

**12.11.2024.**

**Vol.21, Broj 45**

**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

**45**

[www.stips.minpolj.gov.rs](http://www.stips.minpolj.gov.rs)



## **ŽIVA STOKA, ŽITARICE I STOČNA HRANA**

<b>Ponuda, tražnja i cene goveda u Srbiji</b>	<b>1</b>
<b>Rast cena prasadi, tovnih svinja, jaradi</b>	<b>2</b>
<b>Pregled cena žive stoke na stočnim pijacama</b>	<b>3</b>
<b>Cene žive stoke u klanicama</b>	<b>4</b>
<b>Cene stoke u EU</b>	<b>5</b>
<b>Cene jaja, pilećeg mesa i mlečnih proizvoda</b>	<b>6</b>
<b>Žitarice i stočna hraniva, Agroinfo vesti</b>	<b>7</b>
<b>Nedeljni prikaz cena žitarica i stočne hrane</b>	<b>8</b>
<b>Promet robe na produktnoj berzi u Novom Sadu</b>	<b>9-10</b>

### ***U klanicama na području Vranja i Niša više otkupne cene tovne junadi i tovnih bikova***

U klanicama na području nišavskog regiona zabeležen je rast otkupne cene tovnih bikova, telesne mase preko 500 kilograma, na dominantnih 360 din/kg. Broj otkupljenih grla bio je prosečan. Na pijaci žive stoke u Nišu izostala je prodaja teladi, tovne junadi i ostalih kategorija goveda protekle sedmice.

Otkupne cene tovne junadi telesne mase od 350 do 480 kilograma i tovnih bikova SM rase telesne mase preko 500 kilograma bile su više u klanicama na području pčinjskog regiona, pa je kogd tovne junadi dominirao izos od 400 din/kg, a kod tovnig bikova iznos od 365 din/kg.

Cena tovne junadi telesne mase preko 480 kilograma u otkupu bila je viša u odnosu na prethodni period u klanicama na području južnobanatskog regiona. Naile dominantna cena iznosila je 330 din/kg.

Rast otkupne cene krava za klanje SM rase zabeležen je u klanicama na području moravičkog regiona, pošto se

otkop najčešće odvijao po ceni od 240 din/kg. Pored njih vršen je otkup teladi SM rase telesne mase do 160 kilograma, tovne junadi telesne mase preko 480 kilograma i tovnih bikova teških preko 500 kilograma, ali su otkupne cene zadržale prošlonedejni nivo.

Prodajna cena krava za klanje bila je niža u odnosu na prethodni period na pijaci žive stoke u Kraljevu, jer se prodaja najčešće odvijala za 250 din/kg.

Klaničari sa područja šumadijskog regiona podigli su otkupnu cenu tovne junadi telesne mase preko 480 kilograma na dominantnih 370 din/kg.

Dominantna cena teladi SM rase telesne mase do 160 kilograma iznosila je 550 din/kg, na pijaci žive stoke u Požarevcu. Mogli su se pazariti još i tovna junad telesne mase od 350 do 480 kilograma, po ceni od 500 din/kg i krave za klanje SM rase po dominantnoj ceni od 220 din/kg.

## ***U Čačku i Novom Sadu skuplja prasad, u Pančevu skuplje tovne svinje***

Prema izveštaju reportera STIPS iz Čačka protekle sedmice je na pijaci žive stoke u ovom gradu evidentiran rast cena obe kategorije prasadi. Za grla telesne mase do 15 kilograma trebalo je izdvojiti 40 din/kg, a za grla telesne mase od 16 do 25 kilograma 380 din/kg. Pored njih mogle su se pazariti i tovne svinje telesne mase preko 120 kilograma, po dominantnoj ceni od 250 din/kg.

U klanicama na području Južnobanatskog regiona evidentiran je rast otkupnih cena prasadi telesne mase od 16 do 25 kilograma i tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma, pošto se otkup prasadi odvijao po dominantnoj ceni od 340 din/kg, a tovnih svinja po ceni od 200 din/kg.

