

Annexe 1. Espèces recensées dans les aulnaies de Numidie algérienne. Les codes ne sont donnés que pour les espèces représentées Figures 2 et 3.

Appendix 1. Species noted in alder forests of Algerian Numidia. Codes are given only for species represented Figures 2 and 3.

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
	<i>Acacia melanoxylon</i> R.Br.	Mimosoideae	
Acde	<i>Acacia dealbata</i> Link	Mimosoideae	
Acmo	<i>Acanthus mollis</i> L.	Acanthaceae	
	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	Adiantaceae	
Agst	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Poaceae	
	<i>Aira cupaniana</i> Guss.	Poaceae	<i>A. uniaristata</i>
Alpa	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	Alismataceae	<i>A. plantago</i>
Alpe	<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande	Brassicaceae	<i>A. officinalis</i> , <i>Sisymbrium alliaria</i>
	<i>Allium triquetrum</i> L.	Alliaceae	
Algl	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Betulaceae	<i>A. morisiana</i>
Albu	<i>Alopecurus bulbosus</i> Gouan	Poaceae	
Alse	<i>Althernanthera sessilis</i> (L.) DC.	Amaranthaceae	<i>A. repens</i> , <i>Gomphrena sessilis</i>
	<i>Amaranthus graecizans</i> L. subsp. <i>silvestris</i> (Vill.) Brenan	Amaranthaceae	<i>A. angustifolius</i> subsp. <i>silvestris</i>
	<i>Ampelodesmos mauritanicus</i> (Poir.) T.Durand & Schinz	Poaceae	<i>A. tenax</i> , <i>Arundo mauritanica</i>
Anar	<i>Anagallis arvensis</i> L.	Primulaceae	
Ancr	<i>Anagallis crassifolia</i> Thore	Primulaceae	
	<i>Anagallis monelli</i> L.	Primulaceae	<i>A. monelli</i> subsp. <i>collina</i> , <i>A. collina</i>
	<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) Link	Pteridaceae	<i>Gymnogramma leptophylla</i>
	<i>Anthemis arvensis</i> L.	Asteraceae	<i>A. ubensis</i>
Anod	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	Poaceae	
	<i>Arisarum vulgare</i> Targ. Tozz.	Araceae	<i>Arum arisarum</i>
	<i>Aristolochia paucinervis</i> Pomel	Aristolochiaceae	<i>A. longa</i> subsp. <i>paucinervis</i>
Arit	<i>Arum italicum</i> Mill.	Araceae	
	<i>Arundo donax</i> L.	Poaceae	<i>Donax arundinaceus</i>
Asac	<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparagaceae	<i>A. nervosus</i> , <i>A. morisianus</i>
Asae	<i>Asphodelus aestivus</i> Brot.	Asphodelaceae	<i>A. ramosus</i> , <i>A. microcarpus</i>
Asan	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	Aspleniaceae	
	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	Aspleniaceae	<i>Phyllitis scolopendrium</i>
	<i>Asplenium trichomanes</i> L. subsp. <i>quadrivalens</i> D.E.Meyer	Aspleniaceae	
	<i>Aster squamatus</i> (Speng.) Hieron	Asteraceae	
	<i>Astragalus lusitanicus</i> Lam.	Fabaceae	
	<i>Astragalus pelecinus</i> (L.) Barbeneby	Fabaceae	<i>Biserrula pelecinus</i>
Atff	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth.	Woodsiaceae	<i>Polypodium filix-femina</i>
	<i>Avena sterilis</i> L.	Poaceae	
Bara	<i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl.	Alismataceae	<i>Echinodorus ranunculoides</i>
Betr	<i>Bellardia trixago</i> (L.) All.	Scrophulariaceae	<i>Bartsia trixago</i> , <i>Trixago apula</i>
Bean	<i>Bellis annua</i> L.	Asteraceae	
Bepr	<i>Bellis prostrata</i> Pomel	Asteraceae	<i>B. radicans</i> , <i>B. repens</i>
Bidi	<i>Biscutella didyma</i> L.	Brassicaceae	
	<i>Borago longifolia</i> Poir.	Boraginaceae	
	<i>Borago officinalis</i> L.	Boraginaceae	
	<i>Brachypodium distachyum</i> (L.) P.Beauv.	Poaceae	<i>Bromus distachyus</i>
	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds) P.Beauv.	Poaceae	<i>Festuca sylvatica</i>

