

9. POLJOPRIVREDA

9-0 METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

BILJNA PROIZVODNJA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o poljoprivrednom zemljištu i prinosima ratarskih i povrtnih kultura, te o broju stabala, čokota/trsova (ukupan broj i broj rodnih stabala, čokota/trsova) i prinosima voća, prikupljaju se redovnim/redovitim statističkim istraživanjem, a za gazdinstva/gospodarstva individualnih poljoprivrednih proizvođača podaci se dobivaju procjenom. Procjenu rade stručne osobe za poljoprivredu u općinama.

Definicije

Poljoprivredno zemljište je zemljišna površina koja se koristi za poljoprivrednu proizvodnju. Poljoprivredno zemljište čine: obradivo zemljište, pašnjaci, ribnjaci, trstici i bare.

Obradivo zemljište je zemljišna površina na kojoj se uzbajaju ratarski i povrtni usjevi, višegodišnji zasadi i trave i vrši obrada, kosišta i drugi poljoprivredni radovi i, po pravilu, ubiru prinosi svake godine. Obradivo zemljište čine oranice i bašte/vrtovi, voćnjaci, vinogradi i livade.

Oranica (njiva) je zemljišna površina na kojoj se obavlja ratarska proizvodnja. Na njoj se po utvrđenom redu (plodoredu) siju ratarski usjevi: žita, industrijsko bilje, povrtno bilje i stočno-krmno bilje. U oranično zemljište se uračunavaju i površine koje su "radi odmora" ostale neobrađene: zeleni ili crni ugar, zaležaji, parlozi i prelozi. Osim toga, oranicama se smatraju i površine pod loznim i voćnim rasadima, površine pod cvijećem i ukrasnim biljem.

Rodna stabla voća i rođni čokoti/trsovi vinove loze su stabla, odnosno čokoti/trsovi koja su prema svojoj fiziološkoj zrelosti sposobna da pod normalnim uslovima/uvjetima za vegetaciju zametnu plod, bez obzira da li su u toj godini rodila

Požnjevena površina je površina sa koje je požnjeven usjev i ubran prinos. Požnjevene površine mogu biti manje od zasijanih površina u slučaju kada su usjevi uslijed elementarnih i drugih nepogoda potpuno uništeni, tako da na tim površinama nije obavljenha žetva niti ubran prinos.

Prinos/Prirod usjeva je iskazan kao hambarski prinos/prirod normalne vlažnosti po odbitku svih gubitaka prilikom žetve (berbe), transporta i vršidbe.

Prinos/Prirod po jedinice površine (po ha) obračunat je na požnjevenu površinu.

AGRICULTURE

NOTES ON METHODOLOGY

PLANT PRODUCTION

Source and methods of data collection

The data on agricultural land, agricultural production and number of trees/vines (total number and fruit-bearing trees/vines) have been gathered through the regular statistical surveys. The data on holdings of individual agricultural producers have been based on experts assessment. The experts assessments have been made by experts for agriculture in local authorities of municipalities.

Definitions

Agricultural land is land utilized for agricultural production. Agricultural land covers: cultivable area, pasture, fish – pond, swamp and pond.

The concept **cultivable area** covers land area on which farm/arable crop, vegetables, long – term plantings and grasses (from meadow) are grown, and on which the following works are performed: cultivation, mowing and other agricultural works and, as a rule, the yield is gathered every year. Cultivable land includes: arable land and garden, orchard vineyard and meadow.

Arable land is land area generally under temporary crops. This area is sown in crop rotation with the following crops: cereals, industrial crops, vegetable crops and fodder crops. Arable area includes also land temporarily fallow. Also, arable land is area under vine and fruit nurseries, and area under flowers.

Trees and vines of bearing age are capable of bearing fruit under standard conditions, regardless of whether or not they beared fruit during relevant year.

Harvested area is area on which the crops are harvested and the yields are gathered. Harvested area can be smaller than sown area in the case when the crops was weather – beaten, and because of that harvest has not done.

Yield of crop is shown as the granary yield of standard humidity after deduction all losses during harvest, transport and threshing.

Yield per unit of area/hectare is computed on the basis of harvested area (in t/ha).

