



## Red Fitosanitaria de Aragón

### Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 29

Julio de 2021

### CULTIVOS EXTENSIVOS

#### CEREAL DE PRIMAVERA

#### MAIZ

#### Fenología

Primeras floraciones (aparición del penacho) en el cultivo de maíz en aquellas zonas donde las temperaturas son varios grados superiores al resto. (zona más oriental de la Comunidad)



## **Plagas**

Pequeños repuntes de *Heliothis* con capturas en torno a 20 adultos por trampa y semana en zonas de Teruel, Ribera del Ebro y Cinco Villas, pero sin presentar daños en planta. Además de *Heliothis*, *Sesamia* es la única plaga de la que se tiene constancia, con capturas por debajo de los 5 individuos por trampa y semana en zonas de Monegros.

## **Malas hierbas**

En la mayoría de parcelas de la Red la tendencia a la baja se mantiene tras varias semanas. En algún caso excepcional, las malas hierbas pueden ocupar hasta el 60% de la parcela. Las especies presentes son las ya mencionadas anteriormente *Digitaria sanguinalis* (digitaria) o *Abutilon theophrasti* (soja borde), o la problemática *Sorghum halepense* (cañota), todas ellas típicas de cultivos de verano.

## **Arroz**

### **Fenología**

Comienzan a aparecer las primeras panículas en parcelas del Bajo Cinca mientras que en las demás parcelas se sitúan en “pleno ahijado”.

### **Plagas**

Se sigue teniendo capturas de Chilo en las parcelas, con capturas de 18 adultos por semana en la zona de Monegros-Bajo Cinca con el 1% de las plantas afectadas.

## **OLEAGINOSAS**

### **GIRASOL**

#### **Fenología**

Separación de las hojas para aparecer los primeros capítulos de floración, ausencia de plagas en las parcelas de seguimiento.

#### **Malas hierbas**

Las parcelas de girasol de la Red están en una situación muy similar a hace dos semanas: en la zona de las Cinco Villas encontramos muy pocas malas hierbas, pero hay coberturas muy altas en la zona de Teruel. Aquí podemos ver que especies

como *Amaranthus spp.* (bledo), *Chenopodium album* (cenizo), *Xanthium spp.* (cachurros), entre otras, llegan a ocupar el 60% de la superficie.

## **FORRAJERAS**

### **ALFALFA**

#### **Fenología**

Con las altas temperaturas del mes de julio el cultivo sigue su desarrollo, en algunas zonas ya han comenzado a realizar el 4º corte.



#### **Plagas**

Las altas temperaturas favorecen la ausencia de plagas y es el Pulgón la única plaga que están afectado a las parcelas de la Red de forma generalizada, con capturas por debajo de los umbrales de tratamiento.

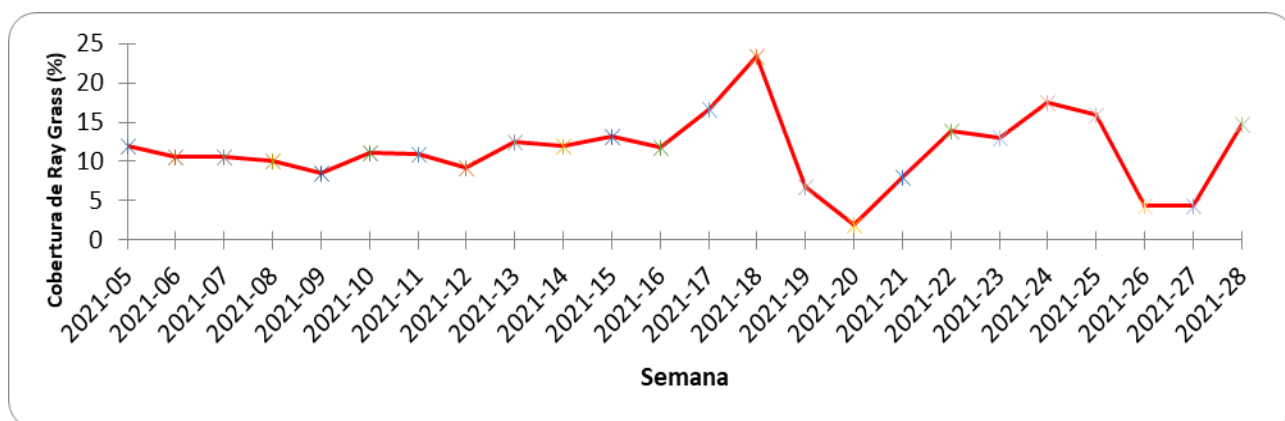
Pequeños focos de orugas defoliadoras en el Bajo Aragón sin presentar problemas.

## Malas hierbas

Como suele ser habitual, la cobertura de malas hierbas en las parcelas de alfalfa pertenecientes a la Red es muy variable, con valores desde el 1% hasta el 50%. No se ha podido relacionar el grado de infestación de malas hierbas con la edad del cultivo.

En las zonas de la Franja, Zaragoza-Alto Ebro y Monegros-Bajo Ebro encontramos porcentajes de malas hierbas muy bajos, siendo en éstas la acedera (*Rumex spp.*) la especie más abundante y problemática.

En las zonas de Huesca Norte y Cinco Villas las parcelas tienen una superficie media ocupada por malas hierbas de alrededor del 20%. En este caso, una de las especies más abundantes es el raigrás, con una presencia muy prolongada en el tiempo.



Cobertura media de raigrás presente en las parcelas de alfalfa de la zona de Cinco Villas.