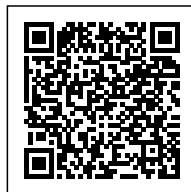


# OBAVIJEST VINOGRADARIMA

Posted on 1. kolovoza 2019.



Categories: [Preporuka](#), [Vinogradarstvo](#)

Tags: [Grad Zagreb](#), [Zagrebačka](#)

Učestale kiše te povišena relativna vlaga zraka uvjetuju dugo zadržavanje vlage na lišću i grozdovima vinove loze te čine povoljne uvijete za razvoj **plamenjače** (*Plasmopara viticola*) na vršnom lišću i zapercima i **pepelnice** (*Erysiphe necator*) grozda.

Rane sorte vinove loze (*Chardonnay*, *Portugizac Pinot sivi*, *Pinot crni* i dr.) ulaze u fazu promjena boje/šara ili mekšanje bobica pa u narednom periodu treba voditi računa o pojavi **sive plijesni** (*Botrytis cinerea*).

Za sorte koje su u navedenoj razvojnoj fazi preporučamo obaviti zaštitu zone grožđa pripravcima protiv **sive plijesni** (*Botrytis cinerea*): Switch 62,5 WG (karenca 21 dan), Pyrus SC (karenca 28 dana), Teldor SC 500 (karenca 21 dan), Cantus (karenca 28 dana), Geoxe (karenca 21 dan).

Voditi računa o pojavi **pepelnice** vinove loze osobito na sortama kasne epohe dozrijevanja. Važno je redovito provoditi vizualne preglede zone grožđa, a pozornost usmjeriti na grozdove koji su više okrenuti prema unutrašnjosti trsa i koji su zaštićeni lišćem.

Za suzbijanje **pepelnice** moguća je primjena fungicida: Luna Experience SC (karenca 14 dana), Dynali EC (karenca 21 dan), Kusabi (karenca 28 dana), sumporni pripravci (karenca 35 dana). Ukoliko se sumporni pripravci koriste u kombinaciji sa fungicidima iz skupine ditiokarbamata karenca se na vinovoj lozi produljuje na 56 dana.

Za suzbijanje **plamenjače** mogu se koristiti pripravci na osnovi bakra (karenca 35 dana). Važno je

znati da je primjena *bakra* ograničena na najviše 3-4 kg čiste aktivne tvari tvari/ha tijekom vegetacijske sezone. U mladim nasadima mogu se koristiti i pripravci navedeni u preporuci od 24.7.2019.

Tretiranja obavljati u večernjim ili ranim jutarnjim satima (izbjegavati visoke temperature tijekom dana)!

Tijekom jučerašnjeg dana područje Velike Gorice i Vukomeričke gorice zahvaćeno je nevremenom praćeno tučom. U vinogradima oštećenim tučom mogu se koristiti pripravci na osnovi folpeta: Folpan 80 WDG, SolofoL, Futura 50 WP.

U oštećenim nasadima preporučujemo primijeniti energetske biostimulatore: Drin, Amalgerol, Megafol, Trainer ili Polyamin.

Podsjećamo na obavezno provođenje svih mjera propisane *Naredbom o poduzimanju mjera za sprečavanje širenja i suzbijanje zlatne žutice vinove loze* (NN 48/2018, **NN 63/2019**). U Narodnim novinama br. 69 od 19.7. 2019. objavljena je nova „*Odluka o određivanju demarkiranih područja u kojima se provode mjere za sprječavanje širenja i suzbijanja zlatne žutice vinove loze*“!

Ukoliko je na žutim ljepljivim pločama krajem srpnja bilo ulova američkog cvrčka preporučamo početkom kolovoza obaviti još jedno suzbijanje, vodeći računa o karencama korištenih insekticida.

**Preporučena sredstva za zaštitu bilja primijenite sukladno uputi proizvođača i u skladu s Fitosanitarnim informacijskim sustavom**

Aleksandra Radić, dipl.inž.agr.  
E-mail: Aleksandra.Radic@mps.hr