



10.06.2025.
Vol.22, Broj 23

**Ministarstvo poljoprivrede,
šumarstva i vodoprivrede
Republike Srbije**

**Izveštaj pripremio : Institut
za primenu nauke u poljo-
privredi**

Email:
stips@minpolj.gov.rs

telefon:
011-3616-277

23

www.stips.minpolj.gov.rs

U Užicu cena teladi SM rase 700 din/kg

Na pijaci žive stoke u Užicu došlo je do rasta cene teladi SM rase telesne mase do 160 kilograma i pada cene krava za klanje u odnosu na prethodni period. Za telad su kupci trebali da izdvoje 700 din/kg, a za krave za klanje SM rase 300 din/kg. I u klanicama na području zlatiborskog regiona zabeležen je rast otkupne cene teladi na 680 din/kg. Za razliku od njih niža je bila otkupna cena tovnih bikova SM rase telesne mase preko 500 kilograma, pošto je dominirao iznos od 390 din/kg i krava za klanje SM rase, pošto je dominirao iznos od 300 din/kg.

Rast otkupne cene tovnih bikova SM rase telesne mase preko 500 kilograma zabeležen je u klanicama na području jablaničkog regiona, uprkos prosečnoj ponudi ove kategorije goveda. U sedmici za nama dominantna cena dostigla je rekordnih 440 din/kg. Pored njih otkupljivane su i krave za klanje po dominantnoj ceni od 240 din/kg.

Za otkupljenu tovnu junad telesne mase preko 480 kilograma klaničari sa područja srednjebanatskog regiona plaćali su tokom prve sedmice juna 410 din/kg, što ukazuje na rast cene u odnosu na prethodni period.

ŽIVA STOKA, ŽITARICE I STOČNA HRANA

Ponuda, tražnja i cene goveda u Srbiji	1
Skuplje svinje, prasad, jagnjad, dviske i ovce	2
Pregled cena žive stoke na stočnim pijacama	3
Cene žive stoke u klanicama	4
Cene stoke u EU	5
Cene jaja, pilećeg mesa i mlečnih proizvoda	6
Žitarice i stočna hraniva, Agroinfo vesti	7
Nedeljni prikaz cena žitarica i stočne hrane	8
Promet robe na produktnoj berzi u Novom Sadu	9-10

I klaničari sa područja šumadijskog regiona po višoj su ceni otkupljivali tovnu junad telsene mase preko 480 kilograma tokom protekle sedmice, pa je dominantna cena iznosila 400 din/kg.

Otkupna cena tovne junadi telesne mase preko 480 kilograma bila je niža na području južnobačkog regiona u odnosu na prethodnu sedmicu, jer je dominirao iznos od 390 din/kg uz prosečnu ponudu.

Klaničari sa područja moravičkog regiona otkupljivali su mušku teladi SM rase telesne mase do 160 kilograma po dominantnoj ceni od 750 din/kg. Za žensku telad iste rase i telesne mase odgajivači su mogli dobiti 730 din/kg. Dominantna otkupna cena tovne junadi telesne mase preko 480 kilograma iznosila je 340 din/kg, dok je kod tovnih bikova telesne mase preko 500 kilograma dominirao iznos od 350 din/kg. Za otkupljene krave za klanje SM rase odgajivači su dobijali najčešće 230 din/kg.

Skuplje tovne svinje i prasad na prodajnim i otkupnim mestima

Rast otkupne cene tovnih svinja obe kategorije evidentiran je u klanicama na području južnobačkog regiona. Za grla telesne mase od 80 do 120 kilograma odgajivači sa ovog dela Srbije su dobijali 220 din/kg, dok je dominantna otkupna cena grla telesne mase preko 120 kilograma iznosila 210 din/kg. Obim ponude i tražnje bio je prosečan.

Otkupna cena tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma bila je viša u odnosu na poslednju sedmicu maja i u klanicama na području južnobanatskog regiona. Naime, dominirao je iznos od 230 din/kg.