Otkupna cena tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma bila je viša u odnosu na prethodni period i u klanicama na području južnobanatskog regiona. Dominirao je iznos od 190 din/kg. Ponuda je bila dobra.

Klaničari sa područja šumadijskog regiona po višim su cenama otkupljivali krmače za klanje, pa je dominirao iznos od 200 din/kg.

Pad otkupne cene prasadi telesne mase od 16 do 25 kilograma zabeležen je protekle nedelje u klanicama na području podrinjskog regiona, pošto je dominirao iznos od 350 din/kg.

## ***Jarad skuplja u Kraljevu, pad cene jagnjadi u Loznicu i Čačku***

Reporteri STIPS iz Kraljeva protekle su sedmice zabeležili rast dominantne cene jaradi na 500 din/kg i pad cene ovaca na dominantnih 180 din/kg, na stočnoj pijaci u ovom gradu.

Najčešća prodaja jagnjadi odvijala se po ceni od 480 din/kg, na pijaci žive stoke u Loznicu, što ukazuje na pad cene u odnosu na prethodni period. Obim ponude i prodaje bio je prosečan. Za razliku od pijaca, u klanicama na području podrinjskog regiona je došlo do rasta otkupnih cena jagnjadi na 480 din/kg i ovaca na dominantnih 200 din/kg.

Protekle sedmice su bila jeftinija jagnjad na pijaci žive stoke u Čačku, pošto se prodaja ove kategorije ovaca

najčešće odvijala po ceni od 450 din/kg. Ponuda je bila dobra, a prodaja prosečna.

Pad prodajne cene jagnjadi evidentiran je i na stočnoj pijaci u Kragujevcu, jer je dominantna cena iznosila 500 din/kg protekle sedmice. Otkupna cena ove kategorije ovaca bila je niža u odnosu na prethodni period i u klanicama na području šumadijskog regiona, jer je dominirao iznos od 500 din/kg.

Dominantna cena jagnjadi iznosila je 550 din/kg, a šilježadi 240 din/kg protekle sedmice na stočnoj pijaci u Požarevcu. Ponuda je bila prosečna, a prodaja slaba

**Cene žive stoke - stočne pijace u Srbiji za period 4.-10.11.2024. godine**

Jedinica mere din/kg	Težina/ uzrast	Rasa	Centralna Srbija												Vojvodina
			Beograd	Kragujevac	Kraljevo	Nis	Pirot	Pozarevac	Smederevo	Vrnjačka Banja	Zajecar	Leskovac	Šabac	Užice	
Bikovi	>500kg	HF													310
Bikovi	>500kg	SM			360										340
Dviske	sve težine	sve rase		200											
Jagnjad	sve težine	sve rase	450	500	500	480	550	550	500	480	500	520			410
Jarad	sve težine	sve rase			500					430	400				400
Junad	350-480kg	sve rase						500							
Koze	sve težine	sve rase								220	120				100
Krave za klanje	sve težine	SM			250			220							270
Krmače za klanje	>130kg	sve rase		200	160										150
Ovca	sve težine	sve rase		180	180	200		220	350	220	230				120
Prasad	16-25kg	sve rase	380	350	300	350	380	400	360	350	400	350			330
Prasad	<15kg	sve rase		400				400							
Telad	80-160kg	HF													600
Telad	80-160kg	SM			700			700	550	600					
Tovjenici	80-120kg	sve rase		250	280				260	300	250				190
Tovjenici	>120kg	sve rase	250	230	180				240	290					180
Šilježad	sve težine	sve rase										240			

