



Via Valeriana, 32 - 23100 SONDRIO

Tel. 0342 512958 / 513449

[WWW.fondazionefojanini.it](http://WWW.fondazionefojanini.it)

## **MIRTILLO: INFORMATIVA SETTIMANALE**

**comunicato del-14 maggio 2021**

### **Stadio Fenologico (Duke)**

**Zone precoci: ingrossamento frutti**

**Zone tardive: ingrossamento frutti**

**Il tecnico della Fondazione Fojanini di Sondrio sarà disponibile per eventuali sopralluoghi** nelle aziende di mirtillo gigante americano presenti in Valtellina, ogni mercoledì, fino alla conclusione della stagione di raccolta.

Le aziende interessate possono prendere contatto e concordare la visita in campo al seguente numero di telefono 3473768354. In base alle richieste pervenute si valuterà un possibile programma.

Le significative precipitazioni della settimana hanno reintegrato le esigenze idriche della coltura; si consiglia quindi la sospensione dell'irrigazione per evitare l'accumulo di acqua nei terreni, il ristagno idrico e un inutile dilavamento dei nutrienti.

Le aziende che utilizzano la fertirrigazione o coltivano il mirtillo americano in vaso, durante i periodi di pioggia, devono sospendere la distribuzione del concime, per evitare il dilavamento e il mancato assorbimento dei prodotti.

Come ogni anno la Fondazione Fojanini sta monitorando il volo della *Drosophila Suzuki*: al momento le trappole attrattive, poste nei mirtilletti, non catturano adulti, ma le condizioni meteo (fresco e umido) e l'arrivo delle prime ciliegie, favoriscono questo temibile insetto. Per questo motivo, chi ha predisposto nei propri impianti la copertura con le reti anti-suzuki, dovrebbe cominciare ad aprirle o a distenderle. Non è necessario chiuderle completamente o in modo ermetico (il volo nei mirtilletti non è ancora iniziato), ma questo può essere il momento per valutare l'integrità della struttura, ispezionando possibili rotture o buchi nelle reti, pali o ancoraggi non efficienti ecc. Si tratta di un'operazione importante per non farsi trovare impreparati, in caso di avversità atmosferiche o di volo anticipato dell'insetto.

In questi giorni si osservano, in alcuni impianti di mirtillo gigante americano, decolorazioni delle foglie che tendono al giallo o al verde chiaro, in particolare sulla varietà Duke. Le possibili cause sono da ricondurre al dilavamento degli apparati radicali, agli sbalzi termici e, nei casi più gravi, ad una maggiore richiesta di azoto ammoniacale. Questi sintomi vengono spesso osservati in quei terreni in cui si misurano scarsi livelli di sostanza organica.

