

**22.03.2016.**

**Vol.13, Broj 11.**

Ministarstvo poljoprivrede  
 i zaštite životne sredine  
 Republike Srbije

Izveštaj pripremio : Institut  
 za primenu nauke u  
 poljoprivredi











Email:  
 stips@minpolj.gov.rs

telefon:  
 011-3616-277

**11**

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

## ŽIVA STOKA, ŽITARICE I STOČNA HRANA

|  |   |              |
|--|---|--------------|
| Ponuda, tražnja i cene goveda u Srbiji           |  | <b>1</b>     |
| Jeftinija prasad i tovne svinje protekle sedmice |  | <b>2</b>     |
| Pregled cena žive stoke na stočnim pijacama      |  | <b>3</b>     |
| Cene žive stoke u klanicama                      |  | <b>4</b>     |
| Cene stoke u EU                                  |  | <b>5</b>     |
| Cene žive stoke na pijacama u Crnoj Gori         |  | <b>6</b>     |
| Cene jaja, pilećeg mesa i mlečnih proizvoda      |  | <b>7</b>     |
| Žitarice i stočna hraniva, Agroinfo vest         |  | <b>8</b>     |
| Nedeljni prikaz cena žitarica i stočne hrane     |  | <b>9</b>     |
| Promet robe na produktnoj berzi u Novom Sadu     |  | <b>10-13</b> |

### ***Rast cene teladi u šumadijskom regionu, a pad na području podunavskog regiona***

Rast otkupne cene teladi, telesne mase do 160 kilograma SM rase u klanicama na području šumadijskog regiona na 440 din/kg. Za razliku od njih niža je bila otkupna cena tovne junadi telesne mase preko 480 kilograma u odnosu na prethodnu nedelju.

U klanicama na području podunavskog regiona evidentiran je pad otkupnih cena teladi, telesne mase do 160 kilograma tovnih bikova telesne mase preko 500 kilograma i krava za klanje SM rase u odnosu na prethodni period.

Otkupna cena krava za klanje SM rase bila je viša u odnosu na protekli period u klanicama braničevskog regiona.

Malo bolja ponuda i prodaja teladi SM i HF rase telesne mase do 160 kilograma u odnosu na prethodnu

nedelju na stocnoj pijaci u Obrenovcu. Dominantna cena kod grla SM rase iznosila je 420 din/kg, kao i prošle nedelje. Kod grla HF rase dominirao je iznos od 330 din/kg, sto ukazuje na rast cene za 10 din/kg. Izostala je prodaja ostalih kategorija goveda.



## ***Pad dominantnih cena prasadi i tovnih svinja u odnosu na prethodni period***

U klanicama na području južno-bačkog regiona zabeležen je pad otkupne cene tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma. Dominirao je iznos od 125 din/kg. Na stočnoj pijaci u Novom Sadu takođe je bila skuplja ista kategorija tovnih svinja u odnosu na prethodni period.

Na stočnoj pijaci u Kragujevcu evidentiran je pad dominantne cene prasadi, telesne mase od 16 do 25 kilograma na 130 din/kg.

Prema izveštaju reportera STIPS-a iz Loznice protekle su sedmice bile niže dominantne cene tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma i krmača za klanje na stočnoj pijaci u ovom gradu. Za razliku od njih viša je bila otkupna cena tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma u klanicama na području Mačve i Podrinja.

U klanicama na području nišavskog regiona došlo je protekle nedelje do pada otkupnih cena prasadi telesne mase od 16 do 25 kilograma i obe kategorije tovnih svinja.

Bolja ponuda prasadi i tovnih svinja evidentirana je u odnosu na prethodnu nedelju na stočnoj pijaci u Obrenovcu.

Promet je bio dosta loš, svega je prodato nekoliko grla kod svih kategorija svinja. Dominantne cene prasadi bile su niže u proseku od 10 do 20 din/kg. Kod obe kategorije tovnih svinja evidentiran je pad cena, pa je kod grla od 80 do 120 kilograma telesne mase dominirao iznos od 115 din/kg, a kod grla težih od 120 kilograma cena od 110 din/kg. Evidentirana je prodaja par krmača za klanje po dominantnoj ceni od 100 din/kg.

Otkupna cena prasadi telesne mase od 16 do 25 kilograma bila je niža u odnosu na protekli period u klanicama na području srednje-banatskog regiona.

U klanicama na području podunavskog regiona došlo je do rasta otkupnih cena tovnih svinja telesne mase od 80 do 120 kilograma i krmača za klanje. Obe kategorije prasadi i tovnih svinje telesne mase od 80 do 120 kilograma bili su skuplji protekle nedelje na stočnoj pijaci u Smederevu.

Prasad su protekle nedelje bila skuplja i na stočnoj pijaci u Zaječaru i u klanicama na području zaječarskog regiona.

## ***Viša dominantna cena jagnjadi na području južno-bačkog i braničevskog regiona***

Reporter STIPS-a iz Novog Sada zabeležio je rast dominantne cene jagnjadi na 330 din/kg na stočnoj pijaci u ovom gradu. Za razliku od njih niža je bila dominantna cena ovaca.

Viša otkupna cena jagnjadi zabeležena je u klanicama na području braničevskog regiona. Dominirao je iznos od 340 din/kg.

Na stočnoj pijaci u Smederevu došlo je do pada dominantne cene jagnjadi na 340 din/kg

U klanicama na području šumadijskog regiona evidentiran je pad otkupne cene ovaca, dominirao je iznos

od 120 din/kg. Na pijaci žive stoke u Kragujevcu evidentirana je prodaja jaradi, najčešće po ceni od 180 din/kg. Za jagnjad su potencijalni kupci trebali da izdvoje 320 din/kg. Kod ostalih kategorija ovaca nije bilo promene cena u odnosu na prethodni period.

Na stočnoj pijaci u Obrenovcu u ponudi je bilo nekoliko grla jagnjadi po ceni od 280 din/kg. Jako slaba bila je ponuda dviski, šilježadi, ovaca i ovnova za priplod. Nije bilo promena u pogledu dominantnih cena. Moglo se pazariti nekoliko jaradi po dominantnoj ceni od 250 din/kg i koza po ceni od 130 din/kg.



