

Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 15

FRUTALES

Tanto en los frutales de hueso como en los de pepita continúa capturándose adultos de cacoecia de manera generalizada. Comienzan a apreciarse los primeros síntomas de cribado en hoja en melocotoneros y nectarinos.

En los cultivos de pepita se empiezan a capturar los primeros adultos de carpocapsa siendo el estado de sila predominante el de huevos blancos. Se observan daños por hoplocampa en peras recién cuajadas.

Albaricoquero

Plagas

CACOEZIA

A lo largo de la semana 15 el 100% de las parcelas en las que se monitoriza esta plaga ha presentado capturas. La media semanal ha sido de 18,3 adultos por trampa.

Cerezo

Plagas

CACOEZIA

El 75,0% de los puntos en los que se controla esta plaga ha presentado capturas durante la semana 15, siendo la media de 18,3 adultos por trampa y semana.

MOSCA DE ALAS MANCHADAS

Presente en el 64,3% de las parcelas controladas por los técnicos de RedFAra la media de capturas ha sido de 5,3 adultos por trampa y semana. Se debe recordar que pese a ser monitorizada, esta plaga no presenta un riesgo para el cultivo hasta que se produzca el viraje de color del fruto.

Ciruelo

Enfermedades

CRIBADO

Hasta el momento en el cultivo del ciruelo tan solo se ha encontrado un 1,0% de daño en hoja en una parcela situada en la comarca de la Ribera Baja del Ebro.

Plagas

CARPOCAPSA DEL CIRUELO

A lo largo de la semana 15 se han encontrado capturas en el 33,3% de las parcelas monitorizadas con una media de 6,5 adultos por trampa y semana. Hasta el momento no se han apreciado daños causados por este lepidóptero.

CACOEZIA

Esta plaga ha estado presente en el 85,7% de las parcelas controladas por los técnicos de RedFAra, siendo la media de adultos por trampa de 13,7.

Manzano

Fenología

La fenología que ha predominado durante la semana 15 en el cultivo del manzano ha sido F₂. Plena floración, siendo el estado G. Caída de los primeros pétalos, el más avanzado. En la tabla adjunta pueden apreciarse los porcentajes de cada una de las fenologías observadas:

Semana	F. Primera flor	F ₂ . Plena floración	G. Caída de los primeros pétalos
15	63,2%	10,5%	26,3%

Plagas

CARPOCAPSA

Durante la semana 15 comenzaron a encontrarse las primeras capturas de este lepidóptero en las comarcas de Bajo Cinca y La Litera.

ORUGAS DE LA PIEL

A lo largo de la semana 15 tan solo se han registrado capturas de *C. pronubana* en el 33,8% de los puntos donde se monitorizan estas especies. Las capturas medias han sido de 62,5 adultos por trampa.

Melocotonero, nectarina...

Enfermedades

CRIBADO

Comienzan a apreciarse los primeros síntomas de cribado en hoja en dos parcelas situadas en las comarcas del Bajo Aragón y Bajo Aragón-Caspe. Los porcentajes de afección no han superado en ningún caso el 2% de hojas dañadas.

Plagas

CACOECIA

Presente en el 65,8% de las parcelas controladas por los técnicos de RedFAra, la media de capturas durante la semana 15 ha sido de 27,4 adultos por trampa.

POLILLA ORIENTAL

Observando la totalidad de los puntos controlados por los técnicos, esta plaga se encuentra presente en un 36,3% de las parcelas siendo el número medio de capturas de adultos en trampa de 9,2. En la tabla siguiente pueden observarse las distintas zonas monitorizadas, las parcelas controladas, aquellas en la que se han encontrado adultos y la media de las capturas:

Zona	Parcelas controladas	Parcelas con presencia	Media de capturas
Bajo Aragón-Zaragoza I (Confusión sexual)	10	1	3,0
Bajo Aragón-Zaragoza II (Confusión sexual)	9	1	16,0
Bajo Cinca (Confusión sexual)	24	10	4,5
Calatayud	3	2	7,0
Cinca Medio-Litera	2	2	1,5
Cinca Medio-Litera (Confusión sexual)	10	4	46,75
Mequinenza-Torrente	10	6	4,5
Mequinenza-Torrente (Confusión sexual)	7	4	4,5