## Klanične cene žive stoke u Srbiji po okruzima za period 4.- 10.11.2024. godine

Jedinica mere din/kg		Težina/ uzrast	Rasa	Grad Beograd	Pčinjski	Braničeveski	Nišavski	Podunavski	Zaječarski	Moravički	Šumadijski	Zlatiborski	Južno-banatski	Sremski	Srednje-banatski	Severno-banatski
Bikovi	>500kg	SM	370	365	350	360	380	360	350	350	350	380				
Dviske	sve težine	sve rase	530	480	500	480	480	480	450	500	500	500				
Jagnjad	sve težine	sve rase	500	380		350			315		340	370	340	330	340	
Junad	350-480kg	sve rase														350
Krave za klanje	sve težine	HF														200
Krave za klanje	sve težine	SM	220				260		280	230	240	250	240	280		
Krmачé za klanje	>130kg	sve rase							160	210	200					150
Ovca	sve težine	sve rase	220	200				200			180					130
Prasad	16-25kg	sve rase			350	400	350	300	260	500	350	350	340	350	360	350
Telad	80-160kg	HF														600
Tovđenici	80-160kg	SM	550		820	750		700	340	725	800	680				
Tovđenici	80-120kg	sve rase	200	270	220	180		200	210	330	250		200	190	200	210
Šljegžard	sve težine	sve rase							170	190	320	230	210	280	175	