Prinosi/Prirodi po stablu-čokotu/trsu obračunati su po rodnom stablu, odnosno čokotu/trsu vinove loze.

STOČARSTVO

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci se odnose na statistička istraživanja iz područja poljoprivrede – stočarstva i ribarstva.

Statistika stočarstva prati posebno podatke za pravne osobe i dijelove pravnih osoba, a posebno za porodična/obiteljska poljoprivredna gospodarstva/gazdinstva.

Podaci o broju stoke za pravne osobe i dijelove pravnih osoba prikupljaju se redovnim/redovitim godišnjim izvještajima.

Svi elementi za obračun stočne proizvodnje dobijaju se direktno iz istraživanja, a sadrže podatke o broju i težini stoke i peradi te o proizvodnji mlijeka, jaja, vune i meda.

Podaci o broju i bilansima/bilancama stoke i stočnoj proizvodnji kod porodičnih/obiteljskih poljoprivrednih gazdinstava/ gospodarstava su procijenjeni od strane ovlašćene stručne osobe za poljoprivrednu u općinama.

Podaci iz ribarstva prikupljaju se redovnom/redovitom godišnjom službom, posebno za pravne osobe i dijelove pravnih osoba koji se bave uzgojem ribe slatkovodne i morske, a posebno o ulovu slatkovodne ribe u otvorenim vodama.

Od 2003. godine uključen je ulov u otvorenim vodama (sportska ribolovna društva), a od 2005. godine prati se uzgor morske ribe.

Podaci se odnose na stanje 31 decembra/prosinca prethodne godine.

Definicije

Bilans/Bilanca stoke predstavlja obrt stada u toku/ tijeku godine, u kojem se registriraju promjene u brojnom stanju

Prirost stoke predstavlja proizvodnju žive mjere stoke u toku/tijeku godine kao rezultat priploda, porasta i tova stoke. Ukupan prirost pojedinih vrsta stoke uključuje živu težinu zaklane stoke, razliku težine izvezene (prodane) stoke i uvezene (kupljene) stoke i razliku težine stoke na kraju i početku godine.

Ukupna proizvodnja mesa uključuje proizvodnju mesa u zemlji (klanje u klaonicama, mesnicama, na poljoprivrednim dobrima i nepoljoprivrednim domaćinstvima/kućanstvima) i izvoz žive stoke preračunat u meso.

Yield per tree/vine is computed for bearing trees respectively vines (in kg/tree or vine).

STOCK-BREEDING

Source and methods of data collection

Data are the result of statistical surveys in the field of agriculture: stock-breeding and fishing.

Statistics on stock-breeding records data on legal entities and their parts and data on private family farms separately.

Data on livestock number in legal entities and parts of legal entities are gathered by the regular annual reports.

All elements in calculating livestock production are obtained directly from the survey, since it includes questions on the weight of animals and poultry, production of milk, wool and

Data on livestock number, on balance of account and on livestock production in private family farms have been estimated from the agricultural experts in the municipalities.

Data on statistics of fishing are collected through regular annual reports, separately for the legal entities and parts thereof in freshwater and maritime fishing and catches freshwater fish in the open water.

Since 2003 the data on statistic of fishing include the data on catches freshwater fish in the open water (sport fishing clubs), and since 2005 the data on production of sea fish.

Data refer to 31 December of the previous year.

Definitions

Balance of livestock represent livestock turnover during a year in which are registered changes in number of livestock.

Live-stock increase represent a live weight increase of live animals during the year as the result of livestock accretion, growth and fattening. Total live-stock increase is calculated from the live weight of slaughtered animals, the difference between the weight of exported and imported live animals and the difference in weight of animala at the beginning and the end

Total production of meat includes production of meat in the country (slaughtered in abattoirs, agriculture holdings and non-agriculture households) and exports of livestock converted into meat. Total production of meat excludes meat obtained from imported livestock for slaughter.

POLJOPRIVREDA
AGRICULTURE

Bruto-težina stoke predstavlja težinu životinje neposredno pred klanje.

Gross-weight of live-stock is the weight of live animal immediate before slaughter.

Neto-težina stoke predstavlja težinu zaklanih životinja poslije otklanjanja određenih dijelova u zavisnosti od vrste i kategorije stoke, tj. težinu očišćene zaklane životinje.