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
	<i>Brassica procumbens</i> (Poir.) Schultz	Brassicaceae	<i>Sinapis procumbens</i>
	<i>Briza maxima</i> L.	Poaceae	
Brmi	<i>Briza minor</i> L.	Poaceae	
	<i>Bromus sterilis</i> L.	Poaceae	
	<i>Bryonia cretica</i> L.	Cucurbitaceae	<i>B. dioica</i> , <i>B. digyna</i>
	subsp. <i>dioica</i> (Jacq.) Tutin		
Cavi	<i>Calicotome villosa</i> (Poir.) Link.	Fabaceae	<i>C. cretica</i> , <i>Spartium villosum</i>
	<i>Callitriche obtusangula</i> Le Gall	Callitrichaceae	<i>C. palustris</i> subsp. <i>obtusangula</i>
Case	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R.Br.	Convolvulaceae	<i>Convolvulus sepium</i>
	<i>Campanula alata</i> Desf.	Campanulaceae	
	<i>Campanula dichotoma</i> L.	Campanulaceae	<i>C. dichotoma</i> subsp. <i>eu-dichotoma</i>
	<i>Campanula rapunculoides</i> L.	Campanulaceae	<i>C. elatior</i> , <i>C. verruculosa</i>
	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Brassicaceae	
	<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Brassicaceae	
	<i>Carduus numidicus</i> Dur.	Asteraceae	<i>Carduus nutans</i> subsp. <i>numidicus</i>
	<i>Carex acutiformis</i> Ehrh.	Cyperaceae	<i>C. paludosa</i>
Cadi	<i>Carex distans</i> L.	Cyperaceae	<i>C. distans</i> subsp. <i>eu-distans</i>
	<i>Carex divisa</i> Huds.	Cyperaceae	<i>C. divisa</i> subsp. <i>ammophila</i>
	subsp. <i>chaetophylla</i> (Steud.) Nyman		
	<i>Carex divulsa</i> Stoks.	Cyperaceae	<i>C. muricata</i> subsp. <i>divulsa</i>
Cael	<i>Carex elata</i> All.	Cyperaceae	<i>C. stricta</i>
	<i>Carex flacca</i> Shreb.	Cyperaceae	<i>C. glauca</i>
Capa	<i>Carex paniculata</i> L.	Cyperaceae	
Cape	<i>Carex pendula</i> Huds.	Cyperaceae	<i>C. maxima</i>
	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	Cyperaceae	
Capu	<i>Carex punctata</i> Gaudin	Cyperaceae	
Care	<i>Carex remota</i> L.	Cyperaceae	
	<i>Carex sylvatica</i> Huds.	Cyperaceae	
	<i>Carex vulpina</i> L.	Cyperaceae	
	<i>Carlina racemosa</i> L.	Asteraceae	
	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb.	Poaceae	<i>Desmazeria rigida</i> , <i>Scelopoa rigida</i>
	subsp. <i>rigidum</i>		
Ceca	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	Asteraceae	
	<i>Centaurea napifolia</i> L.	Asteraceae	
Ceer	<i>Centaurium erythraea</i> Raf.	Gentianaceae	<i>C. umbellatum</i> subsp. <i>grandiflorum</i>
	subsp. <i>grandiflorum</i> (Pers.) Melderis		
	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Caryophyllaceae	<i>C. apetalum</i> , <i>C. viscosum</i>
	<i>Cerastium pentandrum</i> L.	Caryophyllaceae	<i>C. semidecandrum</i> , <i>C. fallax</i>
	<i>Ceratophyllum demersum</i> L.	Ceratophyllaceae	
Cema	<i>Cerinthe major</i> L.	Boraginaceae	
	<i>Chamaemelum mixtum</i> (L.) All.	Asteraceae	<i>Anthemis mixta</i> , <i>Ormenis mixta</i>
Chhu	<i>Chamaerops humilis</i> L.	Palmae	
Chal	<i>Chenopodium album</i> L.	Chenopodiaceae	
	<i>Circaea lutetiana</i> L.	Onagraceae	
	<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Cistaceae	
Cisa	<i>Cistus salvifolius</i> L.	Cistaceae	
Clma	<i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl.	Cyperaceae	<i>Schoenus mariscus</i>
Clci	<i>Clematis cirrhosa</i> L.	Ranunculaceae	<i>C. balearica</i> , <i>C. semitriloba</i>
Clfl	<i>Clematis flammula</i> L.	Ranunculaceae	<i>C. maritima</i>
	<i>Clinopodium ascendens</i> (Jord.) Samp.	Lamiaceae	<i>Calamintha ascendens</i>
Comy	<i>Coleostephus myconis</i> (L.) Cass ex Rchb.	Asteraceae	<i>Kremeria myconis</i>
	<i>Colocasia antiquorum</i> Schott.	Araceae	
	var. <i>typica</i> Engl.		
