

144. OBVESTILO ZA VINOGRADNIKE - 20.08.2014 15:05 - Zaključeno



Okoljske razmere so za razvoj in širjenje glivičnih obolenj v vinogradih še vedno zelo ugodne, a v času zorenja zaključna zaščitna tretiranja načrtujemo z upoštevanjem varnostnih dob. Varstvo pred peronosporo in oidijem usmerite v vrhove z izpostavljenimi mlajšimi poganjki. Z zorenjem narašča nevarnost pojava sive plesni.

Proti **peronospori vinske trte** priporočamo za zaključna tretiranja **bakrove pripravke** ali **organske dotikalne fungicide**. Kombinirane pripravke kot: AMALINE FLOW (2,25 l/ha; 28 dni karence), PERGADO C (4-5 kg/ha; 21 dni), ki zaradi vsebnosti bakra umirjajo rast in utrjujejo povrhnjico, uporabite v primeru obsežnejših okužb. Pri zaščiti aromatičnih sort se je uporabi bakra smiselno izogniti s sredstvi PERGADO MZ (1,6-2,5 kg/ha; 28 dni), GETT (1,6-2,5 kg/ha; 28 dni), ELECTIS 75 WG (1,5-1,8 kg/ha; 28 dni),...

Proti **oidiju vinske trte** lahko dodate **preparacije na osnovi žvepla**.

Kjer se pojavlja **siva plesen**, uporabite v predelu grozdja, enega od botriticidnih pripravkov: **PYRUS 400 SC** (2 l/ha; 1× letno; 35 dni), **CANTUS WG** (1,2 kg/ha; 1×; 28 dni), **MYTHOS** (2,5 l/ha; 1×; 21 dni), **ROVRAL AQUAFLO** (1,5 l/ha; 3×; 21 dni), **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha; 2×; 21 dni) ali **TELDOR SC 500** (1-1,5 l/ha; 2×; 21 dni). Za kvalitetnejši nanos in boljše razporejanje svetujemo dodatek močil **SILWET L-77** (porabo vode je potrebno zmanjšati za 30%), **BREAK THRU S 240** ali **ETALFIX-PRO**. V kolikor imate na razpolago še **BOTECTOR** (400 g/ha; na osnovi antagonistične glive *Aureobasidium pullulans*; primeren tudi za ekološko uporabo), ga je smiselno do trgatve uporabljati v tedenskih razmikih. Prepogosta raba sintetičnih botriticidov lahko vodi v razvoj nežlahtnih kvasovk in ocetno kislinskih bakterij, ki povzročajo **kislo gnilobo**.

Pri uporabi fitofarmacevtskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja. Spoštujte omejitve za vodovarstvena območja. V primeru uporabe insekticidnih sredstev bodite še posebno pozorni na varovanje čebel in ostalih oprasovalcev.

Datum objave obvestila: 20.08.2014 15:05

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)