

(FRENNET, 1937), Torgny (FRENNET, 1939), Ben-Ahin (FRENNET, 1947). Cela fait quinze captures depuis 1894 en Moyenne- et Haute-Belgique.

A mon avis, la rareté de cette espèce est plus apparente que réelle. Bien qu'elle ne soit guère aussi commune que *G. ruficornis* F., des recherches méthodiques devraient permettre, par de nouvelles captures plus nombreuses, de préciser sa répartition exacte et son degré de fréquence dans notre pays. Il y aurait lieu également de revoir, dans les collections, les exemplaires de *G. ruficornis* F. En effet, s'il est facile d'en différencier la ♀ de *G. variegata* GERM. par sa taille plus grande, ses antennes entièrement noires et surtout les derniers segments ventraux rouges (l'abdomen est entièrement noir dans les deux sexes de *G. ruficornis* F.), le ♂, par contre, de taille plus petite et entièrement noir, peut être facilement confondu avec des exemplaires mélanisants de *G. ruficornis* F., dont il est malaisé de l'en séparer lorsqu'on ne dispose pas de matériaux de comparaison. Ces indications devraient amener aussi à redoubler d'attention au moment des récoltes dans la nature afin d'éviter des confusions entre les deux espèces, *G. ruficornis* F. étant tellement fréquente en certains endroits qu'elle ne présente bientôt plus d'intérêt pour la plupart des entomologistes.

G. DEBATISSE.

#### **Cortodera humeralis Schall. et Pidonia lurida F. (Col. Cérambycides) en Belgique.**

La première de ces espèces n'était connue jusqu'à présent, pour notre pays, que par deux anciennes captures dans la forêt de Meerdael (Weert-St-Georges) en 1885 et 1887 (LAMEERE, 1885 et 1894; FUNCK, 1887).

D'autre part, en 1934, FAGEL et GUILLEAUME (Bull. Ann. Soc. ent. Belg., 74, p. 332) ont signalé la capture par FRENNET de *Pidonia lurida* F. à Ethe (Jurassique) en juin 1911. Cet exemplaire cédé à M. DERENNE se trouve encore dans sa collection, mais il s'agit réellement de *Cortodera humeralis* var. *suturalis* F. Il y a donc lieu de tenir compte de cette erreur de détermination dans les travaux où *P. lurida* F. est citée de Ethe (FAGEL et GUILLEAUME, loc. cit.; COLLART, 1941).

Cette dernière espèce est en outre signalée de Ridderborn près de Cortessem (FAGEL et GUILLEAUME, loc. cit.). Personnellement

je n'ai jamais vu l'exemplaire en question et je doute de l'authenticité de cette capture qu'aucune autre n'est venue confirmer par la suite.

La présence de *P. lurida* F. en Belgique n'est certaine que pour la vallée de la Warche entre Malmédy et Robertville, où l'espèce est commune depuis des années. Elle s'y rencontre de juin à juillet sur des fleurs diverses dans les endroits humides au bord de la Warche. Il serait intéressant, d'une part, de définir les limites exactes de cette répartition très localisée et, d'autre part, d'élucider la biologie préimaginale (quant aux essences végétales et à la nature du bois dont se nourrit la larve notamment) presque inconnue actuellement.

G. DEBATISSE.

#### **Rectification**

Dans le fascicule IX-X, t. 87, 1951, p. 191 de la présente revue, il y a lieu, à propos de la capture de *Chrysobothris affinis* L. à Wandre, de remplacer « sortant d'une vieille souche d'essence indéterminée » par « sur le tronc d'un chêne abattu ».

G. DEBATISSE.

### **BIBLIOGRAPHIE**

AD. HORION: *Verzeichnis der Käfer Mitteleuropas* (Alfred Kerren Verlag, Stuttgart 1951; DM 24).

Se rapportant à la faune de l'Europe centrale (Allemagne, Autriche, Tchécoslovaquie), ces deux petits volumes (535 pp.) donnent très succinctement, mais clairement, la dispersion de chaque espèce trouvée dans les pays envisagés, sans omettre les espèces capturées dans les régions limitrophes.

Comme tels, indispensables à tous ceux qui s'intéressent aux Coléoptères d'Europe et pouvant rendre des services précieux aux entomologistes ne se consacrant qu'à l'étude de la faune belge.

Il est regrettable que, pour des raisons budgétaires, il ait été fait usage de reproduction mécanique de textes dactylographiés, car cela rend assez fatigant l'usage régulier de ce travail.

G. FAGEL.

— La séance est levée à 16 h. 50.