

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

2.496 Membres

MULTA PAUCIS

Chèques postaux c/c Lyon, 101-98

## PARTIE ADMINISTRATIVE

### ORDRES DU JOUR

#### CONSEIL D'ADMINISTRATION

Séance du Jeudi 13 Juin, à 20 h. 30

(Exceptionnellement en raison des vacances de Pentecôte)

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

M<sup>lle</sup> la Doctoresse Champy (Thérèse), 7, rue Roussy, Lyon, parrains MM. le Professeur Vaney et D<sup>r</sup> A. Bonnet. — M. Claudon (A.), instituteur, à Menil-sur-Belvitte (Vosges). *Ornithologie*, parrains MM. E. Nicolas et colonel Ch. Gérard (de Nancy). — M. Mansard (Louis), 8, rue Saint-Polycarpe, Lyon, parrains MM. Pouchet et Duroussay. — M. Caillard (D<sup>r</sup> Louis), médecin-major au 9<sup>e</sup> Régiment d'Infanterie coloniale, Lang-son (Tonkin), parrains MM. Larue et Combet. — M. Laforêt (Pierre), docteur en pharmacie, 59, rue Jean-Jaurès, Roanne (Loire), parrains MM. Larue et Bru. — M. Rabaud (Etienne), professeur de Biologie expérimentale à la Sorbonne, 3, rue Vauquelin (Paris 5<sup>e</sup>). — M. Perret-Maisonnette (Adrien), 43, avenue Foch, Saint-Cloud (Seine-et-Oise). *Entomologie et Mycologie apicoles*. — M. Delaage (D<sup>r</sup> Léopold-Pierre), médecin chef des Consortiums forestiers des Grands Réseaux français, Libreville, Gabon (A. E. F.). *Ethnographie, Entomologie, Ornithologie, Petits animaux vivants*. — M. Rougier (D<sup>r</sup> Jean), médecin de l'A. M. I., Dedougou, Côte d'Ivoire (A. O. F.). *Minéralogie, Botanique, Coléoptères, Lépidoptères*. — M. Racovitza (D<sup>r</sup> Emile-G.), professeur de Biologie,

Un arrêt au bourg a permis enfin la visite de l'église, édifice gothique du xv<sup>e</sup> siècle, qui compte parmi les plus beaux et les mieux conservés des monuments du Roannais.

M. L. et J.-F. B.

## LIVRES NOUVEAUX

### Envoi de volumes à la Bibliothèque pour analyses.

VELENOVSKY. *Monographia Discomycetum Bohemiae*, 1 vol., texte de 436 p. et 1 vol. dessins de 31 pl. doubles, Prague, 1934.

L'A. a étudié personnellement un nombre de Pezizes extrêmement élevé. Ce sont ses récoltes qu'il publie dans ce livre aussi peu compilatif que possible. Il a refusé, en effet, de perdre son temps à interpréter les diagnostics trop brèves des anciens maîtres. On le comprend, certes, mais pourquoi ses propres descriptions sont-elles si courtes ? Quatre à six lignes, c'est bien peu pour caractériser une espèce, surtout une espèce nouvelle.

L'A. justifie le nombre énorme de ces dernières par l'exploration systématique de tous les habitats possibles à laquelle il s'est livré. ce qui lui a permis de découvrir une foule d'espèces ignorées. D'autre part, les discomycètes semblent moins ubiquistes que les hyménoles et la Bohême paraît renfermer des espèces non encore rencontrées par les auteurs des autres pays. Tout de même, on peut se demander si une discussion plus approfondie de ces 1.000 espèces nouvelles n'en aurait pas sérieusement réduit le nombre.

Jamais, peut-être, mycologue n'a eu en mains autant de matériel frais que l'A. de ce livre (voir la préface sur ce point), et on se prend à regretter que cette masse de matériaux n'ait pas été mise en œuvre avec un sens plus délié des affinités et dans un esprit plus critique, moins purement analytique.

Signalons une inconvénient : la table des espèces n'est pas établie tous genres confondus, mais genre par genre ; aussi, la recherche d'une espèce de nom connu est-elle à peu près impossible si l'on ne sait dans quel genre l'A. l'a classée. Or, cela ne peut se deviner car il a une conception assez personnelle de la répartition générique et il ne l'a éclairée d'aucun tableau des genres.

Les descriptions sont en latin, ce qui rend l'ouvrage utilisable par les spécialistes de tous les pays. Un volume de dessins fournit une multitude de renseignements micrographiques qui rachètent la brièveté du texte.

M. JOSSEMAND.

## ENVOIS A LA BIBLIOTHÈQUE

Le Laboratoire d'Agriculture de l'Institut agricole d'Algérie nous a envoyé une série de brochures sur la greffe aérienne de la vigne, le mandarinier, les blés et les fourrages de l'Algérie, etc.

La Direction générale de l'Agriculture, du Commerce et de la Colonisation, Service de la défense des végétaux, nous a adressé un lot de ses brochures sur les maladies des végétaux, les Acridiens du Maroc, les Punaises des Blés, etc.

La Direction générale de l'Agriculture, du Commerce et de la Colonisation de Rabat nous a adressé les 5 brochures suivantes : *Les invasions des Acridiens au Maroc de 1927 à 1931* ; — *La Mouche des Fruits* (« *Ceratitis capitata* Wod. ») ; — *La Pyrale des Pommes* (« *Carpocapsa pomonella* L. ») ; — *Les Pulvérisateurs* ; — *Lutte contre les Parasites des Arbres fruitiers. Calendrier des traitements.*