

**BULLETIN BI-MENSUEL**

DE LA

**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**

FONDÉE EN 1822

ET DES

**SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON**

RÉUNIES

Secrétaire gen. : M. P. NICOD, 122, r. St-Georges ; Trésorier : M. F. RAVINET, 11, r. Franklin

Abonnement annuel	France et Colonies fr <sup>es</sup>	10 fr.
	Etranger	15 fr.

SIÈGE SOCIAL A LYON :
33, Rue Bossuet (Immeuble Municipal)

3106 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques postaux  
c/c Lyon, 101-98**PARTIE ADMINISTRATIVE****Admissions.***Ont été admis à la séance du 12 février :*MM. Mazade, Defillon, Morel, Dupré, Chabrol, Arlé, Ignace, Gaillard, Monot, Legros, M<sup>lle</sup> Buttin.**ORDRE DU JOUR**

DE LA

**Séance générale du Jeudi 28 Février 1929, à 17 heures**1<sup>o</sup> Vote sur l'admission des candidats présentés le 12 février :2<sup>o</sup> Présentation de :

M. Nétien (P.), étudiant en pharmacie, 12, rue Longue, Lyon, par MM. Guinochet et Nicod. — M<sup>lle</sup> Savin (Elise), Ecole des garçons, Le Coteau (Loire), par M<sup>lle</sup> Mouilleseaux et M. Perret. — M<sup>me</sup> Morlot, 26, rue Anatole-France, Roanne (Loire). — M. Fournier, 1, place Victor-Hugo, Roanne (Loire), par MM. Perret et Larue. — M. Jarle (Jean-Michel), 6, place Chavanelle, Saint-Etienne (Loire), *Préhistoire*, par MM. Bouttet et Ignace. — M. Dufour (J.-E.), 22, rue d'Arcole, Saint-Etienne, par MM. Bouttet et Larue. — M. Grenier (Joannès), Assurances, rue des Aqueducs, Roanne (Loire), par MM. Depeaux et Larue. — M. Déchelette (Marc), rue Brison, Roanne, *Préhistoire*, par MM. les abbés Henri Monot et Sabot. — M. Dauphin (A.), 64, place d'Allier, Moulins (Allier), *Coléoptères*, par MM. Riel et Nicod. — M. Vance (Arlo M.), Assistant Entomologist, European Parasite Laboratory, Mont Fenouillet, Hyères (Var), *Hyménoptères parasites*, sp. *Braconidés*, par MM. Smith et

vulgaire mystification. Cependant, l'Académie ne douta point de sa véracité, et son collègue Hérissant prit la peine de faire à ce sujet des expériences qui, à vrai dire, furent peu concluantes. Depuis Guettard, les polémiques continuèrent, alimentées de temps à autre par de nouvelles observations (!) ou de nouvelles supercherics. En 1834, M. Thompson pour, et M. Vallot contre, rompirent des lances dans la *Bibliothèque universelle de Genève*. Enfin, en 1851, l'épisode du Crapaud de Blois, rapporté par M. HUGUES, dans le numéro de septembre, retint encore — et semble-t-il pour la dernière fois — l'attention de l'Académie des Sciences.

Bien des gens s'étonneront que des erreurs aussi grossières ou des mystifications aussi éhontées aient pu trouver créance auprès du public, et surtout ébranler la conviction de véritables savants. Ils auront tort. En ces matières, la crédulité et la faculté d'erreur des hommes paraissent infinies.

Alors qu'en mathématiques, nul n'oserait rien avancer ni rien écrire sans avoir fait ses preuves de compétence, chacun, en matière d'observation, se croit volontiers infailible. Or, observer un fait est loin d'être facile. L'interpréter l'est moins encore. Il y faut non seulement des dispositions naturelles assez peu répandues, mais encore un entraînement méthodique, qui ne s'acquiert point sans effort.

Le chapitre des supercherics et des erreurs grossières en sciences naturelles, au cours des deux derniers siècles seulement, remplirait un gros volume, où voisineraient les noms les plus illustres, depuis Réaumur niant la nature animale des Coraux, jusqu'à Cuvier et son *Hectocotyle*, et Elie de Beaumont, avec ses révolutions du globe, en passant par Buffon et Linné lui-même. L'étude de l'histoire des sciences naturelles enseigne à la fois la modestie et la méfiance.

Il suffit de lire le chapitre si curieux que Denys-Montfort a écrit sur les Poulpes gigantesques<sup>1</sup> pour être fixé sur le degré de créance qu'il convient d'accorder aux témoignages, même oculaire, émanant de personnes dépourvues d'esprit critique. Le scepticisme le plus absolu, le doute systématique, doivent être la règle de tout naturaliste sérieux, en présence d'assertions de ce genre.