Informe sobre la situación Fitosanitaria. Semana 15/2026

FRUTALES

Zona	Parcelas controladas	Parcelas con presencia	Media de capturas
Valdejalón	25	13	6,7
Valdejalón (Confusión sexual)	9	2	7,5

PULGÓN VERDE

A lo largo de la semana 15 se ha encontrado este áfido en un 27,4% de las parcelas controladas por los técnicos de RedFAra, con una media de ocupación del 2,1%. Estos valores, por el momento, son inferiores a los que presentó esta plaga en la campaña anterior.

Peral

Plagas

CARPOCAPSA

Al igual que lo acaecido en el cultivo de manzano, las primeras capturas de este lepidóptero comenzaron a verse durante la semana 15 en parcelas situadas en la comarca del Bajo Cinca.

HOPLOCAMPA

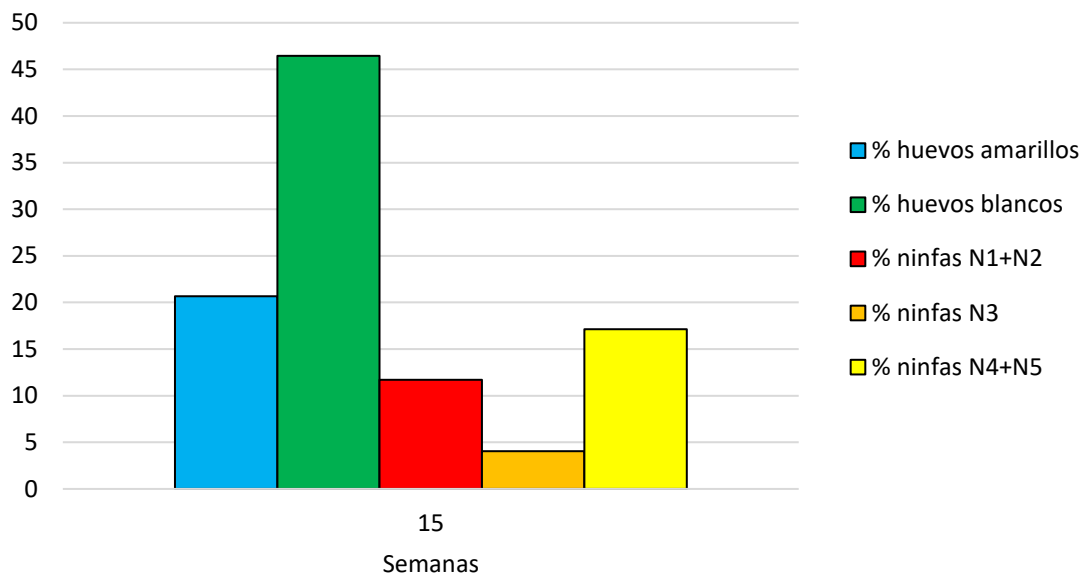
De entre todos los puntos en los que se vigila esta plaga dentro de RedFAra, tan solo se ha observado un 5% de daños en una parcela localizada en la comarca de Valdejalón.

ORUGAS DE LA PIEL

Durante la semana 15 se han registrado capturas de *C.pronubana* en un 71,4% de los puntos monitorizados por los técnicos de RedFAra con una media de 11,2 adultos por trampa y semana. En cuanto a las capturas de *A.orana*, tan solo se han localizado en una parcela de la comarca de La Litera.

SILA

A lo largo de la semana 15 se ha registrado presencia de esta plaga en un 95,2% de los puntos monitorizados por los técnicos de RedFAra. El porcentaje de ocupación media ha sido de un 13,1% de corimbos o brotes ocupados siendo el estado de huevos blancos el más predominantes. A continuación, en la gráfica adjunta pueden observarse los distintos porcentajes de cada uno de los estados de la plaga:



Zaragoza, 16 de abril de 2026