

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

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

1742 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques Postaux
c/c Lyon, 101-98**ORDRE DU JOUR**

DE LA

*Séance générale du Lundi 26 Février 1923, à 5 heures.*1^o *Vote sur la candidature de :*

MM. Lemarchand, Morin, Rouquet, Gruardet, Abot, Chéneau, Salis, Glais, Lebuy, Bersot, Armanet, Hill et de M. Trelease (W), head of the Department of Botany, University of Illinois, Urbana, Illinois (U. S. A.), parrains MM. Riel et Pétrequin. — M. Pinet (Albert), au Bois Ley, Pouilly-sous-Charlieu (Loire), parrains MM. Perronnet et Usuelli. — M. Thaxter (Roland), professor of Cryptogamic Botany, Harvard University, Seven Scott street, Cambridge, Massachusetts (U. S. A.), parrains MM. Riel et Pétrequin. — M. Berger (D^r Paul), les Avenières (Isère). — M. Dournon (Henri), pharmacien, Beaurepaire (Isère), parrains MM. Damians et Riel. — M. Salins, 82, rue Vendôme, Lyon, parrains MM. Pinaton et Pouchet. — M. Boyer (D^r Paul), licencié ès sciences, 13, place du Pont, Lyon, parrains MM. Rebourts et Vaney.

2^o *Présentation de :*

M. Hassler (D^r Jean), rue de l'Archevêché, Vienne (Isère), par MM. Falcoz et Cl. Jaquet. — M. Ducarre, instituteur, Anzy-le-Duc, par Marcigny (Saône-et-Loire), par MM. Usuelli et Riel. — M. Bérard (D^r Albert), Dieulefit (Drôme). — M. Romanetto (Abel), pharmacien, 8, place de la Liberté, Annonay (Ardèche), *Botanique- Mycologie*, par MM. Damians et Riel. — M. Duray (J.-B.), Saint-Nizier-sous-Charlieu (Loire), *Apiculture*. — M. Montet (Amédée), au Bas des Gatilles, Saint-Nizier-sous-Charlieu

(Loire). — M. Perret-Valorge, au Bas, Saint-Nizier-sous-Charlieu (Loire). — M. Chevalier (Charles), au Bourg, Saint-Nizier-sous-Charlieu (Loire), par MM. Tarlet et Usuelli.

3° M. le professeur COUVREUR. — Notice sur Gaston Bonnier.

4° M. P. NOBÉCOURT. — La coagulation spontanée du suc de tomate. Contribution à l'étude des phénomènes de coagulation dans les liquides organiques.

5° M. le commandant CAZIOT. — 1° De l'*Helix hammonis* et du *Turbo bidentatus*, de Ström. — 2° Du sous-genre *Helicella* Ferussac.

6° M. le D^r RIEL. — Présentation de Dermaptères (famille des *Forficulidae*).

7° Communications diverses.

SECTION BOTANIQUE

Séance Mardi 27 Février, à 20 heures

Communications diverses.

SECTION D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE

Ordre du Jour de la Séance du Samedi 3 Mars, à 17 heures

1° Correspondance, avis divers :

2° *Les hommes de Solutré*, par le D^r L. MAYET :

3° *Récents découvertes néolithiques en Provence*, par M. ERNEST CHANTRE.

Exonération — M. BIEDERMANN (Robert), s'est inscrit comme membre honoraire à vie. MM. le D^r WEHRLI (Eugène), le D^r WOLDRICH (Joseph), VINES (Sydney Howard), JOSSEMAN (Marcel), GUERPILLON (Antoine), ABENDANON (E.-C.), se sont fait inscrire comme membres à vie.

GROUPE DE VIENNE

Séance Jeudi 1^{er} Mars, à 17 heures (Hôtel de Ville)

ORDRE DU JOUR :

1° Comte rendu moral et financier de l'année 1922 ;

2° M. Cl. JACQUET. — Action des champignons sur la cuiller d'argent.

Conférence. — Une conférence avec projections sera donnée à Vienne, le 22 mars, à 20 h. 1/2, salle des Cloîtres, par M. le D^r BONNAMOUR, sur le sujet suivant : *les Rats, les Puces et la Peste*.

