

Anexo F.1 – Critérios do Índice de Valorização de Biótopos

Índice de Valorização de Biótopos				
Código	Designação	Caracter	Categorias	Pontuação
A.1	alterado pelo Decreto-Lei n.º 156-A/2013 de 8 de novembro fevereiro	Inclusão	Prioritário	10
			Interesse comunitário	5
			Não incluído	0
A.2	Grau de raridade	Raridade nacional	Único em Port. Cont. ou ilhas	10
			Localizado ou só nas ilhas	8
			Raro a pouco comum	6
			Só numa região do país (N,C,S)	3
			Comum	0
A.3	Grau de naturalidade	Naturalidade	Natural	10
			Semi-natural	5
			Artificial	0
A.4	Tendência de distribuição	Tendência nacional	Regressão	10
			Estável	5
			Em expansão	0
A.5	Capacidade de regeneração	Capacidade	Nula ou muito fraca	10
			Habitat natural dependente de interven. humana	7
			Reduzida e lenta	5
			Espontânea, mas lenta	3
			Espontânea e rápida ou artificial	0
A.6	Assoc. com espécies Fauna	Importância espécies	Fa e Fl EN/CR/VU, end nac/ibe/macar	10
			Fa ou Fl EN/CR/VU, end nac/ibe/macar	8
			Fa e Fl ameaçadas (outras cat.)	6
			Fa ou Fl ameaçadas (outras cat.)	4
			Sem espécies ameaçadas associadas	0

Anexo F.2 – Listagem de espécies de flora inventariadas para a área de estudo

Listagem de espécies de flora inventariadas para a área de estudo durante o trabalho de campo e pesquisa bibliográfica. Estão assinaladas as espécies de flora endémicas e/ou com estatuto de proteção com potencial de ocorrência na área de estudo: Decreto-Lei n.º140/99, de 24 de abril, alterado pelo Decreto-Lei n.º 156-A/2013 de 8 de novembro, Anexos B-II, IV e V; Endemismo: P – Portugal, PI – Península Ibérica; Dray, 1985 – Plantas endémicas de Portugal Continental: R – Rara, V- Vulnerável, A – Ameaçada; E – Em Perigo de Extinção, I – Categoria indeterminada; nA – endémica não ameaçada; ICN, 1990 – Lista de espécies botânicas a proteger em Portugal Continental; R – Rara, V – Vulnerável, E – Em Perigo de Extinção, Ex – Extinta; Convenção de Berna – Anexos; PB: espécies inventariadas para a área de estudo em resultado de pesquisa bibliográfica; TC: espécies confirmadas na área de estudo durante o trabalho de campo.

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Fabaceae	<i>Acacia dealbata</i>						Invasora	X	
Fabaceae	<i>Acacia melanoxylon</i>						Invasora	X	
Poaceae	<i>Agrostis castellana</i>						Matos, matagais, terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Poaceae	<i>Agrostis salmantica</i>	Lu					Terrenos incultos, ripícola e relvados húmidos	X	
Poaceae	<i>Agrostis stolonifera</i>						Matagais e relvados húmidos	X	
Simaroubaceae	<i>Ailanthus altissima</i>						Invasora	X	
Poaceae	<i>Aira praecox</i>						Matagais e terrenos incultos	X	
Amaryllidaceae	<i>Allium massaessylum</i>			I			Matos	X	
Betulaceae	<i>Alnus glutinosa</i>						Ripícola	X	
Asteraceae	<i>Anacyclus radiatus</i>						Vegetação ripícola, Agrícola	X	
Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i>						Matagais, incultos, ruderal e rupícola	X	X
Scrophulariaceae	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>						Matagais, incultos, ruderal e rupícola	X	X

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Boraginaceae	<i>Anchusa undulata</i>						Matagais, incultos, ruderal e rupícola	X	
Asteraceae	<i>Andryala integrifolia</i>						Matos, matagais, ruderal, terrenos cultivados e incultos	X	X
Fabaceae	<i>Anthyllis gerardi</i>						Matos, terrenos incultos e rupícola	X	
Fabaceae	<i>Anthyllis lusitânica</i>						Matos, terrenos incultos e rupícola	X	
Plantaginaceae	<i>Antirrhinum majus</i>	Lu					Rupícola	X	
Ericaceae	<i>Arbutus unedo</i>						Matos e matagais	X	
Araceae	<i>Arisarum simorrhinum</i>						Matos e matagais	X	
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia paucinervis</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Poaceae	<i>Arrhenatherum album</i>						Matos	X	
Araceae	<i>Arum italicum</i>						Vegetação ripícola	X	
Poaceae	<i>Arundo donax</i>						Vegetação ripícola	X	
Asparagaceae	<i>Asparagus aphyllus</i>						Matos e matagais	X	
Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus fistulosus</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Liliaceae	<i>Asphodelus ramosus</i>						Terrenos incultos, rupícolas e matas	X	
Poaceae	<i>Avena sp.</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	X
Fabaceae	<i>Bituminaria bituminosa</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	X
Poaceae	<i>Brachypodium distachyon</i>						Terrenos incultos	X	
Poaceae	<i>Brachypodium phoenicoides</i>						Matos e terrenos incultos	X	
Poaceae	<i>Briza maxima</i>						Terrenos incultos, matagais e matos	X	X

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Poaceae	<i>Briza media</i>						Terrenos incultos, matos, prados	X	
Poaceae	<i>Briza minor</i>						Terrenos incultos, matos e prados	X	X
Poaceae	<i>Bromus madritensis</i>						Terrenos cultivados, incultos, prados e ruderal	X	
Labiatae	<i>Calamintha baetica</i>						Terrenos incultos, prados e ruderal	X	X
Asteraceae	<i>Calendula arvensis</i>						Terrenos cultivados, prados, incultos e ruderal	X	X
Ericaceae	<i>Calluna vulgaris</i>						Matos e matagais	X	
Campanulaceae	<i>Campanula lusitanica</i>						Terrenos cultivados e ruderal	X	
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i>						Matos, prados e ruderal	X	X
Campanulaceae	<i>Campanula transtagana</i>						Locais secos	X	
Asteraceae	<i>Carlina racemosa</i>						Terrenos cultivados, prados, incultos e ruderal	X	X
Gentianaceae	<i>Centaurium erythraea</i>						Matos e relvados húmidos	X	X
Valerianaceae	<i>Centranthus calcitrapae</i> var. <i>calcitrapae</i>						Terrenos cultivados, prados incultos e ruderal	X	X
Caryophyllaceae	<i>Cerastium glomeratum</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Poaceae	<i>Chaetopogon fasciculatus</i>						Matos e terrenos incultos	X	
Asteraceae	<i>Chamaemelum fuscatum</i>						Vegetação ripícola, Agrícola	X	
Asteraceae	<i>Chamaemelum mixtum</i>						Ruderal, terrenos cultivados, prados e incultos	X	X
Asteraceae	<i>Chrysanthemum segetum</i>						Terrenos cultivados, prados e ruderal	X	X
Asteraceae	<i>Cichorium intybus</i>						Terrenos incultos, prados e ruderal	X	X
Cistaceae	<i>Cistus crispus</i>						Matos	X	X

