

**RedFAra**

Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 39 / 2020

VIÑEDO

Entrado ya otoño comenzamos con las lluvias en campaña, aunque no han sido muy abundantes debemos, estar más vigilantes, en aquellas parcelas todavía pendientes de vendimiar. Se prevén más lluvias en las próximas semanas.

Fenología del viñedo

En esta última semana en Campo de Cariñena dos tercios de las parcela de la Red ya han sido vendimiadas de las cuales casi un 17% ya se encuentran en caída de hojas. En Borja por el momento, dentro de los puntos de Red, el 35% de las parcelas han sido vendimiadas, quedando el resto en maduración, pendientes de vendimiar. En Calatayud, todos sus cuatro puntos se encuentran todavía en maduración.

Principales plagas

POLILLA DEL RACIMO (*Lobesia botrana*)

En la comarca Calatayud todavía en esta semana ha habido capturas de polilla. En Cervera en ambos puntos la semana pasada se contabilizaron 0.14 y 0.17 adultos por trampa y día. Por otro lado en La Venta de Miedes las capturas han pasado de los 2.2 a 0.02 adultos por trampa y día, un descenso muy fuerte.

En Gratallops el punto de Red de la zona de Maella, en estas últimas semanas, igual que en Miedes se ha registrado un fuerte descenso de las capturas. Aunque la parcela ya ha sido vendimiada. Los registros indican valores altos, pero en descenso, estos han pasado de 14.64 adultos por trampa y día a 2.7..

MOSQUITO VERDE (*Empoasca vitis*)

Las capturas de este cicadélido han descendido fuertemente en estas últimas semanas, dejando valores casi residuales.

Principales enfermedades

BOTRITIS (*Botrytis cinerea*)

Tras las primeras lluvias de otoño se empiezan a ver algo más de botrytis. Aunque tan solo en dos de los puntos de Red de Borja se han contabilizado afecciones en racimo, uno de ellos en esta semana ha alcanzado el 12% de racimos afectados. 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 esta semana, las afecciones por oídio en Cariñena, mantienen los daños en los dos puntos, variedad mazuelas que han perjudicado la cosecha con un 90 y un 35% de racimos afectados. Sin embargo en el Campo de Borja aunque las afecciones en racimo y hoja no superan el 5% de estos, cabe destacar en el 35% de los puntos de Red se han localizado síntomas de esta enfermedad.

Zaragoza, a 28 de septiembre de 2020.