

## ANEXO F.1 – ELENCO FLORÍSTICO

Família	Nome científico	Ocorrência
Amaranthaceae	<i>Beta maritima</i>	C
Amaranthaceae	<i>Chenopodium album</i>	C
Amaranthaceae	<i>Chenopodium ambrosioides</i>	X
Amaranthaceae	<i>Chenopodium vulvaria</i>	X
Amaryllidaceae	<i>Leucojum autumnale</i>	X
Amaryllidaceae	<i>Narcissus bulbocodium</i>	C
Amaryllidaceae	<i>Narcissus papyraceus</i>	X
Anacardiaceae	<i>Pistacia lentiscus</i>	C
Apiaceae	<i>Ammi visnaga</i>	X
Apiaceae	<i>Apium nodiflorum</i>	C
Apiaceae	<i>Bupleurum lancifolium</i>	X
Apiaceae	<i>Cachrys sicula</i>	X
Apiaceae	<i>Carum verticillatum</i>	X
Apiaceae	<i>Daucus carota</i>	C
Apiaceae	<i>Daucus muricatus</i>	X
Apiaceae	<i>Eryngium campestre</i>	C
Apiaceae	<i>Foeniculum vulgare</i>	C
Apiaceae	<i>Oenanthe crocata</i>	C
Apiaceae	<i>Pimpinella villosa</i>	X
Apiaceae	<i>Ridolfia segetum</i>	X
Apiaceae	<i>Scandix pecten-veneris</i>	X
Apiaceae	<i>Smyrnium olusatrum</i>	X
Apiaceae	<i>Torilis arvensis</i>	C
Apiaceae	<i>Torilis japonica</i>	X
Apiaceae	<i>Torilis nodosa</i>	X
Apocynaceae	<i>Vinca difformis</i>	X
Araceae	<i>Arisarum simorrhinum</i>	X
Araceae	<i>Arum italicum</i>	X
Araceae	<i>Biarum mendax</i>	X
Asparagaceae	<i>Asparagus acutifolius</i>	X
Asparagaceae	<i>Asparagus aphyllus</i>	C
Asparagaceae	<i>Hyacinthoides vicentina subsp. transtagana</i>	X
Asparagaceae	<i>Muscari comosum</i>	X
Asparagaceae	<i>Ornithogalum narbonense</i>	X
Asparagaceae	<i>Ruscus aculeatus</i>	X
Asparagaceae	<i>Scilla peruviana</i>	X
Asparagaceae	<i>Urginea maritima</i>	C
Aspleniaceae	<i>Asplenium onopteris</i>	X
Asteraceae	<i>Anacyclus radiatus</i>	X
Asteraceae	<i>Andryala arenaria</i>	X
Asteraceae	<i>Andryala integrifolia</i>	C
Asteraceae	<i>Andryala laxiflora</i>	X
Asteraceae	<i>Aster squamatus</i>	X
Asteraceae	<i>Atractylis gummifera</i>	X
Asteraceae	<i>Bellis annua</i>	X
Asteraceae	<i>Bellis sylvestris</i>	X
Asteraceae	<i>Bidens aurea</i>	X
Asteraceae	<i>Bidens pilosa</i>	X
Asteraceae	<i>Calendula arvensis</i>	C

Família	Nome científico	Ocorrência
Asteraceae	<i>Carduus tenuiflorus</i>	X
Asteraceae	<i>Carlina hispanica</i>	X
Asteraceae	<i>Carlina racemosa</i>	C
Asteraceae	<i>Carthamus lanatus</i>	C
Asteraceae	<i>Centaurea calcitrapa</i>	X
Asteraceae	<i>Centaurea melitensis</i>	X
Asteraceae	<i>Centaurea pullata</i>	X
Asteraceae	<i>Centaurea vicentina</i>	X
Asteraceae	<i>Chamaemelum fuscatum</i>	C
Asteraceae	<i>Chamaemelum mixtum</i>	C
Asteraceae	<i>Cheirolophus uliginosus</i>	X
Asteraceae	<i>Chondrilla juncea</i>	C
Asteraceae	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	X
Asteraceae	<i>Chrysanthemum segetum</i>	X
Asteraceae	<i>Cichorium endivia</i>	X
Asteraceae	<i>Cichorium intybus</i>	C
Asteraceae	<i>Coleostephus myconis</i>	C
Asteraceae	<i>Crepis capillaris</i>	C
Asteraceae	<i>Crepis foetida</i>	X
Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i>	X
Asteraceae	<i>Cynara algarbiensis</i>	X
Asteraceae	<i>Cynara cardunculus</i>	X
Asteraceae	<i>Cynara humilis</i>	C
Asteraceae	<i>Cynara tournefortii</i>	X
Asteraceae	<i>Dittrichia graveolens</i>	X
