

## ОЧЕКИВАНИ ПРИНОСИ ВАЖНИЈИХ КАСНИХ УСЈЕВА, ВОЋА И ВИНОГРАДА EXPECTED YIELDS OF MAJOR LATE-SEASON CROPS, FRUITS AND VINEYARDS

У Републици Српској у 2024. години очекује се производња меркантилног кукуруза од 422 251 t, кромпира од 101 314 t и соје од 16 504 t.

In 2024, in Republika Srpska, production of mercantile maize is expected to amount to 422 251 t, of potato to 101 314 t and of soya beans to 16 504 t.

Очекивана производња интензивних воћњака јабуке износи 33 821 t, шљиве 26 918 t, крушке 7 084 t и грожда 2 908 t.

When it comes to intensive orchards, expected production of apples amounts to 33 821 t, of plums to 26 918 t, of pears to 7 084 t and of grape to 2 908 t.

Подаци о пожетим површинама објављени у овом саопштењу добијени су на основу анкете „Годишње истраживање о засијаним површинама на крају прољетне сјетве и процјена приноса раних култура, 2024“ коју је спровео Републички завод за статистику Републике Српске током мјесеци мај/јун 2024. године, док је вриједност просјечног приноса добијена на основу процјене о производњи пољопривредних стручних служби, као и на основу података којима располажу други административни извори.

Data on sown areas published in this release were obtained through the “Annual survey on sown areas at the end of spring sowing and estimates of early crop yields 2024” carried out by the Republika Srpska Institute of Statistics in May/June 2024. On the other hand, average yields were obtained on the basis of the production estimate of professional agricultural services and data available from other administrative sources.

Анкета је спроведена на случајно одабраном репрезентативном узорку породичних пољопривредних газдинстава која се налазе на територији Републике Српске, а укључена су и сва газдинства правних лица и предузетника која одговарају дефинисаној циљаној популацији. Као оквир за избор узорка коришћен је „Адресар пољопривредних газдинстава“, а подаци прикупљени кроз анкету, након екстраполације, чине основу за праћење статистике пољопривреде у Републици Српској.

The survey was carried out based on a selected representative sample of family farms located in the territory of Republika Srpska. The sample covers all farms owned by legal entities and entrepreneurs, which belong to the pre-defined target population. The “Register of Farms” was used as the sample frame and, upon extrapolation, the data collected through the survey serve as the basis for monitoring agriculture statistics in Republika Srpska.

Скраћена верзија методологије која је коришћена приликом спровођења Анкете „Годишње истраживање о засијаним површинама на крају прољетне сјетве и процјена приноса раних култура, 2024“ налази се на интернет страници Републичког завода за статистику: [Пољопривреда/Методолошки документи](#).

An abbreviated version of the methodology used in the implementation of the “Annual survey on sown areas at the end of spring sowing and estimates of early crop yields 2024” is available at the website of the Republika Srpska Institute of Statistics: [Agriculture/Methodological documents](#).

