

LISTE DU MATERIEL TYPIQUE
CONSERVE DANS LES COLLECTIONS ENTOMOLOGIQUES
DE L'INSTITUT ROYAL
DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE
HOMOPTERA — 1 - 3 — TETTIGOMETRIDAE,
CIXIIDAE ET ARAEOPIDAE

PAR

Henri SYNAVE (Bruxelles)

AVANT-PROPOS

Après avoir terminé la mise en ordre des collections d'Hémiptères de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, les mettant en concordance avec les données systématiques les plus récentes, et après en avoir publié la liste des exemplaires de valeur typique, nous avons entrepris le même travail pour les collections d'Homoptères. La publication successive des listes du matériel typique ne suivra pas un ordre systématique, mais se fera parallèlement à la mise en ordre des différentes familles.

Nous croyons utile de rappeler ci-dessous, les prescriptions suivant lesquelles seront publiées ces listes et qui sont identiques à celles qui ont été suivies pour les Hémiptères.

- Les espèces seront énumérées dans l'ordre alphabétique, le nom d'espèce étant suivi de la référence à la description originale et de la citation du genre dans lequel elle a été originellement incluse; l'orthographe du genre et de l'espèce étant respectée, même si elle était manifestement incorrecte.
- Le statut typique sera précisé en fonction des indications fournies par la description originale ou par des publications ultérieures. Les notations « Holotype », « Allotype » ou « Paratype » ne seront utilisées que lorsque cette désignation résulte d'une décision de l'auteur, d'une

revision valable ou d'une conclusion pouvant être tirée de l'interprétation logique de la littérature existante. Lorsqu'il existe plusieurs exemplaires de valeur typique (ou que l'existence de plusieurs exemplaires puisse être inférée des renseignements disponibles), la dénomination « Syntype » sera utilisée; la décision de désigner un « Lectotype » étant, en tout état de cause, abandonnée aux spécialistes de la famille considérée.

- Les étiquettes, dites « Séverin », portent la mention « Type », rouge sur fond blanc et ont été attribuées sans distinctions par l'ancien conservateur, à l'Holotype, aux Paratypes, à des exemplaires comparés au type et même parfois à des représentants d'une espèce, qui simplement proviennent de la collection de son auteur.
- Les mentions placées entre [] ne sont pas présentes chez tous les exemplaires d'une série typique.
- Les indications relatives aux étiquettes seront rapportées dans l'ordre où celles-ci sont fixées sur l'épingle, en s'éloignant de haut en bas de l'insecte.
- Les indications manuscrites seront reproduites en caractères italiques.
- La pénultième étiquette, précisant le statut typique attribué au spécimen dans la collection, sera du modèle utilisé actuellement par la Section d'Entomologie : HOLOTYPE : étiquette en carton de couleur lie de vin, texte en noir, encadré de noir; ALLOTYPPE et PARATYPE : étiquette en carton orangé, texte en noir, encadré de noir; SYNTYPE : étiquette en carton blanc, texte en rouge, encadré de rouge.
- La dernière étiquette, sur bristol blanc, reproduira la dénomination de l'espèce selon la combinaison proposée par le dernier catalogue ou par la dernière révision publiée.

1. — Famille TETTIGOMETRIDAE

1. — *paolii* LALLEMAND, 1930, Boll. Soc. Ent. Ital., 62, p. 185, *Hilda*.

Quatre Paratypes :

- Somalia Mer., V Duca Abruzzi, II 1927, Miss. Ent. Paoli
- *Hilda paolii Lallemand*, V. Lallemand det.
- PARATYPE
- ***Hilda paolii Lallemand***

2. — *phyllostoma* var. *ugandana* LALLEMAND, 1929, Ann. Mag. Nat. Hist. (10), 3, p. 187, *Euphyonarthex*.

Deux Syntypes :

- Uganda, Kampala, 8-8-21, H. Hargreaves
- Type (texte noir sur fond rouge)

- *Euphyonarthex phyllostoma* Schmidt var. *ugandana* Lall., V. Lallemand det.
- SYNTYPE
- *Euphyonarthex phyllostoma* Schmidt var. *ugandana* Lallemand

3. — *undata* Walker var. *pallida* LALLEMAND, 1950, Mém. Inst. Fr. Afr. Noire, 10, p. 315, *Hilda*.

Deux Paratypes :

- Irabellaben, Mts Baguezans, 1200-1300 m, 26-32-VIII.
- IFAN 1947, L. Chopard, A. Villiers
- *Hilda undata* Walker var. *pallida* Lall., V. Lallemand det.
- R. I. Sc. N. B., I. G. 18.380
- PARATYPE
- ***Hilda undata* Walker var. *pallida* Lallemand**

2. — Famille CIXIIDAE

1. — *adami* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 30, fig. 27-31, *Myndus*.

Deux Paratypes :

- [Congo belge : P. N. U., Kaziba, affl. g. Senze s. affl. dr. Lufira (1140 m), 4/12-II-1948, Miss. G. F. de Witte, 1266a]; [Congo belge : P. N. U., Lusinga (1760 m), 19-III-1947, Miss. G. F. de Witte, 75a]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1951, *Myndus adami* n. sp.
- PARATYPE
- ***Myndus adami* Synave**

2. — *africanus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 40, fig. 41, 42, *Cixius*.

Deux Paratypes :

- [Congo belge : P. N. U., Lusinga (1760 m), 27/30-IV-1949, Miss. G. F. de Witte, 2597a]; [Congo belge : P. N. U., Lusinga (1760 m), 1/8-XII-1947, Miss. G. F. de Witte, 1126a]

- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952, *Cixius africanus n. sp.*
- PARATYPE
- ***Cixius africanus* Synave**

3. — *albotincta* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 36, fig. 60-63, *Brixia*.

Un Paratype :

- Sandrangato
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- I. R. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia albotincta* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Brixia albotincta* Synave**

4. — *ambalavensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 5, fig. 1-3, *Achaemenes*.

Deux Paratypes :

- Madagascar Centre, Plateau Soaindrana, 2090 m, Andringitra-Ambalavao, 15-I-58 (et 16-I-58), R. Paulian
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- [♂]
- I. R. Sc. N. B., I. G. 23.285
- PARATYPE
- ***Achaemenes ambalavensis* Synave**

5. — *ampijorensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 16, fig. 33-37, *Oliarus*.

Vingt Paratypes :

- [Andobo, 190 m, forêt Antsingy, dct. Antsalova, -II-57, P. Griv.]; [Madagascar Nord, dct. Diégo-Suarez, Montagne des Français, II-59, Andria Robinson]; [Ampijoroa, 170 m, Ankarafantsika, -I-57, R. E.]; [Madagascar Nord-Ouest, dct. Majunga, forêt Ankarafantsika 120 m, XII-59, Raharizonina]
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- I. R. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Oliarus ampajorensis* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Oliarus ampajorensis* Synave**

6. — *andobensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 12, fig. 19-23, *Oliarus*.

Deux Paratypes :

- Andobo, 190 m, forêt Antsingi, dct. Antsalova, II-57, P. Griv.
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- I. R. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. *Oliarus andobensis* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Oliarus andobensis* Synave**

7. — *andranatobakensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 52, fig. 128-131, *Brixia*.

Un Paratype :

- Andranatobaka, alt. 1400 m, Ambatolampy, III-57, P. Griv.
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia andranatobakensis* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Brixia andranatobakensis* Synave**

8. — *andriae* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 40, fig. 76-78, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- [Madagascar Est, Ankalampona, 130 m, Navana, Maroantsetra, III-53, Soga Raharizonina]; [Madagascar Est, Ambohitsitondroina, 600 m, dct. Maroantsetra, III-58, Soga Raharizonina]
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- H. Synave det. 1965, *Brixia andriae* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Brixia andriae* Synave**

9. — *andrigitensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 8, fig. 9-11, *Achaemenes*.

