



81. VARSTVO VINSKE TRTE - 01.07.2022 07:20 - Zaključeno



V vinogradih poteka pospešen razvoj grozdov in večina jagod je že presegla debelino graha. Med seboj so se začele dotikati (75 – 77 po lestvici BBCH).

Za zagotavljanje zdravega stanja vinske trte je poleg varstva s kemičnimi sredstvi potrebno sočasno skrbeti tudi za redna zelena dela: prikrajševanje mladic, pletev zalistnikov, postopno odstranjevanje listja v predelu grozdja in vršičkanje. Omogočiti morate ustrezno zračnost.

Nevarnost širjenja okužb **peronospore vinske trte** je velika, zato svetujemo pedantno varstvo pridelka. V poštev pridejo sredstva s kombiniranim načinom delovanja: **EQUATION PRO** (400 g/ha; zaloge v uporabi do 16.09.2022), **TANOS 50 WG** (0,4 kg/ha; zaloge v uporabi do 16.09.2022), **FOLPAN GOLD** (2,5 kg/ha od konca cvetenja do faze, ko se grozdne jagode strnejo), **FORUM STAR** (1,6 kg/ha), **SFINGA EXTRA WDG** (1,5 kg/ha od BBCH 53-75) in 2 kg/ha od BBCH 76), **TWMNGO** (3 kg/ha), **REBOOT** (0,4 kg/ha), **AMPEXIO** (0,5 kg/ha), **CYMBAL** (največ 0,25 kg/ha), **VALIS F** (2 kg/ha), **SANVINO** (1,125 kg/ha od BBCH 71 in 1,5 kg/ha do BBCH 83 za vinsko grozdje in od BBCH 75 – 79 za namizno), **DELAN PRO** (3 l/ha), **PERGADO F** (3 kg/ha), **PERGADO D** (1,4 l/ha), **DAIMYO F** (2,5 l/ha; veljavnost do 31.7.2022), **VIDERYO F** (2,5 l/ha; veljavnost do 31.7.2022), **VINCYA F** (2,5 l/ha; veljavnost do 31.7.2022), **MILDICUT** (4 l/ha; veljavnost do 31.7.2022), **DELAN PRO** (3 l/ha), **FOSHIELD** (samostojno v šestih zaporednih tretiranjih v odmerku 1-4 l/ha, odvisno od razvojne stopnje faze trte v času tretiranja...),.... Kjer je bujnost rasti izrazito močna, lahko uporabite pripravke na osnovi bakra, oz. v kombinaciji z njim: **PERGADO C** (4 – 5 kg/ha).

Proti **oidiju vinske trte** ukrepajte z enim od sredstev kot so: **KARATHANE GOLD 350 EC** (0,5 – 0,6 l/ha), **TALENDO EXTRA** (ko so večina jagod med seboj dotika: 0,2-0,4 l/ha), **TALENDO** (0,25 l/ha), **NATIVO 75 WG** (0,16 kg/ha; veljavnost do 31.8.2022), **SERCADIS** (0,15 l/ha), **SPIROX D** (0,5 l/ha; do začetka stikanja jagod), **KUSABI 300 SC** (0,3 l/ha), **MAVITA 250 EC** (0,2 l/ha), **MISHA 20 EW** (0,23 l/ha; zaloge v uporabi do 30.11.2022), **ORIUS 25 EW** (0,4 l/ha), **DYNALI** (0,65 l/ha), **VIVANDO** (0,2 l/ha; do zapiranja grozdov - BBCH 79), **PROSPER CS 300** (1 l/ha), **DOMARK 100 EC** (0,3 l/ha), **TOPAS 100 EC** (0,3 l/ha), **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **DIFCOR 250 EC** (0,12 l/ha), **UNICORN DF** (2,2 kg/ha), **COLLIS** (0,4 l/ha),....

Priporočen razmik med tretiranji naj bo v tem obdobju na 7 do 10 dni.

Preden se jagode strnejo in grozd zapre, je potrebno poskrbeti za preventivno varstvo pred **sivo plesnijo**. Za ta namen priporočamo: **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), **ZENBY** (1,5 l/ha), **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha), **TELDOR SC 500** (1,5 l/ha). V poštev pridejo tudi sredstva z antagonističnim delovanjem: **AMYLO - X** (1,5 – 2,5 kg/ha), **SERENADE ASO** (4 l/ha), **BOTECTOR** (1 kg/ha), **TEAGRO** (0,37 kg/ha) ali **POLYVERSUM** (0,25 kg/ha). Na zmanjševanje okužb imajo vpliv tudi **KARBICURE** (5 kg/ha), **OROCIDE PLUS** (6,4 l/ha) in **PREV-GOLD** (6,4 l/ha). Vseh osem je primernih za ekološko pridelavo.

V primeru **neurja s točo** je potrebno najprej počakati, da se vinograd osuši, potem uporabite pripravke **na osnovi aktivne snovi folpet** (Follow 80 WG, Folpan 80 WDG, Pergado F, Twingo,...) ali **BAKROVE PRIPRAVKE**.

Pri rednem spremeljanju razvoja **ameriškega škržatka**, prenašalca karantenske bolezni **zleta trsna rumenica**, beležimo prisotnost večine ličink na razvojnih stopnjah L3 in L4. Še vedno se pojavljajo ličinke L1; že nekaj dni pa so prisotne tudi ličinke škržatka stopnji L5. **Predvidevamo, da se bodo prvi odrasli osebki pojavili v naslednjih dneh.**

Sedaj je nastopil ustrezen čas za nameščanje rumenih lepljivih plošč za spremeljanje odraslih škržatkov! Podrobni pristop njihovega spremeljanja in zatiranja je predstavljen v drugem posebnem obvestilu.

Krajsa video navodila lahko pogledate na YouTube:

<https://www.youtube.com/watch?v=V4rCVbMFOSE>

Nanos FFS opravite v mirnem vremenu, v večernem času, ko ni možnosti vpliva na čebele. Pred uporabo čebelam nevarnih pripravkov odstranite cvetočo podrst in poskrbite vse za njihovo zaščito. Pri uporabi fitofarmacevtskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.

Datum objave obvestila: 01.07.2022 07:20

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

