Hon d'Entomologie appliquée. — L'Assemblée marque son accord au sujet de la proposition faite par la Commission d'Entomologie appliquée de tenir dorénavant les séances de la Section le les samedi de chaque mois, à 16 heures. Cette mesure permettra aux membres qui le désirent d'assister plus aisément aux deux séances.

- Au nom de la Commission d'Entomologie appliquée, M. VAN DEN BRUEL présente une motion tendant à voir élargir le cadre de l'activité de la Section et à voir admettre, à l'avenir, la publication. notamment, de travaux concernant les insecticides.

Il résulte de la discussion qui s'ensuit que, pour autant que les travaux présentés soient originaux et ne sortent pas de l'objet de la Société, l'Assemblée demeure libre, dans chaque cas particulier, de les admettre ou de les rejeter.

Bibliothèque. — Des tirés à part ont été reçus de MM. Bols (1 brochure), DE PEYERIMHOFF (10 brochures) et HUSTACHE (16 brochures). (Remerciements).

Echanges, - L'échange de nos publications avec le Bulletin mensuel de la Société des Sciences de Nancy est décidé.

Communications. - M. Burgeon montre une intéressante collection de Carabiques chiliens du genre Ceroglossus. Il attire l'attention sur la grande variabilité des espèces de ce genre et sur l'effrayante synonymie qui en résulte. Il fait ressortir également la relation existant entre les différences de coloration constatées et les conditions climatiques.

- Revenant sur le sujet traité par M. FRENNET dans son allocution présidentielle, M. D'ORCHYMONT précise quelques détails pratiques pour l'élevage des Hydrophilides. Il fait projeter un petit schéma du dispositif utilisé à cet effet, et qui lui a permis de mener à bien l'élevage de diverses espèces de Limnebius, de Laccobius, etc.
- La séance est levée à 17 h. 20 m.

Un Cryptophagidae nouveau de Belgique

PAR

PAUL J. ROELOFS

Atomaria nova n. sp.

Espèce voisine de Barani Bris. et umbrina GYLL.

Tête: nonctuation très fine, surtout en avant, peu serrée.

Antennes robustes, ler art. très grand, très élargi vers le sommet et fortement courbé, presque coudé; 4e et 6e globuleux, plus petits que le 5°, qui est à peine plus long que large; 9° et 10° très transverses.

Corselet: transverse, arrondi sur les côtés; ponctuation plus forte que sur la tête, assez serrée vers les côtés, plus éparse sur le disque.

Elytres: ponctuation bien plus grosse, ruguleuse, surtout vers les côtés; pilosité claire, fine, couchée, peu dense.

Angle huméral formant comme un petit ourlet pointu en arrière. (Les espèces voisines présentent le même caractère, mais beaucoup moins prononcé).

Couleur: brun foncé, certains ex. sont beaucoup plus clairs, surtout à l'arrière, parfois avec une vague tache roussâtre sur la suture, vers le tiers postérieur; antennes, pattes, abdomen testacés.

Longueur: 1,3 à 1,7 mm.

Forêt de Soignes, mars et octobre.