	<i>Convolvulus althaeoides</i> L.	Convolvulaceae	
	<i>Convolvulus arvensis</i> L.	Convolvulaceae	
	<i>Conyza sumatrensis</i> (Retz.) E.Walker	Asteraceae	<i>C. altissima</i> , <i>Erigeron sumatrensis</i>

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
Coco	<i>Cotula coronopifolia</i> L.	Asteraceae	
	<i>Crataegus azarolus</i> L.	Rosaceae	
Crmo	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae	<i>C. oxyacantha</i> subsp. <i>monogyna</i>
Crve	<i>Crepis vesicaria</i> L.	Asteraceae	
Cyaf	<i>Cyclamen africanum</i> Boiss. & Reut.	Primulaceae	<i>Cyclaminus africana</i>
	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Poaceae	<i>C. glabratus</i> , <i>Panicum dactylon</i>
	<i>Cynoglossum cheirifolium</i> L.	Boraginaceae	
Cypo	<i>Cynosurus elegans</i> Desf.	Poaceae	<i>C. aurasiacus</i>
	<i>Cynosurus polybracteatus</i> Poir.	Poaceae	<i>C. cristatus</i> , <i>C. crista-galli</i>
	<i>Cyperus esculentus</i> L.	Cyperaceae	<i>C. aureus</i>
Cyfu	<i>Cyperus fuscus</i> L.	Cyperaceae	
Cylo	<i>Cyperus longus</i> L. subsp. <i>eu-longus</i> Asch & Gr.	Cyperaceae	
Cyvi	<i>Cytisus villosus</i> Pourr.	Fabaceae	<i>C. triflorus</i> , <i>C. hirsutus</i>
	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.	Poaceae	<i>Cynosurus aegyptius</i>
Dagn	<i>Daphne gnidium</i> L.	Thymeleaceae	
	<i>Datura stramonium</i> L.	Solanaceae	
	<i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>maritimus</i> (Lam.) Batt.	Apiaceae	<i>D. parviflorus</i>
	<i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>maximus</i> (Desf.) Ball.	Apiaceae	<i>D. maximus</i>
	<i>Daucus virgatus</i> (Poir.) Maire	Apiaceae	<i>Caucalis virgata</i> , <i>D. laserpitioides</i>
Disa	<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	Poaceae	<i>Panicum sanguinale</i>
Difu	<i>Dipsacus fullonum</i> L.	Dipsacaceae	<i>D. sylvestris</i>
Digr	<i>Dittrichia graveolens</i> (L.) Greuter	Asteraceae	<i>Inula graveolens</i>
Drvi	<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter	Asteraceae	<i>Erigeron viscosus</i> , <i>Inula viscosa</i>
Dore	<i>Dorycnium rectum</i> (L.) Ser.	Fabaceae	<i>Bongeania recta</i> , <i>Lotus rectus</i>
Drnu	<i>Drimia numidica</i> (Jord. & Fourr.) J.C.Manning & Goldblatt	Hyacinthaceae	<i>Charybdis numidica</i> , <i>Squilla numidica</i>
	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv.	Poaceae	<i>Panicum crus-galli</i>
	<i>Echinops spinosus</i> L.	Asteraceae	.
Ecpl	<i>Echium plantagineum</i> L.	Boraginaceae	
	<i>Eleocharis multicaulis</i> (Sm.) Desv.	Cyperaceae	<i>Scirpus multicaulis</i>
Elpa	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult.	Cyperaceae	<i>Scirpus palustris</i>
	<i>Epilobium hirsutum</i> L.	Onagraceae	<i>E. tomentosum</i>
	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.	Equisetaceae	<i>E. ramosum</i>
Eqte	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Equisetaceae	<i>E. maximum</i>
	<i>Eragrostis atrovirens</i> (Desf.) Trin. var. <i>fontanesiana</i> Maire	Poaceae	
	<i>Eragrostis pilosa</i> (L.) P.B.	Poaceae	
Erar	<i>Erica arborea</i> L.	Ericaceae	
Ersc	<i>Erica scoparia</i> L. subsp. <i>scoparia</i>	Ericaceae	
Erbo	<i>Erodium botrys</i> (Cav.) Bertol.	Geraniaceae	<i>E. gasparrinii</i> , <i>Geranium botrys</i>
Erci	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) l'Her.	Geraniaceae	
	<i>Eryngium pusillum</i> L.	Apiaceae	<i>E. barrelieri</i>
	<i>Eryngium tricuspdatum</i> L.	Apiaceae	<i>E. dichotomum</i>
	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh.	Myrtaceae	
	<i>Eucalyptus gomphocephala</i> DC.	Myrtaceae	
Eubi	<i>Euphorbia biumbellata</i> Poir.	Euphorbiaceae	
	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	Euphorbiaceae	
	<i>Euphorbia paralias</i> L.	Euphorbiaceae	<i>Tithymalus paralias</i>
Eupe	<i>Euphorbia peplis</i> L.	Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce peplis</i>
	<i>Euphorbia terracina</i> L.	Euphorbiaceae	
