



## Red Fitosanitaria de Aragón

### Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 18

#### ALMENDRO

##### **ALMENDRO**

##### PLAGAS

##### ÁCAROS

La incidencia de este patógeno está siendo mínima, no encontrando en ninguna ocasión más del 1% de hojas ocupadas por formas móviles.

##### ANARSIA

A partir de la semana 15 se comenzaron a observar leves daños en brote producidos por este lepidóptero. En la semana 18 el 92,7 % de las trampas han presentado capturas, siendo la media de las mismas en esta semana de 9,4 adultos por trampa. El 29,3% de los puntos monitoreados han presentado daños en brote, con una afección media de 2,9 causado en todas las ocasiones por larvas de un tamaño superior a 3 mm.

##### ORUGUETA

Durante la semana 18 no se ha observado presencia de esta plaga en ninguna de las parcelas controladas.

##### PULGÓN VERDE

En los pasados días el 31,7% de las parcelas controladas han mostrado presencia de esta plaga con una media de 3,9% de ocupación.

##### TIGRE

De las tres parcelas muestreadas durante la pasada semana, tan solo una de ellas, situada en la comarca del Bajo Aragón-Caspe, ha presentado ocupación, si bien esta ha sido mínima (1%).

##### ENFERMEDADES

##### ABOLLADURA

Los daños provocados por esta enfermedad han sido prácticamente nulos durante la presente campaña. Únicamente y de forma aislada, se ha observado algún

punto con afección como en el caso de la semana 17 en la que un punto de la comarca del Bajo Aragón presentó un 1,35 de brotes afectados.

#### CRIBADO

Durante la semana 18 tan solo el 15,8% de las parcelas monitoreadas han presentado hojas afectadas por esta enfermedad, siendo la media de daños de un 2,6. En cuanto a la afección en fruto, únicamente se ha observado un 19% de frutos dañados en una parcela correspondiente a la comarca del Bajo Aragón.

Zaragoza, 6 de mayo de 2019