Rast prodajne cene prasadi telesne mase od 16 do 25 kilograma i pad cene tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma evidentiran je na stočnoj pijaci u Kraljevu. Za prasad su kupci trebali da izdvoje 370 din/kg, a za tovne svinje 240 din/kg.

Pad prodajne cene prasadi telesne

mase od 16 do 25 kilograma zabeležen je na stočnoj pijaci u Loznići. Dominirao je iznos od 350 din/kg. U klanicama na području podrinjskog regiona evidentiran je pad cene prasadi na 350 din/kg i tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma na 230 din/kg.

Krmače za klanje su bile jeftinije u sedmici za nama na pijaci žive stoke u Kragujevcu. Kupci su, naime, za ovu kategoriju svinja trebali da izdvoje 150 din/kg. U klanicama na području šumadijskog regiona evidentiran je pad otkupne cene prasadi telesne mase od 16 do 25 kilograma, pošto je dominirao iznos od 400 din/kg.

Na pijaci žive stoke u Čačku su se protekle sedmice mogla pazariti prasad telesne mase do 15 kilograma po dominantnoj ceni od 350 din/kg i prasad telesne mase od 16 do 25 kilograma po dominantnoj ceni od 320 din/kg

Rast cena jagnjadi, dviski, ovaca

Reporteri STIPS iz Užica su protekle sedmice zabeležili rast prodajne cene jagnjadi. Dominirao je iznos od 480 din/kg.

Rast prodajnih cena dviski i ovaca zabeležen je na pijaci žive stoke u Kragujevcu u sedmici za nama. Za kupovinu dviski trebalo je izdvojiti najčešće 190 din/kg, a za ovce 180 din/kg. U prodaji je bilo po dvadesetak grla iz obe kategorije ovaca. U klanicama na području šumadijskog regiona došlo je do pada otkupnih cena jagnjadi i ovaca. Za otkupljenu jagnjad odgajivači su dobijali 450 din/kg, a za ovce 170 din/kg.

Jagnjad su bila jeftinija na pijaci žive stoke u Loznići u odnosu na prethodni period, pošto je dominirao iznos od 480 din/kg. Pad otkupne cene jagnjadi zabeležen je i u klanicama na području

podrinjskog regiona, jer se otkup najčešće odvijao po ceni od 480 din/kg.

Na stočnoj pijaci u Požarevcu su se tokom prve sedmice juna mogla pazariti jagnjad po dominantnoj ceni od 530 din/kg, šilježad po ceni od 240 din/kg i ovce kod kojih je dominirao iznos od 220 din/kg.

U klanicama na području pirotorskog regiona zabeležen je otkup jagnjadi, a dominantna cena iznosila je 500 din/kg. Ponuda je bila dobra a otkup prosečan. Na stočnoj pijaci u Pirotu je dominantna cena jagnjadi iznosila 600 din/kg uprkos prosečnoj ponudi ove kategorije ovaca.

Dominantna cena jagnjadi iznosila je 450 din/kg u klanicama na području severnobačkog regiona, a obim ponude i otkupa bili su prosečni.

Cene žive stoke - stočne pijace u Srbiji za period 2.-8.6.2025. godine

		Centralna Srbija										Vojvodina			
Jedinica mere din/kg	Težina/ uzrast	Rasa	Beograd	Cacak	Kragujevac	Loznica	Nis	Pirot	Pozarevac	Smederevo	Novi Sad	Sombor	S.Mitrovica	Subotica	Zrenjanin
Bikovi	>500kg	HF													370
Bikovi	>500kg	SM													390
Dviske	sve težine	sve rase				190	300								
Jagnjad	sve težine	sve rase				400	450	520	480	600	600	530			550
Jarad	sve težine	sve rase						550							500
Junad	350-480kg	sve rase							530						
Koze	sve težine	sve rase													100
Krave za klanje	sve težine	SM				140	300			240					300
Krmače za klanje	>130kg	sve rase					150	160							160
Ovca	sve težine	sve rase				170	180	220		220					200
Prasad	16-25kg	sve rase				320	400	370	350	380	450				380
Prasad	<15kg	sve rase				350				450					350
Telad	80-160kg	SM						850		650	550				700
Tovljenici	80-120kg	sve rase					200	240							200
Tovljenici	>120kg	sve rase					170	220	170						210
Šilježad	sve težine	sve rase													240

