



**COLDIRETTI
VERONA**

Notiziario ciliegio 2020

Data, 13 maggio 2020

Anno 2020, Numero 02

CATTOLICA
SOCIETA' CATTOLICA DI ASSICURAZIONE
DAL 1896

AIPO
SOC. COOP. ARL

CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Andamento meteo: le condizioni climatiche si sono mantenute buone con temperature sopra la media di periodo sino a Domenica 10 maggio, quando sono arrivati i primi segnali della perturbazione, che ha portato tra lunedì 11 e martedì 12 mediamente 12-14 mm di pioggia, appena sufficienti a reidrattare i terreni e le piante di ciliegio. Conseguenza di questo cambiamento sono state le temperature, che sono diminuite di circa 7-8° C. e una continua copertura nuvolosa, che ha rallentato la maturazione delle ciliegie. In limitate aree si sono avuti pure eventi grandinigeni. L'instabilità durerà sino alla fine di questa settimana, poi con l'innalzamento della pressione atmosferica tornerà il bel tempo e torneranno a salire le temperature.

Fase fenologica: le varietà precoci Burlat e Early bigi sono in piena maturazione e iniziati i primi stacchi.

Le varietà medie e medio-tardive sono ad ingrossamento del frutto, sia nella bassa che nell'alta collina, con un buon sviluppo delle pezzatura dei frutti, anche se rallentato negli ultimi giorni per l'abbassamento termico.

Produzione

Si prospetta una buona annata, particolarmente per le varietà medie e medio-tardive, con una seconda cascola naturale che non presenta particolari problemi, salvo in quei cerasetti di fondo valle o poco esposti che hanno subito i danni del gelo di fine marzo dove la produzione è scarsa, in alcuni casi, assente.

Apporti di sostanze nutritive

Le precipitazioni d'inizio settimana hanno portato limitati quantitativi d'acqua, pertanto, chi la possibilità continui con le irrigazioni di soccorso. Nei cerasetti dove è presente una generosa carica produttiva è consigliabile sostenere le piante con apporti frazionati di concimi fogliari contenenti azotati, potassici e calcio, soprattutto quest'ultimo che ha effetto limitante allo spacco.

Difesa fitosanitaria

Monilie (Monilia laxa e Monilia fructigena): le precipitazioni di domenica 10 e lunedì 11 maggio, unite ad un aumento dell'umidità e delle ore di bagnatura fogliare possono determinare situazioni d'infezioni, aggravate da eventuali presenze di microferite causate dalle forti folate di vento di martedì sera, che hanno arrecato ai frutti ramature e percosse. E' da valutare, se non consigliare, l'opportunità di attuare un trattamento anti Monilia.



Siamo presenti sui principali social!



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



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



COLDIRETTIVERONA



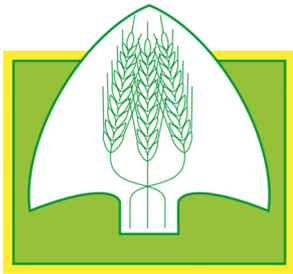
youtube

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 smartphone, 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, 13 maggio 2020

Anno 2020, Numero 02

CATTOLICA
SOCIETA' CATTOLICA DI ASSICURAZIONE
DAL 1896

AIPO OP
SOC. COOP. ARL

**COLDIRETTI
VERONA**

CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Drosophila suzukii: sulle varietà precoci e in maturazione è stata rilevata la presenza di ovodeposizioni e prime nascite larvali; sono stati rintracciati frutti in disfacimento, con larve già sviluppate. In queste condizioni la raccolta delle ciliegie deve avvenire nell'immediata corrispondenza del frutto riscontrato con maturazione commerciale, non vanno assolutamente lasciati frutti sulle piante, diventerebbero fonte d'inoculo dell'insetto. Vanno poi posizionate le trappole per la cattura massale, quelle di color rosso, attivate con la miscela attrattiva composta da aceto di mele, vino rosso e zucchero di canna (come la Droskidrink).

Si ricorda che le trappole vanno disposte alla fine e **in cerchio** ai ciliegeti, non all'interno, , soprattutto se questi confinano o sono vicini a zone boschive.

Le sostanze attive da impiegare vanno scelte in base alle epoche di maturazione dei frutti considerando che quelli a base di Spinetoram o Acetamiprid, hanno solo 3 giorni di carenza, o con Cyantraniliprole o Deltametrina, hanno 7 giorni di carenza, attenzione a quanto indicato in etichetta.



DANNI DA GRANDINE



DANNI DA SBALZI TERMICI foto Vanni Stanghellini



○ DANNI DA CIMICE ASIATICA - foto Vanni Stanghellini

Siamo presenti sui principali social!



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



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



COLDIRETTIVERONA



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 smartphone, 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.