

**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  
RÉUNIESAbonnement }  
annuel } 10 francs.SIÈGE SOCIAL A LYON :  
33, Rue Bossuet (Immeuble Municipal)

1817 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques Postaux  
c/c Lyon, 101-88**PARTIE ADMINISTRATIVE****ORDRE DU JOUR**

DE LA

*Séance générale du Lundi 10 Septembre 1923, à 20 heures*

1<sup>o</sup> Ont été présentés et admis à la séance du 25 juin, tous les candidats dont les noms figurent au Bulletin n<sup>o</sup> 12 ;

Et M. Chigner (Francisque), rue de Madon, Cours (Rhône), parrains MM. Rousset et Geneste. — M<sup>lle</sup> Bert (Marcelle), Etablissements Vermorel, Villefranche-sur-Saône (Rhône), parrains MM. Vicard et Riel. — M. Ronzière (Victor), Etablissements Vermorel, Villefranche-sur-Saône (Rhône), parrains MM. Pinet et Riel. — M. Long, Tanneries Lyonnaises, Oullins (Rhône), parrains MM. Vermorel et Riel. — M. Guédel (Dr), Coligny (Ain), parrains MM. Laurent et Charnay. — M. Gillet (Paul), la Cerisaie, 25, rue Chazières, Lyon, *Anthropologie*, parrains MM. Duringe et Sérullaz. — M. Cilli (César), le Colombier, Voiron (Isère), parrains MM. Vibert et Riel.

**2<sup>o</sup> Présentation de :**

M. Desrobert-Robin, 82, rue de la Buire, Lyon, par MM. Pouchet et Viennet. — M. Giner-Mari (José), Pellicers 2 pral, Valencia (Espagne), *Mollusques univalves, Coléoptères*. — M. Bagnena-Corella (Luis), San Vicente 122, Valencia (Espagne), *Coléoptères, spécialement Cicindelides et Crysomélides*, par MM. Riel et Freshe. — M. Eynard (Eugène-Clément), 49, rue Mercière,

La mycocécidie connue depuis très longtemps sous le nom de *Balai de sorcière* et produite sur le sapin (*Abies alba* Müller = *pectinata* D. C.) par l'écide (*Ecidium elatinum* Alb. et Schw.) de *Melampsorella Caryophyllacearum* D. C., urédinée de la famille des *Melampsoraceæ* dont l'urède et la téléospore sont indiquées par les auteurs comme se développant sur *Cerastium ardense* et *triviale*, sur *Malachium aquaticum*, sur *Stellaria media* et *memorum*. Trouvée près du col de Saint-Bonnet, à 750 mètres d'altitude.

Une zoocécidie produite par *Lasioptera Eryngii* Vallot (diptère de la famille des Cécidomyiides) sur le pétiole ou sur la nervure médiane d'*Eryngium campestre*. Elle consiste en renflements arrondis ou plus ordinairement ovoïdes et pouvant atteindre la grosseur d'une petite noix. Récoltée sur le chemin conduisant à la chapelle de Saint-Bonnet.

Sur ce même chemin, a aussi été récoltée une galle sur *Turritis glabra*, consistant en chloranthie et raccourcissement très accentué de l'inflorescence. Cette déformation est simplement indiquée par HOUARD, comme produite par un Aphide. Le producteur de cette galle étant donc indéterminé ou inconnu, il y aura lieu de faire à son sujet de nouvelles observations. Cette galle n'est signalée par HOUARD que du Danemark et de l'Europe centrale.

### Captures de « Coléoptères »

Par M. A. RYMOND

Je tiens à signaler la capture de *Diaperis boleti*, sous une écorce de pin, au début d'avril, à Port-Cros.

A la même époque, capture à Porquerolle d'*Agapanthia asphodeli*.

Je ne crois pas que ces captures soient très intéressantes, ni rares dans les Iles d'Hyères, mais je me permets de les signaler, car j'ai constaté leur absence dans une monographie des Iles d'Hyères.

## SECTION BOTANIQUE

Séance du 26 Juin

M. BOURQUIS, de Porrentruy (Suisse), écrit au sujet des communications précédentes de MM. Coutagne et Walter, qu'en 1911, déjà il constatait la présence de *Lupinus polyphyllus* dans le Sundgau (Haute-Alsace), sur un talus de la gare de Seppois. En mai 1914, il notait une série de belles colonies de cette légumineuse qui, de distance en distance, bordent la ligne du chemin de fer de Dannemarie à la frontière suisse. La plante n'avait plus alors qu'à suivre la même voie, établie dans le lehm alsacien, pour pénétrer en Suisse et s'installer à Bonfol. Cette localité serait pour le moment la seule suisse où le lupin polyphyllé soit naturalisé.

M. CHASSIGNOL a fait parvenir un spécimen d'*Anchusa sempervirens*, recueilli par son fils à Bourg, non loin de la voie ferrée de Genève.

M. JOSSERAND présente *Matricaria discoidea* DC. qu'il a trouvée sur les rives de la Saône, non loin de la gare d'eau de Vaise. C'est la première fois qu'on signale à Lyon cette plante américaine qui, après s'être naturalisée dans l'Ouest de la France tend à se répandre également dans la région de l'Est.

M. HORACE PENNER signale l'abondance, à Sainte-Foy-lès-Lyon, du *Ribes alpinum* dans les haies du chemin de Francheville. Cette espèce avait été indiquée à Sainte-Foy dans les premières éditions de la Flore de Cariot, puis supprimée dans les dernières, sans doute parce que l'auteur présumait