Un Paratype :

- Madagascar Centre, Plateau Soaindrana, 2000 m, Andringitra-Ambalavao, 15-1-58, R. Paulian
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)

- I. R. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Achaemenes andringitensis* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Achaemenes andringitensis* Synave**

10. — *angulatus* SYNAVE, 1953, Explorat. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 9, fig. 12-14, *Andes*.

Deux Paratypes :

- Congo belge, P. N. U., riv. Lupiala (afl. dr. Lufira), 700 m, 6/9-X-1947, Miss. G. F. de Witte 807a; Congo belge P. N. U., Kankunda, aff. g. Lupiala, 1300 m, 16/24-XI-1947, Miss. G. F. de Witte, 1035a
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- PARATYPE
- ***Andes muiri* Synave**

11. — *anosibeana* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Sci. Madagascar, E. T. VII, p. 29, *Brixia*.

Un Paratype :

- *Forêt Nord d'Anosibe, 9-53, (A. R.)*
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia anosibeana n. sp.*
- PARATYPE
- ***Brixia anosibeana* Synave**

12. — *antsalovensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 41, fig. 79-82, *Brixia*.

Quatre Paratypes :

- Andolo, 190 m, forêt Antsingy, dct. Antsalova, -II-57, P. Griv.
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- [H. Synave det. 1965, *Brixia antsalovensis* *Syn.*]
- PARATYPE
- ***Brixia antsalovensis* Synave**

13. — *antsingensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 44, fig. 95-98, *Brixia*.

Un Paratype :

- Andobo, 190, forêt Antsingy, dct. Antsalova, -II-57, P. Griv.
- Institut Scientifique Madagascar
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia antsingensis* *Syn.*
- PARATYPE
- *Brixia antsingensis* *Synave*

14. — *apicemaculata* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Sci. Madagascar, E, T. VII, p. 189, fig. 34, *Brixia*.

Un Paratype :

- *Morafenobe*, forêt Mahajebby
- 5-52 (R. P.)
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. *Brixia apicemaculata* *n. sp.*
- PARATYPE
- *Brixia apicemaculata* *Synave*

15. — *apicemaculatus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 12, fig. 15-16, *Achaemenes*.

Douze Paratypes :

- [Congo belge, P. N. U., Lusinga (1.760 m), 1/8-XII-1947, Miss. G. F. de Witte 1123a] [idem, 1126a]; [idem, 12/17-XII-1947, 1143a]; [idem, 1147a]; (Congo belge, P. N. U., Kaswabilenga (700 m), 4-XI-1947, Miss. G. F. de Witte, 921a]; (Congo belge, P. N. U., Lusinga (1760 m), 9/17-XII-1947, Miss. G. F. de Witte, 1141a].
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952, *Achaemenes apicemaculatus* *Synave*
- PARATYPE
- *Achaemenes apicemaculatus* *Synave*

16. — *aureotincta* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 193, fig. 45-47, *Brixia*.

— Cinq Paratypes :

- [Périnet]; [Sandrangato]
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)

- R. I. Sc. N. B., I. G. 20.103
- H. Synave det. 1955, *Brixia aureotincta n. sp.*
- PARATYPE
- ***Brixia aureotincta* Synave**

17. — *belanitrensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 42, fig. 83-86, *Brixia*.

Un Paratype :

- Ampolomita, est Belanitra, dct. Ambatolampy, V-56, P. Grieaud.
- Institut Scientifique Madagascar (texte noir sur fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia belanitrensis* Synave
- PARATYPE
- ***Brixia belanitrensis* Synave**

18. — *belouvensis belouvensis* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, 1-2, p. 142, fig. 18-20, *Brixia*.

Six Paratypes :

- [La Réunion, Plaine des Cafres, Piton Mare-à-Bouc, 29-1-1955 (fond bleu)]; (idem, Piton Bebour, 26-I-1955); [idem, forêt de Bélouve, 23/26-I-1955]; (idem, Plaine des Marsouins,, 25-26-I-1955]
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1957, *Brixia belouvensis belouvensis* Synave
- PARATYPE
- ***Brixia belouvensis belouvensis* Synave**

19. — *belouvensis aurata* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, p. 145, fig. 23, 24, *Brixia*.

Cinq Paratypes :

- [La Réunion, Plaine des Marsouins (25/26-1-1955 (fond bleu)); [idem, Pic Bébour, 26-I-1955]; [idem, Rempart de Bélouve, 26-I-1955]
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- I. R. Sc. N. B., I. G. 21.002
- [H. Synave det. 1957, *Brixia belouvensis aurata* Synave]
- PARATYPE
- ***Brixia belouvensis aurata* Synave**

20. — *belouvensis bipunctata* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, p. 143, fig. 21, 22, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- La Réunion, Pic Bébour, 26-1-1955 (fond bleu)
- Institut Scientifique Madagascar
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.002
- [H. Synave det. 1957, *Brixia belouvensis bipunctata* Synave]
- PARATYPE
- ***Brixia belouvensis bipunctata* Synave**

21. — *benamavyensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 48, fig. 111-114, *Brixia*.

Cinq Paratypes :

- [Réserve Nat. III, Andranomalaza, vallée d'Ivelona, X-57, P. Soga]; [La Mandraka, 1250 m, 10-X-1956, E. R.]; [Madagascar Est : Benamavy, Ambatondrazaka, VII-1957, P. Soga]
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- [H. SYNAVE det. 1966, *Brixia benamavyensis* Syn.]
- PARATYPE
- ***Brixia benamavyensis* Synave**

22. — *bimaculata* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 44, fig. 91-94, *Brixia*.

Huit Paratypes :

- [Sandrangato]; [Périnet]
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia bimaculata* Syn.
- PARATYPE
- ***Brixia bimaculata* Synave**

23. — *bistriatus* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, 1-2, p. 138, fig. 13, *Eumyndus*.

Quatre Paratypes :

- [La Réunion, Plaine des Marsouins, 25/26-I-1955]; [idem, forêt de Bébour, 26-I-1955]; [idem, Pic Bébour, 26-I-1955]

- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.002
- H. Synave det. 1957, *Eumyndus bistriatus* *Synave*
- PARATYPE
- *Eumyndus bistriatus* *Synave*

24. — *bohemani* STÅL, 1859, Freg. Engenies Resa, p. 272, *Cixius*.

Un Paratype :

- Chine (Kinberg) (ex. Mus. Stockholm)
- Paratype *bohemani* St. (fond orangé)
- *Oliarus bohemani* Stal
- PARATYPE
- Typus (fond rouge)
- ***Oliarus bohemani* Stål**

25. — *calabarensis* SYNAVE, 1957, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXIII, n° 12, p. 1, fig. 1, 2, *Brixia*.

Un Paratype :

- Old Calabar, 1-VII-82
- Dr. H. Braum leg. Vend. 28-VI-93 Lethierry determ.
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1956 *Brixia calabarensis* *n. sp.*
- PARATYPE
- ***Brixia calabarensis* Synave**

26. — *capeneri* SYNAVE, 1953, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXIX, n° 33, p. 1, fig. 1-6, *Oliarus*.

Six Paratypes :

- Fountains, Pretoria, 20-XII-1950, A. L. Capener; Fountains Pretoria A. L. C.;
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1953 *Oliarus capeneri* *n. sp.*
- PARATYPE
- ***Oliarus capeneri* Synave**

27. — *chicapensis* SYNAVE, 1961, Publ. Cult. Comp. Diam. Angola, n° 52, p. 90, fig. 4, 5, *Brixia*.

