

Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 39

Septiembre de 2020

CULTIVOS EXTENSIVOS

CEREAL DE PRIMAVERA

ARROZ

Fenología

La mayoría de las parcelas se encuentra en un estado fenológico de grano semiduro. En las parcelas adelantadas ya podemos encontrar estados fenológicos de madurez completa. A mitad de mes de octubre se espera el comienzo del inicio de la cosecha.



Plagas

Seguimos observando capturas de Chilo (*Chilo suppressalis*) en las parcelas con puntos de seguimiento, con un pequeño repunte en la zona de Alcolea de Cinca con un máximo de capturas de 44 individuos por trampa a la semana. El resto de zonas, las capturas, se sitúan por debajo de los 10 individuos.

Enfermedades

En el estado fenológico en el que se encuentra el cultivo, podemos observar con más claridad los síntomas de aquellas espigas que se han visto afectadas por Pyricularia. La zona del Cinca, es dónde más incidencia ha tenido esta enfermedad con un grado de afección de entre el 5 y 10% de las espigas. En la zona de Cinco Villas no se aprecian plantas afectadas.

MAÍZ

Fenología

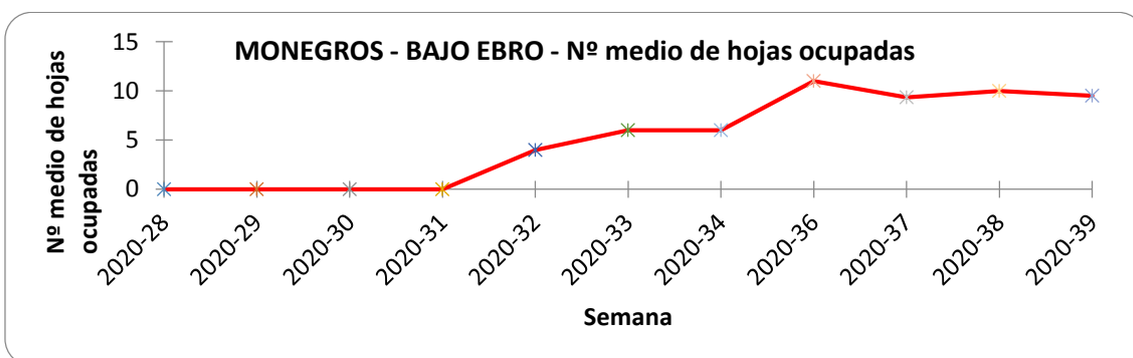
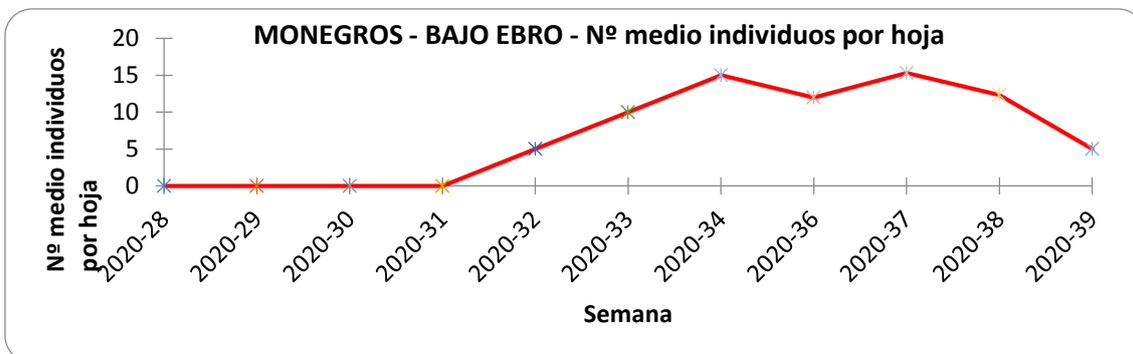
Ya se está alcanzando la madurez en las parcelas sembradas en el mes de abril, por lo que ya se ha dado comienzo a la recolección en las zonas más precoces. En el resto de zonas, la mayor parte de las parcelas se encuentra en estado de grano semiduro y lechoso que corresponden a parcelas de segundas cosechas

Plagas

Se siguen observando un aumento de ataques, en planta y mazorca, por Heliothis (*Helicoverpa armigera*) en algunas zonas de Aragón, principalmente en la zona de Monegros, llegando a encontrar parcelas con más del 80% de las plantas afectadas. En el resto de zonas con parcelas de seguimiento de maíz, la afección se encuentra por debajo del 10% de las plantas.

Respecto a los taladros destaca la Sesamia (*Sesamia nonagrioides*) por ser la que más capturas se está registrando en las parcelas de seguimiento, concretamente entre 5 y 10 capturas por trampa y semana en Monegros con plantas afectadas cercanas al 10% de la parcela.

Con el descenso tan brusco de las temperaturas en las dos últimas semanas, los niveles de Araña Roja (*Tetranychus Urticae*) han disminuido en la mayoría de las parcelas de seguimiento. Los niveles de arañas por hoja de media se sitúan entre 10 y 20 individuos, muy por debajo de los 100 individuos por hoja de los últimos días de agosto.



FORRAJERAS

ALFALFA

Fenología

Nos acercamos al sexto corte en la mayoría de las zona de alfalfa de Aragón,

Plagas

No hay incidencias destacables a estas alturas de cultivo.

El mes de septiembre, se realizan la mayoría de las siembras de alfalfa, aprovechando las temperaturas y las lluvias que se dan generalmente en este más y que favorecen la germinación de la semilla. En algunas parcelas ya se tiene constancia de ataques de Pulguilla (*Sminthurus viridis*). Concretamente en la zona del Bajo Gallego y Ribera del Ebro se encuentran ataques con el 16% de las plantas afectadas.