Mon. Cic., I, pl. V, 4.
var : *geniculata*, *Chevrolat*. Col. Mex., 1834, 2.
10. *longipennis*, *Chaudoir*.
11. *latipennis*, *Chaudoir*. B. M., 1843, 675.
curta, *Westwood*. Tr. Ent. soc., 1852, 55.
var ? *punctata*, *Laporte*. Rev. Silb., II, 34.
var ? *immaculipennis*, *Lucas*. Voy. de Casteln., 28, pl. I, 6.
12. *Sommeri*, *Chaudoir*. B. M., 1850, I, 5.
13. *confusa*, *Chaudoir*.
14. *rutilans*, *Thomson*. Mon. Cic., I, 35, pl. VI, 2.
15. *speciosa*, *Chaudoir*. B. M., 1860, II, 335.
16. *distinguenda*, *Dejean*. Spec., V, 202.
id. *Thomson*. Mon. Cic., I, pl. VII, 4.
17. *Germaini*, *Chaudoir*.
18. *annuligera*, *Lucas*. Voy. Casteln., 27, pl. I, 7.
19. *fulgida*, *Klug*. Jahrb., 7.
Hilarii, *Laporte*. Rev. Silb., II, 34.
var : *cyanea*.
var : *Mellyi*, *Chaudoir*. B. M., 1850, I, 4.
var : *bilunata*, *Klug*. Jahrb., 6.
attenuata, *Mannerheim*; *Dejean*. Cat., 3^e éd., I, 2.
jucunda, *Reiche*. in mus.
20. *insignis*, *Chaudoir*. B. M., 1850, I, 3.
- Bolivie.
id., Amazone.
Quito.
États-Unis.
id.
Cuba.
Louisiane.
Mexique.
Chili, Pérou.
id., Turcomanie.
Amazone.
Mexique.
Antilles.
id.
Colombie, Ega.
Brésil intérieur.
Mexique.
Amazone.
id.
id.
id.
Brésil intérieur.
Colombie.
Brésil.
Amazone.
Bahia.
Montevideo.
Brésil.
Chili orient.
Brésil.
Brésil, Bolivie.
id., Colombie.
Chili.
Bahia.
Brésil.
id., Amazone.
Colombie.
Bahia.

21. *brasiliensis*, Kirby; *Dejean*. Spec., I, 11. Brésil.
carolinensis, Kirby. Linn. Trans., XII, 376. id.
var : Lafertei, Thomson. Mon. Cic., 42, pl. VII, 8. Minas-Geraës.
var : azurea. Colombie?
22. *virginica*, Linné; *Dejean*. Spec., I, 10. États-Unis.
23. *femoralis*, Perty. Del. anim., I, 1, T. I, 2. Brésil intérieur.
viridis, Tatum. Ann. Mag. Nat. hist., VIII, 50. id.
id. Thomson. Mon. Cic., I, 43, pl. VII, 9, 10. id.
var ? *cœrulea*, Lucas. Voy. Casteln., 28, pl. I, 6. id.
id. Thomson. Mon. Cic., 43, pl. VIII, 1, id.
24. *Lacordairei*, Gory. Ann. Fr., 1833, 171. Cayenne.
chalybea, *Dejean*. Catal., 3^e éd., 1, 2. id.
var : *elongata*, Reiche. Rev. Zool., 1843, 239. Venezuela.
25. *Lebasii*, *Dejean*. Spec., V, 203. Cayenne.
var : *affinis*, *Dejean*. Spec., I, 12. id.
var : *violacea*, Reiche. Rev. Zool., 1843, 239. Venezuela.
var : *virescens*. Amazone.
imprensa? Chevrolat. Mag. Zool., 1841, 3. id.
26. *smaragdina*, Thomson. Mon. Cic., 37, pl. VII, 1. id.
27. *angustata*, Chevrolat. Mag. Zool., 1841, Col. Mex., pl. 55. Mexique.
obscura, *Dejean*. Catal., 3^e éd., 1, 2. id.
28. *gracilis*, Reiche. Rev. Zool., 1843, 240. Colombie.
29. *acutipennis*, *Dejean*. Spec., I, 13. Haïti.
virginica, Olivier. Ent., II, 33, 30, T. III, 26. id.
var : *cyanea et nigra*. id.
var : Adonis, Laporte. Et. ent., 35. Cuba.
Laportei, Chevrolat. Rev. Silb., II, 83. id.
30. *spinosa*, Brullé. Voy. d'Orb. Ins., 3. Amazone.
quadricollis, Westwood. Tr. Ent. Soc., n. s., II, 55. id.
31. *aptera*, Chadoir. Rev. Mag. Zool., 1862, 485. Brésil intérieur.
femoralis, Thomson. Mon. Cic., 44, pl. VIII, 2. id.

Aniara, Hope. Col. Man., II, 7.

32. *sepulcralis*, Fabricius; Thomson. Mon. Cic., 52, pl. IX, 2. Cayenne.
variolosa, *Dejean*. Spec., I, 14. Caracas.

MEGACEPHALA.

LATREILLE. Gen. Crust. et Ins., I, 175.

CHAUDOIR. B. M., 1850, I, 6.

Aptema, SERVILLE. Encycl. méth., Ins., X, 618.

CHAUDOIR. olim; BOHEMAN. Ins. Caffr., I.

Cicindela, FABRICIUS.

- | | |
|--|-------------------|
| 1. senegalensis, <i>Latreille</i> ; <i>Dejean</i> . Spec., V, 199. megalcephala, <i>Fabricius</i> . S. El., I, 232. | Sénégalie. id. |
| 2. denticollis, <i>Chaudoir</i> . B. M., 1843, 674. id. <i>Thomson</i> . Mon. Cic., I, 21, pl. IV, 2. | Kordofan. id. |
| 3. regalis, <i>Boheman</i> . Ins. Caffr., I, 2. id. <i>Thomson</i> . Mon. Cic., I, 21, pl. IV, 3. | Zambèze. id. |
| 4. cylindrica, <i>Mac Leay</i> . Tr. Ent. soc. N. S. Wal., I, 11. | Austral. bor. |

MANTICORIDÆ.

MANTICORA.

FABRICIUS. Syst. El., I, 167.

DEJEAN. Spec., I, 5.

Cicindela, THUNBERG.*Carabus*, DE GÉER.