Un Paratype :

- Angola 354.22 riv. Chicapa 2-II-1948 A. de Barros Machado
- R. I. Sc. N. B., I. G. 22.143

- H. Synave det. 1960 *Brixia chicapensis n. sp.*
- PARATYPE
- ***Brixia chicapensis* Synave**

28. — *chinai* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 37, fig. 36, 37, *Cixius*.

Deux Paratypes :

- [Congo belge, P. N. U. : R. Kamitungulu, aff. g. Lusinga (1700 m), 16-IV-1947, Miss. G. F. de Witte 271a]; [Congo belge, P. N. U. : Lusinga (1700 m), 7-IV-1947, Miss. G. F. de Witte, 180a]
- I. R. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952, *Cixius chinai n. sp.*
- PARATYPE
- ***Cixius chinai* Synave**

29. — *chinai f. fuscus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 38, *Cixius*.

Un Paratype :

- Congo belge, P. N. U. : R. Mubale (1480 m), 10-V-1947, Miss. G. F. de Witte, 356a
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952, *Cixius chinai fuscus f. nov.*
- PARATYPE
- ***Cixius chinai f. fuscus* Synave**

30. — *chiriquensis* FOWLER, 1904, Biol. Centr.-Americ., 1, p. 94, Pl. X, fig. 20, 20a, *Oliarus*.

Deux Paratypes :

- V. de Chiriqui, 4000 - 6000 ft Champion
- *O. chiriquensis Flr*
- Biol. C. Amer., Don Godman et Salvin
- R. I. Sc. N. B., I. G.
- Type (étiquette Séverin)
- PARATYPE
- ***Oliarus chiriquensis* Fowler**

31. — *concinna* FOWLER, 1904, Biol. Centr. Amer., 1, p. 100, Pl. XI, fig. 3, 3a-c, *Pachyntheisa*.

Un Paratype :

- Chilpancingo, Guerrero 4600 ft, June H. H. Smith
- Biol. C. Amer. Don Godman et Salvin
- Type (étiquette Séverin)
- *P. concinna Flr.*
- PARATYPE
- ***Pachyntheisa concinna Fowler***

32. — *costalis* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, 1-2, p. 142, fig. 16-17, *Brixia*.

Neuf Paratypes :

- [La Réunion, Plaine des Marsouins, 25/26-I-1955]; [La Réunion, Rempart de Bélouve, 26-I/II-1955]; [La Réunion, Saint Philippe, Forêt du Brûlé de Mare Longue, 1/3-II-1955]; [La Réunion, Rempart de Bélouve, 26-I/II-1955]
- Institut Scientifique Madagascar
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.002
- H. Synave det. 1957 *Brixia costalis* *Synave*
- PARATYPE
- ***Brixia costalis* *Synave***

33. — *dedegwana* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 8, fig. 1-3, *Brixia*.

Trois Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, Aka, 14-V-1952, H. de Saeger, 3450]; [idem, Dedegwa, 17-V-1952, 3468];
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- PARATYPE
- ***Brixia dedegwana* *Synave***

34. — *dundoensis* SYNAVE, 1961, Publ. Cult. Co Diam. Angola, n° 52, p. 91, fig. 6, 7, *Brixia*.

Un Paratype :

- Angola 3530.14, Dundo, III-1954, E. Luna de Carvalho, à la lumière.

- R. I. Sc. N. B., I. G. 22.143
- H. Synave det. 1960 *Brixia dundoensis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Brixia dundoensis* Synave**

35. — *entabeniensis* SYNAVE, 1959, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXV, n° 30, p. 1, fig. 1-4, *Achaemenes*.

Un Paratype :

- Tschakoma Zphg Nov. 1931 G. van Son
- R. I. Sc. N. G., I. G. 21.545
- H. Synave det. 1958 *Achaemenes entabeniensis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Achaemenes entabeniensis* Synave**

36. — *eshowei* SYNAVE, 1952, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXVIII, n° 60, p. 6, fig. 1E, *Achaemenes*.

Holotype :

- *Eshowe, Zululand, 1/7 Oct. 1949, Capener*
- R. I. Sc. N. B., I. G. 18.638
- H. Synave det. 1952 *Achaemenes eshowei* n. sp.
- HOLOTYPE
- ***Achaemenes eshowei* Synave**

Un Paratype :

- *Umgabata, Natal, 8-III-51, A. L. Capener*
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1952 *Achaemenes eshowei* n. sp.
- PARATYPE
- ***Achaemenes eshowei* Synave**

37. — *fennahi* SYNAVE, 1969, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLV, n° 23, p. 1, fig. 1-6, *Caffrocixius*.

Un Paratype :

- M'Fongosi, Zululand
- R. I. Sc. N. B. 23.860
- H. Synave det. 1969 *Caffrocixius fennahi* Synave
- PARATYPE
- ***Caffrocixius fennahi* Synave**

38. — *formosus* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 35, fig. 62-66, *Oliarus*.

Deux Paratypes :

- [Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, II/fd/18, 19-III-1951, Réc. H. de Saeger 1426]; [idem, Aka, 15-V-1952, H. de Saeger, 3463]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1959, *Oliarus formosus n. sp.*
- PARATYPE
- ***Oliarus formosus* Synave**

39. — *fumatiipennis* DLABOLA, 1949, Entom. Listy (Folia Entom.) XII, p. 1, fig. 1-3, *Oliarus*.

Un Paratype :

- Slov. Parkan VI, Dr. Hoffer, 48
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- *Oliarus fumatiipennis n. sp.* det. Dlabola 1949, Paratypus (fond rouge)
- PARATYPE
- ***Oliarus fumatiipennis* Dlabola**

40. — *fuscomaculata* LALLEMAND et SYNAVE, 1953, Verh. Naturf. Ges. Basel, vol. 64, n° 1, p. 239, fig. 6 a-e, *Benna*.

Un Paratype :

- Pogobina W. Sumba, 12-9-1949, D. Bühler, Dr. Sutter
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- *Benna fuscomaculata* Lall. et Synave 1952
- PARATYPE
- ***Benna fuscomaculata* Lallemand et Synave**

41. — *garambaensis* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 29, fig. 43-47, *Oliarus*.

— Dix-huit Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, différentes mentions, différents numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054

- H. Synave det. 59, *Oliarus garambaensis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Oliarus garambaensis* Synave**

42. — *garambaensis* SYNAVE, 1963, Expl. Parc Nat. Albert, 2^{me} série, fasc. 16 (1), p. 7, fig. 5, 11, 14, 17, *Andes*.

Nonante-quatre Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, différentes mentions, différents numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952, *Andes oldi* Muir
- H. Synave det. 1962, *Andes garambaensis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Andes garambaensis* Synave**

43. — *griveaudi* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 35, fig. 56-59, *Brixia*.

Un Paratype :

- Madagascar Est, District Sambava, Marojely, Andasy II, 1300 m, XII-58, Raharizonina
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. *Brixia griveaudi* Syn.
- PARATYPE
- ***Brixia griveaudi* Synave**

44. — *hyalinipennis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 34, fig. 52-55, *Brixia*.

Six Paratypes :

- Andobo, 190 m, forêt Antsingy, dct. Antsolova, -II-57, P. Griv.
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- H. Synave det. 1965, *Brixia hyalinipennis* Syn.
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- PARATYPE
- ***Brixia hyalinipennis* Synave**

45. — *insularis* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, 1-2, p. 139, fig. 14, 15, *Brixia*.

