



PRIOPĆENJE

FIRST RELEASE



Molimo korisnike da prilikom uporabe podataka obavezno navedu izvor
Users are kindly requested to mention the data source

GODINA/ YEAR III

SARAJEVO, 06.02.2018.

BROJ/ NUMBER 3

POLJOPRIVREDA, OKOLIŠ I REGIONALNE STATISTIKE AGRICULTURE, ENVIRONMENT AND REGIONAL STATISTICS

ZASIJANE POVRŠINE I ZASADI U JESENJOJ SJETVI, 2017 AREAS SOWN AND PLANTATIONS IN AUTUMN SOWING, 2017

Zasijana površina pod žitaricama je veća za 5,81%, pod industrijskim biljem za 96,92%, pod krmnim biljem za 5,09% dok je pod povrćem manja za 6,45% u odnosu na isti period 2016 godine.

U strukturi zasijanih površina, žitarice učestvuju sa 88,52%, krmno bilje sa 6,59%, povrće sa 2,08% i industrijsko bilje sa 2,80%.

Area sown under cereals increased by 5,81%, under industrial crops by 96,92%, under fodder crops by 5,09% while under vegetables decreased by 6,45% in relation with the same period of 2016.

In the structure of the total sown areas cereals account for 88,52%, fodder crops for 6,59%, vegetables for 2,08% and industrial crops for 2,80%.

Zasijane oranične površine u jesenjoj sjetvi prema načinu korištenja

Sown arable land in autumn sowing by type of cultivation

u '000 ha / in '000 ha

Godina/ Year	Zasijana oranična površina u jesenjoj sjetvi / Sown arable land in autumn sowing				
	Ukupno / Total	Žitarice / Cereals	Industrijsko bilje / Industrial crops	Povrće / Vegetables	Krmno bilje / Feed crops

2017

118

105

3

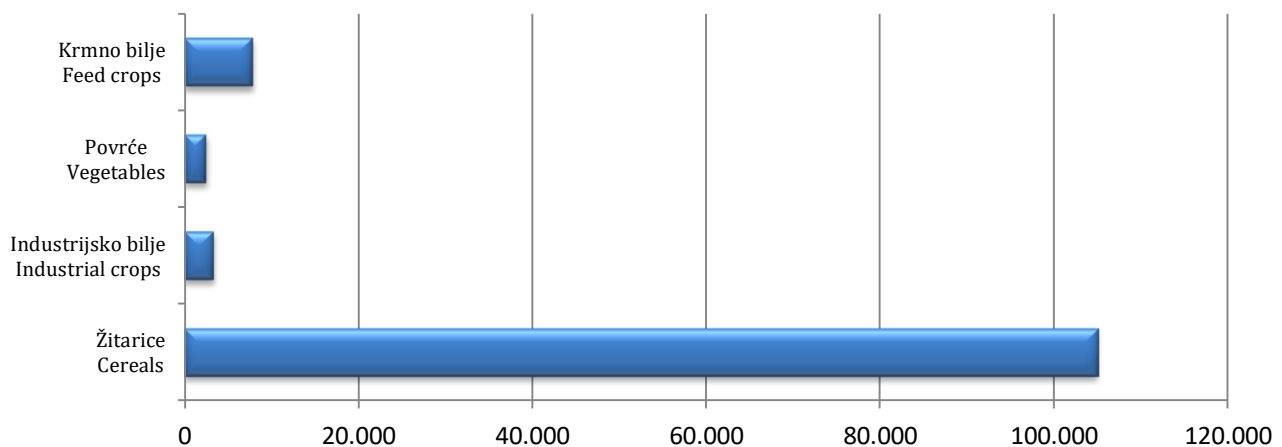
2

8

Zasijane površine u jesenjoj sjetvi pod važnijim usjevima / Areas sown in autumn sowing under main crops

