

# El mal estat del mar dificulta les tasques de recerca de l'home desaparegut a Roses

Els equips de rescat van tancar ahir al vespre per segona jornada la cerca i la reprendran avui al matí



Les tasques de recerca es van haver de tornar a suspendre sense haver trobat el jove francès.

ROSES | ACN/DDG

Els equips de rescat van suspendre ahir al vespre per segona jornada les tasques de recuperació de l'home desaparegut el matí de divendres a Roses. Els esforços es van centrar en trobar el jove francès desaparegut a causa del temporal dijous, segons va informar Protecció Civil. Els equips van treballar durant tot el dia però l'arribada de la nit va obligar de nou a suspendre la recerca fins avui al matí. El mal estat del mar també va dificultar les tasques dels qui treballaven per trobar el noi, segons van informar fonts dels Mossos d'Esquadra.

El jove, de 28 anys i amb disminucions psíquiques, va desaparèixer quan va anar a pescar a una zona rocallosa de Roses. Els equips de rescat busquen el desaparegut en una zona extensa que comprèn la badia de Roses i el Cap de Creus, però de moment no se n'ha trobat cap indici. Els efectius de recerca, amb dos helicòpters, es van retirar al vespre i es reprendran les tasques de recerca amb tots els operatius avui al matí.

Durant la jornada van participar en el dispositiu de recerca Bombers de la Generalitat i Mossos d'Esquadra per terra, mar i aire, Salvament Marítim, Guàrdia Civil subaquàtica, Policia Local, Sistema d'Emergències Mèdiques, Protecció Civil i voluntaris. La recerca va ser negativa i avui continuaran amb una nova planificació a partir de les 09.30 del matí. La zona coberta en la recerca ha inclòs la costa del Cap de Creus i tota la badia de Roses.

Es manté l'alerta pel temporal

Des de la Direcció General de Protecció Civil van tornar a demanar a la població que no s'acosti a zones de platja o roques on trenquin les onades i, en els moments en què la pluja sigui més intensa, eviti desplaçar-se a peu o en cotxe si no és estrictament necessari. Els avisos continuen alertant de la possibilitat que puguin caure 20 litres/m<sup>2</sup> en mitja hora i 100 litres/m<sup>2</sup> acumulats en 24 h, respectivament.

Pel que fa al temporal marítim, durant la jornada d'avui encara hi podrà haver onades que poden superar els 2,5 metres en tot el litoral i poden arribar als 5 metres. Des de Protecció Civil es va demanar, per tant, extremar les precaucions i abstenir-se de qualsevol activitat de risc.

Afectació al sud de Catalunya

Tot i que les alertes van estar activades durant tot el dia, a les comarques gironines la pluja no va fer gairebé acte de presència. El punt on es va acumular més aigua, segons les dades registrades a les estacions del Servei Meteorològic de Catalunya, va ser Ulldeter, on van caure 44 litres/m<sup>2</sup>. De fet, el Ripollès va ser l'única comarca gironina on la pluja va caure de forma persistent durant algunes estones. A Sant Pau de Segúries es van acumular 39,9 litres i a Molló en van caure 22,9.

De fet, durant la jornada, on més va afectar el temporal va ser a les comarques de Tarragona. El temporal de pluja va deixar a la tarda els primers registres espectaculars a les Terres de l'Ebre i va obligar a tallar dues carreteres secundàries al Montsià i la Terra Alta per inundacions. Segons dades de les estacions del Servei Meteorològic de Catalunya, a les set de la tarda s'havien recollit 99,6 litres a Horta de Sant Joan; 94,8 al Parc Natural dels Ports; 74,7 litres a Gandesa; 59 a Mas de Barberans; i o 57,1 litres a Ulldecona. Paral·lelament,

l'acumulació d'aigua a la via va obligar a tallar a partir de les cinc de la tarda la carretera TP-3311 entre els quilòmetres 8 i 15, de Godall a la Sénia , i la T-330 entre els quilòmetres 10 i 16, d'Horta de Sant Joan a Arnes. Segons la Direcció General de Protecció Civil, però, no hi va haver constància d'incidències a la xarxa ferroviària ni de subministrament elèctric.

La previsió és que durant la matinada el temporal es vagi estenent i que a primera hora del matí i tota la jornada d'avui les pluges siguin abundants.

Font del document:

<http://www.diaridegirona.cat/comarques/2012/10/21/mal-del-mar-dificulta-tasques-recerca-lhome-desaparegut-roses/587059.html>