

## Red Fitosanitaria de Aragón

### Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 12

#### VIÑEDO

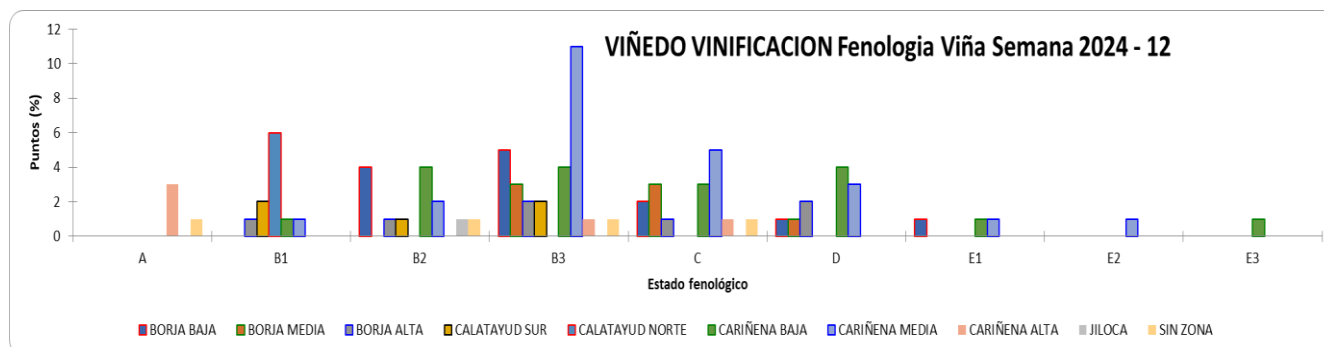
### 1. FENOLOGÍA DEL VIÑEDO

El 32% de los puntos de seguimiento están en B3. Yema hinchada - Yema de algodón. Aparece el color verde. Entre C. Punta verde. Brotación. Tejido de la primera hoja visible. y D. Hojas incipientes. Roseta de puntas de hojas visibles están el 30% de los puntos. En A. Yema de invierno se hallan el 4% de las viñas de la RED, mientras que entre E1. Hojas extendidas. Primera hoja separada y E3. Hojas extendidas. Tres hojas separadas encontramos el 5%.

Hay un amplio abanico de estados fenológicos que muestra una desigualdad entre zonas y variedades, y que se ha visto agrandado por las altas temperaturas de la última semana. Entre el 16 y el 23 de marzo, en las zonas de Campo de Borja y Cariñena, la temperatura media ha rondado los 15°C, con máximas por encima de 20°C y mínimas de 10°C.

La fenología más adelantada es E3. Hojas extendidas. Tres hojas separadas, que aparece en un Chardonnay (variedad muy temprana) en la zona CARIÑENA BAJA.

En la semana 12 de 2023 la fenología predominante era A. Yema de invierno - B2. Yema hinchada. Apertura de escamas. La campaña 2024 va de momento adelantada respecto a la del año pasado, asemejándose a la de 2017 o 2020.



Si nos fijamos en las variedades más representadas en REDFARA:

**CABERNET SAUVIGNON:** es de las variedades tardías, y encontramos puntos de seguimiento entre A. Yema de invierno y B3. Yema hinchada. Yema de algodón.

**CHARDONNAY:** es la variedad más temprana, y el 67% de las parcelas ya están con estado fenológico E. En la zona de Somontano está el Chardonnay más retrasado, con fenología B2. Yema hinchada. Apertura de escamas.

**GARNACHA, MAZUELA y SYRAH:** encontramos viñas entre B1. Lloro y D. Hojas incipientes. Roseta de puntas de hojas visibles.

MAZUELA: está entre B1. Lloro y D. el 75% de los puntos están en N1. Maduración.

TEMPRANILLO: El estado fenológico más atrasado está en Somontano (A. Yema de invierno) El 50% de los puntos están entre B2. Yema hinchada. Apertura de escamas y B3. Yema hinchada. Yema de algodón. La fenología más avanzada es C. Punta verde. Brotación.



A. Yema de invierno. Cabernet Sauvignon aún sin podar en Tosos (CARIÑENA ALTA). 19/03/2024



B2. Yema hinchada. Apertura de escamas. Tempranillo en Magallón (BORJA BAJA) 21/03/2024



C. Punta verde. Brotación. Tejido de la primera hoja visible. Garnacha en Tabuena (BORJA ALTA) 22/03/2024



D. Hojas incipientes. Roseta de puntas de hojas visibles. Syrah en Paniza (CARIÑENA ALTA) 22/03/2024



E2. Hojas extendidas. Dos hojas separadas. Merlot en Paniza (CARIÑENA MEDIA). 22/03/2024



E3. Hojas extendidas. Tres hojas separadas. EF+ en Chardonnay de Cariñena. (CARIÑENA BAJA) 19/03/2024