

## EL FUTUR DEL DELTA

**La primera acció activa  
12.700 m<sup>3</sup> de sediments a  
l'últim tram del Segre**

**En els propers mesos  
es preveuen diverses  
proves pilot a l'Ebre**

# Riba-roja i sediments

### Estratègia de gestió integral dels sediments

Bloc d'actuacions	Inversió	Estat
Millora del coneixement i fonaments de partida (inclou cartografia i caracterització dels sediments a diferents pantans)	1.750.000 euros	Majoritàriament executat
Proves pilot i assajos d'aplicació, avaluació i seguiment de la mobilització de fangs	4.195.000 euros	Majoritàriament no iniciat. En execució la prova pilot a la desembocadura del Segre
Observatori hidrològic del delta de l'Ebre (xarxa d'indicadors)	2.250.000 euros	Projectes no iniciats, altres en licitació i alguns d'executats
Actuacions per a la millora ambiental al Delta	3.000.000 euros	Pendent del cànon del minitransvasament
Actuacions a la costa (inclou nou aterrament)	7.500.000 euros	Projectes no iniciats, altres en licitació i alguns d'executats
Altres	130.000 euros	
<b>TOTAL</b>	<b>18.725.000 euros</b>	

**zació pot ser eficaç".** S'analitzarà la influència del dèficit de sediments que té el mateix riu més avall de l'assut de Xerta i Tivenys. En este tram final, es preveu que el riu absorbrirà els primers sediments que es mobilitzen per a recompondre la seua llera i, per tant, estos no arribaran al Delta, però la PDE ha reclamat que no es faça servir això com a excusa de poca eficiència per a descartar una mobilització massiva de sediments.

**DUBTES DE LA PDE** Des de la PDE, consideren que el projecte al Segre "podrà servir per avaluar diferents mètodes de mobilització de sediments, però que tindrà un nul impacte aigües avall de Riba-roja i encara menys nul en el tram final de l'Ebre i el Delta", tant pel volum com pel punt d'abocament dels sedi-

ments, per la qual cosa demanen "la mobilització de sediments del pantà de Riba-roja aigües avall de l'embassament". El grup de pressió apunta que amb els baixos cabals del Segre, caldrà comprovar si els sediments arriben a la zona d'influència del riu Ebre i s'hi poden començar a desplaçar de forma natural. La Plataforma vol ser "optimista", però té dubtes sobre si els sediments abocats arribaran a peu de presa. En tot cas, la plataforma celebra que la CHE haja trencat "el tabú dels sediments". De fet, l'estratègia dels sediments en el PHE 2022-2027 està dotada amb més de 18 milions d'euros [vegeu gràfic], però inclou també les actuacions de mobilització de sorres a la costa, que s'emporten més d'una tercera part. ■

## La Confederació rebutja que es facen tres nous assuts entre Garcia i Campredó

La CHE ha rebutjat la construcció de tres assuts al tram final de l'Ebre, entre Garcia i Campredó, impulsada per l'empresa catalana Sercosa, que opera una vintena d'assuts i hidroelèctriques a la conca de l'Ebre. La Confederació ha informat desfavorablement la concessió per a nous aprofitaments hidroelèctrics "per motius ambientals". La companyia va reactivar fa dos anys un projecte dels anys 90 i va buscar el suport socioeconòmic del territori per a aconseguir l'autorització, però la CHE considera que construir nous assuts al tram baix de l'Ebre no encaixa amb les ne-

cessitats actuals del riu.

Des de Sercosa, però, asseguren no haver rebut cap comunicació de part de la CHE i avisen que l'organisme de conca no té la competència per a denegar o atorgar cap permís. "En el seu cas, només pot fer-ho el Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic. La CHE el que sí que pot fer són informes, però tampoc en este cas són en absolut vinculants per al mateix ministeri", argumenta la firma, que es pregunta "com és que la CHE fa informes negatius d'estos projectes concessionals, per fer tres assuts al tram català del riu

Ebre, i, en canvi, va fer informes positius amb relació a l'assut que es va construir fa pocs anys al terme municipal de la ciutat de Saragossa". Amb este argument, Sercosa amenaça de presentar un contenciós administratiu si el Ministeri li denega el permís.

Sercosa havia reactivat el projecte amb la promesa d'invertir 125 milions, generar energia per abastir 72.000 famílies i crear 850 llocs de treball. Amb la construcció dels assuts per aprofitament i generació hidroelèctric, també es preveia elevar la làmina d'aigua estable i millorar la navegabilitat del riu. ■

PROGRAMA INTEGRAL DE CUALIFICACIÓN Y EMPLEO

# FIRA d'OCUPACIÓ



**16.11.2023**

**AMPOSTA**

Auditori Municipal

De 9.30 a 14.30      INSCRIPCIONS: [www.cambratortosa.com](http://www.cambratortosa.com)

#EuropaSeSiente

EMPRESES/ORIENTACIÓ/EMPREDORIA/TALLERS/OCUPABILITAT/OFCIS



Co-financiada per la Unió Europea



Fondos Europeos



Cambrà



Ajuntament d'Amposta



Càmara de Comerç de Tortosa