

**73. Varstvo vinske trte - 17.07.2023 09:59 - Zaključeno**

V drugi polovici tedna so ponovno napovedane padavine, zato bodo pogoji za okužbe s peronosporo in oidijem spet bolj ugodni. Za okužbe s peronosporo so občutljivi predvsem novo prirastli listi na zalistnikih, v vinogradih s prisotnimi bolezenskimi znamenji pa je velika nevarnost sekundarnih okužb in širjenja bolezni tudi na grozdnih jagodah. Priporočamo, da škropljenje s fungicidi opravite najkasneje pred napovedanim dežjem. Ponovno lahko uporabite kombinirane kontaktne in sistemične oz. polsistemične pripravke kot so **Allum, Ampexio, Cymbal, Folpan Gold, Forum star, Magma triple WG, Mikal flash, Mikal premium F, Momentum F, Momentum trio, Orondis, Orondis ultra, Orvego, Pergado D, Pergado F, Pergado SC, Profiler, Reboot, Revus, Sanvino, Sfinga Extra WDG, Twingo, Zorvec Vinabel** ali **Zorvec Zelavin**. Izberete lahko tudi katerega od pripravkov s kontaktnim delovanjem kot so **Daimyo F, Mildicut, Videryo F, Vincya F, Enervin** ali **Delan Pro, Follow 80 WG, Folpan 80 WDG** in **Solofol**. Pripravka **Cabrio top** in **Universalis** hkrati delujeta tudi proti oidiju. Na voljo so tudi pripravki na osnovi kalijevaga fosfonata (**Foshield, Soriale LX, LBG -01F34**) ali pripravek **Fytosave**, ki je dovoljen tudi v ekološki pridelavi. V vinogradih z bojno rastjo lahko namesto naštetih fungicidov uporabite katerega od pripravkov z vsebnostjo bakra, ki vpliva na zmanjšuje intenzivnosti rasti. Na voljo je kombiniran pripravek **Pegado C** ali drugi kontaktni fungicidi, ki vsebujejo le baker (**Badge WG, Cupoxat, Kocide 2000** ali **Nordox 75 WG**).

Za varstvo pred oidijem lahko uporabite pripravke s sistemskim oz. polsistemskim delovanjem kot so **Collis, Custodia, Difcor 250 EC, Domark 100 EC, Dynali, Folicur EW 250, Luna experience, Luna max, Mavita, Mystic 250 EC, Nativo 75 WG, Orius 25 EW, Prosper CS 300, Revyona, Score 250 EC, Sercadis, Spirox, Spirox D, Talendo extra, Tebusha 25% EW, Topas 100 EC, Unicorn DF** ali **Vivando**, ki jim dodajte tudi **žveplo** v zmanjšanem odmerku. V primeru močnejšega pojava oidija svetujemo, da opravite škropljenje s kontaktnim fungicidom na osnovi aktivne snovi meptildinokap (**Karathane gold**) in nato po nekaj dneh uporabite sistemski pripravek s kurativnim delovanjem (kot npr. pripravki na osnovi spiroksamina, tebukonazola, difenokonazola ipd.). V ekološki pridelavi lahko za varstvo pred oidijem uporabite **žveplo** ali pripravke na podlagi mikroorganizmov kot so **AQ 10, Sonata, Taegro** ali pripravek **Karbicure** oz. **Vitisan** (kalijev hidrogen karbonat).

Pogostost škropljenj prilagodite zdravstvenemu stanju vinograda, intenzivnosti prirasta zelenih delov, količini padavin ter lastnostim izbranega fungicida. Škropljenja s sistemskimi pripravki opravljajte v približno 10 dnevni časovni intervalih. Pri uporabi kontaktnih pripravkov je priporočljivo škropljenje ponoviti najkasneje po 7 dneh oz. prej, v primeru, da pade več kot 20-25 mm padavin.

V primeru poškodb vinogradov zaradi toče je priporočljiva prednostna uporaba kombiniranih pripravkov, ki vsebujejo a.s. folpet (npr. **Forum star, Sfinga extra WDG, Pergado F, Folpan gold, Mikal flash** ipd.) ali kontaktnih pripravkov na osnovi folpeta: **Follow 80 WG, Folpan 80 WDG** in **Solofol**.

**Pri izbiri fungicidov bodite pozorni na preprečevanje odpornosti proti FFS oz. t.i. antirezistenčno strategijo, zato dosledno upoštevajte število dovoljenih uporab pripravkov ter priporočila o menjavanju skupin aktivnih snovi z različnimi načini delovanja. Podrobnejše informacije o pravilih antirezistenčne strategije pri uporabi FFS so na voljo na spletni strani **Integrirano varstvo rastlin**.**

Datum objave obvestila: 17.07.2023 09:59

Obvestilo prognostičnega centra: Napovedi za vso Slovenijo/Kmetijski inštitut Slovenije

Objavil/a: ŽIGON Primož

Pripravil: **Primož Žigon**

[Seznam registriranih FFS](#)

