



САОПШТЕЊЕ

FIRST RELEASE



Обавезни сте да приликом дозвољених радњи, у свом производу или апликацији наведете извор података.
You are required to specify a data source when allowed in your product or application.

ГОДИНА/YEAR XIII

САРАЈЕВО, 20. 5. 2025.

БРОЈ/NUMBER 14

ПОЉОПРИВРЕДА, ЖИВОТНА СРЕДИНА И РЕГИОНАЛНЕ СТАТИСТИКЕ

AGRICULTURE, ENVIRONMENT AND REGIONAL STATISTICS

ГОДИШЊИ ИЗВЈЕШТАЈ О АКВАКУЛТУРИ, 2024 ANNUAL REPORT OF AQUACULTURE, 2024.

Укупна производња конзумне рибе у 2024. години је већа за 22,2% у односу на 2023. годину. Производња пастрмке је већа за 19,25% у односу на 2023. годину.

Total production of consumer fish in 2024 increased by 22,2% in relation with 2023. Production of trout increased by 19,25% in relation with 2023.

Од укупне количине произведене конзумне рибе 96,2% се односило на пастрмку, 2,6% се односило на шарана и 0,4% на остале врсте риба.

Of the total production of consumer fish 96,2% referred to the trout, 2,6% to the carp and 0,4% to the other fish.

ПРОИЗВОДЊА КОНЗУМНЕ РИБЕ И ШКОЉКАША, 2024 PRODUCTION OF CONSUMER FISH AND SHELLFISH 2024

	Производња, t Production, t		Индекси / Indicies 2024 / 2023	
	2023	2024		
Пастрмка	3.766,6	4.491,8	119,25	Trout
Шаран	123,3	261,1	211,76	Carp
Остале слатководне рибе	17,3	22,1	127,75	Other freshwater fish
Морска риба	z	z	z	Sea fish
Шкољкаши	-	-	-	Shellfish

z - повјерљив податак/confidential data

(-) - нема појаве/no occurrence

СТРУКТУРА ОБЈЕКТА У ЕКСПЛОАТАЦИЈИ, 2024 STRUCTURE OF FACILITIES IN EXPLOITATION, 2024

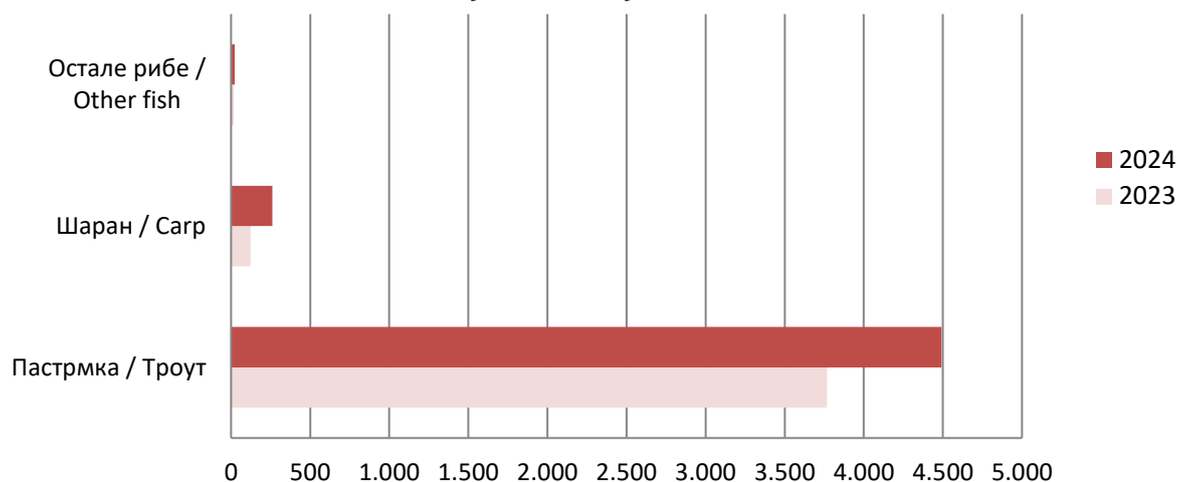
	Величина објеката Size of the facilities		Индекси / Indicies 2024 / 2023	
	2023	2024		
Пастрмски рибњаци (m ²)	110.997,0	114.792,0	103,42	Trout fishponds (m ²)
Шарански рибњаци (ha)	2.042,0	3.295,3	161,38	Carp fishponds (ha)
Кавези (m ³)	93.550,0	97.108,0	103,80	Cages (m ³)

