

A son ami M<sup>r</sup> Paul Dognon

G. A. Boujard

19 Mars 1892



# LÉPIDOPTÈRES

PAR

M. G.-A. POUJADE,

PRÉPARATEUR AU MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE.

---

## PAPILIONIDÆ.

Genre ORNITHOPTERA, Boisd.

1. **Ornithoptera Minos**, Gram. Pap. Ex. III t. 195 A (1782).

Laos (de Luang-Prabang à Theng).

Se trouve dans toute la Cochinchine, au Thibet oriental (abbé David), à Sumatra, etc.

Genre PAPILIO, Lin.

2. **Papilio Macareus** God. Enc. Méth. IX p. 76, n° 144 (1819).

Luang-Prabang.

Cette espèce se rencontre dans le Nord de l'Inde, à Bornéo et à Java.

3. **Papilio Xenocles** Doubleday, Gray, Zool. Misc. p. 74 (1842).

Luang-Prabang.

Répandu dans le Nord de l'Inde.

4. **Papilio Slateri** Hew. Ex. Bull II Pap. t. 4 text. (1859).

Luang-Prabang à Theng.

Cette jolie espèce ressemble à s'y méprendre à une espèce d'*Eupleva* et se trouve également à Sikkim et à Java.

5. **Papilio Agestor** Gray, Zool. Misc. p. 32 (1831).

Luang-Prabang.

Cette espèce est mimique de la *Danaïs Tytia* Gray, qui se trouve dans les mêmes régions : Népaul, Assam, Himalaya.

6. **Papilio Epycides** Hew.

Luang-Prabang.

Habite également la région de Sikkim et le Thibet oriental, Mou-Pin (abbé David).

7. **Papilio Erithonius** Cram. Pap. Ex. III t. 232 A,B. (1782).

Chantabang.

Commun dans l'Asie centrale, la région Indienne.

8. **Papilio Pammon** Linn. Mus. Ur. p. 186 (1764).

Luang-Prabang.

Répandu dans l'Asie centrale, la région Indienne et la Malaisie.

9. **Papilio Helenus** Lin. Mus. Ur. p. 185 (1764).

Luang-Prabang.

Habite la région Indienne, les Philippines, Bornéo, etc.

10. **Papilio Chaon** Westw. Arc. Ent. II t. 72 (1845).

Luang-Prabang, Theng.

Se trouve dans la région Indienne.

11. **Papilio Paris** Lin. Mus. Ur. p. 184 (1764).

Luang-Prabang.

Répandu dans une grande partie des Indes, de la Chine et de l'Indo-Chine.

12. **Papilio Memnon** Lin. Mus. Ur. p. 193 (1764).

Luang-Prabang.

Espèce dont la femelle présente de curieuses variétés. Habite l'Indo-Chine, les Indes, Ceylan, Sumatra, Java, Bornéo.

13. **Papilio Protenor** Cram. Pap. Exot. II 49 A B (1779).

Lang-Prabang, Theng.

Partie de la Chine, Mou-Pin, Thibet oriental (abbé David), Nord de l'Inde.

14. **Papilio Dasarada** Moore Cat. Lep. E. I. G. I p. 96, n° 195 (1857)

Luang-Prabang.

Se trouve aussi à Sikkim.

15. **Papilio Agetes** Westw. Arc. Ent. H. C. 55, t. 1, 2 (1833).

Luang-Prabang.

Indiqué du Sylhet et de Siam.

16. **Papilio Sarpedon** Lin. Mus. Ulr. p. 496 (1764).

Luang-Prabang.

Répondu dans les Indes, partie de la Chine, Japon, Philippines, Java, Célèbes, etc., où il varie suivant les localités.

17. **Papilio Bathycles** Zincken. Nova Acta Ac. Nat. cur. XV, p. 157, t. 14, f. 6, 7 (1831).

Luang-Prabang.

Se trouve dans les Indes et à Java.

Genre LEPTOCIRCUS, Swains.

18. **L. Curius**. Fabr. Ent. Syst. (1793).

Rives du Mékong de Phnom-Peng à Lom-bôr, rare au pied des falaises de Cranchmar.

Habite la région indienne, Siam, Java, Célèbes, Philippines.

Genre CALLIDRYAS, Boisd.

19. **C. Crocale**. Gram Pap. Ex. I. C. 55 C. D. (1779).

Luang-Prabang.

Commun dans la région indienne, se trouve aussi aux Moluques et en Australie.

Genre THESTIAS, Boisd.

20. **T. Pirene** Lin. Mus. Ulr. p. 241 (1764).

Luang-Prabang.

Répondu dans une partie de la Chine, et dans les Indes.

Genre TERIAS, Swains.

21. **T. Hecabe** Lin. Mus. Ulr.

De Luang-Prabang à Theng.

Espèce commune en Chine, dans toute la région indienne, à Ceylan, Java, etc.

22. **T. asphodelus** Butl. var. **Narcissus** Butl. Proc. Zool. Soc. 1883, p. 154.

Luang-Prabang.

Indiqué de Mhow (Inde centrale).

## Genre PIERIS, Schrank.

23. **P. Nerissa** Fab. Syst. Ent. p. 471 (1775). ♀ *Coronis* Cram. Pap. Ex. I, t. 44 B.C. (1776).

Luang-Prabang.

Habite la Chine, les Indes, la Cochinchine et Java.

24. **P. Zeuxippe**. Cram. Pap. Ex. IV, t. 362 E. F.; variété ♂ (Pl. XI, fig. 1 et 1<sup>a</sup>).

