

ANEXO 3 - ECOLOGIA

Anexo 3.1 - Elenco florístico

Troço 1 - Subestação de Alqueva

Família	Taxon	Ocorrência
Amaryllidaceae	<i>Allium neapolitanum</i>	X
Amaryllidaceae	<i>Allium roseum</i>	X
Amaryllidaceae	<i>Leucojum autumnale</i>	X
Amaryllidaceae	<i>Narcissus serotinus</i>	X
Anacardiaceae	<i>Pistacia lentiscus</i>	X
Apiaceae	<i>Apium nodiflorum</i>	X
Apiaceae	<i>Daucus carota</i>	C
Apiaceae	<i>Daucus crinitus</i>	X
Apiaceae	<i>Daucus muricatus</i>	X
Apiaceae	<i>Elaeoselinum foetidum</i>	X
Apiaceae	<i>Eryngium campestre</i>	C
Apiaceae	<i>Ferula communis subsp. catalaunica</i>	X
Apiaceae	<i>Foeniculum vulgare</i>	C
Apiaceae	<i>Oenanthe crocata</i>	X
Apiaceae	<i>Pimpinella villosa</i>	X
Apiaceae	<i>Scandix australis</i>	X
Apiaceae	<i>Scandix pecten-veneris</i>	X
Apiaceae	<i>Smyrniolum olusatrum</i>	X
Apiaceae	<i>Thapsia minor</i>	X
Apiaceae	<i>Thapsia transtagana</i>	X
Apiaceae	<i>Thapsia villosa</i>	X
Apiaceae	<i>Torilis nodosa</i>	X
Apocynaceae	<i>Nerium oleander</i>	X
Apocynaceae	<i>Vinca difformis</i>	X
Araceae	<i>Arisarum simorrhinum</i>	X
Araceae	<i>Arum italicum</i>	X
Araceae	<i>Biarum arundanum</i>	X
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia paucinervis</i>	X
Asparagaceae	<i>Asparagus acutifolius</i>	X
Asparagaceae	<i>Asparagus albus</i>	X
Asparagaceae	<i>Asparagus aphyllus</i>	C
Asparagaceae	<i>Dipcadi serotinum</i>	X
Asparagaceae	<i>Muscari comosum</i>	X
Asparagaceae	<i>Muscari neglectum</i>	X
Asparagaceae	<i>Ornithogalum narbonense</i>	X
Asparagaceae	<i>Ornithogalum orthophyllum</i>	X
Asparagaceae	<i>Scilla autumnalis</i>	X
Asparagaceae	<i>Urginea maritima</i>	C
Asteraceae	<i>Aetheorhiza bulbosa</i>	X
Asteraceae	<i>Andryala arenaria</i>	X
Asteraceae	<i>Andryala integrifolia</i>	C
Asteraceae	<i>Asteriscus aquaticus</i>	X
Asteraceae	<i>Atractylis cancellata</i>	X
Asteraceae	<i>Atractylis gummifera</i>	X

Família	Taxon	Ocorrência
Asteraceae	<i>Bellis sylvestris</i>	X
Asteraceae	<i>Calendula arvensis</i>	C
Asteraceae	<i>Carduncellus caeruleus</i>	X
Asteraceae	<i>Carduus tenuiflorus</i>	X
Asteraceae	<i>Carthamus lanatus</i>	C
Asteraceae	<i>Centaurea melitensis</i>	X
Asteraceae	<i>Centaurea pullata</i>	X
Asteraceae	<i>Chamaemelum fuscatum</i>	X
Asteraceae	<i>Chamaemelum mixtum</i>	C
Asteraceae	<i>Coleostephus myconis</i>	C
Asteraceae	<i>Crepis foetida</i>	X
Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i>	X
Asteraceae	<i>Crupina vulgaris</i>	X
Asteraceae	<i>Cynara cardunculus</i>	X
Asteraceae	<i>Cynara humilis</i>	C
Asteraceae	<i>Dittrichia viscosa</i>	C
Asteraceae	<i>Echinops strigosus</i>	X
Asteraceae	<i>Galactites tomentosus</i>	C
Asteraceae	<i>Glebionis coronaria</i>	X
Asteraceae	<i>Glebionis segetum</i>	X
Asteraceae	<i>Gymnostyles stolonifera</i>	X
Asteraceae	<i>Helichrysum stoechas</i>	C
Asteraceae	<i>Hypochaeris glabra</i>	C
Asteraceae	<i>Klasea pinnatifida</i>	X
Asteraceae	<i>Leontodon taraxacoides</i>	C
Asteraceae	<i>Leontodon tuberosus</i>	X
Asteraceae	<i>Leuzea conifera</i>	X
Asteraceae	<i>Mantisalca salmantica</i>	C
Asteraceae	<i>Notobasis syriaca</i>	X
Asteraceae	<i>Pallenis spinosa</i>	X
Asteraceae	<i>Phagnalon saxatile</i>	C
Asteraceae	<i>Picris spinifera</i>	X
Asteraceae	<i>Pulicaria paludosa</i>	C
Asteraceae	<i>Reichardia intermedia</i>	X
Asteraceae	<i>Rhagadiolus stellatus</i>	X
Asteraceae	<i>Scolymus hispanicus</i>	C
Asteraceae	<i>Scorzonera laciniata</i>	X
Asteraceae	<i>Senecio jacobaea</i>	C
Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i>	X
Asteraceae	<i>Silybum marianum</i>	X
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i>	C
Asteraceae	<i>Staelina dubia</i>	X
Asteraceae	<i>Tolpis barbata</i>	C
Asteraceae	<i>Tragopogon hybridus</i>	X
Asteraceae	<i>Tragopogon porrifolius</i>	X
Asteraceae	<i>Urospermum picroides</i>	C
Boraginaceae	<i>Anchusa azurea</i>	X
Boraginaceae	<i>Anchusa undulata subsp. granatensis</i>	X
Boraginaceae	<i>Borago officinalis</i>	C

