

Garza imperial (*Ardea purpurea*)

Esta especie se alimentaba y reproducía dentro de El Pas de les Vaques, donde disponía de más de 50 hectáreas de cañizal inundado. El Pas de les Vaques formaba un conjunto con las marismas de Les Filipines y correspondía a la cola superior de la laguna del Remolar. En total unas 200 hectáreas de marismas y cañizal inundado que fue destruida por la ampliación del aeropuerto de El Prat.

Durante aquellos años, las únicas parejas que se podían contabilizar eran las que criaban en El Remolar – Les Filipines, ya que el acceso al Pas de les Vaques era muy puntual. Con la desaparición de El Pas de les Vaques y la consiguiente degradación de El Remolar – Les Filipines, la reproducción en esta zona ha pasado a ser muy irregular. Las 17 hectáreas de cañizal que se han formado en Cal Tet apenas han compensado las pérdidas, por lo que la especie, salvo años excepcionales, se mantiene en una población muy baja, ya que dispone de pocas zonas de alimentación y reproducción. Esta especie no utiliza los recursos de los canales agrícolas del Delta como si lo hacen otras ardeidas.

Destacamos partes de la información referente a esta especie que incluyen los documentos “Memòria de Gestió 2014” y “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 2014

*Agró roig (*Ardea purpurea*): és una espècie estival i migratòria, que també ha augmentat els seus efectius nidificants, passant d'1- 3 parelles fins l'any 2013, a 13 parelles l'any 2014.*

El Consorci realitza gestions per a mantenir una major superfície d'hàbitat disponible per a aquesta i altres espècies de zones humides, com el manteniment de la inundació dels canyissars de cal Tet i de les zones d'alimentació properes.

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

Memòria de Gestió 2019

*Agró roig (*Ardea purpurea*): l'any 2019, un cop més, la falta d'aigua als prats i maresmes de cal Tet (per falta de pluges i per poca entrada d'aigua de desguàs agrícola) i la mala qualitat de l'aigua de la maresma del Remolar han fet que només nidifiquin 4 parelles, lluny de les 13 parelles que van nidificar l'any 2014.*

Censo nidificantes de *Ardea purpurea*

2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
3	3	1	2	1	1	0	0	2

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
0	0	1	3	13	5	6	2	3	4



Lliga per a la
defensa del
patrimoni natural

La tendència de la població nidificant de garza imperial es incerta aplicando el software TRIM, con un aumento anual del 5,51% entre 2001 y 2019 (TRIM value multiplicative 1.0551, $sd=0.0552$, <https://pecbms.info/methods/software/>). Con todo, la tendència incierta y las oscilaciones registradas en el periodo estudiado habla de una población con problemas para afianzarse en la zona.

NIF: G56459280 Número Registre Associacions de la Generalitat de Catalunya: 2327

DEPANA

Sant Salvador, 97 Baixos | Tel. 932 104 679 • Fax 932 850 426
08024 BARCELONA | info@depana.org • www.depana.org