

Torroella proposa a l'ACA com frenar la inundació del passeig de l'Estartit

L'Ajuntament ha fet un estudi hidràulic on proposa una solució als històrics problemes d'inundabilitat provocats per les crescudes del torrent d'en Planes

L'Ajuntament de Torroella de Montgrí, amb el suport de Ports de la Generalitat, ha elaborat un estudi hidràulic on proposa una solució als problemes històrics d'inundabilitat que afecten un important sector del passeig marítim de l'Estartit per les crescudes del torrent d'en Planes.

L'acumulació sobtada d'aigües pluvials provinents del nucli urbà i de la muntanya, especialment durant les llevantades, fa que el torrent no desguassi correctament i inundi un ampli sector al voltant del giratori del Freu, que a vegades arriba al carrer Víctor Concas i fins i tot a la plaça de l'Església. Això obliga molt sovint a tallar el passeig al trànsit i a portar a terme treballs d'urgència per agilitar l'evacuació de les aigües, amb totes les incomoditats de mobilitat i despeses que això ocasiona.

L'alcalde, Jordi Colomé, i el primer tinent d'alcalde, Marc Calvet, ja s'han reunit amb responsables de l'ACA per fer-los arribar l'estudi i insistir, un cop més, en la necessitat i urgència de l'actuació. Colomé diu que "per a l'Ajuntament és una de les principals prioritats del mandat", per la qual cosa després de l'estudi volen disposar del projecte executiu d'obres al més aviat possible.

Solucions combinades

Per resoldre els problemes d'inundabilitat, els tècnics municipals que han fet l'estudi proposen l'adopció de diferents mesures combinades: construcció d'unes basses de laminació abans de l'entrada a la zona urbana pel carrer de Barcelona; canalització del tram final del torrent a la zona adjacent al port i fins a la desembocadura; construcció d'un pas elevat per a vehicles; instal·lació d'una comporta automatitzada situada al tram canalitzat del torrent, sota el pas elevat, per evitar l'entrada de l'aigua de mar al passeig quan hi hagi temporals; construcció d'un espigó paral·lel al dic de garbí del port per evitar la formació del mur de sorra que evita el desguàs en els dies de temporal; i construcció d'un dipòsit a sota del passeig que recolliria, a través d'una nova xarxa de col·lectors i reixes, els cabals que circulen de manera superficial pels carrers amb els cursos principals –passeig marítim, Víctor Concas i Ter Vell– amb un sistema de bombament que retornaria l'aigua acumulada al mar.

El problema

El torrent d'en Planes és el principal eix de desguàs del nucli urbà i està canalitzat en la major part del seu traçat. La proposta municipal neix de la necessitat de resoldre definitivament aquest problema i d'emmarcar-lo en la remodelació del passeig marítim del port de l'Estartit, una actuació que la Generalitat ja té planificada. L'estudi planteja una nova solució als problemes d'inundabilitat basada en l'execució de diverses actuacions complementàries.

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 07-08-2019, Pàgina 28

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/territori/article/10-administracions/1647207-torroella-proposa-a-l-aca-com-frenar-la-inundacio-del-passeig-de-l-estartit.html>