

Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 23

VIÑEDO

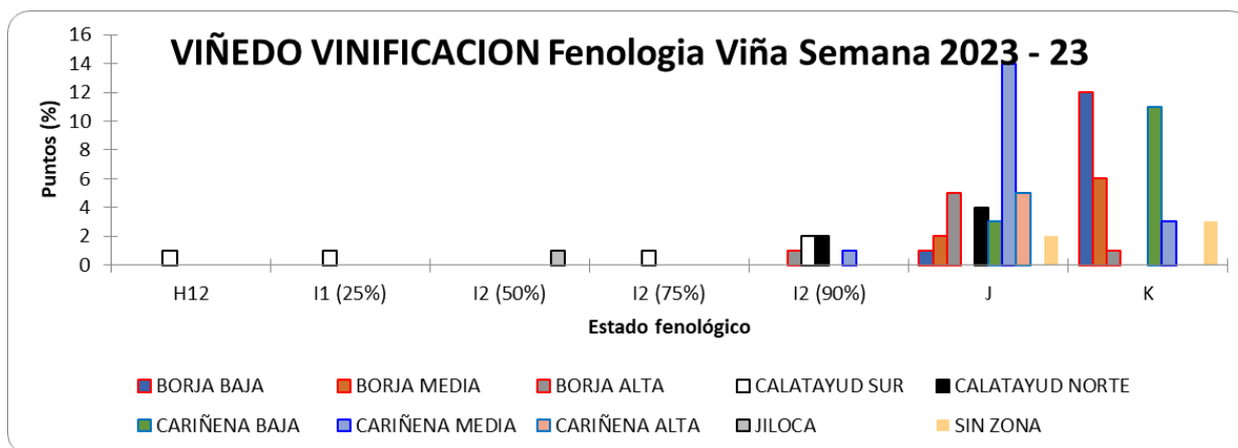
1. FENOLOGÍA DEL VIÑEDO

El avance de la fenología se ha ralentizado debido al descenso de las temperaturas y ahora prácticamente está igual que en las campañas 2022, 2020 o 2017. Sigue yendo adelantada respecto a las campañas de 2018, 2019 o 2021. Entre cuajado y grano guisantes están el 88% de los puntos controlados. El estado fenológico registrado más retrasado es H12. Botones florales separados. Doce hojas separadas. Las lluvias más o menos intensas han llegado a casi todas las zonas de Aragón.

En la zona BORJA BAJA y BORJA MEDIA casi todos los puntos están en K. Grano tamaño guisante, habiendo algún punto en J. Cuajado. En BORJA ALTA la mayoría de los puntos de control están en J. Cuajado, habiendo uno en I2. 90% Plena floración y otro en K. Grano tamaño guisante.

En CALATAYUD SUR, la fenología se encuentra entre H12. Botones florales separados. Doce hojas separadas e I2. 90% Plena floración. En CALATAYUD NORTE los puntos están en I2. 90% Plena floración o J. Cuajado.

En CARIÑENA BAJA la mayor parte de los puntos están en K. Grano tamaño guisante, encontrándose también viñas en J. Cuajado. En CARIÑENA MEDIA la mayoría están en J. Cuajado, habiendo algún punto en K. Grano tamaño guisante. En CARIÑENA ALTA la fenología de todos los puntos de control es J. Cuajado.



Si nos fijamos en las variedades más representadas en REDFARA:

CABERNET SAUVIGNON: Está en J. Cuajado excepto un punto en K. Grano tamaño guisante en la zona CARIÑENA BAJA.

CHARDONNAY: es la variedad más temprana, y todas las parcelas están ya K. Grano tamaño guisante excepto una en J. Cuajado en la zona CARIÑENA MEDIA.

GARNACHA: encontramos viñas entre H12. Botones florales separados. Doce hojas separadas en la zona de CALATAYUD SUR y K. Grano tamaño guisante en cualquiera de las tres zonas de BORJA, CARIÑENA BAJA y CARIÑENA MEDIA, HIJAR y MAELLA.

