

Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. Bull. K. Belg. Inst. Nat. Wet.	Bruxelles Brussel	30-IV-1972
48	ENTOMOLOGIE	6

CATALOGUE DES TETTIGONIIDAE
 CONSERVES DANS LES COLLECTIONS ENTOMOLOGIQUES
 DE L'INSTITUT ROYAL
 DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE (2^e PARTIE) (1)

6) Famille des Tettigoniidae : sous-famille des Pseudophyllinae
 LISTE DU MATERIEL TYPIQUE DE LA SOUS-FAMILLE

PAR

Paul VANSCHUYTBROECK

Formant un groupe très homogène, la sous-famille des *Pseudophyllinae* a été traitée séparément des autres *Tettigoniidae*.

La mise en ordre, la recherche et l'authentification des types ont été réalisées par l'examen de tous les exemplaires des diverses collections. La mise en ordre est basée sur l'« *Orthopterorum Catalogus* » vol. 5 (BEIER).

Super-famille des TETTIGONIIDES

Famille des TETTIGONIIDAE

6) Sous-famille des Pseudophyllinae.

(*Pseudophyllinae* BEUTENMÜLLER; *Pseudophyllidae* BURMEISTER; *Pseudophyllides* PICTET et SAUSSURE; *Pseudophyllidi* GRIFFINI; *Orthoxiphae* SERVILLE; *Pteriphyllinae* KARNY).

(1) *Dermoptera* : in Bull. Inst. r. Sc. nat. Belg., 45, 41, 1969.

(2) *Polyphagoidea* et *Blaberoidea* : in Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg., 45, 14, 1969.

(3) *Nyctibiridae*; *Epilampridae* et *Blattelidae* : in Bull. Inst. r. Sc. nat. Belg., 46, 20, 1970.

(4) *Saloptera* : *Gryllidae*, *Oecanthidae* et *Gryllotalpidae* : in Bull. Inst. r. Sc. nat. Belg., 47, 15, 1971.

(5) *Blattariae* : *Ectobiinae* et *Theganopterinae*; *Gryllacridae* : in Bull. Inst. r. Sc. nat. Belg., 47, 15, 1971.

(6) *Tettigoniidae* : *Ephippigerinae*, *Pycnogastrinae*, *Bradyporinae*, *Hetrodinae*, *Acridoxeninae*, *Meconematinae*, *Mecopodinae* et *Phyllophorinae* : in Bull. Inst. r. Sc. nat. Belg., 48.1.1972.

A. — Tribu des *Pseudophyllini*

19. — Genre *Mustius* STÅL, 1874, Recens. Othopt. 2, p. 50.

Type du genre : *Pseudophyllus afzellii* STÅL.

42. — *superbus* SJÖSTEDT, 1901, Bih. Svenska Vet. Akad. Handb. IV, 27/3, p. 29.

10 exemplaires : Kameroun : Mukonje Farm; R. RHODE; Umangi; E. WILWERTH, sept/nov. 1896 (det. : GRIFFINI, 1908 : *Mustius superbus* SJÖSTEDT).

20. — Genre *Zabalius* BOLIVAR, 1886, An. Soc. españ. Hist. nat. 15, p. 346.

(= *Mateus* KARSCH; *Phyllotribonia* PICTET et SAUSSURE).

Type du genre : *Mustius guineensis* BOLIVAR.

(= *Pseudophyllus lineolatus* STÅL).

43. — *lineolatus* (STÅL), 1873, Oëfv. Vet. Akad. Forhandl. 30/4, p. 48 (*Pseudophyllus*). (= *guineensis* BOLIVAR, *Mustius*).

5 exemplaires : Kameroun : Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Zabalius lineolatus* (*guineensis*) STÅL); Coll. HYE DE CROM (det. : BOLIVAR : *Mustius guineensis* BOLIVAR).

44. — *ophthalmicus* (WALKER), 1869, Cat. Orthopt. Brit. Mus. p. 400 (*Pseudophyllus*). (= *bocagei* BOLIVAR : *Mustius*).

2 exemplaires : Boma; LEBOUTE; étiquette manuscrite de détermination : GRIFFINI; étiquette « Type »; description du ♂ in Mém. Soc. ent. Belg. XV, p. 40, 1908 : *Zabalius bocagei* (BOLIVAR) ♂; Luki; ENGLEBERT (det. : GRIFFINI : *Zabalius bocagei* (BOLIVAR) ♀. HOLOTYPE : ♂.

