

Divers. — M. J. COOREMAN rapporte diverses observations réalisées en U.R.S.S. sur les Oribatides du sol.

Assemblée mensuelle du 6 mars 1963

Présidence de M. R. BRENY, *Président*

M. R. BRENY annonce que le manuscrit du fascicule du Catalogue des Coléoptères de Belgique consacré aux *Chrysomelidae* a enfin pu être remis entre les mains de l'imprimeur. On peut donc en espérer la publication d'ici quelques mois. Par la même occasion, sortira le tome XXIX des *Mémoires*, constitué par un important travail de notre collègue M. L. SARLET sur les œufs de Lépidoptères.

Bibliothèque. — *Dons.* — Outre une notice nécrologique consacrée à notre regretté Membre d'Honneur le Prof. E. HANDSCHIN, nous avons reçu 3 separata de M. Ch. FERRIÈRE (*Remerciements*). De plus, nous avons reçu de M. R. MAYNÉ les 2 premiers volumes de son travail en collaboration avec C. DONIS: *Hôtes entomologiques du bois*; tandis que M. G. SOMMEREYNS nous a offert: *Les virus des végétaux (Remerciements)*.

Echanges. — Nous échangerons nos publications contre *Bulletin de la Société royale des Sciences naturelles du Laos*, publié à Vientiane, Laos. Un échange est également décidé avec les publications de l'Institut Agronomique de Gembloux.

Divers. — M. A. COLLART signale qu'il a reçu d'un membre du personnel scientifique de l'Institut Royal Météorologique d'Uccle une demande de collaboration pour certaines observations phénologiques. M. R. BRENY suggère d'inviter l'auteur de cette demande à venir prochainement assister à une de nos séances et d'y exposer sa requête. Une discussion générale pourrait alors être engagée de manière à préciser les détails des investigations à mener, sur une échelle aussi large que possible.

M. F. FRANÇOIS attire l'attention sur la décision prise par le Conseil d'Administration de la *Review of applied Entomology*,

de traduire automatiquement en anglais les titres en langues étrangères des articles recensés. Il est décidé d'envoyer une lettre à la Direction de cette revue, pour attirer son attention sur les inconvénients de cette façon de faire.

COMMUNICATION

Homonymie.

Aleochara (Heterochara) deserticola FAGEL (Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg., 93, 1957, p. 334). étant préoccupé par *A. (Coprochara) deserticola* CASEY (Trans. Ac. Sci. St Louis, 16, 1906, p. 150) devra porter le nom de *A. (Heterochara) nrhaierensis* **nom. nov.**

BIBLIOGRAPHIE

Frank M. HULL, *Robber Flies of the World. The Genera of the Family Asilidae*, Washington, Smithsonian Institution, United States National Museum, Bulletin 224, 1962, parts 1 et 2, X-907 pp., 2536 fig., 1 pl. hors-texte.

Voici deux magnifiques volumes présentant l'ensemble de nos connaissances générales sur la systématique de l'une des familles les plus importantes que comptent les Diptères. Quand je dis « connaissances générales », j'entends que l'auteur n'a pas cru devoir traiter d'autres points de vue que ceux qui tiennent essentiellement à la systématique et à la phylogénie. On peut avoir l'impression que l'introduction à un ouvrage aussi copieux aurait pu être plus approfondi. Par exemple, le chapitre sur les relations zoogéographiques aurait pu être assorti de quelques remarques sortant de ce que j'oserais appeler la « planimétrie » des répartitions; nous aurions trouvé notamment à propos du genre *Cyrtopogon* LOEV dont HULL nous signale l'abondance aux hautes latitudes, l'intéressante observation qui ressort de l'excellent travail de WILCOX et MARTIN (1936), comme quoi ce genre monte en altitude dès qu'il descend en latitude.

En ce qui concerne la partie proprement systématique, il est bien évident qu'on se trouve là en face d'un travail monumental, et que nous devons être reconnaissants à l'auteur de l'avoir entrepris. Désormais, celui qui entreprendra l'étude des Asilides aura à sa disposition une base de départ solide et ne se perdra plus dans un dédale de travaux de détail éparpillés dans la littérature mondiale. Même en ce qui concerne les Asilides paléarctiques, le travail d'ENGEL (1925-1930) se révèle parfois incomplet et déconcertant. Il est donc incontestable que l'ouvrage de HULL arrive à son heure et mérite nos applaudissements, d'autant plus que les caractères génériques sont très souvent appuyés sur d'excellentes figures, dont le nombre (2536) et la lisibilité sont déjà de sérieux arguments pour la qualité du travail qui nous est présenté.

Evidemment, une œuvre aussi considérable ne saurait prétendre à la