

MIRTILLO: INFORMATIVA SETTIMANALE

comunicato del 13-05-2022

Stadio Fenologico (Duke):

Zone precoci: ingrossamento frutto

Zone tardive: allegagione-ingrossamento frutto

Le piante di mirtillo presentano, come già ricordato, un'ottima carica in tutte le zone e in tutti i vaccinati. Non si segnalano grosse problematiche e l'andamento meteo, caratterizzato da giornate di bel tempo, con temperature abbastanza elevate, sono ottime per la crescita delle bacche. In alcune situazioni si osservano delle decolorazioni su foglia, in particolare su Duke e Top Shelf (solo su alcune parti della pianta); attenzione a non creare fenomeni di dilavamento alle radici e in caso di piogge significative, ridurre l'irrigazione (è possibile consultare i dati meteo al link <https://meteo.fondazionefojanini.it/>).

Anche improvvisi variazioni di temperatura possono indurre cambiamenti cromatici. Di solito, se il tempo si stabilizza, il fenomeno tende a ridursi in modo significativo. Se invece è la pianta intera a presentare ingiallimenti, in questo caso è consigliabile indagare la causa, attraverso l'intervento di un tecnico. I frutticoltori che hanno installato le reti anti insetto o meglio anti Suzuki (le cui catture in questo momento sono pari a zero) devono iniziare a programmare l'apertura, controllando tutto il sistema e in particolare la presenza di buchi (anche piccoli) o rotture che possono comprometterne l'efficacia.

Si ricorda che la rete, che protegge anche da danni causati da uccelli e da eventi grandinigeni, oltre ad essere molto costosa, è molto delicata e va a gestita per tempo.

Per programmare una visita nella propria azienda, la Fondazione Fojanini si mette a disposizione il mercoledì, contattando il tecnico al 347-3768354.