- | | |
|--|--|
| 1. latipennis, <i>Waterhouse</i> . Col. Man., II, 158, pl. II. id. <i>Thomson</i> . Mon. Cic., I, 8, pl. II, 1, 2. mygaloides, <i>Thomson</i> . Mon. Cic., p. 66. Livingstoni? <i>Castelnau</i> . Rev. Mag. Zool., 1863, 71, 9. | Caffrerie. id. id. id. |
| 2. scabra, <i>Klug</i> . Linn. Ent., IV, 420, T. I, 3, 4. id. <i>Thomson</i> . Mon. Cic., I, 8, pl. II, 3, 4. latipennis, <i>Thomson</i> . Mon. Cic., p. 66. var : herculeana, <i>Klug</i> . Linn. Ent., IV, 423, T. II, 7. | Mozambique. id. id. id. |
| 3. Sichelii, <i>Thomson</i> . Mon. Cic., I, 9, pl. II, 7, 8. maxillosa, <i>Boheman</i> . Ins. Caffr., I, 1, 2. granulata?? <i>Klug</i> . Linn. ent., IV, 420, T. II, 5. | Cap. Bon. Esp. Natal. Cap. Bon. Esp. |
| 4. tuberculata, <i>De Géer</i> . Ins. VII, 623, 20, pl. 46, 14. gigantea, <i>Thunberg</i> . Diss. ac., I, 25, T. I, 38. maxillosa, <i>Fabricius</i> ; <i>Dejean</i> . Spec., I, 5. tibialis? <i>Boheman</i> . Ins. Caffr., I, 1, 3. | id. id. id. id. |

CHALEPOSOMUS.

CHAUDOIR. B. M., 1860, II, 337.

Amblycheila, SAY. Tr. Am. ph. soc., IV, 409.

Manticora, SAY. (olim); Journ. Acad. Phil., III, 109.

1. *Piccolominii*, *Reiche* (AMBL.). Ann. Fr., 1839, 560. Californie?

OMUS.

ESCHSCHOLTZ. Zool. Atl., I, 4.

1. *Dejeanii*, *Reiche*. Ann. Fr., 1838, 299, pl. X, 1. M^{nes} Rocheuses.
 2. *californicus*, *Eschscholtz*. l. c., T. IV, 1. Californie.
 3. *Audouinii*, *Reiche*. Ann. Fr., 1838, 300, pl. X, 2. M^{nes} Rocheuses.

PYCNOCHILE.

MOTSCHULSKI. Et. ent., VI, 32.

Agrius, CHEVROLAT. Ann. Fr., 1854, 665.

1. *fallaciosus*, *Chevrolat*. Ann. Fr., 1854, 666, pl. XIX, 1. Magellan.
magellanica, *Motschulski*. l. c., 33. id.

DESCRIPTION D'ESPÈCES NOUVELLES

DESCRIPTION

D'ESPÈCES NOUVELLES

CTENOSTOMA.

Ct. Fryi. Long. 13 $\frac{1}{2}$ m. Mâle. Espèce remarquable, intermédiaire entre le *rugosum* et le *Fischeri*, hérissée de poils nombreux non-seulement sur la tête et les élytres, comme dans ce dernier, mais encore sur le corselet. *Tête* fortement ponctuée et hérissée de longs poils jaunes, excepté sur la partie derrière les impressions transversales du col, qui s'oblitérent sur le haut. *Corselet* à peu près comme celui du *Fischeri*, un peu plus large à sa base, la partie comprise entre les étranglements, couverte d'une très-fine ponctuation devant et derrière, plus lisse sur le disque; de ces points sortent de longs poils, jaunes comme ceux de la tête, et très-nombreux. *Élytres* à épaules plus marquées, formant une saillie bien visible, un peu arrondie au sommet, devant laquelle la base se rétrécit en col presque cylindrique, assez parallèles, très-légèrement dilatées derrière le milieu, un peu convexes, mais nullement gibbeuses, chacune simplement arrondie à l'extrémité, sans vestige de dent; à la base, à la hauteur des épaules, une assez large bande d'un jaune sale, que n'interrompt point la suture, et en arrière une seconde à peine sinuée, de la même couleur, qui part du milieu de la suture et descend très-obliquement vers le bord externe qu'elle atteint au delà des deux tiers; une tache brune ovale, indéfinie et assez grande, occupe la partie postérieure de la suture; les deux bandes sont assez fortement ponctuées, le fond des points est noir; l'espace entre les deux bandes est fortement plissé transversalement et un peu irrégulièrement, le fond des sillons est ponctué; la ponctuation derrière la seconde bande s'efface peu à peu vers l'extrémité; de chaque point s'élèvent de longs poils raides assez abondants et semblables à ceux de la tête et du corselet; la couleur de l'insecte est d'un brun foncé assez brillant; les trois premiers articles des antennes sont d'un jaune clair, avec une tache brune sur le haut du premier et l'extrémité du troisième un peu obscurcie; cuisses plus claires, surtout à la base et près des genoux aux quatre postérieures; trochanters avec leurs appendices d'un jaune clair; jambes un peu moins foncées que les tarsi. Antennes encore plus longues et plus fortes que dans le *Fischeri*.

Il m'a été donné par M. A. Fry, qui l'avait eu d'Espirito santo (Brésil), et à qui je me fais un plaisir de le dédier.

Ct. obtūm. Long. 8 1/2 m. Femelle. Beaucoup plus petit que le *Trinotatum*, auprès duquel il doit être placé. *Tête* un peu plus petite; front plus ponctué, sillons latéraux plus profonds, quelques points de plus près des yeux; sillons transversaux du vertex formant sur le milieu un angle plus obtus et plus émoussé; labre d'un brun rougeâtre, moins avancé, l'extrémité non arrondie, mais un peu échancrée entre deux dents obtuses, mais assez marquées. *Corselet* moins long, partie médiane plus renflée, plus globuleuse, nullement rétrécie vers la base. *Élytres* plus raccourcies, nullement excavées derrière la base, un peu plus arrondies sur les côtés; chacune bidentée à l'extrémité, et échancrée entre les dents, dont celle près de la suture très-petite et obtuse, l'externe beaucoup plus prolongée en forme de triangle fort pointu; le dessus ponctué à peu près de même. Coloration comme dans le *Trinotatum*, base des palpes labiaux (y compris le pénultième article), et les trois premiers articles des antennes d'un jaune brunâtre, l'extrémité du troisième et le quatrième bruns, les suivants d'un brun plus clair; la bande unique des élytres n'est nullement oblique, elle occupe juste le milieu et se rapproche plus de la suture; la suture derrière la bande et l'extrémité des élytres d'un jaune rougeâtre.

J'ai trouvé un seul individu de cette espèce dans la collection Jeakes, il était marqué comme venant de l'Amazone. M. Bates cependant ne la possède plus, et il est à présumer qu'elle provient des premières chasses de cet entomologiste, à l'époque où il ne conservait pas encore d'individus des espèces qu'il capturait. Il est aussi possible que ce soit M. Wallace qui l'ait prise. Dans l'une ou l'autre supposition, elle habite les parties inférieures du cours de ce fleuve.

DROMICA.

Comp. Revue et Mag. de Zool. 1864, p. 7-11, 37-43, 72-74.

