



Jugovzhodna Slovenija - Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto / Vinska trta / 57. VARSTVO VINSKE TRTE

## 57. VARSTVO VINSKE TRTE - 12.05.2023 15:25 - Zaključeno



Vinska trta nadaljuje z razvojem listov. Mladike dosegajo velikost 12 – 20 cm (15 – 17 po lestvici BBCH).

Za varstvo pred prvimi okužbami s **peronosporo vinske trte** svetujemo preventivni pristop s pripravki kot so **FOLLOW 80 WG** (1,9 kg/ha), **FOLPAN 80 WDG** (1,9 kg/ha), **POLYRAM DF** (3 kg/ha), **DELAN PRO** (3 l/ha), **MILDICUT** (4 l/ha), **FOSHIELD** (1 l/ha; potrebna 6 × zaporedna uporaba), **MIKAL FLASH** (3 kg/ha; potrebna zaporedna uporaba), **MOMENTUM F** (3 kg/ha; potrebna zaporedna uporaba), **FYTOSAVE** (2 l/ha; dovoljen v ekološki pridelavi), **DAIMYO F** (2,5 l/ha), **VIDERYO F** (2,5 l/ha), **VINCYA F** (2,5 l/ha). Od tretjega razvitega lista do cvetenja je v odmerku 1,25 kg/ha možna tudi raba **bakrovih pripravkov** **BADGE WG** ter od petega lista dalje **CUPROXAT** (5,3 l/ha), **NORDOX 75 WG** (1,6 kg/ha), ki pridejo v poštev tudi v ekološki pridelavi.

Topli dnevi s temperaturami nad 15°C so primerni za uporabo žveplovih pripravkov: **THIOVIT JET**, **COSAN**, **KUMULUS DF**, **MICROTHIOL SPECIAL** / ali **DISPERSS**, **PEPELIN WG**, **SULFAR**, **VINDEX 80 WG**, **VERTIPIN**, ki v odmerku 3 do 8 kg(l)/ha zmanjšajo stopnjo napada **pršic trsne kodravosti (akarinoze)**, **trsne pršice (erinoze)**, učinkujejo na zmanjševanje okužb **črne pegavosti vinske trte** in delujejo proti **oidiju vinske trte**.

Proti **peronospori**, **oidiju** in **črni pegavosti vinske trte** deluje tudi pripravek **UNIVERSALIS** (2 l/ha)

Na predelih kjer se pojavljajo izraziti napadi **trsne listne pršice šiškarice / erinoza**, je možno uporabiti **VERTIMEC PRO** (0,1 % koncentracija, največji dovoljeni odmerek je 1 l/ha).

Zatiranje fitofagnih pršic je pomembno tudi iz vidika preprečevanja širjenja virusnih obolenj kot je npr. **Grapevine Pinot gris virus (GPGV)**.

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

Datum objave obvestila: 12.05.2023 15:25

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