(*)- коригован податак

(*)-corrected data

Производња конзумне рибе у тонама 2023 и 2024

Production of consumer fish in tons, 2023 and 2024



Методолошка објашњења

Подаци о производњи конзумне рибе и шкољкаша, рибље млађи и рибљих јаја добијени су агрегирањем података на основу упоредивих годишњих статистичких истраживања која проводе ентитетске статистике и Дистрикт Брчко.

Истраживање се спроводи извјештајном методом и обухвата сва предузећа/обртнике који производе рибу и шкољкаше за исхрану, рибљу млађ и јаја у слатким водама и мору у рибњацима и кавезима или другом техником узгоја.

Податке о аквакултури извјештајне јединице дају путем обрасца, на основу књиговодствених и финансијских података.

Дефиниције

Аквакултура представља узгој и култивацију водених организама коришћењем техника намијењених повећању производње тих организама изнад могућности природног окружења.

Производња значи излаз из аквакултуре при првој продаји, укључујући производњу из мријестилишта и узгајалишта која је за продају. У производњу се не убрајају количине рибе и шкољкаша, рибље млађи и рибљих јаја који остају у узгајалишту односно преносе се у наредну производну годину.

Скраћенице

ха - хектар
м³ - кубни метар
м² - квадратни метар
т - тона
з - повјерљив податак
(-)-нема појаве

Notes on methodology

The data on production of fish and shellfish for consumption, juvenils and fish eggs are result of agregation of comparable the data from yearly statistical surveys conducted by the two statistical offices on the Entity level and by the Bureau in Brcko District.

Survey is carried out by annual report from legal entities/entrepreneurs which are producing fish and shellfish for consumption, juvenils and fish eggs in freshwater and seawater in fishponds and cages or other breeding technique.

Data about aquaculture from reporting units legal entities/entrepreneurs are collected by questionnaire based on book-keeping and financial data.

Definitions

Aquaculture perform rearing or cultivation of aquatic organisms using techniques designed to increase the production of the organisms in question beyond the natural capacity of the environment..

Production means the output from aquaculture at first sale, including production from hatcheries and nurseries offered for sale. In „Production“ is not including quantities of fish and shellfish, juvenils and fish eggs which remains in breeding site namely transferring in next production year.

Abbreviations

ha – hectare
m³ – cubic meter
m² – square meter
t – ton
z - confidential data
(-)-nooccurrence

Публикује Агенција за статистику Босне и Херцеговине, 71000 Сарајево, Зелених беретки 26
Published by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih беретки 26

Телефон/Phone: +387 (33) 911 911 | Телефакс/Telefax: +387 (33) 220 622
Електронска пошта/E-mail: bhas@bhas.gov.ba | Интернетска страница/Web site: www.bhas.gov.ba

Одговорна лица/Responsible persons:

Лидија Лукић, шеф Одсјека за статистику пољопривреде, шумарства и рибарства
Lidija Lukić, Head of Agriculture, Forestry and Fishery Statistics Department

Весна Ћужић, директор
Vesna Ćužić, Director

Саопштење приредила: мр пољ. Биљана Ного
Prepared by: M.agr Biljana Nogo



Размислите о очувању животне средине прије штампања документа.
Please consider the environment before printing this document.