

## TROMJESEČNI INDEKSI CIJENA U POLJOPRIVREDI U DRUGOM TROMJESEČJU 2019. - KONAČNI PODACI

### AGRICULTURAL QUARTERLY PRICE INDICES, SECOND QUARTER OF 2019 - FINAL DATA

Tromjesečni indeksi cijena u poljoprivredi izračunavaju se od 2018. na bazi 2015. u skladu s Eurostatovim preporukama.

Prosječne proizvođačke cijene poljoprivrednih proizvoda u drugom tromjesečju 2019. u usporedbi s 2015. porasle su za 5,7%, a u usporedbi s istim tromjesečjem 2018. pale su za 2,7%.

Cijene biljnih proizvoda porasle su za 9,5% u usporedbi s 2015., a u usporedbi s istim tromjesečjem 2018. pale su za 6,0%.

Pad cijena biljnih proizvoda u usporedbi s istim tromjesečjem 2018. prouzročen je padom cijena voća, za 31,0%, krmnog bilja, za 30,5%, i vina, za 1,7%.

Cijene stoke, peradi i stočnih proizvoda više su za 1,7% nego u 2015., a u usporedbi s istim tromjesečjem 2018. više su za 1,2%.

U skupini proizvoda koje čine najveći udio u stočarstvu u usporedbi s istim razdobljem prethodne godine najviše su porasle cijene svinja, za 13,5%, mlijeka, za 4,0%, i goveda, za 4,0%.

Cijene dobara i usluga za tekuću uporabu (input I) u drugom tromjesečju 2019. u usporedbi s 2015. niže su za 2,1%, dok su u usporedbi s istim tromjesečjem 2018. ostale iste.

Since 2018, agricultural quarterly price indices have been calculated on the basis of 2015, in accordance with the Eurostat recommendations.

In the second quarter of 2019, the average producer prices of agricultural goods output increased by 5.7% compared to 2015 and decreased by 2.7% compared to the same quarter of 2018.

The prices of crop products output increased by 9.5% compared to 2015 and decreased by 6.0% compared to the same quarter of 2018.

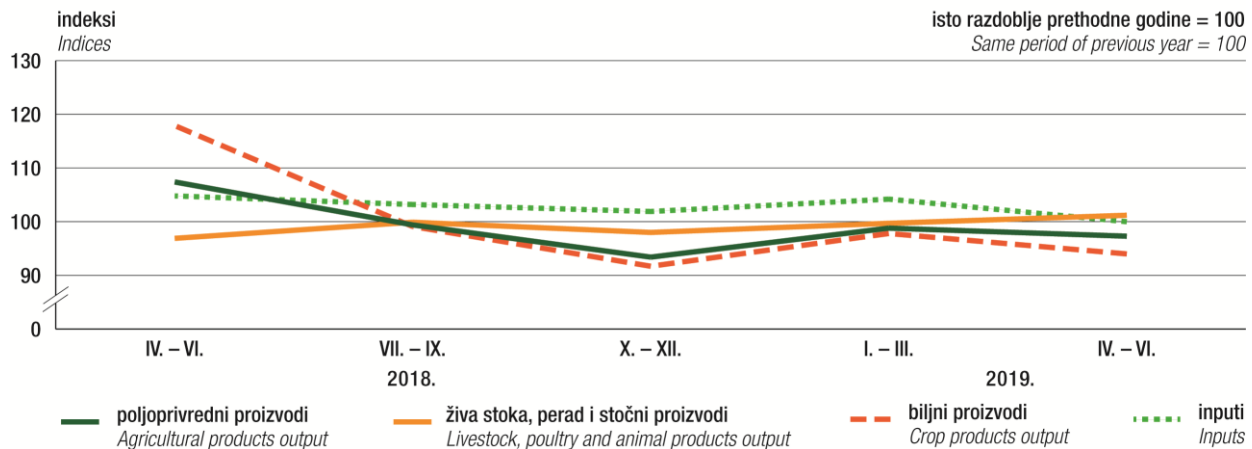
The decrease in the prices of crop products output compared to the same quarter of 2018 was affected by a decrease in the prices of fruits, by 31.0%, of forage plants, by 30.5%, and of vine, by 1.7%.

