

BULLETIN 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 général : M. P. Nicod, 122, rue St-Georges; Trésorier : M. F. RAVINET, ✱, 11, rue Franklin

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

ABONNEMENT ANNUEL	{	France et Colonies Françaises	10 francs
		Etranger.	15 —

2.675 Membres

MULTA PAUCIS

Chèques postaux c/c Lyon, 101-98

PARTIE ADMINISTRATIVE

Admissions.

*Ont été admis à la séance du 8 mars :*Library Catholic University of America, M^{lle} Rainaud, M^{me} Chavanne,
M. Nourry.

ORDRE DU JOUR

DE LA

Séance générale du Mardi 12 Avril 1932, à 20 h. 30

1^o Vote sur l'admission des candidats présentés le 8 mars.2^o Présentation de :M. Rivoire (Antoine), 47, rue de la République, Lyon, par MM. Bernard (François) et Ravinet. — M^{lle} Borio (F.), 56, rue Pasteur, Lyon. — M^{lle} Eme (A.), 4, rue Imbert-Colomès, Lyon, par MM. Nétien et Pouzet. — M. Guret (François), 26, rue Royet, Caluire (Rhône), par MM. Genin et Thomas. — M. Degenève (Joseph), 109, cours Lafayette, Lyon, par MM. Genin et Valençot. — M. le D^r Riveois, 18 bis, boulevard de Charonne, Paris (20^e), Mycologie, par MM. Joachim et Jossierand.3^o Communications diverses.

(considéré comme l'ordre des Boletales) en 2 sous-ordres, 5 familles et 13 genres autonomes.

Il résume également ce que l'on sait sur le développement des Bolets et donne quelques détails sur leur ontogenèse. Cette notion d'ontogenèse est de plus en plus à l'ordre du jour et elle y est à juste titre, croyons-nous, car il y a là une mine d'indications déjà exploitée (notamment par FAYOD, KUHNER), mais encore riche d'enseignements.

Dans un autre chapitre, l'un des plus longs et des plus intéressants, l'A. commente un certain nombre d'espèces, discute leur synonymie, et rapporte d'importants fragments de lettres écrites par PELTEREAU dont l'opinion en matière de Bolets est toujours judicieuse.

A la fin de l'ouvrage, se trouve l'interprétation des planches de ROSTKOWIUS.

Chemin faisant, l'A. fait quelques remarques qui dominent le sujet et il ne peut résister au besoin, toujours impérieux pour un cerveau latin, d'exprimer des idées générales. Ces idées générales enveloppent plus souvent des critiques que des éloges. QUELET, cependant, y est largement apprécié et l'on a plaisir à voir l'A. souligner combien notre grand mycologue avait le sens de l'espèce et des affinités.

En somme, cet excellent petit livre constitue un cadre, une base, un point de départ pour les mycologues désireux d'entreprendre l'étude du genre *Boletus*.

M. JOSSERAND.

BIBLIOTHÈQUE

Je crois être utile à tous nos sociétaires curieux d'histoire naturelle dans ses diverses branches, de leur faire connaître l'envoi gracieux, que les éditeurs naturalistes bien connus de Paris, les Fils d'Emile DEYROLLE, ont bien voulu faire à notre Bibliothèque, d'un certain nombre de volumes de leur *Histoire naturelle de la France* dont j'ai analysé le plus récemment paru consacré aux Névroptères.

Cette collection comprendra 32 volumes in-8° qui formeront une Histoire naturelle complète de la France. Elle permettra à tous les amateurs de déterminer sûrement et facilement la quantité considérable d'animaux, d'insectes, de coquilles, de minéraux, qui se trouvent en France. Toutes les classes et tous les ordres y sont traités, avec un nombre très considérable de planches ou de figures, de façon à rendre l'étude des sciences naturelles accessible à tous et épargner aux débutants les difficultés inhérentes aux premières études d'une science qui embrasse toute la nature.

