

Quadro 1 – Lista de espécies de flora identificadas na área de estudo. Respetivas famílias, nome científico, nome comum, legislação de proteção e grau de endemismo quando aplicável.

FAMÍLIA	GÉNERO/ESPÉCIE	NOME COMUM	LEGISLAÇÃO/ENDEMISMO
Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>aquilinum</i>	Feto-do-monte	
Aspleniaceae	<i>Ceterach officinarum</i> Willd. subsp. <i>officinarum</i>	Doiradinha	
Polypodiaceae	<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>petrarchae</i>	Avencão-peludo	
	<i>Polypodium cambricum</i> subsp. <i>cambricum</i>	Fentelho	
Pinaceae	<i>Pinus pinaster</i> Aiton	Pinheiro-bravo	
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia paucinervis</i> Pomel	Erva-bicha	
Ranunculaceae	<i>Anemone palmata</i> L.	Anémoma	
	<i>Delphinium pentagynum</i> Lam.		
	<i>Nigella damascena</i> L.		
	<i>Ranunculus ollisiponensis</i> subsp. <i>ollisiponensis</i>		Endemismo ibérico
Papaveraceae	<i>Papaver rhoeas</i> L.	Papoila	
Fagaceae	<i>Quercus coccifera</i> L.	Carrasco	
	<i>Quercus faginea</i> Lam. Subsp. <i>broteroi</i> (Cout.) A. Camus	Carvalho-cerquinho	
	<i>Quercus rotundifolia</i> Lam.	Azinhreira	Decreto-Lei nº 169/2001 de 25 de Maio, alterado pelo Decreto-Lei n.º 155/2004, de 30 de Junho
Caryophyllaceae	<i>Anagallis arvensis</i> L.	Morrião	
	<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. <i>conimbricensis</i>		Endemismo ibérico
	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill		
	<i>Petrorhagia nanteuillii</i> (Burnat) P.W.Ball & Heywood		
	<i>Sherardia arvensis</i> L.	Granza-dos- campos	
	<i>Silene gallica</i> L.	Erva-mel	
	<i>Silene vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>		
Paeoniaceae	<i>Paeonia broteri</i> Boiss. & Reut.	Rosa-albardeira	
Guttiferae	<i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>perforatum</i>	Milfurada	
	<i>Hypericum tomentosum</i> L.		

FAMÍLIA	GÉNERO/ESPÉCIE	NOME COMUM	LEGISLAÇÃO/ENDEMISMO
Malvaceae	<i>Malva hispanica</i> L.	Malva-de-espanha	
Urticaceae	<i>Urtica dioica</i> L.	Urtiga	
Cistaceae	<i>Cistus albidus</i> L.	Roselha-grande	
	<i>Cistus crispus</i> L.	Roselha	
	<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Sargaço	
	<i>Cistus salvifolius</i> L.	Saganho-mouro	
	<i>Xolantha guttata</i> (L.) Raf.		
	<i>Xolantha tuberaria</i> (L.) Gallego, Munoz Garm. & C. Navarro	Alcar	
Brassicaceae	<i>Arabis sadina</i> (Samp.) Cout.		Endemismo Lusitânico; Anexo B-IV do Decreto-Lei n.º 140/99 de 24 de Abril, alterado pelo Decreto-Lei n.º 49/2005, de 24 de Fevereiro
	<i>Biscutella valentina</i> (Loefl. ex L.) Heywood subsp. <i>valentina</i>		
	<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Agrião-menor	
	<i>Teesdalia coronopifolia</i> (J. Bergeret) Thell.		
Ericaceae	<i>Arbutus unedo</i> L.	Medronheiro	
	<i>Erica arborea</i> L.	Urze-branca	
	<i>Erica scoparia</i> L. subsp. <i>scoparia</i>	Urze-das-vassouras	
Crassulaceae	<i>Sedum album</i> L.	Arroz-dos-telhados	
	<i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau	Erva-pinheira	
	<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	Umbigo-de-vénus	
Rosaceae	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.		
	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Pilriteiro	
	<i>Geum sylvaticum</i> Pourr.		
	<i>Prunus</i> sp.		
	<i>Rosa micrantha</i> Borrer ex Sm.		
	<i>Rubus ulmifolius</i> Schott	Silva	
	<i>Sanguisorba verrucosa</i> (Link ex G. Don) Ces.		
Fabaceae	<i>Anthyllis vulneraria</i> L. subsp. <i>maura</i> (Beck) Maire		
	<i>Genista tournefortii</i> Spach subsp. <i>tournefortii</i>		Endemismo Ibérico