Asteraceae	<i>Dittrichia viscosa</i>	C
Asteraceae	<i>Echinops strigosus</i>	X
Asteraceae	<i>Eclipta prostrata</i>	X
Asteraceae	<i>Filago lutescens</i>	X
Asteraceae	<i>Filago pyramidata</i>	X
Asteraceae	<i>Galactites tomentosus</i>	C
Asteraceae	<i>Hedypnois cretica</i>	X
Asteraceae	<i>Helichrysum italicum</i>	X
Asteraceae	<i>Helichrysum stoechas</i>	C
Asteraceae	<i>Hypochaeris glabra</i>	C
Asteraceae	<i>Hypochaeris radicata</i>	C
Asteraceae	<i>Klasea algarbiensis</i>	X
Asteraceae	<i>Klasea integrifolia</i>	X
Asteraceae	<i>Lactuca serriola</i>	C
Asteraceae	<i>Leontodon taraxacoides</i>	C
Asteraceae	<i>Leontodon tuberosus</i>	X
Asteraceae	<i>Notobasis syriaca</i>	X
Asteraceae	<i>Pallenis spinosa</i>	X
Asteraceae	<i>Phagnalon saxatile</i>	C
Asteraceae	<i>Picnomon acarna</i>	X
Asteraceae	<i>Picris echioides</i>	C
Asteraceae	<i>Pulicaria odora</i>	X
Asteraceae	<i>Pulicaria paludosa</i>	X
Asteraceae	<i>Reichardia intermedia</i>	X
Asteraceae	<i>Reichardia picroides</i>	C
Asteraceae	<i>Rhagadiolus edulis</i>	X

Família	Nome científico	Ocorrência
Asteraceae	<i>Rhagadiolus stellatus</i>	X
Asteraceae	<i>Scolymus hispanicus</i>	C
Asteraceae	<i>Scolymus maculatus</i>	C
Asteraceae	<i>Scorzonera humilis</i>	X
Asteraceae	<i>Scorzonera laciniata</i>	X
Asteraceae	<i>Senecio jacobaea</i>	C
Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i>	C
Asteraceae	<i>Silybum marianum</i>	X
Asteraceae	<i>Solidago virgaurea</i>	X
Asteraceae	<i>Sonchus asper</i>	C
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i>	C
Asteraceae	<i>Tolpis barbata</i>	C
Asteraceae	<i>Tragopogon hybridus</i>	X
Asteraceae	<i>Urospermum picroides</i>	C
Asteraceae	<i>Xanthium spinosum</i>	X
Boraginaceae	<i>Anchusa azurea</i>	X
Boraginaceae	<i>Anchusa undulata</i>	X
Boraginaceae	<i>Borago officinalis</i>	X
Boraginaceae	<i>Buglossoides arvensis</i>	X
Boraginaceae	<i>Cynoglossum creticum</i>	X
Boraginaceae	<i>Echium plantagineum</i>	C
Boraginaceae	<i>Heliotropium europaeum</i>	C
Boraginaceae	<i>Heliotropium supinum</i>	X
Boraginaceae	<i>Nonea vesicaria</i>	X
Brassicaceae	<i>Alyssum simplex</i>	X
Brassicaceae	<i>Brassica barrelieri</i>	X
Brassicaceae	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	C
Brassicaceae	<i>Cardamine hirsuta</i>	X
Brassicaceae	<i>Diplotaxis virgata</i>	X
Brassicaceae	<i>Hirschfeldia incana</i>	X
Brassicaceae	<i>Malcolmia triloba subsp. gracilima</i>	X
Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i>	C
Brassicaceae	<i>Rapistrum rugosum</i>	X
Brassicaceae	<i>Sinapis arvensis</i>	X
Brassicaceae	<i>Teesdalia coronopifolia</i>	X
Brassicaceae	<i>Thlaspi perfoliatum</i>	X
Campanulaceae	<i>Campanula erinus</i>	X
Campanulaceae	<i>Campanula lusitanica</i>	X
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i>	X
Campanulaceae	<i>Jasione montana</i>	C
Campanulaceae	<i>Lobelia urens</i>	X