**Klanične cene žive stoke u Srbiji po okruzima za period 14. – 20.03.2016. godine**

| Jedinica mere<br>din/kg |            | Težina/<br>uzrast | Rasa | Grad Beograd | Braničevski | Pčinjski | Mačvanski | Nišavski | Pirotski | Podunavski | Raški | Zajčarski | Moravički | Šumadijski | Južno-bački | Južno-banatski | Severno-bački | Srednje-banatski | Sremski | Dominantna cena -<br>Srbija |     |
|-------------------------|------------|-------------------|------|--------------|-------------|----------|-----------|----------|----------|------------|-------|-----------|-----------|------------|-------------|----------------|---------------|------------------|---------|-----------------------------|-----|
| Bikovi                  | >500kg     | HF                |      | 225          |             |          |           |          |          |            |       |           |           |            |             |                |               |                  |         |                             |     |
| Bikovi                  | >500kg     | SM                |      | 255          |             | 230      | 240       | 220      | 200      | 240        | 240   | 240       | 240       |            |             |                |               |                  |         |                             | 240 |
| Dviske                  | sve težine | sve rase          |      |              |             |          |           |          |          | 180        |       |           |           | 160        |             |                |               |                  |         |                             |     |
| Jagnjad                 | sve težine | sve rase          |      | 340          |             | 290      | 290       | 300      | 320      | 300        | 300   | 300       | 300       | 320        | 300         | 300            | 300           | 300              | 300     |                             | 300 |
| Junad                   | 350-480kg  | sve rase          |      |              | 230         | 270      |           |          |          |            |       |           |           |            |             |                |               |                  |         |                             |     |
| Junad                   | >480kg     | sve rase          |      | 230          |             |          |           | 220      |          |            |       | 220       | 230       | 200        | 220         | 220            | 220           | 220              |         |                             | 220 |
| Krave za klanje         | sve težine | SM                |      | 150          |             | 160      | 190       | 150      | 150      | 180        | 180   | 140       | 140       | 160        |             |                |               |                  |         |                             | 150 |
| Krmače za klanje        | >130kg     | sve rase          |      | 100          |             | 115      |           |          |          | 100        | 100   | 120       | 100       | 100        | 100         | 100            | 100           | 100              |         |                             | 100 |
| Ovca                    | sve težine | sve rase          |      | 130          |             | 170      |           |          |          | 150        | 130   |           |           | 120        |             |                |               |                  |         |                             | 130 |
| Prasad                  | 16-25kg    | sve rase          |      | 180          |             | 180      | 150       | 150      | 150      | 180        | 180   | 210       | 140       | 130        | 170         | 170            | 170           | 180              |         |                             | 180 |
| Telad                   | 80-160kg   | SM                |      | 330          |             |          |           |          | 360      | 340        | 430   | 400       | 420       | 440        |             |                |               |                  |         |                             |     |
| Tovljenici              | 80-120kg   | sve rase          |      | 125          | 120         | 135      | 130       | 130      | 150      | 150        | 115   | 140       | 120       | 120        | 125         | 125            | 125           | 120              |         |                             | 120 |
| Tovljenici              | >120kg     | sve rase          |      | 120          | 120         | 110      | 110       | 110      | 120      | 120        | 110   | 120       | 120       | 110        |             |                |               |                  |         |                             | 120 |
| Šlježad                 | sve težine | sve rase          |      | 200          |             |          |           |          |          |            |       |           |           |            |             |                |               |                  |         |                             |     |

