

La crescuda del Congost s'emporta un tram de 50 metres d'escullera a Granollers

El riu va assolir una punta de 209 metres cúbics per segon la matinada de dimecres

Granollers / Sant Celoni

F.P.

La crescuda del riu Congost a Granollers va fer caure dimecres al matí un tram de 50 metres de llarg de l'escullera de formigó construïda als anys setanta al marge dret. Va passar al tram situat a l'altura del gual del carrer Arquímedes, a Palou. Davant d'aquesta incidència, la Policia Local va decidir desallotjar i tancar l'aparcament de cotxes que hi ha en aquest mateix costat del riu. L'espai es va mantenir tancat dijous.

Per evitar afectacions majors i davant de la possibilitat d'una nova crescuda del riu, l'Ajuntament va fer col·locar trossos de rocalla al tram on va caure el mur. L'objectiu era desviar l'aigua cap al centre de la llera i protegir la terra del marge dret, que va quedar al descobert, i per on passa la claveguera que porta aigües residuals fins a la depuradora que hi ha a l'extrem sud del terme municipal.

Per precaució, també es van tallar els camins per a vianants i ciclistes que hi ha a banda i banda del riu Congost. En aquests camins, es van produir dos esvorancs. El primer d'uns 10 metres quadrats a tocar del mur del marge esquerre del Congost, a l'altura del camp de futbol de Palou. Va fer-se dimecres al matí i es va tancar amb gra de manera immediata per protegir un altre col·lector d'aigües residuals que passa a tocar. El segon esvoranc es va formar dimecres a la tarda al marge dret. Feia quatre metres quadrats i el dijous es va treballar per arranjari-lo.

CABALS D'AIGUA EXTRAORDINARIS

A Granollers, on no hi ha estació d'aforament per calcular el volum d'aigua del riu, tècnics municipals calculen que van arribar a passar uns 300 metres cúbics per segon. El càlcul es fa tenint en compte els registres de la Garriga i l'aportació que fa la riera Carbonell i altres torrents en tot aquest recorre-

gut. És l'episodi més important des de les inundacions del 10 d'octubre de 1994.

A la Garriga, l'estació d'aforament va arribar als 209 metres cúbics per segon la matinada de dimecres, segons les dades de l'Agència Catalana de l'Aigua. Dijous cap a 2/4 de 10 del matí es va registrar una nova punta amb 174 metres cúbics per segon. El volum, però, es va reduir amb rapidesa i, a les 2 de la tarda, ja portava 44 metres cúbics. Es va superar el nivell d'alerta però el riu no es va arribar a desbordar al pas per la Garriga.

La Tordera va assolir una punta de 269 metres cúbics per segon a Sant Celoni

A Llinars, el Mogent va descalçar el camí fluvial al tram del polígon

A Figaró, el creixement del Congost va fer que dijous al matí es tanqués al trànsit durant unes hores la sortida del poble cap a la C-17 en direcció sud, que va quedar inundada per la proximitat del riu, que passa al costat. També es va tancar el camí que connecta Figaró amb Santa Eugènia del Congost, a Tagamanent. En aquest altre municipi, l'Ajuntament va demanar el desallotjament de les antigues instal·lacions de l'empresa Leiro, situades a tocar del riu, perquè el cabal del Congost estava molt alt. Al pati de l'empresa, s'hi va arribar a acumular aigua.

A Aiguafreda, es va seguir amb atenció les oscil·lacions del nivell del riu durant els tres dies de temporal. Entre dimarts i dimecres es va tancar el pas de les Carretes que comunica el poble amb



El riu Congost a l'altura de Granollers aquest dijous al matí amb l'aigua anant de punta a punta dels murs de les esculleres



El gual d'Arquímedes, a Palou, és la zona on el riu ha fet caure un tram de 50 metres de l'escullera de formigó



Una pista esportiva al costat de la Tordera, a l'altura del Pont Trencat, entre Santa Maria i Sant Celoni



La riera del

GRISelda ESCRIGAS



El camí fluvial



L'aiguabarre

GRISelda ESCRIGAS



GISELDA ESCOBAR

el barri de l'Avençó pel creixement de la riera. També es va acordonar l'accés al sector del Congost entre el Call de la Rasa i El Talleret. La matinada de dijous el cabal va tornar a augmentar i es va situar prop del límit de la capacitat de la llera. Els vigilants municipals controlaven el pas de vehicles a la zona de la riera de l'Avençó i es va tornar a limitar l'accés al sector del Congost. Al nord, a la riera Martinet, es va tancar l'itinerari de natura.