Fegr	<i>Fedia graciliflora</i> Fischer & Meyer	Valerianaceae	
Fica	<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae	
Fipy	<i>Filago pygmaea</i> L.	Asteraceae	<i>Evax pygmaea</i>

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
	<i>Fimbristylis squarrosa</i> (Poir.) Vahl.	Cyperaceae	
Fral	<i>Frangula alnus</i> Mill.	Rhamnaceae	<i>F. dodonei</i> , <i>Rhamnus frangula</i>
Fran	<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl.	Oleaceae	<i>F. oxyphylla</i> , <i>F. oxycarpa</i>
	<i>Fuirena pubescens</i> (Poir.) Kunth.	Cyperaceae	<i>Carex pubescens</i> , <i>Scirpus pubescens</i>
	<i>Fumaria capreolata</i> L.	Fumariaceae	<i>F. preciosa</i> , <i>F. pallidiflora</i>
	<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.	Funariaceae	
	<i>Galactites elegans</i> (All.) Soldano	Asteraceae	<i>G. tomentosa</i>
	<i>Galium palustre</i> L.	Rubiaceae	<i>G. debile</i> , <i>G. elongatum</i>
	subsp. <i>elongatum</i> (C.Presl) Lange		
	<i>Galium scabrum</i> L.	Rubiaceae	<i>G. ellipticum</i>
Gefe	<i>Genista ferox</i> (Poir.)	Fabaceae	<i>G. ferox</i> subsp. <i>typica</i>
	<i>Geranium dissectum</i> L.	Geraniaceae	
Gemo	<i>Geranium molle</i> L.	Geraniaceae	
	<i>Geranium robertianum</i> L.	Geraniaceae	
	<i>Glaucium flavum</i> Crantz	Papaveraceae	<i>G. luteum</i> , <i>G. fulvum</i>
Glfu	<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R.Br.	Poaceae	
Haha	<i>Halimium halimifolium</i> (L.) Willk subsp. <i>halimifolium</i> Guinea	Cistaceae	<i>Cistus halimifolium</i>
Heal	<i>Hedera algeriensis</i> Hibberd	Araliaceae	<i>H. canariensis</i> , <i>H. helix</i> subsp. <i>canariensis</i>
Hecr	<i>Helosciadium crassipes</i> W.D.J. Koch ex Rechb.	Apiaceae	<i>Apium crassipes</i>
Heno	<i>Helosciadium nodiflorum</i> (L.) W.D.J. Koch	Apiaceae	<i>Apium nodiflorum</i>
Hola	<i>Holcus lanatus</i> L.	Poaceae	
	<i>Hordeum murinum</i> L. subsp. <i>leporinum</i> (Link) Arcang.	Poaceae	<i>H. leporinum</i>
Hyra	<i>Hyoseris radiata</i> L.	Asteraceae	<i>H. lucida</i>
Hyaf	<i>Hypericum afrum</i> Lam.	Hypericaceae	
	<i>Hypericum androsaemum</i> L.	Hypericaceae	<i>Androsaemum officinale</i>
	<i>Hypericum perforatum</i> L.	Hypericaceae	<i>H. lineolatum</i>
	<i>Hypochaeris radicata</i> L. var. <i>heterocarpa</i> Moris	Asteraceae	
	<i>Illecebrum verticillatum</i> L.	Caryophyllaceae	
	<i>Iris foetidissima</i> L.	Iridaceae	
Irps	<i>Iris pseudacorus</i> L.	Iridaceae	
	<i>Iris unguicularis</i> Poir.	Iridaceae	<i>I. stylosa</i>
Ishy	<i>Isoetes histrix</i> Bory	Isoetaceae	
Isve	<i>Isoetes velata</i> A.Braun	Isoetaceae	
	<i>Isolepis cernua</i> (Vahl.) Roemer & Schultes	Cyperaceae	<i>Scirpus cernuus</i>
	<i>Isolepis pseudosetacea</i> (Daveau) Carv.-Vasc.	Cyperaceae	
Juac	<i>Juncus acutus</i> L.	Juncaceae	
	<i>Juncus articulatus</i> L. subsp. <i>articulatus</i>	Juncaceae	<i>J. lamprocarpus</i>
Jubuf	<i>Juncus bufonius</i> L.	Juncaceae	<i>J. bufonius</i> subsp. <i>eu-bufonius</i>
Jubul	<i>Juncus bulbosus</i> L. subsp. <i>bulbosus</i>	Juncaceae	<i>J. supinus</i>
Juca	<i>Juncus capitatus</i> Weigel	Juncaceae	
Juco	<i>Juncus conglomeratus</i> L.	Juncaceae	
Juef	<i>Juncus effusus</i> L.	Juncaceae	
Juhe	<i>Juncus heterophyllus</i> Dufour	Juncaceae	
	<i>Juncus maritimus</i> Lam.	Juncaceae	<i>J. maritimus</i> var. <i>typicus</i>
	<i>Juncus pygmaeus</i> Rich. ex Thuill.	Juncaceae	<i>J. mutabilis</i>
	<i>Juncus tenageia</i> Ehrh. ex L.f.	Juncaceae	<i>J. tenageia</i> subsp. <i>eu-tenageia</i>
	<i>Juniperus oxycedrus</i> L. subsp. <i>macrocarpa</i> (Sm.) Ball	Cupressaceae	<i>J. macrocarpa</i>
	<i>Kickxia commutata</i> (Reichenb.) Fritsch	Scrophulariaceae	<i>Linaria commutata</i> , <i>Linaria graeca</i>
Lavi	<i>Lactuca viminea</i> (L.) J. & C.Presl	Asteraceae	
	<i>Lagurus ovatus</i> L.	Poaceae	
	<i>Lamarckia aurea</i> (L.) Moench.	Poaceae	<i>Cynosurus aureus</i>
	<i>Lamium bifidum</i> Cyrillo	Lamiaceae	

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
	<i>Lamium flexuosum</i> Ten.	Lamiaceae	