Dr. albivittis. Long. 13 1/2 m. Mâle. C'est encore une espèce voisine de la *Tuberculata*, mais reconnaissable à la bande blanche qui comme dans la *Vittata*, longe à distance le bord externe. *Tête*, labre (1), palpes et antennes comme dans l'*Acuminata*. *Corselet* plus court, plus transversal, avec les quatre angles de la partie comprise entre les impressions transversales, plus marqués, les deux postérieurs à peine arrondis au sommet et presque droits; partie postérieure des tubercules latéraux moins élevée, moins lisse. *Élytres* plus étroites, moins arrondies sur les côtés, à épaules plus effacées; les épines apicales plus courtes et formant entr'elles un angle plus étroit et moins ouvert; le dessus moins bombé, la suture relevée en carène plus tranchante sur toute sa longueur; sur chacune une bande étroite, assez élevée, lisse, d'un blanc-jaunâtre, allant depuis l'épaule jusqu'à l'extrémité, assez distante du bord, surtout dans sa moitié antérieure, et s'en rapprochant insensiblement.

(1) Dent du milieu nulle, les deux autres beaucoup moins marquées.

ment dans sa partie postérieure; l'espace compris entre la carène suturale et la bande coupé en deux par trois côtes élevées, placées à la suite l'une de l'autre, dont la première part presque de la base et n'atteint pas le milieu, en décrivant une légère courbe vers la suture, les deux suivantes plus courtes et placées un peu obliquement, avec leur partie antérieure se dirigeant vers le bord; près de la base, entre la suture et la première côte, une quatrième côte très-courte; tout le fond ponctué comme dans l'*Acuminata*. Dessous du corps et pattes comme dans cette espèce. D'un bronzé métallique clair, base des antennes plus cuivreuse; jambes antérieures presque tout-à-fait jaunâtres.

Elle habite Port-Natal et m'a été généreusement donnée par M. Grut.

OBSERVATION. Quand je publiai mon travail sur les *Dromica*, je n'avais pas pu étudier les caractères de la *Myrmecoptera læta* TATUM. Depuis, M. Javet m'en a donné un individu mâle qu'il avait reçu de M. Tatum, en mauvais état il est vrai, mais suffisamment complet cependant pour que j'aie pu me convaincre qu'il ne faisait point partie de ce genre, ni même de ce groupe, et que sa place était auprès des *Bostrichophorus*. Il diffère des *Dromica* :

1° par les épisternes du métasternum non triangulaires, mais pareils à ceux des Cicindélides,

2° par le menton denté,

3° par l'absence de renflement à la base des palpes labiaux,

4° par le labre muni de sept dents aiguës et conformé comme celui des *Odon-tochila*.

Il ne rentre pas non plus dans le genre *Bostrichophorus*, car son labre est muni de sept dents; les lobes du menton sont courts et très-larges, et la position de la dent médiane est autre. Il est d'ailleurs aptère, ses épaules ne sont point saillantes, et il n'a pas le facies parallèle de ce genre.

Dr. (Myrmecoptera) Saundersii. Long. 16 m. Femelle. Très-voisin de la *Limbata* dont il diffère cependant par le corselet moins allongé, un peu renflé au milieu, plus profondément imprimé transversalement devant et derrière, par les *élytres* nullement excavées derrière la base, comme le sont celles de la *Limbata*, n'offrant point de gibbosité postérieurement, plus élargies en arrière; les épines apicales ne se redressent point, et la tache du disque est plus petite et placée plus en arrière.

Je connais deux individus de cet insecte, l'un est au Musée britannique, l'autre m'a été donné par M. W. W. Saunders, comme venant de la baie de Lagoa.

Dr. variolata. Long. 13 1/2 m. Mâle. Curieuse à plus d'un titre, cette espèce fait le passage de la section 1. b, à la section 2. b. Les antennes sont aussi fortes que dans les espèces voisines de la *Tuberculata*, et ne dépassent guères la base du corselet, leur base est d'un vert-foncé métallique, leurs sept derniers articles d'un roux-obs-

cur ; le labre est moins long que large, son lobe du milieu est peu avancé et tronqué, il est blanc (dans le mâle) et bordé de noir ; les palpes sont entièrement d'un jaune-rougeâtre clair. *Tête* plus large que dans l'*Elegantula* ; les rides près des yeux plus fortes et les dépressions latérales du front plus marquées ; les yeux encore plus saillants latéralement. *Corselet* de la largeur du front entre les yeux, aussi long que large, très-fortement étranglé près de la base et de l'extrémité ; la base nullement élargie derrière l'étranglement, les deux impressions transversales très-profondes, formant chacune sur le milieu un angle rentrant dans lequel viennent se perdre les deux bouts de la ligne médiane qui est assez imprimée ; la partie intermédiaire globuleuse, très-bombée en dessus, très-arrondie sur les côtés, surtout vers les deux étranglemens ; le rebord latéral très-étroit, mais bien marqué ; le dessus faiblement rugueux, les rides obsolètes, peu rapprochées. *Élytres* d'un quart environ plus longues que le devant du corps et un peu moins larges que la tête avec les yeux, en ovale assez régulier, avec les épaules légèrement saillantes, mais très-obliques et fort arrondies, l'extrémité terminée en pointe spiniforme comme dans l'*Elegantula*, mais les pointes sont plus longues et plus relevées ; le dessus très-convexe, et couvert dans sa moitié antérieure de très-gros points assez irréguliers, séparés par des interstices convexes, mais pas tranchants ; ces points deviennent plus petits et plus serrés dans la moitié postérieure, où ils s'allongent en pointe vers l'extrémité ; la suture un peu relevée en côte. Le dessous du corps lisse ; les pattes fortes et robustes comme dans les espèces 1. b. D'un noir obscur en dessus, avec deux petites taches blanches sur chaque élytre, placées comme dans l'*Elegantula*, mais plus courtes, celle du milieu plus éloignée du bord et presque ronde ; le dessous bleu ; pattes d'un vert-métallique obscur, genoux et base des jambes antérieures roux ; jambes, tarsi et trochanters postérieurs presque noirs, luisants.

C'est encore M. Saunders qui m'a donné cette espèce dont la patrie est aussi la baie de Lagoa.

