

ANEXO 4 – ECOLOGIA

ANEXO 4.1 - ELENCO FLORÍSTICO

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Alismataceae	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	-	X		
Amaranthaceae	<i>Chenopodium botrys</i>	-	X		
Amaryllidaceae	<i>Allium guttatum</i>	-	X		
Amaryllidaceae	<i>Allium neapolitanum</i>	-	X		
Amaryllidaceae	<i>Allium nigrum</i>	-	X		
Amaryllidaceae	<i>Allium roseum</i>	-	C		
Amaryllidaceae	<i>Allium schmitzii</i>	-	X	Ibérico	
Amaryllidaceae	<i>Leucojum autumnale</i>	-	X		
Amaryllidaceae	<i>Narcissus bulbocodium</i>	Campainhas-amarelas	X		
Amaryllidaceae	<i>Narcissus jonquilla</i>	Junquilha	X	Ibérico	
Amaryllidaceae	<i>Narcissus papyraceus</i>	-	X		
Amaryllidaceae	<i>Narcissus serotinus</i>	Narciso-da-tarde	X		
Amaryllidaceae	<i>Narcissus triandrus</i>	Narcisos-bravos	C		
Amaryllidaceae	<i>Nothoscordum gracile</i>	-	X		X
Anacardiaceae	<i>Pistacia lentiscus</i>	Aroeira	C		
Apiaceae	<i>Ammi majus</i>	-	X		
Apiaceae	<i>Apium nodiflorum</i>	Rabaça	C		
Apiaceae	<i>Bupleurum lancifolium</i>	Perfolhada	C		
Apiaceae	<i>Cachrys sicula</i>	-	X		
Apiaceae	<i>Conium maculatum</i>	Cicuta	X		
Apiaceae	<i>Conopodium subcarneum</i>	-	X	Ibérico	
Apiaceae	<i>Daucus carota</i>	Cenoura-brava	C		
Apiaceae	<i>Daucus crinitus</i>	Cenoura-de-folhas-miúdas	X		
Apiaceae	<i>Daucus muricatus</i>	-	X		
Apiaceae	<i>Elaeoselinum foetidum</i>	-	X		
Apiaceae	<i>Eryngium campestre</i>	Cardo-corredor	C		
Apiaceae	<i>Ferula communis subsp. catalaunica</i>	Canafrecha	C	Ibérico	
Apiaceae	<i>Foeniculum vulgare</i>	Funcho	C		
Apiaceae	<i>Oenanthe crocata</i>	Embude	C		
Apiaceae	<i>Pimpinella villosa</i>	Erva-doce	X		
Apiaceae	<i>Prangos trifida</i>	-	X		
Apiaceae	<i>Ridolfia segetum</i>	-	X		
Apiaceae	<i>Scandix pecten-veneris</i>	Agulha de pastor	X		
Apiaceae	<i>Smyrniolum olusatrum</i>	Cegudes	X		
Apiaceae	<i>Thapsia minor</i>	-	X	Ibérico	
Apiaceae	<i>Thapsia nitida</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Apiaceae	<i>Thapsia transtagana</i>	-	X		
Apiaceae	<i>Thapsia villosa</i>	Turbit-da-terra	C		
Apiaceae	<i>Torilis arvensis</i>	Salsinha	X		
Apiaceae	<i>Torilis japonica</i>	-	X		
Apiaceae	<i>Torilis nodosa</i>	-	X		
Apocynaceae	<i>Nerium oleander</i>	Loendro	C		
Apocynaceae	<i>Vinca difformis subsp. difformis</i>	Congossa	X		
Araceae	<i>Arisarum simorrhinum</i>	Candeia	X		
Araceae	<i>Arum italicum</i>	Jarro-dos-campos	C		
Araceae	<i>Biarum arundanum</i>	-	X		
Araceae	<i>Biarum mendax</i>	-	X	Ibérico	
Araceae	<i>Lemna gibba</i>	Lentilha-de-água-maior	X		
Araceae	<i>Lemna minor</i>	Lentilha-de-água	C		
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia paucinervis</i>	Erva-bicha	X		
Asparagaceae	<i>Agave americana</i>	Piteira	X		I
Asparagaceae	<i>Asparagus acutifolius</i>	-	C		
Asparagaceae	<i>Asparagus albus</i>	Estrepes	C		
Asparagaceae	<i>Asparagus aphyllus</i>	-	C		
Asparagaceae	<i>Dipcadi serotinum</i>	Jacinto-da-tarde	X		
Asparagaceae	<i>Muscari comosum</i>	Jacinto-das-searas	C		
Asparagaceae	<i>Muscari neglectum</i>	-	X		
Asparagaceae	<i>Ornithogalum narbonense</i>	-	X		
Asparagaceae	<i>Ornithogalum orthophyllum</i>	Leite-de-galinha	X		
Asparagaceae	<i>Ruscus aculeatus</i>	Gilbardeira	X		
Asparagaceae	<i>Scilla autumnalis</i>	Cila-de-outono	X		
Asparagaceae	<i>Urginea maritima</i>	Cebola-albarrã	C		
Aspleniaceae	<i>Asplenium billotii</i>	Fentilho	X		
Aspleniaceae	<i>Asplenium trichomanes</i>	Avencão	X		
Aspleniaceae	<i>Ceterach officinarum</i>	Douradinha	X		
Asteraceae	<i>Aetheorhiza bulbosa</i>	Condriilha-de Dioscórides	X		
Asteraceae	<i>Anacyclus radiatus</i>	Pão-posto	C		
Asteraceae	<i>Andryala arenaria</i>	Alface-das-areias	X		
Asteraceae	<i>Andryala integrifolia</i>	Tripa-de-ovelha	C		
Asteraceae	<i>Andryala laxiflora</i>	Erva-polvinhenta	X		
Asteraceae	<i>Anthemis arvensis</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Aster squamatus</i>	Estrela-comum	X		I
Asteraceae	<i>Asteriscus aquaticus</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Atractylis cancellata</i>	Cardo-coroado	X		
Asteraceae	<i>Atractylis gummifera</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Asteraceae	<i>Bellis annua</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Bellis sylvestris</i>	Margarida-do-monte	X		
Asteraceae	<i>Calendula arvensis</i>	Erva-vaqueira	C		
Asteraceae	<i>Carduncellus caeruleus</i>	Cardo-azul	X		
Asteraceae	<i>Carduus tenuiflorus</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Carlina hispanica</i>	Cardo-amarelo	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>Chamaemelum fuscatum</i>	Margaça-de-inverno	X		
Asteraceae	<i>Chamaemelum mixtum</i>	Margaça	C		
Asteraceae	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	Pampilho	X		
Asteraceae	<i>Chrysanthemum segetum</i>	Pampilho-das-searas	C		X
Asteraceae	<i>Cichorium endivia</i>	Endívia	X		
Asteraceae	<i>Cichorium intybus</i>	Chicória	C		
Asteraceae	<i>Coleostephus myconis</i>	Olhos-de-boi	C		
Asteraceae	<i>Conyza bonariensis</i>	Avoadinha-peluda	C		I
Asteraceae	<i>Crepis capillaris</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Crepis foetida</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i>	Almeiroa	C		
Asteraceae	<i>Crupina vulgaris</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Cynara cardunculus</i>	Alcachofra	X		
Asteraceae	<i>Cynara humilis</i>	Alcachofra-de-são-joão	C		
Asteraceae	<i>Cynara tournefortii</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Dittrichia graveolens</i>	Aster	X		
Asteraceae	<i>Dittrichia viscosa</i>	Tágueda	C		
Asteraceae	<i>Echinops strigosus</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Eclipta prostrata</i>	-	X		X
Asteraceae	<i>Evax pygmaea</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Filago pyramidata</i>	Erva-dos-moinhos	C		
Asteraceae	<i>Galactites tomentosus</i>	Cardo	C		
Asteraceae	<i>Gymnostyles stolonifera</i>	-	X		X
Asteraceae	<i>Hedypnois cretica</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Helichrysum stoechas</i>	Perpétuas-das-areias	C		
Asteraceae	<i>Hypochaeris glabra</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Hypochaeris radicata</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Klasea integrifolia subsp. monardii</i>	-	X	Ibérico	

