

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA
N. 4 DEL 12 APRILE 2019

CILIEGIO
PEDEMONTANA e BERICI

PREVISIONI

prossimi 5gg.

Bollettino
ARPAV

12/04 h 13.00

Vicenza e pedemontana	venerdì 12 pom/sera	sabato 13 mattina	sabato 13 pom/sera	domenica 14 mattina	domenica 14 pom/sera	lunedì 15	martedì 16
stato del cielo							
temperatura	max 13/15 °C	min 6/8 °C max 13/15 °C		min 6/8 °C max 12/14 °C			
precipitazioni	Modeste locali	Generalmente assenti	Locali anche a carattere di rovescio	Deboli piogge intermittenti	Modeste intermittenti	Locali anche a carattere di rovescio	Assenti
probabilità precipitazioni	40%	10%	30%	40%	30%	20%	0%
attendibilità previsione		Discreta	Discreta	Discreta	Discreta	Discreta	Discreta

Andamento meteo: La fase di instabilità iniziata a metà della scorsa settimana è proseguita anche in questa dopo una pausa a cavallo del weekend. A partire dalla serata di lunedì u.s. sono cadute piogge in quantità e a più riprese su tutti i comprensori cerasicoli (da 30 a 50 mm circa), l'umidità dell'aria è salita e si è mantenuta quasi costantemente su tassi molto elevati mentre le temperature sono scese sui valori massimi (-2/2,5°C in media) e alzate su quelli minimi (+1/1,5°C circa). Alcune celle temporalesche transitate nella giornata di mercoledì u.s. hanno portato, qua e là, anche la prima grandine stagionale senza peraltro provocare danni di rilievo. Complessivamente, in questa prima decade di aprile, sono arrivati 100-115 mm in pedemontana, 90-100 mm nei Lessini e 50-60 mm nei Berici.

Stato fenologico e culturale: Fase compresa tra l'allegagione e la scamicatura delle varietà ad antesi precoce e la fine fioritura – inizio caduta petali di quelle medio tardive con le cv. Ferrovia e Regina a chiudere. Rispetto alla media dei venticinque anni precedenti, la fase fiorale è iniziata in anticipo di 4-5 gg. (rispetto al 2018 lo è stata di 12-13 gg.) e si è protratta per un periodo mediamente più lungo del solito. Ciò ha certamente favorito il lavoro dei pronubi i quali sono stati ostacolati nella loro attività bottinatrice solo in questi ultimi giorni.

Stato parassitario: **Monilia:** primi ritrovamenti su fiori. Gli attacchi reperiti finora sono molto limitati sia in diffusione che in intensità e tuttavia, stante le condizioni ambientali di questo periodo, è assai probabile che questo parassita fungino possa incrementare di parecchio la sua potenzialità infettiva sia sulle varietà ancora in fioritura che sulle altre dove i residui fiorali sono per gran parte ancora attaccati o a ridosso dei frutticini neoformati. **Cimice asiatica:** è stato notato qualche individuo in più della settimana scorsa sulle piante adiacenti/prossimali a siepi e fabbricati (noti luoghi di rifugio invernali) ma ancora nulla di preoccupante.

Indirizzi di difesa: Data anche la variabilità meteo attesa per il prossimo periodo si consiglia di effettuare rapidamente un intervento con prodotti specifici antimonia sulle varietà in fase di fioritura-caduta petali, in particolare su quelle ad alta

suscettibilità di attacchi in fase di maturazione (es. Lapins). I prodotti sono quelli a base di Fenexamide, Fenbuconazolo, Boscalid o altri simili (per i BIO a base di Bacillus subtilis o amyloliquefaciens) L'intervento aficida NON dovrà essere eseguito in questa occasione ma successivamente a fioriture completamente terminate.

SC



Stadio di scamicatura
-cv. Vera- (SC)



Stadio di fioritura completa
-cv. Ferrovia/Regina- (SC)



Sviluppo di Monilia
su fiore (SC)



Adulto svernante di
Cimice asiatica (SC)