FAMÍLIA	GÉNERO/ESPÉCIE	NOME COMUM	LEGISLAÇÃO/ENDEMISMO
	<i>Lathyrus sylvestris</i> L.		
	<i>Lotus hispidus</i> Desf. ex DC.		
	<i>Mellilotus segetalis</i> (Brot.) Ser.	Anafa	
	<i>Scorpiurus muricatus</i> L.		
	<i>Scorpiurus sulcatus</i> L.		
	<i>Trifolium angustifolium</i> L.	Trevo-massaroco	
	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Trevo-amarelo	
	<i>Trifolium stellatum</i> L.	Trevo	
	<i>Ononis</i> sp.		
	<i>Ulex airensis</i> Esp.Santo, Cubas, Lousã, C.Pardo & J.C.Costa	Tojo-durázio	Endemismo Lusitânico
	<i>Vicia lutea</i> L.	Ervilhaca-amarela	
Santalaceae	<i>Osyris alba</i> L.	Cássia-branca	
Thymelaeaceae	<i>Daphne gnidium</i> L.	Trovisco	
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Eucalipto-comum	Exótica e Infestante Decreto-Lei nº 92/2019, de 10 de julho
	<i>Myrtus communis</i> L.	Murteira	
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia characias</i> L. subsp. <i>characias</i>	Ésula	
	<i>Euphorbia segetalis</i> var. <i>segetalis</i>		
Rhamnaceae	<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Sanguinho-das-sebes	
Anacardiaceae	<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Aroeira	
Rutaceae	<i>Ruta chalepensis</i> L.	Arruda	
	<i>Ruta montana</i> (L.) L.	Arrudão	
Linaceae	<i>Linum strictum</i> L.		
Polygalaceae	<i>Polygala monspeliaca</i> L.		
Apiaceae	<i>Bupleurum rigidum</i> L. subsp. <i>paniculatum</i> (Brot.) H. Wolff		
	<i>Daucus carota</i> L.	Cenoura-brava	
	<i>Eryngium dilatatum</i> Lam.	Cardo-azul	
	<i>Eryngium campestre</i> L.	Cardo-corredor	
	<i>Foeniculum vulgare</i> L.	Funcho	
	<i>Thapsia villosa</i> L.	Turbit-da-terra	
	<i>Torilis arvensis</i> (Huds.) Link. subsp. <i>neglecta</i> (Spreng.) Thell.	Salsinha	

FAMÍLIA	GÉNERO/ESPÉCIE	NOME COMUM	LEGISLAÇÃO/ENDEMISMO
Gentianaceae	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Hudson subsp. <i>perfoliata</i>		
	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	Fel-da-terra-maior	
Oleaceae	<i>Olea europaea</i> L.	Oliveira	
	<i>Olea europaea</i> L. var. <i>sylvestris</i> (Mill.) Lehr	Zambujeiro	
	<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	Lentisco	
Convolvulaceae	<i>Convolvulus arvensis</i> L.		
Boraginaceae	<i>Echium tuberculatum</i> Hoffmanns. & Link	Soagem	
	<i>Cerinthe major</i> L.	Chupa-mel	
Lamiaceae	<i>Calamintha nepeta</i> (L.) Savi subsp. <i>nepeta</i>	Calaminta-das-montanhas	
	<i>Clinopodium vulgare</i> L.	Clinopódio	
	<i>Lavandula stoechas</i> L. subsp. <i>stoechas</i>	Rosmaninho	
	<i>Micromeria juliana</i> (L.) Rchb.		Exótica Decreto-Lei nº 92/2019, de 10 de julho
	<i>Origanum vulgare</i> L. subsp. <i>virens</i> (Hoffmanns. & Link) Bonnier & Layens	Oregão	
	<i>Phlomis lychnitis</i> L.	Salva-brava	
	<i>Prunella vulgaris</i> L.		
	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Alecrim	
	<i>Salvia sclareoides</i> Brot.	Salva-do-sul	Endemismo Ibérico
	<i>Sideritis hirsuta</i> L.		
	<i>Stachys germanica</i> L.		
	<i>Teucrium capitatum</i> L. subsp. <i>capitatum</i>		
	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	Carvalhinha	
	<i>Thymus zygis</i> L. subsp. <i>sylvestris</i> (Hoffmanns & Link) Cout.	Sal-da-terra	Endemismo Ibérico
Plantaginaceae	<i>Anarrhinum bellidifolium</i> (L.) Willd.	Samacalo	
	<i>Linaria supina</i> (L.) Chaz. subsp. <i>supina</i>		
	<i>Plantago afra</i> L.	Erva-das-pulgas	
	<i>Plantago coronopus</i> L.	Corno-de-veado	
	<i>Plantago lagopus</i> L.	Erva-da-mosca	

