



ŠTATISTICKÝ
ÚRAD
SLOVENSKEJ
REPUBLIKY

Spotreba potravín v SR v roku 2017

Food consumption in the SR in 2017

Demografia
a sociálne štatistiky

2018

Štatistický úrad Slovenskej republiky

Kód: 020118

Okruh: Demografia a sociálna štatistika

Dátum: December 2018

Spotreba potravín v SR v roku 2017

Food Consumption in the SR in 2017

Sekcia sociálnych štatistik a demografie

Generálna riaditeľka sekcie: Ľudmila Ivančíková

Odbor štatistiky životnej úrovne obyvateľstva

Kontaktná osoba: Tatiana Sitárová, tel. +421/2/50 23 67 60

2018

Autor publikácie: Tatiana Sitárová

Grafická úprava (obálky): Klára Smutná

Štatistický úrad Slovenskej republiky
Informačný servis
Miletičova 3
824 67 Bratislava
tel. +421/2/50 23 63 35, +421/2/50 23 63 39
e-mail: info@statistics.sk
www.statistics.sk

ISBN 978-80-8121-622-0 (online)

Rozmnožovanie obsahu tejto publikácie, ako aj jednotlivých častí, v pôvodnej alebo upravenej podobe pre komerčné účely, je možné len s písomným súhlasom Štatistického úradu SR. Údaje, ktoré sú obsahom tejto publikácie, je možné použiť len s uvedením zdroja.

Copying contents of this publication either whole or single parts, both in original and adjusted form for commercial purposes is possible only unless the Statistical Office of the Slovak Republic gives written permission. Data of this publication can be used only with identification of the source.

OBSAH CONTENTS

Úvod <i>Introduction</i>	5 - 6
-----------------------------	-------

TEXTOVÁ ČASŤ

Metodické vysvetlivky <i>Methodological notes</i>	7 - 8
--	-------

Spotreba potravín v SR v roku 2017 <i>Food consumption in the SR in 2017</i>	9 - 18
---	--------

TABUĽKOVÁ ČASŤ

Tables

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2016 a 2017 <i>Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2016 and 2017</i>	19 - 22
--	---------

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2017 <i>Table 2 Total food consumption in the SR in 2017</i>	23 - 26
--	---------

Tabuľka 3 Spotreba jednotlivých druhov zeleniny na obyvateľa v SR v roku 2017 <i>Table 3 Consumption of the individual kinds of vegetable per capita in the SR in 2017</i>	27
--	----

Tabuľka 4 Spotreba jednotlivých druhov ovocia na obyvateľa v SR v roku 2017 <i>Table 4 Consumption of the individual kinds of fruit per capita in the SR in 2017</i>	28
--	----

ÚVOD

Cieľom tejto štatistickej publikácie je poskytnúť informácie o spotrebe základných druhov potravín a nápojov za rok 2017 v SR na obyvateľa v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

Údaje o spotrebe potravín a nápojov sú počítané bilančou metódou a hlavné údajové vstupy využívané na výpočet sú údaje o domácej produkcií, dovozoch a vývozoch a počiatočných a konečných zásobách.

Vyššie uvedené údajové vstupy sú získavané z nasledujúcich zdrojov štatistických informácií ŠÚ SR, Ministerstva pôdohospodárstva SR a iných:

- 1/ výroba vybraných druhov výrobkov v priemysle v naturálnych jednotkách,
- 2/ živočíšna výroba, predaj výrobkov z prvovýroby a bilancia plodín,
- 3/ definitívne údaje o úrode poľnohospodárskych plodín a zeleniny v SR za rok 2017,
- 4/ rezortné výkazníctvo Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR,
- 5/ dovoz a vývoz potravinárskych surovín a výrobkov (štatistika zahraničného obchodu),
- 6/ štatistika výroby a zásob hroznového vína a úroda ovocia z registrovaných ovocných sadov v roku 2017 (Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave),
- 7/ štatistické informácie niektorých potravinárskych zväzov.

Zdrojom údajov o spotrebe potravín za vybrané krajiny strednej Európy bola databáza Eurostatu a údajové podklady, čerpané zo stránok národných štatistických úradov Nemecka, Rakúska, Česka, Maďarska a Poľska a sú dostupné na webstránkach uvedených nižšie:

<http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>

<http://www.bmel-statistik.de/ernaehrung-fischerei/tabellen-kapitel-d-und-hiv-des-statistischen-jahrbuchs/>

http://www.statistik.at/web_de/statistiken/wirtschaft/land_und_forstwirtschaft/preise_bilanzen/versorgungsbilanzen/index.html

<https://www.czso.cz/csu/czso/spotreba-potravin-2017>

https://www.ksh.hu/4_1_2_1_long

<https://stat.gov.pl/en/topics/statistical-yearbooks/statistical-yearbooks/statistical-yearbook-of-agriculture-2017,6,12.html>

K výpočtu spotreby potravín na jedného obyvateľa sa používa stredný stav obyvateľstva v sledovanom roku.

INTRODUCTION

The aim of this statistical publication is to provide information about consumption of the basic kind of foodstuffs and beverages in the SR in 2017 per inhabitant in comparison with the previous year.

In presented data on consumption of food and beverages, the food balance sheet concept is used. Main data sources used for the calculations are data on domestic production, export, import and on initial and final stocks of individual foodstuffs.

The information is obtained from the following data sources of the Statistical Office of the SR, the Ministry of Agriculture of the SR and others:

- 1/ Production of Selected Goods in Physical terms,
- 2/ Animal Production, Sales of Farming Products from Primary Production and Balance of Crops,
- 3/ Final Data on Harvest of Agricultural Crops and Vegetables in the SR in 2017,
- 4/ Reporting Forms of the Ministry of Agriculture and Rural Development of the SR,
- 5/ Foreign Trade Statistics,
- 6/ Statistics on Production and Stocks of Grape Wine and Crops of Fruit in Registered Orchards in 2017 (Central Controlling and Testing Institute in Agriculture in Bratislava),
- 7/ Statistical Information of the Food Union.

The data source on food consumption in selected countries of Central Europe were obtained from Eurostat database and data sources published on web-sites of National statistical offices of Germany, Austria, Czech republic, Poland and Hungary. Website of individual data sources are mentioned below:

<http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>

<http://www.bmel-statistik.de/ernaehrung-fischerei/tabellen-kapitel-d-und-hiv-des-statistischen-jahrbuchs/>

http://www.statistik.at/web_de/statistiken/wirtschaft/land_und_forstwirtschaft/preise_bilanzen/versorgungsbilanzen/index.html

<https://www.czso.cz/csu/czso/spotreba-potravin-2017>

https://www.ksh.hu/4_1_2_1_long

<https://stat.gov.pl/en/topics/statistical-yearbooks/statistical-yearbooks/statistical-yearbook-of-agriculture-2017,6,12.html>

For calculation of consumption per inhabitant, mid-year population in the current year is used.

METODICKÉ VYSVETLIVKY

Mäso v hodnote na kosti je jatočná mŕtva hmotnosť mäsa. Zahrňuje aj spotrebu vnútorností.

Spotreba mlieka na obyvateľa v litroch sa na kg prepočítava koeficientom 1,03 (platí pre všetky druhy mlieka).

Ostatné netavené syry sú členené podľa konzistencie jednotlivých syrov, ktorá je vyjadrená množstvom vody v beztukovej hmoty syra v percentách hmotnosti.

16,4 kusov **vajec** = 1 kg vajec v brutto hmotnosti.

Pre **prepočet tukov na hodnotu 100 % tuku** slúžia nasledovné koeficienty: maslo - 0,800; bravčová mast' v hodnote surovej - 0,861; rastlinné jedlé tuky a oleje (rastlinný tuk - 0,579; stužený tuk - 1; jedlé oleje - 0,980), ostatné tuky - 0,990.

Zelenina a zeleninové výrobky spolu v hodnote čerstvej, vrátane zeleninových štiav a kečupov.

Ukazovateľ **kapusta** zahŕňa bielu, červenú a pekinskú kapustu.

Ukazovateľ **uhorky** zahŕňa šalátové uhorky a uhorky na nakladanie.

Ovocie a ovocné výrobky spolu v hodnote čerstvého, vrátane štiav je bez spotreby orechov.

Južné ovocie zahŕňa citrusové plody, banány, kivi a ostatné druhy tropického a subtropického ovocia.

Ostatné ovocie je ovocie mierneho pásma okrem stolového hrozna a južného ovocia.

Alkoholické nápoje vyčíslené v litroch sa na hodnotu 100% liehu prepočítavajú nasledovnými koeficientmi: liehoviny - 0,400; hroznové víno - 0,110; iné vína - 0,145; pivo - 0,040.

