



## Red Fitosanitaria de Aragón

### Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 34

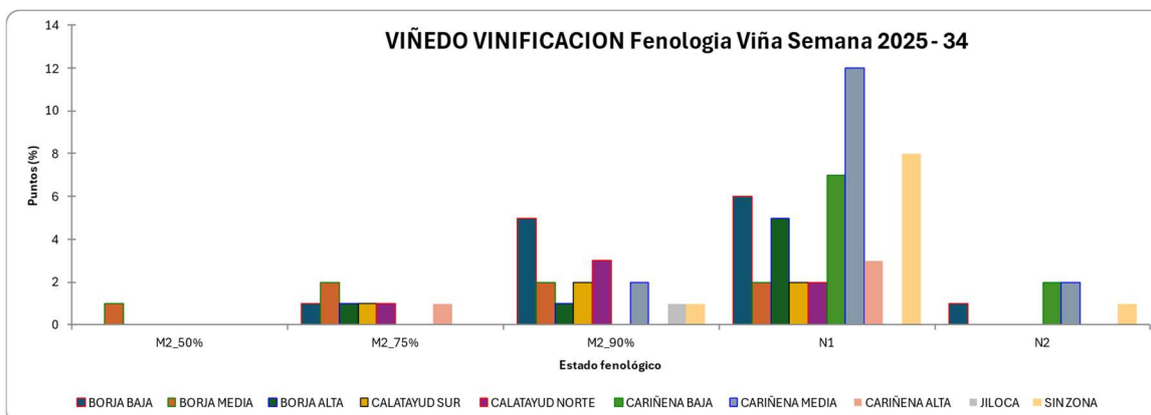
#### VIÑEDO

### 1. FENOLOGÍA DEL VIÑEDO

El 60% de los puntos de la RedFAra están en **N1. Maduración**, el 25% en **M2. Pleno invero** (con distintos porcentajes de bayas coloreadas), y el 8% ya han sido vendimiados (**N2. Vendimia. La parcela ya ha sido vendimiada**). Son unos datos similares a los de 2024.

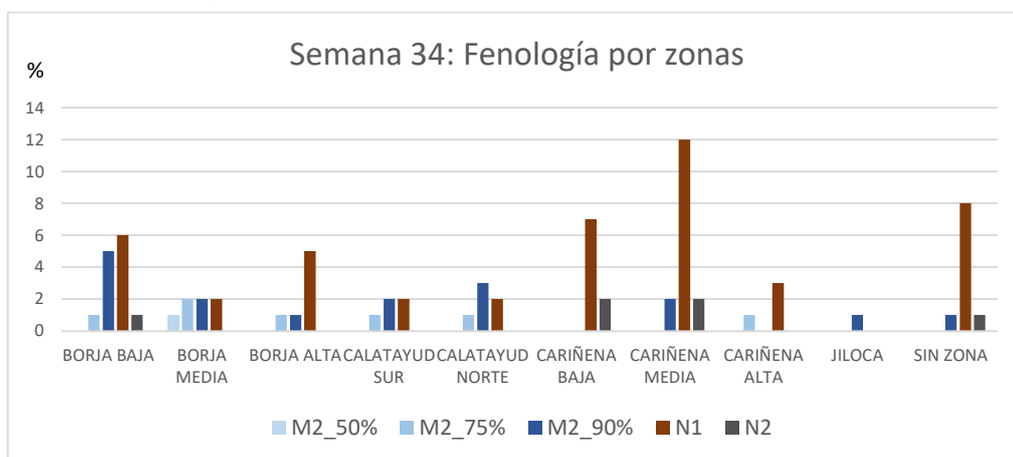
Ya ha comenzado la vendimia en todas las Denominaciones aragonesas, si bien en Calatayud solo se han vendimiado parcelas muy concretas de Chardonnay.

La intensa ola de calor de agosto y la falta de lluvias se está notando y muchas viñas, están apuradas, con granos blandos y desecación prematura de las hojas basales.



NOTA: SIN ZONA: Valdejalón, Somontano, Léscera, Maella.

Veamos la fenología por zonas (en las más tempranas ya han empezado a vendimiar):



Si nos fijamos en las variedades más representadas en REDFARA:

**CABERNET SAUVIGNON:** la mitad de los puntos de seguimiento de esta variedad están en M2. Pleno envero, con distintos porcentajes de granos enverados entre el 75 y el 90%, y la mitad en N1. Maduración.

**CHARDONNAY:** el 71,5% de los puntos están vendimiados (N2. Vendimia) y el resto en N1. Maduración.

**GARNACHA:** el 54,5% de los puntos están en N1. Maduración, y el resto está en M2. Pleno envero (entre el 50 y el 90% de granos enverados).