Luang-Prabang.

Cette espèce, qui varie beaucoup et qui est très voisine de la précédente, habite les Indes.

25. **P. Phryne** Fabr. Syst. Ent. (1775).

Luang-Prabang.

Répandue dans les Indes, la Cochinchine, les Philippines, Bornéo, Java.

26. **P. Nadina** Luc. Rev. zool. 1852, p. 333.

Luang-Prabang.

Indiquée du Sylhet.

27. **P. Amba** Wall. Trans. Ent. Soc. Sér. III, vol. IV, p. 340, n° 36 (1867).

Un exemplaire mâle de Luang-Prabang un peu varié.

L'espèce est indiquée de l'Inde boréale et n'est peut-être qu'une simple variété de la précédente. Pl. XI, fig. 2 et 2<sup>a</sup>.

## Genre TACHYRIS, Vall.

28. **T. Paulina** Cram. Pap. Ex. II, t. 110 E. F.

Luang-Prabang.

Région Indienne, Java.

29. **T. albina** Boisd. Sp. Gen. I, p. 480, n° 62.

Luang-Prabang.

Indiquée au Muséum : de l'Inde, Cochinchine, Philippines et Nouvelle-Calédonie, décrit d'Amboine par Boisduval.

30. **T. Indra**, Moore. Cat. Lep. E. I. C. I, p. 74, n° 143 (1857).

Luang-Prabang.

Se trouve dans le nord de l'Inde.

31. **T. Nero** Fab. Ent. Syst. III, 1, p. 153.

Luang-Prabang.

Habite le continent indien, les Philippines, Bornéo, Java.

Genre DELIAS, Hübn.

32. **D. Pasithoe** Lin. Syst. Nat. 1, 2, p. 755, n° 53 (1767).

Luang-Prabang.

Indes, Chine (Hong-Kong), Cochinchine, Java.

33. **D. Autonoe** Stoll. Suppl. Gram. t. 33, f. 2, 2, b (1790).

= *Hierle* Hübn. Zutr. Ex. Schmett. t. 77, 78 (1818).

Luang-Prabang.

Inde boréale, Siam, Chine.

Genre PRIONERIS, Wall.

34. **P. Watsoni** Hew. Trans. Ent. Soc. 1868, p. 100.

Luang-Prabang.

Inde boréale.

Genre ERONIA, Hübn.

35. **E. Valeria** Cram. Pap. Ex. 1, t. 85 A (1779).

Bangkok.

Cette espèce est répandue dans le nord de l'Inde, la Cochinchine, Java, etc.; elle varie suivant les localités.

#### NYMPHALIDÆ.

Genre EUPLOEA, Fabr.

36. **E. Dehaanii** Luc. Rev. zool. 1853, p. 313.

Luang-Prabang.

Indiquée de Java (collect. de Muséum).

37. **E. Midamus** Lin. Mus. Ur. p. 261 (1764).

Luang-Prabang.

Commune dans l'Asie méridionale, à Java, etc.

38. **E. Harrissi** Feld. Reise Nov. Lep. II, p. 328, n° 451 (1867).

= *Boisdurvali* Roger. Mss.

Luang-Prabang.

Indiquée de Cochinchine, des parties élevées de Tenasserim, de Moumein et de Malacca.

39. **E. Limborgii** Moore Proc. Zoolog. Soc. 1878, p. 813.

Luang-Prabang.

Indiquée de Tenasserim.

40. **E. Rhadamanthus** Fabr. Ent. Syst. III. 1. p. 42. n° 127 (1793).

Luang-Prabang.

Répondue dans l'Asie orientale, à Java, etc.

41. **E. Godartii** Luc. Rev. zool. 1853, p. 319.

Cambodge (rives du Mékong, de Pnom-Peng à Lom-bôr).

Indiquée de Cochinchine (Germain), Siam (Bocourt), Java (Diard)

42. **E. Menetriesi** Feld. Wien. Ent. Mon. IV, p. 398. n° 15 (1860).

Cambodge (rives du Mékong de Pnom-Peng à Lom-bôr).

Indiquée de Malaisie.

Genre DANAIS, Latr.

43. **D. Plexippus**. Lin. Mus. Ulr. p. 262 (1764).

De Luang-Prabang à Theng, Chantabang, Petriou.

44. **D. Plexippus** Lin. var. **Hegesippus**, Cram. Pap. Ex. III. 180, A (1779).

De Luang-Prabang à Theng.

Cette espèce et ses variétés sont répandues dans l'Asie orientale.

45. **D. Chrysippus** Lin. Mus. Ulr. p. 263 (1764).

Cambodge (rives du Mékong, de Pnom-Peng à Lom-bôr).

Commune dans une grande partie de l'Asie et de l'Afrique.

46. **D. Philomela** Zinck. Nova Acta Ae. Nat. cur. XV. p. 184. t. 16, f. 17 (1831).

Cambodge (rives du Mékong, de Pnom-Peng à Lom-bôr).

Indiquée du Népal et de Java.

47. **D. similis** Lin. Mus. Ulr. p. 299 (1764).

Cambodge (rives du Mékong, de Pnom-Peng à Lom-bôr).

Asie orientale.



48. **D. Aglea** Cram. var. **grammica** Boisd. Sp. Gen. 1, t. 2, fig. 10. 1836.

Chantabang.

L'espèce se trouve en Chine, en Cochinchine, à Siam, Singapour, Ceylan, Philippines, etc.