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Cistaceae	<i>Cistus ladanifer</i>						Matos	X	X
Cistaceae	<i>Cistus monspeliensis</i>						Matos	X	X
Cistaceae	<i>Cistus salviifolius</i>						Matos	X	X
Labiatae	<i>Cleonia lusitanica</i>						Matos	X	
Asteraceae	<i>Coleostephus myconis</i>						Terrenos cultivados, incultos, prados e ruderal	X	X
Umbelliferae	<i>Conopodium majus</i>						Terrenos incultos e rupícola	X	
Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i>						Ripícola	X	X
Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i>						Terrenos cultivados e ruderal	X	
Rosaceae	<i>Cydonia oblonga</i>						Ruderal	X	
Asteraceae	<i>Cynara algarbiensis</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Asteraceae	<i>Cynara cardunculus</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Asteraceae	<i>Cynara humilis</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	X
Cyperaceae	<i>Cyperus longus</i>						Vegetação ripícola, Agrícola	X	
Fabaceae	<i>Cytisus arboreus subsp. baeticus</i>						Matos, matagais e rupícola	X	
Fabaceae	<i>Cytisus multiflorus</i>						Matos	X	
Fabaceae	<i>Cytisus striatus</i>						Matos	X	
Poaceae	<i>Dactylis lusitanica</i>						Agrícola, Urbano, Vegetação ripícola	X	X
Thymelaeaceae	<i>Daphne gnidium</i>						Matos e matagais	X	X
Umbelliferae	<i>Daucus carota</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Scrophulariaceae	<i>Digitalis purpurea</i>						Matos, relvados húmidos e ruderal	X	
Dipsacaceae	<i>Dipsacus comosus</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Asteraceae	<i>Dittrichia viscosa</i>						Agrícola, Urbano, Vegetação ripícola	X	X
Droseraceae	<i>Drosophyllum lusitanicum</i>						Matos baixos, pinhais e clareiras	X	
Boraginaceae	<i>Echium plantagineum</i>						Terrenos cultivados e ruderal	X	X
Apiaceae	<i>Elaeoselinum foetidum</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Ericaceae	<i>Erica arborea</i>						Matos e matagais	X	
Ericaceae	<i>Erica australis subsp. australis</i>						Matos e matagais	X	X
Ericaceae	<i>Erica scoparia</i>						Matos e matagais	X	
Ericaceae	<i>Erica umbellata</i>						Matos e matagais	X	
Geraniaceae	<i>Erodium botrys</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Geraniaceae	<i>Erodium malacoides</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Geraniaceae	<i>Erodium moschatum</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	X
Apiaceae	<i>Eryngium campestre</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Apiaceae	<i>Eryngium corniculatum</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Umbelliferae	<i>Eryngium galioides</i>						Terrenos incultos	X	
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i>						Matos	X	X
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia exigua</i>						Prados, pastagens ou ruderal	X	

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia helioscopia subsp. helioscopia</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia paniculata subsp. monchiquensis</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia peplus</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Poaceae	<i>Festuca duriotagana</i>				V		Margens pedregosas e arenosas de cursos de água	X	
Moraceae	<i>Ficus carica</i>						Rupícola e ruderal	X	
Umbeliferae	<i>Foeniculum vulgare</i>						Vegetação ripícola, Agrícola	X	
Oleaceae	<i>Fraxinus angustifolia</i>						Ripícola	X	X
Asteraceae	<i>Galactites tomentosa</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	X
Poaceae	<i>Gaudinia fragilis</i>						Relvados húmidos	X	
Poaceae	<i>Gaudinia fragilis</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Fabaceae	<i>Genista triacanthos</i>						Matos	X	X
Geraniaceae	<i>Geranium dissectum</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Geraniaceae	<i>Geranium lucidum</i>						Ruderal	X	
Geraniaceae	<i>Geranium molle</i>						Ruderal	X	X
Geraniaceae	<i>Geranium purpureum</i>						Terrenos incultos e rupícola	X	
Geraniaceae	<i>Geranium rotundifolium</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Iridaceae	<i>Gynandrisis sisyrinchium</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Araliaceae	<i>Hedera helix</i>						Vegetação ripícola, Bosque de sobro, Bosque misto	X	

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Asteraceae	<i>Helichrysum stoechas</i>						Terrenos incultos, ruderal e rupícola	X	
Poaceae	<i>Holcus annuus subsp. setiglumis</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Poaceae	<i>Holcus lanatus</i>						Terrenos incultos e relvados húmidos	X	
Poaceae	<i>Hyparrhenia pubescens</i>						Terrenos incultos	X	
Papaveraceae	<i>Hypecoum imberbe</i>					I	Terrenos cultivados, incultos e rupícola	X	
Papaveraceae	<i>Hypecoum procumbens</i>						Areias	X	
Hypericaceae	<i>Hypericum perforatum</i>						Terrenos cultivados, incultos, matos, matagais e ruderal	X	
Asteraceae	<i>Hypochaeris glabra</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Isoetaceae	<i>Isoetes histrix</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Campanulaceae	<i>Jasione blepharodon</i>						Matos e ruderal	X	
Campanulaceae	<i>Jasione montana</i>						Matos, matagais e ruderal	X	
Juncaceae	<i>Juncus bufonius</i>						Locais húmidos	X	
Juncaceae	<i>Juncus capitatus</i>						Locais húmidos	X	
Poaceae	<i>Lamarckia aurea</i>						Prados anuais e pastagens	X	
Fabaceae	<i>Lathyrus angulatus</i>						Margens de linhas de água, clareiras de matos, pastagens e montados	X	
Fabaceae	<i>Lathyrus ochrus</i>						Prados húmidos, agrícola	X	X
Labiatae	<i>Lavandula luisieri (Rozeira) Rivas Martínez</i>						Matagais e terrenos incultos	X	