Six Paratypes :

- [La Réunion, Rempart de Bélouve, 26-I/II-1955]; [idem, Plaine des Marsouins, 25/26-I-1955] (fond bleu)
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- H. Synave det. 1957, *Brixia insularis* *Synave*
- PARATYPE
- ***Brixia insularis* *Synave***

46. — *ivelonensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 47, fig. 107-110, *Brixia*.

Un Paratype :

- Réserve nat. III, Andranomalaza, vallée d'Ivelona, X-1957, P. Soga
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia ivelonensis* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Brixia ivelonensis* *Synave***

47. — *kalalavensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 37, fig. 64-67, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- Ile Sainte-Marie, forêt de Kalalao, III-60, Andria R.
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965 *Brixia kalalavensis* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Brixia kalalavensis* *Synave***

48. — *kalalensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 15, fig. 28-32, *Oliarus*.

Un Paratype :

- Ile Sainte-Marie, forêt de Kalalao, III-60, Andria R.
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285

- H. Synave det. 1965 *Oliarus kalalensis* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Oliarus kalalensis* Synave**

49. — *kalongensis* SYNAVE, 1963, Expl. Parc Nat. Albert, 2^{me} série, fasc. 16 (1), p. 12, fig. 22-24 et 26-32, *Achaemenes*.

Septante-cinq Paratypes :

- Congo belge, P. N. A., différentes dates, P. Van Schuytbroek et J. Kekenbosch, différents numéros
- Massif Ruwenzori, différentes localisations et altitudes
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1962 *Achaemenes kalongensis* f. A à F
- PARATYPE
- ***Achaemenes kalongensis* Synave f. A, B, C, D, E, F**

50. — *kankundensis* SYNAVE, 1953, Explor. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, fasc. 23, p. 28, *Oliarus*.

Deux Paratypes :

- [Congo belge, P. N. U., Kankunda, aff. g. Lupiala (1300 m), 22/28-XI-1947, Miss. G. F. de Witte, 1032a]; [idem, 22/24-XI-1947, Miss. G. F. de Witte, 1036a]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1951 *Oliarus kankundensis* *n. sp.*
- PARATYPE
- ***Oliarus kankundensis* Synave**

51. — *kilimanus longispinus* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18(2), p. 21, fig. 41, *Achaemenes*.

Huit Paratypes :

- Congo belge, P. N. U., Miss. H. de Saeger, différentes indications et dates
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1959, *Achaemenes kilimanus* ssp. *longispinus* nov.
- PARATYPE
- ***Achaemenes kilimanus longispinus* Synave**

52. — *kilimanus f. minutus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 10, *Achaemenes*.

Un Paratype :

- Congo belge, P. N. U., Lusinga (1760 m), 2-V-1949, Miss. G. F. de Witte, 2.606a
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1956, *Achaemenes kilimanus f. minutus* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Achaemenes kilimanus f. minutus* *Synave***

53. — *kilimanus var. obscurus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Albert, fasc. 79(2), p. 22, *Achaemenes*.

Deux Paratypes :

- [Lac Mokoto : Lukulu, 15-VIII-35, Dr. H. Damas, Parc Nat. Albert]; [Kalondo (Kivu), 6/9-VIII-35, Dr. H. Damas, Parc Nat. Albert]
- [48]; [50]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1951, *Achaemenes kilimanus var. obscurus* *nov.*
- PARATYPE
- ***Achaemenes kilimanus f. obscurus* *Synave***

54. — *kraussi* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 182, fig. 28, *Eumyndus*.

Deux Paratypes :

- Madagascar Sambirani : Mt. Tsaratanana, 1400-1800 m, II-51, R. Paulian
- R. I. Sc. N. B., I. G. 20.103
- H. Synave det. 1955, *Eumyndus kraussi* *n. sp.*
- PARATYPE
- ***Eumyndus kraussi* *Synave***

55. — *lallemandi* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Albert, fasc. 79(2), p. 14, *Andes*.

Deux Paratypes :

- Congo belge : Kivu, Rutshuru, 1285 m, 12-VII-1935, G. F. de Witte 1642; idem, 11-VII-35, G. F. de Witte, 1638

- A1; A2
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1951 *Andes lallemandi n. sp.*
- PARATYPE
- **Andes lallemandi Synave**

56. — *liberianus* SYNAVE, 1969, Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 71, n° 2, p. 183, fig. 1-5, *Myndus*.

Six Paratypes :

- Liberia, Suakoko, 21 March 52, Blickenstaff
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.487
- H. Synave det. 1966, *Myndus liberianus Syn.*
- PARATYPE
- **Myndus liberianus Synave**

57. — *lokobensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 9, fig. 12-14, *Achaemenes*.

Un Paratype :

- Madagascar, Sambirano, forêt de Lokobe, I-60, Andria Robinson
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965 *Achaemenes lokobensis Synave*
- PARATYPE
- **Achaemenes lokobensis Synave**

58. — *lootensi* SYNAVE, 1956, Rev. Zool. Bot. Afr., LIII, 3-4, p. 365, fig. 1-4, *Oliarus*.

Deux Paratypes :

- Coll. Mus. Congo, Tschuapa, Bokuma, V-1952, R. P. Lootens
- R. I. Sc. N. B., I. G. 20.586
- H. Synave det. 1956 *Oliarus lootensi Synave*
- PARATYPE
- **Oliarus lootensi Synave**

59. — *lusingensis* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 31, fig. 32-35, *Myndus*.

Deux Paratypes :

- Congo belge, P. N. U., Mbuye-Bala (1750 m), 1/7-IV-1948, Miss. G. F. de Witte, 1485a

- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952 *Myndus lusingensis n. sp.*
- PARATYPE
- ***Myndus lusingensis* Synave**

60. — *macabeanus* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 6, fig. 4-8, *Achaemenes*.

Un Paratype :

- Mauritius, *Macabé*, 19-II-1964, Ray. Mamet
- *At black light*
- 37
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1964, *Achaemenes macabeanus* Synave
- PARATYPE
- ***Achaemenes macabeanus* Synave**

61. — *macabeensis* SYNAVE, 1960, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXVI, n° 36, p. 2, fig. 1-3, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- Mauritius, *Macabé*, 3-XI-1968, Ray. Mamet
- R. I. Sc. N. B., I. G. 22.019
- H. Synave det. 1960, *Brixia macabeensis n. sp.*
- PARATYPE
- ***Brixia macabeensis* Synave**

62. — *machadoi* SYNAVE, 1961, Publ. Cult. Co. Diam. Ang., n° 52, p. 92, fig. 8, 9, *Achaemenes*.

Six Paratypes :

- [Angola, 4563.7, R. d. L. Calundo, (E. Luna de Carvalho et A. de Barros Machado), 25-XII-1964]; [idem, 4520.12, R. d. L. Calundo, E. Lunda de Carvalho, 15-XII-1954]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 22.143
- [H. Synave det. 1960, *Achaemenes machadoi n. sp.*]
- PARATYPE
- ***Achaemenes machadoi* Synave**

63. — *maculatus* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 170, fig. 2-4, *Achaemenes*.

Deux paratypes :

- Mohéli, Fomboni, JM, VI
- R. I. Sc. N. B., I. G. 20.103
- H. Synave det. 1955, *Achaemenes maculatus n. sp.*
- PARATYPE
- ***Achaemenes maculatus* Synave**

64. — *maculatus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Albert, fasc. 79(2), p. 17, fig. 2c, d, *Myndus*.

Deux Paratypes :

- [Congo belge : Kivu, Rutshuru (Buhanya), 1200 m, 6-VII-1935, G. F. de Witte, 1620]; [Congo belge, Rutshuru (riv. Rutshuru), 1000 m, 3-VII-1935, G. F. de Witte, 1676]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1951, *Myndus maculatus n. sp.*
- PARATYPE
- ***Myndus maculatus* Synave**

65. — *madagascariensis* SYNAVE, 1956, mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 180, fig. 23-25, *Eumyndus*.