49. **D. melanoides** Moore. P. Z. S. of London, 1883, p. 247.

Cambodge (rives du Mékong, de Pnom-Peng à Lom-bôr.

Indiqué de l'Himalaya, Assam, Burma, Tenasserim.

50. **D. Tytia** Gray. Lep. Ins. Nep, p. 9, t. 9, f. 2 (1846).

De Luang-Prabang à Theng.

Espèce qui a pour mimétisme le *Papilio agestor* Gray des mêmes régions : Nord de l'Inde; elle se trouve aussi au Thibet (Mou-Pin, Abbé David).

Genre HESTIA, Hübner.

51. **H. Leuconoe** Erichs. Nova Acta Ac. cur. XVI, p. 283. 1834.

Chantabang.

Habite aussi Bornéo, les Philippines.

Genre CETHOSIA, Fabricius.

52. **C. Biblis** Drury. Ill. Ex. Ent. 1, t. 4, f. 2. 1773.

Luang-Prabang.

Se trouve dans le Nord de l'Inde.

53. **C. Cyane** Drury. Ill. Ex. Ent. 1, t. 4, f. 1. 1773.

Bangkok.

Région Indienne.

Genre CIRBOCHROA, Doubleday.

54. **C. rotundata** Bull. Trans. Lin. Soc. 1879, 2<sup>e</sup> s., p. 543.

Luang-Prabang.

Indiquée de Malacca par M. A.-G. Butler et de Java (coll. du Muséum).

Genre AFELIA, Doubleday.

55. **A. Egista** Cram. Pap. Ex. III, t. 281, C. D. 1782.

Luang-Prabang.

Se trouve dans le nord de l'Inde, Java, Bornéo, Amboine.

Genre SYMBRENTHIA, Hübn.

56. **S. Hyppoela** Cram. Pap. Ex. III, t. 220, C. D (1782).

Luang-Prabang.

Habite l'Inde boréale et la Malaisie.

Genre PRECIS, Hübn.

57. **P. Ida** Cram. Pap. Ex. I, t. 42 C. D. (1776).

Luang-Prabang.

Répandue au Bengale, Cochinchine, Java, Célèbes. Australie, etc.

Genre JUNONIA, Hübn.

58. **J. Lemonias** Lin. Mus. Ulr. p. 277 (1764).

Luang-Prabang.

Commune dans toute la région indienne.

59. **J. Œnone** Lin. Mus. Ulr. p. 274 et 275 (1764).

Luang-Prabang.

Habite la Chine, l'Inde, le Sénégal et autres parties de l'Afrique.

60. **J. Asteria** Lin. Syst. Nat., I, 2, p. 769, n° 133 (1767).

Luang-Prabang.

Partie de la Chine, Indes, Java.

Genre CYNTHIA, Fabr.

61. **C. Arsinoë** Cram. Pap. Ex. II, t. 160, B. C (1779).

De Luang-Prabang à Theng.

Nord de l'Inde, Java, Sumatra, Philippines.

Genre CYRESTIS, Boisd.

62. **C. Thyodamas** Boisd. Cuv. Règne Anim. Ins. II, t. 138, f. 4 (1836).

De Luang-Prabang à Theng.

Inde : Népal, Sylhet.

63. **C. Earli** Distant. Ann. N. H. (5), XI, p. 174; Rhop. Mal. p. 141, pl. XIII, fig. 5 (1883).

De Luang-Prabang à Theng.

Indiqué de Malacca par M. Distant.

## Genre NEPTIS, Fabr.

64. **N. Hordonia** Stoll. Suppl. Gram. t. 33, f. 4, 4. D. 1760.

De Luang-Prabang à Theng.

Inde, Java.

65. **N. aceris** Lepechin Reise I, p. 203, t. 17, f. 5. G. 1774.

De Luang-Prabang à Theng.

Se trouve dans l'Europe orientale et en Asie.

## Genre HYPOLIMNAS, Hüb.

66. **H. Bolina** Linn. Mus. Ur., p. 295 (1764). Var. **Liria** Fabr. Ent. Syst. III, 1, p. 126, n. 385 (1793).

Siam et Laos.

Commun dans les Indes.

## Genre EURIPUS, Westwood.

67. **E. consimilis** Westw.

♂ *Hallirothius* Westw. Gen. Diurn. Lep. 1850.

Un seul exemplaire ♀ (Pl. XI, fig. 3), pris entre Bangkok et Xieng-mai.

L'espèce est indiquée du Nord de l'Inde.

## Genre PENTHEMA, Westw.

68. **P. Darlisa** Moore P. Z. S., p. 829 (1878).

De Luang-Prabang à Theng.

Indiqué de Meetan.

## Genre EUTHALIA, Hüb.

= *Acantha* Horst.

= *Adolius* Boisd.

69. **E. Phemius**, Doubl. Hew. Gen. Diurn. Lep. t. 41, f. 4 (1850).

Laos.

Indiqué du Sihan.

70. **E. Anosia** Moore Cat. Lep. E. I. C. I, p. 187, n° 376 (1857).

Du Laos.

Indiqué de Sikkim.

Genre HERONA, Westw.

71. **H. Marathus** Doubl. Hew. Gen. D. L. C. 41. p. 3 (1850).

Du Laos.

Nord de l'Inde, Assam.

Genre CHARAXES, Ochs.

72. **C. Polyxena** Gram. Pap. Ex. 1. t. 54. A. B (1779).

De Luang-Prabang à Theng.

Nord de l'Inde.

