

Notiziario Tecnico

SERVIZIO DIFESA FITOSANITARIA



Via Valeriana, 32 - 23100 SONDRIO

Tel. 0342 512958 / 513449

WWW.fondazionefojanini.it

Fondazione Fojanini di Studi Superiori – Servizio difesa fitosanitaria

Comunicato di venerdì 30 giugno 2023

Vite: Il rischio di infezione di peronospora è ancora elevato. In diverse zone sono stati segnalati sintomi su foglia molto diffusi, in qualche caso anche con macchie sporulate, ma soprattutto su grappolo. In alcune situazioni il grado di attacco è particolarmente grave. La tempistica di incubazione della malattia in questo periodo è di circa una settimana e si innescano infezioni secondarie. Rispettare scrupolosamente i turni tra i trattamenti indicati in etichetta. **In presenza di malattia** anticipare l'intervento. Non utilizzare prodotti sistemici, in caso di malattia usare dimetomorf e rame, come Quasar R, Quantum R, oppure dimetomorf puro come Quantum L o Forum 50, con aggiunta di rame o folpet. In alternativa si consigliano cimoxanyl e rame (es. Cymbal + Airone, Cuproxat o altri). In assenza di malattia vanno bene anche Pergado SC con aggiunta di rame o Electis R. Sta aumentando anche il rischio di infezioni di oidio. Usare zolfo bagnabile con aggiunta di Kusabi, Flint o Vivando. Preferire Flint in caso di presenza di Black rot.

Effettuare i trattamenti contro *Scaphoideus titanus* vettore della **Flavescenza dorata**; in tutta la provincia di Sondrio vanno effettuati due interventi insetticidi. Il primo trattamento va effettuato dal 17 al 28 giugno; il secondo trattamento **dal 30 giugno al 12 luglio**, con un intervallo tra i due trattamenti di circa 14 giorni. Per i biologici sono previsti 3 trattamenti.

- il primo trattamento deve essere mirato sulle forme giovanili, utilizzando possibilmente acetamiprid (Epik SL, Kestrel), taufluvinate (Mavrik smart ecc.) o etofenprox (Trebon up);
- per il secondo è opportuno impiegare una sostanza attiva con diverso meccanismo d'azione ed efficace anche sugli adulti come flupyradifurone (Sivanto prime) o acetamiprid (Epik SL, Kestrel);
- per i biologici piretro, sali potassici di acidi grassi, Naturalis;
- Per ulteriori informazioni vedere il Notiziario.

Melo: effettuare entro la prossima settimana il trattamento sulla seconda generazione della **Carpocapsa**. Prodotti utilizzabili: Coragen o Vesticor. I biologici possono usare virus della granulosa e applicare i diffusori della confusione.

Sono stati segnalati i primi stadi giovanili della **cimice asiatica in zone marginali ai frutteti**. Prima che la situazione si aggravi, con sviluppo di stadi successivi nelle prossime settimane, sovrapposizione delle generazioni, e possibili primi danni alle mele, si consiglia di effettuare un intervento con acetamiprid: Epik o Kestrel. Massimo due trattamenti con Epik e massimo due trattamenti con Kestrel a stagione. I biologici possono usare piretro, esempio Pyganic. Verranno fornite ulteriori indicazioni con un apposito notiziario. Rispettare le aree marginali con siepi ecc. perché potrebbero ospitare ovature parassitizzate. Per la ticchiolatura, proseguire la difesa in base ai dilavamenti delle piogge e delle irrigazioni, con Sercadis oppure con Captano. Aggiungere un prodotto a base di calcio per la butteratura.