

OSTVARENI PRINOSI KASNIH USJEVA, VOĆA I GROŽĐA U FEDERACIJI BIH U 2022.

PRODUCTION OF LATE ARABLE CROPS, FRUIT AND GRAPES IN FBiH IN 2022

U 2022. godini u FBiH ostvarena je proizvodnja kukuruza-zrno od 192.529 tona, što je manje za 9,2% u odnosu na 2021.

In 2022 in FBiH the production of maize-corn was 192,529 tons, which is a decrease of 9.2% compared to 2021.

U proizvodnji industrijskog bilja zabilježeno je smanjenje proizvodnje soje za 17,8%, a kod proizvodnje duhana porast proizvodnje za 47,0% u odnosu na 2021.

In the production of industrial crops, soybean recorded a decrease of 17.8%, while tobacco production increased by 47.0% compared to 2021.

Prozvodnja krompira/krumpira iznosi 190.572 tona i veća je za 4,7% u poređenju sa proizvodnjom u prošloj godini.

Production of potatoes amounts 190,5729 tons and it increased by 4.7% compared to last year.

U proizvodnji stočnog krmnog bilja zabilježeno je povećanje kod proizvodnje djeteline za 1,5%, lucerke/lucerne za 7,3%, te smanjenje proizvodnje kukuruza za krmu za 0,1% i travno-djetelinskih smjesa za 4,5% u poređenju sa 2021.

In the production of fodder crops an increase was recorded in clover by 1.5% and lucerne/alfa alfa by 7.3%, while production of maize-green mass decreased by 0.1% and mixture of grass and clover by 4.5% compared to 2021.

Kod voća ostvarena proizvodnja jabuka veća je za 21,4% i šljive za 56,0% u odnosu na 2021.

In fruit production, apple production increased by 21.4% and plum production increased by 56.0% compared to 2021.

Ukupna proizvodnja grožđa veća je za 17,0% u odnosu na 2021..

Total grape production increased by 17.0%, compared to 2021.

OSTVARENI PRINOSI KASNIH USJEVA, VOĆA I GROŽĐA U FEDERACIJI BiH U 2022. GODINI
PRODUCTIN OF LATE ARABLE CROPS, FRUIT AND GRAPES IN FBiH IN 2022

USJEVI
CROPS

	Požnjevi, površina, hektara <i>Harvest area, hectares</i>	Prinos <i>Production</i>		Indeks 2021=100 <i>Index 2021=100</i>		
		ukupan, tona <i>total, tons</i>	tona po hektaru <i>in tons per ha</i>	požnjevi, površina <i>harvested area</i>	ukupan prinos <i>total production</i>	prinos po ha <i>yield per ha</i>
Kukuruz - zrno <i>Maize</i>	45.720	192.529	4,2	96,7	90,8	93,9
Soja <i>Soya</i>	3.489	4.629	1,3	95,0	82,2	86,5
Duhan <i>Tobacco</i>	284	626	2,2	93,1	147,0	157,9
Krompir/krumpir <i>Potatoes</i>	21.619	190.572	8,8	103,2	104,7	101,4
Mrkva <i>Carrots</i>	926	7.025	7,6	105,6	108,2	102,5
Crni luk/kapula <i>Onions</i>	3.290	26.976	8,2	98,4	96,5	98,1
Bijeli luk/češnjak <i>Garlic</i>	977	3.900	4,0	101,8	115,7	113,7
Grah-zrno <i>Beans</i>	4.073	9.001	2,2	99,7	173,0	173,6
Grašak-zrno <i>Peas</i>	534	534	1,0	105,3	105,3	100,0
Kupus i kelj <i>Cabbage and kale</i>	2.870	32.193	11,2	99,4	103,8	104,4
Paradajz/rajčica <i>Tomatoes</i>	2.043	22.904	11,2	101,7	90,7	89,1
Paprika zelena <i>Green pepper</i>	1.737	14.772	8,5	101,2	95,3	94,2
Djetelina <i>Clover</i>	10.144	34.621	3,4	97,8	101,5	103,8
Lucerka/lucerna <i>Lucerne</i>	10.545	38.173	3,6	99,0	107,3	108,4
Kukuruz, zelena masa <i>Maize, green mass</i>	25.929	431.158	16,6	99,5	99,9	100,4
Stočna repa <i>Forage beet</i>	619	8.642	14,0	102,3	101,7	99,4
Mješavina trava, mah i žita <i>Mixture of grasses and legum.</i>	701	2.105	3,0	99,3	100,1	100,8
Djetelinsko travne smjese <i>Mixture of clovers and grasses</i>	15.381	48.301	3,1	102,3	95,5	93,3

VOĆE
FRUIT

	Br.stabala sposobnih za rod <i>Trees of bearing, number</i>	Prinos <i>Production</i>		Indeks 2021=100 <i>Index 2021=100</i>		
		ukupan, tona <i>total, tons</i>	kg po stablu <i>kg per tree</i>	br.stabala sp.za rod <i>Trees of bearing</i>	ukupan, tona <i>total, tons</i>	kg po stablu <i>kg per tree</i>
Jabuke <i>Apple</i>	3.786.234	51.007	13,5	102,9	121,4	118,0
Kruške <i>Pear</i>	1.411.967	15.249	10,8	103,8	147,6	142,3
Šljive <i>Plum</i>	6.057.818	53.284	8,8	101,6	156,0	153,6
Breskve <i>Peach</i>	551.024	5.339	9,7	109,6	94,4	86,1
Orasi <i>Walnut</i>	420.931	4.135	9,8	97,8	137,8	140,9
Bademi <i>Almond</i>	11.820	79	6,7	100,4	106,9	106,5

