

ВРИЈЕДНОСТ ПОЉОПРИВРЕДНИХ ПРОИЗВОДА ПРОДАТИХ НА ЗЕЛЕНИМ ПИЈАЦАМА

VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD IN GREEN MARKETS

Вриједност продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама у августу 2022. године износила је 1 365 352 КМ, што у поређењу са истим мјесецом претходне године представља повећање од 297 996 КМ (27,9%). У поређењу са јулом 2022. године, вриједност продаје у августу 2022. године била је већа за 46 074 КМ (3,5%).

У структури укупне продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама у августу 2022. године, поврће је учествовало са 44,2%, воће са 16,8%, млијеко и млијечни производи са 13,2%, мед и восак са 8,4%, живина и јаја са 6,1%, група остали производи са 5,2%, жита и производи од жита са 2,5%, грожђе са 2,0% и прерађевине воћа са 1,6%.

Подаци који се објављују у овом Саопштењу добијени су на основу Мјесечног извјештаја о промету пољопривредних производа на пијацама (ТРГ-13). Због заокруживања, сумарни искази се не слажу увијек са збиром заокружених појединачних података. Извјештај достављају пословни субјекти који пружају услуге коришћења продајног простора пијаце и обављају друге пијачне услуге. Под прометом пољопривредних производа подразумијева се продаја коју обављају породична пољопривредна газдинства непосредно крајњим потрошачима на организованим зеленим пијацама.

Value of sale of agricultural products in green markets in August 2022 amounted to 1,365,352 KM, which, compared to the same month of the previous year, represented an increase by 27.9% or 297,996 KM. Compared to July 2022, value of sale in August 2022 increased by 3.5% or 46,074 KM.

In August 2022, in total sale group of agricultural products in green markets, vegetables participated with 44.2%, fruit with 16.8%, milk and dairy products with 13.2%, honey and wax with 8.4%, poultry and eggs with 6.1%, group of other products with 5.2%, cereals and cereal products with 2.5%, grapes with 2.0% and products of fruit with 1.6%.

Data presented in this Release were obtained through the Monthly Report on turnover of agricultural products in markets (TRG-13). Due to rounding, summary accounts may not always add up to the subtotals of rounded individual data. The report is submitted by business entities which provide services of use of market's area and other market services. Turnover of agricultural products refers to sale by family agricultural holdings directly to final consumers in organised green markets.

1. ВРИЈЕДНОСТ ПОЉОПРИВРЕДНИХ ПРОИЗВОДА ПРОДАТИХ НА ЗЕЛЕНИМ ПИЈАЦАМА ПРЕМА ГРУПАМА ПРОИЗВОДА

VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD IN GREEN MARKETS BY GROUP OF PRODUCTS

	Вриједност, КМ Value, KM	Индекси вриједности Indices of value		
		VIII 2022 VIII 2021	VIII 2022 VII 2022	
УКУПНО	1 365 352	127,9	103,5	TOTAL
Жита и производи од жита	34 535	130,1	110,9	Cereals and cereal products
Поврће	603 473	135,2	117,7	Vegetables
Воће	229 128	117,2	83,7	Fruit
Грожђе	27 511	118,2	136,9	Grapes
Прерађевине воћа	21 976	135,6	130,3	Products of fruit
Живина и јаја	83 252	111,5	98,6	Poultry and eggs
Млијеко и млијечни производи	180 853	125,5	95,6	Milk and dairy products
Мед и восак	114 030	275,1	141,3	Honey and wax
Остали производи	70 595	71,2	64,0	Other products



Графикон 1. Структура укупне продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама, август 2022.
Graph 1. Structure of total sale of agricultural products in green market, August 2022

2. ПРОДАЈА ОДАБРАНИХ ПРОИЗВОДА ПОЉОПРИВРЕДЕ НА ЗЕЛЕНИМ ПИЈАЦАМА
SALE OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS IN GREEN MARKETS

