

Travaux pour les Bulletin et Annales. — La publication des travaux ci-après est décidée.

Communications. — MM. GUILLEAUME et E. DERENNE parlent de quelques-unes de leurs captures reprises dans la liste publiée plus loin.

— M. CRÉVECŒUR montre un exemplaire d'*Odynerus (Hoplopus) laevipes* SCHUCK. ♀ (Hym.), dont il a observé la nidification dans une tige desséchée de ronce, à Sterrebeek, le 28 juin 1936. Le nid inachevé qu'il exhibe également contient deux cellules complètes. Ces cellules enduites d'argile sont placées bout à bout et séparées par des débris de moelle. Elles sont approvisionnées de petites chenilles vertes, entassées et soigneusement enroulées.

— M. MAYNÉ signale que, tout comme l'an dernier, *Dasychira pudibunda* L. (Lépid.) dévaste la Forêt de Rulles et le Bois du Chenet, aux environs de Marbehan. Il note l'apparition particulièrement précoce (en mai) des adultes et communique ses observations sur les pontes aberrantes qu'il a constatées sur les supports les plus divers. De nombreuses chrysalides non écloses étaient, en outre, attaquées par un champignon non encore déterminé, probablement du genre *Penicillium*.

— La séance est levée à 18 h. 15.

ADDITIONS

AU

Catalogue des Coléoptères de Belgique

PAR

G. FAGEL ET F. GUILLEAUME

Bembidion (Lopha) gilvipes STRM.

Furnes, 15-V-1936, 1 ex. (F. GUILLEAUME).

Ophonus (i. sp.) signaticornis DFT.

Forest, 28-IV-1936, 1 ex. (G. FAGEL).

Parophonus maculicornis DFT.

Forest, 28-IV-1936, 1 ex. (G. FAGEL).

Uccle-Stalle, 16-V-1936, 1 ex. (G. FAGEL).

Pseudophonus griseus PANZ.

La Panne, 13-V-1936, 1 ex. (F. GUILLEAUME).

Graptodytes bilineatus ST.

Furnes, 16-V-1936, 1 ex. (F. GUILLEAUME).

Agabus conspersus MRSH.

Furnes, 16-V-1936, 3 ex. (F. GUILLEAUME).

Amarochara forticornis BOISD. et LAC.

Forest, 29-IV-1936, 1 ex. sur le sable (G. FAGEL).

Calodera aethiops GRAV.

Uccle (Vallon d'Engeland), 16-V-1936, 1 ex. au fauchoir sur les pelouses (G. FAGEL).

Atheta nigella ER.

Uccle (Vallon d'Engeland), 2-V-1936, 1 ex. au fauchoir dans la partie marécageuse (G. FAGEL).

Gymnusa variegata KIESW.

Uccle (Vallon d'Engeland), 2-V-1936, 1 ex. comme le précédent (G. FAGEL).

Stilicus geniculatus ER.

Uccle (Vallon d'Engeland), 2-V-1936, 1 ex. comme les précédents (G. FAGEL).

Carcinops quatuordecimstriata STEPH.

Forest, 15-V-1936, 1 ex. (G. VREURICK).

Ochtebius exaratus MULS.

Furnes, 16-V-1936, en nombre (F. GUILLEAUME).

Atomaria fuscipes GYLL.

Uccle (Vallon d'Engeland), 16-V-1936, 1 ex. au fauchoir sur des *Crataegus* en fleurs (G. FAGEL).

Meligethes morosus ER.

Uccle-Calevoet, 2-V-1936, 1 ex. en fauchant des *Cardamines* (G. FAGEL).

Amphotis marginata F.

Plancenot, 20-VI-36, 1 ex. (E. DERENNE).

Aulonium trisulcum FOURCR.

Waterloo, 15-VI-1936, en nombre (E. DERENNE).

Mesocoelopus niger MÜLL.

Houx, 28-VI-1936, 2 ex. sur du Lierre (E. DERENNE).

Mordellistena stenidea MULS.

Uccle (Vallon d'Engeland), 16-5-1936, 1 ex. sur *Crataegus* en fleurs (G. FAGEL).

Clytanthus glabromaculatus GOEZE.

Jauchelette-lez-Jodoigne, 20-VI-1926, 1 ex. (G. FAGEL).

Grammoptera variegata GERM.

Uccle (Vallon d'Engeland), 16-V-1936, 2 ex. (G. FAGEL).

Psylliodes obscura DFT.

Uccle (Vallon d'Engeland), 2-V-1936, 1 ex. au fauchoir sur *Cardamine* (G. FAGEL).

