

Bollettino di difesa provincia di Verona

Comunicato n°4 30/04/2024

Durante la scorsa settimana, causa le temperature ancora basse, la crescita vegetativa è stata ridotta. Il testimone di Canale attualmente non segna l'inizio di infezioni di peronospora/oidio, tuttavia in altri areali del veronese sono comparse le prime macchie di peronospora.

Per i prossimi giorni le previsioni indicano un progressivo innalzamento delle temperature, soprattutto nei valori massimi, ed un fronte perturbato che porterà pioggia già dalla giornata di domani mercoledì 1 maggio.

Si consiglia di intervenire anticipando tali piogge. I prodotti utilizzabili sono i seguenti:

principio attivo	Nome commerciale	Note
Rame (60 gr/hl rame metallo)	Prodotti vari	Poca resistenza al dilavamento (25/30 mm circa)
Dithianon	Delan SC, Envita SC, Delan Pro	Dithianon Max 7 trattamenti/anno

Per la difesa antioidica si consiglia di utilizzare uno dei seguenti prodotti:

principio attivo	Nome commerciale	Note
Meptildinocap	Karathane Star, Korthane M	Max 1 trattamento
Spiroxamina	Prosper 300 Cs, Prosper 500 EC, Batam	Aggiungere gr 300/hl di zolfo bagnabile
Zolfo bagnabile (gr.400/500 x hl)	Prodotti vari	Zone tardive/poco soggette ad oidio



CLOROSI FERRICA



L'abbassamento termico degli ultimi giorni può aver causato, soprattutto in vigneti collinari e su varietà sensibili (chardonnay, traminer a...), ingiallimenti fogliari dovuti alla scarsa mobilità del ferro (clorosi ferrica). Per ovviare a tale carenza si consiglia di intervenire con interventi ripetuti (3/4 trattamenti) con prodotti fogliari a base di Ferro Chelato. Per massimizzare l'effetto l'intervento va eseguito verso sera.