

09.12.2008.

Vol.5 , Broj 49.

Ministarstvo poljoprivrede ,
šumarstva i vodoprivrede
Republike Srbije

Izveštaj pripremio : Institut
za primenu nauke u poljo-
privredi

Email:
office@stips.minpolj.sr.gov.yu

telefon:
011-
3616280

49

www.stips.minpolj.sr.gov.yu

ŽIVA STOKA, ŽITARICE I STOČNA HRANA

Dešavanja na tržištu goveda protekle sedmice		1
Pad cene prasadi i tovnih svinja		2
Pregled cena žive stoke na stočnim pijacama		3
Cene žive stoke u klanicama		4
Prikaz cena stoke u EU		5
Cene žive stoke na pijacama u Crnoj Gori		6
Žitarice i stočna hraniva, Agroinfo vesti		7
Nedeljni prikaz cena žitarica i stočne hrane		8
Promet robe na produktnoj berzi u Novom Sadu		9
Promet na produktnoj berzi u novembru 2008.		10

Uobičajena ponuda i tražnja goveda na većini stočnih pijaca u Srbiji

Na stočnim pijacama i vašarima na području Sremske Mitrovice zabeležena je dobra ponuda teladi dok je obim ponude i prodaje ostalih kategorija goveda bila prosečna. Cene su uglavnom u blagom porastu zbog promene kursa evra u odnosu na dinar.

Dominantna cena muške teladi SM rase od 280 din/kg zadržala se na pijaci u Obrenovcu ali je najčešća cena teladi HF rase bila veća u poređenju sa prošlonedeljnom u proseku za 10 din/kg pa je iznosila 250 din/kg. Reporter STIPS-a je zabeležio i nešto bolju prodaju toвне junadi koji su se mogli pazariti po dominantnoj ceni od 2 evra ili 180 din/kg.

Na pijaci žive stoke u Pančevu je zabeležena dosta slabija ponuda svih kategorija goveda u poređenju sa predhodnim periodom, a cene su bile uglavnom nepromenjene. U klanicama južno-banatskog regiona je evidentirana dobra ponuda toвне junadi, a otkupne cene su u blagom porastu.

Prema izveštaju reportera STIPS-a iz Zaječara došlo je do rasta cena goveda na stočnoj pijaci a razlog je slaba ponuda i rast evra u odnosu na dinar.

Uobičajena ponuda goveda na pijaci u Smederevu. Obim prodaje je bio zadovoljavajući po mišljenju kako odgajivača tako i trgovaca, a cene se nisu bitnije menjale u poređenju sa prošlonedeljnim.

Na pijaci žive stoke u Novom Sadu su posetioци najveće interesovanje pokazali za kupovinu krava za klanje. Najčešća prodajna cena je za grla HF rase iznosila 95 din/kg, dok je za grla SM rase trebalo izdvojiti 110 din/kg.

Kuriozitet za pijacu u Loznici je da goveda uopšte nije bilo za prodaju.

Na ostalim pijacama u Srbiji nije bilo značajnijih promena kako u pogledu cene tako i u pogledu obima ponude i tražnje goveda.

Pad cene tovnih svinja na većini stočnih pijaca

Na stočnoj pijaci u Pančevu je došlo do rasta cene prasadi obe kategorije, a cene ostalih kategorija nepromenjene. Obim ponude je bio slab sem kod prasadi čija je ponuda bila na prosečnom nivou. Kao što je to uobičajeno na ovoj pijaci su u trgovini svinja glavnu reč imali nakupci iz Pančeva i okolnih mesta. Potencijalni kupci su se u većini slučajeva samo raspitivali o ceni i kilaži, a malo ko se odlučivao na kupovinu. U klanicama južno-banatskog okruga je došlo do rasta otkupne cene prasadi dok je cena tovnih svinja i krmača za klanje niža u odnosu na prošlu sedmicu, a razlog je znatno bolja ponuda ovih kategorija svinja.

Na lozničkoj pijaci žive stoke je najveći obim prodaje zabeležen u kategoriji prasadi kako grla do 15 tako i onih do 25 kilograma žive mere. Tovne svinje su bile jeftinije u odnosu na predhodnu sedmicu ali to nije mnogo

uticalo na povećanje prodaje, a razlog je slaba platežna moć kupaca.

Nastavljen je trend dobre ponude svinja na stočnoj pijaci u Smederevu. Najčešća prodajna cena prasadi iznosila je 200 din/kg dok je za tovine svinje trebalo izdvojiti 150 din/kg.

Ni kiša koja je čitavo jutro padala na stočnoj pijaci u Obrenovcu nije smetala kupcima koji su najviše interesovanja pokazali za kupovinu prasadi i tovnih svinja. Dobra ponuda kako prasadi tako i tovljenika i krmača za klanje bio je razlog da dođe do pada cene u proseku za 10 do 20 din/kg u odnosu na predhodnu sedmicu.

