

PRIKAZI***Prof. dr Miroslav Milosavljević:*****BIOTEHNIKA VINOVE LOZE**

Institut za istraživanja u poljoprivredi, Beograd

Izdavačka kuća "Draganić", Zemun

Beograd, 1988.

Vinogradarska nauka i praksa od sada su bogatiji za jedno značajno djelo "Biotehnika vinove loze" prof. dr Miroslava Milosavljevića. Djelo je nasatalo kao rezultat autorovog višegodišnjeg stručnog i pedagoškog rada i iskustva u vinogradarskoj i vinarskoj nauci i praksi. Ono obuhvata naučne, teorijske i praktične osnove gajenja vinove loze i tehnologije proizvodnje grožda.

Monografija sadrži 517 stranica teksta u koji je uklopljeno 150 crnobijelih crteža i 89 fotografija u boji, 19 tabela i 5 šema. Tekst knjige je izložen u 10 poglavlja: Vinogradarstvo od praistorije do sadašnjosti, Biologija vinove loze, Savremeni lozni sortiment, Razmnožavanje i sadenje vinove loze, Sistemi gajenja vinove loze, Rezidba i vezivanje loze, Održavanje zemljišta u vinogradu, Đubrenje i navodnjavanje vinograda, Tehnologija berbe, Osnovi otpornosti zaštite vinove loze od bolesti i štetočina, na kraju je data i Beleška o autoru, Literatura (sa 322 reference) i Indeks pojmova.

Iscrpna obrada svakog poglavlja, praćena odgovarajućim ilustracijama, koje već inače jasno izlaganje čine još razumljivijim, dobija posebnu vrijednost iscrpnim prikazom fiziologije vinove loze, odnosno fiziološke osnove gajenja ove kulture. "Polazeći od uverenja da su inventarisanja i deskripcija iskustava i postupaka, koja su u prošlosti odigrala veliku ulogu, značajno iscrpljena, opredijelio sam se prevashodno za fiziologiju loze kao novonarslu a nedovoljno iskorišćenu mogućnost za osavremenjavanje vinogradarske proizvodnje" - kaže sam autor.

U poglavlju o loznom sortimentu daje se prikaz nastanka i podjele sortimenta, botanička, agrobiološka i privredno-organoleptička svojstva ekonomski najznačajnijih sorti i podloga kao i kriteriji za njihov izbor.

S obzirom na veliku raznolikost ekoloških uslova u našim vinogradskim rejonima, takode je dat kritički prikaz mogućih sistema gajenja loze i načina održavanja zemljišta. Prikazana je i zavisnost - odnos vinove loze prema ekološkim uslovima (visoke temperature, mrazevi, suša i dr.) kao i prema biljnim štetočinama i bolestima.

Recezent monografije prof.dr Predrag Vuksanović smatra da "djelo Biotehnika vinove loze predstavlja uspješnu kompilaciju savremenih naučnih i stručnih dostignuća vinogradarske nauke u Jugoslaviji i svijetu, prožetu znanjem i iskustvom autora". On smatra da se autor opredijelio za savremeni i egzaktni način analize zahtjeva kulture da bi se oni agrotehničkim zahvatima maksimalno približili optimalnim uslovima rastezanja, razvića i plodonošenja vinove loze. Na taj način je prevaziđen statički prilaz obrade materijala koji je često prisutan u knjigama psvećenim vinogradarstvu i vinovoj lozi."

Monografija će zaista kako je i rekao prof dr Đ. Paprić na svečanoj promociji ovog djela, "prvenstveno poslužiti kao udžbenik na redovnim i poslijediplomskim studijama, ali će biti i od velike koristi svima onima koji se profesionalno ili amaterski bave vinogradarskom proizvodnjom, jer je cjelokupna materija izložena na jedan vrlo razumljiv način i argumentovana sa mnoštvom primjera pa zaslužuje da je posjeduju svi zainteresovani za gajenje ove kulture."

Na kraju sve čestitke i veliko hvala našem uvaženom profesoru koji nam je podario ovako kapitalno djelo, kako reče prof. Vuksanović na dan njegovog promovisanja, kao praznik i vrijedan poklon u čast boga Bahusa - boga vinove loze i vina.

Izdavači knjige su "Institut za istraživanja u poljoprivredi Srbije", Beograd i izdavačka kuća "Draganić", Zemun.

Mr Vesna Maras