



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024

UNA PRODUZIONE TUTTA ITALIANA



PESCO

**Fase fenologica:** esaurimento della raccolta delle varietà Dulciba e Alma, in raccolta Royal Jim.

**Fase fenologica:** verso fine raccolta le varietà Dulciba e Alma 2, in raccolta la Royal Jim e Royal Sweet.

**Limacee:** danni su Nettarine.

**Batteriosi:** prevedere di iniziare una profilassi appena le temperature cominceranno a calare, con prodotti rameici a basso dosaggio.



**COLDIRETTI  
VERONA**



Data, 23/08/2024

Volume 4, Numero 21

**ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA**



**Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

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



## ALBICCOCCO

Nessuna nota da segnalare.



CAMERA DI COMMERCIO  
INDUSTRIA ARTIGIANATO  
AGRICOLTURA VERONA



CONSORZIO AGRARIO  
DEL NORD EST



**ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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



**COLDIRETTI  
VERONA**



Data, 23/08/2024

Volume 4, Numero 21

**ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA**



**Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

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



## SUSINO

Nessuna nota da segnalare.



CAMERA DI COMMERCIO  
INDUSTRIA ARTIGIANATO  
AGRICOLTURA VERONA



CONSORZIO AGRARIO  
DEL NORD EST



**ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024

UNA PRODUZIONE TUTTA ITALIANA



## MELO

**Fase fenologica:** maturazione/verso la fine la raccolta delle Gala

**Carpocapsa:** pieno sviluppo della terza generazione, proteggere i frutti ogni 10-12 giorni con larvicida come la Acetamiprid, Clorantraniliprole, Emamectina.

**Afide lanigero:** in caso di necessità attuare dei lavaggi con saponi al mattino e per limitare la presenza di focolai intervenire con Pirimicarb.

**Eulia:** lo sfarfallamento di terzo volo si avvia alla conclusione, proseguono le ovideposizioni e le nascite delle larve di terza generazione, monitorare la situazione nei frutteti a rischio

**Piralide:** monitorare attentamente soprattutto dove storicamente la popolazione dell'insetto è più elevata e/o vicino ai campi di mais trinciato. (L'eventuale intervento contro Carpocapsa con un larvicida è attivo anche contro questo lepidottero).

**Malattie da conservazione (Marciumi):** porre in programma interventi per le varietà medio tardive e tardive con prodotti specifici, ad esempio Captano, Boscolid + Pyraclostrobin, Fludioxonil



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024

UNA PRODUZIONE TUTTA ITALIANA



PERO

**Fase fenologica:** maturazione- si è conclusa la raccolta del William bianco e Max Red Bartlett. Sono in raccolta le Pre Conference. A fine settimana inizia la raccolta dell'Abate Fetel.

**Psilla:** in caso di necessità attuare dei lavaggi mattutini con bicarbonato di potassio e saponi molli degli acidi grassi.

**Maculatura:** in aumento unito a marciume anche danni superiori al 20%, va mantenuta con sostanze attive quali Bacillus amyloliquefaciens, Bacillus subtilis, Bicarbonato di potassio, Prodotti rameici.

**Cidia** (Carpocapsa): presenza della terza generazione, proteggere i frutti ogni 10-12 giorni con larvicida, tipo Spinosad, Spinetoram, Clorantraniliprole.



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024

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

**Fase fenologica:** actinidia gialla frutti di buone dimensioni e buon aspetto vegetativo - actinidia verde

**Moria:** ancora aumento dei sintomi nei frutteti, mantenere le piante in buon stato vegetativo.

**Cimice asiatica:** dove necessario intervenire al mattino presto utilizzando deltametrina, se in presenza di metcalfa utilizzare etofenprox.



Data, 23/08/2024

Volume 4, Numero 21

**ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA**



**Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

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



**NOCE**

Nessuna nota da segnalare.



CAMERA DI COMMERCIO  
INDUSTRIA ARTIGIANATO  
AGRICOLTURA VERONA



CONSORZIO AGRARIO  
DEL NORD EST



**ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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



Data, 23/08/2024

Volume 4, Numero 21

**ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA**



**Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

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



## CILIEGIO

Nessuna nota da segnalare.



CAMERA DI COMMERCIO  
INDUSTRIA ARTIGIANATO  
AGRICOLTURA VERONA



CONSORZIO AGRARIO  
DEL NORD EST



**ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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





## **Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

**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**

**Fase fenologica:** ingrossamento/inolizione, con olive che hanno oramai mediamente raggiunto le dimensioni finali del frutto, con pesi medi di 3-4 grammi.

