

7.4.2017.

Obavijest vinogradarima!

Od posljednje preporuke za zaštitu vinove loze proteklo je 7 dana. U tom smo periodu zabilježili dva kišna dana s manjom količinom oborina, ali je vlaženjem lista ostvarena mogućnost infekcije uzročnikom **crne pjegavosti vinove loze**. Vinova loza se na većini lokacija nalazi u razvojnom stadiju **pojave prvih listića**. Obzirom da su u ovoj fazi za vrijeme kišnih dana i vlaženja listića vinove loze moguće infekcije uzročnikom **crne pjegavosti** (*[Phomopsis viticola](#)*) podsjećamo vinogradare da prije oborina najavljenih oborina ponove preventivnu zaštitu.

Za zaštitu mladih listića mogu se koristiti preventivni organski fungicidi na osnovi propineba (**Antracol 70 WG**), mankozeba (**Dithane M-45, Pinozeb, Mankozeb, Star 80 WP, Dithane DG Neotec, Penncozeb 75 DG, Manfil WP**), metirama (**Polyram DF**), folpeta (**Folpan 80 WDG, Solofol**) ili ditianona (**Delan 700 WDG**).

Navedenim pripravcima potrebno je dodati pripravak na bazi **sumpora** (**Chromosul 80, Thiovit Jet, Kumulus DF, Kalinosul 80 WG, Kossan WG, Sulfolac 80 WG, Cosavet DF, Sumpor SC-80, Brimflo**) za zaštitu od **pepelnice** (*[Erysiphe necator](#)*), osobito na **kalničkom području** gdje pepelnica predstavlja velik problem.

U nadolazećim danima vikenda očekujemo porast temperature te će sumpor u višoj preporučenoj dozi negativno će djelovati i na populaciju **lozinih grinja** (**akarinoza, erinoza**). U ovoj fazi vinove loze moguća je i primjena specifičnih akaricida. Za primjenu na vinovoj lozi dozvoljeni su **Envidor SC 240, Masai, Apollo 50 SC, Kraft 18 EC, Vertimec 018 EC i Zoom 11 SC**, no oni su registrirani za suzbijanje grinja iz skupine crvenih pauka (crveni voćni pauk i koprivina grinja) i imaju slabije sporedno djelovanje na **lozine grinje**.

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: Zeljka.Ostrkapa.Medjurecan@savjetodavna.hr