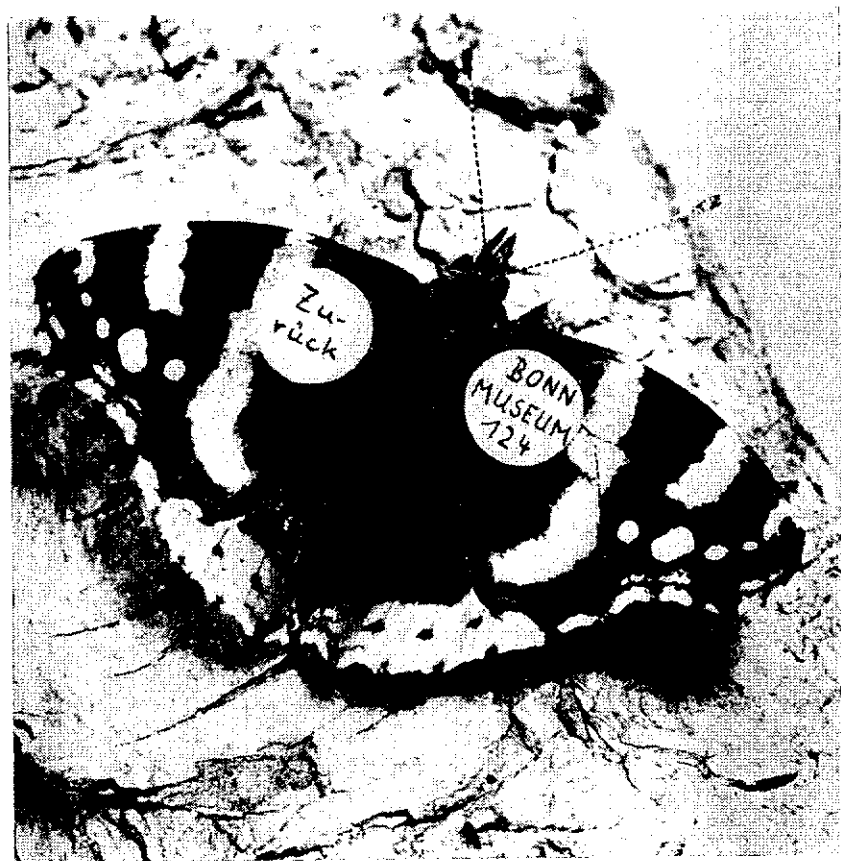


travaux d'auteurs suisses, 13 du Pest Infestation Laboratory de Slough, Grande-Bretagne et un ouvrage de R. DE RUETTE (1935) offert par M.A. COLLART.

Nous remercions pour ces dons qui enrichissent de façon heureuse notre bibliothèque.



*Divers et communications.* — 1. Ci-après l'avis reçu de Bonn et mentionné plus haut.

#### Collaboration à l'étude des migrations de certains Lépidoptères.

« Depuis quelques années le Muséum Koenig à Bonn fait des expériences avec des Lépidoptères (*Nymphalidae* : *Vanessa atalanta*, *Vanessa cardui*, *Aglais urticae* et d'autres) qu'on marque au moyen d'étiquettes. Or il s'est avéré qu'une partie de ces pa-

pillons s'est dirigée vers la Belgique et vers la France. Leurs ailes antérieures portent des étiquettes d'aluminium avec l'adresse « Zurück Bonn Museum », qui frappent immédiatement l'attention par leur caractère inhabituel. Nous vous serions reconnaissants de diffuser nos expériences dans vos journaux (Bonn, Koblenzer Strasse 150-164) ».

2. M.J. DECELLE fait la communication suivante.

#### Longicornes peu fréquents, de Belgique

Trois espèces de Longicornes généralement considérées comme peu répandues sinon rares en Belgique ont été rencontrées en abondance à Nadrin (province de Luxembourg) en juillet 1963 :

*Caenoptera minor* L.

*Obrium brunneum* F.

*Leptura maculicornis* De G.

Il s'agit d'insectes inféodés aux conifères et principalement à l'épicéa. La dernière espèce est signalée depuis près d'un siècle au Sud de la province de Luxembourg. Je l'ai rencontrée en grand nombre au-dessus de 400 m à proximité de tous les boisements d'épicéa à Nadrin, Wibrin, plateau des Tailles, Baraque Fraiture, Vielsalm. Vers la mi-juillet 63, elle était plus nombreuse que *Leptura rubra*, autre espèce devenue commune dans toutes les Ardennes depuis l'extension de l'épicéa.

J. DECELLE.

3. M.A. COLLART fait la communication suivante.

#### Sarcophaga (Diptera) de Grèce

A l'occasion de la publication d'une note sur les Diptères *Sarcophagidae* recueillis par la Mission E. JANSSENS et R. TOLLET en Grèce (1953), j'ai dressé la liste des *Sarcophaga* qui m'étaient connues du territoire hellénique, soit par des citations dans la littérature entomologique, soit par l'étude de la collection J. VILLENEUVE (1).

M.E. JANSSENS ayant continué l'exploration du territoire grec

(1) COLLART A., 1955, *Mission E. Janssens et R. Tollet en Grèce (juillet-août 1953)*. 10<sup>e</sup> note. *Diptera-Sarcophagidae*. (Inst. roy. Sci. nat. Belg., Bull. XXXI. n° 44, 7 pp.).