



Savjetodavna služba u biljnoj proizvodnji

Biotehnički institut - Trg Kralja Nikole bb, 81000 Podgorica
Tel: 081 206 713 Fax: 081 206 712 Mail: extension-pg@cg.yu

Piperi, 15. 10. 2014. godine

Običeni proizvođači grožđa i rakije lozovače



Savjetnice Savjetodavne službe u biljnoj proizvodnji, mr Dragana Radunović i Danijela Zuber, dipl.ing. prehrambene tehnologije, obišle su proizvođače grožđa i rakija na području Pipera. Prilikom obilaska terena razgovarale su sa vinogradarima o štetama koje su ove godine bile prisutne u većini zasada, a koje su bile uzrokovane pojavom dvije najznačajnije bolesti na vinovoj lozi: plamenjačom i pepelnicom.

Mr Dragana Radunović je istakla da je izuzetno kišno proljeće sa optimalnim temperaturama, uslovalo veliki broj infekcija u mnogim vinogradima na ovom području, što je doprinelo uništenju lisne mase i nekrozi i propadanju grozdova. Prerani gubitak listova oštećenih od plamenjače imao je za posljedicu slabiji porast preostalih grozdova i slabije nakupljanje šećera, što se sve zajedno negativno odrazilo na rod i prinos grožđa. Osim toga, i jaka pojava pepelnice u mnogim vinogradima, još u fazi cvijetanja, u vrlo jakom intenzitetu, posebno na bobicama, dovela je do njihovog pucanja i ranog propadanja. Zbog ovih šteta mnogi vinogradi ostali su potpuno bez prinosa, što će sigurno ostaviti posljedice i za narednu godinu.

Upravo zbog toga, u razgovoru sa vinogradarima pričalo se na temu pravilne zaštite vinograda, prije svega na temu hemijske zaštite, pravilnog izbora pesticida i doze primjene.



Iskustva iz ove godine istakla su još jednom značaj pravilne i pravovremene primjene pesticida, jer se pokazalo da svako kašnjenje tj. odlaganje hemijskog tretmana ima za posljedicu pojavu bolesti i njeno širenje.

Kvalitet grožđa ove godine mnogo je lošiji nego prethodnih godina, pa su se mnogi proizvođači odlučili samo za proizvodnju rakije.



Danijela Zuber, dipl.ing. prehrambene tehnologije dala je savjete koji se odnose na dezinfekciju i pranje aparata za destilaciju tj. kazana i ukazala na najčešće greške u proizvodnji rakija.

Vrlo važno je da proizvođači rakija pravovremeno izvrše razdvajanje frakcija rakija - prvijenca, srednje frakcije i patoke kako bi poboljšali kvalitet svog pića. Takođe je sugerisala i smanjenje jačine rakije – max do 48 vol% alkohola.

Istaknut je značaj saradnje sa stručnjacima, prije svega zbog pravilne identifikacije uzročnika bolesti, kako bi izbor i primjena pesticida imali svoj puni efekat u sprječavanju pojave i širenja oboljenja, kako bi naši proizvođači na kraju imali proizvod odgovarajućeg kvaliteta.