

фебруар/February 2016

СТАТИСТИКА ПОЉОПРИВРЕДЕ

МЈЕСЕЧНО САОПШТЕЊЕ

AGRICULTURE STATISTICS

MONTHLY RELEASE

25. III 2016. Број/No. 74/16

ПРИКУПЉАЊЕ КРАВЉЕГ МЛИЈЕКА И ПРОИЗВОДЊА МЛИЈЕЧНИХ ПРОИЗВОДА COLLECTIONOF COW'SMILK AND DAIRY PRODUCTS

Укупне количине крављег млијека прикупљене од стране мљекара током фебруара 2016. године мање су за 4,3% у односу на прошлогодишњи мјесечни просјек. У односу на исти мјесец претходне године, количине прикупљеног крављег млијека током фебруара 2016. године веће су за 0,4%, односно мање су за 2,2% у односу на претходни мјесец. У периоду јануар – фебруар текуће године количина прикупљеног крављег млијека мања је за 3,2% у односу на исти период прошле године

Током фебруара 2016. године, у односу на мјесечни просјек остварен током прошле године, повећана је производња ферментисаних млијечних производа за 13,1% и млијека за пиће за 3,3%, док је смањена производња павлаке за 2,1%, крављег сира за 6,9% и маслаца и осталих жуто-масних производа за 51,0%.

У поређењу са истим мјесецом прошле године, током фебруара 2016. године, повећана је производња ферментисаних млијечних производа за 31,4%, крављег сира за 11,9% и павлаке за 1,8%, док је истовремено смањена производња млијека за пиће за 2,2% и маслаца и осталих жуто-масних производа за 39,2%.

У односу на претходни мјесец, у фебруару 2016. године забиљежено је повећање производње ферментисаних млијечних производа за 19,2%, а смањена је производња павлаке за 1,8%, крављег сира за 7,2%, млијека за пиће за 9,7% и маслаца и осталих жуто-масних производа за 52,5%.

Током периода јануар — фебруар 2016. године, у односу на исти период прошле године, забиљежено је повећање производње ферментисаних млијечних производа за 24,0%, крављег сира за 11,5%, млијека за пиће за 5,3% и смањење производње павлаке за 2,9% и маслаца и осталих жуто-масних производа за 53,4%.

Подаци објављени у овом саопштењу су добијени реализацијом Мјесечног извјештаја о прикупљању крављег млијека и производњи млијечних производа за фебруар 2016. године (ПО-М-МП/М). Прикупљање података у овом истраживању обавља се извјештајном методом. Извјештајне јединице су све мљекаре са територије Републике Српске (индустријске и регистроване мале мљекаре). У саопштењу су објављени само збирни подаци.

Прикупљено кравље млијеко обухвата количине сировог крављег млијека прикупљене током референтног мјесеца од фармера, директно или преко откупних станица, или из сопствене производње. Не обухвата се сирово кравље млијеко купљено од других мљекара или увезено из иностранства.

Млијеко за пиће обухвата сирово млијеко, необрано млијеко, дјелимично обрано и обрано млијеко без садржаја адитива, намјењено искључиво за непосредну потрошњу.

Павлака (врхње) обухвата павлаку за директну потрошњу с више или мање од 29% млијечне масти.

Ферментисани млијечни производи обухватају јогурт, течни јогурт, кисело млијеко, ацидофилно млијеко те остале ферментисане производе.

Маслац и остале жуто-масне производе чине раличите врсте маслаца (отопљени маслац, уље маслаца) и остали слични жуто-масни производи (кајмак, разни млијечни намази и сл.).

Крављи сир обухвата све мекане, полумекане, тврде и остале сиреве добијене искључиво од крављег млијека.

Total quantity of cow's milk collected by diaries in February 2016, compared to the monthly average realised in 2015, was 4.3% lower. Compared to the same month of the previous year, the quantity of cow's milk collected in February increased by 0.4%, while it was 2.2% lower in comparison with the previous month. In the period January-February of the current year, the quantity of cow's milk decreased by 3.2% compared to the same period of the previous year.

Compared to the 2015 average, in February 2016, an increase was recorded in production of fermented dairy products by 13.1% and in production of consumable milk by 3.3%, while a decrease was recorded in production of cream by 2.1%, in production of cow's milk cheese by 6.9% and in production of butter and other yellow fatty products by 51,0%.

In February 2016, compared to the same month of the previous year, production of fermented dairy products increased by 31.4%, production of cow's milk cheese by 11.9% and production of cream by 1.8%. During the same period, production of consumable milk decreased by 2.2% and production of butter and other yellow fatty products decreased by 39.2%.

