

Communications. — M. SCHOUTEDEN montre des objets décorés au moyen de papillons entiers et d'ailes de ces insectes, dont la conception est heureuse et l'effet vraiment artistique. Ils sont fabriqués par M. J. BILLÈRE, rue Vaugirard, 113, à Paris.

— M. D'ORCHYMONT amorce une discussion sur le fonctionnement des organes génitaux chez l'Abeille d'après certains auteurs, à laquelle prennent part plusieurs membres présents.

— La séance est levée à 22 heures.

NOUVELLES STATIONS DE *TORLEYA BELGICA* LEST. (EPHÉMÈRE)

par J.-A. LESTAGE

Lorsque j'ai publié mes observations sur la larve de cette Ephémère (1) plusieurs personnes, peu ou pas au courant de l'étude de cette faune, éprouvèrent quelque étonnement qu'une larve aussi spéciale ait pu échapper tant aux recherches des spécialistes qu'aux pêches des nombreux planctophiles et descripteurs des faunes lacustres et dulci-cales d'Europe.

Depuis que, grâce à notre *Manuel des Larves aquatiques des Insectes d'Europe* (2), une facilité incontestable a été donnée aux hydrobiologistes pour la détermination de leurs matériaux, il est curieux de constater combien de formes, naguère inconnues, sont découvertes dans diverses régions.

Je connais pas mal de cas, dont quelques-uns bien intéressants, entre autres celui de *Prosopistoma* et de *Torleya*.

La larve de cette dernière avait été découverte le 19 avril 1914, par M. M. DELPÉRÉE de Liège, dans le Burnot; mon maître, feu le D^r ROUSSEAU, la retrouva à Quarreux en 1916. Depuis lors, sa présence a été constatée en de multiples endroits, mais seulement dans la Haute Belgique. Je puis certifier, grâce aux patientes recherches de mon ami DELPÉRÉE, que cette espèce est commune là où elle existe, et, depuis longtemps, j'en possède tous les stades.

J'ai attendu, pour décrire l'adulte, que me parvinssent certaines observations que je présumais pouvoir être critiques. Jusqu'à présent, de nouvelles stations seulement m'ont été signalées.

La première, par M. le D^r STEPAN, directeur de l'École de Pisciculture à Vođnany, en Tchécoslovaquie. Mon distingué correspondant m'a fait savoir que cette larve était commune dans un ruisseau alimentant un moulin des environs.

(1) LESTAGE, Contribution à l'étude des Larves des Ephémères paléarctiques (*Ann. Biol. lac.*, VIII 1917, p. 306 et IX, 1919, p. 131).

(2) Le vol. 1 a paru en entier (Introduction: Généralités; Odonata; Ephemeroptera; Plecoptera; Megaloptera; Planipennia; Trichoptera (967 p. in 8°; 344 figures).

La seconde m'a été signalée par mon ami, M. GROS, à Marigny, dans le Jura français.

Il y a quelques jours, M. le Professeur LÉGER, de l'Université de Grenoble, en France, m'annonçait la capture de larves semblables.

Comme ces Messieurs m'en ont tous envoyé des exemplaires pour confirmer leurs déterminations il n'y a donc aucun doute à avoir concernant l'authenticité de cette espèce.

En examinant un vieux lot d'Ephémères adultes capturées à Zurich en 1869-1871, j'ai trouvé un subimago étiqueté *Ephemerella* ? qui appartient certainement à *Torleya*. Le propriétaire de cette antique collection aura été évidemment frappé par l'aspect trapu de cette espèce, aspect qui tranche remarquablement sur celui beaucoup plus grêle de la vraie *Ephemerella*; de là son point d'interrogation.

Que pas mal d'exemplaires de *Torleya* soient étiquetés *Ephemerella*, j'en suis persuadé. N'a-t-il pas fallu arriver jusqu'en 1921 pour savoir que le *Potamanthus mesoleucus*, décrit par BRAUER en 1857 et placé par tous les auteurs (EATON, ROSTOCK, KLAPALEK) parmi les *Habrophlebia*, était une *Ephemerella*. C'est ULMER qui a fait cette curieuse découverte (1), et l'extraordinaire est que certains ont pu déterminer une *Ephemerella* comme *Habrophlebia* !!

(1) *Archiv. für Naturgeschichte*, 87. Jahrgang 1921, Abt. A, H. 6, p. 264.

V

Assemblée mensuelle du 5 mai 1923

Présidence de M. H. SCHOUTEDEN.

La séance est ouverte à 20 heures.

Nécrologie. — Le secrétaire a le vif regret d'annoncer le décès de notre collègue M. Paul MABILLE, ancien Professeur agrégé de l'Université et ancien Président de la Société Entomologique de France. L'assemblée décide d'envoyer une lettre de condoléances à la famille.

Décision du Conseil. — M. CRÈVECEUR, membre assistant, a été admis en qualité de membre associé.

— M. A. DESCY, membre associé, communique sa nouvelle adresse : rue des Vennes, 242, à Liège.

Travaux pour le Bulletin et les Annales. — L'assemblée décide l'impression des notes contenues dans ce numéro. Aux *Annales* paraîtront un mémoire de M. BERGROTH sur la position systématique du genre *Dismegistus* (Hemipt.) et un autre de M. D'ORCHYMONT sur les *Hydraena* américaines (Coléopt.).

Bibliothèque. — M. D'ORCHYMONT communique un exemplaire du fascicule 4, du volume premier de *Capita Zoologica*, la nouvelle revue de zoologie systématique, publiée à des espaces irréguliers sous la direction de M. le prof. Dr E. D. VAN OOST, Directeur du Musée d'Histoire Naturelle de l'Etat à Leiden. Le fascicule dont il nous est fait don et qui a paru à la fin de 1922, contient une contribution très importante (247 pages in 4°), du Dr Th. BECKER, à la connaissance des *Dolichopodinae* (Dipt.) de la région indo-australienne, cette région étant prise dans son sens le plus large. Les groupes et les genres sont passés sous revue et une diagnose très complète avec synonymie en est donnée. Les espèces sont décrites ensuite avec soin et la détermination en est facilitée par des tableaux dichotomiques placés à la fin de chaque genre. Enfin, une série de 19 planches en noirs très réussies, figurant des détails de l'organisation, termine le mémoire.

Nous remercions vivement la firme MARTINUS NYHOFF de La Haye, qui édite l'ouvrage, d'avoir bien voulu enrichir notre bibliothèque de cette publication intéressante.