Família	Taxon	Ocorrência
Boraginaceae	<i>Cerinthe major</i>	X
Boraginaceae	<i>Cynoglossum clandestinum</i>	X
Boraginaceae	<i>Cynoglossum creticum</i>	X
Boraginaceae	<i>Echium plantagineum</i>	C
Boraginaceae	<i>Neatostema apulum</i>	X
Boraginaceae	<i>Nonea vesicaria</i>	X
Brassicaceae	<i>Biscutella auriculata</i>	X
Brassicaceae	<i>Hirschfeldia incana</i>	C
Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i>	C
Brassicaceae	<i>Rapistrum rugosum</i>	X
Brassicaceae	<i>Thlaspi perfoliatum</i>	X
Campanulaceae	<i>Campanula erinus</i>	X
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i>	X
Campanulaceae	<i>Jasione montana</i>	C
Caprifoliaceae	<i>Lonicera implexa</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Arenaria leptoclados</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Cerastium glomeratum</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Chaetonymchia cymosa</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Minuartia hybrida</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Paronychia argentea</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Paronychia echinulata</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Petrorhagia nanteuillii</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Silene colorata</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene rubella</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene vulgaris</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Stellaria media</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Velezia rigida</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus albidus</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus crispus</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus ladanifer</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus monspeliensis</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus populifolius</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus salviifolius</i>	X
Cistaceae	<i>Fumana thymifolia</i>	X
Cistaceae	<i>Helianthemum ledifolium</i>	X
Cistaceae	<i>Helianthemum salicifolium</i>	X
Cistaceae	<i>Tuberaria guttata</i>	X
Convolvulaceae	<i>Convolvulus althaeoides</i>	C
Convolvulaceae	<i>Convolvulus arvensis</i>	C
Convolvulaceae	<i>Convolvulus humilis</i>	X
Crassulaceae	<i>Sedum album</i>	C
Crassulaceae	<i>Sedum mucizonia</i>	X
Crassulaceae	<i>Sedum rubens</i>	X
Cucurbitaceae	<i>Bryonia dioica</i>	C
Cucurbitaceae	<i>Ecballium elaterium</i>	X
Cyperaceae	<i>Carex hispida</i>	X
Dioscoreaceae	<i>Tamus communis</i>	X
Dipsacaceae	<i>Lomelosia simplex</i>	X
Dipsacaceae	<i>Lomelosia stellata</i>	X
Dipsacaceae	<i>Scabiosa atropurpurea</i>	C

Família	Taxon	Ocorrência
Equisetaceae	<i>Equisetum ramosissimum</i>	X
Ericaceae	<i>Arbutus unedo</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia exigua</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia falcata</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia helioscopia</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia hirsuta</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia peplus</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia pterococca</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis ambigua</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis tomentosa</i>	X
Fabaceae	<i>Anagyris foetida</i>	X
Fabaceae	<i>Astragalus echinatus</i>	X
Fabaceae	<i>Astragalus epiglottis</i>	X
Fabaceae	<i>Astragalus hamosus</i>	X
Fabaceae	<i>Astragalus stella</i>	X
Fabaceae	<i>Bituminaria bituminosa</i>	C
Fabaceae	<i>Coronilla glauca</i>	X
Fabaceae	<i>Coronilla juncea</i>	X
Fabaceae	<i>Coronilla scorpioides</i>	X
Fabaceae	<i>Cytisus arboreus</i>	X
Fabaceae	<i>Erophaca baetica</i>	X
Fabaceae	<i>Genista hirsuta subsp. hirsuta</i>	X
Fabaceae	<i>Genista polyanthos</i>	X
Fabaceae	<i>Hippocrepis ciliata</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus annuus</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus cicera</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus clymenum</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus ochrus</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus tingitanus</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>Ononis pubescens</i>	X
Fabaceae	<i>Ononis ramosissima</i>	X
Fabaceae	<i>Retama sphaerocarpa</i>	C
Fabaceae	<i>Scorpiurus sulcatus</i>	X
Fabaceae	<i>Scorpiurus vermiculatus</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium angustifolium</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium arvense</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium cherleri</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium scabrum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium stellatum</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium subterraneum</i>	X
Fabaceae	<i>Trigonella monspeliaca</i>	X
Fabaceae	<i>Tripodion tetraphyllum</i>	X
Fabaceae	<i>Vicia benghalensis</i>	C
Fabaceae	<i>Vicia lutea</i>	X
Fabaceae	<i>Vicia sativa</i>	X

Família	Taxon	Ocorrência
Fagaceae	<i>Quercus coccifera</i>	X
Fagaceae	<i>Quercus rotundifolia</i>	C
Fagaceae	<i>Quercus suber</i>	C
Gentianaceae	<i>Blackstonia acuminata</i>	X
Gentianaceae	<i>Blackstonia perfoliata</i>	C
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 purpureum</i>	X
Haloragaceae	<i>Myriophyllum spicatum</i>	X
Hypericaceae	<i>Hypericum humifusum</i>	X
Hypericaceae	<i>Hypericum perforatum</i>	C
Iridaceae	<i>Gladiolus illyricus</i>	X
Iridaceae	<i>Gladiolus italicus</i>	X
Iridaceae	<i>Gynandrisis sisyrrinchium</i>	X
Iridaceae	<i>Iris planifolia</i>	X
Iridaceae	<i>Iris xiphium</i>	X
Lamiaceae	<i>Ajuga iva</i>	X
Lamiaceae	<i>Cleonia lusitanica</i>	X
Lamiaceae	<i>Lamium amplexicaule</i>	X
Lamiaceae	<i>Lamium purpureum</i>	C
Lamiaceae	<i>Lavandula stoechas</i>	X
Lamiaceae	<i>Lavandula pedunculata</i>	C
Lamiaceae	<i>Lycopus europaeus</i>	X
Lamiaceae	<i>Marrubium vulgare</i>	X
Lamiaceae	<i>Mentha suaveolens</i>	C
Lamiaceae	<i>Micromeria graeca</i>	X
Lamiaceae	<i>Nepeta tuberosa</i>	X
Lamiaceae	<i>Origanum vulgare</i>	C
Lamiaceae	<i>Phlomis herba-venti</i>	X
Lamiaceae	<i>Phlomis lychnitis</i>	X
Lamiaceae	<i>Rosmarinus officinalis</i>	X
Lamiaceae	<i>Salvia argentea</i>	X
Lamiaceae	<i>Salvia sclareoides</i>	X
Lamiaceae	<i>Salvia verbenaca</i>	X
Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i>	X
Lamiaceae	<i>Stachys germanica</i>	X
Lamiaceae	<i>Stachys ocymastrum</i>	X
Lamiaceae	<i>Teucrium fruticans</i>	X
Lamiaceae	<i>Thymus mastichina subsp. mastichina</i>	X
Linaceae	<i>Linum bienne</i>	C
Linaceae	<i>Linum setaceum</i>	X
Linaceae	<i>Linum strictum</i>	C
Linaceae	<i>Linum trigynum</i>	X
Malvaceae	<i>Lavatera cretica</i>	C
Malvaceae	<i>Lavatera trimestris</i>	C
Malvaceae	<i>Malva hispanica</i>	C
Marsileaceae	<i>Marsilea batardae</i>	X