METHODOLOGICAL NOTES

Meat in carcass weight is the slaughtered dead weight of meat. It includes consumption of offal as well.

Milk consumption per capita in l is converted to kg by means of coefficient 1.03 (is valid for all kind of milk).

Other non-processed cheeses are broken down according to individual cheese consistency expressing by quantity of water in non-fat cheese mass in percentage of weight.

16.4 pieces of **eggs** = 1 kg of eggs in gross weight.

For **conversion fats to terms of net fat** following coefficients are used: butter - 0.800; lard (in terms raw) - 0.861; vegetable edible fats and oils (margarine - 0.579; hydrogenated fats - 1; edible oils - 0.980), other fats - 0.990.

Vegetable and vegetable products in total in terms of fresh vegetable including vegetable juice and ketchups.

Indicator **cabbage** includes white, red, Pekinese cabbage.

Indicator **cucumbers** include salad cucumbers and cucumbers for pickling.

Fruit and fruit products in total in terms of fresh fruit including fruit juice do not include nuts.

Tropical and subtropical fruit includes citrus fruits, bananas; kiwi fruit and other kinds tropical a subtropical fruits.

Other fruit represents fruit of temperate zone except table grapes and tropical and subtropical fruit.

Alcoholic beverages quantified in litres are converted to terms of net alcohol by means of the coefficients: spirits - 0.400; grape wine - 0.110; other wine - 0.145; beer - 0.040.

Neochutené a nesladené nápoje zahŕňajú neochutné a neprisládzané sýtené, minerálne a ostatné prírodné stolové vody.

Ochutené a prisládzané nápoje zahŕňajú ochutné a prisládzané limonády, minerálne a ostatné osviežujúce nápoje okrem sirupových nápojov, ovocných šťav a nektárov.

Sirupové nápoje sa na hodnotu nápoja prepočítavajú koeficientom 9.

Unflavoured and unsweetened drinks include unflavoured, unsweetened aerated, mineral and other table waters.

Flavoured and sweetened drinks include aerated and mineral waters and other refreshment drinks with added sweetening matter and flavoured excluding syrup drinks, juices and nectars.

Syrups for preparation of drink are converted into terms of drink by means of the coefficient 9.

Spotreba potravín v SR v roku 2017

V roku 2017 sa oproti roku 2016 znížila hlavne spotreba obilníň v hodnote múky (1,1 %) a zeleniny a zeleninových výrobkov (4,5 %). Nevýrazné zmeny vo vývoji spotreby potravín zaznamenala spotreba mlieka a mliečnych výrobkov a jedlých tukov a olejov spolu. U týchto druhov potravín nebola zaznamenaná žiadna zmena v spotrebe, alebo neprevyšovala hodnotu 1,0 %. Zvýšenie spotreby sa prejavilo hlavne u mäsa spolu (7,5 %), cukru (6,4 %), zemiakov (2,5 %), ovocia a ovocných výrobkov (3,3 %) a nealkoholických nápojov (2,5%).

Food consumption in the SR in 2017

In 2017 compared to 2016 there was a reduction in the consumption of cereals in flour equivalent (1.1%) and vegetable and vegetables products (4.5%). Slight changes in consumption not exceeding the value of 1% were recorded in consumption milk and milk products and edible fats and oils. Increase of consumption was chiefly registered in meat in total (7.5%), sugar (6.4%), potatoes (2.5%), fruit and fruits products (3.3%) and non-alcoholic beverages in total (2.5%).

Spotreba mäsa (v hodnote na kosti) sa zvýšila oproti roku 2016 o 4,4 kg na 62,8 kg (7,5 %). Na zvýšení spotreby mäsa sa najväčšou mierou podielalo zvýšenie spotreby hydinového mäsa o 3,3 kg (19,5 %), bravčového mäsa o 0,5 kg (1,4 %) a hovädzieho a teľacieho mäsa o 0,4 kg (8,3%).

The consumption of meat (in carcass weight) grew by 4.4 kg to 62.8 kg (7.5%) compared with 2016. The increase in consumption of poultry meat by 3.3 kg (19.5%), pork meat by 0.5% (1.4%) and beef and veal meat by 0.4 kg (8.3%)

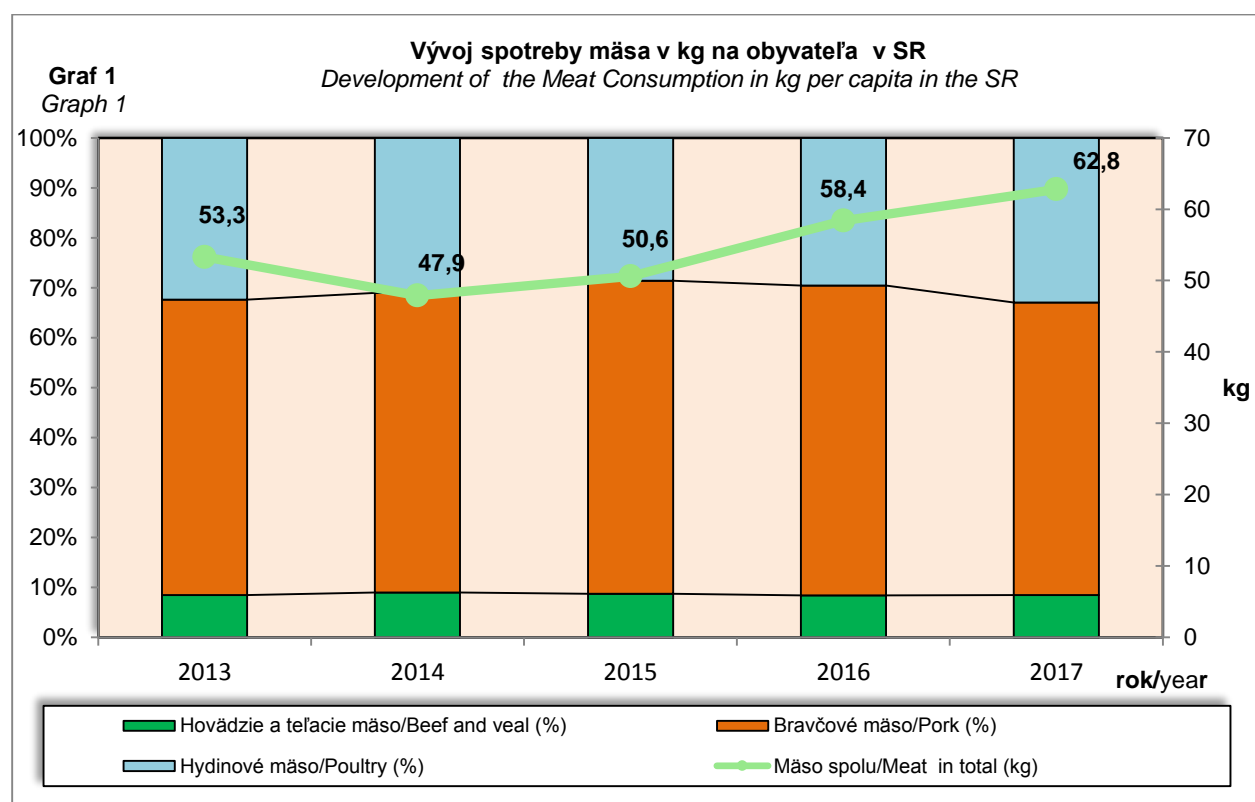
Z dostupných údajov krajín strednej Európy v roku 2016 vysokú spotrebu mäsa na obyvateľa malo Rakúsko (94,8 kg), Nemecko (87,8 kg). Česko zaznamenalo spotrebu 80,3 kg, Poľsko 77,6 kg a Maďarsko 66,4 kg. Pri porovnávaní spotreby mäsa v SR s vyššie uvedenými krajinami je nutné zohľadniť aj možnú odlišnosť národných metodík výpočtu spotreby mäsa. Rakúsko a Nemecko v spotrebe bravčového mäsa, ktorá je zahrnutá do celkovej spotreby mäsa napríklad započítava aj množstvo chrbtovej slaniny bezprostredne prirastenej k jatočnému telu ošípanej na rozdiel od národnej metodiky SR. Bez ohľadu na metodické odlišnosti použité pri výpočte spotreby mäsa v rámci vyššie uvedených krajín, SR charakterizuje nižšia úroveň spotreby mäsa. V roku 2016 bola v SR zaznamenaná spotreba len 58,4 kg a v roku 2017 to bolo 62,8 kg.

