

MOGUĆNOSTI RAZVOJA ROBNE PROIZVODNJE U KOZARSTVU¹

M.D. Petrović, M. Gutić, Snežana Bogosavljević-Bošković, V. Kurćubić, V. Dosković²

Izvod: Rad predstavlja doprinos razvoju robne proizvodnje u kozarstvu. Nastao je kao rezultat rada na međunarodnom projektu „Aktivnosti podrške razvoju mlekarstva Srbije (regija Čačak)“ između Agronomskog fakulteta i italijanskog instituta „Lazzaro Spallanzani“ iz Milana i tehnološkog projekta „Primena savremenih tehnoloških postupaka u cilju unapređenja proizvodnje i kvaliteta mleka – TR-6858B“, čiji je nosilac Institut za stočarstvo iz Zemuna.

Cilj ovog rada je da podstakne stvaranje robnih proizvođača u kozarskoj proizvodnji i u najkraćem prikaže tehnološki postupak proizvodnje kojeg mleka i sireva na jednoj robnoj farmi koza.

Ključne reči: kozarstvo, robna proizvodnja, razvoj.

Uvod

Proces rekonstrukcije seoskog modela poljoprivredne proizvodnje u farmerski (tržišno-roadni) oblik je u mnogim zemljama završen, a u nekim je još uvek u toku. U našoj zemlji, uključujući i regiju Čačak, ovi procesi su u začetku; seoska gazdinstva postupno nestaju, ustupajući mesto komercijalnom tipu gazdovanja. Proces je spor, ne samo po prirodi stvari, već i zbog neodlučnosti nadležnih državnih organa u preduzimanju neophodnih ekonomskih i drugih mera koje bi ga ubrzale.

Ipak, generalna rekonstrukcija organizacije sadašnje poljoprivrede (i gazdinstva) seoskog tipa je neminovnost, jer bez toga nije moguća ekonomska stabilizacija ne samo poljoprivrede već i ukupne privrede.

Gazdinstva usmerena na odgajivanje muzu stoke i proizvodnju mleka u tome će imati posebno mesto.

Republika Srbija iako ima povoljne uslove za razvoj kozarstva (geografski položaj, reljef, sastav zemljišta, biljni svet, čovek i uslovi života), a deficitarna je u kožem mesu, mleku i proizvodima od mleka (Mekić i sar., 2005).

Prema pisanju Žujovića i sar., 2005, u Srbiji se tokom 2003. godine gajilo oko 318.000 koza. Zastupljenost koza po regionima je različita i kako autor navodi u Niškom regionu gaji se 30.56%, Beogradskom 24.57%, Moravičkom 17.83%,

¹ Rad je finansirani od strane italijanskog ministarstva spoljnih poslova (Projekat: Aktivnosti podrške razvoju mlekarstva Srbije (regija Čačak)) i Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srbije (Projekat broj: TR6858B)

² Agronomski fakultet Čačak