	<i>Lamium purpureum</i> L.	Lamiaceae	<i>L. bifidum</i> subsp. <i>albimontanum</i>
Lano	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	
	<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae	
	<i>Lavatera cretica</i> L.	Malvaceae	
	<i>Lavatera olbia</i> L.	Malvaceae	<i>L. hispida</i>
Lehe	<i>Leersia hexandra</i> Sw.	Poaceae	<i>L. oryzoides</i>
	<i>Legousia falcata</i> (Ten.) Fritsch	Campanulaceae	<i>Specularia falcata</i>
Lemi	<i>Lemna minor</i> L.	Lemnaceae	<i>L. vulgaris</i>
	<i>Linaria flava</i> (Poir.) Desf.	Scrophulariaceae	
	<i>Linaria pinifolia</i> (Poir.) Thell.	Scrophulariaceae	<i>Linaria reticulata</i>
Lire	<i>Linaria reflexa</i> (L.) Chaz.	Scrophulariaceae	<i>Antirrhinum reflexum</i>
	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Linaceae	<i>L. humile</i>
	<i>Logfia gallica</i> (L.) Coss. & Germ.	Asteraceae	<i>Filago gallica</i>
Lomu	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Poaceae	<i>L. italicum</i> , <i>L. gaudinii</i>
	<i>Lotus corniculatus</i> L. subsp. <i>preslii</i> (Ten.) P.Fourn.	Fabaceae	<i>L. corniculatus</i> subsp. <i>decumbens</i>
	<i>Lotus edulis</i> L.	Fabaceae	
	<i>Lotus hispidus</i> Desf. ex DC.	Fabaceae	<i>L. angustissimus</i> subsp. <i>hispidus</i>
Lope	<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.	Fabaceae	<i>L. decumbens</i> , <i>L. uliginosus</i>
Lupa	<i>Ludwigia palustris</i> (L.) Elliot	Onagraceae	<i>Isnardia palustris</i>
Luan	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	Fabaceae	<i>L. leucospermus</i>
	<i>Lupinus luteus</i> L.	Fabaceae	
	<i>Luzula forsteri</i> (Sm.) DC.	Juncaceae	<i>Juncus forsteri</i>
Lyeu	<i>Lycopus europaeus</i> L.	Lamiaceae	
Lyhy	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.	Lythraceae	
Lyju	<i>Lythrum junceum</i> Banks & Sol.	Lythraceae	<i>L. graefferi</i>
Lysa	<i>Lythrum salicaria</i> L.	Lythraceae	
	<i>Malcomia ramosissima</i> (Desf.) Thell.	Brassicaceae	<i>M. parviflora</i> , <i>Hesperis ramosissima</i>
	<i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartal.	Fabaceae	<i>M. polymorpha</i> var. <i>orbicularis</i>
	<i>Melica minuta</i> L. subsp. <i>major</i> (Parl.) Trab.	Poaceae	
	<i>Melilotus infestus</i> Guss.	Fabaceae	<i>M. rigidus</i>
Meaq	<i>Mentha aquatica</i> L.	Lamiaceae	
Mepu	<i>Mentha pulegium</i> L.	Lamiaceae	
	<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh. subsp. <i>suaveolens</i>	Lamiaceae	<i>M. macrostachya</i> , <i>M. rotundifolia</i>
	<i>Mibora minima</i> (L.) Desv.	Poaceae	<i>Agrostis minima</i> , <i>M. verna</i>
	<i>Mycelis muralis</i> (L.) Dumort.	Asteraceae	<i>Lactuca muralis</i> , <i>Prenanthes muralis</i>
	<i>Myosotis ramosissima</i> Rochel.	Boraginaceae	<i>M. hispida</i> , <i>M. collina</i>
	<i>Myosotis sicula</i> (Guss).	Boraginaceae	<i>M. debilis</i> , <i>M. lingulata</i> var. <i>sicula</i>
	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC.	Haloragidaceae	
Myco	<i>Myrtus communis</i> L.	Myrtaceae	
	<i>Narcissus tazetta</i> L.	Amaryllidaceae	
Naof	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.	Brassicaceae	<i>Rorripa nasturtium-aquatica</i>
Neol	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	
Nyal	<i>Nymphaea alba</i> L.	Nymphaeaceae	
	<i>Oenanthe fistulosa</i> L.	Apiaceae	
	<i>Oenanthe globulosa</i> L.	Apiaceae	
Oleu	<i>Olea europaea</i> L. var. <i>sylvestris</i> (Mill.) Lehr	Oleaceae	<i>O. oleaster</i>
	<i>Ononis pubescens</i> L.	Fabaceae	
	<i>Ononis spinosa</i> L. subsp. <i>maritima</i> (Dumort. ex Piré) P.Fourn.	Fabaceae	<i>O. repens</i>
Orpi	<i>Ornithopus pinnatus</i> (Mill) Druce	Fabaceae	<i>O. ebracteatus</i> , <i>O. exstipulatus</i>
	<i>Oryzopsis miliacea</i> (L.) Benth. & Hook.	Poaceae	<i>Piptatherum miliaceum</i>

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
Osre	<i>Osmunda regalis</i> L.	Osmundaceae	
	<i>Oxalis corniculata</i> L.	Oxalidaceae	<i>O. repens</i>
	<i>Oxalis floribunda</i> Lehm.	Oxalidaceae	<i>O. articulata</i>