**COMMISSION EUROPEENNE**  
Direction générale de l'Agriculture  
D2. Vérandes bovine, porcine, ovine et aviculture

**CENE STOKE ZA KLANJE U EU**

Datum  
od: 28.10.24  
do: 03.11.24

**CENE NA TRŽIŠTU ZEMLJE ČLANICE - ÉTATS MEMBRES**  
**PRIX DE MARCHÉ PRICES - MEMBER STATES**

EURO/kg PC/DW	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	Promena neštejne %	UK
Junad 8-12 mU2	c 275,3		505,7	567,1	524,6	678,4						c	c				507,0	577,1	536,7	507,7		507,0	5910	0,81	0,0014					
Junad 8-12 mU3	c 428,0		496,2	578,3	592,4							c	c				502,0	543,9	539,0	444,1	46,7	535,5	574,7	-5,57	-0,0096					
Junad 8-12 mR2	c 288,4	4617	c 505,7	527	5818	498,9		333,2	c	c						501,0	525,7	490,6	503,0	543,4	46,7	539,6	552,2	8,13	0,0149					
Junad 8-12 mR3	c 488,6		486,5	572,2				530,7		443,2	c					501,0	557,6	479,6	440,3		5613	555,4	4,95	0,0090						
Junad 8-12 mO2	c 477,8	c 477,5	425,8	c 481,9	527	520,8		535,1		343,2	c	c				449,0	322,1	444,8	455,3	440,5	495,5	c	518,2	487,1	3,55	0,0073				
Junad 8-12 mO3	c 468,9		374,8		463,9	524,6		476,5		c						467,0	c	483,2	428,6	466,4	48,3	c	526,5	494,8	2,92	0,0059				
<b>Junad 8-12</b>	<b>c 478,7</b>	<b>c 477,5</b>	<b>433,2</b>	<b>c 489,7</b>	<b>587,0</b>	<b>560,8</b>		<b>505,4</b>		<b>380,6</b>	<b>c</b>	<b>c</b>				<b>462,1</b>	<b>c</b>	<b>460,2</b>	<b>4710</b>	<b>453,6</b>	<b>487,9</b>	<b>c</b>	<b>5219</b>	<b>533,5</b>	<b>3,16</b>	<b>0,0060</b>				
Junad U2	545,6	489,2	447,0	575,4	58,7	493,5	590,4	574,0	551,4	600,6	423,2	453,6	c			583,0	549	57,9	570,6	451,8	538,9	c	438,6	533,3	575,1	0,13	0,0002			
Junad U3	498,5	490,1	445,8	570,7	56,7	454,2	565,1	557,0	546,8	563,7	503,2	440,7	c			571,0	512,9	511,0	569,2	435,6	536,7	c	438,2	548,5	556,6	-2,71	-0,0049			
Junad R2	465,2	471,2	439,7	564,9	c 507,7	462,0	580,5	532,0	531,9	497,3	448,5	430,2	c	395,5		568,0	529,9	521,6	521,8	455,4	473,8	525,6	545,3	0,18	0,0003					
Junad R3	418,5	c 488,3	562,4	c 530,0	427,7	564,2	540,0	521,9	487,7	438,4	436,9	c			589,0	537,1	52,2	531,0	451,7	526,0	460,2	478,0	533,0	539,7	154	0,0029				
Junad O2	414,5	443,5	444,6	333,8	58,7	46,1	493,0	397,6	519,1	479,0	521,0	486,0	450,0	381,6	398,8	c	248,0	544,0	473,8	484,6	451,7	444,3	482,6	457,9	440,6	523,5	485,0	0,46	0,0010	
Junad O3	375,1	504,9	c 442,3	532,8	c 495,0	489,5	536,5	479,0	508,0	405,8	430,0	368,2	451,1	c		557,0	485,9	491,9	442,0	435,6	504,6	c	455,0	529,1	500,1	4,00	0,0081			
<b>Junad O3</b>	<b>519,4</b>	<b>467,3</b>	<b>c 422,7</b>	<b>562,4</b>	<b>c 508,6</b>	<b>475,3</b>	<b>572,2</b>	<b>547,1</b>	<b>528,2</b>	<b>579,9</b>	<b>449,8</b>	<b>433,1</b>	<b>47,3</b>	<b>c</b>	<b>279,8</b>	<b>577,0</b>	<b>536,9</b>	<b>500,3</b>	<b>534,4</b>	<b>446,5</b>	<b>5110</b>	<b>c</b>	<b>455,7</b>	<b>529,3</b>	<b>513,2</b>	<b>0,18</b>	<b>0,0003</b>			
Bikovi R3	c 3210	478,2	c 465,5		524,8	432,3	473,2	437,5	c							495,2	506,4	444,8	447,4	517,1	c	453,3	478,6	493,3	138	0,0028				
<b>Bikovi R3</b>	<b>c 3210</b>	<b>478,2</b>	<b>c 465,5</b>		<b>524,8</b>	<b>432,3</b>	<b>473,2</b>	<b>437,5</b>	<b>c</b>							<b>495,2</b>	<b>506,4</b>	<b>444,8</b>	<b>447,4</b>	<b>517,1</b>	<b>c</b>	<b>453,3</b>	<b>478,6</b>	<b>493,3</b>	<b>138</b>	<b>0,0028</b>				
Goveda U2	527,8		523,9			677,8					c	c				573,8	500	500							535,9	1113	0,0022			
Goveda U3	636,1		525,5			606,0					c	c				549,4		549	517							541,1	6,33	0,0118		
Goveda U4	603,1		520,9													561,6		400	478,3	52,7						533,0	3,13	0,0059		
Goveda R3	c 499,6	536,7	c 507		513,0		547,7		486,2	c	c				542,6		600	446,3	40,7						537,2	523,5	5,78	0,0112		
Goveda R4	c 355,1	501,1	c 523		502,6		499,0		397,2	c	c				538,6	500	455,3	520,7							515,0	162	0,0032			