GROŽĐE
GRAPES

	Br. čokota sposobnih za rod <i>Vines of bearing, number</i>	Prinos <i>Production</i>		Indeks 2021=100 <i>Index 2021=100</i>		
		ukupan, tona <i>total, tons</i>	kg po čokotu <i>kg per vine</i>	br. čokota sp.za rod <i>vine of bearing</i>	ukupan, tona <i>total, tons</i>	kg po stablu <i>kg per vine</i>
Grožđe - ukupno <i>Grapes - total</i>	14.438.992	47.530	3,3	101,9	117,0	114,8

OSTVARENI PRINOSI KASNIH USJEVA, VOĆA I GROŽĐA

Obuhvat i izvještajne jedinice:

Podaci o proizvodnji kasnih usjeva, voća grožđa prikupljaju se redovnim statističkim istraživanjem "Izveštaj o ostvarenim prinosima kasnih usjeva, voća i grožđa" (PO-33a i PO-33b).

Istraživanje se provodi na osnovu/temelju Zakona o statistici u Federaciji BiH („Sl. Novine FBiH“ br. 63/03 i 9/09).

Opširnija metodološka objašnjenja za ovo istraživanje objavljena su na internet stranici Federalnog zavoda za statistiku <https://fzs.ba/index.php/klasifikacije-i-metodologije/english-metodologije/poljoprivreda-i-ribarstvo/>

Obuhvat

Jedinice posmatranja i jedinice izvještavanja za istraživanje PO-33a su pravne osobe i dijelovi pravnih osoba registrovani u Području A, Oblast 01 po KD BiH 2010, koje se bave biljnom proizvodnjom i podatke dostavljaju redovnim statističkim izvještajima.

Jedinice posmatranja za istraživanje PO-33b su porodično poljoprivredno gazdinstvo/obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo, a jedinice izvještavanja su općinske službe za poljoprivredu koje procjenjuju za nivo općine ukupno.

Definicije

Požnjevena površina je površina sa koje je usjev požnjeven i ubran prinos. Požnjevena površina može biti manja od zasijane površine u slučaju ako su usjevi na nekim površinama usljed elementarnih i drugih nepogoda uništeni, te zbog toga nije obavljena žetva niti ubran prinos.

Kod voća se uzima broj stabala sposobnih za rod, a ne broj stabala sa kojih je ubran prinos. Ako je u međuvremenu došlo do stradanja nekih stabala podaci moraju biti umanjeni za taj broj stabala.

Ostvareni prinos ratarskih usjeva predstavlja prinos normalne vlažnosti koji je dobiven po završenoj žetvi/berbi i vršidbi, tj. prinos po odbitku količina izgubljenih pri žetvi, prijevozu do gazdinstva/gospodarstva, vršidbi i slično.

Prinos po jedinici površine (t/ha) obračunat je na požnjevenu površinu.

Prinos po stablu i čokotu/trsu (u kg) obračunat je na stablo sposobno za rod, odnosno na čokot/trs sposoban za rod.

PRODUCTION OF LATE ARABLE CROPS, FRUIT AND GRAPES

Covering and report units:

The data on production of late crops and fruit are collected through regular statistical survey "Survey on production of late crops and fruit" (PO-33).

This survey is conducted on the bases of Law on Statistical Survey in the Federation of B&H ("Official Gazette FB&H" No. 63/03 and 9/09).

More detailed notes on the Methodology of this survey are published on the web site of the Federal Statistical Office <https://fzs.ba/index.php/klasifikacije-i-metodologije/english-metodologije/poljoprivreda-i-ribarstvo/>

Coverage

Observation and reporting units for survey PO-33a are legal entities and parts of legal entities registered in Area A, Area 01 by KD BiH 2010, which are engaged in agriculture and data for those units are gathered through regular statistical report.

Observation units for survey PO-33b are agricultural holding and reporting units are municipality in total. Data for those units are estimated. The estimators are agricultural experts in the local authorities of municipalities.

Definitions

Harvested area is the area on which crops are harvested and yields are gathered. It can be smaller than the sown area in the case that crops were weather-beaten, and because of that the harvest was not carried out.

The trees/vines of bearing – are number of trees/vines capable of bearing, not tree numbers where crops were taken. In the case of harm to trees and vines this should be disposed of.

Realized yield crop is the yield of standard humidity after the deduction of all losses during harvest, transport and threshing.

Yield per unit of area (t/ha) is computed on the base of harvested area, i.e. hectare.

Yield per tree/vine (in kg) is computed for fruit-bearing tree or vine.

Izdaje Federalni zavod za statistiku FBiH, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26
Published by the Institute for Statistics of FBiH, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

Telefon/Phone: +387 (33) 20 64 52, Fax: +387 (33) 22 61 51
Elektronska pošta/E-mail: fedstat@fzs.ba, Internetska stranica/Web site: <http://www.fzs.ba>

Odgovarne osobe:
Fehrija Mehić, šef odsjeka za statistiku poljoprivrede, šumarstva, ribarstva i okoliša
Doc. dr. Emir Krenić, direktor

Persons responsible:
Fehrija Mehić, Head of Agriculture, Forestry, Fishery and Environment Statistics Department
Assist. Prof. Dr. Emir Krenić, Director General

Saopćenje pripremio: Elmina Ramić-Lukač
Prepared by: Elmina Ramić-Lukač

Molimo korisnike da prilikom korišćenja podataka navedu izvor
Those using data from this issue are requested to state the source

Podaci iz ovog saopćenja objavljuju se na internetu
First Release data are published on the Internet