

Afronurus sp.

= *Ecdyurus peringueyi* ESBEN-PETERSEN, NAVAS, 1916, Rev. Zool. Afr., IV, p. 173.

Il s'agit de subimagos, femelles, dont l'identification spécifique ne peut être entreprise actuellement. Ils sont de grand taille (équivalent de la *forma major* de *A. peringueyi*).

Matériel. — 2 ♀♀ subimagos, Katanga, Kapiri, X.1912 (Miss. Agric.); 1 ex. subimago, dépourvu d'abdomen et de pattes, Lubumbashi, III.1913 (TERNEST) (Mus. Congo).

Institut royal des Sciences naturelles
de Belgique.

BIBLIOGRAPHIE

Edwin MÖHN, *Beiträge zur Systematik der Larven der Itonidiidae (= Cecidomyiidae, Diptera)*. 1. Teil: *Porricondyliinae und Itonidinae Mitteleuropas*. 247 Seiten, Grossquartformat, mit 30 Tafeln. (Zoologica, Original-Abhandlungen aus dem Gesamtgebiete der Zoologie, XXXVIII. Band, Heft 105, Lief. 1-2, 1955. E. Schweizerbart'sche Verlagsbuchhandlung, Stuttgart W., Johannesstrasse 3/1.

L'important travail qu'Edwin MÖHN vient de consacrer aux larves des *Cecidomyiidae* comporte l'étude systématique des deux plus grandes sous-familles de ce groupe: les *Porricondyliinae* et les *Itonidinae* de l'Europe centrale. Les autres sous-familles, beaucoup plus petites, les *Lestremiinae* et les *Heteropezinae* n'étant pas terminées au point de vue de l'étude des premiers stades de ces insectes.

Dans la partie générale, l'auteur informe ses lecteurs des différentes méthodes employées pour l'étude des matériaux et donne une description morphologique détaillée des larves des *Cecidomyiidae* ainsi qu'un aperçu sur les genres de vie de ces minuscules Diptères.

La partie systématique qui forme la presque totalité du mémoire donne une diagnose de toutes les super-tribus, tribus, genres et espèces des larves connues à laquelle vient s'ajouter la description de quelques larves qui n'ont pu être nommées spécifiquement.

L'auteur croit que le Système des *Cecidomyiidae* ne provient pas seulement du développement phylogénétique de la famille mais que la phylogénie d'une famille d'Insectes doit être établie, en même temps, à partir des adultes, des larves et de leur écologie. C'est pourquoi cette étude doit être considérée, en partie, comme une recherche de la phylogénie de la famille et pas seulement comme une systématique des larves.

Enfin, cette monographie, de présentation parfaite, se termine par la clef des sous-familles et des genres des deux sous-familles traitées ainsi que par une importante bibliographie.

R. TOLLET.

SOCIÉTÉ ROYALE D'ENTOMOLOGIE DE BELGIQUE**Assemblée mensuelle du 3 mars 1956**

Présidence de M. E. JANSSENS, *Vice-Président*

Décision du Conseil. — Est admis en qualité de membre associé M. le D^r F. BALLE, 93, rue Edith Cavell, Bruxelles, présenté par MM. A. VAN HOEGAERDEN et E. DERENNE (Coléoptères).

Correspondance. — Le Secrétariat de « La Jeunesse Intellectuelle », 11, rue d'Egmont, Bruxelles, nous a envoyé deux exemplaires du Prix Scientifique Interfacultaire Louis Empain et des Prix Scientifiques Louis Empain, prix institués pour encourager les étudiants à la recherche scientifique. Les intéressés peuvent prendre connaissance des conditions d'admission à ces concours au siège de la Société.

Bibliothèque. — Dons. — Nous avons reçu pour la Bibliothèque 3 tirés-à-part de M. J. SEMAL. (*Remerciements.*)

COMMUNICATION**Coléoptères intéressants pour la faune belge.**

Plectophloeus Erichsoni AUBÉ, Belg. n. sp., La Roche en Ardenne (18.X.1949); dans sol d'un Festuco-Fagetum (leg. J. DECELLE).

Catops neglectus KR., Torgny (10.VI.1955), quelques exemplaires le soir, sur les herbes.

Colon latum KR., Étalle (18.VI.1955); Villers-devant-Orval (18.VI.1955), quelques exemplaires au crépuscule sur les herbes entre les buissons.

Colon appendiculatum SAHLBG., Villers-devant-Orval (18.VI.1955), 1 exemplaire.

Colon fuscum ER., loc. cit., 3 ex.

Colon dubiosum BLANKBG., loc. cit., 1 ex.

Colon dentipes SAHLBG., loc. cit., 1 ex.

Liodes flavicornis Ch. BRIS, loc. cit., 1 ex.

Myrmetes piceus PAYK., Villers-devant-Orval (5.VI.1955), aux environs d'un nid de *Formica rufa*, 1 ex.

