

Data, 24 dicembre 2020

Anno 2020, Numero 13





CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Bilancio fitosanitario

Aspetti climatici

Nelle aree olivicole venete l'inverno 2019-2020 è stato caratterizzato, come oramai si verifica da oltre un decennio, da un clima non freddo. Oramai il cambiamento climatico non si può più considerarlo un'anomalia, ma un comportamento ordinario, da tenere nel debito conto nelle attività di difesa fitosanitaria.

Novembre e Dicembre 2019 sono stati dei mesi miti, con temperature sopra le medie storiche di stagione.

Gennaio ha proseguito con un clima tiepido, moderatamente soleggiato, privo di precipitazione.

Febbraio non ha portato ne gelate rilevanti ne precipitazioni.

Marzo è stato soleggiato e con precipitazioni nella norma piovoso.

Dopo un inverno già avaro di pioggia, che ha portato mediamente a un deficit idrico di 100 mm, la ripresa vegetativa ha trovato gli olivi ben disposti al risveglio.

Aprile ha avuto una prima decade piuttosto fresca con una minima di -0,5°C registrata il giorno 2, mentre la massima più alta è stata registrata il giorno 11 con 26,9°C. Dal punto di vista pluviometrico questo mese ha fatto registrare valori di precipitazioni inferiori alle medie, portando il deficit annuale a circa 150 millimetri.

Maggio è stato caratterizzato da temperature massime e minime entrambe superiori alle medie con scarti intorno ai 2°C. Nonostante le temperature superiori alle medie non è stata però registrata nessuna ondata di caldo e, dal punto di vista pluviometrico, ha fatto registrare valori di precipitazioni superiori alle medie, anche se con disomogeneità di accumuli pluviometrici in zone anche vicine. In questi mesi i valori pluviometrici si sono portati a circa 320 millimetri, con un deficit di circa 100 millimetri rispetto all'ultimo decennio.



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.

Giuano à stato un mese dolce, con temperature massime



Data, 24 dicembre

Anno 2020, Numero 13





COLDIRETTI VERONA

CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Giugno è stato un mese dolce, con temperature massime e minime inferiori alle medie degli ultimi decenni, ma, comunque, superiori a quello che si registrava alla fine del secolo scorso. La minima più bassa di Giugno è stata registrata il giorno 8 con 11,9°C, mentre la massima più alta è stata registrata il giorno 23 con 32,3°C. I 30°C sono stati superati in 8 giornate, contro gli 11 della media dell'ultimo decennio, nessun giorno ha superato i 33°C, non è stata registrata alcuna ondata di caldo. Dal punto di vista pluviometrico il mese di Giugno ha porta circa 150-170 mm di pioggia, recuperando quasi completamente il deficit idrico dei primi mesi dell'anno, circa 470-480 mm di pioggia da inizio anno.

Luglio ha avute temperature in linea con le medie dell'ultimo trentennio, mezzo grado più freddo rispetto all'ultimo decennio, il giorno più fresco è stato 24 con 15,7°C, mentre il più caldo è stato il 31 con 35°C. I 30°C sono stati superati in 16 giornate, mentre 6 giornate hanno superato i 33°C, non è stata registrata nessuna lunga ondata di caldo intenso, solo negli ultimi giorni del mese si sono avute temperature elevate. Le piogge sono state un po' più abbondanti delle medie stagionali, anche se si sono quasi tutte concentrate in due forti eventi temporaleschi il giorno 3 e il 24, portando a circa 600 mm la pioggia caduta da inizio anno.

Agosto ha avuto temperature in linea con le medie dell'ultimo decennio. La giornata che ha avuto la minima più bassa è stata quella del 31 con 14,4°C, mentre quella più calda è stata l'1 con 35,9°C. I 30°C sono stati superati in 21 giornate, mentre 5 giornate hanno superato i 33°C. Sono caduti circa 80 mm di pioggia, 680 mm da inizio anno.

Settembre è stato un buon mese con temperature fresche, la notte del giorno 27 si sono raggiunti i 4°C, mentre la massima più alta è avuta il giorno 13 con 31,5°C. Dal punto di vista pluviometrico sono caduti circa 150 mm di pioggia, concentrati negli ultimi dieci giorni di fine mese, che hanno porta a circa 750 mm di pioggia da inizio anno.



