

ОЧЕКИВАНИ ПРИНОСИ ВАЖНИЈИХ РАНИХ УСЈЕВА И ВОЋА EXPECTED YIELDS OF EARLY CROPS AND FRUIT

У Републици Српској у 2024. години очекује се производња пшенице од 195 715 t, зоби од 33 678 t, јечма од 27 847 t, тритикала од 9 141 t и ражи од 3 918 t.

Код воћа, очекује се производња малине од 937 t, вишње од 831 t и трешње од 308 t.

Подаци објављени у овом саопштењу добијени су на основу анкете „Годишње истраживање о засијаним површинама на крају прољећне сјетве и процјена приноса раних култура“ коју је Републички завод за статистику Републике Српске провео у периоду мај - јун 2024. године.

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 биљне производње у Републици Српској.

Скраћена верзија методологије која је коришћена приликом спровођења Анкете „Годишње истраживање о засијаним површинама на крају прољећне сјетве и процјена приноса раних култура“ налази се на [веб-сајту Републичког завода за статистику](#).

Због заокруживања, сумарни искази се не слажу увијек са збиром заокружених појединачних података.

In Republika Srpska, expected production in 2024 for wheat amounts to 195,715 t, for oats to 33,678 t, for barley to 27,847 t, for triticale to 9,141 t and for rye to 3,918 t.

For fruit, expected production for raspberries amounts to 937 t, for sour cherries to 831 t and for cherries to 308 t.

The data presented in this release were obtained through the “Annual survey on sown areas at the end of spring sowing and estimates of yields of early crops”, conducted by the Republika Srpska Institute of Statistics in the period May-June 2024.

The survey was carried out based on a random representative sample of family farms located in the territory of Republika Srpska. The sample also 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 crop production in Republika Srpska.

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 yields of early-season crops” is available at the [website of the Republika Srpska Institute of Statistics](#).

Due to rounding, summary accounts do not always match the sums of rounded individual data.

1. ОЧЕКИВАНИ ПРИНОСИ РАНИХ УСЈЕВА И ВОЋА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ, 2024.

EXPECTED YIELDS OF EARLY CROPS AND FRUIT IN REPUBLIKA SRPSKA, 2024

	Засијана/родна површина, ha Sown/fruit bearing area, ha	Очекивани просјечни принос, t/ha Expected average yield, t/ha	Очекивана производња, t Expected production, t	
ЖИТАРИЦЕ				CEREALS
Пшеница	38 766	5,05	195 715	Wheat
Раж	1 092	3,59	3 918	Rye
Јечам	7 069	3,94	27 847	Barley
Зоб	8 949	3,76	33 678	Oats
Тритикале	2 245	4,07	9 141	Triticale
ВОЋЕ				FRUITS
Малине	117	7,99	937	Raspberries
Трешње	79	3,89	308	Cherries
Вишње	150	5,52	831	Sour cherries

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

Prepared by: Nada Šobot, Branislav Gojković
е-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 – Е-mail: stat@rzs.rs.ba – Приликом коришћења података обавезно навести извор

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