Net-weight of live-stock is the weight of slaughtered and dressed animal.

Proizvodnja mlijeka odnosi se na neto-količine, tj. namuzeno mlijeko, ne računajući količine koje posišu telad i janjad.

Production of milk covers net-quantities, i.e. milked quantities, excluding quantities sucked-up by calves and lambs.

9-1 POLJOPRIVREDNA POVRŠINA PO KATEGORIJAMA KORIŠĆENJA
AGRICULTURAL LAND BY TYPE OF CULTIVATION

	Ukupno <i>Total</i>	Obradiva površina <i>Cultivable land</i>					Pašnjaci <i>Pasture</i>	Ribnjaci <i>Fishpond</i>	Trstici/ trščaci i bare <i>Swamp and pond</i>	u hilj./tis. ha <i>in 000 hectares</i>
		svega <i>all</i>	oranice, bašće/vrtovi <i>arable land and garden</i>	voćnjaci <i>orchard</i>	vinogradi <i>vineyard</i>	livade <i>meadow</i>				
2001	1.130	714	412	43	3	256	414	0	2	
2002	1.147	709	410	42	3	254	436	0	2	
2003	1.161	717	416	41	3	257	441	0	3	
2004	1.151	726	416	42	4	264	423	0	2	
2005	1.140	719	411	42	4	262	419	0	2	
2006	1.139	719	409	43	4	263	418	0	2	
2007	1.132	703	400	43	4	257	427	0	2	

9-2 ORANIČNA POVRŠINA PO NAČINU KORIŠĆENJA
ARABLE LAND BY TYPE OF CULTIVATION

	Oranice, bašće/vrtovi <i>arable land and kitchen garden</i>	Zasijana površina <i>Area sown</i>					Ostalo na oranicama <i>Others on arable land</i>	Ugari <i>Fallow land</i>	Neobradene oranice, bašće/vrtovi <i>Unfarmed arable land and garden</i>	u hilj./tis. ha <i>in 000 hectares</i>
		ukupno <i>total</i>	žita <i>cereal</i>	industrijsko bilje <i>industrial crop</i>	povrtno bilje <i>vegetable</i>	stočno krmno bilje <i>fodder crop</i>				
2001	412	206	92	2	47	65	1	12	193	
2002	410	207	92	2	47	66	2	11	190	
2003	416	203	90	2	48	63	2	11	200	
2004	416	198	83	2	49	64	2	14	202	
2005	411	197	85	2	46	64	2	13	199	
2006	409	197	83	2	45	67	2	14	196	
2007	404	193	82	2	45	64	2	14	195	

9-3 POŽNJEVENA POVRŠINA I PROIZVODNJA ŽITA
AREA HARVESTED AND CEREAL PRODUCTION

	Pšenica <i>Wheat</i>		Raž <i>Rye</i>		Ječam <i>Barley</i>				
	požnjevena površina u ha <i>area harvested, in hectares</i>	prinos/prirod., tona yield, in tons	požnjevena površina u ha <i>area harvested, in hectares</i>	prinos/prirod., tona yield, in tons	požnjevena površina u ha <i>area harvested, in hectares</i>	prinos/prirod., tona yield, in tons			
	ukupno <i>total</i>	po ha <i>per hectare</i>	ukupno <i>total</i>	po ha <i>per hectare</i>	ukupno <i>total</i>	po ha <i>per hectare</i>	ukupno <i>total</i>		
2001	24.879	53.843	2,2	1.807	4.417	2,4	10.281	21.663	2,1
2002	25.927	74.362	2,9	2.108	5.583	2,6	10.760	24.080	2,2
2003	21.879	49.134	2,2	1.775	3.625	2,0	11.077	19.588	1,8
2004	20.184	65.816	3,3	1.514	4.525	3,0	9.040	23.623	2,6
2005	21.328	64.162	3,0	1.577	4.311	2,7	8.902	21.750	2,4
2006	20.015	65.532	3,3	1.449	4.231	2,9	8.867	23.701	2,7
2007	19.622	71.682	3,7	1.297	4.282	3,3	8.660	22.348	2,6

