



Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



PESCO

Fase fenologica: si è agli ultimi stacchi per la varietà Sweet Dream, sono in raccolta le nettarine varietà Dulciva e Alma, con elevati calibri e buona qualità).

Monilia: dopo gli abbassamenti di temperatura e aumento dell'umidità si riscontrano infezioni su frutti, mantenere la difesa pre-raccolta, osservando con attenzione ai tempi di carenza.

Tignola (Cydia molesta): presenze di uova, larve e adulti.

Cocciniglia farinosa: ancora qualche infestazione, con emissione di melata e comparsa di fumaggine.

Cimice asiatica: danni sia su frutteti a conduzione biologica, dove si raggiungono e superano il 50% della produzione, va, pertanto, mantenuta una difesa costante con sostanze attive ammesse ed efficaci.



Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



ACTINIDIA / KIWI

lievi aumenti dei calibri dei frutti, che rimangono medi nel verde e buoni nel giallo.

Cimice: presenza soprattutto su Kiwi giallo, in caso di necessità intervenire con Deltametrina.

Cimice asiatica

Catture in aumento, soprattutto degli stadi giovanili, con maggiori presenze in frutteti dopo la maturazione dei frutti è nelle fasi finali. Maggiori presenze in frutteti a conduzione biologica e in assenza di reti antinsetto.



Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



MELO

Fase fenologica: stacchi delle varietà Granny e Gala, dove non sono stati eseguiti i diradi si hanno limitate pezzature, sono discrete quelle su Golden e buone su Fuji e Imperatore.

Dopo le piogge della settimana scorsa si hanno frutti con problemi di spaccature e un intenerimento della polpa, anche sotto i 4 kg di durezza.

Carpocapsa: si sta concludendo il terzo volo, presenza di catture ma in costante calo.

Nel convenzionale si hanno pochi danni, sono, invece, gravi nel biologico, soprattutto dove non è stata messa la rete

Dove necessario, va mantenuta la difesa con larvicidi piretroidi, che hanno capacità d'eliminazione anche contro la cimice.

Marciume lenticellare, per questa "malattia da conservazione", nota anche come Gloesporium, vanno programmati gli interventi in pre-raccolta, considerando che per questa avversità è consentito al massimo 1 intervento all'anno, mentre sono 2 interventi se gli stacchi sono di varietà tardive, dopo il 15 settembre.

Piralide: il rischio di attacchi è ora elevato, il frutteto va controllato regolarmente, soprattutto in quegli impianti dove in anni precedenti la popolazione dell'insetto è stata più elevata. Da considerare che se si interviene contro la Carpocapsa lo stesso larvicida ha effetto abbattente anche contro questo lepidottero.

Cimice asiatica: presenze in aumento, ma con danni limitati, tranne che sulla varietà Granny, specialmente sulle piante di testata, sulla parte alta e su frutti appoggiati tra di loro. Va mantenuta la difesa con prodotti a base Deltametrina o Etofenprox, da ripetere ogni 10 giorni, porre attenzione ai tempi di carenza.



Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



PERO

Fase fenologica: si è a fine della raccolta delle varietà William e Max Red Bartlett; per il William le pezzature sono medio piccole, mm.55-65, dopo le ultime piogge si hanno aumenti di peso dei frutti. È iniziata la raccolta anche della Conference, ha calibri disomogenei, anche all'interno della stessa azienda, sotto il calibro di 60 mm è possibile trovare anche il 20% della produzione. Per la varietà Abate saranno necessari altri 15 giorni per la raccolta, con stacchi previsti dopo il 5 settembre per sfruttare ancor più l'aumento delle pezzature. La varietà Kaiser ha buone sia la carica produttiva e sia le pezzature. Per la pera Fred vi è una previsione di raccolta dopo il 20 settembre, sta manifestando ottime caratteristiche agronomiche e di qualità.

Da segnalare che tra luglio e agosto si sono notati collassi improvvisi tra la quarta e sesta foglia di età di piante di William e lo stesso su Abate, aggravato anche da casi di morte di queste piante.