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Asteraceae	<i>Klasea pinnatifida</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Lactuca serriola</i>	Alface-brava	C		
Asteraceae	<i>Leontodon taraxacoides</i>	Leituga-dos-montes	C		
Asteraceae	<i>Leontodon tuberosus</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Leuzea conifera</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Logfia gallica</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Mantiscalca salmantica</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Notobasis syriaca</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Pallenis spinosa</i>	Pampilho-espinhoso	C		
Asteraceae	<i>Phagnalon saxatile</i>	Alecrim-das-paredes	C		
Asteraceae	<i>Picnomon acarna</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Picris echioides</i>	Raspa-saias	C		
Asteraceae	<i>Picris spinifera subsp. spinifera</i>	-	X	Ibérico	
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Pulicaria odora</i>	Erva-montã	C		
Asteraceae	<i>Pulicaria paludosa</i>	Mata-pulgas	X		
Asteraceae	<i>Reichardia intermedia</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Rhagadiolus stellatus</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Scolymus hispanicus</i>	Cangarinha	C		
Asteraceae	<i>Scolymus maculatus</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Scorzonera angustifolia</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Scorzonera hispanica</i>	Escorcioneira-de-folha-crispada	X		
Asteraceae	<i>Scorzonera laciniata</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Senecio jacobaea</i>	Erva-de-são-tiago	C		
Asteraceae	<i>Senecio lividus</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i>	Tasneirinha	C		
Asteraceae	<i>Silybum marianum</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i>	Serralha	C		
Asteraceae	<i>Staehelina dubia</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Tolpis barbata</i>	-	C		
Asteraceae	<i>Tolpis umbellata</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Tragopogon hybridus</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Tragopogon porrifolius</i>	-	X		
Asteraceae	<i>Urospermum picroides</i>	Leituga-de-burro	C		
Asteraceae	<i>Xanthium spinosum</i>	Pica-três	C		
Asteraceae	<i>Xanthium strumarium</i>	Bardana-menor	X		
Boraginaceae	<i>Anchusa azurea</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Boraginaceae	<i>Anchusa undulata subsp. granatensis</i>	-	X	Ibérico	
Boraginaceae	<i>Borago officinalis</i>	Borragem	C		
Boraginaceae	<i>Buglossoides arvensis</i>	-	X		
Boraginaceae	<i>Cerithe major</i>	Chupa-mel	X		
Boraginaceae	<i>Cynoglossum clandestinum</i>	-	X		
Boraginaceae	<i>Cynoglossum creticum</i>	Orelha-de-lebre	X		
Boraginaceae	<i>Echium plantagineum</i>	Soagem	C		
Boraginaceae	<i>Heliotropium europaeum</i>	Erva-das-verrugas	C		
Boraginaceae	<i>Myosotis debilis</i>	-	X		
Boraginaceae	<i>Myosotis discolor</i>	-	X		
Boraginaceae	<i>Myosotis lusitanica</i>	-	X	Lusitano	
Boraginaceae	<i>Neotostema apulum</i>	-	X		
Boraginaceae	<i>Nonea vesicaria</i>	-	X		
Brassicaceae	<i>Arabidopsis thaliana</i>	Arabeta	X		
Brassicaceae	<i>Biscutella auriculata</i>	-	X		
Brassicaceae	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Bolsa-de-pastor	C		
Brassicaceae	<i>Cardamine hirsuta</i>	Agrião-menor	C		
Brassicaceae	<i>Coincya transtagana</i>	-	X	Ibérico	
Brassicaceae	<i>Diplotaxis catholica</i>	Grizandra	X		
Brassicaceae	<i>Diplotaxis viminea</i>	-	X		
Brassicaceae	<i>Hirschfeldia incana</i>	Ineixas	C		
Brassicaceae	<i>Lobularia maritima</i>	Açafate-da-praia	X		
Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i>	Saramago	C		
Brassicaceae	<i>Rapistrum rugosum</i>	-	X		
Brassicaceae	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	Agrião	C		
Brassicaceae	<i>Sinapis alba</i>	-	X		
Brassicaceae	<i>Sisymbrium officinale</i>	-	C		
Brassicaceae	<i>Thlaspi perfoliatum</i>	-	X		
Campanulaceae	<i>Campanula erinus</i>	-	X		
Campanulaceae	<i>Campanula lusitanica</i>	Campanula	X		
Campanulaceae	<i>Campanula rapuncululus</i>	Campanula-rabanete	X		
Campanulaceae	<i>Jasione montana</i>	Botão-azul	C		
Campanulaceae	<i>Legousia hybrida</i>	-	X		
Caprifoliaceae	<i>Lonicera implexa</i>	Madressilva	C		
Caprifoliaceae	<i>Viburnum tinus</i>	Folhado	X		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria leptoclados</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Cerastium glomeratum</i>	-	C		
Caryophyllaceae	<i>Chaetonychia cymosa</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Caryophyllaceae	<i>Corrigiola litoralis</i>	Erva-pombinha	C		
Caryophyllaceae	<i>Cucubalus baccifer</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Dianthus lusitanus</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Herniaria lusitanica</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Illecebrum verticillatum</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Minuartia hybrida</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Moenchia erecta</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Paronychia argentea</i>	Erva-prata	X		
Caryophyllaceae	<i>Paronychia echinulata</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Petrorhagia nanteuilii</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Sagina apetala</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Silene colorata</i>	-	C		
Caryophyllaceae	<i>Silene gallica</i>	Erva-mel	C		
Caryophyllaceae	<i>Silene laeta</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Silene muscipula</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Silene nocturna</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Silene rubella</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Silene scabriflora</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Silene vulgaris</i>	-	C		
Caryophyllaceae	<i>Spergula arvensis</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Spergularia purpurea</i>	Sapinho-roxo	C		
Caryophyllaceae	<i>Stellaria media</i>	-	X		
Caryophyllaceae	<i>Velezia rigida</i>	-	X		
Casuarinaceae	<i>Casuarina sp.</i>	Casuarina	C		X
Ceratophyllaceae	<i>Ceratophyllum demersum</i>	Erva-do-peixe-dourado	X		
Cistaceae	<i>Cistus albidus</i>	Roselha-grande	C		
Cistaceae	<i>Cistus crispus</i>	Roselha	C		
Cistaceae	<i>Cistus ladanifer</i>	Esteva	C		
Cistaceae	<i>Cistus monspeliensis</i>	Sargaço	C		
Cistaceae	<i>Cistus populifolius</i>	-	X		
Cistaceae	<i>Cistus salviifolius</i>	Sanganho-mouro	C		
Cistaceae	<i>Fumana thymifolia</i>	-	X		
Cistaceae	<i>Halimium umbellatum</i>	-	X		
Cistaceae	<i>Helianthemum aegyptiacum</i>	-	X		
Cistaceae	<i>Helianthemum ledifolium</i>	-	X		
Cistaceae	<i>Helianthemum salicifolium</i>	-	X		
Cistaceae	<i>Tuberaria guttata</i>	Alcar	X		
Colchicaceae	<i>Colchicum lusitanum</i>	-	X		
Convolvulaceae	<i>Convolvulus althaeoides</i>	Corriola-rosada	C		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Convolvulaceae	<i>Convolvulus arvensis</i>	-	C		
Convolvulaceae	<i>Convolvulus humilis</i>	-	X		
Convolvulaceae	<i>Convolvulus meonanthus</i>	-	X		
Convolvulaceae	<i>Ipomoea indica</i>	Boas-noites	C		X
Crassulaceae	<i>Crassula tillaea</i>	-	X		
Crassulaceae	<i>Sedum album</i>	Arroz-dos-telhados	C		
Crassulaceae	<i>Sedum andegavense</i>	-	X		
Crassulaceae	<i>Sedum arenarium</i>	-	X	Ibérico	
Crassulaceae	<i>Sedum rubens</i>	-	X		
Crassulaceae	<i>Umbilicus rupestris</i>	Umbigo-de-vénus	C		
Cucurbitaceae	<i>Bryonia dioica</i>	Briónia-branca	C		
Cucurbitaceae	<i>Ecballium elaterium</i>	Pepino-de-são-gregório	X		
Cupressaceae	<i>Cupressus sp.</i>	Cipreste	C		X
Cyperaceae	<i>Carex divisa</i>	-	X		
Cyperaceae	<i>Carex hispida</i>	-	X		
Cyperaceae	<i>Cyperus eragrostis</i>	Junção	C		X
Cyperaceae	<i>Cyperus longus</i>	Junça-de-cheiro	X		
Cyperaceae	<i>Eleocharis palustris</i>	-	X		
Cyperaceae	<i>Scirpoides holoschoenus</i>	-	C		
Dioscoreaceae	<i>Tamus communis</i>	Uva-de-cão	X		
Dipsacaceae	<i>Dipsacus comosus</i>	Cardo-penteador	C	Ibérico	
Dipsacaceae	<i>Lomelosia simplex</i>	-	X		
Dipsacaceae	<i>Lomelosia stellata</i>	-	X		
Dipsacaceae	<i>Scabiosa atropurpurea</i>	Saudades-roxas	C		
Elatinaceae	<i>Elatine macropoda</i>	-	X		
Equisetaceae	<i>Equisetum ramosissimum</i>	Cavalinha	C		
Ericaceae	<i>Arbutus unedo</i>	Medronheiro	C		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia exigua</i>	-	X		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia falcata</i>	-	X		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia helioscopia</i>	Erva-maleteira	C		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia hirsuta</i>	-	X		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia peplus</i>	-	X		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia pterococca</i>	-	X		
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis ambigua</i>	Barredoiro	X		
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis tomentosa</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Acacia melanoxylon</i>	Austrália	C		I
Fabaceae	<i>Adenocarpus telonensis</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Anagyris foetida</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Astragalus echinatus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Astragalus epiglottis</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Fabaceae	<i>Astragalus hamosus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Astragalus pelecinus</i>	Sapatelas	X		
Fabaceae	<i>Astragalus stella</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Bituminaria bituminosa</i>	Trevo-bituminoso	C		