POLJOPRIVREDA
AGRICULTURE

9-3 POŽNJEVENA POVRŠINA I PROIZVODNJA ŽITA (nastavak)
AREA HARVESTED AND CEREAL PRODUCTION (continued)

	Zob Oats			Kukuruz-zrno Maize-grain		
	požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons	
		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare
2001	3.723	7.923	2,1	46.539	168.072	3,6
2002	3.482	7.962	2,3	49.453	200.538	4,1
2003	3.405	5.526	1,6	50.906	147.462	2,9
2004	3.136	11.000	3,5	48.556	212.571	4,4
2005	2.838	7.858	2,8	48.511	218.527	4,5
2006	3.132	7.899	2,5	48.355	226.018	4,7
2007	2.999	8.123	2,7	47.154	176.227	3,7

9-4 POŽNJEVENA POVRŠINA I PROIZVODNJA INDUSTRIJSKOG BILJA
AREA HARVESTED AND INDUSTRIAL CROP PRODUCTION

	Duhan Tobacco			Soja Soya		
	požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons	
		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare
2001	1.494	1.904	1,3	290	439	1,5
2002	1.628	2.427	1,5	364	769	2,1
2003	1.538	1.465	1,0	570	845	1,5
2004	1.246	1.312	1,1	435	919	2,1
2005	1.339	1.482	1,1	751	1.730	2,3
2006	940 ¹⁾	1.095	1,2	874	2.198	2,5
2007	893	996	1,1	1.027	1.465	1,4

¹⁾ Smanjena površina pod duhanom u Hercegovini

¹⁾ Area harvested under tobacco in Herzegovina are reduced

9-5 POŽNJEVENA POVRŠINA I PROIZVODNJA POVRĆA
AREA HARVESTED AND VEGETABLE PRODUCTION

	Krompir/Krumpir Potato			Luk crni Onion			Grah Bean		
	požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons	
		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare
2001	25.385	241.731	9,5	3.073	20.550	6,7	4.502	5.535	1,2
2002	25.000	227.275	9,1	3.176	20.691	6,5	4.654	4.605	1,0
2003	25.368	178.010	7,0	3.236	18.787	5,8	5.027	3.634	0,7
2004	25.794	222.491	8,6	3.208	23.653	7,4	5.006	6.389	1,3
2005	24.268	228.569	9,4	3.164	23.510	7,4	5.065	6.946	1,4
2006	24.141	228.042	9,4	3.200	25.829	8,1	4.763	6.989	1,5
2007	23.450	210.467	9,0	3.148	22.397	7,1	4.907	5.453	1,1

9-5 POŽNJEVENA POVRŠINA I PROIZVODNJA POVRĆA (nastavak)
AREA HARVESTED AND VEGETABLE PRODUCTION (continued)

	Kupus i kelj Cabbage and kale			Paradajz/Rajčica Tomato			Paprika zelena Green pepper		
	požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina, ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons	
		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare
2001	3.959	51.997	13,1	1.955	18.509	9,5	1.396	11.044	7,9
2002	3.997	51.449	12,9	1.851	14.714	7,9	1.319	11.092	8,4
2003	4.041	44.873	11,1	1.904	13.937	7,3	1.347	10.105	7,5
2004	3.844	50.362	13,1	1.850	14.779	8,0	1.382	10.248	7,4
2005	3.881	51.805	13,3	1.938	14.678	7,6	1.443	13.295	9,2
2006	3.925	58.421	14,9	1.773	15.813	8,9	1.559	14.120	9,1
2007	3.904	53.028	13,6	1.775	16.542	9,3	1.442	13.269	9,2

9-6 POŽNJEVENA POVRŠINA I PROIZVODNJA KRMNOG BILJA
AREA HARVESTED AND FODDER CROP PRODUCTION

	Djetelina Clover			Lucerka/Lucerna Alfalfa			Travno-djetelinske smjese Grass-clover mixture		
	požnjevena površina ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons	
		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare
2001	17.039	79.343	4,7	14.860	76.731	5,2	19.101	64.416	3,4
2002	17.023	89.096	5,2	15.892	91.285	5,7	19.557	63.624	3,3
2003	15.000	48.398	3,2	14.423	54.494	3,8	19.051	42.565	2,2
2004	14.953	61.531	4,1	14.879	67.417	4,5	15.544	58.004	3,7
2005	13.950	62.603	4,5	14.322	69.892	4,9	17.236	60.513	3,5
2006	14.228	61.633	4,3	14.591	68.198	4,7	18.079	63.838	3,5
2007	12.902	46.501	3,6	13.510	55.676	4,1	17.109	53.253	3,1

