



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:** allegagione - scamiciatura.

**Bolla – Monilia - Corineo:** intervenire in previsione di una bagnatura o di una pioggia infettante con: Ziram, o Captano; Dodina; Difenonazolo.

**Oidio:** il periodo attuale risulta favorevole al patogeno, in particolare sulle varietà più sensibili. Per quanto riguarda la strategia di difesa, si consiglia di eseguire un ciclo di almeno 2-3 interventi con fungicidi antioidici specifici Zolfo, Olio essenziale di arancio, Polisolfuro di calcio, Difenonazolo, Penconazolo. Si ricorda che lo zolfo, oltre che sull'oidio, ha una significativa attività nei confronti del nerume.

**Afidi:** limitate presenze, se non già fatto, eseguire il trattamento post-fiorale con aficida Sali potassici di acidi grassi, Azadiractina, Piretrine pure, Taufluvalinate, Acetamiprid.

**Nerume:** è favorito da piogge, da prolungata bagnatura della vegetazione e da temperature miti, in caso di necessità intervenire con zolfo o pyraclostrobin.

**Forficula:** in caso di necessità predisporre anelli collanti attorno alle piante per intercettare la risalita dei giovani dal terreno sulla pianta

**Cydia:** al momento non sono necessari interventi specifici .

**Forficule:** considerata la presenza dello scorso anno, nelle aziende già colpite applicare alla base dei tronchi e delle branche principali entro i prossimi 10 – 15 giorni le colle antirisalita.

**Sharka:** individuare le piante malate e attuare una veloce estirpazione prima dell'inizio del volo degli afidi.



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

UNA PRODUZIONE TUTTA ITALIANA

### ALBICCOCCO



**Fase fenologica:** accrescimento del frutto

**Monilia:** fase recettiva e delicata se non attuato eseguire un intervento specifico con prodotti quali Tebuconazolo, Difenconazolo, Boscalid + Pyraclostrobin.

**Oidio:** periodo al patogeno, soprattutto su varietà sensibili dove si consiglia un ciclo di fungicidi antioidici specifici, come Zolfo, Polisolfuro di calcio, Tebuconazolosi, ricorda che lo zolfo ha una significativa attività anche nei confronti del nerume.

**Batteriosi:** favorevoli condizioni alle infezioni continuare con interventi rameici (pianta asciutta). Utili anche *Bacillus subtilis*, *Bacillus amyloliquefaciens*, *Bacillus amyloliquefaciens D747*.

**Nerume:** favorito da piogge, da prolungata bagnatura della vegetazione e da temperature miti, in caso di necessità intervenire con zolfo o pyraclostrobin.

**Forficula:** in caso di necessità e in aziende già colpite lo scorso anno, applicare alla base dei tronchi e delle branche principali anelli collanti antirisalita



**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**



**Fase fenolica:** ingrossamento frutti

**Nerume:** nei frutteti più problematici, programmare un'adeguata strategia di difesa con zolfo o pyraclostrobin.

**Tentredini delle susine:** se non ancora fatto, e verificata la presenza con le trappole cromotropiche, effettuare a caduta petali un trattamento specifico.

**C.funebrana:** sta proseguendo il primo volo: nei prossimi gironi inizierà l'ovideposizione.



**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:** allegagione per il gruppo Pink; fine fioritura/allegagione per il gruppo Imperatore, Golden conclusa caduta petali/allegagione.

**Ticchiolatura:** vegetazione recettiva con rischio di infezioni, mantenere una costante difesa con prodotti a base di Sali di rame o/e Zolfo, sulle varietà ben sviluppate utilizzare Captano o Metiram o Ditanon, eventualmente utilizzando SDHI - Fluxapyroxad ad azione anche per oidio ed effetto collaterale contro alternaria - Penthiopyrad ad azione anche per oidio ed alternaria.

Secondo previsioni ripristinare le coperture prima di eventuali piogge

**Oidio:** comparsa di sintomi in diversi meleti, mantenere la strategia di difesa. Aggiungere sempre un antioidico specifico ad ogni trattamento con Zolfo, Bicarbonato di potassio, Olio essenziale di arancio, Laminarina, Bupirimate, Difenconazolo, Penconazolo, Tebuconazolo.

**Afidi:** intervenire da completa caduta petali per afide grigio e verde con sulfoxaflor, spirotetramat, o flupyradifurone.

