



## Red Fitosanitaria de Aragón

### Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 18

Mayo de 2023

### CULTIVOS EXTENSIVOS

La ausencia de lluvias durante los meses de marzo, abril y hasta la fecha, ha provocado la senescencia de los cultivos y a darse por perdida la cosecha de cereal de invierno en muchos secanos de Aragón. En regadíos los cereales de invierno están en pleno espigado con ausencia generalizada de enfermedades fúngicas.

## CEREAL DE INVIERNO

### Fenología

En las zonas más áridas de Aragón, los cereales de invierno se han llegado a secar debido a las nulas precipitaciones de los meses de marzo y abril, son solamente en los secanos de las zonas de las comarcas pirenaicas y hoya de Huesca donde los cereales todavía están verdes.



Las parcelas de regadío presentan buen estado de los cultivos, teniendo que ser regadas todas las parcelas. El estado de las cebadas es de llenado del grano y los trigos se encuentran en plena floración.



## **Enfermedades y plagas**

Las zonas de secano no presentan síntomas de enfermedades, al ser escasa la humedad ambiente, altas las temperaturas y pocas las zonas verdes que forman las plantas.

En regadío, síntomas por *Helminthosporium* y *Septoria* son los más generalizados en las parcelas, en torno al 15 % de las plantas afectadas.

Sigue siendo alto el número de individuos de pulgón y lema en los cereales de invierno, sin llegar a los umbrales de tratamiento en ninguna de las parcelas de seguimiento.

Ausencia del resto de plagas en el cereal de invierno.

## **OLEAGINOSAS**

### **COLZA**

#### **Fenología**

Plantas de colza con las silicuas ya formadas, sufriendo también la escasez de lluvias.



#### **Plagas**

Como en semanas pasadas se siguen apreciando daños de gorgojo del tallo sobre plantas de colza, contabilizando 15% de plantas afectadas en algunas parcelas.

Presencia de pulgón alrededor de las silicuas en algunas parcelas de este cultivo.

# LEGUMINOSAS

## Fenología

Primeras vainas ya formadas en seco, a pesar de la baja talla de los cultivos se están realizando los cortes para el aprovechamiento como forraje.



## Plagas

Como en otros cultivos, en los últimos días se están encontrando plantas de guisante con pulgón, pero con niveles por debajo de los umbrales de tratamiento.

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

# FORRAJERAS

## ALFALFA

### Fenología

Con el primer corte ya realizado en el cultivo de alfalfa, se siguen realizando los riegos oportunos para poder hacer un segundo corte.

## **Plagas**

Como en semanas pasadas, de forma generalizada se contabilizan individuos de apión, gusano verde, pulguilla y pulgones.

## **CEREAL DE PRIMAVERA**

### **MAIZ**

#### **Fenología**

Primeras nascencias en las escasas parcelas sembradas de maíz en nuestra Comunidad.



## **Plagas**

No se tiene constancia de plagas sobre el cultivo.