

# AGRINOTIZIE CONDIFESA TVB

CONDIFESA TREVISO VICENZA BELLUNO

Consorzio Provinciale per la Difesa delle Attività Agricole dalle Avversità

Via A. da Corona, 6 - 31100 Treviso (loc. San Giuseppe)

Tel. 0422.262192 - Fax 0422.235318 - Mail: info@condifesatvb.it

Bollettino n. 04/22 di **Fiorello Terzariol**

Inviato il 28/04/2022

## VITE: INDICAZIONI PER IL PRIMO TRATTAMENTO ANTIPERONOSPORICO CAUTELATIVO

Una marginale variabilità **meteorologica** si è registrata in questa ultima decade di aprile, con piovosità che si sono evidenziate dal 21 al 26 del mese, ma con apporti idrici (attorno ai 40 mm) piuttosto contenuti, rispetto alle reali necessità. Anche i valori termici sono stati quasi sempre moderati (10-13°C di media), con un timido innalzamento in questi ultimi giorni.

La **fenologia** ha continuato ad evidenziare una elevatissima difformità nei diversi ambienti viticoli e all'interno della stessa area e per la stessa varietà (vedi foto del 25 aprile): da germogli di oltre 30 cm con grappolini separati, a gemme aperte.

Nella difesa antiperonosporica tutti i riferimenti appena descritti, dai fenomeni piovosi iniziati dalla serata del 21 aprile e le situazioni fenologiche potenzialmente recettive al fungo (solo **foto A** nelle aree collinari con vigneti ben esposti), possono determinare una particolare attenzione per pianificare il **primo trattamento antiperonosporico cautelativo**, per coloro che non sono intervenuti a ridosso delle piogge iniziate dal 21 (indicate in particolare per le aziende biologiche), attorno alle giornate fra **lunedì 2** e **martedì 3 maggio** con prodotti di superficie (contatto/copertura) tipo: **Metiram**, **Ditianon**, **Fluazinam**, **Folpet** e naturalmente **Rameici**. Si sottolinea che per i vigneti rappresentati nelle altre foto, si potrà determinare la necessità di un trattamento antiperonosporico preventivo, nelle stesse giornate, **solo** se saranno previste piovosità a ridosso del 4 - 5 maggio e l'accrescimento vegetativo abbia raggiunto, nel frattempo, almeno i 10 cm di germoglio.

Per coloro che solitamente utilizzano sostanze ad attività sistemica tipo i **fosfonati** e/o il **fosetil di alluminio**, possono intervenire già in questa fase che inizia ad essere (dopo il periodo con basse condizioni termiche), di elevata attività fisiologica e di allungamento vegetativo, abbinando tali sostanze ai prodotti sopra indicati (attenzione alla fitotossicità che possono provocare miscele estemporanee "fatte in casa" tra il fosetil/fosfonati e il rame!).

Abbinare all'antiperonosporico lo **Zolfo micronizzato** per il controllo preventivo dell'**Oidio**.

**D'ora in poi ripristinare quanto prima la copertura in caso di elevate piovosità dopo il trattamento indicato.**

Attenzione ai **divieti** sull'uso di determinate sostanze attive riportati nei Regolamenti comunali di polizia rurale e/o non consigliati dai Protocolli/Vademecum/Metodi viticoli e alle limitazioni imposte agli aderenti al Sistema Qualità Nazionale di Produzione Integrata.

Si raccomanda di leggere sempre attentamente, prima dell'utilizzo, le **etichette** dei formulati commerciali e di rispettarne le indicazioni!

Glera stessa località (Collalbrigo di Conegliano) al 25 di aprile



Foto A (m.195 s.l.m.)

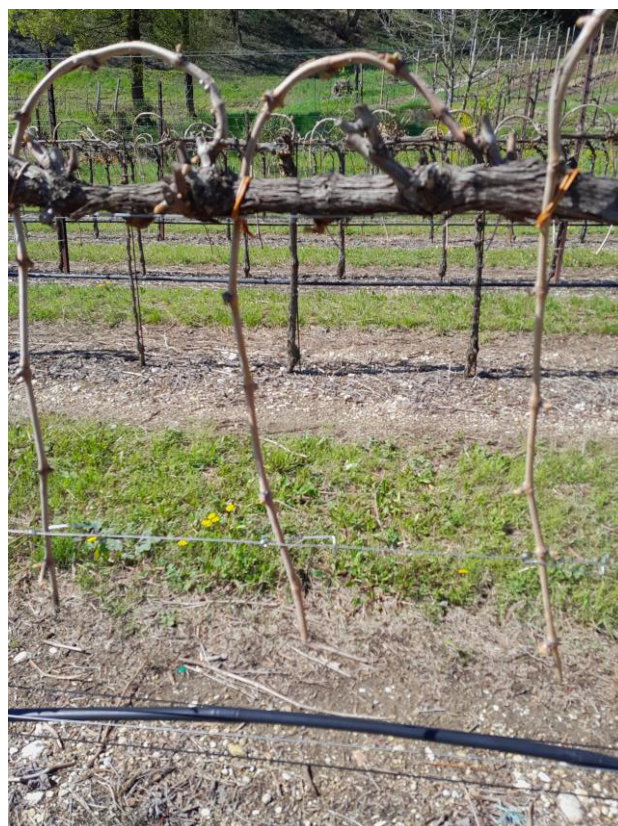


Foto B (m.112 s.l.m.)



Foto C



Foto D



Foto E

Glera (foto C e D) e Pinot grigio (foto E) località Santa Maria del Piave al 28 aprile