

## L'ACA obre la convocatòria d'una línia d'ajuts per a la redacció de projectes per a la millora dels sistemes de drenatge urbà, amb una inversió de 2,5 MEUR

- **Aquesta subvenció està destinada a la redacció de projectes constructius per reduir els riscos d'inundació en nuclis urbans provocats per les mancances en els seus sistemes de clavegueram.**
- **Aquestes inundacions, també anomenades de tipus pluvial, són les provocades per les pluges caigudes sobre els mateixos nuclis urbans -no pel desbordament de rius i rieres-, que sovint posen en evidència la manca de capacitat de les xarxes de drenatge, el desbordament del clavegueram i la inundació de carrers i plantes baixes**
- **Les actuacions objecte dels projectes subvencionats poden consistir en paviments permeables, col·lectors d'aigües pluvials, pous i rases d'infiltració, dipòsits de retenció, estanys de retenció i aiguamolls artificials, entre d'altres**

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) [ha convocat](#) una línia d'ajuts destinada a la redacció de projectes per a la millora de la capacitat dels sistemes de drenatge urbà, amb l'objectiu de reduir els riscos d'inundació pluvial en nuclis urbans. El termini per a presentar sol·licituds és de 2 mesos.

Aquest tipus d'inundació, a diferència de les provocades pel desbordament de rius i rieres, són les que s'ocasionen per fortes pluges caigudes sobre els mateixos nuclis urbans, que sovint provoquen la saturació de les xarxes de drenatge urbà (col·lectors de pluvials). El canvi climàtic està accelerant aquest tipus de precipitació d'àmbit local, amb fortes intensitats de curta durada, amb recents exemples a Catalunya que han provocat la inundació temporal d'àmplies superfícies urbanes.

La partida pressupostària d'aquesta línia d'ajuts serà de 2,5 MEUR, un cop s'obri la convocatòria de la subvenció.

Les actuacions objecte del projecte poden consistir en paviments permeables, col·lectors d'aigües pluvials, pous i rases d'infiltració, dipòsits de retenció, estanys de retenció i aiguamolls artificials, entre d'altres.

Aquesta línia s'impulsa en compliment de les previsions del Pla de gestió del risc d'inundació del districte de conca fluvial de Catalunya (PGRI) per al període 2022-2027, aprovat per Reial

## ■ Comunicat de premsa ■

---

decret 688/2023, de 18 de juliol. Concretament, l'actuació forma part de la mesura adreçada a fomentar la millora de la infiltració i capacitat de laminació en zones alterades urbanísticament establint un marc comú per al disseny i manteniment de sistemes de drenatge sostenible.

*29 de juliol de 2024*