FAMÍLIA	GÉNERO/ESPÉCIE	NOME COMUM	LEGISLAÇÃO/ENDEMISMO
	<i>Plantago lanceolata</i> L.	Língua-de-ovelha	
Scrophulariaceae	<i>Antirrhinum linkianum</i> Boiss. & Reut.	Bocas-de-lobo	Endemismo Ibérico
	<i>Verbascum thapsus</i> L.		
Resedaceae	<i>Reseda luteola</i> L.	Lírio-dos-tintureiros	
Orobanchaceae	<i>Orobanche minor</i> Sm.		
	<i>Orobanche ramosa</i> L.	Erva-toira-ramosa	
	<i>Orobanche rosmarina</i> Beck		Endemismo Ibérico
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i> L.	Campainha-rabanete	
Rubiaceae	<i>Rubia peregrina</i> L.	Raspalingua	
Caprifoliaceae	<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Madressilva-caprina	
Valerianaceae	<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr.	Calcitrapa	
Dipsacaceae	<i>Dipsacus comosus</i> Hoffmanns. & Link		Endemismo Ibérico
	<i>Scabiosa atropurpurea</i> L.	Saudades-roxas	
Asteraceae	<i>Achillea ageratum</i> L.		
	<i>Andryala integrifolia</i> L.	Tripa-de-ovelha	
	<i>Bellis perennis</i> L.	Margarida	
	<i>Calendula arvensis</i> L.	Erva-vaqueira	
	<i>Carduus lusitanicus</i> subsp. <i>broteroi</i> (Welw. ex Mariz) Devesa		Endemismo Lusitânico
	<i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis	Cardo-azul	
	<i>Carlina corymbosa</i> L. subsp. <i>corymbosa</i> .		
	<i>Carthamus lanatus</i> L.		
	<i>Centaurea pullata</i> L.	Cardinho-das-almoreimas	
	<i>Cichorium intybus</i> L.	Chicória	
	<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronq.	Avoadinha	Exótica e Infestante Decreto-Lei nº 92/2019, de 10 de julho
	<i>Coleostephus myconis</i> (L.) Reichenb.	Pampilho-de-micão	
	<i>Cynara humilis</i> L.	Alcachofra-de-São-João	
	<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter	Tágueda	
<i>Galactites tomentosus</i> Moench	Cardo		