Família	Taxon	Ocorrência
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i>	C
Myrtaceae	<i>Myrtus communis</i>	X
Oleaceae	<i>Jasminum fruticans</i>	X
Oleaceae	<i>Olea europaea var. europaea</i>	C
Oleaceae	<i>Olea europaea var. sylvestris</i>	C
Oleaceae	<i>Phillyrea angustifolia</i>	C
Orchidaceae	<i>Barlia robertiana</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys apifera</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys lutea</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys scolopax</i>	X
Orchidaceae	<i>Ophrys speculum</i>	X
Orchidaceae	<i>Serapias parviflora</i>	X
Orobanchaceae	<i>Bartsia trixago</i>	X
Orobanchaceae	<i>Orobanche calendulae</i>	X
Orobanchaceae	<i>Orobanche gracilis</i>	X
Orobanchaceae	<i>Orobanche ramosa</i>	X
Orobanchaceae	<i>Parentucellia viscosa</i>	C
Oxalidaceae	<i>Oxalis pes-caprae</i>	X
Papaveraceae	<i>Fumaria agraria</i>	X
Papaveraceae	<i>Papaver hybridum</i>	X
Papaveraceae	<i>Papaver rhoeas</i>	C
Phyllanthaceae	<i>Flueggea tinctoria</i>	X
Plantaginaceae	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	X
Plantaginaceae	<i>Digitalis purpurea</i>	X
Plantaginaceae	<i>Kickxia spuria</i>	X
Plantaginaceae	<i>Linaria micrantha</i>	X
Plantaginaceae	<i>Linaria oblongifolia subsp. haenseleri</i>	X
Plantaginaceae	<i>Misopates orontium</i>	X
Plantaginaceae	<i>Plantago afra</i>	X
Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i>	C
Plantaginaceae	<i>Plantago lagopus</i>	C
Plantaginaceae	<i>Plantago serraria</i>	X
Plantaginaceae	<i>Veronica persica</i>	X
Poaceae	<i>Aegilops geniculata</i>	X
Poaceae	<i>Avellinia michelii</i>	X
Poaceae	<i>Brachypodium distachyon</i>	X
Poaceae	<i>Brachypodium phoenicoides</i>	X
Poaceae	<i>Briza maxima</i>	C
Poaceae	<i>Briza minor</i>	C
Poaceae	<i>Bromus diandrus</i>	C
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i>	C
Poaceae	<i>Catapodium rigidum</i>	X
Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i>	C
Poaceae	<i>Hyparrhenia sinaica</i>	X
Poaceae	<i>Lamarckia aurea</i>	X
Poaceae	<i>Narduroides salzmannii</i>	X
Poaceae	<i>Phragmites australis</i>	X
Poaceae	<i>Piptatherum miliaceum</i>	C
Poaceae	<i>Polypogon monspeliensis</i>	C

Família	Taxon	Ocorrência
Poaceae	<i>Psilurus incurvus</i>	X
Poaceae	<i>Stipa capensis</i>	X
Poaceae	<i>Taeniatherum caput-medusae</i>	C
Poaceae	<i>Vulpia unilateralis</i>	X
Polygalaceae	<i>Polygala monspeliaca</i>	X
Polygonaceae	<i>Rumex induratus</i>	C
Polygonaceae	<i>Rumex palustris</i>	X
Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i>	X
Primulaceae	<i>Anagallis monelli</i>	X
Primulaceae	<i>Samolus valerandi</i>	X
Pteridaceae	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	X
Ranunculaceae	<i>Anemone palmata</i>	X
Ranunculaceae	<i>Delphinium pentagynum</i>	X
Ranunculaceae	<i>Nigella damascena</i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus bullatus</i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficaria</i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus sceleratus</i>	X
Resedaceae	<i>Reseda lutea</i>	X
Resedaceae	<i>Reseda phyteuma</i>	X
Rhamnaceae	<i>Rhamnus alaternus</i>	X
Rhamnaceae	<i>Rhamnus lycioides</i>	X
Rosaceae	<i>Pyrus bourgaeana</i>	C
Rosaceae	<i>Rubus ulmifolius</i>	C
Rosaceae	<i>Sanguisorba verrucosa</i>	C
Rubiaceae	<i>Crucianella angustifolia</i>	X
Rubiaceae	<i>Galium aparin</i>	X
Rubiaceae	<i>Galium murale</i>	X
Rubiaceae	<i>Galium verrucosum</i>	X
Rubiaceae	<i>Galium viscosum</i>	X
Rubiaceae	<i>Rubia peregrina</i>	X
Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i>	C
Rubiaceae	<i>Theligonum cynocrambe</i>	X
Rutaceae	<i>Ruta montana</i>	X
Salicaceae	<i>Salix alba</i>	X
Santalaceae	<i>Osyris alba</i>	X
Santalaceae	<i>Osyris lanceolata</i>	X
Saxifragaceae	<i>Saxifraga granulata</i>	X
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia canina</i>	X
Scrophulariaceae	<i>Verbascum sinuatum</i>	X
Selaginellaceae	<i>Selaginella denticulata</i>	X
Smilacaceae	<i>Smilax aspera</i>	X
Solanaceae	<i>Hyoscyamus albus</i>	X
Solanaceae	<i>Nicotiana glauca</i>	X
Solanaceae	<i>Solanum nigrum</i>	C
Thymelaeaceae	<i>Daphne gnidium</i>	C
Ulmaceae	<i>Ulmus minor</i>	X
Urticaceae	<i>Urtica dioica</i>	X
Urticaceae	<i>Urtica membranacea</i>	C
Urticaceae	<i>Urtica urens</i>	X
Valerianaceae	<i>Valerianella discoidea</i>	X

Família	Taxon	Ocorrência
Verbenaceae	<i>Verbena officinalis</i>	X
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus fistulosus</i>	X

Troço 2 - Toucinheira

Família	Taxon	Ocorrência
Amaryllidaceae	<i>Allium roseum</i>	X
Amaryllidaceae	<i>Narcissus bulbocodium subsp. bulbocodium</i>	X
Anacardiaceae	<i>Pistacia lentiscus</i>	X
Apiaceae	<i>Elaeoselinum foetidum</i>	X
Apiaceae	<i>Thapsia villosa</i>	X
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia paucinervis</i>	X
Asparagaceae	<i>Asparagus aphyllus</i>	C
Asparagaceae	<i>Muscari comosum</i>	X
Asteraceae	<i>Andryala integrifolia</i>	C
Asteraceae	<i>Andryala laxiflora</i>	X
Asteraceae	<i>Atractylis gummifera</i>	X
Asteraceae	<i>Bellis annua</i>	X
Asteraceae	<i>Calendula arvensis</i>	C
Asteraceae	<i>Carduus tenuiflorus</i>	X
Asteraceae	<i>Carlina racemosa</i>	C
Asteraceae	<i>Chamaemelum mixtum</i>	C
Asteraceae	<i>Cichorium intybus</i>	C
Asteraceae	<i>Crepis capillaris</i>	X
Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i>	X
Asteraceae	<i>Galactites tomentosus</i>	C
Asteraceae	<i>Glebionis segetum</i>	X
Asteraceae	<i>Klasea boetica subsp. lusitanica</i>	X
Asteraceae	<i>Leontodon taraxacoides</i>	C
Asteraceae	<i>Logfia gallica</i>	X
Asteraceae	<i>Phagnalon saxatile</i>	C
Asteraceae	<i>Picris spinifera</i>	X
Asteraceae	<i>Pulicaria odora</i>	X
Asteraceae	<i>Pulicaria paludosa</i>	X
Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i>	C
Asteraceae	<i>Urospermum picroides</i>	X
Boraginaceae	<i>Echium plantagineum</i>	C
Brassicaceae	<i>Arabidopsis thaliana</i>	X
Brassicaceae	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	C
Brassicaceae	<i>Coincya transtagana</i>	X
Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i>	C
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i>	X
Campanulaceae	<i>Jasione montana</i>	C
Caprifoliaceae	<i>Lonicera implexa</i>	X
Caprifoliaceae	<i>Viburnum tinus</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Cerastium glomeratum</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene gallica</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Spergularia purpurea</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus albidus</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus crispus</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus ladanifer</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus monspeliensis</i>	X