Dr. Grutii, Long. 12 1/2 m. Mâle. Ressemble beaucoup à l'*Elegantula*, mais plus grande et beaucoup moins rugueuse. Labre plus allongé et moins rembruni sur les bords ; antennes bien plus longues et dépassant de beaucoup la moitié du corps, le premier article d'un brun-foncé métallique, les trois suivants d'un roux obscur, les autres d'un brun-foncé opaque ; palpes d'un jaune clair, peu obscurci à l'extrémité du dernier article. *Corselet* plus allongé, à peu près de même largeur à ses deux extrémités, très-peu arrondi sur les côtés ; la rugosité du dessus moins forte et plus serrée, le milieu beaucoup moins convexe, et la base nullement étranglée, on y aperçoit seulement une légère dépression transversale, terminée par deux impressions ponctiformes, et à laquelle s'arrête en arrière la ligne médiane. *Élytres* un peu plus larges et plus arrondies sur les côtés, moins convexes ; les points de la surface beaucoup plus espacés, moins enfoncés ; les interstices sont planes et non relevés en réseau tranchant ; les trois taches blanches placées à peu près de même, la seconde

un peu plus en avant, l'humérale très-petite, les deux autres plus grandes et plus larges que dans l'*Elegantula*. Pattes plus fortes et plus longues, d'ailleurs colorées de même; élytres plus obscures, plus ternes, à peine métalliques.

M. Grut m'a sacrifié cette espèce, quoiqu'unique dans sa collection; elle vient de Port-Natal.

Dr. cordicollis. Long. 12 m. Femelle. Egalemeut voisine de l'*Elegantula*. Tête plus large, labre brun (femelle) avec une bande (*vitta*) médiane jaune; palpes jaunes à la base, les deux derniers articles des maxillaires et le dernier des labiaux bruns; antennes plus longues, le premier article d'un brun métallique foncé, les trois suivants bruns avec l'extrémité roussâtre, les sept autres d'un noir opaque. *Corselet* de la largeur de la tête sans les yeux, pas plus long que large, très-rétréci à sa base, cordiforme, légèrement étranglé près du bord antérieur, avec une impression assez marquée et anguleuse au milieu; la base derrière l'étranglement ne s'élargit point; la partie intermédiaire globuleuse, très-bombée en dessus, surtout devant l'étranglement postérieur; le rebord latéral plus marqué; tout le dessus plus faiblement rugueux. *Élytres* plus larges, à épaules plus saillantes et formant un angle obtus, plus élargies vers le milieu des côtés qui est plus arrondi; l'épine apicale plus étroite et plus fine; la ponctuation du dessus beaucoup moins serrée, les points plus petits, moins profonds, ceux près de la base seuls un peu plus gros que les autres, les interstices aplanis, la tache humérale effacée, les deux autres plus grandes, beaucoup plus larges et plus jaunâtres. Le dessus et surtout les élytres, plus obscurs, plus ternes; pattes plus foncées; ce qui est rougeâtre dans l'*Elegantula* est d'un brun foncé dans celle-ci.

Je l'ai achetée de la collection Jeakes, où elle était marquée comme venant de Natal.

NOTE. M. le D^r Schaum a encore publié dans la *Berliner Entomologische Zeitung* une *Dromica Westermanni*, mais cet insecte, dont je possède trois individus des deux sexes, n'appartient point à ce genre et doit même être exclu de ce groupe, vu ses épisternes carrés; le labre est aussi très-différent, car il est plus large, le bord antérieur n'offre aucune indentation, et il est en demi-cercle avec une seule dent assez saillante au milieu. La dent du milieu du menton est aussi très-petite, la base des palpes, surtout dans les labiaux, est très-renflée, mais ce caractère se retrouve dans quelques genres des vraies Cicindélides (*Distipsidera* etc.) qu'on ne saurait placer avec les *Dromica*, et ne me semble rien prouver en faveur de l'opinion du savant professeur. Je crois que cette espèce devra constituer un genre particulier (1) dont se rapproche la *Cic. tetrasticta* WIEDEMANN = *colon* KLUG, qui a un labre

(1) Je lui ai donné le nom de *Jansenia*, en honneur de M. Jansen, secrétaire de la Société Entomologique de Londres, qui le premier m'a donné cet insecte.

et des palpes semblables, mais qui est plus cylindrique. (Dans toutes deux les tarsi sont striés en dessus).

La *Cicindela grossa* FABRICIUS dont j'ai vu le type à Londres au Musée britannique dans l'ancienne collection Banks et dont Hope a fait le genre *Apteroessa*, a comme les *Megacephala*, les épisternes triangulaires; les palpes ne sont point renflés à leur base, le menton est muni d'une forte dent, le labre est court, muni au milieu du bord antérieur, qui est peu avancé, d'une dent médiane courte, mais assez forte, et en outre, de chaque côté de cette dent, de deux autres, petites et très rapprochées l'une de l'autre, placées à égale distance de l'angle latéral et de la dent du milieu. La pointe des élytres est munie d'une dent aiguë, mais comme l'exemplaire est très-défectueux, je ne saurais encore lui assigner une place certaine, quoique je sois porté à le considérer comme voisin des *Megacephala*.

DROMICIDIA.

Mentum medio dente longo, valido, acuto instructum.

Labrum fornicatum, porrectum, anterius augustatum, utrinque acute unidentatum et intra dentem profunde incisum, lobo medio porrecto tridentato.

Palpi maxillares breviusculi, articulo secundo incrassato.

Pedes parum elongati, debiles.

Tarsi omnes supra sulcati.

Corpus apterum.

Ce genre est fondé sur la *Cic. scrobiculata*, WIEDEMANN, (Zool. Mag. (1823), II, St. I, p. 65, 99), qui paraît avoir eu sous les yeux le mâle, tandis que je ne connais que la femelle. Cet insecte offre à peu près les caractères des *Dromica*, sauf la forte et longue dent du menton qui manque à celles-ci, et quelques petites différences dans la forme du labre qui doit, dans le mâle, ne pas être tout-à-fait comme dans la femelle.

Dr. scrobiculata, WIEDEMANN. Long. 13 m. ♀. *Caput* crassum, fronte latiuscula, vix excavata, utrinque subdepressa, antice convexa, crebre fortiusque undulato-rugatum, ad oculos sat prominentes striolatum, margine antico lævi, genis striatis. *Thorax* capitis basi haud latior, antice obsolete, basi fortius strangulatus, latitudine brevior, bis supra profunde transversim impressus, impressione antica medio valde angulata, parte media globosa, convexa, lateribus rotundata, minime marginata, medio sublineata; basi apiceque lævibus, impressione antica in fundo transverse striolata, dorso obsolete hinc inde subrugato, fere lævi. *Elytra* capiti cum oculis antice subæqualia, usque ad medium subampliata, dein rotundato-attenuata, simul rotundata, serrata, sutura ante apicem submarginato-sinuata,

apice longius acute dentata, dente subreflexo; humeris prominulis rotundato-angulatis; dorso convexo, pone medium subgibboso, dense excavato-punctato, interstitiis elevatis acutis, punctis anterieus majoribus, apice haud oblitteratis. Caput cum thorace dorso fulgido-cupreum, genis viridibus, hoc ad latera virescente, margine episternisque cyaneis; elytra viridiænea, dorso latius nigrescente; pectus cum episternis cyaneum glabrum, abdomen obscurius, segmentis rufo-marginatis; labrum, mandibulæ (his apice obscuriore), palpi, antennarum articuli quatuor primi (coeteris fuscis) et pedes cum coxis mellea (rufo-ferruginea).

