

MANEJO EN MOMENTOS DE SEQUÍA

CARACOLES Y BABOSAS EN CÍTRICOS Y LEÑOSOS

En De Sangosse Ibérica, sabemos que **la sequía no detiene a las plagas** de caracoles y babosas. Aunque se reduce su actividad, siguen representando un riesgo para los cultivos, especialmente cuando las condiciones mejoran.

Por eso, adaptamos nuestras estrategias de control para asegurar una protección continua y eficaz, minimizando el impacto en los cultivos. Descubre en esta infografía cómo actuamos frente a la plaga en periodos de sequía.

MANEJO DE PLAGA EN OTOÑO



Dosis de Metarex Duo habitual (5kg/ha)



Monitoreos regulares



Tratamientos regulares

OTOÑO NORMAL DE PLAGA Y TRATAMIENTOS

OBSERVACIONES EN PRIMAVERA CON UN MANEJO DE PLAGA HABITUAL

Cierre de opérculo temprano



Subida a árboles antes de tiempo

Parada considerable de la actividad en abril



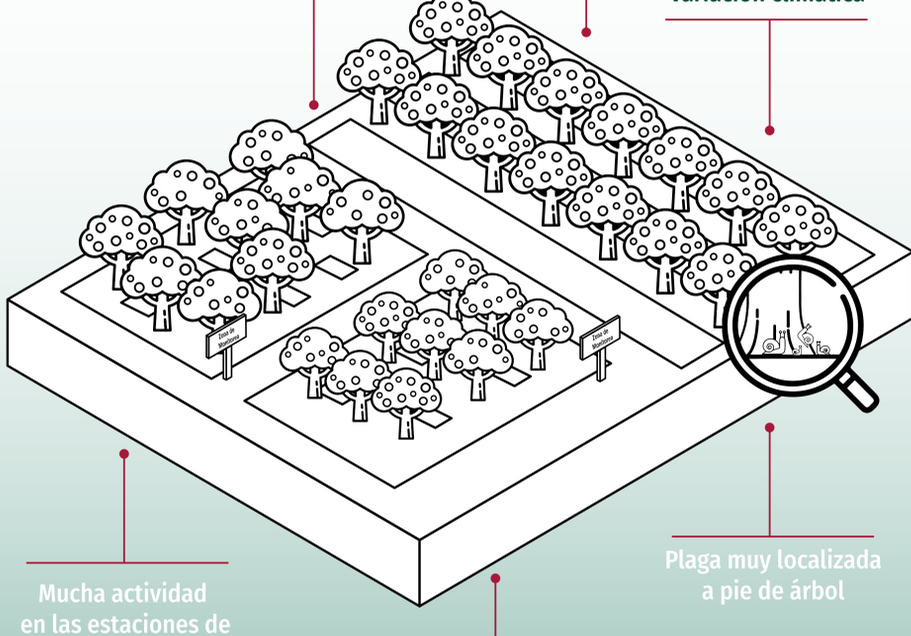
Búsqueda de recodos y huecos donde fijarse (abril)

OBSERVACIONES EN MONITOREOS

Movimiento localizado en el caballón, la zona más húmeda y fresca

Calles sin movimiento debido a la sequía

Movimiento de caracoles ante una mínima variación climática



Plaga muy localizada a pie de árbol

Escasa actividad en las trampas de los plantones

Mucha actividad en las estaciones de monitoreo activas

“DE SANGOSSE IBERICA nos ha enseñado que el monitoreo es esencial pero también la visualización de la zona por un experto en la plaga. Yo no solo veo actividad en la trampa, busco indicios en las explotaciones, examinamos zonas calientes, buscamos rastros de baba, controlamos el opérculo, etc”.

Jose Antonio Ortega (Técnico de Agroden)

MANEJO DE APLICACIONES DURANTE LA PRIMAVERA



Reducción considerable de los tratamientos



Tratamientos de mantenimiento (3kg/ha) METAREX DUO en la mayoría de explotaciones



Pases de 5kg/ha METAREX DUO en las zonas endémicas de daño

“Llevamos años con el seguimiento y asesoramiento de la plaga y eso hace que los niveles de plaga en la mayoría de las parcelas sean mínimos comparados a 5 años atrás. Hemos ayudado a muchísimos técnicos de la zona a conocer y controlar la plaga en cítricos y frutales de hueso, por lo que saben que llueva o no llueva hay que seguir monitoreando para conocer la realidad de la parcela.”

Jose Antonio Ortega (Técnico de Agroden)

CONCLUSIÓN

Los pases de mantenimiento son fundamentales para el control efectivo de la plaga, ya que esta **sigue activa en la parcela, aunque su presencia sea menos evidente**. Durante periodos de sequía, los caracoles y babosas reducen su desplazamiento y **se concentran en áreas específicas**, lo que dificulta su detección a simple vista. Sin embargo, nuestros monitoreos de primavera confirman su persistencia.

En estas condiciones, es crucial **evitar su reproducción** y la posibilidad de que suban al árbol de manera súbita, especialmente ante cualquier cambio climático que favorezca su actividad. Asociar la presencia de la plaga exclusivamente con episodios de lluvia sería un error, ya que **su ciclo biológico continúa incluso en ausencia de precipitaciones**.

SÍGUENOS EN



www.desangosseiberica.com

ACCIMN

antilimacos

DE SANGOSSE

Ibérica