Deux Paratypes :

- Mt. Tsaratanana, forêt de mousses, 1500 m, X-49, R. Paulian
- R. I. Sc. N. B., 23.285
- H. Synave det. 1955 *Eumyndus madagascariensis n. sp.*
- PARATYPE
- ***Eumyndus madagascariensis* Synave**

66. — *malaisei* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 11, fig. 17, 18, *Achaemenes*.

Deux Paratypes :

- Congo belge, P. N. U., Lusinga (1760 m), 1/8-XII-1947, Miss. G. F. de Witte 1123a
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1951 *Achaemenes malaisei n. sp.*
- PARATYPE
- ***Achaemenes malaisei* Synave**

67. — *mameti* SYNAVE, 1961, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXVII, n° 21, p. 7, fig. 9-11, *Oliarus*.

Trois Paratypes :

- Mauritius, *Trois Mamelles*, 18-I-1959, Ray. Mamet]; [idem, *Le Pouce*, 20-I-1961]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 22.366
- H. Synave det. 1961, *Oliarus mameti* n. sp.
- PARATYPE
- ***Oliarus mameti* Synave**

68. — *mameti* SYNAVE, 1958, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXIV, n° 3, p. 6, fig. 7-10, *Brixia*.

Un Paratype :

- Mauritius, Vacoas, *At Light*, 1954, 12-3, J. R. Williams
- 11
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.169
- H. Synave det. 1957, *Brixia mameti* Synave
- PARATYPE
- ***Brixia mameti* Synave**

69. — *marleyi* SYNAVE, 1959, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXV, f. 30, p. 3, f. 5-7, *Achaemenes*

Un Paratype :

- Kloof N., 26-V-1937, *Marley*
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.545
- H. Synave det. 1958 *Oliarus marleyi* Synave
- PARATYPE
- ***Oliarus marleyi* Synave**

70. — *maroelyensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 30, fig. 40-43, *Brixia*.

Sept Paratypes :

- [Madagascar Est, district Sambava, Maroely, Ambodifiakarana, 1600 m, XII-58, Raharizonina]; [Madagascar Est, district Sambava, R. N. XII, Maroely-Ouest, 1600 m, X-59, P. Soga]; [Madagascar Est, district Sambava, Maroely, Andasy II, 1300 m, XII-58, Raharizonina]

- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- PARATYPE
- **Brixia marojelyensis Synave**

71. — *mauritii* SYNAVE, 1960, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXVI, n° 36, p. 4, fig. 10-12, *Brixia*.

Quatre Paratypes :

- [Mauritius, *Macabé*, 3-XI-1958, Ray. Mamet]; [idem, 25-X-1958]
- I. R. Sc. N. B., I. G. 22.019
- H. Synave det. 1960 *Brixia mauritii* n. sp.
- PARATYPE
- ***Brixia mauritii* Synave**

72. — *mendax* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 30, fig. 48-51, *Oliarus*.

Cinq Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, diverses indications, dates, numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1959, *Oliarus mendax* n. sp.
- PARATYPE
- ***Oliarus mendax* Synave**

73. — *metcalfi* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 182, fig. 26, 27, *Eumyndus*.

Deux Paratypes :

- *La Mandraka*, XII-1951, N. S. Krauss
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1955 *Eumyndus metcalfi* n. sp.
- PARATYPE
- ***Eumyndus metcalfi* Synave**

74. — *monstruosus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 9, fig. 11, *Andes*.

Quatre Paratypes :

- [Congo belge, P. N. U., Munoi, bif. Lupiala (af. dr. Lufira) (890 m), 6/15-VI-1948, Miss. G. F. de Witte, 168a]; [idem, 1688a]; [idem, 15/21-VI-1948, 1712a]

- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952 *Andes monstruosus* n. sp.
- PARATYPE
- ***Andes monstruosus* Synave**

75. — *montana* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 50, fig. 120-123, *Brixia*.

Un Paratype :

- Madagascar Nord, dct. Diégo-Suarez, Montagne des Français, 11-59, Andria Robinson
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. : 23.285
- PARATYPE
- ***Brixia montana* Synave**

76. — *montis* SYNAVE, 1963, Expl. Parc Nat. Albert, 2^e série, fasc. 16 (1), p. 6, fig. 7, 8, 10, 12, 15, *Andes*.

Un Paratype :

- Congo belge, P. N. A., 7/15-VII-1955, P. Vanschuytsbroeck 13274-309
- Mont Hoyo, 1280 m, sur plantes basses
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1962 *Andes montis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Andes montis* Synave**

77. — *moramangensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 33, fig. 48-51, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- Sandrangato
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965 *Brixia moramangensis* Syn.
- PARATYPE
- ***Brixia moramangensis* Synave**

78. — *mukanensis* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Albert, fasc. 23, p. 38, fig. 38-40, *Cixius*.

Trois Paratypes :

- [Congo belge, P. N. U., Mukana (1810 m), 18-III-1948, Miss. G. F. de Witte, 1421a]; [idem, Lusinga (1760 m), 8-IV-1947, Miss. G. F. de Witte, 199a]; [idem, Kenia, af. dr. Lusinga (1585 m), 8-V-1949, Miss. G. F. de Witte, 2638a]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952, *Cixius mukanensis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Cixius mukanensis* Synave**

79. — *ndelelensis* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 38, fig. 67-71, *Oliarus*.

Six Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, diverses indications, dates, numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1959, *Oliarus ndelelensis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Oliarus ndelelensis* Synave**

80. — *nigriceps* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 39, fig. 72 à 76, *Oliarus*.

Quatre Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, diverses indications, dates, numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1959, *Oliarus nigriceps* n. sp.
- PARATYPE
- ***Oliarus nigriceps* Synave**

81. — *nigritrons* SYNAVE, 1960, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXVI, n° 36, p. 6, fig. 4-6, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- Mauritius, Macabé, 3-XI-1958, Ray. Mamet
- R. I. Sc. N. B., I. G. 22.019

- H. Synave det. 1960, *Brixia nigrifrons* n. sp.
- PARATYPE
- ***Brixia nigrifrons* Synave**

82. — *nigripennis* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 27, fig. 42, *Oliarus*.

Sept Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, diverses indications, dates, numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1959 *Oliarus nigripennis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Oliarus nigripennis* Synave**

83. — *nosybeana* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 43, fig. 87-90, *Brixia*.

Un Paratype :

- Nosy Bé, R. P.
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965 *Brixia nosybeana* Syn.
- PARATYPE
- ***Brixia nosybeana* Synave**

84. — *opulenta* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 190, fig. 36, 37, *Brixia*

Un Paratype :

- Mt. Tsaratanana, 1400-1800 m, II-51, R. P.
- R. I. Sc. N. B., I. G. 20.103
- H. Synave det. 1955 *Brixia opulenta* n. sp.
- PARATYPE
- ***Brixia opulenta* Synave**

85. — *pallidus* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, 1-2, p. 138, fig. 11-12, *Eumyndus*.

Un Paratype :

- La Réunion, Pic Bébour, 26-I-1955 (fond bleu)
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- H. Synave det. 1957 *Eumyndus pallidus* Synave

- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.002
- PARATYPE
- *Eumyndus pallidus* Synave

86. — *paludicolis* SYNAVE, 1960, Expl. parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 18, fig. 27-30, *Andes*.