	Јединица мјере <i>Unit of measure</i>	Количина <i>Quantity</i>	Вриједност, КМ <i>Value, KM</i>	Просјечна цијена, КМ <i>Average price, KM</i>	Индекси вриједности <i>Indices of value</i>		
					VIII 2022 VIII 2021	VIII 2022 VII 2022	
Пшеница и раж	kg	3 679	3 378	0,92	166,6	111,9	<i>Wheat and rye</i>
Кукуруз у зрну	kg	5 630	4 651	0,83	113,6	112,5	<i>Maize, grains</i>
Пшенично брашно	kg	3 402	6 387	1,88	161,9	102,7	<i>Flour, wheat</i>
Кукурузно брашно	kg	6 230	14 467	2,32	124,3	106,6	<i>Flour, maize</i>
Кромпир	kg	48 880	66 815	1,37	165,6	105,6	<i>Potatoes</i>
Црни лук	kg	16 445	21 865	1,33	129,9	114,0	<i>Onions</i>
Бијели лук	kg	7 513	67 050	8,92	146,6	114,1	<i>Garlic</i>
Пасуљ	kg	17 688	89 418	5,06	137,0	126,0	<i>Beans</i>
Паприка	kg	25 985	50 089	1,93	80,3	114,1	<i>Peppers</i>
Парадајз	kg	24 040	53 777	2,24	132,3	113,1	<i>Tomato</i>
Краставци	kg	18 770	34 616	1,84	160,7	142,9	<i>Cucumbers</i>
Купус	kg	22 770	26 896	1,18	102,4	109,8	<i>Cabbage</i>
Карфиол	kg	3 680	8 869	2,41	106,0	208,0	<i>Cauliflower</i>
Тиквице	kg	6 128	13 199	2,15	173,5	151,0	<i>Zucchini</i>
Мрква	kg	10 340	17 117	1,66	123,2	104,1	<i>Carrot</i>
Зелена салата	kg	2 302	8 413	3,65	99,3	71,7	<i>Beet</i>
Спанаћ и блитва	kg	5 402	13 936	2,58	203,6	111,1	<i>Lettuce</i>
Лубенице и диње	kg	62 580	66 368	1,06	165,4	133,8	<i>Watermelons and melons</i>
Јабуре	kg	12 110	21 224	1,75	95,6	112,4	<i>Apples</i>
Крушке	kg	5 960	13 884	2,33	88,6	54,7	<i>Pears</i>
Наранџе и мандарине	kg	5 225	14 106	2,70	129,1	58,2	<i>Oranges and tangerines</i>
Ораси без љуске	kg	2 396	45 465	18,98	117,3	105,8	<i>Walnuts shelled</i>
Заклана и очишћена кокош	kg	6 030	41 883	6,95	101,1	88,5	<i>Meat of hen</i>
Јаја	ком./unit	106 210	32 563	0,31	112,1	117,9	<i>Eggs, p/st</i>
Кајмак	kg	3 495	61 050	17,47	104,7	101,8	<i>Cream</i>
Сир	kg	12 123	73 431	6,06	150,4	103,8	<i>Cheese</i>
Мед	kg	5 658	111 975	19,79	271,9	144,7	<i>Honey</i>

Припрема саопштења: Данијела Савановић - Вебер
e-mail: danijela.savanovic@rzs.rs.ba

Prepared by: Danijela Savanović - Veber
e-mail: danijela.savanovic@rzs.rs.ba

Издаје Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Вељка Млађеновића 12д – Тел. +387 51 332 700 – Главни уредник: Дарко Милуновић, директор – Излази мјесечно – Саопштење је објављено на Интернету на адреси: www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – Приликом коришћења података обавезно навести извор

Published by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, Veljka Mladenovića 12d – Tel. +387 51 332 700 – Editor in chief: Darko Milunović, Director – Monthly periodicity – Release is available on the Internet at: www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – These data can be used provided the source is acknowledged