A juger d'après la description de Wiedemann, le mâle doit être beaucoup plus étroit, le corselet plus allongé, la forme des élytres plus cylindrique; sa taille est un peu moindre; mais comme un individu femelle que j'ai vu chez M. Putzeys, est déjà plus étroit que le mien, je ne vois pas de raison pour ne pas admettre que le mâle ne le soit encore bien plus. MM. Schaum et Putzeys la rapportent aussi à l'espèce de Wiedemann. Les individus que j'ai vus ont été trouvés par le D^r Bacon dans le nord du Bengale.

THERATES.

T. scapularis. Long. 10 m. *T. Dejeanii* summa similitudo, differt magnitudine paulo minore, forma subangustiore, thorace graciliore, ejusdemque parte intermedia minus inflata, lateribus minus rotundata, elytris basi haud latioribus, maculaque basali multo minore, tuberculo basali extus vix rufotincto.

Mysol, Wallace.

T. Schaumii. Long. 12 m. *T. Dejeanii* magna affinitas, ejusdemque forte varietas, differt tantum elytris apice rufomaculatis, spina obscuriore.

Singapore, Wallace.

CICINDELINI.

1. *Palpi labiales basi inflati.*

a. *Mentum* vix dentatum, *tarsi* supra sulcati.

JANSENIA.

Labrum magnum, circulare, basi obtusatum, fornicatum, ♀ dente medio unico acuto, mandibulas omnino tegens.

Mentum lobis angustis, dente medio minutissimo.

Palpi maxillares art. secundo crasso, sat breves.

Prosternum et *metasternum* episternis rugosis, albovillosis, his quadratis.

Abdomen cum sterno ovatum, convexum, postice longius angustatum, lateribus albovillosum.

Jansenia Westermanni, Schaum.

b. Mentum acute longius dentatum, tarsi anteriores 4 haud sulcati.

C. CHLORIDA.

Labrum magnum, circulare, basi truncatum, fornicatum, mandibulas tegens,
♀ medio unidentatum.

Mentum lobis angustis, dente medio longiusculo spiniformi.

Palpi maxillares sat breves, art. secundo crasso.

Prosternum et metasternum episternis rugosis, albovillosis, his quadratis.

Abdomen cum sterno parallelum, compresso-cylindricum, apicem versus sensim angustatum, lateribus albovillosum.

C. chlorida. Long. 10 1/2 m. Femelle. *Caput* mediocre, crebre undulato-rugatum, juxta oculos modice prominulos undulato-striatum, fronte planiuscula, vix excavata, utrinque obsolete depressa, antice subconvexa, genis sub oculis striatis. *Thorax* vix capitis basi latior, latitudine multo brevior, basi apiceque recte truncatus, lateribus ad basin et apicem subexcisis, medio subrotundatis; supra vix impressus, linea media obsoleta, ubique crebre undulato-rugosus, parte media transverse pulvinata. *Elytra* capite cum oculis vix latiora, subparallela, modice elongata, a medio apicem versus sensim angustiora, apice singulatim rotundata, subserrata, angulo suturali subdentato, dorso late deplanata, lateribus valde declivibus, basi et lateribus præcipue antierius punctata, medio apiceque lævigata, velutina. Supra herbaceo-viridis, subtus cyanea, viridi-variegata, genis, sterni totius abdominisque baseos lateribus cupreis; thoracis elytrorumque margine laterali deflexo rufo-æneis, his singulis maculis binis submarginælibus majusculis pallide testaceis, prima fere media rotundata, altera postica majore elongata postice angustiore recta; labrum flavo-rubidum; palpi flavi, apice picei; antennæ vix dimidio corpore longiores nigropiceæ, articulo primo dilutiore; pedes cum coxis rufo-testacei, femoribus supra æneo-tinctis, posterioribus quatuor apice nigricantibus; tibiis tarsorumque articulis singulis apice piceis.

Côte de Malabar. Achetée chez S. Stevens.

2. *Palpi labiales basi haud inflati.*

a. Tarsi quatuor anteriores in mare dilatati.

Labrum septemdentatum. Thorax basi strangulatus.

HEPTADONTA Hope.

Syn. *Ænictomorpha* Chaudoir.

H. eugenia. Long. 12 m. ♀ Cyaneo-virens, subtus subcupreo-virescens, elytrorum lateribus et episternis omnibus cyaneis, abdomine violaceo, labro anoque, antennis

tarsisque nigris, palpis albidis, articulo ultimo piceo, femoribus cum coxis posticis ferrugineis, apice obscurioribus, tibiis piceis, anterioribus basin versus rufescentibus; mandibulis extus basi rufescentibus. Labrum quam in *anali* magis porrectum, dente externo acutiore, extus reflexo, secundo a latere utrinque magis producto. *Caput* fronte magis excavata. *Thorax* brevior, latitudine haud longior, basi et apice profunde strangulatus et supra profundius transverse impressus, parte media globosa, lateribus rotundata, supra pulvinata, linea media modice impressa, cæterum ut in *anali* rugulosus. *Elytra* paulo fortius rugosa subplicata. Cætera ut in *anali*. Corpus subtus in hoc genere glabrum, *episternis* omnibus omnino lævibus.

Un seul individu de Cochinchine, acheté chez M. A. Deyrolle.

b. Tarsi antici duo in mare dilatati.

α. Tarsi omnes supra sulcati.

x. Labrum album vel nigrum aut bicolor, haud metallicum. *Corpus* angustum, cylindricum.

ODONTOCHILA.

Episternis omnibus glabris, læviusculis.

O. exornata? Schmidt-Gæbel, Faun. birm. p. 2. n° 2.

Long. (5^m) 11 1/2 m. ♂. Specimine fæmineo Schmidtiano major (secundum descriptionem), labro dente medio vicinis duobus brevior, elytris haud inæqualibus, humero maculato, macula marginali media haud obliqua, sed elongata et intus angulata, margine deflexo usque ad maculam posticam cyaneo. Antennæ longæ, apice haud crassiores, obscure nigræ, articulis primis quatuor violaceis; pedes obscure cyanei, femoribus viridicupreis apice testaceis, tibiis anticis basi ferrugineis.

Heteromallæ MAC LEAY affinis, differt oculis minus prominulis, thorace crassiore, elytris magis cylindricis, nec singulatim depressis.

Uu individu de Cambodje envoyé par feu Mouhot. Malgré les différences indiquées, je ne me suis pas décidé à le séparer spécifiquement de l'*exornata*.

z. Labrum metallicum. *Corpus* minus angustatum nec cylindricum. —

Episternis omnibus et abdomine lateribus albovillosis.

