

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 gén. : M. P. NICOD, 122, r. St-Georges ; Trésorier : M. F. RAVINET, 11, r. Franklin

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

2843 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques postaux
c/c Lyon, 101-98**PARTIE ADMINISTRATIVE****Admissions.***Ont été admis à la séance du 28 novembre :*

MM. Unger, Thirion, Suillerot, Durand, Mailley, Fussy, Bruchon, Picard, Bidaud, Chanel, Daviault, Canet, Denier, Arnaud des Essarts, Sage, Robert, Pellissier, Gonnard, Laurent, Clerget, Salamand, Konrad, Masson, Durand, M^{lle} Benoît, M^{me} Moirant, MM. Roux-Gaudin, Torrens, Chevalier, Josserand, Meynis de Paulin, M^{me} Perthus, MM. Sunyach, Thomas.

ORDRE DU JOUR

DE LA

Séance générale du Lundi 12 Décembre 1927, à 20 heures.**(ASSEMBLÉE GÉNÉRALE STATUTAIRE)**

1^o *Vote sur l'admission des candidats présentés à la séance du 28 novembre auxquels sont ajoutés :*

M. Boiron (Jean), étudiant en droit, route Nationale, Condrieu (Rhône), parrains MM. Ravinet et Nicod. — M. le D^r Nair, médecin-major au 405^e R. D. C. A., Sathonay (Ain), parrains MM. Durand et Choisy.

2^o *Présentation de :*

M. Françon (E.), 6, rue Antonin-Perrin, Villeurbanne (Rhône), par MM. Ravinet et Nicod. — M. Pinardel, directeur d'école, rue Marceau, Roanne (Loire), par MM. Fondry et Larue. — M. Smolak (Ph. D^r Jaroslav), directeur de l'Ecole supérieure d'horticulture, Melnik (Tchécoslovaquie). — M. Lipschütz (D^r Alexandre), professeur de physiologie, Universidad de Concepcion (Chili)

et, par conséquent, de façon reconnaissable, on la découvre un peu partout ; c'est ainsi que, tout récemment, elle a été signalée : a) dans la région de Tarare ; b) à Saint-Just-d'Avray ; c) aux environs de Roanne par plusieurs collègues ; « dans la mousse sous *Pinus* et *Abies* » (USUELLI, *in litt.*) ; d) à Anse.

BOLETUS PARASITICUS Bull. (Civrieux ; par M. NIOLE).

POLYPORUS PES-CAPRÆ Pers. = *P. scabinaceus* (Pont d'Ain ; par M. MAURY). — Cette sp. ressemble à *P. squamosus* dont elle diffère, entre autres caractères, par les spores plus courtement ellipsoïdes ; nous leur avons trouvé $9-10,5 \times 6-7,3 \mu$; et nous les avons vues elliptiques, à apicule légèrement déjeté, 1 — guttulées. ; alors que celles de *P. squamosus* ont $12-14 \times 4-5 \mu$ (sec. BOURDOT).

POLYPORUS LEUCOMELAS Pers. (Saint-Symphorien-sur-Coise ; par M. DEMAILLE). — Cette sp. n'est pas très commune, mais comme elle est bien caractérisée et bien décrite partout, nous signalerons seulement les réactions suivantes que nous avons obtenues avec les échantillons présentés : KOII sur chair du chapeau = olivacé obscur bien net ; SO^4H^2 = incarnat à peine indiqué.

PHYLACTERIA PALMATA Fr. (Vaugneray ; par M. GABIER). — Toujours reconnaissable à son odeur fétide et à ses rameaux aplatis. Spores brun clair s. l., à contour bosselé très irrégulier et à tubercules épineux ; nous mesurons $8,3-9,5 \times 6,8-7,3$ aiguillons non compris.

PHALLUS CANINUS Huds. (Lozanne ; par M. LAURIOL).

MARCEL J.

GROUPE DE VOIRON

Exposition mycologique des 2 et 3 octobre

Favorisée par un temps splendide, cette exposition a remporté cette année un succès sans précédent.

Ces expositions sont un merveilleux enseignement vivant qui force l'attention plus que ne le feraient des tableaux ou des chromos.

Ainsi, à voir le nombre des visiteurs qui furent six fois plus nombreux que les années précédentes, on ne peut s'empêcher de constater que le public, avide de savoir, a pris un goût tout particulier à cette étude et qu'il y trouve, en même temps qu'une atténuation à la vie chère, une distraction aussi attrayante qu'hygiénique.

A côté des dévoués organisateurs, parmi lesquels il convient de citer MM. Henri REVEILLET, MORELLET, APPERCEL, MASSET, BONNAT, PION-ROUX, etc., nous devons remercier M. Marius RÉVEILLET qui apporta de Valence un lot important de champignons, d'ailleurs très bien déterminés.