Fabaceae	<i>Calicotome villosa</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Coronilla glauca</i>	Pascoinhas	C		
Fabaceae	<i>Coronilla juncea</i>	-	C		
Fabaceae	<i>Coronilla repanda</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Coronilla scorpioides</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Cytisus arboreus</i>	Giesta	X		
Fabaceae	<i>Dorycnopsis gerardi</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Erophaca baetica</i>	Alfavaca-dos-montes	X		
Fabaceae	<i>Genista hirsuta subsp. hirsuta</i>	-	X	Ibérico	
Fabaceae	<i>Genista polyanthos</i>	Giesta-brava	X	Ibérico	
Fabaceae	<i>Genista triacanthos</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Hippocrepis ciliata</i>	-	C		
Fabaceae	<i>Hymenocarpus lotoides</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Lathyrus angulatus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Lathyrus annuus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Lathyrus aphaca</i>	Ervilhaca-olho-de-boneca	X		
Fabaceae	<i>Lathyrus cicera</i>	Araca	C		
Fabaceae	<i>Lathyrus clymenum</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Lathyrus hirsutus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Lathyrus ochrus</i>	Chicharo-preto	X		
Fabaceae	<i>Lathyrus tingitanus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Lotus castellanus</i>	-	C		
Fabaceae	<i>Lotus conimbricensis</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Lotus parviflorus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Lupinus angustifolius</i>	Tremoço-bravo	C		
Fabaceae	<i>Lupinus luteus</i>	Tremoço-amarelo	C		
Fabaceae	<i>Medicago arabica</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Medicago blanchiana</i>	-	X		X
Fabaceae	<i>Medicago doliaata</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Medicago minima</i>	Luzerna-pequena	X		
Fabaceae	<i>Medicago orbicularis</i>	Luzerna-orbicular	C		
Fabaceae	<i>Medicago polymorpha</i>	Carrapiço	C		
Fabaceae	<i>Melilotus indicus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Ononis cintrana</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Ononis pubescens</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Fabaceae	<i>Ononis ramosissima</i>	Joina-das-areias	X		
Fabaceae	<i>Ononis spinosa</i>	Gatunha	X		
Fabaceae	<i>Ononis viscosa</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Ornithopus compressus</i>	Serradela-amarela	X		
Fabaceae	<i>Ornithopus perpusillus</i>	Serradela-miúda	X		
Fabaceae	<i>Ornithopus pinnatus</i>	Serradela	X		
Fabaceae	<i>Ornithopus sativus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Retama sphaerocarpa</i>	Piorneira	C		
Fabaceae	<i>Scorpiurus muricatus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Scorpiurus sulcatus</i>	Cornilhão	X		
Fabaceae	<i>Scorpiurus vermiculatus</i>	Cornilhão-esponjoso	C		
Fabaceae	<i>Spartium junceum</i>	-	X		X
Fabaceae	<i>Tetragonolobus conjugatus</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Trifolium angustifolium</i>	Trevo-massaroco	C		
Fabaceae	<i>Trifolium arvense</i>	Pé-de-lebre	C		
Fabaceae	<i>Trifolium bocconeii</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i>	Trevo-amarelo	C		
Fabaceae	<i>Trifolium cherleri</i>	Trevo-entaçado	X		
Fabaceae	<i>Trifolium glomeratum</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Trifolium incarnatum</i>	Trevo-encarnado	C		X
Fabaceae	<i>Trifolium lappaceum</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Trifolium repens</i>	Trevo-branco	C		
Fabaceae	<i>Trifolium resupinatum</i>	Trevo-da-pérsia	X		
Fabaceae	<i>Trifolium scabrum</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Trifolium stellatum</i>	-	C		
Fabaceae	<i>Trifolium subterraneum</i>	Trevo-subterrâneo	X		
Fabaceae	<i>Trifolium suffocatum</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Trifolium tomentosum</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Trifolium vesiculosum</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Trigonella monspeliaca</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Tripodion tetraphyllum</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Ulex eriocladus</i>	-	X	Ibérico	
Fabaceae	<i>Vicia benghalensis</i>	Ervilhaca-vermelha	X		
Fabaceae	<i>Vicia lutea</i>	Ervilhaca-amarela	X		
Fabaceae	<i>Vicia parviflora</i>	-	X		
Fabaceae	<i>Vicia sativa</i>	Ervilhaca-comum	C		
Fabaceae	<i>Vicia villosa</i>	Ervilhaca-peluda	X		
Fagaceae	<i>Quercus coccifera</i>	Carrasco	X		
Fagaceae	<i>Quercus rotundifolia</i>	Azinhaira	C		
Fagaceae	<i>Quercus suber</i>	Sobreiro	C		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Gentianaceae	<i>Blackstonia acuminata</i>	-	X		
Gentianaceae	<i>Blackstonia perfoliata</i>	-	C		
Gentianaceae	<i>Centaurium erythraea</i>	Fel-da-terra	C		
Gentianaceae	<i>Centaurium maritimum</i>	Genciana-da-praia	X		
Gentianaceae	<i>Centaurium pulchellum</i>	-	X		
Gentianaceae	<i>Exaculum pusillum</i>	-	X		
Geraniaceae	<i>Erodium botrys</i>	Agulheta	C		
Geraniaceae	<i>Erodium malacoides</i>	-	C		
Geraniaceae	<i>Erodium moschatum</i>	-	C		
Geraniaceae	<i>Geranium dissectum</i>	Coentrinho	C		
Geraniaceae	<i>Geranium molle</i>	Gerânio-peludo	C		
Geraniaceae	<i>Geranium purpureum</i>	Erva-de-são-roberto	X		
Geraniaceae	<i>Geranium rotundifolium</i>	-	X		
Haloragaceae	<i>Myriophyllum spicatum</i>	-	X		
Hypericaceae	<i>Hypericum perforatum</i>	Erva-de-são-joão	C		
Hypericaceae	<i>Hypericum tomentosum</i>	-	X		
Iridaceae	<i>Gladiolus illyricus</i>	Espadana-dos-montes-de-folha-larga	C		
Iridaceae	<i>Gladiolus italicus</i>	-	X		
Iridaceae	<i>Gynandris sisyrinchium</i>	Pé-de-burro	C		
Iridaceae	<i>Iris germanica</i>	-	X		X
Iridaceae	<i>Iris planifolia</i>	-	X		
Iridaceae	<i>Iris xiphium</i>	Maios	X		
Iridaceae	<i>Romulea ramiflora</i>	-	X		
Isoetaceae	<i>Isoetes histrix</i>	-	X		
Isoetaceae	<i>Isoetes velatum</i>	-	X		
Juncaceae	<i>Juncus articulatus</i>	-	X		
Juncaceae	<i>Juncus bufonius</i>	-	X		
Juncaceae	<i>Juncus effusus</i>	Junço-solto	C		
Juncaceae	<i>Juncus inflexus</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Ajuga iva</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Calamintha nepeta</i>	Erva-das-azeitonas	C		
Lamiaceae	<i>Cleonia lusitanica</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Lamium amplexicaule</i>	Chucha-pitos	C		
Lamiaceae	<i>Lamium purpureum</i>	-	C		
Lamiaceae	<i>Lavandula pedunculata</i>	Rosmaninho-maior	C		
Lamiaceae	<i>Lavandula stoechas subsp. luisieri</i>	Rosmaninho	X	Ibérico	
Lamiaceae	<i>Lavandula stoechas subsp. stoechas</i>	Cabeçuda	X		
Lamiaceae	<i>Lavandula viridis</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Lamiaceae	<i>Lycopus europaeus</i>	Marroio-de-água	X		
Lamiaceae	<i>Marrubium vulgare</i>	Marroio-branco	X		
Lamiaceae	<i>Mentha pulegium</i>	Poejo	C		
Lamiaceae	<i>Mentha suaveolens</i>	Mentastro	C		
Lamiaceae	<i>Micromeria graeca</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Nepeta tuberosa</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Origanum vulgare</i>	Oregãos	C		
Lamiaceae	<i>Phlomis herba-venti</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Phlomis lychnitis</i>	Salva-brava	X		
Lamiaceae	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Alecrim	C		
Lamiaceae	<i>Salvia argentea</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Salvia verbenaca</i>	Salva-dos-caminhos	X		
Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i>	Rabo-de-raposa	C		
Lamiaceae	<i>Stachys germanica</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Stachys ocymastrum</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Teucrium fruticans</i>	Mato-branco	X		
Lamiaceae	<i>Teucrium spinosum</i>	-	X		
Lamiaceae	<i>Thymus mastichina</i>	Bela-luz	C		
Lauraceae	<i>Laurus nobilis</i>	Loureiro	C		
Linaceae	<i>Linum bienne</i>	Linho-bravo	C		
Linaceae	<i>Linum setaceum</i>	-	X		
Linaceae	<i>Linum strictum</i>	-	X		
Linaceae	<i>Linum trigynum</i>	Linho-de-pétalas-pequenas	C		
Lythraceae	<i>Lythrum junceum</i>	Erva-sapa	C		
Malvaceae	<i>Lavatera cretica</i>	Malva-alta	C		
Malvaceae	<i>Lavatera olbia</i>	-	X		
Malvaceae	<i>Lavatera trimestris</i>	-	X		
Malvaceae	<i>Malva hispanica</i>	Malva-de-espanha	X		
Malvaceae	<i>Malva parviflora</i>	-	X		
Marsileaceae	<i>Marsilea batardae</i>	-	X	Ibérico	
Moraceae	<i>Ficus carica</i>	Figueira	C		
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i>	Eucalipto	C		X
Myrtaceae	<i>Myrtus communis</i>	Murta	X		
Oleaceae	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Freixo	C		
Oleaceae	<i>Jasminum fruticans</i>	Jasmineiro-do-monte	X		
Oleaceae	<i>Olea europaea var. europaea</i>	Oliveira	C		
Oleaceae	<i>Olea europaea var. sylvestris</i>	Zambujeiro	C		
Oleaceae	<i>Phillyrea angustifolia</i>	Lentisco	C		
Ophioglossaceae	<i>Ophioglossum lusitanicum</i>	Língua-de-cobra	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Orchidaceae	<i>Barlia robertiana</i>	Salepeira-grande	X		
Orchidaceae	<i>Limodorum abortivum</i>	-	X		
Orchidaceae	<i>Ophrys apifera</i>	Erva-abelha	X		
Orchidaceae	<i>Ophrys lutea</i>	Erva-vespa	X		
Orchidaceae	<i>Ophrys scolopax</i>	Flor-dos-passarinhos	X		
Orchidaceae	<i>Ophrys speculum</i>	Abelhão	X		
Orchidaceae	<i>Ophrys tenthredinifera</i>	-	X		
Orchidaceae	<i>Orchis laxiflora</i>	-	X		
Orchidaceae	<i>Serapias lingua</i>	Erva-língua	X		
Orchidaceae	<i>Serapias parviflora</i>	-	X		
Orchidaceae	<i>Serapias strictiflora</i>	-	X		
Orobanchaceae	<i>Bartsia trixago</i>	Flor-de-ouro	X		
Orobanchaceae	<i>Orobanche calendulae</i>	-	X		
Orobanchaceae	<i>Orobanche gracilis</i>	Erva-toira-ensanguentada	X		
Orobanchaceae	<i>Orobanche ramosa</i>	Erva-toira-ramosa	X		
