



PROVINCIA DI VICENZA
SETTORE TURISMO AGRICOLTURA FORMAZIONE PROFESSIONALE
Istituto di Genetica e Sperimentazione Agraria "N. Strampelli"
Via Marconi n. 2- 36045 Lonigo (VI) - Tel. 0444 830088 - Fax 0444 835540
serv.fitopato@provincia.vicenza.it



CILIEGIO

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA N. 2 DEL 27 MARZO 2014

METEEO VENETO a cura dell'A.R.P.A.V. Servizio Meteorologico Regionale di Teolo (PD)

Giovedì: Irregolarmente nuvoloso con schiarite alternate ad annuvolamenti. Precipitazioni in prevalenza assenti. Temperature in aumento. In pianura venti in prevalenza moderati da Nord-Est, a tratti tesi, specie sulla costa; attenuazione della ventilazione a fine giornata.

Venerdì: Cielo: Fino al primo mattino residua nuvolosità irregolare, specie in pianura, in seguito cielo sereno o poco nuvoloso. Precipitazioni: Assenti. Temperature: Minime senza variazioni di rilievo o in locale diminuzione, massime in aumento con valori che si porteranno un po' sopra la media del periodo.

Sabato: Cielo: Tempo stabile e ben soleggiato con cielo terso ed ottima visibilità. Precipitazioni: Assenti. Temperature: Temperature minime senza variazioni di rilievo, massime in lieve aumento. Marcata escursione termica diurna.

Domenica: Permangono condizioni di tempo stabile con cielo sereno o poco nuvoloso per passaggio di nubi alte. Temperature senza variazioni di rilievo, in ulteriore aumento in quota. Brezze sulla costa.

Andamento meteo-climatico: Le precipitazioni occorse tra sabato e domenica scorsi, hanno apportato dai 6 ai 15 mm nel medio Basso Vicentino e dai 26 ai 40 mm in Pedemontana. Le temperature dell'ultima settimana hanno subito in generale una diminuzione; sono state raggiunte punte minime di 1°C nella giornata di martedì 25 a Barbarano e di 5°C a Breganze.

Fase fenologica: varietà precoci: piena fioritura; varietà a maturazione media: da inizio fioritura (30% di fiori aperti) nel comprensorio della Pedemontana a quasi piena fioritura nel comprensorio dei Berici; varietà tardive: da bottoni verdi separati a primi bottoni bianchi.

Pratiche colturali: data la notevole azione di dilavamento dei suoli e la conseguente perdita di gran parte della componente azotata per lisciviazione, è opportuno provvedere ad una integrazione di concimazione nitrica al terreno, qualora non già eseguita. Considerato

l'abbassamento delle temperature di quest'ultimo periodo, si consiglia inoltre di effettuare, sulle varietà in fioritura, una concimazione per irrorazione alla chioma con prodotti bio-stimolanti a base di Boro ed aminoacidi.

Difesa: Per la **Monilia**, data la situazione meteo, attualmente non è necessario intervenire; tuttavia se le condizioni meteo dovessero cambiare, si consiglia di effettuare tempestivamente, prima della pioggia, un intervento fungicida con prodotti a base di Iprodione o Fenexamid o Fenbuconazolo o Propiconazolo o Tebuconazolo o Boscalid+Pyraclostrobin o Boscalid o Cyprodinil+Fludioxonil.

Massima attenzione: durante il periodo florale è vietato eseguire trattamenti insetticidi e/o con prodotti tossici alle api.

Si avvisa che dalla prossima settimana inizierà in alcune aziende test il monitoraggio del moscerino *Drosophila suzukii* mediante il posizionamento di trappole specifiche.

Prossimo bollettino giovedì 3 aprile