

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA
N. 10 DEL 31 MAGGIO 2019

CILIEGIO
PEDEMONTANA e BERICI

PREVISIONI

prossimi 5gg.

Bollettino
ARPAV

31/05 h 13.00

Vicenza e pedemontana	venerdi 31 pom/sera	sabato 1 mattina	sabato 1 pom/sera	domenica 2 mattina	domenica 2 pom/sera	lunedì 3	martedì 4
stato del cielo							
temperatura	max 21/23 °C	min 12/14 °C max 24/26 °C			min 13/15 °C max 26/28 °C		
precipitazioni	Assenti	Assenti	Assenti	Assenti	Generalmente assenti	Locali anche a carattere di rovescio/temporale	Sparse anche a carattere di rovescio/temporale
probabilità precipitazioni	0%	0%	0%	0%	10%	20%	50%
attendibilità previsione		Ottima	Ottima	Buona	Buona	Buona	Discreta

Andamento meteo: Maltempo ostinato per gran parte di quest'ultima settimana. Dopo la breve tregua nel weekend u.s., comunque segnato da episodi piovosi di minor entità, è transitata una nuova perturbazione che tra lunedì e mercoledì ha portato complessivamente e ovunque altri 50-70 mm di pioggia. L'umidità è stata alta e stagnante fino a giovedì mentre le temperature, dopo i 24-25° raggiunti nella giornata di domenica, sono ridiscese nuovamente sui 16-17°C di massima e i 12-13° circa di minima. Rispetto alla norma del periodo, le medie settimanali risultano inferiori di 3,5-4°C sui valori massimi mentre sono grossomodo in linea su quelli minimi.

Stato fenologico e colturale: In pianura/bassa collina le varietà intermedie sono in fase di pre-inizio maturazione mentre le tardive stanno iniziando l'invaiaitura. Le operazioni di stacco e distruzione delle produzioni precoci drasticamente danneggiate dal maltempo sono state avviate nei giorni scorsi. In questo fine settimana parte la raccolta della varietà Gracestar le cui produzioni, generalmente interessanti anche se più o meno danneggiate dallo spacco, dovrebbero essere in grado di dare le prime soddisfazioni stagionali ai produttori. In generale, sviluppo e tono vegetativo sono ovunque ancora discreti, senza vistose sofferenze, tranne nelle aree con problemi di ristagno idrico che manifestano clorosi marcate.

Stato parassitario: **Monilia** – Presenza di infezioni diffuse e intense sul prodotto precoce rimasto in pianta e di attacchi conclamati anche sulle cv. intermedie danneggiate dallo spacco. Il fungo ha invaso i frutti rotti e quelli vicini e attraverso i peduncoli minaccia seriamente anche i rami produttivi che li portano. Il contenimento di questo parassita sta cominciando a diventare un problema anche laddove la difesa preventiva prosegue attenta e a turni ristretti. **Drosophila suzukii** – I rilievi effettuati a metà settimana, in campo e su banco cernita, hanno accertato una bassa presenza dell'insetto, confermata anche dagli stessi produttori. **Cimice asiatica** – il rialzo delle temperature nel fine settimana scorso ha consentito una ripresa dell'attività e degli spostamenti, finora molto ridotti. Nelle trappole Pherocon sono stati catturati in media 25-30 adulti.

Indirizzi di difesa: Bisogna assicurare una continua e valida protezione contro monilia e drosophila, in particolare contro la prima anche se il meteo è dato in deciso miglioramento. Impiegare prodotti specifici badando ad alternare le sostanze attive e rispettando le indicazioni d'uso. E necessario proseguire con lo stacco e la distruzione delle produzioni a perdere. Tale dovere, per quanto ingrato, è utile quanto i trattamenti e deve essere eseguito con dovizia oltre che dai produttori veri e propri anche da chi possiede solo qualche pianta per consumo domestico. **SC**



Stadio cv. Gracestar in pianura/bassa collina (SC)

Stadio cv. Kordia in pianura/bassa collina (SC)



Danni da spacco minori su piante assai cariche (SC)



Cimice asiatica: niente danni finora (SC)



Monilia: infezioni massicce a frutti spaccati e vicini (SC)



Monilia: forte rischio di contaminazione ai rami (SC)