Campanulaceae	<i>Solenopsis laurentia</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Arenaria leptoclados</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Cerastium glomeratum</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Chaetonychia cymosa</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Corrigiola litoralis</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Illecebrum verticillatum</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Loeflingia baetica</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Paronychia argentea</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Sagina apetala</i>	X

Família	Nome científico	Ocorrência
Caryophyllaceae	<i>Sagina nodosa</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene colorata</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene decipiens</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene fuscata</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene gallica</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Silene inaperta</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene laeta</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene nocturna</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene portensis</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene rubella</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene vulgaris</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Spergula arvensis</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Spergularia purpurea</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Stellaria media</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Vaccaria hispanica</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus crispus</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus ladanifer</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus libanotis</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus monspeliensis</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus populifolius</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus psilosepalus</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus salvifolius</i>	X
Cistaceae	<i>Halimium calycinum</i>	X
Cistaceae	<i>Halimium halimifolium</i>	C
Cistaceae	<i>Tuberaria guttata</i>	C
Cistaceae	<i>Tuberaria lignosa</i>	X
Convolvulaceae	<i>Convolvulus althaeoides</i>	C
Convolvulaceae	<i>Convolvulus arvensis</i>	X
Convolvulaceae	<i>Convolvulus humilis</i>	X
Convolvulaceae	<i>Convolvulus tricolor</i>	X
Convolvulaceae	<i>Ipomoea indica</i>	X
Cucurbitaceae	<i>Ecballium elaterium</i>	X
Cyperaceae	<i>Carex demissa</i>	X
Cyperaceae	<i>Carex durieui</i>	X
Cyperaceae	<i>Cyperus longus</i>	X
Cyperaceae	<i>Eleocharis multicaulis</i>	X
Cyperaceae	<i>Rhynchospora modesti-lucennoi</i>	X
Cyperaceae	<i>Schoenus nigricans</i>	X
Cyperaceae	<i>Scirpoides holoschoenus</i>	C
Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium aquilinum</i>	C
Dioscoreaceae	<i>Tamus communis</i>	X
Dipsacaceae	<i>Lomelesia simplex</i>	X
Dipsacaceae	<i>Pterocephalidium diandrum</i>	X
Dipsacaceae	<i>Pycnocomon intermedium</i>	X
Dipsacaceae	<i>Scabiosa atropurpurea</i>	C
Droseraceae	<i>Drosera intermedia</i>	X
Elatinaceae	<i>Elatine hexandra</i>	X
Equisetaceae	<i>Equisetum telmateia</i>	X
Ericaceae	<i>Arbutus unedo</i>	X
