

ESTADO FITOSANITARIO DE LOS CÍTRICOS SEMANA 40/2025

Semana 40 (29/09/25 al 05/10/25)

ANDALUCÍA- MÁLAGA

El estado fenológico dominante en esta época es principalmente J (fruto al 40% de desarrollo) y en variedades tempranas el envero (K)

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

- Mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*)
- Mosca blanca (*Aleurothrixus floccosus*)
- Piojo rojo de California (*Aonidiella aurantii*)
- Cotonet (*Planococcus citri*)
- Minador (*Phyllocnistis citrella*)
- Trips (*Scirtothrips aurantii*).
- Araña roja (*Tetranychus urticae*)
- Ácaros del género *Eutetranychus* (*Eutetranychus spp.*)
- Pulgones (varias especies)
- Mosquito verde (*Empoasca decipiens*)

VALENCIA

BOLETÍN DE AVISOS Nº 13. AGOSTO-SEPTIEMBRE 2025

En este boletín de avisos se incluye información Y recomendaciones sobre **MOSCA DE LA FRUTA** así como la **campaña oficial de lucha contra la Mosca de la Fruta** de la Generalitat

[ENLACE AL BOLETÍN](#)

[ENLACE CAMPAÑA OFICIAL DE LUCHA CONTRA LA MOSCA](#)

AVISOS DE TRATAMIENTOS Y SEGUIMIENTO DE PLAGA

- Seguimiento de *Scirtothrips aurantii*. 8 de octubre de 2025
- Seguimiento de Cotonet de Sudáfrica. 3 de octubre de 2025
- Mapas de riesgo de *Ceratitis capitata*. Alicante, Valencia y Castellón. 8 de octubre de 2025

MURCIA

- **Scirtothrips spp.** Aumento generalizado y presencia en todas las zonas monitoreadas. Se espera que las próximas lluvias y el descenso de la temperatura vaya frenando su evolución, pero deberemos estar atentos a la misma para tratar de minimizar los posibles daños.
- **Lepidópteros.** *Criptoblabes* y oruga rosada especialmente han producido un repunte importante en su curva de vuelo. También continúan los altos niveles del minador de los cítricos, aunque como venimos diciendo en anteriores informes, por ahora solo habrá que tener precaución en plantaciones jóvenes y en plantones de marras.
- **Mosca de la fruta.** Importante continuar su vigilancia en variedades tempranas .
- **Cotonet.** Con respecto al melazo, presenta niveles muy bajos en la mayoría de estaciones con algunas excepciones como en fincas monitorizadas entre Alhama y Totana, donde aparte de sus altas capturas en trampa también se puede ver con facilidad en toda la finca sobre frutos y hojas.
- **Piojo rojo de California.** Las capturas de piojo rojo están subiendo en muchas estaciones y se ve su presencia tanto en placas como en fruto y hojas.
- **Mosca blanca.** Aunque no se realiza un monitoreo sobre la misma, sí se está observando un fuerte aumento de presencia de esta plaga en campo, encontrando hojas con el envés cubierto de puestas. Se recomienda vigilar su evolución para realizar los tratamientos oportunos en caso de necesidad, anteponiendo siempre que sea posible el control biológico de la misma.

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](#)