Pad cene tovnih svinja i krmača za klanje u odnosu na predhodnu nedelju evidentirali su reporteri STIPS-a na stočnim pijacama u Sremskoj Mitrovici, Kragujevcu i Novom Sadu.

Agroinfo vesti

Nestabilnost domaće valute i tržišta, ali i monopol, razlozi su zbog kojih je svinjsko meso skuplje u Srbiji nego u Evropi, tvrde uzgajivači svinja. Poslednji faktor koji je pogodio poljoprivrednike je slabljenje dinara, pri čemu su skočile cene repromaterijala, ali ne i poljoprivrednih proizvoda. Problem konkurentnosti i monopola u poljoprivrednoj proizvodnji posebno će doći do izražaja posle primene SSP-a kada će naše tržište biti otvoreno za poljoprivredne proizvode država u kojima postoji slobodna konkurencija u prodaji repromaterijala za poljoprivredu. Međutim, stočari veruju da bi, ukoliko im budu obezbeđeni fer uslovi, mogli da dobiju utakmicu na terenima EU.

Najčešća cena po kojoj su se prodavala jagnjad iznosila 200, a jarad 150 din/kg

Na stočnim pijacama širom Srbije su posetioci najviše interesovanja pokazali za kupovinu jagnjadi i jaradi.

Dominantna cena jagnjadi je protekle sedmice bila 200 din/kg, a kretala se od minimalnih 180 dinara u Kragujevcu, Požarevcu i Zrenjaninu do maksimalnih 220 din/kg u Pirotu i Nišu.

Za razliku od predhodnih nedelja evidentirana je bolja ponuda jaradi čija je dominantna cena iznosila 150 din/kg.

Najčešća prodajna cena ovaca bila je 100 din/kg dok je za ovnove za priplod

trebalo izdvojiti 140 din/kg.

Dviske i šilježad su se mogli pazariti na jedanaest pijaca žive stoke. Obim ponude i tražnje, rasa i kvalitet grla uticale su na raspon cena po kojoj su se prodavale i kretao se od minimalnih 130 din/kg u Kragujevcu do maksimalnih 200 din/kg u Čačku.

Prodaja koza evidentirana je na deset stočnih pijaca, a cena po kojoj su se mogle pazariti varirala je od 70 do 100 din/kg.

Cene žive stoke - stočne pijace u Srbiji za period 1-7.12.2008. godine

Jedinica mere din/kg	Težina/ uzrast	Rasa	Centralna Srbija										Vojvodina						Dominantna cena Srbija					
			Beograd	Obrenovac	Čačak	Kragujevac	Krajijevo	Loznica	Niš - Bežin	Piroć	Požarevac	Smederevo	Vranje	Zajčar	Kikinda	Novi Sad	Pančevo	Sombor		S.Mitrovica	Subotica	Zrenjanin		
Dviske	sve		140	---	130	---	155	140	---	---	150	---	---	---	---	150	---	---	---	---	---	---	---	
Jagnjad	sve		200	220	180	---	190	220	220	180	210	200	200	---	---	200	190	200	---	---	---	---	180	
Jarići	sve		180	---	180	---	150	150	170	150	160	150	180	---	---	---	170	170	---	---	---	---	---	
Junad	HF	do 300 kg	---	---	130	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	145	---	---	---	---	---	
Junad	SM	do 300 kg	180	---	160	---	---	160	180	---	---	160	180	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Junad	sve	>480 kg	180	190	140	---	---	---	160	---	---	170	170	---	---	---	---	165	170	---	---	---	170	
Koze	sve		100	---	80	---	90	100	---	80	---	80	80	---	---	---	---	90	70	---	---	---	---	
Krave za klanje	HF		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	70	---	---	---	---	
Krave za klanje	SM		---	110	90	---	---	90	90	110	---	100	100	---	---	---	---	---	100	110	---	---	---	
Krmače za klanje	sve	>130 kg	130	140	130	---	100	100	---	110	120	140	150	---	---	---	---	---	---	100	---	---	---	---
Ovca	sve		110	140	100	---	---	100	80	90	120	100	120	---	---	---	---	---	100	100	90	---	90	
Ovnovi za priplod	sve		140	140	130	---	170	---	---	100	---	120	130	---	---	---	---	---	---	160	---	---	---	
Prasad do 15 kg	sve		190	160	190	---	220	200	240	200	200	200	220	---	---	---	---	---	---	200	210	---	230	
Prasad do 25 kg	sve		180	150	180	---	200	200	240	200	200	180	210	---	---	---	---	---	---	200	200	---	200	
Priplodne junice	sve		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	200	---	---	---	
Priplodne krave	HF		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	150	---	---	---	
Priplodne krave (din/grlu)	SM		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	180	---	---	---	
Šilježad	sve		140	200	140	---	180	140	---	150	140	---	170	---	---	---	---	---	---	160	---	---	---	
Telad	HF	80-160 kg	250	---	210	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Telad	SM	80-160 kg	280	270	250	---	---	240	230	240	---	260	240	---	---	---	---	---	---	---	250	320	---	
Tovljeni	sve	80-130 kg	150	150	160	---	140	140	---	155	150	170	170	---	---	---	---	---	---	---	120	140	---	
Tovljeni	sve	>130 kg	140	150	140	---	130	130	---	120	140	160	160	---	---	---	---	---	---	---	110	135	---	

