



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 37

Septiembre de 2023

CULTIVOS EXTENSIVOS

OLEAGINOSAS

GIRASOL

Fenología

En el cultivo del girasol ya se pueden ver las primeras plantas en estado de madurez completa. Aquellas parcelas que se sembraron después de la recolección del cereal todavía las plantas están en plena floración.

Plagas

Se siguen monitorizando capturas de *Heliothis*, aunque a niveles más bajos que en semanas pasadas, todas las capturas están por debajo de los 40 individuos por trampa y semana.

Ausencia del resto de plagas en el cultivo de girasol.

FORRAJERAS

ALFALFA

Fenología

En la mayoría de las zonas se ha realizado el quinto corte de alfalfa, seguramente queda el último corte dependiendo de la climatología de los próximos meses.

Plagas

Repunte en las últimas semanas en el número de orugas capturadas en la mayoría de las zonas de alfalfa de nuestra Comunidad. El número máximo de capturas ha sido de 32 por pase de manga, aunque en la mayoría de las zonas están por debajo de los 20 individuos capturados.

CEREAL DE PRIMAVERA

MAIZ

Fenología

A pesar de observarse plantas en estado bastante verde, el grano comienza a estar en estado de semiduro, en las próximas semanas se comenzará a recolectar en aquellas zonas más orientales de la Comunidad.

Plagas

Al igual que en semanas pasadas, ya no se tiene constancia de capturas de Diabroica en ninguna parcela de Aragón.

Sigue siendo la zona del Valle del Ebro donde más capturas de Heliothis se están registrando, por encima de las 100 capturas por trampa y semana en algunas parcelas, además en la zona de Monegros se observan daños en las plantas ocasionados por esta plaga.

Presencia de araña roja en la mayoría de las zonas de maíz, llegando a contabilizar más de 50 individuos de araña roja por hoja de maíz ocupada.

ARROZ

Fenología

Los granos de arroz siguen con su madurez, encontrándose en el estado de grano lechoso. En general se observa buen desarrollo del cultivo.

Plagas

Se observan síntomas de Pyricularia en las parcelas situadas en el Bajo Cinca, con afecciones del 30% de cañas y hojas afectadas.

Como en semanas pasadas se siguen contabilizando capturas de Chilo en todas las zonas de seguimiento, llegando a las 200 capturas por trampa y semana en la zona de Cinco Villas.