



BOLLETTINO DI DIFESA DELLA VITE

N° 2/2012 del 4/05/2012

Fase fenologica. L'aumento delle temperature nella scorsa settimana, ha favorito lo sviluppo dei germogli in tutte le varietà. Mediamente in tutta la zona è possibile notare il distendimento del grappolo. Le condizioni attuali di tempo stabile favoriscono questo sviluppo

Peronospora. La settimana in corso è stata caratterizzata dal passaggio di una perturbazione di media entità, portando nella giornata di martedì 1 maggio circa 25-27 mm. È probabile che questo evento piovoso abbia provocato una infezione primaria. Si consiglia di effettuare un trattamento a scopo preventivo con prodotti di copertura solo ed esclusivamente per le aziende che non hanno già trattato nella settimana in corso. Chi ha già effettuato il primo trattamento rispetti il periodo di carenza del P.A. In caso di dubbio contattare il tecnico.

Oidio. Con la situazione climatica attuale c'è un rischio basso di diffusione per questa malattia, quindi si consiglia di aggiungere in miscela un prodotto antioidico di pari persistenza come lo zolfo bagnabile. Inoltre questo principio attivo è utile per contrastare attacchi di escoriosi.

Avversità	Principio attivo	Nome Commerciale	Dose/ettaro	Note
PERONOSPORA	Rame	Poltiglia Disperss	2-2.5 Kg	Dilavati da piogge >35 mm
		Kocide 3000	1,5 Kg	
		Cuprosar WDG, Cuprozin	1,5 Kg	
OIDIO	Zolfo Bagnabile	es. Tiovit o vari	3 Kg	Con l'antiperonosporico

Varie.

- È possibile iniziare le operazioni di spollonatura ed eventualmente eseguire la scacchiatura dei germogli.
- Effettuare la trinciatura dell'erba solo se la vegetazione della vite è ben coperta da prodotti antiperonosporici in modo da evitare infezioni accidentali.
- Verificare il buon funzionamento delle macchine irroratrici.

Per ulteriori informazioni rivolgersi a Davide Rovatti, cel 3403053610