## COMMISSION EUROPEENNE

Direction générale de l'Agriculture

D2. Viandes bovine, porcine, ovine et aviculture

## CENE STOKE ZA KLANJE U EU

CENE NA TRŽIŠTU ZEMLJE ČLANIC

PRIX DE MARCHÉ - ETATS MEMBRES  
MARKET PRICES - MEMBER STATES

Datum

od: 07.03.16

do: 13.03.16

| (EURO)/100kg<br>P/C(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    | UK    | EU    | Promena<br>poslednje<br>nedelje |       |
|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------------|-------|
| Junad 8-12 mlU2                    | 385.9 |       |       |       |       |       |       |       | 407.6 |       | 479.8 |       |       |       |       |       |       |       | 479.5 |       | 383.5 |       |       | 392.4 |       |       |       | 427.3 | -2.29 |                                 |       |
| Junad 8-12m U3                     | 394.1 |       |       |       |       |       |       |       | 399.8 |       | 440.3 |       |       |       |       |       |       |       | 477.4 |       | 326.2 |       |       | 426.5 |       |       |       | 399.4 | -3.17 |                                 |       |
| Junad 8-12 mR2                     | 380.5 | 259.0 |       |       |       |       |       |       | 389.4 |       | 436.5 |       |       | 184.2 |       | 350.0 |       |       | 451.3 |       | 309.1 |       | 243.7 | 306.4 |       |       |       | 376.7 | -5.34 |                                 |       |
| Junad 8-12 m R3                    | 385.9 |       |       |       |       |       |       |       | 382.1 |       | 411.0 |       |       | 144.0 |       |       |       |       | 456.6 |       | 301.3 |       | 239.2 | 477.8 |       |       |       | 381.3 | -1.56 |                                 |       |
| Junad 8-12 m O2                    | 364.1 | 206.1 | 239.8 |       |       |       |       |       | 393.9 | 352.0 | 522.0 |       |       | 172.1 |       |       |       |       | 306.8 |       | 292.1 |       | 225.0 | 260.8 |       |       |       | 348.9 | -5.04 |                                 |       |
| Junad 8-12 m O3                    | 367.1 |       |       |       |       |       |       |       | 332.7 |       | 468.9 |       |       |       |       |       |       |       | 352.0 |       | 303.0 |       | 231.4 | 425.1 |       |       |       | 339.9 | -2.50 |                                 |       |
| Junad 8-12                         | 367.3 | 231.2 | 239.8 |       |       |       |       |       | 393.9 | 369.9 |       |       |       | 172.8 |       | 350.0 |       |       | 461.4 |       | 299.0 |       | 226.7 | 306.4 |       |       |       | 369.2 | -3.43 |                                 |       |
| Junad U2                           | 366.1 | 338.9 | 393.5 | 394.3 |       |       | 371.0 | 438.1 | 402.5 | 407.0 | 340.0 | 430.8 |       |       |       | 406.2 |       |       | 310.0 | 352.8 | 393.3 | 376.6 | 380.4 | 258.0 | 343.2 | 341.8 | 407.8 | 483.9 | 417.5 | 407.2                           | -1.48 |
| Junad U3                           | 337.0 | 391.3 | 390.4 |       |       |       | 371.9 | 399.3 | 389.0 | 347.0 | 423.7 |       |       |       | 275.5 | 394.6 |       |       | 378.1 | 394.2 | 320.8 | 380.1 | 269.9 | 341.3 | 431.2 | 401.9 | 490.7 | 424.7 | 392.9 | -0.80                           |       |
| Junad R2                           | 322.7 | 328.6 | 387.1 | 386.6 |       |       | 362.4 | 437.6 | 380.7 | 379.0 | 335.3 | 362.8 |       |       | 250.0 | 275.0 | 379.0 | 254.6 | 338.6 | 383.3 | 306.4 | 366.3 | 249.1 | 337.5 | 327.4 | 370.1 | 469.3 | 399.8 | 371.3 | -2.87                           |       |
| Junad R3                           | 295.6 | 330.4 | 383.6 | 381.9 | 315.4 | 364.3 | 434.9 | 379.8 | 372.0 | 349.3 | 384.6 |       |       |       | 250.0 | 276.2 | 373.3 |       | 328.4 | 387.1 | 308.9 | 365.8 | 258.3 | 337.9 | 337.9 | 373.6 | 480.1 | 405.8 | 375.7 | -1.54                           |       |
| Junad O2                           | 283.8 | 258.0 | 312.0 | 352.5 | 356.6 | 241.3 | 347.6 | 418.7 | 338.5 | 329.0 | 347.0 | 320.5 | 308.0 | 194.7 | 239.8 | 329.4 | 259.9 | 314.9 | 280.3 | 348.8 | 296.6 | 333.6 | 258.5 | 302.8 | 269.9 | 314.2 | 449.8 | 358.8 | 334.4 | -1.50                           |       |
| Junad O3                           | 267.9 | 296.5 | 351.2 | 361.6 | 232.4 | 349.5 | 389.6 | 340.7 | 332.0 | 343.3 | 302.2 |       |       | 217.2 | 259.4 | 305.3 |       |       | 312.0 | 306.6 | 359.4 | 300.1 | 356.5 | 249.2 | 307.8 | 312.1 | 322.4 | 484.1 | 371.4 | 349.0                           | -2.75 |
| Junad O3                           | 339.6 | 258.0 | 325.6 | 361.0 | 380.1 | 243.4 | 362.3 | 428.0 | 378.6 | 378.3 | 343.3 | 418.5 | 308.0 | 205.8 | 255.6 | 385.6 | 258.8 | 312.3 | 331.1 | 387.3 | 302.9 | 363.5 | 257.0 | 333.0 | 291.4 | 328.2 | 466.7 | 391.6 | 376.0 | -1.76                           |       |
| Bikovi R3                          | 325.9 | 246.5 | 345.2 |       |       |       | 318.2 |       | 270.0 |       | 244.0 |       |       |       |       |       |       |       | 343.7 | 305.8 | 336.4 | 239.5 | 327.1 | 288.6 |       |       |       | 320.5 | -0.76 |                                 |       |
| Bikovi                             | 325.9 | 246.5 | 345.2 |       |       |       | 318.2 |       | 270.0 |       | 244.0 |       |       |       |       |       |       |       | 343.7 | 305.8 | 336.4 | 239.5 | 327.1 | 288.6 |       |       |       | 320.5 | -0.76 |                                 |       |
| Goveda U2                          | 357.2 |       |       |       |       |       | 382.9 |       |       |       | 461.4 |       |       |       |       |       |       |       | 410.4 |       |       |       |       |       |       |       |       | 417.2 | 0.35  |                                 |       |
| Goveda U3                          | 384.4 |       |       |       |       |       | 386.6 |       | 415.0 |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 407.5 |       |       |       |       |       |       |       |       | 418.0 | -0.01 |                                 |       |
| Goveda U4                          |       |       |       |       |       |       | 382.6 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 379.7 |       |       |       |       |       |       |       |       | 424.4 | -2.54 |                                 |       |
| Goveda R3                          | 389.3 | 428.8 |       |       |       |       | 380.2 |       | 362.0 |       | 398.0 |       |       |       |       | 375.1 |       |       |       |       |       |       | 296.4 |       |       |       |       | 399.3 | 0.44  |                                 |       |
| Goveda R4                          |       |       |       |       |       |       | 380.1 |       | 352.0 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 237.7 |       |       |       |       | 416.9 | -0.17 |                                 |       |