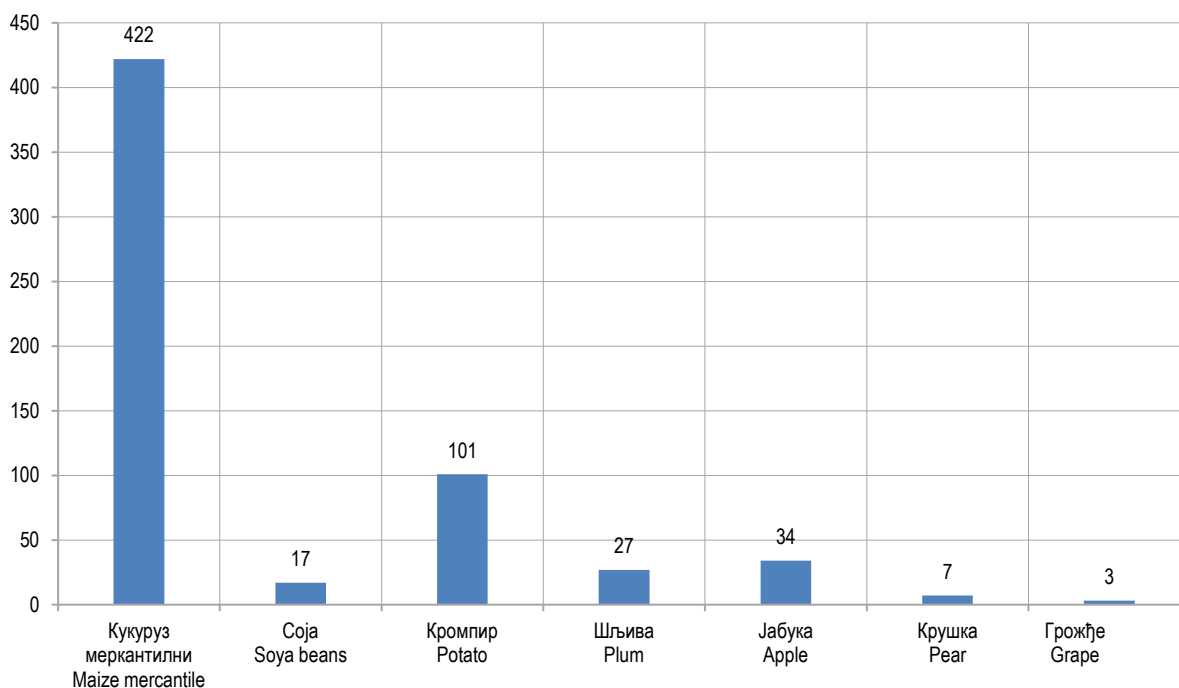
### 1. ОЧЕКИВАНИ ПРИНОСИ ВАЖНИЈИХ КАСНИХ УСЈЕВА, ВОЋА И ВИНОГРАДА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ, 2024. EXPECTED YIELDS OF MAJOR LATE-SEASONS CROPS, FRUITS AND VINEYARDS IN REPUBLIKA SRPSKA, 2024

	УКУПНО TOTAL	
КУКУРУЗ (меркантилни)		MAIZE (mercantile)
Пожета површина, ha	79 670	Harvested area, ha
Укупни принос, t	422 251	Total yield, t
СОЈА		SOYA BEAN
Пожета површина, ha	9 169	Harvested area, ha
Укупни принос, t	16 504	Total yield, t
КРОМПИР		POTATO
Пожета површина, ha	5 660	Harvested area, ha
Укупни принос, t	101 314	Total yield, t

1. ОЧЕКИВАНИ ПРИНОСИ ВАЖНИЈИХ КАСНИХ УСЈЕВА, ВОЋА И ВИНОГРАДА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ, 2024. (наставак)  
EXPECTED YIELDS OF MAJOR LATE-SEASONS CROPS, FRUITS AND VINEYARDS IN REPUBLIKA SRPSKA, 2024. (continued)

	УКУПНО TOTAL	
ШЉИВА		PLUM
Површина родних интензивних воћњака, ha	2 775	Surface of intensive orchards, ha
Укупни принос, t	26 918	Total yield, t
ЈАБУКА		APPLE
Површина родних интензивних воћњака, ha	1 799	Surface of intensive orchards, ha
Укупни принос, t	33 821	Total yield, t
КРУШКА		PEAR
Површина родних интензивних воћњака, ha	770	Surface of intensive orchards, ha
Укупни принос, t	7 084	Total yield, t
ГРОЖЂЕ		GRAPE
Површина родних интензивних винограда, ha	661	Surface of intensive orchards, ha
Укупни принос, t	2 908	Total yield, t

хиљ. t / thous. t



Графикон 1. Очекивани приноси важнијих касних усјева, воћа и винограда, 2024.  
Graph 1. Expected yields of major late-season crops, fruits and vineyards, 2024

Припрема саопштења: Нада Шобот, Бранислав Гојковић  
e-mail: nada.sobot@rzs.rs.ba, branislav.gojkovic@rzs.rs.ba

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

Prepared by: Nada Šobot, Branislav Gojković  
e-mail: nada.sobot@rzs.rs.ba, branislav.gojkovic@rzs.rs.ba

Published by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, Vladike Platona bb – Tel. +387 51 332 700 – Director Darko Milunović, Editor in chief – Annual 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