

dres, du 21 au 28 juillet 1949. (Le programme détaillé en sera communiqué aux membres qui en feront la demande.)

— Notre collègue L. SARLET nous communique sa nouvelle adresse : 47, rue Godin, Ensival.

Bibliothèque. — Echange. Il est décidé d'accepter l'offre d'échanges des « Etudes Guinéennes », publiées par l'Institut Français d'Afrique Noire, contre les Bulletin et Annales.

Dons. Nous avons reçu divers separata de MM. P. BONNET (1), J. GHESQUIÈRE (8) et F. SILVESTRI (1). (*Remerciements.*)

Travaux pour les Bulletin et Annales. — Sur proposition du Conseil, il a été décidé de procéder à la prochaine publication des travaux des Auteurs dont les noms suivent : MM. P. BENOIT, F. CARPENTIER, J. COOREMAN & A. CRÈVECŒUR, A. DUFRANE, G. FAGEL, J. GHESQUIÈRE, E. JANSSENS, G. KIRIAKOFF et R. TOLLET.

Divers. — M. André JANSSENS entretient les membres de l'assemblée de son récent séjour au Congo Belge, où il accompagnait la Mission scientifique G.-F. DE WITTE. Notre Collègue projette, en les commentant, de nombreuses photographies documentaires, prises dans le Parc National de l'Upemba.

COMMUNICATIONS

Hyménoptères de Belgique, nouveaux ou peu communs.

Crabro fossorius L., Belg. n. sp., 1 ♀, trouvée le 18-VIII-1946 à Walzin, sortant d'une galerie creusée dans la partie écorcée d'un vieil arbre. Cette capture est assez remarquable pour la faune belge car il s'agit du plus grand des Crabroniens. L. BERTRAND, dans la « Faune de France », le considère comme assez rare. A noter que les lieux de capture cités pour la France, ne dépassent pas, vers le nord, la Loire et la Haute-Marne.

Perilampus auratus FANZ., Belg. n. sp., 1 ♀. Ce Chalcidide a été trouvé à Sainte-Anne (Anvers) le 1-VI-1948. Un autre exemplaire ♀, non encore signalé, capturé à Wezembeek, le 4-IX-1941, se trouve dans la collection de M. A. CRÈVECŒUR.

Odynerus (Lionotus) xanthomelas H. SCH., 1 ♂, Dinant, le 1-VII-1945.

Halictus sexcinctus F., plusieurs ♂♂, Anseremme, le 18-VII-1946. — R. VIEUJANT.

Un cas de tératologie chez un Coléoptère.

Un exemplaire de *Nebria brevicornis* F., capturé dans la Forêt de Soignes, le 12-VI-1948, possédait un tibia droit de la deuxième paire dédoublé. Le tibia en surnombre se présente presque à angle droit par rapport au premier. Du sommet de cet angle, partent deux ongles et trois segments assimilables à des tarsi. — R. VIEUJANT.

Piqûre de Guêpe mortelle.

Ce cas a été observé dernièrement par le Dr L. COLLINGE, d'Anthisnes. Il s'agissait d'une femme d'une quarantaine d'années qui avait déjà été piquée par une guêpe en 1940. A cette époque, elle présentait des troubles nerveux, mais sans conséquence fâcheuse.

En août 1948, le Dr L. COLLINGE fut appelé à son chevet.

Elle avait reçu une piqûre d'une guêpe indéterminée dans une veine du bras. La trace de la piqûre était semblable à celle d'une injection intraveineuse. On ne notait aucune réaction cutanée à l'endroit de la piqûre.

La patiente était mourante et présentait les apparences d'un choc anaphylactique. Le Dr L. COLLINGE nota en effet des phénomènes d'asphyxie avec cyanose, écume à la bouche, hypotonie, émission d'urine et de selles. La mort survint après 20 minutes.

Etant donné la rapidité des phénomènes, aucune thérapeutique n'a pu être entreprise. — M. LECLERCQ.

— La séance est levée à 18 heures.

**

Assemblée mensuelle du 4 décembre 1948

Présidence de M. J. PASTEELS, président

— La séance est ouverte à 15 heures.

Excusés. — MM. A. BALL, A. COLLART et R. TOLLET.

Nécrologie. — Nous avons appris le décès, survenu le 5 octobre, de M. G.-J. ARROW, Membre honoraire de notre Société. Notre très regretté confrère fut, pendant de nombreuses années, chef du Département Entomologique du British Museum. Spécialisé dans l'étude des Coléoptères Lamellicornes, il s'était acquis une réputation mondiale par ses nombreux travaux; on lui doit notamment la publication de quatre volumes de la « Fauna of British India »,