In 2016 from available data of Central Europe countries, the high consumption of meat per capita was in Austria (94.8 kg) and Germany (87.8 kg). Czech Republic recorded consumption 80.3 kg, Poland 77.6 kg and Hungary 66.4 kg. When we compare of meat consumption in Slovak Republic with above mentioned countries it is necessary to take into consideration of some national methodological differences in calculation of meat consumption. By methodology Austria and Germany it is for example included into pork meat consumption also quantity of back fat directly attached to pig carcass unlike national methodology of SR. Regardless of methodology differences used in calculation of meat consumption within above mentioned counties, SR is characterized by lower level of meat consumption. In 2016 SR recorded consumption only 58.4 kg and 62.8 kg in 2017.

Vývoj spotreby mäsa v kg na obyvateľa v SR

Development of the Meat Consumption in kg per capita in the SR

Druh mäsa	2013	2014	2015	2016	2017	Kind of meat
Mäso spolu	53,3	47,9	50,6	58,4	62,8	Meat in total
z toho						Of which
hovädzie a teľacie	4,4	4,2	4,3	4,8	5,2	beef and veal
bravčové	30,9	28,0	30,9	35,4	35,9	pork
hydina	16,9	14,5	14,1	16,9	20,2	poultry



Spotreba rýb a rybích výrobkov bola 5,5 kg a oproti roku 2016 sa zvýšila o 0,4 kg (7,8 %).

The total consumption of fish and fish products (5.5 kg) increased by 0.4 kg (7.8%) compared with 2016.

Spotreba mlieka a mliečnych výrobkov v hodnote mlieka bez masla bola 174,6 kg, t.j. 174.6 kg i.e. by 1.6 kg lower (0.9%) than in 2016. Výraznejšie zníženie spotreby sa prejavilo u syrov spolu o 0,6 kg (3,6 %) a naopak kyslomliečne výrobky zaznamenali mierny nárast spotreby o 0,1 kg (0,6 %).

The consumption of milk and dairy products (in terms of milk without butter) was 174.6 kg i.e. by 1.6 kg lower (0.9%) than in 2016. Noticeably the consumption of cheese in total decreased by 0.6 kg (3.6%) and contrary fermented milk products recorded mild increase in consumption 0.1 kg (0.6%).

Vzhľadom na to, že mlieko a mliečne výrobky sú hlavné zdrojom vápnika a bielkovín, je

In the view of the fact that milk and dairy products are important sources of calcium and

jeho nízka spotreba z výživového hľadiska je nepriaznivá.

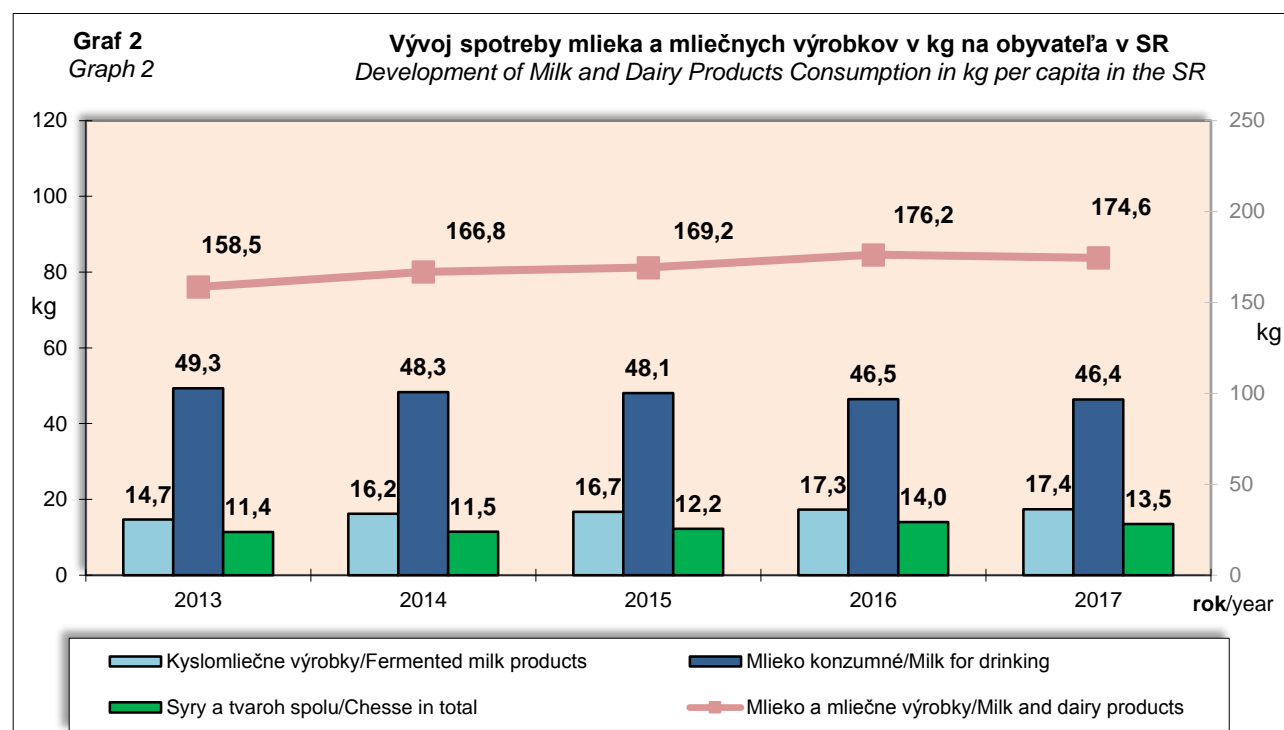
Spotreba mlieka a mliečnych výrobkov v SR značne zaostáva za okolitými štátmi strednej Európy. V roku 2016 podľa dostupných údajov z krajín strednej Európy napríklad vysokú spotrebu mlieka mliečnych výrobkov v hodnote mlieka bez masla na obyvateľa malo Česko (247,5 l) a Poľsko (222 l). V SR bola zaznamenaná spotreba len 176,2 l. Porovnatelnú hodnotu spotreby ako SR v roku 2016 vykazovalo Maďarsko (164,2 l).

Consumption of milk and dairy products significantly lagged compared to countries of Central Europe. In 2016 by available data of countries of central Europe for example the high consumption of milk and milk products in equivalent milk without butter had Czech Republic (247.5 l) and Poland (222 l). SR recorded consumption only 176.2 l. The comparable value of consumption as SR recorded Hungary (164.2 l).

Vývoj spotreby mlieka a mliečnych výrobkov v kg na obyvateľa v SR

Development of the Consumption of Milk and Dairy Products in kg per capita in the SR

Druh	2013	2014	2015	2016	2017	Kind
Mlieko a mliečne výrobky (v hodnote mlieka bez masla)	158,5	166,8	169,2	176,2	174,6	Milk and dairy products (in terms milk without butter)
Syry a tvaroh spolu	11,4	11,5	12,2	14,0	13,5	Cheese in total
Mlieko konzumné	49,3	48,3	48,1	46,5	46,4	Milk for drinking
Kyslomliečne výrobky	14,7	16,2	16,7	17,3	17,4	Fermented milk products



Spotreba vajec v roku 2017 bola 223 kusov (13,6 kg) na obyvateľa, čo znamená vyššiu

Consumption of eggs in 2017 was 223 pieces (13.6 kg) per capita, showing higher

spotrebu o 4 kusov v porovnaní s konzumáciou o 4 kusov v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

V roku 2016 z dostupných údajov o spotrebe vajec v štátach strednej Európy najvyššiu spotrebu zaznamenalo Rakúsko (14,7 kg) a Nemecko (14,5 kg). V Česku bola spotreba 13,8 kg, Maďarsku a v SR 13,6 kg.

V roku 2017 spotreba jedlých tukov a olejov spolu na obyvateľa klesla oproti roku 2016 o 0,5 % a predstavovala hodnotu 22,0 kg. Struktúra spotreby jednotlivých tukov je nasledovná: rastlinné tuky a oleje predstavujú 67,2 %, maslo 16,8 %, bravčová mast 15,0 % a ostatné tuky 1,0 %.

In the available data from countries of Central Europe the highest eggs consumption was recorded Austria (14.7 kg) and in Germany (14.5 kg). The eggs consumption in Czech Republic was 13.8 kg, in Hungary and in the SR 13.6 kg.

In 2017 the total consumption of edible fats and oils per capita fell by 0.5% compared to 2016 and represented value 22.0 kg. The proportion of consumption of the individual fats was as follows: vegetable fats and oils represent 67.2%, butter 16.8%, lard 15.0% and other fats 1%.