Klanične cene žive stoke u Srbiji po okruzima za period 1-7.12.2008. godine

Jedinica mere din/kg	Težina/ uzrast	Rasa	Grad Beograd	Braničevski	Jablanički, Pčinjski	Južno - bački	Južno - banatski	Mačvanski, Kolubarski	Nišavski, Toplički	Podunavski	Raški	Severno - bački	Srednjo-banatski	Sremski	Zajčarski, Borski	Zlatiborski, Moravicki	Šumadijski, Pomoravski	Dominantna cena Srbija
Bikovi	>500 kg	HF	183.6	160	--	--	180	--	--	--	--	--	165	170	--	--	140	--
Bikovi	>500 kg	SM	--	180	165	--	190	170	140	170	160	--	170	190	160	--	165	170
Jagnjad			--	200	180	170	180	180	220	170	160	--	180	200	200	200	190	200
Jarad			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	180	--	--	--
Junad	350-480		--	--	150	170	--	150	160	--	160	--	170	200	170	190	--	170
Junice			--	150	140	160	160	155	--	160	140	--	140	200	150	--	140	140
Koze			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	70	--	--	--	--
Krave za klanje			--	110	100	--	90	100	90	110	110	--	--	100	100	100	110	100
Ovce			--	100	90	85	80	100	80	110	110	--	--	90	100	--	110	100
Prasad	< 25 kg		--	180	180	200	220	180	180	180	180	--	230	200	200	170	170	180
Telad	80-160 kg	SM	--	250	250	--	--	260	230	260	160	--	--	320	230	280	250	250
Tovljenici I klasa	90-120 kg		--	140	160	140	150	145	170	160	--	--	135	140	160	140	140	140
Tovljenici II klasa	90-120 kg		146.8	120	150	130	130	130	165	140	120	--	130	135	150	--	110	130
Tovljenici	>120 kg		124.2	100	120	--	120	110	110	120	100	--	120	130	--	--	110	120
Šiježad			--	120	130	--	--	--	130	--	140	--	--	160	--	--	130	130

