Un Orthoptère Tettigoniidae nouveau pour la faune belge.

Phaneroptera falcata (Poda), 3 exemplaires (1 $^{\circ}$ et 2 $^{\circ}$ $^{\circ}$) furent capturés à Lamorteau-Torgny par W. Kousnetzoff, le 16-VIII-1949. Cette espèce était déjà connue des Ardennes françaises.

A. Janssens.

Remarque à propos de nomenclature.

Il vient de paraître sous les auspices de la « Royal Entomological Society of London », le premier volume d'un ouvrage intitulé « The Generic Names of British Insects ».

La partie « Staphylinidae » a été traitée par M. C.E. Totten-HAM.

Ce travail a certainement nécessité de longues et patientes recherches bibliographiques, et pour ce, est tout à l'honneur de son auteur.

Cependant s'il est intéressant de fixer le nom ayant la priorité absolue suivant les Règles internationales de Nomenclature, il est, me semble-t-il, regrettable de supprimer d'un trait de plume, un vocable usité depuis longtemps ou, ce qui est plus dangereux encore, de l'appliquer à un autre genre.

Ne pourrait-on, non seulement ne pas continuellement embrouiller la nomenclature par la publication de noms nouveaux ou d'acceptions nouvelles, mais encore cesser de dégoûter à tout jamais les pauvres amateurs, pépinière d'où doivent surgir les continuateurs de l'œuvre des grands spécialistes. G. FAGEL.

Diptères rares de la faune belge.

Lophosia fasciata Meigen, (Diptera Larvaevoridae), Rouge-Cloître, 7-VIII-1949, 1 of et 1 of sur Heracleum sphondylium L. Espèce capturée pour la première fois en Belgique en 1900, à Heure (prov. de Namur). Le D' Bequaert l'a depuis capturée près de Chiny (Lux.) en août 1945. Voir les notes consacrées à ce Diptère par le D' Bequaert et A. Collart dans « Bull. Ann. Soc. Ent. Belge », LXXXII, 1946, pp. 132-135, et LXXXIV, 1948, p. 62. C. D. Day dans « British Tachinid Flies », 1948, la désigne comme parasite du Microlépidoptère, Tortrix viridana L.

Scopeuma scybalarium L. (Diptera Scatophagidae), Oud-Turn-

hout, fagne du Liereman, 10-VIII-1949, 1 °, et Marcour-sur-Ourthe 2 °° o', 29-VII-1943, capturés le long de la rivière. Les 2 exemplaires figurant sous ce nom dans les collections de l'Institut, et portant les indications: Carlsbourg, 1895, Candèze et La Hulpe, 1879, Jacobs det., sont des *Scopeuma lutarium* FABR. Une autre preuve que le D' Jacobs semble avoir mécounu la véritable *Sc. scybalarium*, c'est que dans son Catalogue des Diptères de Belgique, IV^e suite, p. 28, il cite l'espèce comme commune. *Scopeuma scybalarium* L. doit être considéré comme nouvelle pour la faune belge.

Liops vittatus Meigen (Diptera Syrphidae), Westkapelle (Fl. Oc.), plusieurs oo et 99 sur des Cyperaceae au bord d'un petit canal en communication avec la mer. J'ai capturé pour la première fois ce Syrphidae nouveau pour la faune belge à St-Jean in Eremo en 1943 dans un milieu saumâtre également. L'espèce n'est pas rare mais très localisée, elle semble être halophile, bien que divers auteurs la citent de l'intérieur du continent. Elle voisinait dans le même biotope avec Ortalis urticae L.

Ortalis urticae L. (Diptera Ortalidae) oo et 😌 nombreuses. L'Institut n'en possède que 2 exemplaires (Tamise, 20-VIII-1898, Coll. Guilliaume, et Lombeek, 11-VII-1872, Coll. Jacobs). J'avais déjà rencontré cette espèce à Anvers (rive gauche) en août 1943, dans un milieu probablement mésohalin. Elle existe également au Zwyn.

