

El Pla de les Hortes de Súria recupera el verd després de la restauració per la salinització

ICL Iberia ha completat el pla per refer la zona del greu vessament de salmorra que hi va haver fa un any i mig



Imatge actual del Pla de les Hortes, després del pla de restauració que s'hi ha fet / OSCAR BAYONA



David Bricollé

Súria 03 D'OCT. 2024 6:25 Actualitzada 03 D'OCT. 2024 7:49

Súria ha recuperat la verdor al sector del **Pla de les Hortes** que es va veure greument afectat per un **vessament de salmorra**, ara fa un any i mig. Un episodi que, en aquell cas, **no es va deure a un trencament del col·lector**, sinó a una avaria

en el circuit d'aportació a aquesta canalització, i que va provocar una inundació amb aigües salobres dels terrenys situats entre la carretera d'entrada al nucli urbà i el riu [Cardener](#), a l'altura de les instal·lacions mineres i de l'estació de la línia de mercaderies de Ferrocarrils.

Aquell fet va deixar totalment salinitzat i erm el terreny, i l'**Agència Catalana de l'Aigua** va requerir a l'empresa (a qui va considerar responsable directa del problema que va causar el vessament) que presentés i executés un **pla de restauració**. Un any i mig després, [ICL Iberia](#) ja l'ha dut a terme. I, segons valora la plataforma ecologista **Montsalat**, «ha completat eficaçment la restauració de l'àrea del Pla de les Hortes». La realitat és que, el que fa poc més d'un any era un terreny fangós i erm, ara és totalment verd.

La restauració ha consistit en el **bombeig i desguàs de la salmorra vessada, l'aportació de noves terres i d'adob orgànic, l'esplanació, la sembra d'herbàcies i la plantació plançons d'arbres**. La mateixa plataforma Montsalat en destaca que, un any després, «l'àrea llueix un verd uniforme per una catifa densa de les gramínies sembrades i per la presència abundosa i espontània de mirambell, una herba anual de tardor, de la família de les quenopodiàcies, oportunista, pròpia de terrenys remoguts i nitrogenats, i que pot superar el metre d'alçada». També em subratlla que no tots els arbres plantats han sobreviscut el pas de l'estiu, «però entre els que es mantenen vius hi ha sobretot tamarius, uns arbres capaços de suportar una certa salinitat al sòl i que auguren un bon futur. Només a la part de terreny més baixa, prop d'allà on hi havia hagut la mina del Salí, queda encara una clariana de terra salinitzada i nua».



Imatge del Pla de les Hortes, l'agost del 2023, mesos després del vessament / **ARXIU**

Tal com va explicar aquest diari, [l'incident es va registrar l'1 de març per l'obstrucció accidental d'una canonada](#) que va provocar una fuita de salmorra, que és aigua amb una alta concentració de sal, al torrent afluent del riu Cardener. Un aspecte important és que el vessament no es va produir pròpiament en el col·lector, sinó en una canonada que connecta amb aquest una **bassa de retenció situada a l'àrea del Pla de les Hortes** i el Salí, sota la planta de tractament d'ICL al Fusteret. És un detall important perquè en aquest cas es tracta d'una instal·lació sota tutela de l'empresa minera (per això se li va fer a ella el requeriment), mentre que si s'hagués produït directament en el col·lector, l'ACA s'hauria adreçat a l'empresa Sorigué, que en té la concessió per al manteniment.

Des del moment que es va detectar el vessament ICL Iberia, l'empresa que explota les mines de Súrria, **va estar treballant per neutralitzar-ne els efectes, arreglant la canonada que va provocar el vessament i succionant l'aigua** que va vessar i també tirant grava per retornar la normalitat a la zona afectada.

L'ACA no va detectar cap alteració important aigües avall al riu Cardener des del punt on es va produir el vessament de salmorra, sinó que l'afectació va quedar concentrada i confinada en l'entorn immediat. En aquell moment es va aixecar acta de l'incident i es va fer el requeriment a l'empresa perquè fes una restitució integral del medi que va quedar afectat. En l'acta emesa es va demanar a ICL que retirés la salmorra dels llocs on havia quedat estancada per evitar risc d'infiltració.

En els mesos posteriors a l'incident, tècnics de l'ACA, que és l'ens públic competent en l'àmbit hidràulic, van realitzar inspeccions periòdiques per analitzar sobre el terreny les actuacions pal·liatives que s'hi van fer i es va validar el pla de restitució presentat per l'empresa, que és el que ha dut a terme i del que ara se'n veuen els resultats.