

Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 18

FRUTOS SECOS

Sin presencia de enfermedades por el momento debido a las bajas precipitaciones, se aprecia una disminución de las capturas de anarsia frente a la semana anterior. Aumenta la presencia y el porcentaje de ocupación de pulgón verde y aparece algún síntoma aislado de ácaros y tigre.

Almendro

Plagas

ÁCAROS

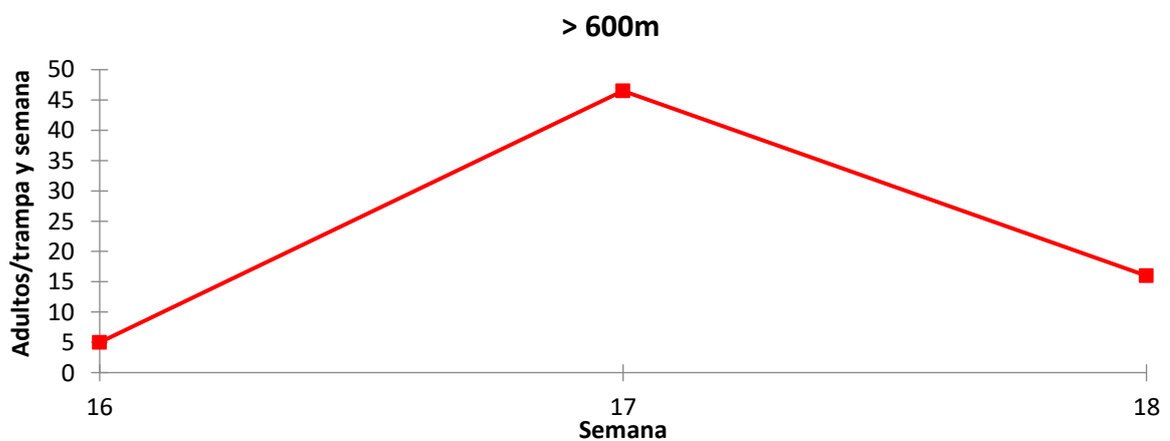
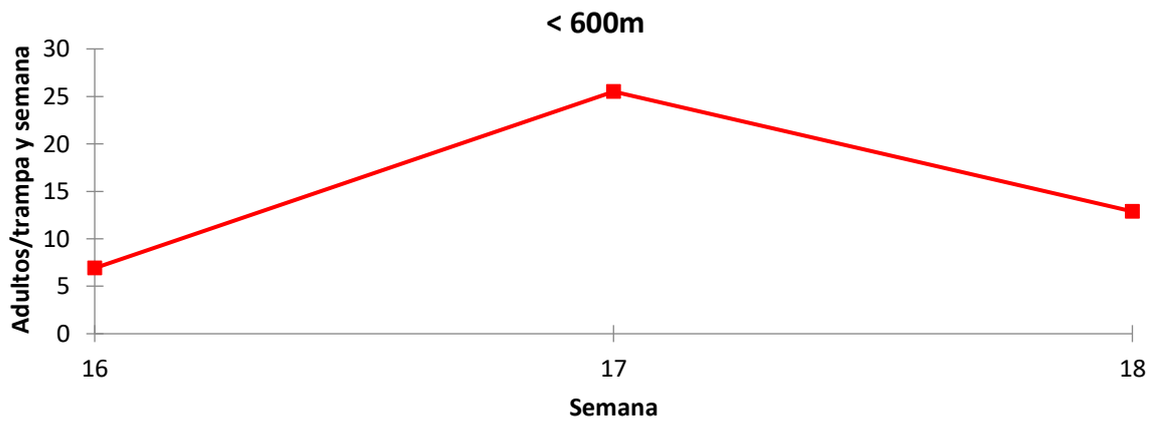
A lo largo de la semana 18 se han encontrado ácaros en un 17,6% de los puntos muestreados por la Red, con una media de 2,7% de hojas ocupadas por formas móviles.

ANARSIA

Aunque en referencia con el anterior informe, tanto el porcentaje de parcelas en las que esta plaga se encuentra presente como la media de adultos en trampa, aumentan, si se compara con la semana 17, se aprecia una disminución de las capturas. Durante la semana 18, esta plaga se ha encontrado en un 92,6% de las parcelas con una media de 13,1 adultos. Se han encontrado daños en brote en un 25,9% de los puntos causados por larvas de todos los tamaños, aunque en ningún caso se supera el 2%. En la tabla siguiente se pueden apreciar las capturas según la altitud:

Zona	Parcelas controladas	Parcelas con presencia	Media de capturas
< 600 m	25	23	12,9
> 600 m	2	2	16,0

Las siguientes gráficas muestran las curvas de vuelo de este lepidóptero en cada una de las zonas:



PULGÓN VERDE

Durante la semana 18 la presencia de este pulgón se ha extendido al ser observado en un 22,2% de los puntos monitorizados de la Red, frente al 16,0% de la semana anterior. La ocupación también asciende al pasar de una media del 2,0% a un 4,3%. Al vigilar esta plaga, en algunas de las parcelas se ha encontrado *Hyalopterus amygdali*.

TIGRE

En parcelas puntuales comienzan a apreciarse los primeros síntomas de tigre.

Zaragoza, 8 de mayo de 2023

Informe sobre la situación Fitosanitaria. Semana 18/2023

FRUTOS SECOS