Ericaceae	<i>Calluna vulgaris</i>	X
Ericaceae	<i>Erica arborea</i>	C

Família	Nome científico	Ocorrência
Ericaceae	<i>Erica ciliaris</i>	X
Ericaceae	<i>Erica lusitanica</i>	X
Ericaceae	<i>Erica scoparia</i>	C
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia exigua</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia falcata</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia helioscopia</i>	C
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia peplus</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia pterococca</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia terracina</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia transtagana</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia uliginosa</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis ambigua</i>	X
Fabaceae	<i>Adenocarpus anisochilus</i>	X
Fabaceae	<i>Anthyllis vulneraria</i>	X
Fabaceae	<i>Astragalus hamosus</i>	X
Fabaceae	<i>Bituminaria bituminosa</i>	C
Fabaceae	<i>Coronilla glauca</i>	C
Fabaceae	<i>Coronilla scorpioides</i>	X
Fabaceae	<i>Cytisus arboreus</i>	X
Fabaceae	<i>Cytisus scoparius</i>	C
Fabaceae	<i>Dorycnium rectum</i>	X
Fabaceae	<i>Dorycnopsis gerardi</i>	X
Fabaceae	<i>Erophaca baetica</i>	X
Fabaceae	<i>Genista ancistrocarpa</i>	X
Fabaceae	<i>Hymenocarpos hamosus</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus annuus</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus cicera</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus ochrus</i>	X
Fabaceae	<i>Lotus conimbricensis</i>	X
Fabaceae	<i>Lupinus angustifolius</i>	X
Fabaceae	<i>Lupinus micranthus</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago blancheana</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago doliata</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago minima</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago orbicularis</i>	C
Fabaceae	<i>Medicago polymorpha</i>	C
Fabaceae	<i>Medicago rigidula</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago scutellata</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago truncatula</i>	X
Fabaceae	<i>Ononis baetica</i>	X
Fabaceae	<i>Ononis hackelii</i>	X
Fabaceae	<i>Ononis mitissima</i>	X
Fabaceae	<i>Ononis pubescens</i>	X
Fabaceae	<i>Ononis viscosa</i>	X
Fabaceae	<i>Ornithopus compressus</i>	X
Fabaceae	<i>Pterospartum tridentatum</i>	X
Fabaceae	<i>Scorpiurus sulcatus</i>	X
Fabaceae	<i>Scorpiurus vermiculatus</i>	C
Fabaceae	<i>Stauracanthus boivinii</i>	X
Fabaceae	<i>Stauracanthus genistoides</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium angustifolium</i>	C

Família	Nome científico	Ocorrência
Fabaceae	<i>Trifolium arvense</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium glomeratum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium lappaceum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium repens</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium resupinatum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium scabrum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium stellatum</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium tomentosum</i>	X