45. — *apicalis* (BOLIVAR), 1886, Ann. Soc. españ. Hist. nat. 15, p. 346 (*Mustius*).

1 exemplaire : Kameroun : Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : étiquette de détermination GRIFFINI : *Zabalius apicalis* (BOLIVAR) ♂; étiquette « Type ». SYNTYPE.

4 exemplaires : Kameroun : Mukonje Farm; R. RHODE; Popocabacca; LOOS (det. : GRIFFINI : *Zabalius apicalis* BOLIVAR ♂ et ♀).

46. — *albifasciatus* (KARSCH), 1896, Stettin, entom. Zeitschr. 57, p. 347 (*Mataeus*).

1 exemplaire : Umangi; E. WILVERTH, 1896 (det. : GRIFFINI : *Zabalius albifasciatus* (KARSCH)).

21. — Genre *Desaulcyia* BOLIVAR, 1906, Mem. Soc. españ. Hist. nat; 1, p. 354.

Type du genre : *Desaulcyia pictipennis* BOLIVAR.

47. — *congica* BEIER, 1957, Rev. Zool. Bot. afr., p. 53.

1 exemplaire : Mayumbe; CABRA.

22. — Genre *Opisthodictus* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin, 16, p. 272.

Type du genre : *Opisthodictus cochlearistylus* KARSCH.

48. — *cochlearistylus* KARSCH, 1891, Berlin. Entom. Zeitschr. 36, p. 87.

2 exemplaires : Kameroun : Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Opisthodictus cochlearistylus* KARSCH).

23. — Genre *Liocentrum* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin 16, p. 272.

Type du genre : *Liocentrum aduncum* KARSCH.

49. — *hancocki* BOLIVAR, 1906, Mem. Soc. españ. Hist. nat. 1, p. 357.

1 exemplaire : Kasai : Mange; V. FERRY (det. : GRIFFINI : *Liocentrum hancocki* BOLIVAR).

24. — Genre *Oxyaspis* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 33.

Type du genre : *Oxyaspis congensis* BRUNNER.

50. — *congensis* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 33.

1 exemplaire : exemplaire typique : Congo; G. OTON (det. : BRUNNER, loco cito, n° 169; étiquette de détermination manuscrite : BRUNNER; étiquette « type » SYNTYPE).

25. — Genre *Climacoptera* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 41.

Type du genre : *Pseudophyllus venosus* WALKER.
(= *Climacoptera procera* BRUNNER).

51. — *parallela* (WALKER), 1869, Cat. Orthopt. Brit. Mus. 2, p. 412 (*Pseudophyllus*).
1 exemplaire : Java, Buitenzorg, 20-XII-1928, Prince LÉOPOLD (det. : WILLEMSE).

26. — Genre *Pseudophyllus* SERVILLE, 1831, Ann. Sci. nat. Paris 22, p. 143.
(= *Cleandrus* STÅL).

52. — *neriifolius* (LICHTENSTEIN), 1796, Cat. Mus. Zool. Hamburg 3, p. 82 (*Locusta*) (= *graniger* SERVILLE).
12 exemplaires : Java, Preanger, Sumedang; P. VERMERSCH; Java; FRUHSTORFER; Java; Capt VON ENDE; Amboine; SUYCKERBUYCK (det. : BRUNNER; *Cleandrus neriifolius*); Java (det. : SAUSSURE : *Cleandrus graniger* SERVILLE); Java; Malang; WIEDERBOLD (det. : SAUSSURE).

27. — Genre *Onomarchus* STÅL, 1874, Recens. Orthopt. 2, p. 51.
(= *Australia* KIRBY).

Type du genre : *Pseudophyllus leuconotus* SERVILLE.

53. — *leuconotus* (SERVILLE) 1839, Hist. nat. Orthopt. Ins. p. 469 (*Pseudophyllus*).

5 exemplaires : Java; FRUHSTORFER; Pontianak; BOLLEN; Surinam; CLUYSENAER (det. : SAUSSURE : *Onomarchus leuconotus* (SERVILLE)).

54. — *uninotatus* (SERVILLE), 1839, Hist. nat. Ins. Orthopt. p. 468 (*Pseudophyllus*).

4 exemplaires : Preanger, Sumedang : P. VERMERSCH; M. R. Belg. (det. : SAUSSURE : *Onomarchus uninotatus* SERVILLE; det. : BRUNNER : *Pseudophyllus uninotatus* SERVILLE; det. : WILLEMSE : *Onomarchus mandarinus* PICTET et SAUSSURE).

