

Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. Bull. K. Belg. Inst. Nat. Wet.	Bruxelles- Brussel	31-XII-1981
53	ENTOMOLOGIE	23

CATALOGUE ET LISTE DU MATERIEL TYPIQUE
DES PHASMATODEA
CONSERVE DANS LES COLLECTIONS ENTOMOLOGIQUES
DE L'INSTITUT ROYAL
DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE

ORTHOPTEROIDEA : PHASMATODEA
JACOBSON & BIANCHI, 1902
(= CHELEUTOPTERA CRAMPTON, 1915)

PAR

Paul VANSCHUYTBROECK et Jacques COOLS (Bruxelles)

Poursuivant l'inventaire du matériel des Orthoptéroïdes des collections, nous publions ci-dessous le catalogue des PHASMATODEA. Ce groupe n'avait fait l'objet d'autre mise en ordre que celle établie après la publication du « Synonymic Catalogue of Orthoptera » de KIRBY en 1904.

Ce nouveau classement est basé sur le travail de J. C. BRADLEY & B. S. GALIL, « The Taxonomic Arrangement of The Phasmatodea with Keys To The Subfamilies And Tribes » paru dans Proc. Entomol. Soc. Washington, 79 (2), April 1977 (*).

Dans un cas, la validité et l'orthographe d'un genre ont dû être précisés (voir appendice).

La collection des PHASMATODEA classée en 6 familles comporte 86 genres et 156 espèces dont 25 sont représentées par des spécimens typiques.

(*) Malheureusement, la classification générale des Orthoptéroïdes proposée par D. Keith McKEVAN au XV^e Congrès international d'Entomologie à Washington et publiée en 1977 dans « Lyman Entomological Museum and Research Laboratory, Memoir n° 4, Special Publication n° 12, p. 24 », ne nous était pas connue lors de la rédaction du manuscrit du présent catalogue.

Ordre des PHASMATODEA JACOBSON & BIANCHI 1902
(CHELEUTOPTERA CRAMPTON 1915)

Sous-ordre des ANAREOLATAE

I. — Famille des HETERONEMIIDAE REHN 1904

a) Sous-famille des Heteronemiinae GUNTHER 1953

1. — Tribu des Heteronemiini

1. — Genre *Diapheromera* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 18.

- 1) *Diapheromera calcarata* BURM., 1839, Handb., II, p. 56.
2 exemplaires sans localité (det. : STÅL).
- 2) *Diapheromera femorata* SAY, 1824, Long's 2nd. Exped. St. Peter's River, I, p. 297.
(= *sayi* GRAY, 1835).
1 exemplaire : sans localité (det. : STÅL).

2. — Tribu des Libethrini

2. — Genre *Libethra* STÅL, 1875, Rec. Orth., 3, p. 20.
(= *Caulonia* STÅL, 1875).

- 3) *Libethra strigiventris* (WESTW., 1859), Cat. Phasm., p. 28
(*Bacteria*).
4 exemplaires : Ecuador, 1871, E. DE VILLE (det. : BRUNNER).

b) Sous-famille des Lonchodinae REHN, 1904

3. — Tribu des Lonchodini

3. — Genre *Carausius* STÅL, 1875, Rec. Orth., 3, p. 8.

- 4) *Carausius crawangensis* (DE HAAN, 1842), Temminck Verhand. Orth. pl. 13, f. 1 (*Phasma*).
1 exemplaire : Java.
- 5) *Carausius irregulariter lobatus* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 273 (35).
1 exemplaire : Java, FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER).

- 6) *Carausius morosus* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 268 (1).
3 exemplaires : (Inde) Elevage de l'Université de Liège, ex coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).
- 7) *Carausius strumosus* STÅL, 1875, Rec. Orth. 3, p. 8.
(= *exsul* WERNER, 1931, Mém. Mus. Hist. nat. Belgique, Vol. IV, p. 28 (11); voyage aux Indes néerlandaises de S. M. le PRINCE LEOPOLD).
1 exemplaire : JAVA, Pendjaloe, 31-XII-1928, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER, 1930, *Carausius exsul* TYPE, étiquette manuscrite de détermination; rev. GÜNTHER, 1936, *Carausius strumosus*, STÅL).
3 exemplaires : Java occidental, Pengalengan, 4000 m., 1893, FRÜHSTORFER; Java, FRÜHSTORFER; Indes néerlandaises, SUYCKERBUYCK.
- 8) *Carausius virgo* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 269 (8). L'étiquette manuscrite de détermination de BRUNNER porte la mention « var. major » in litt. Cité comme PARATYPE de *virgo* par P. VANSCHUYTBROEK : Bull. I. R. Sc. n. B., 43, 27, 30-VI-1967.
1 exemplaire : Java, FRÜHSTORFER.

4. — Genre *Dixippus* STÅL, 1875, Rec. Orth., 3, p. 9-66.
(*Phasgonia* KIRBY, 1896).

- 9) *Dixippus imitator* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 279 (3).
1 exemplaire : Java, Batavia, VORDERMAN (det. : BRUNNER).
- 10) *Dixippus margaritatus* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 279 (8).
21 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER, coll. HYE DE CROM, coll. LE MOULT. (det. : BRUNNER ?, P. VANSCHUYTBROEK) 11 SYNTYPES ?
- 11) *Dixippus nodosus* DE HAAN, 1842, Temminck Verhand. Orth. p. 133, Tab. 11.
2 exemplaires : Sumatra; Java (det. : STÅL).

5. — Genre *Lonchodes* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 19.

- 12) *Lonchodes tonkinensis* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 259 (8).
4 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER (det. : ?).

6. — Genre *Myronides* STÅL, 1875, Rec. Orth., 3, p. 8-63.

- 13) *Myronides magnificus* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 254 (5).

3 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER (det. : ?). 3 SYNTYPES ?

- 14) *Myronides pfeifferae* WESTW., 1859, Cat. Phasm., p. 14.

1 exemplaire : Sumatra (det. : BRUNNER).

7. — Genre *Prisomera* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 15.

(*Stenoboëa* STÅL, 1875).

- 15) *Prisomera esuriens* (BRUNNER, 1908), Insektenfamilie der Phasmiden, p. 251 (19).

3 exemplaires : Ceylan, 1889, H. FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER) 3 SYNTYPES ?

- 16) *Prisomera phillopus* (DE HAAN, 1842), Temminck Verhand. Orth., p. 135.

1 exemplaire : Java (det. : STÅL).

4. — Tribu des Menexenini

8. — Genre *Menexenus* STÅL, 1875, Rec. Orth. 3, p. 18-33.

- 17) *Menexenus maerens* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 245 (8).

3 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER (det. : ?, P. VANSCHUYTBROECK). 3 SYNTYPES ?

9. — Genre *Neopromachus* GIGLIO TOS, 1912.

- 18) *Neopromachus doreyanus* BATES, 1865, Trans. Linn. Soc. Lond., XXX, p. 332.

(= *Lonchodes hispa* BATES, 1865, Trans. Linn. Soc. Lond., XXX, p. 333; cf. : K. GÜNTHER : Phasmoiden und Acrydii (Orth.) von Hollandisch Neu Guinea 1936, p. 331.