Compared to the previous month, in February 2016, an increase by 19.2% was recorded in production of fermented dairy products. On the other hand, a decrease was recorded in production of cream by 1.8%, in production of cow's milk cheese by 7.2%, in production of consumable milk by 9.7% and in production of butter and other yellow fatty products by 52.5%.

In the period January-February of the current year, compared to the same period of the previous year, an increase was recorded in production of fermented dairy products by 24,0%, in production of cow's milk cheese by 11.5% and in production of consumable milk by 5.3%, while a decrease was recorded in production of cream by 2.9% and in production of butter and other yellow fatty products by 53.4%.

Data published in this Release were obtained through the Monthly report on collection of cow's milk and dairy products for February 2016 (PO-M-MP-M). Data collection for this survey is performed using the reporting method. Reporting units are all dairies on the territory of Republika Srpska (industrial and registered small dairies). Only aggregate data are published in this Release.

Collected cow's milk comprises quantities of raw cow's milk collected during the reference period from farmers, directly or via purchasing stations, or from own production. It does not comprise raw cow's milk purchased from other dairies or imported from abroad.

Consumable milk comprises raw milk, whole milk, semi-skimmed and skimmed milk containing no additives, intended for immediate consumption only.

Cream comprises cream for direct consumption, with fat content higher or lower than 29%

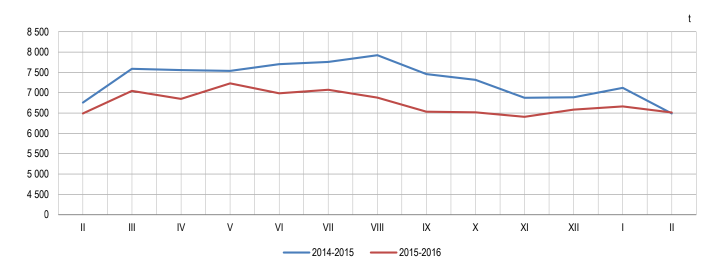
Fermented dairy products comprise yoghurts, liquid yoghurts, soured milk, acidophilus milk and other fermented products.

Butter and other yellow fatty products comprise various types of butter (melted butter, butter oil) and other similar products (kaymak cream, various dairy spreads).

Cow's milk cheese comprises all soft, semi-soft and hard types of cow's milk cheese, as well as other types of cheese obtained exclusively from cow's milk.

1. ПРИКУПЉАЊЕ КРАВЉЕГ МЛИЈЕКА И ПРОИЗВОДЊА МЛИЈЕЧНИХ ПРОИЗВОДА COLLECTION OF COW'S MILK AND DAIRY PRODUCTS

	Кравље млијеко и млијечни производи, t Cow's milk and dairy products, t	Индекси Indices				
	II 2016	<u>II 2016</u> Ø 2015	<u>II 2016</u> II 2015	<u>II 2016</u> I 2016	<u>I-II 2016</u> I-II 2015	
Прикупљено кравље млијеко	6 516,4	95,7	100,4	97,8	96,8	Collected cow's milk
Просјечан садржај масти,%	3,95	104,0	102,9	97,8	104,1	Average fat content, %
Просјечан садржај протеина, %	3,26	100,9	98,8	98,8	99,5	Average protein content, %
Млијеко за пиће	3 274,7	103,3	97,8	90,3	105,3	Consumable milk
Павлака (врхње)	610,8	97,9	101,8	98,2	97,1	Cream
Ферментисани млијечни производи	1 216,3	113,1	131,4	119,2	124,0	Fermented dairy products
Маслац и остали жуто-масни производи	7,6	49,0	60,8	47,5	46,6	Butter and other yellow fatty products
Крављи сир	176,3	93,1	111,9	92,8	111,5	Cow's milk cheese



Графикон 1. Прикупљање сировог крављег млијека Graph 1. Collection of raw cow's milk

Саопштење припремио: Лазо Шегрт e-mail: lazo.segrt@rzs.rs.ba

Издаје Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Вељка Млађеновића 12д - Тел. +387 51 332 700 – Др Радмила Чичковић, директор - Излази мјесечно - Саопштење је објављено на Интернету на адреси: www.rzs.rs.ba - Е-mail: stat@rzs.rs.ba - Приликом коришћења података обавезно навести извор

Prepared by: LazoŠegrt e-mail: lazo.segrt@rzs.rs.ba

Published by RepublikaSrpska Institute of Statistics, Banja Luka, Veljka Mlađenovića 12d - Tel. +387 51 332 700 – Radmila Čičković, PhD, Director General - Monthly periodicity - Release is available on the Internet at: www.rzs.rs.ba - E-mail: stat@rzs.rs.ba - These data can be used provided the source is acknowledged