28. — Genre *Chloracris* PICTET et SAUSSURE, 1892, Icon. Saut. Vertes, Genève, p. 10.

Type du genre : *Chloracris brullei* PICTET et SAUSSURE.

55. — *prasina* PICTET et SAUSSURE, 1892, Icon. Saut. Vertes, p. 22.

1 exemplaire : Java, Buitenzorg, 6, 1890, Coll. FINOT (det. : FINOT : *Pseudophyllus neriifolius* SERVILLE).

B. — Tribu des *Phyllomimini*

Phyllomimini DE JONG, 1945, Zool. Mededeel. 25, p. 6.

29. — Genre *Mioacris* PICTET & SAUSSURE, 1892, Icon. Saut. vertes, Genève, p. 7.
(= *Chlorotribonia* PICTET & SAUSSURE).

Type du genre : *Mioacris javana* PICTET & SAUSSURE.

56. — *acutipennis* (PICTET & SAUSSURE), 1892, loc. cit., p. 16 (*Chlorotribonia*). (*brevifolia* DE HAAN).
1 exemplaire : Java; FRUHSTORFER (det. : BRUNNER : *Chlorotribonia acutipennis* (PICTET & SAUSSURE)).

57. — *longicauda* (BURMEISTER), 1838, Handb. Entom., p. 698 (*Pseudophyllus*). (= *major* BRUNNER).
1 exemplaire : Sumatra, 1876; CLUYSENAER; M. R. Belg. (HEYLAERTS) (det. : BRUNNER : *Chlorotribonia major* sp. nova; M. R. Belg. SYNTYPE ♀).

30. — Genre *Promeca* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyllin. p. 52.

Type du genre : *Locusta fuscescens* DE HAAN.

58. — *fuscescens* (HAAN), 1842, Verh. nederl. Bezitt. Orthopt., p. 206 (*Locusta*).
3 exemplaires : Java; FRUHSTORFER.

31. — Genre *Phyllomimus* STÅL, 1873, Oefv. Vet. Akad. Forhandl 30/4, p. 44 (*Phyllomimus/Phyllomimus*).

Type du genre : *Phyllomimus granulatus* STÅL.

59. — *tonkinae* HEBARD, 1922, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. 74, p. 198.
1 exemplaire : Tonkin; juni/juli; FRUHSTORFER.

60. — *pallidus* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyllin., p. 57.
1 exemplaire : Roy. de Deli : ROELOFS (det. : BRUNNER : *Phyllomimus pallidus* BRUNNER).

61. — *detersus* (WALKER), 1869, Cat. Orthopt. Brit. Mus. 2, p. 406 (*Pseudophyllus*). (= *granulosus* STÅL).
3 exemplaires : Java, FRUHSTORFER; Amboine; SUYKERBUYCK (det. : BRUNNER : *Phyllomimus granulatus* STÅL).

62. — *inversus* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. p. 57.

2 exemplaires : Java; FRUHSTORFER; 131, étiquette de détermination manuscrite : BRUNNER : SYNTYPE (cfr. Pseudophyll., pp. 54-57, 1895; Sumatra; DOHRN (det. : SAUSSURE).

32. — Genre *Semiophygas* KARSCH, 1896, Stettin, entom. Zeitschr. 57, p. 349 (*Tomias/Semiophygas*).

Type du genre : *Semiophygas arescus* KARSCH.

63. — *arescus* KARSCH, 1896, Stettin, entom. Zeitschr. 57, p. 349 (*Semiophygas*).

6 exemplaires : Kameroun : Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Semiophygas arescus* KARSCH).

64. — var. *binotatus* GRIFFINI, 1906, Ann. Mus. Stor. nat. Genova (3), p. 373 (*Semiophygas*) (= *hadrus* KARSCH ?).

5 exemplaires : Kameroun : Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI).

33. — Genre *Stizoscepa* KARSCH, 1896, Stettin, entom. Zeitschr. 57, p. 350.

Type du genre : *Stizoscepa basinotata* KARSCH.

65. — *basinotata* KARSCH, 1896, Stettin, entom. Zeitschr. 57, p. 351.

3 exemplaires : Kameroun : Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI; *Stizoscepa basinotata* KARSCH).

66. — *severini* GRIFFINI, 1908, Mem. Soc. entom. Belg. 15, p. 32.