Oxpc	<i>Oxalis pes-caprae</i> L.	Oxalidaceae	<i>O. cernua</i> , <i>O. pleniflora</i>
Pare	<i>Panicum repens</i> L.	Poaceae	
Paar	<i>Paronychia argentea</i> Lam.	Caryophyllaceae	<i>P. mauritanica</i>
Padi	<i>Paspalum distichum</i> L.	Poaceae	<i>Digitaria paspalodes</i> , <i>P. paspalodes</i>
Pehy	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach	Polygonaceae	
	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Gray	Polygonaceae	<i>Polygonum lapathifolium</i>
Pesa	<i>Persicaria salicifolia</i> (Willd.) Assenov	Polygonaceae	<i>P. scabrum</i> , <i>Polygonum salicifolium</i>
	<i>Persicaria senegalensis</i> (Meisn.) Soj.	Polygonaceae	<i>Polygonum senegalense</i>
Phla	<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Oleaceae	<i>P. angustifolia</i> subsp. <i>latifolia</i>
Phau	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.	Poaceae	<i>P. communis</i>
	<i>Phytolacca americana</i> L.	Phytolaccaceae	<i>P. decandra</i>
	<i>Pinus pinaster</i> Aiton	Pinaceae	<i>P. maritima</i>
Pile	<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Anacardiaceae	
	<i>Plagius fontanaseii</i> (Boiss. & Reut.) Vogt	Asteraceae	<i>Leucanthemum fontaneseii</i>
	<i>Plantago afra</i> L.	Plantaginaceae	<i>P. psyllium</i> , <i>P. parviflora</i>
Plco	<i>Plantago coronopus</i> L. subsp. <i>humilis</i> (Guss.) Gamisans	Plantaginaceae	<i>P. macrorrhiza</i>
	<i>Plantago crassifolia</i> Forssk.	Plantaginaceae	<i>P. maritima</i> subsp. <i>crassifolia</i>
Plla	<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae	<i>P. dubia</i> , <i>P. capitata</i>
	<i>Plantago major</i> L.	Plantaginaceae	<i>P. minima</i>
	<i>Poa annua</i> L.	Poaceae	<i>P. annua</i> subsp. <i>typica</i>
	<i>Poa trivialis</i> L.	Poaceae	<i>P. pratensis</i>
Pote	<i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L.	Caryophyllaceae	
Poca	<i>Polypodium cambricum</i> L.	Polypodiaceae	<i>P. vulgare</i> subsp. <i>serratum</i>
	<i>Polypogon maritimus</i> Willd. subsp. <i>subspathaceus</i> (Req.) Asch. & Graebn.	Poaceae	<i>P. subspathaceus</i>
Pomo	<i>Polypogon monspeliensis</i> (L.) Desf.	Poaceae	<i>Phalaris cristata</i>
Povi	<i>Polypogon viridis</i> (Gouan) Breistr.	Poaceae	<i>Phalaris semiverticillata</i>
	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyнар	Dryopteridaceae	<i>Dryopteris aculeata</i>
Poal	<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae	
	<i>Populus nigra</i> L.	Salicaceae	
Pono	<i>Potamogeton nodosus</i> Poir.	Potamogetonaceae	<i>P. fluitans</i>
	<i>Potamogeton trichoides</i> Cham. & Schl.	Potamogetonaceae	
Pore	<i>Potentilla reptans</i> L.	Rosaceae	
	<i>Prospero autumnale</i> (L.) Speta	Hyacinthaceae	<i>Scilla autumnalis</i>
	<i>Prunella vulgaris</i> L.	Lamiaceae	<i>Brunella vulgaris</i>
Prav	<i>Prunus avium</i> (L.) L.	Rosaceae	<i>Cerasus avium</i>
Ptaq	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	Dennstaedtiaceae	<i>Pteris aquilina</i>
	<i>Puccinellia distans</i> (Jacq.) Parl.	Poaceae	<i>Poa distans</i>
	<i>Pycnus flavescens</i> (L.) Rchb.	Cyperaceae	<i>Cyperus flavescens</i>
Quca	<i>Quercus canariensis</i> Willd.	Fagaceae	<i>Q. faginea</i> , <i>Q. mirbeckii</i>
Quco	<i>Quercus coccifera</i> L. subsp. <i>pseudococcifera</i> (Desf.) Arcang.	Fagaceae	<i>Q. rivasmartinezii</i>
Qusu	<i>Quercus suber</i> L.	Fagaceae	<i>Q. bivoniana</i> , <i>Q. occidentalis</i>
Raba	<i>Ranunculus baudotii</i> Godr.	Ranunculaceae	<i>R. aquatilis</i> subsp. <i>baudotii</i> , <i>R. peltatus</i>
Rabu	<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	Ranunculaceae	
Rafi	<i>Ranunculus ficaria</i> L.	Ranunculaceae	<i>Ficaria verna</i>
Rafl	<i>Ranunculus flammula</i> L.	Ranunculaceae	
Rahe	<i>Ranunculus hederaceus</i> L.	Ranunculaceae	<i>R. homoephyllus</i> , <i>R. mauritanicus</i>
	<i>Ranunculus macrophyllus</i> Desf.	Ranunculaceae	<i>R. corsicus</i> , <i>R. procerus</i>
	<i>Ranunculus muricatus</i> L.	Ranunculaceae	
