

Essai d'une liste de référence des plantes vasculaires d'Eure-et-Loir

P. Boudier*, P. Delahaye*, M. Joly** & J. Rebiffé[†]

*Muséum de Chartres 5bis bd de la Courtille - 28000 Chartres

**6, rue de la Sonnette - 28260 Boncourt

RÉSUMÉ : Un inventaire de l'état actuel (période d'observation : 1976-1996) de la flore vasculaire sauvage d'Eure-et-Loir est établi. Il comporte 1304 taxons incluant 1226 espèces avec, pour chaque taxon, sa fréquence.

INTRODUCTION

La première synthèse de la flore d'Eure-et-Loir a été réalisée par Ed. LEFÈVRE en 1866, voici déjà 130 ans... Dans ce travail, LEFÈVRE cite toutes les espèces sauvages observées avec leur rareté relative, leur écologie générale et, pour les espèces les plus rares, leur localisation.

Nous avons travaillé avec le même objectif, à savoir dresser une liste de référence de l'ensemble des taxons (espèces, sous-espèces et variétés) observés dans le département d'Eure-et-Loir pendant les 20 dernières années (1976 - 1996) en tenant compte des données anciennes : celles de LEFÈVRE (1866) mais également celles recueillies dans les quelques articles consacrés à la flore d'Eure-et-Loir, ainsi que des informations fournies par les herbiers du Muséum de Chartres.

Qu'entend-t-on par espèce sauvage ? Il s'agit de toutes les espèces se développant et se propageant spontanément sur le territoire du département. En simplifiant, on peut distinguer deux grands groupes :

- d'une part, les espèces indigènes qui appartiennent à la flore d'Europe de l'Ouest,

- d'autre part, les espèces introduites qui ont pu s'acclimater et se sont incorporées à la flore d'origine. Depuis le Néolithique, l'exploitation de plus en plus intensive des milieux naturels et l'apport, volontaire ou non, de semences, a permis l'incorporation dans le paysage végétal de nombreuses espèces, en particulier du Moyen Orient ou d'Asie. Depuis la découverte de l'Amérique, ce sont d'autres espèces, surtout nord-américaines, qui ont pu se propager comme, par exemple, le Robinier faux-acacia, originaire de l'est de l'Amérique du Nord, introduit en France en 1601 par Jean Robin, botaniste du Roi Henri IV ou encore l'Élodée du Canada introduite vers 1840 en Europe. Depuis une cinquantaine d'années, avec l'accélération des échanges entre pays et entre continents, ce phénomène s'est amplifié. Dans cet inventaire, nous

n'avons pris en compte que les espèces qui peuvent se propager par elles-mêmes.

Il n'est pas toujours facile d'apprécier si une espèce est ou non naturalisée. En effet, tous les degrés existent entre les premiers stades de son introduction, par exemple dans un jardin, et l'incorporation de l'espèce au sein de la flore sauvage. C'est ainsi que nous n'avons pas retenu un certain nombre de plantes restant à proximité des parcs et jardins où elles ont été cultivées, telles que *Cyclamen hederifolium*, *Duchesnea indica*, *Vinca major*, etc.. De même, dans le domaine forestier, un certain nombre d'espèces couramment plantées n'ont pas été retenues comme appartenant à la flore indigène. C'est le cas de *Pinus nigra*, *P. pinaster*, *Picea abies*, *P. sitchensis*, etc.

Par contre, certaines espèces présentes dans le milieu naturel où elles semblent y prospérer mais dont la spontanéité est discutable, ont été prises en compte. Citons par exemple *Lonicera alpigena*, *Eonymus latifolius*.

NOMENCLATURE

La nomenclature utilisée est inspirée du "Code informatique de la Flore de France" de H. BRISSE et M. KERGUÉLEN (1994) ainsi que de la "Nouvelle Flore de Belgique" de LAMBINON & al. (1992). On notera, du moins pour certaines espèces, des différences avec les flores traditionnelles. Par contre le botaniste remarquera que les noms français, plus ou moins officialisés, sont généralement directement traduits des noms latins couramment utilisés dans les flores classiques (Bonnier, Fournier etc...)

Abréviations utilisées dans la liste taxonomique :

- | | |
|---------------------|-------------------|
| - aggr. = agrégat | - div. = divers |
| - gr. = groupe | - sect. = section |
| - s.l. = sens large | - var. = variété |

- 2 -

Les espèces protégées par la législation récente sont signalées par une typographie particulière :

- protection nationale : en caractères gras et précédé d'une astérisque.
- protection régionale : en caractères gras
- réglementation départementale : astérisque précédant le binôme.

FRÉQUENCE DES TAXONS

Dans le présent travail, la fréquence de chacun des taxons est fondée sur des cartographies réalisées selon un maillage UTM de 5 km de côté en utilisant les références suivantes :

Présence dans

- 1 à 2 carrés	RRR	extrêmement rare
- 3 à 6 carrés	RR	très rare
- 7 à 14 carrés	R	rare
- 15 à 29 carrés	AR	assez rare
- 30 à 59 carrés	AC	assez commun
- 60 à 119 carrés	C	commun
- 120 à 200 carrés	CC	très commun
- plus de 200 carrés	CCC	extrêmement commun

Autres abréviations :

- ! : espèce observée, mais dont la fréquence reste à définir.
- X : non revue récemment : il s'agit de taxons signalés autrefois et qui n'ont pas été observés depuis 1976.
- MAD : mention ancienne douteuse : espèce signalée par les auteurs anciens dont la présence nous paraît peu vraisemblable sur le plan écologique ou bien dont les échantillons d'herbier s'avèrent correspondre à une autre espèce.

BILAN

Cette liste de référence, qui comprend 1304 taxons incluant 1226 espèces, est destinée à présenter l'état actuel de la flore locale dans le but de constater les évolutions qui se sont opérées depuis le siècle dernier et pour prendre date en vue des évolutions ultérieures, quelles qu'en soient les causes. Nécessairement imparfaite, elle est par ailleurs destinée à susciter des observations pour l'améliorer :

- rechercher si les taxons non revus récemment (notés X) ont effectivement disparu du département.
- préciser le statut des taxons qui sont mentionnés dans la liste sans indication de fréquence (notés !).
- signaler la présence éventuelle des espèces en cours de naturalisation.
- préciser la distribution des espèces dont la systématique est difficile et complexe (*Rubus*, *Rosa*, *Hieracium*, *Taraxacum*, *Festuca* groupe *rubra*, ...)

Comparativement aux données du XIXème siècle, ce bilan (fig 1) met en évidence un nombre important de

taxons non revus : 171, représentant 13,1% du total.

Le groupe des "rares" (RRR, RR et R) comprend 482 taxons, soit 37% de la flore alors que celui des "communs" (CCC, CC et C) est représenté par 279 taxons soit 21,5%.

Pour chacune des catégories le bilan est le suivant :

- | | |
|---------------|--------------|
| - MAD : 0,46% | - AR : 10,3% |
| - ! : 7% | - AC : 10,6% |
| - X : 13,1% | - C : 7,8% |
| - RRR : 16,3% | - CC : 6,8% |
| - RR : 9,3% | - CCC : 6,7% |
| - R : 11,4% | |

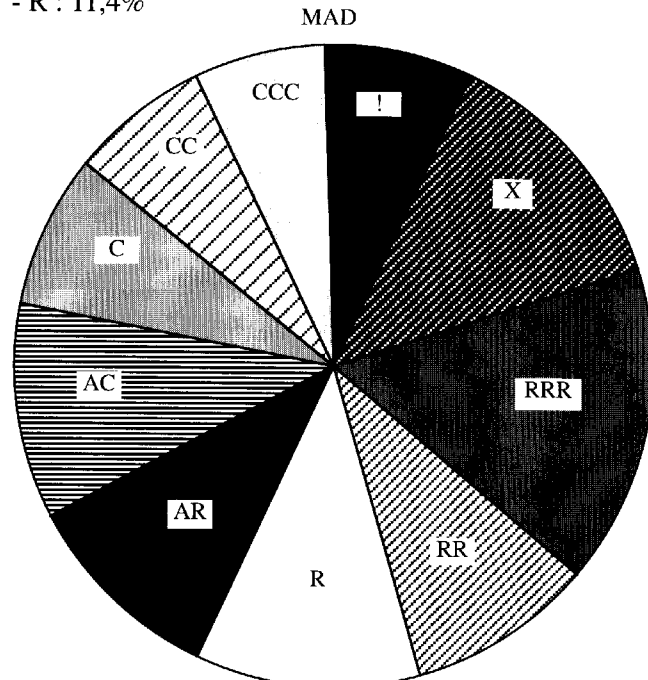


Fig 1 : Bilan synthétique de la fréquence des 1304 taxons de la flore d'Eure-et-Loir.

REMERCIEMENTS

Ce travail est le résultat d'observations menées grâce à la participation de nombreux collaborateurs que nous ne pouvons nommer ici.

Leurs renseignements, importants ou modestes, ont été pris en compte. Qu'ils trouvent ici tous nos remerciements et que cette liste les incite à de nouvelles et fructueuses recherches sur le terrain.

LISTE DES TAXONS DE LA FLORE D'EURE-ET-LOIR

Cette liste est donnée, après avoir distingué Ptéridophytes, Gymnospermes, Dicotylédones et Monocotylédones, par ordre alphabétique des familles ainsi que des espèces à l'intérieur de chacune des familles.

PTÉRIDOPHYTES

Aspleniaceae	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	Doradille noire	AR
Aspleniaceae	<i>Asplenium ceterach</i> L.	Cétérach	AR
Aspleniaceae	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	Doradille rue-de-muraille	C
Aspleniaceae	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	Doradille langue-de-cerf	AR
Aspleniaceae	<i>Asplenium trichomanes</i> L. subsp. <i>quadrivalens</i> D.E. Meyer	Doradille fausse-capillaire	C
Azollaceae	<i>Azolla filiculoides</i> Lam.	Azolla	RRR
Blechnaceae	<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth	Blechnum en épis	R
Dennstaedtiac	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	Fougère aigle	CC
Dryopteridace	<i>Dryopteris affinis</i> (Lowe) Fraser-Jenkins subsp. <i>borreri</i> (Newman) Fraser-Jenkins	Dryopteris écaillieux de Borrer	AR
Dryopteridace	<i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H.P. Fuchs	Dryopteris des Chartreux	AC
Dryopteridace	* <i>Dryopteris cristata</i> (L.) A. Gray	Dryopteris à crêtes	MAD
Dryopteridace	<i>Dryopteris dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray	Dryopteris dilaté	AC
Dryopteridace	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	Fougère mâle	CC
Dryopteridace	<i>Dryopteris x complexa</i> Fraser-Jenkins nothosubsp. <i>critica</i> Fraser-Jenkins	Dryopteris écaillieux hybride	RRR
Dryopteridace	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth	Polystic à aiguillons	R
Dryopteridace	<i>Polystichum setiferum</i> (Forsskål) Woynar	Polystic à soies	R
Dryopteridace	<i>Polystichum x bicknellii</i> (Christ) Hahne (<i>P. aculeatum</i> x <i>setiferum</i>)	Polystic de Bicknell	RR
Equisetaceae	<i>Equisetum arvense</i> L.	Prêle des champs	C
Equisetaceae	<i>Equisetum fluviatile</i> L.	Prêle des eaux	AC
Equisetaceae	<i>Equisetum hyemale</i> L.	Prêle d'hiver	RRR
Equisetaceae	<i>Equisetum palustre</i> L.	Prêle des marais	AC
Equisetaceae	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Prêle élevée	R
Hymenophyll	* <i>Hymenophyllum tunbrigense</i> (L.) Sm.	Hyménophylle	MAD
Lycopodiaceae	<i>Lycopodium clavatum</i> L.	Lycopode en masse	X
Marsileaceae	* <i>Pilularia globulifera</i> L.	Pilulaire à globules	RR
Ophioglossac	<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Swartz	Botryche lunaire	X
Ophioglossac	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	Ophioglosse commune	RRR
Osmundaceae	<i>Osmunda regalis</i> L.	Osmonde royale	R
Polypodiaceae	<i>Polypodium interjectum</i> Shivas	Polypode intermédiaire	C
Polypodiaceae	<i>Polypodium vulgare</i> L.	Polypode commun	AC
Polypodiaceae	<i>Polypodium x mantoniae</i> Rothm. & U. Schneider (<i>P. interjectum</i> x <i>vulgare</i>)	Polypode hybride	RR
Thelypteridace	<i>Oreopteris limbosperma</i> (All.) Holub	Fougère des montagnes	RRR
Thelypteridace	<i>Thelypteris palustris</i> Schott	Fougère des marais	AR
Woodsiaceae	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	Fougère femelle	AC
Woodsiaceae	<i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.	Cystoptéris fragile	RRR

GYMNOSPERMES

Cupressaceae	<i>Juniperus communis</i> L.	Genévrier commun	AC
Pinaceae	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Pin sylvestre	C
Taxaceae	<i>Taxus baccata</i> L.	If	RR

ANGIOSPERMES : DICOTYLÉDONES

Aceraceae	<i>Acer campestre</i> L. subsp. <i>hebecarpum</i> (Opiz) Pax	Erable champêtre à fruits velus	!
Aceraceae	<i>Acer campestre</i> L. subsp. <i>leiocarpum</i> (Opiz) Pax	Erable champêtre à fruits lisses	!
Aceraceae	<i>Acer platanoides</i> L.	Erable plane	C
Aceracac	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Erable sycomore	CCC
Adoxaceae	<i>Adoxa moschatellina</i> L.	Moscatelline	CC
Amaranthaceae	<i>Amaranthus blitum</i> L.	Amarante livide	!
Amaranthaceae	<i>Amaranthus graecizans</i> L.	Amarante africaine	!
Amaranthacae	<i>Amaranthus hybridus</i> L. subsp. <i>bouchonii</i> (Thell.) O. Bolos & Vigo	Amarante de Bouchon	!
Amaranthaceac	<i>Amaranthus hybridus</i> L. subsp. <i>hybridus</i>	Amarante verte	!
Amaranthaceae	<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	Amarante réfléchie	!
Apiaceae	<i>Aegopodium podagraria</i> L.	Herbe aux goutteux	RR
Apiaceae	<i>Aethusa cynapium</i> L. subsp. <i>cynapium</i>	Petite ciguë	AC
Apiaceae	<i>Ammi majus</i> L.	Grand annxi	RRR
Apiaceae	<i>Angelica sylvestris</i> L.	Angélique sauvage	CC
Apiaceae	<i>Anthriscus caucalis</i> M. Bieb.	Anthrisque commune	AC
Apiaceae	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm.	Cerfeuil sauvage	C
Apiaceae	<i>Apium inundatum</i> (L.) Reichenb. fil.	Ache inondée	RRR
Apiaceae	<i>Apium nodiflorum</i> (L.) Lag. s.l.	Ache faux-cresson s.l.	CC
Apiaceae	<i>Apium repens</i> (Jacq.) Lag.	Ache rampante	X
Apiaceae	<i>Berula erecta</i> (Hudson) Coville	Petite berle	RR
Apiaceae	<i>Bunium bulbocastanum</i> L.	Noix de terre	RR
Apiaceac	<i>Bupleurum baldense</i> Turra	Buplèvre aristé	RRR

