



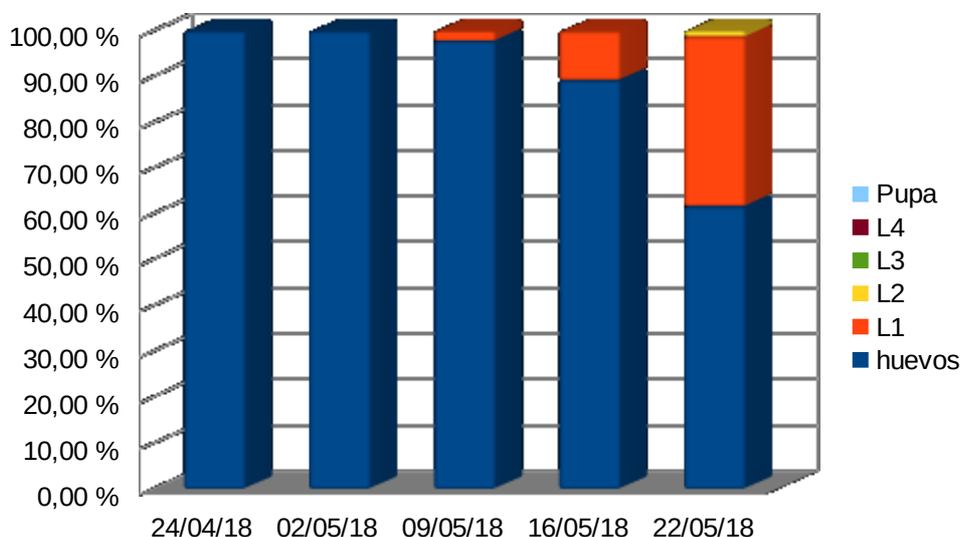
Caqui, aviso de tratamiento Mosca blanca (*Dialeurodes citri* Ashmead)

Se ha procedido al seguimiento del ciclo biológico por parte del Servicio de Sanidad Vegetal.

La plaga ha pasado el invierno en estados larvarios avanzados que evolucionan a pupa en hojas de cítricos. A finales de abril ya se ha producido la emergencia de los adultos en cítricos y su traslado a parcelas de caqui donde se observan adultos y huevos. Estos darán origen a la primera generación.

A mediados de mayo se inicia el avivamiento de larvas, alcanzándose en la actualidad cerca del 40%. Se espera que entre final de este mes y principio de junio el porcentaje alcanzado esté próximo al 100%.

Fecha	% Huevos	% L1 + L2
25/04/2018	100	0
02/05/2018	100	0
09/05/2018	98	2
16/05/2018	89	11
22/05/2018	62	38



Por lo tanto, en aquellas parcelas que hayan tenido daños importantes en la pasada campaña, se recomienda considerar, en función de los niveles de plaga observados, la posibilidad de intervenir puesto que en las próximas semanas la plaga se encontrará en el máximo de estadios sensibles (L.1 y L.2) de esta primera generación en todas las zonas.

Se continuará con el seguimiento del ciclo biológico para determinar las siguientes generaciones.

Productos autorizados:

ACEITE DE NARANJA 6%

AZADIRACTIN 3,2%

SPIROTETRAMAT 10% (autorización excepcional)

Silla (Valencia), 28 de mayo de 2018

