- MM. J. COOREMAN, président.
  - R. Breny, vice-président.
  - G. Demoulin, secrétaire.
  - R. MALHERBE, trésorier.
  - R. Toller, bibliothécaire.
  - C. Segers, membre.
  - L. MARNEF, membre.

La commission de contrôle de la Bibliothèque est composée de MM. C. Segers et L. Marner.

Correspondance. — Du 16 au 20 mars 1961, la Société Entomologique de Hongrie fêtera son 50° anniversaire.

Divers. — M. C. Segers nous donne des nouvelles récentes de M. A. Van Hoegaerden, qui est momentanément absent de notre pays. Toute correspondance destinée à M. Van Hoegaerden peut cependant toujours lui être envoyée à son adresse bruxelloise.

M. M. Dehouse expose ses dernières observations sur le développement des Forficules. Cet exposé provoque un échange de vue général, sur divers points de la biologie des Insectes.

## COMMUNICATION

Hydraena (Haenydra) italica GANGLBAUER, Helvetiae n. sp.

Au cours du mois d'avril 1960, j'ai eu l'occasion d'explorer plusieurs torrents grands et petits entre Ascona et Brissago (canton du Tessin) sur la rive occidentale du Lac Majeur. Parmi les insectes récoltés à cette occasion se trouvaient quatre exemplaires (2 de chaque sexe) d'Hydraena (Haenydra) italica Ganglbauer. Cette espèce n'est pas difficile à déterminer à cause de l'élargissement très caractéristique du rebord élytral dans les deux sexes, et l'examen des armatures génitales of n'a fait que confirmer la première identification.

Comme son nom l'indique, l'espèce est connue d'Italie, où Chiesa la signale de Ligurie, du Piémont, de Lombardie, du Trentin, du Haut-Adige, de l'Emilie, de Toscane, du Latium, de la Campanie et des Abruzzes. En somme, on peut admettre qu'elle occupe toute l'Italie continentale et péninsulaire.

Il n'y avait donc rien d'étonnant à ce qu'H. italica peuplât aussi les torrents dévalant du versant Sud des Alpes en territoire suisse.

Cependant, aucune publication ne la signale comme faisant partie de la faune helvétique. Une enquête auprès de notre collègue le professeur Handschin a provoqué des recherches dans les collections suisses. Le D' Fr. Keiser, chef de la section entomologique du musée de Bâle me communique qu'H. italica manque totalement dans les importantes collections nationales dont il a la garde. A sa connaissance, la littérature ne signale pour le Tessin méridional que les espèces suivantes: H. palustris Erichson, riparia Kugelann, nigrita Germar, gracilis Germar, pulchella Germar, testacea Curtis (1).

Bull, Ann. Soc. Roy. Ent. Belg., 97, I-II, 1961

Nous nous trouvons donc en présence d'une espèce nouvelle pour la faune suisse: cette extension est la première qui ait été signalée en dehors du territoire italien, mais il est vraisemblable que l'insecte se trouve dans toute l'étendue du canton du Tessin, et non seulement dans la localité de Brissago, d'où proviennent nos exemplaires.

Em. Janssens.

## Assemblée mensuelle du 8 février 1961

Présidence de M. J. COOREMAN, Président

Bibliothèque. — Dons. — Nous avons reçu un separatum de M. J. DECELLE. En outre, notre bibliothèque s'est accrue de 3 fascicules des Genera Insectorum, don de M<sup>116</sup> H. WYTSMAN. Enfin, l'Istituto di Entomologia Agraria, à Portici, nous a adressé: F. Silvestri, Ricordi e Itinerari scientifici. (Remerciements).

Echanges. — L'échange de nos publications se fera désormais avec: 1) Travaux du Museum d'Histoire Naturelle « Gr. Antipa », à Bucarest; 2) Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Im. Mickiewicza, Biologia, édité par l'Université de Poznan; 3) Annales de l'Abeille, de l'Institut National de la Recherche Agronomique, Paris (série Chis des Annales des Epiphyties).

Divers. — M. J. DECELLE annonce son prochain départ en Côte d'Ivoire, pour le compte de l'Institut Français du Café.

<sup>(1)</sup> Notamment P. FONTANA, Contribuzione alla Fauna Coleotterologica Ticinese, 2de ediz. ampl. ed aggioruata, Bolletino della Società Ticinese di Scienze Naturali, XLII, pp. 16-94 (1947). (La collection Fontana, dont toutes les Hydraena proviennent de Chiasso, se trouve au Musée de Lugano).