C. rugosiceps, long. 11. m. ♂.

Labrum viridicupreum, rugulosum, fornicatum, transverso-quadratum, angulis anticis rectis haud rotundatis, margine antico medio latissime subproducto, utrinque subdentato, recte truncato, punctis pone marginem nonnullis discique quinque piliferis. *Caput* mediocre, fortius crebreque undulato-rugosum, striis nonnullis profundis juxta oculos impressis, his sat prominulis, fronte satis excavata, antierius

inter oculos valde angustata, genis striatis. *Thorax* capite absque oculis parum latior, latitudine brevior, ante medium subampliatum, posterius sensim angustatum, pone apicem strangulatum, lateribus anterieus sat rotundatis; supra profunde crebreque undulato-rugatus, ad basin apicemque profunde transversim impressus, juxta apicem transverse striolatus, basi sublævi, parte media sat convexa, linea media vix ulla, margine laterali haud reflexo. *Elytra* capite cum oculis paulo latiora, parallela, basi quadrata, apice singuli rotundato serrato, sutura acute dentata, basi longius distincte, apicem versus obsolete sparse punctulata. Corpus parallelum. Cyaneo-virens, capitis vitta latiuscula integra, inter oculos dilatata, thoracis parte media convexa, rubrocupreis, elytris sutura angusta, lunula elongata humerali marginisque dimidia parte posteriore usque ad suturam viridibus, vitta singuli media sinuata, ante medium extus ad marginem ramum emittente, cupreovirescente, utrinque late rubrocupreo-cincta, maculis duabus albidis, prima media in vitta, altere posteriore paulo exterius sita; labrum læte cupreum, basi ad latera latius virescens; palpi maxillares nigroviolacei, labiales basi alba, apice nigro; mandibulæ albæ, nigroterminatæ; femora cuprea albopilosa; tibiæ et tarsi obscure cyanea.

De la côte de Malabar; achetée chez S. Stevens.

Cic. tetragrammica, long. 12 m. ♀.

Præcedenti certe affinis; differt statura latiore et coloribus. *Frons* latior, antice minus angustata, striis juxta oculos magis numerosis, undulatis. *Thorax* paulo latior breviorque, parte media dorso magis deplanata, subtilius rugosa, basi transverse striolata. *Elytra* latiora, posterius subampliata, planiora. *Labrum*, margine antico meo magis producto, quinque-dentato, dente medio cæteris majore; subtus viridi-cyanea, genis sternique totius abdominisque basi lateribus, antennarum basi femoribusque obscure cupreis; caput et thorax nigroænea, ad margines dilutiora, elytra nigrovelutina, sparsis maculis ocellatis parvis, lunulaque humerali nitidiorè obscure æneis; palpi maxillares viridiænei, labiales albidis, articulo ultimi nigro; tibiæ obscure æneæ, tarsi obscure cyanei; labrum capiti concolor.

Des mêmes localités.

β. Tarsi antici posticique supra simplices, intermedii subsulcati.

Labrum magnum rotundatum, supra medio longitudinaliter elevatum, ♂ dente nullo, metallicum.

Corpus parallelum sat angustum,

Sterni totius episterna glabra, lævigata.

Thorax globulosus, basi apiceque strangulatus.

Cic. chloropleura.

Long. 11 1/2. ♂. Inter *Odontochilas* et *Cicindelas* ingenuas intermedia. *Caput* medio cre, minus breve, oculis sat prominulis, fronte satis excavata, antice convexa, cum vertice crebre et fortius undulato-rugata, ad oculos distincte pluristriata, genis striolatis. *Thorax* capite cum oculis angustior, latitudine aliquanto brevior, bistrangulatus, basi et apice æqualiter angustatis, parte media subglobosa, lateribus sat rotundata, supra pulvinata, utraque impressione profunda, linea media minus impressa, totus supra crebre rugosus, margine laterali minime reflexo. *Elytra* capite cum oculis parum latiora, elongata, basi quadrata, valde parallela, apice singulatim rotundata, serratulo, sutura ante apicem subsinuata, apice dentata; supra deplanata, cylindrica, lateribus valde declivia, margine fere toto basique minus dense punctulata, disco apiceque velutino-lævigatis. *Caput* et *thorax* supra rubro-cuprea, illius angulis anticis, lineis frontalibus binis, lateribus genisque, hujus impressionibus et margine laterali læte virescentibus; *elytra* rubrocuprea velutina, sutura angustiore, margine laterali lato summisque basi et apice viridibus nitidis, extus cyaneis, maculis singuli duabus parvis rotundis albidis, prima disci media, altera posteriore paulo exterius sita (ut in *Cic. rugosicepita*); corpus subtus viride nitidum, episternis omnibus cyaneis; labrum æneum, medio obscurius; mandibulæ albidæ, nigroterminatæ; palpi obscure testacei, articulis labialium ultimo, maxillarium ultimis duobus obscuris, antennæ piceæ, basi cupreæ; femora æneocuprea, tibiæ cum tarsis obscure cyaneæ, coxæ rufopiceæ.

Deux individus du nord de l'Hindostan, trouvés par le Dr Bacon et que j'ai trouvés dans la collection Laferté. Femelle inconnue.

γ. Tarsi omnes simplices.

Labrum transversum, margine antico triangulariter sat productum, medio dentatum.

Palpi graciles, elongati.

Antennæ longæ, gracillimæ.

Thorax basi haud strangulatus.

Episterna omnia glabra, lævia.

Cic. pupilligera. Long. 7 m. Femelle. Primo intuitu *pupillatæ* simillima, minor, labro brevius trigono, fronte magis excavata, medio haud elevata, juxta oculos obsoletius striata, *thorace* basi magis attenuato, lateribus subrotundatis; *elytris* æneo-olivaceis, maculis viridibus ocellatis similiter fere dispositis minoribus, lateribus medio apiceque ad suturam magis rotundatis, singulo basi emarginato, humero antice subprominulo, lunula humerali fere usque ad suturam producta rufotestacea, apice albo, brevior, magis incurvo, maculis disci duabus, prima media

transversa, altera pone medium obliqua, linea juxtamarginali media abbreviata lunulaque apicali ut in *pupillata*, albis; femoribus dilutioribus, tarsis fere totis piceis; palpis maxillaribus articulo ultimo solo obscuro.

Envoyée par M. Wallace, comme trouvée à la Nouvelle-Guinée, et probablement confondue avec la *pupillata*.

Calochroa.