15 exemplaires : Nouvelle Guinée, Sakoëni; Forêt entre Lomira et Lac Kamakahwalla; entre Siwi et campement n° 3, III-1929, PRINCE LEOPOLD. (det. : WERNER, 1935, l'auteur a réuni sous le nom « *hispa* BATES » une espèce très variable quant au nombre et l'arrangement des épines du corps et des fémurs : Mém. Mus. Hist. nat. Belg., Vol. IV, 1931, p. 27.)

- 19) *Neopromachus pleurospinus* (WERNER, 1931) Mém. Mus. Hist. nat. Belg., Vol. IV, 2931, p. 28 (10). (*Eupromachus*).

- 2 exemplaires : Nouvelle Guinée, Siwi, 8-III-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER, 1930, TYPE et PARATYPE ♀, étiquette manuscrite de détermination; revu par K. GÜNTHER, 1935 cf. Phasmoiden und Acrydiien (Orth.) von Hollandische Neu Guinea, 1936, p. 329).
- 20) *Neopromachus scharreri* GÜNTHER, 1929, Die Phasm. der Deutsch. Kaiserin Augusta — Flufs Exp. 1912/13, p. 639, Mitt. Zool. Mus. Berlin, 14 Band 3/4.
1 exemplaire : Nouvelle Guinée, Kais. Wilhelmaland, Toricelli Gebirge, Dr. SCHALGINHAUFEN.
- 21) *Neopromachus semoni* (BR. V. W. & REDT, 1908) Insektenfamilie Der Phasmiden, p. 294 (5) (*Promachus*).
1 exemplaire : Nouvelle Guinée, Sakoemi, III-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER).
- 22) *Neopromachus wallacei* (WESTW. 1859) Cat. Phasm., p. 181.n.468, pl. 40.
1 exemplaire : Ile Aroe, S. Manoembai, II-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER).

c) Sous-famille des Necroschiinae KARNY, 1923

10. — Genre *Apora* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 241 (2).
- 23) *Apora laetior* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 242 (1).
1 exemplaire : Tonkin, Montes Maison, April-Mai 2300', H. FRÜHSTORFER (det. : ?).
11. — Genre *Aruanoidea* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 515 (31).
- 24) *Aruanoidea analis* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 520 (9).
1 exemplaire : Java (det. : BRUNNER) HOLOTYPE.
- 25) *Aruanoidea aruana* (WESTW., 1859), Cat. Phasm., p. 134.n. 352, pl. 39, f. 4.
1 exemplaire : Ile Aroe, S. Manoembai, 26-II-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER).
- 26) *Aruanoidea bistriflata* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 526 (61).
2 exemplaires : Java, FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER) PARATYPES.
- 27) *Aruanoidea inflata* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 526 (48).

- 1 exemplaire : Sumatra, Tandjang-Slomat, 5-V-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER).
- 28) *Aruanoidea multicolor* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 523 (31).
3 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER (det. : ?).
- 29) *Aruanoidea pallida* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 524 (36).
3 exemplaires : Nord Bornéo, ex coll. FRÜHSTORFER (det. : FRÜHSTORFER).
- 30) *Aruanoidea punctata* (GRAY, 1835), Syn. Phasm. p. 37.
2 exemplaires : Java; Indes Néerlandaises, SUYCKERBUYK, (det. : BRUNNER).
- 31) *Aruanoidea roseipennis* (SERV., 1839), Ins. Orth., p. 252.
6 exemplaires : Philippines, Palawan Monocan, 1932, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER); Nord Bornéo, ex coll. FRUHSTORFER; Sumatra, 1876, CLUYSEMAER.
- 32) *Aruanoidea tenera* REDT., 1908, Insektenfamilie Der Phasmiden p. 528 (60).
1 exemplaire : Malacca Pahang, 10-II-1932, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER).
- *Aruanoidea sp.*
3 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER; Ceylan, 1889, H. FRÜHSTORFER.
12. — Genre *Asceles* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 493 (23).
- 33) *Asceles gadarama* WESTW., 1859, Cat. Phasm. p. 130.
1 exemplaire : Malacca Pahang, 10-11-II-1932, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER).
- 34) *Asceles lineatus* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 500 (32).
2 exemplaires : Philippines, Samar, Mauo Rivière, 9-IV-1932, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER).
- 35) *Asceles perplexus* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 499 (21).
2 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER (det. : ?).
- 36) *Asceles pumila* WERNER, 1934, Bull. Mus. Hist. nat. Belg. T. X, n), 22, p. 4.

2 exemplaires : Indes orientales Néerlandaises, Battang Kanrea Apia, 1500 m. 1932, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER, 1933, étiquette manuscrite de détermination : « TYPE » & « PARATYPE ») HOLOTYPE ♂, ALLOTYPE ♀.

13. — Genre *Calvisia* STÅL, 1875, Rec. Orth. 3, p. 42-87.

37) *Calvisia ferruginea* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 569 (11).

2 exemplaires : Nord Bornéo, FRÜHSTORFER (det. : REDTENBACKER).

38) *Calvisia leopoldi* WERNER, 1934, Bull. Mus. Hist. nat. Belg., T. X, n° 22.

1 exemplaire : Bali, W. Tjandikoes, 25-27-IV-1932, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER, 1933 « TYPE » étiquette manuscrite de détermination) HOLOTYPE ♀.

14. — Genre *Candaules* STÅL, 1875, Rec. Orth. 3, p. 43.

39) *Candaules granulosus* BRUNNER, in litt. ?

3 exemplaires : Java, H. FRÜHSTORFER; Java occid., Pengalengen, 4000', 1893, H. FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER).

15. — Genre *Centema* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 489 (17).

40) *Centema spinosissimum* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 490 (3).

1 exemplaire : Java occid., Pengalengen, 4000', 1893, H. FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER).

16. — Genre *Diacanthoidea* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 531 (35).

41) *Diacanthoidea diacanthos* DE HAAN, 1842, Temminck Verhandel orth., p. 118.

2 exemplaires : Nord Bornéo, ex coll. H. FRÜHSTORFER (det. : P. VANSCHUYTBROEK).

42) *Diacanthoidea marginata* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 532 (4).

2 exemplaires : Nord Bornéo, Lawas Februar, A. EVERETT, ex coll. H. FRÜHSTORFER (det. : ?) 2 SYNTYPES ?

