

sentés par le Conseil : MM. L. BERGER, E. DERENNE, S.G. KIRIAKOFF et le D<sup>r</sup> H. SCHOUTEDEN. D'autre part, le Conseil présentera aux suffrages des membres présents, la candidature à la Présidence de M. C. SEGERS.

Les membres auront également à se prononcer par voie de vote sur l'élection d'un membre honoraire en remplacement du Prof. I. TRAGARDH, décédé. Candidats présentés par le Conseil : MM. GRANDI, O. LUNDBLAD et K. YASUMATSU.

Toute proposition signée par 7 membres et adressée par écrit au Conseil d'Administration est portée à l'ordre du jour (art. 14, 2, des Statuts).

D'autre part, il est rappelé (art. 15) que tout membre associé peut se faire représenter à l'assemblée générale par un autre membre associé muni de pouvoirs écrits.

— Est accepté à titre de membre associé, M. Georges C. MATA-GNE, Ingénieur Chimiste, Biologiste, 74, rue du Sceptre, Bruxelles, présenté par MM. A. JANSSENS et J. COOREMAN (*Coléoptères et Lépidoptères de Belgique*).

*Correspondance.* — Changement d'adresse : M. Paul DALIMIER, 65, avenue des Erables, Waterloo.

*Bibliothèque.* — Il est décidé d'accepter l'échange de nos publications contre les Mémoires du Musée « D<sup>r</sup> Alvaro de Castro », Lourenço Marques, Afrique orientale portugaise.

— Nous avons reçu divers separata de MM. P. BASILEWSKY (1), A. JANSSENS (2) et R. GOOSSENS (2). (*Remerciements*).

*Travaux pour les Bulletin et Annales.* — Sur proposition du Conseil, l'assemblée décide la prochaine impression des travaux présentés par MM. P. BASILEWSKY et S.L. STRANEO.

*Divers.* — Le Président fait part à l'assemblée de la nomination de notre collègue et membre d'honneur L. CHOPARD, au titre de Directeur de l'Entomologie, au Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris. (*Félicitations.*)

— M. J. PASTEELS signale que la Société royale zoologique de Belgique a entrepris de publier chaque année dans ses Annales, un Bulletin Analytique des travaux zoologiques publiés ou effectués en Belgique. Soucieux d'éviter toute omission dans ce répertoire, notre collègue serait reconnaissant aux auteurs de lui communiquer éventuellement les titres et références de leurs publications.

## COMMUNICATIONS

### Hyménoptères symphytes nouveaux pour la faune belge.

*Gilpinia abieticola* DALLA TORRE, 1 ♀ récoltée par M. DERENNE à Houx, 15-VII-1950.

*Rhogogaster genistae* BENSON et *Rhogogaster chambersi* BENSON.

L'examen des collections de l'Institut royal des Sciences naturelles montre que la première de ces espèces est très abondante dans notre pays et largement représentée dans toutes les régions. *Rh. chambersi* n'a été récolté qu'en petit nombre d'exemplaires (localités : La Hulpe, Ath, Tournai, Bloemendael, Lierre, Ste-Croix, Steinbach). Il en est de même du vrai *R. picta* KLUG. qui doit être considéré comme peu commun (Uccle, La Hulpe, Stockel, Mont-St-Guibert, Ste-Croix, St-Hubert), comme l'a montré R.B. BENSON, ces trois espèces se différencient par la structure des genitalia. Cependant, à part quelques cas extrêmes, les particularités de coloration sont largement suffisantes. Chez *R. chambersi* la couleur jaune du bas de la face remonte en encadrant l'écusson frontal ; *R. picta* et *Rh. genistae* se différencient par la couleur de l'abdomen et des tibias postérieurs. Les sternites sont presque entièrement noirs chez la première espèce, tandis que les tergites sont souvent maculés de jaune et les tibias III noircis au sommet seulement ; tandis que la seconde espèce possède des sternites jaunes (la face inférieure du thorax est également plus claire), les tergites sont entièrement noirs et les tibias III rayés de noir sur toute leur longueur. Comme en Angleterre, *Rh. genistae* doit très vraisemblablement être considérée comme parthénogénétique thélytoque.

*Athalia scutellariae* CAMERON, 2 ♀ trouvées en VII-1951 à Beer-sel sur une « station » d'un seul plant de *Scutellaria galericulata* !

J. PASTEELS.

### Un Sphecidae nouveau pour la faune française.

*Podalonia luffii* E. SAUNDERS, 1 couple récolté au Pouldu (près de Roscoff, Finistère) le 2-VIII-1950. Cette espèce qui n'est pas citée dans la faune de BERLAND, est considérée par HEDICKE comme « sehr selten und zerstreut » en Europe centrale.

J. PASTEELS.