Cic. flavolineata. Long. 16 $\frac{1}{2}$ m. ♀. Labrum subtransversum, medio late productum, quinquedentatum, dentibus acutis, medio truncato, fornicatum, flavum, late nigromarginatum. *Caput* crassum, subtiliter rugosum et ad oculos striolatum, his parum prominulis, fronte perparum excavata; *thorax* latitudine sat brevior, postice subangustatus, apice capitis basin æquans, dein abrupte ampliatus, capitique cum oculis subæqualis, lateribus medio rectis, basi sat abrupte inflexis; supra subtiliter rugosus, bis transversim sat profunde sinuato-impessus, linea media obsoleta; *elytra* corporis parte antica dimidio longiora, thorace dimidio latiora, basi quadrata, valde parallela, apice singulatim rotundata, leviter serrata, angulo suturali recto haud dentato, supra modice deplanata, velutina, lævia, ad marginem obsolete punctata. Caput et thorax supra læte viridia, illo ad antennis cyanescente, subtus cyanea; *elytra* velutino-viridia, vitta lata media basi humerum attingente, apice subabbreviata, intus subundulata, aurantiaca; subtus viridi-ænea, ad latera cyanea, metasterni lateribus abdomineque basi utrinque albo-pilosis (non episternis); femora cuprea, tibiæ cum tarsis viridiæneæ; antennæ basi viridi-æneæ, palpi albidii, articulo omnium ultimo piceo.

Des mêmes localités et également découverte par feu Mouhot.

Cic. Mouhotii. Long. 15 $\frac{1}{2}$ m. ♂. Labrum fornicatum, medio productum, acute tridentatum et utrinque unidentatum, medio album et nigrocinctum. *Caput* modicum, rugatum, juxta oculos striatum, his modice prominulis, genis lævibus, fronte parum excavata; *thorax* capitis basi haud latior, latitudine paulo brevior, quadratus, supra rugosus, bis profunde transversim impressus, parte media convexa, lateribus ad apicem excisis, ante basin profunde sinuatis, medio fere rectis; *elytra* thorace fere duplo latiora, elongata, valde parallela, basi quadrata, apice rotundata, serrata, dente suturali minuto, supra modice deplanata, velutina, obsoletissime punctata. Caput medio viridiæneum, basi et antice genisque violaceum, subtus cyaneum, thorax supra viridiæneus, lateribus violaceis, *elytra* nigra subcærulea, sutura margineque anguste cyanescens, maculis singuli quatuor majusculis citreis, prima humerali totam basin occupante, secunda anteriore cum humerali extus late connexa, tertia quartaque ut in *aurulenta* sitis. Subtus cyanea, medio cum abdomine virens, coxis anticis, metasterni abdominisque basi lateribus albopilosis, pedibus antennarumque basi cyaneoviridibus, palpis albidis, maxilla-

rium articulis ultimis duobus, labialium ultimo picēis, mandibulis basi albis, apice nigris.

Trouvée par feu Mouhot dans le Laos.

Cic. flavovittata. Long. 17 m. ♀. Labrum latitudine paulo brevius, medio productum, acute quinquedentatum, fornicatum, nigrum. *Caput* postice elongatum, minus crassum, inter oculos biimpressum, fronte medio subconvexa, subtilissime rugosum, ad oculos striolatum et unipunctatum, oculis sat prominulis; *thorax* subcylindricus, latitudine longior, apice capitis basin æquans, ibique substrangulatus, postice subangustatus, lateribus rectis, bis transversim evidenter impressus, totus transverse striato-rugosus; *elytra* thorace duplo fere latiora, valde elongata et parallela, basi quadrata, apice acutius singulatim rotundata, vix serrata, sutura subdentata, aliquantum cylindrica, apicem versus planiora, margine sutura que usque ad medium punctulata, cœterum velutino-lævigata. Caput et thorax supra viridi-subænea, subtus cum corpore cyanea, abdomine virescente; *elytra* viridi-subænea velutina, vitta media humerum attingente, antice extus inflexa, apice subabbreviata, aurantiaca, intus juxta vittam nigrescentia; antennæ nigræ, basi cyanæ, metallicæ; palpi albi, maxillarium articulis duobus ultimis, labialium ultimo obscuris; coxæ flavæ; femora cuprea cyaneo-variegata; tibiæ cum tarsis viridi-æneæ; pedes graciles, elongati.

M. Stevens m'a vendu cette espèce comme venant de la côte de Coromandel. Elle se rapproche de la précédente par la bande (vitta) des élytres, mais son corselet étroit et allongé l'en distingue de suite.

Cic. tristrigata. Long. 11 1/2 m. Femelle. Voisine de la *Feisthamelii*, dont elle diffère par sa taille bien plus petite et sa forme bien plus étroite surtout dans les élytres. La base du labre n'est point foncée, tête et corselet plus étroits, tous deux rétrécis postérieurement, front plus fortement strié et rugueux, impressions plus marquées; côtés du corselet légèrement sinués près des angles postérieurs; élytres bien plus étroites et parallèles, dentelées à leur bord postérieur, veloutées en dessus à l'exception d'une suture étroite et du bord latéral qui sont d'un cuivreux plus brillant, celui-ci légèrement ponctué; près de la base et de la suture quelques petits points ocellés, brillants; le dessin de l'élytre consiste en deux petites taches le long de la partie antérieure de la suture comme dans le *Feisthamelii*, une petite ligne longitudinale ondulée très-courte qui remplace le point du milieu de la base dans cette espèce, une ligne qui commence à l'épaule et descend près du bord extérieur dont elle s'écarte peu, jusqu'au premier tiers, formant une virgule très-peu courbée et à peu près d'égale largeur partout, une ligne sur le milieu, bien moins oblique que dans la *Feisthamelii*, se rapprochant moins du bord externe et se recourbant un peu vers l'extrémité près de la suture, enfin une lunule

apicale pareille à celle de la *Fœisthamelii*. La couleur semble plus bronzée, mais l'individu que je possède ayant été longtemps dans l'esprit de vin, a perdu un peu de sa fraîcheur ; les jambes sont en partie ferrugineuses.

Donnée par M. Snellen van Vollenhoven comme venant de la côte occidentale d'Afrique.

Cic. lineifrons. Long. 10 1/2 m. ♂. Labrum semicirculare quinquedentatum, dentibus mediis tribus oblitteratis, fornicatum, testaceum, nigromarginatum. Caput modicum, basi medioque rugulosum, ad oculos sat prominulos striatum, fronte parum impressa utrinque obsolete sulcata, genis striatis. Thorax fronte parum lator, latitudine vix brevior, quadratus, antice substrangulatus, lateribus modice rotundatus, bis supra evidenter minus profunde transversim sinuato-impressus, totus dorso subtiliter crebre rugulosus. Elytra capite cum oculis vix latiora, latitudine duplo fere longiora, basi quadrata, humeris rectis, valde parallela, apice obtuse rotundata, serratula, sutura subdentata, supra modice convexa, posterius deplanata, subtiliter tuberculata. Caput cum thorace rubro-cupreum nitidum, fronte cyaneo-bilineata, lateribus utriusque anguste cyaneis, hujus episternis fulgido-cupreis, glabris; elytra fusco-ænea, anguste viridi-cyaneo-marginata, lunula humerali integra elongata, apice vix intus recurva, apicali interrupta, antice dilatata, macula media subrotundata juxta marginem cyaneum, punctisque quatuor, primo minuto ad mediam basin, cœteris juxta suturam ante et pone medium sitis, albidis; pectus cyaneum, episternis cupreis albopilosis, abdomen nigrum, basi ad latera pilosum; femora rufocuprea, coxæ nigræ, tibiæ cum tarsis nigrocyaneæ; palpi albidis, articulis maxillarum duobus ultimis, labialium ultimo piceo-metallicis; mandibulæ albidæ, nigroterminatæ; antennæ nigræ, basi viridi-æneæ.