73. **C. Marmax**, Westw. Cab. Or. Ent., t. 21, f. 3. — 5. (1848).

Luang-Prabang.

Se trouve au Sylhet, à Assam, etc.

74. **C. Athamas** Drury, Ill. Ex. Ent. t. 2. f. 4 (1773).

De Luang-Prabang à Theng.

Région indienne, Java.

75. **C. Dolon** Westw. Cab. Or. Ent. t. 27. f. 2, 3 (1848).

Luang-Prabang.

Se trouve dans l'Inde.

76. **C. Delphis** Doubled. Ann. Soc. Ent. Fr. 1843. p. 217, pl. VII.

De Bangkok à Xieng-Mai.

Indiqué de Silhet, Assam.

Genre THAUMANTIS, Hübn.

77. **T. Dioces** Doubl. Ann. Nat. Hist. XVI, p. 234 (1845).

Luang-Prabang (Laos).

Nord de l'Inde.

Genre LETHE, Hübn.

78. **L. Rohria** Fabr. Mant. Ins. H, p. 45, n. 446 (1787).

De Luang-Prabang à Theng.

Habite le Nord de l'Inde et Java.

Genre MELANITIS, Fabr. = *Cylio* Boisd.

79. **M. Banksia** Fabr. Syst. Ent., p. 499, n. 243 (1775).

De Luang-Prabang à Theng.

Espèce répandue dans l'Inde, Java, Amboine, Nouvelle-Calédonie, Bourbon, etc.

Genre MYCALISIS, Hubn.

80. **M. Polydecta** Cram. Pap. Ex. II, t. 144, l. F. 1779.

Luang-Prabang, Cambodge.

Réandu en Chine, dans l'Inde et la Malaisie.

Genre LLYMNIAS, Hubn.

81. **E. undularis** Drury, Ill. Ex. Ent. II, t. 10, c. 1, 2 1773.

Luang-Prabang.

Nord de l'Inde, Malaisie.

Genre ERGOLIS, Boisd.

82. **E. Ariadne** Lin. Syst. Nat. I, 2, p. 778, n. 170 1767.

Luang-Prabang.

Inde, Malaisie.

#### LIBYTHEIDÆ.

Genre LIBYTHEA, Fabr.

83. **L. Myrrha** God. Enc. Meth. IX, p. 171, n. 4 1819.

Luang-Prabang.

Inde, Ceylan, Java, Bornéo.

84. **L. Geoffroyi**, God. Enc. Meth. IX, suppl. p. 813 1823.

Luang-Prabang.

Indiquée de Timor, Java.

#### ERYCINIDÆ.

Genre ZEMEROS, Boisd.

85. **Z. Flegyas** Cram. Pap. Ex. III, t. 280, l. F. 1782.

Bangkok (Siam).

Habite la Chine, la région indienne, Java.

#### LYCÆNIDÆ.

Genre CURTIS, Hubn.

*Boisd.*

86. **C. Thetys** Drury, Ill. Ex. Ent. II, t. 9, c. 3, 4 1773.

Luang-Prabang.

Cette espèce se trouve aux Indes, à Ceylan, à Java, aux Philippines, aux Célèbes, etc. ; elle varie suivant les localités.

87. **C. angulata** Moore, Proc. Zool. Soc., 1883, p. 523, pl. XLVIII, fig. 2.

Luang-Prabang.

Indiqué du nord-ouest de l'Himalaya.

Genre THECLA, Fabr.

88. **T. Epicles** Godart. Enc. Méth. IX, p. 646, n. 109 (1823).

Luang-Prabang.

Habite le nord de l'Inde et Java.

Genre LYCENA, Fabr.

89. **L. Plato** Fabr. Ent. Syst. III, p. 288, n. 103 (1793).

Luang-Prabang.

Indes, Ceylan, Java.

90. **L. Roxus** God. Enc. Méth. IX, p. 659, n. 142 (1823).

Luang-Prabang.

Indiquée de Java.

91. **L. Elna** Hew. Ex. Butt. V, Lye. I, c. f. 8 (1876).

Laos (Luang-Prabang).

Indiquée de Java.

**L. dilectus** Moore, Journ. Asiat. Soc. Bengal, vol. LIII, pl. II, fig. 5 ♂.

Luang-Prabang.

#### HESPERIDÆ.

Genre ERIONOTA, Mab.

92. **E. Thrax** Lin. Syst. Nat. I, 2, p. 794, n. 260 (1767).

Battambang.

Commune dans toute la région indienne.

Genre ISMENE, Swains.

93. **I. exclamationis** Fabr. Syst. Ent., p. 330, n. 373 (1775).

Luang-Prabang.

Région indienne.

Genre PROTEIDES, Hubn.

94. **P. Murdava** Moore.

Luang-Prabang.

Indiqué du Bengale.

Genre PAMPHILA, Fabr.

95. **P. Dschalia** Plötz. Stett. Ent. Zeit.

Bangkok.

Genre PLESIONEURA, Feld.

96. **P. Folus** Cram. Pap. Ex. IV, t. 354 F. (1779).= *Cicero* Fabr.

Puompen.

Région indienne.

**SPHINGIDÆ.**

Genre DEILEPHILA, Ochs.

97. **D. nerii** Lin.

Laos.

Espèce répandue en Europe méridionale, en Asie et en Afrique.

Genre ACOSMERYX, Boisd.

98. **A. Naga** Moore, Cat. of the Lep. of Ind. Comp., p. 274 (1857).

Laos (de Luang-Prabang à Theng).

