

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, Lyon (6^{me})Trésorier : M. P. OMISOS, 9, cours du Docteur-Long, Lyon (3^e)

ABONNEMENT ANNUEL : France et Colonies Françaises : 8 N.F. — C.C.P. Lyon 101-98
Étranger 9 N.F.

Les champignons, comme tous les aliments, doivent être consommés dans un état de fraîcheur absolue si l'on veut éviter des intoxications parfois bénignes mais parfois sévères.

Donc, règle générale : ne jamais manger de champignons altérés, si peu que ce soit.

Et — application particulière de cette règle générale — se méfier des sacs en matière plastique trop complètement étanches à l'air. Préférer le panier dont la rigidité évite d'ailleurs l'écrasement des champignons qu'on y place, ou encore tout autre contenant laissant quelque peu filtrer l'air.

A. P.

CONTRIBUTION A LA CONNAISSANCE DE LA FLORE NIVERNAISE

par René DHEN.

Il est curieux de constater que les six départements limitrophes de la Nièvre possèdent tous des flores ou catalogues inventoriant leurs richesses botaniques. Pour le nôtre, rien n'a été fait. Il importe donc de dresser des listes partielles, afin que, dans l'avenir, un travail d'ensemble puisse voir le jour. J'indique ci-après les espèces intéressantes que j'ai personnellement rencontrées au cours des dernières années. Pour alléger le texte les noms d'auteurs sont omis. La nomenclature est celle de la Flore de COSTE.

Je tiens à remercier ici M. LE BRUN qui a bien voulu examiner plusieurs exemplaires litigieux. Pour simplifier les recherches, l'ordre alphabétique a été adopté.

- | | |
|--|--|
| <i>Aegopodium podagraria</i> : Luzy ; | <i>Brunella vulgaris</i> var. <i>pennatifida</i> : |
| <i>Agrimonia odorata</i> : Etang asséché
à Nereuil, près de Cercy ; | Saint-Hilaire, Thaix ; |
| <i>Anchusa italica</i> : Giverdy, Neuilly ; | <i>Campanula hederacca</i> : Lormes ; |
| <i>Anthemis nobilis</i> : Saint-Seine ; | <i>Campanula patula</i> : Saint-Seine ; |
| <i>Antirrhinum oruntium</i> , var. <i>albi-
flora</i> : Pougues, Pannecièrre ; | <i>Cardamina impatiens</i> : |
| <i>Apera spica-venti</i> : Luzy ; | Vandenesse ; |
| <i>Arum italicum</i> : | <i>Cerinth minor</i> : Decize ; |
| décroches à Fours ; | <i>Ceterach officinarum</i> : murs à La-
vault près de Millay ; Pougues,
Souzy ; |
| <i>Asplenium adiantum-nigrum</i> : | <i>Cheiranthus cheiri</i> : Corbigny ; |
| Montjouan ; | <i>Chryso-splenium oppositifolium</i> : |
| <i>Aspidium lobatum</i> : puits à Saint-
Hilaire ; | Millay, Poil ; |
| <i>Aster salignus</i> : Luzy ; | <i>Cirsium anglicum</i> : Aunay ; |
| <i>Atriplex hortensis</i> : Fours ; | <i>Cirsium palustre</i> var. <i>albiflora</i> : |
| <i>Berteroa incana</i> : rare hors des al-
luvions de la Loire, Luzy ; | canal à Cercy, Onlay ; |
| <i>Bidens cernua</i> var. <i>coreopsis</i> : | <i>Crepis pulchra</i> : Biches ; |
| Luzy, Pannecièrre ; | <i>Cucubalus baccifer</i> : |
| | Panneçot, Pougues ; |
| | <i>Cyperus flavescens</i> : Palmaroux ; |