	Kukuruz - zelena masa Green maize			Stočna repa Forage beet			Mješavina travske i mahunjača Grass-leguminous mixture		
	požnjevena površina ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons		požnjevena površina ha area harvested, in hectares	prinos/prirod, tona yield, in tons	
		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare		ukupno total	po ha per hectare
2001	3.481	64.404	18,5	1.219	13.195	10,8	1.430	3.989	2,8
2002	6.016	116.028	19,3	1.452	15.944	11,0	1.574	4.531	2,9
2003	6.991	128.928	18,4	1.122	12.074	10,8	1.806	4.459	2,5
2004	9.402	214.577	22,8	1.248	16.516	13,2	2.667	4.787	1,8
2005	12.673	266.728	21,0	1.117	15.091	13,5	3.059	6.329	2,1
2006	14.321	303.574	21,2	1.279	14.533	11,4	2.819	5.520	2,0
2007	15.341	254.760	16,6	1.235	14.911	12,1	2.937	4.842	1,6

POLJOPRIVREDA
AGRICULTURE

9-7 STABLA VOĆA I PROIZVODNJA VOĆA
FRUIT PRODUCTION - NUMBER OF TREES AND YIELD

	Jabuke <i>Apple</i>				Kruške <i>Pear</i>			
	stabla, hilj./tis. trees, in 000		prinos/prirod yield		stabla, hilj./tis. trees, in 000		prinos/prirod yield	
	ukupno total	rodna fruitbearing	ukupno, tona total in tons	po stablu kg per tree, kg	ukupno total	rodna fruitbearing	ukupno, tona total in tons	po stablu kg per tree, kg
2001	1.305	1.066	10.812	10,1	818	657	6.010	9,2
2002	1.356	1.105	12.884	11,7	846	678	6.155	9,1
2003	1.456	1.171	13.385	11,4	880	703	5.973	8,5
2004	1.750	1.477	19.428	13,2	1.015	828	8.200	9,9
2005	2.019	1.545	17.465	11,3	1.058	862	8.034	9,3
2006	2.295	1.748	20.604	11,8	1.149	847	7.875	9,3
2007	2.500	1.915	19.702	10,3	1.177	967	7.458	7,7

	Šljive <i>Plum</i>				Trešnje <i>Cherry</i>			
	stabla, hilj./tis. trees, in 000		prinos/prirod yield		stabla, hilj./tis. trees, in 000		prinos/prirod yield	
	ukupno total	rodna fruitbearing	ukupno, tona total in tons	po stablu kg per tree, kg	ukupno total	rodna fruitbearing	ukupno, tona total in tons	po stablu kg per tree, kg
2001	5.292	4.451	32.008	7,2	396	328	3.620	11,0
2002	5.056	4.488	20.002	4,5	415	333	4.293	12,9
2003	5.147	4.321	25.087	5,8	462	372	2.833	7,6
2004	5.632	4.656	53.841	11,6	450	366	3.635	9,9
2005	5.665	4.832	26.334	5,5	456	376	4.015	10,7
2006	6.114	4.860	37.950	8,1	430	378	3.995	10,3
2007	6.057	4.987	45.277	9,1	481	401	4.567	11,4

	Višnje <i>Sour cherry</i>				Kajsije/Marelice <i>Apricot</i>			
	stabla, hilj./tis. trees, in 000		prinos/prirod yield		stabla, hilj./tis. trees, in 000		prinos/prirod yield	
	ukupno total	rodna fruitbearing	ukupno, tona total in tons	po stablu kg per tree, kg	ukupno total	rodna fruitbearing	ukupno, tona total in tons	po stablu kg per tree, kg
2001	151	123	1.024	8,3	47	34	337	10,0
2002	129	113	874	7,8	49	36	500	13,9
2003	159	121	884	7,3	57	46	295	6,4
2004	158	132	995	7,5	60	44	432	9,8
2005	166	129	1.089	8,4	63	46	331	7,1
2006	173	133	1.118	8,4	75	51	498	9,7
2007	184	141	1.201	8,5	78	58	582	10,0

