







Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 41

CULTIVOS EXTENSIVOS

FORRAJERAS - ALFALFA

Con el quinto corte ya realizado en la mayor parte de las zonas de Aragón, si las condiciones climáticas se mantienen, se podrá realizar un último corte en muchas zonas antes de finalizar la campaña.

Con el inicio del otoño y aumento de la humedad la pulguilla (*Sminthurus viridis*) se ha hecho presente en muchas parcelas de las principales zonas. Esta plaga tradicionalmente se encontraba en la zona centro de la Ribera del Ebro, pero en la actualidad se encuentran capturas tanto en la Ribera del Ebro como en Monegros. En la semana 41 se encuentran parcelas con daños desde 3% hasta 20% de las plantas afectadas.

Las capturas del resto de las plagas se encuentran en niveles muy bajos, teniendo capturas de orugas en la Ribera del Ebro, Cinco Villas y Almudevar, pero todas por debajo de los 5 individuos por pase de manga.

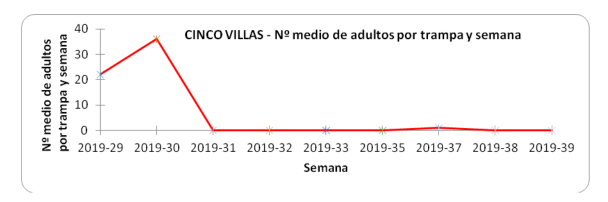


Grafica % de plantas dañadas por pulguilla

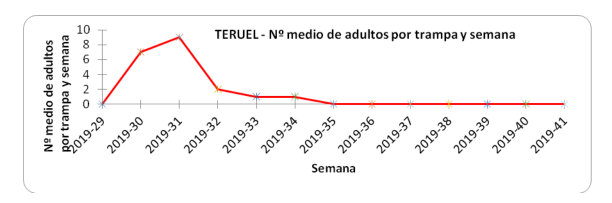
Capturas de Sitona se tiene constancia en la Ribera del Ebro, desde Mallen hasta Gelsa, con 2,5 y 6 capturas por pase de manga.

GIRASOL

El cultivo se encuentra en el estado fenológico de madurez total y se están cosechando todas las zonas a excepción de Teruel, por lo que podemos dar por finalizado el seguimiento de este cultivo.



Grafica de capturas de Heliothis



Grafica de capturas de Heliothis

En todo el periodo del cultivo no se han encontrado plantas afectadas por **Heliothis** en ninguna de las parcelas de punto de control.

ARROZ

El cultivo se encuentra en el estado fenológico de madures completa. En la semana 41 no se detecta plaga ni de Piricularia ni Pudenta en las parcelas de seguimiento.

Si las condiciones climatológicas lo permiten, en la semana 42, se empezarán a cosechar parcelas de las zonas arroceras de la provincia de Huesca.

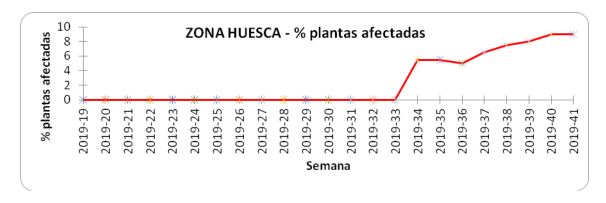
MAÍZ

En la semana 41 el cultivo de maíz se encuentra en el estado de grano duro o planta seca en las parcelas de primera cosecha y grano pastoso en las de segunda cosecha.

En todas las zonas maiceras ya se ha comenzado a generalizar la recolección del cultivo, a excepción de Teruel que es más tardío.

El mayor número de **Heliothis** en las parcelas de seguimiento se encuentran en la zona de la Ribera del Ebro con 104 capturas por trampa y semana y 2% de mazorcas con larva en la parte alta cercana a Navarra y 24 capturas en Monegros.

Sigue la presencia de **Sesamia** en la zona de Monegros con capturas entre 5 y 10 según los puntos.



Grafica de plantas afectadas por Heliothis

Tetranichus Urticae, la araña roja del maíz, sigue teniendo presencia en parcelas de Cinco Villas y Monegros pero con niveles muy bajos, por debajo de 5 individuos por hoja.