



CENSO HUMEDALES LIFE-MALVASÍA	Moreras	Campotéjar	Alhama	Beaza	Alguazas
jun-15					
Especie	01-jun_16-jun	03-jun_19-jun	01-jun_16-jun	17-jun	19-jun
Zampullín chico (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)	16	66	22	16	29
Zampullín cuellinegro (<i>Podiceps nigricollis</i>)		24		361	
Malvasía cabeciblanca (<i>Oxyura leucocephala</i>)	66	37		8	7
Porrón europeo (<i>Aythya ferina</i>)	82	173	33	66	
Tarro blanco (<i>Tadorna tadorna</i>)		12		179	45
Ánade azulón (<i>Anas platyrhynchos</i>)	96	30	34	164	53
Pato colorado (<i>Netta rufina</i>)		10			1
Garza real (<i>Ardea cinerea</i>)	1				
Garcilla bueyera (<i>Bubulcus ibis</i>)	1				
Chorlitejo chico (<i>Charadrius dubius</i>)	6	2	16	8	12
Calamón común (<i>Porphyrio porphyrio</i>)	4	2			
Gallineta común (<i>Gallinula chloropus</i>)	10	36	10		96
Focha común (<i>Fulica atra</i>)	121	34	74	162	10
Cigüeñuela común (<i>Himantopus himantopus</i>)	28	6	59	124	34
Archibebe común (<i>Tringa totanus</i>)				2	
Andarrios grande (<i>Tringa ochropus</i>)		1		1	
Gaviota patiamarilla (<i>Larus michahellis</i>)	8			10	
Martinete (<i>Nycticorax nycticorax</i>)	2		1		
Avetorillo común (<i>Ixobrychus minutus</i>)		1			
Charrán común (<i>Sterna hirundo</i>)		2			
Fumarel cariblanco (<i>Chlidonias hybridus</i>)		4			
Gaviota de Audouin (<i>Larus audouinii</i>)	5				
Pagaza piconegra (<i>Gelochelidon nilotica</i>)		3			
Garcilla cangrejera (<i>Ardeola ralloides</i>)		1			
ABUNDANCIA TOTAL	446	434	249	1101	287
RIQUEZA	14	18	8	12	9

Tabla 1. Los censos de junio 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



CENSO HUMEDALES LIFE- MALVASÍA	Moreras	Moreras	MÁX Moreras	Campotéjar	Campotéjar	MÁX Campotéjar	Alhama	Alhama	MÁX Alhama
	01-junio	16-junio		03-junio	19-junio		01-junio	01-junio	
	Lag 1	Lag 1		Lag 1	lag 1		lag 2	lag 2	
Zampullín chico (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)	8	12	12	3	11	11	2	13	13
Malvasía cabeciblanca (<i>Oxyura leucocephala</i>)	24	21	24	1		1			
Porrón europeo (<i>Aythya ferina</i>)	4	21	21	10	9	10			
Ánade azulón (<i>Anas platyrhynchos</i>)	13	9	13		9	9	14	6	14
Garcilla bueyera (<i>Bubulcus ibis</i>)	1		1						
Chorlitejo chico (<i>Charadrius dubius</i>)							10	4	10
Calamón común (<i>Porphyrio porphyrio</i>)		2	2						
Gallineta común (<i>Gallinula chloropus</i>)	2	3	3	1	5	5	1	1	1
Focha común (<i>Fulica atra</i>)	68	91	91	5		5	44	69	69
Cigüeñuela común (<i>Himantopus himantopus</i>)		18	18				26	25	26
Martinete (<i>Nycticorax nycticorax</i>)	2		2						
Fumarel cariblanco (<i>Chlidonias hybridus</i>)					2	2			
ABUNDANCIA TOTAL	122	177	187	20	36	43	97	118	133
RIQUEZA	8	8	10	5	5	7	6	6	6

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	01/06/2015	66	18	19		37	29
Campotéjar	19/06/2015	37	31	6		37	0
Alhama						0	
Cabezo Beaza	17/06/2015	8	5	3		8	0
Alguazas	19/06/2015	7	5	1		6	1
TOTAL		118	59	29	0	88	30

LOCALIZACIÓN	FECHA	TOTAL INDIVIDUOS	MACHOS	HEMBRAS	ADULTOS SEXO NO IDENTIFICADO	TOTAL ADULTOS	JÓVENES
Moreras. Laguna 1 intervenda Campotéjar. Laguna 1 dragada	01/06/2015	24	6	10		16	8
	16/06/2015	21	3	7		10	11
	03/06/2015	1	1	0		1	
	19/06/2015	0	0	0		0	

LOCALIZACIÓN	FECHA máx. individuos	TOTAL INDIVIDUOS	MACHOS	HEMBRAS	ADULTOS SEXO NO IDENTIFICADO	TOTAL ADULTOS	JÓVENES
Moreras. Laguna 1 intervenda	01/06/2015	25	6	5	14	25	
Campotéjar. Laguna 1 dragada	03/06/2015	1	1	0	0	1	
Alhama: laguna 2 intervenida							
Total		26	7	5	14	26	

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