FAMÍLIA	GÉNERO/ESPÉCIE	NOME COMUM	LEGISLAÇÃO/ENDEMISMO
	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench subsp. <i>stoechas</i>	Perpétuas-das-areias	
	<i>Hypochaeris glabra</i> L.		
	<i>Hypochaeris radicata</i> L.	Leiteirigas	
	<i>Lactuca serriola</i> L.	Alface-brava	
	<i>Leontodon taraxacoides</i> (Vill.) Mérat subsp. <i>longirostris</i> Finch P.D. Sell	Leituga-dos-montes	
	<i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort.		
	<i>Pallenis spinosa</i> (L.) Cass. subsp. <i>spinosa</i>	Pampilho-espinhoso	
	<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass.	Alecrim-das-paredes	
	<i>Pulicaria odora</i> (L.) Reichenb.	Montã	
	<i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth		
	<i>Scolymus hispanicus</i> L.	Cangarinha	
	<i>Mantisalca salmantica</i> (L.) Briq. & Cavill.		
	<i>Urospermum picroides</i> (L.) F.W. Schmidt	Leituga-de-burro	
Juncaceae	<i>Juncus</i> sp.		
Cyperaceae	<i>Carex flacca</i> Schreb.		
	<i>Carex</i> spp.		
Araceae	<i>Arum italicum</i> subsp. <i>italicum</i>	Jarro-dos-campos	
Poaceae	<i>Aegilops geniculata</i> Roth		
	<i>Agrostis castellana</i> Boiss. & Reuter		
	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) J.Presl & C.Presl.		
	<i>Avena barbata</i> Link in Schrader	Balanco-bravo	
	<i>Brachypodium phoenicoides</i> (L.) Roemer & Schultes	Braquipódio	
	<i>Briza maxima</i> L.	Bole-bole-maior	
	<i>Briza minor</i> L.	Bole-bole-menor	
	<i>Cynosurus echinatus</i> L.	Rabo-de-cão	
	<i>Dactylis glomerata</i> L.	Panasco	
	<i>Hyparrhenia sinaica</i> (Delile) Llauro ex G.López		
	<i>Melica ciliata</i> L. subsp. <i>magnolii</i> (Gren. & Godron) Husnot	Mélica-ciliada	

FAMÍLIA	GÉNERO/ESPÉCIE	NOME COMUM	LEGISLAÇÃO/ENDEMISMO
	<i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C. Gmelin		
Liliaceae	<i>Allium ampeloprasum</i> L.	Alho-de-verão	
	<i>Allium</i> spp.		
	<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Espargo-bravo-menor	
	<i>Asparagus albus</i> L.	Estrepes	
	<i>Asparagus aphyllus</i> L.	Espargo-bravo-maior	
	<i>Ornithogalum narbonense</i> L.		
	<i>Ornithogalum orthophyllum</i> subsp. <i>baeticum</i> (Boiss.) Zahar.	Leite-de-galinha	
	<i>Fritillaria lusitanica</i> Wikstr.	Fritilária	
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus serotinus</i> Wolley-Dod	Abrótea	
Amaryllidaceae	<i>Leucojum autumnale</i> L.		
	<i>Narcissus bulbocodium</i> subsp. <i>bulbocodium</i>	Campainhas-amarelas	Anexo B-V do Decreto-Lei n.º 140/99 de 24 de Abril, alterado pelo Decreto-Lei n.º 49/2005, de 24 de Fevereiro
Asparagaceae	<i>Hyacinthoides hispanica</i> (Mill.) Rothm.	Jacinto-dos-campos	
	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill.	Jacinto-das-searas	
	<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Gilbardeira	Anexo B-V do Decreto-Lei n.º 140/99 de 24 de Abril, alterado pelo Decreto-Lei n.º 49/2005, de 24 de Fevereiro
	<i>Urginea maritima</i> (L.) Baker	Cebola-albarrã	
Apocynaceae	<i>Vincetoxicum nigrum</i> (L.) Moench	Erva-contra-veneno	
Iridaceae	<i>Gladiolus italicus</i> Mill.		
	<i>Iris subbiflora</i> Brot.		Endemismo Ibérico
	<i>Iris xiphium</i> var. <i>lusitanica</i> (Ker Gawl.) Franco	Maios	Endemismo Lusitânico; Anexo B-V do Decreto-Lei n.º 140/99 de 24 de Abril, alterado pelo Decreto-Lei n.º 49/2005, de 24 de Fevereiro
Smilacaceae	<i>Smilax aspera</i> L.	Salsaparrilha	
Dioscoreaceae	<i>Tamus communis</i> L.	Uva-de-cão	
	<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) W.T.Aiton	Erva-do-homem-enforcado	