Trois Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, différentes indications, dates, numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G., 24.054
- H. Synave det. 1959 *Andes paludicolis n. sp.*
- PARATYPE
- *Andes paludicolis* Synave

87. — *pauliani* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Sc. Madagascar, E. T. VII, p. 191, fig. 40-41, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- *Mt. Tsaratanana, forêt de mousses, X-49, R. P.*
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1955, *Brixia pauliani n. sp.*
- PARATYPE
- *Brixia pauliani* Synave

88. — *perinetensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 18, fig. 38, 39, *Eumyndus*.

Un Paratype :

- Sandrangato
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965 *Eumyndus perinetensis* Syn.
- PARATYPE
- *Eumyndus perinetensis* Synave

89. — *perruchensis* SYNAVE, 1960, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXVI, n° 36, p. 4, fig. 7-9, *Brixia*.

Un Paratype :

- Mauritius, Macabé, 3-XI-1958, Ray. Mamet
- 32

- R. I. Sc. N. G., I. G. 22.019
- H. Synave det. 1960, *Brixia perruchensis n. sp.*
- PARATYPE
- ***Brixia perruchensis* Synave**

90. — *pidigalensis* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, fasc. 18 (2), p. 31, fig. 52-57, *Oliarus*.

Trois Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, diverses indications, dates, numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1959 *Oliarus pidigalensis n. sp.*
- PARATYPE
- ***Oliarus pidigalensis* Synave**

91. — *pretoriae* SYNAVE, 1956, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXII, 8, p. 3, Pl. I, fig. 5-9, *Oliarus*.

Douze Paratypes :

- *Fountains, Pretoria, 20-XI-1951, A. Capener; idem, 28-XI-1951*
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- [H. Synave det. 1956 *Oliarus pretoriae n. sp.*]
- PARATYPE
- ***Oliarus pretoriae* Synave**

92. — *pulchra* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 39, fig. 72-75, *Brixia*.

Trois Paratypes :

- Sandrangato
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965 *Brixia pulchra* Syn.
- PARATYPE
- ***Brixia pulchra* Synave**

93. — *punctatus* SYNAVE, 1956, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXII, n° 8, p. 1, fig. 1-5, *Achaemenes*.

Deux Paratypes :

- *Umtentuweni, Transvaal, VII-1953, A. L. Capener*
- R. I. Sc. N. B., I. G. 20.467

- H. Synave det. 1965 *Achaemenes punctatus n. sp.*
- PARATYPE
- *Achaemenes punctatus* Synave

94. — *punctatus* SYNAVE, 1960, Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. H. de Saeger, fasc. 18 (2), p. 14, fig. 10-13, *Andes*.

Deux Paratypes :

- Congo belge, P. N. G., Miss. H. de Saeger, diverses indications, dates, numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1958 *Andes punctatus n. sp.*
- PARATYPE
- *Andes punctatus* Synave

95. — *quinquespinosus* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, 1-2, p. 133, fig. 1-4, *Achaemenes*.

Dix-huit Paratypes :

- [La Réunion, Plaine des Marsouins, 23/26-I-1955]; [idem, Mare-à-Bouc, 29-I-1955]; [Hellbourg, 27-1/II-1955]; [idem, Côteau Maigre, 1800 m, 28/29-I-1955]; [idem, forêt du Brûlé de Mare Longue, 1/3-II-1955]; [idem, Pic Bébour, 26-I-1955]; [Rempart de Bélouve, 26-I-1955] (fond bleu)
- Institut Scientifique Madagascar
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.002
- H. Synave det. 1957 *Achaemenes quinquespinosus* Synave
- PARATYPE
- *Achaemenes quinquespinosus* Synave

96. — *quinquespinosus* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E. T. VII, p. 174, fig. 14-18, *Aselgeoides*.

Deux Paratypes :

- Périnet
- Institut Madagascar Scientifique (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 20.103
- H. Synave det. 1955 *Aselgeoides quinquespinosus n. sp.*
- PARATYPE
- *Aselgeoides quinquespinosus* Synave

97. — *ranomafanensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 45, fig. 99-102, *Brixia*.

Dix-neuf Paratypes :

- Sandrangata; Ranomafana, Ifanadiana
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- [H. Synave det. 1965, *Brixia ranomafanensis* Synave]
- PARATYPE
- ***Brixia ranomafanensis* Synave**

98. — *robinsoni* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 49, fig. 115-119, *Brixia*.

Trois Paratypes :

- Madagascar Nord, Montagne d'Amore, Les Roussettes, 1100 m, IX et XII-58, Andria Robinson
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- [H. Synave det. 1965 *Brixia robinsoni* Syn.]
- PARATYPE
- ***Brixia robinsoni* Synave**

99. — *robinsoni* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 10, fig. 15-18, *Achaemenes*.

Un Paratype :

- Madagascar, Sambirano, Nosy-Be, forêt de Lokobe, XII-58, Andria Robinson
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Achaemenes robinsoni* Syn.
- PARATYPE
- ***Achaemenes robinsoni* Synave**

100. — *rosae* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 46, fig. 103-106, *Brixia*.

Douze Paratypes :

- Sandrangato
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285

- H. Synave det. 1965 *Brixia rosae* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Brixia rosae* Synave**

101. — *rustenburgi* SYNAVE, 1952, Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., T. 88, XI-XII, p. 313, fig. 1-10, *Oliarus*.

Dix Paratypes :

- [Rustenburg, 8, 12-50, A. L. Capener]; [idem, 6-I-44]; [idem, 14-3-47]; (idem, 14 March 1947)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1952 *Oliarus rustenburgi* *Synave*
- PARATYPE
- ***Oliarus rustenburgi* *Synave***

102. — *sakinae* SYNAVE, 1963, Expl. Parc Nat. Albert, 2^{me} série, fasc. 16 (1), p. 5, fig. 1-4, *Andes*.

Deux Paratypes :

- [Congo belge, P. N. A., 22-X-1952, P. Vanschuytbroek et J. Kekenbosch, 1275-84]; [idem, 7/15-X-1952]
- R. I. Sc. N. B., I. G., 24.054
- H. Synave det. 1962 *Andes sakinae* *n. sp.*
- PARATYPE
- ***Andes sakinae* *Synave***

103. — *sambavensis* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 38, fig. 68-71, *Brixia*.

Un Paratype :

- Madagascar Est, district Sambava, Maroely, Ambodifiakarana, 1600 m, XII-58, Raharizonina
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia sambavensis* *Syn.*
- PARATYPE
- ***Brixia sambavensis* *Synave***

104. — *sanctae-helenae* STÅL, 1859, Freg. Eugenies Resa, p. 272, *Cixius*.

Trois Paratypes :

- [Paratype, *Ol. Stae Helena* St. (fond orangé)]
- [*Ile Ste-Hélène* (Kinberg) (ex Mus. Stockholm)]; [St. Helena]

- Paratypus (fond rouge)
- *Oliarus Sanctae heleneae Stål*
- [Kinb].
- PARATYPE
- ***Oliarus dividens* Walker**

105. — *sanctae-mariae* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 51, fig. 124-127, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- Ile Sainte-Marie, forêt de Kalalao, III-60, Andria R.
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Brixia sanctae-mariae* Syn.
- PARATYPE
- ***Brixia sanctae-mariae* Synave**

106. — *sancti-philippi* SYNAVE, 1959, Le Naturaliste Malgache, XI, 1-2, p. 135, fig. 7-10 *Oliarus*

Deux Paratypes :

- [La Réunion, Hellbourg, 27-I/II-1955]; [idem, Rempart de Bélouve, 26-I/II-1955]
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1957 *Oliarus sancti-philippi* Synave
- PARATYPE
- ***Oliarus sancti-philippi* Synave**

107. — *sandrangatensis* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 192, fig. 43, 44, *Brixia*.

