



Bollettino fitosanitario cerasicolo d'Alpone n. 9 del 14/05/2020

con il contributo
delle
amministrazioni
Comunali della
val d' Alpone



Andamento meteo

Le perturbazioni iniziate Domenica 10 maggio hanno portato limitate precipitazioni che, comunque hanno reidratato terreni e piante di ciliegio, ma hanno abbassato anche le temperature, con coperture nuvolose, che hanno frenato la maturazione. In limitate aree si sono avuti pure eventi grandinigeni.

Nei prossimi giorni si avrà ancora un'instabilità che tenderà a scomparire verso la fine settimana quando tornerà l'alta pressione.

Fase fenologica:

piena maturazione per le varietà precoci Burlat ed Early bigi, con primi stacchi già da Sabato 9 maggio. Le varietà intermedie Giorgia, Vera, Gracestar sono a ingrossamento del frutto, sia nella bassa sia nell'alta collina. L'aumento di pezzatura dei frutti si è avuto già dalla metà della settimana scorsa, hanno avuto un rallentamento dopo la giornata di domenica 10 maggio per la diminuzione delle temperature.

Produzione

Le cariche produttive pendenti delle varietà a maturazione media e medio - tardiva sono abbondanti, pure la seconda cascola naturale, che si sta ultimando, non fa notare particolari problemi, con l'unica eccezione è per quei ceraseti di fondo valle che hanno subito gli effetti del freddo di fine marzo dove il prodotto manca in parte, o tutto.

Pure la produzione delle varietà tardive si sta presentando regolare e buona.

Gestione degli impianti

Anche se sono caduti dai 15 ai 17 mm di pioggia, chi ha la possibilità continui a irrigare regolarmente. Considerate le buone cariche produttive è consigliabile sostenere le piante di varietà medie e tardive con apporti frazionati di concimi fogliari contenenti azotati, potassici e calcio.



Difesa fitosanitaria

Monilie (Monilia laxa e Monilia fructigena), dopo le precipitazioni di domenica 10 e lunedì 11 e l'aumento delle ore di bagnatura fogliare sono aumentate le possibilità d'infezione, a questo si è aggiunto un forte vento nel tardo pomeriggio di Martedì 12 che ha creato percosse e ramature ai frutti, determinando quindi delle microlesioni, favorevoli alla penetrazione delle crittogame; è da valutare, pertanto, l'opportunità di attuare un trattamento anti Monilia.

Drosophila suzukii: sulle varietà in maturazione (cv. Rita, Early bigi) Voli molto elevati, presenza di ovodeposizioni e prime nascite larvali sulle varietà in maturazione, **sono stati reperiti i primi frutti in disfacimento con larve già sviluppate**. Si raccomanda la raccolta alla corretta maturità commerciale dei frutti evitando rimangano sulle piante, poiché diventerebbero fonte d'inoculo dell'insetto

Contenimento infestazioni

Vanno poste le trappole per la cattura massale della drosophila, consigliate quelle di color rosso (es. Biobest), attivate con la miscela attrattiva composta di aceto di mele, vino rosso e zucchero di canna (esempio Droskidrink), queste vanno disposte **attorno** agli impianti ai ciliegeti, non all'interno, soprattutto dove gli impianti confinano o sono vicini a zone boschive.

Difesa chimica nelle situazioni più a rischio

Varietà precoci: prodotti 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.

Diagnostica per immagini



○ DANNI DA CIMICE ASIATICA - foto Vanni Stanghellini

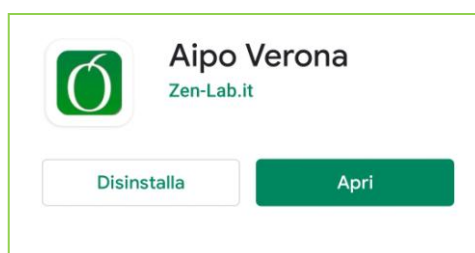


DANNI DA SBALZI TERMICI foto Vanni Stanghellini



DIVULGAZIONE

Considerato il momento della celere necessità comunicativa l'Associazione Cerasicoltori del Comune di Montecchia di Crosara si avvale del supporto di AIPO Associazione Interregionale Produttori Olivicoli per la divulgazione del bollettino fitosanitario. In merito, AIPO ha reso disponibile **[l'APP AIPOVERONA scaricabile dal vostro appstore gratuitamente](#)** dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti la cerasicoltura. Si fa presente che AIPO 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.



Si inserirà inoltre il bollettino fitosanitario sui siti:

<http://www.aipoverona.it/bollettino-ciliegio-ciliegio--val-dalpone>

<http://www.ciliegivaldalpone.it/>