17. — Genre *Diardia* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 483 (14).
- 43) *Diardia relicta* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 485 (11).
2 exemplaires : Java, Malang, WIEDERHALD (det. : BRUNNER étiquette manuscrite de détermination) HOLOTYPE & PARATYPE.
18. — Genre *Lamachus* STÅL, 1877, Oefv. Vet. Akad. Förh. XXXIV (10) p. 41.
- 44) *Lamachus xiphias* (WESTW., 1859), Cat. Phasm. p. 71.
5 exemplaires : Iles Moluques, Amboine, SUYKERBUYCK; Sumatra, SUYCKERBUYCK (det. : STÅL, BRUNNER, VANSCHUYTBROECK).
19. — Genre *Marmessoidea* BRUNNER, Revis. p. 85.
- 45) *Marmessoidea caryophyllea* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 510 (1).
4 exemplaires : Nord Bornéo, H. FRÜHSTORFER (det. : ?).
- 46) *Marmessoidea haemorrhoidalis* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 514 (22).
3 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, FRÜHSTORFER (det. : ?).
- 47) *Marmessoidea quadriguttata* (SERVILLE, 1839), Orth. p. 253 (*Necroschia*).
1 exemplaire : Java (det. : BRUNNER).
20. — Genre *Necroschia* SERVILLE, 1839, Orth. p. 250.
- 48) *Necroschia puella* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 563 (30).
2 exemplaires : Nord Bornéo, FRÜHSTORFER; Indes néerlandaises, SUYCKERBUYCK (det. : BRUNNER).
- 49) *Necroschia vittata* SERVILLE, 1839, Orth. p. 25.
4 exemplaires : Nord Bornéo, FRÜHSTORFER (det. : ?).
21. — Genre *Orxines* STÅL, 1875, Rec. Orth. 3, p. 43-87.
- 50) *Orxines macklottii* HAAN; 1842, Temminck Verhandl. Orth. p. 126, pl. 11.
4 exemplaires : Java, ex coll. F. CARPENTIER; Java, élevage Zool. Gart. Berlin (det. : STÅL, F. CARPENTIER).

22. — Genre *Paramyronides* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 477 (7).
- 51) *Paramyronides tonkinensis* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 478 (4).
1 exemplaire : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER (det. : ?) SYNTYPE ?
23. — Genre *Paranecrosia* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 556 (46).
- 52) *Paranecrosia operculata* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 557 (2).
4 exemplaires : Nord Bornéo, ex coll. H. FRÜHSTORFER; Midden O. Bornéo, H. C. SIEBERS 24-IX-1925, Coll. F. CARPENTIER (det. : ?, K. GÜNTHER).
24. — Genre *Phenacocephalus* WERNER, 1931, Mém. Mus. Hist. nat. Belg., H. S., IV, p. 26.
- 53) *Phenacocephalus coronatus* WERNER, 1931, Mém. Mus. Hist. nat. Belg., H. S., IV, p. 26.
1 exemplaire : Nouvelle Guinée, Sakoemi, 500 m., 11-III-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER, 1930, étiquette manuscrite de détermination « TYPE ») HOLOTYPE ♀.
25. — Genre *Sosibia* STÅL, 1875, Rec. Orth. 3, p. 42.
- 54) *Sosibia curtipes* (WESTW., 1848), Cab. Orient. Ent. p. 79.
1 exemplaire : Java (det. : BRUNNER).
- 55) *Sosibia euryalus* (WESTW., 1859), Cat. Phasm. p. 144, n. 375. (*Necrosia*).
1 exemplaire : sans localité (det. : ?).
- 56) *Sosibia macera* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 536 (13).
1 exemplaire : Nord Bornéo, ex coll. FRÜHSTORFER (det. : ?) SYNTYPE ?
26. — Genre *Sipyloidea* BRUNNER 1893, Revis. p. 86.
- 57) *Sipyloidea ceylonica* (SAUSSURE, 1865), Rev. et Mag. Zool., p. 6 (*Necrosia*).
3 exemplaires : Ceylan, Nord, Mai-Juni 1869, Schilling, H. FRÜHSTORFER (det. : *Necrosia ceylonica* SAUSS. ?).
- 58) *Sipyloidea dolorosa* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 547 (23).
2 exemplaires : Java, FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER).

- 59) *Sipyloidea erectus* WESTW., 1859, Cat. Phasm. p. 142.
1 exemplaire : Ceylan, 1869, H. FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER).
- 60) *Sipyloidea normalis* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 547 (24).
1 exemplaire : Nouvelle Guinée : Forêt entre Lomira et Lac de Ramakabwalia, 19-III-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER, 1930).
- 61) *Sipyloidea sipylus* (WESTW., 1859), Cat. Pasma p. 138. (*Necroscia*).
11 exemplaires : Java, Buitenzorg, VORDERMAN; Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER, Indes Néerlandaises, SUYCKERBUYCK, Madagascar, ex coll. CARPENTIER (det. : BRUNNER, F. CARPENTIER).
- *Sipyloidea* sp. : 1 exemplaire : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER.

27. — Genre *Trachythorax* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 507 (2).

- 62) *Trachythorax atrosignatus* (BRUNNER, 1893), Ann. Mus. Genova, XXXIII, p. 85, pl. 3 (*Calvisia*).
15 exemplaires : Bangkok, P. Rolin; Annam, Phuc Son, Nov-Dez., H. FRÜHSTORFER; Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER; Java, Batavia (det. : BRUNNER).

d) Sous-famille des *Pachymorphinae* KARNY, 1923

5. Tribu des *Pachymorphini*

28. — Genre *Pachymorpha* GRAY, 1835, Syn. Phasm. p. 21.

- 63) *Pachymorpha congensis* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 216 (18).
1 exemplaire : Congo, G. HOTON (det. : BRUNNER, étiquette manuscrite de détermination) HOLOTYPE ?

6. Tribu des *Ramulini*

29. — Genre *Leptynia* PANTEL, 1890, Ann. Soc. esp. Hist. nat., p. 385.

- 64) *Leptynia cerviformis* REHN, 1912, Arch. f. Naturg., 78, I, p. 125/6.
1 exemplaire : Congo Belge, P.N. Upemba, Kankunda, 19-24-XI-1947, G.F. DE WITTE (det. : Y. JOLIVET).

- 65) *Leptynia hispanica* BOL., 1878, Ann. Soc. esp. Hist. nat. VII, p. 423.
1 exemplaire : sans localité (det. : ?).
30. — Genre *Ramulus* SAUSSURE, 1870, Mém. Soc. Phys. Hist. nat. de Genève, XX, p. 291.
- 66) *Ramulus agrostimorphus* REHN, 1907/8, Deutsche Zentr. Afr. Exp., V, p. 44/5.
2 exemplaires : Congo Belge, P. N. Upemba, Lusinga, 1260, 14-VII-1947; Kaswabilenga (riv. Lufira), 700 m., 18-23-IX-1947, G. F. DE WITTE (det. : Y. JOLIVET).
- 67) *Ramulus conformans* (BRUNNER, 1908), Insektenfamilie der Phasmiden, p. 222 (8). (*Gratidea*).
3 exemplaires : Annam, Phuc Son, Nov. Dez. H. FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER : *Gratidea conformans*, étiquette manuscrite de détermination) SYNTYPES ?
- 68) *Ramulus pedunculatus* REHN, 1907/8, Deutsche Zentr. Afr. Exp., V, p. 39-41.
4 exemplaires : Congo Belge : P. N. Upemba, Makuna, 1810 m., 15-III-1948; Kaswabilenga (riv. Lufira), 700 m., 18-23-IX-1947, G. F. DE WITTE (det. : Y. JOLIVET).
- 69) *Ramulus securigerus* (BRUNNER, 1908), Insektenfamilie der Phasmiden p. 226 (29). (*Gratidea*).
12 exemplaires : Congo Belge, P. N. Upemba, Mabwe, 585 m., 25-28-I-1949; Karibwe affl. Lusinga, 1700 m., 8-10-III-1947; Mukana, Lusinga, 1810 m., 6-III-1948; Munoi, Lupiala, 890 m., 6-15-VI-1948; Lusinga, 1760 m., 27-30-IV-1949; Ganza, 860 m., 30-V-10-VI-1949, Gorges de la Pelenge, 1150 m., 21-23-VI-1947, G. F. DE WITTE (det. : Y. JOLIVET).
- 70) *Ramulus ruwenzoricus* REHN, 1907/8, Deutsche Zentr. Afr. Exp., V, p. 37-39.
25 exemplaires : Congo Belge : P. N. Upemba, Gorges de la Pelenge, 1150 m., 6-20-VI-1947; Kaswabilenga, 700 m., 13-X-1947; Kaswabilenga (riv. Lufira), 700 m., 18-23-IX-1947; Kabwekanora, rég. Lusinga, 1815 m., 25-IV-1949; Mukana (Lusinga), 1810 m., 19-IV-1949; Lusinga (riv. Lusinga), 1-14-VI-1945; Lusinga (galerie) 7-20-VI-1945; Lusinga, 1760 m., 9-IV-1947; Riv. Karibwe (Affl. Lusinga), 1760 m., 16-IV-1947; Munoi, Bif. Lupiala, 890 m., 6-15-VI-1948; Kilwezi, 750 m., 16-21-VIII-1948; Mbuye Bala, Affl. g. Muye (Affl. dr. Lufira), 1750 m., 25-31-III-1948; Mabwe, (r. E. Lac Upemba), 585 m., 9-IX-1947; Riv. Mubale, 1480 m., 1-20-V-1947, G. F. DE WITTE (det. : Y. JOLIVET).