| Goveda O3                          | 384.8 | 310.9 |       |       |       |       | 364.4 |       | 306.0 |       |       |       |       |       |       | 322.0 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 367.3 | 104   |                                 |       |
| Goveda O4                          |       |       |       |       |       |       | 368.5 |       | 304.0 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 394.0 | 0.38  |                                 |       |
| Goveda                             | 384.9 | 347.4 |       |       |       |       | 374.2 |       | 333.4 |       | 461.4 |       |       |       |       | 349.8 |       |       |       |       |       |       | 237.7 | 296.4 |       |       |       | 397.5 | 0.52  |                                 |       |
| Krave R2                           | 303.0 |       |       |       |       |       |       |       | 367.0 |       |       |       |       |       |       | 203.5 |       |       |       |       |       |       |       | 206.6 |       |       |       | 330.7 | 198   |                                 |       |
| Krave R3                           | 293.1 | 253.2 | 315.3 | 303.4 |       |       | 328.3 |       | 244.1 | 375.0 | 242.1 | 265.8 |       |       |       | 210.9 | 228.2 | 189.9 | 304.5 | 276.0 | 267.0 | 237.1 | 201.3 | 228.2 | 235.5 | 262.9 | 474.7 | 319.0 | 339.4 | -0.34                           |       |
| Krave R4                           | 245.0 | 161.9 | 303.1 | 215.3 | 329.5 |       | 329.5 |       | 258.2 | 356.0 |       |       |       |       |       | 358.9 | 174.1 |       | 292.0 | 279.7 | 268.0 | 227.8 | 203.4 | 233.3 | 285.3 | 233.3 | 447.7 | 313.4 | 308.6 | 129                             |       |
| Krave O2                           | 264.1 | 208.6 | 225.9 | 272.1 | 273.1 | 212.2 | 300.3 | 218.5 | 209.3 | 321.0 | 223.1 | 225.1 |       |       |       | 166.7 | 222.6 | 288.9 | 165.8 | 262.5 | 252.0 | 241.1 | 238.3 | 212.8 | 192.2 | 191.8 | 165.6 | 214.5 | 439.4 | 204.0                           |       |
| Krave O3                           | 258.2 | 272.4 | 229.5 | 299.7 | 279.1 | 218.6 | 307.0 | 198.3 | 214.4 | 308.0 | 222.8 | 249.7 |       |       |       | 183.9 | 233.3 | 290.8 | 165.3 | 237.7 | 268.8 | 249.2 | 250.9 | 209.9 | 196.8 | 204.2 | 173.9 | 204.1 | 428.6 | 0.94                            |       |
| Krave O4                           | 255.9 | 208.7 | 219.7 | 304.0 | 285.2 | 212.4 | 307.5 |       | 240.5 | 291.0 | 247.4 |       |       |       | 175.2 | 225.1 | 291.0 | 184.0 | 267.4 | 275.1 | 257.0 | 256.9 | 213.2 | 191.5 | 230.3 | 198.7 | 188.7 | 427.8 | 285.4 | 0.03                            |       |
| Krave P2                           | 218.4 | 203.3 | 181.5 | 241.0 | 212.8 | 187.2 | 266.8 | 178.9 | 173.0 | 246.0 | 202.2 | 191.1 | 167.0 | 154.7 | 180.9 | 236.1 | 157.1 | 202.0 | 216.9 | 206.7 | 214.9 | 189.4 | 186.4 | 167.5 | 130.6 | 191.2 | 372.1 | 228.0 | 219.9 | 0.69                            |       |
| Krave P3                           | 207.7 | 208.7 | 187.3 | 272.5 | 225.2 | 197.6 | 295.7 | 169.5 | 207.1 | 271.0 | 213.0 | 213.0 | 160.0 | 177.2 | 187.0 | 225.5 | 163.1 | 221.1 | 234.0 | 219.4 | 231.3 | 191.7 | 195.5 | 167.7 | 169.0 | 187.9 | 403.8 | 250.8 | 259.1 | 1.44                            |       |
| Krave                              | 251.4 | 220.9 | 217.3 | 269.8 | 269.3 | 198.6 | 302.4 | 197.6 | 217.6 | 315.5 | 227.0 | 214.3 | 166.3 | 170.4 | 206.1 | 334.4 | 178.6 | 211.9 | 255.3 | 252.2 | 242.6 | 202.9 | 191.1 | 200.9 | 161.6 | 194.2 | 414.1 | 275.7 | 274.0 | 0.68                            |       |
| Junice U2                          | 391.0 | 278.7 | 389.8 | 374.1 |       |       | 400.3 |       | 387.5 | 465.0 | 373.7 | 456.7 |       |       |       | 452.0 |       |       | 360.4 | 291.3 | 383.7 |       |       | 341.4 |       |       |       | 431.8 | 435.9 | -1.26                           |       |
| Junice U3                          | 369.5 |       |       |       |       |       | 409.8 |       | 378.7 | 485.0 | 368.8 | 451.6 |       |       |       | 418.6 |       |       | 364.0 | 305.8 | 381.7 | 246.8 | 338.0 |       |       |       |       | 476.9 | 439.9 | 160                             |       |
| Junice R2                          | 331.0 | 266.4 | 342.2 | 365.4 |       |       | 389.1 |       | 376.7 | 383.0 | 353.0 | 401.5 |       |       |       | 223.8 | 410.5 |       | 349.2 | 286.7 | 372.7 | 227.3 | 240.4 | 357.0 |       |       | 476.7 | 416.2 | 371.4 | -2.69                           |       |
| Junice R3                          | 320.5 | 264.8 | 372.9 | 363.7 |       |       | 395.4 |       | 366.0 | 394.0 | 364.5 | 402.6 |       |       |       | 203.9 | 260.2 | 400.7 | 202.7 | 297.1 | 290.5 | 353.0 | 297.7 | 365.3 | 220.9 | 330.9 | 280.2 | 329.6 | 475.9 | 428.0                           | -1.89 |
| Junice R4                          |       |       |       |       |       |       | 394.7 |       | 360.8 | 367.0 | 369.2 | 397.7 |       |       |       | 204.0 | 228.6 |       | 172.9 | 287.4 | 348.1 | 297.1 | 371.6 | 237.9 | 331.4 | 287.3 | 313.0 | 465.2 | 425.5 | 404.7                           | -0.44 |
| Junice O2                          | 256.2 | 232.9 | 331.8 | 278.0 | 221.4 | 365.8 | 388.0 | 320.6 | 306.0 |       | 270.0 |       |       |       | 176.0 | 203.4 | 317.1 | 203.9 | 222.8 | 203.3 | 279.9 | 273.2 | 351.7 | 216.0 | 287.6 | 197.3 | 283.0 | 421.4 | 364.9 | 301.8                           | -0.35 |
| Junice O3                          |       |       |       |       |       |       | 325.0 |       | 245.2 | 330.3 | 282.7 | 229.7 | 380.4 | 385.3 | 341.5 | 325.0 |       |       | 237.6 | 286.4 | 277.6 | 349.6 | 213.2 | 309.3 | 203.3 | 279.9 | 456.5 | 392.6 | 330.5 | 0.72                            |       |
| Junice O4                          | 238.7 | 322.9 | 286.7 | 219.2 | 379.9 |       | 280.0 |       | 370.0 | 313.0 |       | 280.0 |       |       | 188.2 | 229.3 |       |       | 269.3 | 275.4 | 278.6 | 363.6 | 253.8 | 314.7 | 223.6 | 283.7 | 446.1 | 407.8 | 379.0 | 4.64                            |       |
| Junice                             | 364.3 | 256.2 | 251.4 | 349.3 | 338.0 | 225.1 | 390.7 | 387.3 | 369.8 | 410.7 | 365.2 | 443.3 | 280.0 | 183.5 | 228.9 | 392.3 | 197.5 | 262.7 | 245.4 | 346.4 | 283.3 | 365.6 | 217.5 | 322.0 | 211.2 | 292.2 | 459.5 | 417.8 | 384.6 | -0.10                           |       |
| Prosečne<br>cene sve<br>kategorije | 278.9 | 229.6 | 267.8 | 321.6 | 327.3 | 216.1 | 359.1 | 378.5 | 346.5 | 344.5 | 321.8 | 379.7 | 299.0 | 181.3 | 225.4 | 370.8 | 194.2 | 241.7 | 259.8 | 336.1 | 279.8 |       |       |       |       |       |       |       |       |                                 |       |

