



BOLLETTINO DI DIFESA DELLA VITE

N° 4/2020 del 07/05/2020

Fase fenologica. Con tempo stabile e temperature medie in leggero aumento i germogli hanno continuato il loro sviluppo. Si può notare la fase di allungamento dei grappoli in tutte le zone.

Peronospora.

Le attuali condizioni climatiche con stabilità metereologica e una umidità relativa bassa non sono favorevoli all'instaurarsi di nuove infezioni e determinano una situazione generale di basso rischio. Viste le attuali previsioni meteorologiche che annunciano l'arrivo di probabili piogge ed un periodo di instabilità a partire dalla giornata di lunedì 11 maggio, si consiglia di ripristinare la protezione della vite, con prodotti di copertura, prima delle prossime piogge, importante quindi controllare le previsioni meteorologiche. Nel caso che le prossime piogge infettanti cadano su vegetazione non protetta si consiglia l'impiego di prodotti contenenti *cimoxanil*, *dimetomorf*, *fenilammidi* (*benalaxil*, *benalaxil-M*, *metalaxil*, *metalaxil-M*) da effettuare entro 24-48 ore dall'evento infettante.

Oidio. Si consiglia di aggiungere in miscela al prodotto antiperonosporico, un p.a. di pari persistenza, avendo cura di alternare il p.a. per evitare resistenze.

Varie.

- **Si rende noto che in data 29 aprile 2020, la Regione Lombardia, ha dichiarato concluso il “periodo ad alto rischio di incendio boschivo per la stagione invernale 2020”. Per tanto si possono bruciare i cumoli dei residui di potatura portando comunque la massima attenzione e presidiando la bruciatura.**
- Viste le disposizioni da rispettare per l'*Emergenza Coronavirus*, è possibile procedere alla cura e manutenzione dei vigneti in quanto il nuovo DPCM del 10.04.2020 ha consentito l'attività di “cura e manutenzione del paesaggio” (Codice Ateco 81.3), compilando l'autocertificazione, indicando la motivazione (*es. per intervento fitosanitario di difesa della vite*) e mostrando, se richiesto, le attrezzature necessarie. Se si osservano sintomi dovuti a carenze nutrizionali, in particolare azoto e potassio. Intervenire con concimazioni fogliare mirate.
- E' importante rispettare e controllare le dosi riportate in etichetta e successivamente impiegate ad ettaro, nonché osservare la giusta distribuzione del fitofarmaco sulla vegetazione.
- Continuare i lavori di scacchiatura e spollonatura.
- Con situazioni di alto rischio di infezioni peronosporiche, effettuare la trinciatura dell'erba solo a vegetazione ben protetta.

Per ulteriori informazioni rivolgersi a Parisi Nicola cel. 3387504596, Federico cel. 338 5828793

Bollettino realizzato dal comune di San Colombano al Lambro in collaborazione con il
Consorzio Volontario Vino DOC San Colombano
LE INDICAZIONI NON SONO VINCOLANTI, CIASCUNA AZIENDA E' COMUNQUE LIBERA DI
SEGUIRE LE PROPRIE STRATEGIE