



## Raridades em Portugal Continental – Número Total de Registos

	Homologados (até 2011)	Não homologados	Total
<b>Ordem Anseriformes</b>			
<i>Cygnus olor</i> (categoria D)	20	28	48
<i>Cygnus columbianus</i>	0	1	1
<i>Cygnus cygnus</i>	2	3	5
<i>Anser fabalis</i>	5	3	8
<i>Anser brachyrhynchus</i>	2	9	11
<i>Anser albifrons</i>	10	6	16
<i>Anser indicus</i> (categoria D)	1	0	1
<i>Branta canadensis</i> (categoria D)	5	1	6
<i>Branta leucopsis</i>	14	12	26
<i>Branta bernicla</i> **	14	67	81
<i>Tadorna ferruginea</i> (cat. B, cat. D)	34	27	61
<i>Anas americana</i>	5	9	14
<i>Anas falcata</i> (categoria D)	1	1	2
<i>Anas carolinensis</i>	12	9	21
<i>Anas discors</i>	13	4	17
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	10	15	25
<i>Aythya collaris</i>	19	18	37
<i>Aythya marila</i>	---	---	---
<i>Aythya affinis</i>	4	7	11
<i>Somateria mollissima</i>	5	8	13
<i>Clangula hyemalis</i>	11	17	28
<i>Melanitta perspicillata</i>	2	4	6
<i>Melanitta fusca</i>	4	14	18
<i>Bucephala albeola</i>	1	1	2
<i>Bucephala clangula</i>	2	6	8
<i>Mergellus albellus</i>	0	1	1
<i>Mergus merganser</i>	8	1	9
<i>Oxyura jamaicensis</i> (cat. C)	9	8	17
<i>Oxyura leucocephala</i>	8	4	12
<b>Ordem Galliformes</b>			
<i>Tetrao urogallus</i> (categoria B)	---	---	---
<i>Perdix perdix</i>	0	2	2
<b>Ordem Gaviiformes</b>			
<i>Gavia stellata</i>	13	48	61



	Homologados (até 2011)	Não homologados	Total
<i>Gavia arctica</i>	4	3	7
<i>Gavia immer</i> **	29	86	115
<b>Ordem Podicipediformes</b>			
<i>Podilymbus podiceps</i>	0	3	3
<i>Podiceps auritus</i>	4	3	7
<b>Ordem Procelariiformes</b>			
<i>Thalassarche melanophris</i>	0	1	1
<i>Fulmarus glacialis</i>	10	6	16
<i>Bulweria bulwerii</i>	37	2	39
<i>Puffinus baroli</i>	22	6	28
<i>Pelagodroma marina</i>	9	3	12
<i>Oceanodroma monorhis</i>	1	0	1
<i>Oceanodroma castro</i> **	---	---	---
<b>Ordem Pelecaniformes</b>			
<i>Phaethon aethereus</i>	1	1	2
<i>Sula leucogaster</i>	2	6	8
<i>Pelecanus onocrotalus</i> (categ. D)	9	0	9
<i>Pelecanus rufescens</i> (categ. D)	1	0	1
<b>Ordem Ciconiiformes</b>			
<i>Egretta gularis</i>	5	1	6
<i>Leptoptilos crumenifer</i> (categ. D)	6	0	6
<i>Threskiornis aethiopicus</i> (cat. D)	3	13	16
<b>Ordem Phoenicopteriformes</b>			
<i>Phoenicopus minor</i> (categ. D)	10	8	18
<b>Ordem Accipitriformes</b>			
<i>Haliaeetus albicilla</i> (categoria B)	0	2	2
<i>Gypaetus barbatus</i> (categoria B)	---	---	---
<i>Gyps africanus</i> (categoria D)	1	1	2
<i>Gyps rueppellii</i>	13	29	42
<i>Circus macrourus</i>	1	33	34
<i>Buteo rufinus</i>	0	10	10
<i>Aquila pomarina</i>	1	10	11
<i>Aquila clanga</i>	9	1	10
<i>Aquila nipalensis</i>	0	3	3



	Homologados (até 2011)	Não homologados	Total
<i>Falco vespertinus</i>	2	60	62
<i>Falco biarmicus</i>	0	8	8
<i>Falco cherrug</i>	1	0	0
<i>Falco rusticolus (categoria D)</i>	1	?	?
<b>Ordem Gruiformes</b>			
<i>Porzana carolina</i>	0	1	1
<i>Porzana parva</i>	2	13	15
<i>Porzana pusilla</i>	1	9	10
<i>Crex crex</i>	4	5	9
<i>Porphyrio alleni</i>	2	0	2
<i>Porphyrio martinicus</i>	0	1	1
<i>Fulica americana</i>	1	0	1
<i>Fulica cristata</i>	26	44	70
<i>Turnix sylvatica (categoria B)</i>	---	---	---
<i>Grus virgo (categoria D)</i>	1	0	1
<b>Ordem Charadriiformes</b>			
<i>Cursorius cursor</i>	6	3	9
<i>Charadrius vociferus</i>	1	0	1
<i>Charadrius mongolus</i>	1	0	1
<i>Pluvialis fulva</i>	2	0	2
<i>Pluvialis dominica</i>	16	20	36
<i>Vanellus gregarius</i>	10	5	15
<i>Calidris falcinellus</i>	2	5	7
<i>Calidris himantopus</i>	1	0	1
<i>Calidris pusilla</i>	1	5	6
<i>Calidris fuscicollis</i>	3	4	7
<i>Calidris bairdii</i>	1	0	1
<i>Calidris subruficollis</i>	12	11	23
<i>Calidris melanotos</i>	32	26	58
<i>Calidris acuminata</i>	1	0	1
<i>Gallinago delicata</i>	1	0	1
<i>Gallinago media</i>	3	0	3
<i>Limnodromus scolopaceus</i>	7	13	20
<i>Numenius tenuirostris</i>	---	---	---
<i>Bartramia longicauda</i>	2	2	4
<i>Xenus cinereus</i>	4	2	6
<i>Actitis macularius</i>	2	3	5
<i>Tringa solitaria</i>	1	0	1



