

OSTVARENI PRINOSI KASNIH USJEVA, VOĆA I GROŽĐA U FEDERACIJI BIH U 2017.

/Prethodni podaci/

PRODUCTION OF LATE ARABLE CROPS, FRUIT AND GRAPES IN FBiH IN 2017

/Previous Data/

U 2017. godini u FBiH ostvarena je proizvodnja kukuruza-zrno od 157.385 tona, što je manje za 35,4% u odnosu na 2016.

In 2016 in FBiH the production of maize-corn was 157.385 tons, which is a decrease of 35.4% compared to 2016.

U proizvodnji industrijskog bilja, kod soje je zabilježeno smanjenje proizvodnje za 42,9%, a kod proizvodnje duhana smanjenje za 21,8% u odnosu na 2016.

In the production of industrial crops, soybean recorded a decrease of 42.9%, while tobacco production decreased by 21.8% compared to the previous year.

Kod krompira/krumpira proizvodnja iznosi 177.233 tona i manja je za 22,3%, a proizvodnja graha-zrno manja je za 28,3% u poređenju sa proizvodnjom u prošloj godini.

Production of potatoes amounts 177,233 tons and it decreased by 22.3%, while the production of dried-bean decreased by 28.3% compared to last year.

U proizvodnji stočnog krmnog bilja zabilježeno je smanjenje kod proizvodnje djeteline za 18,1%, lucerke/lucerne za 16,6%, kukuruza za krmu za 35,8% i travno-djetelinskih smjesa za 26,1% u poređenju sa 2016.

In the production of fodder crops a decrease was recorded in clover by 18.1%, lucerne /alfa alfa by 16.6%, maize-green mass by 35.8% and mixture of grass and clover by 26.1% compared to 2016.

Kod voća ostvarena proizvodnja jabuka manja je za 29,0% i šljive za 36,8% u odnosu na 2016.

In fruit production, apple production decreased by 29.0% and plum production decreased by 36.8% compared to 2016.

Ukupna proizvodnja grožđa manja je za 25,5% u odnosu na 2016.

Total grape production decreased by 25.5%, compared to 2016.

OSTVARENI PRINOSI KASNIH USJEVA, VOĆA I GROŽĐA U FEDERACIJI BiH U 2017. GODINI
PRODUCTIN OF LATE ARABLE CROPS, FRUIT AND GRAPES IN FBiH IN 2017

USJEVI
CROPS

	Požnjev. površina, hektara <i>Harvest area, hectares</i>	Prinos <i>Production</i>		Indeks 2016=100 <i>Index 2016=100</i>		
		ukupan, tona <i>total, tons</i>	tona po hektaru <i>in tons per ha</i>	požnjev. površina <i>harvested area</i>	ukupan prinos <i>total production</i>	prinos po ha <i>yield per ha</i>
Kukuruz - zrno <i>Maize</i>	48.662	157.385	3,2	101,7	64,6	62,7
Soja <i>Soya</i>	2.425	3.445	1,4	116,8	57,1	48,3
Duhan <i>Tobacco</i>	433	384	0,9	95,6	78,2	81,8
Krompir/krumpir <i>Potatoes</i>	21.337	177.233	8,3	99,3	77,7	78,3
Mrkva <i>Carrots</i>	955	7.386	7,7	81,9	57,4	70,0
Crni luk/kapula <i>Onions</i>	3.261	24.881	7,6	98,2	76,7	77,6
Bijeli luk/češnjak <i>Garlic</i>	900	3.340	3,7	98,9	81,0	82,2
Grah-zrno <i>Beans</i>	4.215	5.061	1,0	97,0	71,7	63,9
Grašak-zrno <i>Peas</i>	515	515	1,0	100,0	51,4	52,6
Kupus i kelj <i>Cabbage and kale</i>	2.980	30.365	10,2	98,4	75,6	76,4
Paradajz/rajčica <i>Tomatoes</i>	1.975	21.374	10,8	99,7	87,2	87,1
Paprika zelena <i>Green pepper</i>	1.584	14.048	8,9	100,3	93,2	93,7
Djetelina <i>Clover</i>	11.237	36.785	3,3	100,1	81,9	82,5
Lucerka/lucerna <i>Lucerne</i>	11.014	39.270	3,6	99,3	83,4	85,7
Kukuruz, zelena masa <i>Maize, green mass</i>	24.021	289.417	12,0	100,0	64,2	63,8
Stočna repa <i>Forage beet</i>	672	7.286	10,8	93,5	76,5	81,2
Djetelinsko travne smjese <i>Mixture of clovers and grasses</i>	16.127	44.525	2,8	96,3	73,9	77,8

VOĆE
FRUIT

	Br. stabala sposobnih za rod <i>Trees of bearing, number</i>	Prinos <i>Production</i>		Indeks 2016=100 <i>Index 2016=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>	3.520.810	23.568	6,7	102,6	71,0	69,1
Kruške <i>Pear</i>	1.322.738	5.675	4,3	101,1	60,1	59,7
Šljive <i>Plum</i>	5.790.991	23.303	4,0	102,8	63,2	60,6
Breskve <i>Peach</i>	524.144	4.607	8,8	107,2	69,1	64,7
Orasi <i>Walnut</i>	373.627	924	2,5	98,7	56,4	58,1
Bademi <i>Almond</i>	10.860	47	4,3	92,0	79,7	86,0

GROŽĐE
GRAPES

	Br. čokota sposobnih za rod <i>Vines of bearing, number</i>	Prinos <i>Production</i>		Indeks 2016=100 <i>Index 2016=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>	14.475.899	24.567	1,7	106,2	74,5	70,8

METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Obuhvati izvještajne jedinice:

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

Podaci se iskazuju za Federaciju BiH ukupno, tj. obuhvataju podatke o proizvodnji u individualnom sektoru kao i proizvodnji poljoprivrednih preduzeća, zemljoradničkih zadruga i drugih organizacija koje se bave poljoprivrednom proizvodnjom.

Izvještajne jedinice su:

- 1) poslovni subjekti, zemljoradničke zadruge i druge organizacije koje se bave poljoprivrednom proizvodnjom i dostavljaju podatke redovnim statističkim izvještajima,
- 2) individualna poljoprivredna gazdinstva/gospodarstva, za koje se podaci prikupljaju metodom procjene koju rade stručnjaci za poljoprivredu u općinama.

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.

NOTES ON METHODOLOGY

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).

Data cover Federation of B&H in total, i.e. production of individual sector and agricultural enterprises, co-operatives and other organizations, which are engaged in agriculture.

The report units are:

- 1) The agricultural enterprises, agricultural co-operatives and other organizations which are engaged in agriculture, and data for those units are gathered through regular statistical report and
- 2) The private agricultural holding and data for those units are gathered through estimates. The estimations are made on a local level – for each municipality in total.

The estimators are currently agricultural experts in the local authorities of municipalities.

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>

Odgovara: Doc. dr. Emir Kremić, direktor
Person responsible: Assist. Prof. Dr. Emir Kremić, Director General

Saopćenje pripremili: Fehrija Mehić, Ismir Melez
Prepared by: Fehrija Mehić, Ismir Melez

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