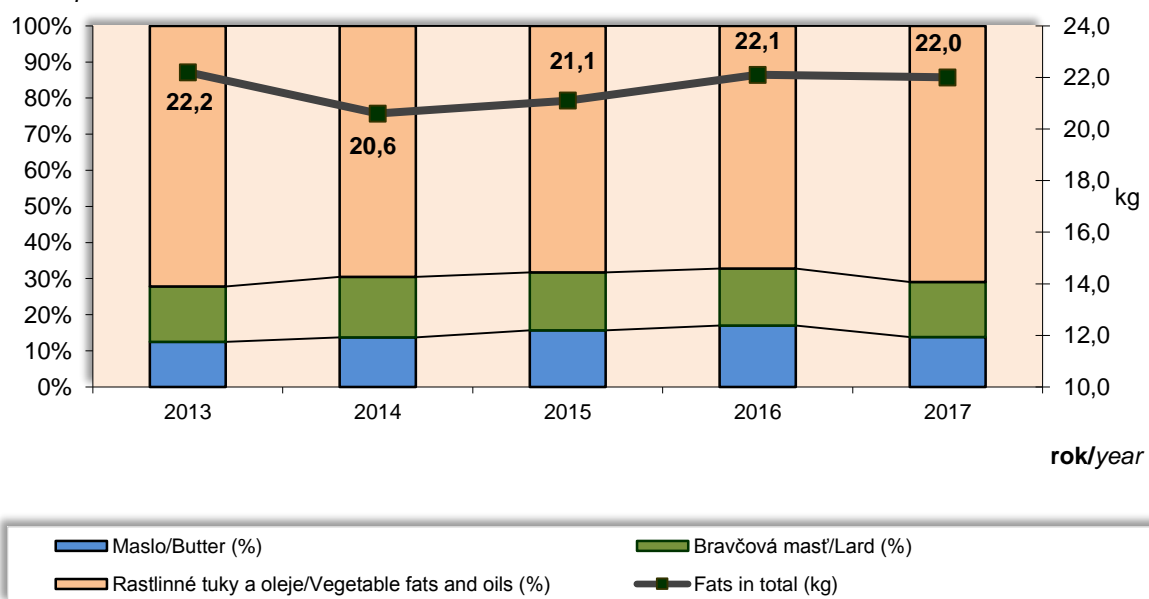
Vývoj spotreby tukov v kg na obyvateľa v SR

Development of Consumption of Fats in kg per capita in the SR

Druh	2013	2014	2015	2016	2017	Kind
Tuky spolu (v hmotnosti)	22,2	20,6	21,1	22,1	22,0	Fats in total (in weight)
z toho						Of which
maslo	3,0	3,2	3,6	3,9	3,7	Butter
bravčová mast	3,7	3,9	3,7	3,6	3,3	Lard
rastlinné tuky a oleje	15,4	13,4	13,7	14,5	14,8	Vegetable fats and oils

Graf 3
Graph 3

Vývoj spotreby tukov v kg na obyvateľa v SR
Development of Consumption of Fats in kg per capita in the SR



Spotreba cukru a výrobkov z cukru*

sa zvýšila oproti predošlému roku o 2,0 kg na 33,4 kg (6,4 %). V sortimente výrobkov obsahujúcich cukor sa zvýšila spotreba kakaových o 0,2 kg a nečokoládových cukrovíniek o 0,1 kg.

Zo štátov strednej Európy v hospodárskom roku 2016/2017 vysokú spotrebu cukru na obyvateľa z dostupných údajov vykázalo Poľsko 42,3 kg. V Nemecku bola spotreba 35,9 kg a Rakúsku 33,4 kg. V kalendárnom roku 2016 Česko zaznamenalo spotrebu 34,1 kg a SR 31,4 kg.

The consumption of sugar and sugar products

increased in comparison with previous year by 2.0 kg to 33.4 kg (6.4%). In the range of products containing sugar, there was increased consumption in cocoa products by 0.2 kg and non-chocolate sugar confectionary 0.1 kg.

In 2016/2017 from available data of Central Europe countries, the high sugar consumption per capita was recorded in Poland 42.3 kg. In Germany consumption was 35.9 kg and in Austria 33.4 kg. In calendar year 2016 Czech Republic recorded consumption 34.1 kg and SR 31.4 kg.

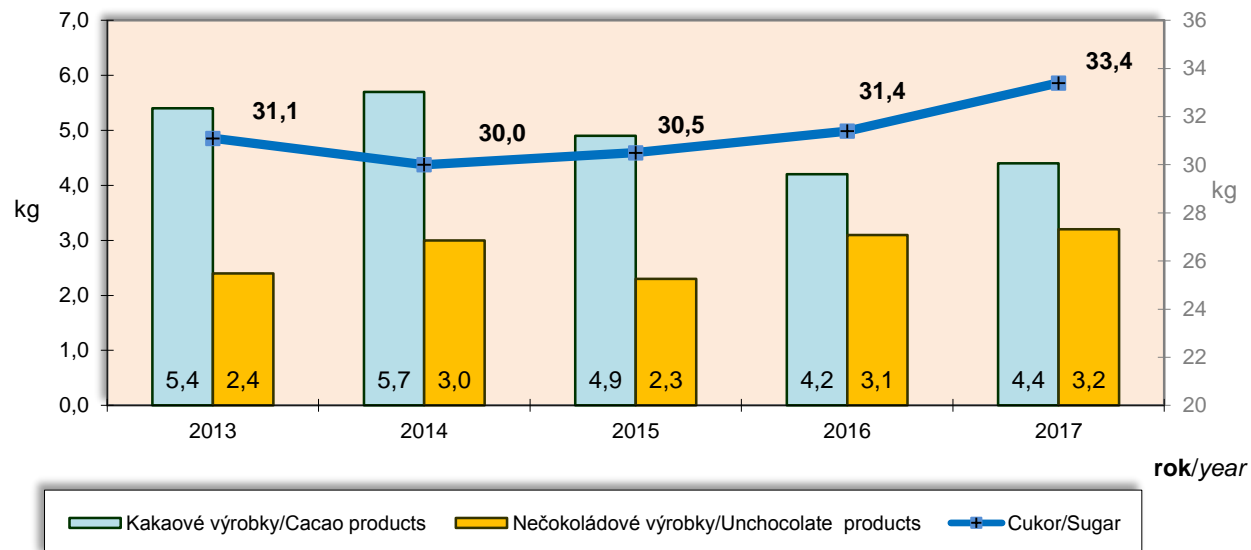
Vývoj spotreby cukru v kg na obyvateľa v SR

Development of the Sugar Consumption in kg per capita in the SR

Druh	2013	2014	2015	2016	2017	Kind
Cukor	31,1	30,0	30,5	31,4	33,4	Sugar
Kakaové výrobky	5,4	5,7	4,9	4,2	4,4	Cacao products
Nečokoládové cukrovinky	2,4	3,0	2,3	3,1	3,2	Non-chocolate confectionery

Graf 4
Graph 4

Vývoj spotreby cukru v kg na obyvateľa v SR
Development of the Sugar Consumption in kg per capita in the SR



* zahŕňa aj cukor použitý na výrobu potravinových výrobkov/ sugar incorporated in food products is included

Spotreba obilnín (v hodnote múky) sa znižila o 0,9 kg (1,1 %) a dosiahla 78,0 kg na obyvateľa. Oproti roku 2016 sa znížila hlavne spotreba pšeničnej múky o 1,2 kg (1,8 %) a naopak mierne sa zvýšila spotreba ryže (1,8%) a o 0,4 kg (7,0 %).

The consumption of cereals (in equivalent of flour) decreased by 0.9 kg (1.1%) and represented 78.0 kg per capita. Mainly the consumption of wheat flour decreased by 1.2 kg (1.8%) and contrary consumption of rice mildly grew by 0.4 kg (7.0%).

Zo štátov strednej Európy najviac obilnín v ekvivalente múky bez ryže v kalendárnom roku 2016 spotrebovalo Česko (107,1 kg). V hospodárskom roku 2016/2017 vysokú úroveň spotreby vykázalo aj Poľsko 103 kg. V Rakúsku bola za toto obdobie spotreba 91,7 kg a v Nemecku 79,0 kg. V kalendárnom roku 2016 sa v SR spotrebovalo 73,2 kg obilnín spolu v ekvivalente múky bez ryže a svojou spotrebou sa približovala Maďarsku, ktoré za toto obdobie zaznamenalo spotrebu 79,3 kg a Nemecku, kde spotreba dosiahla hodnotu 79,0 kg.

In the Central Europe countries, the most cereals in equivalent of flour without rice were consumed in Czech Republic (107.1 kg) in calendar year 2016. In 2016/2017 also Poland recorded the high level of consumption (103 kg). In Austria consumption was 91.7 kg and in Germany 79.0 kg in this period. In calendar year 2016 SR had consumption of cereals in equivalent of flour without rice 73.2 kg and this value of consumption was close to Hungary which recorded consumption 79.3 kg and to Germany, where consumption reached value 79.0 kg.

