

## Ebre



La barra del Trabucador, al marge dret del Delta, després de l'últim trencament. FOTO: JOAN REVILLAS

Aigua

# La supervivència del Delta, clau en el nou pla hidrològic de la conca de l'Ebre

La Confederació Hidrogràfica planteja una inversió de 17 milions a curt termini per protegir el front costaner, recollir dades i fer nous estudis d'aportació de sediments, entre altres propostes

MARIBEL MILLAN LÓPEZ  
TORTOSA

La Confederació Hidrogràfica de l'Ebre (CHE) estableix la supervivència del Delta de l'Ebre com un dels «temes importants» per al proper pla hidrològic de la conca, que s'ha d'aprovar l'any que ve, juntament amb d'altres com els cabals ecològics, el canvi climàtic o l'afectació d'espècies invasores. Concretament, el document tècnic de base per al nou planejament, que ara s'ha de començar a debatre, parla de la necessitat de «fer més resiliència del Delta i la seva costa per garantir la pervivència dels seus valors socials i ambientals». I planteja una inversió inicial de 17 milions d'euros per començar a treballar en aquesta línia.

La proposta d'actuació plantejada per la CHE contempla la construcció d'una «zona d'amortiment de la franja costanera»; un projecte que vol integrar al pla i estratègia per a la protecció del Delta que està elaborant el Ministeri de Transició Ecològica.

El cost global del projecte està valorat en 100 milions d'euros, però es planteja dur a terme per fases i anar valorant la seva efectivitat. Així, en el període 2021-2027 es preveu redactar el projecte i executar una primera fase, amb una inversió de 5 milions d'euros.

### Estudi del trànsit de sediments

També aposta per la modernització de les instal·lacions de regadiu, per millorar l'eficiència dels canals, i pel manteniment de la

### La cita Taller a Tortosa el 6 de maig

● La Confederació Hidrogràfica de l'Ebre ha programat un taller a Tortosa el 6 de maig, per tal de debatre aquest Esquema de Temes Importants del nou pla hidrològic. També hi ha reunions previstes a Lleida, Puigcerdà o Morella, entre altres punts de la conca com Miranda de Ebro, Logronyo, Reinosa o Vitòria

Xarxa d'Indicadors Ambientals que ja hi ha instal·lada al riu, llacunes i arrossars (entre altres espais) per aconseguir noves dades i fer un seguiment acurat de l'estat del Delta.

A més, proposa realitzar nous estudis científics per a valorar la possibilitat de recuperar el trànsit sedimentari en el tram baix del riu Ebre «en funció de la millora del coneixement científicotècnic i tenint en compte les potencials afectacions que pot produir contaminació dels sediments en aquesta zona, especialment a Flix»; i «continuar amb els estudis per a mesurar la subsidència» (enfonsament), amb dades empíriques entre les quals destaca realitzar un mesurament dels punts de la xarxa topogràfica i a partir de les imatges de satèl·lit.

El futur pla hidrològic de l'Ebre també planteja intensificar les campanyes de prevenció, seguiment, control i eradicació d'espècies exòtiques invasores del Delta, amb una especial atenció al caragol poma que afecta el conreu de l'arros.

Planteja l'execució dels projectes relacionats amb el sanejament i depuració dels nuclis de població com Poble Nou, Deltebre i les urbanitzacions de Riumar i Euca-liptus.

Per últim la CHE també fa referència a la redacció de «l'Estratègia per a la protecció del delta de l'Ebre» per part de la Direcció General de Costes del Ministeri, atenent a les demandes, propostes i inquietuds de la Taula de Consens pel Delta.

### Propostes a debat

Totes aquestes iniciatives formen part del Esquema Provisional de Temes Importants (ETI), un document tècnic provisional i intermediari en la revisió del tercer cicle del Pla Hidrològic de la Demarcació de l'Ebre, que ha d'estar aprovat per a l'horitzó 2021.

A més de presentar-lo als membres del Consell de l'Aigua de la Demarcació, amb representació

### Està previst que l'any que ve s'aprovi el nou pla hidrològic, per al període 2021-2027

de diversos àmbits i sectors, i d'habilitar un espai web amb tota la documentació, la CHE vol «acostar el seu contingut a tot el territori de la conca i escoltar als interessats a conformar un Pla Hidrològic de l'Ebre consensuat, participatiu i de tots», afirmen des de l'organisme amb seu a Saragossa.

Per a això, s'ha organitzat una sèrie de tallers de participació que es desenvoluparan entre aquest mes de març i el maig (la consulta pública es tancarà el 24 de juliol) amb un programa comú, una presentació del contingut de l'Esquema de Temes Importants i les 18 línies d'acció que presenta per a la gestió de l'aigua en la conca de l'Ebre i posteriorment, un temps de debat i recollida d'aportacions.

A més, en cadascun dels tallers s'entrarà en un contingut d'interès concret per a cadascun dels territoris, tractant el general i el particular de la gestió de l'aigua en el territori de l'Ebre, amb temes com el canvi climàtic, cabals ecològics, proveïment, la depuració d'aigües, la contaminació difusa, l'agricultura sostenible, espècies invasores, relació de l'aigua amb espais naturals, usos i la gestió del risc d'inundació, entre d'altres qüestions ambientals.