

BULLETIN MENSUEL
DE LA
SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

FONDEE EN 1822

RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE PAR DECRET DU 9 AOUT 1937
des SOCIETES BOTANIKUES DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON
REUNIES
et de leurs GROUPES REGIONAUX : ROANNE, VALENCE, etc.

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

TRESORERIE :

T A R I F

	1981
Abonnement France	75 F
Membre scolaire	40 F
Abonnement Etranger	85 F
Changement d'adresse, inscription ou réintégration en sus	10 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.

SOMMAIRE

DELAUGERRE M. — Un cas d'albinisme chez <i>Phyllodactylus europaeus</i> Gene, 1838. Premier cas signalé dans la famille des <i>Gekkomidae</i> (Sauria-Reptiles)	213
TORTIC M. et DAVID A. — <i>Skeletocutis jelicii</i> nov. sp. (Polyporaceae)	217
CHALUMEAU F. — Un nouveau <i>Pentododontini</i> (Scarabaeidae: Dynastinae) d'Hispaniola: <i>Endroedianibae</i> n.g.	219
PERRAULT Georges-G. — Le genre <i>Leistus</i> (Froehlig) (Col. Carabidae). III. Le sous-genre <i>Nebrileistus</i> (Banninger)	222
DAJOZ R. — Description d'espèces nouvelles du genre <i>Tyrtaeus</i> Champion (Coleoptères, Tenebrionidae)	227
SÉMÉRIA Y. — Recherches sur la faune urbaine et sub-urbaine des Tardigrades muscicoles et lichenicoles. I. Nice-ville	231
BERTHET P. — <i>Lycopodium alpinum</i> L. au Mont Pilat	237
GARRAUD L. — Contribution à l'étude de la flore du Parc National de la Vanoise. Vallée de Peisey-Nancroix (Savoie).	239

CONTRIBUTION A L'ETUDE DE LA FLORE DU PARC NATIONAL
DE LA VANOISE

VALLEE DE PEISEY-NANCROIX (SAVOIE)

par Luc GARRAUD.

Résumé. — Cette note a pour objet d'apporter quelques précisions sur des stations de plantes inédites dans le Parc National de la Vanoise.

Actea spicata L. : au pied des rochers des baudets sur Plan-Peisey et sûrement ailleurs.

Aconitum Anthora L. : quelques pieds sur les rochers des Loyes, plante rare non signalée dans les récents travaux scientifiques du Parc national de la Vanoise par P. GENSAC.

Thalictrum alpinum L. : au-dessus du refuge Régaud en direction du lac des Moutons.

Arabis caerulea (All.) Haenke : espèce localisée mais bien représentée au-dessus du lac des Moutons dans les éboulis mobiles avec (*Geum reptans* L.).

Hutchinsia brevicaulis Hoppe = (*Noccaea affinis* Rouy et Fouc.) : lac des Moutons.

Monotropa hypophegea Wallr. = (*Monotropa hypopitys* L. var. : *glabra* Roth.) : dans la forêt de Carro-Blanc.

Saxifraga diapensoides Bell. : falaise du Mont-Blanc de Peisey donnant sur le lac de La Plagne.

Saxifraga muscoides All. = (*Saxifraga planifolia* Lapp.) : quelques pieds sous le col d'Entreporte.

Saxifraga retusa Gouan. = (*Saxifraga purpurea* All.) : moraine du Mont Pourri et lac des Moutons.

Epilobium trigonum Schrank. : dans les aulnes verts au-dessus de Rosuel sur le GR 5.

Adoxa moschatellina L. : lieux frais à la Gurra.

Achillea moschata Wulf. : commune à Peisey : les Rossets, col d'Entreporte, La Plagne...

Gnaphalium Hoppeanum Koch. : col de la Chiaupe, plante assez rare.

Senecio viscosus L. : bas de la falaise du Mont-Blanc de Peisey, station à 2200 m d'altitude.

