

Regularan les inundacions a la zona del Baix Ter

El projecte Hidronet, amb un pressupost de 2.996.090 euros, ha de permetre minimitzar les avingudes menors a través de recursos naturals i recuperar la gran diversitat ecològica a la zona



La plana del Baix Ter castigada per una inundació, en una imatge d'arxiu AJ. TORROELLA.

JOAN TRILLAS - TORROELLA DE MONTGRÍ

Les inundacions menors a la zona del Baix Ter, als termes municipals de Torroella de Montgrí, Gualta i Ullà, es minimitzaran amb una pionera actuació que prioritzarà les intervencions de caràcter natural i que tindrà el valor afegit d'aplicar solucions per recuperar la biodiversitat natural. Aquest és l'objectiu del projecte amb el nom d'Hidronet que, amb un pressupost de 2,9 milions d'euros i amb una durada d'octubre del 2022 a desembre del 2025, té com a objectiu clar "replantejar el model actual de drenatge d'inundacions", segons va explicar ahir, durant la presentació, Xavier Quintana, director de la Càtedra d'Ecosistemes Litorals Mediterranis de la UdG, que va afegir: "És una solució basada en la natura que ha de permetre resoldre problemes d'inundació recurrents a nuclis urbans de l'àrea del Baix Ter, derivats de la reducció històrica de superfícies inundables d'aquesta plana al·luvial, els rius i recs." El projecte, però, no està pensat per a les grans inundacions.

Una evacuació ràpida

L'objectiu és clar: aconseguir una evacuació ràpida d'aigua a través de canals pavimentats, i substituir-lo per un nou model basat en la creació i interconnexió de zones de laminació per alentir progressivament el flux d'aigua. Això implicarà recuperar aiguamolls i zones inundables antigues, actualment dessecades. Aquest treball es durà a terme amb la implicació de la Universitat de Girona, el Consorci del Ter i la Junta Central d'Usuaris d'Aigua del Baix Ter i la Diputació de Girona. D'aquí ha de sortir la redacció d'un pla integral de gestió del risc d'inundacions al Baix Ter, que abordarà la manera de mitigar el risc d'inundació a tots els municipis de la zona i l'execució de zones de laminació en punts concrets com a experiències demostratives de referència per a l'aplicació futura del model a tot l'àmbit del Baix Ter.

Aquesta intervenció la van defensar i aplaudir, ahir, durant la presentació a l'Espai Ter de Torroella, els alcaldes de Gualta, Jaume Fontdevila; Torroella, Jordi Colomé, i Ullà, Josep López Ruiz, com també el president de la Diputació de Girona, Miquel Noguer, i el vicepresident del Consorci del Ter, l'alcalde de Manlleu, Àlex Garrido.

ENLLAÇ WEB: <https://www.elpuntavui.cat/societat/article/11-mediambient/2225571-regularan-les-inundacions-a-la-zona-del-baix-ter.html>