

Halcón peregrino (*Falco peregrinus*)

Esta especie cuenta con dos poblaciones próximas al Delta y bien diferenciadas.

La población de las montañas del Garraf y el Ordal:

Esta población natural dispone de pocos recursos alimenticios en sus territorios, por lo que bajan al Delta donde disponen de mucha más caza. Estos ejemplares utilizan el corredor que conecta el Garraf con el Delta, última zona sin urbanizar. Se distribuyen por los campos de Gavá, Viladecans, llegando hasta El Remolar. Sobre todo utilizan las zonas más próximas a Can Dimoni y Les Marines de Sant Boi.

Estas parejas, al igual que las de perdicera del Garraf, se han visto muy afectadas por el exceso de caza en las montañas. Ahora se están viendo afectadas por la caza en el Delta, que bajo el nombre de control cinético están afectando gravemente a las poblaciones de palomas torcaces y tórtolas turcas, principal fuente de alimentación en el Delta.

La otra población procede de las zonas urbanas de Barcelona y L'Hospitalet. Estas parejas han evolucionado a partir de ejemplares reintroducidos. Estos ejemplares son los que se observan en el entorno del río Llobregat, sobre todo en el nuevo cauce donde abundan las aves acuáticas. Probablemente también sean los que llegan a Cal Tet, aunque esta última zona es más utilizada por los azores.

Esta población dispone de más alimento ya que en las zonas urbanas y en el Río no se realizan controles de fauna.

Existe, así mismo, presencia de ejemplares puramente invernales caracterizados por ser de mayor tamaño y tonos blancos en partes inferiores, correspondientes a las subespecies nominal peregrinus y a la norteña calidus. Estas aves se presentan en los meses más fríos y pueden compartir áreas de campeo con los ejemplares autóctonos de la subespecie brookei (véase un ejemplo en <http://lhnatura.blogspot.com/2011/10/falco-pelegri-del-nord-deuropa-cal.html>).

Destacamos partes de la información referente a esta especie que incluyen los documentos “Memòria de Gestió 2014” y “Memòria de Gestió 2019” publicados por el **Consorci per a la Protecció i Gestió del Espais Naturals del Delta del Llobregat** en su web:

[Memòria de Gestió 2014](#)

*Falcó pelegrí (*Falco peregrinus*): Espècie que es pot presentar a qualsevol moment de l'any, en nombres baixos (d'1 a 3 exemplars). Ha augmentat la seva presència els últims anys, ja que les aus aquàtiques dels espais protegits del Delta són un atractiu per als exemplars de les diverses parelles que nidifiquen a les muntanyes properes.*

El delta del Llobregat alberga xifres baixes de Falcó pelegrí, però és un au escassa en totes les zones humides, de manera probablement és una àrea d'importància a nivell de Catalunya per a aquesta espècie.

Memòria de Gestió 2019

Falcó pelegrí (Falco peregrinus): s'han observat diferents exemplars adults i joves entre els mesos de març – abril i juny – octubre de l'any 2019, corresponents a exemplars hivernants, com exemplars de parelles. Destaca l'observació d'un exemplar jove els mesos de juny i juliol, amb una anella blava a la pota esquerra, segurament anellat a la ciutat de Barcelona.

La afirmación del Consorci en 2014 sobre la relación entre halcones y aves acuáticas en las Reservas Naturales sustenta el hecho de que la fuerte disminución de aves acuáticas que han sufrido las Reservas Naturales durante los últimos años haya comportado la correspondiente disminución de halcones en estas zonas. Cabe señalar que el número de halcones peregrinos se ha mantenido, por el contrario, en el río Llobregat y en las zonas agrarias mejor conservadas, donde disponen de mayor número de aves que poder cazar.

Las anteriores conclusiones también se sustentan en los datos que aportamos.

Queremos volver a incidir en la relevancia que para esta especie tienen las zonas agrícolas incluidas dentro del Parc Agrari y no protegidas. Sobre todo las zonas **de Les Marines de Sant Boi y Les Marines de El Prat**, en las que se aplica una agricultura menos intensiva y donde todavía no han llegado los invernaderos. Estas zonas son puntos de migración e invernada de grandes grupos de fringílidos, que constituyen una de sus principales fuentes de alimentación de esta especie.

Para esta especie, al igual que para el águila perdicera, también es muy fundamental el papel que juega el conector ecológico entre el Garraf y el Delta, junto a los campos agrícolas adyacentes de Gavá y las zonas agrícolas que restan en L'Hospitalet de Llobregat, junto al río, lugar donde existen posaderos en forma de torres eléctricas desde los que controlar los flujos de aves que siguen el río, como son garcillas bueyeras, gaviotas reidoras y otras, amén de poblaciones de colúmbidos que visitan estas zonas agrícolas.

Censos invernantes

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	0	0	0	2	2	0	3	1	1	0

Para esta especie aportamos **las tablas de datos del Halcón peregrino** elaboradas en *Ornitho.cat* durante los últimos 10 años. También adjuntamos una **tabla con los resúmenes del conjunto de la Ficha (1)**.

Con el objeto de facilitar su consulta, en este mismo documento incluimos el resumen de la tabla referida a números de ejemplares contabilizados en las diferentes observaciones.

Las columnas indican las observaciones de las dos zonas reserva natural y 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**, que lleva incorporada una gráfica temporal del incremento de observaciones fuera de las zonas protegidas.

En este caso **hemos aplicado un factor de corrección (2)**. El gran número de observadores y las horas que pasan dentro de las Reservas Naturales acaba produciendo un sesgado en favor de estas últimas que enmascaran la realidad de su distribución en el Delta.

Los promedios de observaciones en los últimos años son:

Sin factor de corrección:

Zonas No Protegidas: 42,3%

Reservas Naturales: 57,7%

Con factor de corrección:

Zonas No Protegidas: 60,1%

Reservas Naturales: 39,9%

(1) Tabla resumen de “Ficha de datos halcón peregrino”

	Fuera de ZEPA	El Remolar	Ca l'Arana	
Año	Nº citas	Nº citas	Nº citas	%Citas fuera
2020	27	7	4	71,05
2019	12	10	4	46,15
2018	18	5	7	60,00
2017	13	4	12	44,83
2016	25	4	21	50,00
2015	16	10	13	41,03
2014	9	14	9	28,13
2013	11	9	5	44,00
2012	9	9	3	42,86
2011	7	3	11	33,33
2010	1	9	17	3,70

(2) Tabla promedio porcentajes con factor de corrección

		Citas trabajo	
Citas fuera ZEPA	148	Teórico fuera ZEPA	286
Citas en ZEPA	190		190
		Teórico total	476
		%Fuera ZEPA	60,08
		% en RRNN	39,92

(1) Tabla resumen de “Ficha de datos aguilucho pálido”

Los promedios de observaciones en los últimos años son:

Sin factor de corrección:

Zonas No Protegidas: 57,9%

Reservas Naturales: 42,1%

Con factor de corrección:

Zonas No Protegidas: 76,63%

Reservas Naturales: 23,37%

(2) Tabla promedio porcentajes con factor de corrección:

	Citas trabajo		
Citas fuera ZEPA	49	Teórico fuera ZEPA	141,00
Citas en ZEPA	43		43
		Teórico total	184
		%Fuera ZEPA	76,63
		% en RRNN	23,37