Fabaceae	<i>Ulex australis</i>	X
Fabaceae	<i>Ulex australis</i> subsp. <i>welwitschianus</i>	X
Fabaceae	<i>Ulex minor</i>	C
Fabaceae	<i>Vicia cordata</i>	X
Fabaceae	<i>Vicia dasycarpa</i>	X
Fabaceae	<i>Vicia eriocarpa</i>	X
Fabaceae	<i>Vicia lutea</i>	X
Fabaceae	<i>Vicia sativa</i>	X
Fagaceae	<i>Quercus coccifera</i>	X
Fagaceae	<i>Quercus lusitanica</i>	X
Fagaceae	<i>Quercus robur</i>	X
Fagaceae	<i>Quercus rotundifolia</i>	C
Fagaceae	<i>Quercus suber</i>	C
Gentianaceae	<i>Blackstonia perfoliata</i>	X
Gentianaceae	<i>Centaurium erythraea</i>	C
Gentianaceae	<i>Centaurium maritimum</i>	X
Gentianaceae	<i>Centaurium pulchellum</i>	X
Gentianaceae	<i>Exaculum pusillum</i>	X
Geraniaceae	<i>Erodium botrys</i>	X
Geraniaceae	<i>Erodium cicutarium</i>	X
Geraniaceae	<i>Erodium malacoides</i>	X
Geraniaceae	<i>Erodium moschatum</i>	X
Geraniaceae	<i>Geranium dissectum</i>	X
Geraniaceae	<i>Geranium molle</i>	C
Geraniaceae	<i>Geranium rotundifolium</i>	C
Hydrocharitaceae	<i>Najas minor</i>	X
Hypericaceae	<i>Hypericum elodes</i>	X
Iridaceae	<i>Gladiolus illyricus</i>	X
Iridaceae	<i>Gladiolus italicus</i>	X
Iridaceae	<i>Gynandriris sisyrinchium</i>	X
Iridaceae	<i>Iris foetidissima</i>	X
Iridaceae	<i>Iris xiphium</i>	X
Juncaceae	<i>Juncus effusus</i>	C
Juncaceae	<i>Juncus tenageia</i>	X
Lamiaceae	<i>Calamintha nepeta</i>	C
Lamiaceae	<i>Mentha pulegium</i>	C
Lamiaceae	<i>Mentha suaveolens</i>	C
Lamiaceae	<i>Origanum vulgare</i>	C
Lamiaceae	<i>Phlomis purpurea</i>	X
Lamiaceae	<i>Salvia verbenaca</i>	X
Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i>	C
Lamiaceae	<i>Stachys ocymastrum</i>	X

Família	Nome científico	Ocorrência
Lamiaceae	<i>Teucrium scorodonia</i>	X
Lamiaceae	<i>Teucrium spinosum</i>	X
Lamiaceae	<i>Thymus capitellatus</i>	X
Lauraceae	<i>Laurus nobilis</i>	C
Lentibulariaceae	<i>Pinguicula lusitanica</i>	X
Linaceae	<i>Linum bienne</i>	C
Linaceae	<i>Linum strictum</i>	X
Linaceae	<i>Linum trigynum</i>	X
Linaceae	<i>Radiola linoides</i>	X
Lythraceae	<i>Lythrum hyssopifolia</i>	X
Lythraceae	<i>Lythrum junceum</i>	X
Lythraceae	<i>Lythrum portula</i>	X
Lythraceae	<i>Lythrum salicaria</i>	C
Malvaceae	<i>Lavatera olbia</i>	X
Malvaceae	<i>Lavatera trimestris</i>	C
Malvaceae	<i>Malva hispanica</i>	X
Myricaceae	<i>Myrica gale</i>	X
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i>	C
Myrtaceae	<i>Myrtus communis</i>	X
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea alba</i>	X
Oleaceae	<i>Fraxinus angustifolia</i>	C
Oleaceae	<i>Olea europaea var. europaea</i>	C
Oleaceae	<i>Phillyrea angustifolia</i>	C
Oleaceae	<i>Phillyrea latifolia</i>	X
Onagraceae	<i>Ludwigia palustris</i>	X
Orchidaceae	<i>Cephalanthera longifolia</i>	X
Orchidaceae	<i>Dactylorhiza elata</i>	X
Orchidaceae	<i>Gennaria diphylla</i>	X