Je l'ai achetée de la collection Jeakes, où elle était marquée comme venant de Cambodge.

PSEUDOXYCHILA.

P. angustata. Long. 15 m. Femelle. Diffère de la *bipustulata* (même sexe) par sa forme visiblement plus étroite, ses yeux à peine saillants, son corselet bien moins élargi à sa partie antérieure et dont les impressions sont bien moins marquées, ses élytres plus parallèles, nullement élargies au milieu ; ses antennes à leur base et ses tarses plus grêles, sa coloration, dans plusieurs individus que j'ai vus, d'un vert olivâtre : la tache jaune aussi grande que dans la *lateguttata*.

Elle habite le Pérou oriental et m'a été donnée par M. de Mniszech.

P. ceratoma. Long. 21 m. Femelle. Diffère de la *bipustulata* par sa taille plus grande ; sa tête plus grosse et dont les yeux (dans la femelle) sont plus petits et

moins saillants ; par son corselet plus élargi en avant, plus cordiforme et un peu moins allongé, mais surtout par ses élytres plus larges, mais pas plus raccourcies, plus dilatées vers leur milieu, et dont les épaules sont relevées en forme de grosse corne courte, dont la pointe un peu émoussée est dirigée en arrière, ce qui leur donne un aspect très-singulier; la base en est moins ponctuée. Les couleurs et la tache orange sont exactement comme dans un exemplaire brillant et verdâtre de la *bipustulata*.

J'en ai vu trois individus dans les collections de Londres ; celui que je possède m'a été donné par M. Saunders.

TETRACHA.

T. australis. Long. 19-20 m. Les deux sexes. Elle ressemble à l'*euphratica*, dont elle diffère par les mandibules lisses, sauf quelques rides sur les dents, la tête plus petite, surtout dans les femelles, le corselet moins élargi en avant, moins rétréci à sa base, partant bien moins cordiforme, beaucoup plus lisse et luisant ; les élytres un peu plus courtes, plus larges, surtout dans la femelle, plus ovales, plus obtusément arrondies à l'extrémité qui n'offre point d'angle rentrant sur la suture, un peu moins convexes, bien moins ponctuées vers la base, à peu près lisses derrière le milieu, beaucoup plus brillantes et d'un beau vert clair presque sans nuances cuivreuses, de même que le reste du corps ; les parties jaunes dans l'*euphratica*, le sont aussi dans celle-ci ; la tache apicale est moins arrondie antérieurement et moins profondément échancrée sur la suture, elle est d'une teinte plus pâle.

Elle m'a été envoyée par M. Stevens comme rapportée des parties intérieures de l'Australie.

T. longipennis. Long. 18 m. Les deux sexes. Je distingue cette espèce de la *sobrina* par les caractères suivants : taille plus grande, forme plus robuste, plus allongée, plus parallèle. Corselet plus long. Elytres sensiblement plus allongées, beaucoup plus grossièrement sculptées sur toute leur longueur, mais surtout antérieurement et sur le disque.

Trois individus pris par M. Bates sur les bords de l'Amazone.

T. confusa. Long. 15 m. Les deux sexes. Cette espèce est du nombre de celles qui ont les épipleures ferrugineux, et me semble suffisamment distincte de ces congénères. Elle est plus petite que la *sobrina* et sa couleur est dans mes trois individus d'une belle couleur vert-clair avec un léger reflet cuivreux sur la partie antérieure de la suture, et une ombre noire près des taches postérieures qui ont la forme de celles de la *sobrina*. Il n'y a presque pas de différence dans la forme de la tête et du corselet, mais les élytres sont un peu plus courtes et plus ovalaires ; la ponctuation du dessus est bien moins serrée. Quant à la *fulgida*, elle en diffère par

sa taille un peu plus grande, par son mode de ponctuation, mais surtout par la forme plus raccourcie et plus dilatée de la tache apicale.

J'ai trouvé cet insecte dans la collection Gory, et comme on le voit, j'ai longtemps hésité à le décrire comme espèce distincte; il habite l'intérieur du Brésil, sans que je puisse désigner plus exactement la localité.

T. Germaini. Long. 8 1/2 m. Les deux sexes. Bleue ou verte en dessus, avec les côtés du sternum et de la base de l'abdomen de la même couleur, la petite moitié postérieure des élytres et tout le reste du corps d'un jaune très-pâle, à l'exception de l'extrémité des mandibules qui est brune; celles-ci fortement bifides au bout dans le mâle, simples dans la femelle; labre du mâle offrant quatre très-petites dents, celle du milieu dans la femelle un peu en saillie. *Tête* comme dans la *fulgida*, mais plus lisse et légèrement ridée seulement près du bord interne des yeux; ceux-ci un peu moins saillants. *Corselet* assez étroit, aussi long que large, en carré légèrement rétréci en arrière, à peine bisinué et presque point arrondi sur les côtés, très-lisse, avec les impressions du dessus assez marquées. *Elytres* à peine plus longues que la tête et le corselet réunis, un peu moins du double plus larges que le corselet, courtes, à peine moitié plus longues que larges, obtusément arrondies à l'extrémité, à peu près comme dans la *Phæoxantha laminata*, avec l'angle sutural presque droit; parallèles dans le mâle, très-légèrement élargies en arrière dans la femelle, peu convexes, avec quelques points enfoncés assez marqués, mais peu serrés sur le tiers antérieur, puis presque tout-à-fait lisses, à l'exception d'une légère granulation sur la partie intérieure de la tache; celle-ci occupe plus du tiers postérieur des élytres, avec une échancrure peu profonde sur la suture; les épipleures d'un jaune clair.

C'est la plus petite espèce connue, et sa forme diffère beaucoup de celle de toutes les espèces américaines, et rappelle un peu en très-petit celle de l'*euphratica*, mais avec un corselet plus long et plus étroit et des élytres plus courtes. M. Germain l'a prise à quarante lieues environ au sud de Mendoza, en plein désert, au pied du versant oriental des Andes.

