

BULLETIN MENSUEL

DE LA

SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE PAR DÉCRET DU 9 AOUT 1937

des SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON
REUNIES

et de leurs GROUPES RÉGIONAUX : ROANNE, VALENCE, etc

Siège social et Secrétariat général : 33, rue Bossuet, 69006 Lyon

TRESORERIE :

	1974
Membre actif France avec Service du Bulletin	30 F
Abonnement France	30 F
Membre scolaire avec Service du Bulletin	15 F
Abonnement Etranger	33 F
Changement d'adresse, inscription ou réintégration en sus	5 F

N.B. — Les virements à notre C.C.P. **LYON 101-98** doivent être rédigés au nom de la SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON.

SOMMAIRE

ROMAGNESI H. — Essai d'une classification des Rhodophylles	325
BON M. — Hygrophores du centre-est de la France étudiés au salon du Muséum 1971	333
MIGNOT P. — Une station d' <i>Araujia sericifera</i> (Brotero) = <i>Physiantus albens</i> (Martius) en voie de naturalisation aux environs d'Elne (Pyrénées-Orientales)	344
BALAZUC J. — Laboulbéniales de France (suite et fin)	346

CORIARIA MYRTIFOLIA L.

NOUVELLES STATIONS DANS LE DEPARTEMENT DE LA DROME

par G. NÉTIEN et J. RAYNAUD.

Cet arbuste d'origine méditerranéenne, est très commun sur les coteaux calcaires secs, les lieux incultes. L'aire de cette espèce s'arrête en remontant la vallée du Rhône, non loin du département de la Drôme, et plus loin, selon le Dr CHASSAGNE, on la retrouve dans l'Aveyron mais ne dépasse pas le Cantal.

Les stations signalées dans nos Flores du bassin du Rhône, en particulier CARIOT (8^e édition 1889) indique uniquement la station de Joyzac près de Rochemaure (Ardèche) et celle du Dr SAINT-LAGER le même emplacement ; la Flore du Département de l'Ardèche de J. REVOL confirme cette indication.

D'autres renseignements sont donnés dans la Flore du Département de la Drôme de LENOBLE. Il est cité Eyrolles, Nyons, alluvions de l'Aygues, Cornillon dans les gorges de l'Arnayon.

Enfin dans la Flore manuscrite de COQUILLAT, outre ces stations, il est ajouté Condorcet, Tulette (Breist.).

Nous avons pu retrouver plus au nord de ce département, cette espèce rare, qui arrive dans ce secteur à la limite de son extension.

Depuis quelques années, nous avons trouvé sur les alluvions du Roubion, plusieurs dizaines de plantes en plein développement, l'observation est particulièrement intéressante à la hauteur du village de la Laupie, non loin du pont qui enjambe la rivière en direction de la Batie-Rolland.

Une deuxième localisation moins exubérante, a été remarquée, en bordure d'un talus pierreux au lieu dit « Espeluche » à Dieulefit.

Nous pensons que l'observation minutieuse des stations, permettrait de repousser encore plus au nord du département cette espèce, par exemple sur les alluvions incultes de la Drôme, en remontant dans la direction de Die.

TABLE DES MATIERES

Année 1974

Les chiffres romains renvoient aux suppléments du bulletin.

Botanique

BUSSY J. — Une station de <i>Drosera anglica</i> Huds. (= <i>Drosera longifolia</i> L.) sur tuf calcaire et milieu basique	8
DELAIGUE J. — <i>Serapias lingua</i> L. en France et dans la région lyonnaise	46
MIGNOT P. — Une station d' <i>Araujia sericifera</i> (Brotero) = <i>Physiantus albens</i> (Martius) en voie de naturalisation aux environs d'Elne (Pyrénées- Orientales)	344
MOIROUD A. et GONNET J.-F. — Les premières étapes de la colonisation végétale de la moraine du glacier de Saint-Sorlin (Savoie)	387
NÉTIEN G. et RAYNAUD J. — <i>Coriaria myrtifolia</i> L. Nouvelles stations dans le département de la Drôme	397
Sorties botanique	38, 67, 99, 131, 179, 227, 275

Paléobotanique

DAVID L., MÉON-VILAIN H. et SAMUEL E. — Une flore associée aux éboulis supérieurs du Mont d'Or Lyonnais 134

Mycologie

BALAZUC J. — Laboulbéniales de France 12, 57, 73, 253, 295, 346
 BERTHIER J. — Le genre *Typhula* (Clavariacées) et les genres affines. Classification — Espèces nouvelles 182
 BON M. — Hygrophores du centre-est de la France étudiés au salon du Muséum 1971 333
 ROMAGNESI H. — Essai d'une classification des Rhodophylles 325
 Excursions 99, 131, 227
 Expositions 227, 275
 Office mycologique 227

