

MEDI AMBIENT ■ L'ANY PASSAT NO VA NÀIXER CAP POLL PER LES PERTORBACIONS DE DEPREDADORS COM EL GAVIÀ ARGENTAT O LA GUINEU

Els flamencs tornen a reproduir-se al Parc Natural del Delta de l'Ebre

Els tècnics del Parc han comptabilitzat enguany prop de 900 parelles, amb una imatge aèria presa a 400 metres d'altura, i ja preparen l'anellament dels polls nascuts

M. MILLAN

El flamenc (*Phoenicopterus roseus*), l'espècie més emblemàtica del delta de l'Ebre, ha tornat a reproduir-se enguany al parc natural. L'any passat no va nàixer cap poll perquè l'amenaça dels depredadors va pertorbar el procés reproductor del flamenc, un ocell molt sensible a qualsevol incidència.

Tot i que en dates relativament tardanes, la colònia reproductora s'ha instal·lat aquesta primavera i estiu en un dic de salines de la Trinitat, a la Reserva natural parcial de la punta de la Banya (al terme municipal de Sant Carles de la Ràpita). L'equip tècnic del Parc Natural del Delta de l'Ebre ha realitzat un vol fotogràfic a 400 metres d'altura, gràcies al qual s'han pogut recomptar 898 parelles reproductores.

Des del 2008, coincidint amb un augment de la població de gavià argentat de potes grogues (*Larus michahellis*) al lloc on s'acostumaven a reproduir els flamencs, l'illa de la Tora dels Conills, aquests es van començar a traslladar cap als dics de les salines.

En aquests dics la colònia és molt més vulnerable als atacs dels depredadors terrestres que al-

gun any, com el 2015, fins i tot han impedit la seva reproducció.

El Parc Natural, conscient d'aquesta problemàtica, que afecta també altres espècies d'ocells amenaçats, ha començat a aplicar mesures de control de les poblacions de gavià i de guineu a la punta de la Banya. A partir d'ara es reforçarà la vigilància a la reserva i es començarà a preparar l'operativa per realitzar l'anellament dels polls nascuts.

El flamenc és una espècie que es troba al delta de l'Ebre al llarg de tot l'any, tot i que el seu nombre varia segons les estacions, amb valors màxims a l'hivern. Algunes cròniques indiquen que era un ocell reproductor abundant durant el segle XVI, però no existeixen dades més recents fins a les dècades de 1970 i 1980, quan hi ha constància d'alguns intents fallits.

El flamenc va començar a reproduir-se amb èxit al Delta l'any 1993. Aquí és l'únic lloc de Catalunya on es reproduïx i una les escasses localitzacions estables a la Mediterrània occidental. Fins al 2016, el flamenc s'ha reproduït amb èxit en 21 ocasions (el 84 per cent dels anys) i el nombre de parelles ha anat variant, situant-se entre les 251 i un màxim de fins a 3.139, l'any 2009.



Diversos individus de flamencs, en una llacuna del delta de l'Ebre. FOTO: JOAN REVILLAS



Imatge aèria de la colònia de cria d'aquest any. FOTO: PARC NATURAL DEL DELTA

El flamenc s'adapta a viure en medis molt fluctuants, com maresmes litorals, llacunes i salines, i és força habitual que, per causes naturals (bàsicament meteorològiques), no es reproduïxi cada any o que ho faci en baix nombre. Per altra banda, es tracta d'una espècie molt sensible a les perturbacions que es produeixen a les zones de nidificació i és per això que normalment trien espais molt tranquils i envoltats d'aigua, evitant l'accés de depredadors terrestres com guineus o toixons.

■ ■ ■

mmillan@diaridetarragona.com