Cryptaciura rotundiventris Fallen (Diptera Trypetidae), Crainhem, 27-VIII-1949. Il existe à l'Institut 1 ° et 1 ° de ce magnifique Trypétide, respectivement de Watermael, 25-VIII-1906 et de Berg, VI-1915 (Coll. Guilliaume).

Palloptera saltuum L. (Diptera Pallopteridae), Hockai, 13-VIII-1949. Le seul exemplaire dans les collections de l'Institut porte la mention: Groenendael, 7-VIII-1908, Coll. GUILLIAUME.

A. RIJCKAERT.

Catabomba pyrastri L. var. unicolor. 9 (Diptera, Syrphidae).

Il me semble intéressant de signaler la capture, dans mon jardin à Hoboken (Anvers), d'une ? de Catabomba pyrastri L. var. unicolor, le 19-VIII-1949.

J'ai relevé la présence, dans la collection de l'Institut royal des Sciences naturelles, de quatre autres exemplaires, à savoir:

- 1) Eschenbeek 3-VIII-1881. (Collection Jacobs) (spécimen signalé par Jacobs Ann. Soc. Entom. Belg., XLV, 1901, p. 325). Je note que la capture a été effectuée en septembre, mais l'étiquette qui figure au specimen de la coll. Jacobs porte la date du 3 août.
 - 2) Namur 19-VIII-1896 (GÉRARD). Collection E. CANDÈZE.
 - 3) Groenendael VIII-1903 (A. GUILLIAUME).
 - 4) Uccle 14-VII-1918 (VAN DRISCHE).

Il est très curieux que la variété n'ait été constatée jusqu'ici que chez les 99. L. MARNEF.

Tenthredinidae nouvelles pour la faune belge.

Un exemplaire ? de Messa glaucopis Konow a été capturé à Woluwe-St-Lambert (Bruxelles), le 27 mai 1948. Cette espèce rare avait été citée jusqu'à présent de France (d'après Konow), d'Allemagne et de Croatie.

R. Vieujant.

- La séance est levée à 16 h. 50.

Les "Mouches de fumées,, aux environs de Bruxelles : (Dipt. : Clythiidae)

Microsania pectinipennis Meigen et Stigmaticalis Zetterstedt

par E. Janssens.

Notre collègue A. Collart a déjà attiré plus d'une fois l'attention des entomologistes sur l'étrange idiosyncrasie du genre Microsania Zett. Il a lui-même contribué plus que quiconque à l'étude de ces curieux Diptères qui n'apparaissent que dans la fumée des feux d'herbes ou de bois. Nous ne referons pas l'histoire de cette question (1), mais nous rappellerons que le genre fut trouvé pour la première fois en Belgique sur le plateau des Hautes-Fagnes par Séverin en 1921, avec détermination spécifique: M. stigmaticalis Zett. A. Collart établissait bientôt que les insectes récoltés par Séverin appartenaient en réalité à trois espèces: stigmaticalis Zett., pectinipennis Meig. et pallipes Meig. Depuis cette découverte, ces insectes réputés rarissimes étaient retrouvés par Séverin en 1922 à Postel (Campine), par Collart en 1942 à La Reid et en 1946 près de la Montagne Saint-Pierre; enfin le D' Goetchebuer en capturait à Knocke en 1947.

Toutes ces captures étaient faites dans les mêmes conditions, soit dans la fuméc des feux de bois ou d'herbes allumés dans la campagne. Dans la plupart des cas, les Diptères abondaient, dansant dans la fumée. Parfois ils s'y aventuraient isolément ou en petit nombre.

⁽¹⁾ A. COLLART. Bulletin et Annales Soc. Ent. Bel., LXXIV, 1934, pp. 377-384, v. autres travaux, repris dans une bibliographie complète de E.-A. Kessel, The Wasmann Colector, VII, 1947, pp. 23-30.