- 71) *Ramulus sansibara* STÅL, 1875, Rec. Orth., 3, p. 70.
1 exemplaire : Zanzibar, E. DE VILLE.

e) Sous-famille des *Palophinae* KIRBY, 1896

31. — Genre *Palophus* WESTWOOD, 1859, Cat. Phasm., p. 90.

- 72) *Palophus centaurus* WESTWOOD, 1859, Cat. Phasm., p. 91.
10 exemplaires : Congo Belbe, Kapanga, Katanga, IV-1934, G. F. OVERLAET; Royenge, Kelemba, Moreis; Beni Bendi, Sankuru, I-1895, L. CLOETENS; Wamba, Nepoko, 20/1-XI-1925; Bambesa, 29-VIII-1937, J. VRIJDAGH; Yakusu, 1928, K. WALLER TODD; Lodja, Trompet; P. N. Albert, Mont Hoyo, 1100 m., 13-VII-1955, P. VANSCHUYTBROECK, Congo, ex coll. CARPENTIER (det. : BRUNNER, SJÖSTEDT, 1927; SCHOUTEDEN, 1929; VANSCHUYTBROECK, CARPENTIER).

f) Sous-famille des *Cladomorphinae* BRUNNER, 1893

7. Tribu des *Hesperophasmatini*

32. — Genre *Clonistria* STÅL, 1875, Svensk. Vetensk. Handl., 2, n° 17, p. 6.

- 73) *Clonistria bartholomaea* STÅL, 1875, Rech. Syst. Phasm., p. 16.
1 exemplaire : Iles Leeward, Antigoa, été 1872, PURVES (det. : BRUNNER).

33. — Genre *Lamponius* STÅL, 1875, Rec. Orth. 3, p. 19.

- 74) *Lamponius guerini* (SAUSSURE, 1870), Miss. Sc. Mex., p. 169 (*Pygirhynchus*).
3 exemplaires : Petites Antilles, Guadeloupe, DELAUNAY (det. : BRUNNER).

8. Tribu des *Cladomorphini*

34. — Genre *Bacteria* LATR., 1825, Fam. nat. Règne Anim., p. 412.

- 75) *Bacteria antillarum* SAUSSURE, 1868, Rev. et Mag. Zool., p. 65.

1 exemplaire : Petites Antilles, Guadeloupe, D. VITRAE, Coll. FINOT (det. : FINOT).

76) *Bacteria bicornis* STOLL, 1813, Spectres, Phasmes, p. 46.

4 exemplaires : Petites Antilles, Martinique, port de France, I-1936, Croisière du Mercator 1935-36, W. ADAM (det. : K. GÜNTHER).

77) *Bacteria satyr* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 420 (36).

1 exemplaire : Brésil (det. : BRUNNER) SYNTYPE.

35. — Genre *Cladomorphus* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 15 (*Phibalosoma* GRAY, 1835).

78) *Cladomorphus phyllium* (GRAY, 1835), Syn. Phasm., p. 14 (= *lepelletieri* GRAY, 1835).

2 exemplaires : Brésil, H. DONKIER (det. : BRUNNER).

g) Sous-famille des *Platycraninae* GÜNTHER, 1953

36. — Genre *Megacrania* KAUP., 1871, Berlin Ent. Zeitschr., 15, p. 28.

79) *Megacrania batesi* KIRBY, 1896, Trans. Lin. Soc. London, p. 471.

4 exemplaires : Iles Moluques, Amboine, SUYCKERBUYCK; Nouvelle Guinée, coll. HYE DE CROM; Sumatra, Padang, Sidem, VERMERSCH (det. : BRUNNER, VANSCHUYT-BROECK).

37. — Genre *Ophicrania* KAUP., 1871, Berlin. Ent. Zeitschr., 15, p. 38.

80) *Ophicrania meridionalis* GÜNTHER, 1931, Sund. Mitt. dem Zool. Mus. Berlin, 17 Band 6.

7 exemplaires : Iles Salomon, Ile de Bougainville, Buin, R. P. PONCELET; coll. MULLER, Coll. F. CARPENTIER (det. : MULLER, K. GÜNTHER, 1942).

38. — Genre *Platycrania* WESTWOOD, 1859, Cat. Phasm., p. 112.

81) *Platycrania edulis* (LICH., 1802, Linn. Trans., VI, p. 13 (Phasma). (= *grandis* THUNB., 1859; *viridanum* HAAN, 1842; *jamaicensis* STOLL, 1813).

3 exemplaires : Iles Moluques, Amboine, VAN LANSBERG; coll. HYE DE CROM; coll. F. CARPENTIER (det. : SAUSURE, VANSCHUYTBROECK, 1967; F. CARPENTIER).

h) Sous-famille des Xeroderinae GUNTHER 1953

39. — Genre *Nisyryus* STÅL, 1877, C. R. Soc. ent. Belg., XX, p. 62.

82) *Nisyryus carlottae* (MAC GILL), 1860, Zool. Bd., 18, p. 714.
2 exemplaires : Ile de Bougainville, Buin, Coll. MULLER
(det. : VANSCHUYTBROECK, 1975).

— *Nisyryus* sp. 2 exemplaires : Ile de Bougainville, Buin, Coll.
F. CARPENTIER.

40. — Genre *Dimorphodes* WESTWOOD, 1859, Cat. Phasm., p. 80 (*).

83) *Dimorphodes mancus* BATES, 1865, Trans. Linn. Soc. London, XXV, p. 345. (= brevis WERNER, 1931, Mém. Mus. Hist. nat. Belgique, IV (H. S.), p. 27.