Família	Taxon	Ocorrência
Cistaceae	<i>Cistus salviifolius</i>	X
Cistaceae	<i>Sedum album</i>	C
Crassulaceae	<i>Sedum rubens</i>	X
Dioscoreaceae	<i>Tamus communis</i>	X
Dipsacaceae	<i>Dipsacus comosus</i>	X
Ericaceae	<i>Arbutus unedo</i>	X
Fabaceae	<i>Cytisus arboreus</i>	X
Fabaceae	<i>Dorycnopsis gerardi</i>	X
Fabaceae	<i>Erophaca baetica</i>	X
Fabaceae	<i>Genista hirsuta subsp. hirsuta</i>	X
Fabaceae	<i>Hymenocarpus lotooides</i>	C
Fabaceae	<i>Lathyrus clymenum</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago polymorpha</i>	C
Fabaceae	<i>Ornithopus compressus</i>	X
Fabaceae	<i>Scorpiurus vermiculatus</i>	C
Fabaceae	<i>Spartium junceum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium angustifolium</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium arvense</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium glomeratum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium stellatum</i>	C
Fagaceae	<i>Quercus coccifera</i>	X
Fagaceae	<i>Quercus rotundifolia</i>	C
Fagaceae	<i>Quercus suber</i>	C
Geraniaceae	<i>Geranium molle</i>	C
Lamiaceae	<i>Calamintha nepeta</i>	C
Lamiaceae	<i>Lavandula stoechas</i>	X
Lamiaceae	<i>Lavandula pedunculata</i>	C
Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i>	C
Lamiaceae	<i>Teucrium fruticans</i>	X
Linaceae	<i>Linum bienne</i>	X
Malvaceae	<i>Lavatera olbia</i>	X
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i>	C
Myrtaceae	<i>Myrtus communis</i>	X
Oleaceae	<i>Olea europaea var. europaea</i>	C
Oleaceae	<i>Olea europaea var. sylvestris</i>	C
Oleaceae	<i>Phillyrea angustifolia</i>	X
Orchidaceae	<i>Limodorum abortivum</i>	X
Orobanchaceae	<i>Bartsia trixago</i>	X
Orobanchaceae	<i>Parentucellia viscosa</i>	C
Oxalidaceae	<i>Oxalis pes-caprae</i>	X
Papaveraceae	<i>Papaver rhoeas</i>	C
Plantaginaceae	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	C
Plantaginaceae	<i>Linaria amethystea subsp. amethystea</i>	X
Plantaginaceae	<i>Misopates orontium</i>	X
Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i>	C
Poaceae	<i>Agrostis pourretii</i>	X
Poaceae	<i>Avena barbata</i>	C
Poaceae	<i>Briza maxima</i>	X
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i>	C
Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i>	C
Poaceae	<i>Holcus annuus</i>	X
Poaceae	<i>Holcus lanatus</i>	C
Poaceae	<i>Piptatherum miliaceum</i>	C

Família	Taxon	Ocorrência
Poaceae	<i>Poa bulbosa</i>	X
Poaceae	<i>Taeniatherum caput-medusae</i>	X
Poaceae	<i>Vulpia geniculata</i>	X
Poaceae	<i>Vulpia muralis</i>	X
Polygonaceae	<i>Rumex acetosella</i>	C
Polypodiaceae	<i>Polypodium cambricum</i>	X
Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i>	C
Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficaria</i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus paludosus</i>	X
Rhamnaceae	<i>Rhamnus alaternus</i>	X
Rosaceae	<i>Pyrus bourgaeana</i>	C
Rosaceae	<i>Sanguisorba verrucosa</i>	C
Rubiaceae	<i>Rubia peregrina</i>	X
Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i>	C
Smilacaceae	<i>Smilax aspera</i>	X
Thymelaeaceae	<i>Daphne gnidium</i>	C
Valerianaceae	<i>Centranthus calcitrapae</i>	C
Vitaceae	<i>Vitis vinifera</i>	X
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus serotinus</i>	X
Amaryllidaceae	<i>Allium neapolitanum</i>	X
Ceratophyllaceae	<i>Ceratophyllum demersum</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus populifolius</i>	X
Cistaceae	<i>Tuberaria guttata</i>	X
Fabaceae	<i>Ononis cintrana</i>	X
Haloragaceae	<i>Myriophyllum spicatum</i>	X
Hydrocharitaceae	<i>Najas minor</i>	X
Isoetaceae	<i>Isoetes velatum</i>	X
Lamiaceae	<i>Lavandula viridis</i>	X
Lamiaceae	<i>Thymus mastichina</i>	X
Orchidaceae	<i>Orchis laxiflora</i>	X
Orchidaceae	<i>Serapias lingua</i>	X
Orchidaceae	<i>Serapias parviflora</i>	X
Phyllanthaceae	<i>Flueggea tinctoria</i>	X
Polygonaceae	<i>Rumex induratus</i>	C
Pteridaceae	<i>Anogramma leptophylla</i>	X
Ulmaceae	<i>Ulmus minor</i>	X

Troço 3 - Herdade da Palheta

Família	Taxon	Ocorrência
Amaryllidaceae	<i>Narcissus bulbocodium subsp. bulbocodium</i>	X
Apiaceae	<i>Apium nodiflorum</i>	X
Apiaceae	<i>Foeniculum vulgare</i>	C
Apiaceae	<i>Oenanthe crocata</i>	X
Apiaceae	<i>Thapsia villosa</i>	X
Apiaceae	<i>Torilis nodosa</i>	X
Araceae	<i>Arisarum simorrhinum</i>	X
Araceae	<i>Arum italicum</i>	X