Orobanchaceae	<i>Parentucellia viscosa</i>	Erva-penhagenta	C		
Oxalidaceae	<i>Oxalis pes-caprae</i>	Azedas	C		I
Papaveraceae	<i>Fumaria agraria</i>	-	X		
Papaveraceae	<i>Fumaria muralis</i>	-	X		
Papaveraceae	<i>Fumaria officinalis</i>	-	X		
Papaveraceae	<i>Fumaria parviflora</i>	-	X		
Papaveraceae	<i>Papaver dubium</i>	Papoila-longa	X		
Papaveraceae	<i>Papaver hybridum</i>	-	X		
Papaveraceae	<i>Papaver rhoeas</i>	Papoila	C		
Phyllanthaceae	<i>Flueggea tinctoria</i>	Tamujo	C	Ibérico	
Pinaceae	<i>Pinus pinaster</i>	Pinheiro-bravo	C		
Pinaceae	<i>Pinus pinea</i>	Pinheiro-manso	C		
Plantaginaceae	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	Samacalo	C		
Plantaginaceae	<i>Callitriche stagnalis</i>	-	X		
Plantaginaceae	<i>Digitalis purpurea</i>	Dedaleira	X		
Plantaginaceae	<i>Digitalis thapsi</i>	Aboleira	X	Ibérico	
Plantaginaceae	<i>Kickxia lanigera</i>	-	X		
Plantaginaceae	<i>Kickxia spuria</i>	-	X		
Plantaginaceae	<i>Linaria amethystea subsp. amethystea</i>	-	X	Ibérico	
Plantaginaceae	<i>Linaria micrantha</i>	-	X		
Plantaginaceae	<i>Linaria oblongifolia subsp. haenseleri</i>	-	X	Ibérico	
Plantaginaceae	<i>Linaria ricardoii</i>	-	X	Lusitano	
Plantaginaceae	<i>Linaria sparteae</i>	Ansarina-dos-campos	C		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Plantaginaceae	<i>Linaria viscosa subsp. viscosa</i>	-	X	Ibérico	
Plantaginaceae	<i>Misopates calycinum</i>	-	X		
Plantaginaceae	<i>Misopates orontium</i>	Focinho-de-rato	C		
Plantaginaceae	<i>Plantago afra</i>	Erva-das-pulgas	X		
Plantaginaceae	<i>Plantago bellardii</i>	-	X		
Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i>	Diabelha	C		
Plantaginaceae	<i>Plantago lagopus</i>	Orelha-de-lebre	X		
Plantaginaceae	<i>Plantago lanceolata</i>	Corrijó	C		
Plantaginaceae	<i>Plantago major</i>	Tanchagem	C		
Plantaginaceae	<i>Plantago serraria</i>	-	X		
Plantaginaceae	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	-	X		
Plantaginaceae	<i>Veronica persica</i>	-	X		
Plantanaceae	<i>Platanus hispanica</i>	Plátano	C		X
Poaceae	<i>Aegilops geniculata</i>	-	X		
Poaceae	<i>Aegilops neglecta</i>	-	X		
Poaceae	<i>Aegilops triuncialis</i>	-	X		
Poaceae	<i>Aira caryophyllea</i>	-	X		
Poaceae	<i>Anthoxanthum aristatum</i>	Feno-de-cheiro-anual	C		
Poaceae	<i>Arundo donax</i>	Canas	C		I
Poaceae	<i>Avellinia michelii</i>	-	X		
Poaceae	<i>Avena barbata</i>	Aveia-barbada	C		
Poaceae	<i>Avena sativa subsp. macrantha</i>	-	X		X
Poaceae	<i>Avena sterilis</i>	-	X		
Poaceae	<i>Brachypodium distachyon</i>	-	X		
Poaceae	<i>Brachypodium phoenicoides</i>	-	C		
Poaceae	<i>Briza maxima</i>	Bole-bole-maior	C		
Poaceae	<i>Briza minor</i>	Bole-bole-menor	C		
Poaceae	<i>Bromus diandrus</i>	-	C		
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i>	Bromo-cevada	C		
Poaceae	<i>Bromus lanceolatus</i>	-	X		
Poaceae	<i>Bromus madritensis</i>	Espadana	C		
Poaceae	<i>Bromus rubens</i>	-	X		
Poaceae	<i>Catapodium rigidum</i>	-	X		
Poaceae	<i>Crypsis alopecuroides</i>	-	X		
Poaceae	<i>Cynodon dactylon</i>	-	C		
Poaceae	<i>Cynosurus echinatus</i>	Rabo-de-cão	C		
Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i>	Panasco	C		
Poaceae	<i>Gastridium ventricosum</i>	-	C		
Poaceae	<i>Gaudinia fragilis</i>	Argençana-dos-pastores	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Poaceae	<i>Glyceria declinata</i>	-	X		
Poaceae	<i>Holcus annuus</i>	-	X		
Poaceae	<i>Holcus lanatus</i>	Erva-lanar	C		
Poaceae	<i>Hordeum murinum</i>	Cevada-das-lebres	C		
Poaceae	<i>Hyparrhenia sinaica</i>	-	C		
Poaceae	<i>Lamarckia aurea</i>	-	X		
Poaceae	<i>Lolium perenne</i>	-	C		
Poaceae	<i>Melica ciliata</i>	-	X		
Poaceae	<i>Molinia caerulea</i>	-	X		
Poaceae	<i>Narduroides salzmännii</i>	-	X		
Poaceae	<i>Phalaris coerulescens</i>	-	X		
Poaceae	<i>Phalaris paradoxa</i>	-	X		
Poaceae	<i>Phragmites australis</i>	Caniço	C		
Poaceae	<i>Piptatherum miliaceum</i>	Talha-dente	C		
Poaceae	<i>Poa annua</i>	-	X		
Poaceae	<i>Poa bulbosa</i>	-	X		
Poaceae	<i>Polypogon maritimus</i>	-	X		
Poaceae	<i>Polypogon monspeliensis</i>	-	C		
Poaceae	<i>Polypogon viridis</i>	-	X		
Poaceae	<i>Psilurus incurvus</i>	-	X		
Poaceae	<i>Stipa capensis</i>	-	X		
Poaceae	<i>Stipa gigantea</i>	Bracejo	X		
Poaceae	<i>Taeniatherum caput-medusae</i>	-	C		
Poaceae	<i>Trisetaria panicea</i>	-	X		
Poaceae	<i>Vulpia geniculata</i>	-	X		
Poaceae	<i>Vulpia muralis</i>	-	X		
Poaceae	<i>Vulpia myuros</i>	-	X		
Poaceae	<i>Vulpia unilateralis</i>	-	X		
Poaceae	<i>Zea mays</i>	Milho	C		X
Polygalaceae	<i>Polygala monspeliaca</i>	-	X		
Polygonaceae	<i>Rumex acetosella</i>	-	C		
Polygonaceae	<i>Rumex bucephalophorus</i>	Catacuzes	C		
Polygonaceae	<i>Rumex conglomeratus</i>	-	X		
Polygonaceae	<i>Rumex induratus</i>	Azedão	C		
Polygonaceae	<i>Rumex palustris</i>	-	X		
Polygonaceae	<i>Rumex pulcher</i>	-	C		
Polypodiaceae	<i>Polypodium cambricum</i>	Polipódio	X		
Potamogetonaceae	<i>Zannichellia obtusifolia</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i>	Morrião	C		
Primulaceae	<i>Anagallis monelli</i>	Morrião-grande	X		
Primulaceae	<i>Anagallis tenella</i>	-	X		
Primulaceae	<i>Lysimachia vulgaris</i>	Lisimáquia	X		
Primulaceae	<i>Samolus valerandi</i>	Alface-dos-rios	X		
Proteaceae	<i>Grevillea robusta</i>	Grevílea	C		X
Pteridaceae	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	Avenca	X		
Pteridaceae	<i>Anogramma leptophylla</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Adonis annua</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Anemone palmata</i>	Anémoma	X		
Ranunculaceae	<i>Delphinium gracile</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Delphinium pentagynum</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Nigella damascena</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus arvensis</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus bulbosus</i>	Ranúnculo-bulboso	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus bullatus</i>	Montã-do-outono	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficaria</i>	Celidónia-menor	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus gregarius</i>	-	X	Ibérico	
Ranunculaceae	<i>Ranunculus muricatus</i>	Bugalhó	C		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus ophioglossifolius</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus paludosus</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus parviflorus</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus peltatus</i>	Ranúnculo-aquático	C		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus repens</i>	Botão-de-ouro	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus saniculifolius</i>	-	X		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus trilobus</i>	Patalôco-verde-amarelo	X		
Resedaceae	<i>Reseda lutea</i>	-	C		
Resedaceae	<i>Reseda luteola</i>	Lírio-dos-tintureiros	X		
Resedaceae	<i>Reseda phyteuma</i>		X		
Rhamnaceae	<i>Rhamnus alaternus</i>	Sanguinho-das-sebes	C		
Rhamnaceae	<i>Rhamnus lycioides</i>	Espinheiro-preto	X		
Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i>	Pilriteiro	C		
Rosaceae	<i>Prunus dulcis</i>	Amendoeira	C		X
Rosaceae	<i>Prunus spinosa</i>	Abrunheiro	X		
Rosaceae	<i>Pyrus bourgaeana</i>	Pereira-brava	C		
Rosaceae	<i>Rosa canina</i>	-	X		
Rosaceae	<i>Rubus ulmifolius</i>	Silvas	C		
Rosaceae	<i>Sanguisorba hybrida</i>	-	X		
Rosaceae	<i>Sanguisorba verrucosa</i>	Pimpinela-menor	C		
Rubiaceae	<i>Asperula arvensis</i>	-	X		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Rubiaceae	<i>Crucianella angustifolia</i>	Granza	X		
Rubiaceae	<i>Galium aparine</i>	Amor-de-hortelão	C		
Rubiaceae	<i>Galium murale</i>	-	X		
Rubiaceae	<i>Galium tricorutum</i>	-	X		
Rubiaceae	<i>Galium verrucosum</i>	-	X		
Rubiaceae	<i>Galium viscosum</i>	-	X		
Rubiaceae	<i>Rubia peregrina</i>	Ruiva-brava	C		
Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i>	Granza-dos-campos	X		
Rubiaceae	<i>Theligonum cynocrambe</i>	-	X		
Rutaceae	<i>Ruta angustifolia</i>	Arruda	C		
Rutaceae	<i>Ruta montana</i>	Arrudão	X		
Salicaceae	<i>Populus alba</i>	Choupo-branco	C		
Salicaceae	<i>Populus nigra</i>	Choupo-negro	X		X
Salicaceae	<i>Salix alba</i>	-	X		
Salicaceae	<i>Salix atrocinerea</i>	Borracheira-preta	C		
Salicaceae	<i>Salix salviifolia subsp. australis</i>	Borracheira-branca	C	Ibérico	
Santalaceae	<i>Osyris alba</i>	Cássia-branca	C		
Santalaceae	<i>Osyris lanceolata</i>	-	X		
Saxifragaceae	<i>Saxifraga granulata</i>	Saxifragia	X		
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia auriculata</i>	Erva-das-escaldadelas	C		
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia canina</i>	Escrofulária-menor	X		
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia scorodonia</i>	Trolha	X		
Scrophulariaceae	<i>Verbascum sinuatum</i>	-	C		
Selaginellaceae	<i>Selaginella denticulata</i>	Selaginela	X		
Smilacaceae	<i>Smilax aspera</i>	Salsaparrilha-bastarda	C		
Solanaceae	<i>Datura stramonium</i>	Figueira-do-inferno	X		I
Solanaceae	<i>Hyoscyamus albus</i>	-	X		
Solanaceae	<i>Nicotiana glauca</i>	-	X		X
Solanaceae	<i>Solanum dulcamara</i>	Doce-amargo	C		
Solanaceae	<i>Solanum nigrum</i>	Erva-moira	C		
Tamaricaceae	<i>Tamarix africana</i>	Tamargueira	C		
Thymelaeaceae	<i>Daphne gnidium</i>	Trovisco	C		
Typhaceae	<i>Typha angustifolia</i>	Tábua-estreita	X		
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i>	-	C		
Ulmaceae	<i>Ulmus minor</i>	Ulmeiro	X		
Urticaceae	<i>Urtica dioica</i>	Urtiga	C		
Urticaceae	<i>Urtica membranacea</i>	-	X		
Urticaceae	<i>Urtica urens</i>	-	X		
Valerianaceae	<i>Centranthus calcitrapae</i>	Calcitrapa	C		