9-7 STABLA VOĆA I PROIZVODNJA VOĆA (nastavak)
FRUIT PRODUCTION - NUMBER OF TREES AND YIELD (continued)

	Breskve <i>Peach</i>				Orasi <i>Walnut</i>			
	stabla, hilj./tis. <i>trees, in 000</i>		prinos/prirod yield		stabla, hilj./tis. <i>trees, in 000</i>		prinos/prirod yield	
	ukupno <i>total</i>	rodna <i>fruitbearing</i>	ukupno, tona <i>total in tons</i>	po stablu kg <i>per tree, kg</i>	ukupno <i>total</i>	rodna <i>fruitbearing</i>	ukupno, tona <i>total in tons</i>	po stablu kg <i>per tree, kg</i>
2001	250	242	3.724	15,4	355	282	1.841	6,7
2002	274	241	4.576	19,0	349	271	1.353	5,0
2003	329	249	843	3,4	359	272	1.975	7,2
2004	346	297	4275	14,4	371	295	2.900	9,8
2005	421	388	5640	14,5	379	295	2.368	8,0
2006	470	401	6.580	16,4	380	296	2.387	8,1
2007	486	403	6944	17,2	382	304	2.688	8,8

9-8 VINOGRADI I PROIZVODNJA GROŽĐA
VINEYARDS AND GRAPE YIELD

	Čokoti/Trsovi, hilj./tis. <i>No. of vines, in 000</i>		Proizvodnja grožđa, tona <i>Total grape yield, tons</i>	Prinos/prirod po čokotu/trsu, kg <i>Yield per vine, kg</i>
	ukupno <i>total</i>	rodni <i>fruitbearing</i>		
2001	6.989	6.659	13.873	2,08
2002	7.280	6.853	14.203	2,07
2003	10.772	10.339	19.158	1,85
2004	10.827	10.011	19.541	1,95
2005	11.035	9.962	20.813	2,08
2006	11.419	10.037	19.990	2,00
2007	11.810	10.426	18.735	1,80

POLJOPRIVREDA
AGRICULTURE

9-9 GOVEDA - stanje 31. decembra/prosinca
CATTLE - as of December 31

grla
head

	Ukupno <i>Total</i>	Telad i junad do 1 godine <i>Calves, bullocks and heifers under 1 year old</i>	Junad iznad 1 godine <i>Bullocks and heifers over 1 year old</i>	Krave i steone junice <i>Cows and heifers in calf</i>	Bikovi za priplod i volovi <i>Breeding bulls and oxen</i>
2001	218.406	36.911	11.351	161.452	8.692
2002	223.684	37.252	11.894	165.323	9.215
2003	229.071	34.862	11.990	173.138	9.081
2004	234.898	35.756	12.378	178.512	8.252
2005	234.125	34.560	12.253	179.162	8.150
2006	233.289	33.180	11.850	180.309	7.950
2007	224.847	34.002	12.310	172.645	5.890

9-10 SVINJE - stanje 31. decembra/prosinca
PIGS - as of December 31

grla
head

	Svinje <i>Pigs</i>				
	Ukupno <i>Total</i>	odojci do 20 kg težine <i>Piglets under 20 kg</i>	svinje iznad 20 kg težine <i>Pigs over 20 kg</i>	krmače i suprasne nazimice <i>Sows and first farrow sows</i>	nerasti za priplod <i>Boars for stud</i>
2001	80.493	15.508	49.932	14.343	710
2002	80.707	14.162	54.895	10.900	750
2003	88.949	16.987	58.994	12.123	845
2004	94.188	13.755	67.576	11.874	983
2005	91.515	13.236	63.830	13.427	1.022
2006	91.703	14.250	62.167	14.247	1.039
2007	90.608	17.865	56.115	15.618	1.010