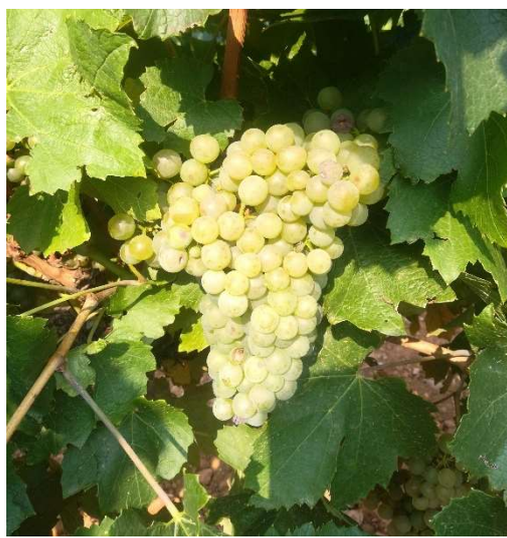
**MAZUELA:** el 75% de los puntos están en N1. Maduración y el resto en M2. 90% Pleno envero.

**SYRAH:** encontramos el 66,6% en N1. Maduración y el resto en M2. Pleno envero (entre el 75 y el 90% de granos coloreados).

**TEMPRANILLO:** el 92% de los puntos están en N1. Maduración y el resto en M2. Pleno envero (90% de granos enverados).



M2. 90% Pleno envero. Queda todavía alguna baya verde. Tempranillo en Castillazuelo (SOMONTANO) 13/08/2025



N1. Maduración. Chardonnay en Cariñena (CARIÑENA MEDIA) 14/08/2025

*NOTA: Fotografías correspondientes a la semana 33*

## 2. PRINCIPALES PLAGAS

**Polilla del racimo:** en todos los puntos sin confusión sexual -CALATAYUD NORTE (Cervera y Aniñón), MAELLA y parte de SOMONTANO- se ha detectado vuelo de polilla. También en algunas viñas de SOMONTANO que sí usan la técnica de la confusión. Los adultos por trampa y semana oscilan entre 5 en una viña en Barbastro (SOMONTANO) con confusión, y 110 en una de Adahuesca, también en SOMONTANO, sin confusión. En la mayoría de los puntos de CALATAYUD NORTE se han encontrado tanto huevos (entre 2 y 26 huevos en 100 racimos, con porcentajes de racimos con puesta de entre 2 y 22%), como glomérulos (entre 1 y 12 glomérulos por 100 racimos, ídem de % de racimos ocupados).



Daños y larvas de polilla mildiu en Chardonnay. 22/08/2025 (ATRIA SCLA Barbastro)

**Mosquito verde:** en el 7% de los puntos ha habido capturas; hace dos semanas hubo en el 18% de los puntos. El número máximo de formas móviles por trampa ha sido de 100 en una viña de Barbastro, mientras que en los otros puntos (todos en Ainzón) solo ha habido 1 captura. En ningún de los controles se registran formas móviles en hoja ni se han observado síntomas.

**Araña amarilla:** Solo en uno de los 45 puntos de los que se hace seguimiento se ha encontrado araña. Concretamente en una parcela de Syrah en Vera de Moncayo (BORJA ALTA) hay un 3% de hojas ocupadas.

**Piral:** Todos los seguimientos a cero. Este año no se ha visto ninguna ooplaca (ni en los puntos de la aplicación ni en otras parcelas que puedan visitar los técnicos).

### 3. PRINCIPALES ENFERMEDADES

**Oídio:** Hay síntomas de oídio en el 12% de los puntos de seguimiento (tanto en hoja como en racimo). La incidencia media en ambos órganos es del 7%. En pámpano se detecta oídio en el 9% de las viñas, con una afección media del 12%.

No en todas las viñas que hay oídio en hoja, hay oídio en racimo (y viceversa).

Se ha visto oídio en muchas zonas y variedades distintas.

**Mildiu:** Hay mildiu **en todas las zonas**. En el 28,5% de los puntos hay hojas afectadas por esta enfermedad, con porcentajes de afección entre el 1 y el 25%. Si nos fijamos en los racimos, el porcentaje de puntos con mildiu es del 18% con valores que oscilan entre el 1 y el 15%, y una afección media entre los afectados del 3,5%.

Se está observando (no en los puntos de control pero sí en otras viñas de diferentes zonas) defoliaciones más o menos severas debidas a ataques de mildiu tardío.



Síntomas de mildiu en Garnacha. 22/08/2025 (ATRIA Santo Cristo de Magallón)

**Botritis:** Se observa solo en uno de los 78 puntos controlados esta semana. Se trata de una viña de Macabeo con una afección en racimo del 2%.

#### 4. OTRAS FISIOPATÍAS

Siguen viéndose hojas basales secas en viñas de distintas zonas. El calor de los últimos días unido a la ausencia de lluvias está favoreciendo la senescencia precoz de las hojas.