Certes, il ne convient point de rejeter, d'emblée, un fait rare que l'on n'a point vu. Le principe de fréquence ne doit pas être érigé en dogme absolu. Mais les observations sincères portent en elles leur cachet d'authenticité : un bon exemple est fourni par l'énigme posée, depuis bientôt un siècle, de l'existence du Serpent de mer, qu'on ne songe plus à nier, bien qu'on n'ait jamais réussi à capturer un de ces animaux, et qu'on demeure incertain au sujet de leur nature. On sait qu'il y a quelque chose. Tandis que dans l'histoire des crapauds dans les pierres, il n'y a rien, sinon quelques détestables mystifications, quelques grossières erreurs, et peut-être un calembour, ou un mot à double sens, mal interprété par des ignorants.

L. LAUDAUDEN.

## SECTION ENTOMOLOGIQUE

Séance du 15 Janvier.

### Insecte présenté

*Denops albofasciatus* Charp. (Coléoptères Cléridés). Un exemplaire de cette très rare espèce méridionale, qui vit aux dépens des larves de divers Bostris-

<sup>1</sup> Cf. *Cours complet d'Histoire naturelle*, rédigé par SONNINI : *Hist. Nat. des Mollusques* par DENYS-MONTFORT (An XIII), t. II, p. 256 et suiv.

chides a été capturé à Thurins (Rhône), par M. J. JACQUET. Jusqu'à ce jour cet insecte n'était connu dans la région lyonnaise que de Morgon (Rhône), où Villard ne l'avait pris qu'une seule fois.

---

## ÉCHANGES, OFFRES ET DEMANDES

---

M. BENDERITTER (E.), rue Prémartine, 121, Le Mans, offre très beau microscope Krauss, ainsi qu'un appareil photo 6,5 × 9 marque Berthiot, neuf. Détails sur demande.

M. DISMIER, 19, rue Aline, à Saint-Maur (Seine), désire céder : Ph. VAN THIEGEN, *Traité de botanique*, 2<sup>e</sup> éd., 1891, 2 volumes reliés.

M. NICOLAS (E.), 31, rue de Santifontaine, Nancy, céderait statif microscope inclinant, platine centrable, condensateur Abbé, vis micrométrique droite très sensible, revolver pour quatre objectifs et boîte. Faire offres.

M. DE BONNAL, à Montgaillard (Hautes-Pyrénées), demande bons échantillons minéralogiques ; offre en échange échantillons d'Histoire naturelle de toutes espèces, minéralogiques, botaniques, zoologiques.

M. LANTZ (L.-A.), 9, Waterpark Road, Broughton Park, Manchester (Angleterre), désire se procurer des sujets vivants du Triton marbré. Achète aussi ouvrages et tirés à part herpétologiques.

M. GOSSOT, 66, rue Lecourbe, Paris (15<sup>e</sup>), recherche 1<sup>er</sup> trimestre 1923 et 1924 des *Annales de la Société Entomologique de France*. Faire offres.

M. LE PONTOIS (Alexandre), 29, rue du Mené, Vannes, vendrai ou échangerai contre ouvrages entomologiques : *Histoire naturelle des Oiseaux de Paradis*, par R.-P. LESSON, in-octavo, 43 planches coloriées à la main ; — *Etudes de Lépidoptérologie comparée*, par Ch. OBERTHUR : fascicules I, II, IV bis ; VIII ; IX (2 parties) ; XI (2 parties) ; XI bis ; XII (2 parties). Demande les fascicules IV et VI des *Etudes Entomologiques* du même auteur et le fascicule XVII des *Etudes de Lépidoptérologie comparée*.

M. BEDE (PAUL), correspondant du Muséum à Sfax (Tunisie), désire recevoir œufs d'oiseaux isolés ou en pontes complètes bien déterminés ; offre en échange bons timbres-poste et objets histoire naturelle Afrique du Nord, désire même échange avec l'étranger.

M. MARTIN (André), Fleurs-d'Epines, Montbéliard (Doubs), offre quelques couples Ornithoptères des îles Salomon, ainsi que gros Saturnides d'Asie et d'Amérique.

M. ROMAN (E.), 147, rue Sully, Lyon, échangerait un certain nombre d'*Iserius Xambeui* Argod contre de bonnes espèces de Coléoptères de la faune Gallo-Rhénane. Envoyer oblata.

---

Le Gérant : O. THÉODORE.