Trois Paratypes :

- Sandrangato
- R. I. Sc. N. B., I. G. 20103
- H. Synave det. 1955 *Brixia sandrangatensis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Brixia sandrangatensis* Synave**

108. — *similis* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 10, fig. 1-3, *Andes*.

Deux Paratypes :

- [Congo belge, P. N. U., Kaswabilenga (1700 m), 16/24-X-1947, Miss. G. F. de Witte, 840a]; [idem, Kiamokoto-Kiawakishi (1070 m), 4/16-X-1948, Miss. G. F. de Witte, 1886a]
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952 *Andes similis* n. sp.
- PARATYPE
- ***Andes similis* Synave**

109. — *soni* SYNAVE, 1959, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXV, n° 30, p. 4, fig. 8-10, *Oliarus*.

Six Paratypes :

- Entabeni, Zpbg, Nov. 1931, G. Van Son
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.545; idem, 23.285
- H. Synave det. 1958 *Oliarus soni* n. sp.
- PARATYPE
- ***Oliarus soni* Synave**

110. — *spinosus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 6, fig. 8-10, *Andes*.

Trente-quatre Paratypes :

- Congo belge, P. N. U., diverses localités, altitudes, dates, Miss. G. F. de Witte, différents numéros.
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952 *Andes spinosus* n. sp.
- PARATYPE
- ***Andes spinifer* Synave**

111. — *splendens* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 170, fig. 7, 8, *Achaemenes*.

Un Paratype :

- Sandrangato
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1955 *Achaemenes splendens* n. s.
- PARATYPE
- ***Achaemenes splendens* Synave**

112. — *straeleni* SYNAVE, 1953, Expl. Parc. Nat. Albert, fasc. 79 (2), p. 32, fig. 8, *Ptoleria*.

Sept Paratypes :

- Congo belge, P. N. A., diverses localités, altitudes, dates, Miss. G. F. de Witte, divers numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1951 *Ptoleria straeleni* n. sp.
- PARATYPE
- ***Ptoleria straeleni* Synave**

113. — *substigmatica* LETHIERRY, 1881, Ann. Soc. Ent. Belg., 25, p. 13, *Diacira*.

Holotype :

- Guadeloupe, Delauney (fond vert)
- M. R. Belg.
- 6352
- *Diacira substigmatica*
- Type (étiquette Séverin)
- HOLOTYPE
- ***Sevia substigmatica* Lethierry**

114. — *sumbensis* LALLEMAND et SYNAVE, 1953, Verh. Naturf. Ges. Basel, vol. 64, n° 1, p. 240, fig. 7a-e, *Oliarus*.

Un Paratype :

- Melolo, O. Sumba, Laiwuhi, 19-6-1949, Dr. Bühler, Dr. Sutter
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- *Oliarus sumbensis* Lallemand et Synave 1952
- PARATYPE
- ***Oliarus sumbensis* Lallemand et Synave**

115. — *sylvicola* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 186, fig. 30, 31, *Brixia*

Deux Paratypes :

- *Mt. Tsaratanana, 2000 m, lisière supérieure forêt de Bambou, R. P.*
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285 et 20.103
- H. Synave det. 1955, *Brixia sylvicola* n. sp.

- PARATYPE
- *Brixia sylvicola* Synave

116. — *tincta* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 187, fig. 32, *Brixia*.

Un Paratype :

- *Maroantsetra, Ambodivoangy*
- *III-52 (R. P.)*
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1955 *Brixia tincta* n. sp.
- PARATYPE
- *Brixia tincta* Synave

117. — *tricolor* SYNAVE, 1961, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXVII, n° 21, p. 3, fig. 5-8, *Brixia*.

Un Paratype :

- Mauritius, *Le Pouce*, 20-I-61, Ray. Mamet
- 69
- R. I. Sc. N. B., I. G. 22.366
- H. Synave det. 1961, *Brixia tricolor* n. sp.
- PARATYPE
- *Brixia tricolor* Synave

118. — *trifasciata* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 189, fig. 35, *Brixia*.

Un Paratype :

- Andohahelo, 1800 m, R. P.
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1955 *Brixia trifasciata* n. sp.
- PARATYPE
- *Brixia trifasciata* Synave

119. — *trispinosus* SYNAVE, 1956, Mém. Inst. Scient. Madagascar, E, T. VII, p. 176, fig. 9-13, *Aselgeoides*.

Quatre Paratypes :

- [Périnet]; [Nosivola R. N. 3]
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)

- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- [H. Synave det. 1955 *Aselgeoides trispinosus n. sp.*]
- PARATYPE
- ***Aselgeoides trispinosus* Synave**

120. — *truncatus* SYNAVE, 1953, Expl. Parc. Nat. Albert, fasc. 23, p. 8, fig. 4-7, *Andes*.

Trois Paratypes :

- Kaziba, 1140 m, 11/15-II-1948, Miss. G. F. de Witte, 1287a; idem, 1/6-II-1948, Miss. G. F. de Witte, 1255a; Kaziba, af. g. Senze s. (affl. dr. Lufira), 1140 m, 8/14-II-1948, Miss. G. F. de Witte, 1247a
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952 *Andes truncatus n. sp.*
- PARATYPE
- ***Andes truncatus* Synave**

121. — *umkomaasi* SYNAVE, 1952, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXVIII, n° 60, p. 4, fig. 1a-d, *Achaemenes*.

Deux Paratypes :

- Mtunzini, Zululand, June 1940, A. L. Capener; Umkomaas, Natal, July 1946, A. L. Capener
- R. I. Sc. N. B., I. G. 18.638
- H. Synave det. 1951, *Achaemenes umkomaasi* Syn.
- PARATYPE
- ***Achaemenes umkomaasi* Synave**

122. — *unipunctata* SYNAVE, 1965, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XLI, n° 27, p. 53, fig. 132-135, *Brixia*.

Six Paratypes :

- Périnet; Sandrangato
- Institut Scientifique Madagascar (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G., 23.285
- [H. Synave det. 1965 *Brixia unipunctata* Syn.]
- PARATYPE
- ***Brixia unipunctata* Synave**

123. — *unistriata* SYNAVE, 1961, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXVII, n° 21, p. 3, fig. 1-4, *Brixia*.

Holotype :

- Mauritius, *Le Pouce*, 8-I-1961, R. Mamet
- R. I. Sc. N. B., I. G. 22.366
- H. Synave det. 1961 *Brixia unistriata* n. sp.
- HOLOTYPE
- ***Brixia unistriata* Synave**

124. — *vacoasensis* SYNAVE, 1958, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXIV, n° 3, p. 3, fig. 2, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- [Mauritius, *Vacoas*, *At light*, Jan. 1955, J. R. Williams]; [idem, 1-III-1954]
- R. I. Sc. B., I. G. 23.285]; [idem, 21.169]
- H. Synave det. 1957 *Brixia vacoasensis* *Synave*
- PARATYPE
- ***Brixia vacoasensis* Synave**

125. — *vanschuytbroecki* SYNAVE, 1963, Expl. Parc. Nat. Albert, 2^e série, fasc. 16 (1), p. 19, *Myndus*.

Un Paratype :

- Congo belge, P. N. A., 17-II-1953, P. Vanschuytbroeck et J. Kekenbosch, 2107-15
- Massif Ruwenzori, Kalonge, 2060 m, riv. Katauleko, aff. Butahu
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1962 *Myndus vanschuytbroecki* n. sp.
- ***Myndus vanschuytbroecki* Synave**

126. — *varians* SYNAVE, 1956, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXII, n° 8, p. 4, Pl. I, fig. 1-4, *Oliarus*.