Klanične cene žive stoke u Srbiji po okruzima za period 2.-8.6.2025. godine

Jedinica mere din/kg		Težina/ uzrast	Rasa	Grad Beograd	Pčinjski	Macvanjski LO	Nisavski	Podunavski	Zaječarski	Moravički	Jablanički	Đužno-banatski	Severno-bački	Srednje-banatski	Sremski
Bikoni	>500kg	HF													350
Bikoni	>500kg	SM	400			450	400	370	350	440	390				
Dviske	sve težine	sve rase								180					
Jagnjad	sve težine	sve rase	550		480	400	500	500	450	420	450				600
Junad	350-480kg	sve rase	520						325						450
Junad	>480kg	sve rase			470	450			340	400					
Krave za klanje	sve težine	SM	230				260	280	225	230	280	240	300		
Krmate za klanje	>130kg	sve rase							140	200	150				165
Ovca	sve težine	sve rase	240					200			170				
Prasad	16-25kg	sve rase			350	370	350	300	300	400	330	350	300		500
Telad	80-160kg	SM	550		940	720		710	335	750	850	680			
Točijenici	80-120kg	sve rase	200		230	230		180	325	200		220	230	200	220
Točijenici	>120kg	sve rase						170	320	180	170	210			
Šljivžar	sve težine	sve rase	260												

