



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 6

Febrero de 2025

CULTIVOS EXTENSIVOS

Semanas de muy bajas temperaturas y lluvias generalizadas en los últimos días de enero. Febrero comienza con bajas temperaturas.

CEREAL DE INVIERNO

Fenología

Las bajas temperaturas, por debajo de los 0 °C durante la segunda mitad del mes de enero, han ocasionado que las variedades de ciclo mas corto hayan sido afectadas, secándose gran parte de la parte aérea de las plantas adquiriendo colores blancos o marrones. Las lluvias de la última semana de enero han favorecido a la recuperación de gran parte de estas parcelas.

Cultivos como trigo o triticales han soportado mejor estas temperaturas, así como variedades de cebada más rústicas de ciclos mas largos.

En general el cultivo se encuentra iniciando el ahijado en gran parte de Aragón.



Cultivo de cereal de invierno con daños por bajas temperaturas

Plagas

Las bajas temperaturas han favorecido el control de enfermedades fúngicas en aquellas parcelas que se sembraron en las primeras semanas del otoño, en las cuales ya se observaron primeros síntomas, principalmente *Helminthosporium* en variedades de cebada en parcelas de Cinco Villas.

Ausencia del resto de plagas importantes en el resto de las zonas.



Síntomas de *Helminthosporium* en cebada

OLEAGINOSAS

COLZA

Fenología

El cultivo de la colza sigue en estado de roseta (9 hojas) en la mayoría de las parcelas sembradas. Las plantas presentan tonos morados a causa de las bajas temperaturas de los últimos días.

Plagas

Ausencia de plagas en las parcelas de colza

LEGUMINOSAS

Fenología

En aquellas parcelas donde se realizaron las siembras durante el mes de diciembre las heladas de las últimas semanas han ocasionado daños en el cultivo, ya que en muchas se encontraba en el momento de la nacencia. En el resto de las parcelas ya nacidas los daños han sido mínimos.



Plagas

Ausencia de plagas en las parcelas de guisante, veza, habas y yeros.