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Lamiaceae	<i>Lavandula pedunculata</i>						Matos	X	
Lamiaceae	<i>Lavandula stoechas</i>						Matos	X	X
Lamiaceae	<i>Lavandula viridis</i>						Matos	X	
Asteraceae	<i>Leontodon sp.</i>						Ruderal	X	
Asteraceae	<i>Leontodon tuberosus</i>						Ruderal	X	
Amaryllidaceae	<i>Leucojum autumnale</i>						Incultos	X	
Scrophulariaceae	<i>Linaria ricardoii</i>	Lu	II*, IV	R	V	I	Searas, pousios e prados em olivais tradicionais ou montados		
Linaceae	<i>Linum bienne</i>						Ruderal	X	X
Boraginaceae	<i>Lithodora lusitanica</i>						Matos	X	
Caprifoliaceae	<i>Lonicera hispanica</i>						Matos e ruderal	X	
Fabaceae	<i>Lotus parviflorus</i>						Pastagens e prados anuais, incultos	X	
Fabaceae	<i>Lotus sp.</i>						Ruderal e matos	X	
Fabaceae	<i>Lupinus angustifolius</i>						Campos agrícolas incultos, pousios, montados	X	
Lythraceae	<i>Lythrum salicaria</i>						Vegetação ripícola	X	
Malvaceae	<i>Malva sylvestris</i>						Ruderal e matos	X	
Lamiaceae	<i>Marrubium vulgare</i>						Agrícola, pousios, montados	X	
Marsileaceae	<i>Marsilea batardae</i>	LU	II, IV	V	E	I	Ripícola	X	
Fabaceae	<i>Medicago polymorpha</i>						Terrenos cultivados, incultos, ruderal e relvados húmidos	X	
Fabaceae	<i>Melilotus sp.</i>						Ruderal e matos	X	
Lamiaceae	<i>Mentha cervina</i>						Ripícola	X	

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Labiatae	<i>Mentha pulegium</i>						Ripícola	X	X
Labiatae	<i>Mentha suaveolens</i>						Ruderal, ripícola e relvados húmidos	X	X
Euphorbiaceae	<i>Mercurialis ambigua</i>						Ruderal	X	
Plantaginaceae	<i>Misopates calycinum</i>						Ruderal, agrícola	X	
Poaceae	<i>Molineriella laevis</i>						Agrícola	X	
Asparagaceae	<i>Muscari comosum</i>						Incultos	X	
Myrtaceae	<i>Myrtus communis</i>						Matos e ripícola	X	
Solanaceae	<i>Nicotiana glauca</i>						Ruderal	X	
Umbeliferae	<i>Oenanthe crocata</i>						Ripícola	X	
Oleaceae	<i>Olea europaea</i>						Matos, terrenos incultos e rupícola	X	
Fabaceae	<i>Onobrychis humilis</i>						Pastagens e matos abertos	X	
Fabaceae	<i>Ononis spinosa</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Orchidaceae	<i>Ophris sp.</i>						Matos, matagais e zonas húmidas	X	
Orchidaceae	<i>Ophrys tenthredinifera</i>						Prados e pastagens	X	
Cactaceae	<i>Opuntia maxima</i>						Exótica	X	
Orchidaceae	<i>Orchis morio</i>						Prados anuais e clareiras de matos	X	
Labiatae	<i>Origanum virens</i>						Rupícola, ruderal e terrenos incultos	X	
Fabaceae	<i>Ornithopus pinnatus</i>						Prados anuais, em montados, pousios e pastagens	X	
Fabaceae	<i>Ornithopus compressus</i>						Prados anuais, em montados, pousios e pastagens	X	
Orobanchaceae	<i>Orobanche sp.</i>						Ruderal	X	

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Oxalidaceae	<i>Oxalis pre-caprae</i>						Ruderal, terrenos cultivados e incultos	X	
Asteraceae	<i>Pallenis spinosa subsp. spinosa</i>						Ruderal	X	
Papaveraceae	<i>Papaver rhoeas</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	X
Orobanchaceae	<i>Parentucellia latifolia</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Asteraceae	<i>Phagnalon saxatile</i>						Vegetação ripícola	X	
Oleaceae	<i>Phillyrea angustifolia</i>						Matos	X	X
Lamiaceae	<i>Phlomis lychnitis</i>						Matos baixos e clareiras de matagais, baldios e pastagens	X	
Apiaceae	<i>Pimpinella villosa</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Pinaceae	<i>Pinus pinaster</i>						Pinhal	X	
Pinaceae	<i>Pinus pinea</i>						Pinhal	X	X
Anacardiaceae	<i>Pistacia lentiscus</i>						Matos e matagais	X	
Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i>						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	X
Plantaginaceae	<i>Plantago lagopus</i>						Relvados húmidos e ruderal	X	
Plantaginaceae	<i>Plantago lanceolata</i>						Vegetação ripícola	X	
Plantaginaceae	<i>Plantago major subsp. intermedia</i>						Agrícola e zonas húmidas	X	
Poaceae	<i>Poa bulbosa</i>						Agrícola	X	
Hypolepidaceae	<i>Pteridium aquilinum</i>						Terrenos cultivados, incultos, matos e ruderal	X	
Fabaceae	<i>Pterospartum tridentatum</i>						Matos	X	
Asteraceae	<i>Pulicaria paludosa</i>						Relvados húmidos e ruderal	X	
Rosaceae	<i>Pyrus bourgaeana</i>						Matagais	X	

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Fagaceae	<i>Quercus coccifera</i>						Matagais	X	
Fagaceae	<i>Quercus faginea</i> subsp. <i>broteroi</i>						Carvalhais	X	
Fagaceae	<i>Quercus rotundifolia</i>						Bosques	X	X
Fagaceae	<i>Quercus suber</i>						Bosques	X	X
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i> sp.						Terrenos cultivados, incultos e ruderal	X	
Cruciferae	<i>Raphanus raphanistrum</i>						Campos cultivados, incultos e ruderal	X	X
Asteraceae	<i>Reichardia picroides</i>						Matos. Agrícola e reudeal	X	
Rhamnaceae	<i>Rhamnus alaternus</i>						Matos	X	
Cruciferae	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>						Vegetação ripícola, Agrícola	X	
Rosaceae	<i>Rosa canina</i>						Matos, matagais e ruderal	X	
Labiatae	<i>Rosmarinus officinalis</i>						Matos, matagais, terrenos incultos e rupícola	X	
Rosaceae	<i>Rubus ulmifolius</i>						Terrenos incultos, matos, matagais e ruderal	X	
Polygonaceae	<i>Rumex bucephalophorus</i>						Abricola, montados	X	X
Polygonaceae	<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>angiocarpus</i>						Ruderal	X	
Polygonaceae	<i>Rumex conglomeratus</i>						Vegetação ripícola	X	
Polygonaceae	<i>Rumex crispus</i>						Vegetação ripícola, Agrícola	X	
Salicaceae	<i>Salix salviifolia</i> subsp. <i>australis</i>	Lu	II, IV		V		Linhas de água	X	
Salicaceae	<i>Salix salviifolia</i> subsp. <i>salviifolia</i>						Linhas de água	X	X
Rosaceae	<i>Sanguisorba</i> sp.						Terrenos incultos, matos, matagais e ruderal	X	X
Rosaceae	<i>Sanguisorba verrucosa</i>						Clareiras de matos e bosques	X	

