

de torrent à sec, avec gros blocs de marbre d'un blanc brillant où se posaient les Asilides.

Les types et les paratypes de ces récoltes sont déposés, ainsi que les autres exemplaires cités, dans les collections de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique.

Institut royal des Sciences naturelles
de Belgique.

SOCIÉTÉ ROYALE D'ENTOMOLOGIE DE BELGIQUE

Assemblée mensuelle du 4 mai 1960

Présidence de M. J. COOREMAN, *Président*

Correspondance. — Le règlement du Prix Scientifique Inter-facultaire Louis Empain 1961 peut être consulté au Secrétariat.

M. F. CARPENTIER annonce la mort, le 22 avril 1960, du Prof. August THIENEMANN. Celui-ci s'est éteint à Plön (Schleswig-Holstein), dont il avait dirigé la station hydrobiologique durant quarante ans. On sait combien il contribua à établir les bases de la limnologie moderne et combien furent importantes ses contributions à la connaissance biologique des Chironomides. Sa disparition constitue une grande perte pour la science.

Divers. — M. DE WALSCHE, faisant suite à son allocution présidentielle de janvier dernier, présente quelques considérations sur les couleurs monitrices du Lépidoptères *Thyria jacobaeae*.

M. M. DEHOUSE expose les premières observations qu'il a pu réaliser sur un élevage de Forficules.

COMMUNICATION

Anthrax trifasciata leucogaster WIED. ap. MEIG. 1820 (*Diptera*)

En mai 1954 j'ai capturé à Olloy sur Viroin, le long d'un sentier ensoleillé, dans une pinède exposée au Sud, un Bombyliide qui s'avère être nouveau pour la faune belge. Il s'agit d'*Anthrax trifasciata leucogaster* WIED. apud MEIG., ♀.

ENGELS dans LINDNER « Die Fliegen der Paläarktischen Region » 25, *Bombyliidae*, 1938, donne comme aire de répartition l'Europe centrale et méridionale et l'Asie mineure.

Cet insecte est représenté dans les collections de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique (collection VILLENEUVE) par des spécimens provenant d'Afrique du Nord, de Bosnie et de France, notamment de Corse, de Grenoble, des Pyrénées orientales, des Départements de Maine et Loire et de Seine et Oise.

Il apparaît donc que l'aire de répartition géographique de cette espèce s'étend considérablement plus au Nord que signalé jusqu'à ce jour dans les manuels.

FRANS FRANÇOIS.

Assemblée mensuelle du 1^{er} juin 1960

Présidence de M. J. COOREMAN, *Président*

Décisions du Conseil. — M. E. COUSSEMENT, 48, rue du Télégraphe, Mouscron, présenté par MM. F. FRANÇOIS et G. DEMOULIN, est nommé membre associé (*Carabidae*). Parrainé par MM. J. VRYDAGH et G. HOUVENAGHEL, M. Jules HOFFMANN, Luxembourg, est admis au titre de membre correspondant.

Correspondance. — Changement d'adresse: M. R. MICHIELS, Driehuizen, 37D, Balen-Neet.

Divers. — MM. R. MAYNÉ et le Comte F. D'URSEL, respectivement Président et Secrétaire général d'Ardenne et Gaume, justifient les travaux faits à la réserve de Torgny. Ils rappellent les décisions qui ont dû être prises pour l'année 1960: interdiction stricte de récolter des plantes ou parties de plantes; réservation de la chasse entomologique aux affiliés d'Ardenne et Gaume et aux membres de notre Société, aux conditions suivantes:

1. Avoir obtenu, pour l'année en cours, une autorisation du Comité de Direction;
2. Limiter ses chasses à dix journées pour l'année;
3. Ne prélever au maximum que 3 exemplaires d'une même espèce entomologique;
4. S'abstenir de toute chasse par fauchage;
5. Ne pas capturer le Lépidoptère *Zygaena carniolica*.

M. J.-M. VRYDAGH fait circuler plusieurs exemplaires d'un Buprestide (*Anthaxia* sp.) et d'un Longicorne (*Phymatodes alni* L.) capturés à Eprave le 12.V.1960.

M. A. COLLART présente des *Zygaena* sp. (Lépidopt.), ramenés d'Espagne au stade de chrysalides, et éclos dans son bureau à l'Institut royal des Sciences naturelles. M. COLLART parle de son voyage de mission en Espagne, et des captures qu'il y a réalisées.

M. C. SEGERS signale la capture, par M. R. MAYNÉ, d'un certain nombre d'*Hylecoetus dermestoides* L. de très petite taille dans la Forêt de St-Hubert, au lieu dit « Fourneau St-Michel ». Parmi les exemplaires, il y a deux aberrations: ab. *morio* F., complètement noire, et ab. *marci* L., à tête et pronotum noirs.

COMMUNICATION

Errata.

Dans mon article sur les *Asilidae* du Mont Athos, paru dans ce Bulletin (XCVI, 1960, fasc. III-IV, pp. 69-80), il s'est glissé deux erreurs qu'on voudra bien corriger comme suit:

P. 71, au § 3, où il est question de *Stenopogon sabaudus*, var. *fulvus* PALLAS, il faut lire à la fin du §: « Attique » et non « Afrique ».

P. 76, le titre doit se lire « *Acanthopleura idiorrhhythmica* » et non *idirrhythmica*. Le nom spécifique est d'ailleurs orthographié correctement dans le corps de la description et dans la légende de la figure 4, p. 77.

E. JANSSENS.

BIBLIOGRAPHIE

South African Animal Life. Results of the Lund University Expedition in 1950-1951, édité par B. HANSTRÖM, P. BRINCK and G. RUDEBECK. — Volume 6, 1959, 553 pp., nombreuses figures (Almqvist et Wiksells, Stockholm, 26 Gamla Brogatan, 75 Sw. kr.).

Le sixième volume de cet important ouvrage est, comme les précédents, presque entièrement consacré à l'Entomologie. La plupart des contributions qui le composent ne se limitent pas à l'énumération des matériaux recueillis par la mission suédoise, mais forment une mise au point des connaissances actuelles de la faune entomologique de l'Afrique du Sud; c'est ce qui constitue le grand intérêt de cette œuvre.

J. PAULI dresse la synthèse de ce qui est connu jusqu'à présent des Collemboles de cette région, avec la liste des formes et de nombreux tableaux de détermination pour les genres et les espèces, ainsi qu'une abondante bibliographie.

La partie consacrée aux Coléoptères débute par une étude du regretté H. SCHEIN sur les *Scarabaeidae Hopliini*, groupe particulièrement riche en Afrique du Sud, puisque sur 970 espèces connues dans le Monde, 490 habitent cette région. Le chapitre suivant, dû à J.M. VRYDAGH, est consacré aux *Bostrychidae* et donne également le catalogue de tous les représentants sud-africains avec leur répartition géographique. H. PHILIPP traite ensuite des *Erotylidae*, H.F. STROBECKER des *Endomychidae*;