



Un operari duent a terme tasques de manteniment a la riera de Sant Simó de Mataró ■ LLUÍS MARTÍNEZ

El Maresme inverteix 210.000 euros en les rieres

■ Es milloren les lleres que tenen més risc d'inundabilitat ■ També es fan diverses millores en el sistema d'avís de prealerta i alerta de les situacions meteorològiques més adverses

Lluís Martínez
MATARÓ

El Maresme ha aprofitat els fons europeus Feder per millorar les rieres de la comarca amb més risc d'inundabilitat. Les actuacions de manteniment, a càrrec del Consell Comarcal del Maresme, s'han dut a terme a partir d'un extens estudi previ per avaluar l'estat d'aquests torrents i en quins era més necessari intervenir-hi. A banda de les feines a peu de riera, que ja s'han conclòs, el projecte, segons explica el conseller de Medi Ambient del Consell Comarcal, Josep Triadó (CiU), també ha inclòs millores en el sistema d'avís de prealerta i alerta de les situacions meteorològiques adverses, i la redacció d'un programa de prevenció de riscos ambientals. Les actuacions han tingut un cost de 210.000 euros, la meitat dels quals han estat aportats per la Comunitat Europea i la resta, pel mateix Consell

Comarcal del Maresme.

En matèria de manteniment, s'han dut a terme tot un seguit de treballs per minimitzar els danys que provoquen les rierades sobtades i les inundacions als punts i trams de més risc. En concret, s'ha actuat a un total de nou rieres de la comarca: a la de Cabrils, a la de Cabrera de Mar, a la riera de Sant Simó de Mataró, a la de Calella, a la de Pineda de Mar, a la de Santa Susanna, a la de Vallmanya de Tordera, a la de Fontaneta de Premià de Mar i a la del Gorg, ubicada al terme municipal de Sant Vicenç de Montalt.

El conseller de Medi Ambient i alcalde de Premià de Dalt lamenta que, els treballs, no els hagi portat a terme l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA), que n'és la responsable, però admet que, a causa de la falta d'inversió, calia posar-hi remei. "Si no ho fa l'ACA, correspon als ajuntaments tirar endavant el manteniment i la neteja

d'aquests espais naturals, i han volgut aprofitar els ajuts europeus i demanar-los des d'una administració supramunicipal com ara el Consell Comarcal per fer-ho de forma conjunta", defensa Triadó, que considera que els treballs duts a terme han estat tan sostenibles com ha estat possible.

Un pla de tres anys

El manteniment de les lleres de la comarca és una de les actuacions més destacades d'aquest projecte bàsic del pla d'avaluació, seguiment i prevenció de riscos ambientals al Maresme, que el 2013 va ser presentat pel Consell Comarcal al fons europeu de desenvolupament regional (Feder). El projecte, a desenvolupar al llarg del 2014 i el 2015, va ser aprovat per la Unió Europea, de manera que els treballs s'han executat amb cofinançament: un 50% a càrrec del fons Feder i l'altre 50% a càrrec del Consell Comarcal.

La xifra

2

anys han estat necessaris per tirar endavant totes les feines per minimitzar els danys per riscos ambientals.

El projecte bàsic, que ara ha acabat, ha comportat actuacions concretes en rieres, però també una anàlisi del conjunt de situacions de risc ambiental que generen els episodis d'emergència al Maresme —inundacions, ventades i incendis forestals— i de l'aplicació a la comarca de la normativa de prevenció.

Un estudi que s'ha enviat als ajuntaments de la comarca perquè els tinguin en compte i els apliquin quan sigui necessari. El punt de partida va ser la celebració, el 2014, de la jornada tècnica *Els efectes de la crisi en la gestió dels riscos ambientals des de l'administra-*

La frase

"Hem de vetllar perquè el Maresme és en una zona d'especial risc i no podem abaixar la guàrdia"

Josep Triadó
CONSELLER DE MEDI AMBIENT DEL
CONSELL COMARCAL DEL MARESME

ció local, en el decurs de la qual diferents experts van posar sobre la taula temes relacionats amb la prevenció i gestió del risc ambiental, principalment del manteniment de lleres i dels incendis forestals. Els treballs forestals efectuats s'han adequat a les necessitats de cada tram amb l'objectiu principal d'evitar possibles inundacions tot millorant la capacitat de desguàs.

En aquest sentit, les actuacions han servit per delimitar la llera o fins i tot per reconfigurar-ne la morfologia si era necessari, i han inclòs el desbrossament selectiu, la recollida i retirada de residus,

i l'adequació i el sanejament de l'arbrat i la vegetació existent amb l'eliminació del que no és autòcton, entre altres feines de manteniment. El conseller de Medi Ambient del Consell Comarcal defensa les virtuts d'un projecte que ha servit per actuar seguint la mateixa línia a totes les rieres. "La idea és poder continuar d'aquesta manera i trobar ajustos que es puguin vehicular i tirar endavant des del Consell Comarcal", manté Josep Triadó, que defensa la necessitat de vetllar, perquè la comarca és una de les zones d'especial risc i no s'ha "d'abaixar mai la guàrdia", i tenir en bon estat les rieres.

Un senyal d'identitat

Un dels senyals d'identitat del Maresme són les rieres, que solquen la comarca de muntanya a mar. Aquesta particularitat de l'orografia, sumada als episodis d'intenses pluges molt localitzades i de curta durada, s'ha convertit en un problema en el moment en què les parts inferiors de les conques s'han ocupat massivament pels nuclis urbans. Les conegudes rierades han provocat importants pèrdues materials i, en alguns casos, fins i tot de vides humanes. De fet, el Maresme és la comarca de Catalunya on hi ha hagut més episodis d'inundació en els darrers cent anys. ■