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Dipsacaceae	<i>Scabiosa atropurpurea</i>						Terrenos incultos, matos, matagais e ruderal	X	
Asparagaceae	<i>Scilla autumnalis</i>						Clareiras ralas de matos	X	X
Asparagaceae	<i>Scilla monophyllos</i>						Clareiras de matos	X	
Cyperaceae	<i>Scirpoides holoschoenus</i>						Locais húmidos	X	
Asteraceae	<i>Scolymus maculatus</i>						Pastagens, incultos, bermas de caminhos	X	
Asteraceae	<i>Senecio jacobaea</i>						Prados, várzeas, campos de cultivo, montados	X	
Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i>						Ruderal	X	X
Orchidaceae	<i>Serapias parviflora</i>						Prados, pastagens vivazes e clareiras de matos	X	
Resedaceae	<i>Sesamoides canescens</i>						Matagais e ruderal	X	
Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i>						Terrenos incultos, cultivados e ruderal	X	
Caryophyllaceae	<i>Silene vulgaris</i>						Matos e rupícola	X	
Liliaceae	<i>Smilax aspera</i>						Matos, ruderal e rupícola	X	
Campanulaceae	<i>Solenopsis laurentia</i>						Zonas húmidas	X	
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i>						Ruderal	X	
Caryophyllaceae	<i>Spergula arvensis</i>						Agrícola, baldios, bermas de caminhos, bosque ou matagais	X	X
Caryophyllaceae	<i>Spergularia purpurea</i>						Ruderal	X	X
Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i>						Agrícola, baldios, bermas de caminhos, bosque ou matagais	X	X
Caryophyllaceae	<i>Stellaria media</i>						Ruderal	X	X
Tamaricaceae	<i>Tamarix africana</i>						Cursos de água	X	X

Família	Espécie	Endemismo	DL nº 156-A/2013, 8 novembro	Dray (1985)	ICN (1990)	Convenção de Berna	Biótopo	PB	TC
Dioscoreaceae	<i>Tamus communis</i>						Matos e ripícola	X	
Apiaceae	<i>Thapsia transtagana</i>						Prados e Pastagens	X	X
Apiaceae	<i>Thapsia villosa</i>						Ruderal	X	
Labiatae	<i>Thymus mastichina</i>						Rupícola, terrenos incultos, matos, matagais e ruderal	X	
Asteraceae	<i>Tolpis barbata</i>						Matagais, terrenos cultivados e ruderal	X	
Fabaceae	<i>Trifolium angustifolium</i>						Relvados húmidos, ruderal, terrenos cultivados e incultos	X	X
Fabaceae	<i>Trifolium arvense</i>						Prados anuais, em clareiras de matos, pinhais e montados	X	X
Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i>						Prados anuais, em clareiras de matos, pinhais e montados	X	X
Fabaceae	<i>Trifolium stellatum</i>						Prados anuais, em clareiras de matos, pinhais e montados	X	X
Fabaceae	<i>Trifolium tomentosum</i>						Ruderal e terrenos incultos	X	
Cistaceae	<i>Tuberaria guttata</i>						Matos e pinhais	X	X
Typhaceae	<i>Typha angustifolia</i>						Vegetação ripícola	X	X
Fabaceae	<i>Ulex sp.</i>						Matos	X	
Crassulaceae	<i>Umbilicus rupestris</i>						Rupícola	X	
Urticaceae	<i>Urtica dioica</i>						Agrícola, Vegetação ripícola	X	
Scrophulariaceae	<i>Verbascum sp.</i>						Matos	X	
Vitaceae	<i>Vitis vinifera</i>						Agrícola	X	
Poaceae	<i>Vulpia muralis</i>						Agrícola, Prados e Pastagens	X	

Anexo F.3 – Listagem de espécies de fauna inventariadas para a área de estudo

Espécies de fauna inventariadas durante o trabalho de campo e pesquisa bibliográfica: Livro Vermelho dos Vertebrados (LVV) de Portugal e Livro Vermelho (LV) UICN (2005): DD – informação insuficiente (data deficient), LC – pouco preocupante (least concern), NT – quase ameaçado (near threatened), VU – vulnerável (vulnerable), EN – em perigo (endangered), CR – criticamente em perigo (critically endangered). SPEC (Espécies com Conservação Preocupante na Europa): N-S – Non-SPEC, N-SE – Non-SPEC Europe, 1 - Espécies ameaçadas a nível global 2 – Espécies concentradas na Europa e com estatuto de conservação desfavorável, 3 – espécies não concentradas na Europa, mas com estatuto desfavorável. Endemismo: IB – Ibérico. Fenologia: R – Residente, I - Invernante, MR - Migrador de reprodução, VIS - Visitante; Ocorrência na AE: C – Confirmada, Mp – Muito provável, P – Possível