Raop	<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill.	Ranunculaceae	

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
Rasa	<i>Ranunculus sardous</i> Crantz.	Ranunculaceae	
Rasc	<i>Ranunculus sceleratus</i> L. <i>Ranunculus trichophyllus</i> Chaix	Ranunculaceae Ranunculaceae	
Rara	<i>Raphanus raphanistrum</i> L. <i>Retama raetam</i> (Forssk.) Webb subsp. <i>bovei</i> (Spach.) Talavera & Gibbs <i>Rhamnus alaternus</i> L. <i>Ricinus communis</i> L. <i>Romulea bulbocodium</i> (L.) Sebast. & Mauri <i>Rorripa amphibia</i> (L.) Besser <i>Rosa pouzinii</i> Tratt.	Brassicaceae Fabaceae Rhamnaceae Euphorbiaceae Iridaceae Brassicaceae Rosaceae	<i>R. monosperma</i> subsp. <i>bovei</i> <i>Ixia bulbocodium</i> <i>R. canina</i> subsp. <i>pouzinii</i>
Rose	<i>Rosa sempervirens</i> L. <i>Rostraria hispida</i> (Savi) M.Dogan	Rosaceae Poaceae	<i>Bromus hispidus</i> , <i>Koeleria hispida</i>
Rupe	<i>Rubia peregrina</i> L. <i>Rubus incanescens</i> (DC.) Bert.	Rubiaceae Rosaceae	<i>R. numidicus</i>
Ruul	<i>Rubus ulmifolius</i> Schott. <i>Rumex bucephalophorus</i> L. <i>Rumex conglomeratus</i> Murray	Rosaceae Polygonaceae Polygonaceae	<i>R. atlanticus</i> , <i>R. discolor</i>
Rupu	<i>Rumex pulcher</i> L.	Polygonaceae	
Ruhy	<i>Ruscus hypophyllum</i> L.	Ruscaceae	
Saal	<i>Salix alba</i> L.	Salicaceae	
Saat	<i>Salix atrocinerea</i> Brot.	Salicaceae	<i>S. acuminata</i> , <i>S. cinerea</i>
Sape	<i>Salix pedicellata</i> Desf. <i>Salvinia natans</i> (L.) All. <i>Sambucus ebulus</i> L. <i>Sanguisorba minor</i> Scop. <i>Schenkia spicata</i> (L.) Mansion	Salicaceae Salviniaceae Caprifoliaceae Rosaceae Gentianaceae	<i>S. mauritanica</i> <i>Centaurium spicatum</i>
Scla	<i>Schoenoplectus lacustris</i> (L.) Palla <i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Soják subsp. <i>holoschoenus</i> <i>Scirpus inclinatus</i> (Del.) Asch et Sw.	Cyperaceae Cyperaceae Cyperaceae	<i>Scirpus lacustris</i> <i>Scirpus holoschoenus</i>
Schi	<i>Scolymus hispanicus</i> L. <i>Scorpiurus vermiculatus</i> L.	Asteraceae Fabaceae	
Scau	<i>Scrophularia auriculata</i> Loefl. ex L.	Scrophulariaceae	<i>S. aquatica</i> subsp. <i>auriculata</i>
Scsa	<i>Scrophularia sambucifolia</i> L. (Poir.) <i>Scrophularia tenuipes</i> Coss. & Dur. <i>Sedum album</i> L. <i>Sedum caeruleum</i> L. <i>Selaginella denticulata</i> (L.) Spring. <i>Senecio jacobaea</i> L.	Scrophulariaceae Scrophulariaceae Crassulaceae Crassulaceae Selaginellaceae Asteraceae	<i>S. heptapetalum</i> <i>Lycopodium denticulatum</i> <i>S. erraticus</i>
Sele	<i>Senecio leucanthemifolius</i> Poir. <i>Senecio vulgaris</i> L.	Asteraceae Asteraceae	
Shar	<i>Sherardia arvensis</i> L. <i>Sideritis romana</i> L. subsp. <i>numidica</i> Batt. <i>Silene coelirosa</i> (L.) Godr.	Rubiaceae Lamiaceae Caryophyllaceae	<i>Eudianthe coelirosa</i>
Sico	<i>Silene colorata</i> Poir.	Caryophyllaceae	
Siga	<i>Silene gallica</i> L. <i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke. <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	Caryophyllaceae Caryophyllaceae Asteraceae	<i>Cucubalus sylvestris</i> <i>S. cucubalus</i> <i>Carduus marianus</i>
Siar	<i>Sinapis arvensis</i> L. <i>Sinapis pubescens</i> L. subsp. <i>eu-pubescens</i> Maire & Weiller	Brassicaceae Brassicaceae	
Smas	<i>Smilax aspera</i> L.	Smilacaceae	
Sodu	<i>Solanum dulcamara</i> L.	Solanaceae	

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
	<i>Solanum linnaeanum</i> Hepper & Jaeger	Solanaceae	<i>S. sodomaeum</i>
	<i>Solanum nigrum</i> L.	Solanaceae	
Sobi	<i>Solenopsis bicolor</i> (Batt.) Greuter & Burdet	Campanulaceae	<i>Laurentia bicolor</i>
	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill.	Asteraceae	
	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	Asteraceae	<i>S. ciliatus</i> , <i>S. lacerus</i>
Sper	<i>Sparganium erectum</i> L.	Sparganiaceae	
	subsp. <i>polyedrum</i> (Asch. & Gr.) Shinz. & Thell.		
