

ESTADO FITOSANITARIO DE LOS CÍTRICOS

SEMANA 05/2022

Semana 05 (31/01/22 al 06/02/22)

MURCIA

- **Situación general.** Inicio de la brotación en muchas plantaciones (estadío BBCH entre 10-11) e incluso están apareciendo los primeros botones florales en limonero (estadío 51-55) aún a un porcentaje bajo.

Durante el invierno se han mantenido poblaciones residuales (no muy altas) de *Prays citri*, por lo que de mantenerse esta situación respecto a las temperaturas, podría producirse un aumento notable en su vuelo tras el inicio de floración. Por otro lado, en el resto de lepidópteros la curva de vuelo se mantiene a cero o con capturas insignificantes de momento.

Respecto a mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*), las capturas se encuentran igualmente bajas, con pocas capturas en las trampas.

En cuanto a piojo rojo de California, su actividad es muy reducida, con muy pocas capturas. También es baja la presencia de formas juveniles.

Por último, debemos estar preparados para iniciar el seguimiento de cara a detectar el inicio de actividad de las especies de cotonets que pueden atacar más prematuramente, al inicio de floración.

Las condiciones de humedad y temperaturas actuales están ocasionando un incremento de podredumbres en frutos, principalmente en limonero.

- **Evolución daños por *Phytophthora* en limonero.** Existen zonas de la Región donde la incidencia de este hongo es importante como en el Campo de Cartagena u otros municipios como Abanilla, Santomera, Murcia, etc. La sintomatología es de una progresiva e intensa clorosis general de las hojas, con caída de éstas con el paso del tiempo. Los árboles van perdiendo follaje, quedando desnudos y las ramas se van secando hasta que el árbol finalmente llega a morir. Este proceso es más rápido en los árboles jóvenes.

A la hora de realizar las plantaciones nuevas hay que tener en cuenta las zonas de vaguada inundables, siendo muy recomendable establecer mesetas altas de plantación para evitar problemas.

ANDALUCÍA-MÁLAGA

- **Araña roja (*Tetranychus urticae*).** La incidencia es del 0,5% de hojas con formas móviles y el 0,5% de frutos afectados. Dado que suele aparecer en focos, conviene detectarlos cuanto antes para poder controlarlos y evitar su expansión. Evitar reservorios manteniendo la parcela libre de malas hierbas, ser cuidadoso con las labores para no dispersarla. Existe fauna auxiliar que puede controlarla por lo que hay que respetarla. En caso de hacer algún tratamiento, analizar el estado para usar el producto más adecuado.
- **Ácaros del género *Eutetranychus* (*Eutetranychus spp.*).** El porcentaje de hojas con presencia es del 0,3%. Prestar atención a su presencia ya que ataques intensos pueden producir defoliación. Pueden colonizar rápidamente la plantación.
- **Mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*).** Capturas menores a 0,1 mosca por trampa y día. Prestar atención en las parcelas con frutos pendientes de recolectar. Conveniente instalar trampas con feromonas. En caso tratamientos para su control, respetar el plazo de seguridad.
- **Moscas blancas (*Aleurothrixus floccosus*).** El porcentaje de brotes con presencia es del 0,8% y no se observan ninfas parasitadas. Respecto a *Paraleyrodes minei*, la incidencia es nula. Estos insectos no suelen representar un problema. Respetar fauna auxiliar y también evitar excesivo vigor.
- **Aguado del fruto (*Phytophthora spp.*).** La incidencia es del 2% de frutos con presencia en las parcelas de control. Importante prestar atención a esta enfermedad. La estrategia de control debe ser preventiva.

VALENCIA

BOLETÍN DE AVISOS NÚMERO 2. FEBRERO 2022

- Tratamientos fitosanitarios en floración. Se indican una serie de aspectos a tener en cuenta en el uso de productos fitosanitarios en la época de floración para evitar producir daños a las abejas.

AVISO DE TRATAMIENTOS Y SEGUIMIENTO DE PLAGAS.

En el enlace se puede observar la evolución poblacional de esta semana en las diferentes estaciones de la red fitosanitaria para las siguientes plagas:

- **Mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*)**

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**