

COMUNICAZIONE 06/2020

23 aprile 2020
Os.T. E. Osservatorio Tecnico Euganeo

SITUAZIONE FENOLOGICA: allungamento germogli - grappoli visibili

L'accrescimento dei germogli procede regolarmente, con l'innalzamento delle temperature si è notato un incremento nello sviluppo generale. Nelle aree più aride si notano alcuni sintomi di stress idrico e qualche pallore nelle foglie.

SITUAZIONE METEO: probabile perturbazione in arrivo

Le previsioni sono in continua evoluzione, segno di un periodo ad elevata variabilità. Ad oggi è previsto l'arrivo di una perturbazione verso la metà della prossima settimana con una possibile durata di 2-3 giorni. Le previsioni. Segnalano comunque eventi di non particolare entità. Visto l'andamento degli ultimi giorni è però da prevedere che possano esserci cambiamenti anche repentini.



OPERAZIONI AGRONOMICHE: scacchiatura - spollonatura

Lo sviluppo generale dei germogli consente ormai in quasi tutte le varietà di effettuare le operazioni di scacchiatura e di spollonatura.

Attenzione nell'esecuzione della scacchiatura a preservare i germogli utili oltre che alla produzione, alla disposizione dei tralci utili per la produzione del prossimo anno, con l'intervento della scacchiatura ricordiamo che si determina la forma di allevamento di potatura del prossimo anno.



SITUAZIONE FITOSANITARIA

La continua assenza di precipitazioni e il clima asciutto creano condizioni del tutto sfavorevoli allo sviluppo della peronospora che necessita di una pioggia per poter idratare le spore svernanti che successivamente saranno pronte a dare inizio all'infezione primaria. Tale pioggia non si è ancora verificata quindi di fatto non sussistono ancora le condizioni per lo sviluppo della prima infezione.

Diverso è per l'oidio, per il quale le condizioni cominciano ad essere favorevoli in particolare per le aree che storicamente ne manifestano la presenza.

Si consiglia di intervenire con una copertura con zolfo (dose massima 2 kg/ha) in particolare nelle aree particolarmente a rischio di infezione tra lunedì e martedì prossimo.

Per ora non si consiglia di intervenire con la copertura rameica, viste le condizioni generali di basso rischio è preferibile risparmiare le dosi di rame in vista della stagione e dei prossimi anni.

Eventuali cambi drastici delle previsioni potrebbero modificare le strategie che verranno tempestivamente comunicate.

In generale intervenire solo sulle varietà che hanno raggiunto uno sviluppo medio dei germogli superiore ai 10 cm.