

MEDI AMBIENT ■ HI HA HAGUT NOMÉS 533 PARELLES REPRODUCTORES

La població de flamenc es redueix al Delta per la pressió del gavià argentat

El Parc Natural ha decidit no dur a terme enguany la campanya d'anellament dels 377 polls que han nascut a la punta de la Banya, per no agreujar l'estrès que ja ha patit l'espècie

M. MILLAN

El flamenc, espècie emblemàtica del Parc Natural del Delta de l'Ebre, ha trobat enguany dificultats per reproduir-se a causa de la pressió exercida per un altre habitant de la zona: el gavià argentat de potes grogues.

Aquest any 2014 s'han reproduït 533 parelles de flamenc a la salines de la Trinitat al Parc Natural del Delta, per sota de la mitjana de la colònia establerta en aquest espai natural des del 1992 i lluny del rècord de vora 3.000 parelles d'anys anteriors.

El període reproductor de l'espècie s'inicià al maig d'enguany, quan els exemplars adults van intentar ocupar, en diverses ocasions, alguns dels dics de les salines, lloc que escullen habitualment per a aquesta reproducció. Però els intents no van ser reeixits com a conseqüència d'una forta depredació per part del gavià argentat de potes grogues (*Larus michahellis*).

Finalment, aproximadament un miler de parelles s'hi van poder instal·lar, ja en dates molt tardanes, malgrat que han continuat patint un fort destorb per part dels gavians, segons van poder comprovar els tècnics del Parc Natural. Un vol fotogràfic efec-

tuat amb el suport logístic de la Unitat Aèria del Cos Agents Rurals va sobrevolar la zona i es va poder fer un recompte de la colònia reproductora.

Els polls nascuts han continuat patint un alt grau de depredació per part del gavià argentat de potes grogues, resultant un total de 337 polls en data de 23 de juliol. Atès el fort estrès que ha patit enguany la colònia de flamencs, l'òrgan gestor del Parc Natural del Delta de l'Ebre ha decidit no realitzar la campanya d'anellament dels polls.

El flamenc (*Phoenicopterus roseus*) és una espècie que es troba al delta de l'Ebre al llarg de tot l'any, tot i que presenta fortes fluctuacions estacionals, amb valors màxims a l'hivern. Algunes cròniques indiquen que era un ocell reproductor abundant al segle XVI, tot i que no existeixen dades més recents fins a les dècades de 1970-80, quan realitzà alguns intents.

El flamenc va començar a reproduir-se amb èxit el 1993 i actualment ha esdevingut una de les espècies més emblemàtiques del Parc Natural del Delta de l'Ebre, únic lloc on es reproduceix a Catalunya i una les escasses localitats estables a la Mediterrània occidental. Fins al 2014, el

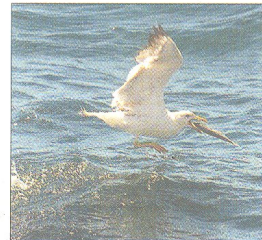


Tres polls de flamenc nascuts al delta de l'Ebre. FOTO: JOAN REVILLAS

L'APUNT

Una amenaça per a aus protegides

■ El delta de l'Ebre acull la colònia més important de Catalunya de gavià argentat de potes grogues, amb més de 8.000 parelles nidificants. En els darrers anys, alguns exemplars han mostrat comportaments de depredació selectiva sobre els ous i els polls de les colònies d'espècies d'interès com el flamenc, la gavina corsa, el xatrac beclarg o la gavina capblanca. La Direcció General de Medi Na-



Un gavià argentat. FOTO: J. REVILLAS

tural i Biodiversitat va prendre la decisió l'any passat d'emprar mesures per tal de reduir la població del gavià argentat, amb l'eliminació selectiva d'exemplars. Segons va detallar l'administració, l'actuació duta a terme pels Agents Rurals no perseguia una disminució significativa de la població, sinó només dels exemplars especialitzats en la depredació d'espècies protegides.

flamenc s'ha reproduït amb èxit en 20 ocasions i el nombre de parelles ha anat creixent de 250 a unes 3.000. Actualment, es porten anellats 3.103 exemplars de

flamenc, els quals han estat observats en un total de 12 països, per bé que el 86,7% de les observacions es reparteix entre França (36%), Estat espanyol (21%) i

Itàlia (19%). També existeixen observacions disperses a Algèria, Portugal, Marroc, Grècia, Líbia, Mauritània, Montenegro i Turquia.