2 exemplaires typiques : ♂ et ♀ : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE; étiquette de détermination : GRIFFINI; étiquette «Type». HOLOTYPE ♂; ALLOTYPE ♀.

34. — Genre *Stenampyx* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin 16, p. 273.

Type du genre : *Stenampyx annulicornis* KARSCH.

67. — *annulicornis* KARSCH, 1891, Berlin, entom. Zeitsch. 36, p. 93.

8 exemplaires : ; Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Stenampyx annulicornis* KARSCH); var. det. : GRIFFINI).

35. — Genre *Lagarodes* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin 16, p. 272.

Type du genre : *Lagarodes facetus* KARSCH.

68. — *facetus* KARSCH, 1891, Berlin. Zeitschr. 36, p. 91.
1 exemplaire : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE
(det. : GRIFFINI : *Lagarodes facetus* KARSCH).

36. — Genre *Timanthes* STÅL, 1877, Oefv. Vet. Akad. Forhandl. 34/10, p. 45.

(= *Aprion* SERVILLE; *Anaprion* UVAROV).

Type du genre : *Timanthes signatipennis* STÅL.

69. — *virescens* (SERVILLE), 1839, Hist. nat. Ins. Orthopt., p. 472 (*Aprion*). (= *lobifolius* DE HAAN).
8 exemplaires : Java : FRUHSTORFER (det. : BRUNNER : *Timanthes lobifolius* DE HAAN).

37. — Genre *Tympanoptera* PICTET et SAUSSURE, 1892, Icon. Saut. vertes, p. 19.

(= *Oxyscelus* BRUNNER).

Type du genre : *Tympanoptera griolei* PICTET et SAUSSURE.

70. — *annulata* KARNY, 1924, Treubia 5, p. 80.
2 exemplaires : ♂ et ♀ ; Nouvelle-Guinée : Moemi, 5-III-29; Prince LÉOPOLD (det. : WILLEMSE).

71. — *angustipennis* (BRUNNER) 1895, Monogr. Pseudophyll., p. 71 (*Oxyscelus*) (= *uvarovi* KARNY).
2 exemplaires : ♂ et ♀ : Nouvelle-Guinée, Sakoemi, 11-III-29; Prince LÉOPOLD (det. : WILLEMSE : *Tympanoptera uvarovi* KARNY).

38. — Genre *Paramorsimus* BEIER, 1954, Revis. Pseudophyll. Madrid, p. 203.

(= *Aprion* DE HAAN; *Morsimus* KIRBY).

Type du genre : *Locusta oleifolia* FABRICIUS.

72. — *maculifolius* (PICTET et SAUSSURE), 1802, Icon. Saut. vertes, p. 21 (*Aprion*).
1 exemplaire : sans localité : n° 81, liste SAUSSURE (det. : SAUSSURE : *Aprion maculifolius* PICTET et SAUSSURE).

73. — *acutelaminatus* (BRUNNER), 1895, Monogr. Pseudophyll., p. 75 (*Aprion*).

1 exemplaire : Sumatra, avril/mai 1929; Prince LÉOPOLD (det. : WILLEMSE : *Morsimus acutelaminatus* BRUNNER).

C. — Tribu des *Cymatomerini*

39. — Genre *Cymatomera* SCHAUM, 1853, Berl. Akad. Berlin, p. 777.

Type du genre : *Cymatomera denticollis* SCHAUM.

74. — *denticollis* SCHAUM; 1853, Berlin. Akad. Wiss. Berlin, p. 778.

2 exemplaires : Landana; Lt PETIT (det. : DE BORMANS; *Cymatomera denticollis* SCHAUM ♀); Congo; P. N. U. 1947; G. F. DE WITTE (det. : BEIER, 1953 : *C. denticollis* SCHAUM ♀).

75. — *pallidipes* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 84 (= *lameerei* GRIFFINI).

5 exemplaires : Kasai; étiquette de détermination GRIFFINI; étiquette « Type » ♀ : HOLOTYPE : *Cymatomera lameerei* GRIFFINI; Katanga (det. : *C. lameerei* var. GRIFFINI); Congo, P. N. U. 1948 (det. : BEIER, 1953 : *Cymatomera pallidipes* SCHAUM ♂; Sankuru, Béni-Bendi; L. CLOETENS ♂; Congo; G. HOTTON (det. : GRIFFINI : *Cymatomera pallidipes* BRUNNER. PLESIOTYPE).

76. — *argillata* KARSCH, 1891, Berlin. entom. Zeitschr. 36, p. 98.

