

INFORME SANITARIO
Semana 30/2010

FRUTALES

Gusano cabezudo.- La salida de nuevos adultos está dando lugar a la recuperación de poblaciones en las zonas afectadas. Aunque estos nuevos adultos en principio son menos móviles, pronto comenzaran a realizar la puesta en el suelo. En estos casos los tratamientos en estas zonas deben realizarse con productos de mayor persistencia.

Mosca de la fruta.- Las capturas de adultos continúan muy elevadas, sobre todo en parcelas en recolección, donde en algunos casos el porcentaje de fruta picada llega al 2%. Los tratamientos deben ser periódicos para reducir tan altas poblaciones. Para evitar el problemas de residuos, y cuando la recolección este próxima se podrían realizar tratamientos cebo a la parte de goteo de los árboles.

Barrenillos.- En algunas plantaciones se observa el típico exudado de goma junto a las yemas. Este es provocado por las perforaciones que realizan los pequeños escarabajos en las ramas. Por lo tanto este es el momento de realizar un tratamiento antes de que estos realicen las galerías de puesta. En plantaciones de seco como el almendro la incidencia puede ser mayor.

Mosquito verde.- Aumentan de nuevo los ataques en todas las especies de frutales. En parcelas jóvenes deberá de controlarse adecuadamente para no detener el crecimiento de los árboles, especialmente en los más jóvenes. En parcelas de secano como el almendro, los ataques pueden ser importantes. Deberán utilizarse materias activas con mayor persistencia para un mejor control.

Sila del peral.- En algunas parcelas aisladas del Altiplano están presentando problemas de melaza con presencia de larvas y adultos. Antes de realizar un tratamiento contra esta plaga, es importante eliminar primero esta melaza, ya que se mejorará la eficacia del tratamiento.

Oidio .-Continúan apareciendo focos de esta enfermedad en la zona de Archena sobre hojas de albaricoqueros y melocotoneros.

Roya.- Continúan detectando ciertas infecciones en diversas parcelas de melocotón Andros, Sudanell y Montegold, así como en parcelas de ciruelos y almendros. La incidencia es mayor en zonas donde hay más humedad, como son las zonas cercanas al río.

Hortalizas al aire libre.-

- Sandía y melón:

Se observa en las plantaciones que hay un aumento de la mosca blanca, al igual que se ven focos de araña roja (tetranychus). Se observa un ligero descenso de pulgón (myzus). Siguen los niveles altos de orugas. Hay una tendencia a la subida del Oidio y el mildiu. Se siguen viendo niveles medios de orius.

- Pimiento para pimentón:

Se observa un descenso en los niveles de trips (Frankiniella sp.) en las parcelas debido al nivel tan alto que hay en las plantaciones de orius. Se siguen viendo daños en los frutos por orugas (Helicoverpa armigera y Ostrinia nubilalis). Se recomienda a los agricultores del Valle del Guadalentín que a lo largo de la semana que viene (2 al 8 de agosto) realicen el segundo tratamiento generalizado contra ostrinia a base de costar.

Pimiento de invernadero.-

Se reduce el nivel de trips en las plantaciones al igual que el pulgón , que poco a poco va desapareciendo. Hay un aumento en la presencia de mosca blanca (Bemisia). Hay una subida en los niveles de Nezara en los invernaderos. Se observa una subida en los daños ocasionados en los pimientos por ostrinia.

Hay problemas puntuales en algunos invernaderos de Empoasca y Cochinilla.

Los niveles de Oidio se han ido manteniendo a lo largo de la semana.

Tomate.-

Se mantienen los niveles de trips en las plantaciones y hay aumento de la mosca blanca (tanto Bemisia como Trialeutodes).

Se mantienen los niveles de tuta bajos, debido a la buena instalación en las parcelas de los míridos (Nesidiocoris), sobre todo en parcelas donde no se están haciendo tratamientos muy agresivos.

Tanto los focos de araña blanca como los de araña roja van en aumento. Apenas se ven ataques de submarino (Liriomyza).

