

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 gⁿ. : M. P. NICOD, 122, r. St-Georges ; Trésorier : M. F. RAVINET, 11, r. FranklinAbonnement
annuel } 10 francs.SIÈGE SOCIAL A LYON :
33, Rue Bossuet (Immeuble Municipal)

2643 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques Postaux
c/c Lyon, 101-98

PARTIE ADMINISTRATIVE

Admissions

Ont été admis à la séance du 22 mars :

MM. Denis, Scannone, Tempère.

ORDRE DU JOUR

DE LA

Séance générale du Lundi 12 Avril 1926, à 20 heures

1^o Vote sur l'admission des candidats présentés à la séance du 22 mars auxquels sont ajoutés :

M. Mariotte (J.), 15, chemin des Coutures, Sainte-Foy-lès-Lyon (Rhône), parrains MM. Meyran et Thiébaud. — M. Sollier (Auguste), pharmacien, Serrières (Ardèche), parrains MM. Ballandras et Pouchet.

2^o Présentation de :M. Martin (Pierre), 2, rue des Fantasques (rez-de-chaussée), Lyon, par MM. Fallavier et Chauveau. — M. Chavent-Armandy (Maurice), 8, rue Servient, Lyon, par MM. Rebours et Vaney. — M. Lapoute (Benoit), chez M. Perrusset, 49, rue Victor-Hugo, Lyon, par MM. Pouchet et Josserand. — M^{lle} Neuville (Fernande), institutrice, 6, rue Emile-Zola, Roanne (Loire), par M^{lles} Mouilleseaux et Harvaux. — M. Taupin (F.), 6, rue du Loing, Montargis (Loiret), *Coléoptères et Lipidoptères de France*, par MM. Mallet et Riel.3^o M. Maurice Pic. — Sur le genre *Lyponia* Wat. (Col. Lycide).4^o M. Paul Remy. — Sur la faune aquatique des fissures du sol.

Cette monstruosité a très exactement la forme d'un *audouiller*. Elle est cornée, rameuse et mesure environ 0 m. 30. Elle est veloutée, d'un brun assez uniforme et possédait à la récolte une odeur particulière qui n'était plus perceptible à la réception.

Il existe une reproduction parfaite de cette forme tératologique dans les *Annales de la Société Mycologique de France* (*B. S. M.*, 1910, 4^e fasc., p. 404 ; DE JACZEWSKI : Géotropisme et phototropisme chez les Champignons).

3^o Présentation de champignons.

Marasmius epiphyllus Pers.

Psathyra spadiceo-grisea Schæff.

Calyptelle suljurea Batsch. Cette jolie sp. est entièrement sulfurine, membraneuse, plutôt en forme de calice que de coupe. Sa hauteur totale, y compris le stipe filiforme, est de 2 à 5 mm. Spore hyaline $7,5 \times 3,5-4 \mu$.

Egidia repanda Fr. Sp. gélatineuse à lobes arrondis, odeur fruitée extrêmement pénétrante.

Sarcoscypha coccinea Jacq.

Toutes ces sp. provenaient de Saint-Maurice-de-Beynost (Ain).

SECTION BOTANIQUE

Séance du 23 Février

M. CROISY énumère les lichens observés lors de l'excursion qui a eu lieu le 21 février à Brignais, dans la vallée du Garon. Ce sont notamment :

1^o Lichens saxicoles caractéristiques des roches siliceuses : *Parmelia conspersa*, *Rhizocarpon geographicum*, *Umbilicaria pustulata*, *Lecanora glaucoma*, *Physcia caesia*, *Sarcogyne pruinosa*, *Blasenia ferruginea* ; dans les terrains rocaillieux : *Cladonia endiviaefolia* et *coccifera*.

2^o Sur les murs : *Verrucaria submuralis*, *Leptogium Schraderi*.

3^o Ecorces : *Acrocordium gemmatum*, etc.

Il présente les principales espèces récoltées.

M. MEYRAN donne quelques indications sur la dispersion de quelques espèces du genre *Eryngium* et particulièrement de l'*E. alpinum*. Cette ombellifère, à laquelle sa ressemblance avec les Cirses fait donner vulgairement le nom de « Chardon bleu », appartient à la chaîne centrale des Alpes. C'est une espèce des prairies et des pâturages alpins, vers la limite des forêts, qui ne présente pas une aire de dispersion continue, mais des plages séparées parfois par de grandes lacunes. En France, on la trouve dans les localités suivantes. Alpes-Maritimes : hautes montagnes de la région de Fenestre et de Saint-Dalmas-le-Selvage ; Basses-Alpes : prairies du Lauzanier où elle est très commune, col de la Madeleine. Il est très probable qu'on la trouve dans les montagnes du Piémont avoisinantes ainsi que le font supposer quelques indications d'ALLIONI. Hautes-Alpes : Col de Vars sous Paneyron, le Mélézet et Risoul, près de Guillestre, Orcières, l'Argentière, Mont Viso (abbé BOULLU). Manque dans les Alpes de l'Isère mais se retrouve en Savoie : Termignon (Balbis) ; de l'autre côté du massif de la Vanoise au Petit-Mont-Blanc de Pralognan et à la montagne de Chavières ; dans la Haute-Savoie, au Mont Méry, à la Tournette, dans la vallée du Giffre à la Pointe de Sambey, dans la vallée du Reposoir, etc.

Eryngium