



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



PESCO

Fase fenologica: ingrossamento del frutto, raccolta

Cydia molesta: presenza d'individui di seconda e terza generazione, chi non ha adottato la confusione sessuale come metodo di lotta, superata la soglia di 10 catture/settimana (o se si vedono i primi sintomi sugli apici), intervenire con un larvicida.

Cimice asiatica: danni gravi e diffusi, porre in atto tutte le misure di contenimento a disposizione (totem, reti, repellenti) oltre ai trattamenti insetticidi con piretroidi od acetamiprid.

Forficula: danni gravi da cui si originano le infezioni da monilia, in caso di necessità attuare trattamenti serali con lamda-cialotrina o con prodotti ad azione collaterale (spinetoram, spinosad etofenprox), che possono solo limitare i danni.

Monilia: leggere regressione delle infezioni dei frutti per le alte temperature e assenza di piogge, comunque sono presenti danni anche a causa delle ferite provocate dall'attività delle forficula. Si ricorda l'importanza dei trattamenti pre-raccolta (14-10 giorni prima), ripetuti dopo una settimana.



Data, 26/07/2024

Volume 4, Numero 17

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.



**ASSOCIAZIONE
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52
37135 Verona Italia

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



Data, 26/07/2024

Volume 4, Numero 17

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.



**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



MELO

Fase fenologica: ingrossamento del frutto

Carpocapsa: se non già attuato va eseguito un trattamento insetticida ad azione larvicida.

Cimice asiatica: in caso di necessità intervenire con un insetticida abbattente.

Glomerella: continuano le segnalazioni di sintomi sospetti su foglia, potenzialmente riconducibili ad infezioni di questo patogeno. Si ricorda che il Servizio Fitosanitario ha intrapreso un'attività di monitoraggio e diagnosi e può essere interpellato per effettuare le analisi necessarie a diagnosticare l'agente patogeno responsabile del sintomo.



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



PERO

Fase fenologica: accrescimento frutti, raccolta

Psilla: la bassa umidità e le alte temperature favoriscono lo sviluppo del parassita, interventi con bicarbonato di potassio e lavaggi mattutini con saponi molli e sali potassici di acidi grassi ne riducono le popolazioni.

Cimice asiatica: situazione in molti casi grave, mantenere la difesa in atto tutte le misure di contenimento oltre ai trattamenti insetticidi con piretroidi od acetamiprid.

Maculatura: situazione sotto controllo Continuare la difesa con i diversi prodotti previsti Bacillus amyloliquefaciens, Bacillus subtilis, Bicarbonato di potassio, Prodotti rameici

Carpocapsa: se non già attuato va eseguito un trattamento insetticida ad azione larvicida.



**COLDIRETTI
VERONA**



Data, 26/07/2024

Volume 4, Numero 17

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



ACTINIDIA / KIWI

Fase fenologica: accrescimento dei frutti.

Cimice asiatica: se necessario intervenire al mattino presto utilizzando delta-metrina o in caso di presenza anche di metcalfa etofenprox,)

Moria: presenza di sintomi in più frutteti, al momento non ci sono soluzioni definitive, in tutti i casi è importante attuare le buone pratiche agricole.



**ASSOCIAZIONE
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52
37135 Verona Italia

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



**COLDIRETTI
VERONA**



Data, 26/07/2024

Volume 4, Numero 17

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



**COLDIRETTI
VERONA**



Data, 26/07/2024

Volume 4, Numero 17

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

Fenologia: è in corso l'indurimento del nocciolo, oltre il 60% delle piante ha già completato questa fase.

Difesa fitosanitaria

Mosca dell'olivo (*Batrocera oleae*): nelle trappole da monitoraggio le catture di adulti sono ancora limitate, ma potrebbero aumentare in breve tempo. I campionamenti sulle olive mostrano una presenza di punture sterili e occasionali ovideposizione, che rimangono sotto soglia. Le previsioni meteo indicano, però, un probabile calo delle temperature e un aumento dell'umidità, condizioni che potrebbero far aumentare in breve tempo l'indice d'infestazione, pertanto, è bene rimanere in allerta.

Le aziende che attuano una lotta larvicida non devono eseguire alcun trattamento.

Quelle che utilizzano caolino, bentonite, zeolite o altre polveri di roccia devono compiere, se non già operato, un intervento coprente e ripeterlo in caso di dilavamento da pioggia per mantenere l'efficacia della rivestimento.

Le aziende, particolarmente quelle a indirizzo biologico, che usano esche avvelenate, come lo Spinosad, è necessario che ripetano l'applicazione dell'attrattivo insetticida sulla vegetazione al limite del potere abbattente, generalmente ogni 10-12 giorni, o in caso di dilavamento.

Quelle che impiegano le trappole per la cattura massale devono controllare il funzionamento dei dispositivi.

Margaronia o Tignola verde dell'olivo (*Palpita unionalis*): danni in più areali olivicoli, che rimangono comunque limitati. Gli interventi fitosanitari che si eseguono contro la Mosca dell'olivo contengono la popolazione anche di questo parassita.

Parassiti fungini: al momento, non sono necessari interventi fitosanitari, vanno controllati eventuali sintomi.

Danni da grandine

Nelle zone eventualmente colpite da eventi grandinigeni è necessario intervenire prontamente per disinfettare le ferite e ridurre l'insorgenza o la diffusione di Rogna dell'Olivo (*Pseudomonas savastanoi*), utilizzando prodotti rameici.