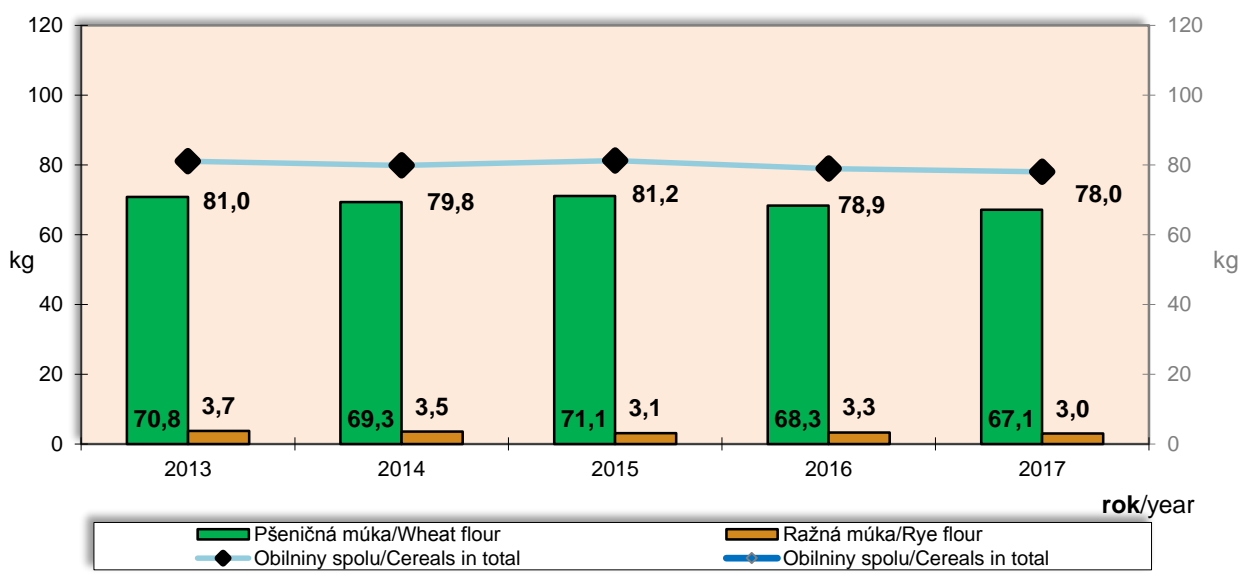
Vývoj spotreby obilnín (v hodnote múky) na obyvateľa v SR

Development of the Consumption of Cereals (in terms of flour) in kg per capita in the SR

Druh	2013	2014	2015	2016	2017	Kind
Obilniny v hodnote múky	81,0	79,8	81,2	78,9	78,0	Cereals in terms of flour
z toho						of which
pšeničná múka	70,8	69,3	71,1	68,3	67,1	wheat flour
ražná múka	3,7	3,5	3,1	3,3	3,0	rye flour

Graf 5
Graph 5

Vývoj spotreby obilnín (v hodnote múky) v kg na obyvateľa v SR
Development of Consumption of Cereals (in terms of flour) in kg per capita in the SR



Spotreba zemiakov v roku 2017 bola 48,9 kg na obyvateľa, čo znamená zvýšenie o 2,5 % oproti roku 2016.

V štátach strednej Európy v roku 2016 z dostupných údajov malo vedúce postavenie v spotrebe zemiakov Poľsko (97 kg) a Česko (69,1 kg). Blízku úroveň spotreby zemiakov v hospodárskom roku 2016/2017 zaznamenalo Maďarsko (59,4 kg), Nemecko (57,9 kg) a Rakúsko (51,9 kg). V SR z pomedzi týchto krajín bola dosiahnutá najnižšia úroveň spotreby, ktorá predstavovala v roku 2016 len 47,7 kg.

Spotreba strukovín na obyvateľa v porovnaní s rokom 2016 sa znížila o 0,1 kg a predstavovala 1,6 kg. Hrachu sa spotrebovalo 0,7 kg, fazule 0,4 kg a šošovice 0,5 kg.

The consumption of potatoes was 48.9 kg per capita in 2017, it means decrease in consumption by 2.5% compared to 2016.

From Central Europe countries, Poland kept leading position in consumption of potatoes (97 kg) and Czech Republic (69.1 kg) in calendar year 2016. The similar level of potatoes consumption was recorded in Hungary (59.4 kg), in Germany (57.9 kg) and in Austria (51.9 kg) in 2016/2017. Among these countries, SR reached the lowest level of consumption, which represented only 47.7 kg in 2016.

The consumption of pulses per capita decreased by 0.1 kg compared to 2016 and represented 1.6 kg. 0.7 kg peas, 0.4 kg beans and 0.5 kg lentils were consumed.

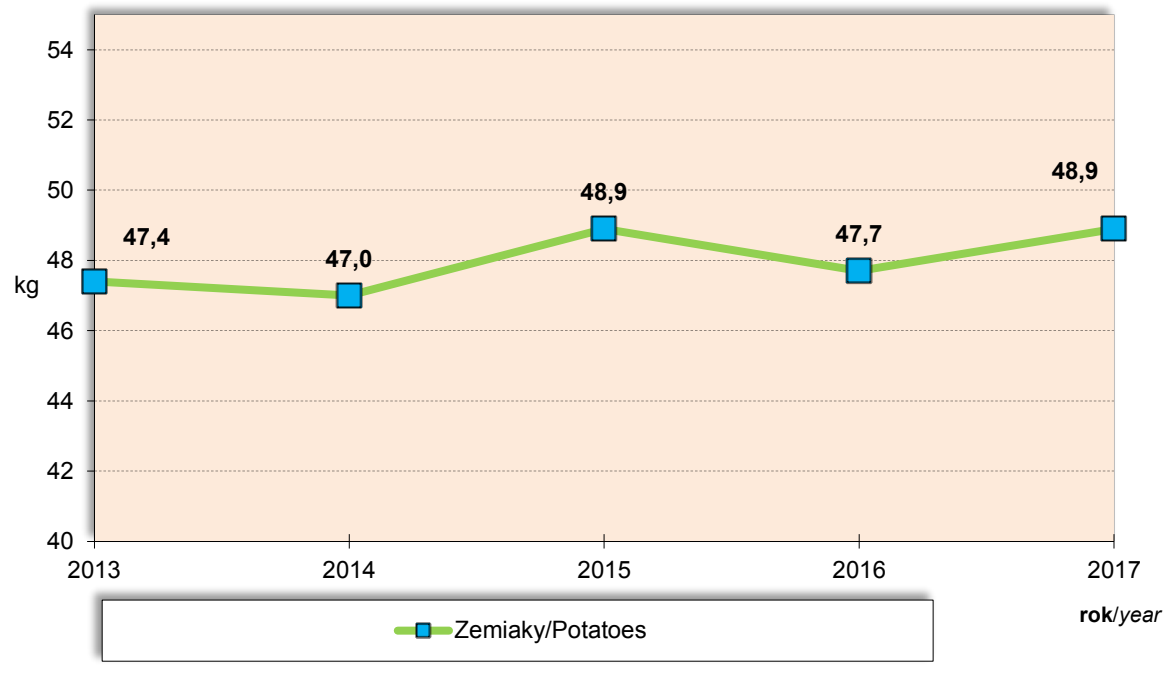
Vývoj spotreby zemiakov a strukovín v kg na obyvateľa v SR

Development of the Consumption of Potatoes and Pulses in kg per capita in the SR

Druh	2013	2014	2015	2016	2017	Kind
Zemiaky	47,4	47,0	48,9	47,7	48,9	Potatoes
Strukoviny	1,3	1,3	1,5	1,7	1,6	Pulses

Graf 6
Graph 6

Vývoj spotreby zemiakov v kg na obyvateľa v SR
Development of Consumption of Potatoes in kg per capita in the SR



Spotreba zeleniny a zeleninových výrobkov v porovnaní s rokom 2016 sa znížila o 4,9 kg (4,5 %) a predstavovala 103,3 kg. Spotreba čerstvej zeleniny sa znížila o 5,5 kg (7 %) a bola 73,4 kg.

Na základe dostupných údajov o spotrebe zeleniny v krajinách strednej Európy malo v hospodárskom roku 2016/2017 Rakúsko spotrebu 112,8 kg, Poľsko 106 kg a Nemecko 78,6 kg. V kalendárnom roku 2016 bola v Česku spotreba zeleniny 87,3 kg a v SR 108,2 kg.