Família	Taxon	Ocorrência
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia paucinervis</i>	X
Asparagaceae	<i>Agave americana</i>	X
Asparagaceae	<i>Asparagus acutifolius</i>	X
Asparagaceae	<i>Asparagus aphyllus</i>	C
Asparagaceae	<i>Urginea maritima</i>	X
Aspleniaceae	<i>Asplenium obovatum</i>	X
Asteraceae	<i>Anacyclus radiatus</i>	X
Asteraceae	<i>Andryala laxiflora</i>	X
Asteraceae	<i>Calendula arvensis</i>	C
Asteraceae	<i>Carduus tenuiflorus</i>	X
Asteraceae	<i>Chamaemelum fuscum</i>	X
Asteraceae	<i>Chamaemelum mixtum</i>	C
Asteraceae	<i>Crepis capillaris</i>	X
Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i>	X
Asteraceae	<i>Cynara humilis</i>	C
Asteraceae	<i>Filago pyramidata</i>	X
Asteraceae	<i>Galactites tomentosus</i>	C
Asteraceae	<i>Leontodon taraxacoides</i>	C
Asteraceae	<i>Leontodon tuberosus</i>	X
Asteraceae	<i>Phagnalon saxatile</i>	C
Asteraceae	<i>Senecio jacobaea</i>	C
Asteraceae	<i>Senecio lividus</i>	X
Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i>	X
Asteraceae	<i>Silybum marianum</i>	X
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i>	C
Asteraceae	<i>Urospermum picroides</i>	X
Asteraceae	<i>Xanthium spinosum</i>	X
Boraginaceae	<i>Anchusa undulata subsp. granatensis</i>	X
Boraginaceae	<i>Echium plantagineum</i>	C
Boraginaceae	<i>Heliotropium europaeum</i>	C
Brassicaceae	<i>Cardamine hirsuta</i>	X
Brassicaceae	<i>Diplotaxis catholica</i>	X
Brassicaceae	<i>Sinapis alba</i>	X
Campanulaceae	<i>Campanula lusitanica</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Cerastium glomeratum</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Paronychia argentea</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Silene colorata</i>	X
Caryophyllaceae	<i>Silene gallica</i>	C
Caryophyllaceae	<i>Stellaria media</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus crispus</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus ladanifer</i>	C
Cistaceae	<i>Cistus monspeliensis</i>	X
Cistaceae	<i>Cistus salviifolius</i>	X
Cistaceae	<i>Tuberaria guttata</i>	X
Crassulaceae	<i>Sedum album</i>	X
Crassulaceae	<i>Sedum andegavense</i>	X
Crassulaceae	<i>Umbilicus rupestris</i>	C

Família	Taxon	Ocorrência
Cucurbitaceae	<i>Bryonia dioica</i>	X
Cyperaceae	<i>Scirpoides holoschoenus</i>	C
Dipsacaceae	<i>Scabiosa atropurpurea</i>	C
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia helioscopia</i>	X
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis ambigua</i>	X
Fabaceae	<i>Acacia melanoxylon</i>	X
Fabaceae	<i>Hymenocarpus lotoides</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus angulatus</i>	X
Fabaceae	<i>Lathyrus tingitanus</i>	X
Fabaceae	<i>Lupinus angustifolius</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago arabica</i>	X
Fabaceae	<i>Medicago polymorpha</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium angustifolium</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium arvense</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium cherleri</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium glomeratum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium incarnatum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium repens</i>	C
Fabaceae	<i>Trifolium suaveolens</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium suffocatum</i>	X
Fabaceae	<i>Trifolium tomentosum</i>	X
Fabaceae	<i>Ulex eriocladius</i>	X
Fabaceae	<i>Vicia lutea</i>	X
Fabaceae	<i>Vicia villosa</i>	X
Fagaceae	<i>Quercus rotundifolia</i>	C
Fagaceae	<i>Quercus suber</i>	C
Geraniaceae	<i>Erodium moschatum</i>	X
Geraniaceae	<i>Geranium molle</i>	C
Geraniaceae	<i>Geranium purpureum</i>	X
Geraniaceae	<i>Geranium rotundifolium</i>	X
Hypericaceae	<i>Hypericum perforatum</i>	C
Iridaceae	<i>Gynandrisis sisyrrinchium</i>	X
Iridaceae	<i>Iris germanica</i>	X
Juncaceae	<i>Juncus inflexus</i>	X
Juncaceae	<i>Juncus effesus</i>	C
Lamiaceae	<i>Lamium amplexicaule</i>	X
Lamiaceae	<i>Lamium purpureum</i>	C
Lamiaceae	<i>Mentha suaveolens</i>	X
Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i>	X
Linaceae	<i>Linum bienne</i>	C
Malvaceae	<i>Lavatera cretica</i>	C
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i>	X
Oleaceae	<i>Fraxinus angustifolia</i>	C
Oleaceae	<i>Olea europaea var. sylvestris</i>	X
Oleaceae	<i>Olea europaea var. europaea</i>	C
Oxalidaceae	<i>Oxalis pes-caprae</i>	C

Família	Taxon	Ocorrência
Papaveraceae	<i>Fumaria agraria</i>	X
Plantaginaceae	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	X
Plantaginaceae	<i>Callitriche stagnalis</i>	X
Plantaginaceae	<i>Linaria spartea</i>	X
Poaceae	<i>Aira caryophyllea</i>	X
Poaceae	<i>Arundo donax</i>	C
Poaceae	<i>Avena barbata</i>	C
Poaceae	<i>Briza maxima</i>	C
Poaceae	<i>Bromus lanceolatus</i>	X
Poaceae	<i>Bromus diandrus</i>	C
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i>	C
Poaceae	<i>Bromus madritensis</i>	C
Poaceae	<i>Cynosurus echinatus</i>	X
Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i>	C
Poaceae	<i>Eragrostis curvula</i>	X
Poaceae	<i>Gaudinia fragilis</i>	X
Poaceae	<i>Holcus lanatus</i>	C
Poaceae	<i>Hordeum murinum</i>	C
Poaceae	<i>Hyparrhenia sinaica</i>	X
Poaceae	<i>Paspalum distichum</i>	X
Poaceae	<i>Phalaris coeruleascens</i>	X
Poaceae	<i>Polypogon monspeliensis</i>	C
Poaceae	<i>Taeniatherum caput-medusae</i>	X
Poaceae	<i>Vulpia geniculata</i>	X
Polygonaceae	<i>Rumex bucephalophorus</i>	C
Polygonaceae	<i>Rumex pulcher</i>	X
Pteridaceae	<i>Anogramma leptophylla</i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus muricatus</i>	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus saniculifolius</i>	X
Rhamnaceae	<i>Rhamnus lycioides</i>	X
Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i>	X
Rosaceae	<i>Rubus ulmifolius</i>	C
Rosaceae	<i>Sanguisorba verrucosa</i>	C
Rubiaceae	<i>Galium aparine</i>	X
Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i>	C
Salicaceae	<i>Populus alba</i>	C
Salicaceae	<i>Populus nigra</i>	X
Salicaceae	<i>Salix alba</i>	X
Salicaceae	<i>Salix salviifolia subsp. australis</i>	X
Scrophulariaceae	<i>Verbascum sinuatum</i>	X
Solanaceae	<i>Datura stramonium</i>	X
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i>	C
Urticaceae	<i>Urtica membranacea</i>	C
Urticaceae	<i>Urtica urens</i>	X
Valerianaceae	<i>Centranthus calcitrapae</i>	C

