

**BULLETIN MENSUEL**  
DE LA  
**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**  
FONDÉE EN 1822

DES

SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON  
RÉUNIES

et de leurs GROUPES de ROANNE, VIENNE et VILLEFRANCHE-SUR-SAONE

Secrétaire général : M. le D<sup>r</sup> BONNAMOUR, 49, avenue de Saxe ; Trésorier : M. P. GUILLEMOZ, 7, quai de Retz

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

<b>ABONNEMENT ANNUEL</b>	{	France et Colonies Françaises . . . . .	15 francs
		Etranger.. . . .	20 —

2.337 Membres

MULTA PAUCIS

Chèques postaux c/c Lyon, 101-98

## PARTIE ADMINISTRATIVE

### ORDRES DU JOUR

#### CONSEIL D'ADMINISTRATION

Séance du **Mardi 11 Février, à 20 h. 30**

1<sup>o</sup> *Vote sur l'admission de :*

M<sup>lle</sup> Pavalier (Andrée), 90, rue de Charlieu, Roanne (Loire), parrains MM. Bertrand et Larue. — M. Guillaume (F.), 1, rue de Machine, Louveciennes (Seine-et-Oise), parrains M<sup>lle</sup> S. Gindre et M. H. Gindre. — M. l'abbé Barge (Jean), 30, rue Sainte-Hélène, Lyon, parrains MM. Domet de Vorges et Tronchet. — M. le D<sup>r</sup> Abel, 19, boulevard Maurice-Clerc, à Valence (Drôme), parrains MM. Réveillet et Josserand. — M<sup>me</sup> Théobald (M.), 159, rue Nationale, Olivet (Loiret), parrains MM. D<sup>r</sup> Riel et Guillemoz. — M<sup>lle</sup> Cavalléra (Jeanne), 7, rue Brison, Roanne (Loire), parrains MM. Bertrand et Larue. — M. Goux (L.), professeur au Lycée Périer, boulevard Périer, Marseille (Bouches-du-Rhône) (réintégration). — M. Ratgris (François), préparateur en pharmacie, 4, rue de Marseille, Lyon (Rhône) (réintégration). — M. Kremli (Vladimir), 147, cours Emile-Zola, Villeurbanne (Rhône), parrains MM. Battetta et Gabier. — M<sup>lle</sup> Dalphin (Marguerite), 24, chemin Feuillat, Lyon, parrains MM. Pouchet et Pelletier. — M. Bollard, instituteur, 15, rue Niepce, Lyon, parrains MM. Queney et Nétien.

2<sup>o</sup> Questions diverses.

*Cladonia fimbriata* (L.) Sandst.  
*Cladonia degenerans* (Floerk.) Spreng. form. *trachyna* Flk. sec. Anders.  
*Cladonia macilenta* Hoffm. var. *styracella* (Ach.) Wainio.  
*Cladonia nemoxyza* (Ach.) Nyl. form. *Rei* Schaerer.  
*Haplocarpon* Choisy nov. gen. = *Lecidea* sed paraphyses ram. connexae ;  
a. gen. *Rhizocarpon* diff. sporae simplices et probabiliter plurinucleae.  
*Haplocarpon macrocarpum* Choisy n. c. = *Lecidea macrocarpa* (DC.) Steudel.  
*Haplocarpon sterizum* Choisy = *Lecidea macrocarpa* (DC.) Steud. var. *steriza*  
(Ach.) Wainio = *Lecidea steriza* Wainio 1909.  
*Haplocarpon sterizodes* Choisy n. sp. Contrib. lichen. Déc. IV-V. Contr. n. 37.  
*Lecidea convexa* Th. Fr.  
*Lecidea Brujeriana* Leight.  
*Thelidium papulare* (Fr.) Arn.  
*Stereocaulon* sp.

3° Vallon de Roselend (1.474 m.), Rocher du Vent, Plan de la Lai (environ 1.900 m.).

*Cetraria (Platysma.) juniperina* (L.) Ach.  
*Cetraria islandica* (L.) Ach.  
*Placodium elegans* DC.  
*Lecanora epibryon* Ach.  
*Cladonia (Cladina) laxiuscula* Delis.  
*Cladonia pyxidata* (L.) Fr.  
*Cladonia (Cenomyce) cervicornis* Ach.  
*Cladonia elongata* (Jacq.) Hoffm. var. *esquamosa* Anders form. *subdilacerata*  
Wainio.  
*Cladonia chlorophaea* (Floerk.) Zopf. ad formam *costatam* Flk. vergentes.  
*Lecidea vulgata* A. Zahlbr.  
*Lecidea Brujeriana* Leight = *L. coarctata* var. *Brujeriana* Schaer. ap. Dietrich  
1846.

