

**ENERGIA** L'empresa es compromet a executar les obres, només "si el territori hi està d'acord", entre 2022 i 2025, i diu que generaria 800 llocs de treball

## SERCOSA torna a demanar fer tres hidroelèctriques que permeten un projecte de turisme fluvial associat

Tortosa Redacció

L'empresa SERCOSA, del grup empresarial català From Inversions Energètiques, va presentar este dijous a Tortosa un avantprojecte vinculat a una campanya de promoció que té per objectiu determinar si la gent de les Terres de l'Ebre és partidària de rebre una inversió de 125 milions d'euros, tot combinant la producció d'energia hidroelèctrica amb la potenciació del turisme fluvial, "posant en valor el riu Ebre".

La inversió privada, que generaria més de 800 llocs de treball en tres anys (2022-2025), aniria destinada a la construcció de tres centrals hidroelèctriques, prèvia construcció dels indispensables assuts, a Garcia i a dos municipis del Baix Ebre, Benifallet i Tortosa-Campredó, per a produir energia renovable i neta "per a més de 72.000 famílies".

El projecte, que ja es va donar a conèixer l'any 1997, busca ara la complicitat amb el territori perquè la

Confederació Hidrogràfica de l'Ebre (CHE) tregui del calaix de l'oblit les peticions de cabals d'aigua que té des de fa 25 anys, un pas indispensable per poder construir, amb el permís del Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic, unes infraestructures fluvials "de baix impacte".

La presentació es va fer a la Cambra de Comerç de Tortosa, que dona suport al projecte, i va anar a càrrec del promotor i propietari de SERCOSA, l'empresari català Xavier Vinyals, acompanyat pel delegat de l'empresa a Tortosa, Joaquim Vallès. Els acompanyava l'empresari i directiu de la Cambra Joan Guillén; el president del Consell Econòmic i Social, Josep Maria Franquet, i altres representants institucionals, polítics i sindicals.

Els portaveus de l'empresa han explicat que la CHE únicament ha d'executar un simple tràmit administratiu, ja que l'autorització depèn en última instància del Ministe-



Els terrenys on es faria una central, a Campredó, i imatge de la presentació del projecte, este dijous.

ri. Els promotors estan difonent un dossier informatiu tant de la vesant de producció energètica com de desenvolupament que pot comportar, per a aplicar un model de turisme fluvial més ambiciós i de qualitat, ja que els assuts permetrien modular i garantir el cabal en època de navegabilitat. Es va presentar també una pàgina web ([www.sercosa.cat](http://www.sercosa.cat)) i s'ha instat els ebrencs a donar suport a un manifest subscriuint-lo per internet.

Segons l'empresa, la construcció dels tres nous assuts elevaria el nivell del riu uns dos metres, com ja s'eleva als dos assuts actualment

construïts (Xerta i Ascó). Sorgiria, així, una làmina d'aigua estable que permetria navegar amb embarcacions d'un calat superior a l'actual al llarg de 80 quilòmetres, i amb un nivell d'aigua equivalent a quan el riu porta 400 metres cúbics de cabal. Tot un nou panorama turístic, argumenten els defensors del projecte, per als 16 municipis que banya el riu.

Les plataformes en defensa del riu i del Delta s'han mostrat reticents cada vegada que el projecte s'ha posat damunt de la taula, però en este sentit SERCOSA insisteix que "els assuts no retenen ni cabal de

l'aigua ni sediments; i, en canvi, sí aporten millores econòmiques i ambientals, com es demostra a la central i l'assut de Xerta, i en la navegació que genera fins a Benifallet". L'empresa, que denomina el projecte com la Via Blava de l'Ebre, defensa que el desplegament del projecte reduiria l'impacte de la mosca negra -es reproduïx a través dels macrófits del riu- i assumix que les actuacions haurien de complir els corresponents estudis d'impacte ambiental i incloure encluses i rampes per a la navegació i mecanismes per a facilitar que els peixos remunten el riu.

