

8. *Syrphus vitripennis* MEIGEN : Mont Pélion E., Zagora, 350 m, ♂ ♀, 15.VIII.1953; Mont Pélion W., Drakia, Khani Zisi, 1200 m, ♀, 28-31.VII.1953.

Sous-famille CHEILOSIINAE

9. *Neoascia geniculata* MEIGEN : Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m, ♀, 21-23.VII.1953.

10. *Neoascia podagrica* FABRICIUS : Mont Pélion E. Zagora, 350 m, 3 ♀, 1-5.VII.1953; Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m, 2 ♀, 21-23.VII.1953.

Sous-famille VOLUCELLINAE

11. *Volucella zonaria* PODA : Mont Pélion E., Zagora, 350 m, ♀, 1-5.VIII.1953.

Sous-famille ERISTALINAE

12. *Eristalis arbustorum* LINNE : Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m, ♀, 21-23.VII.1953.

13. *Eristalis tenax* LINNE : Mont Pélion W., Drakia, Khani Zisi, 1200 m, ♂, 28-31.VII.1953; Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m, 2 ♂, 21-23.VII.1953.

14. *Myiatropa florea* LINNE : Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, ♂, 8-II.VIII.1953.

Sous-famille XYLOTINAE

15. *Syritta pipiens* LINNE : Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m, 8 ♂ 2 ♀, 21-23.VII.1953; Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, 2 ♂, 8-II.VIII.1953.

Sous-famille MILESIINAE

16. *Milesia semiluctifera* VILLENEUVE : Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m, ♀, 21-23.VII.1953.

Institut royal des Sciences naturelles de Belgique.

Mission E. JANSSENS en Grèce (1957)

(1^{re} NOTE.)

Dytiscidae et Gyridae

par F. GUIGNOT

La petite collection rapportée de Grèce par E. JANSSENS en avril-mai 1957, se compose de dix espèces de *Dytiscidae* et deux espèces de *Gyridae*, toutes typiquement méditerranéennes.

DYTISCIDAE

Guignotus pumilus ab. *geminus* F. : Argolide, Argos (Kephalaria).

Hydroporus tessellatus DRAP. : Parnasse N : Gravia, 350 m., Mt Parnasse N, Karkaveli, 1.500 m.

Hydroporus discretus FAIRM. : Mt Oeta E, Pavliani, 1.200 m. var. *Pescheti* GUIGN. : Argolide, Mycènes; Mt Parnasse N, Gravia, 350 m.; Mt Oeta E, Pavliani, 1.200 m.

Hydroporus obsoletus AUBÉ : Mt Parnasse N, Karkaveli, 1.500 m. — Espèce du sud et de l'ouest de l'Europe qui paraît préférer les eaux des terrains granitiques.

Deronectes parvicollis SCHAUM : Mt Parnasse N, Gravia, 350 m. — Rare espèce décrite de l'Anatolie, qui s'étend à la Grèce où elle semble localisée au Parnasse et, d'après Apfelbeck, à la Serbie. J'en ai vu moi-même un exemplaire de Bulgarie.

Potamonectes suavis BALF.-BR. Décrit par AUBÉ sous le nom d'*Hydroporus variegatus*, nom préoccupé, que J. BALFOUR-BROWNE a justement changé en *suavis*. Le *Potamonectes turca* SEIDL. en est extrêmement voisin (l'édéage même est identique), et n'en diffère que par une différence infime dans la ponctuation

des deux premiers sternites. Aussi ferais-je volontiers du second une variété du premier. Espèces toutes deux des régions méditerranéennes orientales.

Agabus (Dichonectes) biguttatus OL. et ab. *balearicus* GUIGN. : Mt Parnasse S, Delphes (Castalie); Mt Parnasse N : Gravia, 350 m., Polydrosion, 350 m., Karkaveli, 1.500 m-1.800 m.; Mt Oeta E, Pavliani, 1.200 m.; Argolide, Mycènes. Espèce des collines et des montagnes jusque dans l'étage subalpin, ne monte qu'exceptionnellement au dessus en Europe, mais en Asie on la trouve communément encore vers 3.000 m. dans le Kashmir.

Agabus (Dichonectes) dilatatus BRULLÉ (*armeniacus* SHARP) : Argolide, Mycènes. Espèces dont l'aire s'étend de l'Asie Mineure et du Sinaï, par le sud de l'Europe, jusqu'en Sicile, et se retrouve en Tunisie et en Algérie. Elle a une aberration d'un testacé ferrugineux : *Goryi* AUBÉ (*castaneus* SHARP).

Agabus (Gaurodytes) nebulosus FORST. : Mt Parnasse N, Gravia, 350 m., Karkaveli, 1.500-1.800 m.

Agabus (Gaurodytes) conspersus MARSH. : Mt Parnasse N, Karkaveli, 1.500-1.800 m.

Agabus (Gaurodytes) bipustulatus L. : Mt Parnasse N, Karkaveli, 1.500-1.800 m.

GYRINIDAE

Aulonogyrus concinnus KLUG : Argolide, Argos (Kephalaria).

Gyrinus substriatus STEPH. : Argolide, Argos (Kephalaria).

SOCIÉTÉ ROYALE D'ENTOMOLOGIE DE BELGIQUE

Assemblée mensuelle du 1^{er} mars 1958

Présidence de M. J. DE WALSCHE, *Président*

Correspondance. — Nous avons reçu le règlement du Prix Scientifique Interfacultaire Louis Empain et des Prix scientifiques Louis Empain (à consulter au Secrétariat).

Notre collègue M. Abel DUFRANE vient d'avoir la douleur de perdre sa femme. (*Condoléances.*)

Bibliothèque. — Echanges. — L'échange de nos publications est admis contre les *Records of the South Australian Museum*, édités par le South Australian Museum, à Adelaide, South Australia.

Divers. — En fin de séance, M. E. JANSSENS nous parle de sa dernière mission en Grèce (1957). Le conférencier nous entretient plus particulièrement sur ses observations zoogéographiques, et illustre son exposé de très belles photos en couleurs, représentant divers biotopes nullement dépourvus d'intérêt touristique. Cette très intéressante conférence est très chaleureusement applaudie.

COMMUNICATION

Aulonogyrus concinnus KLUG (*Col. Gyrinidae*) en Belgique.

Cette espèce, à répartition surtout méridionale, a été capturée le 19 mars 1941, à Annevoie Rouillon (prov. de Namur), dans une mare à proximité de la Meuse.

L. LAURENT.

Assemblée mensuelle du 12 avril 1958

Présidence de M. J. DE WALSCHE, *Président*

Excusé. — M. R. MAYNÉ, qui, ce jour, représente notre Société aux cérémonies de commémoration du centenaire de la Société Entomologique Suisse, à Zurich.