

ESTADO FITOSANITARIO DE LOS CÍTRICOS SEMANA 07/2021

Semana 07 (15/02/21 al 21/02/21)

MURCIA

- **Estado fenológico y cuidado de las abejas.** La actividad vegetativa está comenzando, apareciendo yemas y los primeros estadios florales. Esto es más palpable en zonas cálidas y en especies como el mandarino o limón en el Campo de Cartagena y Litoral. La floración se iniciará en breve en estos casos.
- Recordar que hay que extremar las precauciones con respecto a los tratamientos fitosanitarios en época de floración para respetar las abejas. Por ello, lo primero es intentar restringir cualquier tratamiento fitosanitario en la época de floración.
- Dado que las plagas como pulgones o trips no suelen representar problemas graves en cítricos en la época de floración y otras plagas como el minador, polilla del limonero o cacoecia, rara vez suelen producir daños intensos, podemos obviar su presencia o retrasar esos tratamientos a un momento más propicio, lo que ayudará a la instalación de enemigos naturales importantes en cítricos que nos ayudarán a controlar especies más dañinas.
- En cuanto a tratamientos preventivos por enfermedades, mientras no se den lluvias intensas tampoco tenemos necesidad de realizarlos.
- Si finalmente se precisa realizar alguna intervención, se deben emplear productos fitosanitarios con la menor toxicidad para las abejas (sobre todo evitar piretroides), aplicando el producto preferentemente al atardecer que es el momento en el que las abejas se refugian en sus colmenas.
- Otras recomendaciones. Evitar los tratamientos cerca de láminas de agua, evitar realizar tratamientos con herbicidas, contar con trampas para captura masiva que existen para algunas plagas y realizar monitoreo para conocer la evolución de las poblaciones de plaga. También es recomendable mantener una estrecha y cordial relación con los apicultores, para la localización de las abejas, avisar de alguna intervención, etc.
- **Polilla del limonero (*Prays citri*).** Niveles de capturas similares a la pasada semana, es decir, bajos niveles. Hay que hacer un seguimiento de cara a las próximas semanas para ver su evolución en función del avance de la floración.
- **Pulgón.** La situación sigue igual, con ausencia de focos relevantes. Existen pequeños reservorios en especies como el mandarino en zonas cálidas o bajo malla.
- **Mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*).** Capturas en niveles muy bajos o nulos. En la mayoría de estaciones no se producen capturas o son muy bajas en las variedades de naranja o mandarina pendiente de recolectar.

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.

ENLACES

- [BOLETÍN SEMANAL PROVINCIAL DE MÁLAGA](#)
- [BOLETÍN MENSUAL ANDALUCÍA](#)
- [INFORME ESTADO SANITARIO SEMANAL MURCIA](#)
- [BOLETÍN DE AVISOS COMUNIDAD VALENCIANA](#)
- [MAPAS RIESGO CERATITIS CAPITATA COMUNIDAD VALENCIANA](#)