

Podatki o publikaciji

Izdaja: Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije,
Cesta Žalskega tabora 2, 3310 Žalec

Urednica: Alenka Ferlež Rus

E-pošta uredništva: alenka.ferlez-rus@ihps.si

Uredniški odbor: Alenka Ferlež Rus in Silvo Žveplan



ISSN 2536-2372 (za spletno izdajo)

Letnik 28, št. 4

25. maj 2022

Fenološki razvoj vinske trte

Fenološki razvoj vinske trte zelo hitro napreduje. 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 53-55 (socvetja jasno vidna do socvetja nabrekla, cvetovi tesno stisnjeni skupaj). Na izpostavljenih legah in pri sortah, ki so hitrejšje v razvoju pa že prehaja v fenološko fazo BBCH 57 (socvetja popolnoma razvita, cvetovi ločeni).

Peronospora in oidij vinske trte

Glede na vremensko napoved lahko pričakujemo v drugi polovici tedna pogostejše padavine, kar bo povečalo možnost za primarne okužbe s peronosporo. Zaradi hitrega prirasta listne mase svetujemo, da naslednje škropljenje opravite z enim od kombiniranih sistemsko ali polsistemsko delujočih pripravkov kot so: **Ampexio** (0,5 kg/ha), **Cymbal** (0,125kg/ha), **Folpan gold** (2 kg/ha), **Reboot** (0,4 kg/ha), **Twingo** (3 kg/ha), **Valis F** (2 kg/ha), **Ovrego** (0,8 L/ha), **Profler** (3kg/ha), **Mikal Flash** (4kg/ha), **Momentum trio** (3kg/ha), **Magma triple WG** (3 kg/ha), **Forum Star** (1,6 kg/ha), **Sfinga Extra** (1,5 kg/ha), **Pergado F** (1,25 kg/ha), **Pergado D** (1,4 L/ha), **Pergado SC** (0,6 L/ha) ali **Revus** (0,6 L/ha). Škropljenje lahko opravite tudi s pripravkoma na osnovi a.s. ciazofamid kot sta **Mildicut** (2 L/ha) ali **Videryo F** (2,5 L/ha).

Pripravku **Cymbal**, **Profler**, **Pergado SC** in **Revus** dodajte polovični odmerek enega od kontaktnih fungicidov.

Uporabite lahko tudi pripravke na osnovi kalijevaga fosfonata **Foshield** (1-2 L/ha), **Soriale LX** oz. **LBG -01F34** 4 L/ha- pri samostojni rabi ali 3 L/ha – pri kombinirani uporabi s fungicidi na osnovi a.s. folpet ali Delan pro (3L/ha).

Zaradi hitrega prirasta listne mase naj bo razmik med škropljenjem s kontaktnim in kombiniranim fungicidom maksimalno 7 do 8 dni.

V ekološki pridelavi opravite škropljenje proti peronospori s pripravki na osnovi bakra: **Badge WG** ali **Cuprablau Z 35 WG** ali **Cuprablau Z 35 WP** ali **Cuproxat** ali **Kocide 2000** ali **Nordox 75 WG**.

Glede na aktualno vremensko napoved bo po ohladitvi ob konec tedna v prihodnjem tednu postopno topleje. Tako lahko pričakujemo tudi povečano nevarnost za okužbe z oidijem vinske trte. Za preprečevanje okužb uporabite enega od naslednjih pripravkov: **Sercadis** (0,15 L/ha), **Karathane Gold 350 EC** (0,5 L/ha), **Kusabi 300 SC** (0,15 L/ha), **Misha 20 EW** (0,23 L/ha), **Topas 100 EC**(0,3L/ha), **Score 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), **Tebusha 25%EW** (0,4 L/ha). Prav tako lahko uporabite tudi pripravke: **Collis** (0,4 L/ha), **Luna Experience** (0,375 L/ha), **Luna max** (1L/ha), **Talendo extra** (0,08 – 0,2 L/ha), **Talendo** (0,25 L/ha), **Vivando** (0,16 L/ha), **Dynali** (0,65 L/ha), **Prosper CS 300** (1L/ha) ali **Nativo 75 WG** (0,16kg/ha).

Obvestila vinogradnikom

Za zmanjševanje okužb proti oidiju lahko uporabite tudi pripravka na osnovi kalijevega hidrogen karbonata kot sta: ali **Karbicare** (5kg/ha) ali , **Vitisan** (6 kg/ha)- od začetka cvetenja, ki so registrirani tudi v ekološki pridelavi. Prav tako lahko uporabite biotični fungicid **AQ-10** (35 g/ha).

Naštetim pripravkom za zatiranje **oidija vinske trte** lahko dodajte še pripravke na osnovi močljivega žvepla kot so:

Preparavek	Odmerek
Cosan, Kumulus DF, Pepelin, Microthiol special, Microthiol disperss Thiovit Jet, Vindex 80 WG	3 - 8 kg/ha
Cosavet DF, Močljivo žveplo Karsia DF	3,6 - 8 kg/ha
Biotip Sulfo 800 SC, Pol- Sulphur 800 SC, Symbiotica fito – tekoče žveplo	4 L/ha
Pol- Sulphur 80 WG, WP, Symbiotica fito – granulirano žveplo	4 kg/ha
Azumo WG	4 - 8 kg/ha
Vertipin	5 - 7,5 L/ha
Cosinus	8 kg/ha

V primeru toče opravite škropljenje s kontaktnim fungicidom na osnovi aktivne 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**, **Valis F**, **Mikal Flash**, **Momentum trio**, **Forum star**, **Sfinga Extra**, **Magma triple WG Pergado F**.

Grozdni sukači

V letošnjem letu so na opazovanih lokacijah ulovi metuljčkov prvega rodu križastih grozdnih sukačev zelo številčni. Zato priporočamo, da v fazi cvetenja pregledujete kabrnike na prisotnost zapredkov oz. gosenic. Prag škodljivosti je 100 zapredkov na 100 pregledanih kabrnikov.