

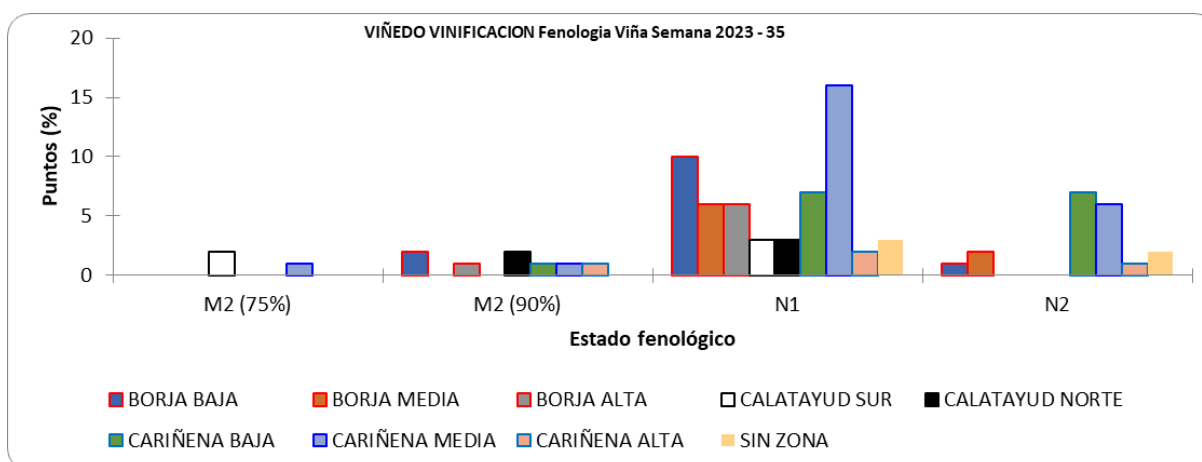
Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 35

VIÑEDO

1. FENOLOGÍA DEL VIÑEDO

La vendimia ya ha comenzado en todas las Denominaciones de Origen aragonesas, si bien en los puntos de control de la D.O. CALATAYUD aún no se registran parcelas vendimiadas. La fenología venía siendo similar a la del año medio últimamente. Sin embargo, la vendimia se ha adelantado y de las últimas campañas solo puede asemejarse a la de 2017, un año muy temprano. En estas fechas, en 2016 y 2018 ningún punto de REDFARA se había vendimiado aún, en 2019 y 2021 los puntos de control vendimiados no suponían el 5%, y en 2020 y 2022 eran en torno al 10%. En 2023, en la semana 35 el 22% de los puntos ya están cosechados (en 2017 este porcentaje aún era mayor, con un 24% de las parcelas de control ya vendimiadas). En la zona CARIÑENA BAJA el 46% de los puntos están vendimiados.



Si nos fijamos en las variedades más representadas en REDFARA:

CABERNET SAUVIGNON: solo un punto en CARIÑENA BAJA está en N2. Vendimia. La parcela está vendimiada. El resto, se dividen a partes iguales entre M2. Pleno envero y N1. Maduración.

CHARDONNAY: todos los puntos de REDFARA ya están vendimiados (N2).

GARNACHA: el 73% de las viñas están en N1. Maduración, y podemos encontrarlas en cualquier zona. Quedan parcelas en M2. Pleno envero (% de bayas coloreadas mayor al 50%) en CALATAYUD, JILOCA, BORJA (subzona ALTA y BAJA), y CARIÑENA MEDIA. Hay dos parcelas ya vendimiadas en CARIÑENA MEDIA porque se recogen con poco grado para la elaboración de cava.

MAZUELA: todos los puntos están en N1. Maduración.

SYRAH: el 60% de los puntos están en N1. Maduración y el resto ya han sido vendimiados. En el caso del Syrah no hay una relación entre las zonas más tempranas y las parcelas vendimiadas, pues se acentúa la importancia de otros factores como si las viñas son de secano, o si han sufrido los efectos del granizo.

TEMPRANILLO: el 82% de los puntos están en N1. Maduración y el resto ya han sido vendimiados.



N1. Maduración. Garnacha en Matilla, Cariñena (Cariñena Baja). Se observan granos arrugados y que empiezan a secarse las hojas. 28/08/2023

2. PRINCIPALES PLAGAS

Esta semana no se ha detectado **araña amarilla** ni **mosquito verde** ni **piral**.

Esta semana ha habido capturas de **polilla del racimo** en tres de los puntos sin confusión controlados: En Gratallops de MAELLA, y en los puntos de Aniñón (CALATAYUD NORTE) y Munébrega (CALATAYUD SUR). En los tres casos la curva de vuelo está bajando, y no se han detectado ni glomérulos ni puesta. En el caso del punto de Aniñón se da la peculiaridad de que la viña fue vendimiada en verde, por lo que no hay racimos que muestrear. En los puntos de Cervera (CALATAYUD NORTE) no ha habido capturas ni ninguna manifestación de la plaga esta semana .



Oídio en Mazuela en Cariñena (Cariñena Media). Se observa la pérdida de turgencia de los racimos debidos a la enfermedad y a la sequía, y la pérdida de hoja. 28/08/2023.

3. PRINCIPALES ENFERMEDADES

Durante la pasada semana se ha registrado **botritis** en racimo en dos puntos de Bureta (BORJA BAJA), uno de Tempranillo (10% de racimos afectados) y otro de Garnacha (20% racimos afectados).

Mildiu: Hasta el fin de semana -posterior a la realización de los controles de la semana 35- llevaba mucho tiempo sin llover lo que no favorece el desarrollo del hongo. Solo se han registrado síntomas de mildiu en el punto de Báuena (JILOCA), una zona tardía en la que ya se habían detectado manchas antes. En esa viña el 15% de las hojas y el 10% de los racimos están afectados por esta enfermedad.

Oídio: hay síntomas en un 9% de los puntos (hace 15 días había en un 16%). Los daños registrados en racimo oscilan entre el 2 y el 30%. El 6% de los puntos presentan una afección igual o superior al 10%, habiendo viñas de distintas variedades en esta situación: Garnacha, Mazuela Y Tempranillo.

Pueden encontrarse parcelas con oídio en todas las zonas vitícolas y en prácticamente cualquier variedad.



Fuerte ataque de oídio en Cabernet en Todos (Cariñena alta). 28/08/2023

Informe sobre la situación Fitosanitaria. Semana 35/2023

VIÑEDO