

ESTADO FITOSANITARIO DE LOS CÍTRICOS

SEMANA 27/2025

Semana 27 (30/06/25 al 06/07/25)

ANDALUCÍA- MÁLAGA

El estado fenológico dominante en esta época se encuentra entre I2 (cierre del cáliz) y J (fruto al 40% de desarrollo).

El informe de esta semana realiza una descripción sobre las siguientes plagas y enfermedades cuya información se encuentra este [ENLACE](#):

- Mosca blanca (*Aleurothrixus floccosus*)
- Piojo rojo de California (*Aonidiella aurantii*)
- Cotonet (*Planococcus citri*)
- Minador (*Phyllocnistis citrella*)
- Trips (*Scirtothrips aurantii*).
- Araña roja (*Tetranychus urticae*)
- Pulgones (varias especies)

VALENCIA

BOLETÍN DE AVISOS N° 12. JULIO 2025

En este boletín de avisos se incluye información sobre **Trips de la orquídea y ácaros (araña roja, ácaro rojo, ácaro de Texas y Ácaro rojo oriental)**, en relación con el seguimiento de las plagas, los umbrales de tratamiento y las medidas de control de estas plagas.

[ENLACE AL BOLETÍN](#)

AVISOS DE TRATAMIENTOS Y SEGUIMIENTO DE PLAGA

- **Gomosis.** Recomendaciones para las zonas afectadas por la Dana. 23 de junio de 2025
- Seguimiento de *Scirtothrips aurantii*. 4 de julio de 2025
- Seguimiento de piojo rojo de California. 4 de julio de 2025
- Seguimiento de *Dialeurodes citri*. 4 de julio de 2025
- Seguimiento de Cotonet de Sudáfrica. 4 de julio de 2025

MURCIA

- **Scirtothrips spp.** Se mantienen niveles bajos de presencia de la plaga, aunque se empiezan a observar daños en plantaciones de la zona del Valle de Guadalentín. Recordamos la necesidad de vigilancia y evolución de la plaga, ya que, aunque va evolucionando con más retraso que en años anteriores, es esperable un aumento de población en las próximas fechas.
- **Polilla del limonero y otras especies de lepidópteros.** Continuamos con el descenso en la curva de vuelo de *Prays citri*, obteniendo tan solo algún incremento en alguna parcelas monitorizadas de las zonas de Alhama y Librilla. Así mismo, el nivel de capturas en las trampas del minador de los cítricos presenta una aumento significativo, por lo que habrá que tener precaución en plantaciones jóvenes.
- **Mosca de la fruta.** Los niveles de capturas de *Ceratitis* se encuentran esta semana en descenso en la mayoría de zonas de la Región, encontrando únicamente un aumento significativo en la zona de Puerto Lumbreras.
- **Cotonet.** Sigue aumentando la presencia de *Planococcus citri*, tanto en el envés de la hoja, como en fruto e incluso en madera, por lo que deberá seguirse de cerca su evolución.
- **Piojo rojo de California.** Esta semana, la presencia de esta plaga presenta una curva generalizada descendente en la mayoría de las estaciones controladas, con excepción de un pico de capturas en la zona de Puerto Lumbreras. Aún así, debe mantenerse una vigilancia activa de la plaga ya que las altas temperaturas favorecen su proliferación.

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](#)