



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije  
KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD NOVA GORICA  
Pri hrastu 18, 5000 NOVA GORICA  
Tel. :++ 386/05-3351200  
Faks:++386/05-3351260

Datum: 07/04/2011

## Napotki za varstvo vinske trte z dne 07. april 2011

### AKARINOZA IN OIDIJ

Razvoj vinske trte je zelo odvisen od lege nasada in sorte. Nekatere sorte (Chardonnay, Zelen, Vitovska grganja), so že v fazi prvih listov (E po Baggiolini-ju.).

V vinogradih, ki so še v fazi brstenja, kot so malvazija in podobne (C-D po Baggiolini-ju.), lahko še vedno uporabimo sredstva na osnovi **močljivega žvepla v 2% konc.**

Pripravki na osnovi žvepla dobro delujejo, če je v času škropljenja in nekaj dni po njem toplo vreme (temp. nad 15 °C). Priporočamo, da tako škropljenje opravite v tistih vinogradih, kjer ste imeli v prejšnjem letu težave z **akarinozo in oidijem vinske trte.**

### ČRNA PEGAVOST VINSKE TRTE

Proti **črni pegavosti** škropimo le v tistih vinogradih, kjer se je bolezen v lanskem letu zelo razširila in ocenjujemo, da bi lahko letos povzročila večji izpad pridelka. Trte poškopimo malo pred napovedanim dežjem, ko so mladice dolge od 2 do 5 cm.

### **Ob napovedanem suhem vremenu za dalj časa, je škropljenje nesmiselno!**

V primeru napovedanega deževnega vremena pa proti črni pegavosti vinske tre uporabimo kontaktne fungicide kot so: **Antracol v 0,2% konc.**, **Antracol WG 70 v 0,2% konc.**, **Bravo 500 SC v 0,3% konc.**, **Folpan 80 WDG v 0,15% konc.**, **Polyram DG v 0,30% konc.**, **Delan 700 WG v 0,075% konc.**, **Quadris v 0,10% konc.** ali **Stroby WG v 0,009 % konc.**

Pripraveka **Quadris** in **Stroby WG** delujeta tudi proti oidiju vinske tre.

Pripravil: dr. Ivan Žežlina