

5è debat públic del projecte
«HidroNet Baix Ter»

Autoprotecció davant del risc d'inundació al Baix Ter

Dijous 12 de juny de 2025, de 17.00 a 20.30 h
Museu de la Mediterrània de Torroella de Montgrí

De 17.00 a 18.00 h, visita guiada de l'exposició; a les 18.00 h, inici del debat



Finançat per
la Unió Europea
NextGenerationEU

El projecte «HidroNet Baix Ter», estratègia de prevenció de les inundacions i foment de la biodiversitat aquàtica a partir de superfícies de laminació a la xarxa hídrica del curs baix del riu Ter compta amb el suport de la Fundación Biodiversidad F.S.P., del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), en la convocatòria de subvencions per al foment d'actuacions dirigides a la restauració d'ecosistemes fluvials i a la reducció del risc d'inundació als entorns urbans espanyols a través de solucions basades en la natura, corresponents a l'any 2021, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència (PRTR), finançat per la Unió Europea – NextGenerationEU.

HidroNet Baix Ter

Debats públics

Autoprotecció davant del risc d'inundació al Baix Ter

Les inundacions són un dels desastres naturals més habituals a Europa i, molt especialment, al Baix Ter. Representen un risc per a la vida de les persones i els béns materials, i els costos econòmics de reconstrucció -així com els ambientals, que solen passar més desapercebuts- són enormes una vegada ha passat l'episodi d'aiguat o de desbordament. La freqüència i la gravetat de les inundacions augmenta degut al canvi climàtic, com demostren els casos dels temporals Glòria i de Sant Jordi de 2020, així com la gota freda (DANA) de finals d'octubre de l'any passat al País Valencià.

Les actuacions endegades per part del projecte «HidroNet Baix Ter» només permeten, a petita escala, potenciar la resiliència dels ecosistemes fluvials per tal que actuïn com a amortidors fluvials de les precipitacions recurrents d'origen torrencial en punts molt concrets de la plana del Baix Ter. Aquestes actuacions no tenen cap efecte davant les inundacions de magnitud mitjana i gran provinents del Ter i del Daró. En cas d'emergència per inundació, cal seguir estrictament les indicacions de les autoritats competents, que prioritzen la preservació de la seguretat i la vida de les persones.

«Què podem fer nosaltres per autoprotegir-nos davant del risc d'inundació?» El debat que us proposem, moderat per Anna Maria Ribas Palom, de l'Institut de Medi Ambient de la Universitat de Girona, mirarà de resoldre preguntes essencials com aquesta pel que es proporcionarà informació de caràcter eminentment pràctic, adreçada a tota la població, en relació amb el funcionament de les inundacions al Baix Ter, el sistema d'avisos i alerta d'inundació, l'equip bàsic antiinundacions que cal preparar, les estratègies per evitar l'entrada d'aigua a través de portes i finestres, els comportaments s'han d'adoptar i els que cal evitar, com romandre informats de forma fiable i veraç, com gaudir d'una ciutadania conscienciada...

La participació a la jornada és gratuïta i oberta al públic que hi estigui interessat.

Inscripcions:

<https://forms.gle/suWxG5BqTXUGtyP2A>

Per a més informació, contacteu amb admin@planellaevents.com



17.00 - 18.00 h

Visita guiada de l'exposició del projecte «HidroNet Baix Ter» (1 hora)

Quim Pou, Associació La Sorellona

18.00 - 18.10 h

Benvinguda institucional

Miriam Lanero i Carrillo, diputada delegada de Programes Europeus de la Diputació de Girona

Jordi Colomé i Massanas, alcalde de Torroella de Montgrí

18.10 - 18.50 h

Avisos meteorològics, modificacions que representa el canvi climàtic en els models meteorològics i esdeveniments meteorològics extrems a llarg termini

Santi Segalà Gallofré, cap de l'Àrea de Predicció del Servei Meteorològic de Catalunya

18.50 - 19.30 h

Avisos i consells d'autoprotecció davant del risc d'inundació per a la ciutadania

Albert Perramon, responsable de Protecció Civil als Serveis Territorials del Departament d'Interior a Girona

19.30 - 20.10 h

Avaluació de la percepció del risc d'inundació entre la ciutadania de Vic-Gurb i elaboració de materials educatius per augmentar la conscienciació

Meritxell Abril, investigadora del Centre Tecnològic BETA de la UVic-UCC i membre del projecte LocAll4Flood, del programa Interreg Euro-Med.

20.10 - 20.30 h

Torn obert de preguntes i debat entre els assistents

HidroNet Baix Ter

Jornada impulsada per:



Diputació de Girona



Junta Central d'Usuaris d'Aigües del Baix Ter



Universitat de Girona