

ВРИЈЕДНОСТ ПОЉОПРИВРЕДНИХ ПРОИЗВОДА ПРОДАТИХ НА ЗЕЛЕНИМ ПИЈАЦАМА VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD IN GREEN MARKETS

Вриједност продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама у јулу 2022. године износила је 1 319 278 КМ, што у поређењу са истим мјесецем претходне године представља повећање од 313 429 КМ (31,2%). У поређењу са јуном 2022. године, вриједност продаје у јулу 2022. године била је већа за 8 610 КМ (7,0%).

У структури укупне продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама у јулу 2022. године, поврће је учествовало са 38,9%, воће са 20,8%, млијеко и млијечни производи са 14,3%, група остали производи са 8,3%, живина и јаја са 6,4%, мед и восак са 6,1%, жита и производи од жита са 2,4%, грожђе са 1,5% и прерађевине воћа са 1,3%.

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.

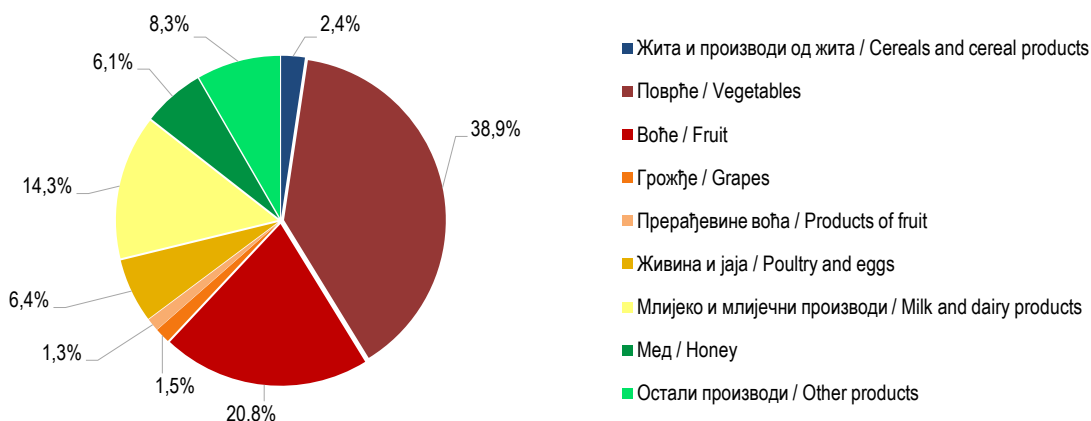
Value of sale of agricultural products in green markets in July 2022 amounted to 1,319,278 KM, which, compared to the same month of the previous year, represented an increase by 31,2% or 313,429 KM. Compared to June 2022, value of sale in July 2022 increased by 7.0% or 8,610 KM.

In July 2022, in total sale group of agricultural products in green markets, vegetables participated with 38.9%, fruit with 20.8%, milk and dairy products with 14.3%, group of other products with 8.3%, poultry and eggs with 6.4%, honey and wax with 6.1%, cereals and cereal products with 2.4%, grapes with 1.5% and products of fruit with 1.3%.

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		
		VII 2022 VII 2021	VII 2022 VI 2022	
УКУПНО	1 319 278	131,2	107,0	TOTAL
Жита и производи од жита	31 144	122,9	96,7	Cereals and cereal products
Поврће	512 679	126,8	114,9	Vegetables
Воће	273 860	133,7	110,1	Fruit
Грожђе	20 092	136,9	141,7	Grapes
Прерађевине воћа	16 865	98,8	102,8	Products of fruit
Живина и јаја	84 464	121,5	104,1	Poultry and eggs
Млијеко и млијечни производи	189 245	170,4	100,7	Milk and dairy products
Мед и восак	80 680	194,2	142,7	Honey and wax
Остали производи	110 250	93,9	73,5	Other products



Графикон 1. Структура укупне продаје пољопривредних производа на зеленим пијацама, јул 2022.
Graph 1. Structure of total sale of agricultural products in green market, July 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>		
					VII 2022	VII 2022	
					VII 2021	VI 2022	
Пшеница и раж	kg	3 215	3 019	0,94	199,0	86,0	<i>Wheat and rye</i>
Кукуруз у зрну	kg	4 900	4 135	0,84	112,8	93,7	<i>Maize, grains</i>
Пшенично брашно	kg	3 336	6 219	1,86	146,7	112,8	<i>Flour, wheat</i>
Кукурузно брашно	kg	6 020	13 573	2,25	109,2	89,0	<i>Flour, maize</i>
Кромпир	kg	44 250	63 283	1,43	141,9	102,1	<i>Potatoes</i>
Црни лук	kg	15 257	19 181	1,26	112,9	89,9	<i>Onions</i>
Бијели лук	kg	6 571	58 764	8,94	128,6	110,8	<i>Garlic</i>
Пасуљ	kg	11 792	70 984	6,02	118,1	110,2	<i>Beans</i>
Паприка	kg	22 130	43 895	1,98	116,0	141,1	<i>Peppers</i>
Парадајз	kg	21 470	47 540	2,21	106,8	124,6	<i>Tomato</i>
Краставци	kg	14 025	24 229	1,73	117,5	132,0	<i>Cucumbers</i>
Купус	kg	23 120	24 487	1,06	125,8	94,9	<i>Cabbage</i>
Карфиол	kg	1 680	4 263	2,54	70,8	93,5	<i>Cauliflower</i>
Тиквице	kg	5 286	8 739	1,65	121,5	106,6	<i>Zucchini</i>
Мрква	kg	9 940	16 442	1,65	123,1	110,1	<i>Carrot</i>
Зелена салата	kg	3 980	11 730	2,95	263,3	106,5	<i>Beet</i>
Спанаћ и блитва	kg	4 340	12 543	2,89	218,6	97,2	<i>Lettuce</i>
Лубенице и диње	kg	56 125	49 604	0,88	136,2	168,7	<i>Watermelons and melons</i>
Јабуре	kg	11 860	18 880	1,59	84,2	128,4	<i>Apples</i>
Крушке	kg	9 430	25 372	2,69	170,7	114,6	<i>Pears</i>
Наранџе и мандарине	kg	10 370	24 228	2,34	206,0	165,7	<i>Oranges and tangerines</i>
Ораси без љуске	kg	2 366	42 958	18,16	106,2	115,6	<i>Walnuts shelled</i>
Заклана и очишћена кокош	kg	6 691	47 350	7,08	166,0	105,9	<i>Meat of hen</i>
Јаја	ком./unit	103 360	27 614	0,27	91,1	96,8	<i>Eggs, p/st</i>
Кајмак	kg	3 560	59 960	16,84	163,5	102,8	<i>Cream</i>
Сир	kg	11 242	70 712	6,29	168,7	90,8	<i>Cheese</i>
Мед	kg	3 846	77 360	20,11	203,1	137,4	<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 - в. д. директора Дарко Милуновић, главни уредник – 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 – Acting Director Darko Milunović, Editor in chief – 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