

Tome 64

fascicule 2

Février 1995

Abonnement 150 F — Le numéro 25 F

ISSN 0366-1326

BULLETIN MENSUEL
DE LA
SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

Siège social : 33 rue Bossuet, F 69006 LYON

Rédaction : P. BERTHET

61 11

1995/2

4A38

4112

Tous les membres de la Société linnéenne sont cordialement invités à la conférence de Jacques PIERRE (Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris) :
« *La systématique cladistique, appliquée à l'analyse phylogénétique des Lépidoptères Acraeidae* ».

MYCOLOGIE : mardi 28 février, à 20 h 30

Présentation de champignons.
Questions diverses.

JARDINS ALPINS : lundi 20 février, à 20 h 30

J. MERLE : Végétation de la péninsule du Cap de Bonne-Espérance (Afrique du Sud).
Projection de diapositives.
Questions diverses.

GROUPE DE ROANNE :

PROGRAMME

CONFÉRENCES :

Lundi 13 février : Le Renaison : Mère-Rivière, par Violette BLANC, professeur honoraire du Lycée.

Lundi 13 mars : Les aqueducs romains : techniques, constructions et découvertes récentes par Jean HAMM.

SORTIES :

Dimanche 5 février : Sortie en car à Lyon : les serres du Jardin Botanique de la Ville de Lyon, au Parc de la Tête d'Or (visite guidée par le professeur BERTHET, directeur) ; exposition « Amériques, des animaux et des hommes », au Musée Guimet, sous la direction de Monsieur POPIER.

BIBLIOTHÈQUE :

Le deuxième lundi de chaque mois à 18 heures, salle n° 27, Centre Mendès-France.

SÉANCES MYCOLOGIQUES :

Le premier lundi de chaque mois à 18 h 30, salle n° 27, Centre Mendès-France.

SÉANCES ORNITHOLOGIQUES :

Le deuxième mercredi de chaque mois à 18 h 30, salle n° 27, Centre Mendès-France.

SORTIES :

Dimanche 26 février : Sortie ornithologique (1/2 journée) sous la direction de Monsieur GRUNERT. Rendez-vous Ecopole du Forez (près de Feurs, Villeneuve-Chambéon) à 13 h 30.

BIBLIOGRAPHIE :

Aline RAYNAL-ROQUES. — *La botanique redécouverte*. Belin-I.N.R.A. éditions, 1994, 511 pages, 137 fig.

L'excellent ouvrage de Mme Aline RAYNAL-ROQUES permet de présenter les clés des nombreuses portes du monde végétal, à une foule d'amis de la Nature.

Ce travail est divisé en quatre parties :

- 1) — La botanique logique.
- 2) — La diversité des plantes.
- 3) — Le succès des Angiospermes.
- 4) — La diversité des formes.

L'ensemble se termine par un lexique concernant les termes scientifiques employés, mais il présente aussi la définition d'un certain nombre de mots spécialisés qui ne figurent pas dans la rédaction de l'ouvrage.

Cent trente sept dessins originaux et plusieurs tableaux apportent un complément indispensable à la compréhension du texte.

Nous savons tous que l'Homme et le Monde animal dépendent des plantes : pourquoi ne pas mieux les connaître, pour les comprendre et les respecter ?

Paradoxalement, depuis la régression des enseignements de Botanique générale dans les Universités françaises, les étudiants suivent des cours de haut niveau en Ecologie et en Biologie végétales : ne sont-ils pas gênés par une formation initiale insuffisante ?

Le botaniste de terrain qui écrit ces lignes a souvent été obligé d'atténuer les lacunes de ceux qui l'accompagnaient pour mieux connaître les plantes médicinales et la flore alpine.

Mme Aline RAYNAL-ROQUES s'adresse à toutes les personnes qui accordent une préférence au monde végétal et qui désirent mieux le pénétrer.

Dans ce livre l'auteur a su cristalliser tous ses talents, toute la pédagogie de ses conférences où un auditoire fasciné suivait ses propos sur « les plantes parasites des cultures vivrières au Sahel... ».

L'outil de travail élaboré par Mme Aline RAYNAL-ROQUES devrait toucher une importante proportion du grand public.

J'espère qu'il nous aidera à replacer nos connaissances dans la réalité vivante et incitera ceux qui le souhaitent à approfondir tel ou tel aspect de l'étude des plantes

André GRIOT.

ACTUALITES BOTANIQUES :

Bulletin de la Société Botanique de Centre-Ouest (Réf. 15 A) :

LORENZONI C. et PARADIS G. : Observations synécologiques sur les stations corses d'une espèce rare : *Cressa cretica* (Convolvulaceae) 1994, 25 : 5-24.

LAHONDÈRE C. : Contribution à l'étude de *Salicornia emerici* Duval-Jouve, sur les côtes atlantiques et corses. 1994, 25 : 31-46.

VIGIER B. : *Melampyrum nemorosum* L. retrouvé en Haute-Loire. 1994, 25 : 47-52.

BOUDRIE M. : Découverte d'*Ophioglossum azoricum* C. Presl en Brenne. 1994, 25 : 53-54.

VILKS A. : Analyse chorologique de la flore vasculaire du Limousin. 1994, 25 : 103-156.

21^e SESSION EXTRAORDINAIRE : Le Finistère, 8-13 juillet 1993. 1994, 25 : 247-346.

L'Orchidophile (Réf. 91 F) :

MATHÉ J.-M. et MELKI F. : *Ophrys santonica*, un nouveau nom valide pour *Ophrys aestivalis* M. et M. 1994, 113 : 158-159.

TYTECA D., GEVAUDAN A. et MARTIN R. : Notes sur les *Epipactis* du Vaucluse, rectificatif et addendum. 1994, 113 : 171-172.

PIA GRASSIO M. et GULLI V. : A propos de « l'éclosion d'une fleur nouvelle en Corse : *Ophrys conradiae* ». 1994, 113 : 183-187.

BIBLIOTHEQUE :

LISTE DES OUVRAGES ENREGISTRES RECEMMENT

- 13 393 : TERRIEN J., 1951. — De la loupe au microscope électronique. Paris, P.U.F. 125 pp.
13 394 : CHEVALIER *et al.*, 1945. — Le caoutchouc. Paris, P.U.F. 126 pp.
13 395 : CHALAUD G., 1946. — La sélection végétale. Paris, P.U.F. 126 pp.
13 396 : CHEVALIER *et al.*, 1946. — Forêts vierges et bois coloniaux. Paris, P.U.F. 127 pp.
13 397 : BASSE LE MENORVAL, 1955. — Les fossiles. Evolution des structures de la matière vivante. Paris, P.U.F. 124 pp.
13 398 : HEIM R., 1952. — Destruction et protection de la nature. Paris. 261 pp.
13 399 : COULON M., 1924. — Le génie de J. H. Fabre. Paris. 284 pp.
13 400 : REVEL E., 1951. — J. H. Fabre, l'Homère des Insectes. Paris. 230 pp.
13 401 : GUENAUX G., 1933. — Entomologie et parasitologie agricoles. Paris. 592 pp.
13 402 : FEYTAUD J., 1946. — Le peuple des Termites. Paris, P.U.F. 127 pp.
13 403 : TORLAIS J., 1939. — Morceaux choisis de Réaumur. Paris. 272 pp.