

**RedFAra**

Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 37 / 2020

VIÑEDO

En este mes de septiembre avanzan las vendimias, parte de los campos dónde se localizan los puntos de Red ya han sido vendimiados, empezando por Campo de Cariñena y Campo de Borja, yendo menos avanzados los puntos de Calatayud.

Fenología del viñedo

En la zona de Cariñena el 30% de las parcelas correspondientes a puntos de Red ya han sido vendimiadas. El resto de los puntos están en maduración. En Campo de Borja tan solo algo más del 8% de las parcelas de Red, ha sido vendimiada. En Calatayud, sus cuatro puntos se encuentran con todas las bayas coloreadas, ya en maduración.

Principales plagas

POLILLA DEL RACIMO (*Lobesia botrana*)

Tan solo en un punto de Calatayud, se han registrado capturas en trampa de polilla, siendo de 2.57 adultos por trampa y día, y una ocupación del 1% de los racimos.

En el punto de Red de la zona de Maella, de menor altitud, dónde la semana anterior se registraron 24.71 adultos por trampa y día, la ocupación de la puesta continua en el 2% de los racimos.

PIRAL (*Sparganothis pilleriana*)

Todavía en un punto de Red, en Miedes de Aragón, se han registrado capturas en trampa de 0.28 adultos por trampa y día. En el resto de puntos no se ha observado presencia.

MOSQUITO VERDE (*Empoasca vitis*)

Dentro de los puntos de Red de zona de Cariñena, tan solo son localizados estos cicadélidos en tres puntos de Paniza. En los puntos de seguimiento de CSCV siguen contabilizándose capturas elevadas.

Principales enfermedades

BOTRITIS (*Botrytis cinerea*)

Sobre esta enfermedad debemos estar atentos ya que en los próximos días y semanas se esperan lluvias intermitentes, y de diferente abundancia dentro del territorio. En algunos puntos de Red en la zona de Borja están registrando pequeñas afecciones en tres de sus puntos se han valorado entre el 1 y el 2% de racimos afectados.

OÍDIO (*Uncinula necator*)

En los puntos prospectados en esta semana en zona de Cariñena tan solo 3 muestran afecciones, dos mazuelas con afecciones en el 35 y 90% de sus racimos. También un Chardonnay con afecciones en el 15% de los racimos y 2% en hojas. En Campo de Borja no se han registrado daños por esta enfermedad en ningún punto de Red.

MILDIU (*Plasmopara viticola*)

Tan solo alguno de los puntos muestra daños por este hongo. Las afecciones pasadas se muestran en forma de hojas parcialmente secas dónde hubo mancha de mildiu o ben hoja desprendida, racimos secos y momificados. Las pérdidas de cosecha por esta enfermedad han sido de diversa consideración, ya que en algunas parcelas el ataque fue directo a racimo, y ha podido causar la pérdida total de los frutos. En otros, la mayoría, la aplicación de fitosanitarios a tiempo han podido salvaguardar la cosecha.

Zaragoza, a 15 de septiembre de 2020.