Il y eut 254 espèces d'exposées, parmi lesquelles :

LEPIOTA LENTICULARIS Lasch. — Récoltée aux environs de Voiron par M. H. RÉVEILLET. De nombreux échantillons d'âge différent nous ont permis d'étudier cette espèce qui sera l'objet d'une note spéciale.

LEPIOTA GRANULOSA Batsch. — Souvent confondue avec *Lep. amiantina*. Le chapeau de *Lep. granulosa* est couvert de petits granules bien visibles, très réguliers, d'une couleur brunâtre, qui tranchent sur la teinte générale jaunâtre, tandis que chez *Lep. amiantina* ces granules sont beaucoup plus petits et concolores au chapeau. En outre, les lamelles de *Lep. granulosa* sont sinuées-adnées ; celles de *Lep. amiantina* sont nettement adnées au pied, caractère exceptionnel dans le genre *Lepiota*.

TRICHOLOMA FLAVO-BRUNNEUM Fr. — En fendant le champignon, on observe que les lamelles ainsi que la chair du pied ont une teinte jaunâtre, contrastant avec la chair blanche du chapeau. Ce caractère permet de ne pas confondre cette espèce avec d'autres du même groupe (*Tr. albo-brunneum*, *Tr. ustale* et *Tr. pessundatum*).

CLITOCYBE INORNATA Sow. — Récoltée par M. JOSSERAND aux Echarmeaux. Plusieurs auteurs (QUÉLET, RICKEN, etc.) classent cette espèce parmi les *Paxillus*, dont elle a certains caractères, mais ses spores blanches ($9-10 \times 3-4 \mu$, fuselées-rhomboidales) l'éloignent de ce genre.

HYGROPHORUS OVINUS Bull. — Espèce rare dans la région lyonnaise. La chair, qui est grise, rougit et noircit ensuite.

HYGROPHORUS CAPREOLARIUS Kalch. — Espèce parfois confondue avec *Hyg. erubescens*. Elle se distingue de cette dernière par la teinte uniforme de tout le champignon qui est purpurine, par sa chair concolore et par le chapeau et le pied recouverts de fibrilles pourpre foncé.

NOLANEA CETRATA Fr. — Se trouve çà et là, sous les conifères, plus rarement sous les feuillus. Remarquable par ses basides bisporiques, parfois mêlées de quelques-unes monosporiques.

CORTINARIUS CUMATILIS Fr. — Ce *Phlegmacium* présente un voile général qui persiste à la base du pied sous la forme d'une gaine pelliculeuse de couleur violet-lilas, un peu moins vive que celle du chapeau.

INOCYBE GEOPHYLLA var. **LILACINA** Fr. — Récoltée par M. JOSSERAND aux Echarmeaux. Son chapeau conico-campanulé puis convexe, mais alors surmonté d'un mamelon proéminent de couleur ocracée, ainsi que sa marge arrondie-contractée permettront de la distinguer de la var. *violacea*.

NAUCORIA CIDARIS Fr. — Récoltée par M. GERMAIN à Romans. Appartient au groupe *Gymnotide*. Toutefois se sépare des autres espèces de ce groupe ayant les lamelles libres et le pied fusiforme par son chapeau non visqueux et sa chair presque inodore.

HYPHOMA RADICOSUM Lange = *Hyp. epixanthum* Rick., nec Fries. = *Flammula inopoda* Rea sec Lange. Pas très rare dans le Haut-Beaujolais (Saint-Just-d'Avray, Saint-Apollinaire, les Echarmeaux, etc.). Espèce bien caractérisée par le chapeau revêtu, dans le jeune âge, d'un voile finement soyeux, ainsi que par le pied fusiforme et radicaux. Ce dernier est recouvert (excepté vers le sommet) de squamules ocracé-ferrugineuses.

CLAVARIA FLACCIDA Fr. — Contrairement à l'assertion de QUÉLET, cette espèce n'est pas synonyme de *Cl. abietina*. Elle s'en distingue par ses rameaux ne verdissant pas, par sa consistance plus flasque, presque élastique et par ses spores moins colorées (paille au lieu d'ocracées).

GAUTIERIA GRAVEOLENS Vitt. — Dét. M. JOACHIN. Odeur fétide rappelant celle du chou pourri.

TUBER AESTIVUM Vitt. — Récolté le 30 septembre 1927 dans le massif de Notre-Dame de Vouize. Espèce bien caractérisée par ses larges verrues qui sont finement striées transversalement. L'odeur quoique agréable est plus faible et moins parfumée que celle de *Tuber melanospermum*.

A. POUCHET.

ÉCHANGES, OFFRES ET DEMANDES

M. J.-M. BEDOC, 21, rue Val-de-Grâce, Paris (5^e), offre nombreux papillons exotiques, Coléoptères Cétonides, Lucanides, Buprestides et Longicornes, Carabus. Listes gratuites sur demande volontiers. Détermination faite par des spécialistes pour ces groupes.