

Scolytidae

Taphrorychus bicolor (HBST.): 1 spécimen femelle sur grumes de *Fagus sylvatica* à Izel (Prov. Luxembourg), le 18.III.1990.

3. M. F. CHÉROT présente les communications suivantes.

Notices hémiptérologiques. IV.

**Pentatomoidea (Hemiptera Heteroptera) intéressants
pour la faune belge**

par Frédéric CHÉROT

Avenue de la Forêt 23 bte 3, B-1050 Bruxelles, Belgique.

En identifiant les collections de messieurs DELEDICQUE (coll. D.) et ROUARD (coll. R.), j'eus la chance de trouver certaines espèces intéressantes pour notre faune. Il s'agit de:

Coptosoma scutellatum GEOFFROY, 1762 (Platapsidae): 2 ex. (coll. D.), Couvin (FR 14, MOMT), le 15.VIII.1979.

On connaissait cette espèce auparavant de Torgny (BOSMANS, 1975) (4 données dont 3 antérieures à 1950) et récemment, de Treignes, de Han-Sur-Lesse (PETIT, 1989) (2 données, début des années 70), de Frasnes, Grandcourt, Ruelle et Herbeumont (BOSMANS et MERCKEN, 1989) (4 données, milieu des années 70).

Au vu de ce qui précède, l'espèce paraît en expansion. Elle resterait néanmoins limitée au sud de notre pays.

Aethus flavicornis (FABRICIUS, 1794) (Cydnidae): 6 ex. (coll. D. et R.), Westhoek, La Panne (DS 76, MOMK), 9 et 20.VI.1983.

Cette espèce n'avait été découverte en Belgique que 2 fois depuis 1950 et une seule fois durant la première moitié du siècle. Elle l'avait toujours été à la côte.

Il ne s'agirait en fait pas d'une espèce uniquement côtière mais bien d'un *Aethus* typique des milieux sablonneux. En effet, WAGNER (1955, 1966) l'a quasi systématiquement pris sur ce type de sol, en France et en Allemagne.

Pour les Pays-Bas, AUKÉMA (1989) cite plus de 20 localités concernant cet hémiptère, dont certaines dans le Limbourg néerlandais. Il ne semble donc pas exclu que l'on découvre prochainement cet insecte dans le nord-est de notre pays.

Sehirus luctosus (MULSANT & REY, 1886) (Cydnidae): 3 ex. (coll. D. et R.), Westhoek, La Panne, 9 et 20.VI.1983.

Sehirus biguttatus (LINNÉ, 1758): 1 ex. (coll. D.), Torgny (FQ 78, MOMU), le 16.VI.1976.

Odontoscelis lineola RAMBUR, 1839 (= *dorsalis* F.) (Scutelleridae): 3 ex. (coll.

R.), Westhoek, La Panne, le 20.VI.1983.

Tout comme *A. flavicornis*, *O. lineola* est, en Belgique, uniquement connu de notre côte mais semble plus généralement spécifique des terrains sablonneux.

Remerciements

Je remercie messieurs DELEDICQUE et ROUARD qui ont bien voulu me remettre leur collection pour mon travail de cartographie.

Références

- AUKÉMA, B., 1989. - Annotated checklist of Hemiptera-Heteroptera of the Netherlands. *Tijdschr. Ent.*, 132: 1-104.
 BOSMANS, R., 1975. - Voorkomen van de Belgische wantsen. I. *Biol. Jb. Dodo-naea*, 43: 78-87.
 BOSMANS, R. & MERCKEN, L., 1989. - Research on Belgian Heteroptera: a review. *Comptes rendus du Symposium "Invertébrés de Belgique"*: 279-285.
 PETIT, J., 1989. - Notes faunistiques et éthologiques sur les Hémiptères Hétéroptères de la Belgique et des régions limitrophes (Hemiptera Heteroptera) I. *Lambillionea*, LXXXIX, 3-4: 28-35.
 WAGNER, E., 1955. - Contribution à la faune des Hémiptères Hétéroptères de France. *Vie et Milieu*, 6 fasc. 2: 248-283.
 WAGNER, E., 1966. - Wanzen oder Heteroptera. I. In: *Die tierwelt Deutschlands*, 54. Fischer Verlag, Iéna.

Notices hémiptérologiques. V.

**Sur la présence de
Calocoris (Lophyromiris) sexguttatus (Fabricius, 1776)
dans la faune de Belgique (Hemiptera, Heteroptera, Miridae)**

par Frédéric CHÉROT

Avenue de la Forêt 23 bte 3, B-1050 Bruxelles, Belgique.

Ce *Calocoris* serait selon EHANNO (1987) "un miride distribué dans l'Europe centrale et septentrionale, lié aux milieux en altitude" se trouvant principalement sur la strate herbacée de biotopes hygrophiles ou méso-hygrophiles.

En France, il est surtout connu de la moitié est, étant cité des Vosges, du Jura, des Alpes et du Massif Central.

L'espèce semble inconnue de Hollande (AUKÉMA, 1989) et de Grande-Bretagne (KLOET & HINCKS, 1964) mais fut capturée en Allemagne (WAGNER & WEBER, 1964) et en Suède (OSSIANNILSSON, 1947).