



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 29

22 de julio de 2024

CULTIVOS HORTÍCOLAS

Las temperaturas suaves de este verano han permitido que los cultivos se desarrollen con poca presencia de plagas, sobre todo en el cultivo de tomate de industria en el que la presión de ácaros y taladro suele ser mayor en estas fechas.

En los resultados de este informe debe tenerse en cuenta que la parcela de seguimiento de la zona de Cabañas ha sido imposible de medir porque estaba regada y por tanto no se incluyen datos de esta zona.

TOMATE

TOMATE DE INVERNADERO

El tomate de invernadero se encuentra en estado fenológico de recolección y no tiene ningún problema de plagas y enfermedades. Incluso los ácaros y mosca blanca que han tenido una baja presencia durante semanas ya no están presentes en el cultivo.

TOMATE PARA TRANSFORMACIÓN

El tomate para transformación se encuentra entre los estado fenológicos de primera flor abierta de la primera inflorescencia en la zona de Ejea, y de sexto pomo de frutos desarrollados en la zona de Fuentes de Ebro.

Plagas

HELIOTIS (*Heliothis armigera*)

En ninguna de las zonas se aprecian daños en frutos relevantes. Las capturas son muy bajas con niveles de 1 adulto por trampa y día en la zona de Fuentes de Ebro y algo más elevadas en la zona de Ejea de los Caballeros con 10 adultos por trampa y día.

TUTA (*Tuta absoluta*)

Solamente se ha detectado 1 adulto por trampa y día en la zona de Ejea. En la zona Fuentes no hay presencia de tuta en la parcela de seguimiento.

Malas hierbas

En la parcela de seguimiento de Ejea se mantiene la cobertura de malas hierbas en un 8%, con presencia de *Fallopia convolvulus* (6%) y *Convolvulus arvensis* (2%). En la zona de Fuentes la cobertura es menor, alcanzando un 2% de las superficie.

PATATA

Actualmente, la patata de Monreal se encuentra en estado fenológico de desarrollo de las partes vegetativas cosechables y la patata de la parcela de Cella se encuentra en estado de aparición de órgano floral.

Plagas

ESCARABAJO (*Leptinotarsa decemlineata*)

En la parcela de seguimiento de Monreal se ha realizado un tratamiento con Coragen y han descendido considerablemente los niveles de plaga, pasando de conteos de 200 adultos a conteos esta última semana de 15 adultos. En la parcela de Cella los conteos han sido siempre mucho más bajos, y siguen muy similares a las últimas semanas, con 2 adultos, 1 puesta y 1 larva, lo que supone un 1% de las plantas ocupadas.

Enfermedades

MILDIU (*Phytophthora infestans*)

Aunque hubo un pequeño brote de mildiu que llego a suponer un 5% de plantas a afectadas en las zona de Monreal, actualmente no hay presencia de mildiu en ninguna de las parcelas de seguimiento.

PUERRO

El puerro en la parcela de seguimiento de Ejea se encuentra en estado fenológico de desarrollo de entre 3 y 6 hojas no presentando síntomas de plagas ni enfermedades.