

57. OBVESTILO O VARSTVU VINOGRADOV št.6 - 14.06.2021 14:11 - Zaključeno

Vinska trta je trenutno na najbolj ugodnih legah in na sortah, ki so hitrejše v razvoju (Chardonnay, Rumeni muškat, Rizvanec) dosegla fenološko fazo BBCH 61 (začetek cvetenja: okoli 10 % cvetnih kapic odpadlo). Pri ostalih sortah je povprečna fenološka faza BBCH 19 (devet ali več listov razprtih).

Pogoste padavine so omogočile začetek novih primarnih okužb s **peronosporo vinske trte**, povzročile pa so tudi izpiranje škropilne obloge kontaktnih pripravkov.

Za naslednje škropljenje priporočamo uporabo enega od kombiniranih pripravkov (sistemični oz. polsistemični + kontaktni) kot so: **Acrobat MZ WG** (2,5 kg/ha) ali **Ampexio** (0,5 kg/ha) ali **Armetil M** (2,5 kg/ha) ali **Curzate M 72,5 WG** (2,3 kg/ha) ali **Cymbal** (0,25 kg/ha) ali **Electis 75 WG** (1,5-1,8 kg/ha) ali **Emendo F** (1,5 kg/ha) ali **Enervin** (2,5 kg/ha) ali **Equation pro** (0,4 kg/ha) ali **Folpan Gold** (staro ime Ridomil gold combi pepite, 2kg/ha) ali **Fortuna gold** (3 kg/ha) ali **Forum MZ WG** (2,5 kg/ha) ali **Forum star** (1,6 kg/ha) ali **Fudan Gold** (3 kg/ha) ali **Gett** (2,5 kg/ha) ali **Magma Triple WG** (3 kg/ha) ali **Mikal Flash** (4 kg/ha) ali **Mikal premium F** (3 kg/ha) ali **Momentum F** (4 kg/ha) ali **Momentum trio** (3kg/ha) ali **Moximate 725 WG** oz. **WP** (1,9 kg/ha) ali **Moximate plus** (1,9 kg/ha) ali **Nautile DG** (2,4 kg/ha) ali **Orondis** (0,32 L/ha) ali **Orvego** (0,8 L/ha) ali **Pergado F** (3 kg/ha) ali **Pergado D** (1,4 L/ha) ali **Pergado MZ** (2,5 kg/ha) ali **Pergado SC** (0,6 L/ha) ali **Profiler** (3 kg/ha) ali **Profilux** (2 kg/ha) ali **Reboot** (0,4 kg/ha) ali **Revus** (0,6 l/ha) ali **Ridomil gold MZ Pepite** (2,5 kg/ha) ali **Sanvino** (0,75 kg/ha) ali **Sfinga Extra WDG** (1,5 kg/ha) ali **Tanos 50 WG** (0,4 kg/ha) ali **Twingo** (3 kg/ha) ali **Valis F** (2 kg/ha) ali **Valis M** (2 kg/ha) ali **Zorvec Zelavin** (0,32 L/ha). Priporočamo, da presledki med škropljenji ne bodo daljši kot 8-10 dni.

Uporabiti je mogoče tudi pripravka **LBG-01F34** ali **Soriale LX** v odmerku 4 L/ha (če se uporablja samostojno) ali 3 L/ha (v kombinaciji z drugimi fungicidi na osnovi aktivnih snovi *folpet* ali *mankozeb*) ali **Delan pro** v odmerku 3 L/ha.

Mogoče je uporabiti tudi kontaktne pripravke s kurativnim delovanjem, kot so: **Daimyo F** (2,5 L/ha) ali **Mildicut** (3 L/ha) ali **Videryo F** (2,5 L/ha) ali **Vincya F** (2,5 L/ha).

Pripravkom **Alleato 80 WG**, **Cymbal**, **Equation pro**, **Profiler**, **Pergado SC** in **Revus** priporočamo dodajanje enega od kontaktih pripravkov v vsaj polovičnem odmerku.