Família	Nome científico	Nome comum	Ocorrência	Endemismo	Exótica
Valerianaceae	<i>Fedia cornucopiae</i>	-	X		
Valerianaceae	<i>Valerianella discoidea</i>	-	X		
Verbenaceae	<i>Verbena bonariensis</i>	-	X		X
Verbenaceae	<i>Verbena officinalis</i>	Aljabão	X		
Verbenaceae	<i>Verbena supina</i>	-	X		
Vitaceae	<i>Vitis vinifera</i>	Videira	C		
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus aestivus</i>	Abrótea-de-verão	C	Ibérico	
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus fistulosus</i>	-	X		
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus ramosus</i>	Abrótea-de-primavera	X		
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus serotinus</i>	-	C	Ibérico	

ANEXO 4.2 - LISTA DE ESPÉCIES DE HERPTOFAUNA

Ocorrência: X – potencial, C – confirmada. Estatuto de conservação: LC – pouco preocupante, NT – quase ameaçado, VU – vulnerável, EN – em perigo

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Endemismo	Convenções/ Decreto-Lei		Estatuto de Conservação
					Berna	D.L. 140/99	
Anfíbios							
Alytidae	<i>Alytes cisternasii</i>	Sapo-parteiro-ibérico	X	Ibérico	II	B-IV	LC
Alytidae	<i>Discoglossus galganoi</i>	Rã-de-focinho-pontiagudo	X	Ibérico	II	B-II / B-IV	NT
Bufo	<i>Bufo bufo</i>	Sapo-comum	C		III		LC
Bufo	<i>Epidalea calamita</i>	Sapo-corredor	X		II	B-IV	LC
Hyla	<i>Hyla arborea</i>	Rela-comum	X		II	B-IV	LC
Hyla	<i>Hyla meridionalis</i>	Rela-meridional	X		II	B-IV	LC
Pelobates	<i>Pelobates cultripes</i>	Sapo-de-unha-negra	X		II	B-IV	LC
Rana	<i>Pelophylax perezi</i>	Rã-verde	C		III	B-V	LC
Salamandridae	<i>Lissotriton boscai</i>	Tritão-de-ventre-laranja	X	Ibérico	III		LC
Salamandridae	<i>Pleurodeles waltl</i>	Salamandra-de-costelas-salientes	X		III		LC
Salamandridae	<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra-de-pintas-amarelas	X		III		LC
Salamandridae	<i>Triturus marmoratus</i>	Tritão-marmorado	X		III	B-IV	LC
Répteis							
Viperidae	<i>Vipera latastei</i>	Víbora-cornuda	X		II		VU
Amphisbaenidae	<i>Blanus cinereus</i>	Cobra-cega	X		III		LC
Colubridae	<i>Coronella girondica</i>	Cobra-lisa-meridional	X		III		LC
Colubridae	<i>Hemorrhois hippocrepis</i>	Cobra-de-ferradura	X		II	B-IV	LC
Colubridae	<i>Macroprotodon cucullatus</i>	Cobra-de-capuz	X		III		LC
Colubridae	<i>Rhinechis scalaris</i>	Cobra-de-escada	X		III		LC
Gekkonidae	<i>Hemidactylus turcicus</i>	Osga-turca	X		III		VU
Lacertidae	<i>Podarcis hispanica</i>	Lagartixa ibérica	C		III	B-IV	LC
Lacertidae	<i>Psammotromus algirus</i>	Lagartixa-do-mato	C		III		LC
Lacertidae	<i>Psammotromus hispanicus</i>	Lagartixa-do-mato-ibérica	X		III		NT

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Endemismo	Convenções/ Decreto-Lei		Estatuto de Conservação
					Berna	D.L. 140/99	
Lacertidae	<i>Timon lepidus</i>	Sardão	X		II		LC
Natricidae	<i>Natrix maura</i>	Cobra-de-água-viperina	C		III		LC
Natricidae	<i>Natrix natrix</i>	Cobra-de-água-de-colar	X		III		LC
Phyllodactylidae	<i>Tarentola mauritanica</i>	Osga	X		III		LC
Psammophiidae	<i>Malpolon monspessulanus</i>	Cobra-rateira	X		III		LC
Scincidae	<i>Chalcides bedriagai</i>	Cobra-de-pernas-pentadáctila	X	Ibérico	II	B-IV	LC
Scincidae	<i>Chalcides striatus</i>	Fura-pastos	X		III		LC
Emydidae	<i>Emys orbicularis</i>	Cágado-de-carapaça-estriada	X		II	B-II /B-IV	EN
Geoemydidae	<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	C		II	B-II /B-IV	LC

ANEXO 4.3 - LISTA DE ESPÉCIES DE MAMOFAUNA

Ocorrência: X – potencial, C – confirmada. Estatuto de conservação: LC – pouco preocupante, DD – informação insuficiente, NE – não avaliado, NT – quase ameaçado, VU – vulnerável, EN – em perigo, CR – criticamente em perigo

