







Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 16

FRUTOS SECOS

Los síntomas de cribado en hoja van en aumento, mientras que se aprecian flores momificadas por la monilia en un mayor porcentaje de parcelas. Continúan sin encontrarse adultos de anarsia en el cultivo del almendro y de manera puntual se observa pulgón verde en algunas parcelas.

Almendro

Enfermedades

CRIBADO

A lo largo de la semana 16 se ha observado cómo los síntomas de esta enfermedad aumentan al estar presente en un 46,2% de las parcelas controladas por los técnicos de RedFAra, frente al 33,3% de la semana 14. El porcentaje medio de hojas afectadas también asciende de un 4,0% de hojas afectadas en el anterior informe a un 8,5% en el presente. Durante la semana 16 no se han registrado daños de cribado en fruto.

MONILIA FLORACIÓN

Pese a que la presencia de monilia en floración ha aumentado frente a la semana 14 al encontrarse en el 17,4% de los puntos controlados (en el anterior informe se encontraron síntomas en el 7,7% de los mismos), el porcentaje medio de afección ha disminuido al pasar de un 7,7% de flores momificadas a 2,5%.

Plagas

ANARSIA

Los técnicos de ATRIA registraron durante la semana 15 la primera captura de adultos de anarsia en el cultivo de melocotonero. En el almendro hasta el momento no se ha capturado ninguno. Sin embargo, sí que se ha registrado un 1% de brotes afectados en dos parcelas situadas en Las comarcas del Bajo Cinca y de la Hoya de Huesca por larvas de un tamaño superior a 3 mm.

Informe sobre la situación Fitosanitaria. Semana 16/2025

FRUTOS SECOS

PULGÓN VERDE

Hasta el momento, en los puntos monitorizados de la Red, tan solo se han encontrado dos parcelas con presencia de pulgón verde localizadas en las comarcas del Bajo Aragón y del Bajo Aragón-Caspe. En ninguno de los dos casos se ha superado el 2% de ocupación.

Zaragoza, 21 de abril de 2025