Les volumes que nous possédons en bibliothèque, sont les suivants :

Les Mammifères, par le Dr E.-L. TROUËSSART, directeur du Musée d'Histoire naturelle de la ville d'Angers. — Outre la description détaillée des mammifères de France, particulièrement des petits mammifères, Chiroptères, Insectivores et Rongeurs, qui présentent un si grand intérêt pour l'agriculture, on y trouvera les notions élémentaires sur leur récolte et leur conservation, ainsi que la bibliographie des ouvrages relatifs aux faunes locales de la France et des pays limitrophes.

Technologie, Zoologie appliquée, par Gaston BONNIER. — La Zoologie appliquée est l'étude des animaux dans leurs rapports avec l'homme ; elle s'occupe donc des animaux utilisés par l'homme, soit dans son alimentation, soit dans les différentes branches de son industrie. On trouvera dans ce

volume tous les renseignements intéressant l'aviculture, la pêche et la pisciculture, l'apiculture, la sériciculture, l'ostréiculture, etc.

Reptiles, Batraciens, par Albert GRANGER. — Les mœurs de ces animaux qui inspirent une répulsion naturelle à l'homme, sont peu connues, et leur étude très négligée. Ils sont cependant en général très utiles à l'agriculture. Ce petit livre servira à les mieux connaître et est fait pour inspirer aux débutants le goût de leur étude.

Mollusques (2 volumes) : 1^{re} partie, *Céphalopodes, Gastéropodes* ; 2^e partie, *Tuniciers, Bryozoaires*, par Albert GRANGER (38 planches). — Le premier volume comprend les généralités indispensables pour l'étude de la Conchyliologie, les notions élémentaires pour la recherche et la préparation des Mollusques, enfin la description des espèces françaises appartenant aux classes des Céphalopodes et des Gastéropodes. Le second volume donne un aperçu de la classe des Brachiopodes et des Bivalves. Ces deux volumes forment un ouvrage complet où ceux qui voudront étudier notre France conchybologique trouveront tous les matériaux nécessaires à cette étude, joints à une grande quantité de renseignements utiles qu'ils ne pourraient rencontrer que dans des ouvrages rares, difficiles à se procurer, et d'un prix souvent inaccessible aux modestes amateurs.

Araignées, par Louis PLANET, avec 18 planches hors texte et 230 figures dans le texte. — Les Araignées, comme les chenilles, et plus encore peut-être que ces dernières, ont le don d'inspirer de la répugnance et même du dégoût. Et cependant, je ne doute pas que tous ceux qui liront le petit livre de M. PLANET s'enthousiasmeront comme lui à l'étude des caractères et des mœurs de ces petites bêtes si délaissées, et bien peu dangereuses contrairement à ce que l'on croit ordinairement.

Acaricus, Crustacés, Myriapodes, par Paul GROULT, avec 18 planches. — Ce volume condense et met à la portée de tous l'histoire générale des espèces d'Acariens, de Crustacés et de Myriapodes qui se trouvent en France. On y trouve des descriptions concises, en même que claires. Des tables arborescentes, ainsi qu'un grand nombre de planches permettront, même aux débutants, de trouver très facilement le genre de telle ou telle espèce.

Vers, par Rémy SAINT-LOUP. — Cet ouvrage est le premier de ce genre qui ait été fait sur ces animaux inférieurs. Chacun connaît le ver de terre, beaucoup de personnes ont vu des sangsues, quelques-unes ont aperçu, dans la vitrine des pharmaciens, le ver solitaire et quelquefois aussi les *Ascaris* ; à cela, en général, se borne la connaissance du vulgaire en ce qui concerne l'embranchement des vers. Or, les 203 figures qui ornent ce petit livre, pourront donner, même aux personnes qui n'ont aucune connaissance en histoire naturelle, l'idée de la grande variété d'aspect et de forme de ces animaux.

(A suivre.)

D^r BONNAMOUR.

ÉCHANGES, OFFRES ET DEMANDES

M^{lle} COUÏBES, 1, rue d'Algérie, Lyon, se charge de la naturalisation de tous les animaux.

M. GRANGER (Ch.), 26, rue Fabert, Paris (7^e), est acquéreur de Coprophages du globe en toutes quantités, même non préparés ou non déterminés, et d'ouvrages ou separata s'y rapportant.