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	
Cervidae	<i>Cervus elaphus</i>	Veado	X	III				LC
Cervidae	<i>Dama dama</i>	Gamo	X	III				NE
Suidae	<i>Sus scrofa</i>	Javali	X					LC
Canidae	<i>Vulpes vulpes</i>	Raposa	C			D		LC
Felidae	<i>Felis silvestris</i>	Gato-bravo	X	II		A - II	B-IV	VU
Herpestidae	<i>Herpestes ichneumon</i>	Sacarrabos	X	III			B-V / D	LC
Mustelidae	<i>Lutra lutra</i>	Lontra	X	II		A - I	B-II / B-IV	LC
Mustelidae	<i>Martes foina</i>	Fuinha	X	III				LC
Mustelidae	<i>Meles meles</i>	Texugo	X	III				LC
Mustelidae	<i>Mustela nivalis</i>	Doninha	X	III				LC
Mustelidae	<i>Mustela putorius</i>	Toirão	X	III			B-V	DD
Viverridae	<i>Genetta genetta</i>	Geneta	C	III			B-V	LC
Vespertilionidae	<i>Barbastella barbastellus</i>	Morcego-negro	C	II	II		B-II / B-IV	DD
Vespertilionidae	<i>Eptesicus isabellinus</i>	Morcego-hortelão-claro	C	II	II		B-IV	NE
Vespertilionidae	<i>Eptesicus serotinus</i>	Morcego-hortelão-escuro	X	II	II		B-IV	LC
Vespertilionidae	<i>Myotis bechsteinii</i>	Morcego de Bechstein	X	II	II		B-II / B-IV	EN
Vespertilionidae	<i>Myotis blythii</i>	Morcego-rato-pequeno	X	II	II		B-II / B-IV	CR
Vespertilionidae	<i>Myotis daubentonii</i>	Morcego-de-água	C	II	II		B-IV	LC
Vespertilionidae	<i>Myotis emarginatus</i>	Morcego-lanudo	X	II	II		B-II / B-IV	DD
Vespertilionidae	<i>Myotis escaleraei</i>	Morcego-de-franja do Sul	C	II	II		B-IV	VU
Vespertilionidae	<i>Myotis myotis</i>	Morcego-rato-grande	C	II	II		B-II / B-IV	VU
Vespertilionidae	<i>Nyctalus leisleri</i>	Morcego-arborícola-pequeno	C	II	II		B-IV	DD

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	
Vespertilionidae	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Morcego de Kuhl	C	II	II		B-IV	LC
Vespertilionidae	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Morcego-anão	C	II	II		B-IV	LC
Vespertilionidae	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Morcego-pigmeu	C	II	II		B-IV	LC
Vespertilionidae	<i>Plecotus austriacus</i>	Morcego-orelhudo-cinzento	C	II	II		B-IV	LC
Miniopteridae	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Morcego-de-peluche	C	II	II		B-II / B-IV	VU
Rhinolophidae	<i>Rhinolophus euryale</i>	Morcego-de-ferradura-mediterrânico	C	II	II		B-II / B-IV	CR
Rhinolophidae	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Morcego-de-ferradura-grande	C	II	II		B-II / B-IV	VU
Rhinolophidae	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Morcego-de-ferradura-pequeno	C	II	II		B-II / B-IV	VU
Rhinolophidae	<i>Rhinolophus mehelyi</i>	Morcego-de-ferradura-mourisco	C	II	II		B-II / B-IV	CR
Erinaceidae	<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-cacheiro	X	III				LC
Soricidae	<i>Crocidura russula</i>	Musaranho-de-dentes-brancos	X	III				LC
Soricidae	<i>Suncus etruscus</i>	Musaranho-anão-de-dentes-brancos	X	III				LC
Talpidae	<i>Talpa occidentalis</i>	Toupeira	X					LC
Leporidae	<i>Lepus granatensis</i>	Lebre	X	III				LC
Leporidae	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Coelho-bravo	X					NT
Cricetidae	<i>Arvicola sapidus</i>	Rata-de-água	X					LC
Cricetidae	<i>Microtus cabreræ</i>	Rato de Cabrera	X	II			B-II / B-IV	VU
Cricetidae	<i>Microtus duodecimcostatus</i>	Rato-cego-mediterrânico	X					LC
Muridae	<i>Apodemus sylvaticus</i>	Rato-do-campo	X					LC
Muridae	<i>Mus musculus</i>	Rato-caseiro	X					LC
Muridae	<i>Mus spretus</i>	Rato-das-hortas	X					LC
Muridae	<i>Rattus norvegicus</i>	Ratazana	X					NE
Muridae	<i>Rattus rattus</i>	Rato-preto	X					LC

ANEXO 4.4 - LISTA DE ESPÉCIES DE AVIFAUNA

Ocorrência: X – potencial, C – confirmada. Estatuto de conservação: LC – pouco preocupante, DD – informação insuficiente, NE – não avaliado, NT – quase ameaçado, VU – vulnerável, EN – em perigo, CR – criticamente em perigo, RE – regionalmente extinto. Fenologia: R – residente, MgRep – migrador reprodutor, MP – migrador de passagem, I – invernante, E – estival, FC – fuga de cativeiro, Int – introduzido, Ac – accidental

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Phasianidae	<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz	C	III				LC	SPEC 3	MgRep/I
Phasianidae	<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz	C	III				LC	SPEC 2	R
Phasianidae	<i>Phasianus colchicus</i>	Faisão	X	III					n-SPEC	Int
Anatidae	<i>Cygnus olor</i>	Cisne-mudo	X	III	II				n-SPEC E	Ac
Anatidae	<i>Anser anser</i>	Ganso-bravo	C	III	II		A-III	NT	n-SPEC	I
Anatidae	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	Ganso do Egípto	C	III	II					FC
Anatidae	<i>Tadorna ferruginea</i>	Pato-casarca	X	II	II		A-I	RE	SPEC 3	Ac
Anatidae	<i>Netta rufina</i>	Pato-de-bico-vermelho	C	III	II			EN/NT	n-SPEC	R/I/MP
Anatidae	<i>Aythya ferina</i>	Zarro	X	III	II			EN/VU	SPEC 1	R/I
Anatidae	<i>Aythya nyroca</i>	Pêrra	C	III	I/II		A-I*	RE	SPEC 1	R/I
Anatidae	<i>Aythya fuligula</i>	Negrinha	X	III	II			VU	SPEC 3	I
Anatidae	<i>Spatula clypeata</i>	Pato-colhereiro	C	III	II			EN	n-SPEC	R
Anatidae	<i>Mareca strepera</i>	Frisada	C	III	II			VU/NT	n-SPEC	R/I
Anatidae	<i>Mareca penelope</i>	Piadeira	C	III	II			LC	n-SPEC	I
Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato-real	C	III	II			LC	n-SPEC	R/I

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Anatidae	<i>Anas acuta</i>	Arrábio	X	III	II			LC	SPEC 3	I
Anatidae	<i>Anas crecca</i>	Marrequinha	C	III	II			LC	n-SPEC	I/MgRep
Podicipedidae	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Mergulhão-pequeno	C	II				LC	n-SPEC	R
Podicipedidae	<i>Podilymbus podiceps</i>	Mergulhão-caçador	C	III						Ac
Podicipedidae	<i>Podiceps cristatus</i>	Mergulhão-de-poupa	C	III				LC	n-SPEC	R
Columbidae	<i>Columba livia</i>	Pombo-das-rochas	X	III				DD	n-SPEC	R
Columbidae	<i>Columba oenas</i>	Seixa	X	III				DD	n-SPEC	MgRep/MP/I
Columbidae	<i>Columba palumbus</i>	Pombo-torcaz	C					LC	n-SPEC	R/I
Columbidae	<i>Streptopelia turtur</i>	Rola-brava	X	III				LC	SPEC 1	MgRep/MP
Columbidae	<i>Streptopelia decaocto</i>	Rola-turca	C	III				LC	n-SPEC	R
Pteroclididae	<i>Pterocles orientalis</i>	Cortiçol-de-barriga-preta	C	II			A-I	EN	SPEC 3	R
Caprimulgidae	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Noitibó-de-nuca-vermelha	C	II				VU	n-SPEC	MgRep/MP
Caprimulgidae	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Noitibó-cinzento	X	II			A-I	VU	SPEC 3	MgRep/MP
Apodidae	<i>Apus caffer</i>	Andorinhão-cafre	X	II			A-I	NE	n-SPEC	MgRep
Apodidae	<i>Apus pallidus</i>	Andorinhão-pálido	X	II				LC	n-SPEC	MgRep/MP
Apodidae	<i>Apus apus</i>	Andorinhão-preto	C	III				LC	SPEC 3	MgRep/MP
Cuculidae	<i>Clamator glandarius</i>	Cuco-rabilongo	X	II				VU	n-SPEC	MgRep/MP
Cuculidae	<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	C	III				LC	n-SPEC	MgRep/MP
Rallidae	<i>Rallus aquaticus</i>	Frango-d'água	X	III				LC	n-SPEC	R