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 **PAPP "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.



Data, 24 dicembre

Anno 2020, Numero 13





COLDIRETTI VERONA

CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Novembre ha avuto temperature leggermente inferiori alle medie rispetto all'ultimo decennio, la minima più bassa è stata la notte del 27 con -2,3°C, mentre la massima più alta è il giorno 8 con 18,8°C. .Dal punto di vista pluviometrico il mese di Novembre ha fatto registrare valori di precipitazioni di circa 200 mm, inferiori alle medie, il più siccitoso degli ultimi 20 anni, dopo quello del 2015, portando a circa 940 mm il totale annuo, in linea con l'ultimo decennio.

Dicembre si è mostrato un mese non freddo, con brinate notturne nella seconda settimana nelle quali la temperatura è scesa a -2/-3°C, e precipitazioni che sinora hanno fatto superare i 1.000 mm di pioggia da inizio anno

Crittogame

Monilie (Monilia laxa e Monilia fruttigena)

Per le varietà precoci e medio precoci si sono avute infezioni di media intensità durante la fioritura, con fiori che sono diventati scuri e poi si sono seccati, senza presentare presenze di muffa grigia.

Nelle fasi d'invaiatura e sino alla raccolta, non si sono avuti particolari problemi infettivi e non si sono avuti sulla produzione commercializzata abbassamenti della shelf-life.

Nelle varietà tardive, invece, sono comparse infezioni, anche se di limitata intensità, nel momento della maturazione commerciale che, però, hanno creato difficoltà di mantenimento nella durata.

Corineo (Coryneum Beijerinckii) e

L'andamento climatico ha determinato nella prima quindicina di maggio manifestazioni d'impallinature sulle foglie, con la presenza di piccole macchie di colore rosso-violaceo all'interno di un alone, rare gommosi o vaiolatura, condizioni che, però, hanno permesso un corretto controllo, mediamente, con cinque trattamenti con fungicidi



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 **PAPP "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.



Data, 24 dicembre

Anno 2020, Numero 13





CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Cilindrosporiosi (Blumeriella jaapii)

Qualche presenza sulla foglie di piccole macchie marroni e ingiallimenti, particolarmente evidenti nel mese di luglio.

In alcuni casi d'impianti di fondo valle si sono notati tessuti colpiti da numerose e piccole pustole mucillaginose, biancastre, formate dalle fruttificazioni della crittogama.

Non si sono riscontrati danni sui frutti.

I trattamenti contro il Corineo hanno atttuato un buon contenimento.

Batteriosi

Cancro batterico (Xanthomonas spp.)

Limitate presenze di macchie irregolari sulle foglie e lesioni e necrosi sia sul fusto che sui rami, le presenze si sono mantenute nella norma.

Insetti nocivi

Drosofila (Drosophila suzukii)

Nella prima decade di maggio si sono avuti occasionali attacchi. Nei periodi successivi e sino alla seconda decade di giugno.

In concomitanza con la maturazione della varietà Kordia, 15-18 giugno, la popolazione del dittero è andata sempre più aumentando, creando perdite di produzione stimate nell'ordine del 40-45%.

Si è consigliata una lotta agronomica consistente nel rimuovere e riporre in sacchi di plastica i frutti infestati, sia quelli caduti sul terreno sia quelli rimasti sulla pianta, pratica che, anche se onerosa, ha lo scopo di limitare al massimo le disponibilità alimentari dell'insetto, considerando la sua altissima capacità riproduttiva.



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 **PAPP "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.



Data, 24 dicembre

Anno 2020, Numero 13





CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Cimice asiatica (Halyomorpha halys)

Presenze non eccessivamente significative, limitati i danni di deformazione dei fruti.

Mosca della frutta (Rhagoletis cerasi), Afide nero (Myzus cerasi) Cocciniglia bianca (Pseudaulacaspis pentagona), Falena (Operphtera brumata)
Limitate presenza, con danni contenuti.

Interventi fitosanitari attuati mediante:

- 1. aficidi: mediamente uno;
- 2. **insetticidi contro la Drosofila** mediamente tre, a valere anche come contrasto a Mosca delle frutta e Cimice asiatica e altri parassiti.



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.