

1.6.2017.

Obavijest vinogradarima!

U posljednjih sedam dana zabilježene su maksimalne temperature zraka u rasponu od 25°C do 32°C. Porast temperature ubrzao je razvoj vinove loze i sam početak cvatnje ranih sorata vinove loze.

Agroklimatska stanica su zabilježila je 5. i 15. svibnja uvjete za primarne infekcije uzročnikom **plamenjače vinove loze** (*Plasmoparas viticola*), a završetak inkubacijskog razdoblja zabilježen je nakon 13. odnosno 20. svibnja.

Upozoravamo vinogradare na važnost provođenja redovite zaštite vinove loze.

Za suzbijanje peronosporne vinove loze prije cvatnje, predlažemo primjenu sistemskih pripravaka: **Ridomil Gold Combi 45 WG, Forum Star, Galben F** ili **Fantic F**.

Navedeni fungicidi u svom sastavu sadrže i aktivnu tvar folpet koja ima pozitivan sporedni učinak na smanjivanje zaraze sa sivom plijesni što je osobito važno kod osjetljivih sorata vinove loze (na njima je moguće već sad koristiti i specifične botriticide).

Osim navedenih pripravaka za suzbijanje peronosporne prije cvatnje vinove loze mogu se primijeniti i **Melody Duo WP, Galben M, Profiler WG** ili **Electis WG**.

Toplo i sparno vrijeme pogoduje razvoju **pepelnice vinove loze** (*Erysiphe necator*). Za suzbijanje pepelnice preporučujemo koristiti: **Crystal, Nativo 75 WG, Domark ME, Dynali EC, Collis, Postalon 90 SC, Luna Experience SC, Fond 12 E, Vivando SC, Talendo** i sl.

Početak leta **pepeljastog grozdovog moljca** zabilježen je sredinom travnja. Početak pojave gusjenica prve generacije groždanog moljca zabilježen je krajem svibnja. Gusjenice prve generacije grozdovih moljaca su najmanje štetne prag štetnosti iznosi 15-30 gusjenica na 100 grozdova.

Za suzbijanje se mogu koristiti insekticidi **Laser KS, Avaunt 15 SC, Coragen SC, Reldan 22 EC** ili **Affirm**.

Obzirom na početak cvatnje i aktivnost pčela tretiranje obaviti u kasnijim večernjim satima te obavezno pokositi cvatući pokrov u vinogradu.

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!

Mr. sc. Željka Oštrkapa-Međurečan

E-mail: Zeljkica.Ostrkapa.Medjurecan@savjetodavna.hr