



ПОЉОПРИВРЕДНА СТРУЧНА СЛУЖБА ЧАЧАК

Чачак – Хајдук Вељкова 43 – Тел. 032/320-710, Факс. 032/320-712, e-mail: ovcar@yu1.net

BILTEN: J U L 2009

O čemu treba voditi računa prilikom podizanja novog zasada voća



Najvažniji činioci u proizvodnji voća su: klima, položaj, zemljište i čovek.

Orijentacija klimatskih prilika za voćare praktičare je uspevanje postojećih voćnih vrsta u neposrednoj blizini. Voćke najbolje uspevaju na obroncima jer su izložene suncu, pa su prema tome zdravije, otpornije, imaju tvrđe drvo i lepši plod. Na brežuljkastim terenima ublažava se pojava kasnih prolećnih i ranih jesenjih mrazeva, uvek

postoji blago strujanje vazduha i ne postoji opasnost od visokog nivoa podzemnih voda.

Zatvorene doline, gdje se zadržavaju vazdušne mase, vrlo su nepogodne za uzgajanje voćaka.

Podzemne vode ne bi smele biti previsoke, najviši podzemni nivo vode ne sme biti iznad 60 - 70 cm. Korenje ne sme biti u vodi duže od 8 dana, jer se može ugušiti.

Kod nas su najpogodnije južne, jugoistočne i jugozapadne strane, a nepogodne severne i severozapadne. Postavljanjem redova u smeru sever-jug osiguravamo više svetla voćkama.

Nakon krčenja šume ili starog voćnjaka dobro je 3 do 5 godina gajiti ratarske kulture, a voćke valja saditi kada u zemljištu istrune sve staro korenje.

Sve voćke zahtevaju duboka, prozračna i plodna zemljišta. Kod pripreme zemljišta treba ispuniti nekoliko važnih uslova:



- da se zemljište rigoluje na što veću dubinu 60-100 cm,
- da se u zemljište unesu zalihe fosfora i kalijuma,
- da se u celini dobije što dublji sloj za nesmetani razvoj korena.

Za intenzivni voćnjak treba izvršiti prihranjivanje cele površine.

Pripremu zemljišta za jesenju sadnju valja obaviti do kraja avgusta, a za prolećnu sadnju do kraja decembra.

Meliorativno đubrenje je unošenje veštačkih đubriva u sve slojeve zemljišta s ciljem da se u zemljištu osiguraju zalihe fosfora i kalijuma. Ti elementi se sporo kreću u zemljištu pa je njihovo dodavanje neophodno baš prilikom rigolovanja, jer je tada jedina mogućnost da se đubriva unesu u dublje slojeve.

Poljoprivredna stručna služba Čačak
Dipl.ing.Snežana Dragičević-Filipović

TREKUTNO STANJE I POTENCIJAL STOČARSTVA OPŠTINE ČAČAK

Stočarstvo se smatra jednom od najstarijih grana poljoprivrede. Ako zanemarimo tradicionalne oblike stočarstva, koji su u svom izvornom obliku u ovoj opštini još uvek relativno malo zastupljeni, stočarska proizvodnja je usmerena ka proizvodnji hrane za ishranu stanovništva ili sirovina za potrebe industrije.

Kao veoma važna grana poljoprivredne proizvodnje, stočarstvo omogućava bolje iskorišćavanje raspoloživog zemljišnog potencijala. Opština Čačak ima povoljne uslove za razvoj stočarske proizvodnje, posebno svinjarstava i govedarstva, po čemu je ovaj kraj i poznat.

Broj goveda, svinja i ovaca u opštini Čačak, 1995-2007. godine

Godine	Goveda		Svinje		Ovce		žovina
	ukupno	na 100 ha obradivih površina	ukupno	na 100 ha oraničnih površina	ukupno	na 100 ha poljopri. površina	
1995	28.794	75	31.837	124	19.142	44	345.834
1996	25.085	65	35.589	140	18.455	42	326.835
1997	23.391	60	30.515	117	18.409	41	275.611
1998	20.647	53	30.515	117	17.379	40	277.475
1999	19.094	50	32.489	124	16.482	39	259.681
2000	18.483	48	25.509	99	16.751	39	234.465
2001	18.066	47	29.889	115	17.198	39	249.868
2002	18.862	49	22.476	86	18.093	41	211.639
2003	16.046	42	25.989	100	17.689	41	180.579
2004	15.541	40	28.151	104	19.237	44	198.001
2005	17.946	46	28.190	105	24.112	55	198.327
2006	15.865	40	32.376	120	20.098	46	188.108
2007	12.639	33	32.269	120	18.143	41	172.846

Izvor: Opštine u Srbiji, RZS, Beograd .

Da bi proizvela dovoljno goveđeg mesa za sopstvene potrebe i izvoz Srbija ima pogodne prirodne preduslove. Nalazi se na najpovoljnijem području severne geografske širine, sa četiri godišnja doba.

Ukupan broj goveda u opštini Čačak smanjivao se u posmatranom periodu od 13 godina, sa 75 goveda na 100 ha obradivih površina u 1995. na 33 u 2007. godini. Ovako stanje govedarstva u opštini Čačak u mnogome je slično sa opštim stanjem ove važne grane stočarstva u Srbiji.

Svinjarstvo u opštini Čačak ima veoma dugu tradiciju. Broj svinja u posmatranom periodu je bio relativno stabilan, sa određenim oscilacijama koje prate ovu proizvodnju. Karakteristični ciklusi u svinjarstvu čine ovu proizvodnju nesigurnom, ali bez obzira na to broj

svinja na 100 ha oraničnih površina u analiziranom periodu nije bitnije promjenjen i iznosi oko 120. U Moravičkom okrugu i opštini Čačak postoje udruženja odgajivača svinja. Na taj način se nastoji da se mnogobrojni problemi u oblasti svinjarstva rešavaju na organizovan način, čime se donekle ublažavaju negativne posledice ciklusa u svinjarstvu.

U ovčarskoj proizvodnji zapaža se tendencija povećanja broja ovaca. Kretanje broja ovaca na 100 ha poljoprivredne površine pratio je kretanje ukupnog broja ovaca i uglavnom je bio iznad 40, a u 2005. iznosio je 55 ovaca na 100 ha poljoprivrednog zemljišta. Ovčarstvo ima dobre uslove za razvoj, kako zbog prirodne sredine tako i zbog tradicionalne naklonjenosti stanovništva gajenju ovaca. Ovčarstvom se uglavnom bave individualni poljoprivredni proizvođači.

Ukupan broj živine je varirao u posmatrano periodu. Sredinom 1990-tih kretao se oko 350.000, da bi 2007. godine iznosio oko 175.000 komada živine. Bez obzira na negativan trend u živinarstvu, može se očekivati povećanje zainteresovanosti proizvođača za ovu granu stočarstva s obzirom na mogućnost veoma brze reprodukcije u proizvodnji koja je po karakteristikama veoma slična industrijskoj.

Poljoprivredna stručna služba Čačak
Dipl.ing. Radovan Ševarlić