The prices of livestock, poultry and animal products output increased by 1.7% compared to 2015 and by 1.2% compared to the same quarter of 2018.

In the group of products with the highest share in livestock production output, the highest increase was recorded in the prices of pigs, by 13.5%, of milk, by 4.0%, and of cattle, by 4.0%, compared to the same period of the previous year.

The prices of goods and services currently consumed in agriculture (input I) decreased by 2.1% in the second quarter of 2019 compared to 2015, while they remained the same compared to the same quarter of 2018.

#### G-1. TROMJESEČNI INDEKSI CIJENA U POLJOPRIVREDI OD DRUGOG TROMJESEČJA 2018. DO DRUGOG TROMJESEČJA 2019. AGRICULTURAL QUARTERLY PRICE INDICES, SECOND QUARTER OF 2018 – SECOND QUARTER OF 2019



**1. INDEKSI CIJENA POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA**  
**PRICE INDICES OF AGRICULTURAL GOODS OUTPUT**

| Poljoprivredna proizvodnja                 | Indeksi<br>Indices                |   | <i>Agricultural goods output</i>                                  |
|--|-----------------------------------|---|---|
|  | <u>IV. – VI. 2019.</u><br>Ø 2015. | <u>IV. – VI. 2019.</u><br>IV. – VI. 2018. |   |
| Ukupno                                     | 105,7                             | 97,3                                      | <i>Total</i>  |
| Ukupno bez voća i povrća                   | 104,4                             | 96,1                                      | <i>Agricultural goods output, excluding fruits and vegetables</i> |
| Biljni proizvodi                           | 109,5                             | 94,0                                      | <i>Crop output</i>  |
| Biljni proizvodi bez voća i povrća         | 107,8                             | 90,5                                      | <i>Crop output, excluding fruits and vegetables</i>               |
| Žitarice                                   | 103,5                             | 102,0                                     | <i>Cereals</i>  |
| Industrijsko bilje                         | 95,7                              | 101,4                                     | <i>Industrial plants</i>  |
| Krmno bilje                                | 116,2                             | 69,5                                      | <i>Forage plants</i>  |
| Povrće, cvijeće i sadnice                  | 113,3                             | 108,7                                     | <i>Vegetables, flowers and plants</i>                             |
| Povrće                                     | 105,5                             | 111,8                                     | <i>Fresh vegetables</i>   |
| Cvijeće i sadnice                          | 127,6                             | 104,3                                     | <i>Flowers and plants</i>   |
| Krumpir (uključujući sjemenski)            | 172,8                             | 127,2                                     | <i>Potatoes (including seeds)</i>                                 |
| Voće                                       | 125,8                             | 69,0                                      | <i>Fruits</i>   |
| Vino                                       | 106,8                             | 98,3                                      | <i>Wine</i>   |
| Maslinovo ulje                             | 95,9                              | 100,1                                     | <i>Olive oil</i>  |
| Živa stoka, perad i stočni proizvodi       | 101,7                             | 101,2                                     | <i>Livestock, poultry and animal products output</i>              |
| Živa stoka i perad                         | 104,7                             | 100,3                                     | <i>Livestock and poultry</i>                                      |
| Goveda                                     | 105,3                             | 104,0                                     | <i>Cattle</i>   |
| Svinje                                     | 111,6                             | 113,5                                     | <i>Pigs</i>   |
| Konji                                      | 128,5                             | 117,3                                     | <i>Horses</i>   |
| Ovce i koze                                | 101,3                             | 96,5                                      | <i>Sheep and goats</i>  |
| Perad                                      | 98,4                              | 86,6                                      | <i>Poultry</i>  |
| Ostale životinje                           | 100,1                             | 100,1                                     | <i>Other animals</i>  |
| Stočni proizvodi                           | 98,0                              | 102,5                                     | <i>Animal products output</i>                                     |
| Mlijeko – ukupno (kravljie, ovčje i kozje) | 99,6                              | 104,0                                     | <i>Milk – total (cow's, sheep's and goat's)</i>                   |
| Jaja, konzumna                             | 85,6                              | 89,3                                      | <i>Eggs, consumer</i>   |
| Ostali stočni proizvodi <sup>1)</sup>      | 107,9                             | 119,7                                     | <i>Other animal products output<sup>1)</sup></i>                  |

