



CENSO HUMEDALES LIFE-MALVASÍA	Moreras	Campotéjar	Alhama	Beaza	Alguazas
may-15	04-may_22-may	06-may_21-may	04-may_22-may		
Especie				19-may	23-may
Zampullín chico (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)	14	52	12	10	8
Zampullín cuellinegro (<i>Podiceps nigricollis</i>)		8		6	
Malvasía cabeciblanca (<i>Oxyura leucocephala</i>)	47	29		9	7
Cerceta pardilla (<i>Marmaronetta angustirostris</i>)					
Porrón europeo (<i>Aythya ferina</i>)	71	221	23	6	
Tarro blanco (<i>Tadorna tadorna</i>)		13	2	95	72
Ánade azulón (<i>Anas platyrhynchos</i>)	68	28	21	54	74
Cuchara europeo (<i>Anas clypeata</i>)				1	
Pato colorado (<i>Netta rufina</i>)		36			2
Garza real (<i>Ardea cinerea</i>)	1	1			
Garceta común (<i>Egretta garzetta</i>)	1				
Chorlitejo chico (<i>Charadrius dubius</i>)	6	4	13		6
Calamón común (<i>Porphyrio porphyrio</i>)	5	2			
Gallineta común (<i>Gallinula chloropus</i>)	20	51	18		99
Focha común (<i>Fulica atra</i>)	99	26	62	139	10
Cigüeñuela común (<i>Himantopus himantopus</i>)	27	6	44	8	59
Andarríos chico (<i>Actitis hypoleucos</i>)	1	2	1		
Gaviota patiamarilla (<i>Larus michahellis</i>)			37		
Avetorillo común (<i>Ixobrychus minutus</i>)	1	1			
Charrán común (<i>Sterna hirundo</i>)		4			
Gaviota de Audouin (<i>Larus audouinii</i>)	12		12		
Pagaza piconegra (<i>Gelochelidon nilotica</i>)		6			
ABUNDANCIA TOTAL	373	490	245	328	339
RIQUEZA	14	17	11	9	9

Los censos de mayo de 2015 en Moreras, Campotéjar y Alhama se realizaron en dos fechas, correspondientes a las dos quincenas del mes. En esta tabla de censo mensual aparece el dato de conteo más alto para cada especie

Tabla 1.



CENSO HUMEDALES LIFE-MALVASÍA may-15	Moreras	Moreras	MÁX Moreras	Campotéjar	Campotéjar	MÁX Campotéjar	Alhama	Alhama	MÁX Alhama
	04-may	22-may		06-may	21-may		04-may	22-may	
Especie	Lag 1	Lag 1		Lag 1	lag 1		lag 2	lag 2	
Zampullín chico (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)	2	6	6	4	3	4	9	4	9
Zampullín cuellinegro (<i>Podiceps nigricollis</i>)					2	2			
Malvasía cabeciblanca (<i>Oxyura leucocephala</i>)	15	25	25	1	4	4			
Porrón europeo (<i>Aythya ferina</i>)	25	14	25	24	1	24	18	1	18
Tarro blanco (<i>Tadorna tadorna</i>)					2	2	2	1	2
Ánade azulón (<i>Anas platyrhynchos</i>)	12	6	12	9		9	12	9	12
Pato colorado (<i>Netta rufina</i>)				2		2			
Chorlito chico (<i>Charadrius dubius</i>)	1		1				6	6	6
Calamón común (<i>Porphyrio porphyrio</i>)	4	3	4						
Gallineta común (<i>Gallinula chloropus</i>)	16	7	16	14	3	14	1		1
Focha común (<i>Fulica atra</i>)	54	72	72	6	2	6	28	36	36
Cigüeñuela común (<i>Himantopus himantopus</i>)	6		6				8	22	22
Andarríos chico (<i>Actitis hypoleucos</i>)	1		1						
Gaviota patiamarilla (<i>Larus michahellis</i>)							1		1
ABUNDANCIA TOTAL	136	133	168	60	17	67	85	79	107
RIQUEZA	10	7	10	7	7	9	9	7	9

Tabla 2.

Se ha desglosado la laguna 1 del Humedal Moreras, la laguna 1 del Humedal Campotejar y la laguna 2 del Humedal Alhama, para tener datos de lagunas que han sido intervenidas.



LOCALIZACIÓN	FECHA máx	TOTAL INDIVIDUOS	MACHOS	HEMBRAS	ADULTOS SEXO NO IDENTIFICADO	TOTAL ADULTOS	JÓVENES
Moreras	22/05/2015	47	13	9		22	25
Campotéjar	21/05/2015	29	23	5		28	1
Alhama							
Cabezo Beaza	19/05/2015	9	5	4		9	
Alguazas	23/05/2015	7	5	2		7	
TOTAL		92	46	20	0	66	26

LOCALIZACIÓN	FECHA	TOTAL INDIVIDUOS	MACHOS	HEMBRAS	ADULTOS SEXO NO IDENTIFICADO	TOTAL ADULTOS	JÓVENES
Moreras. Laguna 1 intervenida	04/05/2015	15	7	2		9	6
	22/05/2015	25	6	5		11	14
Campotéjar. Laguna 1 dragada	06/05/2015	1	1	0	0	1	
	21/05/2015	4	3	1	0	4	

LOCALIZACIÓN	FECHA máx. individuos	TOTAL INDIVIDUOS	MACHOS	HEMBRAS	ADULTOS SEXO NO IDENTIFICADO	TOTAL ADULTOS	JÓVENES
Moreras. Laguna 1 intervenida	22/05/2015	25	6	5		11	14
Campotéjar. Laguna 1 dragada	21/05/2015	4	3	1	0	4	
Alhama: laguna 2 intervenida							
Total		29	9	6	0	15	

Tabla 3. Datos específicos del censo de Malvasía cabeciblanca (*Oxyura leucocephala*) en los humedales.