

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

Abonnement annuel	} Francs et Colonies fr ^{es}	10 fr.
		} Etranger

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

2861 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques postaux
c/c Lyon, 101-98**PARTIE ADMINISTRATIVE****SECTION MYCOLOGIQUE**Réunion de la Commission de l'Exposition le 29 Septembre,
de 20 à 21 heures, 33, rue Bossuet.

ORDRE DU JOUR :

Dernières dispositions à prendre en vue de l'Exposition mycologique de 1930.

XIII^e EXPOSITION DE CHAMPIGNONS A LYON

Notre XIII^e Exposition mycologique se tiendra, cette année, du samedi 4 octobre au dimanche 12, de 9 à 12 heures et de 14 à 17 heures dans les stands en béton n^{os} 271 à 276, le long du Parc de la Tête-d'Or. Réception des champignons dès vendredi 3 octobre à 14 heures et tous les jours suivants (et, en plus, le vendredi 3 de 20 à 21 heures).

Nous prions nos collègues de bien vouloir, comme les années précédentes, largement approvisionner cette exposition pendant toute sa durée. Les envois peuvent être faits, soit par poste, soit par colis postal, à l'Exposition de Champignons, Foire de Lyon, Stand 271.

**EXPOSITION DE CHAMPIGNONS ET EXCURSION
A SAINT-VICTOR-DE-CESSIEU**

Dimanche 5 octobre, aura lieu à Saint-Victor-de-Cessieu, salle de « l'Alerte », hameau de Vaux, une exposition de champignons sous la direction de MM. le D^r RIEL, VÉRICEL et DURAND

de richesse qui n'est pas à dédaigner, que la récolte des plantes médicinales devrait être dans nos campagnes l'objet d'un encouragement et que leur culture devrait permettre la mise en valeur des terres improductives — aussi, ne serait-ce qu'à ce titre, ces messieurs mériteraient déjà une bien vive gratitude:

A Montbrison, les excursionnistes ont eu la bonne fortune d'être reçus par un membre de la Linnéenne, M. LIGONIE, professeur à l'École normale qui se fit, à travers la ville, après le déjeuner servi à l'Hôtel du Lion-d'Or et de la Cloche, le plus aimable et aussi le plus averti des cicerone. On sait combien Montbrison, bâtie sur les pentes d'un cône basaltique, est une ville intéressante. Rappelons toutefois : son Musée archéologique qui réunit une importante collection d'objets provenant des fouilles exécutées dans la province par la Société archéologique « La Diana » et installé dans un local contigu à la salle de réunion de cette société. Cette vaste pièce, aux prestigieux décors, est l'ancienne salle où se réunissait l'Assemblée des Etats du Forez. Une mention aussi au délicieux jardin public où nous avons relevé la présence d'un superbe *Ginkgo biloba*.

M. LARUE.

BIBLIOGRAPHIE

Zoologie

AUBERTOT (Maurice), Nématodes d'Alsace. Observations sur le *Rhabditis pellio* Schneider (*Bull. de l'Association Philomathique d'Alsace et de Lorraine*, VII, fasc. 3, p. 178-190, 6 fig.).

BEAUCHAMP (P. DE), Notes faunistiques. Formes rares des eaux douces d'Alsace (*Id.*, p. 191-193).

DESCAZEUX (Julien), l'Entéqué Chilienne et ses rapports avec l'Oesophagostomose nodulaire (*Revista Chilena de Historia natural*, XXX, 1926, p. 106-112, 3 fig.).

LOOSER (Gualterio), Un zoofito de Juan Fernandez poco conocido : *Paran tipathes* ? fernandezii Brook (*Id.*, p. 269-274, 1 fig.).

CLAUDE-JOSEPH (H.), Biología de las Escolopendras (*Id.*, p. 303-305, 1 fig.).

SIEVERS (Méd. Veter. Hugo), la *Linguatula serrata* (Fröhlich) y su existencia en Chile (*Id.*, p. 306).

BURR (Adolphe), Epizoïsme de Pseudoscorpions (*Bull. de l'Ass. Philomathique d'Alsace et de Lorraine*, VI, 1919, fasc. 1, p. 24-26).

AUBERTOT (Maurice), la Flagellose des Euphorbes en Alsace (*Id.*, VI, fasc. 5, p. 256-262, 2 fig.).

LUPU (Hélène), Contribution à l'étude du sang de *Cobitis fossilis* (*Annales scientifiques de l'Université de Jassy*, XI, III^e et IV^e fasc., avril 1923, p. 105).

POPA (Dr Gr. T.), Structure fonctionnelle de la dure-mère crânienne, avec considérations générales sur les facteurs mécaniques crâniens chez les vertébrés en général et chez l'homme en particulier (*Id.*, XIII, I^{er} et II^e fasc., juillet 1924, p. 119-192, 10 pl.).

Ph. R.

Préhistoire et Archéologie.

COSTÉRISANT (O.), Instrument moustérien trouvé à Bard, commune de Bondes, le 14 avril 1928 (*Bull. de la Soc. d'Histoire Naturelle d'Auvergne*, n° 15, octobre 1929, Supplément, p. 8, fig.).