



38. VARSTVO VINSKE TRTE - 29.05.2019 13:31 - Zaključeno



Fenološki razvoj vinske trte

Na območju vinorodnega pod okoliša Šmarje – Virštanj, Slovenskih Konjic in Spodnje Savinjske doline je vinska trta v povprečju na opazovane lokacije in sorte v fenološki fazi, ko je razprtih 7 listov (BBCH 17), mladice so v povprečju dolge od 20 do 30 cm in socvetja so jasno vidna BBCH 53. Na izpostavljenih legah pa sorte, ki so hitreje v razvoju kot je Chardonnay, Rumeni muškati tudi že presegajo dolžino mladice 40 cm.

V obdobju med 25. in 28. majem je na vseh opazovanih vinogradniških lokacijah padlo nad 30 mm dežja (do Virštanj 36,2 mm do 56,2 Gabrnik). Padavine še ne pojenjajo. Glede na vremensko napoved lahko razjasnitev vremena pričakujemo ob koncu tedna.

Vremenske razmere zadnjih dni ustvarjajo ugodne pogoje za okužbe s peronosporo vinske trte. Glede na veliko količino padavin je fungicidna obloga zadnjega škropljenja sprana. Zato takoj po ustalitvi vremena opravite škropljenje z enim od kombiniranih, sistemsko ali polsistemsko delujočih pripravki kot so: **Antracol combi WP 62,8** (2,5 kg/ha – uporaba do 22.6.), **Equation pro** (0,4 kg/ha), **Tanos 50 WG** (0,4 kg/ha), **Curzate M 72,5 WG** (2,3 kg/ha), **Moximate 725 WG** ali **WP** (1,25 kg/ha), **Moximate plus** (1,25 kg/ha), **Profilux** (1,25 kg/ha), **Nautile DG** (2,4 kg/ha), **Twingo** (3 kg/ha), **Enervin** (2,5 kg/ha), **Reboot** (0,4 kg/ha), **Emendo F** (1,5 kg/ha), **Valis F** (1,5 kg/ha), **Folpan gold** (2 kg/ha) ali **Ridomil Gold MZ Pepite** (2,5 kg/ha).

Pri sortah, ki so hitreje v razvoju lahko uporabite tudi pripravke kot so: **Forum star** (1,6 kg/ha), **Sfinga Extra WDG** (1,5 kg/ha), **Forum MZ WG** (2,5 kg/ha), **Acrobat MZ** (2,5 kg/ha) ali **Orvego** (0,8 L/ha).

Pripravku **Equation pro** priporočamo dodati polovični odmerek enega od kontaktnih fungicidov.

Pri sortah, ki so počasnejše v razvoju pa lahko opravite škropljenje tudi z enim od pripravkov kot so: **Electis 75 WG** (1,5 – 1,8 kg/ha), **Mildicut** (2L/ha), **Videryo F** (2,5 L/ha), **Daimyo F** (2,5 L/ha) ali **Vincya F** (2,5 L/ha) ali. Uporabite lahko tudi pripravka na osnovi kalijevega fosfonata **Soriale LX** oz. **LBG -01F34** (4 L/ha- pri samostojni rabi ali 3 L/ha – pri kombinirani uporabi s fungicidi na osnovi a.s. folpan ali mankozeb) oziroma **Delan pro** (3 L/ha), ki je kombinacija a.s. ditianon in kalijevega fosfanata. Pri uporabi slednjih prilagodite razmik med škropljenji količini padavin in pazite, da razmik med škropljenji ne bo daljši od 7 dni.

Za zatiranje oidija vinske trte dodajte pripravke na osnovi močljivega žvepla kot so: **Cosan**, **Kumulus DF**, **Microthiol special**, **Pepelin**, **Thiovit Jet** ali **Vindex 80 WG** - v odmerku 3 do 8 kg/ha ali **Biotip Sulfo 800 SC**, **Pol- Sulphur 80 WG**, **WP**, **Pol- Sulphur 800 SC**, **Symbiotica fito – granulirano žveplo**, **Symbiotica fito – tekoče žveplo** - v odmerku 4L/ha. Ob pojavu okužbe lahko uporabite tudi **Cosinus**, **Cosavet DF** ali **Močljivo žveplo Karsia DF** v odmerku do 8 kg/ha.

V vinogradih, kjer je v lanskem letu prišlo do močnejših okužb z oidijem, priporočamo namesto naštetih pripravkov uporabo pripravka **Universalis** (2 L/ha), ki deluje tako na oidij kot peronosporo. Proti oidiju vinske trte lahko uporabite tudi pripravek **Karathane Gold 350 EC** (0,5 L/ha) ali **Kussabi 300 SC** (0,15 L/ha), ki ga dodate že naštetim kontaktnim fungicidom za zatiranje peronospore.

V primeru toče opravite škropljenje s kontaktnim fungicidom na osnovi aktivne snovi folpet kot so: **Folpan 80 WDG**, **Follow 80 WG** ali **Folpan 50 SC**.

Datum objave obvestila: 29.05.2019 13:31

Obvestilo prognostičnega centra: Celjska in Koroška regija/Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

Objavil/a: Alenka Ferlež-Rus

Pripravila: **Alenka Ferlež-Rus**

[Seznam registriranih FFS](#)