Goveda O3	c 461,2	522,6	c 498,2		524,8		455,5		437,2	c	c				524,3	492,2	600	387,5	390,2							494,7	3,84	0,0076		
Goveda O4	c 498,1		464,6	585,6	c 508,3	490,8	612,8			c	c				c	600	458,1	386,1	400	486,6							486,6	-0,20	-0,0004	
<b>Goveda</b>	<b>c 464,6</b>	<b>585,6</b>	<b>c 508,3</b>		<b>490,8</b>	<b>612,8</b>										<b>568,1</b>	<b>443,0</b>	<b>477,0</b>	<b>c</b>	<b>502,4</b>	<b>510,7</b>							4,24	0,0064	
Krave R2																														
Krave R3	418,9	469,0	412,9	471,8	c 431,4	287,5	418,3	533,0	350,2	423,3	418,6	393,5	c	354,7		507,0	433,1	416,2	412,6	48,9	c	335,3	502,0	508,6	10,3	0,0020				
Krave R4	510	409,4	-103,7	489,9	c 475,0	277,8	486,0	535,0	467,0	487,2	489,7	c	369,6		507,0	444,9	457,0	471,0	387,7	426,2	c	313,1	485,8	472,9	3,10	0,0066				
Krave O2	418,7	364,8	359,6	357,1	411,3	324,1	447,2	265,5	355,2	362,0	338,4	325,5	c	355,2		445,0	357,1	414,7	307,7	373,7	335,3	c	37,0	411,9	-2,00	-0,0048				
Krave O3	413,4	345,3	313,8	-107,7	446,3	386,2	451,4	265,6	454,8	50,0	365,0	416,7	c	362,6		465,0	450,8	456,3	368,5	382,2	388,4	c	332,3	463,5	-0,10	-0,0002				
Krave O4	419,0	228,7	c 491,5	452,9	395,7	451,0	493,7	426,9	437,2	437,0	414,2	354,4	c	364,4		431,0	374,5	450,1	385,1	391,5	375,5	c	294,6	412,9	4,25	0,0097				
Krave P2	364,3	338,3	289,6	351,3	376,8	324,8	424,8	323,3	333,0	365,0	326,0	298,0	c	318,1		368,6	386,6	266,3	351,2	344,9	180,8	c	323,2	372,2	365,3	-1,80	-0,0049			
Krave P3	385,9	234,8	379,2	386,4	354,7	431,1	255,5	45,0	367,4	370,3	335,3	304,4	c	304,4		409,0	359,3	405,3	372,3	372,2	=						-180	-0,0045		
Junice U2	c 349,9	340,7	c 378,3	436,8	c 439,0	287,5	358,4	467,2	368,7	372,4	368,7	346,0	c	338,9		443,3	408,6	423,8	331,1	374,1	394,1	c	286,4	468,4	409,1	-0,47	-0,0011			
Junice U3	527,3	423,3	524,5	c 510	527,4	531,2	583,0	604,0	577,2	624,7	358,2	c	353,3		516,8	499,5	509,8	4017	52,7	c	495,6	482,7	605,2	-8,92	-0,0145					
Junice U4	423,9	472,1	522,8	c 528,2			544,0	612,5	c							527,9	501,6	546,2	460,2	517,0	c	541,5	542,9	590,5	3,63	0,0062				
Junice R2	511,2	432,8	442,3	514,2	c 56,9	454,2	524,0	538,0	538,9	58,3	392,2	23,5	c	294,9		585,0	497,9	483,8	32,7	451,7	51,9	c	57,12	519,9	160	0,0031				
Junice R3	438,4	428,1	454,8	518,5	c 520,5	482,4	554,5	556,0	541,7	897,2	331,2	48,5	c	325,1		569,0	535,4	518,5	498,5	502,1	c	459,9	525,9	539,7	-0,70	-0,0013				
Junice R4	404,9	375,2	382,0	337,1	438,1	c 523,0	5918	54,10	537,9	502,2	48,6	c	328,1		553,0	564,9	510,5	488,6	425,9	c	474,5	520,4	516,7	3,63	0,0071					
Junice O2	421,1	359,2	367,4	-10,0	449,4	c 56,2	5013	498,0	475,9	418,0	506,3	493,1	c	339,7		427,0	431,7	453,1	441,0	405,2	445,5	c	468,7	441,3	4,50	0,0103				
Junice O3	467,2	360,5	c 444,8	503,4	c 583,3	497,2	5018	376,4	495,1	473,9	530,9	507,2	c	506,9		452,0	440,5	469,2	330,0	455,2	463,7	c	432,7	499,7	2,75	0,0056				
<b>Junice O3</b>	<b>467,2</b>	<b>360,5</b>	<b>c 444,8</b>	<b>503,4</b>	<b>c 583,3</b>	<b>497,2</b>	<b>5018</b>	<b>376,4</b>	<b>495,1</b>	<b>473,9</b>	<b>530,9</b>	<b>507,2</b>	<b>c</b>	<b>506,9</b>	<b></b>	<b>452,0</b>	<b>440,5</b>	<b>469,2</b>	<b>330,0</b>	<b>455,2</b>	<b>463,7</b>	<b>c</b>	<b>432,7</b>	<b>499,7</b>	<b>2,75</b>	<b>0,0056</b>				
<b>Proseće cene</b>	<b>432,3</b>	<b>377,2</b>	<b>407,3</b>	<b>427,7</b>	<b>5018</b>	<b>376,4</b>	<b>495,1</b>	<b>473,9</b>	<b>530,9</b>	<b>507,2</b>	<b>506,9</b>	<b>536,7</b>	<b>c</b>	<b>539,0</b>	<b></b>	<b>456,8</b>	<b>490,7</b>	<b>475,6</b>	<b>460,5</b>	<b>409,8</b>	<b>502,4</b>	<b>4912</b>	<b>0,53</b>	<b>0,0011</b>						
<b>Srpske cene</b>	<b>432,3</b>	<b>377,2</b>	<b>407,3</b>	<b>427,7</b>	<b>5018</b>	<b>376,4</b>	<b>495,1</b>	<b>473,9</b>	<b>530,9</b>	<b>507,2</b>	<b>506,9</b>	<b>53</b>																		