La resta de rius de la conca del Besòs també van experimentar increments notables. Sobretot el Mogent, que va provocar diversos problemes. A Llinars, el creixement del riu va malmetre el camí per a vianants que hi ha paral·lel al polígon Llinars Park. A la riera Giola, diversos cotxes van quedar atrapats —els propietaris no els van retirar tot i els avisos— i un parell van ser arrossegats per l'aigua.

El riu Besòs a Santa Coloma de Gramenet va assolir els 519 metres cúbics per segon la matinada de dimecres.

Al tram vallesà de la Tordera, els màxims es van registrar la matinada de dimecres amb un volum de 269 metres cúbics per segon, segons l'estació d'aforament que hi ha situada a Sant Celoni. Dijous al matí hi va haver una represa del cabal però va quedar molt per sota: uns 89 metres cúbics per segon en la punta registrada a les 10 en aquest mateix punt de Sant Celoni. Aigües amunt, en terme de Montseny, es va assolir un màxim de 105 metres cúbics per segon dimecres a 2/4 de 6 de la matinada. Dijous es va arribar a 96 metres cúbics per segon a les 9 del matí.

A Sant Celoni, la riera del Partegàs, que envolta el nucli urbà, també va registrar un cabal molt important que feia anys que no es veia. Els tècnics municipals van fer un seguiment dels cursos fluvials durant tota la jornada.



GISELDA ESCOBAR

Partegàs, a Sant Celoni, aquest dimecres al matí



GISELDA ESCOBAR

malimès a l'altura del polígon Llinars Park



GISELDA ESCOBAR

del Congost i el Mogent, a Montmeló, dimecres



POLICIA LOCAL DE CARDEDEU

El cotxe embarracat al gual de la carretera de les Aigües per la força de la riera de Vallfornès

Rescaten dos conductors atrapats a la riera de Cànoves en saltar-se la senyalització

Presentaven senyals d'hipotèrmia i ferides lleus

Cardedeu

F.P. Els Bombers i la Policia Local de Cardedeu van rescatar aquest dimecres a primera hora del matí dos conductors veïns de Breda, a la Selva, i Mataró, que van quedar atrapats amb els seus vehicles al gual de la carretera de les Aigües que travessa la riera de Vallfornès. La prohibició de pas de vehicles per aquest punt estava senyalitzada per les dues bandes del camí, la que dona a Cardedeu i la que dona a la Roca.

Els fets van passar cap a 2/4 de 8 del matí. Quan hi han arribat les dues dotacions de la Policia Local, un dels vehicles —un Nissan Micra— estava enmig de la riera amb el conductor a l'interior.

L'aigua arribava a l'altura de la finestra del conductor. Els Bombers —també hi han desplaçat dues unitats— van instal·lar una escala des de la vora de la riera fins a la finestra del conductor. D'aquesta manera, van poder accedir fins on hi havia l'home i el van poder treure.

L'altre vehicle —un Seat Córdoba— estava embarracat a la llera de la riera. En aquest cas, el cotxe ha estat estirat amb el cabrestant del vehicle policial, que l'ha estirat fins a fora del curs de l'aigua.

Segons fonts de la Policia Local de Cardedeu, cap dels dos conductors no va patir lesions importants. Amb tot, sí que van ser traslladats a l'Hospital General de Granollers per ser atesos per

hipotèrmia i per les petites ferides que van patir.

RESCATAT UN CAVALL

Dimecres al vespre, efectius dels Bombers i de la Policia Local de Santa Maria de Palautordera van participar en el rescat d'un cavall d'unes quadres properes al camí de Mosqueroles que va quedar aïllat en un petit espai de terra envoltat d'aigua per la crescuda del riu. Els serveis d'emergències es van mobilitzar davant del risc que el cabal creixés més i pogués posar en perill el cavall. Els Bombers —amb efectius del Grup d'Actuacions Especials— van aconseguir treure l'animal del mig del riu o portar-lo a una zona segura.

El pantà de Vallfornès, ple a vessar

Cànoves i Samalús

F.P. Les intenses pluges generades per la borrasca Glòria han omplert el pantà de Vallfornès, que aquest dijous ja vessava per la part superior. Això va derivar en una crescuda important del cabal de la riera. Al poble de Cànoves, l'Ajuntament va haver de tallar el pas de vehicles entre el nucli urbà

i la urbanització El Mirador, que travessa per damunt del curs fluvial. Els veïns, però, van poder entrar i sortir del barri per l'accés directe a la carretera de Llinars.

La darrera vegada que el pantà havia vessat va ser el novembre de 2018. Abans, ho havia fet els anys 2011 i 2010. És la sisena vegada que passa des de la seva construcció l'any 1989.