Anexo 3.2 - Elenco faunístico

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
Anfíbios	Alytidae	<i>Alytes cisternasii</i>	Sapo-parteiro-ibérico	X	X	X	II			B-IV	LC		
Anfíbios	Alytidae	<i>Discoglossus galganoi</i>	Rã-de-focinho-pontiagudo		X		II			B-II / B-IV	NT		
Anfíbios	Bufo	<i>Bufo bufo</i>	Sapo-comum		X	X	III				LC		
Anfíbios	Bufo	<i>Epidalea calamita</i>	Sapo-corredor		X	X	II			B-IV	LC		
Anfíbios	Hylidae	<i>Hyla arborea</i>	Rela-comum		X	X	II			B-IV	LC		
Anfíbios	Hylidae	<i>Hyla meridionalis</i>	Rela-meridional	X	X	X	II			B-IV	LC		
Anfíbios	Pelobatidae	<i>Pelobates cultripes</i>	Sapo-de-unha-negra	X	X	X	II			B-IV	LC		
Anfíbios	Ranidae	<i>Pelophylax perezi</i>	Rã-verde	X	X	X	III			B-V	LC		
Anfíbios	Salamandridae	<i>Lissotriton boscai</i>	Tritão-de-ventre-laranja	X	X	X	III				LC		
Anfíbios	Salamandridae	<i>Pleurodeles waltl</i>	Salamandra-de-costelas-salientes	X	X	X	III				LC		
Anfíbios	Salamandridae	<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra-de-pintas-amarelas	X	X	X	III				LC		
Anfíbios	Salamandridae	<i>Triturus marmoratus</i>	Tritão-marmorado		X	X	III			B-IV	LC		
Aves	Accipitridae	<i>Accipiter nisus</i>	Gavião		X		III	II			LC	n-SPEC	R/MP
Aves	Accipitridae	<i>Aegypius monachus</i>	Abutre-preto			C	III	II		A-I*	EN	SPEC 1	R
Aves	Accipitridae	<i>Aquila fasciata</i>	Águia de Bonelli			C	III	II		A-I*	VU	SPEC 3	R
Aves	Accipitridae	<i>Buteo buteo</i>	Águia-d'asa-redonda	X	X	X	III	II			LC	n-SPEC	R/MP
Aves	Accipitridae	<i>Circaetus gallicus</i>	Águia-cobreira		X	X	III	II		A-I	NT	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Accipitridae	<i>Circus pygargus</i>	Tartaranhão-	X	X	X	III	II		A-I	EN	n-	MgRep/MP

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
			caçador									SPEC	
Aves	Accipitridae	<i>Elanus caeruleus</i>	Peneireiro-cinzento		X	X	III	II		A-I	LC	SPEC 3	R
Aves	Accipitridae	<i>Hieraetus pennatus</i>	Águia-calçada	C	X	X	III	II		A-I	LC	n-SPEC	MgRep/MP/I
Aves	Accipitridae	<i>Milvus migrans</i>	Milhafre-preto	X	X	X	III	II		A-I	LC	SPEC 3	MgRep/MP
Aves	Accipitridae	<i>Pernis apivorus</i>	Bútio-vespeiro		X		III	II		A-I	NT	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Acrocephalidae	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rouxinol-grande-dos-caniços	X		X	III	II			LC	n-SPEC	MgRep
Aves	Acrocephalidae	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rouxinol-dos-caniços	X			III	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Acrocephalidae	<i>Hippolais polyglotta</i>	Felosa-poliglota	X	X	X	III	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Acrocephalidae	<i>Iduna opaca</i>	Felosa-pálida			X	III	II			DD	na	MgRep
Aves	Aegithalidae	<i>Aegithalos caudatus</i>	Chapim-rabilongo		X	X	III	II			LC	n-SPEC	R
Aves	Alaudidae	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Calhandrinha-galucha			X	II			A-I	LC	SPEC 3	MgRep/MP
Aves	Alaudidae	<i>Galerida cristata</i>	Cotovia-de-poupa	C	C	C	III				LC	SPEC 3	R
Aves	Alaudidae	<i>Galerida theklae</i>	Cotovia-escura	X	X	X	II			A-I	LC	n-SPEC	R
Aves	Alaudidae	<i>Lullula arborea</i>	Cotovia-dos-bosques	X	X	X	III			A-I	LC	SPEC 2	R
Aves	Alaudidae	<i>Melanocorypha calandra</i>	Calhandra-real			X	II			A-I	NT	SPEC 3	R
Aves	Alcedinidae	<i>Alcedo atthis</i>	Guarda-rios	X	X	X	II			A-I	LC	SPEC 3	R/MP/I
Aves	Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato-real	X	X	X	III	II			LC	n-SPEC	R/I
Aves	Anatidae	<i>Aythya ferina</i>	Zarro		X		III	II			EN/VU	SPEC 1	R/I

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
Aves	Anatidae	<i>Mareca strepera</i>	Frisada	X	X	C	III	II			LC/LC	n-SPEC	R/I
Aves	Apodidae	<i>Apus apus</i>	Andorinhão-preto	X	X	X	III				LC	SPEC ₃	MgRep/MP
Aves	Apodidae	<i>Apus pallidus</i>	Andorinhão-pálido			X	II				LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Ardeidae	<i>Ixobrychus minutus</i>	Garçote			X	II			A-I	VU	SPEC ₃	MgRep
Aves	Burhinidae	<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaravão	X	X	X	II	II		A-I	VU	SPEC ₃	R/I
Aves	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Noitibó-cinzento	X			II			A-I	LC	SPEC ₃	MgRep/MP
Aves	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Noitibó-de-nuca-vermelha			X	II				LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Certhiidae	<i>Certhia brachydactyla</i>	Trepadeira	X	X	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Charadriidae	<i>Charadrius dubius</i>	Borrelho-pequeno-de-coleira	X	X	X	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/I/MP
Aves	Charadriidae	<i>Vanellus vanellus</i>	Abibe	X		X	III	II			NA/LC	SPEC ₁	R/I
Aves	Cisticolidae	<i>Cisticola juncidis</i>	Fuinha-dos-juncos	X	X	X	III	II			LC	n-SPEC	R
Aves	Columbidae	<i>Columba livia</i>	Pombo-das-rochas	X	X	X	III				DD	n-SPEC	R
Aves	Columbidae	<i>Columba palumbus</i>	Pombo-torcaz	C	X	C					LC	n-SPEC	R/I
Aves	Columbidae	<i>Streptopelia decaocto</i>	Rola-turca	C	C	C	III				LC	n-SPEC	R
Aves	Columbidae	<i>Streptopelia turtur</i>	Rola-brava		X	C	III				NT	SPEC ₁	MgRep/MP
Aves	Corvidae	<i>Corvus corax</i>	Corvo	C	X	X	III				LC	n-SPEC	R
Aves	Corvidae	<i>Corvus corone</i>	Gralha-preta	X							LC	n-SPEC	R