Apiaceae	<i>Bupleurum falcatum</i> L.	Buplèvre en faux	R
Apiaceae	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	Buplèvre à feuilles rondes	X
Apiaceae	<i>Carum verticillatum</i> (L.) Koch	Carvi verticillé	R
Apiaceae	<i>Chaerophyllum temulum</i> L.	Cerfeuil penché	CCC
Apiaceae	<i>Conium maculatum</i> L.	Grande ciguë	C
Apiaceae	<i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret	Conopode dénudé	R
Apiaceae	<i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>carota</i>	Carotte	CCC
Apiaceae	<i>Eryngium campestre</i> L.	Panicaut champêtre	CCC
Apiaceae	<i>Falcaria vulgaris</i> Bernh.	Falcaire commune	RRR
Apiaceae	<i>Foeniculum vulgare</i> Miller	Fenouil commun	R
Apiaceae	<i>Heracleum sphondylium</i> L.	Berce des prés	CCC
Apiaceae	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	Ecuelle d'eau commune	AR
Apiaceae	<i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Poiret	Oenanthe phellandre	RR
Apiaceae	<i>Oenanthe fistulosa</i> L.	Oenanthe fistuleuse	RR
Apiaceae	<i>Oenanthe lachenalii</i> C.C. Gmelin	Oenanthe de Lachenal	X
Apiaceae	<i>Oenanthe peucedanifolia</i> Pollich	Oenanthe à feuilles de peucédan	R
Apiaceae	<i>Oenanthe silaifolia</i> M. Bieb.	Oenanthe à feuilles de silaïs	X
Apiaceae	<i>Pastinaca sativa</i> L. subsp. <i>sylvestris</i> (Miller) Rouy & Camus	Panaïs sauvage	CC
Apiaceae	<i>Petroselinum segetum</i> (L.) Koch	Persil des moissons	RRR
Apiaceae	<i>Peucedanum cervaria</i> (L.) Lapeyr.	Peucédan cervaïre	RRR
Apiaceae	<i>Peucedanum gallicum</i> Latourr.	Peucédan de France	AR
Apiaceae	<i>Pimpinella major</i> (L.) Hudson	Grand boucage	R
Apiaceae	<i>Pimpinella saxifraga</i> L. var. <i>saxifraga</i>	Boucage saxifrage	AC
Apiaceae	<i>Pimpinella saxifraga</i> L. var. <i>seselifolia</i> Rouy & Camus	Boucage saxifrage à feuilles de Séséli	!
Apiaceae	<i>Sanicula europaea</i> L.	Sanicule d'Europe	C
Apiaceae	<i>Scandix pecten-veneris</i> L.	Peigne-de-Vénus	RR
Apiaceae	<i>Selinum carvifolium</i> (L.) L.	Sélin à feuilles de carvi	RR
Apiaceae	<i>Seseli libanotis</i> (L.) Koch	Séséli libanotis	RRR
Apiaceae	<i>Seseli montanum</i> L.	Séséli des montagnes	AR
Apiaceae	<i>Silaum silaum</i> (L.) Schinz & Thell.	Silaïs des prés	AR
Apiaceae	<i>Sison amomum</i> L.	Sison	RRR
Apiaceae	<i>Tordylium maximum</i> L.	Grand tordyle	R
Apiaceae	<i>Torilis arvensis</i> (Hudson) Link subsp. <i>arvensis</i>	Torilis des champs	R
Apiaceae	<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.	Torilis anthrisque	CC
Apiaceae	<i>Torilis nodosa</i> (L.) Gaertner	Torilis noueuse	X
Apiaceae	<i>Trinia glauca</i> (L.) Dumort.	Trinie glauque	X
Apiaceae	<i>Turgenia latifolia</i> (L.) Hoffm.	Caucalis à larges feuilles	X
Apocynaceae	<i>Vinca minor</i> L.	Petite pervenche	C
Aquifoliaceae	<i>Ilex aquifolium</i> L. var. <i>aquifolium</i>	Houx	CC
Aquifoliaceae	<i>Ilex aquifolium</i> L. var. <i>chrysocarpa</i> Loes	Houx à fruits jaunes	RRR
Araliaceae	<i>Hedera helix</i> L.	Lierre grimpant	CCC
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia clematitis</i> L.	Aristolochie clématite	X
Aristolochiaceae	<i>Asarum europaeum</i> L.	Asaret d'Europe	RR
Asclepiadaceae	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medik.	Dompte-venin officinal	RR
Asteraceae	<i>Achillea millefolium</i> L.	Achillée millefeuille	CCC
Asteraceae	<i>Achillea ptarmica</i> L.	Achillée sternutatoire	AC
Asteraceae	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	Ambrosie à feuilles d'armoise	RRR
Astereaceae	<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertner	Pied-de-chat	X
Asteraceae	<i>Anthemis arvensis</i> L.	Fausse camomille	RR
Asteraceae	<i>Anthemis cotula</i> L.	Camomille puante	RRR
Asteraceae	<i>Arctium lappa</i> L.	Grande bardane	AR
Asteraceae	<i>Arctium minus</i> (J. Hill) Bernh.	Petite bardane	CC
Asterracac	<i>Arctium pubens</i> Bab.	Bardane pubescente	!
Asteraceae	<i>Arnoseris minima</i> (L.) Schweigger & Koerte	Arnoséris naine	RRR
Asteraceae	<i>Artemisia campestris</i> L.	Armoise champêtre	X
Asteraceae	<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Armoise commune	CCC
Asterracac	<i>Aster linosyris</i> (L.) Bernh.	Aster linosyris	X
Asteraceae	<i>Aster novi-belgii</i> L.	Aster de Virginie	R
Asteraceae	<i>Aster sedifolius</i> L. subsp. <i>sedifolius</i>	Aster à feuilles de Sedum	X
Asteraceae	<i>Bellis perennis</i> L.	Pâquerette	CCC
Asteraceae	<i>Bidens cernua</i> L.	Bident penché	R
Asteraceae	<i>Bidens tripartita</i> L.	Bident triparti	AC
Asteraceae	<i>Bombycilaena erecta</i> (L.) Smoli.	Micropore dressé	RRR
Asteraceae	<i>Calendula arvensis</i> L.	Souci des champs	R

Asteraceae	<i>Carduncellus mitissimus</i> (L.) DC.	Cardoncelle douce	RRR
Asteraceae	<i>Carduus crispus</i> L. s. l.	Chardon crépu s.l.	RRR
Asteraceae	<i>Carduus nutans</i> L. s. l.	Chardon penché s.l.	AC
Asteraceae	<i>Carduus nutans</i> L. subsp. <i>nutans</i>	Chardon penché	!
Asteraceae	<i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis	Chardon à petits capitules	RRR
Asteraceae	<i>Carlina vulgaris</i> L.	Carline commune	AC
Asteraceae	<i>Carthamus lanatus</i> L.	Carthame laineux	X
Asteraceae	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	Centauree chausse-trape	RRR
Asteraceae	<i>Centaurea cyanus</i> L.	Centauree bleuet	AC
Asteraceae	<i>Centaurea debeauxii</i> Godron & Gren.	Centauree de Debeaux	!
Asteraceae	<i>Centaurea jacea</i> L.	Centauree jacée	RRR
Asteraceae	<i>Centaurea nemoralis</i> Jordan	Centauree des bois	!
Asteraceae	<i>Centaurea nigra</i> L.	Centauree noire	!
Asteraceae	<i>Centaurea nigra</i> / <i>nemoralis</i> / <i>debeauxii</i>	Centauree noire (gr.)	CCC
Asteraceae	<i>Centaurea scabiosa</i> L.	Centauree scabieuse	AC
Asteraceae	<i>Centaurea solstitialis</i> L.	Centauree du solstice	X
Asteraceae	<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.	Camomille romaine	RR
Asteraceae	<i>Chondrilla juncea</i> L.	Chondrille effilée	X
Asteraceae	<i>Chrysanthemum segetum</i> L.	Chrysanthème des moissons	R
Asteraceae	<i>Cichorium intybus</i> L.	Chicorée sauvage	C
Asteraciac	<i>Cirsium acaule</i> Scop.	Cirse acaule	AC
Asteraceae	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. s. l.	Cirse des champs s. l.	CCC
Asteraceae	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. var. <i>horridum</i> Wimmer & Grab.	Cirse des champs rugueux	!
Asteraceae	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. var. <i>vestitum</i> Wimmer & Grab.	Cirse des champs tomenteux	!
Asteraciac	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill	Cirse d'Angleterre	R
Asteraceae	<i>Cirsium eriophorum</i> (L.) Scop. s. l.	Cirse laineux s.l.	AC
Asteraceae	<i>Cirsium oleraceum</i> (L.) Scop.	Cirse maraîcher	AR
Asteraceae	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop.	Cirse des marais	C
Asteraceae	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	Cirse commune	CCC
Asteraceac	<i>Cirsium x celakovskianum</i> Knaf (C. <i>arvense</i> x <i>palustre</i>)	Cirse hybride	RRR
Asteraceae	<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.	Erigéron du Canada	C
Asteraceae	<i>Crepis biennis</i> L.	Crépis des prés	RR
Asteraceae	<i>Crepis capillaris</i> (L.) Wallr.	Crépis à tige capillaire	CCC
Asteraceac	<i>Crepis foetida</i> L.	Crépis fétide	RRR
Asteraceae	<i>Crepis pulchra</i> L.	Crépis élégante	RRR
Asteraceae	<i>Crepis sancta</i> (L.) Bornm. subsp. <i>nemausensis</i> (Gouan) Babc.	Crépis de Nîmes	!
Asteraceae	<i>Crepis setosa</i> Haller fil.	Barkhausie hérissée	R
Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i> L. subsp. <i>taraxacifolia</i> (Thuill.) Schinz & R. Keller	Barkhausie à feuilles de pissenlit	AR
Asteraceae	<i>Dittrichia graveolens</i> (L.) W. Greuter	Inule fétide	X
Asteraceae	<i>Doronicum pardalianches</i> L.	Doronic à feuilles cordées	MAD
Asteraceae	<i>Doronicum plantagineum</i> L.	Doronic à feuilles de plantain	R
Asteraceae	<i>Echinops sphaerocephalus</i> L.	Echinops à tête ronde	X
Asteraceae	<i>Erigeron acer</i> L.	Erigéron acré	RRR
Asteraceae	<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	Eupatoire chanvrine	CCC
Asteraceae	<i>Filago pyramidata</i> L.	Cotonnière à feuilles spatulées	RRR
Asteraccae	<i>Filago vulgaris</i> Lam.	Cotonnière allemande	R
Asteraceae	<i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz & Pavon	Galinsoga velu	RRR
Asteraceae	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	Gnaphale des marais	C
Asteraceae	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench	Immortelle des sables	X
Asteraceae	<i>Hieracium glaucinum</i> Jordan gr.	Epervière précoce (gr.)	!
Asteraceae	<i>Hieracium lachenali</i> C.C. Gmelin	Epervière vulgaire	AC
Asteracacc	<i>Hieracium lactucella</i> Wallr.	Epervière petite-laitue	RRR
Asteraceae	<i>Hieracium laevigatum</i> Willd. gr. <i>gothicum</i>	Epervière lisse (gr.)	AC
Asteraceae	<i>Hieracium maculatum</i> Schrank non Sm. in Sowerby	Epervière maculée	!
Asteraceae	<i>Hieracium murorum</i> / <i>H. glaucinum</i> / <i>H. maculatum</i>	Epervière des murs (gr.)	C
Asteraceac	<i>Hieracium murorum</i> L.	Epervière des murs	!
Asteraceae	<i>Hieracium pilosella</i> L..	Epervière piloselle	C
Asteraceae	<i>Hieracium sabaudum</i> L.	Epervière de Savoie	AC
Asteraceae	<i>Hieracium tardans</i> Peter	Epervière blanche	R
Asteraceac	<i>Hieracium umbellatum</i> L. agrgr.	Epervière en ombelle (aggr.)	AC
Asteraceae	<i>Hypochaeris maculata</i> L.	Porcelle tâchée	X
Asteraceae	<i>Hypochaeris radicata</i> L. s. l.	Porcelle engraciée s.l.	CC
Asteraceae	<i>Inula britannica</i> L.	Inule des fleuves	X
Asteraceae	<i>Inula conyzoides</i> DC.	Inule conyze	AC

Asteraceae	<i>Inula helenium</i> L.	Inule grande aunée	X
Asteraceae	<i>Lactuca perennis</i> L.	Laitue vivace	X
Asteraccae	<i>Lactuca saligna</i> L.	Laitue à feuille de saule	RRR
Asteraceae	<i>Lactuca serriola</i> L.	Laitue scariole	C
Asteraceae	<i>Lactuca virosa</i> L.	Laitue vireuse	X
Asteraceae	<i>Lapsana communis</i> L.	Lapsane commune	CCC
Asteraceae	<i>Leontodon autumnalis</i> L.	Liondent d'automne	CCC
Asteraccae	<i>Leontodon hispidus</i> L. subsp. <i>hispidus</i>	Liondent hispide	AC
Asteraceae	<i>Leontodon hyoseroides</i> Welw. ex Reichenb. var. <i>pseudocrispus</i> (Schultz Bip. ex Bischoff) J. Duvig	Liondent des éboulis	RRR
Asteraceae	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	Grande marguerite	CCC
Asteraceae	<i>Logfia arvensis</i> (L.) Holub	Cotonnière des champs	X
Asteraccae	<i>Logfia gallica</i> (L.) Cossion & Germ.	Cotonnière de France	R
Asteraceae	<i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort.	Cotonnière naine	RRR
Asteraceae	<i>Matricaria discoidea</i> DC.	Matricaire discoïde	C
Asteraceae	<i>Matricaria perforata</i> Mérat	Matricaire inodore	CCC
Asteraceae	<i>Matricaria recutita</i> L.	Matricaire camomille	CCC
Asteraceae	<i>Mycelis muralis</i> (L.) Dumort.	Laitue des murailles	AR
Asteraceae	<i>Omalotheca sylvatica</i> (L.) Schultz Bip. & F.W. Schultz	Gnaphale des bois	RRR
Asteraceae	<i>Onopordum acanthium</i> L.	Onopordon acanthique	AR
Asteraceae	<i>Petasites hybridus</i> (L.) G. Gaertner, B. Meyer & Scherb.	Pétasite officinal	RRR
Asteraceae	<i>Petasites pyrenaicus</i> (L.) G. Lopez	Pétasite odorant	RR
Asteraceae	<i>Picris echioides</i> L.	Picris fausse-vipérine	AC
Asteraccae	<i>Picris hieracioides</i> L.	Picris fausse-épervière	CC
Asteraceae	<i>Podospermum laciniatum</i> (L.) DC.	Podosperme lacinié	X
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium luteo-album</i> (L.) Hilliard & Burtt	Gnaphale jaunâtre	RRR
Asteraceae	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh.	Pulicaire dysentérique	CC
Astcraceae	* <i>Pulicaria vulgaris</i> Gaertn.	Pulicaire annuelle	RRR
Asteraceac	<i>Scorzonera humilis</i> L.	Scorsonière des prés	AR
Asteraceae	<i>Senecio aquaticus</i> Hill	Séneçon aquatique	X
Asteraceae	<i>Senecio erucifolius</i> L.	Séneçon à feuilles de roquette	R
Asteraceae	<i>Senecio jacobaea</i> L.	Séneçon jacobée	CCC
Astcraceae	<i>Senecio sylvaticus</i> L.	Séneçon des bois	AR
Asteraceae	<i>Senecio viscosus</i> L.	Séneçon visqueux	R
Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i> L. subsp. <i>vulgaris</i>	Séneçon commun	CCC
Asteraceae	<i>Serratula tinctoria</i> L.	Serratule des teinturiers	AC
Asteraccae	<i>Solidago canadensis</i> L.	Solidage du Canada	RRR
Asteraceae	<i>Solidago gigantea</i> Aiton subsp. <i>serotina</i> (O. Kuntze) McNeill	Solidage glabre	RRR
Asteraceae	<i>Solidago virgaurea</i> L.	Solidage verge-d'or	CC
Asteraceae	<i>Sonchus arvensis</i> L.	Laïteron des champs	AC
Asteraceac	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	Laïteron épineux	CCC
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	Laïteron maraîcher	CC
Asteraceae	<i>Sonchus palustris</i> L.	Laïteron des marais	X
Asteraceae	<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Schultz Bip.	Grande camomille	RR
Asteraceac	<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Tanaïsie commune	C
Asteraceae	<i>Taraxacum gr. officinale</i>	Pissenlit s.l.	CCC
Asteraceae	<i>Taraxacum sect. Erythrosperma</i> (Lindb. f.) Dahlst.	Pissenlit sect. à fruits rouges	!
Asteraceae	<i>Tragopogon pratensis</i> L. subsp. <i>minor</i> (Miller) Wahlenb.	Petit salsifis	!
Asteraceac	<i>Tragopogon pratensis</i> L. subsp. <i>orientalis</i> (L.) Celak.	Salsifis d'Orient	!
Asteraceae	<i>Tragopogon pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i>	Salsifis des prés	C
Asteraceae	<i>Tussilago farfara</i> L.	Tussilage pas-d'âne	C
Asteraceae	<i>Xanthium spinosum</i> L.	Lampourde épineuse	X
Balsaminaceae	<i>Impatiens balfouri</i> Hooker fil.	Impatience de Balfour	!
Berberidaccae	<i>Berberis vulgaris</i> L.	Epine-vinette	RRR
Berberidaceae	<i>Mahonia aquifolium</i> (Pursh) Nutt.	Mahonia	R
Betulaceae	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Aulne glutineux	CC
Betulaceae	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Aulne blanchâtre	RRR
Betulaccae	<i>Betula alba</i> L.	Bouleau pubescents	CC
Betulaceae	<i>Betula pendula</i> Roth	Bouleau verruqueux	CCC
Betulaceae	<i>Betula x aschersoniana</i> Hayek	Bouleau hybride d'Ascherson	!
Boraginaceae	<i>Anchusa arvensis</i> (L.) M. Bieb.	Buglosse des champs	AR
Boraginaceae	<i>Borago officinalis</i> L.	Bourrache officinale	RR
Boraginaceae	<i>Cynoglossum officinale</i> L.	Cynoglosse officinale	RRR
Boraginaceae	<i>Echium vulgare</i> L.	Vipérine commune	C
Boraginaceae	<i>Heliotropium europaeum</i> L.	Héliotrope d'Europe	AR