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
Anfíbios												
BUFONIDAE	<i>Bufo</i>	Sapo-comum	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	C	
BUFONIDAE	<i>Bufo calamita</i>	Sapo-corredor	LC	LC	-	B-IV	II	-	-	Res	C	
DISCOGLOSSIDAE	<i>Alytes cisternasii</i>	Sapo-parteiro-ibérico	LC	NT	-	B-IV	II	-	EndIB	Res	C	
HYLIDAE	<i>Hyla meridionalis</i>	Rela-meridional	LC	LC	-	B-IV	II	-	-	Res	C	
PELOBATIDAE	<i>Pelobates cultripes</i>	Sapo-de-unha-negra	LC	NT	-	B-IV	II	-	-	Res	C	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
PELODYTIDAE	<i>Pelodytes ibericus</i>	Sapinho-de-verugas-verdes	NE	LC	-	-	III	-	-	Res	P	
RANIDAE	<i>Rana perezi</i>	Rã-verde	LC	LC	-	B-V	III	-	-	Res	C	
SALAMANDRIDAE	<i>Pleurodeles waltl</i>	Salamandra-de-costelas-salientes	LC	NT	-	-	III	-	-	Res	C	
SALAMANDRIDAE	<i>Salamandra</i>	Salamandra-de-pintas-amarelas	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	P	
SALAMANDRIDAE	<i>Triturus boscai</i>	Tritão-de-ventre-laranja	LC	LC	-	-	III	-	EndIB	Res	C	
Répteis												
AMPHISBAENIDAE	<i>Blanus cinereus</i>	Cobra-cega	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	C	
COLUBRIDAE	<i>Coluber hippocrepis</i>	Cobra-de-ferradura	LC	LC	-	B-IV	II	-	-	Res	C	
COLUBRIDAE	<i>Elaphe scalaris</i>	Cobra-de-escada	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	P	
COLUBRIDAE	<i>Macroprotodon cucullatus</i>	Cobra-de-capuz	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	P	
COLUBRIDAE	<i>Malpolon monspessulanus</i>	Cobra-rateira	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	C	
COLUBRIDAE	<i>Natrix maura</i>	Cobra-de-água-viperina	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	C	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
EMYDIDAE	<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	LC	-	-	B-II, B-IV	II	-	-	Res	C	
GEKKONIDAE	<i>Hemidactylus mabouia</i>	Osga-caseira-tropical	-	-	-	-	-	-	-	-	P	
GEKKONIDAE	<i>Hemidactylus turcicus</i>	Osga-turca	VU	LC	-	-	III	-	-	Res	P	
GEKKONIDAE	<i>Tarentola bischoffi</i>	Osga das Selvagens	-	LC	-	B-IV	III	-	-	-	P	
GEKKONIDAE	<i>Tarentola mauritanica</i>	Osga	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	P	
LACERTIDAE	<i>Lacerta lepida</i>	Lagarto	LC	-	-	-	II	-	-	Res	P	
LACERTIDAE	<i>Psammodromus algirus</i>	Lagartixa-domato	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	C	
SCINCIDAE	<i>Chalcides bedriagai</i>	Cobra-de-pernas-pentadáctila	LC	NT	-	B-IV	II	-	EndIB	Res	P	
SCINCIDAE	<i>Chalcides striatus</i>	Fura-pastos	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	P	
Aves												
ACCIPITRIDAE	<i>Aegypius monachus</i>	Abutre-preto	CR	NT	1	A-I*	II	II	-	Res	Pos	
ACCIPITRIDAE	<i>Aquila adalberti</i>	Águia-imperial	CR	VU	1	A-I*	II	I e II	-	Res	P	
ACCIPITRIDAE	<i>Aquila chrysaetos</i>	Águia-real	EN	LC	3	A-I	II	II	-	Res	P	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
ACCIPITRIDAE	<i>Buteo buteo</i>	Águia-d'asa-redonda	LC	LC	N-S	-	II	II	-	Res	C	C
ACCIPITRIDAE	<i>Circaetus gallicus</i>	Águia-cobreira	NT	LC	3	A-I	II	II	-	MigRep	P	
ACCIPITRIDAE	<i>Circus cyaneus</i>	Tartaranhão-cinzento	CR/VU	LC	3	A-I	II	II	-	Res/Vis	P	
ACCIPITRIDAE	<i>Circus pygargus</i>	Águia-caçadeira	EN	LC	N-SE	A-I	II	II	-	MigRep	C	
ACCIPITRIDAE	<i>Elanus caeruleus</i>	Peneireiro-cinzento	NT	LC	3	A-I	II	II	-	Res	C	
ACCIPITRIDAE	<i>Gypaetus barbatus</i>	Brita-ossos	RE	LC	3	A-I*	-	-	-	Rep	P	
ACCIPITRIDAE	<i>Gyps fulvus</i>	Grifo	NT	LC	N-S	A-I	II	II	-	Res	P	
ACCIPITRIDAE	<i>Gyps rueppellii</i>	Grifo-pedrês	-	NT		-	-	-	-	-	P	
ACCIPITRIDAE	<i>Hieraetus fasciatus</i>	Águia-perdigueira	EN	LC	3	A-I*	II	II	-	Res	P	
ACCIPITRIDAE	<i>Hieraetus pennatus</i>	Águia-calçada	NT	LC	3	A-I	II	II	-	MigRep	C	C
ACCIPITRIDAE	<i>Milvus migrans</i>	Milhafre-preto	LC	LC	3	A-I	II	II	-	MigRep	C	
ACCIPITRIDAE	<i>Milvus</i>	Milhafre-real	CR/VU	NT	2	A-I	II	II	-	Res/Vis	P	
ACCIPITRIDAE	<i>Neophron percnopterus</i>	Britango	EN	EN	3	A-I	II	II	-	MigRep	P	
AEGITHALIDAE	<i>Aegithalos caudatus</i>	Chapim-rabilongo	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	
ALAUDIDAE	<i>Alauda arvensis</i>	Laverca	LC	LC	3	-	III	-	-	Res/Vis	C	C