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
Aves	Corvidae	<i>Corvus monedula</i>	Gralha-de-nuca-cinzenta			X					EN	n-SPEC	R
Aves	Corvidae	<i>Cyanopica cooki</i>	Charneco	X	C	X	III				LC	n-SPEC	R
Aves	Corvidae	<i>Garrulus glandarius</i>	Gaio	X	X	X					LC	n-SPEC	R
Aves	Corvidae	<i>Pica pica</i>	Pega-rabilonga	C	X	X					LC	n-SPEC	R
Aves	Cuculidae	<i>Clamator glandarius</i>	Cuco-rabilongo	X	X	X	II				NT	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Cuculidae	<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	X	X	X	III				LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Emberizidae	<i>Emberiza calandra</i>	Trigueirão	X	X	X	III				LC	SPEC 2	R
Aves	Emberizidae	<i>Emberiza cia</i>	Cia			X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Emberizidae	<i>Emberiza cirius</i>	Escrevedeira-de-garganta-amarela			X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Estrildidae	<i>Estrilda astrild</i>	Bico-de-lacre			X	III				NA	na	Int
Aves	Falconidae	<i>Falco tinnunculus</i>	Peneireiro	X	X	X	II	II	II		VU	SPEC 3	R/MP
Aves	Fringillidae	<i>Carduelis carduelis</i>	Pintassilgo	X	C	C	II				LC	n-SPEC	R/I
Aves	Fringillidae	<i>Chloris chloris</i>	Verdilhão	C	C	C	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Fringillidae	<i>Fringilla coelebs</i>	Tentilhão	X	C	X	III				LC	n-SPEC	R/I
Aves	Fringillidae	<i>Linaria cannabina</i>	Pintarroxo	X	X	X	II				LC	SPEC 2	R
Aves	Fringillidae	<i>Serinus serinus</i>	Milheira	X	X	X	III				LC	SPEC 2	R
Aves	Hirundinidae	<i>Cecropis daurica</i>	Andorinha-dáurica	X	X	X	II				LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Hirundinidae	<i>Delichon urbicum</i>	Andorinha-dos-	X	X	C	II				LC	SPEC	MgRep/MP

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
			beirais									2	
Aves	Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Andorinha-das-chaminés	X	X	X	II				LC	SPEC 3	MgRep/MP/I
Aves	Hirundinidae	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Andorinha-das-rochas		X	X	II				LC	n-SPEC	R/I
Aves	Laniidae	<i>Lanius meridionalis</i>	Picanço-real	X	X	X	II				VU	SPEC 2	R
Aves	Laniidae	<i>Lanius senator</i>	Picanço-barreteiro	X	X	X	II				VU	SPEC 2	MgRep/MP
Aves	Laridae	<i>Larus fuscus</i>	Gaivota-de-asa-escura			C					VU/LC	n-SPEC	R/MP/I
Aves	Meropidae	<i>Merops apiaster</i>	Abelharuco	C	X	C	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Motacillidae	<i>Anthus campestris</i>	Petinha-dos-campos			X	II	II		A-I	LC	SPEC 3	MgRep/MP/I
Aves	Motacillidae	<i>Motacilla alba</i>	Alvéola-branca		X	X	II	II			LC	n-SPEC	R/I
Aves	Motacillidae	<i>Motacilla cinerea</i>	Alvéola-cinzenta	X			II	II			LC	n-SPEC	R/I
Aves	Muscicapidae	<i>Cercotrichas galactotes</i>	Solitário		X	X	II	II			EN	SPEC 3	MgRep/MP
Aves	Muscicapidae	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rouxinol-comum	X	X	X	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Muscicapidae	<i>Monticola solitarius</i>	Melro-azul		X	X	II	II			LC	n-SPEC	R
Aves	Muscicapidae	<i>Oenanthe hispanica</i>	Chasco-ruivo	X	X	X	II	II			VU	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Muscicapidae	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Chasco-cinzento		X	X	II	II			LC	SPEC 3	MgRep/MP
Aves	Muscicapidae	<i>Saxicola rubetra</i>	Cartaxo-nortenho			X	II	II			EN	SPEC 2	MgRep/MP
Aves	Muscicapidae	<i>Saxicola torquatus</i>	Cartaxo-comum	X	X	X	II	II			LC	n-SPEC	R
Aves	Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i>	Papa-figos		C	C	III	II			LC	n-	MgRep/MP

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
												SPEC	
Aves	Otididae	<i>Tetrax tetrax</i>	Sisão	X		X	II		II	A-I*	CR	SPEC 1	R
Aves	Paridae	<i>Cyanistes caeruleus</i>	Chapim-azul	X	C	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Paridae	<i>Lophophanes cristatus</i>	Chapim-de-poupa	X	X	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Paridae	<i>Parus major</i>	Chapim-real	C	X	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Passeridae	<i>Passer domesticus</i>	Pardal	C	X	X					LC	SPEC 3	R
Aves	Passeridae	<i>Passer hispaniolensis</i>	Pardal-espanhol	X		X	III				LC	n-SPEC	MgRep/I
Aves	Passeridae	<i>Passer montanus</i>	Pardal-montês		X		III				NT	SPEC 3	R/MP
Aves	Passeridae	<i>Petronia petronia</i>	Pardal-francês	C	X	X	III				LC	n-SPEC	R
Aves	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Corvo-marinho			C	III				NA/LC	n-SPEC	I/MP
Aves	Phasianidae	<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz		X	C	III				LC	SPEC 2	R
Aves	Phasianidae	<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz	X	X	C	III				LC	SPEC 3	MgRep/I
Aves	Phylloscopidae	<i>Phylloscopus ibericus</i>	Felosinha-ibérica			X	III	II			LC	n-SPEC	MgRep
Aves	Picidae	<i>Dendrocopos major</i>	Pica-pau-malhado		X	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Picidae	<i>Dryobates minor</i>	Pica-pau-galego		X	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Picidae	<i>Jynx torquilla</i>	Torcicolo		X		II				LC	SPEC 3	MgRep/MP/I
Aves	Picidae	<i>Picus sharpei</i>	Peto-real		X	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Podicipedidae	<i>Podiceps cristatus</i>	Mergulhão-de-		X		III				LC	n-	R

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
			poupa									SPEC	
Aves	Podicipedidae	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Mergulhão-pequeno		X	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Rallidae	<i>Fulica atra</i>	Galeirão-comum	C	X	X	III				LC	SPEC ₃	R/I
Aves	Rallidae	<i>Gallinula chloropus</i>	Galinha-d'água	X	X	X	III				LC	n-SPEC	R/I
Aves	Scolopacidae	<i>Actitis hypoleucos</i>	Maçarico-das-rochas			X	II	II			VU/NT	SPEC ₃	MgRep/MP/I
Aves	Scolopacidae	<i>Gallinago gallinago</i>	Narceja			X	III	II			CR/LC	SPEC ₃	R/MP/I
Aves	Scotocercidae	<i>Cettia cetti</i>	Rouxinol-bravo	X	X	X	III	II			LC	n-SPEC	R
Aves	Sittidae	<i>Sitta europaea</i>	Trepadeira-azul	X	X	X	II				LC	n-SPEC	R
Aves	Strigidae	<i>Athene noctua</i>	Mocho-galego	X	X	X	II		II		LC	SPEC ₃	R
Aves	Strigidae	<i>Bubo bubo</i>	Bufo-real		X	X	II		II	A-I	NT	SPEC ₃	R
Aves	Strigidae	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato		X		II		II		LC	n-SPEC	R
Aves	Sturnidae	<i>Sturnus unicolor</i>	Estorninho-preto	X	X	C	III				LC	n-SPEC	R
Aves	Sylviidae	<i>Curruca cantillans</i>	Toutinegra-de-bigodes		X	X	II	II			LC	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Sylviidae	<i>Curruca hortensis</i>	Toutinegra-real		X		II	II			NT	n-SPEC	MgRep/MP
Aves	Sylviidae	<i>Curruca melanocephala</i>	Toutinegra-dos-valados	X	C	C	II	II			LC	n-SPEC	R
Aves	Sylviidae	<i>Curruca undata</i>	Toutinegra-do-mato		X	X	II	II		A-I	LC	SPEC ₁	R
Aves	Sylviidae	<i>Sylvia atricapilla</i>	Toutinegra-de-barrete	C	C	C	II	II			LC	n-SPEC	R/I
Aves	Troglodytidae	<i>Troglodytes</i>	Carriça	X	X	X	II				LC	n-	R