Quatre Paratypes :

- Umtentuweni, Transvaal, VII-1953, A. L. Capener
- R. I. Sc. N. B., I. G. 20.467; idem, 23.285
- [H. Synave det. 1956 *Oliarus varians* n. sp.]
- PARATYPE
- ***Oliarus varians* Synave**

127. — *vari**i* SYNAVE, 1959, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXV, n° 30, p. 6, fig. 11-14, *Oliarus*.

Trois Paratypes :

- [Satara, 27-II-1952, Janse et Vari]; [Nyaka P. E. Atr. R. F. Lawrence]; [... (illisible), 26-XII-1928, Ball Mosley]
- [R. I. Sc. N. B., I. G. 21.545]; [idem, 23.285]
- [H. Synave det. 1958 *Oliarus vari**i* n. sp.]
- H. Synave det. 1969 *Oliarus africanus* Synave
- PARATYPE
- ***Oliarus africanus* Synave**

128. — *verheyeni* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba, fasc. 23, p. 26, fig. 19-21, *Oliarus*.

Septante Paratypes :

- Congo belge, P. N. U., diverses localités, altitudes, Miss. G. F. de Witte, diverses dates, numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1952 *Oliarus verheyeni* n. sp.
- PARATYPE
- ***Oliarus verheyeni* Synave**

129. — *villiersi* SYNAVE, 1967, Bull. I. F. A. N., T. XXIX, n° 1, p. 354, fig. 5-8, *Andes*.

Un Paratype :

- Odzala, Congo, X-1963
- Museum Paris, Mission A. Descarpentries et A. Villiers 1963-1964 (fond bleu)
- R. I. Sc. N. B., I. G. 23.285
- H. Synave det. 1965, *Andes villiersi* Synave
- PARATYPE
- ***Andes villiersi* Synave**

130. — *wagneri* SYNAVE, 1958, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXIV, n° 3, p. 4, fig. 3-6, *Brixia*.

Un Paratype :

- Mauritius, Vacoas, At Light, III-1953, J. R. Williams
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.169
- H. Synave det. 1961 *Brixia wagneri* Synave

- PARATYPE
- *Brixia wagneri* Synave

131 — *williamsi* SYNAVE, 1958, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., T. XXXIV, n° 3, p. 2, fig. 1, *Brixia*.

Deux Paratypes :

- [Mauritius, *Petrin*, III-1952, Ray. Mamet]; [Mauritius, *Macabé*, III-1952, Ray. Mamet]
- [R. I. Sc. N. B., I. G. 21.169], [idem, 23.285]
- H. Synave det. 1957 *Brixia williamsi* Synave
- PARATYPE
- *Brixia williamsi* Synave

132. — *wittei* SYNAVE, 1953, Expl. Parc Nat. Albert, fasc. 79 (2), p. 22 fig. 3 d-f, *Achaemenes*.

Vingt-six Paratypes :

- Congo belge, P. N. A., diverses localités, altitudes, dates, Miss. G. F. de Witte, divers numéros
- R. I. Sc. N. B., I. G. 24.054
- H. Synave det. 1951 *Achaemenes wittei* n. sp.
- PARATYPE
- *Achaemenes wittei* Synave

3. — Famille ARAEOPIDAE

1. — *alpina* SAHLBERG, 1871, Notul. Fenn., 9 (12), p. 462, *Liburnia*.

Deux Syntypes ? :

- [*Suonunen*], [Salten]
- J. Sahlb.
- *Val. Typ.*
- [76.]
- Type (étiquette Séverin)
- [*Liburnia alpina* J. Sahlb.]
- SYNTYPE ?
- *Delphacodes alpina* Sahlberg

2. — *angolensis* SYNAVE, 1959, Publ. Cult. Co. Diam. Ang., n° 48, p. 43, fig. 1-7, *Nilaparvata*.

Deux Paratypes :

- *Ang. 13.568* : Cossa, poste adm. de Cambulo, Lunda, Angola (à la lumière), 20/21-XII-1958, Luna de Carvalho
- H. Synave det. 1959, *Nilaparvata angolensis* n. sp.
- R. I. Sc. N. B., I. G. 21.906
- PARATYPE
- ***Nilaparvata angolensis* Synave**

3. — *beckeri* FIEBER, 1866, Verh. Zool. Bot. Ges. Wien, 16, p. 530, pl. 8, fig. 17, *Dicranotropis*

Un Paratype :

- [Sarepta], [*Dicranotropis beckeri*, Sarepta]
- [L. Lethierry]; [Collection F. Reiber]
- 3.858
- *Dicranotropis beckeri*, Sarepta
- Type (étiquette Séverin)
- PARATYPE
- ***Leimonodite beckeri* Fieber**

4. — *curtula* SAHLBERG, 1871, Not. Fenn., 9 (12), p. 450, *Liburnia*.

Deux Syntypes ? :

- H : fors
- J. Sahlb.
- Spec. typ.
- Type (étiquette Séverin)
- [*Liburnia curtula* Sahlb.]
- SYNTYPE ?
- ***Megamelus venosus* Germar**

5. — *godmani* FOWLER, 1905, Biol. Centr.-Americ., 1, p. 131, Pl. 13, fig. 3, 3a, b, 4, 5, *Epibidis*.

Deux Syntypes :

- Bugaba, 800-1500 ft. Champion
- Biol. C. Amer., Don Godman et Salvin
- Type (étiquette Séverin)

- *Epibidis godmani* Fowl.
- SYNTYPE
- ***Epibidis godmani* Fowler**

6. — *granulosum* FOWLER, 1905, Biol. Centr.-Amer., 1, p. 132, Pl. 13, fig. 7, 7a, 8, *Goniolcium*.

Deux Syntype :

- Orizaba, H. S. et F. D. G., Dec. 1887
- Biol. C. Amer., Don Godman et Salvin
- Type (étiquette Séverin)
- *G. granulosum* Fowl.
- SYNTYPE
- ***Stobaera granulosa* Fowler**

7. — *lethierryi* MULSANT et REY, 1879, Ann. Soc. Linn. Lyon, 25, p. 319, *Araeopus*.

Un Syntype ? :

- Collioure, Pyrénées Or.
- L. Lethierry
- 0878
- Type (étiquette Séverin)
- SYNTYPE ?
- ***Pseudaraeopus lethierryi* Mulsant et Rey**

8. — *lucticolor* SAHLBERG, 1868, Not. Fenn., 9 (9), p. 189, *Delphax*.

Un Syntype ? :

- Ruovesi
- J. Sahlb.
- Val. typ.
- Type (étiquette Séverin)
- *Liburnia lucticolor* Sahlberg
- SYNTYPE ?
- ***Delphacodes lucticolor* Sahlberg**

9. — *putoni* SCOTT, 1874, Entom. Monthl. Mag., 11, p. 119, *Liburnia*.

Un Syntype :

- Collection F. Reiber
- *Delphacinus putoni*, Biskra

- Type (étiquette Séverin)
- SYNTYPE
- **Delphacellus putoni Scott**

10. — *straminea* STÅL, 1858, Ofv. Svensk. Vet. Akad. Forh., 15, p. 358, *Delphax*.

Six Syntypes ? :

- *straminea*, Typ., *Angermannia*
- Coll. Camille Van Volxem
- 1064
- Type (étiquette Séverin)
- SYNTYPE ?
- **Delphacodes straminea Stål**

11. — *vittipennis* SAHLBERG, 1868, Notul. Fenn., 9 (9), p. 187, *Delphax*.

Un Syntype ? :

- Kivinebb
- J. Sahlb.
- spec. typ.
- Type (étiquette Séverin)
- *Kelisia vittipennis Sahlb.*
- SYNTYPE ?
- **Kelisia vittipennis Sahlberg**

