

Red Fitosanitaria de Aragón

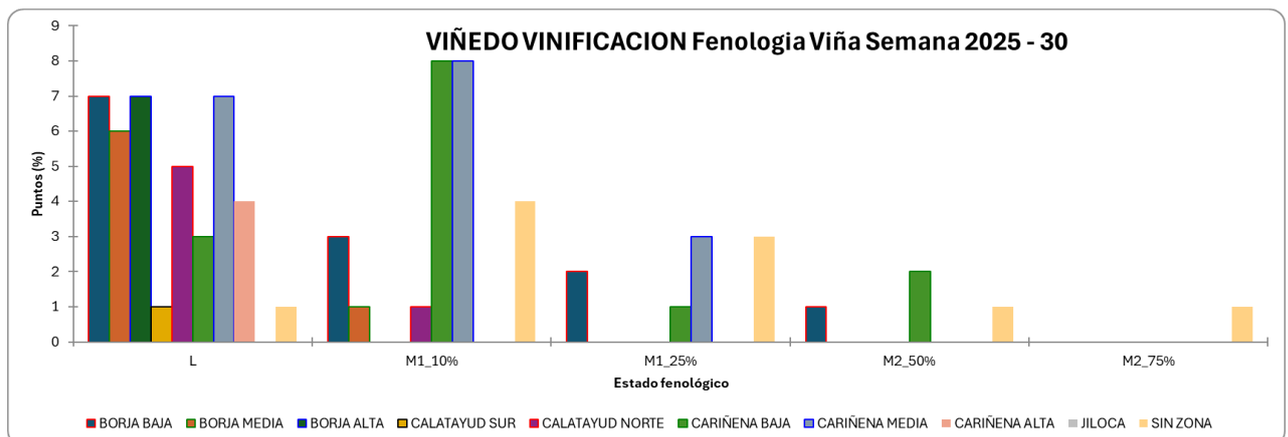
Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 30

VIÑEDO

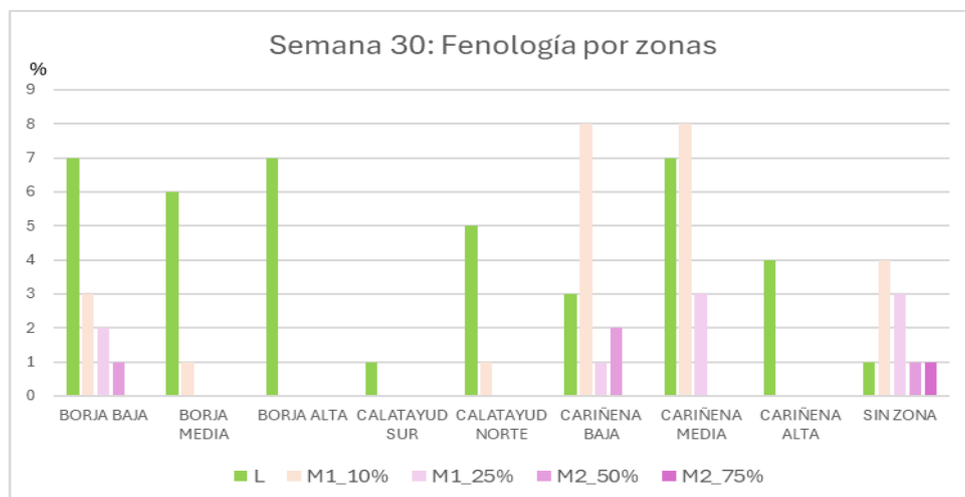
1. FENOLOGÍA DEL VIÑEDO

La fenología predominante sigue siendo **L. Cerramiento de racimo** (51,5% de los puntos), estando el resto en M. Envero. En **M1. Inicio de envero** se encuentran el 43% de las parcelas (31% con 10% de envero, resto con 25% de envero), mientras que el 6,5% restante está en M.2 Pleno envero (el 5% con 50% de envero, y el 1,5% entre el 50 y el 75% de bayas coloreadas).

El tiempo suave para esta época del año de los últimos días ha ralentizado el avance de la fenología.



Si nos fijamos en la fenología por zonas, vemos que en las zonas más tardías aún no ha empezado el envero, mientras que en las más tempranas como SOMONTANO (incluida en "SIN ZONA") o CARIÑENA BAJA y MEDIA el inicio de envero es la fenología predominante.



Si nos fijamos en las variedades más representadas en REDFARA:

CABERNET SAUVIGNON: el 60% de los puntos están en L. Cerramiento del racimo, mientras que el resto, los de las zonas más tempranas (SOMONTANO y CARIÑENA BAJA) están en M1. Inicio de envero.

CHARDONNAY: todas las parcelas están en distintos grados de envero, entre M1. 10% Inicio de envero y M2. 75% Pleno envero. Hay puntos de seguimiento de Chardonnay en M2. Pleno envero en SOMONTANO, CARIÑENA BAJA y BORJA BAJA.

GARNACHA: el 71% de las parcelas están en L. Cerramiento del racimo, y el resto en M1. Inicio de envero (el 21% con 10% de bayas enveradas, y el 3% presentan entre el 10 y el 25% de bayas coloreadas).

MAZUELA: el 60% de los puntos están en L. Cerramiento del racimo, mientras que el resto están en M1. 10% Inicio de envero.

SYRAH: encontramos el 56% en L. Cerramiento del racimo, el 33% en M1 10% Inicio de envero, y el 11% en M2. 50% Pleno envero.