Entomologie

AUBERT J.-F. — Recherche des types de KRIECHBAUMER au Muséum de Munich (*Ichneum. Cyclopneusticae, Cryptinae* et *Ophioninae*) 262
 BALAZUC J. — Laboulbéniales de France 12, 57, 73, 253, 295, 346
 BREUNING St. et TEOCCHI P. — Note sur *Prosopocera signatiformis* Duv., *P. lactator* Fabr. et *P. valida* Auriv. Description de l'adulte, de la larve et de la nymphe. Chorologie, bionomie succincte (*Coleoptera Cerambycidae Lamiinae*) 374
 CHALUMEAU F. et DELPLANQUE A. — Catalogue raisonné des *Sphingidae* des Antilles françaises 121, 156
 CHEVIN H. — Notes sur les Hyménoptères Tenthredoïdes 315
 DAJOZ R. — Description de deux coléoptères *Colydiidae* et *Cerylonidae* nouveaux 290
 DUFAY Cl. — Descriptions de nouveaux *Plusinae* indo-australiens et néotropicaux (Lep. *Noctuidae*) 102
 JOLIVET P. — Les Chrysomèles des Araliacées (*Coleoptera*) 113
 LAPORTE B. — Diagnoses de nouveaux genres et de plusieurs espèces inédites de *Noctuidae* trifides (Lépidoptères) d'Ethiopie 216, 246
 NICOLAS Jean-P. — *Eusphalerum (Abinothum) Coiffaiti*, espèce nouvelle des Pyrénées françaises (Col. Staph.) 71
 PAULIAN R. — Un nouvel *Ankaratrotox* (Col. *Scarabaeidae Aulonocnemidae*) des Séchelles 394
 PERNOT-VISENTIN O. et BEAUCOURNU-SAGUEZ F. — Les *Tabanidae* de France .. 142
 RAYNAUD P. — Stades larvaires de Coléoptères *Carabidae* 229
 ROMAN E. — *Crenitis punctatostrata*, Coléoptère d'eau douce nouveau pour la France 111
 Excursions 99, 131, 179

Biologie générale - Anthropologie - Archéologie - Préhistoire

BURDY J. — Une tombe à inhumation aux Massues (Lyon, 5^e). Sépulture dans un cercueil sous une couverture de tuiles 9
 LASCOMBE A. — Recherches écologiques et biogéographiques sur deux espèces jumelles de planaires d'eau douce dans la région lyonnaise 168, 189
 LEBRETON Ph. — Compte rendu ornithologique annuel de l'automne 1971 à l'été 1972 dans la Région Rhône-Alpes 22, 79
 MEIN P. — Mise au point sur l'état actuel de nos connaissances des ancêtres de l'homme XXXIII
 PÉRICART J. — Croissance industrielle, énergie nucléaire et nature : libre propos XVII
 PHILIPPE M. — Découverte de gisements à faune burdigalienne dans les « marnes bleues de Faucon » à Entrechaux (Vaucluse) et à Mollans (Drôme) 5
 RAGE J.-C. — Les batraciens des gisements quaternaires européens. Détermination ostéologique 276
 RÉAL P. — Ecologie cerveyrine I

Minéralogie

GIROD M. — Les matériaux de la lune. Bilan de quatre années d'étude	XLII
Excursions	131, 179

Aquariophilie

CAVICCHIOLI G. — Description de deux cas de malformation chez le « Platy », <i>Xiphophorus maculatus</i> Gunther (<i>Teleostei</i> , <i>Poeciliidae</i>)	251
---	-----

Groupe de Roanne

Compte rendu moral pour l'année 1973	41
Programme	4, 69, 100, 132, 228, 275, 372
Compte rendu Exposition	372

Partie administrative

Administration 1974	39
Assemblées générales	274, 322
Bibliothèque	3, 38, 69, 100, 132, 228, 373
Compte rendu financier	40
Dons	38, 70, 101, 132, 228, 275, 372
Echanges, offres et demandes	4, 70, 101, 133, 181, 228, 373
Nécrologie : Jan BECHYNE	43
Rapport moral du Président pour 1974	34

Bibliographie

BEAULATON J. — Contribution à l'étude du peuplement en Lépidoptères du département du Puy-de-Dôme (Massif Central). I. Inventaire faunistique	324
BEAUMONT Gérard DE. — Guides des vertébrés fossiles	XLVI
BECKER G. — La Mycologie et ses corollaires. Une philosophie des Sciences naturelles	181
COIFFAIT H. — Coléoptères <i>Staphylinidae</i> de la Région paléarctique occidentale. I. Généralités, Sous-famille <i>Xantholinae</i> et <i>Leptotyphlinae</i>	XLVII
COUTURIER G. — Etude éthologique et biocénétique du peuplement d'insectes dans un verger naturel	45
Colloque international « Lamarck »	4
DAJOZ R. — Précis d'écologie	180
DENDALETCHÉ C. — Le guide du naturaliste dans les Pyrénées occidentales	324
DORST J. et DANDELLOT P. — Guide des grands Mammifères d'Afrique ..	70
ERIKSSON J. and RYVARDEN L. — The <i>Corticaceae</i> of North Europe, vol. 2 : <i>Aleurodiscus-Confertobasidium</i>	45
JEAN-BLAIN C. — Les Plantes vénéneuses, leur toxicologie	101
PUYTORAC P. DE et Collaborateurs. — Quelques aspects de la faune des Mousses	373
QUARTIER A. et BAUER-BOVET P. — Guide des Arbres et Arbustes d'Europe	133
ROTH M. — Contribution à l'étude du peuplement d'insectes d'un milieu herbacé	XLVIII