**Cene jaja, pilećeg mesa i mlečnih proizvoda - zelene pijace  
u Srbiji za period 4.- 10.11.2024. godine**

CENTRALNA SRBIJA													Vojvodina										
Naziv proizvoda	Jedinica	komad	Kraljevo	Pozarevac	Vrnjačka Banja	Zajecar	Leskovac	Sabac	Užice	Novi Sad	Sombor	S.Mitrovica	Subotica	Zrenjanin									
Jaja (L)		komad	23	23	19	13	18	20	19	18	20	17	18	21	20	20	19	17	22	20	21	20	
Jaja (M)		komad	22	22	17	12	17	15	18	17	18	13	17	20	19	15	17	16	19	19	20	20	18
Jaja (S)		komad	21	21	15	12	15	12	17	16	17	10	16	19	18	30	15	15	18	18	18	15	17
Jaja (XL)		komad	24	24	22	16	20	25	20	19	21	22	19	22	21	25	20	20	23	22	22	22	22
Piletina (sve rase)	kg	400	300	300	300	490	400	380	450	380	400	350	320	400	450	400	400	350	350	320	400	400	350
Beli sir (masni)	kg	900	800	700	800	800	850	800	780	750	800	800	1000	800	600	600	500	600	1000	800	600	600	600
Beli sir (polumasni)	kg	700	600	550	650	600	600	700	750	700	700	850	500	700	550	650	500	500	550	650	500	500	500
Kajmak	kg	1600	1500	1000	1100	1200	1200	1300	1200	1300	1300	1000	1300	1500	1200	1200	1100	1200	1500	1200	1200	1100	1200



## Žitarice i stočna hrana

Na gazdinstvima u okolini Kikinde je evidentiran rast prodajne cene kukuruza, okrunjenog prirodno sušenog u rinfuzu u odnosu na prethodni period. Dominirao je iznos od 22 din/kg, a ponuda je bila slaba. U maloprodajnim objektima, na području ovog grada, došlo je do rasta cena sojine sačme na dominantnih 115 din/kg i suncokretove sačme na dominantnih 67 din/kg.

Pad cena sojine sačme i suncokretove sačme zabeležen je u sedmici za nama i u maloprodajnim objektima na području Užica. Za sojinu sačmu su kupci trebalo da izdvoje 108 din/kg, a za suncokretovu sačmu 57 din/kg.

Prema izveštaju reportera STIPS iz Čačka, protekле je sedmice bila izjednačena cena pšenice, kukuruza i stočnog ječma, pošto je kod sve tri pljoprivredne kulture dominirao iznos od 30 din/kg.

Lucerkino seno u balama bilo je jeftinije u odnosu na prethodnu sedmicu na gazdinstvima u okolini Loznice, pošto je dominirao iznos od 25 din/kg. U maloprodajnim objektima na području ovog grada bili su jeftiniji kukuruz, pšenica i suncokretova sačma. Za razliku od njih skuplje je bilo stočno brašno.

Pad prodajne cene lucerkinog sena u balama evidentiran je i na gazdinstvima na području Šapca, pošto je dominirao iznos od 25 din/kg.

## Agroinfo vesti

Ministar poljoprivrede Aleksandar Martinović najavio je u petak da će povraćaj akcize na dizel sledeće godine biti isti kao i ove godine, 50 dinara po litru. On je najavio mogućnost da taj porez na dizel bude smanjen, što bi moglo da utiče na cenu. "U razgovoru sa poljoprivrednim proizvođačima dogovorili smo da ćemo pratiti kako se puni budžet i da ćemo u komunikaciji sa Ministarstvom finansija razmotriti mogućnost da se dodatno smanji akciza na evrodizel", kazao je Martinović novinarima u resornom ministarstvu. Martinović je podsetio da je za 2025. godinu predviđena nova mera – regres za sertifikovano seme do 17.000 dinara i dodao da se nada da cene semena neće biti neopravданo povećane. (agronews)

Cene poljoprivrednih i ribljih proizvoda u septembru ove godine bile su veće za 7,5% u odnosu na isti mesec 2023. godine, saopštio je juče RZS. Posmatrano po glavnim grupama proizvoda, rastu cena najviše su doprinele cene žita, koje su porasle za 7,5%, i industrijskog bilja, gde je zabeleženo povećanje od 11,6%. Cene poljoprivrednih i ribljih proizvoda u septembru u odnosu na avgust u proseku su smanjene za 0,9%, čemu je najviše doprineo pad cena stoke i živine za 4,2% i voća za 5,1%. Cene ovih proizvoda u prvih devet meseci 2024. godine su, u odnosu na isti lanjski period, u proseku smanjene za 2,4%. Najveći uticaj na ovaj pad imalo je pojeftinjenje žita za 15,2% i stočnih proizvoda za 6%. (agronews)

**Cene žitarica i stočne hrane u Srbiji za period 4.-10.11.2024. godine**

Proizvod	Mesto prodaje	Jed.Mere	Centralna Srbija										Vojvodina									
			Kragujevac	Čačak	Obrnovac	Bograč	Kraljevo	Lozница	Nis	Pirot	Požarevac	Vranež	Zajecar	Sabac	Užice	Novi Sad	Pancovo	Sombor	Mitrovica	Subotica	Zrenjanin	
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	džak 50kg	Gazdinstvo					26	25	22		25	22				22	23	25	20	22	24	
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	rintfuz	Gazdinstvo					25	30	25	22		25	20			25	23	25	25	25	25	
Lucerka (seno u balama)	bala 12-25kg	Gazdinstvo					28	25				25	22									
Pšenica	džak 50kg	Gazdinstvo					29		20													
Stočni ječam	džak 50kg	Gazdinstvo					26	34														
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	džak 50kg	Maloprodaja					50															
Lucerkino brašno (min 15% proteina),džak 25kg		Maloprodaja					93	100	93	118	115	92				95	108	115	95			
Sojina sačma (44% proteina)	džak 33kg	Maloprodaja					45	50	45	53	57	60				48	57	67	55			
Stočno brašno	džak 33kg	Maloprodaja					30	30	27	25	32	35				28	29	35	42			
Suncokretova sačma (33% proteina)	džak 33kg	Maloprodaja					26	25	25	23						32	35	35	28			
Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	džak 50kg	Pijaca					30	30	29	25						20	21	22	20	21	23	23
Lucerka (seno u balama)	bala 12-25kg	Pijaca					21									19	18	26	21	20		
Pšenica	džak 50kg	Pijaca					23									20	21	22	20	21	23	23
Stočno brašno	džak 33kg	Pijaca					24.54									57	58	60	61	60		
Pšenica	rintfuz	Silos																				
Sojino zrno	džak 50kg	Silos																				
Stočni ječam	rintfuz	Silos																				

## **Promet robe na produktnoj berzi u Novom Sadu od 4. do 8. novembra 2024. godine**

### **Najvažnije iz protekle nedelje:**

- **Soja nestala iz trgovanja**
- **Negativan cenoni trend**

U nedelji za nama preko Produktne berze ukupno je prometovano 1.165 tona robe (-11,74%), čija je finansijska vrednost iznosila 26.533.000,00 dinara. Na tržištu je bila primetna izuzetno slaba aktivnost svih tržišnih učesnika. Primat u trgovaju zauzeo je kukuruz, dok je sojino zrno izostalo iz trgovanja.