COMMISSION EUROPEENNE

Direction générale de l'Agriculture

D2. Viandes bovine, porcine, ovine et aviculture

CENE STOKE ZA KLANJE U EU

CENE NA TRŽIŠTU ZEMLJE ČLANICE

PRIX DE MARCHÉ - ETATS MEMBRES
MARKET PRICES - MEMBER STATES

Datum

od : 24.11.08

do : 30.11.08

(EURO/100kg P.C/DW)	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	GR	ES	FR	IE	IT	CY	LV	LT	LU	HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI	SE	UK	EU	Promena poslednji	
Junad U2	335.2	294.0	350.7	352.1	437.7	336.2	359.0	312.5	374.8	249.2	352.0	347.4	341.0	246.2	351.2	307.8	381.1	264.3	318.8	360.0	0.95									
Junad U3	311.9	300.1	361.9	349.1	427.6	350.1	345.0	312.7	353.8	341.8	341.3	252.9	341.2	306.5	268.0	321.9	346.6	0.65												
Junad R2	297.9	291.7	334.8	345.9	283.6	423.0	329.0	327.0	305.8	359.0	199.3	233.1	331.3	257.4	297.7	331.7	238.5	337.1	245.2	298.8	283.2	338.9	265.4	311.3	336.4	160				
Junad R3	268.4	281.9	338.9	339.8	420.0	331.3	320.0	305.7	350.6	235.9	342.2	242.0	298.0	336.8	245.5	332.8	301.3	265.7	344.4	271.6	313.8	328.1	192							
Junad O2	255.1	255.8	262.3	310.3	307.6	213.2	399.3	248.2	288.0	291.7	285.2	282.0	188.2	238.4	288.0	258.7	298.0	284.2	312.8	237.9	310.1	221.6	278.2	273.3	290.1	245.4	294.7	276.7	0.32	
Junad O3	238.7	249.9	263.1	305.5	309.7	206.6	357.5	314.8	283.0	292.4	284.0	282.0	183.5	238.8	285.5	298.0	278.0	314.2	239.2	306.8	225.1	287.1	268.6	299.1	248.7	297.5	293.5	0.01		
Junad	305.0	253.4	281.9	313.9	334.0	215.6	402.0	325.8	305.8	359.7	282.0	187.9	238.1	338.1	338.1	257.6	298.0	300.5	336.2	240.0	332.4	223.1	297.8	275.5	297.9	255.2	306.3	327.1	0.93	
Bikovi R3	271.6	206.1	304.3	223.0	248.2	288.3	241.6	237.7	259.0	2.94																				
Bikovi	271.6	206.1	304.3	223.0	248.2	288.3	241.6	237.7	259.0	2.94																				
Goveda U2	349.0	304.5	324.6	-5.93																										
Goveda U3	349.0	305.3	329.5	0.24																										
Goveda U4	328.0	305.8	326.2	136																										
Goveda R3	254.1	326.0	308.3	316.6	309.4	292.0	321.8																							
Goveda R4	316.6	293.0	298.5	336.7	323.4	236.1	303.7	292.0	321.8																					
Goveda O3	300.3	285.2	226.9	247.0	288.0	217.9	249.4	308.9	316.7	0.68																				
Goveda O4	277.3	242.0	288.5	341.0	238.9	313.9	301.5	0.51																						
Goveda	254.1	299.6	289.3	226.9	282.2	294.7	226.2	303.7	238.9	313.9	301.5																			
Krava R2	279.5	306.0	241.7	248.6																										
Krava R3	225.8	270.4	252.6	280.3	207.0	310.0	258.4	247.7	189.0	274.6																				
Krava R4	219.1	272.8	253.3	148.6	236.1	294.0	259.0	176.7	304.3	193.5	208.4	203.7	248.6																	
Krava O2	241.1	186.6	202.0	221.7	229.3	161.3	179.5	180.4	237.0	237.4	215.1	177.2	199.6	226.7	163.7	205.7	254.6	249.7	270.3											
Krava O3	234.9	207.1	200.3	242.3	238.8	161.7	189.6	179.5	242.0	246.6	234.2	164.9	171.7	258.0	200.2	233.3	221.8	187.3	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3		
Krava O4	228.9	205.4	241.6	244.1	159.0	159.7	183.9	234.0	250.1	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	189.6	
Krava P2	201.0	188.5	171.2	176.8	191.1	154.1	152.9	149.6	188.0	200.6	189.9	157.0	159.9	156.5	260.0	170.6	183.0	197.3	163.0	155.3	178.0	180.3	182.1	180.0	177.5	183.8	0.61			
Krava P3	188.2	173.6	168.3	211.1	203.4	154.2	160.2	162.3	214.0	235.9	208.9	157.0	141.1	163.5	160.8	213.2	208.0	255.9	183.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7
Krava	236.7	195.5	200.3	213.1	231.8	156.3	177.4	184.8	244.1	240.9	212.9	157.0	162.5	163.9	263.1	189.0	226.7	225.0	189.4	171.9	180.6	164.4	186.1	180.4	202.7	219.4	222.6	158		
Junice U2	347.5	313.4	323.2	315.6	393.0	314.6	421.7	262.0	282.7	302.0	224.2	345.6	327.8																	
Junice U3	328.0	237.4	327.2	313.5	332.2	388.0	312.9	397.6	303.9	227.9	235.9	271.1	356.4																	
Junice R2	282.5	230.2	291.4	313.6	259.2	324.0	305.7	369.1	292.8	208.5	338.1	249.0	248.7	210.9	303.6	316.5	311.4													
Junice R3	267.0	229.7	313.6	306.8	392.0	307.5	325.0	306.6	392.4	205.3	324.5	235.9	261.7	224.2	307.1	254.0	322.3	318.4	0.99											
Junice R4	227.1	304.3	297.5	241.7	304.0	306.0	277.6	216.3	241.5	230.9	286.2	247.6	322.7	307.9	107															
Junice O2	212.5	236.1	238.6	224.7	392.0	286.7	248.0	290.6	244.1	158.4	192.3	315.7	191.9	260.3	198.6	320.4	219.9	291.9	254.9	0.43										
Junice O3	219.7	270.5	244.9	215.9	346.0	293.2	263.0	294.5	248.7	244.0	172.9	206.0	266.2	199.5	282.5	208.0	224.9	228.7	210.1	266.1	234.5	304.8	282.5	183						
Junice O4	219.2	269.8	245.1	210.2	323.2	256.0	294.9	244.0	184.4	203.9	200.7	231.1	213.5	238.1	213.5	216.8	258.2	236.4	318	285.8	3.23									
Junice	310.3	223.2	286.7	280.8	372.2	303.8	341.4	302.1	388.1	244.0	165.2	203.7	323.8	198.4	262.0	221.9	280.6	209.3	337.3	235.9	243.9	215.2	268.4	239.2	317.4	312.2	0.86			
Polufite	259.8	231.0	238.6	269.0	283.7	192.0	361.1	295.2	280.5	286.0	339.7	235.2	177.0	204.6	306.7	208.8	164.7	231.6	293.6	215.7	298.0	202.6	260.0	219.7	253.5	232.9	300.1	285.4	1.16	
Promena poslednje nedelje	16.1	2.6	-3.1	4.7	-2.0	-4.3	-0.2	1.1	2.5	-2.6	1.2	-2.3	2.3	3.4	-2.0	-5.0	-3.5	2.7	0.1	-7.9	0.2	1.6								