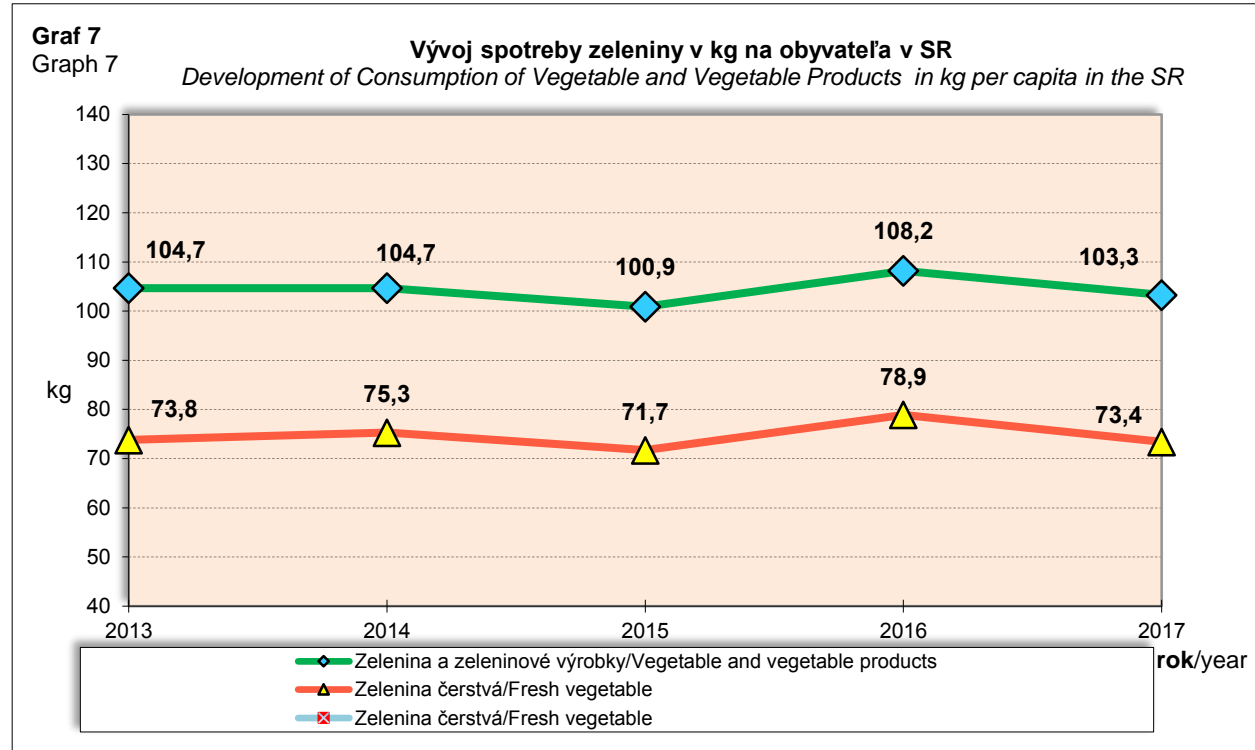
The consumption of vegetable and vegetable products decreased by 4.9 kg (4.5%) against 2016 and represented 103.3 kg. The consumption of fresh vegetable decreased by 5.5 kg (7%) and was 73.4 kg.

On the basis of available data about vegetable consumption in the Central Europe countries in 2016/2017 Austria had consumption 112.8 kg, Poland 106 kg and Germany 78.6 kg. In calendar year 2016 in Czech Republic consumption vegetable was 87.3 kg and in SR 108.2 kg

Vývoj spotreby zeleniny v kg na obyvateľa v SR

Development of the Consumption of Vegetable in kg per capita in the SR

Druh	2013	2014	2015	2016	2017	Kind
Zelenina a zeleninové výrobky (v hodnote čerstvej)	104,7	104,7	100,9	108,2	103,3	Vegetable and vegetable products (in terms of fresh)
Zelenina čerstvá	73,8	75,3	71,7	78,9	73,4	Fresh vegetable



Spotreba ovocia a ovocných výrobkov sa v porovnaní s rokom 2016 zvýšila o 2,0 kg (3,3 %) na 62,4 kg. Na zvýšení spotreby mala najväčší podiel v porovnaní s rokom 2016

The consumption of fruit and fruit products increased by 2.0 kg (3.3%) to 62.4 kg compared to 2016. Compared to 2016 the highest share in increase of fruit consumption had apples (higher by 2.3 kg) and bananas (higher by 1.2 kg).

spotreba jabĺk (vyššia o 2,3 kg) a banánov (vyššia o 1,2 kg).

Z dostupných údajov o spotrebe ovocia v štátoch strednej Európy v hospodárskom roku 2016/2017 malo Nemecko spotrebu 66,3 kg, Rakúsko 70,7 kg a Poľsko 54 kg. Za kalendárny rok 2016 bola v Česku zaznamenaná spotreba 84,0 kg a v SR dosiahla úroveň 60,4 kg.

On the basis of available data about fruit consumption in the Central Europe countries in

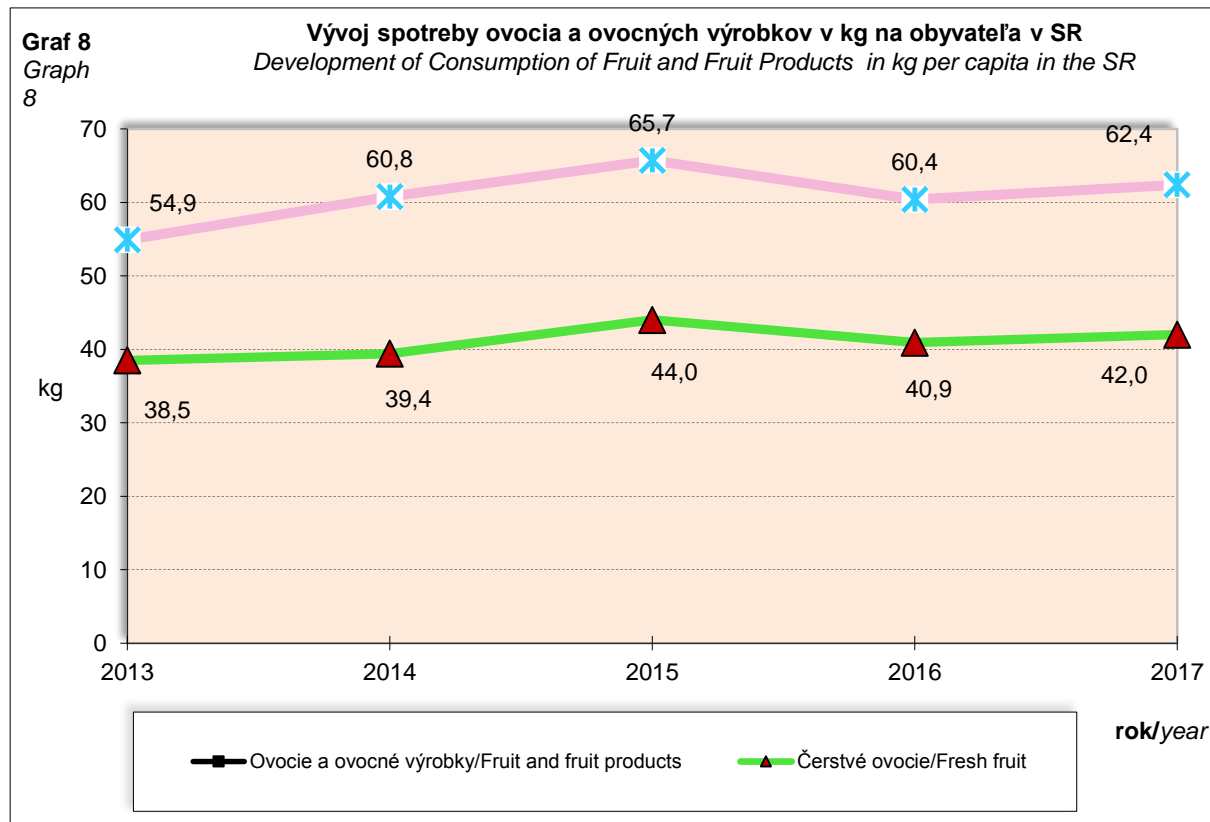
2016/2017 Germany had consumption 66.3 kg, Austria 70.7 kg and Poland 54 kg. In calendar year 2016 Czech Republic recorded consumption

Rakúsko 70,7 kg a Poľsko 54 kg. Za kalendárny rok 2016 bola v Česku zaznamenaná spotreba 84,0 kg a v SR dosiahla úroveň 60,4 kg.