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Rallidae	<i>Porzana porzana</i>	Franga-d'água-malhada	X	II	II		A-I	DD	n-SPEC	MP/I
Rallidae	<i>Gallinula chloropus</i>	Galinha-d'água	C	III				LC	n-SPEC	R/I
Rallidae	<i>Fulica atra</i>	Galeirão-comum	C	III				LC	SPEC 3	R/I
Gruidae	<i>Grus grus</i>	Grou	X	II	II	II	A-I	VU	n-SPEC	I
Otididae	<i>Tetrax tetrax</i>	Sisão	C	II		II	A-I*	VU	SPEC 1	R
Otididae	<i>Otis tarda</i>	Abetarda	X	II	I/II	II	A-I*	EN	SPEC 1	R
Ciconiidae	<i>Ciconia nigra</i>	Cegonha-preta	C	II	II	II	A-I	VU	n-SPEC	MgRep
Ciconiidae	<i>Ciconia ciconia</i>	Cegonha-branca	C	II	II		A-I	LC	n-SPEC	MgRep/R/MP
Threskiornithidae	<i>Platalea leucorodia</i>	Colhereiro	C	II	II	II	A-I	VU/NT	n-SPEC	MgRep/MP
Ardeidae	<i>Ixobrychus minutus</i>	Garçote	X	II			A-I	VU	SPEC 3	MgRep
Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Goraz	X	II			A-I	EN	SPEC 3	MgRep
Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i>	Carraceiro	C	II				LC	n-SPEC	R
Ardeidae	<i>Ardea cinerea</i>	Garça-real	C	III				LC	n-SPEC	R/I
Ardeidae	<i>Ardea purpurea</i>	Garça-vermelha	C	II			A-I	EN	SPEC 3	MgRep
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>	Garça-branca-grande	C	II			A-I	NE	n-SPEC	I
Ardeidae	<i>Egretta garzetta</i>	Garça-branca	C	II			A-I	LC	n-SPEC	R
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Corvo-marinho	C	III				LC	n-SPEC	I/MP
Burhinidae	<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaravão	X	II	II		A-I	VU	SPEC 3	R/I
Recurvirostridae	<i>Himantopus himantopus</i>	Pernilongo	C	II	II		A-I	LC	n-SPEC	MgRep/I/MP

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Charadriidae	<i>Pluvialis apricaria</i>	Tarambola-dourada	C	III	II		A-I	LC	n-SPEC	I
Charadriidae	<i>Eudromias morinellus</i>	Borrelho-ruivo	X	II	II		A-I			MP
Charadriidae	<i>Charadrius hiaticula</i>	Borrelho-grande-de-coleira	C	II	II			LC	n-SPEC	I/MP
Charadriidae	<i>Charadrius dubius</i>	Borrelho-pequeno-de-coleira	C	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/I/MP
Charadriidae	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Borrelho-de-coleira-interrompida	X	II	II			LC	SPEC 3	R/MP/I
Charadriidae	<i>Vanellus vanellus</i>	Abibe	C	III	II			LC	SPEC 1	R/I
Scolopacidae	<i>Calidris alba</i>	Pilrito-das-praias	C	II	II			LC	n-SPEC	MP/I
Scolopacidae	<i>Scolopax rusticola</i>	Galinholha	X	III	II			DD	n-SPEC	I
Scolopacidae	<i>Gallinago gallinago</i>	Narceja	C	III	II			LC	SPEC 3	MP/I
Scolopacidae	<i>Actitis hypoleucos</i>	Maçarico-das-rochas	C	II	II			VU	SPEC 3	MgRep/MP/I
Scolopacidae	<i>Tringa ochropus</i>	Maçarico-bique-bique	C	II	II			NT	n-SPEC	MP/I
Scolopacidae	<i>Tringa nebularia</i>	Perna-verde	C	III	II			VU	n-SPEC	MP/I
Scolopacidae	<i>Tringa totanus</i>	Perna-vermelha	X	III	II			CR/LC	SPEC 2	MP/I
Glareolidae	<i>Glareola pratincola</i>	Perdiz-do-mar	X	II	II		A-I	VU	SPEC 3	MgRep
Laridae	<i>Larus ridibundus</i>	Guincho	C	III				LC	n-SPEC	MgRep/MP/I
Laridae	<i>Larus audouinii</i>	Gaivota de Audouin	X	II	I/II		A-I*	VU	n-SPEC	MgRep/MP/I
Laridae	<i>Larus fuscus</i>	Gaivota-de-asa-escura	C					VU/LC	n-SPEC	MP/I
Laridae	<i>Sternula albifrons</i>	Chilreta	X	II	II		A-I	VU	SPEC 3	MgRep/MP
Laridae	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Tagaz	C	II			A-I	EN	SPEC 3	MgRep/MP

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Laridae	<i>Chlidonias hybrida</i>	Gaivina-dos-pauis	X	II			A-I	CR	n-SPEC	MgRep/MP
Laridae	<i>Sterna hirundo</i>	Garajau-comum	X	II			A-I	EN	n-SPEC	MgRep/MP
Tytonidae	<i>Tyto alba</i>	Coruja-das-torres	X	II		II		LC	SPEC 3	R
Strigidae	<i>Athene noctua</i>	Mocho-galego	C	II		II		LC	SPEC 3	R
Strigidae	<i>Otus scops</i>	Mocho-d'orelhas	X	II		II		DD	SPEC 2	MgRep/MP
Strigidae	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	X	II		II		LC	n-SPEC	R
Strigidae	<i>Bubo bubo</i>	Bufo-real	X	II		II	A-I	NT	SPEC 3	R
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>	Águia-pesqueira	C	III	II		A-I	CR/EN	n-SPEC	R/MP/I
Accipitridae	<i>Elanus caeruleus</i>	Peneireiro-cinzento	C	III	II		A-I	NT	SPEC 3	R
Accipitridae	<i>Pernis apivorus</i>	Bútio-vespeiro	X	III	II		A-I	VU	n-SPEC	MgRep/MP
Accipitridae	<i>Circaetus gallicus</i>	Águia-cobreira	C	III	II		A-I	NT	n-SPEC	MgRep/MP
Accipitridae	<i>Gyps rueppelli</i>	Grifo-pedrês	X	III	I/II					MgRep/Ac
Accipitridae	<i>Gyps fulvus</i>	Grifo	C	III	II		A-I	NT	n-SPEC	R/MP
Accipitridae	<i>Aegypius monachus</i>	Abutre-preto	C	III	II		A-I*	CR	SPEC 1	R
Accipitridae	<i>Aquila chrysaetos</i>	Águia-real	C	III	II		A-I	EN	n-SPEC	R
Accipitridae	<i>Aquila fasciata</i>	Águia de Bonelli	C	III	II		A-I*	EN	SPEC 3	R
Accipitridae	<i>Hieraetus pennatus</i>	Águia-calçada	C	III	II		A-I	NT	n-SPEC	MgRep/MP/I
Accipitridae	<i>Circus aeruginosus</i>	Águia-sapeira	C	III	II		A-I	VU	n-SPEC	R/MP/I
Accipitridae	<i>Circus cyaneus</i>	Tartaranhão-cinzento	C	III	II		A-I	VU	SPEC 3	MP/I
Accipitridae	<i>Circus pygargus</i>	Tartaranhão-caçador	X	III	II		A-I	EN	n-SPEC	MgRep/MP

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Accipitridae	<i>Accipiter nisus</i>	Gavião	C	III	II			LC	n-SPEC	R/MP
Accipitridae	<i>Accipiter gentilis</i>	Açor	C	III	II			VU	n-SPEC	R/MP/I
Accipitridae	<i>Milvus milvus</i>	Milhafre-real	C	III	II		A-I	CR/VU	SPEC 1	R/I
Accipitridae	<i>Milvus migrans</i>	Milhafre-preto	C	III	II		A-I	LC	SPEC 3	MgRep/MP
Accipitridae	<i>Buteo buteo</i>	Águia-d'asa-redonda	C	III	II			LC	n-SPEC	R/MP
Upupidae	<i>Upupa epops</i>	Poupa	C	II				LC	n-SPEC	R/MP
Meropidae	<i>Merops apiaster</i>	Abelharuco	C	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i>	Rolieiro	X	II	I/II		A-I	CR	SPEC 2	MgRep/MP
Alcedinidae	<i>Alcedo atthis</i>	Guarda-rios	X	II			A-I	LC	SPEC 3	R/MP/I
Picidae	<i>Jynx torquilla</i>	Torcicolo	X	II				DD	SPEC 3	MgRep/MP/I
Picidae	<i>Picus viridis</i>	Peto-real	X	II				LC	n-SPEC	R
Picidae	<i>Dryobates minor</i>	Pica-pau-galego	X	II				LC	n-SPEC	R
Picidae	<i>Dendrocopos major</i>	Pica-pau-malhado	X	II				LC	n-SPEC	R
Falconidae	<i>Falco naumanni</i>	Francelho	X	II	I/II	II	A-I*	VU	SPEC 3	MgRep/MP
Falconidae	<i>Falco tinnunculus</i>	Peneireiro	C	II	II	II		LC	SPEC 3	R/MP
Falconidae	<i>Falco columbarius</i>	Esmerilhão	C	II	II	II	A-I	VU	n-SPEC	I
Falconidae	<i>Falco subbuteo</i>	Ógea	X	II	II	II		VU	n-SPEC	MgRep/MP
Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>	Falcão-peregrino	C	III	II	I/II	A-I	VU	n-SPEC	R/I
Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i>	Papa-figos	X	III	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Laniidae	<i>Lanius collurio</i>	Picanço-de-dorso-ruivo	X	II			A-I	NT	SPEC 3	MgRep/MP
Laniidae	<i>Lanius meridionalis</i>	Picanço-real	C	II				LC	SPEC 2	R
Laniidae	<i>Lanius senator</i>	Picanço-barreteiro	C	II				NT	SPEC 2	MgRep/MP
Corvidae	<i>Cyanopica cooki</i>	Charneco	C	III				LC	n-SPEC	R
Corvidae	<i>Garrulus glandarius</i>	Gaio	C					LC	n-SPEC	R
Corvidae	<i>Pica pica</i>	Pega-rabilonga	C					LC	n-SPEC	R
Corvidae	<i>Corvus monedula</i>	Gralha-de-nuca-cinzenta	X					LC	n-SPEC	R
Corvidae	<i>Corvus corax</i>	Corvo	C	III				NT	n-SPEC	R
Corvidae	<i>Corvus corone</i>	Gralha-preta	C					LC	n-SPEC	R
Paridae	<i>Lophophanes cristatus</i>	Chapim-de-poupa	C	II				LC	n-SPEC	R
Paridae	<i>Cyanistes caeruleus</i>	Chapim-azul	C	II				LC	n-SPEC	R
Paridae	<i>Parus major</i>	Chapim-real	C	II				LC	n-SPEC	R
Alaudidae	<i>Melanocorypha calandra</i>	Calhandra-real	C	II			A-I	NT	SPEC 3	R
Alaudidae	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Calhandrinha-galuça	X	II			A-I	LC	SPEC 3	MgRep/MP
Alaudidae	<i>Lullula arborea</i>	Cotovia-dos-bosques	C	III			A-I	LC	SPEC 2	R
Alaudidae	<i>Alauda arvensis</i>	Laverca	C	III				LC	SPEC 3	R/I
Alaudidae	<i>Galerida theklae</i>	Cotovia-escura	X	II			A-I	LC	n-SPEC	R
Alaudidae	<i>Galerida cristata</i>	Cotovia-de-poupa	C	III				LC	SPEC 3	R
Cisticolidae	<i>Cisticola juncidis</i>	Fuinha-dos-juncos	C	III	II			LC	n-SPEC	R
Acrocephalidae	<i>Iduna pallida</i>	Felosa-pálida	X	III	II			DD	na	MgRep