Senecio erucifolius L. var. *tenuifolius* (Jacq.) Asch. et Graeb. : dans les premiers lacets de la route entre Landry et Peisey.

Calluna vulgaris L. Hull. = (*Erica vulgaris* L.) : en contrebas des Chalets des Rossets.

Androsace Vitaliana (L.) Lap. = (*Gregoria vitaliana* (L.) Duby.) : commun au col d'Entreporte et au sommet de la Grive, floraison très précoce.

Gentiana alpina Vill. : roche de Mio et crête des Inversens, d'après les Travaux du PNV, vol. 4, la plante n'est signalée que de Maurienne, c'est donc une nouvelle espèce pour la flore de la Tarentaise.

Gentiana utriculosa L. : autour des chalets des Rossets (Rare).

Gentiana orbicularis Schur. = (*Gentiana Favratii* Ritt.) : sous le lac des moutons et au col de L'Alliet.

Gentianella tenella (Rottb.) C. Boern = (*Gentiana tenella* Rottb.) : crête des Inversens, moraine du Mont Pourri, et sous le Col de la Chail.

Lappula deflexa (Wahl.) Garke = (*Echinosperrum deflexa* Lehm.) : éboulis autour de la chapelle des Vernettes.

Linaria alpina Mill. s/var. *unicolor* Greml. : cette sous-variété est souvent mal différenciée de l'espèce type *Linaria alpina* Mill. ; elle est reconnaissable par les caractères suivants : fleurs bleues sans gorges oranges, plante légèrement plus grande à feuilles glauques et plus étroites poussant dans les éboulis calcaires bien ensoleillés. En montant des Lanches au refuge Régaud et dans la forêt de Carro-Blanc.

Dracocephalum ruyschiana L. : au-dessus des chalets des Loyes, station connue, plante bien stable.

Salvia glutinosa L. : entre Landry et Peisey sur le bord de la route.

Pinus cembra L. : sur gypse en-dessous du lac de l'Étroit.

Polygonatum verticillicatum L. All. : commun dans la vallée : la Rèbe, les Vernettes, Forêt de Carro-Blanc.

Corallorhiza trifida Chât. = (*Corallorhiza innata* R. Br.) au grand bois au-dessus de Nancroix et dans la Forêt de Carro-Blanc.

Cypripedium calceolus L. : au grand bois au-dessus de Nancroix (*sous Pinus uncinata* Ramond.).

Dactylorhiza sambucina L. Soo. = (*Orchis sambucina* L.) : Plan-Peisey, les Vernettes, floraison précoce.

Goodyera repens (L.) R. Br. : au grand bois au-dessus de Nancroix.

Carex bicolor All. : lieux humides sous le col de la Chail, jamais signalé dans la vallée.

Carex ornitopodioides Haussm. : sous le col d'Entreporte, nouvelle station Française.

Carex leporina L. = (*Carex ovalis* Good.) : assez commun dans les lieux humides à Plan-Peisey.

Koleria Reuteri Rouy = (*Koleria brevifolia* Reuter) : Roc du grand Renard, Roche de Mio et Crête des Inversens ; les exemplaires ramassés à la Roche de Mio sont très aristés.

Molinia caerulea L. Moench : au-dessus de Plan-Peisey.

Diphysium alpinum L. Roth = (*Lycopodium alpinum* L.) ; landes à Rhododendrons sous le Col des Frères.

Blechnum spicant L. : bois de Plan-Peisey et chemin des Espagnols.

GARRAUD LUC,

46, rue Sergent-Blandan, 69001 Lyon.

RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES

CARIOT et SAINT-LAGER. — Flore du bassin moyen du Rhône, tome II, 1889.

COSTE. — Flore de France, tomes I, II et III.

FOURNIER. — Les quatre Flores de France.

GENSAC. — Travaux scientifiques du Parc National de la Vanoise, vol. IV, 1974.

JOVET et DE VILMORIN. — Supplément à la Flore de France, tomes I, II, III, IV et V.

ROUY. — Flore de France, tous les volumes, 1899.