FAMÍLIA	GÉNERO/ESPÉCIE	NOME COMUM	LEGISLAÇÃO/ENDEMISMO
Orchidaceae	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.	Satirião-menor	Decreto-Lei n.º 114/90 de 5 de Abril (Convenção CITES); Decreto-Lei n.º 140/99 de 24 de Abril, alterado pelo Decreto-Lei n.º 49/2005 de 24 de Fevereiro (Anexo I)
	<i>Barlia robertiana</i> (Loisel.) Greuter	Salepeira-grande	
	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch		
	<i>Ophrys apifera</i> Huds.	Erva-abelha	
	<i>Ophrys lutea</i> Cav.	Erva-vespa	
	<i>Ophrys scolopax</i> Cav.	Flor-dos-passarinhos	
	<i>Ophrys speculum</i> subsp. <i>speculum</i>	Abelhão	
	<i>Ophrys tenthredinifera</i> Willd.		
	<i>Orchis italica</i> Poir.	Flor-dos-macaquinhos	
	<i>Orchis conica</i> Willd.		
	<i>Orchis morio</i> L.	Erva-do-salepo	
	<i>Serapias parviflora</i> Parl.	Erva-língua	
	<i>Serapias</i> spp.		

Quadro 1 – Lista de espécies de anfíbios potenciais (X) para a área de estudo. (*Endemismo ibérico. Livro Vermelho dos Vertebrados de Portugal (LVVP, Cabral *et al.*, 2006): LC – Pouco preocupante; NT - Quase Ameaçado. IUCN, 2020: LC – Pouco preocupante; NT – Quase Ameaçado).

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO		CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
			LVVP	IUCN, 2023	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra-de-pintas-amarelas	X	LC	LC	III			
<i>Lissotriton boscai*</i>	Tritão-de-ventre-laranja	X	LC	LC	III			
<i>Triturus marmoratus</i>	Tritão-marmorado	X	LC	LC	III			B-IV
<i>Discoglossus galganoi*</i>	Rã-de-focinho-pontiagudo	X	NT	LC	II			B-II/B-IV
<i>Bufo bufo</i>	Sapo-comum	C	LC	LC	III			
<i>Hyla molleri</i>	Rela	X	LC	LC	II			B-IV
<i>Rana iberica*</i>	Rã-ibérica	X	LC	VU	II			B-IV
<i>Pelophylax perezi</i>	Rã-verde	X	LC	LC	III			B-V

Quadro 2 – Lista de espécies de répteis potenciais (X) e confirmadas (C) para a área de estudo. (*Endemismo ibérico. Livro Vermelho dos Vertebrados de Portugal (LVVP, Cabral *et al.*, 2006): LC – Pouco preocupante, NT – Quase ameaçado; EN – Em Perigo. IUCN, 2020: LC – Pouco preocupante, NT – Quase ameaçado; NE – Não Avaliado).

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO		CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
			LVVP	IUCN, 2023	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	X	LC	VU	II			B-II /B-IV
<i>Timon lepidus</i>	Sardão	X	LC	NT	II			
<i>Podarcis hispanica</i>	Lagartixa-ibérica	X	LC	LC	III			B-IV
<i>Psammotromus algirus</i>	Lagartixa-do-mato	X	LC	LC	III			
<i>Hemorrhois hippocrepis</i>	Cobra-de-ferradura	X	LC	LC	II			B-IV
<i>Coronella girondica</i>	Cobra-lisa-meridional	X	LC	LC	III			
<i>Zamenis scalaris</i>	Cobra-de-escada	X	LC	LC	III			
<i>Malpolon monspessulanus</i>	Cobra-rateira	X	LC	LC	III			
<i>Natrix maura</i>	Cobra-de-água-viperina	X	LC	LC	III			

Quadro 3 – Lista de espécies de aves potenciais (X) e confirmadas (C) para a área de estudo. (Fenologia: MgRep – Migrador reprodutor, Res – Residente, Vis – Visitante. Lista Vermelha das Aves de Portugal Continental (LVAP, Almeida J. *et al.*, 2022): LC – Pouco preocupante IUCN, 2020: LC – Pouco preocupante, NT – Quase ameaçado, NR – Não reconhecida, VU – Vulnerável. SPEC – Species of European Conservation Concern, BirdLife International 2017).

