

ARAIGNÉES INTERESSANTES OU NOUVELLES POUR LA FAUNE DE BELGIQUE

par J. KEKENBOSCH

1. *Zelotes electus* (C.L. KOCH).

Au cours d'une excursion effectuée au Zwyn (Knokke) le 17 mai 1961, sous les auspices de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, M. M. DECOSTER avait récolté quelques Araignées (une douzaine d'individus) qu'il m'avait soumises pour identification.

Parmi ce petit matériel, j'ai eu la surprise de découvrir deux espèces inédites pour la faune de notre pays.

Il s'agit en premier lieu de *Zelotes electus* (C.L. KOCH), récolté en huit exemplaires (2 ♂♂, 6 ♀♀), capturés dans des pièges disposés dans l'ancien estuaire du Zwyn, à proximité des dunes (Je figure un des exemplaires capturés par M. DECOSTER).

Lorsqu'il est dérangé, cet Arachnide, comme tous les *Zelotes* d'ailleurs, se déplace avec la plus grande agilité, aussi sa capture est-elle très malaisée.

Cette espèce, sans être une psammophile vraie, est toutefois spécifique aux terrains secs et sablonneux. Elle a été citée, notamment, des dunes de Grande-Bretagne et des Pays-Bas. Cette Araignée est largement répandue en Europe et sa capture en Belgique est des plus normale.

Cette addition porte à onze le nombre des espèces de *Zelotes* représentées actuellement en Belgique.

Je signalerai que j'ai eu l'occasion de reprendre cette espèce, le 8-VI-1961 (2 ♀♀), approximativement au même endroit que les exemplaires capturés par M. M. DECOSTER.

2. *Thanatus striatus* C.L. KOCH

La seconde espèce non encore signalée en Belgique, a été prise dans les mêmes conditions que *Z. electus* (C.L. KOCH), en un

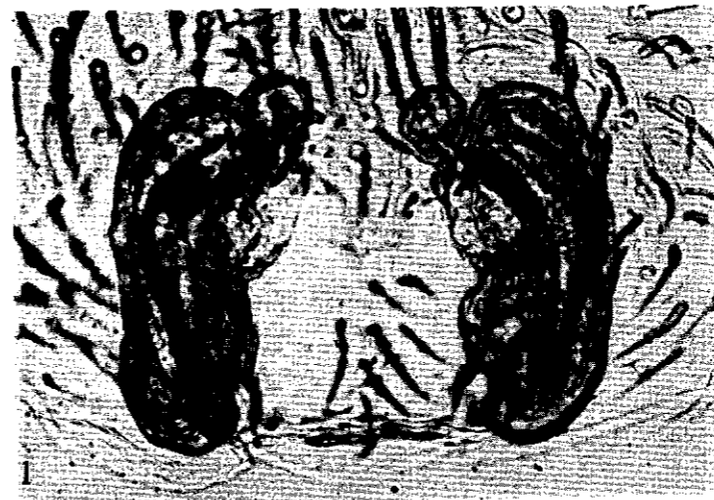


Fig. 1. — Epigyne de *Thanatus striatus* C.L. KOCH $\times 200$
Fig. 2. — Epigyne de *Zelotes electus* (C.L. KOCH) $\times 70$
Fig. 3. — Epigyne de *Heliophanus dampfi* SCHENKEL $\times 70$

exemplaire ♀ et par le même récolteur (Je figure l'épigyne de l'exemplaire récolté par M. DECOSTER).

J'ai eu l'occasion de récolter un autre spécimen ♀ de *Thanatus*

striatus C.L. KOCH, le 8-VI-1961, en battant les touffes d'*Oyats*, dans les dunes de Knokke.

Ce rare *Thomisidae* fréquente le même biotope que l'espèce précitée.

Répartition géographique: Europe centrale et septentrionale, Grande-Bretagne et États-Unis.

