

Ebre

Flix

Preservaran la nau on es tracten els fangs del pantà

Acuamed, Ercros i l'Ajuntament acorden evitar que finalment siga desmantellada

ACN
FLIX

Edifici de 13.000 metres quadrats que alberga la planta de tractament de fangs per a la descontaminació de l'embassament de Flix es preservarà perquè pugui acollir empreses del sector químic. La societat estatal Acuamed, l'empresa Ercros i l'Ajuntament han arribat a un acord per evitar que la nau sigui finalment desmantellada, com tots els equips, un cop acabades les obres. La idea és poder-la utilitzar en l'estratègia de reindustrialització del municipi per captar i acollir activitats que es vulguin establir al polígon químic d'Ercros. Les obres de descontaminació ja han iniciat el compte enrere final amb el reintegrament progressiu a l'Ebre de l'aigua del recinte de palplanxa, que serà desmantellat els pròxims mesos.

«Va costar uns quants milions d'euros construir-lo. Ara, desmuntar-lo i enviar-lo a la ferralla, estant en bones condicions, ens semblaria una llàstima», ha apun-

tat l'alcalde de Flix, Francesc Barbero. De fet, el destí de l'edifici aixecat per la societat estatal Acuamed, responsable de les obres de descontaminació, havia de ser el mateix que el de tota la resta d'equipaments instal·lats o construïts: el desmantellament un cop acabades les feines, segons recollia el mateix projecte.

Eacord a tres bandes ha de permetre, un cop acabi el desmuntatge en marxa de la planta de tractament de fangs que acull al seu interior, donar-li una «vida més enllà» de la funció per a la qual va ser construït. «És un edifici de grans dimensions, amb molta alçada de sostre: qualsevol indústria hi cap», ha subratllat Barbero, convençut que l'estructura esdevindrà un «actiu» important en l'estratègia de reindustrialització de la zona, impulsada juntament amb la Generalitat i Ercros.

El plantejament és que, un cop completat definitivament el projecte de descontaminació, l'edifici situat dins del polígon químic i al costat de la factoria d'Ercros, passi a mans passis de la companyia



Detall de l'interior de la planta de tractament dels fangs del pantà de Flix. FOTO: JOAN REVILLAS

perquè pugui ser ofert a empreses del sector perquè hi desenvolupin les seves activitats. Per les seves característiques, amb 13.000 metres quadrats de sostre i una alçada de quinze metres, podria acollir processos molt diversos. «Per usos no serà. Aquí potser no hi estem acostumats, però moltes activitats químiques es fan arreu del món en 'indoor', de fet», elabora l'alcalde flixanç.

Mentrestant, els treballs de descontaminació que executa l'empresa pública estatal Tragsa per encàrrec d'Acuamed, enflen ja el compte enrere final. Fa un parell de setmanes es va iniciar el procés

de reintegració al riu Ebre d'aigua de l'interior del recinte de palplanxa que ha estat objecte de la neteja. Es fa a un ritme de 600 metres cúbics cada hora, d'acord amb la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre i l'Agència Catalana de l'Aigua. Per garantir els nivells a l'interior de l'estructura i evitar que la seva integritat es pugui veure afectada per la sobrepressió d'un buidatge, es bombeja aigua de més amunt a l'interior del recinte. Tota l'aigua que es troba confinada se segueix fent recircular i depurant, procediment que ja s'estava duent a terme amb l'estació depuradora.