**Cene žive stoke – stočne pijace u Crnoj Gori  
za period od 10. - 16.03.2016. godine**

| Naziv životinje  | Težina/uzrast | Rasa     | Jedinica mere | Dominantne cene (u €) |        |             |        |          |           | Prosek CG |
|------------------|---------------|----------|---------------|-----------------------|--------|-------------|--------|----------|-----------|-----------|
|                  |               |          |               | Bar                   | Berane | Bjelo Polje | Nikšić | Pļjevija | Podgorica |           |
| Telad            | 80-160 kg     | SM       | kg.           | ~                     | 3      | 3.1         | 3.2    | 3.2      | ~         | 3.1       |
| Telad            | 80-160 kg     | ostale   | kg.           | 3                     | 2.8    | 2.9         | 3.1    | 2.9      | 3.1       | 3         |
| Junad            | do 300 kg     | SM       | kg.           | 2.7                   | ~      | ~           | 2.2    | ~        | 2.3       | 2.4       |
| Junad            | preko 300 kg  | SM       | kg.           | ~                     | ~      | 2           | ~      | ~        | ~         | 2         |
| Junad            | preko 300 kg  | ostale   | kg.           | 2                     | 1.7    | ~           | 1.9    | 1.8      | 1.8       | 1.8       |
| Krave za klanje  |               | SM       | kg.           | ~                     | 1.3    | ~           | ~      | ~        | ~         | 1.3       |
| Krave za klanje  |               | ostale   | kg.           | 1.25                  | 1.2    | 1           | 1.1    | 1.1      | 1.2       | 1.1       |
| Prasad           |               | sve rase | kg.           | 3                     | 3.2    | 3.2         | 3.1    | 3        | 3         | 3.1       |
| Jagnjad          |               | sve rase | kg.           | 3.3                   | 2.4    | 2.35        | 2.6    | 2.4      | 3.3       | 2.7       |
| Jarad            |               | sve rase | kg.           | ~                     | 3      | 3           | ~      | ~        | 2.7       | 2.9       |
| Priplodne ovce   |               | sve rase | grlo          | ~                     | 130    | ~           | ~      | ~        | 120       | 125       |
| Priplodne koze   |               | sve rase | grlo          | ~                     | 100    | ~           | ~      | ~        | 125       | 112.5     |
| Priplodne junice |               | HF       | grlo          | ~                     | ~      | ~           | 1500   | ~        | 1100      | 1300      |
| Priplodne krave  |               | HF       | grlo          | ~                     | ~      | ~           | 1500   | ~        | 1300      | 1400      |
| Priplodne krave  |               | Smeđa    | grlo          | ~                     | ~      | ~           | ~      | 1400     | ~         | 1400      |
| Priplodne krave  |               | Melez    | grlo          | ~                     | 800    | 950         | 900    | 850      | 1200      | 940       |

1 Euro = 122,81 RSD

Izvor: AMIS

**Cene jaja, pilećeg mesa i mlečnih proizvoda - zelene pijace  
u Srbiji za period 14.-20.03.2016. godine**

| Naziv proizvoda      | Jedinica mere | CENTRALNA SRBIJA   |                       |       |            |          |         |     |       |           |           |        | VOJVODINA |         |          |         |        |             | Dominantna cena - Srbija |          |           |     |
|----------------------|---------------|--------------------|-----------------------|-------|------------|----------|---------|-----|-------|-----------|-----------|--------|-----------|---------|----------|---------|--------|-------------|--------------------------|----------|-----------|-----|
|                      |               | Beograd<br>Kalenić | Beograd<br>Skadarlija | Čačak | Kragujevac | Kraljevo | Loznica | Niš | Pirot | Požarevac | Smederevo | Vranje | Zajčar    | Kikinda | Novi Sad | Pančevo | Sombor | S.Mitrovica |                          | Subotica | Zrenjanin |     |
| Jaja (A)             | komad         | 13                 | 13                    | 13    | 9          | 10       | 10      | 9   | 11    | 10        | 11        | 10     | 10        | 11      | 10       | 8       | 12     | 11          | 11                       | 11       | 11        |     |
| Jaja (B)             | komad         | 12                 | 12                    | 12    | 8          | 9        | 8       | 8   | 10    | 9         | 9         | 9      | 9         | 9       | 9        | 9       | 11     | 10          | 10                       | 10       | 10        | 9   |
| Jaja (C)             | komad         | 11                 |                       | 10    | 6          | 8        | 7       | 7   | 9     | 8         | 7         | 8      | 8         | 9       | 8        | 9       | 10     | 9           | 9                        | 9        | 9         |     |
| Jaja (S)             | komad         | 14                 | 14                    | 14    | 10         | 11       | 11      | 10  | 12    | 11        | 11        | 13     | 11        | 10      | 11       | 10      |        | 12          | 12                       | 12       | 12        | 11  |
| Piletina (sve rase)  | kg            | 250                | 280                   | 270   | 270        | 245      | 280     |     | 250   | 220       | 210       | 270    |           |         |          |         | 280    | 280         | 260                      | 260      | 260       | 280 |
| Beli sir (masni)     | kg            | 450                | 400                   | 450   | 380        |          |         | 350 | 600   | 350       | 340       | 370    |           |         |          |         | 500    | 500         | 550                      | 550      | 550       |     |
| Beli sir (polumasni) | kg            | 350                | 300                   | 250   | 300        | 300      | 300     | 300 | 300   | 300       | 280       | 330    |           |         |          |         | 330    | 300         | 350                      | 350      | 350       | 300 |
| Kajmak               | kg            | 800                | 800                   | 600   | 650        | 650      | 500     | 600 | 800   | 700       |           |        |           |         |          |         | 700    | 700         |                          |          |           | 800 |



