

Ebre



El tècnic Rafa Sánchez explicant la regressió actual del delta de l'Ebre, ahir a Sant Jaume d'Enveja. FOTO: JOAN REVILLAS

ajuntaments i la resta d'agents del territori i «aprofundeix en el compromís d'aquest govern amb el futur del delta de l'Ebre». En aquest sentit, recorda que la ministra Teresa Ribera s'ha reunit en diverses ocasions amb els representants de la Taula de Consens per avançar en aquesta línia.

Després del Glòria

Aquesta Taula de Consens pel Delta, on hi ha els ajuntaments de Deltebre, Sant Jaume d'Enveja, Amposta, Sant Carles de la Ràpi-

L'informe preveu la desaparició del delta en 100 anys si no s'actua amb urgència

ta, l'Ampolla, l'Aldea i Camarles, així com les dues comunitats de regants i altres entitats i agents del territori, tenia previst des de fa temps presentar aquesta setmana les seves propostes d'actuació i la casualitat ha fet que finalment aquest acte es produís després del pas del temporal Glòria, que ha deixat greus danys a la zona i ha mostrat més que mai la seva fragilitat i la necessitat urgent d'actuar-hi.

El pla presentat ahir a Sant Jaume d'Enveja remarca que la pujada del nivell del mar, prevista en les pròximes dècades com un dels efectes més importants del canvi climàtic, afegida a l'enfonsament del terreny o subsidència que pateix el Delta, «tindrà serioses implicacions sobre l'agricultura, els recursos naturals, el turisme i la indústria de la zona». Aquesta pujada provoca efectes greus «com la intrusió d'aigua salada i l'erosió de la línia costanera, fets que derivaran en el futur en una major pèrdua de terreny habitable i cultivable, així com en danys en els ecosistemes».

Ella de Buda, les platges de Riumar, la Marquesa i el Trabucador i les Salines de la Trinitat són les zones de pèrdua de sediments i de retrocés sever de la línia de costa.

Medi Ambient

L'Estat ultima un nou pla de protecció del delta de l'Ebre

El territori, a través de la Taula de Consens pel Delta, presenta les seves propostes per mantenir la morfologia actual, que van des de l'aportació de sediments als dics submergits

M. MILLAN/M. PALLÀS
SANT JAUME D'ENVEJA

El Ministeri de Transició Ecològica està redactant un nou pla de protecció del delta de l'Ebre, que preveu tenir a punt durant el segon semestre d'aquest any per poder començar a actuar amb projectes per mantenir la integritat actual d'aquest espai. El document inclourà actuacions de curt, mitjà i llarg termini, i integrarà en la mesura del possible, les dades, aportacions i propostes que es fan des del territori a través de la Taula de Consens pel Delta, presentades ahir a Sant Jaume d'Enveja.

Així ho ha explicat el secretari d'Estat de Medi Ambient, Hugo Morán, en una entrevista a *La Vanguardia*. El subdelegat del govern de l'Estat a Tarragona, el tortosí Joan Sabatè, explica al *Diari* que aquest full de ruta estarà consensuat amb la Generalitat, els

Mesures de protecció per sectors i temporalitat

	Aportació de sediments fluvials	Aportació de sorres	Creació i reforçament de dunes	Creació i millora de saladars	Dics interiors (camí de guarda)	Defensa al medi marí	Defensa a la costa
Interior Badia Fangar (I)	●	●		●	●		
Interior Badia Fangar (II)	●	●		●	●		
Interior Banya Fangar	●						
Exterior Banya Fangar	●						
Marquesa	●	●	●	●	●	●	●
Riumar i Garxal	●				●		
Sant Antoni	●	●	●			●	
Buda	●	●	●				
Eucaliptus	●			●			
Trabucador Extern	●	●	●		●	●	
Alfacs Extern	●						
Alfacs Intern	●						
Trabucador Intern	●						
Interior Badia Alfacs	●	●		●	●		

● Urgent ● Curt termini ● Mig termini ● Llarg termini



Restabliment de sediments

L'informe considera la gestió dels sediments com a solució estructural, que si no es duu a terme no donarà valor en el temps a les altres possibles mesures.

Mantenir la terra

Així, proposen una llista d'actuacions combinades «que mantenen la terra i redueixen el risc per al nostre territori.» En efecte, l'objectiu del pla és garantir al màxim la morfologia actual del delta aplicant diferents actuacions segons la tipologia de zona a protegir i segons la gravetat de la situació (tal i com es pot veure al quadre adjunt). Es planteja l'aportació de sorres, la creació i reforçament de dunes, saladars i zones humides com a defensa costanera, camins de guarda (ja projectats) com a dics interiors i també defenses submergides al medi marí, entre d'altres.