

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)

2264 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques Postaux
c/c Lyon, 101-98**PARTIE ADMINISTRATIVE****Admissions**

A été admis à la séance du 24 mars :

M. Borg.

ORDRE DU JOUR

DE LA

Séance générale du Lundi 14 Avril 1924, à 20 heures**1^o Vote sur la candidature de :**

MM. Blanc, Salman, Barbier, Zavrel, Jeanselme, Dauvergne, Campo, Wenig, Sheljuzhko, Weidinger, Ezerskij, Lauriac, Augoyard, Berthier et de : M. Lingot (F.), aux Clapiers, Bourg (Ain), *Botanique*, parrains MM. Dr Magnin et Thiébaud. — M. Robesco-Pollux (A.-L.), rue Saint-Vendredi, 4, *Campulung-Museel* (Roumanie), parrains MM. Riel et Roman. — M. Hugon (Albert), instituteur, Saint-Martin-sous-Vigouroux, par Pierrefort (Cantal). — M. Meynier (Léopold), chasseur-naturaliste, Digne-les-Sieyes (Basses-Alpes), parrains MM. Riel et Nicod. — M. Déthieux (Louis), pharmacien, 5, quai des Célestins, Lyon, parrains MM. Damians et Muller. — M. Clark (B. Preston), 55, Kilby Street, Room 33, Boston, Mass. (U. S. A.), *Sphingidæ*. — M. Torre-Bueno (J.-R. de la), 11, North Broadway, White Plains, N. Y. (U. S. A.), *Entomologie, Hémiptères*, parrains MM. Roman et Riel.

2^o Présentation de :

M^{lle} Douly (Suzanne), 278, avenue Jean-Jaurès, Lyon, par M^{lle} Paillet et M. Nicod. — M. Trapier, négociant en soieries, 10, rue Saint-Polycarpe, Lyon,

SEANCE GÉNÉRALE DU 10 MARS

Note succincte sur les espèces de « *Lacerta muralis* » des îles du Golfe de Marseille

Par M. MOURGUE

Au cours de l'été dernier, j'ai constaté à l'île du Château d'If, la présence constante de *Lacerta Serpa campestris*, qui se rencontre en Italie, Dalmatie, etc. (contrôlé par M. LANTZ).

Tout près de l'île d'If se trouvent les îles de Ratonneau et de Pomègue où j'ai récolté *Lacerta muralis typica* à peine différencié des individus du littoral. En 1908 j'avais constaté la présence aux îles de Riou, Jarre, Clere-saigne, etc., de *Lacerta muralis typica* dont la coloration se rapproche du melanisme et de celle du *L. Bruegmanni* (remarque de M. LANTZ).

Notre collègue M. LANTZ, spécialiste pour les lacertiens donnera avec ma collaboration, une étude détaillée de ces formes qui n'avaient jamais été étudiées par aucun naturaliste marseillais.

J'ai constaté la plus grande rareté du Phylloclactyle d'Europe (*Ph. europæus* Géné), aux îles de Riou, etc, et leur absence aux îles de Pomègue, Ratonneau et If. Je rappelle que cette espèce ne se retrouve qu'en Corse, Sardaigne, etc., et paraît disparue de l'île de la Galite (renseignement dû à M. LAVAUDEN). Je fis une étude de cette espèce dans la *Feuille des Jeunes naturalistes*, et j'étudie en ce moment son anatomie.

Capture de Poissons

Par M. MOURGUE

J'ai pris *Blennius Roulei* et une espèce qui n'avait jamais été prise en Méditerranée *Zoarces viviparus*, dans le port du Frioul qui se trouve entre les îles de Pomègue et Ratonneau, je pense continuer cet été mes recherches sur ces îles et sur un autre îlot inexploré au point de vue zoologique.

(A suivre.)

BIBLIOGRAPHIE ENTOMOLOGIQUE

E. SÉGVY, *les Insectes parasites de l'homme et des animaux domestiques* (Bibliothèque de l'Encyclopédie pratique du naturaliste ; P. Lechevalier, 1924.) — L'étude des insectes parasites de l'homme et des animaux, la connaissance complète de leurs mœurs et de leur évolution, prennent une importance de plus en plus grande dans la pathologie générale et dans l'économie agricole, étant donné le grand nombre de maladies qu'ils peuvent causer ou transmettre. Cependant, si dans les traités de parasitologie humaine on trouve bien la description détaillée des principaux parasites qui s'attaquent à l'homme, il n'y avait pas jusqu'à présent de traité didactique d'ensemble de ces nombreux insectes que l'on peut trouver sur l'homme ou les animaux domestiques. Aussi les naturalistes doivent-ils savoir gré à M. SÉGVY, préparateur au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris, qui a déjà attaché