CENE STOKE ZA KLANJE U EU

od: 26.06.2026
do: 01.08.2026

CENE NA TRŽIŠTU - ZEMLJE ČLANICE

PRIX DE MARCHÉ - ETATS MEMBRES

MARKET PRICES - MEMBER STATES

EUROPA PC:DWj	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	GR	ES	FR	HR	IE	IT	CY	LV	LT	LU	HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI	SE	EU	Promedij po istoj nedelji	%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Junad 8-12 mU2	622,6	733,3	74,7	697,7	743,8	520,6	6	623,5	681,5	544,1	681,4	554,1	567,0	607,0	676,4	698,4	765	0,0111																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Junad 8-12 mU3	632,4	73,4	74,2	691,6	747,6	522,0	6	618,2	670,6	630,1	619,2	551,6	570,4	664,7	690,4	792	0,0043																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Junad 8-12 mR2	6	627,8	73,8	74,9	661,2	688,0	366,6	E	625,5	666,0	610,6	619,2	551,6	570,4	660,1	684,8	792	0,0044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Junad 8-12 mR3	828,1	883,4	75,9	587,5	834,6	80,3	460,6	E	824,2	873,2	887,8	575,5	577,2	810,4	650,6	673,7	7,7	0,0110																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Junad 8-12 mO2	650,4	515,5	588,6	656,5	C	723,3	627,7	736,6	593,5	420,6	E	568,0	C	679,3	595,4	595,6	590,4	610,	6010	3,61	0,0060																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Junad 8-12 mO3	429,5	819,9	645,3	74,4	631,1	322,5	385,6	E	529,5	321,5	321,5	321,5	321,5	321,5	627,9	631,9	1182	0,0186																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Junad 8-12 R2	5915	c	613,8	666,1	c	739,4	6615	725,4	673,9	468,4	c	595,6	c	6718	5516	532,0	595,8	6118	642,5	5,85	0,0092																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Junad 8-12 R3	720,2	622,9	587,9	708,3	c	750,8	699,9	670,0	642,9	676,0	c	632,6	632,6	676,0	658,6	657,6	658,6	650,5	615,7	c	541,9	632,6	685,1	1,76	0,0026																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Junad 8-12 R4	731,4	628,3	593,5	704,0	c	754,6	696,0	649,0	631,6	577,9	600,6	598,5	c	669,0	657,6	662,1	684,6	609,4	616,1	c	558,1	673,3	-3,0	-0,0004																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Junad 8-12 R5	678,3	3916	610,4	573,5	700,8	c	740,3	682,8	648,0	625,7	590,5	592,8	587,8	c	433,6	661,0	648,4	680,5	645,1	655,1	547,4	518,6	623,3	688,4	0,65	0,0010																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Junad 8-12 R6	658,4	3916	634,3	581,6	698,4	c	743,0	684,6	633,0	627,2	555,9	542,6	600,4	c	654,0	652,9	646,1	653,4	510,0	612,1	c	525,7	670,7	680,9	372,9	0,0598																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Junad 8-12 R7	610,4	534,9	568,3	528,6	656,5	584,8	722,7	627,2	605,0	528,0	505,0	516,6	571,3	c	249,9	738,0	610,3	666,3	510,7	535,0	564,4	518,8	481,2	509,7	617,0	0,25	0,0004																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Junad 8-12 R8	589,8	5010	585,1	532,9	665,8	c	722,0	656,8	596,0	620,3	574,1	530,6	584,0	c	707,0	618,5	621,1	533,5	528,9	598,9	c	497,4	611,1	625,0	0,11	0,0002																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Junad 8-12 R9	707,0	523,3	607,4	561,2	686,7	c	741,0	686,5	644,3	627,9	651,9	505,0	544,9	584,0	c	289,5	683,7	653,7	658,6	637,4	533,4	601,3	c	498,4	615,8	662,6	5,62	0,0185																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Bikovi R3	493,4	616,8	500,7	603,9	696,3	619,0	603,2	638,1	604,1	c	626,1	644,7	5518	530,7	612,9	476,2	507,8	599,9	635,1	3,69	0,0058																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Bikovi U2	493,4	616,8	500,7	603,9	696,3	619,0	603,2	638,1	604,1	c	626,1	644,7	5518	530,7	612,9	476,2	507,8	599,9	635,1	3,69	0,0058																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Goveda U2	759,7	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	634,5	0,32	0,0004																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Goveda U3	732,0	755,1	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	613,5	14,1	0,0019																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Goveda U4	724,0	759,1	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	618,0	2,42	0,0033																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Goveda R3	c	604,1	642,4	c	752,1	632,0	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	515,1	-12,3	-0,0017																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Goveda R4	c	600,9	681,0	758,4	758,4	605,0	605,0	609,6	545,6	545,6	E	670,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	0,14	0,0002																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Goveda O3	c	614,2	627,2	74,9	612,2	686,7	619,0	603,2	638,1	604,1	c	622,7	568,3	650,0	501,1	550,4	600,5	596,7	74,7	74,7	74,7	74,7	74,7	74,7	74,7	74,7	0,53	-0,0007																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Goveda Q4	c	634,4	564,7	756,3	756,3	610,6	610,6	603,4	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	612,9	