**Eulia:** presenza di prime larve.

**Carpocapsa:** continua il volo, continuare il monitoraggio con le apposite trappole.



## 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:** allegagione per Kaiser ingrossamento frutti per Abate

**Ticchiolatura:** mantenere la copertura con prodotti a base di Sali di rame o/e Zolfo, sulle varietà ben sviluppate utilizzare Captano o Metiram o Ditanon.

**Tentredine:** *se non attuato* e se ne è riscontrata la presenza intervenire con acetamiprid o flupiradifurone.

**Psilla:** monitorare il frutteto per valutare l'entità della popolazione ed eventualmente programmare un intervento specifico utilizzando Anthocoris femorali, Sali potassici di acidi grassi, Olio essenziale di arancio dolce, Olio minerale, Maltodestrina, Spirotetramat.

**Erwinia amilovora:** rischio d'infezioni se necessario intervenire con Acibenzolar-s-metile o Bacillus Subtilis o Amyloliqefaciens.

**Maculatura:** si consiglia sempre la rottura del cotico erboso ed il mantenimento dell'assenza dell'erba per tutta la stagione ed il relativo interrimento tramite frangizolle.



**COLDIRETTI  
VERONA**



Data, 19/04/2024

Volume 4, Numero 03

**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**

Actinidia chinensis inizio diradamento florale. *A.deliciosa* germogli con foglie separate.

**PSA:** se non già eseguito continuare la difesa impiegando acibenzolar-s-metile, per almeno 2 interventi prima della fioritura, a partire dai prossimi giorni. Non asportare i rami colpiti sino a dopo la fioritura delle piante.



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



## CILIEGIO

**Fase fenologica:** siamo in fase di allegagione per le varietà tardive, mentre le media si è alla scamiciatura, le precocissime siamo ad ingrossamento del frutto.

### Difesa fitosanitaria

#### Parassiti Fungini

**Monilie:** in questa fase la vegetazione è recettiva e, in previsione di piogge, va eseguito un intervento fitosanitario utilizzando: Tryfloxistrobin o Tebuconazolo o Pyraclostrobin o Boscalid. Per ridurre il rischio di resistenza si consiglia di utilizzare in miscela principi attivi con diverso meccanismo d'azione come Bacillus subtilis o Bacillus amyloliquefaciens

#### Parassiti animali

**Afide nero del Ciliegio:** in caso di presenza attuare un intervento con Sali potassici acidi grassi, detti anche saponi molli- esempio: Flipper®, o Pirimicarb o con piretroidi come Tauflualinate, Deltametrina, Etofenprox.

**Falena brumale:** rilevata alcune erosioni su foglie, eventuali interventi contro l'afide nero ne contengono la popolazione.

**Capua:** limitata presenza del ricamatore, eventuali interventi contro l'afide nero ne contengono la popolazione.

**Cacecia dei fruttiferi:** saltuarie erosioni su germogli.

**Geometridi:** qualche rosura su giovani foglie, che lasciano intatta la nervatura centrale.



**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:** prosegue l'accrescimento dei germogli e allungamento delle infiorescenze, con boccioli fiorali distanziati e in fase di rigonfiamento.

### Difesa fitosanitaria

**Tignola dell'olivo** (*Prays oleae*): limitate catture d'adulti, in questo momento il monitoraggio è utile per osservare quanto è presente il lepidottero negli oliveti.

**Mosca dell'olivo**, *Bactrocera oleae*: i controlli settimanali hanno evidenziato un aumento delle catture d'adulti, segnale che la popolazione presente è molto attiva.

**Cecidomia delle foglie d'olivo** (*Dasineura Oleae*): nei punti di controllo si sono riscontrate larve di seconda e terza età, in un solo sito si è vista la presenza di pupe. Non si sono riscontrati fori di sfarfallamento degli adulti.

**Cimice asiatica** (*Halymorpha halys*): segnalati spostamenti di adulti sugli alberi.

**Cocciniglia mezzo grano di pepe** (*Saissetia oleae*): ancora nessuna presenza di neanidi e assenza di forme di fumaggine.

### Parassiti fungini

Se non già attuato dopo la potatura, si consiglia un intervento con prodotti rameici, come Ossicloruro di Rame eventualmente unito a dello Zolfo bagnabile, favoriscono la disinfezione e la cicatrizzazione dei tagli e attuano un'efficace azione di contrasto ai parassiti fungini e batterici, come la Rogna dell'olivo.