Vývoj spotreby ovocia a ovocných výrobkov v kg na obyvateľa v SR

Development of Consumption of Fruit and Fruit Products in kg per capita in the SR

Druh	2013	2014	2015	2016	2017	Kind
Ovocie a ovocné výrobky (v hodnote čerstvého)	54,9	60,8	65,7	60,4	62,4	Fruit and fruit products (in terms of fresh)
Ovocie čerstvé	38,5	39,4	44,0	40,9	42,0	Fresh fruit



Objemová spotreba alkoholických nápojov spolu sa oproti roku 2016 zvýšila o 1,9 l (2,0 %) a dosiahla hodnotu 96,4 l na obyvateľa. Zvýšenie spotreby zaznamenalo predovšetkým pivo zo 68,3 l na 72,0 l (5,4 %). Zníženie zaznamenala naopak spotreba liehovín z 9,3 l na

The consumption of alcoholic beverages increased by 1.9 l (2.0%) against 2016 and reached the total figure of 96.4 l per capita. The increase in consumption recorded mainly beer from 68.3 l to 72.0 l (5.4%). Decrease in consumption was recorded in spirit from 9.3 l

8,9 l (4,3 %) a spotreba hroznového vína z 13,2 l to 8.9 l (4.3%) and in consumption grape wine from 13.2 l to 12.6 l (4.5%).

Štruktúra spotreby jednotlivých alkoholických nápojov bola nasledovná: liehoviny predstavovali 9,2 %, hroznové víno 13,1 %, pivo 74,7 % a ostatné alkoholické nápoje 3,0 %.

V hospodárskom roku 2015/2016 najvyššiu spotrebu hroznového vína z dostupných údajov štátov strednej Európy malo Slovinsko (37,2 l), Rakúsko (27 l) a Maďarsko (23,5 l). Slovensko malo v kalendárnom roku 2015 spotrebu 14,8 l a 13,2 l v roku 2016.

The consumption of individual alcoholic beverages in percentage terms was as follows: spirits 9.2%, grape wine 13.1%, beer 74.7% and other alcoholic beverages 3.0%.

By available data in the Central Europe countries the highest consumption of grape wine was reported in Slovenia (37.2 l), in Austria (27 l) and in Hungary (23.5 l) in 2015/2016. The SR had consumption 14.8 l in 2015 and 13.2 l in 2016.

Spotreba nealkoholických nápojov na obyvateľa sa zvýšila o 5,2 l (2,5 %) a predstavovala 216,4 l. Percentuálna štruktúra spotreby nealkoholických nápojov je nasledovná: neochutné nesladené nápoje (neochutné minerálne, sódové a ostatné prírodné stolové vody) 33,2%, ochutné nápoje (ochutné minerálky, limonády a ostatné špeciálne nápoje) 50,6 %, sirupové nápoje v hodnote nápoja 12,0 %, ovocné a zeleninové šťavy a nektáre 4,2 %.

The consumption of non-alcoholic beverages per capita grew by 5.2 l (2.5%) and represented 216, 4 l. In percentage terms, these beverages were distributed as follows: unflavoured, unsweetened beverages (unflavoured mineral water, aerated water, and other table water) represented 33.2%, flavoured, sweetened beverages (flavoured mineral and aerated water and other special beverages) 50.6%, syrups for drinking 12.0%, fruit and vegetables juice and nectars 4.2%.

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2016 a 2017
 Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2016 and 2017

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2016	2017	Index 2017/2016	Kind of foodstuff
Mäso spolu (v hodnote na kosti)	kg	58,4	62,8	107,5	Meat in total (in carcass weight) of which
v tom					
hovädzie a teľacie	kg	4,8	5,2	108,3	Beef and veal
bravčové	kg	35,4	35,9	101,4	Pork
baranie, kozie a konské	kg	0,2	0,2	100,0	Sheep, goat and horse meat
hydina	kg	16,9	20,2	119,5	Poultry meat
zverina	kg	0,9	1,1	122,2	Game meat
kralíky a ostatné drobné zvieratá	kg	0,2	0,2	100,0	Other
Vnútornosti ¹⁾	kg	2,5	2,5	100,0	Ofalls ¹⁾
Ryby spolu (mŕtva hmotnosť)	kg	5,1	5,5	107,8	Fishes in total (in dead weight)
Mlieko a mliečne výrobky					Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	kg	176,2	174,6	99,1	(in terms of milk of without butter)
v tom					of which
mlieko kravské	kg	173,6	172,0	99,1	Cow milk
mlieko kozie	kg	0,7	0,7	100,0	Goat milk
mlieko ovčie	kg	1,9	1,9	100,0	Sheep milk
Mlieko a mliečne výrobky					Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	l	171,1	169,5	99,1	(in terms milk without butter)
v tom:					of which
mlieko kravské	l	168,5	167,0	99,1	Cow milk
mlieko kozie	l	0,7	0,7	100,0	Goat milk
mlieko ovčie	l	1,9	1,8	94,7	Sheep milk
Mlieko konzumné spolu	kg	46,5	46,4	99,8	Milk for drinking
v tom					of which
mlieko kravské	kg	45,8	45,7	99,8	Cow
mlieko kozie	kg	0,7	0,7	100,0	Goat
Mlieko konzumné spolu	l	45,1	45,0	99,8	Milk for drinking
v tom					of which
mlieko kravské	l	44,4	44,3	99,8	Cow
mlieko kozie	l	0,7	0,7	100,0	Goat
Syry a tvarohы spolu	kg	14,0	13,5	96,4	Cheese in total
v tom					of which
čerstvé syry a tvarohы	kg	5,2	5,3	101,9	Fresh cheese
z toho					of which
tvarohы	kg	2,6	2,8	107,7	Curd
ostatné netavené syry	kg	6,7	6,2	92,5	Other non-processed cheese
v tom					of which
extra tvrdé, tvrdé a polotvrdé	kg	4,9	4,4	89,8	Extrahard, Hard and Semihard
mäkké a polomäkké	kg	1,8	1,8	100,0	Soft and Semisoft
tavené syry	kg	2,1	2,0	95,2	Processed cheese

¹⁾ Vnútornosti sú zahrnuté v jednotlivých druhoch mäsa, údaj sa uvádzá pre orientáciu / Ofalls are included in individual kinds of meat, the data is stated for information

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2016 a 2017

Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2016 and 2017

1. pokračovanie

1st continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2016	2017	Index 2017/2016	Kind of foodstuff
Sušené a zahustené mlieko	kg	0,7	0,7	100,0	Powder and evaporated milk
Smotana	kg	2,9	2,8	96,6	Cream
Kyslomliečne výrobky z toho	kg	17,3	17,4	100,6	Fermented products of which
jogurty	kg	11,0	11,0	100,0	yogurts
fermentované smotany	kg	1,9	2,1	110,5	fermented cream
ostatné	kg	4,4	4,3	97,7	others
Ostatné mliečne výrobky	kg	1,4	1,1	78,6	Other milk products
Vajcia	ks/pieces	219,0	223,0	101,8	Eggs
vajcia v brutto hmotnosti	kg	13,4	13,6	101,5	Eggs (gross weight)
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	kg	22,1	22,0	99,5	Edible fats and oils in total
v tom					of which
maslo	kg	3,9	3,7	94,9	Butter
bravčová mast' (v hodnote surovej)	kg	3,6	3,3	91,7	Lard (<i>in terms raw</i>)
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	14,5	14,8	102,1	Vegetable fats and oils of which
rastlinné jedlé tuky	kg	5,8	5,8	100,0	Vegetable edible fats
jedlé oleje	kg	8,7	9,0	103,4	Edible vegetable oils
ostatné tuky	kg	0,1	0,2	200,0	Other fats
Jedlé tuky a oleje spolu (v hodnote 100% tuku)	kg	19,0	18,7	98,4	Edible fats and oils in total (<i>in terms of net fat</i>)
v tom					of which
maslo	kg	3,1	3,0	96,8	Butter
bravčová mast'	kg	3,1	2,9	93,5	Lard (<i>in terms raw</i>)
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	12,7	12,6	99,2	Vegetable fats and oils of which
jedlé rastlinné a pokrmové tuky	kg	4,2	3,8	90,5	Vegetable edible fats
jedlé oleje	kg	8,5	8,8	103,5	Edible vegetable oils
ostatné tuky	kg	0,1	0,2	200,0	Other fats
Cukor	kg	31,4	33,4	106,4	Sugar
Kakaové výrobky	kg	4,2	4,4	104,8	Cocoa products
v tom					of which
čokoláda a čokolád. cukrovinky	kg	3,7	3,8	102,7	Chocolate and chocolate confectionery
kakaový prášok	kg	0,5	0,6	120,0	Cocoa powder
Nečokoládové cukrovinky	kg	3,1	3,2	103,2	Non-chocolate sugar confectionary
Cukrárske výrobky z toho	kg	2,9	2,9	100,0	Pastry of which
zmrzliny	kg	2,2	2,1	95,5	Icecream
Včelí med	kg	1,1	1,0	90,9	Honey