## Žitarice i stočna hrana

Na pijaci u Obrenovcu evidentiran je rast dominantne cene lucerkinog sena u balama na 17 din/kg. U silosima na području Beograda došlo je do pada dominantne cene pšenice u rinfuzu.

Reporter STIPS-a iz Kikinde zabeležio je rast dominantne cene lucerkinog sena u balama u odnosu na predhodni period na gazdinstvima u okolini ovog grada. Stočno brašno bilo je skuplje u maloprodajnim objektima, dominirao je iznos od 25 din/kg.

Lucerkino seno u balama bilo je skuplje protekle nedelje i na gazdinstvima u okolini Čačka. Najčešće se moglo pazariti po ceni od 18 din/kg.

Reporter STIPS-a iz Požarevca takođe je evidentirao rast dominantne cene lucerkinog sena u balama na 17 din/kg na gazdinstvima u braničevskom regionu.

Kukuruz, okrunjen prirodno sušen upakovan u džakove najčešće od 50 kilograma bio je jeftiniji u odnosu na predhodni period na gazdinstvima u okolini Loznice i na pijaci u ovom gradu.

Na gazdinstvima u okolini Niša i na pijaci u ovom gradu bili su skuplji kukuruz, okrunjen prirodno sušen i pšenica upakovani u džakove najčešće od 50 kilograma u odnosu na predhodni period.

Na području Smedereva je došlo do rasta dominantnih cena kukuruza, okrunjen prirodno sušenog, stočnog ječma i pšenice upakovanih u džakove najčešće od 50 kilograma.

Kukuruz, okrunjen prirodno sušen u rinfuzu bio je skuplji protekle sedmice u silosima na području Zaječara. Dominirao je iznos od 17 din/kg.

### Agroinfo vesti

Proizvođači iz Jagodine i okolnih sela kojima je poljoprivreda jedino zanimanje odlukom Skupštine grada već šesnestu godinu ne plaćaju zakup tezgi na zelenoj pijaci. Jagodinci, kojima poljoprivreda nije jedino zanimanje, za tezge plaćaju od 600 do 2.800 dinara, koliko košta mesečni zakup tezge za registrovanu trgovinsku radnju. Na 12 ari natkrivenog prostora mesta ima za 308 tezgi. Na jednoj od najlepših i najvećih pokrivenih tržnica u centralnoj Srbiji pre pet godina potpuno je rekonstruisana i hala za prodaju mlečnih proizvoda. Ipak to što su tezge besplatne ne utiče na cenu, pa voće i povrće košta koliko i u gradovima gde se tezga plaća. (RTS)

Regresiranje osiguranja useva u poljoprivredi ove godine biće povećano na 45 odsto, izjavio je savetnik premijera za poljoprivredu Dragan Glamočić ističući da je veoma važno da poljoprivrednici budu svesni značaja osiguranja svojih kultura i da se detaljno upoznaju sa načinima osiguranja. On je kazao da je još od 2006. uvedeno regresiranje za osiguranje useva u iznosu od 40 odsto, a da će ove godine to biti povećano na 45 odsto. "Nažalost naša svest je nedovoljna i moramo svi raditi više, uključujući i medije, da animiramo poljoprivrednike da se osiguraju", rekao je Glamočić i dodao da je ove godine opredeljeno 450 miliona dinara za potrebe osiguranja. (RTS)





## **Promet robe na produktnoj berzi u Novom Sadu od 14. februara do 18. marta 2016. godine**

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

- Pad prometa
- Neusaglašenost ponude i tražnje
- Dešavanja na svetskim berzama

Rekordan promet u prethodnoj nedelji bio je samo jedan lep izuzetak od višemesečnog pravila koje je karakterisao izuzetno mali promet i frekvenciju trgovanja niskog intenziteta. Na žalost, nedelja za nama nas je podsetila da se nalazimo u pravom tržišnom mraku sa lošim perspektivama da bi se tržište u skorijem roku moglo oporaviti. Većina fundamentalnih faktora za sezonu 2015/16. su trenutno ukalkulisani u cene, pa se na tržištu ne mogu očekivati neke značajnije oscilacije. Svega 75 tona robe čija je vrednost 1.265.000 dinara je bilans trgovanja na novosadskoj berzi protekle nedelje.

Kratkotrajan rast cena pšenice na svetskim berzama tokom prethodne nedelje dao je samo lažnu nadu mogućeg daljeg rasta cene, s obzirom da su se cene u nedelji za nama na referentnim svetskim tržištima vratile na nivo od pre dve nedelje. To je definitivno demotivisalo učesnike i kod nas da izađu na tržište. Prometa ovom robom nije bilo, a ponuda pšenice od strane prodavaca po 16,00 din/kg bez PDV nije naišla na interes tražnje za kupovinom.