Orchidaceae	<i>Neotinea maculata</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys apifera</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys fusca subsp. fusca</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys lutea</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys scolopax</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys speculum</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys tenthredinifera</i>	X
Orchidaceae	<i>Orchis italica</i>	X
Orchidaceae	<i>Orchis morio</i>	X
Orchidaceae	<i>Orchis papilionacea</i>	X
Orchidaceae	<i>Serapias lingua</i>	X
Orchidaceae	<i>Serapias parviflora</i>	X
Orobanchaceae	<i>Bartsia trixago</i>	X
Orobanchaceae	<i>Orobanche crenata</i>	X
Orobanchaceae	<i>Orobanche minor</i>	X
Orobanchaceae	<i>Orobanche ramosa</i>	X
Orobanchaceae	<i>Parentucellia viscosa</i>	C
Oxalidaceae	<i>Oxalis corniculata</i>	X
Oxalidaceae	<i>Oxalis pes-caprae</i>	C
Oxalidaceae	<i>Oxalis purpurea</i>	X
Paeoniaceae	<i>Paeonia broteri</i>	X
Papaveraceae	<i>Fumaria officinalis</i>	C
Papaveraceae	<i>Fumaria parviflora</i>	X

Família	Nome científico	Ocorrência
Papaveraceae	<i>Papaver dubium</i>	X
Papaveraceae	<i>Papaver hybridum</i>	X
Papaveraceae	<i>Papaver pinnatifidum</i>	X
Papaveraceae	<i>Papaver rhoes</i>	C
Papaveraceae	<i>Platycapnos spicata</i>	X
Pinaceae	<i>Pinus pinaster</i>	C
Pinaceae	<i>Pinus pinea</i>	C
Plantaginaceae	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	X
Plantaginaceae	<i>Kickxia cirrhosa</i>	X
Plantaginaceae	<i>Kickxia lanigera</i>	X
Plantaginaceae	<i>Kickxia spuria</i>	X
Plantaginaceae	<i>Linaria hirta</i>	X
Plantaginaceae	<i>Linaria ricardoi</i>	X
Plantaginaceae	<i>Misopates calycinum</i>	X
Plantaginaceae	<i>Misopates orontium</i>	X
Plantaginaceae	<i>Plantago afra</i>	C
Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i>	C
Plantaginaceae	<i>Plantago lagopus</i>	C
Plantaginaceae	<i>Plantago lanceolata</i>	C
Plantaginaceae	<i>Plantago major</i>	C
Plantaginaceae	<i>Veronica agrestis</i>	X
Plantaginaceae	<i>Veronica arvensis</i>	X
Plantaginaceae	<i>Veronica persica</i>	X
Poaceae	<i>Aegilops geniculata</i>	X
Poaceae	<i>Aegilops neglecta</i>	X
Poaceae	<i>Aegilops triuncialis</i>	X
Poaceae	<i>Agrostis pourretii</i>	X
Poaceae	<i>Anthoxanthum aristatum</i>	X
Poaceae	<i>Arundo donax</i>	C
Poaceae	<i>Avena barbata</i>	C
Poaceae	<i>Avena sterilis</i>	C
Poaceae	<i>Brachypodium distachyon</i>	C
Poaceae	<i>Brachypodium phoenicoides</i>	X
Poaceae	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	X
Poaceae	<i>Briza maxima</i>	C
Poaceae	<i>Briza minor</i>	X
Poaceae	<i>Bromus diandrus</i>	C
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i>	C
Poaceae	<i>Bromus lanceolatus</i>	X
Poaceae	<i>Bromus madritensis</i>	C
Poaceae	<i>Bromus rubens</i>	X
Poaceae	<i>Chaetopogon fasciculatus</i>	X
Poaceae	<i>Crypsis schoenoides</i>	X
Poaceae	<i>Cynodon dactylon</i>	C
Poaceae	<i>Cynosurus echinatus</i>	C
Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i>	C
Poaceae	<i>Danthonia decumbens</i>	X
Poaceae	<i>Gastridium ventricosum</i>	X
Poaceae	<i>Gaudinia fragilis</i>	X
Poaceae	<i>Hainardia cylindrica</i>	X
Poaceae	<i>Holcus lanatus</i>	C

Família	Nome científico	Ocorrência
Poaceae	<i>Hordeum murinum</i>	C
Poaceae	<i>Lagurus ovatus</i>	X