Spar	<i>Spergula arvensis</i> L.	Caryophyllaceae	
Spfa	<i>Spergula fallax</i> (Lowe) E.H.L.Krause	Caryophyllaceae	<i>Spergularia fallax</i> , <i>S. flaccida</i>
	<i>Spergularia bocconi</i> (Sheele) Asch. & Graebn.	Caryophyllaceae	<i>Alsine bocconi</i> , <i>Spergula jallui</i>
	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.	Sphagnaceae	<i>S. denticulatum</i>
Star	<i>Stachys arvensis</i> (L.) L.	Lamiaceae	<i>Glechoma arvensis</i>
	<i>Stachys marrubifolia</i> Viv.	Lamiaceae	
	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill	Caryophyllaceae	
	<i>Tamarix gallica</i> L.	Tamaricaceae	<i>T. anglica</i>
Taco	<i>Tamus communis</i> L.	Dioscoreaceae	
	<i>Taxodium distichum</i> (L.) Rich.	Taxodiaceae	
	<i>Teline monspessulana</i> (L.) Koch.	Fabaceae	<i>Genista candicans</i>
	<i>Tetragonolobus biflorus</i> (Desr.) DC.	Fabaceae	<i>Lotus biflorus</i> Desr.
Thin	<i>Thelypteris interrupta</i> (Willd.) Iwatsuki	Dryopteridaceae	<i>Dryopteris gongyloides</i> subsp. <i>propinqua</i>
Toba	<i>Tolpis barbata</i> (L.) Gaertn.	Asteraceae	
	<i>Torilis arvensis</i> (Huds.) Link	Apiaceae	<i>T. neglecta</i>
	subsp. <i>neglecta</i> Thell.		
	<i>Torilis nodosa</i> (L.) Gaertn.	Apiaceae	<i>Tordylium nodosum</i>
	<i>Trifolium angustifolium</i> L.	Fabaceae	
	<i>Trifolium arvense</i> L.	Fabaceae	
Trca	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Fabaceae	
	<i>Trifolium filiforme</i> L.	Fabaceae	<i>T. micranthum</i>
	<i>Trifolium pratense</i> L.	Fabaceae	
	<i>Trifolium repens</i> L.	Fabaceae	
Trres	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	Fabaceae	
	<i>Trifolium squarrosum</i> L.	Fabaceae	<i>T. panormitanum</i>
	<i>Trifolium subterraneum</i> L.	Fabaceae	
Tydo	<i>Typha domingensis</i> (Pers.) Poir. ex Steud.	Thyphaceae	<i>T. angustifolia</i> , <i>T. australis</i>
Ulmi	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae	<i>U. campestris</i> , <i>U. procera</i>
	subsp. <i>minor</i>		
Umru	<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	Crassulaceae	<i>Cotyledon umbilicus-veneris</i>
Urdi	<i>Urtica dioica</i> L.	Urticaceae	
	<i>Urtica membranacea</i> Poir.	Urticaceae	
	<i>Urtica pilulifera</i> L.	Urticaceae	<i>U. caudata</i> , <i>U. dubia</i>
	<i>Utricularia gibba</i> L.	Lentibulariaceae	<i>U. exoleta</i>
Utvu	<i>Utricularia vulgaris</i> L.	Lentibulariaceae	
Vesi	<i>Verbascum sinuatum</i> L.	Scrophulariaceae	
Veof	<i>Verbena officinalis</i> L.	Verbenaceae	
Veag	<i>Veronica agrestis</i> L.	Scrophulariaceae	
Vean	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.	Scrophulariaceae	
	subsp. <i>aquatica</i> (Bernh.) Maire		
Viti	<i>Viburnum tinus</i> L.	Caprifoliaceae	
	<i>Vicia altissima</i> Desf.	Fabaceae	<i>V. polysperma</i>
	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray.	Fabaceae	<i>Hervum hirsutum</i>
Vina	<i>Vicia narbonensis</i> L.	Fabaceae	
Visa	<i>Vicia sativa</i> L.	Fabaceae	
	<i>Vicia sativa</i> L.	Fabaceae	<i>V. angustifolia</i>
	subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh.		
	<i>Viola alba</i> Besser	Violaceae	<i>V. denhardtii</i> , <i>V. thessala</i>
	subsp. <i>denhardtii</i> (Ten.) W.Becker		
	<i>Vitex agnus-castus</i> L.	Verbenaceae	

Code	Espèce	Famille	Synonymes principaux
Vivi	<i>Vitis vinifera</i> L. subsp. <i>sylvestris</i> (C.C.Gmel.) Berger & Hegi <i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Horkel ex Wimm. <i>Xanthium spinosum</i> L.	Vitaceae Lemnaceae Asteraceae	<i>V. sylvestris</i>