

## Via Valeriana, 32 - 23100 SONDRIO

## Tel. 0342 512958 / 513449

WWW.fondazionefojanini.it

## MIRTILLO: INFORMATIVA SETTIMANALE comunicato dell' 1 aprile 2022

Stadio Fenologico (Duke): Zone precoci: pre-fioritura Zone tardive: fiori visibili

Si è finalmente interrotto il periodo siccitoso che perdurava da molto tempo: fino alle 9.00 di questa mattina sono scesi circa 25 mm di pioggia (dato Arpa, Sondrio), importante per il ripristino delle risorsa idrica nel terreno.



Si ricorda che, per la buona riuscita di un

frutteto di mirtillo gigante americano, la presenza di un impianto di irrigazione è fondamentale. Il consumo di acqua per 1000 mq è, al massimo, di 50 ettolitri giornalieri (,5 vasche da 1000 litri), evitando assolutamente il ristagno idrico e regolando quindi l'irrigazione in base alla piovosità. I periodi di maggiore impiego della risorsa acqua sono in primavera e precisamente alla ripresa vegetativa (soprattutto su impianti giovani o appena messi a dimora), durante la fioritura e in pre-raccolta, per aumentare la pezzatura dei frutti.

Di seguito vengono riportati nuovamente i consigli di concimazione per 1000 mq:

solfato ammonico 20-40 kg perfosfato minerale 6 kg solfato di potassio 18 kg solfato di magnesio 18 kg

Per esempio è possibile distribuire un concime ternario, anche a lenta cessione (tipo 15-9-15), che contenga comunque una buona percentuale di azoto in forma ammoniacale.