	Homologados (até 2011)	Não homologados	Total
<i>Tringa melanoleuca</i>	2	2	4
<i>Tringa flavipes</i>	18	27	45
<i>Tringa semipalmata</i>	1	0	1
<i>Tringa stagnatilis</i>	16	26	42
<i>Phalaropus tricolor</i>	5	3	8
<i>Phalaropus lobatus</i>	11	30	41
<i>Stercorarius longicaudus</i>	28	34	62
<i>Stercorarius maccormicki</i>	0	1	1
<i>Larus atricilla</i>	6	1	7
<i>Larus pipixcan</i>	4	7	11
<i>Larus philadelphia</i>	13	9	22
<i>Larus argentatus</i> **			
<i>Larus smithsonianus</i>	2	5	7
<i>Larus cachinnans</i>	1	19	20
<i>Larus glaucoides</i>	29	47	76
<i>Larus hyperboreus</i>	41	68	109
<i>Larus dominicanus</i>	0	6	6
<i>Pagophila eburnea</i>	0	1	1
<i>Xema sabini</i> **	25	40	65
<i>Sterna maxima</i>	2	0	2
<i>Sterna bengalensis</i>	2	6	8
<i>Sterna dougallii</i>	7	16	23
<i>Sterna forsteri</i>	3	0	3
<i>Onychoprion fuscatus</i>	1	1	2
<i>Chlidonias leucopterus</i>	23	32	55
<i>Alle alle</i>	10	2	12
<b>Ordem Columbiformes</b>			
<i>Streptopelia senegalensis</i> (cat. D)	2	0	2
<b>Ordem Strigiformes</b>			
<i>Asio capensis</i> (categoria B)	0	1	1
<b>Ordem Apodiformes</b>			
<i>Chaetura pelagica</i>	1	2	3
<i>Apus affinis</i>	11	6	17
<b>Ordem Coraciiformes</b>			
<i>Merops persicus</i>	0	2	2



	Homologados (até 2011)	Não homologados	Total
<b>Ordem Passeriformes</b>			
Família Alaudidae			
<i>Chersophilus duponti</i> (categ. B)	---	---	---
Família Motacillidae			
<i>Anthus godlewskii</i>	2	2	4
<i>Anthus hodgsoni</i>	1	18	19
<i>Anthus cervinus</i>	10	65	75
<i>Anthus petrosus</i>	13	28	41
<i>Motacilla citreola</i>	2	3	5
Família Bombycillidae			
<i>Bombycilla garrulus</i>	0	1	1
Família Turdidae			
<i>Tarsiger cyanurus</i>	0	1	1
<i>Phoenicurus moussieri</i>	1	0	1
<i>Saxicola maurus</i>	4	0	4
<i>Oenanthe isabellina</i>	0	1	1
<i>Oenanthe deserti</i>	2	0	2
<i>Oenanthe leucopyga</i>	1	0	1
<i>Catharus minimus</i>	0	1	1
<i>Turdus obscurus</i>	1	0	1
Família Sylviidae			
<i>Iduna caligata</i>	0	1	1
<i>Iduna opaca</i>	---	---	---
<i>Hippolais icterina</i>	3	1	4
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	3	2	5
<i>Acrocephalus paludicola</i>	41	46	87
<i>Acrocephalus agricola</i>	3	4	7
<i>Sylvia curruca</i>	1	6	7
<i>Phylloscopus borealis</i>	1	1	2
<i>Phylloscopus proregulus</i>	2	1	3
<i>Phylloscopus inornatus</i>	14	167	181
<i>Phylloscopus humei</i>	0	2	2
<i>Phylloscopus fuscatus</i>	4	8	12
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	3	19	22
Família Muscipidae			



	Homologados (até 2011)	Não homologados	Total
<i>Ficedula parva</i>	12	11	23
Família Tichodromadidae			
<i>Tichodroma muraria</i>	5	27	32
Família Corvidae			
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	0	4	4
<i>Corvus frugilegus</i>	---	---	---
Família Sturnidae			
<i>Pastor roseus</i>	22	17	39
Família Passeridae			
<i>Montifringilla nivalis</i>	4	2	6
Família Fringillidae			
<i>Serinus citrinella</i>	0	4	4
<i>Carduelis flavirostris</i>	0	1	1
<i>Carduelis flammea</i>	1	3	4
<i>Bucanetes githagineus</i>	2	2	4
<i>Carpodacus erythrinus</i>	7	2	9
Família Parulidae			
<i>Geothlypis trichas</i>	1	0	1
Família Emberizidae			
<i>Calcarius lapponicus</i>	9	5	14
<i>Emberiza rustica</i>	2	1	3
<i>Emberiza pusilla</i>	5	17	22
<i>Emberiza aureola</i>	1	0	1
<i>Emberiza pallasii</i>	1	0	1

\*\* - a homologação de registos desta espécie pelo Comité Português de Raridades deixa de ser necessária a partir de 2018, com efeitos retroactivos a 2013.