Boraginaceae	<i>Lithospermum arvense</i> L.	Grémil des champs	AR
Boraginaceae	<i>Lithospermum officinale</i> L.	Grémil officinal	R
Boraginaceae	<i>Lithospermum purpureocaeruleum</i> L.	Grémil bleu pourpre	RRR
Boraginaceae	<i>Myosotis arvensis</i> Hill s. l.	Myosotis des champs s.l.	CC
Boraginaceae	<i>Myosotis discolor</i> Pers.	Myosotis versicolore	R
Boraginaceae	<i>Myosotis laxa</i> Lehm. subsp. <i>cespitosa</i> (C.F. Schultz) Hyl. ex Nordh.	Myosotis cespitoux	!
Boraginaceae	<i>Myosotis nemorosa</i> Besser	Myosotis des bois	!
Boraginacae	<i>Myosotis ramosissima</i> Rochel	Myosotis hérissé	AC
Boraginaceae	<i>Myosotis scorpioides</i> L.	Myosotis des marais	C
Boraginaceae	<i>Myosotis stricta</i> Link ex Roemer & Schultes	Myosotis raide	RRR
Boraginaceac	<i>Pentaglottis sempervirens</i> (L.) Tausch ex L.H. Bailey	Buglosse toujours verte	RR
Boraginaceae	<i>Pulmonaria longifolia</i> (Bast.) Borreau	Pulmonaire à longues feuilles	AC
Boraginaceae	<i>Pulmonaria montana</i> Lej.	Pulmonaire des montagnes	MAD
Boraginaceae	<i>Sympyrum officinale</i> L.	Consoude officinale	CC
Brassicaceae	<i>Alliaria petiolata</i> (M. Bieb.) Cavara & Grande	Alliaire officinale	CC
Brassicaceae	<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L.	Alysson calicinal	RRR
Brassicaceae	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.	Arabette de Thalius	CCC
Brassicaceae	<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop.	Arabette hérissée	RRR
Brassicaceae	<i>Arabis sagittata</i> (Bertol.) DC.	Arabette sagittée	RRR
Brassicaceae	<i>Barbarea vulgaris</i> R. Br.	Barbarée commune	CC
Brassicaceae	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch	Moutarde noire	R
Brassicaceae	<i>Bunias orientalis</i> L.	Bunias d'Orient	RRR
Brassicaceae	<i>Camelina microcarpa</i> Andrz. ex DC.	Caméline à petits fruits	X
Brassicaceae	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz subsp. <i>pilosa</i> (DC.) N. Zinger	Caméline poilue	X
Brassicaceae	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Capselle-à-pasteur	CCC
Brassicaceae	<i>Cardamine amara</i> L.	Cardamine amère	AR
Brassicaceae	<i>Cardamine flexuosa</i> With.	Cardamine des bois	RR
Brassicaceae	<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Cardamine hérissée	AC
Brassicaceae	<i>Cardamine impatiens</i> L.	Cardamine impatiente	X
Brassicaceae	<i>Cardamine pratensis</i> L. subsp. <i>dentata</i> (Schultes) Celak.	Cardamine des prés dentée	!
Brassicaceae	<i>Cardamine pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i>	Cardamine des prés	C
Brassicaceae	<i>Cardaria draba</i> (L.) Desv.	Passerage drave	AR
Brassicacae	<i>Conringia orientalis</i> (L.) Dumort.	Vélar d'Orient	X
Brassicaceae	<i>Coronopus squamatus</i> (Forsskal) Ascherson	Corne de cerf commune	RR
Brassicaceae	<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl	Sisymbre sagesse	X
Brassicaceac	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	Diplotax à feuilles étroites	RRR
Brassicaceae	<i>Draba muralis</i> L.	Drave des murailles	X
Brassicaceae	<i>Erophila spathulata</i> A.F. Lang	Drave spatulée	!
Brassicaceae	<i>Erophila verna</i> (L.) Chevall.	Drave printanière	AC
Brassicaceae	<i>Eruca sativa</i> Miller	Roquette cultivée	X
Brassicaccae	<i>Erucastrum nasturtiifolium</i> (Poiret) O.E. Schulz	Fausse-roquette à feuilles de cresson	X
Brassicaceae	<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.	Vélar fausse-giroflée	X
Brassicaceae	<i>Erysimum cheiri</i> (L.) Crantz	Giroflée des murailles	AR
Brassicaceae	<i>Iberis amara</i> L.	IBÉRIS amer	RR
Brassicaceac	<i>Isatis tinctoria</i> L.	Pastel des teinturiers	X
Brassicaceae	<i>Kandis perfoliata</i> (L.) Kerguélen	Tabouret perfolié	R
Brassicaceae	<i>Lepidium campestre</i> (L.) R. Br.	Passerage des champs	R
Brassicaceae	<i>Lepidium graminifolium</i> L.	Passerage à feuilles de graminées	X
Brassicaceae	<i>Lepidium heterophyllum</i> Bentham	Passerage hétérophylle	RR
Brassicaceae	<i>Lepidium ruderale</i> L.	Passerage rudéral	RRR
Brassicaceae	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.	Cresson de fontaine	AC
Brassicaceae	<i>Neslia paniculata</i> (L.) Desv.	Neslie paniculée	X
Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i> L. subsp. <i>raphanistrum</i>	Ravenelle	AR
Brassicaceae	<i>Rorippa amphibia</i> (L.) Besser	Rorippe amphibia	AC
Brassicaceae	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser	Rorippe à petites fleurs	RR
Brassicaceae	<i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Besser	Rorippe des champs	RR
Brassicaceae	<i>Sinapis alba</i> L.	Moutarde blanche	R
Brassicaceae	<i>Sinapis arvensis</i> L. s. l.	Moutarde des champs s.l.	RRR
Brassicaccae	<i>Sisymbrella aspera</i> (L.) Spach	Cresson rude	C
Brassicaceae	<i>Sisymbrium irio</i> L.	Sisymbre irio	RRR
Brassicaceae	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	Sisymbre officinal	C
Brassicaceae	<i>Sisymbrium orientale</i> L.	Sisymbre d'Orient	X
Brassicaccae	<i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R. Br.	Teesdalie à tige nuc	X
Brassicaceae	<i>Thlaspi arvense</i> L.	Tabouret des champs	AR

Brassicaceae	<i>Turritis glabra</i> L.	Tourette glabre	RR
Buxaceae	<i>Buxus sempervirens</i> L.	Buis toujours vert	AC
Callitrichaceae	<i>Callitricha platycarpa</i> Kütz. in Reichenb.	Callitriche à fruits plats	!
Callitrichaceae	<i>Callitricha</i> sp.	Callitriche toutes espèces	C
Callitrichaceae	<i>Callitricha stagnalis</i> Scop.	Callitriche des eaux stagnantes	!
Campanulaceac	<i>Campanula glomerata</i> L.	Campanule agglomérée	R
Campanulaceae	<i>Campanula persicifolia</i> L.	Campanule à feuilles de pêcher	RR
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculoides</i> L.	Campanule fausse-raiponce	X
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i> L.	Campanule raiponce	CC
Campanulaceae	<i>Campanula rotundifolia</i> L.	Campanule à feuilles rondes	C
Campanulaceae	<i>Campanula trachelium</i> L.	Campanule gantelée	R
Campanulaceae	<i>Jasione montana</i> L.	Jasione des montagnes	R
Campanulaceae	<i>Legousia hybrida</i> (L.) Delarbre	Spéculaire hybride	X
Campanulaceae	<i>Legousia speculum-veneris</i> (L.) Chaix	Spéculaire miroir-de-Vénus	AR
Campanulaceae	<i>Lobelia urens</i> L.	Lobélie brûlante	R
Campanulaceae	<i>Phyteuma orbiculare</i> L. subsp. <i>tenerum</i> (R. Schulz) P. Fourn.	Raiponce molle	RR
Campanulaceae	<i>Phyteuma spicatum</i> L.	Raiponce en épis	RR
Cannabaceae	<i>Humulus lupulus</i> L.	Houblon	C
Caprifoliaceae	<i>Lonicera alpigena</i> L.	Chèvrefeuille alpin	RRR
Caprifoliaceae	<i>Lonicera caprifolium</i> L.	Chèvrefeuille des jardins	RRR
Caprifoliaceae	<i>Lonicera periclymenum</i> L.	Chèvrefeuille des bois	CCC
Caprifoliaceae	<i>Lonicera xylosteum</i> L.	Camérisier	R
Caprifoliaceae	<i>Sambucus ebulus</i> L.	Surcau yèble	AC
Caprifoliaceae	<i>Sambucus nigra</i> L. var. <i>laciniata</i> L.	Sureau noir lacinié	RRR
Caprifoliaceae	<i>Sambucus nigra</i> L. var. <i>nigra</i>	Sureau noir	CCC
Caprifoliaceae	<i>Sambucus racemosa</i> L.	Sureau à grappes	RRR
Caprifoliaceae	<i>Viburnum lantana</i> L.	Viornie mancienne	C
Caprifoliaceae	<i>Viburnum opulus</i> L.	Viornie obier	C
Caryophyllace	<i>Agrostemma githago</i> L.	Nielle des blés	X
Caryophyllace	<i>Arenaria leptoclados</i> (Reichenb.) Guss.	Sabline à rameaux grèles	!
Caryophyllace	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L. subsp. <i>serpyllifolia</i>	Sabline à feuilles de serpolet	AC
Caryophyllace	<i>Cerastium arvense</i> L.	Céraiste des champs	AC
Caryophyllace	<i>Cerastium brachypetalum</i> Desportes ex Pers. s. l.	Céraiste à pétales courts s.l.	RR
Caryophyllace	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg. subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter & Burdet	Céraiste commun	C
Caryophyllacc	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Céraiste aggloméré	AC
Caryophyllace	<i>Cerastium pumilum</i> Curtis	Céraiste nain	AR
Caryophyllace	<i>Cerastium semidecandrum</i> L.	Céraiste des sables	RRR
Caryophyllace	<i>Cucubalus baccifer</i> L.	Cucubale à baies	AC
Caryophyllacc	<i>Dianthus armeria</i> L.	Oeillet velu	AR
Caryophyllace	* <i>Dianthus carthusianorum</i> L.	Oeillet des chartreux	R
Caryophyllace	<i>Gypsophila muralis</i> L.	Gypsophile des moissons	X
Caryophyllace	<i>Holosteum umbellatum</i> L.	Holostée en ombelle	RRR
Caryophyllacc	<i>Minuartia hybrida</i> (Vill.) Schischkin	Sabline à feuilles ténues	RR
Caryophyllace	<i>Moehringia trinervia</i> (L.) Clairv.	Sabline à trois nervures	C
Caryophyllace	<i>Moenchia erecta</i> (L.) G. Gaertner, B. Meyer & Scherb.	Moenchie dressée	X
Caryophyllace	<i>Myosoton aquaticum</i> (L.) Moench	Céraiste aquatique	AC
Caryophyllace	<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W. Ball & Heywood	Oeillet prolifère	RRR
Caryophyllace	<i>Sagina apetala</i> Ard. s. l.	Sagine sans pétales s.l.	AR
Caryophyllace	<i>Sagina apetala</i> Ard. subsp. <i>apetala</i>	Sagine sans pétales	!
Caryophyllace	<i>Sagina apetala</i> Ard. subsp. <i>erecta</i> (Hornem.) F. Herrmann	Sagine dressée sans pétales	!
Caryophyllace	<i>Sagina nodosa</i> (L.) Fenzl	Sagine noueuse	X
Caryophyllace	<i>Sagina procumbens</i> L.	Sagine couchée	R
Caryophyllace	<i>Saponaria officinalis</i> L.	Saponaire officinale	AC
Caryophyllace	<i>Silene conica</i> L.	Silène conique	X
Caryophyllace	<i>Silene dioica</i> (L.) Clairv.	Compagnon rouge	RRR
Caryophyllace	<i>Silene flos-cuculi</i> (L.) Greuter & Burdet	Silène fleur-de-coucou	C
Caryophyllace	<i>Silene gallica</i> L.	Silène de France	X
Caryophyllace	<i>Silene latifolia</i> Poiret subsp. <i>alba</i> (Miller) Greuter & Burdet	Compagnon blanc	CCC
Caryophyllace	<i>Silene nutans</i> L.	Silène penché	R
Caryophyllace	<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke subsp. <i>vulgaris</i>	Silène enflé	C
Caryophyllace	<i>Spergula arvensis</i> L.	Spargoute des champs	R
Caryophyllace	<i>Spergula morisonii</i> Boreau	Spargoute printanière	X
Caryophyllace	<i>Spergula pentandra</i> L.	Spargoute à cinq étamines	X
Caryophyllace	<i>Spergularia rubra</i> (L.) J. & C. Presl	Spergulaire rouge	R

Caryophyllace	<i>Spergularia segetalis</i> (L.) G. Don fil.	Spergulaire des moissons	X
Caryophyllace	<i>Stellaria alsine</i> Grimm	Stellaire aquatique	R
Caryophyllace	<i>Stellaria graminea</i> L.	Stellaire graminée	CC
Caryophyllace	<i>Stellaria holostea</i> L.	Stellaire holostée	CCC
Caryophyllace	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Mouron des oiseaux	CCC
Caryophyllace	<i>Stellaria palustris</i> Retz.	Stellaire glauche	X
Caryophyllac	<i>Vaccaria hispanica</i> (Miller) Rauschert subsp. <i>grandiflora</i> (Fisch. ex DC.) Holub	Saponaire des vaches à grandes fleurs	X
Caryophyllac	<i>Vaccaria hispanica</i> (Miller) Rauschert subsp. <i>hispanica</i>	Saponaire des vaches	X
Celastraceae	<i>Euonymus europaeus</i> L.	Fusain d'Europe	CC
Celastraceae	<i>Euonymus latifolius</i> (L.) Miller	Fusain à feuilles larges	RRR
Ceratophyllac	<i>Ceratophyllum demersum</i> L.	Cératophylle épineux	AR
Ceratophyllac	<i>Ceratophyllum submersum</i> L.	Cératophylle incréme	X
Chenopodiace	<i>Atriplex patula</i> L.	Arroche étalée	AR
Chenopodiace	<i>Atriplex prostrata</i> DC. s. l.	Arroche hastée s.l.	AR
Chenopodiace	<i>Chenopodium album</i> L.	Chénopode blanc	CCC
Chenopodiace	<i>Chenopodium bonus-henricus</i> L.	Epinard sauvage	RR
Chenopodiace	<i>Chenopodium glaucum</i> L.	Chénopode glauche	R
Chenopodiace	<i>Chenopodium hybridum</i> L.	Chénopode hybride	RR
Chenopodiace	<i>Chenopodium murale</i> L.	Chénopode des murs	R
Chenopodiace	<i>Chenopodium polyspermum</i> L.	Chénopode polysperme	AR
Chenopodiace	<i>Chenopodium rubrum</i> L.	Chénopode rouge	R
Chenopodiace	<i>Chenopodium vulvaria</i> L.	Chénopode fétide	RRR
Chenopodiace	<i>Polycnemum majus</i> A. Braun	Grand polycnème	X
Cistaceae	<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Miller	Hélianthème blanc	AR
Cistaceac	<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Miller	Hélianthème jaune	AR
Cistaceae	<i>Helianthemum x sulphureum</i> Willd. ex Schlecht. (<i>H. nummularium x appeninum</i>)	Hélianthème soufré	RR
Cistaceae	<i>Xolantha guttata</i> (L.) Rafin.	Hélianthème tâché	X
Convolvulace	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br.	Liseron des haies	CCC
Convolvulace	<i>Convolvulus arvensis</i> L.	Liseron des champs	CCC
Convolvulace	<i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L.	Petite cuscute	RR
Cornaceae	<i>Cornus mas</i> L.	Cornouiller mâle	R
Cornaceae	<i>Cornus sanguinea</i> L.	Cornouiller sanguin	CCC
Corylaceae	<i>Carpinus betulus</i> L.	Charme	CCC
Corylaceae	<i>Corylus avellana</i> L.	Noisetier	CCC
Crassulaceae	<i>Crassula tillaea</i> Lester-Garland	Crassule mousse-fleurie	X
Crassulaceae	<i>Sedum acre</i> L.	Orpin acré	AC
Crassulaceae	<i>Sedum album</i> L. s. l.	Orpin blanc s.l.	AR
Crassulaceae	<i>Sedum cepaea</i> L.	Orpin paniculé	RR
Crassulaceae	<i>Sedum dasypodium</i> L.	Orpin à feuilles épaisse	RRR
Crassulaceae	<i>Sedum forsterianum</i> Sm.	Orpin élégant	RRR
Crassulaceae	<i>Sedum rubens</i> L.	Orpin rougeâtre	RR
Crassulaccac	<i>Sedum rupestre</i> L.	Orpin réfléchi	R
Crassulaceae	<i>Sedum telephium</i> L. subsp. <i>telephium</i>	Orpin reprise	C
Crassulaceae	<i>Sempervivum tectorum</i> L.	Jouarde des toits	R
Cucurbitaceae	<i>Bryonia dioica</i> Jacq.	Bryone dioïque	CC
Dipsacaccae	<i>Dipsacus fullonum</i> L.	Cabaret des oiseaux	CC
Dipsacaceae	<i>Dipsacus pilosus</i> L.	Cardère poilue	RR
Dipsacaceae	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coulter	Knautie des champs	CC
Dipsacaceae	<i>Scabiosa columbaria</i> L.	Scabieuse colombaire	AC
Dipsacaceae	<i>Succisa pratensis</i> Moench	Succise des prés	C
Droseraceae	* <i>Drosera longifolia</i> L.	Rossolis à longues feuilles	X
Droseraceae	* <i>Drosera rotundifolia</i> L.	Rossolis à feuilles rondes	RRR
Elatinaceae	<i>Elatine alsinastrum</i> L.	Elatine verticillée	X
Elatinaceae	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC.	Elatine à six étamines	RRR
Ericacac	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Callune	CC
Ericaceae	<i>Erica cinerea</i> L.	Bruyère cendrée	C
Ericaceae	<i>Erica scoparia</i> L.	Bruyère à balai	X
Ericaceae	<i>Erica tetralix</i> L.	Bruyère à quatre angles	R
Ericaceae	<i>Monotropa hypopitys</i> L. subsp. <i>glaba</i> (Bernh.) Schübl. & Martens	Monotrope sucepín glabre	RR
Ericaceae	<i>Monotropa hypopitys</i> L. subsp. <i>hypopitys</i>	Monotrope sucepín	RRR
Ericaceae	<i>Pyrola minor</i> L.	Petite pyrole	RRR
Ericaceae	<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	Pyrole à feuilles rondes	RRR
Ericaceae	<i>Rhododendron ponticum</i> L.	Rhododendron pontique	RRR
Ericaceac	* <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	Airelle myrtille	R

