

Assessorato del Turismo, Sport, Commercio, Agricoltura e Beni culturali
Struttura Produzioni vegetali, sistemi di qualità e servizi fitosanitari

Avviso fitosanitario del 10 aprile 2020 - frutticoltura

Trattamento su pomacee e drupacee

Si informano i frutticoltori (con partita iva in agricoltura) che è necessario intervenire con specifici trattamenti contro le principali malattie fungine di pomacee, in quanto le fasi di immediata prefioritura o di fioritura attualmente in corso su melo e pero sono quelle in cui le piante sono più sensibili a tali malattie e la mancata difesa potrebbe compromettere anche gravemente la qualità della produzione. Occorre inoltre proseguire la difesa delle drupacee, che nella maggior parte delle zone di coltivazione sono giunte a fine fioritura o ad allegagione.

Attenzione: intervenire solo nel caso in cui non si sia trattato con prodotti analoghi negli ultimi 7/10 giorni.

POMACEE (MELO e PERO) STADIO FENOLOGICO FIORITURA

LOTTA CHIMICA

Ticchiolatura (usare solo uno dei seguenti prodotti)

- **Fluazinam**
- **Cyprodinil** oppure **Pyrimetanil** (da soli o in miscela con **Fosfonato di potassio**)
- **Penthiopyrad** registrato anche come antioidico
- **Fluxapyroxad** registrato anche come antioidico

Per la lotta a questa malattia fungina, si raccomanda vivamente di consultare le previsioni del tempo e, in caso sia prevista pioggia, di trattare il giorno prima in quanto l'efficacia dei prodotti indicati è soprattutto preventiva e non curativa

Oidio solo su melo (se si sceglie di utilizzare un prodotto anti-ticchiolatura che non sia registrato anche contro oidio, miscelare uno dei seguenti principi attivi):

- Bupirimate (non registrato su pero)
- Cyflufenamid (non registrato su pero)

LOTTA BIOLOGICA

Ticchiolatura

- **Polisolfuro di calcio** (attenzione a utilizzare le dosi corrette in quanto ha anche azione diradante - Si ricorda che polisolfuro va usato rigorosamente da solo - efficace anche contro oidio)
- **Zolfo liquido** (usare l'unico formulato registrato sia contro ticchiolatura sia contro oidio - Thiopron).

Attenzione: le fasi fenologiche di immediata prefioritura e/o fioritura sono quelle in cui vi è una maggior sensibilità alle infezioni di ticchiolatura, ma al tempo stesso vi è maggior rischio di danneggiare le api. Per questa ragione è preferibile evitare di effettuare miscele con più di due prodotti in quanto le miscele possono aumentare la tossicità del singolo principio attivo nei confronti dei pronubi.

**STADI FENOLOGICI DI PRE-FIORITURA:**

Per i meleti che si trovano ancora in queste fasi, intervenire come indicato nell'avviso del 30 marzo 2020. L'utilizzo di insetticidi è consentito solo se si è molto lontani dalla fioritura (orecchiette di topo, mazzetti affioranti).

DRUPACEE (lotta chimica)

Nella maggior parte dei casi, anche in funzione di quota ed esposizione, le piante si trovano nella fase di caduta petali o post fioritura (per le fasi precedenti fare riferimento all'avviso del 30 marzo)

Pesco – contro bolla e monilia

Utilizzare un prodotto preventivo tra **Dodina** in miscela con uno dei seguenti IBE: **Tebuconazolo** oppure **Fenbuconazolo**.

Pesco e albicocco – contro la moniliosi

Utilizzare un prodotto preventivo tra **Cyprodinil** in miscela con uno dei seguenti IBE: **Tebuconazolo** oppure **Fenbuconazolo**.

DRUPACEE (lotta biologica)**Pesco - contro Bolla:**

utilizzare polisolfuro a dosi ridotte in relazione al periodo fenologico.

Albicocco e pesco - contro moniliosi

Tra i principi attivi disponibili, il polisolfuro di calcio rimane ancora il prodotto di riferimento per efficacia e omogeneità di azione. Su albicocco (più sensibile) si consigliano almeno tre trattamenti in fase di fioritura (uno all'inizio, a metà e a caduta petali indipendentemente dalle piogge. Prodotti alternativi: zolfo (Thiopron).

ATTENZIONE: per proteggere il patrimonio apistico da possibili effetti negativi provocati da trattamenti fitosanitari è vietato trattare gli alberi in fiore con prodotti insetticidi, aficidi, acaricidi, diserbanti e disseccanti ed è obbligatorio sfalciare le erbe fiorite presenti sotto-chioma prima di distribuire la miscela. Queste, e altre indicazioni utili alla salvaguardia delle api, sono contenute nelle linee guida e istruzioni operative approvate con PD n. 1265/2020 e rese note con avviso generale del 27 marzo 2020.

Si raccomanda l'osservanza delle indicazioni contenute nell'allegato n. 1 alla DGR 342/2017 (cartellonistica e distanze minime da osservare dalle aree frequentate da popolazione e gruppi vulnerabili) e il rispetto delle indicazioni contenute nelle etichette dei formulati commerciali relative alle distanze da rispettare dai corsi d'acqua o da altre aree naturali sensibili, soggette a tutela.

Per maggiori informazioni:

Assessorato Turismo, Sport, Commercio, Agricoltura e Beni culturali, Ufficio servizi fitosanitari, località La Maladière – Rue de la Maladière n. 39, Saint-Christophe (responsabile tecnico Sandro Dallou, tel. 0165.275382/340.0634624 – ispettore fitosanitario Rita Bonfanti, tel. 0165.275405/0165.275401)

www.regione.vda.it/agricoltura