

Assemblée mensuelle du 3 avril 1985
Maandelijkse vergadering van 3 april 1985

Communications / Mededelingen :

1. M. M. ROUARD fait circuler une boîte contenant un mâle et une femelle d'un Tipulide aptère qu'il a trouvé in copula sur la neige (t° 2°C) dans une chenaie à charme à Chimay, Bois Robert, le 21 janvier 1985. M. P. GROOTAERT les identifie comme des *Niphadobata belgica* (BECKER, 1912).

2. M. Y. GOSSELIN fait circuler des élevages d'une espèce de *Tachyporus* (Staphylinidae). Il projette ensuite une série de diapositives montrant en détail les caractéristiques des larves et des adultes.

3. M. M. BAGUETTE présente la communication suivante.

PRECISIONS SUR LA DISTRIBUTION ET
L'ÉCOLOGIE DE QUELQUES COLEOPTERES DE
BELGIQUE. (CONTRIBUTION DU LABORATOIRE
D'ÉCOLOGIE ET DE BIOGÉOGRAPHIE,
LOUVAIN-LA-NEUVE).

par M.BAGUETTE, M.DUFRENE, E.LESUISSE et PH.LEBRUN.

CARABIDAE

Morphocarabus monilis F.: Soulme, 14-7-1978, 4 ♂ et 2 ♀ au piégeage dans une prairie en lisière. Cette espèce eurytope fréquente habituellement une frange assez large située à l'interface forêt-milieu ouvert.

Carabus granulatus L. Rosières, 7-8-1984, 5 ♂ et 6 ♀ dans une roselière bordant une peupleraie partiellement inondée, ce qui correspond assez bien à l'habitat de cette espèce, qui peuple les forêts claires très humides.

Chaetocarabus intricatus L.: Cielles, 25-3-1981, 1 ♂ à l'intérieur d'un tronc abattu d'épicéa situé dans une ancienne hêtraie, colonisée par divers conifères. Cette donnée confirme le maintien de ce carabe dans les forêts entourant Laroche-en-Ardenne.

Pristonychus terricola (HERBST): Louvain-la-Neuve, 10-10-1979, 3 ♂, 2 ♀ sous une planche en lisière. Capture peu banale de cette espèce, d'ordinaire considérée comme troglophile.

Agonum viridicupreum (GOEZE): Soulme, 7-11-1978, 1 ex. sur une vasière en bordure d'un marais. Cet habitat est typique de ce carabique ripicole.

SCARABEIDAE

Sinodendron cylindricum (L.): Soulme, 1-5-1978, 1 ♂ et 1 ♀ adulte capturés dans leurs logettes nymphales après s'être développés dans un tronc de saule têtard. Cette espèce n'a apparemment jamais été citée comme s'attaquant à cette essence.

Platycerus caraboïdes (L.): Almeroth, 14-7-1980, 1 ♀ dans une souche de hêtre.

Trox scaber (L.): Soulme, 14-7-1978, 3 ex. à l'intérieur d'un nichoir occupé par une famille d'étourneaux sansonnets (*Sturnus vulgaris* L.). Les nichoirs sont des endroits intéressants à prospecter si l'on désire mieux connaître la répartition d'espèces saprophages.

Gnorimus nobilis (L.): Soulme, 7-4-1978, 6 ex. adultes obtenus après l'élevage de larves dans un tronc de pommier. L'individu présenté correspond à l'aberration *immaculata* Muls.
Forêt d'Anlier, 10-8-1978, 2 ex. capturés sur des ombellifères. L'individu présenté correspond à l'aberration *cupreicollis* Muls.

Tropinota hirta (Poda): Schaerbeek, 8-5-1978, 1 ex. sur une composée exotique. Malgré des recherches intensives, cette espèce fort rare en Belgique n'a plus été retrouvée les années suivantes.

CERAMBYCIDAE

Prionus coriarius (L.): Tervueren, 1-9-1978, 1 ex. trouvé dans le soupirail d'une maison en bordure de la forêt de Soignes. Cette capture indique que l'espèce reste présente dans les environs de Bruxelles, malgré sa raréfaction évidente.

Glaphyra umbellatarum (SCHREB.): Soulme, 1-7-1979, 2 ex. sur ombellifères. Ceci confirme la présence sporadique de cette espèce en entre-Sambre-et-Meuse.

HISTERIDAE

Hister merdarius HOFFM.: Soulme, 14-7-1978, 5 ex. dans un nichoir occupé par des étourneaux sansonnets (*Sturnus vulgaris* L.) et d'où provenaient déjà *Trox scaber* (L.).

Hololepta plana FUESS: Soulme, 6-5-1978; 9-4-1979, 7 ex. sous l'écorce d'un peuplier abattu. Première mention de cette espèce morphologiquement très particulière en entre-Sambre-et-Meuse.

SILPHIDAE

Xylodrepa quadripunctatum (L.): Soulme, 6-5-1978, 1 ex. capturé en battant des branches de noisetiers. La seule autre donnée de cette espèce en entre-Sambre-et-Meuse est antérieure à 1950.

4. Mme A. JACOB-REMACLE présente la communication suivante.

NOTE SUR LES PREFERENCES DE COULEURS EXHIBÉES PAR L'ABEILLE SOLITAIRE *OSMIA RUFA* (L.) (HYMENOPTERA : MEGACHILIDAE)

par Annie JACOB-REMACLE °

° Zoologie générale et Faunistique (Prof. J. Leclercq), Faculté des Sciences agronomiques, B-5800 Gembloux.