Le genre *Thanatus* C.L. KOCH est représenté actuellement en Belgique par trois espèces: *Thanatus arenarius* L. KOCH, *Thanatus formicinus* (C.L. KOCH), *Thanatus striatus* C.L. KOCH.

Nos connaissances sur la répartition de ces espèces sont assez fragmentaires et je crois utile de citer toutes les localités de capture des *Thanatus* de nos régions.

Thanatus arenarius L. KOCH: Hautes-Fagnes: Baraque-Michel, VII-1879 (L. BECKER).

Thanatus formicinus (C.L. KOCH): Mariembourg (L. BECKER); Waulsort: 26-IV-1956, 1 ♀, sous les pierres (J. KEKENBOSCH); Jemelle: 11-X-1957, 1 ♀, sous les pierres (J. KEKENBOSCH); Barvaux-lez-Durbuy (L. BECKER); Laroche-en-Ardenne (L. BECKER); Ozo (Izier): 16-V-1961, 1 ♀, sous les pierres (J. KEKENBOSCH).

Thanatus striatus C.L. KOCH: Knokke (Zwyn): 17-V-1961, 1 ♀, dans piège (M. DECOSTER); 8-VI-1961, 1 ♀, sur *Oyats* (J. KEKENBOSCH).

3. *Heliophanus dampfi* SCHENKEL

C'est à M. A. COLLART que nous devons la découverte de cette espèce tyrphobionte dans notre pays.

Matériel récolté: Hautes-Fagnes: environs de Neu-Hattlich, 30-V-1937, 1 ♂; Hautes-Fagnes: Duzo-Moupas (près de Hockai), 17-V-1948, 1 ♂, 2 ♀♀ (Je figure l'épigyne de l'exemplaire récolté le 17-V-1948).

Décrit d'Allemagne, ce *Salticidae* a d'autre part été signalé des pays suivants: Suède, Finlande et Grèce.

Ces captures portent à sept le nombre des *Heliophanus* représentés actuellement en Belgique.

Imprimé en Belgique

SOCIÉTÉ ROYALE D'ENTOMOLOGIE DE BELGIQUE

Assemblée mensuelle du 8 novembre 1961

Présidence de M. J. COOREMAN, *Président*

Ouvrant la séance, le Président donne connaissance de la création — la première dans notre Société — d'un Prix destiné à récompenser annuellement l'auteur d'un travail d'entomologie, paru ou à paraître dans les publications de la Société. On trouvera plus loin le texte intégral des divers articles constituant le règlement de ce prix.

Décision du Conseil. — M. Robert DEWART, 18, avenue Fr. Roosevelt, Rixensart, présenté par MM. G. DEMOULIN et J. COOREMAN, est nommé membre associé (Coléoptères).

Correspondance. — Changement d'adresse: M. Guy MATHOT, Assistant de Zoologie, c/o Université Lovanium, Léopoldville XI, République du Congo.

Bibliothèque. — *Dons.* — Nous avons reçu 5 separata de M. C.M. BIEZANKO (*Remerciements.*)

Echange. — L'échange de nos publications contre *Annales Universitatis Mariae Curie-Sklodowska*, section C (Sciences naturelles) est accepté.

Divers. — M. E. JANSSENS, en fin de séance, nous expose l'essentiel des observations qu'il a pu effectuer, au cours de ses diverses missions en Grèce, sur les mœurs et les exigences écologiques des Coléoptères aquatiques. Cette causerie est agrémentée de la projection de diapositives en couleurs.

COMMUNICATIONS

L'*Anthaxia salicis* F. (*Coleopt. Buprestidae*) en Belgique.

C'est en 1954 que notre collègue G. HERMAN attira mon attention sur la rareté de ce bupreste et aussi sur sa beauté. Depuis, je l'avais cherché chaque année et c'est seulement en 1959 que je découvrais mon premier exemplaire près de Rochefort. A cette