



# BIBLIOTECA *MARCEL·LÍ DOMINGO*

Recull de premsa local i comarcal

# Reclamen que s'accelere la construcció d'assuts a l'Ebre

■ El Consell Econòmic i Social avala el projecte de Sercosa per establir la làmina d'aigua i afavorir la navegació ■ La PDE, SEO/BirdLife i Gepec s'hi oposen perquè "desnaturalitzarà" el riu

Lurdes Moreso  
TORTOSA

El Consell Econòmic i Social de les Terres de l'Ebre ha aprovat, per unanimitat, una resolució favorable a la construcció de tres nous assuts al tram final de l'Ebre per tal d'establir la làmina d'aigua del riu. Els agents socioeconòmics ebrencs expressen així el seu suport al projecte que l'empresa Societat General de Serveis a Col·lectivitat SA (Sercosa) està tramitant i que està pendent de l'autorització del Ministeri de Medi Ambient. En aquest sentit, Sercosa planteja la construcció d'assuts a Garcia, Benifallet i Campredó (Tortosa) amb centrals hidroelèctriques amb una potència d'entre 11 i 15 megawatts.

L'ordenació del tram final de l'Ebre permetria, segons el Consell Econòmic i Social de les Terres de l'Ebre, impulsar la navegació fluvial i, per tant, el sector turístic. És en aquest sentit, que reclama a l'Estat que resolgui "sense dilació" el projecte proposat per Sercosa i aïnté en un sol expedient la tramitació dels tres assuts a Garcia, Benifallet i Campredó. "Des del territori manifestem el suport al projecte de construcció d'assuts sempre i quan la realització d'aquestes obres no agreuïen la regressió del delta de l'Ebre, ni impliquen la inundació de l'hoeta", ha manifestat el director de l'Institut per al Desenvolupament de les Comarques de l'Ebre (Idece) i membre del Consell Econòmic i Social, Joan Martín.

A més de l'impuls a la navegació fluvial, el fet d'obrir una làmina d'aigua més uniforme al riu permetria mantenir l'es-



L'assut de Xerta i la central hidroelèctrica, semblant a la que Sercosa projecta ■ ARXIU

## La frase

“La construcció d'assuts va en contra del manteniment d'un bon estat ecològic del riu”

Susanna Abella  
PORTAVEU DE LA PLATAFORMA  
EN DEFENSA DE L'EBRE (PDE)

## La xifra

3

assuts al tram final de l'Ebre preveu construir l'empresa Sercosa, a Garcia, Benifallet i Campredó.

## La data

1997

Es va començar a tramitar a la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre el projecte de construcció d'assuts.

## Un projecte que es va iniciar en els anys noranta

El projecte de Sercosa, que té l'aval del govern català i del Consell Econòmic i Social de les Terres de l'Ebre, no és totalment nou, sinó que es remunta als noranta. Forats de la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre (CHE) han explicat que, de manera oficial, no

s'ha presentat cap projecte recentment i que encara s'està tramitant un permís per fer tres assuts amb mini-centrals hidroelèctriques al tram català de l'Ebre presentat l'any 1997. Un expedient que encara no està tancat, tot i que hi ha informes nega-

tius respecte a la construcció d'aquests assuts. Un estudi de la Cambra de Comerç de Tortosa del 2007 defensa la construcció d'assuts per garantir la navegació fluvial. També planteja la creació d'una sortida artificial al mar a través del canal Carles III.

tabilitat dels marges fluvials i es dificultaria el pas dels raigs solars, de tal manera que s'evitariu la proliferació de macrofites -l'hàbitat de les larves de mosca negra-, segons el go-

vern, que també és favorable a la construcció dels assuts. La iniciativa de Sercosa preveu una inversió de 90 milions d'euros i la creació de 800 llocs de treball durant un període

d'entre dos i tres anys, mentre es construeixen els assuts i les centrals hidroelèctriques.

Tot i el suport dels agents socioeconòmics al projecte de construcció

d'assuts, no hi ha consens a l'Ebre. Així, la Plataforma en Defensa de l'Ebre, Seo/BirdLife i Gepec s'hi oposen perquè consideren que es "desnaturalitzarà" el tram final del riu. Sostenen que és un projecte incompatible amb la millora ambiental que necessita l'Ebre per complir les seves funcions naturals d'aportació de sediments i nutrients a la desembocadura. "Es generaran més barreres al riu i es retindran els pocs sediments que arriben a la desembocadura", ha assenyalat la portaveu de la PDE, Susanna Abella. De fet, la PDE i les entitats ecologistes reclamen que es buide el pantà de Riba-roja d'Ebre per frenar la subsidència i permetre que els sediments retinguts s'arrosseguen riu avall.

D'altra banda, el Consell Econòmic i Social ha manifestat el seu rebuig al pla hidrològic de la conca de l'Ebre. ■