



ESTADO SANITARIO DE LOS CULTIVOS

Periodo del 3 al 9 de marzo de 2010

UVA DE MESA

Hiladero.- Seguimos sin tener capturas de polilla del racimo, lo que confirma el retraso que la plaga presenta este año con relación a los anteriores, que por estas fechas ya había comenzado el vuelo. Recordamos la importancia que tiene el que se coloquen los difusores de feromona antes del inicio de vuelo, para asegurar una mayor eficiencia del sistema. Hay que tener en cuenta que en plantaciones bajo plástico, la plaga puede presentar un cierto adelanto con relación a plantaciones al aire libre.

Trips.- Las poblaciones son nulas en la mayoría de casos, aunque en algunas parcelas con presencia de malas hierbas, pueden verse algunos trips. Por ello, conviene no descuidar el control de las malas hierbas presentes en el cultivo, como herramienta muy eficaz para evitar o reducir la proliferación de la plaga.

Araña roja.- El porcentaje de huevos de invierno eclosionados se encuentra en torno al 6-8 %, todavía bajo para realizar tratamientos larvicidas. Todavía hay que esperar un tiempo antes de realizar tratamientos contra esta plaga, que también está mostrando un cierto retraso con relación a otros años.

CITRICOS

Acaro de las maravillas.- El desarrollo de la brotación sigue muy lento. Las parcelas con problemas de la plaga, todavía deberán esperar unas fechas para realizar el tratamiento correspondiente, que en todo caso, debería hacerse cuando la mayor parte de los brotes tengan entre 7 y 10 cm de longitud. Conviene

recordar que cuando la plaga está presente, los daños afectan tanto a las flores como a los brotes, nuevos y viejos, deformando las hojas, acortando la separación entre nudos y en muchos casos, abortando las yemas. Hay que evitar confundir tales síntomas con otros ligados a problemas fisiológicos relacionados con el vigor de los portainjertos, el abonado, la edad del árbol, etc. En estos casos, las alteraciones suelen afectar casi exclusivamente a los elementos florales y en menor medida a la brotación.

Para ver el ácaro, hay que utilizar lupas de más de 20-30 aumentos y buscarlo bajo las brácteas de las yemas, en los extremos de los brotes del año anterior.

Prays del limonero.- Capturas muy bajas de adultos de la plaga en estos momentos, mientras que la floración avanza muy lentamente.

VIÑEDO

Hilander o arañuelo.- Está realizándose en estas fechas, la distribución de los difusores de feromona para el control de polilla del racimo en los viñedos de la Región que se han incorporado a la campaña de lucha contra esta plaga. Recordamos que en viñedo, la ayuda que la Administración proporciona es del 40% del material necesario, teniendo que adquirir los agricultores el 60% restante. Esta semana se está atendiendo a los agricultores de Yecla. Los de Jumilla que no hayan acudido a retirar el material la semana pasada en Jumilla, pueden pasar por Yecla esta semana a retirarlo.

Antes de final de mes deben estar colocados los difusores en todas las zonas, ya que es previsible que para esas fechas, comience el vuelo de la plaga.

FRUTALES

Anarsia.- Al producirse la brotación de los árboles se inicia la salida de las larvas invernantes, las cuales se alimentan de las nuevas brotaciones. En estos días se observan los primeros daños de estas larvas en las plantaciones de

melocotoneros y nectarinos principalmente, y con mayor intensidad en aquellas fincas donde no se realizó el tratamiento específico en botón rosa. En el caso de plantaciones jóvenes deberá extremarse la vigilancia, pues aquí el número de brotaciones es menor.

Pulgones.- Aparecen brotes con presencia de pulgones, sobre todo en plantaciones de melocotonero y nectarino donde no se realizaron los tratamientos en botón rosa. En las plantaciones de almendro los ataques pueden ser de mayor importancia.

Tratamientos fungicidas.- De nuevo recordamos que las condiciones actuales son adecuadas para la aparición de enfermedades como Monilia, Abolladura y Cribado, recomendamos la realización de tratamientos preventivos con fungicidas adecuados, iniciando los tratamientos antes de floración y repetirlos si continúan estas condiciones.

También recordar que en aquellas variedades en las que se ha iniciado la caída de pétalos, debe prestarse especial atención al oidio. Estos tratamientos deben ser periódicos hasta endurecimiento de fruto.

Tratamientos en el albaricoquero Búlida.- En la comarca del Noroeste, zona donde predomina la variedad de albaricoquero Búlida, el estado fenológico predominante es D - E, siendo el momento más adecuado para la realización de tratamientos preventivos contra Monilia, se aconseja la realización de un segundo tratamiento a inicio de caída de pétalos, y en especial si persisten las lluvias y humedades altas.

Olivo

Repilo.- En algunas parcelas de la comarca del río Guadalentín, están apareciendo los primeros síntomas de este hongo sobre las hojas, por lo que se aconseja la realización de tratamientos para su control, especialmente en

parcelas donde el terreno retenga más la humedad del suelo, ya que esta circunstancia favorece su desarrollo.

HORTALIZAS

Tomate.- La dinámica de las plagas, en este cultivo, es similar a la semana anterior.

Se empiezan a ver un aumento en mosca blanca, sobre todo *Trialeurodes*, sobre todo en plantaciones nuevas. Para las próximas semanas se espera un aumento en el nivel de trips.

Los niveles de *Tuta Absoluta* va en aumento, aunque se ven bajas poblaciones de auxiliares en las parcelas; esta semana se ha dado autorización para 120 días a cuatro productos nuevos cuyas materias activas son Flubendiamida (Fenos), Metaflumizona (Alverde)., Emamectina (Affirm) y Clorantraniliprol (Altacor 35 WG).

Los niveles de hongos pueden aumentar con el tiempo que nos espera esta semana.

Pimiento.- Empiezan a aumentar los niveles de trips en las plantaciones, aunque también empiezan a notarse la presencia de auxiliares depredadores de esta plaga como son *Orius* y *Amblyseius*; por lo que respecta a las demás plagas se mantienen en los niveles de la semana pasada, siendo estos todavía bajos.

Se empiezan a ver presencia de oidio en algunos invernaderos.

Cultivos al aire libre: En estos cultivos se empiezan a ver aumentos en la presencia de trips en las plantaciones sobre todo en alcachofa. El pulgón se mantiene aunque en los cultivos de brassicas se empieza a ver un aumento en la plaga.

Los niveles de mosca blanca se mantienen como los de la semana pasada.

Hay un aumento en los niveles de hongos en las plantaciones.