



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 21

Mayo de 2024

CULTIVOS EXTENSIVOS

Las lluvias caídas en las últimas semanas y las temperaturas suaves están favoreciendo el llenado óptimo de los cereales en la zona norte y central de Aragón, a diferencia de gran parte de la margen derecha del Ebro y zonas de Teruel donde la escasez de lluvias está ocasionado el secado de los cereales.

CEREAL DE INVIERNO

Fenología

Prácticamente con la totalidad de los cereales ya espigados, el cultivo de la cebada se encuentra en maduración de las espigas, con los granos ya en estado pastoso. En el caso del trigo y triticale, en varias zonas se encuentra en pleno espigado, pudiendo observar las diferentes partes de la flor. (estambres, arista, glumela)

Plagas

Durante el mes de mayo se siguen encontrando enfermedades fúngicas producidas por *Helminthosporium* y *Septoria* en muchas parcelas de cereal, aunque a diferencia de semanas pasadas se ha reducido bastante la incidencia debido a los tratamientos que se han realizado en muchas zonas de Aragón. A pesar de ello, hay parcelas con incidencia del 40% de plantas afectadas por *Rincosporium* y *Helminthosporium*. En cuanto a *Septoria*, se pueden encontrar parcelas con el 50% de las plantas de trigo afectadas.

En algunas zonas más occidentales de la Comunidad se han encontrado síntomas de Oídio y Roya amarilla sobre las hojas, pero en parcelas muy puntuales.

OLEAGINOSAS

COLZA

Fenología

El fruto de la colza, silicuas, se siguen desarrollando, encantándose en maduración de las semillas. Proceso ralentizado por las últimas lluvias caídas.

Plagas

En cuanto a plagas, en la zona mas oriental de la Comunidad se contabilizan pulgones sobre el cultivo, disminuyendo el porcentaje de plantas ocupadas por esta plaga respecto a semanas pasadas.

LEGUMINOSAS

Fenología

Terminada ya la floración, en muchas parcelas los cultivos de leguminosas se encuentran en el momento de maduración de las vainas, adquiriendo colores amarillentos.



Plagas

Sigue habiendo síntomas de Antracnosis en parcelas de leguminosas, llegando a porcentaje de infección del 24%.

ALFALFA

Fenología

Cultivo creciendo para poder realizar el segundo corte en el mes de mayo, en general buen desarrollo de las plantas.

Plagas

Cuca, sitona y pulgones son las principales plagas que se pueden encontrar en las parcelas de alfalfa. Niveles altos de pulgones en algunas zonas, llegando a superar los 100 individuos por pase de manga.

Maíz

Fenología

Con el cultivo ya nacido en la mayoría de las zonas, las plantas siguen teniendo un buen desarrollo.



Plagas

Aumento en cuanto a las capturas de *Heliothis* en las parcelas de seguimiento. Llegando a contabilizarse más de 100 individuos por trampa y semana en la zona de Monegros.