

AGRINOTIZIE CODITV

CO.DI.TV. 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: coditv@coditv.it

Bollettino n. 04/12

Inviato il 24/04/12

PERONOSPORA DELLA VITE: TRATTAMENTO CAUTELATIVO

Dopo un inizio vegetativo piuttosto anticipato, favorito dalle buone condizioni termiche e soleggiate della seconda parte di marzo (massime di 25°C il 27 e 28) e dove già nella terza decade del mese si evidenziavano germogli di alcuni centimetri nella Glera del Coneglianese e del Vittorioso (simile all'annata 2007), un netto cambio meteorologico si manifestava a partire dal 4 aprile, con piovosità quotidiane attorno ai 2-7 mm (il giorno 11 con circa 30 mm di media provinciale) e temperature che via via diventavano ogni giorno più contenute. La seconda settimana di aprile infatti si caratterizzava da medie termiche inferiori ai 10°C e con minime che nella mattinata del 9 (Pasquetta) andavano sotto lo zero, causando brinate con ustioni dei germogli su Glera in alcuni versanti collinari (vedi foto). Curiosità: l'anno scorso il giorno 9 aprile si toccavano i 34°C !!

La **fenologia**, come già riportato, dopo un inizio precoce del germogliamento è stata rallentata o addirittura inibita dal cambio meteorologico di aprile. La Glera, in questo periodo si presenta in modo molto difforme, anche all'interno dello stesso vigneto (da 2 a oltre 30 cm di germoglio). Le altre varietà tipiche del nostro ambiente viticolo (Pinot, Chardonnay, Raboso, Verduzzo...) presentano attualmente pochi centimetri di germoglio, o addirittura sono ancora con gemme ferme come nei Cabernet (in questo caso, ritardo abbastanza tipico).

Considerati tutti questi fattori ed in particolare i fenomeni piovosi di aprile (ad oggi circa 120 mm di media) anche se accompagnati da condizioni termiche piuttosto limitate, si può procedere ad un intervento **CAUTELATIVO** contro eventuali ipotetiche infezioni di **Peronospora** primaria in quei vigneti (visto il limitato avanzamento vegetativo) che presentano attualmente germogli superiori ai 10 cm di lunghezza.

Tale trattamento **antiperonosporico** potrà essere posizionato attorno alla giornata di **sabato 28 aprile** con prodotti di superficie (contatto/copertura) tipo: **Metiram**, **Mancozeb**, **Propineb**, **Ditanon**, **Folpet** e naturalmente **Rameici** (..aziende biologiche). L'intervento potrà essere idoneo anche in quei vigneti (non ancora germogliati, o con pochi centimetri di vegetazione) che negli anni scorsi hanno evidenziato la presenza dell'**Escoriosi**.

Si ricorda di abbinare all'antiperonosporico lo **Zolfo micronizzato** (anche a dosi di 300-500 grammi/ettolitro a seconda dei formulati) per il controllo preventivo dell'**Oidio**.

Attenzione a questo fungo, a cui sono sufficienti condizioni di temperature piuttosto limitate per iniziare il suo ciclo biologico e produrre quindi le prime infezioni.