1) Indeks se odnosi na cijene meda i sirove kože (osim janječe).

1) The index refers to the prices of honey and raw skin (excluding lamb's).

**2. INDEKSI CIJENA DOBARA I USLUGA ZA TEKUĆU UPORABU U POLJOPRIVREDNOJ PROIZVODNJI (input I)**  
**PRICE INDICES OF GOODS AND SERVICES CURRENTLY CONSUMED IN AGRICULTURE (input I)**

|                           | Indeksi<br>Indices                |   |   |
|---------------------------|-----------------------------------|---|---|
|                           | <u>IV. – VI. 2019.</u><br>Ø 2015. | <u>IV. – VI. 2019.</u><br>IV. – VI. 2018. |   |
| Input I, ukupno           | 97,9                              | 100,0                                     | <i>Input I, total</i>                           |
| Sjeme i sadni materijal   | 105,2                             | 103,2                                     | <i>Seeds and planting stock</i>                 |
| Energija i maziva         | 107,5                             | 98,7                                      | <i>Energy and lubricants</i>                    |
| Gnojivo                   | 81,1                              | 106,7                                     | <i>Fertilisers</i>                              |
| Sredstva za zaštitu bilja | 101,6                             | 99,8                                      | <i>Plant protection products and pesticides</i> |
| Veterinarske usluge       | 106,1                             | 101,3                                     | <i>Veterinary expenses</i>                      |
| Stočna hrana              | 96,7                              | 94,4                                      | <i>Animal feedingstuffs</i>                     |
| Održavanje opreme         | 102,5                             | 102,0                                     | <i>Maintenance of materials</i>                 |
| Održavanje zgrada         | 105,6                             | 102,4                                     | <i>Maintenance of buildings</i>                 |
| Ostale usluge             | 99,5                              | 100,7                                     | <i>Other services</i>                           |

## METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

### Izvori i metode prikupljanja podataka

Indeksi cijena u poljoprivredi za Republiku Hrvatsku izračunani su na temelju cijena dobivenih iz mjesecnih istraživanja o otkupu i prodaji poljoprivrednih proizvoda i ostalih istraživanja Državnog zavoda za statistiku, administrativnih podataka iz Ministarstva poljoprivrede te iz ostalih administrativnih izvora.

## NOTES ON METHODOLOGY

### Sources and methods of data collection

The agricultural price indices for the Republic of Croatia have been calculated on the basis of the data on prices obtained through the monthly surveys on sale and purchase of agricultural products as well as through other surveys carried out by the Croatian Bureau of Statistics, from administrative data of the Ministry of Agriculture and from other administrative sources.

Indeksi cijena u poljoprivredi za Republiku Hrvatsku prvi su put izračunani na bazi 2005. u sklopu nacionalnog programa Phare 2005., a metodologija je usklađena s Eurostatovim preporukama.

Od 2018. indeksi se računaju na bazi 2015.

Struktura pondera revidira se svake pete godine prema Eurostatovoj metodologiji za statistiku poljoprivrednih cijena, što znači da na izračun indeksa cijena utječe struktura pondera iz bazne godine. Za izračun indeksa cijena primjenjuje se Laspeyresova formula.

Struktura pondera izračunana je na bazi udjela pojedinih proizvoda u otkupu i prodaji poljoprivrednih proizvoda te na bazi vrijednosti poljoprivredne proizvodnje i međufazne potrošnje iz ekonomskih računa u poljoprivredi.