- Cyperus fuscus* : Verneuil ;
Corrigiola littoralis : abondant à
 Château-Chinon, barrage de Pan-
 necière, Luzy ;
Cytisus laburnum :
 Pougues, Thaix ;
Datura stamonium : amené avec
 des sables de la Loire : Cercy,
 Verneuil ;
Draba muralis : Decize ;
Drosera rotundifolia :
 Larochemillay ;
Epilobium spicatum : Montambert .
Endymion nutans :
 bois de Bussière ;
Eragrostis pilosa : Cercy ;
Erythrea centaurium var. *albiflo-*
ra : champs à Thaix ;
Fraxinus ornus : Devay, Thaix ;
Galinsoga parviflora : subsiste à
 Luzy depuis plus de dix ans, ne
 s'étend pas aux environs ;
Galium elongatum : Bois du Roi ;
Gypsophila muralis : surtout sur
 les bords de la Loire : St-Léger-
 de Ft ;
Hydrocharis morsus-ranae :
 Panneçot, Verneuil ;
Hyoscyamus niger :
 Charrin, Luzy ;
Illecebrum verticillatum :
 fossé à Larochemillay ;
Impatiens fulva : mare à Teinte ;
Inula helenium : Champvert, Cruix,
 Saint-Révérien ;
Iris foetidissima : Limanton ;
Lamium hybridum : Champlevois ;
Lamium purpureum, var. *albiflo-*
ra : Cercy, Charrin ;
Lathraea clandestina : M. JEAN-
 BAPTISTE m'indique qu'il en a
 découvert une abondante station
 à Avril-sur-Loire ;
Lathyrus nissolia : Villapourçon ;
Lemna trisulca : Teinte ;
Leucanthemum parthenium :
 Luzy, Sainte-Seine ;
Lunaria biennis : Verneuil ;
Lysimachia nemorum : Luzy, St-
 Léger-de-Ft, Thaix ;
Lythrum hyssopifolia :
 Fours, Montembert ;
Matricaria discoidea : se répand
 partout : Fléty, Pougues, Luzy,
 Château-Chinon, etc... ;
Mahonia aquifolium :
 Cercy, Lanty, Luzy ;
Mentha viridis :
 La Machine, Montapas ;
Menyanthes trifoliata :
 Etangs à Luzy ;
Mespilus germanica :
 Montcharlon ;
Monotropa hypopitys :
 Montambert ;
Nepeta cataria : Montambert ;
Osmunda regalis : M. l'abbé GUIL-
 LAUMONT me signale une nouvelle
 station entre Remilly et Saint-
 Honoré-Sardy ;
Panicum milliaceum :
 Decize, Fours ;
Peucedanum palustre :
 bords du canal à Cercy ;
Physalis alkekengi : Luzy ;
Plantago coronopus : Verneuil ;
Polygonum cuspidatum :
 La Machine, Sardy ;
Polystichum spinulosum :
 Sardy, Sermages ;
Polypodium vulgare : Abbaye de
 Bellevaut, Druy-Parigny, Biches,
 Sermages ;
Ranunculus hederaceus : Luzy ;
Rhus glabra : Luzy ;
Rumex patientia :
 Béard, Luzy, Coulanges ;
Rhynchospora alba : Saint-Seine ;
Sanucula europaea :
 Pougues, Saint-Maurice ;
Scilla bifolia :
 Moulin de Montécot, Avrée ;
Scirpus caepitosus : Bois du Roi ;
Sedum cepaea : Cercy ; Saint-Hi-
 laire, Saint-Seine, Luzy ;
Spergula Morisonii :
 St-Léger-de-Fougeret ;
Solidago glabra : La Machine,
 Planchez, Luzy, Ville-Langy ;
Stachys alpina : Sardy ;
Symphoricarpus racemosus : se ré-

pand parfois loin de toute habitation : Moulins-Engilbert, La Machine, Trois-Vèvres, Pougues, Saint-Saulge, Le Pont-de-Bois ;
Villapourçon, Château-Chinon ;
Trapa natans : Panneçot ;
Utricularia vulgaris :
étang de Diennes ;
Tanacetum vulgare : gare de Luzy, *Veronica montana* : Luzy, Millay.