0,88	0,0012																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Goveda R2	c	612,9	683,4	6	753,1	615,2	632,9	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	-0,24	-0,0003																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Krave R2	Krave R3	Krave R4	Krave R5	Krave R6	Krave R7	Krave R8	Krave R9	Krave R10	Krave R11	Krave R12	Krave R13	Krave R14	Krave R15	Krave R16	Krave R17	Krave R18	Krave R19	Krave R20	Krave R21	Krave R22	Krave R23	Krave R24	Krave R25	Krave R26	Krave R27	Krave R28	Krave R29	Krave R30	Krave R31	Krave R32	Krave R33	Krave R34	Krave R35	Krave R36	Krave R37	Krave R38	Krave R39	Krave R40	Krave R41	Krave R42	Krave R43	Krave R44	Krave R45	Krave R46	Krave R47	Krave R48	Krave R49	Krave R50	Krave R51	Krave R52	Krave R53	Krave R54	Krave R55	Krave R56	Krave R57	Krave R58	Krave R59	Krave R60	Krave R61	Krave R62	Krave R63	Krave R64	Krave R65	Krave R66	Krave R67	Krave R68	Krave R69	Krave R70	Krave R71	Krave R72	Krave R73	Krave R74	Krave R75	Krave R76	Krave R77	Krave R78	Krave R79	Krave R80	Krave R81	Krave R82	Krave R83	Krave R84	Krave R85	Krave R86	Krave R87	Krave R88	Krave R89	Krave R90	Krave R91	Krave R92	Krave R93	Krave R94	Krave R95	Krave R96	Krave R97	Krave R98	Krave R99	Krave R100	Krave R101	Krave R102	Krave R103	Krave R104	Krave R105	Krave R106	Krave R107	Krave R108	Krave R109	Krave R110	Krave R111	Krave R112	Krave R113	Krave R114	Krave R115	Krave R116	Krave R117	Krave R118	Krave R119	Krave R120	Krave R121	Krave R122	Krave R123	Krave R124	Krave R125	Krave R126	Krave R127	Krave R128	Krave R129	Krave R130	Krave R131	Krave R132	Krave R133	Krave R134	Krave R135	Krave R136	Krave R137	Krave R138	Krave R139	Krave R140	Krave R141	Krave R142	Krave R143	Krave R144	Krave R145	Krave R146	Krave R147	Krave R148	Krave R149	Krave R150	Krave R151	Krave R152	Krave R153	Krave R154	Krave R155	Krave R156	Krave R157	Krave R158	Krave R159	Krave R160	Krave R161	Krave R162	Krave R163	Krave R164	Krave R165	Krave R166	Krave R167	Krave R168	Krave R169	Krave R170	Krave R171	Krave R172	Krave R173	Krave R174	Krave R175	Krave R176	Krave R177	Krave R178	Krave R179	Krave R180	Krave R181	Krave R182	Krave R183	Krave R184	Krave R185	Krave R186	Krave R187	Krave R188	Krave R189	Krave R190	Krave R191	Krave R192	Krave R193	Krave R194	Krave R195	Krave R196	Krave R197	Krave R198	Krave R199	Krave R200	Krave R201	Krave R202	Krave R203	Krave R204	Krave R205	Krave R206	Krave R207	Krave R208	Krave R209	Krave R210	Krave R211	Krave R212	Krave R213	Krave R214	Krave R215	Krave R216	Krave R217	Krave R218	Krave R219	Krave R220	Krave R221	Krave R222	Krave R223	Krave R224	Krave R225	Krave R226	Krave R227	Krave R228	Krave R229	Krave R230	Krave R231	Krave R232	Krave R233	Krave R234	Krave R235	Krave R236	Krave R237	Krave R238	Krave R239	Krave R240	Krave R241	Krave R242	Krave R243	Krave R244	Krave R245	Krave R246	Krave R247	Krave R248	Krave R249	Krave R250	Krave R251	Krave R252	Krave R253	Krave R254	Krave R255	Krave R256	Krave R257	Krave R258	Krave R259	Krave R260	Krave R261	Krave R262	Krave R263	Krave R264	Krave R265	Krave R266	Krave R267	Krave R268	Krave R269	Krave R270	Krave R271	Krave R272	Krave R273	Krave R274	Krave R275	Krave R276	Krave R277	Krave R278	Krave R279	Krave R280	Krave R281	Krave R282	Krave R283	Krave R284	Krave R285	Krave R286	Krave R287	Krave R288	Krave R289	Krave R290	Krave R291	Krave R292	Krave R293	Krave R294	Krave R295	Krave R296	Krave R297	Krave R298	Krave R299	Krave R300	Krave R301	Krave R302	Krave R303	Krave R304	Krave R305	Krave R306	Krave R307	Krave R308	Krave R309	Krave R310	Krave R311	Krave R312	Krave R313	Krave R314	Krave R315	Krave R316	Krave R317	Krave R318	Krave R319	Krave R320	Krave R321	Krave R322	Krave R323	Krave R324	Krave R325	Krave R326	Krave R327	Krave R328	Krave R329	Krave R330	Krave R331	Krave R332	Krave R333	Krave R334	Krave R335	Krave R336	Krave R337	Krave R338	Krave R339	Krave R340	Krave R341	Krave R342	Krave R343	Krave R344	Krave R345	Krave R346	Krave R347	Krave R348	Krave R349	Krave R350	Krave R351	Krave R352	Krave R353	Krave R354	Krave R355	Krave R356	Krave R357	Krave R358	Krave R359	Krave R360	Krave R361	Krave R362	Krave R363	Krave R364	Krave R365	Krave R366	Krave R367	Krave R368	Krave R369	Krave R370	Krave R371	Krave R372	Krave R373	Krave R374	Krave R375	Krave R376	Krave R377	Krave R378	Krave R379	Krave R380	Krave R381	Krave R382	Krave R383	Krave R384	Krave R385	Krave R386	Krave R387	Krave R388	Krave R389	Krave R390	Krave R391	Krave R392	Krave R393	Krave R394	Krave R395	Krave R396	Krave R397	Krave R398	Krave R399	Krave R400	Krave R401	Krave R402	Krave R403	Krave R404	Krave R405	Krave R406	Krave R407	Krave R408	Krave R409	Krave R410	Krave R411	Krave R412	Krave R413	Krave R414	Krave R415	Krave R416	Krave R417	Krave R418	Krave R419	Krave R420	Krave R421	Krave R422	Krave R423	Krave R424	Krave R425	Krave R426	Krave R427	Krave R428	Krave R429	Krave R430	K

