







Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 26

FRUTOS SECOS

Los síntomas de mancha ocre se incrementan y continúan observándose daños de xanthomonas. En las plantaciones puede apreciarse la presencia de ácaros y tigre del almendro.

Almendro

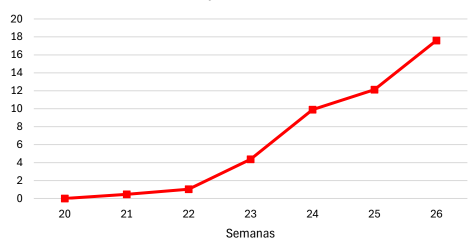
Enfermedades

MANCHA OCRE

En el 88% de los puntos controlados por los técnicos de RedFAra se han apreciado síntomas de esta enfermedad durante la semana 26, siendo el porcentaje medio de estos de un 20% de hojas afectadas, aunque pueden apreciarse desde parcelas totalmente limpias sin ningún daño, hasta otras con un 90% de síntomas. Este amplio arco en el porcentaje de síntomas se encuentra influido tanto por la variedad existente en las parcelas como en el número de tratamientos fitosanitarios realizados.

En la siguiente gráfica puede observarse el incremento del porcentaje de hojas afectadas a lo largo de la presente campaña:

% hojas afectadas



Informe sobre la situación Fitosanitaria. Semana 26/2025

FRUTOS SECOS

XANTHOMONAS

A lo largo de la semana 26 se han encontrado síntomas de esta bacteria en el 11,8% de los puntos controlados dentro de la Red, tanto en hoja, como en fruto.

Plagas

ÁCAROS

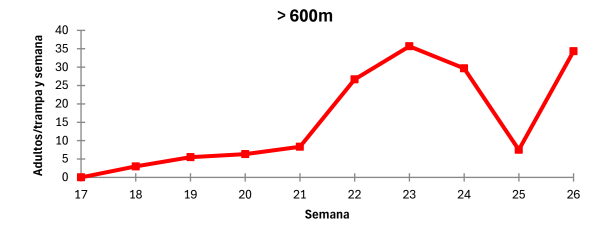
Desde hace varias semanas los técnicos de las ATRIAs han encontrado ácaros en el cultivo del almendro. A lo largo de la semana 26 tan solo se han observado formas móviles de ácaros en el 11,8% de las parcelas monitorizadas por la Red, con un porcentaje medio de 1,5

ANARSIA

Durante la semana 26 se ha encontrado presencia de este lepidóptero en el 92% de las parcelas en las que se monitoriza su vuelo, siendo la media de capturas de 22,4 adultos por trampa. 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 anarsia a lo largo de la presente campaña en las parcelas situadas en cotas superiores e inferiores a 600 m:





TIGRE

Presente en el 30% de las parcelas controladas por la Red, el porcentaje medio de hojas ocupadas por este hemíptero durante la semana 26 ha sido del 3,3%.

Zaragoza, 30 de junio de 2025