Euphorbiaceae	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.	Euphorbe des bois	CC
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	Euphorbe petit-cyprès	C
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia dulcis</i> L. subsp. <i>purpurata</i> (Thuill.) Rothm.	Euphorbe douce pourprée	AC
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia esula</i> L. subsp. <i>tommasiniana</i> (Bertol.) Kuzmanov	Euphorbe à feuilles lancéolées	R
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia esula</i> L. subsp. <i>tristis</i> (Besser ex M. Bieb.) Rouy	Euphorbe triste	RRR
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia exigua</i> L.	Euphorbe exiguë	AC
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia falcata</i> L.	Euphorbe en faux	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia helioscopia</i> L..	Euphorbe réveil-matin	CC
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia lathyrus</i> L.	Euphorbe épurge	AR
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia peplus</i> L.	Euphorbe des jardins	CC
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia platyphyllos</i> L.	Euphorbe à larges feuilles	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia seguieriana</i> Neckér	Euphorbe de Séguier	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia stricta</i> L.	Euphorbe raide	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia villosa</i> Kit. ex Willd.	Euphorbe velue	RRR
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis annua</i> L.	Mercuriale annuelle	CCC
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis perennis</i> L.	Mercuriale vivace	C
Fabaceae	<i>Anthyllis vulneraria</i> L. s. l.	Anthyllis vulnéraire s.l.	AC
Fabaceae	<i>Anthyllis vulneraria</i> L. subsp. <i>vulneraria</i>	Anthyllis vulnéraire	!
Fabaceae	<i>Astragalus glycyphyllos</i> L.	Réglisse sauvage	AR
Fabaceae	<i>Chamaecytisus supinus</i> (L.) Link	Cytise couché	X
Fabaceae	<i>Colutea arborescens</i> L. s. l.	Baguenaudier s.l.	RRR
Fabaceae	<i>Coronilla minima</i> L.	Coronille naine	R
Fabaceae	<i>Cytisus decumbens</i> (Durande) Spach	Genêt pédonculé	X
Fabaceae	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link subsp. <i>scoparius</i>	Genêt à balai	CC
Fabaceae	<i>Galega officinalis</i> L.	Sainfoin d'Espagne	RRR
Fabaceae	<i>Genista anglica</i> L.	Genêt d'Angleterre	RRR
Fabaceae	<i>Genista pilosa</i> L.	Genêt velu	RRR
Fabaceae	<i>Genista sagittalis</i> L.	Genêt ailé	AR
Fabaceae	<i>Genista tinctoria</i> L.	Genêt des teinturiers	AC
Fabaceae	<i>Hippocrepis comosa</i> L.	Hippocrépide en ombelle	AC
Fabaceae	<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	Cytise faux-ébénier	AC
Fabaceae	<i>Lathyrus angulatus</i> L..	Gesse anguleuse	X
Fabaceae	<i>Lathyrus aphaca</i> L.	Gesse aphylle	AC
Fabaccae	<i>Lathyrus hirsutus</i> L.	Gesse hérisnée	AR
Fabaceae	<i>Lathyrus latifolia</i> L..	Gesse à larges feuilles	!
Fabaceae	<i>Lathyrus linifolius</i> (Reichard) Bässler subsp. <i>montanus</i> (Bernh.) Bässler	Gesse des montagnes	AC
Fabaceae	<i>Lathyrus niger</i> (L.) Bernh.	Gesse noire	X
Fabaceae	<i>Lathyrus nissolia</i> L.	Gesse de Nissole	RRR
Fabaceae	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	Gesse des prés	CC
Fabaceae	<i>Lathyrus sphaericus</i> Retz.	Gesse à graines sphériques	X
Fabaceae	<i>Lathyrus sylvestris</i> L.	Gesse des bois	R
Fabaccae	<i>Lathyrus tuberosus</i> L.	Gesse tubéreuse	AC
Fabaceae	<i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh.	Gesse printanière	MAD
Fabaceae	<i>Lotus corniculatus</i> L..	Lotier corniculé	CCC
Fabaceae	<i>Lotus glaber</i> Miller	Lotier à feuilles ténues	R
Fabaccae	<i>Lotus maritimus</i> L. s. l.	Lotier à gousses carrées s.l.	X
Fabaceae	<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.	Lotier des fanges	AC
Fabaceae	<i>Medicago arabica</i> (L.) Hudson	Luzerne tachée	AR
Fabaceae	<i>Medicago falcata</i> L.	Luzerne en fauville	R
Fabaceae	<i>Medicago lupulina</i> L.	Luzerne lupuline	C
Fabaceae	<i>Medicago minima</i> (L.) L.	Luzerne naine	RR
Fabaceae	<i>Medicago polymorpha</i> L. subsp. <i>polycarpa</i> (Willd.) Romero Zarco	Luzerne à nombreux fruits	RRR
Fabaceae	<i>Medicago x varia</i> Martyn	Luzerne bâtarde	RRR
Fabaceae	<i>Melilotus albus</i> Medik.	Mélilot blanc	AR
Fabaccae	<i>Melilotus altissimus</i> Thuill.	Mélilot élévé	RR
Fabaceae	<i>Melilotus indicus</i> (L.) All.	Mélilot à petites fleurs	RR
Fabaceae	<i>Melilotus officinalis</i> Lam.	Mélilot officinal	AR
Fabaceae	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	Sainfoin à feuilles de vesce	AR
Fabaceae	<i>Ononis natrix</i> L..	Bugranc gluante	RR
Fabaceae	<i>Ononis pusilla</i> L..	Bugrane naine	RR
Fabaceae	<i>Ononis repens</i> L. var. <i>procurrens</i> (Wallr.) Grintescu	Bugrane rampante	AC
Fabaceae	<i>Ornithopus perpusillus</i> L. var. <i>glaber</i> Corb.	Pied-d'oiseau délicat glabre	X
Fabaceae	<i>Ornithopus perpusillus</i> L. var. <i>perpusillus</i>	Pied-d'oiseau délicat	RRR
Fabaceac	<i>Robinia pseudoacacia</i> L..	Robinier faux-acacia	CCC

Fabaceae	<i>Securigera varia</i> (L.) P. Lassen	Coronille bigarrée	R
Fabaceae	<i>Trifolium arvense</i> L.	Trèfle picid-de-lièvre	R
Fabaceae	<i>Trifolium aureum</i> Pollich	Trèfle doré	X
Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i> Schrebcr	Trèfle des champs	C
Fabaceae	<i>Trifolium dubium</i> Sm.	Trèfle douteux	C
Fabaceae	<i>Trifolium filiforme</i> L.	Trèfle à petites fleurs	X
Fabaceae	<i>Trifolium fragiferum</i> L.	Trèfle fraise	AR
Fabaceae	<i>Trifolium glomeratum</i> L.	Trèfle aggloméré	X
Fabaceae	<i>Trifolium hybridum</i> L. subsp. <i>elegans</i> (Savi) Ascherson & Gracbner	Trèfle élégant	RR
Fabaceae	<i>Trifolium hybridum</i> L. subsp. <i>hybridum</i>	Trèfle hybride	AR
Fabaceae	<i>Trifolium incarnatum</i> L. subsp. <i>molinerii</i> (Balbis ex Hornem) Cesati	Trèfle incarnat de Molinier	X
Fabaceae	<i>Trifolium medium</i> L.	Trèfle intermédiaire	AR
Fabaceae	<i>Trifolium ochroleucon</i> Hudson	Trèfle jaunâtre	RRR
Fabaceae	<i>Trifolium patens</i> Schreber	Trèfle étalé	X
Fabaceae	<i>Trifolium pratense</i> L.	Trèfle des prés	CCC
Fabaceae	<i>Trifolium repens</i> L.	Trèfle rampant	CCC
Fabaceae	<i>Trifolium rubens</i> L.	Trèfle rougeâtre	X
Fabaceae	<i>Trifolium scabrum</i> L.	Trèfle scabre	X
Fabaceae	<i>Trifolium striatum</i> L.	Trèfle strié	RRR
Fabaccae	<i>Trifolium strictum</i> L.	Trèfle droit	X
Fabaceae	<i>Trifolium subterraneum</i> L.	Trèfle semeur	RRR
Fabaceae	<i>Ulex breoganii</i> (Castroviejo & Valdés Bermejo) Castroviejo & Valdés Bermejo	Ajond de Bréogan	!
Fabaceae	<i>Ulex europeus</i> L.	Ajond d'Europe	CC
Fabaccac	<i>Ulex minor</i> Roth	Ajond nain	R
Fabaceae	<i>Ulex minor</i> Roth x <i>europaeus</i> L.	Ajond hybride	RRR
Fabaceae	<i>Vicia cracca</i> L.	Vesce à épis	CC
Fabaceae	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) S.F. Gray	Vesce hérissée	AC
Fabaceae	<i>Vicia lathyroides</i> L.	Vesce fausse-gesse	RRR
Fabaccae	<i>Vicia lutea</i> L.	Vesce jaune	AR
Fabaceae	<i>Vicia pannonica</i> Crantz subsp. <i>pannonica</i>	Vesce de Hongrie	RRR
Fabaceae	<i>Vicia pannonica</i> Crantz subsp. <i>striata</i> (M. Bieb.) Nyman	Vesce de Hongrie striée	RRR
Fabaceae	<i>Vicia parviflora</i> Cav.	Vesce à petites fleurs	AR
Fabaceae	<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>sativa</i>	Vesce cultivée	CCC
Fabaceae	<i>Vicia sepium</i> L.	Vesce des haies	CC
Fabaceae	<i>Vicia serratifolia</i> Jacq.	Vesce dentée en scie	X
Fabaceae	<i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreber	Vesce à quatre graines	C
Fagaceae	<i>Castanea sativa</i> Miller	Châtaignier	CC
Fagaceae	<i>Fagus sylvatica</i> L.	Hêtre commun	C
Fagaceae	<i>Quercus ceris</i> L.	Chêne chevelu	!
Fagaceae	<i>Quercus humilis</i> Miller subsp. <i>lanuginosa</i> (Lam.) Franco & G. López	Chêne pubescent	AR
Fagaceae	<i>Quercus ilex</i> L. subsp. <i>ilex</i>	Chêne vert	!
Fagaceae	<i>Quercus petraea</i> (Mattuschka) Liebl.	Chêne sessile	CC
Fagaceae	<i>Quercus robur</i> L.	Chêne pédonculé	CCC
Fagaceae	<i>Quercus x calvescens</i> Vukot. (<i>Q. humilis</i> x <i>petraea</i>)	Chêne hybride calvescant	!
Fagaceae	<i>Quercus x kerner</i> Simkovics (<i>Q. humilis</i> x <i>robur</i>)	Chêne hybride de Kerner	!
Gentianaceae	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Hudson	Chlore perfolié	R
Gentianaceae	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn. subsp. <i>erythraea</i>	Erythrée petite-centaurée	C
Gentianaccac	<i>Centaurium pulchellum</i> (Swartz) Druce subsp. <i>pulchellum</i>	Erythrée élégante	R
Gentianaceae	<i>Cicindia filiformis</i> (L.) Delarbre	Cicendie filiforme	RRR
Gentianaceae	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel	Cicendie naine	X
Gentianaceae	<i>Gentiana cruciata</i> L.	Gentiane croisette	X
Gentianaceae	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	Gentiane pneumonanthe	RRR
Gentianaceac	<i>Gentianella germanica</i> (Willd.) Börner	Gentianc d'Allemagne	R
Geraniaceae	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hérit.	Bcc-de-cigogne commun	AC
Geraniaceae	<i>Geranium columbinum</i> L.	Géranium colombin	C
Geraniaceae	<i>Geranium dissectum</i> L.	Géranium découpé	C
Geraniaceac	<i>Geranium lucidum</i> L.	Géranium luisant	R
Geraniaceae	<i>Geranium molle</i> L.	Géranium mou	C
Geraniaceae	<i>Geranium pusillum</i> L.	Géranium fluet	AR
Geraniaceae	<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm. fil.	Géranium des Pyrénées	C
Geraniaceac	<i>Geranium robertianum</i> L. subsp. <i>purpureum</i> (Vill.) Nyman	Géranium herbe-à-Robert pourpre	!
Geraniaceae	<i>Geranium robertianum</i> L. subsp. <i>robertianum</i>	Géranium herbe-à-Robert	CCC
Geraniaceae	<i>Geranium rotundifolium</i> L.	Géranium à feuilles rondes	C
Geraniaceae	<i>Geranium sanguineum</i> L.	Géranium sanguin	RR