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
		<i>troglodytes</i>										SPEC	
Aves	Turdidae	<i>Turdus merula</i>	Melro	C	C	C	III	II			LC	n-SPEC	R
Aves	Turdidae	<i>Turdus viscivorus</i>	Tordoveia		X	X	III	II			LC	n-SPEC	R
Aves	Tytonidae	<i>Tyto alba</i>	Coruja-das-torres	X		X	II		II		NT	SPEC 3	R
Aves	Upupidae	<i>Upupa epops</i>	Poupa	X	X	X	II				LC	n-SPEC	R/MP
Mamíferos	Vespertilionidae	<i>Myotis myotis</i>	Morcego-rato-grande			X	II	II		B-II / B-IV	VU		Res
Mamíferos	Vespertilionidae	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Morcego-anão			X	II	II		B-IV	LC		Res
Mamíferos	Vespertilionidae	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Morcego-pigmeu			X	II	II		B-IV	LC		Res
Mamíferos	Bovidae	<i>Ovis aries</i>	Muflão		X	X	III		B - II		NA		Res
Mamíferos	Canidae	<i>Vulpes vulpes</i>	Raposa	C	X	X			D		LC		
Mamíferos	Cervidae	<i>Cervus elaphus</i>	Veado	X	X	X	III				LC		
Mamíferos	Cervidae	<i>Dama dama</i>	Gamo		X	X	III				NA		
Mamíferos	Cricetidae	<i>Arvicola sapidus</i>	Rata-de-água		X	X					VU		
Mamíferos	Cricetidae	<i>Microtus duodecimcostatus</i>	Rato-cego-mediterrânico		X	X					LC		
Mamíferos	Erinaceidae	<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-cacheiro	X	X	X	III				LC		Res
Mamíferos	Felidae	<i>Felis silvestris</i>	Gato-bravo	X	X	X	II		A - II	B-IV	EN		
Mamíferos	Felidae	<i>Lynx pardinus</i>	Lince-ibérico			X	II		A - I	B-II / B-IV	EN		
Mamíferos	Herpestidae	<i>Herpestes ichneumon</i>	Sacarrabos	X	X	X	III			B-V / D	LC		
Mamíferos	Leporidae	<i>Lepus granatensis</i>	Lebre	X	X	X	III				VU		
Mamíferos	Leporidae	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Coelho-bravo	X	X	X					VU		
Mamíferos	Miniopteridae	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Morcego-de-peluca			X	II	II		B-II / B-IV	NT		Res

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
Mamíferos	Muridae	<i>Apodemus sylvaticus</i>	Rato-do-campo		X	X					LC		
Mamíferos	Muridae	<i>Mus musculus</i>	Rato-caseiro		X	X					LC		
Mamíferos	Muridae	<i>Mus spretus</i>	Rato-das-hortas		X	X					LC		
Mamíferos	Muridae	<i>Rattus norvegicus</i>	Ratazana		X	X					NA		
Mamíferos	Muridae	<i>Rattus rattus</i>	Rato-preto		X	X					NA		
Mamíferos	Mustelidae	<i>Lutra lutra</i>	Lontra	X	X	X	II		A - I	B-II / B-IV	LC		
Mamíferos	Mustelidae	<i>Martes foina</i>	Fuinha	X	X	X	III				LC		
Mamíferos	Mustelidae	<i>Meles meles</i>	Texugo	X	X	X	III				LC		
Mamíferos	Mustelidae	<i>Mustela nivalis</i>	Doninha		X	X	III				LC		
Mamíferos	Mustelidae	<i>Mustela putorius</i>	Toirão	X	X	X	III			B-V	EN		
Mamíferos	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Morcego-de-ferradura-grande			X	II	II		B-II / B-IV	LC		Res
Mamíferos	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Morcego-de-ferradura-pequeno			X	II	II		B-II / B-IV	LC		Res
Mamíferos	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus mehelyi</i>	Morcego-de-ferradura-mourisco			X	II	II		B-II / B-IV	EN		Res
Mamíferos	Soricidae	<i>Crocidura russula</i>	Musaranho-de-dentes-brancos		X	X	III				LC		Res
Mamíferos	Soricidae	<i>Suncus etruscus</i>	Musaranho-anão-de-dentes-brancos		X	X	III				LC		Res
Mamíferos	Suidae	<i>Sus scrofa</i>	Javali	X	X	X					LC		
Mamíferos	Talpidae	<i>Talpa occidentalis</i>	Toupeira			X					LC		Res
Mamíferos	Viverridae	<i>Genetta genetta</i>	Geneta	X	X	X	III			B-V	LC		
Répteis	Amphisbaenidae	<i>Blanus cinereus</i>	Cobra-cega	X	X	X	III				LC		
Répteis	Colubridae	<i>Coronella girondica</i>	Cobra-lisa-meridional			X	III				LC		
Répteis	Colubridae	<i>Hemorrhois hippocrepis</i>	Cobra-de-ferradura		X	X	II			B-IV	LC		
Répteis	Colubridae	<i>Rhinechis scalaris</i>	Cobra-de-escada	X	X	X	III				LC		

Grupo	Família	Nome científico	Nome vulgar	Herdade da Palheta	Toucinheira	Subestação de Alqueva	Berna	Bona	CITES	D.L. 140/99	Estatuto de Conservação	SPEC	Fenologia
Répteis	Emydidae	<i>Emys orbicularis</i>	Cágado-de-carapaça-estriada		X		II			B-II /B-IV	EN		
Répteis	Gekkonidae	<i>Hemidactylus turcicus</i>	Osga-turca			X	III				VU		
Répteis	Geoemydidae	<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	X	X	X	II			B-II /B-IV	LC		
Répteis	Lacertidae	<i>Podarcis hispanica</i>	Lagartixa ibérica			X	III			B-IV	LC		
Répteis	Lacertidae	<i>Psammotromus algirus</i>	Lagartixa-do-mato	X	X	X	III				LC		
Répteis	Lacertidae	<i>Timon lepidus</i>	Sardão	X	X	X	II				LC		
Répteis	Natricidae	<i>Natrix maura</i>	Cobra-de-água-viperina	X	X	X	III				LC		
Répteis	Phyllodactylidae	<i>Tarentola mauritanica</i>	Osga			X	III				LC		
Répteis	Psammophiidae	<i>Malpolon monspessulanus</i>	Cobra-rateira		X	X	III				LC		
Répteis	Scincidae	<i>Chalcides bedriagai</i>	Cobra-de-pernas-pentadáctila		X		II			B-IV	LC		
Répteis	Scincidae	<i>Chalcides striatus</i>	Fura-pastos		X		III				LC		

