

18.5.2018.

Obavijest vinogradarima!

U posljednjih deset dana od posljednje preporuke za zaštitu vinove loze prevladavalo promjenjivo vrijeme s čestim pljuskovima lokalnog karaktera te su agroklimatske stanice 11. svibnja zabilježile uvjete za primarnu infekciju **plamenjače vinove loze** (*[Plasmoparas viticola](#)*) u Koprivnici i Kozarevcu, a 14. svibnja u Virju, Križevcima i Kalniku. Nakon 9. svibnja moguće je pronaći uljne pjege na listovima vinove loze koja nije bila zaštićena u vrijeme prvih primarnih infekcija zabilježenih 2.-5. svibnja na području Carevdara, Križevaca i Kalnika.

Tablica 1. Ukupna količina kiše zabilježena u razdoblju od 7.5. do 17.5.2018.

Lokalitet	Količina kiše/ l/m ²
Koprivnica	21
Virje	8
Novigrad Podravski	9
Kozarevac	22
Carevdar	12
Križevci	18
Kalnik	26

Zbog izrazito visokih temperaturnih vrijednosti u travnju i početku svibnja, ubrzana je vegetacija vinove loze te očekujemo raniji početak cvatnje.

Obzirom da meteorolozi i u narednim danima najavljuju toplo i promjenjivo vrijeme uz moguće lokalne pljuskove što će pogodovati novim zarazama i sekundarnom širenju **plamenjače vinove loze** (*[Plasmoparas viticola](#)*), a u uvjetima visoke relativne vlage zraka moguće je i širenje **pepelnice** (*[Erysiphe necator](#)*), vinogradarima preporučamo da redovito obavljaju zaštitu.

Za zaštitu vinove loze od **plamenjače prije cvatnje preporučamo** pripravke **Mikal Premium F, Mikal Flash, Antracol Combi WP 76, Pergado F, Curzate F, Galben F, Fantic F, Mildicut SC, Ridomil Gold MZ, Ridomil Gold Combi, Pergado F, Verita WG, Alfil Duplo WP, Azimut 80 WG, Melody duo 66,8 WG, Vincare SG**. Pripravci koji u sebi sadrže folpet djelovat će i ranu pojavu sive plijesni.

Za zaštitu od **pepelnice vinove loze** (*[Erysiphe necator](#)*) 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.**

Početak leta **pepeljastog grozdovog moljca** zabilježen je u drugoj polovici travnja i još traje, a na nekim su lokacijama zabilježeni vrlo visoki ulovi (Novigrad Podravski, Križevci). U narednim danima očekujemo pojavu gusjenica prve generacije moljca, a suzbijanje je prema potrebi moguće obaviti registriranim insekticidima **Laser KS, Avaunt 15 SC, Coragen 20 SC, Affirm ili Reldan 22 EC**.

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