Situacija kod kukuruza je nešto povoljnija u odnosu na tržište pšenice. Cena nije toliko niska, ali izvoz, taj nužni i neophodni tržišni ventil da bi se pokrenulo srpsko tržište kukuruza i dalje je ispod očekivanog nivoa. Iz tih razloga ponuda je orjentisana pretežno na domaću tražnju. U nedelji za nama trgovalo se kukuruzom, ali to je roba koja van SRPS standarda, pa nije registrovana referentna cena u duhu pravila berze. Kukuruz sa povećanom vlagom u nedelji za nama prodavan je po prosečnoj ceni od 16,87 din/kg (15,33 bez PDV).

Sojom se nije trgovalo protekle nedelje, ali sve kotirane ponude su bile iznad cenovnog nivoa poslednje zaključene cene iz prethodne nedelje, akoja je iznosila 38,00 din/kg bez PDV.

Objavljeni nedeljni ponderi cena nisu zvaničan podatak, usled činjenice da su obuhvaćeni podaci o trgovanju do trenutka štampanja informatora.

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

| ROBA                                     | PONUĐENA KOLIČINA (t) | CENA PONUDE DIN/KG SA PDV-OM  | ZAKLJUČENA KOLIČINA (t) | ZAKLJUČENA CENA DIN/KG SA PDV-OM | PROMENA U ODNOSU NA PRETHODNU NEDELJU |
|--|-----------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| Kukuruz, rod 2015. vlaga do 16%          | 50                    | 16,83                         | 50                      | 16,83                            | -                                     |
| Kukuruz, rod 2015. vlaga do 14,2%        | 25                    | 16,94                         | 25                      | 16,94                            | -                                     |
| Pšenica, rod 2015.                       | 1.300                 | 17,60                         | -                       | -                                | -                                     |
| Soja, rod 2015.                          | 75                    | 42,90-45,10                   | -                       | -                                | -                                     |
| Suncokretova sačma min. 33%              | 200                   | 27,60                         | -                       | -                                | -                                     |
| ROBA                                     | TRAŽENA KOLIČINA (t)  | CENA TRAŽNJE DIN/KG SA PDV-OM | ZAKLJUČENA KOLIČINA (t) | ZAKLJUČENA CENA DIN/KG SA PDV-OM | PROMENA U ODNOSU NA PRETHODNU NEDELJU |
| Soja, rod 2015. (gratis lager do 31.03.) | 100                   | 40,15                         | -                       | -                                | -                                     |

## PRODEX

Potpuni zastoj u robno-berzanskom trgovanju, najbolje potvrđuje činjenica o samo tri registrovana ugovora, tokom protekle nedelje.

Trgovalo se samo kukuruzom i to prirodno suvim, sa većim procentom vlage od standardnog. Bilo je u ponudi i soje i pšenice, ali su cenovne kotacije ponude i tražnje, toliko udaljene, da je približavanje cenivnih interesa i eventualno zaključenje posla bilo gotovo nemoguće.

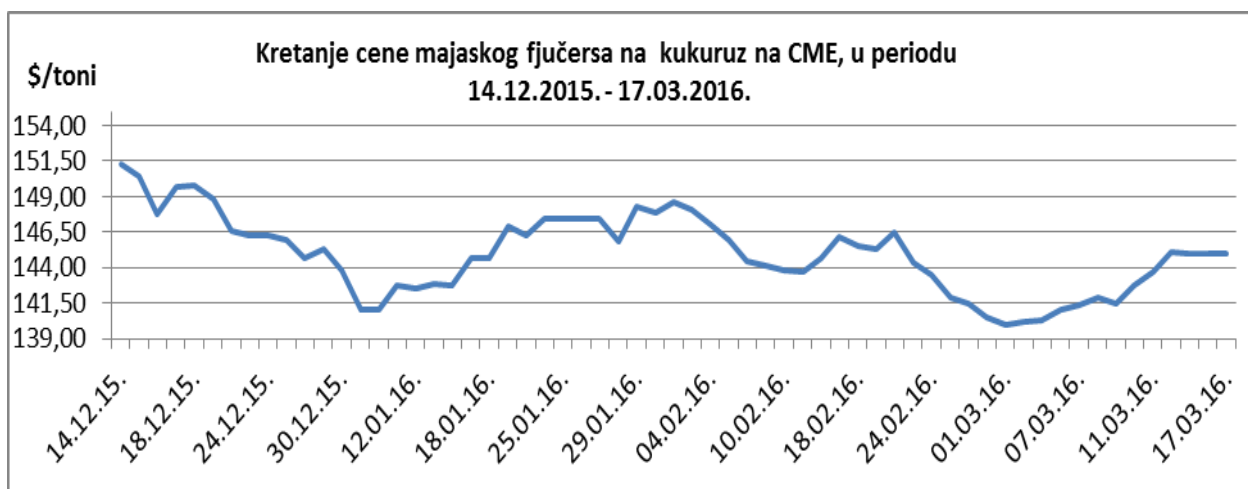
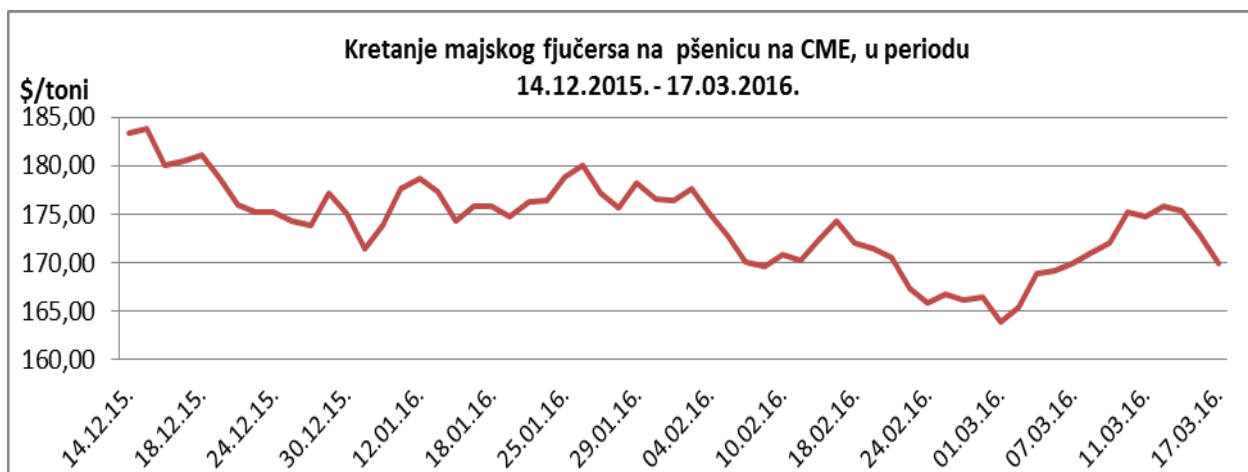
U takvoj situaciji interesi obe strane na vagi su se podudarili jedino na tržištu kukuruza i to onog sa povećanim sadržajem vlage. U zavisnosti od procenta vlage (14,2%-16%) u kukuruzu njegova cena se kretala u rasponu od 15,30-15,40 din/kg, bez PDV-a.