- Epurea nana* REITT., **Belg. n. sp.**, Xhoffraix (31.VIII.1955), 1 exemplaire.
- Laemophloeus alternans* ER., **Belg. n. sp.**, Chiny (5.VI.1955), 3 ex., en battant des brindilles de *Pinus silyvestris* L. attaquées par *Pityogenes chalcographus* L.
- Corticaria linearis* PAYK., **Belg. n. sp.**, Torgny (8.VII.1950); Etalle (3.VIII.1951), dans des cônes d'épicéas.
- Dirrhagus pygmaeus* F., Gérouville (24.VI.1955), courant sur un tronc, 1 ex.
- Aphanisticus pusillus* OL., Villers-devant Orval (29.VI.1955), sur les herbes sèches d'une petite clairière entre des buissons, 3 ex.
- Dictyopterus minutus* F., Torgny (3.IX.1955), dans une crevasse d'un tilleul, quelques ex. sortant du terreau suintant.
- Malthodes hexacanthus* KIESW., Muno (29.VI.1955), sur l'herbe d'un coupe-feu dans un bois d'épicéas, 5 ex.
- Ernobius parvicollis* MULS., Villers-devant-Orval (26.VI.1955), sur l'herbe, sous des épicéas.
- Ernobius angusticollis* RATZ., loc. cit., 2 ex.
- Caenocara affinis* STRM., **Belg. n. sp.** Etalle (4.IX.1955), en fauchant l'herbe d'une clairière, 1 ex.
- Omophlus lepturoides* F., **Belg. n. sp.**, Torgny (14.V.1948).
- Omophlus rufitarsis* LESKE, Villers-devant-Orval (5.VI.1955), en fauchant l'herbe dans un bois d'épicéas, 1 ex.
- Anoncodes ustulata* F., Villers-devant-Orval (29.VI.1955), sur fleurs d'Ombellifères.
- Phloeotrya rufipes* GYLL., Waterloo, Forêt de Soignes (IV et V.1955), éclos de branches de hêtres.
- N.B. — *Phloeotrya Vaudoueri* MULS., signalé souvent comme ayant été capturé en Belgique, a été régulièrement confondu avec *Ph. rufipes*. Je pense qu'il faut supprimer cette espèce de notre faune.
- Leptura sexguttata* F., Villers-devant-Orval (29.VI.1955), sur Ombellifères, 2 ex.
- Stenostola nigripes* F., **Belg. n. sp.**, Furfooz (8.V.1949), capture R. MAYNÉ, 1 ex.
- Longitarsus suturalis* MRSH., Villers-devant-Orval (20.VI.1955), sur *Lithospermum*, 1 ex.
- Sphaeroderma testaceum* F. ab. *nigrum* E. DERENNE, ab. nov. Cette aberration présente tous les caractères de la forme typique, mais est entièrement d'une coloration noir profond. Han-sur-

- Lesse (14.VII.1955), en fauchant l'herbe d'un coupe-feu dans un bois de *Pinus*.
- Peritelus rusticus* BOH., **Belg. n. sp.** Torgny (26.VIII.1945), à terre dans un champ exposé au sud, 1 ex.
- Minyops carinatus* L., Torgny (10.IV.1955), à terre, 1 ex.
- Ceuthorrhynchus larvatus* SCHULTZE, Villers-devant-Orval (30.V.1955), 1 ex.
- Ceuthorrhynchus curvirostris* SCHULTZE, Houx (20.VI.1945), 7 ex. Espèce souvent méconnue.
- Tychius genistae* BOH., **Belg. n. sp.**, Olloy (4.VI.1939), quelques ex. sur *Genista sagittalis* GAMS., 8 ex.
- Sibinia variata* GYLL., **Belg. n. sp.**, Rosières (22.VIII.1935), terrain siliceux, sur les herbes sèches d'un talus de champ, 5 ex.
- Trypophloeus asperatus* GYLL., Keerbergen (9.V.1955), courant sur le tronc d'un peuplier abattu, 1 ex.

E DERENNE.

Assemblée mensuelle du 7 avril 1956

Présidence de M. S.G. KIRIAKOFF, *Président*

Errata et Addenda. — Dans le tome 91 (année 1955), fascicule XI-XII, article de G. DEMOULIN « Revision de quelques Ephéméroptères décrits du Congo Belge par L. Navas. I. », la 1^{re} ligne de la page 286 (Subimago ♂, à sec. — Tête blanche, à vertex et occiput) doit être reportée en 3^e ligne de la page 287 (avant la ligne commençant par : bruns ; ocelles cernés...).

Dans le tome 92 (année 1956), fascicule I-II, la liste des membres doit être complétée comme suit :

p. 11. — 1951. — MATAGNE (Georges), Ingénieur Chimiste Biologiste, 197, chaussée de Merchtem, Wemmel. — Aphides du Globe.

p. 14. — 1955. — CÉLIS (R.P. J.M.), E.A.A., Butembo (Kivu), Congo Belge.

p. 16. — 1955. — SWETS (Willem A.), 20, Sparrenlaan, Hilversum, Pays-Bas.

Dans les mêmes tome et fascicule, p. 32, 11^e ligne par le bas, au lieu de « six ans », lire « dix ans ».