3 exemplaires : Kameroun; Mukonje Farm; R. RHODE; Libenge, Ubangi; LEBOUTTE, 22-6-1900 det : GRIFFINI : *Cymatomera argillata* KARSCH).

40. — Genre *Sathrophyllia* STÅL, 1874, Recens. Orthopt. 2, p. 54.

Type du genre : *Sathrophyllia fuliginosa* STÅL.

77. — *rugosa* (LINNÉ), 1758, Syst. Nat. (10) p. 430 (*Gryllus*).

3 exemplaires : Java; Java : FRUHSTORFER; Ceylan (det. : BRUNNER : *Sathrophyllia rugosa* (LINNÉ)).

78. — *femorata* (FABRICIUS), 1787, Mantiss. Ins. I, p. 233 (*Locusta*).

5 exemplaires : Batavia : VORDERMAN; Indes néerlandaises; Sumatra : WOEMANS; Indes néerlandaises : SUYCKERBUYK; Sumatra, Coll. NONFRIED (det. : BRUNNER : *Sathrophyllia femorata* (FABRICIUS)).

41. — Genre *Typhoptera* KIRBY, 1906, Syn. Cat. Orthopt., p. 309.
(= *Capnoptera* BRUNNER).

Type du genre : *Pseudophyllus quadrituberculatus* WESTWOOD.

79. — *staudingeri* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 97 (*Capnoptera*).
1 exemplaire : Nord Bornéo; FRUHSTORFER (det. : BRUNNER : *Capnoptera staudingeri* BRUNNER).
80. — *quadrituberculata* (WESTWOOD), 1848, Cabin. Oriental. Entom., p. 34 (*Pseudophyllus*).
1 exemplaire : Bornéo, Samarinda; Prince LÉOPOLD (det. : WILLEMSE).

D. — Tribu des Pantecphylini

42. — Genre *Pantecphyllus* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin 16, p. 274.

Type du genre : *Pantecphyllus cerambycinus* KARSCH.

81. — *cerambycinus* KARSCH, 1891, Berlin. entom. Zeitschr. 36, p. 100.
8 exemplaires : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE; Lado; Comant; Stanley Falls : MALFEYT; Ilembou : DE SMET; Ilembou, Coll. DUVIVIER (det. : GRIFFINI); Stanleyville, X-30, Coll. J. MULLER.

E. — Tribu des Pleminiini

43. — Genre *Tetragonomera* STÅL, 1874, Recens. Orthopt. 2, p. 60.

Type du genre : *Acanthodis marmorata* BURMEISTER.

82. — *marmorata* (BURMEISTER) 1838, Handb. Entom. 2, p. 701 (*Acanthodis*). (= *immaculipennis* SERVILLE).
2 exemplaires : Coll. VAN VOLXEM (det. : BRUNNER : *Tetragonomera immaculipennis* SERVILLE).

44. — Genre *Batodromeus* KARSCH, 1896, Stettin. Entom. 2, 57, p. 352.

Type du genre : *Polyglochis sobulo* KARSCH.

83. — *richardi* (GRIFFINI) 1908, Mém. Soc. entom. Belg. 15, p. 50 (*Polyglochis*).
1 exemplaire typique : Afriq. occident., Côte d'Ivoire; H. RICHARD; étiquette de détermination manuscrite

GRIFFINI; étiquette « Type »; *Polyglochis richardi* GRIFFINI. HOLOTYPE.

84. — *subulo* (KARSCH), 1893, Entom. Nachr. Berlin 19, p. 198 (*Polyglochis*) (= *rodhei* GRIFFINI).
2 exemplaires typiques : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE ♂ et ♀; étiquette de détermination manuscrite GRIFFINI; étiquettes « Type » et « Paratype » : *Polyglochis rodhei* GRIFFINI. HOLOTYPE et PARATYPE.

45. — Genre *Lichenochrus* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin 16, p. 268.

Type du genre : *Lichenochrus crassipes* KARSCH.

85. — *crassipes* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin 16, p. 269 (= *lichenochroides* BOLIVAR).
1 exemplaire : Congo, Contreras (det. : GRIFFINI : *Lichenochrus Lichenochroides* BOLIVAR).
86. — *crassipes* KARSCH, var. *a* : 5 exemplaires : Kameroun, Mukonje Farm, R. RHODE (det. : GRIFFINI).
87. — *crassipes* KARSCH, var. *b* : 4 exemplaires : Kameroun, Mukonje Farm, R. RHODE (det. : GRIFFINI).