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	FENOLOGIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO			CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
				LVAP, 2022	IUCN, 2023	SPEC	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Accipiter gentilis</i>	Açor	X	Res	VU	LC		II	II	A-II	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavião	X	Res	LC	LC		II	II	A-II	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Chapim-rabilongo	C	Res	LC	LC		III			
<i>Alauda arvensis</i>	Laverca	X	Res/Vis	LC	LC	SPEC 3	III			
<i>Alcedo atthis</i>	Guarda-rios	X	Res	LC	LC	SPEC 3	II			A-I
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz-vermelha	C	Res	LC	NT	SPEC 2	III			D
<i>Anthus pratensis</i>	Petinha-dos-prados	C	Vis	LC	LC	SPEC 1	II			
<i>Apus apus</i>	Andorinhão-preto	X	MgRep	LC	LC	SPEC 3	III			
<i>Apus pallidus</i>	Andorinhão-pálido	X	MgRep	LC	LC		II			
<i>Ardea cinerea</i>	Garça-real	X	Res/Vis	LC	LC		III			
<i>Athene noctua</i>	Mocho-galego	X	Res	LC	LC	SPEC 3	II		A-II	
<i>Buteo buteo</i>	Águia-d'asa-redonda	X	Res	LC	LC		II	II	A-II	

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	FENOLOGIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO			CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
				LVAP, 2022	IUCN, 2023	SPEC	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Noitibó-cinzento	C	MgRep	LC	LC	SPEC 3	II			A-I
<i>Carduelis carduelis</i>	Pintassilgo	C	Res	LC	LC		II			
<i>Cecropis daurica</i>	Andorinha-dáurica	X	MgRep	LC	LC		II			
<i>Certhia brachydactyla</i>	Trepadeira-comum	C	Res	LC	LC		II			
<i>Cettia cetti</i>	Rouxinol-bravo	X	Res	LC	LC		II	II		
<i>Chloris chloris</i>	Verdilhão	C	Res	LC	LC		II			
<i>Ciconia ciconia</i>	Cegonha-branca	X	MgRep/Res	LC	LC		II	II		A-I
<i>Cisticola juncidis</i>	Fuinha-dos-juncos	C	Res	LC	LC		II	II		
<i>Columba livia</i>	Pombo-das-rochas	X	Res	DD	LC		III		A	D
<i>Columba palumbus</i>	Pombo-torcaz	X	Res/Vis	LC	LC					D
<i>Corvus corone</i>	Gralha-preta	C	Res	LC	LC					D
<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz	X	MgRep/Vis/Res	LC	LC	SPEC 3	III	II		D
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco-cinzento	X	MgRep	LC	LC		III			
<i>Curruca melanocephala</i>	Toutinegra-dos-valados	C	Res	LC	LC		II	II		
<i>Curruca undata</i>	Toutinegra-do-mato	C	Res	LC	NT	SPEC 1	II			A-I

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	FENOLOGIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO			CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
				LVAP, 2022	IUCN, 2023	SPEC	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Cyanistes caeruleus</i>	Chapim-azul	C	Res	LC	LC		II			
<i>Delichon urbicum</i>	Andorinha-dos-beirais	X	MgRep	LC	LC	SPEC 2	II			
<i>Dendrocopos major</i>	Picapau-malhado	C	Res	LC	LC		II			
<i>Dryobates minor</i>	Picapau-galego	X	Res	LC	LC		II			
<i>Egretta garzetta</i>	Garça-branca	X	Res	LC	LC		II		A	A-I
<i>Emberiza calandra</i>	Trigueirão	X	Res	LC	LC	SPEC 2	III			
<i>Emberiza cia</i>	Cia	X	Res	LC	LC		II			
<i>Emberiza cirius</i>	Escrevedeira-de-garganta-preta	X	Res	LC	LC		II			
<i>Erithacus rubecula</i>	Pisco-de-peito-ruivo	C	Res/Vis	LC	LC		II	II		
<i>Estrilda astrild</i>	Bico-de-lacre	X	NInd	NA	LC	na			C	
<i>Falco subbuteo</i>	Ógea	X	MgRep	VU	LC		II	II	A-II	
<i>Falco tinnunculus</i>	Peneireiro-comum	C	Res	VU	LC	SPEC 3	II	II	A-II	
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papa-moscas	C	Vis	NE	LC		II	II		
<i>Fringilla coelebs</i>	Tentilhão-comum	X	Res	LC	LC		III			
<i>Garrulus glandarius</i>	Gaio	X	Res	LC	LC					D

