

EL FUTUR DEL DELTA DE L'EBRE

L'Estat nega que el Pla de Protecció faça retrocedir el litoral davant les acusacions del Govern i la Taula

Terres de l'Ebre Redacció / ACN

El Pla de Protecció del delta de l'Ebre que l'Estat té a consulta pública ha indignat una part del territori. L'estratègia del Ministeri per la Transició Ecològica (MITECO) passaria, entre d'altres, per comprar i permutar fins a més de 800 hectàrees d'arrossars i retrocedir la delimitació del Domini Públic Marítim Terrestre, un retrocés del litoral en alguns punts de 500 metres al qual s'oposen els agents socioeconòmics del territori. També s'ha retret que el Pla no incorpora cap de les propostes consensuades a través de la Taula de Consens integrada pels ajuntaments i les comunitats de regants, ni concreta el calendari i els pressupostos dels projectes que s'hi expliquen. El Govern i la Taula han anunciat un front comú per a esmenar el Pla.

En canvi, el cap de Costes a Tarragona i secretari de Transició Ecològica del PSC a l'Ebre, l'ampostí Antoni Espanya, ha acusat els crítics amb el Pla de tenir molts "prejudicis" i ha negat que l'Estat propose un retrocés del litoral deltaic. Espanya ha defensat que les zones d'acomodació que proposa -comprant arrossars i permutant-los per altres terrenys, per exemple de la finca de propietat estatal Bombita- i l'actualització del Domini Públic Marítim Terrestre -que en tot cas sosté que era ineludible perquè l'actual està en bona mesura submergit i que no afectarà la zona urbana de Riumar- permetran "preservar en conjunt l'actual sistema agrari i ambiental" de la plana deltaica perquè es reforçarà el litoral amb traspassos anual de sorres o bermes, barreres elevades que substitueixen el projecte dels camins de guarda. També ha destacat que es preveu per primer cop la mobilització de sediments al riu, amb un preacord perquè la prova pilot es faça finalment a Riba-roja i no pas a Siurana, com fixava inicialment el Pla, i han qüestionat tots els agents del territori en considerar que Riba-roja hauria de ser el gran camp de proves per a saber com mobilitzar els sediments. Espanya defensa que l'estratègia estatal es basa en els treballs científics més solvents i rellevants dels últims 20 anys que han elaborat universitats, administracions i entitats territorials vinculades al Delta.

Dilluns passat, en una reunió d'urgència a Sant Carles de la Ràpita (Montsià), la Taula de Consens i el Govern, a través de les conselleries d'Agricultura i Territori i Sostenibilitat, van considerar el Pla de l'Estat "una provocació, un atac i un insult" i el van titllar de "sentència de mort per al Delta". Des del Departament de Territori i Sostenibilitat, el conseller Damià Calvet ha tornat a reclamar a l'Estat que es cree la comissió mixta per a consensuar les actuacions al delta de l'Ebre. La consellera d'Agricultura, Teresa Jordà, ha alertat dels danys sobre l'agricultura, l'aqüicultura i la pesca, i ha advertit que estan disposats a portar el cas a Europa o presentar una denúncia per delictes ambiental. Calvet i Jordà també han anunciat que facilitaran un model d'allegacions perquè la ciutadania es pugui adherir a l'esmena de l'estratègia estatal.

RETRETS D'INCONCRECIÓ Una altra de les crítiques més repetides contra el Pla estatal és la falta de concreció, sense calendaris ni pressupostos, la qual cosa genera preocupació. "És un pla com tants però fins que no tinguem coses concretes no s'executarà absolutament res i haurà estat una pèrdua de temps, malgrat l'esforç fet", ha criticat la portaveu de la PDE, Susanna Abella, que malgrat tot reconeix avanços "lleugers" per part de la CHE sobre la gestió dels sediments. De fet, l'Estat acaba de traure a licitació per 750.000 euros un estudi per a caracteritzar els sediments de Riba-roja i Mequinensa. La PDE, tot i haver estat contrària contra el moviment massiu de sorres, avisava que no acceptaria "un retrocés de 500 metres perquè se'ls menja el mar i no fer absolutament res".

