

RIBERA D'EBRE ■ LA INSTAL·LACIÓ CENTRAL DE LA INVERSIÓ, UNA PLANTA DE FABRICACIÓ DE PÈL-LETS, ÉS MANTÉ

# La suspensió de les primes mutila el complex de bioenergia projectat a Flix

Un dels socis, Ercros, anuncia que la planta de cogeneració elèctrica, una de les dues previstes, podria no executar-se

A. CARALT

La dràstica suspensió de les primes a la generació d'energia d'origen renovable decretada pel Govern de l'Estat ha danyat un dels projectes energètics de major abast a la Ribera d'Ebre.

Després d'insistents rumors en aquesta direcció, el president d'Ercros, Antoni Zabalza, ha confirmat una revisió a la baixa de l'ambiciosa inversió en bioenergia impulsada pel grup químic i la companyia alemanya Seeger Engineering.

El 2 de juny de 2011, representants de les dues empreses van presentar a Flix la inversió: una planta de cogeneració elèctrica de 6 MW de potència que utilitzaria poda dels cultius i biomassa forestal com a matèria primera i, en segon lloc, una planta de fabricació de pèl-lets –un bio-combustible de petites dimensions extret de la fusta que és competència directa del gasoil–. Es requeririen fins a 165.000 tones de fusta anuals per produir 100.000 tones de pèl-lets.

Les dues plantes s'ubicarien dins el recinte del complex químic d'Ercros a Flix i les obres s'havien d'iniciar enguany després de superar la tramitació ambiental i urbanística necessària.

La previsió era crear 23 llocs de treball directes i fins a 350 en



El projecte fou presentat públicament per Ercros i Seeger el 2 de juny de 2011 a Flix. FOTO: JOAN REVILLAS

el conjunt de la cadena de fabricació. La inversió era de 52,6 M€.

Arabé, al mes de febrer, Ercros ja advertí que l'establiment d'un règim de primes era «vital» per a la subsistència del projecte. Doncs bé, el divendres passat, 22, i en el marc de la celebració de la junta general d'accionistes, Zabalza assegurà que la químic i Seeger «s'estan replantejant el projecte després que el Go-

vern hagi reduït les ajudes a les renovables».

### Seeger revisa les inversions

La companyia alemanya, segons el president, està revisant les seves inversions a l'Estat espanyol després del canvi normatiu. Zabalza afegí que les dues empreses estan a l'espera de celebrar una reunió amb el Ministeri d'Indústria, «però les possibilitats que estudiem inclouen seguir endavant amb la producció de pèl-lets però potser abandonem la cogeneració».

A banda de la planta de Flix, Seeger disposa de dos projectes de biomassa més a Catalunya, a Albons (Baix Empordà) i la Garriga (Vallès Oriental), que també serien objecte de revisió.

La planta de cogeneració elèctrica requeria d'una elevada inversió inicial i la seva sostenibilitat depenia del manteniment del sistema de primes, raó per la qual molt probablement no s'acabarà executant.

L'alcalde de Flix, Marc Mur, es va mostrar ahir en declaracions al Diari prudent davant l'anunci de Zabalza. En primer lloc, reiterà, un cop més, el suport del govern local a la iniciativa empresarial, i a continuació ressaltà la voluntat d'Ercros de voler executar la inversió. «Després de la suspensió de les primes, s'havia parlat que calia reorientar el projecte. Sembla que així s'està fent i això és positiu perquè mostra la voluntat de tirar-lo endavant», sentenciat.

**El projecte estrella del complex és una planta per produir 100.000 tones anuals de pèl-lets**