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
ALAUDIDAE	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Calhandrinha	LC	LC	3	A-I	II	-	-	MigRep	P	
ALAUDIDAE	<i>Galerida cristata</i>	Cotovia-de-poupa	LC	LC	3	-	III	-	-	Res	C	C
ALAUDIDAE	<i>Galerida theklae</i>	Cotovia-escura	LC	LC	3	A-I	II	-	-	Res	C	
ALAUDIDAE	<i>Lullula arborea</i>	Cotovia-dos-bosques	LC	LC	2	A-I	III	-	-	Res/Vis	C	
ALAUDIDAE	<i>Melanocorypha calandra</i>	Calhandra-real	NT	LC	3	A-I	II	-	-	Res	P	
ALCEDINIDAE	<i>Alcedo atthis</i>	Guarda-rios	LC	LC	3	A-I	II	-	-	Res	C	
ANATIDAE	<i>Anas acuta</i>	Arrábio	LC	LC	3	-	III	II	-	Vis	C	
ANATIDAE	<i>Anas clypeata</i>	Pato-colhereiro	EN/LC	LC	3	-	III	II	-	Res/Vis	C	
ANATIDAE	<i>Anas crecca</i>	Marrequinha	LC	LC	N-S	-	III	II	-	Vis	P	
ANATIDAE	<i>Anas penelope</i>	Piadeira	LC	LC	N-SE W	-	III	II	-	Vis	C	
ANATIDAE	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato-real	LC	LC	N-S	-	III	II	-	Res/Vis	C	
ANATIDAE	<i>Anas strepera</i>	Frisada	VU/NT	LC	3	-	III	II	-	Res/Vis	C	
ANATIDAE	<i>Aythya ferina</i>	Zarro	EN/VU	LC	2	-	III	II	-	Res/Vis	C	
ANATIDAE	<i>Aythya fuligula</i>	Negrinha	VU	LC	3	-	III	II	-	Vis	C	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
ANATIDAE	<i>Netta rufina</i>	Pato-de-bico-vermelho	EN/NT	LC	N-S	-	III	II	-	Res/Vis	P	
APODIDAE	<i>Apus</i>	Andorinhão-preto	LC	LC	N-S	-	III	-	-	MigRep	P	
ARDEIDAE	<i>Ardea cinerea</i>	Garça-real	LC	LC	N-S	-	III	-	-	Res/Vis	C	C
ARDEIDAE	<i>Ardea purpurea</i>	Garça-vermelha	EN	LC	3	A-I	II	II	-	MigRep	C	
ARDEIDAE	<i>Bubulcus ibis</i>	Carraceiro	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	C
ARDEIDAE	<i>Egretta garzetta</i>	Garça-branca	LC	LC	N-S	A-I	II	-	-	Res	C	
BURHINIDAE	<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcarvão	VU	LC	3	A-I	II	II	-	Res/Vis	C	
CAPRIMULGIDAE	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Noitibó-de-nuca-vermelha	VU	LC	N-S	-	II	-	-	MigRep	P	
CERTHIIDAE	<i>Certhia brachydactyla</i>	Trepadeira	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	Res	C	
CHARADRIIDAE	<i>Charadrius dubius</i>	Borrelho-pequeno-de-coleira	LC	LC	N-S	-	II	II	-	Rep	P	
CHARADRIIDAE	<i>Pluvialis apricaria</i>	Tarambola-dourada	LC	LC	N-SE	A-I	III	II	-	Vis	C	
CHARADRIIDAE	<i>Vanellus vanellus</i>	Abibe	LC	LC	2	-	III	II	-	Vis	C	
CICONIIDAE	<i>Ciconia ciconia</i>	Cegonha-branca	LC	LC	2	A-I	II	II	-	MigRep/Res	C	C
CICONIIDAE	<i>Ciconia nigra</i>	Cegonha-preta	VU	LC	2	A-I	II	II	-	MigRep	Pos	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
COLUMBIDAE	<i>Columba livia</i>	Pombo-das-rochas	DD	LC	N-S	-	III	-	-	Res	C	
COLUMBIDAE	<i>Columba oenas</i>	Seixa	DD	LC	N-SE	-	III	-	-	Res/Vis	C	
COLUMBIDAE	<i>Columba palumbus</i>	Pombo-torcaz	LC	LC	N-SE	-	-	-	-	Res/Vis	C	
COLUMBIDAE	<i>Streptopelia decaocto</i>	Rola-turca	LC	LC		-	III	-	-	Res	C	C
COLUMBIDAE	<i>Streptopelia turtur</i>	Rola-brava	LC	LC	3	-	III	II	-	MigRep	C	
CORACIIDAE	<i>Coracias garrulus</i>	Rolieiro	CR	NT	2	A-I	II	II	-	MigRep	P	
CORVIDAE	<i>Corvus corax</i>	Corvo	NT	LC	N-S	-	III	-	-	Res	C	
CORVIDAE	<i>Corvus corone</i>	Gralha-preta	LC	LC	N-S	-	-	-	-	Res	C	C
CORVIDAE	<i>Corvus monedula</i>	Gralha-de-nuca-cinzenta	LC	LC	N-SE	-	-	-	-	Res	P	
CORVIDAE	<i>Cyanopica cyanus</i>	Charneco	LC	LC		-	II	-	-	Res	C	
CORVIDAE	<i>Garrulus glandarius</i>	Gaio	LC	LC	N-S	-	-	-	-	Res	C	
CORVIDAE	<i>Pica pica</i>	Pega	LC	LC	N-S	-	-	-	-	Res	C	
CUCULIDAE	<i>Clamator glandarius</i>	Cuco-rabilongo	VU	LC	N-S	-	II	-	-	MigRep	P	
CUCULIDAE	<i>Cuculus canorus</i>	Cuco	LC	LC	N-S	-	III	-	-	MigRep	C	
EMBERIZIDAE	<i>Emberiza calandra</i>	Trigueirão	LC	LC	2	-	III	-	-	Res	P	C

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
EMBERIZIDAE	<i>Emberiza cirius</i>	Escrevedeira	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	Res	C	
FALCONIDAE	<i>Falco columbarius</i>	Esmerilhão	VU	LC	N-S	A-I	II	II	-	Vis	P	
FALCONIDAE	<i>Falco naumanni</i>	Francelho	VU	VU	1	A-I*	II	I e II	-	MigRep	C	
FALCONIDAE	<i>Falco peregrinus</i>	Falcão-peregrino	VU	LC	N-S	A-I	II	II	-	Res	C	
FALCONIDAE	<i>Falco tinnunculus</i>	Peneireiro	LC	LC	3	-	II	II	-	Res	C	C
FRINGILLIDAE	<i>Carduelis cannabina</i>	Pintarroxo	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	
FRINGILLIDAE	<i>Carduelis carduelis</i>	Pintassilgo	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	
FRINGILLIDAE	<i>Carduelis chloris</i>	Verdilhão	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	Res	C	C
FRINGILLIDAE	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Bico-grossudo	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	P	
FRINGILLIDAE	<i>Fringilla coelebs</i>	Tentilhão	LC	LC	N-SE	-	III	-	-	Res	C	
FRINGILLIDAE	<i>Serinus</i>	Milheira	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	Res	C	
GLAREOLIDAE	<i>Glareola pratincola</i>	Perdiz-do-mar	VU	LC	3	A-I	II	II	-	MigRep	P	
GRUIDAE	<i>Grus grus</i>	Grou	RE/VU	LC	2	A-I	II	II	-	Rep/Vis	P	
HAEMATOPODIDAE	<i>Haematopus ostralegus</i>	Ostraceiro	RE/NT	LC	N-SE	-	III	-	-	Rep/Vis	P	
HIRUNDINIDAE	<i>Delichon urbicum</i>	Andorinha-dos-beirais	LC	LC	3	-	II	-	-	MigRep	C	C

