

SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE



B O S N A I H E R C E G O V I N A
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
FEDERALNI ZAVOD ZA STATISTIKU

B O S N I A A N D H E R Z E G O V I N A
FEDERATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA
INSTITUTE FOR STATISTICS OF FB&H

GODINA / YEAR VIII

SARAJEVO, 26.10.2015.

BROJ / NUMBER: 13.2.9

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

KLANJE STOKE I PERADI U KLAONICAMA, SEPTEMBAR/RUJAN 2015.
LIVESTOCK AND POULTRY SLAUGHTERED IN ABATTOIRS, SEPTEMBER 2015

U septembru 2015. godine, u odnosu na septembar 2014. godine, u ukupnim kategorijama stoke bilježi se povećanje kod klanja goveda za 48,2% i neto težini za 135,6%, te povećanje kod klanja ovaca za 38,0% i neto težini za 31,6%.

Kod klanja svinja u septembru 2015. godine u odnosu na septembar 2014. godine, bilježi se smanjenje za 32,8% i neto težini 39,2%, te povećanje kod klanja peradi za 1,2% i smanjenje u neto težini za 0,3%.

Concerning the total livestock categories, in September 2015 compared to September 2014, there was an increase in the slaughtering of cattle by 48.2% and the net weight of 135.6%, and an increase in the slaughtering of sheep by 38.0% and the net weight 31.6%.

In pigs slaughtering in September 2015 compared to September 2014, there was a decrease of 32.8% and the net weight of 39.2%, and an increase in the slaughter of poultry by 1.2% and a decrease in net weight of 0.3%.

KLANJE STOKE I PERADI U KLAONICAMA, SEPTEMBAR 2015
LIVESTOCK AND POULTRY SLAUGHTERED IN ABBATOIRS, SEPTEMBER 2015

	Zaklana stoka i perad <i>Slaughtered livestock and poultry</i>			Indeksi <i>Indices</i>		
	IX2015			IX2015 IX2014		
	broj grla/ <i>number of head</i>	neto težina,t/ <i>net weight, t</i>	randman, %/ <i>coefficient of utilization, %</i>	broj grla/ <i>number of head</i>	neto težina,t/ <i>net weight, t</i>	
GOVEDA - UKUPNO	7.560	1.766,9	54,1	148,2	235,6	CATTLE - TOTAL
Telad starosti do 8 mjeseci	2.410	148,8	55,8	79,9	83,7	<i>Calves under the age of 8 months</i>
Junad starosti od 8 do 12 mjeseci	1.642	445,6	53,0	232,9	233,5	<i>Young cattle between 8 and 12 months</i>
Junice	133	33,2	52,1	156,5	162,5	<i>Heifers</i>
Krave	723	191,8	46,7	-*	-*	<i>Cows</i>
Bikovi	2.651	947,1	56,3	231,3	294,3	<i>Bulls</i>
OVCE - UKUPNO	9.937	161,6	50,4	138,0	131,6	SHEEP - total
Janjad do 12 mjeseci starosti	8.857	129,7	51,2	150,8	146,6	<i>Lambs under 12 months of age</i>
Ovce	970	28,5	47,2	73,1	82,9	<i>Sheep</i>
SVINJE - UKUPNO	2816	223,3	77,7	67,2	60,8	PIGS - total
Odojci do 20 kg	31	0,4	75,2	100,0	95,9	<i>Piglets up to 20 kg</i>
Svinje od 20 do 50 kg	130	3,0	79,7	158,5	162,5	<i>Pigs from 20 to 50 kg</i>
Svinje od 50 do 80 kg	51	2,5	77,4	62,2	74,4	<i>Pigs from 50 to 80 kg</i>
Svinje od 80 do 110 kg	2.484	206,9	77,9	279,1	-*	<i>Pigs from 80 to 110 kg</i>
Svinje preko 110 kg	120	10,5	73,9	-*	-*	<i>Pigs over 110 kg</i>
PERAD - UKUPNO, u hilj./tis	1.957,2	2.923,5	70,4	101,2	99,7	POULTRY - TOTAL, in thousands
Tovljeni pilići	1.906,2	2.818,4	70,4	102,2	98,6	<i>Fattened chickens</i>
Ostala perad	51,02	105,05	68,4	73,6	142,7	<i>Other poultry</i>

*Indeksi preko 300% i ispod 50% se ne objavljuju

*Indices over 300% and below 50% are not published

Metodološka objašnjenja

Podaci o broju grla zaklane stoke i peradi po vrstama i kategorijama, bruto težini (težini žive stoke i peradi), neto težini (težini zaklane stoke i peradi) i podaci o randmanima prikupljaju se mjesečnim izvještajem o klanju stoke i peradi u klaonicama za pravna lica (PO-52) i za obrtnike (PO-52a)

Izvještajne jedinice za istraživanje PO-52 su pravne osobe i dijelovi pravnih osoba razvrstani prema KD BiH 2010 razrede djelatnosti 10.11-Prerada i konzerviranje mesa i 10.12-Prerada i konzerviranje mesa peradi.

Izvještajne jedinice za istraživanje PO-52a su veterinarske stanice i kantonalne uprave za inspeksijske poslove za obrtnike registrovane prema KD BiH 2010 za obavljanje djelatnosti 10.11-Prerada i konzerviranje mesa i 10.12-Prerada i konzerviranje mesa peradi.

Definicije

Bruto težina predstavlja težinu stoke i peradi prije klanja izraženu u tonama.

Neto težina je težina očišćenog trupa zaklane stoke i peradi bez kože, krvi, glave (osim kod odojaka i peradi), utrobe, prednjih nogu do koljena i stražnjih nogu do skočnog zgloba, izraženo u tonama.

Randman zaklane stoke i peradi predstavlja odnos težine zaklane stoke i peradi (neto težine) i težine žive stoke i peradi (bruto težine), a iskazuje se u postocima sa jednom decimalom.

Pokazatelji ovog istraživanja koriste se za izračunavanje proizvodnje mesa u registrovanim klaonicama i za izračunavanje ekonomskih računa u poljoprivredi.

Notes on methodology

Data on the number of slaughtered livestock and poultry by types and categories, gross and net weight of livestock and poultry, as well as the coefficient of utilization are collected by monthly report on slaughtering of livestock and poultry in slaughterhouses for legal entities (PO-52) and for entrepreneurs (PO-52a) collects.

Reporting units for survey PO-52 are legal entities and parts of legal entities classified, according to the KD B&H 2010 in class 10.11-Processing and preserving of meat and class 10.12-Processing and preserving of poultry meat.

Reporting units for survey PO-52a are veterinary services and cantonal veterinary inspections for entrepreneurs registered according to the KD B&H 2010 class 10.11-Processing and preserving of meat and class 10.12 - Processing and preserving of poultry meat.

Definitions

Gross weight is the weight of livestock and poultry in tons and before slaughter.

Net weight is the weight of dressed carcass of slaughtered livestock and poultry without skin, blood, head (except piglets and poultry), womb, front legs to the knee and the back legs to the hock, in tons.

Coefficient of utilization is ratio of weight of slaughtered cattle and poultry (net weight) and the weight of livestock and poultry (gross weight), and is expressed as a percentage with one decimal.

These indicators are used to review the calculation of domestic production in registered slaughterhouses, and calculation of economic accounts in agriculture.