**Cene žive stoke – stočne pijace u Crnoj Gori
za period 26.11-03.12.2008.godine**

Naziv životinje	Težina/uzrast	Rasa	Jedinica mere	Dominantne cene (u €)						Prosek CG
				Bar	Berane	Bjelo Polje	Nikšić	Pijevija	Podgorica	
Telad	80-160 kg	SIM	kg.	~	3	3.2	~	3	~	3.07
Telad	80-160 kg	ostala	kg.	2.9	2.9	3.1	3.1	2.9	3.2	3.02
Junad	do 300 kg	ostala	kg.	~	1.5	1.6	2.3	~	2.2	1.9
Junad	više od 300 kg	SM	kg.	~	~	1.6	~	~	~	1.6
Junad	više od 300 kg	ostale		1.8	~	1.5	2	1.5	1.7	1.7
Krave za klanje		SIM	kg.	~	1	~	~	~	~	1
Krave za klanje		ostale	kg.	1	0.8	0.8	1	1.1	1.1	0.97
Prasad		sve rase	kg.	~	~	3.1	3.5	3.3	3.2	3.28
Svinje tovljenici		sve rase	kg.	~	2.5	~	2.5	~	2.3	2.43
Jagnjad		sve rase	kg.	2.5	2.3	2.3	2.3	2.5	~	2.38
Šilježad		sve rase	kg.	3	~	~	~	2.2	2.4	2.53
Ovce za klanje		sve rase	kg.	~	~	~	1.65	~	1.7	1.68
Ovovi		sve rase	kg.	3	2	~	2	2	2.2	2.24
Jarad		sve rase	kg.	~	~	2.4	2.75	~	2.8	2.65
Priplodne ovce		sve rase	grlo	~	100	95	110	~	120	106.25
Priplodne koze		sve rase	grlo	80	80	~	90	~	90	85
Priplodne junice		HF	grlo	~	~	~	1200	~	~	1200
Priplodne junice		Smeđa		~	~	~	~	~	800	800
Priplodne krave		HF	grlo	~	~	~	1300	1200	900	1133.3
Priplodne krave		melez	grlo	~	650	750	650	~	800	712.5

1 Euro = 84,76 Dinara

Izvor: AMIS



Žitarice i stočna hrana

Stočni ječam pakovan u džaku je na pijaci imao prosečnu ponudu i prodavao se po ceni od 12.5 din/kg u Somboru do 45 din/kg u Loznici. Ponuda ove žitarice u rinfuznom obliku na pijaci je bila dosta slaba, a cena je varirala od 12 do 20 din/kg.

Pšenica, upakovana u džakove imala je prosečnu ponudu i prodavala se po ceni od 11 din/kg u Nišu do 20 din/kg u Pirotu i Čačku. Kao i predhodnih nekoliko nedelja nastavlja se trend slabe ponude pšenice u rinfuznom obliku.

Minimalna cena zabeležena je u Subotici i iznosila je 12.5 din/kg, a maksimalna od 20 din/kg u Zaječaru.

Kukuruz pakovan u džakove imao je cenu od 8.2 din/kg u Somboru do 19 din/kg u Zaječaru. U rinfuznom obliku se na pijacama

i slosima mogao pazariti po ceni koja je varirala od 7.2 din/kg u Subotici do 20 din/kg u Zaječaru. Nastavlja se slaba ponuda kukuruza u klipu, a prodavao se po ceni od 6 din/kg u Somboru do 7 din/kg u Sremskoj Mitrovici.

Cena sojine sačma se protekle nedelje kretala od 35 din/kg u Kikindi i Somboru do 52 din/kg u Beogradu.

Ponuda lucerkinog sena u balama uobičajena za ovaj period godine, a cena se kretala od najnižih 10 din/kg u Loznici, Somboru i Sremskoj Mitrovici do najviših 16 din/kg u Smederevu i Pančevu.

Standardna ponuda lucerkinog brašn u maloprodaji po ceni koja se kretala od 11 din/kg u Somboru do 35 din/kg u Pančevu.