Maculatura bruna: Maculatura: in aumento i casi di pere colpite da marciume calicino, mentre, per numerosità sono stabili i numeri delle macchie necrotiche laterali. Sulla varietà Conference i danni da maculatura superiore alle aspettative, tra il 20 ed il 40%.

Dopo le ultime piogge è necessario intervenire con Fludioxonil, per chi lo ha ancora disponibile, oppure con sali di rame in formulazione dispersiva.

Psilla: dopo le ultime piogge è rallentata l'attività del fitofago, che va tenuta sotto controllo, soprattutto per intervenire con lavaggi sulle imbrattature.

Cimice: danni su William superiori alle previsioni, con frutti colpiti già nei mesi di maggio e giugno. In biologico il danno arriva anche oltre il 70%.



COLDIRETTI
VERONA



Data, 26 agosto 2022

Volume 2, Numero 20

ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA



Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



OLIVO

Fenologia: secondo accrescimento dell'oliva, con fase d'inolizione in atto; nelle aree più esposte sta schiarendo il colore delle olive, a manifestare che, tra non molti giorni, inizierà l'invaiaitura.

Dopo le recenti piogge, che hanno idrato i terreni e le piante, lo stato fisiologico degli oliveti si presenta mediamente buono.

In questo momento è possibile intervenire con la rimonda, o potatura verde, utile a eliminare polloni, succhioni e rami secchi.

Situazione fitosanitaria

Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*): il cambiamento delle condizioni climatiche ha portato a una riduzione delle temperature e un aumento dell'umidità, ciò favorisce lo sviluppo della Mosca dell'olivo, il cui controllo su trappole da monitoraggio ha dato, per questa settimana, un aumento delle catture d'adulti, con presenza di qualche mosca femmina. Negli oliveti che hanno già eseguito il consigliato intervento fitosanitario, è stata rilevata la buona riuscita del trattamento. Negli oliveti non trattati le infestazioni variano da 0 a 3%. Si consiglia di attuare un controllo e, nel caso, intervenire utilizzando un prodotto adulticida e larvicida come Acetamiprid, per un massimo due trattamenti l'anno, [se si utilizza EPIK SL, come da scheda "modalità d'impiego", l'intervento, "va posizionato necessariamente all'inizio dell'infestazione - 1 di 2% di punture fertili"].

È possibile anche l'uso di Flupyradifurone, Sivanto® Prime, massimo un trattamento l'anno.

Chi adotta una difesa fitosanitaria da Agricoltura biologica e utilizza esche attivate con Spinosad, dopo le avvenute piogge, sarà necessario ripristinare la copertura, come pure va controllato lo stato d'imbrattamento da polveri di roccia per bentoniti, caolini, zeoliti.

Cimice asiatica (*Halymorpha halys*): presenze di adulti, le temperature stanno favorendo il proseguimento della generazione estiva, con ovideposizioni e accoppiamenti. Il trattamento contro la Mosca ne limita la popolazione.

Cimice verde (*Nezara viridula*): in alcuni oliveti si sono riscontrate importanti presenze di questa cimice, il cui danno si manifesta sulle foglie e sui frutti ed è causato dalle punture di nutrizione. Il trattamento contro la Mosca ne limita la popolazione.

Occhio di pavone (*Spilocaea oleagina*): lievi infezioni, particolarmente in quegli oliveti in cui avvengono costantemente condizioni favorevoli alle infezioni del fungo, si consiglia, in caso di accertata necessità, d'eseguire un trattamento con prodotti rameici.

Lebbra dell'olivo (*Colletotrichum gloeosporioides*): sono state osservate infezioni, anche se limitate, da questa crittogama; l'intervento con rameici attuati per l'Occhio di pavone è efficace anche contro questo parassita.

Eventi grandinigeni

Dopo eventuali eventi grandinigeni o forti folate di vento che causano lesioni a rami, si consiglia di compiere un trattamento con prodotti rameici o Dodina alle dosi indicate in etichetta.



ASSOCIAZIONE
ORTOFRUTTA VENETA

Viale del Lavoro, 52
37135 Verona Italia

Tel.: +39 045 8678260
Fax: + 39 045 8034468