



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. 9 DEL 15 MAGGIO 2014

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

Giovedì: Ampi spazi di sereno, ma con tendenza ad un aumento della nuvolosità, pressochè ovunque per l'arrivo da est di nubi medio-alte e specie sui rilievi per locale attività cumuliforme. Rinforzi di vento dai quadranti settentrionali sulle zone montane e localmente su quelle pedemontane, anche significativi in quota, con episodi di Foehn; in pianura venti a tratti moderati e a tratti deboli, dai quadranti settentrionali.

Venerdì: Cielo: Nuvolosità irregolare alternata a schiarite, probabilmente più ampie verso fine giornata. Precipitazioni: Generalmente assenti. Temperature: Minime in lieve aumento; contenute variazioni di carattere locale nei valori massimi.

Sabato: Cielo: Tempo moderatamente variabile, con spazi di sereno alternati a nuvolosità più frequente sulle zone centro-settentrionali, specie dal pomeriggio. Precipitazioni: Specie a partire dalle ore centrali saranno possibili locali piovvaschi o brevi rovesci, con probabilità medio-bassa (25-50%) sulle zone montane e pedemontane, bassa (5-25%) altrove. Temperature: Stazionarie o in lieve aumento.

Domenica: Tempo variabile, a tratti instabile, con schiarite alternate ad addensamenti nuvolosi. Probabili precipitazioni sparse a prevalente carattere di rovescio o temporale. Contenute variazioni di carattere locale nei valori termici.

SEGNALAZIONE METEO: Fino a venerdì venti forti da Nord in quota; episodi anche intensi di Foehn, frequenti nelle valli e sulla fascia pedemontana e a tratti anche in alcune zone della pianura.

Andamento meteo-climatico:

Un violento temporale accompagnato da grandine e vento forte, ha interessato il settore pedemontano nella giornata di domenica; le zone cerasicole più colpite sono state Breganze, Mason, Pianezze e, in minor misura, Marostica. La violenza dell'evento ha causato danni evidenti che, in attesa di una valutazione più precisa, si stimano comunque superiori al 50% del prodotto pendente. Le precipitazioni registrate a partire da domenica sono state di circa 20 mm a Breganze, 15 mm a Lonigo e 24 a Barbarano Vicentino. Per quanto riguarda le temperature, le minime sono state inferiori di circa 1,5 - 2°C rispetto alla media del periodo.

Fase fenologica: per le varietà precoci la fase è di piena raccolta, per le medie è di invaiatura e per le tardive va da inizio invaiatura ad invaiatura.

Situazione fitosanitaria: Nelle zone grandinate della Pedemontana si sono notati nuovi attacchi di **Monilia**, peraltro già presente sui frutti che

avevano subito lo spacco da squilibri idrici. **Nel comprensorio berico sono state identificate delle presenze larvali di *Drosophila suzukii* nei frutti delle varietà precoci in raccolta.**

Difesa: Considerata la pericolosità dell'insetto e la novità del danno sulle **varietà precoci**, si consiglia di **intervenire urgentemente** con prodotti a base di Deltametrina con 3 giorni di tempo di carenza in tutti i comprensori cerasicoli. Nelle aree grandinate si raccomanda di raccogliere in ogni caso i frutti danneggiati, onde evitare il potenziale proliferare di *Drosophila*. Sulle **varietà medio tardive**, a distanza di 8 giorni dal trattamento consigliato contro la Mosca con prodotti a base di Acetamiprid, bisogna eseguire un **secondo intervento insetticida** con prodotti a base di Fosmet (leggere l'etichetta per la fitotossicità su alcune varietà). Maggiori dettagli per la difesa da *Drosophila* sono disponibili sul **Bollettino speciale Drosophila**.

Prossimo bollettino giovedì 22 maggio