Agroinfo vesti

Uz manje uloženog rada i utrošene energije, redukovanom obradom setvenih površina, što je za mnoge delove Srbije novina, moguće je ostvariti veći profit, ali i očuvati zemljište kao važan prirodni resurs, tvrdi savetodavac za mehanizaciju u Institutu za poljoprivredu "Tamiš" u Pančevu Nikola Škrbic. On je objasnio da je u tom poslu uspostavljena saradnja sa Državnim univerzitetom u Pensilvaniji i da su im Amerikanci poklonili mašinu s kojom izvode ogledne, a tokom godine u pancevacki Institut dolaze profesori iz SAD sa kojima se zajedničkim naporima iznalazi optimalan sistem obrade zemljišta za naše uslove. Prema njegovim recima, cilj je ne samo profit nego i očuvanje zemljišta kao resursa za dugi niz godina, što će u Podrinju, na oglednim parcelama, početi da se ostvaruje iduće godine kao zajednički projekat Instituta "Tamiš" i Zavoda za poljoprivredu u Loznici. Izražavajući optimizam u pogledu ishoda zajedničkog projekta, Škrbic je naglasio da će poljoprivrednici u tom delu Srbije već dogodne moći da se uvere kako se sa manje energije i ljudskog rada postiže veći profit uz očuvanje prirode.

Poljoprivreda mora postati strateška grana kako bi se ostvario planirani rast bruto društvenog proizvoda Srbije u 2009. godini od 3,5 odsto, receno je na Meunarodnom naučnom skupu "Multifunkcionalna poljoprivreda i ruralni razvoj". U vreme kada i u Srbiju stiže ekonomska kriza, poljoprivreda postaje jedina uzdanica razvoja, jer kroz njen razvoj može da se postigne planirani rast bruto društvenog proizvoda. Primena koncepta multifunkcionalne poljoprivrede i ruralnog razvoja je i u funkciji uključenja Srbije u EU, naglašeno je na skupu na poljoprivrednom fakultetu u Zemunu. U radu predstavnika PKS Vojislava Stankovica i Branislava Gulana „Globalizacija i pozicioniranje Srbije na evropskom tržištu poljoprivrednih proizvoda" istice se da EU ulazi u završnu fazu oblikovanja integralnog tržišnog prostora čija je vizija u osnovnim konturama najavljena pre pet decenija. Navedeno je da je poljoprivredni sektor od početka, imao specifičan položaj i tretman u tim procesima. Skup je organizovao Institut za ekonomiku poljoprivrede.

Cene žitarica i stočne hrane u Srbiji za period 1-7.12.2008. godine

Proizvod	Jed.Mere	Mesto prodaje	Centralna Srbija											Vojvodina						
			Beograd	Obrenovac	Čačak	Kragujevac	Kraljevo	Loznica	Niš	Pirot	Požarevac	Smederevo	Vranje	Zaječar	Kikinda	Novi Sad	Pančevo	Sombor	S.Mitrovica	Subotica
Kukuruz/okrunjen p.s.	Džak 50 kg	Pijaca	11	13	---	---	12	10	12	13	12	19	11	11	11	8.2	9	---	12	12
Kukuruz/okrunjen p.s.	Rinfuz	Pijaca	---	---	---	---	---	---	---	---	20	---	---	---	---	8	8	7.2	9	9
Kukuruz/okrunjen p.s.	Džak 50 kg	Silos/mlin	---	---	---	14	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Kukuruz/okrunjen p.s.	Rinfuz	Silos/mlin	---	---	---	---	---	---	10	---	---	---	9	9	---	---	---	---	---	---
Kukuruz/okrunjen v.s.	Džak 50 kg	Pijaca	---	---	10	---	10	---	---	---	15	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Kukuruz/okrunjen v.s.	Rinfuz	Pijaca	---	---	9	---	---	---	---	---	---	---	---	---	8	---	---	---	---	---
Kukuruz/okrunjen v.s.	Džak 50 kg	Silos/mlin	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Kukuruz/okrunjen v.s.	Rinfuz	Silos/mlin	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	9	---	9	---	8	---	---	---
Kukuruz u klip	Rinfuz	Pijaca	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	6	7	---	---	---
Lucerkino seno u balama	Bala/12 do 25kg	Gazdinstvo	---	10	12	---	8	---	14	13	14	10	15	14	14	---	10	---	---	12
Lucerkino seno u balama	Bala/12 do 25kg	Pijaca	14	12	---	---	10	12	---	13	16	---	---	---	---	16	10	10	---	13
Lucerkino brašno min.15%prot.	Džak 25 kg.	Maloprodaja	---	30	30	---	33	---	30	30	---	---	---	---	---	35	11	---	---	---
Pšenica	Džak 50 kg	Pijaca	15	20	17	18	17	11	20	---	---	19	---	---	---	16	---	---	---	18
Pšenica	Rinfuz	Pijaca	---	---	15	---	---	---	---	---	---	20	---	---	---	14.2	---	---	12.5	---
Pšenica	Rinfuz	Silos/mlin	14.5	---	---	---	---	---	---	14	13	13.8	18	14	14	---	13	---	---	---
Sojina sačma 44% prot.	Džak 50 kg	Maloprodaja	52	45	42	45	45	45	49	43	45	51	35	40	50	35	46	---	---	48
Stočni ječam	Rinfuz	Pijaca	---	---	---	---	---	---	---	---	---	20	---	---	---	12.5	---	---	---	---
Stočni ječam	Džak 50 kg	Pijaca	15	20	---	18	17	12	---	---	16	---	---	---	---	18	12.5	---	---	18
Stočni ječam	Rinfuz	Silos/mlin	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Stočno brašno	Džak 33 kg	Silos/mlin	14	9	---	---	10	12	12	6	11	---	13	12	5.4	---	12	---	---	---
Suncokretova sačma 33% prot.	Džak 33 kg	Maloprodaja	---	12	12	12	37	35	36	32	16	---	16	12	40	8	12	---	---	31

