

**AIGUA I ENERGIA** Vol fer el desplegament en renovables per fases: per començar, projecta cobrir dos de les basses de regulació

# La Comunitat Xerta-Sènia vol cobrir amb plaques gran part del canal després del 'no' de la Ponència als aerogeneradors

Terres de l'Ebre Ò.M.J.

La Comunitat de Regants del Xerta-Sènia s'havia erigit en promotor d'una central híbrida -hidroelèctrica, eòlica i solar- per a promoure l'autoconsum del regadiu que regarà els primers camps el 2023, però la Ponència d'energies renovables ha tombat fins a dos vegades el seu projecte per l'afectació a espècies protegides com l'àguila o el duc i al paisatge dels Ports. I això que la Comunitat va modificar en segona instància el projecte i va passar de dos a un aerogenerador, que a més a més va reubicar, per a mirar d'obtenir la llum verda de l'òrgan del Govern que fa de filtre dels projectes de noves centrals de producció d'electricitat. Però la central híbrida va tornar a ser rebutjada sobretot per l'impacte de l'aerogenerador.

Ara, la junta de govern dels regants es planteja arrencar el seu camí d'autoconsum energètic amb renovables cobrint dos de les basses de regulació del canal amb plaques

des dos primers quilòmetres i mig de canal i instal·lar plaques solars al sostre. És el tram que no depèn de la CHE, que havia tombat una primera sol·licitud d'autorització per a posar plaques solars, i la Comunitat espera comptar amb la complicitat de la Generalitat.

L'objectiu últim, però, és reivindicar el rendiment d'este primer tram, convèncer la CHE i cobrir la totalitat o bona part dels 26 quilòmetres de canal principal, electrificant-lo i portant llum i fibra òptica a totes les finques, **"aprofitant la infraestructura i el fet que els equips de control del canal ja requereixen fibra òptica, i sense malmetre més territori"**. És un repte a mitjà i llarg termini que Gimeno considera que pot suposar un abans i un després per a la pagesia de la zona. **"Pot incentivar el teletreball i fixar gent al territori"**, posa en valor. De fet, assegura que durant la pandèmia s'ha incrementat el nombre de matriculacions a les escoles agràries d'emprenedors i gent que no procedix del sector agrícola.

A més a més, el president del Xerta-Sènia valora que la cobertura del canal donaria **"seguretat social"**, pels accidents que es registren als canals històricament; estalviaria l'evaporació d'aigua, que no és menor, i evitaria la proliferació de macròfits per la incidència de la llum solar i els elevats costos derivats de manteniment del canal.

A llarg termini, Gimeno augura que si avança el desplegament en renovables i, per tant, la capacitat d'autoabastir-se energèticament, això repercutirà favorablement en el preu de l'aigua al qual han de fer front els pagesos adherits al canal Xerta-Sènia, que encara la recta final del seu procés d'activació després d'un retard de prop d'una dècada respecte a la gran obra d'enginyeria que es va dur a terme entre el 2007 i el 2012 per a articular el sistema de captació d'aigua del riu i d'impulsió del remolcat canal, amb una inversió de 91 milions d'euros. No ha estat fins ara que el Govern ha fixat una data d'inici del regadiu en una primera fase, per a regar només 186 hectàrees de



les més de 16.000 que té com a sostre i com a objectiu últim el projecte. Gimeno confia que la licitació de l'obra de la zona 1 (Xerta i Aldover) es pugui fer este mes de juliol i assegura que continua el degoteig d'adhesions i la demanda d'informació per part de comunitats de regants que fins ara s'abastien de pous. Això, considera Gimeno, descreditarà la posició d'un dels partits més bel·ligerants amb el regadiu, la CUP, que recomanava com a alternativa noves perforacions. **"Les perforacions són obsoletes perquè els costos de manteniment es disparen"**, sosté Gimeno. Tant la CUP com la PDE continuen denunciant la desproporcionallitat entre la magnitud del projecte Xerta-Sènia i el nombre de pagesos que s'hi han adherit fins ara: prop de 5.000 hectàrees disseminades segons l'últim recompte. ■

## A més a més de l'autoconsum energètic, el repte és dur llum i fibra òptica a les finques

solars i instal·lant un turbogenerador -com també estava ja previst- per a la generació hidràulica reversible. Sense l'eòlica, la potència instal·lada serà discreta (2 MW), però seria un punt d'inflexió, segons valora el president de la Comunitat Lluís Gimeno, i d'entrada ja permetria donar cobertura a la demanda energètica de la subestació de distribució a finques, on hi ha els equips de filtratge. No es podrà fer funcionar però l'estació de bombeig.

Gimeno ha explicat al SETMANARI L'EBRE que faran el desplegament en renovables parcel·lant els projectes. Un cop hi haja resolució del primer -previsiblement favorable- per a la cobertura de les basses, s'impulsarà el segon, que consistirà a cobrir

## 10/07/2021

X EDICIÓ  
CURSA  
**LO BALCÓ**  
DEL DELTA

**CAMARLES**  
5K/10K/15K/MARXA 5K

**INSCRIPCIONS  
FINS AL 8 DE JULIOL**

ON-LINE: WEB RUNNING SERIES  
FACEBOOK I INSTAGRAM: @CURSALOBALCODELTA

**PROGRAMA:**  
18:30 A 20:00 H: INSCRIPCIONS D'ÚLTIMA HORA  
18:30 A 20:30 H: LLIURAMENT DE DORSALS  
20:00 H: CURSA DELS MÉS PETITS (INSCRIPCIONS GRATUÏTES AL MOMENT)  
21:00 H: CURSA NOCTURNA LO BALCÓ DEL DELTA  
21:45 H: AVITUALLAMENT FINAL  
22:30 H: ENTREGA DE PREMIS I SORTEIGS.

L'ESDEVENIMENT COMPTARÀ AMB TOTES LES MESURES PREVENTIVES COVID-19

ORGANITZA:



COL·LABORA:



PATROCINADORS:

Santander CAMARLES

Perxa Recreativa LLIGALLOS

CIBJ

Cafè Lluís Gimeno

VILL'ESTRELL

Comitè de Cursum

comes

MELICH MULTISERVEIS

A.P. Aigua Purificada de Catalunya

SANTORIUS

ALIAU FABRA

Germans i Marçà

FERRERIES

FORSTUO BELTRAN

PEPI MARTÍ

BBVA

CX

BAR MERCAT

ALIPO

HIERRES DELTA

FRUITES I VERDURES

LO MERCADET

ALIPPO

La Botiga

HERRES DELTA

Taller de Pintures

Pascua Fabra

ASSEGURANCES FORTUÑO

Santander CAMARLES

Segadors del Delta

LLAMINADURES I DETALLS

TALLER MARRO