Indiqué de Daarjeling.

Genre ACHERONTIA, Ochs.

99. **A. Satanus** Boisd.

Cambodge, Siam.

Se trouve dans l'Inde, à Java, à Bornéo et aux Philippines.

**AGARISTIDÆ.**

Genre EUSEMLA, Dalm.

100. **E. Opheltis** Druce, Proc. Zool. Soc., 1885, p. 518; Aid to the Identification of Insects, 1886, vol. 2, t. 172, f. 5.= *E. candida marginata* Pouj. Le Naturaliste, 15 juin 1891, p. 143, fig.

Un mâle pris entre Luang-Prabang et Theng (Laos), voir pl. XI, fig. 4 et 5.

Indiqué par Druce de North-Burmah.

## BOMBYCIDÆ.

Genre NEÖCHERA, Hübner.

101. **N. Dominia** Gram. Pap. Ex. III, p. 123, pl. 263, f. A. B. (1782).

Luang-Prabang.

Indiqué de Java.

Genre CYCLOSLA, Hübner.

102. **C. Panthona** Gram. Pap. Ex. IV, p. 68, pl. 322 F. C.

Luang-Prabang.

Indiqué de Bootan par Moore.

Genre CHALCOSA, Hübner.

= *Malleria* Bois-d.103. **C. Paviei** nov. sp. pl. XI, fig. 5.

Envergure : 058 millim.

Très proche de *C. phaleraria* Guérin. Ailes très oblongues, d'un blanc jaunâtre soyeux ; les supérieures longues de plus du double de leur largeur, à bord costal assez arrondi, le bord externe presque droit, ainsi que le bord interne ; apex arrondi ayant une large tache d'un ferrugineux foncé luisant avec bandes internervales d'un bleu indigo très foncé et fondu n'allant pas jusqu'au bord externe ; cet espace coloré commence un peu avant les deux tiers du bord costal et se termine en pointe à l'angle interne en formant deux angles droits à pointe mousse : l'un au premier rameau de la nervure médiane et l'autre au troisième rameau. Il est orné de deux taches blanchâtres comme le fond de l'aile : l'une allongée, oblique, coupée par les nervules ferrugineuses et située au bord costal, l'autre plus petite lui faisant suite obliquement et placée entre les deux premiers rameaux de la nervure médiane près du bord externe. Une tache arrondie, nébuleuse, d'un bleu presque métallique traversée par deux raies longitudinales indigo, occupe la cellule au premier tiers du bord costal qu'elle touche en faisant suite à une raie du même bleu colorant la nervure sous-costale dès la base ; elle est suivie, dans une obliquité parallèle aux taches apicales blanches, par une petite tache bleue placée presque sur la nervure sous-médiane au milieu de la longueur. Ailes inférieures presque ellipsoïdales avec l'angle interne arrondi et obtus comme celui des ailes supérieures et l'apex coupé carrément, bordé d'une tache à peu près de même forme que l'apicale



supérieure, mais plus étroite et d'un bleu presque métallique avec espaces internervuraux indigo. Dessous reproduisant les taches du dessus en bleu métallique, sauf l'extrémité de l'apex des ailes supérieures qui est teinté de ferrugineux avec espaces internervuraux d'un indigo presque noir; la discoïdale seulement s'est étendue et forme un triangle jusqu'à la base de l'aile limité par le bord costal et la nervure médiane. Corps grêle d'un vert bleuâtre métallique en dessus et blanc en dessous ainsi que les pattes dont les tarsi sont brunâtres. Côtés de l'abdomen ayant un rang de points noirs; tête et collier rouges, ptérygodes bordés de blanc, antennes d'un bleu foncé luisant, un peu épaisses, de la longueur de la nervure médiane des ailes supérieures et brièvement pectinées.

Un mâle du Laos (de Luang-Prabang à Theng).

Genre *ETERUSIA*, Hope.

104. **E. magnifica** Bull.

De Luang-Prabang à Theng.

Genre *EUCHROMIA*, Hübner.

105. **E. Polymena** Lin. Syst. Nat. (1767).

Luang-Prabang.

Commun dans les Indes, la Chine, etc.

Genre *NYCTEMERA*, Hübner.

106. **N. coleta** Gram. Pap. Ex. IV, p. 153, pl. 368, H.

Luang-Prabang.

Se trouve aussi à Java.

Genre *PHISSAMA*, Moore.

107. **P. vacillans** Walker, List Lep. Brit. Mus., part. III, p. 685 (1855).

Luang-Prabang.

Habite Java.

Genre *TINOLIUS*, Walker.

108. **T. Zingha**, Ch. Swinher. Tr. Trans. of the Ent. Soc. of London, 1890, p. 185, pl. VI, fig. 12.

Luang-Prabang.

Genre ATTACUS, Lin.

109. **A. Atlas** Lin. Syst. Nat.

Luang-Prabang.

Région Indienne, Chine, Java, etc.

Genre GASTROPACHA, Ochs.

110. **G. Vishnu** Lefebvre, Zool. Journ. III, p. 207 (1827).

Chantabang.

Nord de l'Inde, Java.

Genre THOSEA, Walk.

111. **T. unifascia** Walker.

Battambang.

Indes (Est).

Genre PARASA, Moore.

112. **P. bicolor** Walker List. Lep. Het. Brit. Mus., part., V, p. 1142.

Cambodge.

Indiqué des Indes et de Java.

Genre BARADESA, Moore.

