

## 43. VARSTVO VINSKE TRTE - 22.05.2019 15:33 - Zaključeno



Vinska trta v vinorodni deželi Posavje trenutno upočasnjeno napreduje v razvoju. Mladike dosegajo dolžino 20 – 30 cm; socvetja so jasno vidna (53 - 55 po lestvici BBCH).

Trenutno nestanovitne vremenske razmere so s pogostimi padavinami zelo ugodne za razvoj glivičnih bolezni. Z naraščanjem temperature ozračja se bo povečevalo tudi tveganje za okužbe s *peronosporo vinske trte*. Za varstvo manj razvitih vinogradov lahko uporabite preventivno delujoča sredstva kot so: **FOLLOW 80 WG** (1,25 kg/ha), **FOLPAN 80 WDG** (1,25 kg/ha), **FOLPAN 50 SC** (2 l/ha; zaloge v uporabi do 30.03.2020), **POLYRAM DF** (2,4 kg/ha), **AVTAR 75 NT** (2 kg/ha), **MANFIL 75 WG** (2 kg/ha), **DITHANE DG Neotec** (2 kg/ha), **DITHANE M-45** (2 kg/ha), **MANFIL 80 WP** (2 kg/ha), **MANFIL PLUS 75 WG** (2 kg/ha), **PINOZEB M-45** (2 kg/ha), **PENNZOZEB 75 DG** (2 kg/ha), **ELECTIS 75 WG** (1,5 kg/ha), **DELAN PRO** (3,0 l/ha), **VIDERYO F** (2,5 l/ha), **VINCYAF** (2,5 l/ha), **DAIMYO F** (2,5 l/ha). Na zgodnejših legah pa je smiselno poseči po kombiniranih pripravkih: **DELAN PRO** (3 l/ha) **ACROBAT MZ WG** (2,5 kg/ha), **FORUM MZ WG** (2,5 kg/ha), **MOXIMATE 725 WG** (1,25 kg/ha), **MOXIMATE 725 WP** (1,25 kg/ha), **MOXIMATE PLUS** (1,25 kg/ha), **NAUTILE DG** (2,4 kg/ha), **PROFILUX** (1,25 kg/ha), **TANOS 50 WG** (0,4 kg/ha), **EQUATION PRO** (400 g/ha), **REBOOT** (0,4 kg/ha), **ORVEGO** (0,8 l/ha), **ENERVIN** (2,5 kg/ha), **MILDICUT** (2 l/ha), **ELECTIS 75 WG** (1,5-1,8 kg/ha). Sistemsko delujoča **SORIALE LX** in **LBG-01F34** nanese v odmerku 4 l/ha, če ju uporabite samostojno, oz. 3 l/ha v kombinaciji s fungicidi na osnovi aktivnih snovi folpet ali mankozeb. S sredstvi na osnovi aktivne snovi fosetil aluminij je potrebno nanos opraviti 3 × zaporedoma, v razmiku 8-10 dni (prilagodite intenzivnosti rasti): **MIKAL FLASH** (4 kg/ha), **MOMENTUM F** (4 kg/ha), **ALLEATO DUO** (1-2 kg/ha).

**V primeru neurja s točo** opravite varstvo vinograda čim prej, a počakajte, da se listje osuši. Pri izbiri pripravkov dajte prednost sredstvom z aktivno snovjo folpet: **FOLPAN 50 SC**, **FOLPAN 80 WDG**, **FOLLOW 80 WG** ali katerim drugim kombiniranim pripravkom z a.s. folpet.

Proti **oidiji vinske trte** dodajte pripravek na osnovi žvepla: **THIOVIT JET**, **COSAN**, **KUMULUS DF**, **MICROTHIOL SPECIAL**, **PEPELIN WG** ali **VINDEX 80 WG**; v odmerku 3 do 8 kg/ha. Slednji učinkujejo tudi na zmanjševanje napada **pršic trsne kodravosti (akarinoze)**, **trsne pršice (erinoze)**. Na legah, kjer povzročajo oidij redne in hude okužbe, lahko pristopite s **KARATHANE GOLD 350 EC** (0,5 l/ha), **SERCADIS** (0,15 l/ha), **KUSABI 300 SC** (0,15 l/ha), **FALCON EC 460** (0,4 l/ha),...

Ob upočasneni rasti mladik se očitneje izražajo napadi akarinoze in erinoze. Svetujemo redno spremljanje dogajanja in v primeru opaženih poškodb uporabo pripravka **VERTIMEC PRO** (1 l/ha, oz. 10 ml na 100 m<sup>2</sup>).

Razmike med tretiranjmi v tem obdobju prilagodite intenzivnosti padavin (ko pade več kot 30 mm, je zaščitna obloga že oslABLJENA), oz. na 7 - 8 dni.

**V primeru rabe sredstev, ki so čebelam nevarna, pokosite cvetočo podrast in jih uporabite v večernem času, ko čebele ne letajo. Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.**

Datum objave obvestila: 22.05.2019 15:33

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)