



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 2

Enero de 2023

CULTIVOS EXTENSIVOS

El mes de enero ha comenzado con lluvias generalizadas y ambiente fresco, con pequeñas heladas en algunas zonas de Aragón lo que favorece el control de las plagas en los cultivos extensivos.

CEREAL DE INVIERNO

Fenología

Las temperaturas suaves de los meses de noviembre y diciembre han acelerado el desarrollo vegetativo de parte aérea de las plantas. En determinadas parcelas ya se ha iniciado el ahijamiento de las plantas.

El estado fenológico general del cultivo se encuentra entre 2-3 hojas e inicio de ahijamiento.



Plagas

Destacar la incidencia de ataques, en varias parcelas de Cinco Villas, Jiloca y Jacetania, ocasionados por Zabro (*Zabrus tenebrioides*), afecciones que no han llegado al 10% de la parcela afectada.

Del resto de plagas no hay incidencias.



Planta de cereal con daños ocasionados por Zabro en una parcela de siembra directa.

Malas hierbas

La gran mayoría de las parcelas de Red de cereales de invierno no tienen malas hierbas. En algunos casos, las especies como margarita (*Anacyclus clavatus*), veronica (*Veronica* spp.), fumaria (*Fumaria* spp.), cardo y amarillera (*Sinapis arvensis/Rapistrum rugosum*) empiezan a emerger y tienen menor representación (Imágenes 1 y 2). Otras especies como el vallico (*Lolium rigidum*) o el bromo (*Bromus* spp.) son más frecuentes y abundantes con porcentajes de cobertura entre el 1 y el 10%.



Imágenes 1 y 2. Detalles de plántulas de margaritas y fumaria con 4 hojas.

En algunos casos la totalidad de las malas hierbas son ricio de otros cultivos como alfalfa y girasol (Imágenes 3 y 4). Las parcelas donde se aplicaron herbicidas en preemergencia del cultivo permanecen limpias.



Imágenes 3 y 4. Ricio de alfalfa y girasol en campos de cereal.

OLEAGINOSAS

COLZA

Fenología

El estado fenológico en el que se encuentra el cultivo es de 3 hojas las parcelas de siembras más retrasadas y en estado de roseta (9 hojas) en el resto. 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 la campaña agrícola 2022-2023, debido a diversas razones, ha aumentado la superficie dedicada al cultivo de leguminosas, principalmente se han sembrado guisante, habas, veza y yeros.

Dentro de Red Fara, las parcelas de seguimiento están repartidas por toda la geografía aragonesa, desde el norte de Huesca hasta los secanos de Teruel.

El cultivo de guisante se encuentra entre 2 y 5 hojas desplegadas. Esta campaña se ha caracterizado por una buena nascencia del cultivo en general.



Cultivo de Yeros (**Vicia Ervilia**) en siembra directa

Plagas

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

Malas hierbas

A excepción de una parcela de guisante donde encontramos un 5% de la superficie ocupada por vallico, el resto están libres de malas hierbas.