

BULLETIN MENSUEL

DE LA

SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE PAR DECRET DU 9 AOUT 1937
des SOCIÉTÉS BOTANIQUES DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON
REUNIES
et de son GROUPE REGIONAL DE ROANNE

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

TRESORERIE :

TARIF 1988	Membre actif :		Membre scolaire	
	Non abonné au bulletin	Abonné au bulletin	Non abonné au bulletin	Abonné au bulletin
Cotisations	120 F	60 F	60 F	35 F
Abonnement au bulletin	—	80 F	—	40 F
Total	120 F	140 F	60 F	75 F

Changement d'adresse, inscription ou réintégration en sus : **12 F**

Abonnement France : **140 F**

Abonnement Etranger : **180 F**

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

Pour toute demande de renseignements, prière de s'adresser au Secrétaire général et de joindre un timbre pour la réponse.

R. VINCENT reconnaît lui-même que ce travail n'est pas exhaustif. Seuls les musées classés ou contrôlés ont été contactés, alors qu'il existe plus de cent musées mixtes possédant des collections d'Histoire naturelle. Néanmoins, cet intéressant travail de synthèse contient quelques informations inédites et devrait fournir de précieux renseignements aux coléoptéristes.

Une deuxième édition de ce recensement est à l'étude et on peut inviter les responsables de collections et les entomologistes à communiquer à l'auteur, toute information nouvelle relative à ce sujet.

Dans ce but, il semble utile de faire dès à présent une mise au point concernant les collections de Coléoptères conservées à Lyon, en dehors des collections privées.

1/ Société linnéenne de Lyon, Section d'Entomologie, 33 rue Bossuet, 69006 Lyon.
Collection G. SERULLAZ : 172 boîtes de coléoptères de France et paléarctiques.
Collection PERDRIX-BONNAMOUR (1945) : 183 boîtes de coléoptères de France.
Collection Jules ROBERT (1923) : 122 boîtes de coléoptères paléarctiques ; peu d'indications de provenance.

Collection RIEL (1945) : Quelques boîtes.

Collection VIALA (1983) : 20 boîtes de coléoptères de France (Gard).

2/ Université C. Bernard - Lyon I, Laboratoire de Biologie animale, 43 boulevard du Onze Novembre 1918, 69622 Villeurbanne Cedex.

Collection Louis FALCOZ (1938) : 250 boîtes de coléoptères indigènes et exotiques ; types.

Collection GRILAT : 21 boîtes de coléoptères paléarctiques et exotiques.

Collection Claudius CÔTE (1920) : 7 boîtes de carabiques paléarctiques.

3/ Musée Guimet d'Histoire naturelle de Lyon, 28 boulevard des Belges, 69006 Lyon.

Collection Claudius REY (1894), complète, types en totalité.

Collection DEJEAN, partielle (23 boîtes de Palpicornes et Trimères Coccinellidae), types.

Collection Eugène FOU DRAS (1859), complète sauf types des Altises.

Collection Georges AUDRAS (1971), complète, 204 boîtes de coléoptères paléarctiques.

Collection Emile ROMAN (1978) : 100 boîtes de coléoptères régionaux.

Collection Claudius CÔTE (1920) : 137 boîtes de coléoptères paléarctiques.

Collection DUVERNE (1942) : 98 boîtes de coléoptères paléarctiques.

Collection DURET (1945) : 20 boîtes de coléoptères du Sud de la France et d'Afrique du Nord.

Collection MILLIAT (1985) : 20 boîtes de coléoptères régionaux : Donacies, Cérambycides...

Collection VERMOREL (1927) : échantillons biologiques, attaques de végétaux.

Collection générale.

J. CLARY.

ACTUALITES BOTANIKES

L'Orchidophile (réf. 91).

BOURNÉRIAS J. et M. : La page du jeune orchidophile : Comment nommer et classer les orchidées ?, 1988, 81 : 52-54.

Bulletin de la Société Botanique du Nord de la France (réf. 18 E).

JEAN R. : De *Spartina townsendii* H. et G. Groves vue par M. et Mme Hocquette sur le littoral de la Manche et de la mer du Nord à *Spartina anglica* C. E. Hubbard, 1987, 40 : 7-16.

Bulletin de la Société d'Etudes des Sciences Naturelles et du Musée d'Elbeuf (réf. 15 F).

DÉMARES M. : Contribution à la connaissance des Orchidées indigènes, 1986-1987 : 50-64.

Revue Suisse d'Agriculture (réf. 70 B).

