

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

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

2966 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques postaux
c/c Lyon, 101-98**PARTIE ADMINISTRATIVE****ORDRE DU JOUR**

DE LA

*Séance générale du Mardi 4 Novembre 1930, à 20 h. 30*1^o *Vote sur l'admission des candidats présentés le 14 octobre.*2^o *Présentation de :*

University Library of Chicago, Chicago Ill. (U. S. A.), par MM. Ravinet et Nicod. — M. Mage (André), avocat, Montluçon, 31, boulevard Carnot, par MM. Maulmont et Ravinet. — M^{lle} Abric, professeur au Lycée de jeunes filles, Roanne (Loire), par MM. Combet et Larue. — M^{me} Déchavanne, rue Louis-Ranvier, Roanne (Loire), par M^{mes} Tourteau et Combet. — M^{lle} Mignon (Juliette), 4, place Diderot, Roanne(Loire), par M^{me} Tourteau et M^{lle} Pagès. — M. Fayot (Jean), professeur au Lycée, Roanne (Loire), par MM. Larue et Henry. — M. Magnard (Gilbert), 3, rue Pizay, Lyon (1^{er}). — M. Trutat (Bruno), 27, quai de la Bibliothèque, Lyon (5^e). — M. Liotard (Marc), 19, boulevard des Brotteaux, Lyon (6^e), par MM. Riel et Jossierand. — M. Desperrier (Adrien), 6, rue Laurencin, Lyon (2^e), par MM. Patissier et Riel. — M. Mercier (François), ingénieur, 3, rue Rozier, Lyon (1^{er}), par MM. Riel et Pouchet. — M. Gabier (Louis), Ruy (Isère). — M. Gabier (Gaston), Ruy (Isère). — M. Brissaud (Gabriel), instituteur, Ruy (Isère). — M. Michallet (Joseph), fils, route de Lyon, La Tour-du-Pin (Isère). — M. Gros (Albert), instituteur, Saint-Victor-de-Cessieu (Isère), par MM. Véricel et Riel. — M. Salamand (Albert), Saint-Victor-de-Cessieu (Isère). — M. Fréty (Claude), La Tour-du-Pin (Isère). — M. Amieux (Martin), Cessieu (Isère). — M. Savoyat (Albert), Saint-Victor-de-Cessieu (Isère). — M. Salamand (Au-

dentelles, d'ordre écologique. Supprimons-les donc des livres et n'en parlons plus : ces Amanites fantômes, enfantées par l'imagination de FRIES, et pieusement conservées par ses « hagiographes », ont « empoisonné » les botanistes depuis un siècle, cela devrait suffire !

BIBLIOGRAPHIE

Botanique.

SENNEN (le Frère), Nos découvertes en Cerdagne (*Bull. de la Soc. Botanique de France*, séances de juillet-octobre 1926, 40 p.).

SENNEN (Frère), Nombreuses localités de Plantes nouvelles pour la Cerdagne observées durant les vacances des années 1915 à 1926 (*Id.*, t. LXXIV, fasc. 5-6, 1927, p. 355-410).

SENNEN (Hermáno), La Flora de la Duna barcelonesa de Castelldefels (*Memorias de la R. Academia de Ciencias y Artes*, 3^e Epoca, vol. XX, num. 14, enero 1928, p. 8, 2 pl.).

SENNEN (F. E. C.), *Phillyrea* L. (*Bull. de la Soc. dendrologique de France*, 15 mai 1929, 20 p., 2 pl.). Ce mémoire renferme la diagnose de toutes les formes de ce genre observées par l'auteur sur le littoral depuis Montpellier jusqu'au delà de l'Ebre, réparties en cinq groupes : 1^o *Angustifoliae* ; 2^o *Subangustifoliae* (Formes vraisemblablement hybrides, où l'un des parents paraît appartenir au groupe *Angustifoliae*) ; 3^o *Medianifoliae* ; 4^o *Longifoliae* ; 5^o *Cordifoliae*. Des clefs analytiques pour chaque groupe et la figuration des feuilles de toutes les formes faciliteront les déterminations précises.

DURAFOUR (A.), le Rhododendron Ferrugineux (*Bull. de la Soc. des Naturalistes et des Archéologues de l'Ain*, n^o 44, 33^e année, janvier 1930, p. 118-140, 4 fig., 1 pl.).

MOREAU (Fernand), Une nouvelle industrie dans les Monts-Dore, l'extraction du parfum des narcisses (*Id.*, p. 141-144 et *Bull. de la Soc. d'Histoire naturelle d'Auvergne*, n^o 15, octobre 1929, p. 13-15).