GRUPÉ DE ROANNE (Loire)

Séance Samedi 3 Mars, à 17 heures
(local de la Société des Amis des Arts, 56, rue Diderot)

ORDRE DU JOUR :

- 1° Salle de réunion ;
- 2° Communication sur *Collomia grandiflora* ;
- 3° Présentation d'échantillons ;
- 4° Communications diverses.

Recouvrement des cotisations de 1923.

Dans sa réunion du 6 décembre 1922, le groupe de Roanne a décidé la création d'une bibliothèque. A cet effet une souscription est ouverte.

Première liste. — MM. Goutaland : 50 francs ; Usuelli : 50 francs ; Larue : 10 francs ; Petit : 10 francs ; Trubert : 10 francs ; Vial : 10 francs.

Nous croyons devoir donner aux nombreux adhérents de la dernière heure un résumé des travaux du groupe pendant l'année 1922.

Huit excursions ont eu lieu : à l'Hôpital-sur-Rhins, à Vendranges, dans les bois de la Madeleine, avec arrêt à Rochefort, dans les bois du Cergne, à Renaison et dans les bois de Mably.

A l'Hôpital-sur-Rhins et Vendranges (21 mai), l'excursion, botanique, entomologique et mycologique était dirigée par le Dr RIEL de Lyon ; les plantes de la silice ont été particulièrement étudiées. A toutes les excursions, grâce au dévouement et à la grande compétence de M. USUELLI, de nombreuses espèces de champignons ont été déterminées. A titre de documentation, nous citerons les espèces les plus intéressantes :

A la Madeleine (2 juillet), les collectionneurs ont fait une ample provision de *Polyporus marginatus*.

Au Cergne (3 septembre), *Amanita junquillea* en abondance, *Strobilomyces strobilacea* (pomme de pin), *Boletus parasiticus* (parasite sur les *Scleroderma*).

C'est surtout à Renaison, en septembre et en octobre, du bourg jusqu'au barrage de la Tâche, en suivant la rive droite du Renaison, que de très nombreuses espèces ont été étudiées, parmi lesquelles il y a surtout lieu de citer *Collybia distorta* Fries. Cette espèce, voisine de *Collybia maculata*, s'en distingue surtout par sa coloration qui est d'un brun roux, tandis que *maculata* est entièrement blanchâtre, se tachant de rose ou de rouille.

Deux expositions de champignons ont été organisées par M. et Mme USUELLI, MM. GOUTALAND, LARUE, MURY, le Dr REURE, de Saint-Alban ; PETIT, TRUBERT, VIAL ; l'une à Pouilly-sous-Charlieu, le 1^{er} octobre ; l'autre à Roanne, le 22 octobre, dans la salle des fêtes de l'Hôtel de Ville. Deux cents espèces environ avaient été réunies. Ces expositions ont eu la visite d'un nombreux public.

De plus, trois séances avec présentation d'échantillons ont été tenues ; la séance de mai sous la présidence du docteur Riel.

Le groupe de Roanne, quoique de création récente, compte, à l'heure actuelle, près de 150 membres. — M. LARUE.

Bibliographie.

J. GATTEFOSSÉ et E. JAHANDIEZ. — Essai de bibliographie botanique marocaine. (*Bulletin de la Société des Sciences du Maroc*, tome II (1922) n^{os} 3 et 4.) — L'étude de la flore marocaine, longtemps négligée par suite des difficultés d'exploration, est poussée activement depuis la pacification progressive de l'empire chérifien : on ne peut mieux le constater qu'en parcourant cette énumération des notes et publications qui lui ont été consacrées, de 1675 à nos jours. Le travail de MM. J. Gattefossé et E. Jahandiez, fruit de patientes recherches, sera particulièrement apprécié de tous ceux qui s'intéressent à la flore d'une région où il y a encore tant à découvrir. — J. TIMÉBAUT.

Bibliographie lépidoptérologique

DOGNIN. — *Hétérocères nouveaux de l'Amérique du Sud*, fascicule XXI, 6 janvier 1923. Rennes. imprimerie Oberthür, 38 p. — Ce fascicule renferme la description de 58 espèces et de deux variétés nouvelles, appartenant aux familles suivantes : *Amatidae*, *Lithosiadae*, *Liparidae*, *Ceruridae*, *Geometridae*, *Attacidae*, *Cossidae*, *Lasiocampidae*, *Megalopygidae*, *Cochliidae*. Dans la famille des *Ceruridae*, sont décrits deux genres nouveaux : *Oloria*, pouvant se placer auprès du genre *Antliopha* Schaus. et *Thyana*, pouvant se placer vers le genre *Magava* Walker.