**Cene jaja, pilećeg mesa i mlečnih proizvoda - zelene pijace
u Srbiji za period 2.-8.6.2025. godine**

CENTRALNA SRBIJA													Vojvodina							
Naziv proizvoda	Jedinica	komad	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg											
Jaja (L)		komad	20	22	19	16	19	20	19	19	18	20	21	18	20	21	22	20	21	20
Jaja (M)		komad	15	20	17	14	18	15	18	18	19	18	19	17	15	16	18	19	20	20
Jaja (S)		komad	12	15	15	13	16	12	17	17	21	16	18	16	28	13	18	18	18	15
Jaja (XL)		komad	23	25	22	18	20	25	20	20	17	22	22	19	25	21	23	22	22	22
Piletina (sve rase)	kg	400	290	300	380	300	500	420	380	350	400	350	380	400	450	400	400	380	350	
Beli sir (masni)	kg	1000	900	700	750	800	1200	800	800	800	800	1200	900	800	600	500	600	1000		
Beli sir (polumasni)	kg	700	600	500	600	600	600	700	750	700	850	500	600	550	600	600	500	600		
Kajmak	kg	1500	1500	1000	1400	1200	1300	1200	1200	1000	1300	1500	1300	1200	1100	1500	1500			



Žitarice i stočna hrana

Na pijaci u Čačku se protekle sedmice pored pšenice, kukuruza i stočnog ječma upakovanih u džakove najčešće od 50 kilograma moglo pazariti i stočno brašno po dominantnoj ceni od 26 din/kg.

Na gazdinstvima u okolini Kikinde došlo je do pada cene kukuruza u odnosu na prethodnu sedmicu, pošto se najčešće mogao pazariti po dominantnoj ceni od 25 din/kg. U maloprodajnim objektima na području ovog grada došlo je do pada prodajne cena sojine sačme na dominantnih 95 din/kg. U silosima na području Kikinde bio je skuplji kukuruz, jer je dominirao iznos od 24 din/kg.

Pad prodajne cene lucerkinog sena u balama zabeležen je protekle sedmice na gazdinstvima u okolini Loznice. Dominirao je iznos od 25 din/kg.

Cena pšenice i kukuruza bila je izjednačena na pijaci u Kraljevu tokom prve sedmice juna, pošto je kod oba poljoprivredna proizvoda dominirao iznos od 30 din/kg.

Kukuruz okrunjen prirodno sušen bio je jeftiniji u odnosu na prethodnu sedmicu na gazdinstvima u okolini Pančeva, pošto je najčešće prodavan po ceni od 26 din/kg.

Agroinfo vesti

Ministarstvo poljoprivrede započelo je izradu Nacrta zakona o službenim kontrolama, kojim se uspostavlja sistem provere celog lanca proizvodnje hrane "od njive do trpeze". Zakon predviđa i uspostavljanje informacionog sistema za praćenje službenih kontrola. Kako je saopšteno, nacrt je trenutno u fazi javnih konsultacija koje traju do 13. juna, a svi zainteresovani – od državnih organa do privrednih subjekata – pozvani su da dostave komentare na adresu: sluzbenekontrole@minpolj.gov.rs. Ključna novina jeste da će se službene kontrole sprovoditi bez prethodne najave, osim kada je ona neophodna za samu realizaciju nadzora. Nacrt uređuje i pravila za životinje i robu u uvozu, izvozu i tranzitu.

(agronews)

U sezoni 2025. strna žita u Banatu najviše su pogodjena bolestima gornjih spratova, poput mrežaste i sive pegavosti. Proizvođači su uglavnom primenili dva fungicidna tretmana sa različitim aktivnim materijama, a problem sa žitnom pijavicom ublažen je obilnim majskim padavinama. Trenutno se u regionu primećuje prisustvo vaši na klasovima, ali se zaštita savetuje samo na parcelama sa kasnjom setvom, dok se rane sorte već suše i sazrevaju. Zorica Rajačić iz PSS Zrenjanin napominje da je teško proceniti ukupni rod sa oko 50.000 hektara, ali se očekuje bolji prinos nego prethodnih godina. Ipak, varijacije su i dalje velike – od parcele do parcele – usled razlika u agrotehnici i rasporedu padavina

(agronews)

Cene žitarica i stočne hrane u Srbiji za period 2.-8.6.2025. godine

Proizvod	Mesto prodaje	Jed.Mere	Pšenica Stočni ječam Lucerkino brašno (min 15% proteina)	Centralna Srbija								Vojvodina				
				Bogrenovac	Cacak	Kragujevac	Nis'	Loznica	Pirot	Smederevo	Zajecar		Novi Sad	Sombor	S.Mitrovica	Subotica
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	džak 50kg	Gazdinstvo	28		30					25	28		26			25
Lucerka (seno u balama)	bala 12-25kg	Gazdinstvo	25		25					30	20		20			22
Pšenica	džak 50kg	Gazdinstvo			34	25				25	28					26
Stočni ječam	džak 50kg	Gazdinstvo			34											
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	džak 50kg	Maloprodaja	33		30											27
Lucerkino brašno (min 15% proteina)	džak 25kg	Maloprodaja	50													50
Pšenica	džak 50kg	Maloprodaja			33	34										
Sojina sačma (44% proteina)	džak 33kg	Maloprodaja	100	100	95	100	95			115	100		100	110	95	73
Stočno brašno	džak 33kg	Maloprodaja			30		33			38	36					41
Suncokretova sačma (33% proteina)	džak 33kg	Maloprodaja	60	50	58	60	48			60	60		45	60	61	55
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	džak 50kg	Pijaca	30		30											
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	rinfuz	Pijaca								33						
Lucerka (seno u balama)	bala 12-25kg	Pijaca								26	25					
Pšenica	džak 50kg	Pijaca	30		30											34
Stočni ječam	džak 50kg	Pijaca	30		34											
Stočno brašno	džak 33kg	Pijaca	26													31
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	rinfuz	Silos			23											27
Kukuruz (okrunjen, veštacki sušen)	rinfuz	Silos														22
Pšenica	džak 50kg	Silos														20
Pšenica	rinfuz	Silos														23
Sojino zrno	džak 50kg	Silos														51

Promet robe na produktnoj berzi u Novom Sadu od 2. do 6. jun 2025. godine

Najvažnije iz protekle nedelje:

- velika ponuda kukuruza
- pojačana aktivnost na tržištu soje

Na robno-berzanskom tržištu, u odnosu na prethodnu nedelju, beleži se veći obim prometa. Nakon dužeg vremenskog perioda značajan udeo u ukupnom nedeljnem prometu imalo je sojino zrno. Preko Produktne berze ukupno je prometovano 2.775 tona robe, finansijske vrednosti 80.692.750,00 dinara.

Najviše aktivnosti berzanskih učesnika zabeleženo je na tržištu kukuruza, te je ova ratarska kultura bila i najzastupljenija u trgovaju, uzimajući učešće od 58%. Strukturu kupaca činili su izvoznici i trgovci. Berzanski ugovori zaključeni su u cenovnom rasponu od 20,50 do 21,50 din/kg bez PDV-a. Ponder cena iznosila je 21,00 din/kg bez PDV-a (23,09 din/kg sa PDV-om), pokazujući minimalno odstupanje od prošlonedeljne cene od -0,03%. Na paritetu CPT luka/kupac kukuruzom se trgovalo po ceni od 21,45 do 21,50 din/kg bez PDV-a.

Na tržištu pšenice nije bilo veće trgovinske dinamike. Fokus kupaca bio je usmeren na pšenicu sa 11-12% proteina. Berzanski ugovori zaključeni su za pšenicu sa 11% proteina u cenovnom rasponu od 21,30 do 21,60 din/kg bez PDV-a. Ponder cena iznosila je 21,42 din/kg bez PDV-a (23,56 din/kg sa PDV-om), registrujući promenu od -2,49% u odnosu na sedam dana ranije. Kupoprodajni ugovor za pšenicu sa min. 10,6% proteina zaključen je po ceni od 21,10 din/kg bez PDV-a.

Kada je u pitanju sojino zrno, u prvoj polovini nedelje primetna je bila ponuda većih količina ove uljarice, što je rezultiralo zaključenjem berzanskih ugovora. Sojino zrno prometovano je po ceni od 45,00 do 45,70 din/kg bez PDV-a. Ponder cena iznosila je 45,12 din/kg bez PDV-a (49,63 din/kg sa PDV-om), pokazujući pad od 4,01%. Druga polovina nedelje, usled povlačenja ponuđača, protekla je bez trgovanja.

Tržište stočnog ječma bilo je pasivno, uz slabu tražnju koja nije nailazila na adekvatan odgovor ponude. Stočni ječam novog roda nuđen je po ceni od 18,00 din/kg bez PDV-a. Tražnja je bila na nižem cenovnom nivou, te do zaključenja berzanskih ugovora nije došlo.

Milena Pajičić, Produktna berza

PRODUKTNA BERZA

Pregled ponuđenih i zaključenih količina, kao i raspon ponuđenih i zaključenih cena poljoprivrednih proizvoda u posmatranom periodu, dati su u sledećoj tabeli:

	ROBA	PONUĐENA KOLIČINA	CENE PONUDE DIN/KG SA PDV-OM	ZAKLJUČENA KOLIČINA	ZAKLJUČENA CENA DIN/KG SA PDV-OM	PROMENA U ODNOSU NA PRETHODNI PERIOD
KUKURUZ	ROD 2024.	1250	22,55-23,65	575	22,55-23,65	-0,03%
	CPT luka	1000	23,60	1000	23,60	
PŠENICA	ROD 2024.					
	min 10,5% proteina	350	23,43-23,76	250	23,43-23,76	
	min 11,5% proteina	-	-	-	-	-2,49%
	min 12% proteina	1000	24,20	-	-	
	min 13% proteina	-	-	-	-	
SOJA	ROD 2024.	600	49,50-50,27	600	49,50-50,27	-4,01%
	-	-	-	-	-	
SUNČOKRETOVA SAČMA 44%	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	
STOČNI JEČAM	ROD 2025.	500	19,80	-	-	
	-	-	-	-	-	
	ROD 2024.	-	-	-	-	