1 exemplaire : Nouvelle Guinée, Forêt entre Lomira et Lac Kamakohwalla, 9-III-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER 1931 : *Eupromachus brevis* « TYPE ») HOLOTYPE. Revu par GÜNTHER en 1936, Phasmoiden und Acridiinen von Holländisch Neu Guinea, p. 335 = larve ♀ de *Dimorphodes mancus* BATES.

i) Sous-famille des Eurycanthinae GUNTHER, 1953

41. — Genre *Canachus* STÅL, 1875, Rec. Orthopt., III, p. 46.

84) *Canachus salamandra* STÅL, 1875, Rec. Orthopt., III, p. 91.
5 exemplaires : Nouvelle Calédonie, HANCKAR (det. : BRUNNER).

42. — Genre *Cnipsus* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 350 (6) (*Acanthoderus* SAUSSURE).

85) *Cnipsus rhachis* (SAUSSURE, 1871), Mém. Orthopt., II, p. 115 (*Acanthoderus*).

57 exemplaires : Nouvelle Calédonie, HANCKAR (det. : BRUNNER; rev. : S. NAKATA, 1965).

43. — Genre *Eurycantha* BOISDUVAL, 1835, Voyage de l'Astrobale, Zool. Ent., p. 647.

86) *Eurycantha calcarata* LUCAS, 1869, Ann. Sté ent. Fr., 4, IX, p. 25.

(*) Bien que BRADLEY et GALIL citent ce genre à la page 184 de leur travail (op. cit.) comme appartenant à la sous-famille des Xeroderinae, ils ne l'ont pas inclus dans la liste des genres de cette sous-famille, p. 191.

- 1 exemplaire : Ile Kooke, Finschaffén, coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).
- 87) *Eurycantha coriacea* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 345 (10).
1 exemplaire : Nouvelle Guinée, environ de Bolan, coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).
- 88) *Eurycantha insularis* LUCAS, 1869, Ann. Soc. ent. Fr, 4, IX, p. 25.
2 exemplaires, Nouvelle Guinée, FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER; rev. : S. NAKATA, 1965).

j) Sous-famille des Phasmatinae BRADLEY & GALIL, 1977

9. Tribu des Acanthoxylini

44. — Genre *Clitarchus* STÅL, 1875, Rec. Orthopt., 3, p. 33.

- 89) *Clitarchus laevisculus* STÅL, 1873, Rec. Orthopt., 3, p. 82.
1 exemplaire : Nouvelle Calédonie, HANCKAR (det. : BRUNNER).

10. Tribu des Baculini

45. — Genre *Baculum* SAUSSURE, 1870, Mém. Soc. Genève, XX, p. 292 (*Clitumnus* STÅL, 1875; *Culiculina* BRUNNER, 1908).

- 90) *Baculum annmensis* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 205 (32).
7 exemplaires : Tonkin, Phuc Son, Nov-Déc., FRÜHSTORFER.
- 91) *Baculum arrogans* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 204 (28).
3 exemplaires : Inde, Kurseong; coll. F. CARPENTIER (det. : EBNER; F. CARPENTIER).
- 92) *Baculum cuniculus* (WESTW., 1859) Cat. Phasm., p. 9 (*Bacillus*).
2 exemplaires : Java; Indes Néerlandaises, SUYCKERBUYCK (det. : BRUNNER).
- 93) *Baculum foedatus* (BRUNNER, 1908) Insektenfamilie der Phasmiden p. 190 (3). (*Clitumnus*).
1 exemplaire : Java, FRÜHSTORFER.

- 94) *Baculum impiger* (BRUNNER, 1908) Insektenfamilie der Phasmiden p. 204 (27). (*Cunicula*).
8 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, H. FRÜHSTORFER.
- 95) *Baculum lobulata* (BRUNNER, 1908) Insektenfamilie der Phasmiden p. 210 (11). (*Cuniculina*).
1 exemplaire : Ceylan, Kandy, PRINCE LEOPOLD (det. : F. WERNER, 1930).
- 96) *Baculum mediocris* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 203 (24).
1 exemplaire : Java, FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER).
- 97) *Baculum nematodes* (HAAN, 1841), Bydr., p. 133. (*Phasma*).
1 exemplaire : sans localité (det. : BRUNNER).
- 98) *Baculum serrulatus* (BRUNNER, 1908) Insektenfamilie der Phasmiden p. 190 (5). (*Clitumnus*).
1 exemplaire : Java, FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER).
- 99) *Baculum trilineatus* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 191 (8).
1 exemplaire : Ceylan, Kandy. PRINCE LEOPOLD (det. : F. WERNER, 1930).
46. — Genre *Phobaeticus* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 183.
- 100) *Phobaeticus frühstorferi* BRUNNER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 184 (3).
12 exemplaires : Tonkin, Than Moi, Juni-Juli, Coll. FRÜHSTORFER; coll. HYE DE CROM (det. : ?).
— *Phobaeticus* sp. 1 exemplaire : Inde, coll. F. CARPENTIER.

11. Tribu des Pharnachiini

47. — Genre *Hermachus* STÅL, 1875, Rec. Orth., III, p. 45.
- 101) *Hermachus biroï* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 445 (2).
1 exemplaire : Nouvelle Guinée, env. de Bolan, Coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).
- 102) *Hermachus godeffroyi australis* GÜNTHER, 1933, Verh. Natf. Ges. Basel XLIV, p. 155.
13 exemplaires : Iles Salomon, Ile de Bougainville, Buin, coll. J. MULLER; coll. F. CARPENTIER (det. : MULLER, CARPENTIER, S. NAKATA, 1965).

48. — Genre *Pharnacia* STÅL, 1877, Ins. Philipp., p. 40.
 103) *Pharnacia acanthopus* BURM., 1839, Hand., II, p. 565.
 1 exemplaire : Java, FRÜHSTORFER.
49. — Genre *Phasmotaenia* NAVAS, 1907 (*), Rev. Mens. Soc. ent. Namuroise, N° 2, p. 10-11 (= *Taeniosoma* BOL., 1897; *Taenionema* BOL., 1906; *Taeniophasma* UVAROV, 1940; *Phasmotaenionema* NAVAS teste GÜNTHER 1933, 1937, 1953; *Phasmatotaeenionema* NAVAS teste BRADLEY & GALIL, 1977).
 104) *Phasmotaenia sanchezi* (BOL., 1897), Act. Soc. Esp. Hist. nat. Jan., p. 31-32.
 1 exemplaire : Philippines, Luzon, Bagio, Coll. J. MULLER (det. : J. MULLER).
50. — Genre *Sadyattes* STÅL, 1875, Rec. Orthopt. III, p. 44.
 105) *Sadyattes borrii* STÅL, 1875, Rec. Orthopt. III, p. 88.
 1 exemplaire : sans localité (étiquette « TYPE »; étiquette manuscrite de détermination de STÅL) HOLOTYPE ♂.
51. — Genre *Tirachoidea* BRUNNER, 1893, Revis. Syst. Orthopt., p. 83.
 106) *Tirachoidea hypharpax* WESTW., 1859, Cat. Phasm., p. 75. (= *acanthopus* DE HAAN, 1842).
 3 exemplaires : Java, FRÜHSTORFER; volcan Gede, coll. FINOT (det. : BRUNNER, FINOT).
 107) *Tirachoidea zanus* REDT. in litt.
 1 exemplaire : Nouvelle Guinée, FRÜHSTORFER.

