

OBVESTILO O VARSTVU VINOGRADOV

Datum: 23. 7. 2018

Številka: 10

Večina sort vinske trte je trenutno v fenološki fazi BBCH 81 (začetek zorenja), nekatere zgodnejše sorte (npr. Chardonnay) pa so že dosegle BBCH 85 (začetek mehčanja jagod).

Nevarnost novih okužb s **peronosporo vinske trte** na grozdju je v tem obdobju že nekoliko manjša. Za naslednje škropljenje lahko uporabite enega od kombiniranih bakrovih fungicidov, kot so: **Amaline flow** (2,25 L/ha) ali **Curzate C Extra** (2 kg/ha) ali **Pergado C** (4–5 kg/ha) ali enega od bakrovih pripravkov kot so: **Badge WG** (2,5 kg/ha), **Cuprablau Z 35 WG** (3 kg/ha), **Cuprablau Z 35WP** (3 kg/ha), **Cuprablau Z 50 WP** (2 kg/ha), **Cuprablau Z ultra WP** (1,8 kg/ha), **Cuproxat** (5,3 L/ha), **Kocide 2000** (2,0 kg/ha) ali **Nordox 75 WG** (1,6 kg/ha).

Pri uporabi bakrovih pripravkov lahko na 'aromatičnih' sortah (npr. Sauvignon) vinske trte po podatkih iz strokovne literature prihaja do vpliva na arome. Zato lahko namesto bakrovih pripravkov proti peronospori vinske trte uporabite pripravke, ki imajo krajšo karenčno dobo, kot npr.: **Ampexio** (0,5 kg/ha) ali **Curzate M 72,5** (2,3 kg/ha) ali **Mildicut** (4 L/ha) ali **Electis 75 WG** (1,5-1,8 kg/ha) ali **Dithane DG neotec** ali **Dithane M 45** (2,0 kg/ha) ali **Mankoz 75 WG** (2,0 kg/ha). **Presledki med škropljenji naj ne bodo daljši kot 10 dni.**

Proti **oidiju vinske trte** lahko dodate še enega od pripravkov na osnovi močljivega žvepla, kot so: **Cosan** ali **Kumulus DF** ali **Microthiol special** ali **Pepelin** ali **Thiovit jet** ali **Vindex 80 WG** v odmerku 3,0-8,0 kg/ha ali **Pol-Sulphur 80 WG, WP** (4 kg/ha) ali **Pol-Sulphur 800 SC** (4,0 L/ha) ali **Symbiotica fito – tekoče žveplo** (4,0 L/ha) ali **Symbiotica fito – granulirano žveplo** (4,0 L/ha) ali **Cosinus** oziroma **Cosavet DF** ali **Močljivo žveplo Karsia DF** (8 kg/ha – v primeru pojava oidija). Pri temperaturah zraka nad 28°C je pri uporabi močljivih žvepel potrebna previdnost zaradi možnega pojava fitotoksičnosti.

V primeru napovedi pojava večdnevni padavin se pred začetkom padavin pri sortah, ki so v fenološki fazi »začetek mehčanja jagod« priporoča uporaba »botriticidov« proti **sivi grozdni plesni – botritisu ob upoštevanju karenčne dobe**: **Amylo-X** (1,5 – 2,5 kg/ha), **Cantus** (1,2 kg/ha), **Mythos** (2,5 L/ha), **Prolectus** (1,2 kg/ha), **Pyrus 400 SC** (2 L/ha), **Scala** (2 L/ha), **Serenade ASO** (8 L/ha, uporaba do 6 krat letno), **Switch 62,5 WG** (1 kg/ha), **Teldor SC 500** (1-1,5 L/ha) ali pripravek **Botector** (400 g/ha; ki se lahko na istem zemljišču uporabi 3-4 krat v eni rastni dobi in sicer v razvojni fazi, ko je odpadlo 80% cvetnih kopic do razvojne faze, ko so jagode zrele). Pri uporabi botriticidov priporočamo škropljenje samo v coni grozdja (v tem primeru zadostuje polovični odmerek), pri čemer mora biti cona grozdja dobro omočena.

V primeru pojava **neurij in toče** v tem času priporočamo uporabo enega od zgoraj naštetih **bakrovih pripravkov** ter dodajanje foliarnih gnojil kot so **Protifert LMW**, **Algoplasmin**, **Basfoliar aktiv ali podobnih**. Pred uporabo posameznih kombinacij pripravkov in foliarnih gnojil je potrebno v navodilih za uporabo preveriti mešanje zaradi morebitnega pojava fitotoksičnosti.

Opozorjamo na dosledno upoštevanje karenčne dobe za posamezne kemične pripravke.

Karenčne dobe za priporočene pripravke znašajo:

Amaline flow – 28 dni, Curzate C extra – 28 dni, Pergado C – 21 dni, Ampexio – 21 dni, Curzate M 72,5 – 28 dni, Mildicut – 21 dni, Electis – 28 dni, Dithane DG neotec – 28 dni, Dithane M 45 – 28 dni, Mankoz 75 WG – 28 dni, Badge WG – 21 dni, Cuprablau Z 50 WP – 21 dni, Cuprablau Z 35 WP, WG – 21 dni, Cuprablau Z ultra WP – 21 dni, Nordox 75 WG – 21 dni, Cuproxat – 21 dni, Kocide 2000 – 21 dni,

Močljiva žvepla – 28 dni, Pol-Sulphur 80 WG, WP – 5 dni, Symbiotica fito – granulirano žveplo – 5 dni.

Amylo-X – karenca ni potrebna, Cantus WG – 28 dni, Switch 62,5 WG – 21 dni, Teldor SC 500 – 14 dni, Mythos – 21 dni, Prolectus – 14 dni, Pyrus 400 SC – 35 dni, Scala – 21 dni, Serenade ASO – karenca ni potrebna, Botector – zagotovljena časom uporabe,

Pred uporabo posameznih pripravkov je potrebno prebrati in upoštevati navodila za uporabo, zaradi nevarnosti posameznih pripravkov za čebele in predpisanih razdalj od voda I. in II. reda. V primeru uporabe sredstev, nevarnih za čebele, je potrebno cvetočo podrast pokositi in škropljenje opraviti v večernem ali nočnem času, ko so čebele v panjih.