Provincia di Vicenza Istituto di Genetica e Sperimentazione Agraria "N. Strampelli"

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA N. 2 DEL 29 MARZO 2019

CILIEGIO

PEDEMONTANA e BERICI

PREVISIONI prossimi 5gg. Bollettino ARPAV

29/03 h 13.00

Vicenza e pedemontana	venerdi 29 pom/sera	sabato 30 mattina	sabato 30 pom/sera	domenica 31 mattina	domenica 31 pom/sera	lunedi 1	martedi 2
stato del cielo	0	0	0	0	0	2	
temperatura	max 18/20 °C	min 1/3 °C max 19/21 °C		min 2/4 °C max 20/22 °C			
precipitazioni	Assenti	Assenti	Assenti	Assenti	Assenti	Assenti	Qualche pioggia verso sera
probabilità precipitazioni	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%
attendibilità previsione		Ottima	Ottima	Ottima	Ottima	Ottima	Ottima

Andamento meteo: Il campo di alta pressione che sta dominando quasi indisturbato ormai da 2 mesi a questa parte ha prodotto giornate molto soleggiate anche in quest'ultima settimana di marzo. I valori medi settimanali delle temperature massime sono stati superiori alla norma di circa 3,5-4 °C con punte di 23-24° C quasi ovunque nel fine settimana scorso. Quelle minime invece, sempre rispetto alla norma, sono state leggermente superiori nelle zone collinari e inferiori nelle zone di pianura e fondo valle con valori medi settimanali compresi tra 4 e 8°C circa . Le nuvole transitate nella giornata di lunedì u.s. hanno prodotto solo poche gocce di pioggia qua e là e il deficit pluviometrico ereditato dalla stagione invernale si è dunque accentuato e sta diventando realmente preoccupante per il prosieguo.

Stato fenologico e colturale:. Stadio di fioritura più o meno avanzata sulle varietà ad antesi precoce (tra le quali anche la cv. Lapins, notoriamente a maturazione tardiva) e di punte bianche sulle altre senza significativi scostamenti tra impianti di pianura e bassa collina. Le alte temperature occorse tra sabato e domenica u.s. hanno dato un forte impulso all'avanzamento di fase. I fiori, in generale, sono regolarmente formati (bassa presenza di doppi pistilli in particolare su Early bigi) ma in zona collinare, soprattutto, si presentano poco turgidi e idricamente stressati. Bisogna dunque, urgentemente laddove non ancora fatto, attivare gli impianti di irrigazione per un intervento di soccorso con lo scopo anche di mobilitare gli elementi nutritivi distribuiti con i concimi e favorire il corretto svolgimento di questa importantissima fase. Inoltre sarebbe opportuno effettuare un trattamento nutritivo alla chioma con biostimolanti fiorali.

<u>Stato parassitario</u>: Nulla da segnalare al momento.

Indirizzi di difesa: Se sarà confermata la previsione di pioggie significative per la metà della prossima settimana, è opportuno effettuare prima del loro arrivo il trattamento fungicida contro la monilia e il corineo con prodotti a base di Ziram (utilizzabile fino alla fine della fioritura) o Captano o Polisolfuro di calcio o Tiram (i prodotti con questa s.a. sono stati revocati e la data di ultimo impiego consentito in campo è il 30 aprile!).



<u>Avvertenze</u>: Si raccomanda di non utilizzare prodotti insetticidi, acaricidi, diserbanti o comunque contenenti sostanze attive tossiche per le api e i pronubi in genere durante tutto il periodo della fioritura per non provocare inqualificabili e ingiustificabili morie di questi preziosi insetti. I prodotti utilizzabili sono esclusivamente quelli ad azione fungicida o batteriostatica che non riportano indicazioni di pericolosità in etichetta (es. frase di precauzione SPe8 - pericoloso per le api). In ogni caso prima di eseguire il trattamento fungicida/battericida è necessario sfalciare il cotico per eliminare i fiori delle erbe spontanee (quelli del tarassaco, tra l'altro, sono preferiti dalle api). *SC*