

Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 20

Viñedo

Fenología

En esta semana 20, en el global de los puntos de Red de nuestra comunidad, alrededor del 54% de los puntos están dentro de los estados "G" "Racimos separados, así como un 28% de estos 46 puntos muestreados está en estado H12 Botones florales separados. En esa semana todavía hay un 2.2% de los puntos en estado "B2" "Yema Hinchada", este corresponde a un viñedo en Miedes de Aragón que quedó afectado por Filomena". En la siguiente tabla se pueden observar los porcentajes de los distintos estados fenológicos en cada una de las zonas de nuestra comunidad:

Semana	Zona						
		B2. Yema hinchada Apertura de escamas	F7. Racimos visibles.	G. Racimos separados	H. Botones florales separados.	I. Inicio de floración.	
				G8 a G10	H11 a H12	10%F.A.	25%F.A.
16	Cariñena			58.33%	25%	8.33%	8.33%
	Borja		3.6%	32,15%	50%	7.125	7.12%
	Calatayud	25%		75%			

OIDIO

En esta última semana no se han detectado focos de Oidio en los puntos de Red, tan solo en un punto de Cariñena se han visualizado el 1% de hojas con síntomas en u punto.

MILDIU

En algunos puntos de Red se han cumplido los acumulados diarios, según el método predictivo, pero hasta el momento no se han observado daños ni síntomas por esta enfermedad en ninguna de las zonas controladas.

PIRAL

Durante estas últimas semanas se ha detectado la presencia de este lepidóptero en varios puntos de diferentes zonas de Red. En esta semana tan solo en cuatro puntos de la Red correspondientes a la comarca de Cariñena la mayoría de las larvas encontradas estaban en estadio L2. El punto que mayor número de larvas ha registrado contabiliza 3.6 larvas por cepa.

POLILLA DE RACIMO

No se han registrado datos en ninguna de las zonas vitivinícolas pertenecientes a la RedFAra.

Zaragoza, 27 de abril de 2021