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

Dati molto elevati si riscontrano nell'area SUD a melo e pero e ciò viene confermato dalle osservazioni di danni diffusi su pero. Siamo in pieno sfarfallamento degli adulti della prima generazione, pertanto diminuiscono i giovani e aumenta sempre più il numero di adulti, che ha raggiunto valori di 24 per trappola, mentre i giovani scendono a 9. A NORD vi sono comunque danni su pesco ma i dati sono decisamente diversi, con 9 adulti e 3 giovani per trappola, ma anche qui vediamo la salita degli adulti a testimonianza della sostituzione delle generazioni. Questo momento e le prossime settimane rappresentano un periodo cruciale per il controllo della cimice. I trattamenti chimici sono necessari in molte situazioni, intervenendo con abbattenti piretroidi o neonicotinoidi registrati in accordo con il proprio tecnico aziendale. Si raccomanda sempre di utilizzare volumi di acqua adeguati ed una abbondante bagnatura fogliare, tenendo presente che l'azione principale è di contatto, sia diretto che indiretto. Strategie alternative, ma dal minore impatto sulla riduzione delle popolazioni, sono rappresentate da prodotti repellenti di vario tipo, che allontanano dal frutteto la cimice senza però provocarne la morte, tra cui caolino, zolfo, zeolite, soprattutto in conduzione biologica e soprattutto laddove queste strategie sono state programmate da tempo, già all'aumentare delle popolazioni della generazione svernante.



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

GRAFICO AREA NORD

| Comune | Località | Data | Coltura | Fase fenol. | ADULTI | GIOVANI |
|---------------|---------------|----------|---------|----------------|--------|---------|
| Valeggio | Remelli | 23/07/24 | Kiwi | frutticini 4cm | 9 | 11 |
| Valeggio | Campazzo | 23/07/24 | Pesco | maturazione | 5 | 3 |
| Valeggio | Borghetto | 23/07/24 | Kiwi | frutticini 5cm | 9 | 3 |
| Villafranca | Quaderni | 23/07/24 | Pesco | assenza frutti | 10 | 2 |
| Villafranca | Villafranca | 23/07/24 | Kiwi | frutticini 4cm | 3 | 6 |
| Sommacampagna | Gasparina | 23/07/24 | pesco | assenza frutti | 11 | 2 |
| Sommacampagna | Sommacampagna | 23/07/24 | Pesco | assenza frutti | 7 | 0 |
| Villafranca | Belladonna | 23/07/24 | Pesco | assenza frutti | 4 | 1 |
| Bussolengo | Madonnina | 23/07/24 | Pesco | assenza frutti | 6 | 0 |
| Pescantina | Pescantina | 23/07/24 | Pesco | frutticini 7cm | 18 | 1 |
| Villafranca | Aeroporto | 23/07/24 | Pesco | fine raccolta | 15 | 1 |
| Verona | Basson | 23/07/24 | Kiwi | frutticini 5cm | 5 | 6 |



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

GRAFICO AREA SUD

| Comune | Località | Data | Coltura | Fase fenol. | ADULTI | GIOVANI |
|------------------|----------------|----------|---------|------------------|--------|---------|
| LEGNAGO | Ferrovia | 23/07/24 | Melo | invaitatura | 38 | 2 |
| LEGNAGO | Bardolino | 23/07/24 | Melo | frutticini 8cm | 34 | 0 |
| LEGNAGO | Cavallino | 23/07/24 | Pero | frutticini 7cm | 29 | 5 |
| BOSCHI SANT'ANNA | Canove | 23/07/24 | Pero | frutticini 7cm | 39 | 0 |
| TERRAZZO | Graizzara | 23/07/24 | Pero | frutticini 8cm | 48 | 12 |
| VILLA BARTOLOMEA | Villa1 | 23/07/24 | Pero | frutticini 7cm | 11 | 0 |
| VILLA BARTOLOMEA | Villa2 | 23/07/24 | Melo | frutticini 8cm | 18 | 23 |
| ROVERCHIARA | Roverchiara | 23/07/24 | Melo | frutticini 7,5cm | 17 | 0 |
| MINERBE | Min | 23/07/24 | Pero | frutticini 7,5cm | 21 | 7 |
| OPPEANO | Oppeano | 23/07/24 | Melo | frutticini 7,5cm | 6 | 0 |
| RONCO ALL'ADIGE | Boccarà | 23/07/24 | Melo | frutticini 7cm | 4 | 3 |
| RONCO ALL'ADIGE | Tomba | 16/09/24 | Melo | frutticini 7,5cm | 5 | 0 |
| OPPEANO | Palazzi (G1) | 23/07/24 | Soia | semina soia | 7 | 6 |
| BELFIORE | Provinciale 39 | 23/07/24 | Melo | frutticini 8cm | 45 | 10 |
| ROVERCHIARA | Rambosola (G2) | 23/07/24 | Soia | fioritura soia | 27 | 0 |
| ZEVIO | Zinzalle | 23/07/24 | Pero | raccolta | 13 | 54 |
| ZEVIO | Sandellara | 23/07/24 | Melo | frutticini 8cm | 25 | 31 |
| SAN BONIFACIO | San Bonifacio | 23/07/24 | Melo | frutticini 8,5cm | 38 | 3 |