**Mosca delle olive** (*Bactrocera oleae*): il monitoraggio settimanale su trappole da limitate catture di adulti, il controllo sulle olive da infestazioni medie di 1 - 2%:

alto lago di Garda infestazioni 1-2%;  
medio e basso lago di Garda infestazione 2%;  
entroterra gardesano infestazione 2%;  
colline veronesi centrali, infestazione 2%;  
Colli Berici medio/basse infestazione 2%;  
Colli Euganei, infestazione 2%;  
Pedemontana Vicentina, infestazione 1-2%;  
Pedemontana trevigiana areale del Grappa, infestazioni 1-2%.

#### **Cambiamenti climatici e ovideposizioni:**

Il cambiamento nelle condizioni meteorologiche, con abbassamento delle temperature e aumento dell'umidità, porterà a un incremento delle ovideposizioni da parte della mosca delle olive.

#### **Strategie di controllo**

**Antideponenti:** le aziende che utilizzano antideponenti/repellenti come le polveri di roccia (caolini, bentoniti, gesso) dovrebbero verificare dopo le recenti piogge la copertura della vegetazione, in particolare delle olive, e, se necessario, attuare un nuovo intervento di copertura.

**Adulticide:** per le aziende che utilizzano strategie adulticide con esche avvelenate come Spinosad (ammesso in agricoltura biologica) o Cyantraniliprole (Exirel® Bait), è importante verificare l'epoca del trattamento. I tempi d'efficacia potrebbero essere mediamente di 12-15 giorni. Nel caso di superamento di questo periodo, è consigliabile redistribuire il prodotto prima che l'adulta femmina abbia la possibilità di deporre uova in condizioni ottimali per lo sviluppo di uova e larve.

**Ovo-larvicida:** le aziende che adottano strategie ovo-larvicida dovrebbero verificare il grado d'infestazione sulle olive. Se necessario, è possibile eseguire un trattamento ovo-larvicida con prodotti a base di acetamiprid e flupiradifurone, non ammessi in agricoltura biologica, è importante seguire attentamente le prescrizioni riportate sull'etichetta.



## **Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

**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**

**Margaronia** (*Palpita unionalis*): aumento delle infestazioni, con danni sugli apici vegetativi e anche su olive. Gli interventi contro la Mosca dell'olivo ne riducono la popolazione, eventualmente utilizzare una miscela di olio di Neem e sapone molle di potassio.

**Cimice asiatica** (*Halyomorpha halys*): calo di adulti e un aumento delle forme giovanili, con ovideposizioni e nascite di seconda generazione.

**Parassiti fungini**: le recenti precipitazioni, con un conseguente calo delle temperature e un aumento dell'umidità potrebbero portare a possibilità d'infezioni da Occhio di Pavone, Piombatura, Lebbra. In caso di necessità e negli oliveti dove storicamente si sono avuti attacchi di parassiti fungini, intervenire con prodotti rameici più zolfo, utili anche come azione repellente/antideponente nel confronto della mosca.

### **Eventi grandinigeni**

In caso di grandinate si consiglia di compiere trattamenti con prodotti rameici alle dosi indicate in etichetta.



Data, 23/08/2024

Volume 4, Numero 21

**ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA**



**Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

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

## COMMENTO CIMICE ASIATICA

La settimana (19-25 agosto) il bollettino cimice osserverà una pausa stagionale, ritornerà nella settimana successiva (26 agosto - 1 settembre).



CAMERA DI COMMERCIO  
INDUSTRIA ARTIGIANATO  
AGRICOLTURA VERONA



CONSORZIO AGRARIO  
DEL NORD EST



**ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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



Data, 23/08/2024

Volume 4, Numero 21

**ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA**



**Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

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

## DATI AREA NORD

La settimana (19-25 agosto) il bollettino cimice osserverà una pausa stagionale, ritornerà nella settimana successiva (26 agosto - 1 settembre).



**ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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



Data, 23/08/2024

Volume 4, Numero 21

**ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA**



**Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, Susino, kiwi, melo, pero e olivo 2024**

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

## DATI AREA SUD

La settimana (19-25 agosto) il bollettino cimice osserverà una pausa stagionale, ritornerà nella settimana successiva (26 agosto - 1 settembre).



**ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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