

21.6.2018.

Obavijest vinogradarima!

Od posljednje preporuke za zaštitu vinograda proteklo je 9 dana, a to je razdoblje obilježilo izrazito toplo i sparno vrijeme s čestim olujnim nevremenima. Ovisno o lokalitetu, agroklimatske stanice su u razdoblju od 12.-15. lipnja zabilježile od 15 do 42 litre kiše po četvornom metru te vrlo dugi period vlaženja lista (u Novigradu Podravskom više od 60 sati!). Takvi su uvjeti bili izuzetno povoljni za sekundarno širenje uzročnika **plamenjače vinove loze** (*[Plasmoparas viticola](#)*). Tijekom 19. i 20. lipnja završilo je inkubacijsko razdoblje navedenih infekcija te je u vinogradima moguće pronaći nove pjege.

S obzirom da i u narednom razdoblju očekujemo slične vremenske uvjete preporučamo vinogradarima da redovito obavljaju zaštitu. U ovoj zaštiti protiv peronospore prednost dajemo pripravcima sa sistemskim i lokalsistemskim djelovanjem: **Mikal Premium F, Mikal Flash, Antracol Combi WP 76, Pergado F, Curzate F, Galben F, Fantic F, Mildicut SC, Profiler, Electis, Ridomil Gold MZ, Ridomil Gold Combi, Pergado F, Verita WG, Alfil Duplo WP, Azimut 80 WG, Melody duo 66,8 WG, Vincare SG i drugi.**

Toplo i sparno vrijeme pogoduje razvoju pepelnice vinove loze (*[Erysiphe necator](#)*).

Za zaštitu od pepelnice vinove loze možete koristiti fungicide **Dynali, Nativo WG, Postalon SC, Mystic EC, Talendo, Vivando, Stroby DF, Riza, Collis, Luna experience, Domark, Kusabi, Sercadis, Crystal, Falcon EC, Folicur EW, Fond 12 E, Systhane24 E, Topas 100 EC i dr.**

Zbog moguće pojave rezistentnosti potrebno je provoditi "antirezistentnu strategiju" pri čemu tijekom sezone treba izmjenjivati fungicide iz različitih kemijskih skupina, a rizične djelatne tvari koristiti u kombinaciji s površinskim fungicidima (npr. sumpornim pripravcima).

Ukoliko se koriste pripravci na osnovi sumpora, važno je znati da oni pri temperaturi zraka iznad 25°C mogu uzrokovati fitotoksične promjene.

Za zaštitu od **sive plijesni** (*Botrytis cinerea*) na sortama koje sada ulaze u fazu zatvaranja grozda preporučujemo primjenu specifičnih botriticida: **Teldor SC 500, Chorus 75 WG, Cantus WG, Pyrus 400 SC, Scala, Switch 62,5 WG ili Geoxe.**

Od prve polovice lipnja traje let leptira druge generacije **pepeljastog grozdovog moljca** te je u narednim danima potrebno planirati suzbijanje insekticidima kao što su **Laser KS, Avaunt 15 SC, Coragen 20 SC, Affirm ili Reldan 22 EC.**

U narednih tjedan dana vrijeme je i za drugo suzbijanje **američkog cvrčka** (*Scaphoideus titanus* Ball). Za tu namjenu su u Hrvatskoj registrirani insekticidi **Actara 25 WG, Decis 2,5 EC, Sumialfa 5 FL, Nurelle D, Chromorel-D, Cythrin Max, Reldan 22 EC** te ekološki insekticid **Asset.**

Nakon provedenog tretiranja u vinograd je potrebno postaviti **žute ljepljive ploče** radi praćenja odraslih oblika američkog cvrčka te provjere učinkovitosti suzbijanja!

Zbog zaštite pčela važno je da se **tretiranje obavlja tek po završetku cvatnje, u doba dana kad pčele ne lete te da u vinogradu prije primjene insekticida bude pokošen cvjetni podrast.**

Preporučena sredstva za zaštitu bilja primijenite sukladno uputi proizvođača i u skladu s Fitosanitarnim informacijskim sustavom. Primjenu sredstava za zaštitu bilja mogu obavljati samo osobe s položenim ispitom o sigurnom rukovanju i pravilnoj primjeni pesticida. Ambalažu sredstava za zaštitu bilja zbrinuti na propisani način te voditi evidencijsku listu o uporabi sredstava za zaštitu bilja.

Mr. sc. Željka Oštrkapa-Međurečan
E-mail: Zeljkica.Ostrkapa.Medjurecan@savjetodavna.hr