

Séance du 28 mars 1900

---

**Citer ce document / Cite this document :**

Séance du 28 mars 1900. In: Bulletin de la Société entomologique de France, volume 5 (6), 1900. pp. 129-130;

doi : <https://doi.org/10.3406/bsef.1900.22568>

[https://www.persee.fr/doc/bsef\\_0037-928x\\_1900\\_num\\_5\\_6\\_22568](https://www.persee.fr/doc/bsef_0037-928x_1900_num_5_6_22568)

---

Fichier pdf généré le 09/11/2021

# BULLETIN

DE LA

## SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

---

**Séance du 28 mars 1900.**

Présidence de M. A. GIARD.

*Correspondance.* — M. le D<sup>r</sup> M. Jaquet, de Bucarest, remercie la Société de son admission.

*Distinctions honorifiques.* — Le Président a le plaisir d'annoncer à la Société que nos collègues MM. E. André, L. Bedel, R. Blanchard, E. Chevreux et A. Montandon ont été récemment nommés Membres correspondants étrangers de la *Sociedad Española de Historia natural*, de Madrid.

*Nécrologie.* — Le Président a le profond regret d'annoncer à la Société la mort de M. le D<sup>r</sup> Henri Beauregard, assistant d'Anatomie comparée au Muséum d'Histoire naturelle et professeur de Botanique cryptogamique à l'École de Pharmacie de Paris, décédé à Grasse après une longue maladie. — Le D<sup>r</sup> Beauregard avait publié des travaux estimés sur l'anatomie des animaux supérieurs, notamment des Cétacés, des Oiseaux et des Poissons. Mais il était plus particulièrement connu dans le monde des entomologistes par les belles recherches qu'il poursuivit pendant dix ans sur l'organisation et le développement des Cantharidiens. Guidé par les brillantes découvertes de J.-H. Fabre et de Lichtenstein, Beauregard élucida bien des points obscurs de l'évolution des Vésicants, et l'important volume qu'il publia sur ces Insectes, en 1879, restera comme un de ses titres les plus sérieux à la reconnaissance des zoologistes.

Beauregard faisait partie de notre Société depuis 1834, et nous avons tous pu apprécier les rares qualités de cœur et d'esprit de ce regretté collègue.

*Admission.* — M. Ch. Mottaz, conservateur à la collection locale du Palais Eynard, Genève (Suisse). *Entomologie générale, Coléoptères.*

*Présentation.* — M. le D<sup>r</sup> Paul Amans, 37, avenue de Lodève, Montpellier (Hérault) [*Mécanique des Arthropodes, vol des Insectes*], présenté par M. A. Giard. — Commissaires-rapporteurs MM. J. Anglas et G.-A. Poujade.

*Changement d'adresse.* — M. le D<sup>r</sup> A. Joanin, 272, boulevard Raspail, Paris.

*Captures et renseignements fauniques.* — M. A. Giard signale la capture des Lépidoptères suivants, non rencontrés jusqu'à présent dans le Nord de la France :

1. *Epunda lichenea* Hb. — Pas rare à Wimereux (Pas-de-Calais) en septembre, sur les vieux murs; se dissimule parmi les Lichens à la façon des *Bryophila*. Cette espèce de l'Europe méridionale et occidentale, trouvée également dans le sud de l'Angleterre (Plymouth, Portland), remonte jusqu'au Pas-de-Calais grâce au climat marin. Elle n'est pas indiquée en Belgique.

2. *Hyponomeuta rorellus* Hb. — Commun en septembre sur les Saules (*S. cinerea* L., *S. caprea* L.) dans les dunes de Slack, à la pointe à Zoïe entre Wimereux et Ambleteuse. N'attaque pas le *S. repens* L. si abondant dans cette localité.

3. *Platyptilia ochrodactyla* Hb. — Commun, dans la première quinzaine d'octobre 1899, sur les corymbes de *Tanacetum vulgare* L., le long des berges du nouveau bras de décharge de l'Escaut, à Valenciennes (Nord).

Ces trois espèces ne sont pas inscrites aux Catalogues de G. Le Roi et de A. Foucart. Le Catalogue des Lépidoptères de Belgique par Ch. Donckier de Donceel (S. E. B., 1882) signale *H. rorellus* (Liège) et *P. ochrodactyla* (Brabant, Liège, Val Benoit).

— M. L. Bedel indique une nouvelle localité française du *Platysma* (*Bothriopterus*) *angustatum* Duft. Cette Féronie, déjà signalée des départements du Nord et de l'Aube, a été trouvée par notre collègue M. L. Bleuse dans la forêt de Rennes (Ille-et-Vilaine). — Il est à noter que les *P. angustatum* Duft. et *P. oblongo-punctatum* F. coexistent aux environs de Rennes.

---