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	FENOLOGIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO			CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
				LVAP, 2022	IUCN, 2023	SPEC	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Hippolais polyglotta</i>	Felosa-poliglota	X	MgRep	LC	LC		II	II		
<i>Hirundo rustica</i>	Andorinha-das-chaminés	X	MgRep	LC	LC	SPEC 3	II			
<i>Linaria cannabina</i>	Pintarroxo	X	Res	LC	LC	SPEC 2	II			
<i>Lophophanes cristatus</i>	Chapim-de-poupa	C	Res	LC	LC		II			
<i>Lullula arborea</i>	Cotovia-dos-bosques	X	Res/Vis	LC	LC	SPEC 2	III			A-I
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rouxinol-comum	X	MgRep	LC	LC		II	II		
<i>Motacilla alba</i>	Alvéola-branca	C	Res/Vis	LC	LC		II			
<i>Motacilla cinerea</i>	Alvéola-cinzenta	X	Res/Vis	LC	LC		II			
<i>Muscicapa striata</i>	Taralhão-cinzento	C	MgRep	NT	LC	SPEC 2	II	II		
<i>Otus scops</i>	Mocho-d'orelhas	X	MgRep	VU	LC	SPEC 2	II		A-II	
<i>Parus major</i>	Chapim-real	C	Res	LC	LC		II			
<i>Passer domesticus</i>	Pardal-de-telhado	C	Res	LC	LC	SPEC 3				
<i>Passer montanus</i>	Pardal-montês	X	Res	NT	LC	SPEC 3	III			
<i>Periparus ater</i>	Chapim-carvoeiro	C	Res	LC	LC		II			
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Rabirruivo-comum	C	Res	LC	LC		II	II		

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	FENOLOGIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO			CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
				LVAP, 2022	IUCN, 2023	SPEC	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Phylloscopus collybita</i>	Felosinha-comum	C	Vis	NA/LC	LC		II	II		
<i>Phylloscopus ibericus</i>	Felosinha-ibérica	X	MgRep	LC	LC		II	II		
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Felosa-musical	C	Vis	NE	LC	SPEC 3	II	II		
<i>Pica pica</i>	Pega	X	Res	LC	LC					D
<i>Picus sharpei</i>	Peto-real	X	Res	LC	LC		II			
<i>Prunella modularis</i>	Ferreirinha-comum	C	Res	LC	LC		II			
<i>Pyrrhcorax pyrrhcorax</i>	Gralha-de-bico-vermelho	X	Res	VU	LC	SPEC 3	II			A-I
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Dom-fafe	X	Res	LC	LC		III			
<i>Regulus ignicapilla</i>	Estrelinha-real	X	Res/Vis	LC	LC		II	II		
<i>Saxicola rubetra</i>	Cartaxo-nortenho	C	MgRep	EN	LC	SPEC 2	II	II		
<i>Saxicola rubicola</i>	Cartaxo-comum	C	Res	LC	LC		II	II		
<i>Scolopax rusticola</i>	Galinhola	X	Vis	DD	LC		III	II		D
<i>Serinus serinus</i>	Milheirinha	C	Res	LC	LC	SPEC 2	II			
<i>Sitta europaea</i>	Trepadeira-azul	C	Res	LC	LC		II			
<i>Spinus spinus</i>	Lugre	X	Vis	LC	LC		II			

