

Obres al Baix Ter per mitigar ensurts futurs

El projecte Hidronet, amb fons europeus, pretén habilitar espais inundables que pal·liïn crescudes



Marges d'un dels recs que desbrossen i consoliden a Ullà, a tocar d'un dels camps on rebaixaran el nivell a Ullà per fer-lo inundable en cas de futures crescudes E.A.

La forta crescuda del tram final del Ter va assolir el pic a la tarda i el vespre del 23 de gener del 2020, quan va desbordar cap a la banda dels recs d'Ullà i Torroella, en paral·lel a la sortida de mare del Daró a Gualta. No hi va haver danys personals, però sí materials especialment a la zona de Torroella més propera al curs, on la seu d'una empresa nàutica, les naus adjacents i alguns habitatges van negar-se d'aigua. També una granja avícola a l'àmbit del Ter vell, amb la mort de 20.000 polls, i la potabilitzadora municipal va quedar inutilitzada. Els veïns van dependre de camions cisterna per beure o cuinar durant tres setmanes.

El cabal del Ter, en la fuetada final del Glòria, va superar els 2.100 metres cúbics per segon. I la situació va fer remoure consciències a la zona. Les primeres accions es van centrar a polir detalls en el sistema ancestral de recs, a més de reforçar alguns dels trams de

mota –els dics de terra que protegeixen les zones habitades–, que havien estat a punt de cedir uns quilòmetres riu amunt al terme de Verges. Precisament, per aquest motiu, l'alcaldesa de Verges, Diana Canals, reclama a l'ACA més control, manteniment i reforç sobre la mota.

Riu avall, els ajuntaments de Torroella de Montgrí, Ullà i Gualta i la Junta de Regants del Baix Ter, amb suport de la Diputació, la Junta Central d'Usuaris d'Aigües del Baix Ter, la UdG i el Consorci del Riu, han emprès el projecte Hidronet, amb una inversió total prevista que voreja els 3 milions d'euros. Els fons europeus Next Generation subvencionen 2,5 milions, a través de l'Estat. Però el gran repte que tenen ara mateix, inundacions a banda, és complir un calendari teòric que expira a finals d'aquest 2025.

Expropiacions quirúrgiques Gualta i Ullà van més avançats perquè, per exemple, aquest segon Ajuntament ha pogut aprofitar terrenys que ja havia anat adquirint, on ara només cal rebaixar mínimament cotes –al voltant d'un metre– i ajustar desguassos perquè puguin funcionar com a basses de laminació. L'altre front d'actuació és el reforç dels marges dels recs, que es desbrossen i s'han de consolidar amb moviment de terres i la plantada d'espècies que continguin el terreny, alhora que s'habilitaran vials hàbils tant per passejar-hi com per a l'accés de petita maquinària i vehicles de manteniment.

A Torroella, el regidor de Medi Ambient, Genís Pigem, explica que "djous va acabar el termini d'al·legacions, davant les propostes d'expropiacions, que ara s'hauran d'estudiar" i hi ha "algun avenç en els acords de custòdia", la solució per intervenir-hi sense alterar titularitats. Però, més a prop del litoral, els propietaris són reticents a despendre's de sòl per l'expectativa que algun dia sigui urbanitzable.

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 20-01-2025, Pàgina 4

-El Punt Avui. Nacional 20-01-2025, Pàgina 4

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/11-mediambient/2498743-obres-al-baix-ter-per-mitigar-ensurts-futurs.html>