		Globulaire ponctuée	RR
Globulariaceae	<i>Globularia bisnagarica</i> L.	Cassis	RRR
Grossulariacea	<i>Ribes nigrum</i> L.	Groseillier rouge	C
Grossulariacea	<i>Ribes rubrum</i> L.	Groseillier épineux	AR
Grossulariacea	<i>Ribes uva-crispa</i> L.	Myriophylle à fleurs alternes	RRR
Haloragaceae	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC.	Myriophylle en épi	RR
Haloragaceae	<i>Myriophyllum spicatum</i> L.	Myriophylle verticillé	R
Haloragaceae	<i>Myriophyllum verticillatum</i> L.	Marronier commun	!
Hippocastanac	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Pesse d'eau	RRR
Hippuridaceae	<i>Hippuris vulgaris</i> L.	Millepertuis calycinal	RRR
Hypericaceae	<i>Hypericum calycinum</i> L.	Millepertuis des marais	RRR
Hypericaceae	<i>Hypericum elodes</i> L.	Millepertuis velu	AC
Hypericaceae	<i>Hypericum hirsutum</i> L.	Millepertuis couché	AR
Hypericaceae	<i>Hypericum humifusum</i> L.	Millepertuis maculé s.l.	AC
Hypericaceae	<i>Hypericum maculatum</i> Crantz s. l.	Millepertuis maculé	!
Hypericaceae	<i>Hypericum maculatum</i> Crantz subsp. <i>maculatum</i>	Millepertuis anguleux	!
Hypericaceae	<i>Hypericum maculatum</i> Crantz subsp. <i>obtusiusculum</i> (Tourlet) Hayek	Millepertuis des montagnes	RRR
Hypericaceac	<i>Hypericum montanum</i> L.	Millepertuis à feuilles étroites	!
Hypericaceae	<i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>angustifolium</i> (DC.) A. Fröhlich	Millepertuis perforé	CCC
Hypericaceae	<i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>perforatum</i>	Millepertuis élégant	C
Hypericaceae	<i>Hypericum pulchrum</i> L.	Millepertuis à quatre ailes	AC
Hypericaceae	<i>Hypericum tetrapterum</i> Fries	Herniaire glabre	R
Illecebraceae	<i>Herniaria glabra</i> L.	Herniaire hérisssé	RRR
Illecebraceae	<i>Herniaria hirsuta</i> L.	Illécère verticillé	RR
Illecebraceae	<i>Illecebrum verticillatum</i> L.	Scléranthe annuel	RR
Illecebraceae	<i>Scleranthus annuus</i> L.	Scléranthe verticillé	X
Illecebraceae	<i>Scleranthus verticillatus</i> Tausch	Calament acinos	AR
Lamiaceae	<i>Acinos arvensis</i> (Lam.) Dandy	Bugle petit-pin	R
Lamiaceae	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreber	Bugle de Genève	RRR
Lamiaceae	<i>Ajuga genevensis</i> L.	Bugle rampante	CC
Lamiaceae	<i>Ajuga reptans</i> L.	Ballote fétide	C
Lamiaceae	<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> Hayek	Calament des bois	R
Lamiaceae	<i>Calamintha menthifolia</i> Host	Clinopode	CC
Lamiaceae	<i>Clinopodium vulgare</i> L.	Galéopsis ladanum	R
Lamiaceae	<i>Galeopsis ladanum</i> L.	Galéopsis des moissons	X
Lamiaceae	<i>Galeopsis segetum</i> Necker	Galéopsis tétrahit	CC
Lamiaceae	<i>Galeopsis tetrahit</i> L.	Lierre terrestre	CCC
Lamiaceae	<i>Glechoma hederacea</i> L.	Lamier blanc	CCC
Lamiaceae	<i>Lamium album</i> L.	Lamier amplexicaule	AR
Lamiaceae	<i>Lamium amplexicaule</i> L.	Lamier jaune des montagnes	C
Lamiaceae	<i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L. subsp. <i>montanum</i> (Pers.) Hayek	Lamier hybride	RRR
Lamiaceae	<i>Lamium hybridum</i> Vill.	Lamier pourpre	CCC
Lamiaceae	<i>Lamium purpureum</i> L.	Agripaume cardiaque	RRR
Lamiaceae	<i>Leonurus cardiaca</i> L.	Lycope d'Europe	CC
Lamiaceae	<i>Lycopus europaeus</i> L.	Marrube commune	X
Lamiaceae	<i>Marrubium vulgare</i> L.	Mélitte à feuilles de mélisse	AC
Lamiaceae	<i>Melittis melissophyllum</i> L.	Menthe aquatique s.l.	C
Lamiaceae	<i>Mentha aquatica</i> L. s. l.	Menthe des champs	AC
Lamiaceae	<i>Mentha arvensis</i> L.	Menthe pouliot	AR
Lamiaceae	<i>Mentha pulegium</i> L.	Menthe à feuilles rondes	AC
Lamiaceae	<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.	Origan commun	CC
Lamiaceae	<i>Origanum vulgare</i> L.	Brunelle à grandes fleurs	R
Lamiaceae	<i>Prunella grandiflora</i> (L.) Scholler	Brunelle laciniée	R
Lamiaceae	<i>Prunella laciniata</i> (L.) L.	Brunelle commun	CCC
Lamiaccae	<i>Prunella vulgaris</i> L.	Sauge officinale	RRR
Lamiaceae	<i>Salvia officinalis</i> L.	Sauge des prés	AC
Lamiaceae	<i>Salvia pratensis</i> L.	Sauge scalarée	X
Lamiaceae	<i>Salvia sclarea</i> L.	Sauge verveine	RRR
Lamiaceae	<i>Salvia verbenaca</i> L.	Scutellaire de Columna	X
Lamiaceae	<i>Scutellaria columnae</i> All.	Scutellaire toque	AC
Lamiaceae	<i>Scutellaria galericulata</i> L.	Petite scutellaire	AR
Lamiaceae	<i>Scutellaria minor</i> Hudson	Epiaire des Alpes	RRR
Lamiaccae	<i>Stachys alpina</i> L.	Epiaire annuelle	R
Lamiaceae	<i>Stachys annua</i> (L.) L.	Epiaire des champs	R
Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i> (L.) L.		

Lamiaceae	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévisan	Epiaire bétoine	C
Lamiaceae	<i>Stachys palustris</i> L.	Epiaire des marais	R
Lamiaceae	<i>Stachys recta</i> L.	Epiaire dressée	AR
Lamiaceae	<i>Stachys sylvatica</i> L.	Epiaire des bois	CC
Lamiaceae	<i>Stachys x ambigua</i> Smith (<i>S. palustris x sylvatica</i>)	Epiaire ambiguë	RRR
Lamiaceae	<i>Teucrium botrys</i> L.	Germandrée botryde	RR
Lamiaceae	<i>Teucrium chamaedrys</i> L. subsp. <i>germanicum</i> (F. Hermann) Rech. fil.	Germandrée petit-chêne	AR
Lamiaceae	<i>Teucrium montanum</i> L.	Germandrée des montagnes	R
Lamiaceae	<i>Teucrium scordium</i> L. subsp. <i>scordium</i>	Germandrée des marais	RRR
Lamiaceae	<i>Teucrium scorodonia</i> L.	Germandrée scorodoine	CC
Lamiaceae	<i>Thymus gr. serpyllum</i> L.	Serpolet s.l.	AC
Lamiaceae	<i>Thymus polytrichus</i> Borbas subsp. <i>britannicus</i> (Ronniger) Kerguélen	Serpolet britannique	!
Lamiaceae	<i>Thymus pulegioides</i> L.	Serpolet faux-pouliot	!
Lentibulariace	<i>Pinguicula vulgaris</i> L.	Grassette commune	RRR
Lentibulariace	<i>Utricularia vulgaris</i> L.	Utriculaire commune	R
Linaceae	<i>Linum bienne</i> Miller	Lin bisannuel	!
Linaceae	<i>Linum catharticum</i> L.	Lin purgatif	AC
Linaceae	<i>Linum tenuifolium</i> L.	Lin à feuilles étroites	AR
Linaceae	<i>Linum trigynum</i> L.	Lin de France	X
Linaceae	<i>Radiola linoides</i> Roth	Radiole faux-lin	RR
Lythraceae	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.	Salicaire à feuilles d'hysope	R
Lythraceae	<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A. Webb	Salicaire pourpier-d'eau	R
Lythraceae	<i>Lythrum salicaria</i> L.	Salicaire commune	C
Malvaceae	<i>Althaea hirsuta</i> L.	Guimauve hérissée	X
Malvaceae	<i>Althaea officinalis</i> L.	Guimauve officinale	RR
Malvaceae	<i>Malva alcea</i> L.	Mauve alcée	RR
Malvaceae	<i>Malva moschata</i> L.	Mauve musqué	C
Malvaceae	<i>Malva neglecta</i> Wallr.	Mauve à feuilles rondes	AC
Malvaceae	<i>Malva sylvestris</i> L.	Mauve sauvage	AC
Menyanthacea	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Ményanthe trèfle-d'eau	RR
Menyanthacea	<i>Nymphoides peltata</i> (S.G. Gmelin) O. Kuntze	Faux-nénuphar	X
Molluginaceae	<i>Corriola littoralis</i> L.	Corrigiole des rives	RRR
Myricaceae	<i>Myrica gale</i> L.	Piment royal	X
Nymphaeaceae	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm.	Nénuphar jaune	AC
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea alba</i> L.	Nénuphar blanc	R
Oenotheraceae	<i>Circaea lutetiana</i> L.	Circée de Paris	AC
Oenotheraceae	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	Epilobe à feuilles étroites	C
Oenotheraceae	<i>Epilobium ciliatum</i> Rafin.	Epilobe cilié	!
Oenotheraceae	<i>Epilobium hirsutum</i> L.	Epilobe hérisse	CC
Oenotheraceae	<i>Epilobium montanum</i> L.	Epilobe des montagnes	C
Oenotheraceae	<i>Epilobium obscurum</i> Schreber	Epilobe vert foncé	!
Oenotheraccac	<i>Epilobium palustre</i> L.	Epilobe des marais	RRR
Oenotheraceae	<i>Epilobium parviflorum</i> Schreber	Epilobe à petites fleurs	CC
Oenotheraceae	<i>Epilobium roseum</i> Schreber	Epilobe rosé	!
Oenotheraceae	<i>Epilobium tetragonum</i> L. subsp. <i>lamyi</i> (F.W.Schultz) Nyman	Epilobe de Lamy	R
Oenotheraccac	<i>Epilobium tetragonum</i> L. subsp. <i>tetragonum</i>	Epilobe à tige carrée	AC
Oenotheraceae	<i>Ludwigia palustris</i> (L.) Elliott	Ludwigie des marais	RRR
Oenotheraceae	<i>Oenothera biennis</i> L.	Onagre bisannuelle	RRR
Oleaceae	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Frêne commun	CCC
Oleaceae	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	Troène commun	CCC
Oxalidaceae	<i>Oxalis acetosella</i> L.	Oxalis petite-oseille	AR
Oxalidaceae	<i>Oxalis fontana</i> Bunge	Oxalis droit	AR
Paeoniaceae	* <i>Paeonia mascula</i> (L.) Miller subsp. <i>mascula</i>	Pivoine mâle	RRR
Papaveraceae	<i>Chelidonium majus</i> L.	Chélidoine	CC
Papaveraccac	<i>Corydalis solid</i> (L.) Clairv.	Corydale solide	R
Papaveraceae	<i>Fumaria bastardii</i> Boreau	Fumeterre de Bastard	X
Papaveraceae	<i>Fumaria capreolata</i> L.	Fumeterre grimpante	RRR
Papaveraceae	<i>Fumaria densiflora</i> DC.	Fumeterre à fleurs serrées	X
Papaveraceae	<i>Fumaria officinalis</i> L. subsp. <i>officinalis</i>	Fumeterre officinale	CC
Papaveraceae	<i>Fumaria parviflora</i> Lam.	Fumeterre à petites fleurs	RR
Papaveraceae	<i>Fumaria vaillantii</i> Loisel.	Fumeterre de Vaillant	X
Papaveraceae	<i>Papaver argemone</i> L.	Coquelicot argémone	R
Papaveraceae	<i>Papaver dubium</i> L. subsp. <i>dubium</i>	Petit coquelicot	R
Papaveraceae	<i>Papaver hybridum</i> L.	Coquelicot hybride	RRR

Papaveraceae	<i>Papaver rhoeas</i> L.	Grand coquelicot	CCC
Papaveraccae	<i>Papaver somniferum</i> L.	Pavot somnifère	!
Papaveraceae	<i>Pseudofumaria lutea</i> (L.) Borckh.	Corydale jaune	RR
Parnassiaceae	<i>Parnassia palustris</i> L.	Parnassie des marais	RRR
Plantaginaceae	* <i>Littorella uniflora</i> (L.) Ascherson	Littorelle	RRR
Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i> L.	Plantain corne-de-cerf	AR
Plantaginaceae	<i>Plantago holosteum</i> Scop. var. <i>holosteum</i>	Plantain caréné	X
Plantaginaceae	<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantain lancéolé	CCC
Plantaginaceae	<i>Plantago major</i> L. s. l.	Plantain à larges feuilles s.l.	CCC
Plantaginaceae	<i>Plantago major</i> L. subsp. <i>intermedia</i> (Gilib.) Lange	Plantain intermédiaire	!
Plantaginaccac	<i>Plantago major</i> L. subsp. <i>major</i>	Plantain à larges feuilles	!
Plantaginaceae	<i>Plantago media</i> L.	Plantain moyen	AC
Plantaginaceae	<i>Plantago scabra</i> Moench	Plantain des sables	X
Plumbaginace	<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schultes	Armérie faux-plantain	RRR
Polygalaceac	<i>Polygala amarella</i> Crantz	Polygala amer	X
Polygalaceae	<i>Polygala calcarea</i> F.W. Schultz	Polygala du calcaire	AR
Polygalaceae	<i>Polygala serpyllifolia</i> J.A.C. Hose	Polygala à feuilles de serpolet	R
Polygalaceae	<i>Polygala vulgaris</i> L. s. l.	Polygala commun s.l.	C
Polygonaceae	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) A. Löve s. l.	Renouée faux-liseron s.l.	C
Polygonaceae	<i>Fallopia dumetorum</i> (L.) Holub	Renouée des haies	RRR
Polygonaceae	<i>Polygonum amphibium</i> L.	Renouée amphibia	AC
Polygonaceae	<i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>aviculare</i>	Renouée des oiseaux	CCC
Polygonaceae	<i>Polygonum hydropiper</i> L.	Renouée poivre-d'eau	AC
Polygonaceae	<i>Polygonum lapathifolium</i> L. s. l.	Renouée à feuilles de patience s.l.	AR
Polygonaceae	<i>Polygonum lapathifolium</i> L. subsp. <i>lapathifolium</i>	Renouée à feuilles de patience	!
Polygonaceae	<i>Polygonum minus</i>	Petite renouée	CC
Polygonaccac	<i>Polygonum mite</i> Schrank	Renouée douce	RR
Polygonaceae	<i>Polygonum persicaria</i> L.	Renouée persicaire	CC
Polygonaceae	<i>Reynoutria japonica</i> Houtt.	Renouée du Japon	AR
Polygonaceae	<i>Reynoutria sachalinensis</i> (Friedrich Schmidt Petrop.) Nakai	Renouée de Sakhaline	RR
Polygonaceae	<i>Rumex acetosa</i> L.	Oseille des prés	CC
Polygonaccac	<i>Rumex acetosella</i> L. subsp. <i>acetosella</i>	Petite oseille	CC
Polygonaceae	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	Patience agglomérée	CC
Polygonaceae	<i>Rumex crispus</i> L.	Patience crêpue	CCC
Polygonaceae	<i>Rumex hydrolapathum</i> Hudson	Patience des eaux	AC
Polygonaccae	<i>Rumex maritimus</i> L.	Patience maritime	AR
Polygonaceae	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	Patience à feuilles obtuses	CCC
Polygonaceae	<i>Rumex palustris</i> Sm.	Patience des marais	X
Polygonaceae	<i>Rumex pulcher</i> L.	Patience élégante	X
Polygonaceae	<i>Rumex sanguineus</i> L.	Patience des bois	AC
Polygonaceae	<i>Rumex scutatus</i> L.	Oseille à écussons	X
Polygonaceae	<i>Rumex thrysiflorus</i> Fingerh.	Oseille à oreillettes	RRR
Portulacaceae	<i>Montia fontana</i> L. subsp. <i>chondrosperma</i> (Fenzl) Walters	Montie printanière	RR
Portulacaceae	<i>Portulaca oleracea</i> L.	Pourpier potager	RRR
Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i> L.	Mouron rouge	CCC
Primulaceae	<i>Anagallis foemina</i> Miller	Mouron bleu	AR
Primulaceae	<i>Anagallis minima</i> (L.) E.H.L. Krause	Centenille	RRR
Primulaceae	<i>Anagallis tenella</i> (L.) L.	Mouron délicat	RR
Primulaceae	<i>Hottonia palustris</i> L.	Hottonie des marais	RR
Primulaceae	<i>Lysimachia nemorum</i> L.	Lysimaque des bois	R
Primulaceae	<i>Lysimachia nummularia</i> L.	Lysimaque nummulaire	AC
Primulaceae	<i>Lysimachia vulgaris</i> L.	Lysimaque commune	C
Primulaceae	<i>Primula elatior</i> (L.) Hill	Primevère élevée	AC
Primulaceae	<i>Primula veris</i> L.	Primevère officinale	CCC
Primulaceae	<i>Primula vulgaris</i> Hudson	Primevère acaule	AR
Primulaceae	<i>Primula x polyantha</i> Miller (<i>P. veris</i> x <i>P. vulgaris</i>)	Primevère hybride	RR
Primulaceae	<i>Samolus valerandi</i> L.	Samole de Valerand	RR
Ranunculaceae	<i>Adonis aestivalis</i> L.	Adonis goutte-de-sang	RRR
Ranunculaceae	<i>Adonis annua</i> L.	Adonis d'automne	RRR
Ranunculaceae	<i>Adonis flammea</i> Jacq.	Adonis couleur de feu	X
Ranunculaceae	<i>Anemone nemorosa</i> L.	Anémone sylvie	CC
Ranunculaceae	<i>Anemone ranunculoides</i> L.	Anémone fausse-renoncule	X
Ranunculaceae	* <i>Anemone sylvestris</i> L.	Anémone des bois	X
Ranunculaceac	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	Ancolie commune	R