GEHRIGER W. : Le soya au nord des Alpes, l'utopie devient réalité, 1988, 20 (1) : 27-34.

Bulletin trimestriel des Amis du Parc National de la Vanoise (réf. 26 A).

PAREL H. : Les plantes toxiques montagnardes, 1988, 62 : 15.

Naturalia Monspeliensia (réf. 95 C).

GODRON M. : Deux Hypothèses sur l'évolution de la végétation en Bas-Languedoc, 1988, 52 : 1-16.

Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Lyon, tome 57, fascicule 6, juin 1988 (ISSN 0366-1326)

Bulletin de la Société Botanique du Nord de la France (réf. 18 E).

BRUNEL J.-C. : Littoral Calais-Dunkerque, son évolution floristique de 1927 à 1987, 1988, 68 (1) : 21-32.

Les Naturalistes Belges (réf. Q B).

COULON F. : Section « Orchidées d'Europe », bilan des activités 1985-1986. — 1988, 69 (1) : 21-32.

Natura Mosana (réf. 46 E).

ANRYS P. : Apparition récente de *Sonchus palustris* L. dans le bassin de la Haine, l'entre Sambre et Meuse et le Nord de la France, 1988, 41 (1) : 1-4.

Preslia (réf. 72 B).

OSTROLUCKA M. G. : Expression of sexual polymorphism in the genus *Quercus*, 1988, 60 (2) : 109-114.

Acta Oecologica (réf. 24 A).

GRAY A. J. : Demographic and genetic variation in a post-fire population of *Agrostis curtisii*, 1988, 9 (1) : 31-41.

BOTANIQUE

COMPTE RENDU DES HERBORISATIONS DANS LES ALPES-MARITIMES EN 1979 ET 1987

Les 1^{er}, 2 et 3 juin 1979, la section botanique sous la direction d'André GRIOT effectuait un circuit dans les Alpes-Maritimes et les Alpes-de-Haute-Provence. Samedi 1^{er} juin, nous visitons les environs de Gréolières-les-Neiges ; puis, nous gagnons notre hôtel à Mouans-Sartoux en fin d'après-midi en passant par les gorges du Loup. Dimanche 2 juin, nous commençons nos herborisations au Pas de la Faye ; puis, nous abordons le célèbre plateau de Caussols en remontant le vallon de Nans. Enfin, le lundi 3 juin, nous rentrons à Lyon par Castellane, les gorges du Verdon et Moustiers-Sainte-Marie. Le compte rendu de ces journées radieuses est basé sur les notes de Luc GARRAUD et Pierre AUBIN. L'auteur de ces lignes conserve un vif souvenir de sa première sortie botanique avec la Société Linnéenne de Lyon.

Les 6, 7 et 8 juin 1987, nous sommes en partie revenus sur nos pas. Les herborisations avaient été préparées avec grand soin par Jean PRUDHOMME que nous sommes heureux de pouvoir remercier une nouvelle fois.

Samedi 6 juin 1987

LE PAS DE LA FAYE

La montagne de la Faye ou Roca dura est un chaînon qui relie le massif de Caussols à la vallée de la Siagne. Il s'allonge d'Ouest en Est sur 4 kilomètres. Son altitude moyenne est voisine de 1000 mètres. En fin de matinée, le car nous dépose au niveau du grand tournant de la route. Avant de nous installer pour déjeuner, nous avons le temps d'admirer *Erodium rodiei* Br. Bl. Cette belle géraniacée trouve ici son unique localité. Elle a été découverte en 1932 par M. RODIÉ. Une fois rassasiés nous notons : *Euphorbia spinosa*, *Lactuca perennis*, *Stipa pennata*, *Aethionema saxatile*, *Arenaria serpyllifolia*, *Alyssum calycinum*, *Crupina crupinastrum*, *Anthyllis vulneraria* ssp *praeproptera*, *Linaria supina*, *Leontodon crispus*, *Cerastium arvense*, *Petrorhagia prolifera*, *Galium lucidum*, *Carduus crispus*, *Laserpitium siler*, *Genista cinerea*, *Papaver rhoeas*, *Echium vulgare*, *Centranthus ruber*.

En 1979 nous avons également noté : *Convolvulus cantabrica*, *Tragopogon porrifolius*, *Argyrolobium zanonii*, *Helianthemum apenninum*.

LE PLATEAU DE CAUSSOLS

Nous abordons ensuite le plateau de Caussols. C'est un haut plateau en forme de demi-cercle d'une superficie de 17 km². Il est entouré d'une ceinture de crêtes de 1300