



## Francia registra las peores heladas del siglo XXI

**Las heladas de principios de abril han tenido graves efectos en el campo francés, en particular en el viñedo y los árboles frutales.**



AGROPECUARIO | METEOROLOGÍA



EUROPA | FRANCIA

PARÍS 26.04.2021

Francia ha registrado los peores episodios de heladas de este siglo en las noches del 6 al 8 de abril (y en algunas zonas también los días 12 y 13 del mismo mes), con temperaturas anormalmente bajas en casi todo el hexágono, que llegaron a registrar 8 grados bajo cero en numerosas regiones. Conforme al Gobierno, 10 de las 13 regiones de Francia metropolitana se han visto afectadas. Y ello después de que a finales de marzo se registraran las temperaturas más elevadas desde 1900, alcanzando hasta 25 grados en numerosas partes del país galo, lo que conllevó un importante desarrollo vegetativo.

Una combinación que provocó que las heladas llegaran en un momento especialmente delicado para los cultivos, que comenzaban a tener frutos, altamente sensibles a los daños por heladas.

Aunque, tanto desde el sector como desde la Administración, se insiste en que se necesitarán semanas para cuantificar el daño real producido por estas heladas, las primeras estimaciones muestran consecuencias graves en el campo francés, en particular en el viñedo y en la fruta de hueso.

En el caso del viñedo, el sector estima que la producción francesa de vino podría reducirse en un tercio, es decir, en más de 15 millones de hectólitros, con daños en prácticamente todas las regiones a excepción probablemente de la Alsacia y Coñac.

En lo que se refiere a la fruta de hueso, la producción podría verse reducida entre un 30% y un 40% en función de los cultivos, habiéndose registrado los mayores daños en albaricoque y viéndose afectados todos los cultivos (melocotón y nectarina, ciruela y cereza en lo que se refiere a la fruta de hueso y también la uva de mesa). En el caso de fruta pepita, y teniendo en cuenta que todavía debe desarrollarse una segunda floración, las expectativas son mejores.

Impacto también en grandes cultivos, principalmente en el cultivo de remolacha, donde según las primeras estimaciones, será necesario replantar un 10% de la superficie francesa con motivo de las heladas.

Ante este episodio sin precedentes, el Gobierno francés, a través del primer ministro Jean Castex, que se ha desplazado a las zonas afectadas, acompañado del ministro de Agricultura en dos ocasiones, ha anunciado medidas excepcionales urgentes. Así, Castex ha anunciado la movilización de 1.000 M€ para la creación de un fondo excepcional y para otras medidas como el acceso al dispositivo de paro parcial creado en el marco del COVID o la suspensión de determinados impuestos y cotizaciones para las actividades más afectadas (aplazamiento y/o anulación de cargas; supresión del impuesto para las tierras agrícolas no construidas).

Los fondos deberían estar disponibles en el mes de mayo y en el caso de las ayudas excepcionales se prevé otorgar una ayuda a tanto alzado basada en la pérdida de cifra de negocios mensual, siguiendo el modelo aplicado en el marco de la crisis sanitaria. Las empresas de acondicionamiento, transformación y comercialización también podrán acogerse a este dispositivo, cuyos detalles se están actualmente definiendo entre todas las partes implicadas.

Hay que recordar que tres años de sequía continuada en Francia y otros incidentes climáticos hicieron que ya en 2019 se abriera un proceso de reflexión sobre la necesidad de mejorar de forma estructural los instrumentos franceses de prevención y gestión del riesgo. Proceso que se ha visto acelerado tras las recientes heladas con la presentación, el pasado 21 de abril por parte del diputado del partido de Macron, Frédéric Descrozaille, de un informe al Gobierno con propuestas concretas para la mejora del sistema de gestión de riesgos. Sus propuestas se articulan en tres pilares: prevención (con especial incidencia en la gestión del agua), mejora del sistema de seguros multirriesgo y mayores incentivos al mismo y necesidad de la intervención del estado para lo que define como riesgos "fuertes".

El ministro de Agricultura ya ha anunciado que celebrará antes del verano una reunión sobre gestión de agua y adaptación al cambio climático para reflexionar sobre los pasos a seguir.