BIBLIOGRAPHIE :

En raison de l'absence de flore ou de catalogue départemental, il peut paraître utile d'inventorier les travaux relatifs à la Nièvre. En prenant pour base la liste publiée dans « Le Monde des Plantes » N° 238, par M. G. DILLEMANN, juillet-août 1939, p. 29, et les études parues depuis, on obtient la liste ci-après :

1. — D'ALLEIZETTE et LOISEAU : Les *Panicum* de la Loire moyenne : M. des Pl. 1954, p. 41 ;
2. — BERBIGIER : Flore des environs de Clamecy ;
3. — BOREAU : Flore du Centre de la France et du Bassin de la Loire, 3^{me} éd. 1857 ;
4. — COLLIN HENRY : Guide pittoresque et médical à Saint-Honoré-les-Bains, Paris, 1888 ;
5. — DELARUE (P.) : Première étude sur la flore nivernaise. — Mém. Soc. acad. du Nivernais, 1930 ;
6. — DELARUE (P.) : Deuxième étude sur la flore nivernaise. — Mém. Soc. acad. du Nivernais, 1932 ;
7. — DHEN (R.) : La flore des environs de Saint-Saulge. — Bull. Soc. bot. de Fr., 1943, p. 192 ;
8. — DHEN (R.) : Les Fougères de la Nièvre. — Bull. Soc. hist. nat. de Toulouse, 1945, p. 1 ;
9. — DHEN (R.) : Un *Equisetum* nouveau pour la Nièvre. — Bul. Soc. bot. de Fr. 1945, p. 3 ;
10. — DHEN (R.) : Les Fougères du Morvan. — Bul. Soc. scient. de Bourgogne, 1948, p. 23 ;
11. — DHEN (R.) : Ptéridogéographie de la Nièvre. — Le M. des Pl., 1950, p. 14 ;
12. — DHEN (R.) : La Flore des alluvions de la Loire. — Le M. des Pl., 1950, p. 90 ;
13. — DHEN (R.) : Contribution à la Flore de la Nièvre. — Bul. Soc. bot. de Fr. 1950, p. 230 ;
14. — DHEN (R.) : La Flore du Morvan. — Le M. des Pl., 1951, p. 7 ;
15. — DHEN (R.) : La végétation des stations thermales, Saint-Honoré-les-Bains. — Bul. Soc. de Fr. 1955, p. 243 ;
16. — DHEN (R.) : Modification d'une flore en cinquante années. — Bul. Soc. bot. de Fr., 1959, p. 25 ;
17. — DHEN (R.) : *Amarantus crispus* dans la Nièvre. — Bull. Soc. bot. de Fr., 1959, p. 25 ;
19. — FOUILLOY : La Végétation de quelques mares nivernaises. — Bul. Soc. bot. de Fr., 1937, p. 494 ;
19. — GAGNEPAIN (F.) : Essai floristique sur la région de Varzy. — Mém. Soc. acad. niv. XXIII, p. 30 ;
20. — GAGNEPAIN (F.) : Topographie botanique des environs de Cercy-la-Tour (Nièvre), Autun, in. 8, 1900 ;
21. — GAGNEPAIN (F.) : Espèces rares ou localités nouvelles pour la Nièvre. — Bul. Soc. bot. de Fr., 1895, p. 598. — 1896, p. 448. — 1898, p. 129. — 1900, p. 209 ;
22. — GILLOT (Dr X.) : Notice sur la Flore de Saint-Honoré-les-Bains, in Dr BINET : Etude clinique et climatologique sur Saint-Honoré-les-Bains (Nièvre), 1881 ;
23. — LOISEAU : Observations sur la flore du bassin de la Loire Moyenne. — Le M. des Pl., 1953, p. 5 ;
24. — MIGOUT : Flore du département de l'Allier et des cantons voisins. — Moulins, 1890 ;
25. — PRUDHOMME : Les migrations végétales dans le Val de Loires. — M. des Pl., 1959, p. 2.

On peut aussi consulter :

Mémoires de la Société académique du Nivernais. B.N. 4 Z. 362.

Bulletin de la Société nivernaise des lettres, Sciences et Arts, B.N. 8 Z. 86.