

Notiziario ciliegio 2021

Data, 25 FEBBRAIO 2021 (🔼

Anno 2021, Numero 2





CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Fase fenologica: ripresa vegetativa.

Difesa fitosanitaria: interventi dopo la potatura con prodotto rameico.

Dove l'anno precedente si sono accertate importante infezioni di Monilie, è consigliabile un intervento con Captano.

Concimazione alla ripresa vegetativa

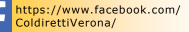
La pianta di ciliegio, della ripresa vegetativa e sino alla fioritura, utilizza le riserve nutritive che ha acculato l'anno precedente e che ha accumulato nel fusto e nelle radici, dopo questa fase, però, ha necessità di sostenersi con sostanze nutritive, macro e micro elementi, che trae dal terreno, per portare a termine la maturazione dei frutti e lo sviluppo di tutte le sue parti vegetali, foglie, rami, radici.

Il cerasicoltore deve, pertanto, aiutare la pianta e lo fa riportando nei suoli quello che la pianta ha asportato l'anno precedente.



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 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 2021

Data, 25 FEBBRAIO 2021

Anno 2021, Numero 2





CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Importante allora è conoscere quanto il ciliegio ha tolto per tutti i suoi bisogni vegeto/produttivi.

Mediamente, per 100 q.li di prodotto, una pianta asporta:

- 80/85 unità fertilizzando di azoto;
- 20/25 di fosforo
- 50/55 di potassio.

Per il fosforo e il potassio si dovrà aggiungere una quantità maggiore, perché trattenuta dal terreno, mediamente un 15-20% in più. Tutti questi elementi sono importanti e essenziali, la carenza anche di uno solo alterare lo sviluppo delle piante e ha riflessi sulla produzione. Nel terreno normalmente le piante trovano quantità sufficienti di sostanze nutritive per avere una normale vita vegetativa, semmai l'attenzione va data per ottenere produzioni più elevate e una migliore qualità.



Siamo presenti sui principali social!



https://www.facebook.com/ 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.



Notiziario ciliegio 2021

Data, 25 FEBBRAIO 2021

Anno 2021, Numero 2



CILIEGIE DELLE COLLINE VERONESI

Al risveglio primaverile, se non si è attuata la concimazione invernale di "ritorno" al terreno con Fosforo e Potassio è ancora possibile il loro apporto, aggiungendo il 30% di Azoto, a lenta cessione.

In modo che l'assorbimento dei nutrienti da parte dell'apparato radicale del ciliegio, che prende avvio prevalentemente verso la fine della fioritura, trova immediatamente utilizzabili le sostanze.

La concimazione può essere attuata con prodotti di natura chimica o organo-minerale, indicativamente i concimi da scegliere hanno un rapporto 1.1.2 o 2.1.3 o 3.1.3.

Concimazione fogliare: al momento non è opportuno intervenire con la concimazione fogliare, adottata per sostenere la pianta nelle fasi più delicate, come la fioritura e il periodo direttamente successivo, così da far assorbire con prontezza i nutrienti che per via radicale risulterebbe meno rapida.



Siamo presenti sui principali social!









Realizzato da:

AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 - 37135 Verona VR Italia Tel.: $+39\ 0458678260$

asiatica in collaborazione con Coldiretti Verona.

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