



Nº 1 (Febrero 2021)

Sara Sánchez-Élez, Roberto Saiz, Blanca Sastre
madridagroasesor@madrid.org

TEMPORAL DE
NIEVE Y FRÍO EN LA
COMUNIDAD DE
MADRID:
Estrategias de
cultivo para el
olivo

NIEVE Y FRÍO EN EL OLIVO

A principios de año, en los días 8 y 9 de Enero, se produjo una nevada histórica en la Comunidad de Madrid debido al paso de la borrasca "Filomena". Se produjeron nevadas de hasta 60 cm, sepultando gran parte de la región. Ha sido según AEMET la mayor tormenta de nieve en España desde 1971. A partir del 11 de Enero, una vez pasada la borrasca, le sucedió una ola de frío con registros de hasta -21 °C.

Daños en el Olivo

Esta nevada produjo daños importantes en las zonas olivareras de la Comunidad de Madrid.



Se produjeron roturas de ramas, daños en el fruto sin recolectar, con pérdidas productivas y económicas importantes para el sector.

Además a eso hay que sumarle las temperaturas extremas que se vivieron los días posteriores, provocando heladas en gran parte de las comarcas olivareras del Sur y Sureste de la Comunidad de Madrid.

Manejo del Olivo

Para garantizar una continuidad del árbol y un estado sanitario adecuado se recomienda realizar una limpieza de las ramas rotas, dejando cortes limpios y

recubrirlos con una masilla selladora, para disminuir el riesgo de la proliferación de hongos en el olivo.

Por otro lado, hay que esperar a que el olivo brote para observar los daños de dichos fenómenos meteorológicos. Se recomienda **suministrar nitrógeno** al suelo en forma nítrica para ayudar al olivo con la brotación, la aplicación se hará próxima a la brotación, evitando épocas de lluvias.

Aconsejamos siempre la incorporación de materia orgánica.

Se recomienda hacer una **poda tardía**, y tratar con **cobre** a continuación, asegurándose de que el producto utilizado está **autorizado** para el olivo.