113. **B. lithosoides** Moore, P. Z. S. 1883, p. 16, 17.

Luang-Prabang.

Indiqué de Darjiling par Moore.

Genre PHALERA, Hübner.

114. **P. stigmigera** Butl. Ann. and magaz. Nat. hist., série 5, vol. VI, p. 66 (1880).

Luang-Prabang.

Indiqué de Bhutan.

#### NOCTUELIDÆ.

Genre CALLYNA, Guénéé.

115. **C. monoleuca** Walker, List of Lep. Brit. Mus., p. 1667 (1838).

Luang-Prabang (Laos).

Indiqué de Canara.

Genre VARNIA, Walk.

116. **Varnia fenestrata** nov. sp., pl. XI, fig. 6, 6<sup>a</sup>.

Envergure : 30 millim.

Voisine de *V. inqnila* Walk.

Corps épais, large de 6 millimètres. Abdomen en pointe dépassant beaucoup les ailes inférieures lorsque l'animal est étalé; antennes filiformes. Dessus d'un fauve rougeâtre ardent graduellement plus foncé à l'extrémité des ailes et plus rosé sur l'abdomen. Ailes denticulées, surtout les inférieures; les supérieures à bord costal droit, sinué intérieurement, apex coupé carrément, le bord externe continue en forme de doucine. Ligne coudée presque droite d'un brun violacé ainsi que les franges, bifurquée en Y à la côte et se continuant sur les ailes inférieures; lignes basilaire, extra-basilaire et subterminale formées de petits traits, cette dernière très sinuée extérieurement; entre ces lignes principales se trouvent d'autres séries de petits traits: une oblique, limitant la tache réniforme qui est à peine indiquée, entre l'extra-basilaire et la coudée qu'elle rejoint au milieu et l'autre entre cette dernière et la subterminale. Aux ailes inférieures la lunule cellulaire est large, vitrée, en forme de cœur irrégulier, et les séries de petits traits sont disposées à peu près comme aux ailes supérieures. Dessous d'un brun violacé avec la reproduction des lignes du dessus.

Un mâle du Laos (région de Luang-Prabang à Theng).

Genre OPHIDERES, Bois-d.

117. **O. fullonica** Linn. S. N. 16.

De Luang-Prabang à Theng.

Hindoustan, Ceylan, Australie (MM. Verreaux, Thozet, Nouvelle-Calédonie (MM. Delacour, Marie, Taïti (M. Vesco), Sierra-Leone (Afrique occid.), Rév. D. J. Morgan (British Museum).

118. **O. Cajeta** Cram. 30 A B, C.

De Luang-Prabang à Theng.

Hindoustan, Madras, Sumatra, Sierra-Leone (Afrique occid.), Moreton-Bay (British Museum).

119. **O. Salamina** Cram. 174, A.

Luang-Prabang.

Siam, Cochinchine, Hindoustan, Ceylan, Java (M. Steenstra Toussaint), Nouvelle-Calédonie (M. Germain).

120. **O. Hypermnestra** Cram. 323 A. B.

Luang-Prabang.  
Hindostan, Silhet, Ceylan.

Genre PATULA, Guénée.

121. **P. macrops** Lin. Cr. 171 A. B.

Laos.  
Répandu dans une grande partie de l'Asie et de l'Afrique.

Genre SPIRAMA, Guénée.

122. **S. retorta** Lin. Clerck. t. 54, f. 2, 3. Cram. 274 A. var. ♀.

Luang-Prabang.  
Indoustan, Hong-Kong, Java.

Genre LAGOPTERA, Guénée.

123. **L. coronata** Fabr. *Corycia magica* Hubn. Zutr. 335, 336.

Luang-Prabang.  
Silhet, Népaul, nord de l'Indoustan, Ceylan.

124. **L. dotata** Fabr. Ent. syst.

Luang-Prabang.  
Hindostan, Silhet.

Genre OPHISMA, Guénée.

125. **O. illibata** Fabr. Syst. Ent. p. 592 (1775).

= *Hemeroblemma peropaca* Hubn. Zutr. Samml. Exot. Schmett. III, 33, 271, fig. 541, 542 (1825) indiqué de Montevideo).

= *Ophisma lxtabilis* Guénée. Noct. III, p. 245 (1852).

Luang-Prabang.  
Inde centrale (Guénée), Ceylan (Fr. Moore), Sumatra (M. J.-D. Pasteur).

Genre ACHEEA, Hubn.

126. **A. cyllaria** Cram., t. III, 251 C. D.

Luang-Prabang.  
Indiqué de Ceylan et de Coromandel.

127. **A. cyllota** Guén. III, p. 248.

Luang-Prabang.  
Indiqué de l'Hindostan, de Ceylan et de Bornéo.

## PHALENIDÆ.

Genre EUSCHEMA Hubn.

= *Hazis* Boisd.128. **H. militaris** Lin. Syst. Nat.

Laos (Luang-Prabang).

Indes, Chine (Hong-Kong), Java, Amboine, Nouvelle-Guinée.

Genre BOARMIA Treits.

129. **B. leucopterata** nov. sp., pl. XI, fig. 7.

Envergure : 25 millim.

Voisine de *B. imparata* Walk.