Poaceae	<i>Lamarckia aurea</i>	X
Poaceae	<i>Lolium rigidum</i>	X
Poaceae	<i>Lolium temulentum</i>	X
Poaceae	<i>Molinia caerulea</i>	X
Poaceae	<i>Paspalum distichum</i>	X
Poaceae	<i>Phalaris brachystachys</i>	X
Poaceae	<i>Phalaris canariensis</i>	X
Poaceae	<i>Phalaris coerulescens</i>	X
Poaceae	<i>Phalaris minor</i>	X
Poaceae	<i>Phalaris paradoxa</i>	X
Poaceae	<i>Poa annua</i>	X
Poaceae	<i>Polypogon monspeliensis</i>	X
Poaceae	<i>Stipa gigantea</i>	X
Poaceae	<i>Taeniatherum caput-medusae</i>	X
Poaceae	<i>Trisetaria panicea</i>	X
Poaceae	<i>Vulpia ciliata</i>	X
Poaceae	<i>Vulpia geniculata</i>	X
Poaceae	<i>Vulpia membranacea</i>	X
Poaceae	<i>Vulpia muralis</i>	C
Polygalaceae	<i>Polygala vulgaris</i>	X
Polygonaceae	<i>Polygonum aviculare</i>	C
Polygonaceae	<i>Rumex acetosella</i>	C
Polygonaceae	<i>Rumex bucephalophorus</i>	C
Polygonaceae	<i>Rumex crispus</i>	X
Polygonaceae	<i>Rumex pulcher</i>	X
Potamogetonaceae	<i>Potamogeton pusillus</i>	X
Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i>	C
Primulaceae	<i>Anagallis tenella</i>	X
Ranunculaceae	<i>Adonis annua</i>	X
Ranunculaceae	<i>Anemone palmata</i>	X
Ranunculaceae	<i>Delphinium gracile</i>	X
Ranunculaceae	<i>Delphinium halteratum</i>	X
Ranunculaceae	<i>Nigella damascena</i>	X
Ranunculaceae	<i>Nigella papillosa subsp. <i>papillosa</i></i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficaria</i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus muricatus</i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus trilobus</i>	X
Resedaceae	<i>Reseda lutea</i>	X
Rhamnaceae	<i>Rhamnus alaternus</i>	X
Rosaceae	<i>Agrimonia eupatoria</i>	X
Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i>	C
Rosaceae	<i>Geum sylvaticum</i>	X
Rosaceae	<i>Potentilla erecta</i>	X
Rosaceae	<i>Rubus ulmifolius</i>	C
Rosaceae	<i>Sanguisorba hybrida</i>	C
Rubiaceae	<i>Galium aparine</i>	C
Rubiaceae	<i>Galium parisiense</i>	X
Rubiaceae	<i>Galium tricornutum</i>	X
Rubiaceae	<i>Rubia peregrina</i>	X

Família	Nome científico	Ocorrência
Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i>	C
Rutaceae	<i>Ruta montana</i>	X
Salicaceae	<i>Populus alba</i>	C
Salicaceae	<i>Salix atrocinerea</i>	C
Salicaceae	<i>Salix salviifolia subsp. australis</i>	C
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia auriculata</i>	X
Scrophulariaceae	<i>Verbascum sinuatum</i>	X
Smilacaceae	<i>Smilax aspera</i>	X
Solanaceae	<i>Hyoscyamus albus</i>	X
Solanaceae	<i>Mandragora autumnalis</i>	X
Thymelaeaceae	<i>Daphne gnidium</i>	C
Thymelaeaceae	<i>Thymelaea villosa</i>	X
Tropaeolaceae	<i>Tropaeolum majus</i>	X
Urticaceae	<i>Parietaria judaica</i>	C
Urticaceae	<i>Urtica membranacea</i>	C
Valerianaceae	<i>Centranthus calcitrapae</i>	C
Valerianaceae	<i>Fedia cornucopiae</i>	X
Valerianaceae	<i>Valerianella discoidea</i>	X
Verbenaceae	<i>Verbena officinalis</i>	X
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus aestivus</i>	X
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus fistulosus</i>	X
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus ramosus</i>	X