Però tot just Espanya ha assegurat que esta no és la idea, ni de bon tros, i ha detallat que els eixos del Pla són la mobilització de sediments, la creació de zones d'acomodació i el reforç del litoral amb traspassos de sorres, una acció prevista per a iniciar-se el segon semestre d'enguany, però que es farà de forma "activa i regular", cada any. Es preveu moure entre 350.000 i 450.000 metres cúbics cap al Trabucador, la platja de la Marquesa i l'Illa de Buda. Pel que fa a les franges d'acomodació i la seua naturalització,

“Es farà una gestió activa del litoral a les zones d'acomodació per a reduir el retrocés”

Toni Espanya
CAP DE COSTES DE L'ESTAT



“És un pla com tants, però fins que no tinguem coses concretes no s'executarà res”

Susanna Abella
PORTAVEU DE LA PDE



Costes de l'Estat creu que això dissiparia l'energia dels temporals d'alta intensitat i evitaria les inundacions dels arrossars en producció. "No és un retrocés per a tornar a retrocedir en 10 o 15 anys", va assegurar, i va matisar que les 800 hectàrees són

“És un pla de retirada incontrolada i no té res a veure amb les propostes del territori”

Xavier Curto
TAULA DE CONSENS



“Es pot guanyar terreny al mar guanyant amplada de platja per l'interior”

Carles Ibàñez
EURECAT I IRTA



una proposta de màxims, en el cas que el retrocés siga de 500 metres a la part posterior del frontal marítim de Deltebre. "Si a les zones d'acomodació hi ha una gestió activa del litoral, com n'hi haurà, es pot reduir el retrocés a 300 metres i parlariem d'u-

na forquilla d'entre 500 i 800 hectàrees", aclarir, de les quals entre 300 i 500 serien agrícoles perquè la resta ja són terrenys naturals.

Alguns experts de referència al territori avalen a grans trets l'aposta per una franja d'acomodació. Així, el cap del departament de canvi climàtic d'Eurecat i director del programa de sistemes aquàtics de l'IRTA, Carles Ibàñez, subratlla la importància del plantejament si s'aprofita per a "guanyar amplada de platja suficient" a la costa deltaica -entre 300 i 500 metres- per a poder fer front a la pujada del nivell del mar i els temporals marítims durant les pròximes tres dècades. "Es pot guanyar terreny al mar portant sorres o guanyant amplada de platja per l'interior, pels conreus", ha apuntat Ibàñez. Tot plegat hauria d'anar complementat, per a tenir efecte a més llarg termini, amb una estratègia ambiciosa per a tornar a dipositar sediments al Delta.

CONSULTES EXTERNES • URGÈNCIES • SALA DE PARTS • HOSPITALITZACIÓ • QUIRÒFANS • PROVES DIAGNÒSTIQUES I TERAPÈUTIQUES



CLÍNICA TERRES DE L'EBRE
TORTOSA

*Atenció sanitària,
propera i accessible*



e-admissió
Visita mèdica
Vacunació
Revisió resultats
Control post-quirúrgic
Control post-ingrés

JA POTS DEMANAR VISITA A LA NOSTRA WEB
www.clinicaterresebre.cat

Plaça 1 d'octubre, 6-8 43500 Tortosa
clinicaterresebre@salutortosa.cat

977 588 200
Reserva de visites 977 588 205



A Tortosa des de 1945
Sempre al teu servei

Proves diagnòstiques i terapèutiques

- AC Bioquímica, hematologia i microbiologia.
- ALG Proves d'al·lèrgia.
- AN Clínica del dolor.
- AP Biòpsia, citologia i immunohistoquímica.
- CAR ECG, HOLTER ECG i TA, ergometria i ecocardiografia.
- COT Infiltracions, embensats i enquistats.
- DER Crioteràpia i electrocoagulació.
- DIG Gastroscòpia, colonoscòpia i poliectomia amb sedació.

- INF Cures, injectables, vacunes i educació per la salut.
- ME Revisions esportives per a infants, adults i professionals.
- OBS Ecografia ginecològica, obstètrica i morfològica, histerosalpingografia, monitoratge fetal i ecografies 4D.
- OFT Biometria, campimetria, retinografia, tomografia de coherència òptica (OCT) i làser YAG.
- ORL Audimetria, impedanciometria, radiofreqüència, fibrolaringoscòpia i potencials evocats auditius.
- PNE Espirimetria dinàmica i amb broncodilatació. Polisomnografia.

- RHB Fisioteràpia i rehabilitació (magnetoteràpia, tens i sol pèlvic).
- SDPI Radiologia simple i contrastada, mamografia, ortopantomografia, cefalometria i telemetria. Ecografia abdominal, renovesicoprostatica, cardíaca, mamària, oftalmica, pediàtrica, muscular i parts lloves, gastroenterològica, transvaginal i tiroïdal. PAF i BAG. Ecodopplers arterials i venosos (EEI, EEES i TSA).
- URO Cistoscòpia, fluxmetria, sondatge vesical, dilatacions uretrals i urodinàmica.