

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 ^{es}	10 fr.
	Etranger	15 fr.

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

2975 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques postaux
c/c Lyon, 101-98**PARTIE ADMINISTRATIVE****Admissions.***Ont été admis à la séance du 26 septembre :*

MM. Hinglais, Ortega, Maranhao, Massey, Marie-Victorin, Levine, Cooper, Faure, Potron, Serardy, Montgobert, M^{lle} Champeau, MM. Dorier, Campagna, Vardé, Savulescu, M^{me} Vernay.

ORDRE DU JOUR

DE LA

Séance générale du Mardi 8 Octobre 1929, à 20 h. 301^o Vote sur l'admission des candidats présentés le 26 septembre.2^o Présentation de :

M. Campbell (Douglas)-H., Professeur Emeritus of, Botany, Stanford University, Calif. (U. S. A.), par MM. Jeboren et Riel. — M. Blake (S.-F.), Bureau of Plant Industry, Washington, D. C. (U. S. A.), *Taxonomie des Plantes vasculaires, spéc. Composées*, par MM. Fernald et Riel. — Laboratoire d'Etude de la Soie de la Condition des Soies (M. Levrat, directeur), 7, rue Saint-Polycarpe, Lyon (1^{er}), par le Bureau. — M. Guétant (Albert), 15, rue d'Aguesseau, Lyon, par MM. Bonnamour et Riel.

3^o M. le D^r RIEL. — Compte rendu de l'excursion du 6 octobre à Dardilly.4^o M. R. DECARY. — La destruction des Cactus par une Cochenille à Madagascar ; ses conséquences économiques et sociales.3^o Organisation de la Bibliothèque.

une trame s'em mêlant nettement chez l'adulte ; il faut donc revenir à la conception de FRIES qui plaçait l'espèce qui nous occupe dans les *Panæolus*.

Si toutefois, eu égard à la présence de l'anneau et surtout à celle des cystides qui rappellent celles des espèces du groupe des *Nématolomes* on veut maintenir un genre *Anellaria* indépendant, il est indispensable de n'y faire rentrer que des espèces à spores brun noir (et non violettes).

NOTICE BIBLIOGRAPHIQUE

(Brochures de la bibliothèque de la Société Linnéenne)

Congrès de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences : La Ville du Havre en 1929 (*Bulletin de la Société géologique de Normandie et des Amis du Muséum du Havre*) ; supplément publié à l'occasion du Cinquantenaire de la fondation du Muséum d'Histoire naturelle du Havre et du Congrès de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences au Havre (1929).

Le Congrès de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences s'est tenu cette année, à la fin de juillet, au Havre. Il coïncidait avec le Cinquantenaire de la fondation du Muséum d'Histoire naturelle du Havre. A cette occasion a été édité et distribué aux congressistes un livre de 255 pages sur la Ville du Havre en 1929, où l'on trouvera tous les renseignements sur le passé, l'histoire, la vie sociale, économique et intellectuelle de cette ville et de ce port dont le développement, en ces dernières années, tient vraiment du prodige.

A cette occasion également, le *Bulletin de la Société Géologique de Normandie et des Amis du Muséum du Havre*, a publié un supplément où l'on peut suivre toute l'histoire de la création, en 1879, du Muséum du Havre due à l'initiative de la Société Géologique de Normandie et de son président fondateur, M. LENNIER, et de l'addition, en 1927, à son ancien titre, de celui des Amis du Muséum du Havre ce qui a permis de diriger les études de la Société sur l'ensemble des sciences naturelles représentées au Muséum.

On peut se rendre compte, par la lecture de ce supplément et par les photographies annexées, de l'importance de ce Musée de province, que tous les membres du Congrès ont pu visiter, et où nous avons pu admirer les superbes collections d'ethnographie, de préhistoire, de minéralogie, de paléontologie, de zoologie et d'entomologie. Nous y avons personnellement admiré un aquarium très bien aménagé avec de nombreux spécimens de poissons exotiques, ainsi que des collections très bien présentées d'oiseaux, de papillons, de coléoptères, de crustacés et de mollusques.

Enfin, on pourra apprécier par la lecture des titres des principales conférences ou causeries publiques faites en 1926, 1927 et 1929 sur les sujets les plus variés de préhistoire, de géologie, de botanique ou d'entomologie, l'activité de cette Société de province qui donne un grand exemple en cherchant à mettre à la portée de tous ses concitoyens les données scientifiques de tout ordre qu'elle a accumulées et qu'elle accumule tous les jours.

S. BONNAMOUR.