

INDEKSI POLJOPRIVREDNE PROIZVODNJE ZA FEDERACIJU BiH, 2016
INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTION FOR FEDERATION OF BiH, 2016

Ukupna poljoprivredna proizvodnja u Federaciji BiH u 2016. godini veća je za 5,0% u odnosu na 2015. godinu. Biljna proizvodnja veća je za 10,2%, a stočarstvo je manje za 4,0% u odnosu na 2015. godinu.

Agricultural production in FBiH in 2016 rose by 5.0% in relation to 2015. Plant production rose by 10.2%, and livestock production fell by 4.0% in relation to 2015.

U biljnoj proizvodnji, posmatrano po granama, zabilježeno je povećanje proizvodnje: u ratarstvu za 16,9%, u vinogradarstvu za 3,7%, dok je smanjenje zabilježeno u voćarstvu za 17,2% u odnosu na 2015. godinu.

In plant production, viewed by branches of crops, crop farming production rose by 16.9%, grape production rose by 3.7%, while fruit production fell by 17.2% in relation to 2015.

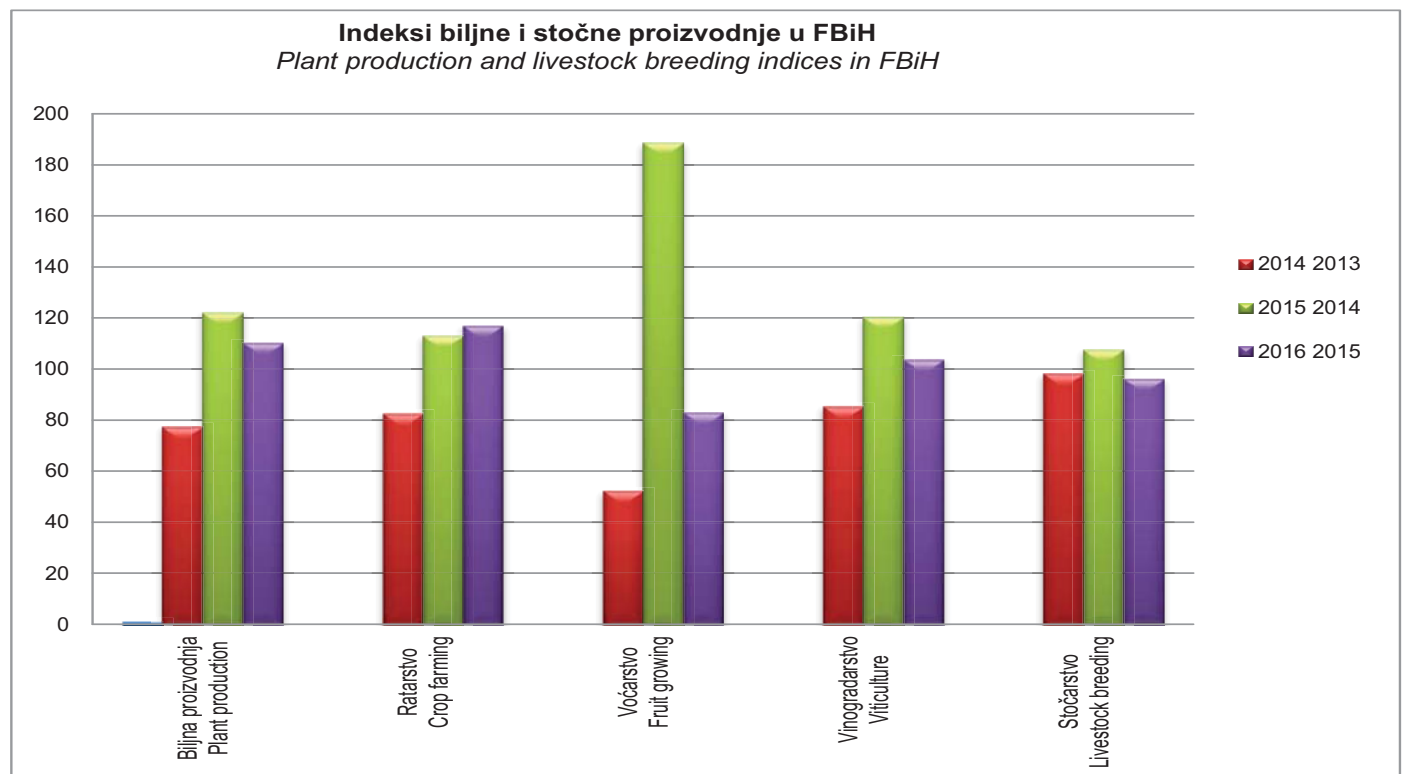
U ratarstvu, gledano po grupama usjeva, zabilježeno je povećanje proizvodnje: žita za 26,3%, industrijskog bilja za 54,6%, povrća za 12,3% i stočnog-krmnog bilja za 24,7% u odnosu na 2015. godinu.

