



BOLLETTINO DI DIFESA DELLA VITE

N° 6/2022 del 08/06/2022

Fase fenologica. Tutte le varietà stanno uscendo dalla fase di fioritura, nelle zone ben esposte sta iniziando la fase di ingrossamento acini. Passano temporali ma sulla nostra collina lasciano cadere pochi millimetri di pioggia, con qualche ore di bagnatura, situazioni climatiche difficili se ci fossero in atto attacchi di peronospora, macchie d'olio sporulate, ad oggi difficili da trovare anche su vigneti abbandonati non trattati.

Peronospora. Viste le pregresse condizioni meteorologiche e le attuali previsioni del tempo che annunciano forse qualche millimetro di pioggia inizio settimana prossima, considerata la fase fenologica caratterizzata da elevata suscettibilità alla malattia ed il rapido accrescimento della vegetazione, si consiglia di ripristinare la protezione della coltura allo scadere del turno del trattamento precedente, avendo cura di anticipare eventuali piogge potenzialmente infettanti, privilegiando l'utilizzo di un p.a. ad azione sistemica (*benalaxyl M*, *metalaxyl M*, *fosetil Al*, *fluopicolide*, *oxathiapiprolin*), che permettono di proteggere il più possibile il grappolo e la vegetazione in rapida crescita. Si ricorda che, nel caso che le piogge infettanti cadono su vegetazione non protetta, è possibile l'impiego di prodotti contenenti *cimoxanil*, da effettuare entro 24-48 ore dall'evento infettante. E' possibile rafforzare l'efficacia del trattamento abbinando prodotti a base di fosfiti o fosfonati.

Oidio. Le pregresse precipitazioni hanno favorito l'avvio di infezioni primarie (*ascosporiche*) mentre le attuali condizioni climatiche risultano favorevoli allo sviluppo di infezioni secondarie (*infezioni conidiche*). Si raccomanda di aggiungere al trattamento antiperonosporico un prodotto antioidico di pari persistenza avendo cura di alternare p.a. caratterizzati da un diverso meccanismo di azione per scongiurare l'insorgenza di ceppi resistenti.

Tignola. La fase fenologica di piena fioritura ha rappresentato il momento ideale per effettuare il monitoraggio dei nidi larvali (glomeruli) e valutare l'entità della popolazione della prima generazione.

Varie.

- Il Servizio Fitosanitario Regionale ha comunicato le date per **i due trattamenti obbligatori contro lo scafoideo vettore della Flavescenza Dorata della vite:**
 - **1° trattamento 11/ 20 giugno**
 - **2° trattamento 25 giugno/4 luglio**
- In situazioni climatiche sfavorevoli con un rapido accrescimento della vegetazione utilizzare i tempi minimi di scadenza dei principi attivi.
- Portare a termine la palizzata dei germogli e iniziare, **solo dopo l'allegagione**, la cimatura lasciando almeno 5-6 foglie dopo i grappoli.
- Con l'aumentare della vegetazione, si consiglia di trattare tutti i filari e di trattare con volumi d'acqua non inferiori a 300 litri/ettaro.
- **Si consiglia di trinciare l'erba dei terreni incolti e delle rive vicini a vigneti in produzione entro primi giorni di giugno, per evitare di spostare eventuali insetti nocivi alla vite, dall'incolto al vigneto.**

Per ulteriori informazioni rivolgersi a Parisi Nicola, tecnico Co.pro.Vi., cel. 3387504596
Bollettino realizzato dal comune di San Colombano al Lambro in collaborazione con il Consorzio Volontario Vino DOC San Colombano e la Società Cooperativa CO.PRO.VI di Casteggio (Pv)