



BOLLETTINO DI DIFESA DELLA VITE

N° 2/2019 del 03/05/2019

Fase fenologica. Con tempo poco stabile, temperature medie non molto alte e minime che nella notte scendono ancora vicino o appena sotto ai 10°C, la vite ha proseguito la fase di sviluppo vegetativo, conservando differenze fra le zone più fredde e le zone meglio esposte dell'alta collina. La fase fenologica è compresa fra germogli con 5-6 foglie distese (germogli di 10-15 cm) e grappoli separati nelle varietà più precoci nelle posizioni più favorevoli.

Peronospora - Le precipitazioni di circa 22 mm di martedì 23 aprile, hanno favorito l'avvio del processo di germinazione delle oospore svernanti di *Plasmopara viticola* determinando un rischio crescente d'infezione in caso di pioggia, rallentata dalle temperature medie poco elevate per il periodo. Con l'instabilità meteorologica in corso esistono le condizioni perché possa verificarsi una prima infezione primaria, in caso di piogge superiori ai 10 mm. Vista la fase fenologica, si consiglia di mantenere una buona copertura e ripristinarla allo scadere dell'intervallo consigliato per il principio attivo utilizzato. Controllare le previsioni meteo; in caso di rapido accrescimento della vegetazione è opportuno intervenire prima delle prossime piogge, senza attendere lo scadere del periodo di copertura del principio attivo impiegato precedentemente. 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 dotato di attività curativa (*cimoxanil*).

Oidio. Visto l'alternarsi di instabilità atmosferica si consiglia di mantenere una buona copertura anche verso questa avversità, aggiungendo al prodotto antiperonosporico, un P.A. antioidico di pari persistenza.

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. 338 5828793