12. Tribu des Phasmatini

52. — Genre *Acrophylla* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 39.
 — *Acrophylla* sp. 1 exemplaire : Iles Salomon, Ile de Bougainville, Buin, Coll. F. CARPENTIER.
53. — Genre *Anchiale* STÅL, 1865, Rec. Orthopt., p. 36.
 108) *Anchiale necydaloïdes* L., 1758, Syst. Nat. Ed. X, III, p. 456. (= *maculata* OLIVIER, 1792).
 9 exemplaires : Iles Moluques, Amboine, SUYCKERBUYCK, Coll. FINOT; COLL. F. CARPENTIER; Iles Key, coll. HYE DE CROM; Ile Halmahera, COLL. LE MOULT; Iles Sunda, Ile Teninber, coll. MULLER; Iles Salomon, Ile de Bougainville, coll. MULLER (det. : FINOT; MULLER; CARPENTIER; NAKATA, 1965).

(*) Voir Appendice, p. 26.

54. — Genre *Ctenomorpha* GRAY, 1833, Ent. Austr., p. 16-27.
- 109) *Ctenomorpha chronus* (GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 39. (*Acrophylla*)).
2 exemplaires : sans localité (det. : STÅL).
55. — Genre *Eurycnema* SERVILLE, 1839, Hist. nat. Orthopt., p. 235.
- 110) *Eurycnema goliath* (GRAY, 1834), Trans. Ent. Soc., I, p. 44. (*Diura*).
1 exemplaire : sans localité.
- 111) *Eurycnema herculeana* (CHARP., 1845), Orthopt. descr. et Dép., p. 303. (*Cyphocrania*).
7 exemplaires : Pasanggraham, Ngamplan, Garoet, 15-V-1932, PRINCE LEOPOLD; Menado, J. VERMERSCH; Central Timor, Coll. HYE DE CROM; Soe, Coll. F. CARPENTIER (det. : WERNER, VANSCHUYTBROECK, F. CARPENTIER).
- 112) *Eurycnema vitreipennis* REDT. in litt.
2 exemplaires : Java, Batavia, VODERMAN.
56. — Genre *Phasma* LICHTENSTEIN, 1796, Cat. Mus. Zool. Hamb. III, p. 87. (*Cyphocrania* LEPELTIER & SERVILLE, 1825).
- 113) *Phasma gigas* (L., 1758), Syst. nat. Ed. X, p. 425. (*Gryllus*). (= *straeleni* WERNER, 1931, Mém. Mus. Hist. nat. Belg. Vol. IV (H. S.) p. 29).
1 exemplaire : Nouvelle Guinée, Monokwari, 8-III-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER, 1931) HOLOTYPE. Revu par GÜNTHER, 1936, Phasmoiden und Acrydiien von Holl. Neu Guinea (= *Phasma gigas* L.).
21 exemplaires : Iles Moluques, Amboine, SUYCKERBUYCK; VAN LANSBERG; coll. HYE DE CROM, coll. THIROT; Sumatra, SUYCKERBUYCK; Padang, VERMERSCH (det. : NAKATA; BRUNNER; REDTENBACKER; VANSCHUYTBROECK).
- 114) *Phasma necydaloides* (L. 1763), Amoen. Acad. VI, p. 397. (*Gryllus*).
8 exemplaires : Cayenne, F. PILLAULT; Nouveau Chantier, Octobre, coll. MULLER; BRÉSIL, Amazonie, Santarem, Coll. F. CARPENTIER (det. : BRUNNER; MULLER; F. CARPENTIER).
- 115) *Phasma tithonus* GRAY, 1835, Syn. Phasm. p. 23.
12 exemplaires : Brésil, coll. VAN VOLXEM; de Lacerda de Segueira (det. : BRUNNER).

k) Sous-famille des *Tropidoderinae* BRADLEY & GALIL, 197713. Tribu des *Monandropterini*57. — Genre *Monandroptera* SERVILLE, 1839, Hist. nat. Orthopt., p. 242.116) *Monandroptera inuncans* SERV., 1839, Hist. nat. Orthopt., p. 244.

14 exemplaires : Madagascar et Ile Maurice; DE ROBILLARD; Coll. FINOT (det. : BRUNNER; FINOT).

117) *Monandroptera jumnos* (WESTWOOD, 1859), Cat. Phasm., p. 111. (*Cyphrocrania*).

1 exemplaire : Madagascar, DE ROBILLARD (det. : VANSCHUYTBROECK, 1954).

118) *Monandroptera scolopendra* REDT. 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 391 (6).

1 exemplaire : Ile Maurice, DE ROBILLARD (det. : BRUNNER, étiquette manuscrite) SYNTYPE.

58. — Genre *Rhaphiderus* SERVILLE, 1839, Hist. nat. Orthopt., p. 245.119) *Rhaphiderus alliaceus* STÅL, 1875, Rec. Orthopt., III, p. 85.

10 exemplaires : Madagascar et Ile Maurice, DE ROBILLARD (det. : BRUNNER).

14. Tribu des *Tropidoderini*59. — Genre *Podacanthus* GRAY, 1833, Ent. Austr., p. 116.120) *Podacanthus typhon* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 32.

3 exemplaires : sans localité.

Sous-ordre des AREOLATAE

III. — Famille des *TIMEMATIDAE* BRADLEY & GALIL, 197760. — Genre *Timema* SCUDDER, 1895, Canad. Ent., XXVII, p. 30.121) *Timema californica* SCUDDER, 1895, Canad. Ent., XXVII, p. 30.

1 exemplaire : USA, Californie, Loma Puela, 9-V-1921, Coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).

IV. — Famille des BACILLIDAE KIRBY, 1904

1) Sous-famille des Bacillinae KIRBY, 1904

15. Tribu des Bacillini

61. — Genre *Bacillus* LATREILLE, 1825, Fam. nat. Règne animal, p. 412.

- 122) *Bacillus rossii* (FABR., 1793) Ent. Syst., II, p. 13 (*Mantis*).
13 exemplaires : Yougoslavie, Dalmatie; Corse, coll. DE SELYS; Grèce, Athènes, J. LANGE, 1873; France, La Voulte sur Rhône, coll. G. MARIN; Paris, coll. LE MOULT; Albanie, Durazzo, 1917, H. KARNY, coll. F. CARPENTIER; sans localité, coll. FAUVEL (det. : BRUNNER; EBNER, 1939).

62. — Genre *Clonopsis* PANTEL, 1915, Bull. Soc. Ent. France, p. 96.

- 123) *Clonopsis algerica* PANTEL (FINOT in litt.) 1890, Ann. Soc. Esp. H. Nat., 19, p. 394.

3 exemplaires : Algérie, Oran, 26-VI-1879/10-VI-1885, coll. FINOT; France, Ste Baume; Cogolin, 1920, L. CHOPARD, coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).

- 124) *Clonopsis gallica* CHARPENTIER, 1825, Horae ent., p. 94.

11 exemplaires : Italie, Gènes, Dubrony, coll. FAUVEL; Naples, LEBON, coll. DE SELYS; environs de Gènes, DE BORMANS; France, Var, 1888, coll. FINOT, Ile de Porquerolle, MEUNG (det. : FAUVEL; BRUNNER; Finot).