### Sur quelques Hépatiques de Beaufort (Savoie)

Par M. A. TRONCHET

Au cours d'excursions faites au mois d'août 1935 dans les environs de Beaufort, j'ai recueilli des Mousses, Hépatiques et Lichens. L'étude de ces récoltes n'étant pas encore terminée je me bornerai aujourd'hui à une première et courte énumération concernant des espèces provenant de la région des Fontanus, hameau situé à 1.040 mètres d'altitude, près de la route de Roselend, à 4 km. 500 de Beaufort.

Je désire attirer surtout l'attention sur une espèce considérée comme assez rare : *Blasia pusilla* L. J'ai trouvé cette Hépatique à thalle en grande abondance sur la terre humide le long d'un sentier qui se détache de la route près des Fontanus et monte à travers bois au hameau du Bersend (1.115 m.). Elle n'était pas fructifiée mais portait les réceptacles en forme de bouteilles remplis de propagules et munis d'un long col qui permettent de reconnaître très facilement cette plante. On la trouve aussi, mais moins abondante, sur le talus de la route de Roselend, entre Beaufort et les Fontanus. Cette espèce avait été signalée par Vénance Payot dans le Massif du Mont Blanc, voisin du Beaufortain et plus récemment (1933) P. CULMANN en a indiqué six localités dans le bassin supérieur de l'Arve.

Je signalerai encore dans mes récoltes de la région des Fontanus les espèces suivantes, me réservant d'en compléter la liste plus tard :

- Fegatella conica* Corda (Les Fontanus et fontaine au hameau du Bersend).  
*Preissia commutata* Lindb. (Rochers aux Fontanus et vers le Pont des Tines, entre Beaubois et le Pont du Ré).  
*Marchantia polymorpha* L. (Les Fontanus et Beaufort : passage en escaliers à côté de l'église).  
*Aneura pinguis* Dum. (Les Fontanus).  
*Aneura pinguis* Dum. var. *angustior* Hook. (Entre Beaubois et le Pont du Ré).  
*Metzgeria conjugata* Lindb. et *M. furcata* Dum. (Entre les Fontanus et le Pont du Ré).  
*Pellia Neesiana* Limp. (Les Fontanus et sentier du Bersend).  
*Alicularia scalaris* Corda (Sentier du Bersend).  
*Sphenobolus exsectus* Steph. (Beaubois).  
*Lophozia Hatcheri* Steph. (Les Fontanus).  
*Lophozia Hornschuchiana* Macoun. (Les Fontanus).  
*Lophozia quinqueidentata* Cogn. (*Id.*).  
*Plagiochila asplenioides* Dum. (Les Fontanus, sentier du Bersend).  
*Cephalozia bicuspidata* Dum. (*Id.*).  
*Calypogeia Trichomanis* Corda (*Id.*).  
*Lepidozia reptans* Dum. (Les Fontanus, sentier du Bersend, Beaubois).  
*Blepharostoma trichophylla* Dum. (Fontanus, sentier du Bersend, Beaubois).  
*Diplophyllum obtusifolium* Dum. (Les Fontanus).  
*Diplophyllum albicans* Dum. (*Id.*).  
*Scapania aequiloba* Dum. (Entre les Fontanus et le Pont du Ré).  
*Radula complanata* Dum. (Les Fontanus).

Mentionnons encore une Hépatique stérile que nous rapportons à *Eucalyx hyalinus* Breidl. (Sentier du Bersend).

## La plaine d'Ambronay en septembre 1935

PAR Georges NÉTIEN

Le 21 juin 1931, la Section botanique organisait, sous la direction de M. POUZET, une herborisation dans la plaine d'Ambronay. Les nombreuses herborisations faites dans cette région, par notre Société, s'expliquent par un tapis végétal où abondent espèces méridionales et montagnardes. C'est la présence de ces plantes, à floraison automnale, qui nous fait choisir cette plaine et le 15 septembre, sous la direction de M. LINCOT, spécialiste éclairé de la région, nous parcourons, de Pont-d'Ain à Ambronay, prairies et gravières.

Nous ne citerons que les espèces fleuries rencontrées. Cette liste s'ajoute à celle que nous avons publiée en 1931<sup>1</sup>.

En quittant la gare de Pont-d'Ain, nous rencontrons l'*Ambrosia artemisiaefolia*, puis, passant la rivière d'Ain, nous abordons une première prairie où botanistes et mycologues de la Société des Naturalistes de l'Ain et de la Section Botanique de Lyon, cueillent les odorantes fleurs du *Scabiosa suaveolens* et *Spiranthes autumnalis*. Dans la strate herbacée où domine l'*Andropogon ischaemum*, nous notons :

<sup>1</sup> G. NÉTIEN, Excursion botanique d'Ambronay, Hameau du Vorgey (Ain), *Bulletin de la Société Linnéenne de Lyon*, 1931, n° 15, p. 120, 121.