In crop farming production, viewed by groups, cereal production rose by 26.3%, industrial crops rose by 54.6%, vegetables rose by 12.3%, fodder crops rose by 24.7% in relation to 2015.

U stočarstvu, gledano po vrstama uzgoja stoke, zabilježeno je povećanje proizvodnje: u govedarstvu za 1,0%, dok je smanjenje zabilježeno u svinjogojstvu za 4,4%, u ovčarstvu za 1,4%, u peradarstvu za 6,8% i u pčelarstvu za 43,4% u odnosu na 2015.

In livestock production, viewed by groups, cattle breeding rose by 1.0%, while pig breeding fell by 4.4%, sheep breeding fell by 1.4%, poultry fell by 6.8%, and apiculture fell by 43.4% in relation to 2015.

Indeksi biljne i stočne proizvodnje u FBiH
Plant production and livestock breeding indices in FBiH



INDEKSI POLJOPRIVREDNE PROIZVODNJE ZA FEDERACIJU BiH
INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTION FOR FEDERATION OF BiH

	<u>2013</u>	<u>2014</u>	<u>2015</u>	<u>2016</u>	
	2012	2013	2014	2015	
POLJOPRIVREDA - BRUTO	124,9	84,4	116,5	105,0	<i>AGRICULTURE - GROSS</i>
POLJOPRIVREDA - NETO	123,6	83,0	119,6	101,5	<i>AGRICULTURE - NETTO</i>
BILJNA PROIZVODNJA	136,9	77,5	122,2	110,2	<i>PLANT PRODUCTION</i>
RATARSTVO	129,8	82,7	113,0	116,9	<i>CROP FARMING</i>
Žita	142,7	78,7	110,3	126,3	<i>Cereals</i>
Industrijsko bilje	138,9	60,7	146,6	154,6	<i>Industrial crops</i>
Povrće	128,0	78,4	119,2	112,3	<i>Vegetable crops</i>
Stočno-krmno bilje	122,7	95,9	100,6	124,7	<i>Fodder crops</i>
Travnate površine	118,9	113,0	100,3	103,4	<i>Grassland</i>
VOĆARSTVO	186,8	52,2	188,6	82,8	<i>FRUIT GROWING</i>
VINOGRADARSTVO	127,1	85,3	120,4	103,7	<i>VITICULTURE</i>
STOČARSTVO	106,6	98,1	107,6	96,0	<i>LIVESTOCK BREEDING</i>
Govedarstvo	102,7	103,5	104,5	101,0	<i>Cattle breeding</i>
Svinjogojstvo	97,1	105,5	106,5	95,6	<i>Pig breeding</i>
Ovčarstvo	100,7	102,3	105,7	98,6	<i>Sheep breeding</i>
Peradarstvo	124,7	87,9	104,3	93,2	<i>Poultry breeding</i>
Pčelarstvo	104,7	76,1	188,8	56,6	<i>Apiculture</i>

METODODOLOŠKA OBJAŠNENJA

POLJOPRIVREDA

Indeksi fizičkog obima poljoprivredne proizvodnje

Cilj istraživanja: Da se osiguraju podaci za redovna mjerenja promjena obima ukupne poljoprivredne proizvodnje i promjena obima po granama i grupama proizvoda.

Periodika istraživanja: godišnja

Metod prikupljanja podataka i izračunavanja:

Pri utvrđivanju obima ukupne poljoprivredne proizvodnje razlikujemo ukupnu poljoprivrednu proizvodnju – bruto i finalnu poljoprivrednu proizvodnju – neto. Indeksi se izračunavaju po granama proizvodnje i grupama proizvoda, i bazirani su na bruto proizvodnji svake grane i grupe proizvoda. Za izračunavanje indeksa ukupne poljoprivredne proizvodnje koriste se podaci o biljnoj i stočarskoj proizvodnji, s tim da se oduzme vrijednost poljoprivredne proizvodnje koja je iskorištena kao stočna hrana. Ponderi su trogodišnje prosječne otkupne cijene od oko 60 različitih poljoprivrednih proizvoda.

METHODOLOGICAL NOTES

AGRICULTURE

The total agricultural output indices

Aim of survey: *To calculate changes of the total agricultural output and changes of the physical volume of agricultural production, by branch and group of products.*

Frequency: *Annually*

Method of calculating:

The total agricultural output index is calculated from the data on crop and animal production and from the triennial moving arithmetic mean of average purchasing prices. The index of final agricultural output is calculated from the value of total agricultural output, where the value of agricultural products used as fodder is excluded. The indices of different branches of agriculture are based on gross production for every branch.

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. 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