46. — Genre *Paralichenochrus* BEIER, 1954, Revis. Pseudophyll. Madrid, p. 330.

Type du genre : *Lichenochrus villosipes* GRIFFINI.

88. — *villosipes* (GRIFFINI), 1908, Mém. Soc. entom. Belg. 15, p. 56 (*Lichenochrus*).
5 exemplaires : typiques : Kameroun, Mukonje Farm, R. RHODE; étiquette de détermination manuscrite : GRIFFINI; étiquette « Type » : *Lichenochrus villosipes* GRIFFINI. HOLOTYPE ♂; ALLOTYPE ♀; PARATYPES.

47. — Genre *Habrocomes* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin, 16, p. 275.

Type du genre : *Habrocomes lanosus* KARSCH.

89. — *marmoratus* (BOLIVAR), 1906, Mém. Soc. españ. Hist. nat. 1, p. 360 (*Pleminia*).
5 exemplaires : 3 ♂ typiques : description de GRIFFINI; Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Pleminia marmorata* BOLIVAR); 3 ♀ : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI). SYNTYPES; HOLOTYPE ♂.

90. — *lanosus* KARSCH, 1891, Berlin, entom. : Zeitschr. 36, p. 103.

3 exemplaires : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Pleminia lanosa* KARSCH).

48. — Genre *Hoplidostylus* KARSCH, 1893, Berlin. entom. Zeitschr. 38, p. 136.

Type du genre : *Hoplidostylus argillatus* KARSCH.

91. — *borrei* (GRIFFINI), 1908, Mém. Soc. ent. Belg. 15, p. 58 (*Lichenochrus*).

2 exemplaires typiques : ♂ et ♀; Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE; étiquette de détermination manuscrite : GRIFFINI; étiquette « Type » : *Lichenochrus borrei* GRIFFINI. HOLOTYPE ♂; ALLOTYPE ♀.

92. — *borrei* var. *elegantissimus* (GRIFFINI), loco cito.

1 exemplaire typique ♂ : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE; étiquette de détermination manuscrite GRIFFINI; étiquette « Type » : *Lichenochrus borrei elegantissimus* GRIFFINI. HOLOTYPE.

49. — Genre *Tympanocompus* KARSCH, 1891, Berlin. entomol. Zeitschr. 36, p. 107.

Type du genre : *Tympanocompus acclivis* KARSCH.

93. — *acclivis* KARSCH, 1891, Berlin. entomolog. Zeitschr. 36, p. 108.

4 exemplaires : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : *T. acclivis* KARSCH).

94. — *acclivis* var. *vittatus* GRIFFINI, 1908, Mém. Soc. entomol. Belg. 15, p. 62 TYPE ♂.

95. — *acclivis* var. *magnificus* GRIFFINI, 1908, Mém. Soc. entomol. Belg. 15, p. 62 TYPE ♀.

96. — *erectistylus* (KARSCH), 1896, Stett. entom. Zeitschr. 57, p. 235 (*Mormotus*).

1 exemplaire : Kameroun, Mukonje Farm; R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Tympanocompus erectistylus* GRIFFINI; redescription d'un exemplaire ♂).

50. — Genre *Mormotus* KARSCH, 1890, Entom. Nachr. Berlin 16, p. 269.

Type du genre : *Mormotus nigrispinosus* KARSCH.

97. — *montesi* (BOLIVAR) 1886, Ann. Soc. españ. Hist. nat. 15, p. 347 (*Platyphyllum*).

5 exemplaires : Kameroun, Mukonje Farm;
R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Mormotus montesi*
(BOLIVAR).

98. — *rastricercus* KARSCH, 1891, Berlin. entomol. Zeitschr.
36. p. 111.

1 exemplaire : Surinam, 1876, DE WOLF; HEYLAERTS
(det. : BRUNNER : *Mormotus rastricercus* KARSCH
« species africana »). Erreur d'étiquette flagrante.

51. — Genre *Adapantus* KARSCH, 1891, Berlin, entomol. Zeitschr. 36,
p. 103.

Type du genre : *Adapantus bardus* KARSCH.

99. — *osorioi* (BOLIVAR) 1886, Ann. Soc. españ. Hist. nat.
15, p. 346 (*Platyphyllum*).

3 exemplaires : Kameroun, Mukonje Farm;
R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Adapantus osorioi*
(BOLIVAR).

100. — *bardus* KARSCH, 1891, Berlin, entomol. Zeitschr.
36, p. 105.

