

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

Avviso fitosanitario del 11 giugno 2020 – frutticoltura

Melo e pero difesa dalla ticchiolatura e oidio

Viste le precipitazioni di questi giorni, si avvisano i frutticoltori che non hanno trattato negli ultimi 7-8 giorni che è necessario intervenire su pomacee con prodotti anti-ticchiolatura e anti-oidio

LOTTA CHIMICA

TICCHIOLATURA

Sulle piante con alcuni getti colpiti dall'infezione primaria è necessario intervenire con uno dei prodotti indicati nella tabella, mentre se non ci sono infezioni in corso è sufficiente utilizzare **Zolfo Bagnabile (in formulazione registrata contro ticchiolatura)**

PREVENTIVO
Dodina
Dithianon
Captano

OIDIO (solo su melo)

Se si utilizza come principio attivo anti-ticchiolatura lo zolfo bagnabile, non è necessario usare nessun altro prodotto perché lo zolfo svolge un'importante azione antioidica.

Negli altri casi miscelare all'antitichiolatura un prodotto a base di **Zolfo Bagnabile** o di **Bupirimate** o di **Cyflufenamid** o di **Trifloxystrobin**.

CARPOCAPSA

Continua il volo della prima generazione della carpocapsa, si consiglia soprattutto nei frutteti storicamente più soggetti al carpofago, **di verificare la presenza di frutti bacati nel frutteto e solo al superamento della soglia di 5 frutti colpiti su 1000 controllati** si può procedere ad un intervento con un prodotto a base di **Fosmet** oppure **Spinetoram** oppure **Spinosaad**

LOTTA BIOLOGICA

TICCHIOLATURA E OIDIO

Polisolfuro di calcio (utilizzabile anche su piante bagnate) Si ricorda che polisolfuro va usato rigorosamente da solo - efficace anche contro oidio).

In alternativa usare **Zolfo liquido** nei formulati registrati sia contro ticchiolatura sia contro oidio.

CARPOCAPSA

Eeguire i controlli riportati nella lotta chimica ed eventualmente eseguire il terzo trattamento con il Virus della granulosi oppure utilizzare lo Spinosaad

Per ulteriori chiarimenti sulla strategia da adottare, consultare il proprio tecnico di riferimento.

Chi segue le misure agroambientali, deve verificare il numero massimo di interventi con i prodotti non solo sull'etichetta, ma anche sul disciplinare del melo, di seguito il link:

https://www.regione.vda.it/agricoltura/per_gli_agricoltori/fitosanitario/disciplinare_produzione_integrata_i.aspx

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 pubblicate sul sito web della regione alla seguente pagina:
https://www.regione.vda.it/agricoltura/per_gli_agricoltori/fitosanitario/apifitofarmaci_i.aspx

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