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
HIRUNDINIDAE	<i>Hirundo daurica</i>	Andorinha-dáurica	LC	LC	N-S	-	II	-	-	MigRep	C	
HIRUNDINIDAE	<i>Hirundo rustica</i>	Andorinha-das-chaminés	LC	LC	3	-	II	-	-	MigRep	P	C
HIRUNDINIDAE	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Andorinha-das-rochas	LC	LC		-	II	-	-	Res	P	
HIRUNDINIDAE	<i>Riparia riparia</i>	Andorinha-das-barreiras	LC	LC	3	-	II	-	-	MigRep	P	
LANIIDAE	<i>Lanius meridionalis</i>	Picaço-real	LC	-	3	-	III	-	-	Res	C	
LANIIDAE	<i>Lanius senator</i>	Picaço-barreteiro	NT	LC	2	-	III	-	-	MigRep	C	C
LARIDAE	<i>Larus fuscus</i>	Gaivota-de-asa-escura	VU/LC	LC	N-SE	-	-	-	-	Rep/Vis	C	
LARIDAE	<i>Larus ridibundus</i>	Guincho	LC	LC	N-SE	-	III	-	-	Vis	C	
LARIDAE	<i>Rissa tridactyla</i>	Gaivota-tridáctila	LC	LC	N-S	-	III	-	-	Vis		
MEROPIIDAE	<i>Merops apiaster</i>	Abelharuco	LC	LC	3	-	II	II	-	MigRep	C	C
MOTACILLIDAE	<i>Anthus campestris</i>	Petinha-dos-campos	LC	LC	3	A-I	II	-	-	MigRep	P	
MOTACILLIDAE	<i>Anthus pratensis</i>	Petinha-dos-prados	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	Vis	p	C

