

# ESTADO FITOSANITARIO DE LOS CÍTRICOS

## SEMANA 14/2021

Semana 14 (05/04/21 al 11/04/21)

### MURCIA

- **Prevención daños a las abejas en época de floración.** Se insiste desde Sanidad Vegetal en implementar una serie de medidas de prevención para evitar problemas (o denuncias) con apicultores que tienen colmenas cercanas a los cítricos y que pudieran verse afectadas por tratamientos fitosanitarios realizados en dichas plantaciones. [MAS INFORMACIÓN EN EL ENLACE](#).
- **Prays citri.** Mantenimiento o en algunos casos ascenso notable del vuelo de Prays en las Comarcas del Valle del Guadalentín y la Vega Baja del Segura. Niveles desiguales en función de la zona y variedades (desde 1CTD hasta 20 CTD. En el campo de Cartagena se mantiene el nivel más bajo o en descenso, aunque esta situación se prevé que cambien conforme avancen los días. En los casos de detectarse daños superiores al 5%, recomendable tratar con *Bacillus thuringiensis* por su bajo impacto para la fauna auxiliar. Este tratamiento puede ayudar además a controlar la primera generación de la oruga rosada de Florida.
- **Piojo rojo de California.** Se mantiene el nivel de capturas en un nivel similar en algunas zonas y en otras con un ascenso moderado. La proporción de estadios están en unos niveles del 50% de L1-L2.
- **Pulgones.** Las colonias de pulgón verde (*Aphis spiraecola*) están muy extendidas en las plantaciones del Valle del Guadalentín, Huerta de Murcia y Campo de Cartagena, en forma de pequeños focos. En la Huerta de Murcia, se detecta algo de pulgón negro (*Aphis gossypii*). Los niveles poblaciones son medio-bajos.

### VALENCIA

- **Mosca de la fruta (*Ceratitis Capitata*).** En los enlaces, se pueden consultar los mapas de riesgo de esta plaga en las diferentes provincias en la últimas semanas.

## ANDALUCÍA-MÁLAGA

- **Chinche verde (*Closterotomus trivialis*)**. Se recomienda observar los brotes nuevos para detectar su presencia desde que aparecen los botones florales hasta la caída de estilos. Este insecto puede producir daños en brotaciones y caída de flores y frutos recién cuajadas. Asegurarse de su presencia antes de tomar la decisión de realizar su control químico. No se detecta su presencia en las parcelas de control.
- **Araña roja (*Tetranychus urticae*)**. Prácticamente nula presencia. Detectar focos para evitar la expansión al resto de la parcela. Mantener la parcela libre de malas hierbas para evitar reservorios. Ser cuidadosos con las labores para no dispersarla. Existe fauna auxiliar autóctona que pueda ejercer control sobre la araña por lo que conviene no realizar tratamientos injustificados. En caso de tener que realizar algún tratamiento, tener en cuenta la fase en la que se encuentra la plaga para usar el producto más adecuado.
- **Polilla del Limonero (*Prays citri*)**. 1,8% de flores y frutos recién cuajados afectados. La especie a la que más afecta es el limonero. El principal método de control es el químico. Antes de realizar un tratamiento, cuantificar los elementos florales con larvas o con huevos, ya que las larvas recién emergidas son más sensibles. También buscar el momento en que predominen las flores y frutos recién cuajados respecto al total de elementos florales.
- **Pulgones (varias especies)**. Presencia del 5% en las parcelas de control. Los daños que producen son la parada del crecimiento y así como la melaza y la posterior aparición de negrilla. Algunas especies pueden transmitir enfermedades víricas (tristeza). Si fuese necesario tratar, usar la dosis correcta del producto y mojar bien el envés de las hojas así como alternar las materias activas para evitar resistencias y elegir la que mejor controle a la especie dominante.
- **Moscas Blancas (*Aleurotrixus floccosus*)**. El porcentaje de brotes con presencia es del 4,3%. No se aprecian ninfas parasitadas. Respecto a *Paraleyrodes minei*, la incidencia es del 0,3% de hojas con presencia. No suelen ocasionar problemas si se respeta la fauna auxiliar (*Cales noacki* en especial) y se evita exceso de vigor con una poda y abonado adecuados.

## ENLACES

- [\*\*BOLETÍN SEMANAL PROVINCIAL DE MÁLAGA\*\*](#)
- [\*\*BOLETÍN MENSUAL ANDALUCÍA\*\*](#)
- [\*\*INFORME ESTADO SANITARIO SEMANAL MURCIA\*\*](#)
- [\*\*BOLETÍN DE AVISOS COMUNIDAD VALENCIANA\*\*](#)
- [\*\*AVISOS DE TRATAMIENTOS Y SEGUIMIENTO DE PLAGAS. COMUNIDAD VALENCIANA\*\*](#)