

Sadržaj

Uvod.....	3
1. Broj i geografska rasprostranjenost ovaca u svetu	Error! Bookmark not defined.
1.1. Zastupljenost ovčarstva u Srbiji	Error! Bookmark not defined.
2. Matična populacija	Error! Bookmark not defined.
2.1. Veličina matične populacije	Error! Bookmark not defined.
2.2. Proizvodni kapaciteti matične populacije.....	Error! Bookmark not defined.
2.3. Kontrola proizvodnih osobina umatičenih ovaca	Error! Bookmark not defined.
3. Rasna struktura i odgajivački ciljevi	Error! Bookmark not defined.
3.1. Odgajivački ciljevi	Error! Bookmark not defined.
3.2. Klasifikacija rasa prema odgajivačkim ciljevima.....	Error! Bookmark not defined.
3.3. Odgajivački ciljevi po rasama	Error! Bookmark not defined.
3.3.1. Sjenički soj pramenke	Error! Bookmark not defined.
3.3.2. Svrliški soj pramenke	Error! Bookmark not defined.
3.3.3. Pirotski soj pramenke	Error! Bookmark not defined.
3.3.4. Krivovirski soj pramenke	Error! Bookmark not defined.
3.3.5. Lipski soj pramenke	Error! Bookmark not defined.
3.3.6. Cigaja	Error! Bookmark not defined.
3.3.7. Solčavsko-jezerska ovca.....	Error! Bookmark not defined.
3.3.8. Pirotska oplemenjena ovca.....	Error! Bookmark not defined.
3.3.9. Ile de France	Error! Bookmark not defined.
3.3.10. Mis (Mesnata ovca Instituta za stočarstvo)	Error! Bookmark not defined.
3.3.11. Virtemberška ovca-Merinolandschaf	Error! Bookmark not defined.
4. Metode i postupci sprovodenja programa	Error! Bookmark not defined.
5.Mis ovca - prva srpska mesnata rasa	Error! Bookmark not defined.
6. Poslovno povezivanje farmera	Error! Bookmark not defined.
7. Mere za unapredjenje ovčarske proizvodnje	Error! Bookmark not defined.
Zaključak.....	Error! Bookmark not defined.
Literatura	Error! Bookmark not defined.

Uvod

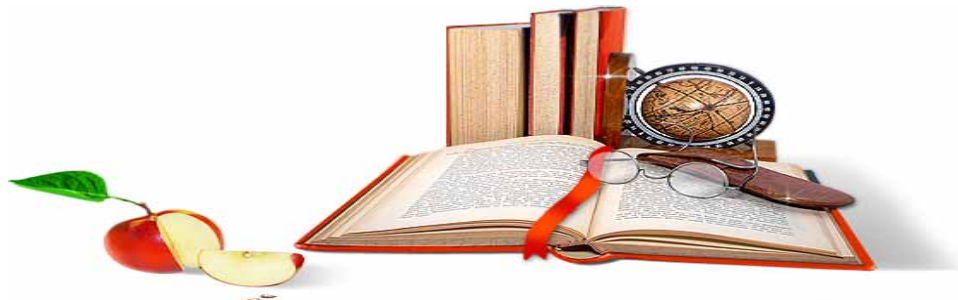
Ovčarstvo je grana stočarstva koja se bavi uzgojem ovaca i njihovim iskorišćavanjem radi dobijanja vune, mleka i mesa. U tom pogledu izdavaja se uzgajanje jagnjadi radi mesa i ovaca radi vune. Najpoljovniji tereni za ovčarstvo su pašnjaci i livade, sa dosta izvora pitke vode. Države sa najvećim brojem ovaca su Australija, Novi Zeland, Kina, Rusija, Argentina, Južnoafrička Republika i dr.

Nauka i znanje postaju imperativ za savremenim razvoju i progresom ovčarske proizvodnje. U mnogim zemljama Evrope i drugih kontinenata proizvodnja i promet jagnjećeg i ovčijeg mesa, vune, mleka i mlečnih proizvoda već odavno se organizuju na principima industrije. Stvaraju se veliki kontigenti robe, pre svega mesa i vune, kojim se diktira cena na svetskom, tržištu. Imajući u vidu povoljne ekološke i ekonomske uslove za razvoj ovčarstva u našoj zemlji, a naročito ulaganja koja se vrše u sadašnjem periodu s ciljem da se osigura povećanje robne proizvodnje; uveren sam da su potrebni pre svega kadrovi, koji će biti naoružani novim znanjem, da bi se ove povoljne mogućnosti i nastojanja realizovala. Samo na takav način može se obezbediti savremena ovčarska proizvodnja u zemlji sa kojom se možemo uključiti u međunarodnu podelu rada i biti kurentni.

Ovca ili domaća ovca (lat. *Ovis aries*) je domaća životinja i spada u rogate preživare, papkare, verovatno nastala domestifikacijom muflona u predelima južne i jugozapadne Azije. Ovce se gaje još od mlađeg kamenog doba i od njih se dobija meso, mleko i vuna. Ovčija vuna je u najširoj upotrebi od svih vrsta vuna, a postupak kojim se dobija naziva se striganje (striža, šišanje ovaca). Ovca je visoka gotovo metar i dugačka otprilike metar i po. Teži do 70 kilograma. Mužjaci (ovnovi) imaju spiralno uvijene rogove. Prekrivena je vunenim runom od mekane, nežne, blago kovrdžave dlake. Jednom godišnje, u proleće, ovcu strižu i od jedne se dobija od dva do čak sedam kilograma vune. Hrani se skromno, brsti travu, korenje, grančice po kamenjarima i trnjacima, tamo gde obično krave ne dolaze na ispašu. Voli so kao deca slatkiše. So joj daje apetit i daje sjaj vuni. Ako so ne dobije od pastira, nalazi je sama tako što liže kamenje koje je sadrži. Ovce zimuju na ravnicama a dolaskom proleća se sele prema brdima. Stočarsko naselje na visokim planinskim pašnjacima se zove katun ili bačija. Kada je hladno i

GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI TEKST

RADOVI IZ SVIH OBLASTI, POWERPOINT PREZENTACIJE I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJALI.



WWW.SEMINARKIRAD.ORG

WWW.MAGISTARSKI.COM

WWW.MATURSKIRADOVI.NET

WWW.MATURSKI.NET

NA NAŠIM SAJTOVIMA MOŽETE PRONAĆI SVE, BILO DA JE TO SEMINARSKI, DIPLOMSKI ILI MATURSKI RAD, POWERPOINT PREZENTACIJA I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJAL. ZA RAZLIKU OD OSTALIH MI VAM PRUŽAMO DA POGLEDATE SVAKI RAD, NJEGOV SADRŽAJ I PRVE TRI STRANE TAKO DA MOŽETE TAČNO DA ODABERETE ONO ŠTO VAM U POTPUNOSTI ODGOVARA. U BAZI SE NALAZE GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI RADOVI KOJE MOŽETE SKINUTI I UZ NJIHOVU POMOĆ NAPRAVITI JEDINSTVEN I UNIKATAN RAD. AKO U BAZI

NE NAĐETE RAD KOJI VAM JE POTREBAN, U SVAKOM MOMENTU MOŽETE NARUČITI DA VAM SE IZRADI NOVI, UNIKATAN SEMINARSKI ILI NEKI DRUGI RAD RAD NA LINKU IZRADA RADOVA. PITANJA I ODGOVORE MOŽETE DOBITI NA NAŠEM FORUMU ILI NA MATURSKIRADOVI.NET@GMAIL.COM