16. Tribu des Antongiliini

63. — Genre *Antongilia* REDTENBACHER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 24.

- 125) *Antongilia simplex* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 26 (5).

1 exemplaire : Madagascar, Maroencetra, XII-1897, coll. FINOT (det. : P. VANSCHUYTBROECK).

64. — Genre *Cirsia* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 22.

— *Cirsia* sp.

4 exemplaires : Madagascar; Congo Belge, Elisabethville, Semena, coll. F. CARPENTIER.

65. — Genre *Pseudotames* REDTENBACHER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 21.
- 126) *Pseudotames memorabilis* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 21 (1).
2 exemplaires : Madagascar, Maroencetra, XII-1897, coll. FINOT; coll. F. CARPENTIER (det. : FINOT; F. CARPENTIER).
- m) Sous-famille des Pygirhynchinae KARNY, 1923
66. — Genre *Acanthoclona* STÅL, 1875, Rech. sur le Syst. Phasm., p. 8.
- 127) *Acanthoclona tizophone* WESTWOOD, 1859, Cat. Phasm., p. 54.
4 exemplaires : Equateur, E. DE VILLE (det. : STAL).
67. — Genre *Canuleius* STÅL, 1875, Rec. Orthopt., III, p. 53.
- 128) *Canuleius pullus* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 68 (9).
1 exemplaire : Brasilia, Therezopolis, coll. VAN VOLXEM (det. : REDTENBACHER, étiquette manuscrite de détermination) HOLOTYPE ♂.
68. — Genre *Ceroys* SERVILLE, 1839, Hist. Nat. Orthopt., p. 262.
- 129) *Ceroys perfoliatus* (GRAY, 1835), Syn. Phasmidae, p. 15. (*Cladomorphus* GRAY, 1835).
1 exemplaire : sans localité (det. : SAUSSURE).
69. — Genre *Leiophasma* BRADLEY & GALIL, 1977, Proc. Entomol. Soc. Washington, 79 (2), p. 197.
(= *Orobia* STAL, 1875).
- 130) *Leiophasma flaviceps* (REDT., 1908), Insektenfamilie der Phasmiden, p. 73 (13). (*Orobia*).
1 exemplaire : Madagascar, Maroencetra, XII-1897, coll. FINOT (det. : FINOT).
- 131) *Leiophasma nigrolineata* (STOLL, 1875), Rech. Phasm., p. 17. (*Orobia*).
4 exemplaires : Madagascar, coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).
- 132) *Leiophasma vaginata* (REDT., 1908), Insektenfamilie der Phasmiden, p. 70 (2). (*Orobia*).
1 exemplaire : Madagascar, Maroencetra, XII-1897, coll. FINOT (det. : FINOT).

n) Sous-famille des Heteropteryginae KARNY, 1923

17. Tribu des Anisacanthini

70. — Genre *Parectatosoma* WOOD MASON, 1879, Journal Asiatic Soc. Bengal, XLVIII, p. 117.
- 133) *Paractatosoma hystrix* WOOD MASON, 1879, Journal Asiatic Soc. Bengal, XLVIII, p. 117.
3 exemplaires : Madagascar, coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).
- 134) *Parectatosoma mocquerysi* FINOT, 1898, Ann. Soc. Ent. Fr., LXXI, p. 585.
2 exemplaires : Madagascar, coll. F. CARPENTIER (det. : F. CARPENTIER).

18. Tribu des Obrimini

71. — Genre *Theramenes* STAL, 1875, Rec. Orth., III, p. 46.
- 135) *Theramenes oliivaceus* WESTWOOD, 1859, Cat. Phasm. p. 65, n. 178.
1 exemplaire : Philippines, Ile Taland, Liraeng Saliboe, ERIC, V-1926. (det. : K. GÜNTHER, 1941).

18. Tribu des Heteropterygini

72. — Genre *Haaniella* KIRBY, 1904, Ann. Mag. Nat. Hist., (7), p. 444. (= *Heteropteryx* HAAN, 1842).
- 136) *Haaniella grayi* (WESTW., 1859), Cat. Phasm., p. 82.
2 exemplaires : Bornéo, Kina Balu, n° 938, coll. HYE DE CROM; coll. F. CARPENTIER (det. : STAHL; K. GÜNTHER).

V. — Famille des PSEUDOPHASMATIDAE BRADLEY & GALIL, 1977

o) Sous-famille des Aschiphasmatinae KARNY, 1923

73. — Genre *Abrosoma* REDTENBACHER, 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 83.
- 137) *Abrosoma discolor* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 84 (3).

7 exemplaires : Java, FRÜHSTORFER; Java Occid., Pengalengan, 4000', 1893, FRÜHSTORFER (det. : BRUNNER étiquette manuscrite de détermination) SYNTYPES.

74. — Genre *Aschiphasma* WESTWOOD, 1830, Zool. Journ., V, p. 442. (= *Ascepasma* BURM., 1839; *Perlamorpha* GRAY, 1835).

138) *Aschiphasma affine* (HAAN, 1842), Bydr. Kennis. Orthopt., p. 115.

13 exemplaires : Java, Pengalengan, V-1893, 4000' H. FRÜHSTORFER; volcan Gede, coll. FINOT (det. : BRUNNER; FRUHSTORFER; FINOT).

139) *Aschiphasma alexis*-WESTW., 1859, Cat. Phasm., p. 94.

1 exemplaire : Poeroek, Tjahai, 7-V-1932, PRINCE LÉOPOLD (det. : WERNER).

140) *Aschiphasma annulipes* WESTW., 1834, Zool. Journ. V, p. 442.

10 exemplaires : Java; Java occid., Pengalengan, 4000', 1893; Mont Tikorai, 4000', 1892, H. FRÜHSTORFER; West Java, 1350 m, Mt. Guntur Garoet, OVERBECK leg. coll. F. CARPENTIER; Iles Moliques, Célèbes, Menado, VERMERSCH (det. : BRUNNER, K. GÜNTHER, S. NAKATA).

141) *Aschiphasma forsteni* HAAN, 1842, Bydragen Kenn. Orthop., p. 114.

1 exemplaire : Iles Célèbes, Forêt vierge entre Paloe et Koe-lavi, 4-II-1929, PRINCE LÉOPOLD (det. : WERNER).

142) *Aschiphasma modesta* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden, p. 76 (8).

1 exemplaire : Sumatra, 1876, CLUYSENSAER (det. : REDTENBACHER, étiquette manuscrite de détermination) HOLOTYPE.

143) *Aschiphasma pandora* WESTW., 1859, Cat. Phasm., p. 93.

6 exemplaires : Philippines, Mauo Samar, 8-IV-1932, PRINCE LÉOPOLD; Poeroeck Tjahai, 7-V-1932, PRINCE LÉOPOLD (det. : WERNER).

144) *Aschiphasma xanti* REDT., 1908 Insektenfamilie der Phasmiden, p. 76 (6).

1 exemplaire : Nord Bornéo, FRÜHSTORFER (det. : ?).

75. — Genre *Presbitus* KIRBY, 1896, Trans. Linn. Soc. London, Vol. VI, p. 475. (= *Perlamorpha* SERVILLE).

145) *Presbitus peleus* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 22.