9-11 OVCE - stanje 31. decembra/prosinca
SHEEP - as of December 31

grla
head

	Ovce <i>Sheep</i>			
	Ukupno <i>Total</i>	janjad i šilježad do 1 godine <i>lambs and yearlings under 1 year old</i>	ovce za priplod <i>ewes for breeding</i>	ovnovi i jalove ovce <i>rams and sterile ewes</i>
2001	323.945	56.596	240.069	27.280
2002	375.082	66.750	275.929	32.403
2003	456.704	88.346	332.199	36.159
2004	506.622	98.745	369.622	38.255
2005	506.964	85.360	386.251	35.353
2006	545.356	93.147	414.568	37.641
2007	549.490	94.163	421.501	33.826

9-12 KONJI, PERAD I KOŠNICE PČELA
HORSES, POULTRY AND BEEHIVES

	Konji, grla Horses, head				Perad - ukupno, u hilj./tis.grla Poultry - total, in 000	Košnice - ukupno, komada Beehives, number
	ukupno total	ždrijebad i omad colts and fillies	kobile i ždrjevne omice mares and fillies in foal	pastusi i kastrati stallions and geldings		
2001	15.191	1.050	5.770	8.371	4.213	106.277
2002	13.032	875	4.465	7.692	4.514	124.837
2003	11.901	798	4.051	7.052	5.178	137.311
2004	11.156	688	3.765	6.703	4.329	148.552
2005	10.682	664	3.488	6.530	4.192	158.344
2006	9.699	596	3.293	5.810	5.385	168.287
2007	9.622	579	2.977	6.066	6.111	175.580

9-13 PROIZVODNJA VUNE, JAJA , MEDA I RIBE
PRODUCTION OF WOOL, EGGS , HONEY AND FISH

	Vuna (neprana) Raw wool			Jaja Eggs			Med Honey			Riba konzumna, tona Fish consumable, tones
	broj stri- ženih ovaca, hilj./tis. number sheared sheep, 000	ukupno, tona total, tons	po ovci, kg per sheep, kg	broj kokoši nesilica, hilj./tis. Number of egg-laying hen 000	ukupna proizvo- dnja, mil. total production, mil.	po nesilici, komada per laying hen	broj košnica, hilj./tis. number of beehive, 000	ukupna proizvo- dnja, tona total production, tons	po košnici, kg per beehive, kg	
2001	268	449	1,7	1.589	279	176	106	990	9,3	-
2002	306	529	1,7	1.637	276	169	125	1.086	8,7	1.044
2003	364	601	1,7	1.791	283	158	137	1.150	8,4	1.057
2004	412	694	1,7	1.639	266	162	149	1.315	8,8	1.102
2005	418	694	1,7	1.728	267	155	158	1.451	9,2	1.139
2006	454	761	1,7	1.633	256	157	168	1.602	9,5	1.257
2007	459	747	1,6	1.300	201	154	176	1.538	8,8	1.599

9-14 PROIZVODNJA MLIJEKA
PRODUCTION OF MILK

	Kravljе mlijeko Cow's milk			Ovčje mlijeko Ewe's milk		
	broj muženih krava, hilj./tis. Number of milk cow, in 000	ukupna proizvodnja, hilj./tis. litara total production, 000 litres	po mužen- oj kravi, litara litres, per milk cow	broj muženih ovaca, hilj./tis. number milk ewe, in 000	ukupna proizvodnja, hilj./tis.litara total production 000 litres	po muženoj ovci, litara litres, per ewe
2001	138	247.199	1.785	168	7.988	47
2002	142	267.520	1.889	179	8.560	48
2003	153	278.771	1.822	217	9.877	45
2004	157	299.135	1.900	238	11.156	47
2005	157	304.895	1.947	237	11.632	49
2006	158	312.062	1.969	252	12.267	49
2007	150	313.330	2.088	255	13.065	51

9-15 ZAKLANA STOKA I PERAD U KLAONICAMA¹⁾
SLAUGHTERED LIVESTOCK AND POULTRY IN ABATTOIRS¹⁾

	Goveda <i>Cattle</i>		Svinje <i>Pigs</i>		Ovce <i>Sheeps</i>		Perad <i>Poultry</i>
	ukupno <i>total</i>	telad <i>calves</i>	ukupno <i>total</i>	odojci <i>piglets</i>	ukupno <i>total</i>	janjad <i>lambs</i>	