V **ekološki pridelavi** lahko za zatiranje peronospore uporabite enega izmed naslednjih bakrovih pripravkov: **Badge WG** ali **Cuprablau Z 35 WG** ali **Cuprablau Z 35 WP** ali **Cuprablau Z Ultra WP** ali **Cuproxit** ali **Kocide 2000** ali **Nordox 75 WG**.

Vremenske razmere za pojav **oidija vinske trte** trenutno niso bile najbolj ugodne, vendar se bo nevarnost za okužbo z otoplitrivo vremena povečala. Za preprečitev okužb s to boleznično lahko uporabite enega od naslednjih pripravkov: **Baltazar** (0,4 L/ha) ali **Collis SC** (0,4 l/ha) ali **Custodia** (0,35 L/ha) ali **Difcor 250 EC** (0,12 L/ha) ali **Dynali** (0,65 l/ha) ali **Domark 100 EC** (0,3 L/ha) ali **Folicur EW 250** (0,4 L/ha) ali **Karathane Gold 350 EC** (0,5 l/ha) ali **Karbicure** (5 kg/ha) ali **Kusabi 300 SC** (0,25 L/ha) ali **Luna experience** (0,375 l/ha) ali **Luna max** (1 l/ha) ali **Mavita** (0,2 l/ha) ali **Misha 20 EW** (0,23 l/ha) ali **Mystic 250 EC** (0,4 l/ha) ali **Nativo 75 WG** (0,16 kg/ha) ali **Orius 25 EW** (0,4 l/ha) ali **Prosper CS 300** (1 L/ha) ali **Score 250 EC** (0,2 L/ha) ali **Sercadis** (0,15 L/ha) ali **Spirox D** (0,5 l/ha) ali **Star Tebukonazol** (0,4 l/ha) ali **Systhane 20 EW** (0,14 L/ha) ali **Talendo extra** (0,08-0,2 l/ha) ali **Tebusha 25% EW** (0,4 L/ha) ali **Topas 100 EC** (0,3 l/ha) ali **Topaze** (0,3 l/ha) ali **Unicorn DF** (2,2 kg/ha) ali **Vitisan** (6 kg/ha) ali **Vivando** (0,16 l/ha).

Sredstvom za zatiranje **oidija** lahko dodate še enega od pripravkov na osnovi močljivega žvepla, kot so: **Azumo WG** (4-8 kg/ha) ali **Cosan** ali **Kumulus DF** ali **Microthiol special** ali **Microthiol Disperss** ali **Pepelin** ali **Thiovit jet** ali **Vindex 80 WG** v odmerku 3,0-8,0 kg/ha ali **Biotip Sulfo 800 SC** (4 L/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 kg/ha) ali **Cosinus** oziroma **Cosavet DF** ali **Močljivo žveplo Karsia DF** (8 kg/ha – v primeru pojava oidija).

Prve ličinke **ameriškega škržatka** – prenašalca zlate trsne rumenice, smo v SV Sloveniji ujeli 2. junija. Še vedno jih najdemo v prvem (L1) stadiju. Zaradi nevarnosti insekticidov za čebele in cvetenja vinske trte vas bomo o času uporabe insekticidov za zatiranje ameriškega škržatka pravočasno obvestili.

V primeru pojava **neurij in toče** imajo pri zaščiti vinske trte prednost pripravki, ki vsebujejo a.s. folpet: (**Forum star**, **Sfinga extra WDG**,

Pergado F, Folpan Gold, Mikal flash, Mikal premium F in podobni. V tem primeru priporočamo tudi 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.

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.

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 14.06.2021 14:11

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MEŠL Miro

Pripravil: **Miro Mešl**

[Seznam registriranih FFS](#)



MKGP-UVH/VVR | Izjava o dostopnosti | FITO-INFO | NEOX s.p., 2014 | BRON d.o.o. © 2024