

EMBALSE DE TALAVE

ESPECIES CENSADAS	84	85	86	87	88
<i>Anas penelope</i>	—	—	—	115	—
<i>Anas platyrhynchos</i>	62	160	65	35	263
<i>Anas clypeata</i>	—	—	15	—	22
<i>Netta rufina</i>	83	42	—	—	—
<i>Aythya ferina</i>	170	340	230	120	360
<i>Mergus serrator</i>	—	—	2	—	—
TOTAL	315	542	312	270	645

La dificultad de realizar el censo en esta localidad nos permite suponer que las poblaciones de aves son superiores a las reseñadas.

El embalse es utilizado por las aves, como lugar fundamentalmente de ses-teo por la tranquilidad de que pueden disfrutar situándose lejos de las orillas o en lugares poco frecuentados, desplazándose a otras localidades en busca de ali-mento.

La cita de *Mergus serrator* es de gran interés pues es un invernante en Espa-ña en pequeño número y frecuencia casi exclusivamente lagunas litorales y cos-tas, siendo su presencia en el interior excepcional.

CHARCA DE LOS PATOS

ESPECIES CENSADAS	84	85	86	87	88
<i>Anas penelope</i>	—	2	—	17	—
<i>Anas crecca</i>	—	—	16	—	—
<i>Anas platyrhynchos</i>	5	3	5	9	7
<i>Anas clypeata</i>	—	6	4	3	5
<i>Netta rufina</i>	6	5	—	2	10
<i>Aythya ferina</i>	—	14	56	43	69
<i>Fulica atra</i>	—	45	35	80	35
TOTAL	11	75	116	154	126

Esta laguna, de reducidas dimensiones, presenta una densidad elevada y una diversidad muy notable en relación a su tamaño.

Constituye un buen ejemplo de las posibilidades que ofrecen las zonas hú-medas a poco que reúnan unas mínimas condiciones de alimentación, tranqui-lidad y en definitiva calidad de acogida.

La propiedad municipal hace ineludible y al tiempo muy factible su con-servación.

