

Flamenco común (*Phoenicopterus roseus*)

En los últimos años, la zona lagunar del río Llobregat comprendida entre el puente de Mercabarna y el nuevo puente Nelson Mandela, se ha convertido en una de las zonas más importantes del Delta del Llobregat para el paso, la invernada, e incluso la muda, de la especie.

La zona en cuestión, a día de hoy, carece de cualquier tipo de protección, pese a los compromisos adquiridos por el Estado en la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) del desvío del Llobregat y se encuentra afectado por varios proyectos que la podrían acabar destruyendo, como son los accesos ferroviarios al puerto de Barcelona, la nueva carretera entre el Puerto y el Aeropuerto, e incluso se contempla un drenaje generalizado de este tramo cauce.

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

Flamenc (*Phoenicopterus ruber*): *espècie migratòria, estival i hivernant, que ha augmentat els seus efectius durant els últims anys. Era una espècie escassa abans de l'any 2000 i, actualment, diversos grups romanen durant gairebé tot l'any, especialment en el tram final del riu Llobregat.*

El Consorci manté la tranquil·litat de la platja de ca l'Arana, on descansa aquesta au. També va promoure la declaració de Refugi de pesca del tram final del riu Llobregat, augmentant la seva tranquil·litat. Actualment, ha sol·licitat la inclusió d'aquest tram del riu en la ZEPA.

El delta del Llobregat alberga xifres baixes de Flamenc, però és un au escassa en totes les zones humides de Catalunya, fora del Delta de l'Ebre, fet que fa pensar que aquesta àrea és probablement d'importància per a aquesta espècie pel que fa a Catalunya.

Memòria de Gestió 2019

Flamenc (*Phoenicopterus ruber*): *observat durant tot l'any, tant al riu com al Remolar, però amb predilecció pel primer lloc, amb uns màxims de 37-39 exemplars els mesos de març i abril, i altre màxim de 76 exemplars el mes de setembre del 2019.*

Censos invernantes

| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| <i>Phoenicopterus roseus</i> | | | | 15 | | | 10 | 6 | 41 | 8 | 3 |