

canales hasta la primera década de los 2000, ha pasado a ser un nidificante poco frecuente. Su presencia sirve de indicador de la calidad de las aguas de estos canales.

Aportamos el comentario que el Consorci incluye en la “*Memòria de Gestió 2019*” publicada por el **Consorci per a la Protecció i Gestió del Espais Naturals del Delta del Llobregat** en su web:

Memòria de Gestió 2019

Blauet (Alcedo atthis): espècie comuna com a migrant, més escassa com a hivernant o estival. Nombrosos exemplars ocupen totes les zones humides del Delta, inclosos canals i els marges del riu Llobregat, durant les seves migracions. L'any 2019 es van comptabilitzar fins a 10 exemplars en la zona del Remolar el mes de setembre, però a tot el Delta segurament es podria calcular la presència de al voltant de mig centenar d'exemplars.

Censos invernantes

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
2	3	4	3	2	10	6	15	11	7	5

Para esta especie adjuntamos una **tabla elaborada con los datos publicados en *Ornitho.cat*** durante los últimos 10 años.

Con el objeto de facilitar su consulta, al final de este mismo documento incluimos el **resumen de la tabla referida** al número de ejemplares contabilizados en las diferentes observaciones.

Las columnas indican las observaciones realizadas en las dos zonas: en la reserva natural y en el conjunto de las zonas no protegidas. En la última columna se obtiene el porcentaje de ejemplares fuera de zonas protegidas respecto al total.

También aportamos, un **plano de distribución en el Delta**, junto con un gráfico en el que se observa la tendencia al incremento de las observaciones en zonas no protegidas.

En este caso no hemos creído necesario aplicar ningún factor de corrección. Se trata de una especie relativamente fácil de identificar, también por el reclamo. Pero a la vez, difícil de ubicar en una zona concreta.

Como se puede observar en el plano, la especie se distribuye por toda la IBA 140. El Parc Agrari, el Río, todas las zonas húmedas, incluso las más pequeñas balsas. Sobre todo es remarcable la utilización que hace de los 250 kilómetros de canales interiores del Delta. Este conjunto de canales y pequeñas zonas húmedas interiores se está demostrando fundamental para la pervivencia de esta especie en el Delta, como también lo es para otras como la Garceta común o el martinete.

La distribución del Martín pescador es muy homogénea a lo largo del Delta. Se mueve por todo el territorio sin mostrar una predilección por zonas concretas, por lo que la protección actual centrada en zonas muy concretas y a veces inconexas, no permite asegurar su futuro.

Los porcentaje de observaciones en las zonas no protegidas durante los últimos años ha sido de un 36,20%. No obstante, volvemos a remarcar que su utilización del territorio hace difícil determinar que parte del conjunto pueden ser más relevantes.

Tabla resumen de “Ficha de datos Martín pescador”

Año	No ZEPA Nº citas	EI Remolar Nº citas	Cal Tet Nº citas	%Citas fuera
2020	90	60	46	45,90%
2019	103	106	104	32,90%
2018	106	69	106	37,70%
2017	101	62	149	32,40%
2016	164	82	179	38,60%
2015	168	153	164	34,60%
2014	139	99	119	38,90%
2013	68	51	62	37,60%
2012	72	49	54	41,10%
2011	83	56	74	38,90%
2010	33	64	68	20,00%