Ph. R.

Algologie.

DANGEARD (Pierre), Sur une Euglène incolore du groupe de l'*Euglena acus* (*Le Botaniste*, série XXII, fas. I-II, avril 1930, p. 1-12, pl. I) ; *Euglena acus* var. *pallida*, nov. var.

DANGEARD (Pierre), Sur l'existence de deux variétés du *Spirogyra fluvialis* Hilse et sur le Cytoplasme de ces Algues (*Id.*, p. 15-28, pl. II-III).

DANGEARD (Pierre), Recherches sur les iodures, l'iodovolatilisation et les oxydases chez les Algues marines (*Id.*, p. 33-74, 2 fig.).

CAZALAS, Cytologie végétale. Sur l'évolution du vacuome des *Chara* dans ses relations avec les mouvements du cytoplasme (*Id.*, p. 75-79, fig.).

DANGEARD (P.-A.), Observations sur la culture du *Gonium sociale* dans différents milieux nutritifs liquides ou solides (*Id.*, p. 80-102, pl. IV-V).

FRENGUELLI (Dr Joaquin), Dos formas nuevas de Diatomeas de las lagunas de la Provincia de Buenos Aires, R. A. (*Revista Chilena de Historia Natural*, XXXIII, 1929, p. 272-273, fig.) ; *Navicula (Anomoeoneis) Mac Donaghi* n. sp., *Coscinodiscus lacustris* var. *Porteri* n. var.

FRENGUELLI (Dr Joaquin), Trachelomonas de los esteros de la region del Ybera en la provincia de Corrientes, Argentina (*Id.*, p. 563-568, 1 pl.) : Nov. sp. : *Trachelomonas (Clericia) vasculum*, spinigera var. *densispina* et var. *robusta*, calix, cristata var. *parvula*, proboscidata, proboscidata var.

robusta, *Porteri*, complexa var. *pustulosa*, *alata*; *T. (Outesia) ovulum*, *ovulum* var. *deformis*, *yberiensis*, *yberiensis* var. *sculpta*; *T. (Carnegia) phiala*.
P. R.

Nos Plantes médicinales de France.

Nouvelle série de planches en couleurs des plantes médicinales et à essences. (En vente à l'Office National des Matières premières, 12, avenue du Maine, Paris) :

Prix 3 francs, la série de 8 fiches, port en sus.

Cette neuvième série n'en cède en rien aux précédentes, son exécution parfaite, sa valeur artistique et sa portée pratique.

Les huit planches qu'elle comporte représentent :

Chêne rouvre, Fougères (Scolopendre, Polypode, Doradille), Seneçon, Chrysanthème insecticide (Pyrèthre), Armoise, Jusquiame noire, Anémone pulsatille, Colchique.

Comme les huit autres séries, c'est une publication bien française qui s'adresse aux récolteurs, cultivateurs de plantes médicinales et à essences, instituteurs, écoliers, étudiants et tous ceux que la botanique intéresse.

ÉCHANGES, OFFRES ET DEMANDES

M. DE BONNAL, à Montgaillard (Hautes-Pyrénées), offre plantes des Pyrénées pour jardins alpins, et demande échantillons minéralogiques pour collections.

PROSPECTIONS MINIÈRES Étude du sous-sol et détermination de son contenu en tous minéraux : Minerais métalliques, pétrole, houille, potasse, phosphates, etc. Recherches d'eau normale ou minérale. Solution de tous problèmes de géologie ou d'hydrologie : détermination des failles et contacts de terrains, recherches et localisation de batholites et de dômes de sel. Procédé nouveau, résultats garantis.

J. LAFOND, ingénieur, 7, place du Pont, LYON.

M. DEBRAY, 34, rue F.-Louvier, Clamart (Seine), serait heureux de connaître les localités de *Cakile hispanica* Jord. autres que celles citées dans la Flore de France de Rouy et Fd. (II, p. 71), notamment sur le littoral atlantique de l'Europe ou de l'Afrique septentrionale.

M. HUGUES (A.), Saint-Geniès-de-Malgoirès (Gard), achèterait : *Moustérien de La Quina*, par H. MARTIN (vol. de l'outillage); *Matériaux, Histoire de l'Homme*, années 1866-1867; *Intermédiaire des Chercheurs et Curieux*, depuis 1912.

Le Gérant : O. THÉODORÉ.