PH. R.

SEANCE GÉNÉRALE DU 12 FÉVRIER

M. POUCHET présente les champignons suivants :

Lycogala flavo-fuscum Rost. Récolté sur tilleul, le 4 février 1923, à Bron.

Spumaria alba D. C., à Tassin.

Collybia cirrata Pers, sur *Armillaria mellea*. Récolté à Tassin.

Collybia tuberosa Fries, sur *Russula nigricans*, à Tassin.

M. le D^r BONNAMOUR présente un certain nombre de *Plinius Fur*, assez dissemblables les uns des autres par leur taille variant de 2 à 4 millimètres, et par leur couleur, allant du noir au brun clair. La détermination en a été faite par lui, et confirmée par l'examen de M. PIC.

Ces insectes s'étaient multipliés en grand nombre (près de 1.500), et leurs générations successives avaient vécu aux dépens de quelques branches de gui placées dans une boîte métallique fermant hermétiquement, et laissée dans le repos le plus complet pendant toute la durée de la guerre.

Ce fait, que des insectes placés dans les mêmes conditions d'existence, puissent devenir si différents, semble prouver la variabilité de certaines espèces en dehors de toute influence, géographique ou autre.

Echanges, offres et demandes

Le Secrétaire général prie les membres qui lui envoient des communications à insérer dans le Bulletin, de bien vouloir les écrire très lisiblement et sur feuille séparée.

M. le D^r AZOULAY, 133, rue Blomet, Paris (15^e), offre pour 85 francs (franco en colis postal assuré pour la France), les quatre premiers volumes de la Flore mycologique en couleur de Julliard et Hartmann. Pas de réponse si l'ouvrage est vendu.

M. L. FALCOZ, Vienne (Isère), demande larves de Coléoptères, Il recherche particulièrement des larves de Buprestes et la larve de *Carabus auratus*.

M. P. NICOD, 122, rue Saint-Georges, Lyon, est chargé de vendre douze paires, ex larva, du splendide *Ornithoptera Urvilliana* Guér., provenant des Iles Salomon.

M. EMMANUEL DE ROUGÉ, 63, rue de la Faisanderie, Paris (16^e), désire vendre ou échanger, contre *Oiseaux chanteurs* (sauf serin), un couple Grives Draines et Alouettes (un lot de cinq) lulu et des champs, sexe indéterminé. Faire offre.

M. L.-A. LANTZ, Jassans (Ain), désire entrer en relation avec ceux de nos collègues du Midi, des Colonies et de l'Étranger, qui s'intéressent aux Reptiles et aux Batraciens; recherche également ouvrages et tirés à part herpétologiques.

M. H. VENET, 9, rue Soyer, Neuilly-sur-Seine, est chargé de vendre ensemble ou par lot les collections de feu le D^r Jacquemet de Lyon, comprenant : 165 tiroirs fossiles tertiaire; 80 tiroirs coquilles terrestres et marines; 30 tiroirs minéralogie; 60 grands cartons coléoptères et lépidoptères, nombreux coraux et doubles de toutes sortes. Renseignements détaillés sur demande.

M. POTIER DE LA VARDE, Léz-Eaux, par Saint-Pair (Manche), offre : Linné, systema natura, 10 vol., édition J.-F. Gmelin ; recherche : 1^o Dozy, Molkenboer et Lacoste. Briologia javanica ; 2^o Torrend, Myxomycètes.

M. W. MORTON, Vieux Collonges, Lausanne (Suisse), vendrait : Collection coquilles marines univalves 1.500 espèces, 3.500 exemplaires avec meuble et ouvrages, 4.000 francs suisses ; oiseaux en peau, Ceylan, Sumatra, Bornéo, 263 espèces, 440 spécimens, 1.700 francs ; Macrolépidoptères du globe, grandes raretés, 10.000 spécimens, 20.000 francs.

Le Gérant : O. THÉODORE.