



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 20

FRUTOS SECOS

Los síntomas de cribado se incrementan y comienzan a observarse los primeros daños de xanthomonas. El vuelo de anarsia aumenta mientras la presencia de pulgón verde en las parcelas de almendro continúa siendo baja.

Almendro

Enfermedades

CRIBADO

Al igual que en la semana 18, los síntomas de esta enfermedad continúan encontrándose en un 69,2% de los puntos controlados por los técnicos de RedFAra. El porcentaje medio de hojas afectadas aumenta levemente de un 8,9% en el anterior informe a un 9,8% en el presente, mientras que el de frutos afectados lo hace de manera notable al pasar de un 3,5 a un 13,2%.

XANTHOMONAS

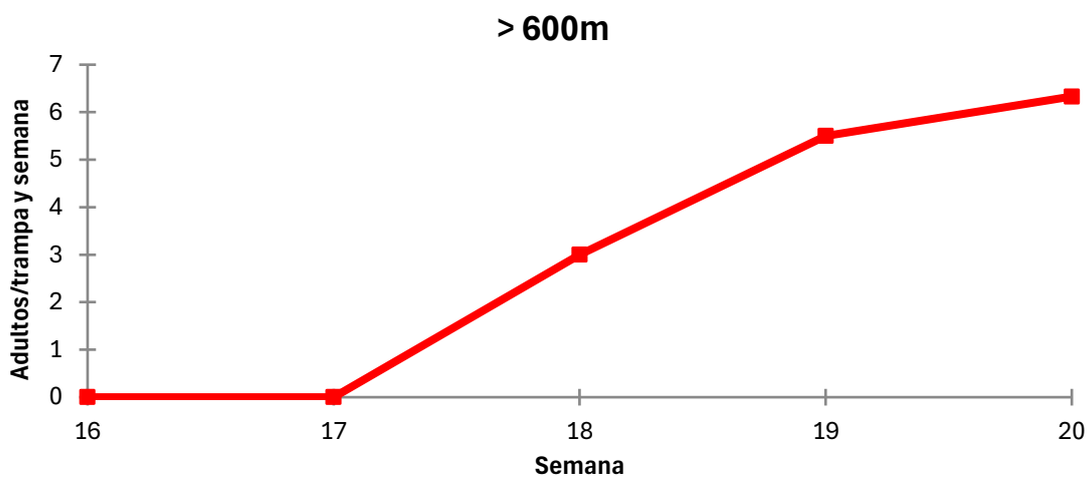
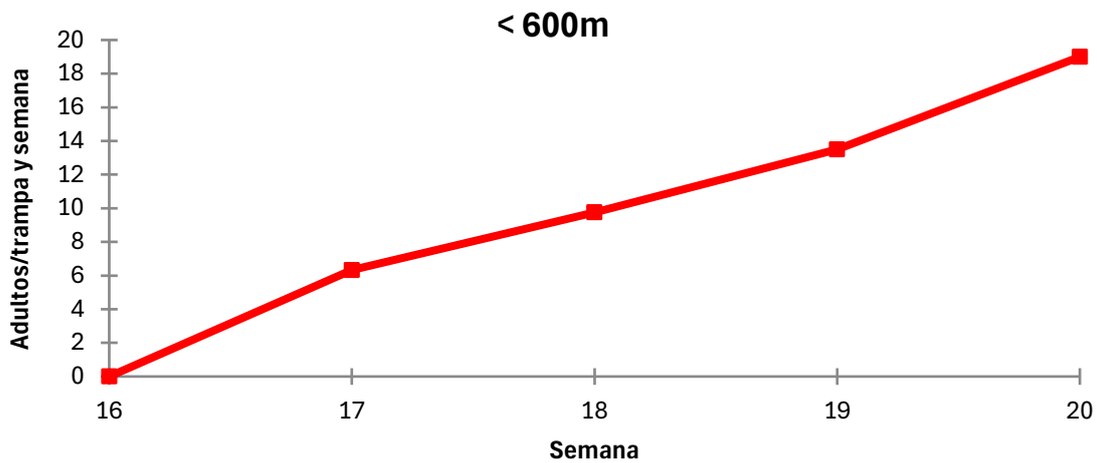
En las reuniones quincenales realizadas con los técnicos de ATRIAS se ha comentado el comienzo de los primeros síntomas en hoja causados por esta enfermedad.

Plagas

ANARSIA

Durante la semana 20 se ha encontrado presencia de este lepidóptero en un 88,5% de las parcelas en las que se monitoriza su vuelo, cifra notablemente superior al 38,5% correspondiente a la semana 18. De igual forma, las capturas también se han incrementado de 6,6 adultos por trampa en el anterior informe a 18,4 en el presente. Tan solo se ha observado un 1% de brotes afectados en una parcela localizada en la comarca del Cinca Medio.

En las siguientes gráficas puede apreciarse el vuelo de la primera generación de anarsia en las parcelas situadas en cotas superiores e inferiores a 600 m:



PULGÓN VERDE

Este áfido se ha encontrado presente en un 7,7% de los puntos controlados siendo su porcentaje medio de ocupación de un 3,0%.

Se observa presencia de *Hyalopterus amygdali* en alguna de las parcelas monitorizadas.

Zaragoza, 19 de mayo de 2025