



## BOLLETTINO DI DIFESA DELLA VITE

N° 3/2024 del 02/05/2024

**Fase fenologica.** Il tempo instabile e le temperature medie ancora basse stanno condizionando lo suo sviluppo vegetativo, conservando differenze fra le zone più fredde e le zone meglio esposte dell'alta collina.

**Peronospora.** Le continue precipitazioni possono aver creato le condizioni per l'avvio di una infezione primaria; le basse temperature possono rallentare o limitare l'avvio di eventuali infezioni. Continua un periodo con una situazione meteorologica instabile, controllare sempre le previsioni meteo, per intervenire prima della prossima pioggia, senza far scadere totalmente il periodo di copertura del principio attivo impiegato e valutando anche l'effetto dilavante delle piogge cadute. 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** (*cimoxanil*, *dimetomorf* ....). In caso di pioggia allo scadere del turno e nella impossibilità di intervenire, si consiglia di effettuare un trattamento, subito dopo la pioggia, utilizzando prodotti antiperonosporici che contengano anche un p.a. citotropico (*cimoxanil*). Bisognerà portare la massima attenzione se subentrerà un periodo di alta pressione con temperature nella media stagionale, la peronospora potrebbe dimostrare una certa aggressività, servirà avere ben coperta la vegetazione.

**Oidio.** Le instabili condizioni meteorologiche favoriscono la dispersione dell'inoculo e l'avvio di infezioni primarie (ascosporiche). Si consiglia di eseguire un trattamento antioidico privilegiando l'impiego di prodotti a base di zolfo bagnabile a dosi medio-alte. Nei vigneti interessati da forti attacchi della malattia nell'annata precedente si consiglia l'uso di prodotti dotati di attività curativa ed eradicante (per ex. *meptyldinocap*, *spiroxamina*).

### 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.
- Iniziare i lavori di scacchiatura e spollonatura.
- 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