

Red Fitosanitaria de Aragón

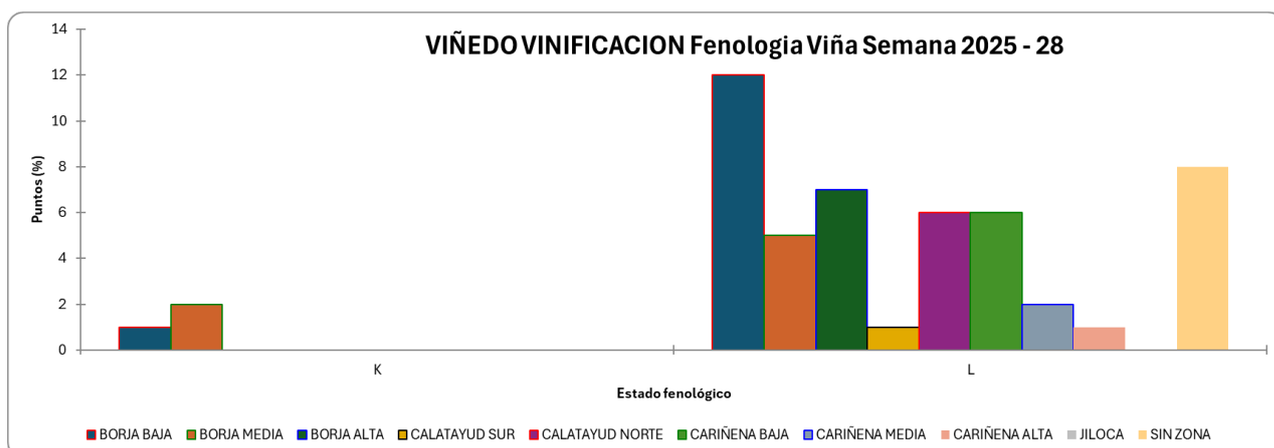
Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 28

VIÑEDO

1. FENOLOGÍA DEL VIÑEDO

Hay varias ATRIAS que no han hecho controles esta semana por las merecidas vacaciones de sus técnicos, así que solo hay controles de 51 puntos (el 60% de los puntos de la Red).

El 94% de los puntos de seguimiento están en L. Cerramiento del racimo y el 6% en K. Grano tamaño guisante. **Aún no se ha registrado envero.** Respecto a 2024 la fenología está muy parecida, y respecto a 2023 hay un retraso de al menos una semana.



Si nos fijamos en las variedades más representadas en REDFARA:

CABERNET SAUVIGNON: todos los puntos están en L. Cerramiento del racimo.

CHARDONNAY: todas las parcelas están en L. Cerramiento del racimo.

GARNACHA: la fenología está entre K. Grano tamaño guisante (BORJA MEDIA) y L. Cerramiento del racimo (predominante, se encuentran el L. el 95% de los puntos).

MAZUELA: todos los puntos están en L. Cerramiento del racimo.

SYRAH: encontramos el 14% en K. Grano tamaño guisante y el resto en L. Cerramiento del racimo.

TEMPRANILLO: la fenología coincide exactamente con la del SYRAH, el 14% está en K. Grano tamaño guisante y el resto en L. Cerramiento del racimo.



L. Cerramiento de racimo. Tempranillo en Castillazuelo (SOMONTANO) 08/07/2025



L. Cerramiento de racimo. Cabernet Sauvignon en Barbastro (SOMONTANO) 09/07/2025

2. PRINCIPALES PLAGAS

Polilla del racimo: Ha habido capturas en todos los puntos sin confusión sexual de CALATAYUD NORTE y MAELLA, además de en varios puntos de SOMONTANO. El rango abarca de 2 a 26 adultos por trampa y semana. Se han encontrado racimos con puesta en MAELLA (un 2%) y en CALATAYUD NORTE (media de racimos con puesta 4%). Glomérulos solo se han encontrado en algunos puntos de CALATAYUD NORTE, con valores bajos de entre 1 y 3% de racimos ocupados.