1 exemplaire : Sumatra, PRINCE LÉOPOLD (det. : WERNER).

p) Sous-famille des *Pseudophasmatinae* HEBARD, 1919

19. Tribu des *Bacunculi*

76. — Genre *Bacunculus*, BURMEISTER, 1839, Handb. Ent., II, p. 566.
(= *Danusa* STÅL, 1875).

146) *Bacunculus tridens* (BURM. 1839), Handb. Ent., II,
p. 567 (*Bacteria*).

(= *azteca* SAUSS. 1859).

4 exemplaires : Mexique, Guanajuato, E. DUGÈS; L. BECKER; Amérique, sans localité (det. : BRUNNER; STAL).

20. Tribu des *Prisopodini*

77. — Genre *Prisopus*, SERVILLE, 1825, Enc. Meth. Ins., X, p. 444.

147) *Prisopus flabelliformis* (STOLL, 1783; 1813 ?), Spectres,
Phasmes, p. 53, pl. 18, ff. 65, 65a. (*Phasma*).

5 exemplaires : sans localité; Guyane; Brésil, HANSA, S. Catharina, ex coll. J. CLERMONT, coll. F. CARPENTIER
(det. : STÅL; F. CARPENTIER).

21. Tribu des *Pseudophasmatini*

78. — Genre *Pseudophasma*, Bolivar, Act. Soc. Esp. Hist. nat., p. 13.

148) *Pseudophasma bispinosa* (REDT., 1908) Insektenfamilie der
Phasmiden p. 122 (14). (*Phasma*).

9 exemplaires : Colombie, Villavicencia, coll. MULLER
(det. : MULLER).

22. — Tribu des *Stratocleini*

79. — Genre *Olcypoides* GRIFFINI, 1899, Zool. Anz., XXII, n° 580,
p. 89.

— *Olcypoides* sp. deux exemplaires : Brésil, Amazonie, coll.
F. CARPENTIER.

80. — Genre *Paraphasma* REDTENBACHER, Insektenfamilie der Phas-
miden p. 114.

— *Paraphasma* sp. 2 exemplaires : Brésil, Amazonie, coll.
F. CARPENTIER.

81. — Genre *Stratocles* STÅL, 1875, Rec. Orth. III., p. 57-96.

149) *Stratocles variegatus* (STOLL, 1783; 1813 ?) Spectres, Phasmes, p. 27, pl. 8, fig. 26.

1 exemplaire : Guyane, coll. F. CARPENTIER.

23. Tribu des *Anisomorphini*82. — Genre *Anisomorpha* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 18.

150) *Anisomorpha buprestoides* (STOLL, 1783, 1813 ?) Spectres, Phasmes p. 68, pl. 23, fig. 87.

4 exemplaires : Etats-Unis, Gordon Country, IX-1876, J. DEBY; Sud des Etats-Unis, Coll. F. CARPENTIER (det. : STÅL, BRUNNER, F. CARPENTIER).

151) *Anisomorpha jamaicana* REDT., 1908, Insektenfamilie der Phasmiden p. 94 (13).

1 exemplaire : Jamaïque (det. : BRUNNER).

152) *Anisomorpha paromalus* WESTW., 1859, Cat. Phasm., p. 17.

1 exemplaire : Amérique, VERREAU (det. : P. VANSCHUYT-BROECK).

83. — Genre *Autolyca* STÅL, 1875, Rec. Orth., III, p. 56-95.

— *Autolyca* sp. 1 exemplaire : Chili, Parc nat. du Volcan Llama, 5-III-1975 S. JACQUEMART (det. : P. VANSCHUYTBROECK, 1975).

VI. — Famille des *PHYLLIIDAE* KARNY, 192384. — Genre *Chitoniscus* STÅL, 1875, Rec. Orth., III, p. 62.

153) *Chitoniscus lobiventris* BLANCH., 1853, Voy. Pôle Sud, Zool., IV, p. 359 Oth. pl. 1 f. 9.

3 exemplaires : Ceylan, Iles Moluques, Amboine, Buin, coll. F. CARPENTIER (det. : K: GÜNTHER).

85. — Genre *Phyllium* ILLIGER, 1798, Verz. d. Käfer Preus., p. 499. (= *Pteropus* THUNB. 1815).

154) *Phyllium bioculatum* GRAY, 1832, Griffith Anim. Kingdom Ins. II, XV, p. 191.

10 exemplaires : Batavia, VORDEMAN; Java, DONCKIER; Buitenzorg, VORDEMAN; Iles Moluques, VORDEMAN; Ceylan ?, Elevage au Museum de Paris, coll. F. CARPENTIER (Det. : LAMEERE, 1935; CARPENTIER).

- 155) *Phyllium pluchrifolium* SERV., 1839, Hist. Nat. Ins. Orthopt., p. 292.
6 exemplaires : Java, 25-V-1877; sans localité, Don PIGNAULT DE BEAUPRE (det. : STÅL, LAMEERE, 1935).
- 156) *Phyllium siccifolium* L., 1758, Syst. Nat. Ed., X, 1, p. 425.
5 exemplaires : Ceylan; Java, BRUNNER, Indes néerlandaises, SUYCKERBUYCK.

Genre non repris dans la classification de Bradley & Galil

Genre *Ectatosoma* GRAY, 1835, Syn. Phasm., p. 29.

- *Ectatosoma popa* STÅL, 1875, Rec. Orth., III, p. 84.
1 exemplaire : larve; Nouvelle Guinée, entre Siwi et Campement N° 3, 8-III-1929, PRINCE LEOPOLD (det. : WERNER, 1931).

APPENDICE

Phasmotaenia NAVAS, 1907, Rev. Mens. Soc. ent. namuroise, 1907, p. 10.

- = *Taeniosoma* BOL., 1897, Bol. Act. Soc. Esp., 1897, p. 30.
[non *Taeniosoma* STIMPSON, 1857, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. p. 162 (Némertien)].
- = *Taenionema* BOL., 1906, Bol. Soc. Esp. Hist. nat., 1906, p. 393.
[non *Taenionema* BANKS, 1905, Psyche, 12, p. 56 (Plécoptère)].
- = *Phasmotaenionema* NAVAS, 1907 in GÜNTHER (erreur de transcription).
GÜNTHER, 1933, Verhand. Naturf. Ges. Basel, BAND XLIV, 2 Teil, p. 155.
GÜNTHER, 1937, Deutsch. ent. Ges., 8, p. 8.
GÜNTHER, 1956, Beiträge zur Ent., Band 3, 5, p. 555.
- = *Taeniophasma* UVAROV, 1940, Ann. Mag. nat. Hist. London, II, 6, p. 379. n. nov. pour *Taenionema* BOL. : nom praeocc.
- = *Phasmatotaeenionema* NAVAS, 1907 in BRADLEY & GALIL, 1977, Proc. ent. Soc. Washington, 79 (2), p. 193.

Il semble que les divers auteurs (y compris S. A. NEAVE dans son « Nomenclator Zoologicus » de 1940 et 1950), qui ont traité de ce genre n'ont pas eu en main la note de L. NAVAS parue en 1907 (*op. cit.*). Ils n'ont donc pu avoir connaissance de l'orthographe exacte du nom *Phasmotaenia*.

