



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
MARIBOR

Vinarska ulica 14, 2000 Maribor

tel.: (02) 228 49 00

fax: (02) 251 94 82

E-pošta: info@kmetijski-zavod.si

<http://www.kmetijski-zavod.si/>

OBVESTILO O VARSTVU VINOGRADOV

Datum: 3. 4. 2012

Številka: 1

Vinska trta je na najtoplejših legah dosegla fenološko fazo B do C oziroma 2 do 5 po skali BBCH. To fenološko fazo so dosegle najbolj hitro razvijajoče se sorte kot so Chardonnay, Rumeni muškatac in Rizvanec.

V vinogradih, kjer je bil v preteklem letu v poletnem času opažen močan pojav akarinoze ali trsne kodravosti na zgornjih listih zelenih mladice, priporočamo za predpomladansko škropljenje v integrirani pridelavi uporabo **Žvepleno apnene brozge** v 20 do 25 %. Mogoče je uporabiti pripravke na osnovi močljivega žvepla **Thiovit jet** ali **Kumulus** v 2 % koncentraciji pri porabi 400 - 800 L vode na ha. Za učinkovito delovanje pripravka Thiovit jet ali pripravka Kumulus je potrebna dovolj visoka temperatura zraka (nad 15°C) v času tretiranja.

Trsno kodravost ali **akarinozo** in **erinozo** lahko zatiramo tudi kasneje v fenološki fazi D – E to je v času, ko so mladice dolge 2 do 5 cm (BBCH 12- 14). V tem času lahko uporabite 0,06% **Demitan** ali 0,1% **Ortus**.

Vinogradnike opozarjamo tudi na zatiranje črne pegavosti. Glivica je prisotna predvsem na občutljivih sortah kot so Laški rizling, Šipon, Rizvanec in Kerner. Do okužb prihaja samo v primeru deževnega vremena v začetku rasti mladice. Proti **črni pegavosti vinske trte** je potrebno običajno opraviti dvoje škropljenj, prvič, ko mladice dosežejo 1 do 2 cm in drugič v primeru deževnega vremena čez približno 7 – 10 dni. Škropljenje je potrebno opraviti pred začetkom padavin. Proti črni pegavosti priporočamo uporabo kontaktnih fungicidov kot so: 0,25% **Antracol** ali 0,25 % **Antracol WG 70** (oz. 1,0 kg pri običajni porabi vode) ali 0,075% **Delan 700 WG** ali 0,125 do 0,15% **Folpan 80 WDG** ali 0,3% **Polyram DF** (oz. 2,4 kg/ha).

Mogoče je uporabiti tudi bakrove pripravke in sicer **Nordox 75 WG** (0,1 – 0,15%) ali **Kocide DF** (0,25 – 0,3%), ali **Kocide 2000** (0,15 – 0,2%). Škropimo samo močnejše okužene vinograde, pred napovedanimi padavinami. V vinogradih, kjer se je v preteklem letu močnejše pojavil oidij lahko namesto zgoraj omenjenih pripravkov uporabite **Quadris** ali **Universalis** ali **Stroby WG**.

Za to škropljenje se odmerja od 40 do 60% od predpisanega odmerka (npr. pri pripravku Ortus namesto 1,0 L/ha samo 0,4 do 0,6 L/ha). Količina vode se prilagodi aplikacijski tehniki in fenološki fazi tretirane rastline.

SVETOVALNA IN JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN