



Sociedade Portuguesa  
para o Estudo das Aves

## Contagens mensais de aves aquáticas na Lagoa de Albufeira

### Contextualização

A Lagoa de Albufeira, em particular a área que integra o Espaço Interpretativo da Lagoa Pequena (EILP), é um local de elevada importância ornitológica, sobretudo para as populações de aves aquáticas e alguns passeriformes migradores. Nidificam no local algumas espécies ameaçadas, como o camão *Porphyrio porphyrio*, a garça-vermelha *Ardea purpurea* e o garçote *Ixobrychus minutus*. A área está classificada como Zona de Proteção Especial para as Aves, Sítio de Importância Comunitária, sítio Ramsar e Área Importante para as Aves e Biodiversidade (ou IBA, do inglês Important Bird and Biodiversity Areas).

No âmbito do protocolo estabelecido para a dinamização do EILP, a SPEA realiza contagens de aves aquáticas no local, com a colaboração do Vigilante da Natureza do ICNF afeto ao espaço e uma bolsa de voluntários, a fim de manter um conhecimento atualizado sobre a avifauna do local e detetar eventuais variações nas populações ao longo dos anos.

### Metodologia

As contagens de aves aquáticas na Lagoa de Albufeira realizam-se mensalmente. Durante a contagem, dois observadores registam todas as aves aquáticas, observadas e escutadas, nos 3 corpos lagunares da Lagoa de Albufeira: Lagoa Grande, Lagoa Pequena e Lagoa da Estacada. Um dos observadores conta as aves na Lagoa Grande, a partir de 3 pontos pré-definidos e o outro faz a contagem na Lagoa da Estacada (a partir de um único ponto de contagem) e na Lagoa Pequena, percorrendo um transeto ao longo da margem.

Os dados referentes aos meses de outubro a março são partilhados com o CEMPA/ICNF, a fim de serem integrados nas bases de dados do Programa Nacional de Monitorização de Aves Invernantes e da Wetlands International e usados no âmbito destes projetos.

## Resultados obtidos no ano de 2017

Nome comum	Nome científico	Janeiro*	Fevereiro	Março	Abril	Maió*	Junho**	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Frisada	<i>Mareca strepera</i>	13	31	7	6	7	-	5	13	11	11	9	25
Pato-real	<i>Anas platyrhynchos</i>	85	29	16	52	21	-	11	76	114	56	38	35
Pato-colhereiro	<i>Spatula clypeata</i>	5	10	4			-					9	11
Marrequinha	<i>Anas crecca</i>	1	5				-					27	15
Pato não identificado	<i>Anas sp.</i>	24				1	-	38	3				17
Zarro	<i>Aythya ferina</i>						-						1
Pêrra	<i>Aythya nyroca</i>						-						1
Merganso-de-poupa	<i>Mergus serrator</i>						-						1
Pato-carolino	<i>Aix sponsa</i>	1					-						
Mergulhão-pequeno	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	5	13	5		1	-		1	2	5	2	2
Mergulhão-de-crista	<i>Podiceps cristatus</i>			1			-	1					
Cagarraz	<i>Podiceps nigricollis</i>		8				-						4
Corvo-marinho	<i>Phalacrocorax carbo</i>	22	43	25	2		-	2	6	7	18	346	219
Carraceiro	<i>Bubulcus ibis</i>						-			1			
Garça-branca	<i>Egretta garzetta</i>		3	1	3	1	-	14	15	7	7	10	10
Garça-real	<i>Ardea cinerea</i>	8	13	14	14	19	-	43	31	35	24	22	13
Garça-vermelha	<i>Ardea purpurea</i>				2	5	-	4					
Águia-sapeira	<i>Circus aeruginosus</i>	1		2		1	-					1	1
Águia-pesqueira	<i>Pandion haliaetus</i>				1		-					1	
Frango-d'água	<i>Rallus aquaticus</i>	2					-			2	2	3	1
Camão	<i>Porphyrio porphyrio</i>	5	6	1		2	-		3	2	3	1	3
Galinha-d'água	<i>Gallinula chloropus</i>	1	1	2	2	1	-	3	2	4	2	6	1
Galeirão	<i>Fulica atra</i>	360	195	41	36	61	-	367	481	600	683	564	694
Ostraceiro	<i>Haematopus ostralegus</i>						-				1		
Borrelho-grande-de-coleira	<i>Charadrius hiaticula</i>						-				20		6
Borrelho-de-coleira-interrompida	<i>Charadrius alexandrinus</i>						-	2			9		5
Tarambola-cinzenta	<i>Pluvialis squaterola</i>						-				5		2
Abibe	<i>Vanellus vanellus</i>						-					1	
Pilrito-das-praias	<i>Calidris alba</i>						-	6			9	9	3
Pilrito-de-peito-preto	<i>Calidris alpina</i>				10		-			2	6	4	6
Pilrito não identificado	<i>Calidris sp.</i>						-		2				
Fuselo	<i>Limosa lapponica</i>						-			2	1		1
Perna-vermelha	<i>Tringa totanus</i>				7		-	1	1				1
Perna-verde	<i>Tringa nebularia</i>						-					3	2
Maçarico-das-rochas	<i>Actitis hypoleucos</i>			1	1		-	10	9	3	8		3
Limícola não identificada				1			-						
Gaivota-de-cabeça-preta	<i>Larus melanocephalus</i>						-	1			2		1
Guincho	<i>Larus ridibundus</i>	1	25				-	17	72	100	35	167	27
Famego	<i>Larus canus</i>						-				1		
Gaivota-de-audouinii	<i>Larus audouinii</i>						-	1					

Gaivota-de-patas- amarelas	<i>Larus michahellis</i>				1	-	8	21	2	19	4	16
Gaivota-de-d'asa-escura	<i>Larus fuscus</i>	2				-	24	56		68	959	171
Gaivota-de-patas- amarelas/Gaivota-d'asa- escura	<i>Larus michahellis/fuscus</i>		50	50	2	-		1	672	11		
Gaivotão-real	<i>Larus marinus</i>					-				1		
Garajau-de-bico-preto	<i>Thalasseus sandvicensis</i>			1		-		6	1	12	25	8
Chilreita	<i>Sternula albifrons</i>					-		6				
Guarda-rios	<i>Alcedo atthis</i>	3				-	2	4	2	1	2	2
Pisco-de-peito-azul	<i>Luscinia svecica</i>					-				1		

### Notas:

\* Nestes meses a contagem foi efetuada na Lagoa Pequena e na Lagoa da Estacada, não se tendo incluído a Lagoa Grande.

\*\*No mês de junho não se realizaram contagens.

### **Agradecimentos**

A SPEA agradece a todos os que colaboraram nestas contagens ao longo de 2017, nomeadamente, o Vigilante da Natureza José Conceição (ICNF), os voluntários Paulo Roncon, Teresa Cohen e Ana Carvalho e a estagiária no âmbito da Lic. em Biologia Constança Martins. Sem a sua preciosa colaboração, este trabalho não seria possível.