



40. VARSTVO VINSKE TRTE - 09.06.2021 11:11 - 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 BBCH 55 (socvetja nabrekla, cvetovi tesno stisnjeni skupaj) in pri sortah, ki so hitrejše v razvoju (Chardonnay, Beli Pinot, Rumeni muškat) dosega fenološko fazo BBCH 57 (socvetja popolnoma razvita, cvetovi ločeni).

Peronospora in oidij vinske trte

Nestanovitno vreme s pogostimi padavinami ustvarja ugodne pogoje za **nove primarne okužbe s peronosporo vinske trte**. Pogoste plohe in nalivi z veliko količino padavin, spirajo tudi fungicidno oblogo kontaktno delajočih pripravkov. Ob dvigu temperatur lahko pričakujemo hiter prirast listne mase. Zato pazite na razmike med škropljenji, ki naj bodo dolgi od 8 do 10 dni (odvisno do prirasta in količine padavin).

Škropljenje opravite z enim od kombiniranih sistemično ali polsistemično delajočih pripravki kot so: **Folpan gold** (2 kg/ha), **Ridomil Gold MZ Pepite** (2,5 kg/ha), **Armel M** (2,5 kg/ha), **Ampexio** (0,5 kg/ha), **Electis 75 WG** (1,5 – 1,8 kg/ha), **Reboot** (0,4 kg/ha), **Moximate 725 WG** (1,25 kg/ha), **Profilux** (1,25 kg/ha), **Nautile DG** (2,4 kg/ha), **Fortuna gold** (1,5 kg/ha), **Fudan gold** (1,5 kg/ha), **Cymbal** (0,125kg/ha), **Twingo** (3 kg/ha), **Valis F** (1,5 kg/ha), **Valis M** (2 kg/ha).

Pripravku **Cymbal** priporočamo dodati polovični odmerek enega od kontaktnih fungicidov.

Uporabite lahko tudi pripravka na osnovi kalijevaga 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) ali **Delan pro** (3L/ha).

Vremenoslovci v naslednji dneh napovedujejo dvig temperatur, z možnostjo pogostih ploh. Ob toplem in vlažnem vremenu pa lahko pričakujemo **povečanje nevarnosti za okužbe z oidijem vinske trte**. Za preprečevanje okužb priporočamo uporabo enega od naslednjih pripravkov: **Sercadis** (0,15 L/ha), **Karathane Gold 350 EC** (0,5 L/ha), **Kusabi 300 SC** (0,25 L/ha), **Misha 20 EW** (0,23 L/ha), **Topas 100 EC**(0,3L/ha), **Topaze** (0,3 L/ha), **Score 250 EC** (0,2 L/ha), **Mavita 250 EC** (0,2 L/ha), **Difcor 250 EC** (0,12 L/ha), **Spirox D** (0,5 L/ha), **Unicorn DF** (2,2 kg/ha) ali uporabite pripravke, ki vsebujejo samo aktivno snov tebukonazol kot so: **Folicur EW 250** (0,4 L/ha), **Orius 25 EW** (0,4 L/ha), **Mystic 250 EC** (0,4 L/ha.), **Tebusha 25%EW** (0,4 L/ha), **Baltazar** (0,4 L/ha) ali **Star Tebukonazol** (0,4 L/ha).

Prav tako lahko dodate pripravke na osnovi močljivega žvepla kot so: **Cosan**, **Kumulus DF**, **Microthiol special**, **Microthiol disperss**, **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 - kg/ha ali **Azumo WG** v odmerku 4-8 kg/ha ali **Cosavet DF**, **Močljivo žveplo Karsia DF** v odmerku do 3,6-8 kg/ha. Ob pojavu okužbe lahko uporabite tudi **Cosinus** v odmerku 8 kg/ha.

Ameriški škržatek

Prve ličinke ameriškega škržatka, prenašalca zlate trsne rumenice, smo našli 3. junija.. O rokih zatiranja in uporabi primernih insekticidov vas bomo pravočasno obvestili.

Toča

V primeru toče opravite škropljenje s kontaktnim fungicidom na osnovi aktive snovi folpet kot sta: **Folpan 80 WDG** ali **Follow 80 WG** ali dajte prednost kombiniranim pripravkom, ki vsebujejo a.s. folpet kot so: **Folpan gold**, **Twingo** ali **Valis F**.

Datum objave obvestila: 09.06.2021 11:11

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](#)