Promet robe na produktnoj berzi u Novom Sadu od 1 do 5. decembra 2008. godine

Prva nedelja decembra donosi:

- rast prometa
- blagi rast cene kukuruza
- pad cene kukuruza i pšenice na svetskim berzama
- obim i struktura novembarskog prometa.

Sudeći po ovonedeljnom prometu, koji je bezmalo polovina novembarskog prometa, moglo bi se govoriti o oporavku trgovanja na Produktnoj berzi u Novom Sadu. Kao i u većini ovogodišnjih nedeljnih izveštaja, najveći obim prometa je ostvaren u trgovini kukuruzom. U odnosu na prethodnu nedelju, on je skoro čeriri puta veći. Promet je iznosio 1.525 tona, uz jedinstvenu cenu od 8,10 din/kg sa PDV-om (7,50 din/kg bez PDV-a), što je rast cene od 1,76% u odnosu na ponderisanu prošlonedeljnu cenu. Podatak koji može da raduje poljoprivredne proizvođače je da su sve ponuđene količine našle vrlo brzo svog kupca.

Za razliku od tržišta kukuruza, tržište pšenice je i dalje vrlo neaktivno, o čemu govori podatak o samo jednom zaključenom kupoprodajnom ugovoru u količini od 50 tona, uz cenu od 12,80 din/kg bez PDV-a. Poređenja radi, u prvoj nedelji decembra promet pšenicom je iznosio bezmalo 1.000 tona, uz ponder cenu od 20.46 din/kg sa PDV-om. Procentualno, pad ovogodišnje cene iznosi 32,45%.

Promet zrnom soje je ove nedelje sasvim utihnuo, što je verovatno imalo za posledicu pad cene sojine sačme. Naime, početkom nedelje zaključena cena se kretala na nivou 33,50 din/kg bez PDV-a, da bi se sredinom nedelje zaključena cena kretala na nivou od 32,00 din/kg bez PDV-a.

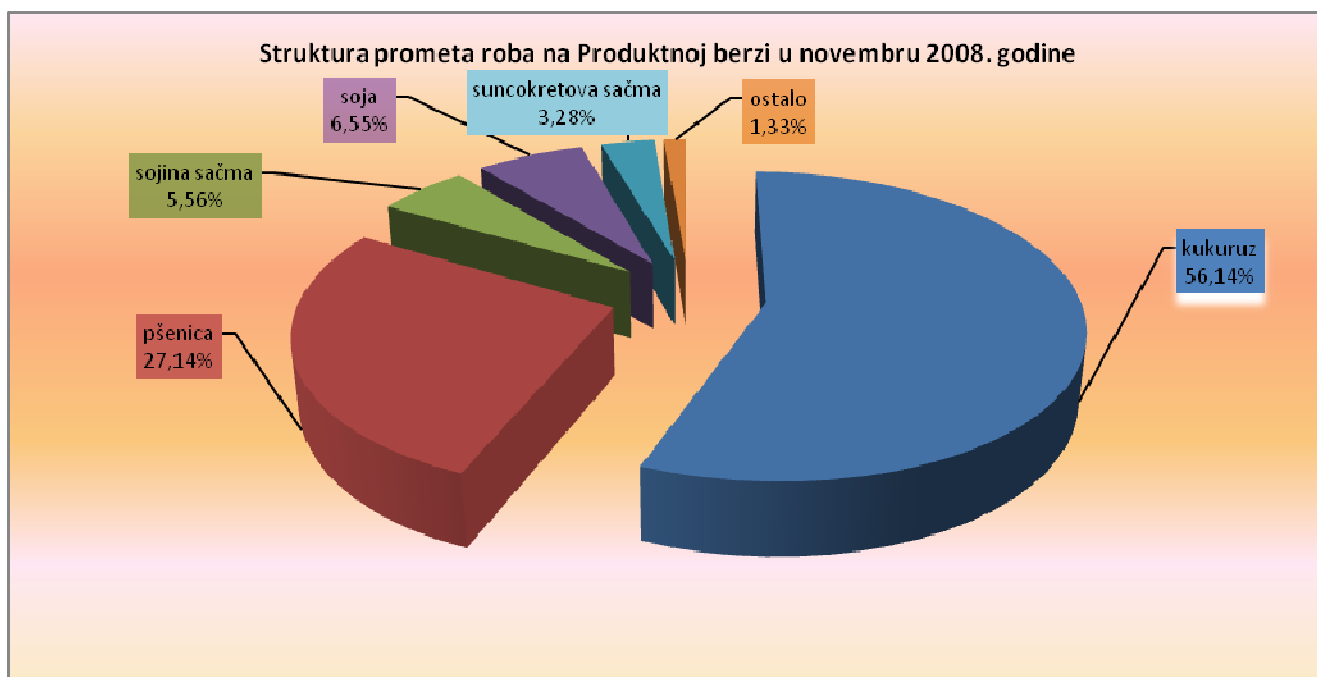
Još jedna roba sa listinga berze čiji je promet višestruko uvećan je suncokretova sačma, čiji je promet iznosio 625 tona. Cena se kretala od 5,30-5,40 din/kg bez PDV-a, što je dalji pad cene u odnosu na prošlu nedelju od čak 10,33%.