6 exemplaires : Kameroun, Mukonje Farm;
R. RHODE (det. : GRIFFINI : *Adapantus bardus*
KARSCH).

52. — Genre *Acanthodis* SERVILLE, 1831, Ann. Sci. nat. Paris 22, p. 150.

Type du genre : *Gryllus aquilinus* LINNÉ.

101. — *aquilina* (LINNÉ), 1758, Syst. nat. (10), p. 430
(*Gryllus*).

2 exemplaires : Guyane hollandaise; BRAY (det. :
BRUNNER : *Brisilis aquilina* LINNÉ).

53. — Genre *Leurophyllum* KIRBY, 1906, Syn. Cat : Orthopt. 2, p. 320.
(= *Platyphyllum* SERVILLE).

Type du genre : *Acanthodis consanguinea* SERVILLE.

102. — *consanguineum* (SERVILLE), 1839, Hist. nat. Ins.
Orthopt. Paris, p. 454 (*Acanthodis*).

1 exemplaire : Guyane hollandaise; BRAY (det. :
BRUNNER : *Platyphyllum consanguineum* SERVILLE).

54. — Genre *Leurophyllidium* BEIER, 1954, Revis. Pseudophyll. Madrid,
p. 364.

Type du genre : *Platyphyllum maculipenne* SERVILLE.

103. — *maculipenne* (SERVILLE), 1839, Hist. nat; Ins. Ort-
hopt. Paris, p. 447 (*Platyphyllium*).

1 exemplaire : Fleuve Maroni; A. FONT DE LAUNOY (dect. : BRUNNER : *Platyphyllum maculipenne* SERVILLE).

104. — *unicolor* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyllin. Wien, p. 134.
2 exemplaires : Guyane, Cayenne.

55. — Genre *Pleminia* STÅL, 1874, Recens. Orthopt. 2, p. 61.

Type du genre : *Acanthodis brachyptera* BURMEISTER.

105. — *brachyptera* (BURMEISTER), 1838, Handb. Entom. 2, p. 700 (*Acanthodis*) (= *microptera* SERVILLE).
1 exemplaire : Brésil; Coll. VAN VOLXEM (det. : BRUNNER : *Pleminia microptera* SERVILLE).

F. — Tribu des *Platyphyllini*

56. — Genre *Platyphyllum* SERVILLE, 1831, Ann. Sci. nat. Paris, 22, p. 145

Type du genre : *Locusta viridifolia* ST FARGEAU et SERVILLE.

(= *Lissophyllum* BRUNNER).

106. — *viridifolium* (ST FARGEAU et SERVILLE), 1825, Encycl. Method. Ins. 10, p. 342 (*Locusta*).
1 exemplaire : Brésil; Coll. C. VAN VOLXEM (det. : BRUNNER : *Platyphyllum viridifolium* ST FARGEAU et SERVILLE).

57. — Genre *Triencentrus* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 151.

Type du genre : *Triencentrus amazonicus* BRUNNER.

107. — *atrosignatus* (BRUNNER), 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 161 (*Brachyanchenus*).
(= *ochraceus* BRUNNER).
1 exemplaire : Ecuador; E. DE VILLE (det. : BRUNNER : *Bliastes ochraceus* BRUNNER).

G. — Tribu des *Cocconotini*

58. — Genre *Meroncidius* SERVILLE, 1831, Ann. Sci. nat. Paris, 22, p. 53.

Type du genre : *Meroncidius obscurus* SERVILLE.

108. — *obscurus* SERVILLE, 1831, Ann. Sci. nat. Paris, 22, p. 150.

1 exemplaire : Bahia; De Lacerda; M. R. Belg. (det. : SAUSSURE : *Meroncidius obscurus* SERVILLE).

109. — *intermedius* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 150.

1 exemplaire : Brésil : Coll. C. VAN VOLKEM (det. : BRUNNER : *Meroncidius intermedius* BRUNNER).

59. — Genre *Melanonotus* BEIER, 1960, Tierreich 74, p. 121.

Type du genre : *Cocconotus pulcher* BRUNNER.

110. — *globosus* (BRUNNER), 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 203 (*Cocconotus*).

1 exemplaire : Tabasco (det. : BRUNNER : *Cocconotus globosus* BRUNNER).

60. — Genre *Bliastonotus* BEIER, 1960, Tierreich 74, p. 129.

Type du genre : *Bliastes bivittatus* BRUNNER.

