

Des 28 exemplaires de ma collection, 16 se trouvent être des *caraboides* et 12 des *caprea*. Il serait donc intéressant que chaque entomologiste possédant des *Platycerus* les examine soigneusement et me communique leurs données afin d'établir les cartes de répartition. Signalons à ceux qui auraient des difficultés à les déterminer par les caractères morphologiques externes que l'examen de l'édéage ne laisse planer aucun doute. Pour les femelles, aucune hésitation possible, *Platycerus caprea* (DE GEER) est beaucoup plus robuste que *Platycerus caraboides* (L.).

Dans ma collection, les *caraboides* proviennent des localités suivantes : Forêt de Soignes (Brabant) ; Hockai, Stoumont, Lorcé, Seraing-sur-Meuse dans le bois de la Vecquée, Tilff, Sedoz, Dochamps, bois de Kinkempois à Angleur (Liège), Wavreille (Namur) ; Bouillon, Virton (Luxembourg).

Les *caprea* ont été capturés dans les communes suivantes : Forêt de Soignes (Brabant) ; Stoumont, Aywaille, Sedoz, bois de Kinkempois à Angleur, Hockai (Liège) ; Vance, Villers-devant-Orval (Luxembourg).

Assemblée mensuelle du 6 mars 1974

Présidence de M. J. DECELLE, *Président*.

Décisions du conseil. — M. Maurice RANSY, rue des Grands Carmes 10, 1000 Bruxelles, présenté par MM. J. DE WALSCHE et E. JANSSENS, est admis comme membre associé. M. M. RANSY se spécialise en Arachnides. De même, M. Georges COULON, rue Auguste Beernaert 22, 1170 Bruxelles, présenté par MM. R. CAMMAERTS et J. DECELLE, est admis comme membre assistant.

COMMUNICATIONS

1. M. G. BOOSTEN présente quelques coléoptères Cucujides intéressants, mais surtout un coléoptère Derodontide : *Laricobius erichsoni* (ROSENH.). Cet insecte a été capturé à Braschaat (Antwerpen) le 3.VI.1973.

2. M. M. ROUARD fait circuler deux exemplaires de *Cryptocephalus decemmaculatus* L. récoltés à Cul-des-Sarts, dans une tourbière, le 23.VI.1973.

3. M. R. CAMMAERTS signale qu'il est en train d'effectuer une enquête globale sur les Odonates de la région bruxelloise. Il serait particulièrement heureux de recevoir de tous nos membres qui ont des libellules de cette région les données de leurs captures ou de leurs observations. L'adresse de M. CAMMAERTS se trouve dans la liste des membres.

4. M. H.E. BOMANS fait circuler une boîte contenant des *Platycerus caraboides* (L.) remarquables par leurs variations de teinte. Ces coléoptères Lucanides doivent être revus suite aux derniers travaux publiés qui signalent l'existence de 2 espèces dans notre pays : *caraboides* (L.) et *caprea* (DE GEER).

5. M. M. KERSMAEKERS montre d'abord deux Isopodes Oniscoïdes exceptionnels pour notre faune : *Haplophthalmus danious* BUDDE-LUND et *Porcellium conspersum* (KOCH). La première espèce a été capturée dans un souterrain médiéval de la rue des Alexiens à Bruxelles le 15.I.1974 tandis que la deuxième a été ramassée par notre collègue M. ROUARD à Fontenoille (Luxembourg) le 3.VII.1973. Il présente ensuite la note suivante :

Diptère Sciaride (Lycoriide) nouveau pour la faune belge :

Lengersdorfia flabellata LENGERSDORF, 1942

Dans les fentes de la couche argileuse de la galerie inférieure de la grotte « Lyell » à Engihoul (Liège), nous avons eu la bonne surprise de capturer en juin 1970 un Diptère aptère que personne dans notre pays ne fut à même de déterminer avec certitude. Finalement c'est le Dr. W. MOHRIG (République démocratique d'Allemagne) qui nous l'a identifié comme étant *Lengersdorfia flabellata* LENGERSDORF. Décrit par ce diptérologue en 1942, cet insecte est excessivement rare et n'a encore été pris qu'en Rhénanie à Bergisch-Neukirchen et en Thuringe en Allemagne de l'Est. On l'a rencontré dans les forêts de chênes et hêtres en Thuringe et dans les grottes. On doit donc considérer ce Sciaride comme troglodyte et il faudrait le rechercher plus activement pour connaître sa répartition exacte et sa biologie. Pour le moment, le nombre d'exemplaires capturés en Europe est minime : moins d'une dizaine à notre connaissance.