## Obuhvat

Indeksi cijena u poljoprivredi računaju se na razini Republike Hrvatske.

## Definicije

**Indeks cijena poljoprivrednih proizvoda** obuhvaća proizvode biljne i stocene proizvodnje (stoku, perad i stocene proizvode).

**Input I** uključuje dobra i usluge za tekuću uporabu u poljoprivredi.

**Dobra** su svi proizvodi osim usluga.

**Usluge** čine održavanje opreme (strojeva i materijala), poljoprivrednih zgrada i ostale usluge.



U ovom Priopćenju objavljaju se podaci istraživanja koje je provedeno uz finansijsku pomoć Europske unije. Za njegov sadržaj odgovoran je isključivo Državni zavod za statistiku te ni u kojem slučaju ne izražava stav Europske unije.

## Kratice

Eurostat Statistical Office of the European Communities

The agricultural price indices for the Republic of Croatia have been calculated on the 2005 basis within the national Phare 2005 Programme for the first time and the methodology used has been harmonised according to Eurostat recommendations.

Since 2018, the indices have been calculated on the 2015 basis.

The structure of weights is reviewed every five years according to the Eurostat methodology for agricultural price statistics, which means that the calculation of price indices is influenced by the weight structure from the base year. The Laspeyres formula is used to calculate the price indices.

The weight structure was calculated on the basis of the share of individual products in the purchase and sale of agricultural products as well as on the basis of the value of agricultural production and intermediate consumption from agricultural economic accounts.

## Coverage

The agricultural price indices are calculated at the level of the Republic of Croatia.

## Definitions

**Price index of agricultural goods output** includes crop and animal output (livestock, poultry and animal products).

**Input I** includes goods and services currently consumed in agriculture.

**Goods** are all products except services.

**Services** include the maintenance of materials (machines and materials), agricultural buildings and other services.

The survey whose data are published in this First Release has been conducted with the financial assistance of the European Union. The contents of this document are the sole responsibility of the Croatian Bureau of Statistics and can under no circumstances be regarded as reflecting the position of the European Union.

## Abbreviations

Eurostat Statistical Office of the European Communities

**Objavljuje i tiska Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske, Zagreb, Ilica 3, p. p. 80.**

Published and printed by the Croatian Bureau of Statistics, Zagreb, Ilica 3, P. O. B. 80

Telefon/ Phone: +385 (0) 1 4806-111, telefaks/ Fax: +385 (0) 1 4817-666

Novinarski upiti/ Press corner: press@dzs.hr

### Odgovorne osobe:

Persons responsible:

**Suzana Šamec, načelnica Sektora makroekonomskih statistika**

Suzana Šamec, Director of Macroeconomic Statistics Directorate

**Lidija Brković, glavna ravnateljica**

Lidija Brković, Director General

**Priredili: Kristina Baluban, Ivan Dujman i Maja Rupić**

Prepared by: Kristina Baluban, Ivan Dujman and Maja Rupić

**MOLIMO KORISNIKE DA PRI KORIŠTENJU PODATAKA NAVEDU IZVOR.**  
USERS ARE KINDLY REQUESTED TO STATE THE SOURCE.

Naklada: 20 primjeraka  
20 copies printed

Podaci iz ovog Priopćenja objavljaju se i na internetu.  
First Release data are also published on the Internet.

**Služba za odnose s korisnicima i zaštitu podataka**  
Customer Relations and Data Protection Department

Informacije i korisnički zahtjevi  
Information and user requests

Pretplata publikacija  
Subscription

Telefon/ Phone: +385 (0) 1 4806-138, 4806-154  
Elektronička pošta/ E-mail: stat.info@dzs.hr  
Telefaks/ Fax: +385 (0) 1 4806-148

Telefon/ Phone: +385 (0) 1 4806-115  
Elektronička pošta/ E-mail: prodaja@dzs.hr  
Telefaks/ Fax: +385 (0) 1 4806-148