



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 2

Enero de 2022

CULTIVOS EXTENSIVOS

El nuevo año ha comenzado con temperaturas por encima de los 0 grados en gran parte del territorio aragonés, factor que junto con la humedad del suelo favorece las nascencias de las últimas siembras realizadas a finales de año en los cereales de invierno y leguminosas y el buen desarrollo en oleaginosas ya nacidas.

CEREAL DE INVIERNO

Fenología

Gran parte de los secanos cerealistas que se sembraron en el mes de noviembre han tenido buenas nascencias lo que sitúa a los diferentes cultivos de cereal de invierno (trigo duro, trigo blando, cebada y triticale) en un estado fenológico de 2-3 hojas e incluso a punto de comenzar el ahijado en algunas parcelas.

A diferencia de los secanos, en parcelas de regadío las siembras han sido más escalonadas y muchas parcelas de la Red se encuentran en emergencia del cultivo.



Plagas

En cuanto a plagas, se han tenido incidencias por daños de zabro (*Zabrus tenebrioides*) en parcelas del Somontano de Barbastro y Cinco Villas, sin llegar a ocasionar grandes daños en el cultivo.



Daños causados por zabro en parcelas de cereal

Primeros síntomas de *Helminthosporium* en parcelas concretas del Bajo Aragón y zonas de Teruel, con incidencias por debajo del 10% de las plantas.

OLEAGINOSAS

COLZA

Fenología

Se trata de un cultivo que en los últimos años esta aumentado su superficie cultivada. Los puntos de seguimiento de la Red se sitúan en las zonas de Cinco Villas, Somontano de Barbastro y zonas de la provincia de Teruel.

Plantas que se encuentran en estado fenológico desde 3ª hoja desplegada hasta 3 brotes laterales.

Plagas

Pequeños daños en el momento de las nascencias causados por pulguilla y ausencia del resto de plagas.

LEGUMINOSAS

GUISANTE

Fenología

Sigue siendo el cultivo del guisante una opción para muchos agricultores en la rotación de cultivos con el objetivo de controlar numerosas plagas y enfermedades.

En este momento en las parcelas de la Red se pueden encontrar realizando la siembra y otras con la planta en el estado de dos hojas desplegadas.



Planta de guisante con restos de cosecha del cultivo anterior

Plagas

Ausencia de plagas en el cultivo