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	FENOLOGIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO			CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
				LVAP, 2022	IUCN, 2023	SPEC	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Streptopelia decaocto</i>	Rola-turca	C	Res	LC	LC		III			
<i>Streptopelia turtur</i>	Rola-brava	X	MgRep	NE	VU	SPEC 1	III		A	D
<i>Sturnus unicolor</i>	Estorninho-preto	C	Res	LC	LC		II			
<i>Sylvia atricapilla</i>	Toutinegra-de-barrete	C	Res	LC	LC		II	II		
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Carriça	C	Res	LC	LC		II			
<i>Turdus merula</i>	Melro-preto	C	Res	LC	LC		III	II		D
<i>Turdus philomelos</i>	Tordo-pinto	X	Rep/Vis	LC	LC		III	II		D
<i>Turdus pilaris</i>	Tordo-zornal	X	Vis	LC	LC		III	II		D
<i>Turdus viscivorus</i>	Tordoveia	X	Res	LC	LC		III			D

Quadro 4 – Lista de espécies de mamíferos potenciais (X) e confirmadas (C) para a área de estudo. (*Endemismo ibérico. Livro Vermelho dos Mamíferos de Portugal (LVMP, Cabral *et al.*, 2023): LC – Pouco preocupante, NE – Não avaliado, DD – Informação insuficiente, NT – Quase Ameaçado, VU – Vulnerável, IUCN, 2020: LC – Pouco preocupante, NT – Quase ameaçado, VU – Vulnerável.).

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO		CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
			LVMP, 2023	IUCN, 2023	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Apodemus sylvaticus</i>	Rato-do-campo	X	LC	LC				
<i>Barbastella barbastellus</i>	Morcego-negro	X	LC	NT	II	II		B-II/B-IV
<i>Capreolus capreolus</i>	Corço	C	LC	LC	III			
<i>Eptesicus serotinus</i>	Morcego-hortelão-escuro	X	LC	LC	II	II		B-IV
<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-cacheiro	X	LC	LC	III			
<i>Herpestes ichneumon</i>	Sacarrabos	X	LC	LC	III			B-V/D
<i>Lepus granatensis</i>	Lebre-ibérica	X	VU	LC				
<i>Lutra lutra</i>	Lontra	X	LC	NT	II		A-I	B-II/B-IV
<i>Meles meles</i>	Texugo	C	LC	LC	III			
<i>Miniopterus schreibersii</i>	Morcego-de-peluche	X	NT	VU	II	II		B-II/B-IV
<i>Myotis blythii</i>	Morcego-rato-pequeno	X	CR	LC	II	II		B-II/B-IV
<i>Myotis daubentonii</i>	Morcego-de-água	X	LC	LC	II	II		B-IV

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	OCORRÊNCIA	ESTATUTO DE CONSERVAÇÃO		CONVENÇÕES / DECRETO-LEI			
			LVMP, 2023	IUCN, 2023	BERNA	BONA	CITES	D.L. 156-A/2013
<i>Myotis myotis</i>	Morcego-rato-grande	X	VU	LC	II	II		B-II/B-IV
<i>Nyctalus lasiopterus</i>	Morcego-arborícola-gigante	X	DD	VU	II	II		B-IV
<i>Nyctalus leisleri</i>	Morcego-arborícola-pequeno	X	LC	LC	II	II		B-IV
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Coelho-ibérico	C	VU	EN				
<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Morcego de Kuhl	C	LC	LC	II	II		B-IV
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Morcego-anão	C	LC	LC	III	II		B-IV
<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Morcego-pigmeu	X	LC	LC	II	II		B-IV
<i>Rhinolophus euryale</i>	Morcego-de-ferradura-mediterrânico	X	EN	NT	II	II		B-II/B-IV
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Morcego-de-ferradura-grande	X	LC	LC	II	II		B-II/B-IV
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Morcego-de-ferradura-pequeno	X	LC	LC	II	II		B-II/B-IV
<i>Sciurus vulgaris</i>	Esquilo	X	LC	LC	III			
<i>Sus scrofa</i>	Javali	C	LC	LC				
<i>Tadarida teniotis</i>	Morcego-rabudo	C	LC	LC	II	II		B-IV
<i>Talpa occidentalis</i>	Toupeira	C	LC	LC				
<i>Vulpes vulpes</i>	Raposa	C	LC	LC				