Se siguen observando subida de oidio y alternaria en las plantaciones

SIGFITO

Sigfito Agroenvases S.L. es una sociedad sin ánimo de lucro creada con el objeto de organizar un sistema de recogida periódica de envases fitosanitarios para darles un tratamiento medioambiental correcto.

A continuación se adjunta listado de los puntos de recogida que existen en la Región de Murcia:

Punto de Recogida	Población
Distribuidora de Agrosuministros del Levante, S.A.	Abarán
Agroquímicos Hnos. López, S.L.	Águilas
S. Coop. Expoaguilas	Águilas
Fransa Agroquímicos, S.L.	Archena
Agroquímicos Los Triviños, S.L.	Balsicas
Coop. Agríc. Católica de Orihuela	Beniel
Técnica Rural, S.L.	Blanca
Cobuco, S.C.L.	Bullas
Cooperativa Agra, S.C.L.	Calasparra
Agro-Jardinería Caravaca, C.B.	Caravaca de la Cruz
Frutas Caravaca, S.C.L	Caravaca de la Cruz
Monte y Mar de Santa Pola, S.L.	Cehegin
Agrocieza, S.L.	Cieza
Distrib. de Agrosum. del Levante, S.A.	Cieza
La Vega de Cieza, S.C.A.	Cieza
Thader Cieza, S.L.	Cieza
Fitodolores, S.L.	Dolores de Pacheco
Gifadi Fertilizantes, S.A.	El Algar
Técnica Rural, S.L	El Esparragal
Miguel Moreno Meroño, S.L.	El Estrecho de Fuente Álamo

Coop. Agríc. Católica de Orihuela	El Mirador
Sdad. Coop. Ltda. Hortamira	El Mirador
SAT Nº 5209 Coara	El Ramonete
Gifadi Fertilizantes, S.A.	Fuente Álamo
Agrícola Jumillana, S.C.L.	Jumilla
Josefa Gómez Gutiérrez	Jumilla
Distribuidora de Agroquímicos, S.L.	La Palma
Mateo García Inglés, S.L.	La Palma
Abonos Ibarra, S.L.	Lorca
Alimentos del Mediterráneo, S.C.	Lorca
Agrícola Perichán	Mazarrón
Agroquímicos Fuentes, S.L.	Mazarrón
Agroquímicos Los Cazadores, S.L.	Mazarrón
Coexma, S. Coop. Ltda.	Mazarrón
Productores de Mazarrón y Comarca, S.A.	Mazarrón
Fitomolina, S.L.	Molina de Segura
Mondéjar Agroquímicos, S.L.	Molina de Segura
Cosecheros Albaricoque de Moratalla, S.C.L.	Moratalla
Dimagro, S.L.	Mula
Explotaciones Agrarias Puerto Export, S.A.	Puerto Lumbreras
Sol y Tierra Campo de Cartagena, S.L.	San Cayetano Avileses
José Viguera Martínez	Santa Cruz
Agrofertil González, S.L.	Santomera
Agroquímicos Santomera	Santomera
Distrib. de Agrosun. del Levante, S.A.	Santomera
El Limonar de Santomera, Soc. Coop.	Santomera
Agroquímicos Torre Pacheco, S.L.L.	Torre Pacheco
C.A. Afysa, S.L.	Torre Pacheco
Campoes Servicio Integral XXI, S.A.	Torre Pacheco
Distribuidora de Agrosuministros del Levante, S.A.	Torre pacheco
Fruveg, Soc. Coop.	Torre Pacheco
Gregal, Soc. Coop.	Torre Pacheco
Insur Protección Vegetal, S.A.	Torre Pacheco
Coato, S.C.L.	Totana
Salvador Gómez García, S.L.	Totana

Recuerde que después de aplicar sus productos fitosanitarios es obligatorio depositar los envases vacíos con el logotipo de SIGFITO en el punto de recogida más próximo.

Más información www.sigfito.es y en el teléfono 91 716 11 30