Ranunculaceae	<i>Caltha palustris</i> L.	Populage des marais	CC
Ranunculaceae	<i>Clematis vitalba</i> L.	Clématicite des haies	CC
Ranunculaceae	<i>Consolida ajacis</i> (L.) Schur	Dauphinelle d'Ajax	RRR
Ranunculaceae	<i>Consolida regalis</i> S.F. Gray	Dauphinelle consoude	X
Ranunculaceae	<i>Helleborus foetidus</i> L.	Hellébore fétide	AC
Ranunculaceae	<i>Helleborus viridis</i> L. subsp. <i>occidentalis</i> (Reuter) Schiffner	Hellébore vert	RRR
Ranunculaceae	<i>Hepatica nobilis</i> Schreber	Anémone hépatique	RRR
Ranunculaceae	<i>Myosurus minimus</i> L.	Ratoncule naine	RR
Ranunculaceae	<i>Nigella arvensis</i> L.	Nigelle des champs	X
Ranunculaceae	Pulsatilla vulgaris Miller	Anémone pulsatille	AR
Ranunculaceae	<i>Ranunculus acris</i> L. subsp. <i>acris</i>	Renoncule acré	CCC
Ranunculaceae	<i>Ranunculus acris</i> L. subsp. <i>friesianus</i> (Jordan) Syme	Renoncule acré de Fries	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus aquatilis</i> L.	Renoncule aquatique	!
Ranunculaceae	<i>Ranunculus arvensis</i> L.	Renoncule des champs	AR
Ranunculaciac	<i>Ranunculus auricomus</i> L.	Renoncule tête-d'or	CC
Ranunculaceae	<i>Ranunculus baudotii</i> Godron	Renoncule de Baudot	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	Renoncule bulbeuse	C
Ranunculaceae	<i>Ranunculus circinatus</i> Sibth.	Renoncule divariquée	RRR
Ranunculaciac	<i>Ranunculus ficaria</i> L. s. l.	Ficaire fausse-renoncule s.l.	CCC
Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficaria</i> L. subsp. <i>bulbilifer</i> Lambinon	Ficaire bulbifère	!
Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficaria</i> L. subsp. <i>ficaria</i>	Ficaire fausse-renoncule	!
Ranunculaceae	<i>Ranunculus flammula</i> L.	Renoncule petite-douve	AC
Ranunculaciac	<i>Ranunculus fluitans</i> Lam.	Renoncule flottante	AR
Ranunculaceae	<i>Ranunculus hederaceus</i> L.	Renoncule à feuilles de lierre	X
Ranunculaceae	* <i>Ranunculus lingua</i> L.	Renoncule grande-douve	RRR
Ranunculaceae	Ranunculus paludosus Poiret	Renoncule des marais	RR
Ranunculaceae	<i>Ranunculus parviflorus</i> L.	Renoncule à petites fleurs	X
Ranunculaciac	<i>Ranunculus peltatus</i> Schrank	Renoncule peltée	!
Ranunculaceae	<i>Ranunculus repens</i> L.	Renoncule rampante	CCC
Ranunculaceae	<i>Ranunculus sardous</i> Crantz	Renoncule sarde	AR
Ranunculaceae	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	Renoncule scélérat	AC
Ranunculaciac	<i>Ranunculus trichophyllum</i> Chaix	Renoncule à feuilles capillaires	RRR
Ranunculaceae	Thalicrella thalictroides (L.) E. Nardi	Isopyre faux-pigamon	R
Ranunculaceae	Thalictrum flavum L.	Pigamon jaune	RR
Resedaceae	<i>Reseda lutea</i> L.	Réséda jaunc	C
Resedaccac	<i>Reseda luteola</i> L.	Réséda jaunâtre	C
Rhamnaceae	<i>Frangula alnus</i> Miller	Bourdaine	C
Rhamnaceae	<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Nerprun purgatif	C
Rosaceae	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	Aigremoine cupatoire	CCC
Rosaccac	<i>Agrimonia procera</i> Wallr.	Aigremoine odorante	R
Rosaceae	<i>Aphanes arvensis</i> L.	Aphane des champs	AC
Rosaceae	<i>Crataegus laevigata</i> (Poiret) DC.	Aubépine à deux styles	C
Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Aubépine à un style	CCC
Rosaceae	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim. var. <i>denudata</i> (J. & C. Presl) Maxim.	Reine-des-prés glabrescente	!
Rosaccac	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim. var. <i>ulmaria</i>	Reine-des-prés	CC
Rosaceae	<i>Filipendula vulgaris</i> Moench	Filipendule	R
Rosaceae	<i>Fragaria moschata</i> Weston	Fraisier musqué	RRR
Rosaceae	<i>Fragaria vesca</i> L.	Fraisier des bois	CC
Rosaccac	<i>Fragaria viridis</i> Weston	Fraisier vert	X
Rosaceae	<i>Geum urbanum</i> L.	Benoîte commune	CCC
Rosaceae	<i>Malus sylvestris</i> Miller subsp. <i>sylvestris</i>	Pommier sauvage	R
Rosaceae	<i>Mespilus germanica</i> L.	Néflier d'Allemagne	C
Rosaceae	<i>Potentilla anserina</i> L.	Potentille des oies	C
Rosaccac	<i>Potentilla argentea</i> L.	Potentille argentée	R
Rosaceae	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Räuschel	Potentille tormentille	C
Rosaceae	<i>Potentilla montana</i> Brot.	Potentille des montagnes	RRR
Rosaceae	<i>Potentilla neumanniana</i> Reichenb.	Potentille printanière	AC
Rosaceae	Potentilla palustris (L.) Scop.	Comaret	RRR
Rosaceae	<i>Potentilla recta</i> L.	Potentille droite	RRR
Rosaceae	<i>Potentilla reptans</i> L.	Potentille rampante	CCC
Rosaceae	<i>Potentilla sterilis</i> (L.) Garccke	Potentille faux-fraisier	C
Rosaceae	Potentilla supina L.	Potentille couchée	RRR
Rosaccac	<i>Prunus avium</i> L. var. <i>avium</i>	Merisier	CCC
Rosaceae	<i>Prunus mahaleb</i> L.	Prunier de Sainte-Lucie	AC

Rosaceae	<i>Prunus padus</i> L.	Cerisier à grappes	RRR
Rosaceae	<i>Prunus spinosa</i> L.	Prunellier	CCC
Rosaceae	<i>Pyrus communis</i> L.	Poirier cultivé	RR
Rosaceae	<i>Rosa agrestis</i> Savi	Rosier des haies	RRR
Rosaceae	<i>Rosa andegavensis</i> Bast.	Rosier d'Anjou	X
Rosaceae	<i>Rosa arvensis</i> Hudson	Rosier des champs	C
Rosaceae	<i>Rosa canina</i> L.	Églantier commun	CCC
Rosaceae	<i>Rosa corymbifera</i> Borckh.	Rosier à corymbe	R
Rosaceae	<i>Rosa deseglisei</i> Boreau	Rosier de Deséglise	RRR
Rosaceae	<i>Rosa micrantha</i> Sm.	Rosier à petites fleurs	RR
Rosaceae	<i>Rosa rubiginosa</i> L.	Rosier rouillé	AR
Rosaceae	<i>Rosa subcollina</i> (Christ) Dalla Torre & Sarnth.	Rosier des collines	RRR
Rosaceae	<i>Rosa tomentosa</i> Sm.	Rosier tomenteux	RR
Rosaceae	<i>Rosa villosa</i> L.	Rosier pomme	X
Rosaceae	<i>Rubus caesius</i> L.	Ronce bleuâtre	AC
Rosaceae	<i>Rubus idaeus</i> L.	Framboisier	R
Rosaceae	<i>Rubus sect. Rubus</i>	Ronce (sect. Rubus)	CCC
Rosaceae	<i>Rubus ulmifolius</i> Schott	Ronce à feuilles d'orme	!
Rosaceae	<i>Rubus vestitus</i> Weihe & Nees	Ronce revêtue	!
Rosaceae	<i>Sanguisorba minor</i> Scop. subsp. <i>minor</i>	Petite pimprenelle	C
Rosaceae	<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Alouchier	RR
Rosaceae	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Sorbier des oiseleurs	AC
Rosaceae	<i>Sorbus domestica</i> L.	Sorbier domestique	RRR
Rosaceae	* <i>Sorbus latifolia</i> (Lam.) Pers.	Alisier de Fontainebleau	RRR
Rosaceae	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	Alisier torminal	CC
Rubiaceae	<i>Asperula arvensis</i> L.	Aspérule des champs	X
Rubiaceae	<i>Asperula cynanchica</i> L.	Herbe à l'esquinancie	AR
Rubiaceae	<i>Cruciata laevipes</i> Opiz	Gaillet croisette	CCC
Rubiaceae	<i>Galium aparine</i> L.	Gaillet gratteron	CCC
Rubiaceae	<i>Galium glaucum</i> L.	Gaillet glauque	RRR
Rubiaceae	<i>Galium mollugo</i> L. s.l.	Caille-lait blanc s.l.	CCC
Rubiaceae	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	Aspérule odorante	R
Rubiaceae	<i>Galium palustre</i> L. subsp. <i>elongatum</i> (C. Presl) Lange	Gaillet allongé	!
Rubiaceae	<i>Galium palustre</i> L. subsp. <i>palustre</i>	Gaillet des marais	C
Rubiaceae	<i>Galium parisiense</i> L.	Gaillet de Paris	RRR
Rubiaceae	<i>Galium pumilum</i> Murray	Gaillet couché	R
Rubiaceae	<i>Galium saxatile</i> L.	Gaillet du Harz	RR
Rubiaceae	<i>Galium tricornutum</i> Dandy	Gaillet à trois pointes	RRR
Rubiaceae	<i>Galium uliginosum</i> L.	Gaillet des fanges	AC
Rubiaceae	<i>Galium verum</i> L. subsp. <i>verum</i>	Gaillet jaune	CC
Rubiaceae	<i>Rubia peregrina</i> L.	Garance voyageuse	R
Rubiaceae	<i>Rubia tinctorum</i> L.	Garance des teinturiers	X
Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i> L. var. <i>arvensis</i>	Shéradie des champs	AR
Salicaceae	<i>Populus alba</i> L.	Peuplier blanc	AC
Salicaceae	<i>Populus canescens</i> (Aiton) Sm.	Peuplier grisard	!
Salicaceae	<i>Populus nigra</i> L. s.l.	Peuplier noir s.l.	AC
Salicaceae	<i>Populus tremula</i> L.	Peuplier tremble	CCC
Salicaceae	<i>Salix acuminata</i> Miller	Saule roux	AC
Salicaceae	<i>Salix alba</i> L. subsp. <i>alba</i>	Saule blanc	AC
Salicaceae	<i>Salix aurita</i> L.	Saule à oreillettes	R
Salicaceae	<i>Salix caprea</i> L.	Saule marsault	CCC
Salicaceae	<i>Salix cinerea</i> L.	Saule cendré	C
Salicaceae	<i>Salix fragilis</i> L.	Saule fragile	RR
Salicaceae	<i>Salix purpurea</i> L. s.l.	Saule pourpre s.l.	RR
Salicaceae	<i>Salix triandra</i> L. emend. Ser.	Saule à trois étamines	RR
Salicaceae	<i>Salix viminalis</i> L.	Saule des vanniers	AR
Santalaceae	<i>Thesnia humifusum</i> DC.	Thésion couché	R
Saxifragaceae	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i> L.	Dorine à feuilles opposées	R
Saxifragaceae	<i>Saxifraga granulata</i> L.	Saxifrage granulée	AC
Saxifragaceae	<i>Saxifraga tridactylites</i> L.	Saxifrage à trois doigts	AC
Scrophulariace	<i>Antirrhinum majus</i> L.	Muflier à grandes fleurs	RR
Scrophulariace	<i>Chaenorhinum minus</i> (L.) Lange	Petite linaire	R
Scrophulariace	<i>Cymbalaria muralis</i> G. Gaertner, B. Meyer & Scherb	Cymbalaire des murs	AC
Scrophulariace	<i>Digitalis lutea</i> L.	Digitale jaune	X

Scrophulariace	<i>Digitalis purpurea</i> L.	Digitale pourpre	C
Scrophulariace	<i>Euphrasia nemorosa</i> (Pers.) Wallr.	Euphrase des bois	X
Scrophulariace	<i>Euphrasia officinalis</i> L. subsp. <i>pratensis</i> Schübler & Martens	Euphrase officinale	RRR
Scrophulariace	<i>Euphrasia stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm.	Euphrase raide	AR
Scrophulariace	* <i>Gratiola officinalis</i> L.	Gratiola officinale	X
Scrophulariace	<i>Kickxia elatine</i> (L.) Dumort.	Linaire élatine	AC
Scrophulariace	<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.	Linaire bâtarde	AC
Scrophulariace	<i>Lathraea clandestina</i> L.	Lathrée clandestine	RRR
Scrophulariace	<i>Limosella aquatica</i> L.	Limoselle aquatique	RR
Scrophulariace	<i>Linaria arvensis</i> (L.) Desf.	Linaire des champs	X
Scrophulariace	<i>Linaria pelliceriana</i> (L.) Miller	Linaire de Pélicier	X
Scrophulariace	<i>Linaria repens</i> (L.) Miller	Linaire striée	RR
Scrophulariace	<i>Linaria supina</i> (L.) Chaz.	Linaire couchée	R
Scrophulariace	<i>Linaria vulgaris</i> Miller	Linaire commune	CCC
Scrophulariace	<i>Melampyrum arvense</i> L.	Mélampyre des champs	C
Scrophulariace	<i>Melampyrum cristatum</i> L.	Mélampyre à crêtes	AR
Scrophulariace	<i>Melampyrum pratense</i> L.	Mélampyre des prés	CC
Scrophulariace	<i>Misopates orontium</i> (L.) Rafin.	Muflier des champs	AR
Scrophulariace	<i>Odontites vernus</i> (Bellardi) Dumort. subsp. <i>serotinus</i> (Dumort.) Corb.	Odontite rouge tardif	C
Scrophulariace	<i>Odontites vernus</i> (Bellardi) Dumort. subsp. <i>vernus</i>	Odontite rouge précoce	RR
Scrophulariace	<i>Orobanche alba</i> Willd.	Orobanche du thym	R
Scrophulariace	<i>Orobanche amethystea</i> Thuill.	Orobanche améthyste	AR
Scrophulariace	<i>Orobanche caryophyllacea</i> Sm.	Orobanche du gaillet	RRR
Scrophulariace	<i>Orobanche gracilis</i> Sm. var. <i>citrina</i> (Cosson & Germ.) Rouy	Orobanche citrine	RRR
Scrophulariace	<i>Orobanche gracilis</i> Sm. var. <i>gracilis</i>	Orobanche sanglante	R
Scrophulariace	<i>Orobanche hederae</i> Duby	Orobanche du lierre	RRR
Scrophulariace	<i>Orobanche minor</i> Smith.	Orobanche du trèfle	RRR
Scrophulariace	<i>Orobanche picridis</i> F. W. Schultz	Orobanche du picris	RRR
Scrophulariace	<i>Orobanche purpurea</i> Jacq.	Phélypée bleuâtre	X
Scrophulariace	<i>Orobanche rapum-genistae</i> Thuill.	Orobanche du genêt	RRR
Scrophulariace	<i>Orobanche teucrii</i> Holandre	Orobanche de la germandrée	RRR
Scrophulariace	<i>Parentucellia viscosa</i> (L.) Caruel	Eufragie visqueuse	X
Scrophulariace	<i>Pedicularis palustris</i> L.	Pédiculaire des marais	X
Scrophulariace	<i>Pedicularis sylvatica</i> L.	Pédiculaire des bois	RR
Scrophulariace	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Scop.) Pollich s. l.	Rhinanthe velu s.l.	RRR
Scrophulariace	<i>Rhinanthus angustifolius</i> C.C. Gmelin s. l.	Rhinanthe à feuilles étroites s.l.	RRR
Scrophulariace	<i>Rhinanthus minor</i> L. subsp. <i>minor</i>	Petit rhinanthe	AC
Scrophulariace	<i>Scrophularia auriculata</i> L.	Scrofulaire aquatique	!
Scrophulariace	<i>Scrophularia auriculata</i> L. subsp. <i>umbrosa</i> s.l.	Scrofulaire aquatique (gr.)	AC
Scrophulariace	<i>Scrophularia nodosa</i> L.	Scrofulaire noueuse	C
Scrophulariace	<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort. s. l.	Scrofulaire ailée s.l.	!
Scrophulariace	<i>Verbascum blattaria</i> L.	Molène blattaire	AR
Scrophulariace	<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.	Molène faux-bouillon-blanc	X
Scrophulariace	<i>Verbascum lychnitis</i> L.	Molène lychnite	RR
Scrophulariace	<i>Verbascum nigrum</i> L.	Molène noire	AR
Scrophulariace	<i>Verbascum phlomoides</i> L.	Molène faux-phlomis	RRR
Scrophulariace	<i>Verbascum pulverulentum</i> Vill.	Molène floconneuse	AR
Scrophulariace	<i>Verbascum thapsus</i> L.	Molène bouillon-blanc	C
Scrophulariace	<i>Verbascum virgatum</i> Stokes	Molène fausse blattaire	RRR
Scrophulariace	<i>Veronica acinifolia</i> L.	Véronique à feuilles d'acinos	RRR
Scrophulariace	<i>Veronica agrestis</i> L.	Véronique agreste	AR
Scrophulariace	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.	Véronique mouron-d'eau	AR
Scrophulariace	<i>Veronica arvensis</i> L.	Véronique des champs	AC
Scrophulariace	<i>Veronica austriaca</i> L. subsp. <i>teucrium</i> (L.) D.A. Webb	Véronique germandrée	AR
Scrophulariace	<i>Veronica beccabunga</i> L.	Véronique des ruisseaux	AC
Scrophulariace	<i>Veronica chamaedrys</i> L.	Véronique pétit-chêne	CC
Scrophulariace	<i>Veronica filiformis</i> Sm.	Véronique filiforme	R
Scrophulariace	<i>Veronica hederifolia</i> L. subsp. <i>hederifolia</i>	Véronique à feuilles de lierre	C
Scrophulariace	<i>Veronica hederifolia</i> L. subsp. <i>lucorum</i> (Klett & Richter) Hartl	Véronique des boqueteaux	AC
Scrophulariace	<i>Veronica montana</i> L.	Véronique des montagnes	AR
Scrophulariace	<i>Veronica officinalis</i> L.	Véronique officinale	C
Scrophulariace	<i>Veronica persica</i> Poiret	Véronique de Perse	CCC
Scrophulariace	<i>Veronica polita</i> Fries	Véronique à feuilles luisantes	RRR
Scrophulariace	<i>Veronica praecox</i> All.	Véronique précoce	X