Usjevi	Zasijana površina u ha / Area sown in ha 2016	Zasijana površina u ha / Area sown in ha 2017	Indeksi / Indices 2017/2016	Crops
Žitarice, ukupno	99.307	105.046	105,81	Cereals, total
Pšenica (ozima)	65.181	69.556	106,71	Wheat (winter)
Raž i suražica (ozima)	2.947	3.249	110,25	Rye and meslin (winter)
Ječam (ozimi)	13.908	14.322	102,98	Barley (winter)
Zob (ozima)	4.117	4.420	107,35	Oats (winter)
Tritikale	13.076	13.422	102,65	Triticale
Industrijsko bilje, ukupno	1.690	3.328	196,92	Industrial crops, total
Uljana repica	1.642	3.256	198,26	Rape seed
Povrće, ukupno	2.640	2.470	93,55	Vegetables, total
Krmno bilje, ukupno	7.444	7.823	105,09	Fodder crops, total
Djetelina (jesenja sjetva)	2.360	2.010	85,17	Clover (autumn sowing)
Lucerna (jesenja sjetva)	1.947	2.156	110,72	Lucerne (autumn sowing)
Travno-djetelinske smjese	2.373	2.497	105,23	Mixture of grass and clover

Zasijane oranične površine u jesenjoj sjetvi u Bosni i Hercegovini, 2017
Sown arable areas in Autumn sowing in Bosnia and Herzegovina, 2017



METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Izvori i metode prikupljanja

Podaci o zasijanim površinama dobiveni su agregiranjem podataka dobivenih redovitim statističkim istraživanjima u entitetskim zavodima za statistiku i podružnici Agencije za statistiku BiH iz Brčko distrikta. Pravni subjekti dostavljaju podatke na osnovu knjigovostvene i druge evidencije, dok se za individualna poljoprivredna gazdinstva vrše procjene od strane statističkih procjenitelja po pojedinim općinama.

Definicije

Poljoprivredna površina je zemljišna površina koja se koristi za poljoprivrednu proizvodnju. Poljoprivrednu površinu čine: obradiva površina, pašnjaci, ribnjaci, trstici i bare.

Obradiva površina je zemljišna površina na kojoj se gaje ratarski i povrtni usjevi, višegodišnji zasadi i trave i na kojima se vrši obrada, kosidba i drugi poljoprivredni radovi i po pravilu ubiru prinosi svake godine. Obradivu površinu čine: oranice i bašte, voćnjaci, vinogradi i livade.

Oranična površina je zemljišna 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 oranične površine se uračunavaju i površine koje su «radi odmora» ostale neobrađene. Pored toga, oranicama se smatraju i površine pod lozним i voćnim rasadnicima, kao djetelišta i lucerišta.

NOTES ON METHODOLOGY

Sources and collection methods

Data on sown area are aggregated from the regular statistical surveys conducted by the entity statistical institutions and branch of Agency for statistics of B&H from Brcko District. Legal entities are submitting data based on book-keeping and other records whereas the municipal statistical estimators are making estimations for the individual agricultural holdings.

Definitions

Agricultural area are land areas utilized for agricultural production. Agricultural area consists of: cultivable areas, pastures, fish/ponds, reedtracts and ponds.

The concept **cultivable area** covers land area on which farm crops and vegetables long/term plantings and grasses are grown, and on which the following works are performed cultivation, mowing and other agricultural works and as rule, the yields are gathered every year. Cultivable area includes: arable land and gardens, orchards, vineyards and meadows.

Arable area is land area generally under temporary crops. These areas are sown in rotation with the following crops: cereals, industrial crops, vegetable crops and fodder crops. Arable area also includes land temporarily fallow. Furthermore, arable lands are areas under vine and fruit tree nurseries, areas under floweras and areas under clover and lucerne.

Izdaje i tiska Agencija za statistiku Bosne i Hercegovine, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26
Published and printed by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

Telefon/Phone: +387 (33) 911 911 · Telefaks/Telefax: +387 (33) 220 622
Elektronička pošta/E-mail : bhas@bhas.ba · Internetska stranica/Web site: <http://www.bhas.ba>

Odgovara ravnatelj Velimir Jukić
Person responsible: Velimir Jukić, Director

Priopćenje priredili: Fahrudin Subotić
Prepared by: Fahrudin Subotić

Podaci iz ovog priopćenja objavljuju se i na internetu
First Release data are also published on the Internet
