

EXAMEN DES NÉVROPTÈRES (NON ODONATES)

Recueillis en Sicile par M. E. BELLIER DE LA CHAVIGNÈRE,

Étudiés par M. le D^r H.-A. HAGEN (de Königsberg).

(Séance du 14 Mars 1860).

Famille des PHRYGANIDES.

1. *Sericostoma collare* Pictet, Ramb., Kolenati. — Il est à remarquer que chez cet exemplaire mâle, qui paraît d'ailleurs semblable aux types, la branche inférieure des appendices intermédiaires est nulle.

2. *Hydropsyche stictica* Pictet Junior et Hagen Mss. — Exemplaire femelle appartenant à la première section de M. Pictet. C'est une espèce nouvelle que M. Pictet fils a prise en Espagne, à la Granja, en juillet.

Famille des EPHÉMÉRIDES.

3. *Betis* nov. sp. ♀, *Bellieri* Hagen. — Elle semble très voisine de la *montana* Pictet, dont le mâle seul est décrit. Il faut noter la couleur obscure uniforme des pieds antérieurs, et des soies caudales; la couleur brune de l'aréole marginale, et les deux rangées d'aréoles irrégulières. Je propose de la dédier à l'infatigable et zélé M. Bellier de la Chavignerie.

Famille des PERLIDES.

4. *Chloroptera affinis?* Pictet. — M. Pictet fils l'a recueillie aussi en Espagne.

H.-A. HAGEN. — Faune de Sicile. — Névroptères. 747

Famille des PANORPIDES.

5. *Panorpa cognata* Ramb., race méridionale ♂. — Les formes sont les mêmes que chez le type de nos climats; mais la différence de l'exemplaire de Sicile consiste dans les taches des ailes plus foncées et plus nombreuses chez ce dernier. Je possède ♂ ♀ aussi de Sicile.

Famille des HÉMÉROBIDES.

6. *Chrysopa italica* Rossi, Schneider.

7. *Chr. clathrata* Schneider. — Les nervures dans cet exemplaire sont très foncées.

8. *Chr. vulgaris* Schneider.

Famille des MYRMÉLÉONTIDES.

9. *Palpares libelluloides* L. — Très commun en Sicile.

10. *Myrmaleo appendiculatus* L.

11. *M. pallidipennis* Ramb. — Je crois que cette espèce est le *plumbeus* d'Olivier.

12. *M. trigamma* Pallas (*pictus* Fab.; *flavus* Ramb.).

13. *Gymnocnemia variegata* Schneider, Ent. Zeit. 1845. (*Aplectrocnemus multipunctatus* Costa, Faun. Neap., p. 18, tab. IX, f. 6.) — Espèce très intéressante.

Famille des ASCALAPHIDES.

14. *Ascalaphus siculus* Ramb. — Commun en Sicile. Il n'est pas bien certain qu'il diffère du *corsicus* de Rambur.

15. *Teleproctophylla australis* L. — Un mâle et une femelle.

Famille des RAPHIIDIDES.

16. *Raphidia ophiopsis* L., Schneid., Ramb. — Une seule femelle.

Les Névroptères recueillis en Sicile par Zeller et décrits par M. Schneider en 1845, dans la *Gazette entomologique de Stettin*, sont en outre des Odonates et des espèces citées plus haut :

CONIOPTÉRYXIDES : *Coniopteryx psociformis*.

PANORPIDES : *Panorpa meridionalis* (probablement par erreur).

ASCALAPHIDES : *Ascalaphus corsicus* (peut-être le *siculus*?)

MYRMÉLÉONIDES : *Myrmelio tetragrammicus*. — *M. tenellus*. — *M. distinguendus*.

HÉMÉROBIDES : *Micromus intricatus*. — *Megalomus pyraloides*. — *Macropalpus humuli*. — *M. micans*. — *M. fuscinervis*. — *M. nervosus*. — *M. pygmaeus*. — *Chrysopa viridana*. — *C. Zelleri*. — *C. septempunctata*. — *C. Genci*.

PERLIDES : *Nemocera cylindrica*. — *N. variegata*. — *N. cinerea*.

EPHÉMÉRIDES : *Cloe diptera*. — *C. fusca*.

PHRYGANIDES : *Limnophila elegans*. — *L. griseus*. — *L. digitatus*. — *Hydropsyche fuscicornis*. — *Psychomia amulicornis*. — *Philopotamus variegatus*. — *Setodes aspersella*.