111. — *bivittatus* (BRUNNER), 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 188 (*Bliastes*).

1 exemplaire : Guyane hollandaise; BRAY (det. : BRUNNER : *Bliastes vittatus* BRUNNER; étiquette de détermination : BRUNNER; étiquette « Type ». SYNTYPE).

61. — Genre *Cocconotus* STÅL, 1873, Oefv. Vet. Akad. Forh. Stockholm 30/4, p. 46 (*Cocconotus/Cocconotus*).

Type du genre : *Meroncidius degeeri* STÅL.

113. — *degeeri* STÅL, 861, Freg. Eug. Resa Ins., p. 322 (*Meroncidius*).

1 exemplaire : Ecuador; E. DE VILLE (det. : SAUSSURE : *Cocconotus degeeri* STÅL).

62. — Genre *Nesonotus* BEIER, 1960, Tierreich 74, p. 161.

Type du genre : *Bliastes superbus* BRUNNER et REDTENBACHER.

113. — *salomonoides* BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 184 (*Bliastes*).

1 exemplaire typique : Martinique; étiquette de détermination manuscrite : BRUNNER; étiquette « Type » n° 204 : *Bliastes salomonoides* BRUNNER. SYNTYPE.

H. — Tribu des Teleutiini

63. — Genre
- Teleutias*
- STÅL, 1874, Recens. Orthopt. 2, p. 65.

Type du genre : *Teleutias aduncus* STÅL.

114. —
- obtusatus*
- BRUNNER, 1895, Monogr. Pseudophyll. Wien, p. 230.
-
- 1 exemplaire : Ecuador; E. DE VILLE (det. : BRUNNER).

I. — Tribu des Pterophyllini

64. — Genre
- Mastophyllum*
- BEIER, 1960, Tierreich 74, p. 288.

Type du genre : *Platyphyllus scabricolle* SERVILLE.

115. —
- scabricolle*
- (SERVILLE), 1839, Hist. nat. Ins. Orthopt. p. 446 (
- Platyphyllus*
-) (=
- moristoides*
- BRUNNER).
-
- 1 exemplaire : Martinique; HUGO SASSON (det. : BRUNNER :
- Bliastes moristoides*
- BRUNNER).

65. — Genre
- Pterophylla*
- KIRBY, 1825, Zool. J. London 1, p. 432.
-
- (=
- Cyrtophyllus*
- BURMEISTER (
- Pterophylla/Pterophylla*
-).

Type du genre : *Locusta camellifolia* FABRICIUS.

116. —
- camellifolia*
- FABRICIUS, 1775, Syst. Entom., p. 283 (
- Locusta*
-) (=
- concava*
- HARRIS).
-
- 2 exemplaires : New York; BEYER et MOSS (det. : BRUNNER :
- Cyrtophyllus concavus*
- HARRIS).

Liste des exemplaires typiques
de la sous-famille des Pseudophyllinae :

- Zabalius bocagei*
- (BOLIVAR) =
- ophthalmicus*
- (WALKER) : Holotype.
-
- Zabalius apicalis*
- (BOLIVAR) : Syntype.
-
- Oxyaspis congensis*
- BRUNNER : Syntype.
-
- Mioacris major*
- (BRUNNER) =
- longicauda*
- (BURMEISTER) : Syntype.
-
- Phyllomimus inversus*
- BRUNNER : Syntype.
-
- Stizoscepa severini*
- GRIFFINI : Holotype et Allotype.
-
- Cymatomera lamereei*
- GRIFFINI =
- pallidipes*
- BRUNNER : Holotype.
-
- Batrodomeus richardi*
- GRIFFINI : Holotype.
-
- Batrodomeus rodhei*
- GRIFFINI =
- subulo*
- KARSCH : Holotype et Allotype.
-
- Paralichenochrus villosipes*
- (GRIFFINI) : Holotype, Allotype, Paratypes.
-
- Habrocomes marmoratus*
- (BOLIVAR) : Allotype.

- Hoplidostylus borrei* var. *elegantissimus* (GRIFFINI) : Holotype. .
Hoplidostylus borrei (GRIFFINI) : Holotype, Allotype.
Tympanocompus acclivis var. *vittatus* GRIFFINI : Type.
Tympanocompus acclivis var. *magnificus* GRIFFINI : Type.
Blianostonotus bivittatus BRUNNER : Syntype.
Nesonotus salomonoides BRUNNER : Syntype.

INSTITUT ROYAL DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE.