

SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE

GODINA / YEAR IX

SARAJEVO, 20. 07. 2017.

BROJ / NUMBER: 13.1.5

ZASIJANE POVRŠINE U JESENJOJ I PROLJETNOJ SJETVI U FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE, 2016/17 */Prethodni podaci/*

SOWN AREA IN AUTUMN AND SPRING IN FEDERATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA, 2016/17
/Previous Data/

U Federaciji Bosne i Hercegovine u 2016/17. godini ukupno je zasijano 202.232 ha, što je manje za 0,3% u odnosu na sjetvu u 2015/16. godini.

Total sown area in 2016/17 in the Federation of Bosnia and Herzegovina is 202,232 ha, which is a decrease of 0.3% compared to sown area in 2015/16.

Gledano po grupama usjeva zabilježen je rast zasijanih površina industrijskog bilja za 16,1%, dok je pad zabilježen kod zasijanih površina žita za 0,4%, povrtnog bilja za 1,6% i stočnog-krmnog bilja za 0,3% u odnosu na prošlu godinu.

Viewed by crop groups increase of sown area is recorded in industrial crops by 16.1%, while decrease is recorded in cereals by 0.4%, vegetables by 1.6% and fodder crops by 0.3% in relation to last year.

Posmatrano po zasijanim površinama važnijih usjeva zabilježen je rast zasijanih površina kukuruza-zrno za 2,2%, dok je zabilježen pad zasijanih površina pšenice za 5,1%, duhana za 4,4%, krompira/krumpira za 0,7%, paradajza/rajčice za 0,4% i kukuruz-zelene mase za 0,6% u odnosu na sjetvu u 2015/16. godini.

According to major crops in the Federation of Bosnia and Herzegovina increase is recorded in sown area of maize-corn by 2.2%, while decrease is recorded in wheat by 5.1%, tobacco by 4.4%, potatoes by 0.7%, tomatoes by 0.4% and maize-green mass by 0.6% in relation to 2015/16.

ZASIJANE POVRŠINE U JESENJOJ I PROLJETNOJ SJETVI U FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE SOWN AREA IN AUTUMN AND SPRING IN FEDERATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA

	2014/2015	2015/2016*	2016/2017	Indeksi Indices	
				2015/16*	2016/17
				2014/15	2015/16*

Zasijana oranična površina, ha
Sown arable area, ha

Zasijano - ukupno Sown area -total	199.587	202.826	202.232	101,6	99,7
Žita Cereals	88.359	90.505	90.179	102,4	99,6
Industrijsko bilje Industrial crops	3.138	3.779	4.387	120,4	116,1
Povrtno bilje Vegetable crops	43.094	42.943	42.250	99,6	98,4
Stočno - krmno bilje Fodder crops	64.996	65.600	65.415	100,9	99,7

	2014/2015	2015/2016*	2016/2017	Indeksi Indices	
				2015/16* 2014/15	2016/17 2015/16*
Zasijana oranična površina, ha <i>Sown arable area, ha</i>					
Pšenica, ukupno <i>Wheat, total</i>	20.390	21.226	20.141	104,1	94,9
Raž <i>Rye</i>	2.380	2.281	2.110	95,8	92,5
Ječam <i>Barley</i>	9.045	9.053	8.815	100,1	97,4
Zob <i>Oats</i>	3.283	3.324	3.450	101,2	103,8
Kukuruz - zrno, ukupno <i>Maize-com, total</i>	48.131	47.924	48.995	99,6	102,2
Soja <i>Soya</i>	2.108	2.083	2.457	98,8	117,9
Duhan <i>Tobacco</i>	562	458	438	81,5	95,6
Krompir/ krumpir, ukupno <i>Potatoes, total</i>	21.941	21.541	21.381	98,2	99,3
Mrkva <i>Carrots</i>	1.266	1.165	964	92,1	82,7
Luk crni / kapula <i>Onions</i>	3.285	3.321	3.267	101,1	98,4
Luk bijeli / češnjak <i>Garlic</i>	892	911	900	102,1	98,8
Grah <i>Beans</i>	4.393	4.349	4.372	99,0	100,5
Grašak <i>Peas</i>	531	516	517	97,3	100,1
Kupus i kelj <i>Cabbage and kale</i>	3.110	3.030	2.975	97,4	98,2
Paradajz / rajčica <i>Tomatoes</i>	1.884	1.983	1.976	105,3	99,6
Paprika zelena <i>Green pepper</i>	1.462	1.581	1.587	108,2	100,4
Krastavac <i>Cucumbers</i>	1.563	1.695	1.484	108,5	87,5
Djetelina <i>Clover</i>	11.669	11.274	11.219	96,6	99,5
Lucerka / lucerna <i>Lucerne</i>	11.319	11.131	11.045	98,3	99,2
Kukuruz za krmu <i>Maize for fodder</i>	22.136	24.022	23.884	108,5	99,4
Stočna repa <i>Forage beet</i>	761	758	673	99,5	88,8
Mješ.mahunjača sa travama i žitima <i>Mixture of grasses and leguminous</i>	846	931	609	110,0	65,4
Travno - djetelinske smjese <i>Mixture of grasses and clovers</i>	17.032	16.853	16.865	98,9	100,1

* Korigovani podaci

* Corrected data

METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Podaci o zasijanim površinama prikupljaju se redovnim statističkim istraživanjima:

- Istraživanje o zasijanim površinama u jesen (PO-21) i
- Istraživanje o zasijanim površinama na kraju proljetne sjetve (PO-22)

Izvještajne jedinice su: poslovni subjekti, zemljoradničke zadruge i druge organizacije koje se bave poljoprivrednom proizvodnjom i individualna poljoprivredna gazdinstva/gospodarstva, a podaci se prikupljaju metodom procjene koju rade stručnjaci za poljoprivredu u općinama. Podaci se iskazuju za općinu ukupno.

Oranica (njiva) je zemljšna površina na kojoj se obavlja ratarska proizvodnja. Na njoj se po utvrđenom redu (plodoredu) siju ratarski usjevi: žita, industrijsko bilje, povrtno bilje i stočno-krmno bilje. U oranično zemljište uračunavaju se i površine koje su "radi odmora" ostale neobradene: zeleni ili crni ugar, zaležaji, parlozi i prelozi. Osim toga, oranicama se smatraju i površine pod jagodičastim voćem (jagode, maline i sl.), loznim i voćnim rasadima, površine pod cvijećem i ukrasnim biljem.

Prvo se utvrđuju podaci o površinama pojedinih kategorija zemljišta i upoređuju sa istim podacima iz prethodne godine. Mora se voditi računa o promjenama površina pojedinih kategorija zemljišta u toku godine.

Poslije toga procjenjuju se zasijane površine na oranicama i baštama/vrtovima po pojedinim usjevima.

METHODOLOGICAL NOTES

Data on sown area are collected through regular statistical surveys:

- *Survey on sown area in autumn (PO-21),*
- *Survey on sown area at the end of spring sown (PO-22).*

The report units are agricultural enterprises, agricultural co-operatives and other organizations which are engaged in agriculture and private agricultural holdings where data 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.

Arable land is land area generally under temporary crops. This area is sown in crop rotation with the following crops: cereals, industrial crops, vegetable crops and fodder crops. Arable area includes also land temporarily fallow. Also, arable land is area under berries fruit, vine and fruit nurseries, and area under flowers.

The first phase is the assessment of land use data and comparing this data with data of last year. It is important to take into account the changes of land categories during the determined year.

After that, the sown area is estimated by crops on arable land and gardens.

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