Nouveaux genres, sous-genres, espèces, sous-espèces, variétés, formes et aberrations décrits en 1974

MYCOLOGIE :

ASCOMYCÈTES :

<i>Laboulbenia bradycelli</i> nov. sp. Balazuc J.	15
<i>Laboulbenia nebriae maghrebiana</i> nov. subsp. Balazuc J.	253
<i>Laboulbenia pariaudi</i> nov. sp. Balazuc J.	257
<i>Laboulbenia lecoareri</i> nov. subsp. Balazuc J.	306

BASIDIOMYCÈTES :

<i>Microtyphula</i> nov. subgen. Berthier J.	185-186
<i>Typhula olivascens</i> nov. sp. Berthier J.	186

<i>Typhula piceicola</i> nov. sp. Berthier J.	187
<i>Typhula subvariabilis</i> nov. sp. Berthier J.	187
<i>Macrotiphula tremula</i> nov. sp. Berthier J.	187
<i>Ceratellopsis corneri</i> nov. sp. Berthier J.	188
<i>Ceratellopsis terrigena</i> nov. sp. Berthier J.	188
<i>Hygrophorus fagi</i> nov. sp. Becker et Bon	340
<i>Inopilus</i> nov. subgen. Romagnesi	329

ENTOMOLOGIE :

COLÉOPTÈRES :

<i>Belingaia</i> nov. gen. R. Dajoz	290
<i>Belingaia condei</i> nov. sp. R. Dajoz	291
<i>Crenitis punctatostrata</i> nov. sp. E. Roman	111
<i>Eusphalerum (Abinothum) Coiffaiti</i> nov. sp. J.-P. Nicolas	71
<i>Pseudotarphius sumatrensis</i> nov. sp. R. Dajoz	293

LÉPIDOPTÈRES :

<i>Acanthoplusia adiaphora</i> nov. sp. Cl. Dufay	107
<i>Amazonides berliozii</i> nov. sp. B. Laporte	218
<i>Ankaratrox sechellensis</i> nov. sp. R. Paulian	394
<i>Apopasta rougeoti</i> nov. sp. B. Laporte	222
<i>Apopasta albirenalis</i> nov. sp. B. Laporte	222
<i>Apopasta diffusa</i> nov. sp. B. Laporte	222
<i>Apopasta incongrua</i> nov. sp. B. Laporte	222
<i>Chiripha venustissima</i> nov. sp. B. Laporte	250
<i>Chrysodeixis celebensis</i> nov. sp. Cl. Dufay	102
<i>Chrysodeixis taiwani</i> nov. sp. Cl. Dufay	103
<i>Chrysodeixis nesioties</i> nov. sp. Cl. Dufay	106
<i>Dargeochaeta elodiae</i> nov. sp. B. Laporte	250
<i>Dorstiana</i> nov. gen. B. Laporte	248
<i>Dorstiana aethiopica</i> nov. sp. B. Laporte	248
<i>Eutamsia duponti</i> nov. sp. B. Laporte	250
<i>Mentaxya fouqueae</i> nov. sp. B. Laporte	216
<i>Mentaxya sandrae</i> nov. sp. B. Laporte	216
<i>Pholus obliquus</i> ssp. <i>gudalupensis</i> nov. ssp. Chalumeau F. et Delplanque A.	165
<i>Plusia glaphyra</i> nov. sp. Cl. Dufay	109
<i>Rhodoclaena dinshoense</i> nov. sp. B. Laporte	250
<i>Rougeotia</i> nov. gen. B. Laporte	218
<i>Rougeotia aethiopica</i> nov. sp. B. Laporte	218
<i>Rougeotia obscura</i> nov. sp. B. Laporte	220
<i>Rougeotia roseogrisea</i> nov. sp. B. Laporte	220
<i>Rougeotia ludovici</i> nov. sp. B. Laporte	220
<i>Tycomarptes bipuncta</i> nov. sp. B. Laporte	224
<i>Tycomarptes aethiopica</i> nov. sp. B. Laporte	224
<i>Tycomarptes berioi</i> nov. sp. B. Laporte	224
<i>Tycomarptes thibauti</i> nov. sp. B. Laporte	224
<i>Tycomarptes adami</i> nov. sp. B. Laporte	246
<i>Tycomarptes limoni</i> nov. sp. B. Laporte	248
<i>Tycomarptes bipunctatoides</i> nov. sp. B. Laporte	248

Fin de la 43^e année (1974)

du Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Lyon.

Annonces sur les pages de couvertures. — P. II : Ets Henri Peter, Editions Delachaux et Niestlé, Librairie R. Desvigne. — P. III : Compagnie Générale de Madagascar. — P. VII : Microscopes Wild. — P. VIII : Optique Nagabbo, Ets Deyrolle.