

# El temporal de frío deja las primeras nieves en las cumbres y beneficia a los cultivos

**Aitana, la Font Roja o el Montcabrer aparecen cubiertos con un manto blanco, que junto a la niebla complicó ayer el tráfico en los viales de acceso a las sierras. Las precipitaciones y el descenso térmico ahorran riego a los agricultores**

REDACCIÓN/VÍDEO: JUANI RUZ | 20.01.2015 | 11:18

La bajada de las temperaturas, unida a la borrasca procedente del interior de la península, provocó ayer la primera nevada del invierno en las montañas más altas de la provincia. Lugares como Aitana, la Font Roja, el Montcabrer o la Serrella amanecieron vestidos de blanco, con un manto que, dependiendo de la zona, oscilaba entre los **dos y cinco centímetros de nieve**. Las precipitaciones también **complicaron la circulación** en las carreteras más elevadas. Sin embargo, para los cultivos de invierno la lluvia registrada ayer resultó beneficiosa, según subrayaron organizaciones agrarias de Elche, Vega Baja y Medio Vinalopó, mientras que en la Maria Baixa la incidencia fue mínima.

## L'Alcoià, El Comtat, La Foia

Las temperaturas se movieron durante la jornada de ayer entre los dos grados de mínima y los seis de máxima en la mayor parte de municipios de l'Alcoià, El Comtat, la Foia de Castalla y el interior de la Marina Alta y Baixa, registros que todavía fueron inferiores en las sierras. Esta circunstancia, unida a la llegada de precipitaciones, propició que las montañas más altas del interior de la provincia amaneciesen vestidas de blanco. Este es el caso de Aitana, la Font Roja, la cumbre del Montcabrer en la Sierra de Mariola o el paraje de la Serrella, enclaves a los que se dirigieron numerosos excursionistas para disfrutar de las primeras nieves del invierno.

El espesor de la nieve osciló entre los dos y los cinco centímetros, un grosor que no fue a más debido a que las **precipitaciones fueron más bien escasas**. Agres fue el municipio que recogió más cantidad, concretamente 18 litros por metro cuadrado, seguido de Alcoleja con 16. En Alcoy apenas se superaron los seis litros, al igual que en Ibi. Pese a que no llegaron a **cortarse carreteras al tráfico**, los conductores sí que tuvieron que circular con mucha precaución por zonas como el acceso a la Font Roja desde Alcoy, en cuya parte final se acumuló nieve de forma destacada, o los puertos de Tudons y Confrides. La niebla también se convirtió en un **enemigo para la circulación**, en las carreteras comarcales que rodean la Sierra de Aitana. En los cascos urbanos las precipitaciones fueron en forma de lluvia, salvo en las zonas más altas, como Alcoleja, Penàguila o Agres, donde de forma esporádica cayó aguanieve.

## Elche

En Elche, el presidente de Jóvenes Agricultores de Elche, Pedro Valero, señaló que «han caído cerca de diez litros lo que supone medio riego para el Camp d'Elx. Un agua que ha venido muy bien para las



La bajada de las temperaturas y las precipitaciones cubrieron ayer de nieve los puntos más altos de Aitana o la Font Roja, lo que obligó a circular con precaución en estas zonas . **JUANI RUZ**

[Fotos de la noticia](#)

## La cifra

- 8 grados Mínima en Villena  
Villena registró en la madrugada del domingo la temperatura más baja en la provincia, con 8 grados bajo cero. En El Comtat, l'Alcoià y La Foia de Castalla las temperaturas oscilaron ayer entre los 2 grados de mínima y los 6 de máxima.



hortalizas de invierno como alcachofas y habas». Valero añadió que «la lluvia ha caído de forma constante y sin mucha fuerza por lo que **ha permitido humedecer la tierra** y además, limpiar los árboles». Incluso las heladas sufridas en partidas como Asprillas, La Hoya o Derramador, que sí que han sido perjudiciales para las cosechas de alcachofas y habas, han sido **beneficiosas para el arbolado**. «Las bajas temperaturas sirven para que árboles como granados, almendros o cítricos, puedan combatir posibles plagas».

### **Vega Baja**

Igualmente, en la Vega Baja –que concentra el 26% de la producción agrícola de la provincia y su valor supone el 42% del total, lo que la convierte en **la más rentable del territorio alicantino**– la lluvia también está permitiendo a los agricultores ahorrar recursos hídricos para riego «y esto es de suma importancia para todos los cultivos debido a la carestía del agua y tras un año de intensa sequía que ha dejado a muchos productores al borde de la ruina», destacaba el presidente de la Asociación de Jóvenes Agricultores de Alicante, Eladio Aniorte.

Según el dirigente de la organización agraria, el **descenso térmico** es otro factor que está **ayudando a los cultivos** de invierno como la alcachofa y el brócoli, dos de los productos que mejor se cotizan en la actual campaña, así como a los árboles de cítricos, puesto que el rocío humedece el tronco de los árboles y esto es importante «para obtener **limones y naranjas de buena calidad**». Según datos de Asaja, los cítricos ocupan una extensión de más del 60% de los cultivos de la Vega Baja y alcanzan un valor de 95,7 millones de euros, mientras que las hortalizas, con un 17% de extensión total, mantienen un valor de 71,7 millones. Los agricultores consideran que lo más importante es que a pesar del desplome de las temperaturas no se han registrado heladas y tampoco ha caído granizo, por lo que hasta ahora no se han visto dañados los cultivos. «Esperemos que el clima siga igual, porque con un poco de frío y lluvia, la huerta de la Vega ofrece muy buenos productos», concluyó Aniorte.

### **Alto y Medio Vinalopó**

También el frío y la lluvia están resultando muy beneficiosos para los cultivos del Alto y Medio Vinalopó y, de momento, no ha generado ningún problema en las ciudades. **El cereal, el almendro, la viña, el olivo** e incluso las hortalizas –que comienzan a sembrarse en estas fechas– se han visto muy beneficiadas por las precipitaciones registradas entre la tarde del domingo y la mañana del lunes.

### **Marina Baixa**

Desde el Consorcio de Aguas de la Marina Baixa aseguran que **el impacto de las lluvias de domingo en la comarca ha sido mínimo**. «Se esperaba bastante más», aseguraron fuentes del Consorcio, además de estimar que la lluvia registrada fue de 5,6 litros por metro cuadrado. Un dato que según fuentes de la Cooperativa Agrícola de Callosa d'en Sarrià, que está comenzando con el proceso de clareo del níspero, es bastante escaso de cara al cultivo de esta fruta. Desde la Comunidad de Regantes del Canal Bajo del Algar, que aglutina a los de Altea, L'Alfàs del Pi, Benidorm, Finestrat, Villajoyosa y La Nucía, resaltan que el agua apenas ha servido para remojar el campo.