

## Notiziario ciliegio 2020

**Data, 01 luglio 2020** 





CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Bollettino fitosanitario n. 9 del 01 luglio 2020

**Fase fenologica**: In questi giorni sono terminate le raccolte della varietà Regina mentre, dato il notevole impulso dato alla maturazione dalle elevate temperature, è in fase di stacco la varietà tardiva Sweet earth, Regina, Staccato, che, con probabilità andrà ad esaurirsi entro i prossimi cinque sette giorni, determinando la conclusione della campagna di raccolta per questo 2020.

**Andamento meteo:** Da mercoledì 24 giugno scorso l'anticiclone subtropicale ha mantenuto un tempo stabile e soleggiato con alte temperature, cha hanno raggiunto i 31-32°C di massima e i 19-20°C di minima in quasi tutte le località di pianura e bassa collina.

**Previsioni**: sino a domani, Giovedì 02 luglio, avremo ancora temperature sopra la media, da Venerdì 03, invece, saranno probabile delle piogge, con temperature in calo, che torneranno a salire Sabato 4. Per tutta la settimana prossima il tempo sarà stabile.



Siamo presenti sui principali social!







youtube

Realizzato da:

AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia

Tel.: +39 0458678260

Considerato il momento della celere necessità comunicativa ci si avvale del supporto di AIPO OP per la divulgazione del notiziario fitosanitario. AIPO OP ha reso disponibile l'APP "AIPOVERONA" scaricabile sul vostro smarphone, tablet, pc (IOS o ANDROID) gratuitamente dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti la cerasicoltura delle colline veronesi. Si fa presente che AIPO OP è già attiva anche su altri fronti fitosanitari oltre all'olivicolo ed inserirà tutte le informazioni necessarie quali la cimice asiatica in collaborazione con Coldiretti Verona.



## Notiziario ciliegio 2020

**Data, 01 luglio 2020** 

Anno 2020, Numero 09





COLDIRETT VERONA

CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Monilia (Monilia laxa e Monilia fructigena): limitate presenze del patogeno, oramai, con la conclusione della raccolta, risulta non più opportuna alcuna azione di difesa antimonilia, pur tuttavia, in caso di necessità utilizzare sostanze attive con tempi di carenza di 3 giorni come Fenexamide (Teldor) e Fenbuconazolo (Indar 5 Ew).

Moscerino dei piccoli frutti (Drosophlia suzuchi): già dalla settimana scorsa abbiamo avuto un forte incremento delle popolazioni, che ha portato a gravi attacchi e danni stimati dal 30 al 50-60% del prodotto, particolarmente nei ciliegeti dove vi è una limitata circolazione d'aria e dove si sono lasciati frutti non raccolti e non trattati. A tale propositi si raccomanda prima di terminare la raccolta di staccare tutta la produzione rimasta in pianta, ponendola in bidoni ermetici da lasciare esposti al sole, così da eliminare una pericolosissima fonte d'inoculo.

Il Bollettino fitosanitario del ciliegio continuerà ma non a cadenza settimanale, il prossimo appuntamento sarà per venerdì 31 luglio.



Siamo presenti sui principali social!









Realizzato da:

AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia

Tel.: +39 0458678260

Considerato il momento della celere necessità comunicativa ci si avvale del supporto di AIPO OP per la divulgazione del notiziario fitosanitario. AIPO OP ha reso disponibile l'APP "AIPOVERONA" scaricabile sul vostro smarphone, tablet, pc (IOS o AN-DROID) gratuitamente dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti la cerasicoltura delle colline veronesi. Si fa presente che AIPO OP è già attiva anche su altri fronti fitosanitari oltre all'olivicolo ed inserirà tutte le informazioni necessarie quali la cimice asiatica in collaborazione con Coldiretti Verona.



## Notiziario ciliegio 2020

**Data, 01 luglio 2020** 







CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

## Indicazioni fitosanitarie sino a fine luglio

Nel frattempo si raccomanda un'attenzione particolare al parassita fungino

**Cilindrosporiosi** (*Cylindrosporium padi*): colpisce le foglie dove compaiono piccole pustole che, all'inizio sono biancastre, poi imbruniscono e diventano rossastre. La foglia si piega a doccia e cade. Qualche volta questo parassita attacca anche sui rami. La malattia si sviluppa in condizioni di umidità e, nei casi di forte infestazione, si possono avere seri danni anche per l'annata successiva.

Le sostanze attive da preferire per il contrasto sono i prodotti rameici (esempio: solfato tribasico - Tribasic Flow New-; Ossicloruro di rame - Iram 20 WG - Coprantol 30 WG - Cyprus 25 WG; Idrossido di rame - Iram 20 WG); oppure Dodina (esempio: Syllit 544 SC).



Siamo presenti sui principali social!



https://coldirettiverona.it/ http://www.aipoverona.it/



https://www.facebook.com/ ColdirettiVerona/



COLDIRETTIVERONA



Realizzato da:

AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia

Tel.: +39 0458678260

Considerato il momento della celere necessità comunicativa ci si avvale del supporto di AIPO OP per la divulgazione del notiziario fitosanitario. AIPO OP ha reso disponibile l'APP "AIPOVERONA" scaricabile sul vostro smarphone, tablet, pc (IOS o ANDROID) gratuitamente dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti la cerasicoltura delle colline veronesi. Si fa presente che AIPO OP è già attiva anche su altri fronti fitosanitari oltre all'olivicolo ed inserirà tutte le informazioni necessarie quali la cimice asiatica in collaborazione con Coldiretti Verona.