

Aigua

El tram final de l'Ebre, de nou en situació d'emergència per sequera

El Parc Natural del Delta alerta que cal garantir els cabals ecològics del riu i els canals per mantenir la biodiversitat

MARIBEL MILLAN LÓPEZ
DELTEBRE

El tram final de l'Ebre torna a estar en situació d'emergència per sequera. Així ho ha establert la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre (CHE) en l'índex d'escassetat per a la zona del «Baix Ebre», que engloba les comarques del Baix Ebre, la Terra Alta, Ribera d'Ebre i part del Montsià.

Segons l'últim informe de la CHE, les precipitacions a l'abril han estat gairebé inexistent i l'any hidrològic de tota la conca es troba per sota de la mitjana en pluges, i la seva major part, per baix del 75% de la mitjana.

«L'escassetat de precipitacions al febrer-març-abril i d'aportacions fa que pràcticament tota la conca es trobi en sequera», detallen. El pantà que regula les reserves del tram final del riu, el de Mequinensa, es troba actualment al 54,10 per cent de capacitat, en tendència a la baixa.

El territori ja va estar en fase d'emergència durant l'estiu i la tardor de l'any passat, però en va sortir al febrer per un increment de les reserves arran de diversos temporals. Ara aquestes reserves han tornat a baixar.

Una situació que afecta directament als pagesos del delta de l'Ebre, que veuen restringit l'ús



Flamencs a la llacuna de la Tancada. FOTO: JOAN REVILLAS

d'aigua al 50 per cent, i també als ecosistemes protegits.

Parc Natural

En aquest sentit, el Parc Natural del delta de l'Ebre estarà amatent als efectes d'aquesta situació inèdita, i tem que hi pugui haver conseqüències per a la biodiversitat. El director del Parc, Fran-

cesc Vidal, insisteix al Diari que és bàsic el manteniment dels cabals ecològics, tant els del riu Ebre com el dels canals de regadiu del Delta, perquè arribi aigua dolça a les llacunes i a les badies. «El riu Ebre aporta aigua dolça a llacunes com les de Buda, el Garxal o l'Aufacada, mentre que a través dels canals i els arrossars

arriba a la Tancada o l'Encanyissada», explica. L'aigua dels arrossars també és necessària per mantenir la biodiversitat, «ja que hi ha moltes espècies d'aus que s'hi alimenten o hi crien», afegeix.

En aquest sentit, des del Parc Natural es veu imprescindible el treball conjunt de tots els agents

L'apunt Flamencs en procés de cria a la punta de la Banya

Amb tot, els flamencs, una de les espècies més emblemàtiques del Delta, han començat el seu període de cria a la punta de la Banya, segons detallen des del Parc Natural. Actualment ja hi ha comptabilitzades prop de 3.000 parelles, «una xifra més elevada d'allò habitual». I encara es podria superar en molt si arriben nous exemplars de zones on enguany no es disposa d'aigua.

En el cens d'aus hivernants, es van comptar uns 13.000 exemplars, per damunt de la mitjana dels últims anys.

presentes al Delta. És amb aquesta voluntat que la Generalitat reunirà la setmana que ve les comissions de seguiment del nou Pla Integral de gestió de l'aigua dolça del Delta (PIGADE), per optimitzar els recursos i coordinar tots els sectors que en depenen: comunitats de regants, aquícultors i pescadors, entre d'altres.