TEMPRANILLO: El 73% se encuentran en M1. Inicio de envero y el 7% en M2. 50% Pleno envero. El 20% está en L. Cerramiento del racimo.



L. Cerramiento de racimo. Garnacha en Paniza (CARIÑENA MEDIA) 25/07/2025



M1. 10% Inicio de envero. Algunas bayas comienzan a colorearse. Garnacha en Magallón (BORJA BAJA) 25/07/2025

2. PRINCIPALES PLAGAS

Polilla del racimo: Esta semana ha comenzado el vuelo de tercera generación en las zonas más tempranas. Ha habido capturas en MAELLA, además de en varios puntos de SOMONTANO. El rango abarca de 5 a 53 adultos por trampa y semana. Se han encontrado racimos con puesta en el 33% de los puntos de CALATAYUD NORTE (media de racimos con puesta 2%). Glomérulos solo se han encontrado en CALATAYUD NORTE, con valores entre 2 y 8% de racimos ocupados. CALATAYUD NORTE es una zona en la que no hay confusión sexual, y el porcentaje de puntos de seguimiento de esa zona en los que se han encontrado glomérulos es del 67%.

Piral: Ha habido capturas en el 12,5% de los puntos, encontrándose trampas con adultos en cualquier subzona de CARIÑENA, y en las subzonas BAJA y MEDIA de BORJA. Cuando ha habido capturas han oscilado entre 1 y 7 adultos por trampa y semana, estando los puntos de control con más capturas en CARIÑENA BAJA. La semana 28 hubo en el 12% de los puntos en el rango de 1 a 2 adultos por trampa y semana. No se han encontrado larvas ni ooplacas en ninguna de las parcelas de seguimiento.

Mosquito verde: en el 21% de los puntos ha habido capturas; hace dos semanas hubo en el 30% de los puntos. El número de formas móviles por trampa ha subido respecto a la semana 28 en la que el máximo fue de 6,5 individuos por trampa y semana, mientras que en ésta es de 25. Solo en MAELLA se han encontrado formas móviles en hoja, con un 1% de hojas ocupadas. No se han observado síntomas.

Araña amarilla: Solo se ha observado en un punto de los 50 en los que se hace seguimiento. En una viña de Syrah de Fuendejalón (BORJA MEDIA) se han encontrado 2 individuos en 100 hojas, y hay un 1% de hojas ocupadas.

3. PRINCIPALES ENFERMEDADES

Oídio: El órgano en el que más se ha visto la enfermedad esta semana ha sido en racimo. En el 19% de los puntos se han detectado síntomas en racimo, con porcentajes entre el 1 y el 15%, con una afección media en los puntos con oídio del 6,5%.

En pámpano se ha visto oídio en el 15% de los puntos, con afecciones oscilan entre el 1 y el 16% (media 3%).

En el 14% de los puntos hay oídio en hoja, con síntomas entre el 1 y el 20% de hojas (afección media 4%).

Las variedades en las que se ha visto la enfermedad han sido CARIÑENA, CHARDONNAY, GARNACHA, SYRAH y TEMPRANILLO, y en cuanto a zonas prácticamente se encuentra en todas las zonas excepto en CALATAYUD y CARIÑENA ALTA.

Los síntomas de esta enfermedad han aumentado en las últimas dos semanas (tanto en intensidad dentro de las viñas que ya tenían, como manifestándose en nuevas zonas).



Síntomas de Oídio. 25/07/2025 (ATRIA Bodegas Paniza)

Mildiu: Hay mildiu en todas las zonas. En el 40% de los puntos hay hojas afectadas por esta enfermedad, con porcentajes de afección entre el 1 y el 52%. En la semana 28 el porcentaje de puntos afectados era mayor, del 48%, pero el rango de afección máximo era menor (40%). Si nos fijamos en los racimos, el porcentaje de puntos con mildiu es del 34%, con valores que oscilan entre el 1 y el 70%, y una afección media entre los afectados del 11%. Comparando estos datos con los de la semana 28, se observa que aunque el porcentaje de puntos afectados es similar (en la semana 28 era del 36%), la afección ha subido mucho en las parcelas más afectadas (en la semana 28 el máximo de racimos afectados fue del 45%, y la afección media era del 5%). Las viñas control con más mildiu están en CALATAYUD NORTE, CARIÑENA BAJA y LÉCERA. En esas tres zonas ha habido tormentas que o bien dejaron granizo, o grandes cantidades de agua (o ambos). Hay observaciones reiterativas a la aparición de nuevas manchas en hojas, sobre todo en los nuevos brotes, pues la cepa no ha dejado de tallar.



Síntomas de mildiu en racimo. 24/07/2025
(ATRIA Coop. San Juan Bautista)



Nuevas manchas de mildiu en hoja. 25/07/2025
(ATRIA Bodegas Paniza)

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	29,5%
1-10	39%
11-50	23,5%
51-100	8%

Se observa un aumento de la cobertura respecto a la semana 28. El porcentaje medio de cobertura del total de puntos es del 14% (sube al 20% si solo se tienen en cuenta aquellos puntos con porcentaje de cobertura mayor que 0%). En la semana 28 el porcentaje medio de cobertura del total era del 8% (11,5% considerando solo los puntos con porcentaje de cobertura mayor que 0%).

5. OTRAS FISIOPATÍAS

Los daños nuevos o antiguos del granizo siguen muy presentes.



Daños por granizo. 25/07/2025 (ATRIA Bodegas Paniza)