UKUPNO, hilj./tis. grla
TOTAL, in 000 head

2001	82	49	44	20	72	52	2.577
2002	92	54	58	17	85	61	4.364
2003	105	63	64	16	88	62	5.836
2004	108	63	70	18	80	51	8.334
2005	116	63	75	16	92	62	5.615
2006	109	55	72	17	99	60	8.365
2007	116	54	67	17	96	65	11.657

NETO TEŽINA, t²⁾
NETWEIGHT, tonnes²⁾

2001	10.579	3.152	2.260	315	1.014	617	3.637
2002	12.261	3.419	3.379	215	1.298	767	6.132
2003	13.496	3.769	3.938	196	1.355	787	7.852
2004	13.997	3.786	4.333	231	1.294	685	11.056
2005	16.262	3.972	4.699	201	1.535	888	7.616
2006	16.146	3.584	4.531	224	1.765	852	11.273
2007	19.048	3.612	4.331	217	1.586	902	15.488

PROSJEČNA NETO TEŽINA ZAKLANE STOKE PO GRLU, kg
AVERAGE NET WEIGHT OF SLAUGHTERED LIVESTOCK PER HEAD, in kg

2001	128	65	51	16	14	12	1,4
2002	133	64	59	13	15	13	1,6
2003	129	60	61	12	15	13	1,3
2004	130	60	62	13	16	13	1,3
2005	141	63	63	13	17	14	1,4
2006	148	66	63	13	18	14	1,3
2007	164	67	64	13	16	14	1,3

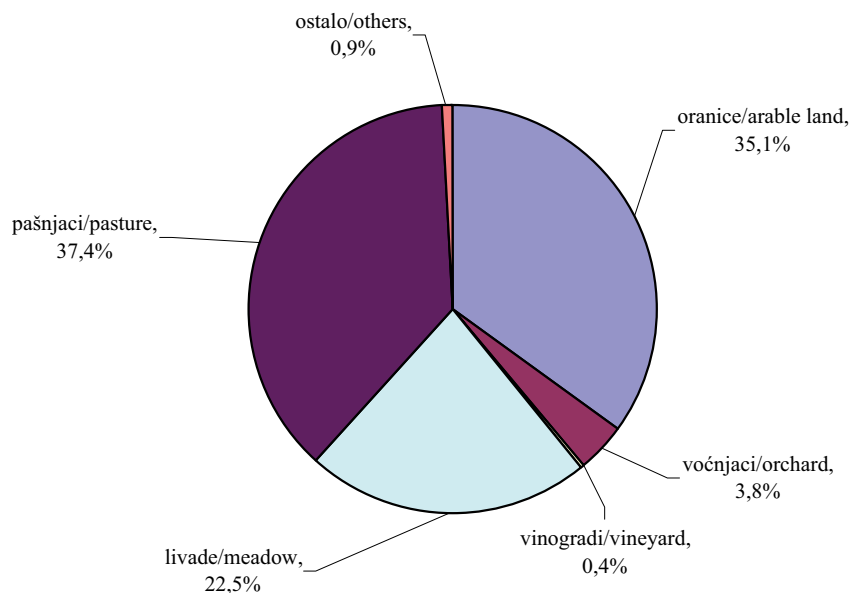
¹⁾ Obuhvaćeno klanje stoke i peradi u klaonicama i kod obrtnika.

²⁾ Težina očišćenog trupa zaklane stoke i peradi bez kože, krvi, glave (osim odojaka i peradi), utrobe, prednjih nogu do koljena i zadnjih nogu do skočnog zgloba.

¹⁾ Including also data on cattle and poultry slaughtered in private butcher's shops.

²⁾ Weight of dressed carcass of slaughtered animals without skin and blood, eviscerated and beheaded (not including piglets and poultry), and after removal of fore ends and hind legs with knuckle.

POLJOPRIVREDNA POVRŠINA PO KATEGORIJAMA KORIŠTENJA U 2007, hilj. ha
AGRICULTURAL LAND BY TYPE OF CULTIVATION, 2007, in 000 ha



PROIZVODNJA PŠENICE, KUKURUZA I KROMPIRA, 2003-2007, tona
PRODUCTION OF WHEAT, MAIZE AND POTATOES, 2003-2007, tons

