

ESTADO FITOSANITARIO DE LOS CÍTRICOS SEMANA 18/2024

Semana 18(29/04/24 al 05/05/24)

ANDALUCÍA- MÁLAGA

El estado fenológico dominante en parcelas de control se encuentra en "I1" (cuajado del fruto).

- **Araña roja (*Tetranychus urticae*).** En las parcelas de control el porcentaje de hojas con presencia de formas móviles es del 1%. Esta ácaro aparece en focos. Importante la detección precoz. Existe fauna auxiliar autóctona que puede controlarla por lo que conviene valorar su presencia y no realizar tratamientos injustificados. Antes de tratar, determinar si predominan los huevos, larvas o adultos, para usar el producto más adecuado.
- **Moscas Blancas (*Aleurothixus floccosus*).** El porcentaje de brotes con presencia es del 3% y el porcentaje de ninfas parasitadas es el 5%. En cuanto a *Paraleyrodes minei* la incidencia es nula. Importante respetar la fauna auxiliar y evitar el exceso de vigor en el árbol con poda y abonado adecuados.
- **Minador de los cítricos (*Phyllocnistis citrella*).** En las parcelas de control su presencia se estima en un 0,5% de brotes afectados. En plantaciones adultas no suele tener influencia pero en las jóvenes, el minador puede afectarles al crecimiento del árbol.
- **Mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*).** Las capturas en trampas con feromonas son 0,9 CTD sin frutos afectados en las parcelas de control. Es importante instalar trampas con feromonas para detectar su presencia y poder actuar cuando se supere el umbral de intervención (0,5). Respetar el plazo de seguridad de los productos empleados para su control.
- **Pulgones (varias especies).** Porcentaje del 2% de brotes con presencia en parcelas de control. Los daños que producen estos insectos consisten en que los brotes detienen su crecimiento y se manchan por la melaza que producen, luego suele aparecer la negrilla. Hay que tener en cuenta que algunas especies pueden transmitir de enfermedades víricas (tristeza). Dado que aparecen en focos es importante localizarlos para controlarlos más fácilmente. En caso de tener que realizar un tratamiento, usar dosis correcta y mojar bien el envés de las hojas.
- **Agudo del fruto (*Phytophthora spp.*).** 2% de frutos con síntomas en parcelas de control. Importante prestar atención a la predicción meteorológica para su prevención.

MURCIA

ESTA SEMANA NO SE PUBLICA EL BOLETÍN DE ESTADO SANITARIO

VALENCIA

BOLETÍN DE AVISOS. Número 05. Abril 2024.

Pulgones. En el boletín de este mes se describen los problemas que ocasionan los principales especies de pulgones que afectan a los cítricos, las medidas preventivas, el seguimiento y los métodos de control existentes.

AVISOS DE TRATAMIENTOS Y SEGUIMIENTO DE PLAGA

- Aviso de tratamiento de mosca blanca (25 de abril de 2024)
- Seguimiento piojo rojo de California, *Dialeurodes citri* y cotonet de Sudáfrica (03/05/2024)

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](#)