Couleur générale d'un blanc terne, tacheté de petites lignes perpendiculaires, roussâtres, assez nombreuses sur les ailes supérieures, tandis que sur les inférieures il n'y en a guère que vers le bord costal. Celles-là ayant le bord externe peu arrondi égal en longueur au bord interne; celles-ci à faibles denticulations arrondies dont la médiane plus accusée. Ligne extra-basilaire bilobée précédée à la côte par deux taches ombrées brunâtres. Taches cellulaires bien marquées, celle des ailes supérieures, irrégulière, dentée extérieurement, formée de fortes écailles d'un gris perle et cernée de brunâtre; elle est surmontée d'une tache costale nébuleuse brunâtre et suivie de l'ombre médiane qui est droite et se continue sur les ailes inférieures en une ligne denticulée très rapprochée du point cellulaire qui est ici réniforme. Ligne coudée commune, fortement et irrégulièrement denticulée, doublée d'une ombre nébuleuse; ligne subterminale zigzagnée, commune, ombrée irrégulièrement de chaque côté et plus fortement vers l'apex des ailes antérieures qui est terminé par un espace blanc à peu près carré. Dessous entièrement blanc avec des taches noires, savoir: les points cellulaires, une grande tache apicale aux ailes supérieures laissant le sommet blanc comme en dessus et une petite avant le milieu du bord externe des inférieures.

Corps robuste, antennes légèrement ciliées dans le mâle, tibiais postérieurs larges.

Un seul mâle de Luang-Prabang (Laos).

Genre *HYPERYTHRA* Guénée.

130. *H. rufofasciata* nov. sp., pl. XI, fig. 8.

Envergure : 30 millim.

Corps et ailes d'un jaune nankin, tache cellulaire des ailes supérieures très marquée, ovale, formée d'écailles fortes, gris perle cerné de brun rougeâtre, celui des ailes inférieures réduit à un très petit point; lignes ferrugineuses : l'extra-basilaire très fine formant un peu près un quart de cercle sur les ailes supérieures seulement, ligne coudée commune, peu sinuuse, fondue extérieurement; apex des ailes supérieures orné presque au sommet d'une tache ferrugineuse envahissant la frange et bimaquée de noirâtre. En dessous les lignes coudées, les taches apicales et cellulaires apparaissent plus foncées et plus larges. Antennes filiformes.

Un mâle du Laos (de Luang-Prabang à Theng) capturé par M. Pavie.

Genre *ACROPTERIS*.

131. *A. luteopictata* nov. sp., pl. XI, fig. 9.

Envergure : 44 millim.

Corps et ailes d'un blanc de lait avec le dessus des quatre ailes parsemé de petits traits verticaux irréguliers d'un brun pâle, punctiformes presque nuls à la base et plus serrés aux bords ainsi que vers le dernier quart des ailes, surtout aux inférieures où ils forment une ligne ombrée.

Les ailes supérieures ont l'apex acuminé et terminé par une petite dent; le bord costal est arrondi et faiblement déprimé au milieu; bord externe presque droit légèrement festonné aux nervures, égalant les six septièmes du bord interne avec lequel il forme un angle légèrement obtus. Ailes inférieures à bord externe très légèrement festonné formant un angle obtus dont le sommet consiste en une dent terminant le premier rameau de la nervure médiane. Le milieu de cette dent est orné d'un triangle noir de chaque côté duquel sont cinq points de même couleur se liant au liséré terminal, savoir : deux avant et trois petits après.

Un individu pris au Laos (de Luang-Prabang à Theng) par M. Pavie.

Genre *VINDUSARIA* Moore.

132. *V. compositata* Guénée, Moore P. Z. S., 1867, p. 653, pl. XXXII, fig. 6.

*Abraas compositata* Guénée, Sp., t. 10, p. 207.

Luang-Prabang (Laos).

Hindostan, Darjeling, Népal, nord de la Chine.

133. **V. pardaria** Moore.

Luang-Prabang (Laos).

#### PLATYDIDÆ.

Genre EPISPARIIS Walk.

134. **E. tortuosalis** Moore P. Z. S., 1867, p. 81, pl. VII, fig. 5.

Laos.

Indiqué du Bengale.

#### HERMINIDÆ.

Genre BOCANA Walk.

135. **B. flavopunctalis** nov. sp., pl. XI, fig. 10, 10<sup>b</sup>.

Envergure : 35 millim.

Couleur générale d'un brun terne ; ailes très oblongues, les supérieures à bord externe coupé carrément jusqu'au deuxième rameau de la nervure médiane où il s'arrondit brusquement. ligne extra-basilaire à peine indiquée ; point cellulaire des ailes supérieures ocre jaune pâle garni extérieurement d'une touffe d'écaillés noires ; un peu au delà du milieu existe une ligne foncée, denticulée et arquée, qui se continue plus large et moins nette sur les ailes inférieures ; une autre ligne commune, denticulée, avec deux sinuosités, termine les ailes vers les quatre cinquièmes ; chacune des denticulations de cette ligne est terminée par un point ocre jaune pâle ; un liséré de points internervuraux noirs borde les ailes avant la frange. Dessous offrant sur un fond bien plus pâle les lignes du dessus avec un point cellulaire noir aux ailes inférieures.

Palpes très longs, comprimés, un peu courbés, à dernier article pointu aussi long que l'avant-dernier qui est épais et très velu, antennes filiformes ; abdomen dépassant les ailes inférieures lorsque l'animal est étalé.

Une femelle de Luang-Prabang (Laos).

#### BOTYDÆ.

Genre MARGARODES Guenee.

136. **M. conchylalis** Guenee.

Laos.

Indiqué du Bengale et de la côte de Malabar par Guénéée.

137. **M. squamopedalis** Guénée.

Laos.

Genre STENIA Guenée.

138. **S. testulalis** Hübn.