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Acrocephalidae	<i>Hippolais polyglotta</i>	Felosa-poliglota	X	III	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Acrocephalidae	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rouxinol-dos-caniços	X	III	II			NT	n-SPEC	MgRep/MP
Acrocephalidae	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rouxinol-grande-dos-caniços	X	III	II			LC	n-SPEC	MgRep
Hirundinidae	<i>Delichon urbicum</i>	Andorinha-dos-beirais	X	II				LC	SPEC 2	MgRep/MP
Hirundinidae	<i>Cecropis daurica</i>	Andorinha-dáurica	X	II				LC	n-SPEC	MgRep/MP
Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Andorinha-das-chaminés	C	II				LC	SPEC 3	MgRep/MP/I
Hirundinidae	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Andorinha-das-rochas	C	II				LC	n-SPEC	R/I
Hirundinidae	<i>Riparia riparia</i>	Andorinha-das-barreiras	X	II				LC	SPEC 3	MgRep/MP
Phylloscopidae	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Felosa-musical	X	III	II			NE	SPEC 3	MP
Phylloscopidae	<i>Phylloscopus ibericus</i>	Felosinha-ibérica	X	III	II			LC	n-SPEC	MgRep
Phylloscopidae	<i>Phylloscopus collybita</i>	Felosinha	C	III	II			LC	n-SPEC	R/I
Scotocercidae	<i>Cettia cetti</i>	Rouxinol-bravo	C	III	II			LC	n-SPEC	R
Aegithalidae	<i>Aegithalos caudatus</i>	Chapim-rabilongo	X	III	II			LC	n-SPEC	R
Sylviidae	<i>Sylvia atricapilla</i>	Toutinegra-de-barrete	C	II	II			LC	n-SPEC	R/I
Sylviidae	<i>Sylvia borin</i>	Toutinegra-das-figueiras	X	II	II			VU	n-SPEC	MgRep/MP
Sylviidae	<i>Sylvia hortensis</i>	Toutinegra-real	X	II	II			NT	n-SPEC	MgRep/MP
Sylviidae	<i>Sylvia melanocephala</i>	Toutinegra-dos-valados	C	II	II			LC	n-SPEC	R
Sylviidae	<i>Sylvia cantillans</i>	Toutinegra-de-bigodes	X	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Sylviidae	<i>Sylvia communis</i>	Papa-amoras	X	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Sylviidae	<i>Sylvia undata</i>	Toutinegra-do-mato	X	II	II		A-I	LC	SPEC 1	R
Certhiidae	<i>Certhia brachydactyla</i>	Trepadeira	C	II				LC	n-SPEC	R
Sittidae	<i>Sitta europaea</i>	Trepadeira-azul	C	II				LC	n-SPEC	R
Troglodytidae	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Carriça	C	II				LC	n-SPEC	R
Sturnidae	<i>Sturnus unicolor</i>	Estorninho-preto	C	III				LC	n-SPEC	R
Turdidae	<i>Turdus viscivorus</i>	Tordoveia	X	III	II			LC	n-SPEC	R
Turdidae	<i>Turdus philomelos</i>	Tordo-pinto	C	III	II			NT/LC	n-SPEC	R/I
Turdidae	<i>Turdus iliacus</i>	Tordo-ruivo	X	III	II			LC	SPEC 1	I
Turdidae	<i>Turdus merula</i>	Melro	C	III	II			LC	n-SPEC	R
Muscicapidae	<i>Cercotrichas galactotes</i>	Solitário	X	II	II			NT	SPEC 3	MgRep/MP
Muscicapidae	<i>Muscicapa striata</i>	Taralhão-cinzento	X	II	II			NT	SPEC 2	MgRep/MP
Muscicapidae	<i>Erithacus rubecula</i>	Pisco-de-peito-ruivo	C	II	II			LC	n-SPEC	R/MP/I
Muscicapidae	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rouxinol-comum	C	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Muscicapidae	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papa-moscas	X	II	II				n-SPEC	E/MP
Muscicapidae	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Rabirruivo-comum	X	II	II			LC	n-SPEC	R/MP/I
Muscicapidae	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Rabirruivo-de-testa-branca	X	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Muscicapidae	<i>Monticola solitarius</i>	Melro-azul	C	II	II			LC	n-SPEC	R

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Muscicapidae	<i>Saxicola rubetra</i>	Cartaxo-nortenho	X	II	II			VU	SPEC 2	MgRep/MP
Muscicapidae	<i>Saxicola torquatus</i>	Cartaxo-comum	C	II	II			LC	n-SPEC	R
Muscicapidae	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Chasco-cinzento	X	II	II			LC	SPEC 3	MgRep/MP
Muscicapidae	<i>Oenanthe hispanica</i>	Chasco-ruivo	C	II	II			VU	n-SPEC	MgRep/MP
Estrildidae	<i>Estrilda astrild</i>	Bico-de-lacre	C	III					na	Int
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i>	Bengali	X	III					na	Int
Passeridae	<i>Passer domesticus</i>	Pardal	C					LC	SPEC 3	R
Passeridae	<i>Passer hispaniolensis</i>	Pardal-espanhol	C	III				LC	n-SPEC	MgRep/I
Passeridae	<i>Passer montanus</i>	Pardal-montês	X	III				LC	SPEC 3	R/MP
Passeridae	<i>Petronia petronia</i>	Pardal-francês	X	III				LC	n-SPEC	R
Motacillidae	<i>Anthus pratensis</i>	Petinha-dos-prados	C	II	II			LC	SPEC 1	I
Motacillidae	<i>Anthus campestris</i>	Petinha-dos-campos	X	II	II		A-I	LC	SPEC 3	MgRep/MP/I
Motacillidae	<i>Motacilla flava</i>	Alvéola-amarela	X	II	II			LC	SPEC 3	MgRep/MP
Motacillidae	<i>Motacilla cinerea</i>	Alvéola-cinzenta	X	II	II			LC	n-SPEC	R/I
Motacillidae	<i>Motacilla alba</i>	Alvéola-branca	C	II	II			LC	n-SPEC	R/I
Fringillidae	<i>Fringilla coelebs</i>	Tentilhão	C	III				LC	n-SPEC	R/I
Fringillidae	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Bico-grossudo	X	III				LC	n-SPEC	R
Fringillidae	<i>Chloris chloris</i>	Verdilhão	C	II				LC	n-SPEC	R
Fringillidae	<i>Linaria cannabina</i>	Pintaroxo	C	II				LC	SPEC 2	R
Fringillidae	<i>Carduelis carduelis</i>	Pintassilgo	C	II				LC	n-SPEC	R/I
Fringillidae	<i>Serinus serinus</i>	Milheira	C	III				LC	SPEC 2	R

Família	Nome científico	Nome vulgar	Ocorrência	Convenções/ Decreto-Lei				Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
				Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99			
Fringillidae	<i>Spinus spinus</i>	Lugre	X	III				LC	n-SPEC	MgRep/I
Emberizidae	<i>Emberiza calandra</i>	Trigueirão	C	III				LC	SPEC 2	R
Emberizidae	<i>Emberiza cia</i>	Cia	X	II				LC	n-SPEC	R
Emberizidae	<i>Emberiza cirius</i>	Escrevedeira-de-garganta-amarela	X	II				LC	n-SPEC	R