

PROVINCIA

ALICANTE

Las lluvias recargan acuíferos y benefician a los cultivos

Hubo precipitaciones en toda la Comunidad: en Benidorm se recogieron 50 litros y en Alicante, 26 El temporal, que remite hoy, provocó ayer averías en semáforos, tráfico intenso y varias salidas de bomberos

A. L./ AGENCIAS/ALICANTE

Llovió prácticamente en toda la provincia y, teniendo en cuenta que no hubo incidencias negativas al respecto, el beneficio parece haber sido general para campos en barbecho, cultivos, acuíferos y masa forestal, a la espera de que las escorrentías también hagan llegar algo de agua a los casi exhaustos embalses.



• Más agua en el fin de semana

Publicidad

Las precipitaciones se centraron sobre todo en los municipios de ambas Marinas y también en casi todas las comarcas del interior, con un récord de registro en Benidorm, donde llegaron a contabilizarse hasta 50 litros por metro cuadrado. Pero el temporal ha durado poco y el panorama meteorológico tiende a cambiar hoy, ya que se prevé una desaparición progresiva de la nubosidad conforme avance la jornada.

A gusto de todos

Las precipitaciones en forma de agua fueron la característica dominante ayer en la provincia de Alicante, junto con una acusada bajada térmica. El viento contribuía a hacer aún más gélida la sensación de frío.

Datos facilitados a última hora de la tarde por el Centro Meteorológico de Valencia indicaban que los registros de lluvia en las veinticuatro horas anteriores (además de los 50 litros de Benidorm) eran de 30 litros en Alcoi, 45 en Alcalalí, 38 en Guadalest, 36 en Torremanzanas, 35 en Valle de Gallinera, 17 en Pinoso, 8 en Rojales, 40 en Gata, 30 en Vall d'Alcalà, 38 en Benissa, y en Vall de Laguar y Pedreguer poco más de 30. En Xàbia se recogieron 22 litros y en Dénia, 45. Sobre las dos de la tarde, el pedrisco sorprendió en varios municipios costeros y otros del interior de la Marina Alta, aunque su pequeño tamaño y corta duración evitaron desperfectos. A la precipitación de ayer en Pinoso hay que sumar otros diez litros recogidos durante el pasado fin de semana, informa Juan Luis Pérez.

Las lluvias estuvieron prácticamente generalizadas en toda la Comunidad Valenciana, con precipitaciones acumuladas en bastantes puntos de veinte litros por metro cuadrado en las últimas 24 horas. Menudearon las tormentas acompañadas de considerable estruendo y fuerte aparato eléctrico, que dejaron hasta 36 litros por metro cuadrado de agua en la localidad valenciana de Picassent, según informó el Centro Meteorológico de Valencia. Esta fuente indicó que la lluvia afectó principalmente a las provincias de Alicante y Valencia, mientras que en la de Castellón, donde se registraron precipitaciones de nieve en cotas superiores a los mil metros de altitud, la cantidad de agua caída no fue muy significativa.

En Alicante, la lluvia en las localidades de Guadalest y Alcalalí fue de hasta 30 litros por metro cuadrado, mientras que en el pantano de Isbert, ubicado entre esta provincia y la de Valencia, cayeron 32 litros. Además, hubo 23 litros en el embalse de Amadorio, 26 en la ciudad de Alicante y 20 en el aeropuerto de El Altet.

La provincia de Valencia registró más de 25 litros en la localidad de Buñol, otros 30 en Sueca, en el embalse de Buseo 28 litros, y en los de Forata y Tous, 28 y 16 litros, respectivamente; 20 litros por metro cuadrado en Ayora y 23 en Casinos. En la ciudad de Valencia, 15 litros. Además, se alcanzaron 34 litros en Cervera del Maestre, 33 en La Sénia, 31 en Alcalá de Xivert, 28 en Borriol, 27 en la zona del embalse de María Cristina, y 24 en Xert, en Fredes y en el embalse de Forata, en la

provincia de Castellón.

A última hora de la tarde de ayer, el temporal ya había comenzado a remitir por el norte de la provincia de Castellón y, según las previsiones del Instituto Nacional de Meteorología, se esperaba que dejase de afectar a la Comunidad Valenciana durante la pasada noche, desplazándose hacia Murcia y Andalucía.

Incidencias

Menudearon los problemas, aunque no demasiado significativos, por la intensa lluvia y por el viento. En la ciudad de Alicante, los bomberos tuvieron que realizar varias salidas para sanear diversas cornisas e impedir con ello la caída de cascotes a la calle. Además, también recibieron avisos para retirar toldos arrancados o dañados por la fuerza del viento, en la capital y en El Campello. La precipitación dañó también conducciones eléctricas y paralizó semáforos de Gran Vía, Óscar Esplá y Doctor Rico. El tráfico matinal de primera hora provocado por las entradas al trabajo y a colegios fue más intenso que de costumbre, lo que prolongó la hora punta hasta las 10.30.

Además, la lluvia inundó un bloque de los edificios Sol y Sol en Playa de San Juan y desató la indignación vecinal, ya que algunos propietarios quieren exigir responsabilidades al Ayuntamiento, al estimar que lo sucedido es consecuencia de las obras de prolongación de la avenida Costablanca.

También en Xàbia las lluvias destaparon de nuevo las goteras en el recién estrenado colegio Arenal. En Calpe varias dotaciones de la Policía Local se tuvieron que emplear a fondo para solucionar los problemas de inundabilidad de las urbanizaciones más nuevas. Y, una vez más, la avenida Juan Carlos I y la de los Ejércitos Españoles, inundadas, tuvieron que ser cortadas al tráfico prácticamente toda la tarde.