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
MOTACILLIDAE	<i>Motacilla alba</i>	Alvéola-branca	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res/Vis	C	
MOTACILLIDAE	<i>Motacilla cinerea</i>	Alvéola-cinzenta	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res/Vis	C	
ORIOIIDAE	<i>Oriolus oriolus</i>	Papa-figos	LC	LC	N-S	-	II	-	-	MigRep	C	
OTITIDAE	<i>Otis tarda</i>	Abetarda	EN	VU	1	A-I*	II	II	-	Res	C	
OTITIDAE	<i>Tetrax tetrax</i>	Sisão	VU	NT	1	A-I*	II	-	-	Res	C	
PANDIONIDAE	<i>Pandion haliaetus</i>	Águia-pesqueira	CR/EN	LC	3	A-I	II	II	-	Res/Vis	C	
PARIDAE	<i>Parus caeruleus</i>	Chapim-azul	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	Res	C	
PARIDAE	<i>Parus cristatus</i>	Chapim-de-poupa	LC	LC	2	-	II	-	-	Res	P	
PARIDAE	<i>Parus major</i>	Chapim-real	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	C
PASSERIDAE	<i>Passer domesticus</i>	Pardal	LC	LC	3	-	-	-	-	Res	C	C
PASSERIDAE	<i>Passer hispaniolensis</i>	Pardal-espanhol	LC	LC	N-S	-	III	-	-	Res/MigRep	C	
PASSERIDAE	<i>Petronia petronia</i>	Pardal-francês	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	
PHALACROCORACIDAE	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Corvo-marinho	LC	LC	N-S	-	III	-	-	Vis	P	C
PHASIANIDAE	<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz	LC	LC	2	-	III	-	-	Res	C	
PHASIANIDAE	<i>Coturnix coturnix</i>	Codorniz	LC	LC	3	-	III	II	-	MigRep/Vis/Res	C	C
PICIDAE	<i>Dendrocopos major</i>	Pica-pau-malhado	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	
PICIDAE	<i>Dendrocopos minor</i>	Pica-pau-galego	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
PICIDAE	<i>Picus viridis</i>	Peto-verde	LC	LC	2	-	II	-	-	Res	P	
PODICEPIDAE	<i>Podiceps cristatus</i>	Mergulhão-de-poupa	LC	LC	N-S	-	III	-	-	Res	C	C
PODICEPIDAE	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Mergulhão-pequeno	LC	LC		-	III	-	-	Res	C	
PTEROCLIDIDAE	<i>Pterocles orientalis</i>	Cortiçol-de-barriga-preta	EN	LC	3	A-I	II	-	-	Res	P	
RALLIDAE	<i>Fulica atra</i>	Galeirão	LC/LC	LC	N-S	-	III	II	-	Res/Vis	C	
RALLIDAE	<i>Gallinula chloropus</i>	Galinha-d'água	LC	LC	N-S	-	III	-	-	Res	C	
RECURVIROSTRIDAE	<i>Himantopus himantopus</i>	Pernilongo	LC	LC	N-S	A-I	II	II	-	Rep	C	
SCOLOPACIDAE	<i>Actitis hypoleucos</i>	Maçarico-das-rochas	VU/VU	LC	3	-	II	II	-	Rep/Vis	C	
SCOLOPACIDAE	<i>Gallinago</i>	Narceja	CR/LC	LC	3	-	III	II	-	Rep/Vis	P	
SCOLOPACIDAE	<i>Tringa ochropus</i>	Maçarico-bique-bique	NT	LC	N-S	-	II	II	-	Vis	C	
SITTIDAE	<i>Sitta europaea</i>	Trepadeira-azul	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	
STERNIDAE	<i>Sterna hirundo</i>	Gaivina	EN	LC	N-S	A-I	II	II	-	MigRep	p	
STRIGIDAE	<i>Asio otus</i>	Bufo-pequeno	DD	LC	N-S	-	II	-	-	Res	P	
STRIGIDAE	<i>Athene noctua</i>	Mocho-galego	LC	LC	3	-	II	-	-	Res	C	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
STRIGIDAE	<i>Bubo bubo</i>	Bufo-real	NT	LC	3	A-I	II	-	-	Res	P	
STURNIDAE	<i>Sturnus unicolor</i>	Estorninho-preto	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	Res	C	C
STURNIDAE	<i>Sturnus vulgaris</i>	Estorninho-malhado	LC	LC	3	-	-	-	-	Vis	C	
SYLVIIDAE	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rouxinol-grande-dos-caniços	LC	LC	N-S	-	II	II	-	MigRep	P	
SYLVIIDAE	<i>Cettia cetti</i>	Rouxinol-bravo	LC	LC	N-S	-	II	II	-	Res	C	
SYLVIIDAE	<i>Cisticola juncidis</i>	Fuinha-dos-juncos	LC	LC	N-S	-	II	II	-	Res	C	
SYLVIIDAE	<i>Hippolais polyglotta</i>	Felosa-poliglota	LC	LC	N-SE	-	II	II	-	MigRep	C	
SYLVIIDAE	<i>Phylloscopus collybita</i>	Felosinha	LC	LC	N-S	-	II	II	-	Vis	C	
SYLVIIDAE	<i>Regulus ignicapilla madeirensis</i>	Bis-bis	-	-	N-SE	-	II	II	-	-	P	
SYLVIIDAE	<i>Sylvia atricapilla</i>	Toutinegra-de-barrete	LC	LC	N-SE	-	II	II	-	Res	C	
SYLVIIDAE	<i>Sylvia cantillans</i>	Toutinegra-de-bigodes	LC	LC	N-SE	-	II	II	-	MigRep	C	
SYLVIIDAE	<i>Sylvia hortensis</i>	Toutinegra-real	NT	LC	3	-	II	II	-	MigRep	P	
SYLVIIDAE	<i>Sylvia melanocephala</i>	Toutinegra-dos-valados	LC	LC	N-SE	-	II	II	-	Res	C	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
SYLVIIDAE	<i>Sylvia undata</i>	Toutinegra-do-mato	LC	NT	2	A-I	II	II	-	Res	C	
TETRAONIDAE	<i>Tetrao urogallus</i>	Tetraz-real	RE	LC	Non-SPEC	A-I,A-III	II	-	-	Rep	P	
THERSKIORNITHIDAE	<i>Platalea leucorodia</i>	Colhereiro	VU/NT	LC	2	A-I	II	II	-	MigRep/Vis	P	
TROGLODYTIDAE	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Carriça	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	
TURDIDAE	<i>Erithacus rubecula</i>	Pisco-de-peito-ruivo	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	Res/Vis	C	
TURDIDAE	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rouxinol	LC	LC	N-SE	-	II	-	-	MigRep	C	
TURDIDAE	<i>Oenanthe hispanica</i>	Chasco-ruivo	VU	LC	2	-	II	-	-	MigRep	C	
TURDIDAE	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Rabirruivo	LC	LC	N-S	-	II	-	-	Res	C	
TURDIDAE	<i>Saxicola rubetra</i>	Cartaxo-nortenho	VU	LC	N-SE	-	II	-	-	MigRep	P	
TURDIDAE	<i>Saxicola torquatus</i>	Cartaxo	LC	LC		-	II	-	-	Res	C	C
TURDIDAE	<i>Turdus iliacus</i>	Tordo-ruivo	LC	LC	N-SE W	-	III	-	-	Vis	P	
TURDIDAE	<i>Turdus merula</i>	Melro	LC	LC	N-SE	-	III	-	-	Res	C	C
TURDIDAE	<i>Turdus philomelos</i>	Tordo-pinto	NT/LC	LC	N-SE	-	III	-	-	Rep/Vis	C	
TURDIDAE	<i>Turdus viscivorus</i>	Tordoveia	LC	LC	N-SE	-	III	-	-	Res	C	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
TYTONIDAE	<i>Tyto alba</i>	Coruja-das-torres	LC	LC	3	-	II	-	-	Res	C	
UPUPIDAE	<i>Upupa epops</i>	Poupa	LC	LC	3	-	II	-	-	MigRep/Res	C	C
Mamíferos												
CANIDAE	<i>Vulpes vulpes</i>	Raposa	LC	LC	-	-	-	-	-	Res	MP	
ERINACIDAE	<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-cacheiro	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	MP	
FELIDAE	<i>Felis silvestris</i>	Gato-bravo	VU	LC	-	B-IV	II	-	-	Res	P	
FELIDAE	<i>Lynx pardinus</i>	Lince-ibérico	CR	CR	-	B-II, B-IV *	II	-	EndIB	Res	P	
GLIRIDAE	<i>Eliomys quercinus</i>	Leirão	DD	NT	-	-	III	-	-	Res	P	
LEPORIDAE	<i>Lepus granatensis</i>	Lebre	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	MP	
LEPORIDAE	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Coelho-bravo	NT	NT	-	-	-	-	-	Res	MP	
MINIOPTERIDAE	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Morcego-de-peluca	VU	NT	-	B-II, B-IV	II	II	-	Res	P	
MOLOSSIDAE	<i>Tadarida teniotis</i>	Morcego-rabudo	DD	LC	-	B-IV	II	II	-	Res	P	
MURIDAE	<i>Apodemus sylvaticus</i>	Rato-do-campo	LC	LC	-	-	-	-	-	Res	MP	
MURIDAE	<i>Arvicola sapidus</i>	Rato-de-água	LC	VU	-	-	-	-	-	Res	P	
MURIDAE	<i>Mus domesticus</i>	Rato-caseiro	LC	LC	-	-	-	-	-	Res	MP	
MUSTELIDAE	<i>Lutra lutra</i>	Lontra	LC	NT	-	B-II, B-IV	II	-	-	Res	P	
MUSTELIDAE	<i>Martes foina</i>	Fuinha	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	MP	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
MUSTELIDAE	<i>Meles meles</i>	Texugo	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	P	C
RHINOLOPHIDAE	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Morcego-de-ferradura-grande	VU	LC	-	B-II, B-IV	II	II	-	Res	P	
RHINOLOPHIDAE	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Morcego-de-ferradura-pequeno	VU	LC	-	B-II, B-IV	II	II	-	Res	P	
RHINOLOPHIDAE	<i>Rhinolophus mehelyi</i>	Morcego-de-ferradura-mourisco	CR	VU	-	B-II, B-IV	II	II	-	Res	P	
SORICIDAE	<i>Crocidura russula</i>	Musaranho-de-dentes-brancos	LC	LC	-	-	III	-	-	Res	MP	
SUIDAE	<i>Sus scrofa</i>	Javali	LC	LC	-	-	-	-	-	Res	P	
TALPIDAE	<i>Talpa occidentalis</i>	Toupeira	LC	LC	-	-	-	-	EndIB	Res	MP	
VESPERTILIONIDAE	<i>Eptesicus serotinus</i>	Morcego-hortelão-escuro	LC	LC	-	B-IV	II	II	-	Res	P	
VESPERTILIONIDAE	<i>Myotis blythii</i>	Morcego-rato-pequeno	CR	LC	-	B-II, B-IV	II	II	-	Res	P	
VESPERTILIONIDAE	<i>Myotis myotis</i>	Morcego-rato-grande	VU	LC	-	B-II, B-IV	II	II	-	Res	P	
VESPERTILIONIDAE	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Morcego de Kuhl	LC	LC	-	B-IV	II	II	-	Res	P	

Família	Espécie	Nome comum	LW de Portugal	LV IUCN	SPEC	DL n.º 156-A/2013 (Anexo)	Convenção de Berna (Anexo)	Convenção de Bona (Anexo)	Endemismo	Fenologia	Ocorrência na AE	Trabalho de campo
VESPERTILIONIDAE	<i>Plecotus auritus</i>	Morcego-orelhudo-castanho	DD	LC	-	B-IV	II	II	-	Res	P	
VESPERTILIONIDAE	<i>Plecotus austriacus</i>	Morcego-orelhudo-cinzento	LC	LC	-	B-IV	II	II	-	Res	P	
VIVERRIDAE	<i>Genetta</i>	Geneta	LC	LC	-	B-V	III	-	-	NInd	P	
VIVERRIDAE	<i>Herpestes ichneumon</i>	Sacarrabos	LC	LC	-	B-V	III	-	-	NInd	MP	