



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. 06/12

Inviato il 14/05/12

VITE: si mantiene la DIFFORMITA' FENOLOGICA e...contro la PERONOSPORA, si può iniziare con i prodotti ENDOTERAPICI

Il primo week end di maggio è stato caratterizzato da piovosità, talvolta accompagnate da grandinate, con conseguente abbassamento termico che ha rallentato, ancora una volta, l'accrescimento vegetativo.

Girovagando per il nostro ambiente viticolo (dalla collina alla bassa pianura), si può notare infatti l'elevata differenziazione fenologica, anche all'interno della stessa varietà: da grappolini distesi con bottoni floreali separati (Glera), a pochi centimetri di germoglio (Cabernet..).

I due interventi antiperonosporici finora indicati con prodotti di copertura (superficie) dovrebbero aver "stoppato" le eventuali infezioni primarie della **Peronospora**, nate con le piogge di aprile e del 5 e 6 maggio.

Le nuove piovosità che si sono riversate nei vigneti nella notte tra sabato 12 e domenica 13 maggio con una consistente flessione termica (- 10°C di media), determinano la necessità di un nuovo intervento **antiperonosporico** da posizionare attorno alla giornata di **mercoledì 16 maggio**, con prodotti ad azione endoterapica **Citotropica Tanslaminare**, tipo **Dimetomorf***, **Mandipropamide***, **Valifenalate***, **Iprovalicarb***, **Bentiavalicarb***, **Fluopicolide**, **Ciazofamide**, **Fenamidone**, **Cymoxanil** ... (attenzione: * esempio di sostanze attive appartenenti allo stesso gruppo chimico e medesimo **meccanismo d'azione** e quindi, nel concetto di strategia antiresistenza della Peronospora ai fungicidi, tali sostanze devono essere impiegate in un numero limitato, 3-4 volte massimo nello stesso anno e in alternativa tra loro).

Si ricorda, per coloro che solitamente impiegano il **Fosetil di alluminio** (nei vari formulati commerciali), di iniziarne l'utilizzo.

Nei confronti dell'**Oidio** (elevata attenzione...in particolare dopo la giornata di sabato 12 maggio che ha presentato condizioni ideali per tale fungo, con elevate temperature e umidità!), si raccomanda di mantenere una adeguata copertura con prodotti ad azione maggiormente prolungata rispetto allo Zolfo micronizzato, tipo: **Spiroxamina**...

Per le aziende che continuano ad operare con linee di difesa antiperonosporica di **Superficie** (**Metiram**, **Mancozeb**, **Propineb**, **Folpet**, **Ditianon**, **Rameici**), rimangono le attenzioni e gli accorgimenti più volte e negli anni riportati: calendario di copertura attorno ai 6-7 giorni e **ripristino** immediato dell'intervento in caso di precipitazioni che possano causare il dilavamento del prodotto.

In questo caso la difesa antioidica potrà avvalersi dell'impiego dello **Zolfo micronizzato**.