

# 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....; Trésorier : M. J. Jacquet, 8, rue Servient

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

|                   |   |   |           |
|-------------------|---|---|-----------|
| ABONNEMENT ANNUEL | { | France et Colonies Françaises . . . . . | 10 francs |
|                   |   | Etranger.. . . .                        | 15 —      |

2.459 Membres

MULTA PAUCIS

Chèques postaux c/c Lyon, 101-98

## PARTIE ADMINISTRATIVE

### Admissions.

*Ont été admis à la séance du 14 novembre :*

M. Horelle, Station centrale de Zoologie agricole, à Versailles.

### RÉUNION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

MM. les Membres du Conseil d'administration sont priés de se réunir jeudi 7 décembre, à 20 h. 30.

#### ORDRE DU JOUR

1<sup>o</sup> Transformation des séances générales du deuxième mardi du mois en séances du Conseil d'administration.

2<sup>o</sup> Propositions pour le renouvellement du Bureau en 1934.

*Présence indispensable.*

#### ORDRE DU JOUR

DE

**l'Assemblée générale statutaire du Mardi 12 Décembre 1933,  
à 20 h. 30**

1<sup>o</sup> *Vote sur l'admission des candidats présentés le 14 novembre auxquels sont ajoutés :*

M. le Dr Proby, 19, rue du Plat, Lyon, parrains MM. Nioffe et Thomas. —  
M. Gaudin (Jean), 5, rue de la Vigilance, Lyon, parrains MM. Nioffe et Gi-

## Exposition des 22 et 23 Octobre

Comme les années précédentes, notre exposition annuelle a eu un joli succès, tant par le nombre des visiteurs que par le nombre des sujets exposés. En prévision d'une abondante récolte de variétés de champignons, la saison étant particulièrement favorable, les organisateurs firent uniquement une exposition mycologique. Ils ont eu raison : 270 espèces, sans compter les ligreuses, ont garni la grande salle des Fêtes de l'Hôtel de Ville de Roanne.

Nous avons eu le plaisir de constater que les collaborateurs, sociétaires ou non, ont été plus nombreux que d'habitude. Nous ne pouvons les nommer tous, mais, tout de même, qu'il nous soit permis de signaler l'apport de MM. Charles et Alphonse MURY qui, à eux seuls, ont fourni plus de cent espèces différentes, bien fraîches, bien emballées et provenant toutes des monts de la Madeleine.

M. POUCHET, une fois de plus, avait bien voulu présider notre exposition ; nous lui en sommes profondément reconnaissants. « Exposition remarquable, nous a-t-il dit, non seulement par le nombre d'espèces, mais aussi par celui des champignons offrant un intérêt de rareté et d'étude ». Cette année, un certain nombre d'espèces n'avaient jamais encore figuré à nos expositions ; le confectionneur d'étiquettes en sait quelque chose ! Pour les mycologues, nous croyons devoir signaler les espèces intéressantes de l'Exposition de 1933 :

*Lepiota felina* (Pers) Fries.

*Tricholoma psammopodium* (Kalchbr.) Quelet.

*Tricholoma luridum* (Shaef) Quelet.

*Tricholoma infumatum* (Bres) Pouchet.

*Clitocybe rivulosa* (Pers.) Quelet.

*Mycena pelianthina* (F.) Quelet.

*Lentinus cochleatus* (Pers.) Fries, var. *dentatus* Secretan.

*Cortinarius humicola* (Quelet) R. Maire.

*Flammula abricola* (F.) Quelet, var. *mitis* R. Maire.

*Inocybe praetervisa* Quelet.

*Psilocybe cernua* (F.) Quelet.

*Boletus queleti* Schulzer, var. *rubicandus* R. Maire.

I. M.

## SECTION BOTANIQUE

### Une reconnaissance botanique dans le Djebel-el-Amiri (Syrie du Nord)

Par M. R. GOMBAULT

Dans l'introduction à sa *Flore de Syrie*<sup>1</sup> qui, nonobstant certaines imperfections est un outil indispensable pour tout botaniste au Levant, Post déclare que les chaînes montagneuses situées entre Alep et Homs constituent une portion peu fouillée de son champ de travail.

Le Djebel-el-Amiri (la montagne de l'Emir) est le plus septentrional de ces systèmes. A vrai dire le nom de montagne paraît, en ce qui le concerne, un peu bien ambitieux, formé par un calcaire marneux à cassure conchoïdale

<sup>1</sup> *Flora of Syria, Palestine and Sinai* by Rev. George E. Post, Syrian protestant college Beirut, Syria (sans date).