Sasvim zadovoljavajući promet beležimo u trgovanju azotnim đubrivom, čija je cena takođe u padu. Zaključena je kupoprodaja 100 tona AN-a po ceni od 18,20 din/kg bez PDV-a i 51 tona uree po ceni od 25,00 din/kg bez PDV-a.

U okviru istrgovanih 2.501 tona robe, čija je ukupna vrednost iznosila 26.042.500,00 dinara, registrovane su sledeće kupoprodaje:

roba	ponuđena količina (tona)	cena ponude din/kg sa PDV-om	zaključena količina (tona)	zaključena cena din/kg sa PDV-om
kukuruz, veštački sušen, rod 2008., rinfuz,	1.525	8.10	1.525	8.10
sojina sačma, min. 44% proteina, rinfuz,	125	37.73-39.53	125	37.73-39.53
pšenica, merkantilna, JUS kvalitet, rod 2008., rinfuz	470	13.82	50	13.82
sojina sačma, min. 44% proteina, rinfuz, plaćanje 15 dana	25	38.94	25	38.94
suncokretova sačma, min. 33% proteina, rinfuz	625	6.25-6.37	625	6.25-6.37
UREA, min. 46% N	51	27.00	51	27.00
AN, min. 34% N	100	19.66	100	19.66
Soja, zrno	200	31.32	-	-
Stočno brašno	25	6.73	-	-

OBIM I STRUKTURA PROMETA NA PRODUKTOJ BERZI U NOVEMBRU 2008.GODINE



Novembarски promet je po svim parametrima rekordan, ali u negativnom smislu. Naime, prometovalo se svega 5.342 tona robe ukupne vrednosti 70.121.047,50 dinara. Statistički, količinski promet je manji za preko 85%, a vrednosni za 80% u odnosu na oktobarski promet.

Tradicionalno, kukuruz beleži najveći promet (2.999 tona, što iznosi preko polovine ukupnog prometa). Cena se kretala od 7.88-9.32 din/kg sa PDV-om, bez jasno izraženog trenda. Ponderisana novembarska cena iznosi 8.01 din/kg sa PDV-om, što je rast od 1.01% u odnosu na ponderisanu oktobarsku cenu.

Promet pšenicom je iznosio 1.450 tona, što je pad od skoro 70% u odnosu na prethodni mesec. Cena se kretala od 13.82-14.47 din/kg sa PDV-om, sa jasnim trendom pada cene, koji je pogotovo izražen u drugoj polovini meseca. Ponderisana novembarska cena iznosi 14.10 din/kg sa PDV-om, što je pad od 2.08% u odnosu na oktobar mesec.

Jedina roba koja beleži rast prometa u odnosu na oktobar je sojina sačma, kojom se trgovalo u količini od 297 tona, što čini 5,56% ukupnog prometa. Cena se kretala od 37.17-39.35 din/kg sa PDV-om, uz jasan uzlazni trend, pogotovo u poređenju sa oktobarskim zaključenim cenama.

Promet zrnom soje je u novembru mesecu iznosio 350 tone, uz jasan dalji cenovni uzlazni trend i zaključene cene koje su se kretale od 29.70-32.40 din/kg sa PDV-om.

Još jedna roba koja zavređuje pažnju da se pomene u novembarskom prometu je suncokretova sačma, čiji je promet iznosio 175 tona. Cena se kretala u rasponu od 6.96 din/kg sa PDV-om uz avansno plaćanje pa do 8.85 din/kg sa PDV-om uz odloženo plaćanje, uz jasan silazni trend.

Od ostalih roba trgovalo se mineralnim đubrivom NPK 15:15:15 i ureom.