Laos.

Genre TYSPANA Moore.

139. **T. vitessoides** Moore.

Laos.

Se trouve aussi à Hong-Kong (Staudinger).

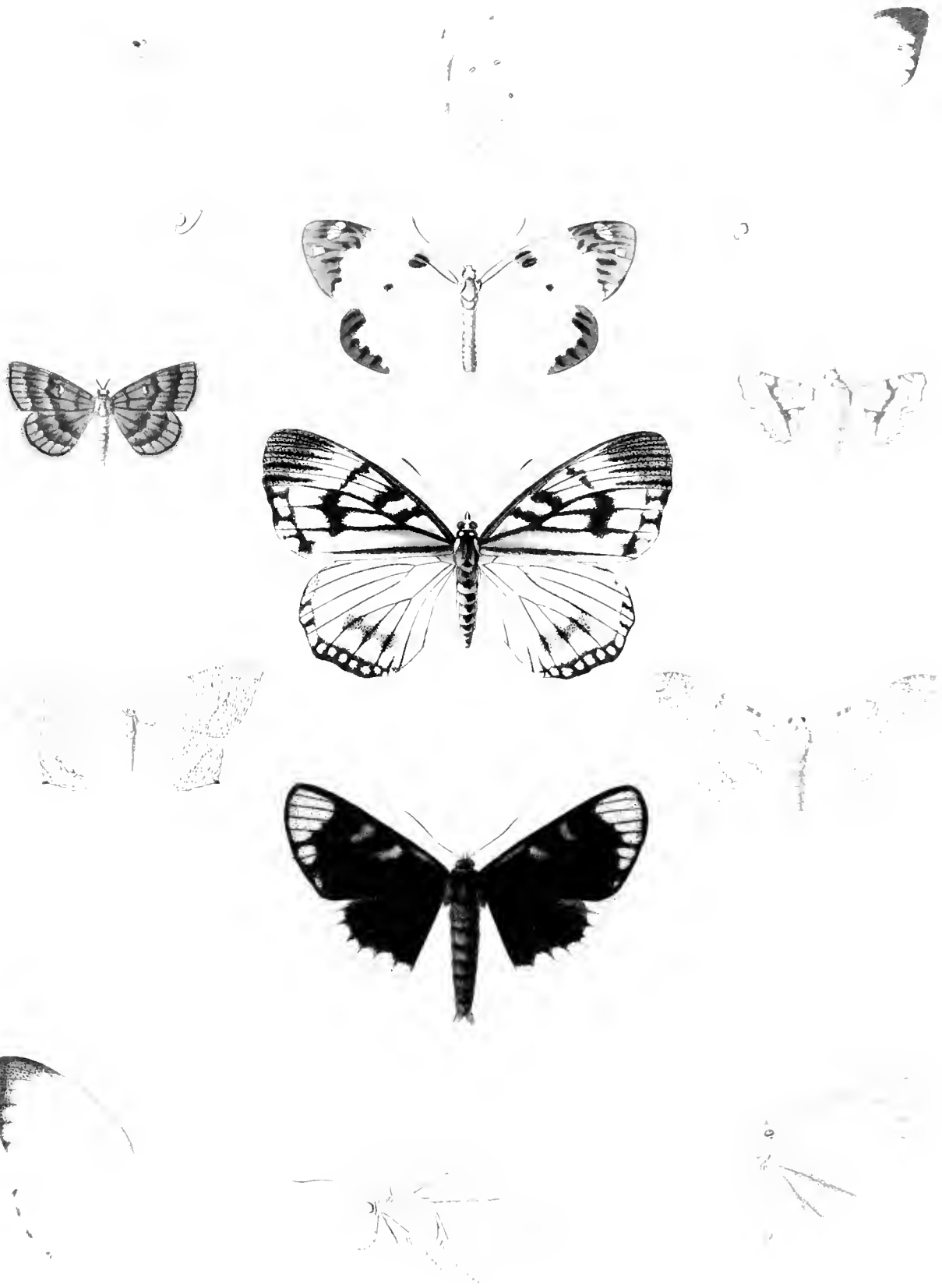
Cette espèce est mimique de *Vitessa suradeva*, espèce indienne de pyralide.

Indiqué de Ceylan par Moore.

## EXPLICATION DE LA PLANCHE XI.

- 
- FIG. 1. — *Pieris Zenippe* Cram. variété ♂ dessous.  
 FIG. 1<sup>a</sup>. — — — — — dessus.  
 FIG. 2. — *Pieris Amba* Vall. variété ♂ dessous.  
 FIG. 2<sup>a</sup>. — — — — — dessus.  
 FIG. 3. — *Euripus consimilis* Westw ♀.  
 FIG. 4. — *Eusemia Opheltes* Druce ♂.  
 FIG. 4<sup>a</sup>. — — — — — corps du ♂ de profil.  
 FIG. 5. — *Chalcosia Pacivi* Pouj. ♂.  
 FIG. 6. — *Vernia fenestrata* Pouj. ♂.  
 FIG. 6<sup>a</sup>. — — — — — tête de profil.  
 FIG. 7. — *Boarmia leucoptera* Pouj. ♂.  
 FIG. 8. — *Hyperythra rufofasciata* Pouj. ♂.  
 FIG. 9. — *Acropteris luteopictata* Pouj.  
 FIG. 10. — *Bocana flavopunctalis* Pouj. ♀.  
 FIG. 10<sup>a</sup>. — — — — — tête de profil.
-













SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00738 9497