

Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 16

VIÑEDO

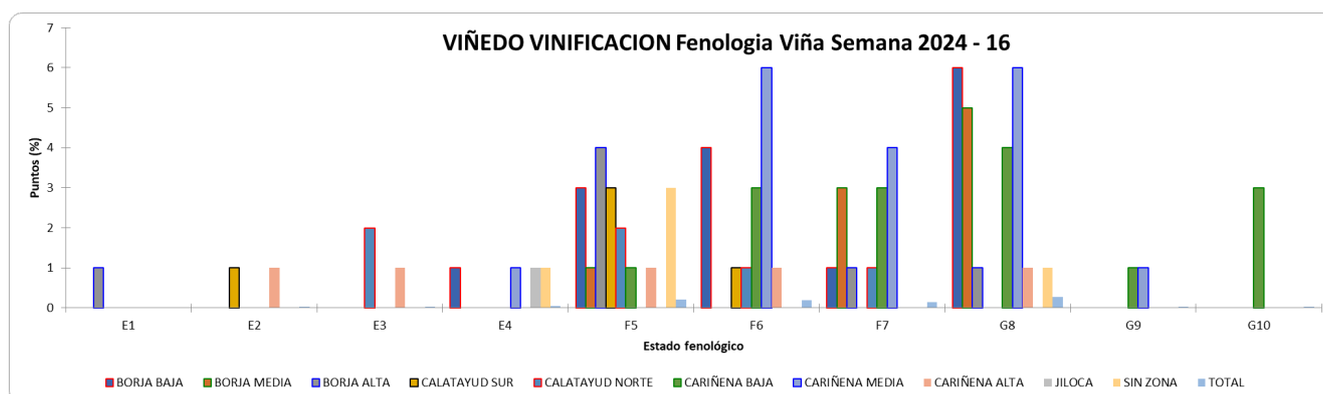
1. FENOLOGÍA DEL VIÑEDO

El 55% de los puntos de seguimiento están en F. Racimos visibles. La fenología más retrasada en E1. Hojas extendidas. Primera hoja separada era la fenología predominante la Semana 14. La más adelantada es G10. Racimos separados. Diez hojas separadas que encontramos en varias parcelas de CARIÑEÑA BAJA.

El 34% de los puntos de seguimiento están en G. Racimos separados. Este estado fenológico se ve ya en todas las zonas excepto en las más tardías como CALATAYUD o JILOCA. El 12% de los puntos están en E. Hojas extendidas.

En la semana 16 de 2023 la fenología predominante era también F. Racimos visibles, con un 48% de los puntos en este estado, seguida de E. Hojas extendidas (40%). Solo el 5% estaba en G. Racimos separados. En 2022 aún iba más retrasada, y el 21% de las viñas controladas aún no habían brotado, el 52% estaban en E. Hojas extendidas y el 6% estaba en F5. Racimos visibles. Cinco hojas separadas. Pámpanos de unos 10 cm. Inflorescencia claramente visible, que era la fenología más adelantada.

La campaña 2024 continúa adelantada respecto a los dos últimos años, asemejándose más a la de 2017 o 2020. La zona de CASPE-MAELLA es una excepción y la fenología de los puntos de la RED en 2024 es muy similar a la de 2023.



Si nos fijamos en las variedades más representadas en REDFARA:

CABERNET SAUVIGNON: es de las variedades tardías, y encontramos puntos de seguimiento entre E3. Hojas extendidas. Tres hojas separadas y F6. Racimos visibles. Seis hojas separadas.

CHARDONNAY: es la variedad más temprana, y el 57% de las parcelas ya están con estado fenológico G. Racimos separados.

GARNACHA: encontramos viñas desde E2. Dos hojas separadas y E4. Cuatro hojas separadas en CALATAYUD SUR y JILOCA, hasta G10. Racimos separados. 10 hojas separadas. La fenología predominante de la variedad es F. Racimos visibles, con el 85% de los puntos de seguimiento de Garnacha en ese estado.

MAZUELA: todos los puntos de seguimiento están en F6. Racimos visibles. Seis hojas separadas y G9. Racimos separados. Nueve hojas separadas.



E3. Hojas extendidas. Tres hojas separadas. Cabernet Sauvignon en Tosos (CARIÑENA ALTA) 16/04/2024



F6. Racimos visibles. Seis hojas separadas. Garnacha en Belmonte de Gracián (CALATAYUD SUR) 17/04/2024



E4. Hojas extendidas. Cuatro hojas separadas. Syrah en Paniza (CARIÑENA ALTA) 18/04/2024



G10. Racimos separados. Diez hojas separadas. Garnacha en Paniza (CARIÑENA MEDIA) 18/04/2024

SYRAH: hay viñas entre E1. Hojas extendidas. Primera hoja separada en BORJA ALTA, y G8. Racimos separados. Ocho hojas separadas en BORJA MEDIA y CARIÑENA BAJA.

TEMPRANILLO: El estado fenológico más atrasado es E3. Hojas extendidas. Tres hojas separadas que se registra en CALATAYUD NORTE, y en más adelantado es G8. Racimos separados. Ocho hojas separadas en CARIÑENA MEDIA.

2. PRINCIPALES PLAGAS

Durante la pasada semana todos los controles de **araña amarilla** y **piral** se han registrado a cero. No obstante, en la zona CARIÑENA BAJA, en parcelas fuera de RedFara ya se han detectado las primeras larvas de piral.

Polilla del racimo: en todos los puntos sin confusión sexual ya se han registrado capturas de adultos en las trampas delta con feromona. Los valores oscilan entre 0.14 y 3.14 adultos por trampa y día.

Erinosis: En el 5% de puntos de seguimiento se ha observado erinosis en hoja. El porcentaje de hojas afectadas es en todos los casos inferior al 3%.

3. PRINCIPALES ENFERMEDADES

Durante la pasada semana todos los controles de **oídio** se han registrado a cero. En algunas parcelas especialmente sensibles ya se han detectado los primeros brotes con oídio.

También los seguimientos de **mildiu** han sido cero. En parte de la zona CALATAYUD NORTE el porcentaje diario acumulado ya es 100, por lo que hay que extremar la vigilancia ante la posible aparición de manchas de aceite en hoja.

4. MALAS HIERBAS

De los 55 puntos de seguimiento con datos de malas hierbas, estas son los datos de las coberturas totales de malas hierbas:

% cobertura	% de puntos
0	55%
0-10	29%
11-50	11%
51-100	5%