



## BOLLETTINO DI DIFESA DELLA VITE

N° 5/2024 del 17/05/2024

**Fase fenologica.** Anche nelle condizioni di tempo instabile con temperature medie giornaliere sotto la media stagionale, i germogli hanno continuato a svilupparsi. Tutte le varietà si stanno preparando alla separazione dei bottoni fiorali, a breve inizierà la fioritura. Mercoledì 15 maggio sono caduti più di 100 mm di pioggia.

**Peronospora.** Rimangono validi i consigli riportati nel bollettino della settimana scorsa: tenere coperta la vegetazione senza lasciar scendere totalmente il periodo di copertura del principio attivo impiegato prendendo in considerazione l'effetto dilavante delle precipitazioni; per allungare i tempi e migliorare l'efficacia in miscela con un prodotto di copertura si può valutare la possibilità di aggiungere un p.a. **citotropico** (*dimetomorf*, ....); in caso di pioggia allo scadere del turno e nella impossibilità di intervenire, effettuare un trattamento, subito dopo la pioggia, utilizzando prodotti antiperonosporici che contengano anche un p.a. **citotropico** (*cimoxanil*). Di umidità nel terreno ne abbiamo in abbondanza, la peronospora potrebbe dimostrare una certa aggressività se inizierà un tempo stabile con temperature nella media stagionale. Sono state trovate alcune macchie di peronospora in vigneti trattati; **portare la massima attenzione, serve tenere ben coperta la vegetazione**

**Oidio.** Le pregresse condizioni meteorologiche hanno favorito la dispersione dell'inoculo e l'avvio di infezioni primarie (ascosporiche).

Si raccomanda di aggiungere al trattamento antiperonosporico un prodotto antioidico a base di *ibe*, *fluxapiroxad*, *spiroxamina*, avendo cura di alternare p.a. caratterizzati da differente meccanismo d'azione.

### Varie.

- E' importante rispettare e controllare le dosi riportate in etichetta e successivamente impiegate ad ettaro, nonché osservare la giusta distribuzione del fitofarmaco sulla vegetazione e aggiornare il Quaderno di Campagna.
- In alcune zone le foglie segnalano carenze, valutare la possibilità di integrare con concimi fogliari per aiutare la vite ad uscire da queste fasi di stress fra temperature non nella media e molte piogge.
- Continuare i lavori di scacchiatura, spollonatura e iniziare i lavori di palizzazione dei germogli.
- Effettuare la trinciatura dell'erba solo a vegetazione ben protetta da P.A. antiperonosporici.

Per ulteriori informazioni rivolgersi a Parisi Nicola cel. 3387504596, Federico cel. 3385828793