La semana 29 se empezarán a realizar los conteos de daños de 2ª generación en las zonas más tempranas.

Piral: Ha habido capturas en el 12% de los puntos, encontrándose trampas con adultos en cualquier subzona tanto de BORJA como de CARIÑENA. La semana 26 hubo en el 17% de los puntos y todos estaban en la zona de CARIÑENA. Los adultos capturados por semana han estado en el rango de 1 a 2. No se han encontrado larvas ni ooplacas en ninguna de las parcelas de seguimiento. Se ha observado respecto a la misma semana de 2024 una disminución en el número de puntos con capturas, pero una ampliación en el territorio en el que se encuentran las mismas.

Mosquito verde: en el 30% de los puntos ha habido capturas, pudiendo encontrarse en prácticamente todas las zonas. En la semana 26 este porcentaje era del 5% y estaban concentradas en CALATAYUD NORTE. Solo en MAELLA se han encontrado formas móviles en hoja, con un 2% de hojas ocupadas. No obstante, los valores de capturas son bajos (1-6,5 individuos por trampa y semana). No se han observado síntomas.

Araña amarilla: No se ha observado en ningún punto.

3. PRINCIPALES ENFERMEDADES

Oídio: El órgano en el que más se ha visto la enfermedad esta semana ha sido en hoja (la semana 26 era en racimo). En el 18% de los puntos se han detectado síntomas en hoja, con porcentajes entre el 1 y el 12%, con una afección media en los puntos con oídio del 2,5%.

En racimo se ha visto oídio en el 12% de los puntos, duplicando a los puntos afectados en a semana 26. Las afecciones oscilan entre el 1 y el 9% (media 4%).

Los síntomas en pámpano han crecido mucho, pasando del 2% hace 2 semanas al 10% en la semana 28. Las afecciones oscilan entre el 1 y el 9% (media 2,5%).

Las variedades en las que se ha visto la enfermedad han sido CARIÑENA, CHARDONNAY, GARNACHA, SYRAH y TEMPRANILLO, y en cuanto a zonas se detecta en SOMONTANO, y las subzonas BAJA y MEDIA de CARIÑENA y BORJA.

Mildiu: Hay mildiu **en todas las zonas**. En el 48% de los puntos hay hojas afectadas por esta enfermedad, con porcentajes de afección entre el 1 y el 40%. Si nos fijamos en los racimos, el porcentaje de puntos con mildiu es del 36%, con valores que oscilan entre el 1 y el 45%, y una afección media entre los afectados del 5%. Hay observaciones en algunos puntos que indican que el mildiu estaba seco, pero habrá que ver la evolución tras la dana del fin de semana.



Síntomas de mildiu en hoja y racimo.
11/07/2025 (ATRIA Coop. San Juan Bautista)

Botritis: No se ha observado en ningún punto.

4. MALAS HIERBAS

De los 50 puntos de seguimiento con datos de malas hierbas, estas son los datos de las coberturas totales de malas hierbas:

% cobertura	% de puntos
0	27,5%
1-10	52%
11-50	20,5%
51-100	0%

Se observa un aumento de la cobertura respecto a la semana 26, si bien han disminuido del 4 al 0% los puntos con cobertura igual o superior al 51%.

El porcentaje medio de cobertura del total de puntos es del 8% (sube al 11,5% si solo se tienen en cuenta aquellos puntos con porcentaje de cobertura mayor que 0%).

	% de puntos con ...	Rango de cobertura
Cobertura de Capitana	38%	1-20
Cobertura de Coniza	34,50%	1-25
Cobertura de Convolvulus	65,50%	1-4
Cobertura de Diplotaxis	31%	1-6
Cobertura de Engramen	24%	1-4
Cobertura de Malva	7%	3-10
Cobertura de Pinito	10%	1-10

5. OTRAS FISIOPATÍAS

En distintas zonas ha caído granizo y en algún punto como en el de Aniñón (CALATAYUD NORTE) se ha dejado constancia en las observaciones de que hay mucho daño de pedrisco.