Cassida stigmatica SUFFR.

Eppèghem, 6-V-1936, 2 ex. au fauchoir sur les prairies (G. FAGEL).

Tropideres sepicola F. Belg. nov. sp. (1).

Boitsfort, 14-V-1936, 1 ex. à proximité de branches mortes (E. DERENNE).

Sitona intermedius KÜST. Belg. nov. sp.

Vodelée (Vallée de l'Ermeton), V-1936, 1 ex. (T. DHAENS in coll. G. FAGEL).

Espèce voisine de *S. gressorius* F.; même disposition des hanches par rapport à la ligne prosternale et carène accentuée au sommet du rostre.

Voici un tableau permettant de séparer les deux espèces :

*intermedius**gressorius*

Pronotum presque aussi large en avant qu'en arrière, orné d'une large bande médiane blanchâtre peu tranchée.

Tête, avec les yeux, presque aussi large que le pronotum en son milieu.

Rostre plus court, anguleusement arqué en dessous et garni de squamules ovales ou oblongues entremêlées de poils simples.

Long. 6-7.5 mm.

Pronotum visiblement plus étroit en avant qu'à la base avec bande médiane étroite et bien tranchée.

Tête, avec les yeux, beaucoup plus étroite que le pronotum en son milieu.

Rostre long, peu arqué en dessous et densément garni de squamules allongées.

Long. 7-9 mm.

S. intermedius vivrait, d'après VON HEYDEN, sur *Coronilla*, d'après L. BEDEL, sous les tiges de *Hippocrepis comosa* L.

Répondue dans le sud de l'Europe et le nord de l'Afrique, elle n'a été signalée jusqu'ici, dans ses stations les plus septentrionales, qu'en Seine-et-Oise.

Sa capture dans la Vallée de l'Hermeton est donc fort intéressante.

Pissodes pini L.

Boitsfort, 20-VI-1936, en nombre sur Pin Weymouth (E. DERENNE).

(1) A notre connaissance, ce joli Anthribide qui existe en Hollande où il est rarissime, ne semble pas encore avoir été signalé de Belgique.

Acalles roboris CURTIS.

Forest (Parc Duden), 28-IV-1936, 1 ex. (G. FAGEL).

Ceuthorrynchus euphorbiae Ch. BRIS.

Houx, 28-VI-1936, 1 ex. au fauchoir sur *Myosotis* (E. DERENNE).

C. resedae MRSH.

Wellin, 24-VI-1936, 1 ex. (E. DERENNE).

Coryssomerus capucinus BECK.

Uccle (Engeland), 16-V-1936, 1 ex. au fauchoir dans une prairie (G. FAGEL).

Pachytychius sparsutus OLIV.

Eppeghem, 6-V-1936, 3 ex. (G. FAGEL).

Baris chlorizans GERM.

Gaillemarde, 26-V-1936, qq. ex. sur des choux en fleurs (E. DERENNE).

Bagous cylindrus PAYK.

Furnes, 16-V-1936, en nombre (F. GUILLEAUME).

Se prend dans l'eau, comme M. FRENNET l'a déjà indiqué, en raclant les bords herbeux des fossés au moyen du troubleau.

B. limosus GYLL.

Furnes, 16-V-1935, en nombre (F. GUILLEAUME).

Recueilli dans les mêmes conditions que le précédent.

Sibinia sodalis GERM. Belg. nov. sp.

Wemmel, 17-V-1935, 1 ex. (G. FAGEL).

Ressemble, à première vue, à la vulgaire *S. potentillae*, mais s'en distingue facilement par le faciès plus allongé et la taille plus petite (long. 2,1-2,5 mm.). Les squamules élytrales sont ovales et courtes au lieu d'être allongées et linéaires comme chez *potentillae*; les antennes, le rostre et les pattes sont ferrugineux, tandis que le rostre, les antennes et une partie des fémurs sont noirs chez *potentillae*.

Vit sur *Armeria plantaginis* WILD. aux environs de Paris et sur *A. vulgaris* en Allemagne.

Mecinus Heydeni WENCKER.

Forest, 29-IV-1936, 2 ex. et

Wemmel, 17-V-1936, 1 ex. (G. FAGEL).

Miarus micros GERM.

Sluys (environs de Moll), 22-V-1936, en nombre au fauchoir sur les herbes près d'un ruisseau (E. DERENNE).

Ce joli Curculionide vit, d'après L. BEDEL, sur *Jasione montana* L.

Rhynchites (s. st.) auratus SCOP.

Wellin, 21-V-1936, 1 ex. (E. DERENNE).