Scrophulariace	<i>Veronica prostrata</i> L. subsp. <i>scheereri</i> J.P. Brandt	Véronique couchée	X
Scrophulariace	<i>Veronica scutellata</i> L. var. <i>parviflora</i> Poit & Turpin	Véronique à écussons velue	RRR
Scrophulariace	<i>Veronica scutellata</i> L. var. <i>scutellata</i>	Véronique à écussons	AR
Scrophulariace	<i>Veronica serpyllifolia</i> L.	Véronique à feuilles de serpolet	AC
Scrophulariace	<i>Veronica triphylla</i> L.	Véronique trifoliée	X
Scrophulariace	<i>Veronica verna</i> L.	Véronique printanière	RRR
Simaroubaceae	<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Faux vernis du Japon	!
Solanaceae	<i>Atropa belladonna</i> L.	Belladonc	RR
Solanaceae	<i>Datura stramonium</i> L. var. <i>stramonium</i>	Stramoine	RR
Solanaceae	<i>Hyoscyamus niger</i> L.	Jusquame noire	RRR
Solanaceae	<i>Lycium barbarum</i> L.	Lyciet de Barbarie	RRR
Solanaceae	<i>Physalis alkekengi</i> L.	Coqueret alkékengé	X
Solanaceae	<i>Solanum dulcamara</i> L.	Morelle douce-amère	CCC
Solanaceae	<i>Solanum nigrum</i> L. s. l.	Morelle noire s.l.	CC
Thymelaeaceae	<i>Daphne laureola</i> L.	Daphné lauréole	AC
Thymelaeacac	<i>Daphne mezereum</i> L.	Daphné bois-joli	RRR
Thymelaeaceae	<i>Thymelaea passerina</i> (L.) Cosson & Germ.	Passerine	X
Tiliaceae	<i>Tilia cordata</i> Miller	Tilleul à petites feuilles	AR
Tiliaceae	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop. s. l.	Tilleul à larges feuilles s.l.	AC
Trapaceae	<i>Trapa natans</i> L.	Macre	X
Ulmaceae	<i>Ulmus glabra</i> Hudson	Orme des montagnes	RR
Ulmaceae	<i>Ulmus minor</i> Miller s. l.	Orme champêtre s.l.	CC
Ulmaccae	<i>Ulmus minor</i> Miller subsp. <i>minor</i>	Orme champêtre	!
Ulmaceae	<i>Ulmus minor</i> Miller subsp. <i>procera</i> (Salisb.) Franco	Orme champêtre élevé	!
Urticaceae	<i>Parietaria judaica</i> L.	Pariétaire diffuse	AC
Urticaceae	<i>Urtica dioica</i> L.	Grande ortie	CCC
Urticacae	<i>Urtica urens</i> L.	Ortie brûlante	AC
Valerianaceae	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	Lilas d'Espagne	R
Valerianaceae	<i>Valeriana dioica</i> L.	Valériane dioïque	R
Valerianaceae	<i>Valeriana officinalis</i> L. s. l.	Valériane officinale	AC
Valerianaceae	<i>Valeriana officinalis</i> L. subsp. <i>repens</i> (Host) O. Bolos & Vigo	Valériane à feuilles étroites	!
Valerianaceae	<i>Valeriana officinalis</i> L. subsp. <i>tenuifolia</i> (Vahl) Schübl. & Martens	Valérianelle carénée	AR
Valerianaceae	<i>Valerianella carinata</i> Loisel.	Valérianelle dentée	X
Valerianaceae	<i>Valerianella dentata</i> (L.) Pollich	Valérianelle à fruits velus	RRR
Valerianaceae	<i>Valerianella eriocarpa</i> Desv.	Valérianelle potagère	C
Valerianaceae	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade	Valérianelle à oreillettes	RRR
Valerianaceae	<i>Valerianella ramosa</i> Bast.	Verveine officinale	CC
Verbenaceae	<i>Verbena officinalis</i> L.	Pensée des champs	CC
Violaceae	<i>Viola arvensis</i> Murray	Violette des chiens	RRR
Violaceae	<i>Viola canina</i> L.	Violette hérissée	C
Violaceae	<i>Viola hirta</i> L.	Violette odorante	C
Violaceae	<i>Viola odorata</i> L.	Violette de Reichenbach	AC
Violaceae	<i>Viola reichenbachiana</i> Jordan ex Boreau	Petite violette de Rivin	!
Violaceac	<i>Viola riviniana</i> Reichenb. subsp. <i>minor</i> (Murb. ex E.S. Gregory) Valentine	Violette de Rivin	CC
Violaceae	<i>Viola riviniana</i> Reichenb. subsp. <i>riviniana</i>	Pensée tricolore	!
Viscaceae	<i>Viscum album</i> L.	Gui	CC
ANGIOSPERMES : MONOCOTYLÉDONES			
Alismaceae	<i>Alisma lanceolatum</i> With.	Plantain d'eau à feuilles lancéolées	R
Alismaceae	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	Plantain d'eau commun	C
Alismaceae	<i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl. subsp. <i>ranunculoides</i>	Flûteau fausse-renoncule	RR
Alismaceae	<i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl. subsp. <i>repens</i> (Lam.) A. & D. Löve	Flûteau rampant	RRR
Alismaceae	* <i>Damasonium alisma</i> Miller	Damasonie étoilée	RR
Alismaceae	* <i>Luronium natans</i> (L.) Rafin.	Flûteau nageant	RR
Alismaceae	<i>Sagittaria sagittifolia</i> L.	Sagittaire	RR
Amaryllidaceae	<i>Galanthus nivalis</i> L.	Perce-neige	RR
Amaryllidaceae	* <i>Narcissus pseudonarcissus</i> L. subsp. <i>pseudonarcissus</i>	Jonquille	AR
Araceae	<i>Arum italicum</i> Miller s. l.	Gouet d'Italie s.l.	AR
Araceae	<i>Arum maculatum</i> L.	Gouet tâché	CCC
Butomaceae	<i>Butomus umbellatus</i> L.	Jonc fleuri	RR
Cyperaceae	<i>Blysmus compressus</i> (L.) Panzer ex Link	Scirpe comprimé	X
Cyperaceae	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla	Scirpe maritime	RR
Cyperaceae	<i>Carex acuta</i> L.	Laîche aiguë	R
Cyperaceae	<i>Carex acutiformis</i> Ehrh.	Laîche des marais	AC

Cyperaceae	<i>Carex appropinquata</i> Schumacher	Laîche paradoxale	RRR
Cyperaceae	<i>Carex caryophyllea</i> Latourr.	Laîche printanière	RR
Cyperaceae	<i>Carex cuprina</i> (Sandor ex Heuffel) Nendtwich ex A. Kern	Laîche cuivrée	RR
Cyperaceae	<i>Carex curta</i> Good	Laîche blanchâtre	RRR
Cyperaceae	<i>Carex depauperata</i> Curtis ex With.	Laîche appauvrie	X
Cyperaccae	<i>Carex diandra</i> Schrank	Laîche arrondie	X
Cyperaceae	<i>Carex disticha</i> Hudson	Laîche distique	R
Cyperaceae	<i>Carex divulsa</i> Stokes s. l.	Laîche écartée s.l.	AR
Cyperaceae	<i>Carex divulsa</i> Stokes subsp. <i>divulsa</i>	Laîche écartée	!
Cyperaceae	<i>Carex echinata</i> Murray	Laîche étoilée	AR
Cyperaceae	<i>Carex elata</i> All.	Laîche raide	AR
Cyperaceae	<i>Carex elongata</i> L.	Laîche allongée	RRR
Cyperaceae	<i>Carex ericetorum</i> Pollich	Laîche des landes	X
Cyperaccae	<i>Carex flacca</i> Schreber	Laîche glauque	CC
Cyperaceae	<i>Carex hirta</i> L.	Laîche hérisnée	AC
Cyperaceae	<i>Carex hostiana</i> DC.	Laîche blonde	RRR
Cyperaceae	<i>Carex humilis</i> Leysser	Laîche humble	RR
Cyperaceae	<i>Carex laevigata</i> Sm.	Laîche lisse	RR
Cyperaceae	<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh.	Laîche filiforme	RRR
Cyperaceae	<i>Carex montana</i> L.	Laîche des montagnes	X
Cyperaceae	<i>Carex nigra</i> (L.) Reichard	Laîche noire	RR
Cyperaceae	<i>Carex ovalis</i> Good.	Laîche des lièvres	AR
Cyperaceae	<i>Carex pallescens</i> L.	Laîche pâle	AR
Cyperaceae	<i>Carex panicea</i> L.	Laîche bleuâtre	R
Cyperaceae	<i>Carex paniculata</i> L.	Laîche paniculée	AR
Cyperaceae	<i>Carex pendula</i> Hudson	Laîche pendante	RR
Cyperaceae	<i>Carex pilulifera</i> L.	Laîche à pilules	AR
Cyperaceae	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	Laîche faux-souchet	AR
Cyperaceae	<i>Carex pulicaris</i> L.	Laîche pucc	RR
Cyperaceae	<i>Carex remota</i> L.	Laîche espacée	AC
Cyperaceae	<i>Carex riparia</i> Curtis	Laîche des rives	AC
Cyperaceae	<i>Carex rostrata</i> Stokes	Laîche à bec	RR
Cyperaceae	<i>Carex spicata</i> Hudson	Laîche en épí	AC
Cyperaceae	<i>Carex sylvatica</i> Hudson	Laîche des bois	CC
Cyperaceae	<i>Carex vesicaria</i> L.	Laîche vésiculeuse	AR
Cyperaceae	<i>Carex viridula</i> Michaux subsp. <i>brachyrhyncha</i> (Celak.) B. Schmid var. <i>elatior</i> (Schlecht.) Crins	Laîche éailleuse	R
Cyperaceae	<i>Carex viridula</i> Michaux subsp. <i>oedocarpa</i> (Anderss.) B. Schmid	Laîche vert jaunâtre	R
Cyperaceae	<i>Carex viridula</i> Michaux subsp. <i>viridula</i>	Laîche tardive	RRR
Cyperaccac	<i>Carex vulpina</i> L.	Laîche des renards	R
Cyperaceae	<i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl	Marisque	RR
Cyperaceae	<i>Cyperus fuscus</i> L.	Souchet brun	RR
Cyperaceae	<i>Cyperus longus</i> L. subsp. <i>badius</i> (Desf.) Bonnier & Layens	Souchet odorant brun roussâtre	X
Cyperaceae	<i>Cyperus longus</i> L. subsp. <i>longus</i>	Souchet odorant	X
Cyperaceae	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roemer & Schultes	Scirpe épingle	RR
Cyperaceae	<i>Eleocharis multicaulis</i> (Sm.) Desv.	Scirpe à nombreuses tiges	RRR
Cyperaceae	<i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roemer & Schultes	Scirpe à inflorescence ovoïde	RRR
Cyperaceac	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roemer & Schultes s. l.	Scirpe des marais s.l.	AC
Cyperaceae	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roemer & Schultes subsp. <i>vulgaris</i> Walters	Scirpe des marais commun	!
Cyperaceae	<i>Eleocharis quinqueflora</i> (F. X. Hartmann) O. Schwarz	Scirpe pauciflore	X
Cyperaceae	<i>Eleocharis uniglumis</i> (Link) Schultes	Scirpe à une écaille	X
Cyperaceae	<i>Eleogiton fluitans</i> (L.) Link	Scirpe flottant	RRR
Cyperaceac	<i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe	Linaigrette à feuilles larges	RRR
Cyperaceae	<i>Eriophorum polystachion</i> L.	Linaigrette à feuilles étroites	RR
Cyperaceae	<i>Isolepis setacea</i> (L.) R. Br.	Scirpe sétacé	RR
Cyperaceae	<i>Pvcreus flavescens</i> (L.) Reichenb.	Souchet jaunâtre	X
Cyperaceac	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	Rhynchospore blanc	X
Cyperaceae	<i>Schoenoplectus lacustris</i> (L.) Palla	Jonc des chaisiers	R
Cyperaceae	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C. Gmelin) Palla	Jonc des chaisiers glauque	X
Cyperaceae	<i>Schoenus nigricans</i> L.	Choin noirâtre	RRR
Cyperaccae	<i>Scirpus sylvaticus</i> L.	Scirpe des bois	AR
Dioscoreaceae	<i>Tamus communis</i> L.	Tamier commun	C
Hydrocharitac	<i>Elodea canadensis</i> Michaux	Elodée du Canada	AR
Hydrocharitac	<i>Elodea nuttallii</i> (Planchon) St-John	Elodée à feuilles étroites	!
Hydrocharitac	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.	Petit nénuphar	RR

Iridaceae	<i>Iris foetidissima</i> L.	Iris fétide	AC
Iridaceae	<i>Iris pseudacorus</i> L.	Iris jaune	CC
Juncaceae	<i>Juncus acutiflorus</i> Enrh. ex Hoffm.	Jonc à tépales aigus	AC
Juncaceae	<i>Juncus articulatus</i> L.	Jonc à fruits luisants	R
Juncaceae	<i>Juncus bufonius</i> L.	Jonc des crapauds	C
Juncaceae	<i>Juncus bulbosus</i> L. subsp. <i>bulbosus</i>	Jonc couché	R
Juncaceae	<i>Juncus compressus</i> Jacq.	Jonc comprimé	R
Juncaceae	<i>Juncus conglomeratus</i> L.	Jonc aggloméré	C
Juncaceae	<i>Juncus effusus</i> L. s.l.	Jonc épars s.l.	CC
Juncaceae	<i>Juncus inflexus</i> L.	Jonc glauque	AC
Juncaceae	<i>Juncus pygmaeus</i> L.C.M. Richard	Jonc nain	RRR
Juncaceae	<i>Juncus squarrosum</i> L.	Jonc rude	X
Juncaceae	<i>Juncus subnodulosus</i> Schrank	Jonc à tépales obtus	R
Juncaceae	<i>Juncus tenageia</i> Ehrh. in L. fil.	Jonc des marécages	RRR
Juncaceae	<i>Juncus tenuis</i> Willd.	Jonc grêle	AC
Juncaceae	<i>Luzula campestris</i> (Ehrh.) Lej.	Luzule champêtre	C
Juncaceae	<i>Luzula forsteri</i> (Sm.) DC.	Luzule de Forster	AC
Juncaceae	<i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lej. subsp. <i>congesta</i> (Thuill.) Arcangeli	Luzule multiflore à inflorescence compacte	AR
Juncaceae	<i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lej. subsp. <i>multiflora</i>	Luzule à fleurs nombreuses	AR
Juncaceae	<i>Luzula pilosa</i> (L.) Willd.	Luzule printanière	AC
Juncaceae	<i>Luzula sylvatica</i> (Hudson) Gaudin	Luzule des bois	RR
Juncaginaceae	<i>Triglochin palustre</i> L.	Troscart des marais	RRR
Lemnaceae	<i>Lemna gibba</i> L.	Lentille d'eau bossue	R
Lemnaceae	<i>Lemna minor</i> L.	Petite lentille d'eau	CC
Lemnaceae	<i>Lemna trisulca</i> L.	Lentille d'eau à trois lobes	R
Lemnaceae	<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleiden	Lentille d'eau à plusieurs racines	R
Liliaceae	<i>Allium oleraceum</i> L.	Ail des champs	RR
Liliaceae	<i>Allium paniculatum</i> L.	Ail paniculé	RRR
Liliaceae	<i>Allium sphaerocephalon</i> L.	Ail à tête ronde	X
Liliaceae	<i>Allium ursinum</i> L.	Ail des ours	RRR
Liliaceae	<i>Allium vineale</i> L.	Ail de vignes	CC
Liliaceae	<i>Asparagus officinalis</i> L. subsp. <i>officinalis</i>	Asperge officinale	R
Liliaceae	<i>Colchicum autumnale</i> L.	Colchique d'automne	AR
Liliaceae	* <i>Convallaria majalis</i> L. var. <i>majalis</i>	Muguet	AC
Liliaceae	* <i>Convallaria majalis</i> L. var. <i>picta</i> Wilczek	Muguet ponctué	RRR
Liliacae	* <i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawler	Gagée jaune	RRR
Liliaceae	* <i>Gagea villosa</i> (M. Bieb.) Sweet	Gagée des champs	X
Liliaceae	* <i>Hyacinthoides non-scripta</i> (L.) Chouard ex Rothm. subsp. <i>non-scripta</i>	Jacinthe des bois	CC
Liliaceae	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt	Maianthème à deux feuilles	X
Liliacae	<i>Muscaris comosum</i> (L.) Miller	Muscari à toupet	AC
Liliaceae	<i>Muscaris neglectum</i> Guss. ex Ten.	Muscari à grappe	R
Liliaceae	* <i>Ornithogalum pyrenaicum</i> L.	Ornithogale des Pyrénées	AR
Liliaceae	<i>Ornithogalum umbellatum</i> L.	Ornithogale en ombelle	AR
Liliacae	<i>Paris quadrifolia</i> L.	Parisette	R
Liliaceae	<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All.	Sceau-de-Salomon multiflore	CC
Liliaceae	<i>Polygonatum odoratum</i> (Miller) Druce	Sceau-de-Salomon odorant	RRR
Liliaceae	* <i>Ruscus aculeatus</i> L.	Fragon petit-houx	AR
Liliacae	<i>Scilla autumnalis</i> L.	Scille d'automne	RR
Liliaceae	<i>Scilla bifolia</i> L.	Scille à deux feuilles	R
Liliaceae	* <i>Tulipa sylvestris</i> L.	Tulipe sauvage	X
Orchidaceae	<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) Aiton fil.	Acéras homme-pendu	RR
Orchidaceae	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) L.C.M. Richard	Orchis pyramidal	R
Orchidaceae	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Miller) Druce	Céphalanthère à grandes fleurs	AR
Orchidaceae	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	Céphalanthère à feuilles en épée	R
Orchidaceae	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartman	Orchis grenouille	RRR
Orchidaceae	<i>Dactylorhiza fistulosa</i> (Moench) Baumann & Künkele	Orchis à larges feuilles	X
Orchidaceae	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó	Orchis tacheté des bois	RRR
Orchidaceae	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó	Orchis incarnat	RRR
Orchidaceae	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó s. l.	Orchis tacheté s.l.	AC
Orchidaceae	<i>Dactylorhiza praetermissa</i> (Druce) Soó	Orchis négligé	R
Orchidaceae	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser	Epipactis brun rouge	AR
Orchidaceae	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	Epipactis à large feuilles	AR
Orchidaceae	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Swartz	Epipactis à petites feuilles	RRR
Orchidaceae	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	Epipactis des marais	RR

