



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 25

24 de junio de 2024

CULTIVOS HORTÍCOLAS

TOMATE

TOMATE DE INVERNADERO

El tomate de invernadero se encuentra en estado fenológico de recolección

Plagas

ÁCAROS (*Tetranychus urticae*, *Tetranychus turkestanii*)

El tratamiento contra ácaros aplicado obtuvo una alta eficacia ya que se han reducido a 0 las plantas ocupadas por araña en el último conteo.

MOSCA BLANCA (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bremisia tabaci*)

Pese al tratamiento realizado, en la última semana el porcentaje de plantas ocupadas alcanza un 5%, aunque no se detectan plantas con síntomas de virus.

OIDIO (*Leveillula taurina*, *Fulvia flva*)

En el último control realizado del invernadero, se detecta un 1% de plantas con síntomas de esta enfermedad.

TOMATE PARA TRANSFORMACIÓN

El tomate para transformación se encuentra en estado de primer brote apical lateral primario en la zona de Cabañas de Ebro y de Ejea, y alcanza ya el estado de primer botón floral visible en la parcela de seguimiento de Fuentes de Ebro .

Plagas

HELIOTIS (*Heliothis armigera*)

En la última semana han ido aumentando las capturas de Heliotis especialmente en la zona de Cabañas, donde se han obtenido 20 adultos por trampa y día en la última semana. En Ejea las capturas han sido de 3 adultos y en Fuentes no se detecta presencia de Heliotis. En ninguna de las zonas se aprecian daños en frutos.



TUTA (*Tuta absoluta*)

En la última semana se han obtenido capturas de 5 adultos por trampa y día en la parcela de seguimiento de Cabañas , si bien no se detectan daños en hoja ni en frutos.

Malas hierbas

En la parcela de seguimiento de Cabañas de Ebro se viene detectando ya la aparición de malas hierbas, especialmente de *Amaranthus* y *Setaria* con una ocupación total del 9% , mientras que en la parcela de Ejea destacan las especies *Fallopia convolvulus* (2%) y *Convolvulus arvensis* (1%)

PATATA

Actualmente, la patata de Cella se encuentra en estado fenológico de desarrollo de las partes vegetativas cosechables.

En la parcela de Monreal, ha sido imposible realizar el seguimiento semanal debido a las inclemencias climáticas.

Plagas

ESCARABAJO (*Leptinotarsa decemlineata*)

En la inspección realizada en la pasada semana, se contabilizan 1 adulto, 1 puesta y 6 larvas, lo que supone un 8% de plantas ocupadas en la parcela seguimiento.

PUERRO

Para la presente campaña se va disponer de un punto de seguimiento de puerro en la zona de Ejea. Actualmente se encuentra en estado fenológico de plantación y no presenta síntomas de plagas ni enfermedades.