



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 15

FRUTOS SECOS

Siendo la fenología predominante la de fruto tierno dentro de los puntos controlados por la Red, se aprecia un aumento en los daños de anarsia en brote, así como una mayor incidencia de cribado en hoja. Los niveles de pulgón verde se mantienen constantes.

Almendro

Fenología

A lo largo de la semana 15, la fenología predominante en el cultivo del almendro ha sido I. Fruto tierno, siendo el estado más avanzado K. Frutos alcanzan el 60% del tamaño final. Los porcentajes de las distintas fenologías en los puntos monitorizados por la Red pueden observarse en la siguiente tabla:

Semana	H. Fruto cuajado	I. Fruto tierno	J. Frutos alcanzan el 40% del tamaño final	K. Frutos alcanzan el 60% del tamaño final
15	3,4%	55,2%	38,0%	3,4%

Enfermedades

ABOLLADURA

Hasta el momento los daños producidos por abolladura han sido testimoniales. Durante la semana 15, dentro de todas las parcelas monitorizadas por la Red únicamente se ha encontrado un 1% de brotes afectados en dos de ellas.

CRIBADO

Por ahora no se han registrado daños de esta enfermedad en almendras, encontrándose presentes los daños de cribado en hoja a lo largo de la semana 15 en un 33,3% de las parcelas monitorizadas (cifra levemente superior al 30,0% de la semana 13). El porcentaje de afección también aumenta al pasar de un 2,0% en el anterior informe a un 4,2% en el presente.

Plagas

ÁCAROS

Comienzan a apreciarse los primeros daños producidos por ácaros en las hojas de almendro.

ANARSIA

Un 25% de los puntos controlados por los técnicos de la Red ha presentado daños en brote causados por este lepidóptero siendo la media de los mismos de un 6,6%. Además, en dos de las parcelas donde se han registrado síntomas se han encontrado larvas de un tamaño mayor a 3 mm. Cabe destacar que en algunas zonas de nuestra Comunidad ya se han capturado adultos de anarsia en las trampas de monitoreo.

PULGÓN VERDE

Continúa observándose esta plaga en algunas de las parcelas controladas, no superando en ningún caso el 1% en los puntos monitorizados por los técnicos de la Red.

Zaragoza, 15 de abril de 2024