Orchidaceae	<i>Epipactis purpurata</i> Sm.	Epipactis pourpre	RR
Orchidaceae	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	Goodyère rampante	RR
Orchidaceae	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br. in Aiton fil.	Orchis moucheron	R
Orchidaceae	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.	Orchis musc	X
Orchidaceae	<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Sprengel	Orchis bouc	AC
Orchidaceae	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Swartz	Limodore à feuilles abortées	RRR
Orchidaceae	<i>Liparis loeselii</i> (L.) L.C.M. Richard	Liparis de Loesel	X
Orchidaceae	<i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	Listère ovale	C
Orchidaceae	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) L.C.M. Richard	Néottie nid-d'oiseau	AR
Orchidaceae	<i>Ophrys apifera</i> Hudson subsp. <i>apifera</i>	Ophrys abeille	AR
Orchidaceae	<i>Ophrys fuciflora</i> (F.W. Schmidt) Moench	Ophrys frelon	AR
Orchidaceae	<i>Ophrys insectifera</i> L.	Ophrys mouche	AC
Orchidaceae	<i>Ophrys sphegodes</i> Miller subsp. <i>sphegodes</i>	Ophrys araignée	AC
Orchidaceae	<i>Ophrys x albertiana</i> E.G. Camus (<i>O. apifera x fuciflora</i>)	Ophrys d'Albert	RRR
Orchidaceae	<i>Ophrys x hybrida</i> Pokorný (<i>O. insectifera x sphegodes</i>)	Ophrys hybride	RRR
Orchidaceae	* <i>Orchis coriophora</i> L. subsp. <i>coriophora</i>	Orchis punaise	X
Orchidaceae	<i>Orchis laxiflora</i> Lam. subsp. <i>laxiflora</i>	Orchis à fleurs lâches	RRR
Orchidaceae	<i>Orchis mascula</i> (L.) L.	Orchis mâle	C
Orchidacae	<i>Orchis militaris</i> L.	Orchis militaire	RRR
Orchidaceae	<i>Orchis morio</i> L.	Orchis bouffon	AR
Orchidaceae	<i>Orchis purpurea</i> Hudson	Orchis pourpre	AC
Orchidaceae	<i>Orchis simia</i> Lam.	Orchis singe	R
Orchidaceae	<i>Orchis ustulata</i> L.	Orchis brûlée	R
Orchidaceac	<i>Orchis x alata</i> Fleury (<i>O. laxiflora x morio</i>)	Orchis ailée	X
Orchidaceae	<i>Orchis x angusticurvis</i> Franch. ex Humnicki (<i>O. purpurea x simia</i>)	Orchis à labelle étroit	RRR
Orchidaceae	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) L.C.M. Richard subsp. <i>bifolia</i>	Orchis à deux feuilles	R
Orchidaceae	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Reichenb.	Orchis des montagnes	C
Orchidaceae	<i>Spiranthes aestivalis</i> (Poiret) L.C.M. Richard	Spiranthe d'été	X
Orchidaceac	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.	Spiranthe d'automne	RRR
Poaceae	<i>Agrostis canina</i> L.	Agrostis des chiens	R
Poaceae	<i>Agrostis capillaris</i> L.	Agrostis commun	AC
Poaceae	<i>Agrostis gigantea</i> Roth	Agrostis géant	!
Poaceae	<i>Agrostis stolonifera</i> L. s. l.	Agrostis stolonifère s.l.	CCC
Poaceae	<i>Aira caryophyllea</i> L. subsp. <i>caryophyllea</i>	Canche caryophyllée	R
Poaceae	<i>Aira caryophyllea</i> L. subsp. <i>multiculmis</i> (Dumort.) Bonnier & Layens	Grande canche caryophyllée	RRR
Poaccac	<i>Aira praecox</i> L.	Canche printanière	R
Poaceae	<i>Alopecurus bulbosus</i> Gouan	Vulpin bulbeux	RRR
Poaceae	<i>Alopecurus geniculatus</i> L.	Vulpin genouillé	AR
Poaceae	<i>Alopecurus myosuroides</i> Hudson.	Vulpin des champs	CC
Poaccac	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	Vulpin des prés	CC
Poaceae	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. subsp. <i>odoratum</i>	Flouve odorante	CC
Poaceae	<i>Apera spica-venti</i> (L.) P. Beauv.	Jouet du vent	R
Poaceae	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. & C. Presl subsp. <i>bulbosum</i> (Willd.) Schübeler & Martens	Fromental bulbeux	AR
Poaccac	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. & C. Presl subsp. <i>elatius</i>	Fromental élevé	CCC
Poaceae	<i>Avena fatua</i> L. s. l.	Folle-avoine s.l.	CC
Poaceae	<i>Avenula pratensis</i> (L.) Dumort.	Avoine des prés	AR
Poaceae	<i>Avenula pubescens</i> (Hudson) Dumort.	Avoine pubescente	AR
Poaccac	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P. Beauv.	Brachypode penné	C
Poaceae	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Hudson) P. Beauv.	Brachypode des bois	CC
Poaceae	<i>Briza media</i> L.	Brize intermédiaire	AC
Poaceae	<i>Briza minor</i> L.	Petite Brize	RRR
Poaceae	<i>Bromus arvensis</i> L.	Brome des champs	R
Poaccac	<i>Bromus benekenii</i> (Lange) Trimen	Brome de Beneken	!
Poaceae	<i>Bromus commutatus</i> Schrader	Brome variable	RRR
Poaceae	<i>Bromus diandrus</i> Roth subsp. <i>maximus</i> (Desf.) Soó.	Brome géant	X
Poaceae	<i>Bromus erectus</i> Hudson	Brome dressé	AC
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i> L. s. l.	Brome mou s. l.	CC
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i> L. subsp. <i>hordeaceus</i>	Brome mou	!
Poaceae	<i>Bromus inermis</i> Leyss.	Brome inerne	!
Poaceae	<i>Bromus racemosus</i> L.	Brome en grappe	!
Poaccac	<i>Bromus ramosus</i> /B. <i>benekenii</i>	Brome rude (gr.)	AR
Poaceae	<i>Bromus ramosus</i> Hudson	Brome rude	!
Poaceae	<i>Bromus secalinus</i> L.	Brome seigle	X
Poaceae	<i>Bromus sterilis</i> L.	Brome stérile	CCC

Poaceae	<i>Bromus tectorum</i> L.	Brome des toits	R
Poaceae	<i>Calamagrostis epigejos</i> (L.) Roth	Calamagrostis commun	AC
Poaccae	<i>Catabrosa aquatica</i> (L.) P. Beauv.	Catabrose aquatique	X
Poaceae	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E. Hubbard	Catapode rigide	RR
Poaceae	<i>Corynephorum canescens</i> (L.) P. Beauv.	Corynéphore	RRR
Poaceae	<i>Crypsis alopecuroides</i> (Piller & Mitterp.) Schrader	Crypsie faux-vulpin	X
Poaceae	<i>Cynosurus cristatus</i> L.	Crételle	AC
Poaccae	<i>Dactylis glomerata</i> L. subsp. <i>glomerata</i>	Dactyle aggloméré	CCC
Poaceae	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC.	Danthonie décombante	AR
Poaceae	<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv. s. l.	Canche cespiteuse s.l.	AR
Poaceae	<i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin.	Canche flexueuse	CC
Poaceae	<i>Deschampsia setacea</i> (Hudson) Hackel	Canche des marais	X
Poaceac	<i>Digitaria ischaemum</i> (Schreber) Muhlenb.	Digitaire glabre	X
Poaceae	<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	Digitairc sanguine	RR
Poaceae	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P. Beauv.	Echinochloa pied-de-coq	AR
Poaccae	<i>Elytrigia repens</i> (L.) Desv. ex Nevski	Chiendent rampant	CC
Poaceac	<i>Eragrostis minor</i> Host	Petit Eragrostis	RRR
Poaceae	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber	Fétuque roseau	R
Poaceae	<i>Festuca filiformis</i> Pourret	Fétuque capillaire	R
Poaceae	<i>Festuca gigantea</i> (L.) Vill.	Fétuque géante	RR
Poaceac	<i>Festuca heterophylla</i> Lam.	Fétuque hétérophylle	AC
Poaceae	<i>Festuca lemanii</i> Bast.	Fétuque de Leman	R
Poaceae	<i>Festuca marginata</i> (Hackel) K. Richter subsp. <i>marginata</i>	Fétuque marginée	AR
Poaceae	<i>Festuca pratensis</i> Hudson	Fétuque des prés	AR
Poaceac	<i>Festuca rubra</i> L. subsp. <i>rubra</i>	Fétuque rouge	!
Poaceae	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv.	Gaudinie fragile	RRR
Poaceae	<i>Glyceria declinata</i> Bréb.	Glycérie dentée	!
Poaceae	<i>Glyceria fluitans</i> / <i>G. declinata</i> / <i>G. notata</i>	Glycérie flottante (gr.)	AC
Poaccae	<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R. Br.	Glycérie flottante	!
Poaceac	<i>Glyceria maxima</i> (Hartman) Holmberg	Glycérie aquatique	AR
Poaceae	<i>Glyceria notata</i> Chevall.	Glycérie pliée	!
Poaceae	<i>Holcus lanatus</i> L.	Houlque laineuse	CC
Poaccae	<i>Holcus mollis</i> L.	Houlque molle	C
Poaceac	<i>Hordeum murinum</i> L. s. l.	Orge queue-de-rat s.l.	AC
Poaceae	<i>Hordeum secalinum</i> Schreber	Orge faux-seigle	RR
Poaceae	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schultes	Koelerie grêle	!
Poaceae	<i>Koeleria pyramidata</i> (Lam.) P. Beauv.	Koelerie pyramidale	!
Poaceac	<i>Koeleria vallesiana</i> (Honckeny) Gaudin subsp. <i>vallesiana</i>	Koelerie du Valais	RR
Poaceae	<i>Lagurus ovatus</i> L.	Lagure queue-de-lièvre	RRR
Poaceae	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Swartz	Faux-riz	RRR
Poaccae	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Ray-grass d'Italie	X
Poaceac	<i>Lolium perenne</i> L.	Ray-grass commun	CCC
Poaceae	<i>Lolium temulentum</i> L.	Ivraie des moissons	X
Poaceae	<i>Melica uniflora</i> Retz.	Mélique uniflore	C
Poaceae	<i>Mibora minima</i> (L.) Desv.	Mibora nain	RRR
Poaceac	<i>Milium effusum</i> L.	Millet étalé	AR
Poaceae	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench	Molinic bleue	AC
Poaceae	<i>Nardus stricta</i> L.	Nard raide	RRR
Poaccae	<i>Panicum miliaceum</i> L.	Millet commun	RRR
Poaceae	<i>Phalaris arundinacea</i> L.	Baldingère faux-roseau	C
Poaceac	<i>Phleum phleoides</i> (L.) Karsten	Fléole de Boehmer	RR
Poaceac	<i>Phleum pratense</i> L. subsp. <i>pratense</i>	Fléole des prés	R
Poaceae	<i>Phleum pratense</i> L. subsp. <i>serotinum</i> (Jordan) Berher	Fléole noueuse	AC
Poaccae	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Steudel	Roseau commun	C
Poaceac	<i>Poa angustifolia</i> L.	Pâturin à feuilles étroites	AR
Poaceae	<i>Poa annua</i> L.	Pâturin annuel	CCC
Poaceae	<i>Poa bulbosa</i> L. s. l.	Pâturin bulbeux s.l.	R
Poaceae	<i>Poa bulbosa</i> L. subsp. <i>bulbosa</i> var. <i>bulbosa</i>	Pâturin bulbeux	!
Poaceac	<i>Poa bulbosa</i> L. subsp. <i>bulbosa</i> var. <i>vivipara</i> Koeler	Pâturin bulbeux vivipare	!
Poaceae	<i>Poa compressa</i> L.	Pâturin comprimé	AR
Poaceae	<i>Poa nemoralis</i> L.	Pâturin des bois	CC
Poaceae	<i>Poa pratensis</i> L.	Pâturin des prés	CC
Poaccae	<i>Poa trivialis</i> L. s. l.	Pâturin commun s.l.	CC
Poaceae	<i>Roegneria canina</i> (L.) Nevski	Agropyre des chiens	AR

Poaceae	<i>Sesleria caerulea</i> (L.) Ard.	Seslierie bleuâtre	RR
Poaceae	<i>Setaria verticillata</i> (L.) P. Beauv. s. l.	Sétaire verticillée s.l.	AR
Poaceae	<i>Setaria verticillata</i> (L.) P. Beauv. var. <i>verticillata</i>	Sétaire verticillée	!
Poaceae	<i>Setaria viridis</i> (L.) P. Beauv.	Sétaire verte	AR
Poaceae	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.	Avoine dorée	AC
Poaceae	<i>Vulpia bromoides</i> (L.) S.F. Gray	Vulpie queue-d'écureuil	RRR
Poaceae	<i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C. Gmelin	Vulpie queue-de-rat	R
Poaceae	<i>Vulpia unilateralis</i> (L.) Stace	Vulpie unilatérale	RR
Potamogetona	<i>Groenlandia densa</i> (L.) Fourr.	Potamot dense	X
Potamogetona	<i>Potamogeton acutifolius</i> Link	Potamot à feuilles pointues	X
Potamogetona	<i>Potamogeton alpinus</i> Balbis	Potamot alpin	X
Potamogetona	<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber	Potamot de Berchtold	R
Potamogetona	<i>Potamogeton crispus</i> L.	Potamot crépu	AR
Potamogetona	<i>Potamogeton gramineus</i> L.	Potamot graminé	X
Potamogetona	<i>Potamogeton lucens</i> L.	Potamot luisant	R
Potamogetona	<i>Potamogeton natans</i> L.	Potamot nageant	AC
Potamogetona	<i>Potamogeton nodosus</i> Poiret	Potamot noueux	R
Potamogetona	<i>Potamogeton pectinatus</i> L.	Potamot pectiné	AR
Potamogetona	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	Potamot perfolié	RRR
Potamogetona	<i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourret	Potamot à feuilles de renouée	RR
Potamogetona	<i>Potamogeton pusillus</i> L.	Potamot fluet	MAD
Potamogetona	<i>Potamogeton trichoides</i> Charn. & Schlecht.	Potamot capillaire	RRR
Sparganiaceae	<i>Sparganium emersum</i> Rchmann	Rubanier simple	R
Sparganiaceae	<i>Sparganium erectum</i> L. s. l.	Rubanier rameux s.l.	AR
Sparganiaceae	<i>Sparganium minimum</i> Wallr.	Rubanier nain	RRR
Typhaceae	<i>Typha angustifolia</i> L.	Massette à feuilles étroites	R
Typhaceae	<i>Typha latifolia</i> L.	Massette à larges feuilles	C
Zannichelliace	<i>Zannichellia palustris</i> L. subsp. <i>palustris</i>	Zannichellie des marais	RRR

Ce fichier est disponible sur support informatique Macintosh (logiciel : Filemaker pro). Pour l'obtenir, s'adresser à P. Boudier, Muséum de Chartres, en fournissant une disquette 3.5". Pour tout autre format, nous contacter.

