

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 21 giugno 2024

Vite

La situazione attuale delle infezioni di peronospora nei vigneti è molto variabile; in alcuni casi le infezioni si sono fermate, in altri la malattia è progredita su grappolo e si vedono i primi segni di peronospora larvata.

In presenza di malattia, specialmente su grappolo, si raccomanda, visto il decorso meteo ancora molto umido e predisponente le infezioni, di non aspettare più di 10-12 giorni a ripetere gli interventi. In questa fase, dove lo sviluppo è più avanzato, si consiglia di sospendere gli interventi sistemici e passare a prodotti contenenti **dimetomorf e rame**. Anche in assenza di malattia, si consigliano comunque interventi con le stesse molecole, e **solo in assoluta assenza di infezioni e nelle zone più avanti come fase si può passare gradualmente e con molta attenzione a usare Pergado oppure Mildicut/Daramun ecc con aggiunta di rame**. Solo nelle zone molto indietro come sviluppo, che stanno ancora uscendo dalla fioritura, è possibile usare un ultimo sistemico. Si consigliano in queste zone un ultimo metalaxyl col folpet (Folpan gold ecc.) oppure Zorvec Vinabel o Vinabria.

Per i biologici: intervenire ripristinando le coperture, e non risparmiando troppo in questo momento sui dosaggi di rame, e controllare le piogge. La vegetazione non va lasciata scoperta! Aggiungere se possibile un bagnante.

Oidio: trattare con zolfi liquidi o bagnabili a 250-350 g/hl, con aggiunta di Vivando o prodotti analoghi a base di metrafenone, oppure Kusabi, Quadris ecc. In presenza di malattia (sta uscendo qualcosa in questi giorni!), si consigliano Cidely o Rebel top, oppure Karathane star con una dose minima di zolfo.

Attenzione alle infezioni di **black rot**, che ha incubazioni molto lunghe, in caso di bisogno usare Quadris o Flint.

Il primo trattamento insetticida per lo *Scaphoideus titanus* della Flavescenza dorata va effettuato dal 14 al 25 giugno.

Melo

In considerazione delle frequenti precipitazioni e bagnature, nei frutteti trattati da più di 7-10 giorni si consiglia di rinnovare le coperture per la **ticchiolatura**. Come coprenti sono consigliati Nando maxi o Captano, anche a seconda delle esigenze commerciali. Contro alternaria, possibile in questa annata piovosa, si possono usare dodina, fluazinam o captano. Per i biologici: intervenire con formulati a base di rame a basso dosaggio, oppure bicarbonato di potassio (Karma, Armicarb ecc.), formulati a base di zolfo e olio essenziale di arancio dolce (Prev-am ecc.).

Si osserva in diverse situazioni una presenza di afide grigio e di afide lanigero, in questa fase si possono usare Pirimor o Teppeki, mentre per il lanigero è più indicato il Movento, oppure Pirimor possibilmente in miscela con sapone molle di potassio in caso di presenza di abbondanti colonie. In qualche caso si osserva un inizio di parassitizzazione delle colonie. Per ora non si consigliano interventi contro cimice asiatica e carpocapsa.

Piccoli frutti-Mirtillo

Si segnala la prima presenza di larve di *Drosophila suzukii* nei mirtilli, con l'umidità elevata e l'aumento delle temperature la stagione è molto predisponente. Si raccomanda di fare molta attenzione ed eseguire controlli frequenti. In caso di necessità si può ricorrere a interventi con spinosad (Laser), o spinetoram (Exalt 25 SC), entrambi con 3 giorni di carenza.