

TEMPORAL FORTA DESCÀRREGA DE PLUJA

Una tromba d'aigua inunda carrers i cases al Pla, l'Urgell i la Segarra

Talls de llum, gran quantitat de llampecs a la Noguera i 14 sortides de bombers

REDACCIÓ

LLEIDA | Una gran tromba d'aigua, acompanyada de pedra en zones puntuals i gran quantitat de llampecs, va inundar ahir a la tarda carrers, places, carreteres i baixos d'habitatges i comerços a les comarques del Pla d'Urgell, l'Urgell i la Segarra. Poblacions com Guissona o Ivars d'Urgell van registrar uns 35 litres per metre quadrat en només deu minuts, cap a les cinc de la tarda. A Guissona, per exemple, l'alcalde, Xavier Casoliva, va explicar que la plaça Major va arribar a tindre fins a 40 centímetres d'aigua en un moment puntual. A Mollerussa, l'aigua va negar el carrer Duran i Bas i la carretera de Torregrossa i tots dos van haver de ser tallats a la circulació durant una hora aproximadament.

La tempesta també va provocar talls de llum i va obligar els bombers a fer dotze sortides, bàsicament per buidar aigua, al pla de Lleida. A la Val d'Aran van ser dos. El Servei Meteorològic, d'altra banda, va destacar la gran quantitat de llampecs que es van registrar a tot Catalunya: un total de 2.833 entre els núvols i el terra. La comarca de la Noguera és la que en va registrar més, amb 244 descàrregues.

La direcció general de Protecció Civil, així mateix, va emetre un avís de possibles pluges al Pirineu i el Prepirineu de fins a cent litres per metre quadrat en alguns punts. De fet, el temporal es va notar a tot Lleida (també a la capital).

A la resta de Catalunya també es van registrar incidències i pluges. A Segur de Calafell es va produir el dany més greu, quan un llampec va trencar una canonada de gas en un immoble de quatre plantes. Es va produir un petit incendi, que finalment es va poder apagar.



Personal d'emergències netejant un dels baixos afectats al carrer Duran i Bas de Mollerussa.



Fins a 35 litres per metre quadrat en 10 minuts ■ Aquesta és la quantitat d'aigua que va caure a Guissona en deu minuts, cap a les cinc de la tarda, aproximadament. A la imatge, un garatge.



Un pam d'aigua a Ivars d'Urgell ■ La imatge d'aquest home a Ivars d'Urgell il·lustra la gran quantitat de pluja que va caure en aquesta població.



Línia de mitjana tensió que proveeix el municipi de Sort.

SERVEIS ENERGIA

Endesa reforma una línia elèctrica de mitjana tensió que proveeix Sort

SORT | La companyia elèctrica Endesa ha finalitzat la reforma tecnològica d'una línia de mitjana tensió que proveeix el municipi de Sort. L'objectiu és millorar la qualitat i la continuïtat del subministrament elèctric a clients d'aquest municipi del Pallars Sobirà, així com protegir les aus i evitar que provoquin danys a la xarxa.

L'actuació ha suposat una inversió de 14.000 euros aportada íntegrament per la compa-

nyia, i s'ha basat en la renovació del tram del cablatge per millorar les condicions de seguretat de la infraestructura. També s'han substituït tres suports de fusta, que estaven danysats per les aus, per una torre metàl·lica amb seccionador i s'hi ha instal·lat un nou aïllant compost de fibra de vidre i silicona, un material més lleuger i més resistent a diferents inclemències meteorològiques (com la pedra, tempestes for-

tes de neu i descàrregues de llampecs).

D'altra banda, també s'han instal·lat diferents suports per reduir al màxim el risc de possibles contactes amb aus i s'han instal·lat fundes aïllants que permeten reduir el risc elèctric en el moment que una au reposa en una torre. L'actuació s'emmarca en el pla de millora de la xarxa de mitjana tensió que es porta a terme a la comarca del Pallars Sobirà.

El préssec embossat pot tindre problemes de fongs

■ Les intenses pluges caigudes ahir poden afavorir zones d'oliveres conreades a secà però, contràriament, poden suposar molts maldecaps per als productors de préssec embossat. Fonts del sector van apuntar ahir que les importants precipitacions van mullar de forma important les bosses i la humitat pot tardar molt a desaparèixer. Precisament, aquests elevats índexs d'humitat poden ser el caldo de cultiu ideal per al desenvolupament del temible fong de la Monilia.

En alguns moments, els radars meteorològics van arribar a augurar problemes de pedra, que podria haver descarregat en algun moment, de forma molt lleu i molt barrejada amb aigua. S'ha d'assenyalar que, en aquests moments, encara s'estan portant a terme tasques de recollida de fruita de llavor en moltes finques de la província.