



## Red Fitosanitaria de Aragón

### Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 24

Junio de 2023

### CULTIVOS EXTENSIVOS

En plena recolección del cereal de invierno, el tiempo inestable perjudica su labor. Maíz de 8 hojas y girasol con el segundo par de hojas ya desplegadas.

## CEREAL DE INVIERNO

### Fenología

La inestabilidad de la climatología durante el mes de junio esta perjudicando en la recolección de los cereales de invierno, con los cultivos ya secos en la mayoría de las zonas.

### Enfermedades y plagas

Es en las zonas mas frescas de la comunidad como son las comarcas pirenaicas o algunas parcelas de regadío donde se puede seguir encontrando incidencia de enfermedades fúngicas en los cereales. Concretamente parcelas de trigo con alto porcentaje de plantas afectadas por septoria, en torno al 80%.

Ausencia del resto de plagas en el cereal de invierno.

## OLEAGINOSAS

### COLZA

### Fenología

Primeras parcelas de colza ya recolectadas, el cultivo esta en madurez completa.

## **Plagas**

Ausencia del resto de plagas sobre el cultivo.

## **GIRASOL**

### **Fenología**

Con la mayor parte de las parcelas de girasol ya sembradas, es en la provincia de Teruel donde se encuentran las parcelas en estado fenológico mas avanzado, estando ya con el segundo par de hojas ya desplegadas.

### **Plagas**

En los primeros estados de ese cultivo son diversas las plagas que le pueden afectar, hasta el momento solamente se tiene constancia de plantas afectadas por gusano de alambre en algunas parcelas de la provincia de Teruel.

## **LEGUMINOSAS**

### **Fenología**

La mayor parte de las parcelas dedicadas al cultivo de leguminosas ya se encuentran recolectadas.

### **Plagas**

Ausencia de plagas en los cultivos de leguminosas.

## **FORRAJERAS**

## **ALFALFA**

### **Fenología**

Con el segundo corte ya realizado en la mayoría de las zonas, el cultivo sigue su buen desarrollo.



## **Plagas**

Descenso importante en el número de pulgones capturados en las parcelas de alfalfa. Se siguen capturando de forma generalizada en todas las zonas de Aragón individuos de sitona, pero en niveles bajos sin tener que llegar a tratar en ninguna zona.

## **CEREAL DE PRIMAVERA**

### **MAIZ**

#### **Fenología**

El cultivo se encuentra en estados fenológicos de 8-9 hojas.

## **Plagas**

Como en semanas pasadas, siguen siendo altas las capturas de *Heliothis* en parcelas de Cinco Villas, con 160 adultos capturados por trampa y semana. En el resto de las zonas ha disminuido el número respecto a semanas pasadas, con 30 capturas en zonas de Monegros y 20 en Somontano de Barbastro.

Ausencia del resto de plagas.

## **ARROZ**

### **Fenología**

Con la mayor número de parcelas de arroz ya emergidas, el cultivo se encuentra en el estado fenológico de 1 a 3 hojas.

### **Plagas**

Repunte en el número de *Chilo suppressalis* capturado, llegando a 60 individuos en Cinco villas y 30 en el Bajo Cinca.

Ausencia del resto de plagas.