MAZUELA, SYRAH y TEMPRANILLO: las viñas están entre J. Cuajado y K. Grano tamaño guisante, excepto un punto de TEMPRANILLO en Aguarón (CARIÑENA MEDIA) y un punto de SYRAH en Vera de Moncayo (BORJA ALTA) que presentan I2. 90% Plena floración.



K. Grano tamaño guisante Cuajado. Garnacha en la Matilla, Cariñena (Cariñena Baja). 06/06/2023

2. PRINCIPALES PLAGAS

No se ha detectado **araña amarilla**, si bien en un punto de SYRAH de Vera de Moncayo (BORJA ALTA) se han contabilizado un 4% de hojas ocupadas por **araña roja**.

Mosquito verde: ya había habido capturas en trampa, pero ahora se han detectado las primeras hojas ocupadas en un MACABEO en Épila. En dos puntos de la zona CARIÑENA BAJA y en cuatro de CARIÑENA MEDIA ha habido capturas de individuos en trampa. De momento no se han detectado síntomas a pesar de la presencia del cicadélido.

Piral: Ha habido capturas en puntos de Ainzón (BORJA MEDIA), Alberite de San Juan, Bureta y Magallón (BORJA BAJA); en Alfamén y Almonacid de la Sierra (CARIÑENA BAJA) y Cosuenda (CARIÑENA MEDIA); y en el punto de Báguena (JILOCA). El valor más alto de adultos/trampa y día ha sido 0,57. No se han encontrado larvas ni ooplacas en ningún punto de la RED.

Esta semana sólo ha habido capturas de **polilla del racimo** en el punto Gratallops de MAELLA que no tiene confusión, alcanzándose los 5,14 adultos por trampa y día. Solo en el punto de “La Veguilla” en Cariñena (CARIÑENA MEDIA) se han detectado racimos ocupados con glomérulos vacíos.

3. PRINCIPALES ENFERMEDADES

Durante la pasada semana todos los controles de **mildiu** y **botritis** se han registrado a cero. En el caso del mildiu, salvo en varios puntos de BORJA y en MAELLA el % diario acumulado según el modelo de Goidanich está sumando y en algunos casos se ha alcanzado ya el 100%. No obstante, fuera de los puntos de RED, sí se han encontrado las primeras manchas de aceite en la zona de Virgen de Lagunas (zona CARIÑENA BAJA). El 5 de junio se emitió un aviso (Aviso 6) ya que se estaban alcanzando las condiciones para que se completara la incubación del hongo, y el 9 de junio (Aviso 7) otro tras la aparición de las primeras manchas.

En cuanto al oídio, de los puntos que forman parte de REDFARA se ha detectado **oídio** sobre todo en la D.O.P. Cariñena: en tres MAZUELAS de Aguarón (CARIÑENA BAJA) y Cosuenda y Cariñena (CARIÑENA MEDIA), un CABERNET SAUVIGNON de Aguarón (CARIÑENA ALTA), un SYRAH de Cosuenda (CARIÑENA BAJA) y un TEMPRANILLO de Paniza (CARIÑENA MEDIA). En otras zonas, se ha visto oídio en un CHARDONNAY en Lascellas-Ponzano y en un TEMPRANILLO en Magallón (BORJA BAJA). En algunos puntos la presencia en hoja es el 1%, pero en el caso de algunas MAZUELAS supera el 10% de hojas afectadas. Los racimos afectados están por debajo del 10% excepto en el TEMPRANILLO de BORJA BAJA y en una MAZUELA de CARIÑENA MEDIA. El % de pámpanos afectados es menor del 8% en todos los casos. Esta semana se ha visto dispersión de los puntos en los que se encuentra oídio y cómo éste empieza a afectar ya a distintas variedades más allá de las más sensibles.



Oídio en racimo y pámpano en un punto de Mazuela de Cariñena (ATRIA BSV)