

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

Abonnement
annuel } 10 francs.SIEGE SOCIAL A LYON :
33, Rue Bossuet (Immeuble Municipal)

1835 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques Postaux
c/c Lyon, 101-98

PARTIE ADMINISTRATIVE

ORDRE DU JOUR

DE LA

Séance générale du Lundi 24 Septembre 1923, à 17 heures

1^o Vote sur la candidature de :

MM. Desrobert-Robin, Giner-Mari, Bagnena-Corella, Eynard, Armand, Hugues, l'Institut Zoologique de la Faculté des Sciences de Strasbourg, MM. Klika, Hovasse, Chaigneau, Chambard, Bataille, Rambousek, Jurček, Knirsch, Le Seigneur, Traverso, Lemasson, Batà, Lavocat, M^{lle} Jacquet, MM. Frémy, Cruchon, Mommessin, et de M. Migot (D^r A.), préparateur au Laboratoire Arago, Banyuls-sur-Mer (Pyrénées-Orientales). Anatomie des Aleyonaires, parrains MM. Riel et Nicod.

2^o Présentation de :

M. Nicolas (Emile), chargé des cours de Botanique et de Micrographie appliquées à l'art décoratif à l'École des Beaux-Arts, 31, rue de Santifontaine, Nancy (Meurthe-et-Moselle). Botanique générale, Phanérogames et Cryptogames, Micrographie, par MM. Lemasson et Riel. — M. Dupain (A.), maire d'Arzay, par la Côte-Saint-André (Isère), par MM. Damians et Riel. — M. Régnier (Raymond), juge de paix du canton Sud, Besançon (Doubs). Coléoptères (Carabida, Scarabaida, Cerambycida et Coccinellidæ), Hémiptères (Scutellerida et Pentatomida). — M. Rostand (Jean), 27, chemin Radier, Ville-d'Avray (Seine-et-Oise), par MM. Riel et Nicod. — M. Mainaud

autre explication. Au moment où ces quittances ont été présentées (juin et juillet) la cotisation était due pour l'année. Les membres qui ont refusé leur quittance sont priés, s'ils ont l'intention de se retirer, d'adresser au Président une démission régulière, accompagnée de la somme de 11 francs.

PARTIE SCIENTIFIQUE

SÉANCE GÉNÉRALE DU 10 SEPTEMBRE

Présentation de Champignons

Les espèces suivantes sont présentées : *Volvaria volvacea*, *Lepiota meleagris*, récoltés par M. GIBON, dans une fannerie à Lyon-Vaise ; *Craterellus clavatus*, envoyé par M. POMEL, de Saint-Jean-de-Sixt (Haute-Savoie) ; *Polyporus sulphureus*, envoi de M. MARIN, de La Voulté (Ardèche), et *Polyporus cinabarinus*, magnifique échantillon adressé par M. RICHELMI, d'Entrevaux (Basses-Alpes), trouvé sur *Sorbus aucuparia*.

Présentation d'Hémiptères

M. le Dr BONNAMOT présente des échantillons vivants et préparés à tous les états de *Ploaria erratica*, recueillis à Saint-Genis-Laval (Rhône), hémiptère qui, comme *Emesodema domestica*, se nourrit de petits diptères et de moustiques. Il existe une analogie remarquable dans la conformation des pattes antérieures de cet insecte avec celles des Mantès religieuses et des Emésodèmes.

BIBLIOGRAPHIE

T. HUSNOT. — « Hepaticologia gallica ». — *Flore analytique et descriptive des Hépatiques de France et des contrées voisines*, 2^e édition, avec 23 planches, environ 1.500 figures.

Sous le titre modeste de 2^e édition, M. Husnot, le bryologue bien connu, vient de faire paraître une véritable Flore des Hépatiques françaises et des contrées avoisinantes, ouvrage qui n'a rien de commun, que le titre, avec la 1^{re} édition qui date, il est vrai, d'environ quarante ans. Dans ce nouvel ouvrage de 163 pages, accompagné de 23 planches lithographiées, l'auteur a considérablement agrandi son cadre primitif. Il donne, en effet, la description de près de 300 espèces principales, sans compter un très grand nombre de variétés.

Chacune de ces formes est copieusement décrite et accompagnée d'une synonymie étendue et de nombreuses indications de localités.

Dans la préface, l'auteur indique les sources des nombreux renseignements qu'il a condensés, et fait connaître les noms des botanistes qui lui ont fourni des documents. Un chapitre d'introduction donne de nombreux détails sur l'organographie, la recherche et la préparation des Hépatiques. Une clef