

Las persistentes heladas arrasan el 75% de las parcelas de nabo en Villena

Los cultivos de col y nabicol también están dañados pero las zanahorias han podido mitigar las temperaturas gracias a las mantas térmicas

Pérez Gil | | 07.12.2017 | 00:15

Las **gélidas temperaturas** registradas en las madrugadas del lunes y el martes pasados han causado daños en el 75% de las parcelas de **nabo** de Villena. A pesar de tratarse de una hortaliza de raíz, y desarrollarse por tanto debajo del suelo, el drástico descenso de las temperaturas, con registros termométricos por **debajo de cero** que se han mantenido dos días consecutivos entre las 23.30 y las 8 horas, han terminado «quemando» la planta.

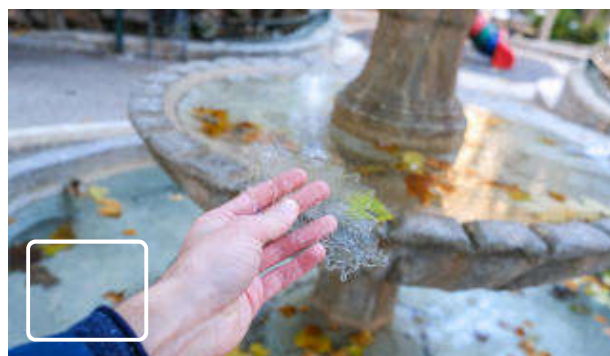
Las primeras previsiones apuntan al 75% de las **plantaciones afectadas** pero los expertos creen que la cifra podría ser mayor cuando en los próximos días se complete el balance de daños a pie de campo. Las pérdidas económicas para los productores se prevén elevadas y el precio de venta podría sufrir un ligero incremento en el mercado nacional, durante las fechas navideñas, por la ley de la oferta y la demanda.

Las otras dos variedades de hortaliza de raíz pendientes de recolectar son la **chirivía** y el **nabicol**. La primera no se ha visto de momento afectada pero la parte superior del nabicol, la llamada corona, comienza a mostrar la podredumbre propia de la congelación.



El hielo recubre las hojas en una plantación de Villena. **ÁXE ÁLVAREZ**

Las persistentes heladas arrasan el 75% de las parcelas de nabo en Villena



Las persistentes heladas arrasan el 75% de las parcelas de nabo en Villena

[Más vídeos](#)

[Más fotos](#)

En el caso de la **zanahoria** los agricultores mantienen la esperanza de obtener una buena cosecha a pesar de las inclemencias del tiempo. En los últimos años se ha extendido el uso de mantas térmicas en estas plantaciones, lo que permite al preciado vegetal resistir unas condiciones de frío extremo. A pesar de ello hay zonas de Villena donde ni siquiera las mantas térmicas han librado a estas plantas de agrietarse. Cabe citar, en tal sentido, los -10,4 grados centígrados registrados durante la madrugada de martes en la estación meteorológica de La Laguna. Un paraje rural situado en la zona limítrofe con Caudete y Yecla que ya en la madrugada del lunes sufrió un descenso térmico de -8 grados centígrados.

Respecto a las hortalizas de hoja que todavía están plantadas en muchas fincas del Alto Vinalopó hay buenas y malas expectativas. El **puerro** no presenta apenas daños porque es el vegetal más resistente y, además, queda poca cantidad por recoger. Sin embargo la copa superior de la **col** se ha helado, lo que mermará el rendimiento de la producción al hacer necesario retirar más capas antes de ser troceada como paso previo a su comercialización. El **brócoli** y la **patata** también forman parte de la lista de productos afectados.

Olivos, habas y alcachofas

En el Medio Vinalopó la bajada de las temperaturas ha sido más suave pero legumbres como las **habas**, que son muy sensibles al frío, se han helado en muchas de las parcelas hondas situadas entre los términos de Novelda y Aspe.

El **olivar** es otro de los cultivos que también va a sufrir una considerable merma en la producción durante la presente campaña. Ante este tipo de adversidades climatológicas la aceituna se congela, cae al suelo y pierde rendimiento extendiendo además sus efectos negativos, en caso de persistir el hielo, a la próxima temporada. Afortunadamente los olivareros del Alto Vinalopó ya han trasladado a la almazaras buena parte de su cosecha. Pero quedan las variedades más tardías, que un año más vuelven a ser las más perjudicadas por los rigores de un invierno más propio de Siberia.

Pero en el Baix Vinalopó y la Vega Baja también ha habido fuertes heladas, durante dos noches consecutivas, para castigo de las deshidratadas **alcachofas**.