Kako nestandardni tržišni materijal (u ovom slučaju kukuruz sa povećanom vlagom) ne ulazi u vrednosnu korpu PRODEX-a, ovaj indeks je potpuno mirovao tokom cele nedelje na prošlonedeljnom nivou od 197,14 indeksnih poena, ukazujući sa jedne strane na stabilnost cena primarnih ratarskih kultura, a sa druge na još uvek aktuelno tržišno mrtvilo.



Cene poljoprivrednih proizvoda u protekloj nedelji na vodećim robnim berzama, bile su sledeće:

| PREGLED DNEVNIH PROMENA CENA NA CME GROUP, MAJSKI FJUČERS 2016. |             |             |             |             |             |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|   | ponedeljak  | utorak      | sreda       | četvrtak    | petak       |
| <b>Pšenica</b>  | 174,76 \$/t | 175,86 \$/t | 175,34 \$/t | 172,92 \$/t | 169,91 \$/t |
| <b>Kukuruz</b>  | 143,70 \$/t | 145,11 \$/t | 145,03 \$/t | 144,95 \$/t | 145,77 \$/t |

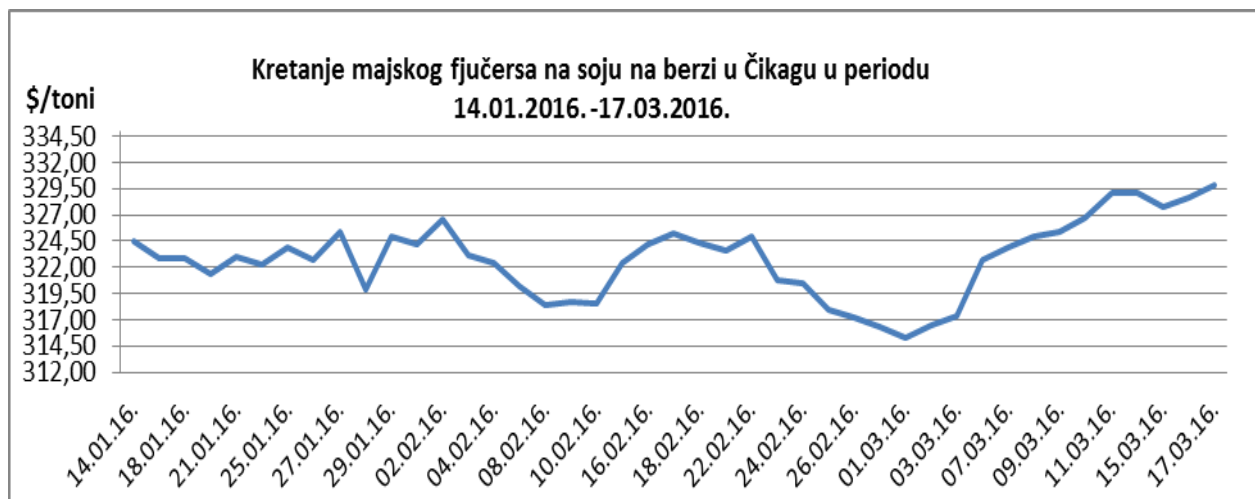


Cenovna kretanja, tačnije, rast cene fjučersa na žitarice je bio nastavljen i ove nedelje. Međutim, poboljšanje vremenskih uslova u američkim ravnocama, je ponovo smanjilo strah oko eventualnog manjeg prinosa novog roda pšenice, što se odrazilo i na samu cenu.

Do kraja nedelje je beležen pad, pa je pšenica u odnosu na prošlu nedelju jeftinija za 3,06%, dok je kukuruz bio dosta stabilniji i registrovan je rast od 1,60%.

PREGLED DNEVNIH PROMENA CENA NA CME GROUP

|                              | ponedeljak  | utorak      | sreda       | četvrtak    | petak       |
|------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>Soja, zrno, maj 16.</b>   | 329,08 \$/t | 329,08 \$/t | 327,76 \$/t | 328,64 \$/t | 329,82 \$/t |
| <b>Sojina sačma, maj 16.</b> | 273,50 \$/t | 271,50 \$/t | 268,20 \$/t | 267,70 \$/t | 267,00 \$/t |



Cena zrna soje nije zabeležila značajniju oscilaciju. Trgovci su trenutno fokusirani na procene predstojeće setve, odnosno moguće proizvodnje u sledećoj sezoni.

Fjučers na soju, sa isporukom u maju je poskupeo za 0,95%, a na sojinu sačmu je pojeftinilo za 0,91%.

|                       | PŠENICA                              | KUKURUZ                              |
|-----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>BUDIMPEŠTA</b>     | <b>139,37 EUR/t (futures avg 16)</b> | <b>138,41 EUR/t (futures maj 16)</b> |
| <b>EURONEXT PARIZ</b> | <b>153,50 EUR/t (futures maj 16)</b> | <b>153,50 EUR/t (futures jun 16)</b> |

U Parizu su cene pratile trendove američkih berzi. Tako je pšenica pojeftinila za 0,49%, dok je kukuruz poskupeo za 1,12%. U Budimpešti se cene, u forintama, nisu menjale, dok su u evrima posmatrao više za 0,25%.