Tokom cele nedelje, na tržištu kukuruza, prisutan je bio cenovni spred ponude i tražnje što je znatno otežavalo zaključenje berzanskih ugovora. Pored nivoa aflatokksina u kukuruzu, značajna razlika u ceni, bila je primetna i u zavisnosti od pariteta. Berzanski ugovori zaključeni su u cenovnom opsegu od 18,20 do 19,80 din/kg bez PDV-a. Ponderirana cena iznosila je 18,88 din/kg bez PDV-a (20,77 din/kg sa PDV-om), pokazujući pad cene od 0,36% u odnosu na sedam dana ranije. U ukupnom nedeljnem prometu kukuruz je učestvovao sa 58% udela.

Pšenicom se trgovalo u cenovnom opsegu od 21,00 do 23,10 din/kg bez PDV-a. Ponderirana cena iznosila je 22,33 din/kg bez PDV-a (24,56 din/kg sa PDV-om), pokazujući pad cene od 1,80 % u odnosu na prethodnu sedmicu. Trgovalo se i pšenicom sa većim sadržajem proteina (14%) na jedinstvenom cenovnom nivou od 26,00 din/kg bez PDV-a. Tržište pšenice tokom čitave nedelje bilo je izuzetno mirno, sem poslednjeg radnog dana kada je na tržištu bila primetna povećana tražnja za pšenicom sa 11-11,5% proteina.

Na tržištu soje ne beleže se promene u odnosu na prethodnu nedelju. Izuzetno slaba aktivnost učesnika i na strani ponude i na strani tražnje rezultirala je izostankom prometa.

Stočni ječam sa HL 62kg nuđen je po ceni od 21,50 din/kg bez PDV-a.

Veštačko dubrivo nuđeno je u formulaciji NPK 12:32:16 25/1 po 64,55 din/kg bez PDV-a, NPK 8:20:30 25/1 po 63,97 din/kg bez PDV-a, NPK 10:26:26 25/1 po 63,97 din/kg bez PDV-a. Cena za NPK 15:15:15 25/1 iznosila je 51,05 din/kg bez PDV-a, za NPK 16:16:16 25/1 52,81 din/kg bez PDV-a, dok se KAN,mađarski nudio u cenovnom rasponu od 33,45 do 34,04 din/kg bez PDV-a.

## 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 ODNOŠU NA PRETHODNI PERIOD
KUKURUZ	<b>ROD 2024.</b>	3650	20,02-22,00	675	20,02-21,78	-0,36%
	CPT luka	100	22,44	-	-	
PŠENICA	<b>ROD 2024.</b>					
	min 10,5% proteina	350	23,10-24,20	100	23,10	
	min 11,5% proteina	-	-	-	-	-1,80%
	min 12% proteina	775	23,87-24,86	50	24,20	
	min 13% proteina	700	25,30-25,52	200	25,30-25,41	
SOJA						
	min 14% proteina	125	28,60	125	28,60	
ĐUBRIVA	<b>ROD 2024.</b>	-	-	-	-	
	UREA	-	-	-	-	
	AN	200	37,18-37,83	-	-	
	NPK 10:26:26	50	70,37	-	-	
	NPK 8:20:30	50	70,37	-	-	
	NPK 12:32:16	50	71,01	-	-	
	NPK 15:15:15	50	51,05	-	-	
	NPK 16:16:16	100	58,09	-	-	
SAČME	KAN	150	36,80-37,44	-	-	
	<b>SUNCOKRETOVA 33%</b>	-	-	-	-	
STOČNI JEĆAM	<b>ROD 2024.</b>	-	-	-	-	
	hl 62 kg	25	23,65	-	-	