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2016 a 2017

Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2016 and 2017

2. pokračovanie

2nd continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2016	2017	Index 2017/2016	Kind of foodstuff
Obilníny v hodnote zrna	kg	101,0	99,7	98,7	Cereals in terms of grain
v tom					of which
pšenica	kg	88,7	87,2	98,3	Wheat
raž	kg	4,4	3,9	88,6	Rye
kukurica	kg	1,0	0,9	90,0	Corn
ostatné obilníny	kg	1,2	1,6	133,3	Other cereals
ryža lúpaná	kg	5,7	6,1	107,0	White rice
Obilníny v hodnote múky	kg	78,9	78,0	98,9	Cereals in terms of flour
v tom					of which
pšeničná múka	kg	68,3	67,1	98,2	Wheat flour
ražná múka	kg	3,3	3,0	90,9	Rye flour
krúpy, krúpky, ovsené vločky	kg	0,7	1,0	142,9	Pearl barley and oat flakes
kukuričná krupica	kg	0,9	0,8	88,9	Corn semolina
ryža lúpaná	kg	5,7	6,1	107,0	White rice
Chlieb	kg	34,9	35,1	100,6	Bread
Pšeničné pečivo	kg	29,9	30,6	102,3	Baked goods
Trvanlivé pečivo	kg	9,0	9,1	101,1	Durable baked goods
Cestoviny	kg	7,6	7,0	92,1	Pasta
Zemiaky	kg	47,7	48,9	102,5	Potatoes
v tom					of which
skoré	kg	4,4	3,1	70,5	Early
ostatné	kg	43,3	45,8	105,8	Others
Strukoviny jedlé	kg	1,7	1,6	94,1	Edible pulses
v tom					of which
fazuľa	kg	0,4	0,4	100,0	Beans
hrach	kg	0,9	0,7	77,8	Peas
šošovica	kg	0,4	0,5	125,0	Lentils
Zelenina a zeleninové výrobky					Vegetable and vegetable products
(v hodnote čerstvého)	kg	108,2	103,3	95,5	(in terms of fresh)
Zelenina čerstvá	kg	78,9	73,4	93,0	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky					Fruit and fruit products
(v hodnote čerstvého)	kg	60,4	62,4	103,3	(in terms of fresh)
v tom					of which
južné	kg	34,0	34,4	101,2	Tropical and Subtropical
z toho					of which
citrusové plody	kg	21,1	20,3	96,2	Citrus fruit
hrozno	kg	4,8	4,4	91,7	Grapes
ostatné ovocie	kg	21,6	23,6	109,3	Other fruit
Ovocie čerstvé	kg	40,9	42,0	102,7	Fresh fruit
Orechy v škrupine	kg	3,3	2,9	87,9	Nuts in shell
z toho					of which
vlašské orechy	kg	0,4	0,4	100,0	walnuts
arašidy	kg	0,9	0,8	88,9	peanuts

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2016 a 2017

Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2016 and 2017

dokončenie

End of table

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2016	2017	Index 2017/2016	Kind of foodstuff
Orechy v hodnote jadra	kg	1,7	1,5	88,2	Nuts in terms of kernel
z toho					of which
vlašské orechy	kg	0,2	0,2	100,0	walnuts
arašidy	kg	0,7	0,6	85,7	peanuts
Mak	kg	0,5	0,4	80,0	Poppy
Káva	kg	2,9	2,5	86,2	Coffee
Čaj	kg	0,2	0,2	100,0	Tea
Droždie	kg	1,8	1,6	88,9	Yeast
Sol' jedlá	kg	5,7	5,8	101,8	Edible salt
Alkoholické nápoje spolu					Alcoholic beverages in total
(v hodnote 100 % liehu)	I	8,4	8,2	97,6	(in terms of net spirit)
v tom					of which
liehoviny	I	3,7	3,5	94,6	Spirits
vína spolu	I	2,0	1,8	90,0	Wine in total
v tom					of which
hroznové	I	1,5	1,4	93,3	Grape
ostatné	I	0,5	0,4	80,0	Other
pivo	I	2,7	2,9	107,4	Beer
Alkoholické nápoje spolu	I	94,5	96,4	102,0	Alcoholic beverages in total
v tom					of which
liehoviny (40 %)	I	9,3	8,9	95,7	Spirits
vína spolu	I	16,9	15,5	91,7	Wine in total
v tom					of which
hroznové	I	13,2	12,6	95,5	Grape
ostatné	I	3,7	2,9	78,4	Other
pivo	I	68,3	72,0	105,4	Beer
Nealkoholické nápoje spolu					Non-alcoholic beverages in total
(v hodnote nápoja)	I	211,2	216,4	102,5	(in terms of drink)
v tom					of which
neochutné, nesladené nápoje	I	75,9	71,9	94,7	Unflavoured, unsweetened drinks
ochutné, prisládzané nápoje	I	103,7	109,6	105,7	Flavoured, sweetened drinks
ovocné šťavy a nektáre	I	7,9	9,0	113,9	Juices and nectars
sirupové nápoje	I	23,7	25,9	109,3	Syrups for drinking

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2017

Table 2 Total food consumption in the SR in 2017

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Mäso spolu (v hodnote na kosti)	t	341 300	Meat in total (in carcass weight)
v tom			of which
hovädzie	t	27 853	Beef
teľacie	t	158	Veal
bravčové	t	195 418	Pork
baranie, kozie a konské	t	1 013	Sheep, goat and horse meat
hydina	t	109 901	Poultry meat
zverina	t	6 013	Game meat
králiky a ostatné drobné zvieratá	t	944	Other
Vnútornosti ¹⁾	t	13 674	Ofalls ¹⁾
Ryby spolu (mŕtva hmotnosť)	t	30 164	Fish in total (in dead weight)
Mlieko a mliečne výrobky		949 415	Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	t		(in terms milk of without butter)
v tom			of which
mlieko kravské	t	935 394	Cow milk
mlieko kozie	t	3 745	Goat milk
mlieko ovčie	t	10 276	Sheep milk
Mlieko a mliečne výrobky		921 762	Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	tis. l/thous.l		(in terms of milk without butter)
v tom			of which
mlieko kravské	tis. l / thous. l	908 150	Cow milk
mlieko kozie	tis. l / thous. l	3 635	Goat milk
mlieko ovčie	tis. l / thous. l	9 977	Sheep milk
Mlieko konzumné spolu	t	252 019	Milk for drinking
v tom			of which
mlieko kravské	t	248 274	Cow
mlieko kozie	t	3 745	Goat
Mlieko konzumné spolu	tis. l / thous. l	244 678	Milk for drinking
v tom			of which
mlieko kravské	tis. l / thous. l	241 043	Cow
mlieko kozie	tis. l / thous. l	3 635	Goat
Syry a tvarohy spolu	t	73 297	Cheese in total
v tom			of which
čerstvé syry a tvarohy	t	28 853	Fresh cheese
z toho			of which
tvarohy	t	14 991	Curd
ostatné netavené syry	t	33 544	Other non-processed cheese
tavené syry	t	10 900	Processed cheese

¹⁾ vnútornosti sú zahrnuté v jednotlivých druhoch mäsa. Údaj sa uvádzajú pre orientáciu / Ofalls are included in individual kinds of meat, the data is stated for information

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2017

Table 2 Total food consumption in the SR in 2017

1. pokračovanie

1st continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Sušené a zahustené mlieko	t	3 731	Powder and evaporated milk
Smotana	t	15 399	Cream
Kyslomliečne výrobky	t	94 293	Fermented products
z toho	t		of which
jogurty	t	60 053	Jogurty
fermentované smotany	t	11 380	Fermented creams
ostatné	t	23 359	Others
Ostatné mliečne výrobky	t	6 019	Ostatné mliečne výrobky
Vajcia v škrupine	tis. ks/ thous. pieces	1 211 001	Eggs in shell
vajcia v brutto hmotnosti	t	73 842	Eggs (gross weight)
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	t	119 589	Edible fats and oils in total
v tom			of which
maslo	t	20 366	Butter
bravčová mast' (v hodnote surovej)	t	18 148	Lard (<i>in terms raw</i>)
rastlinné jedlé tuky a oleje	t	80 225	Vegetable fats and oils
v tom			of which
jedlé rastlinné a stužené pokrmové tuky	t	31 439	Vegetable edible fats
jedlé oleje	t	48 786	Edible vegetable oils
ostatné tuky	t	850	Other fats
Jedlé tuky a oleje spolu (v hodnote 100% tuku)	t	101 492	Edible fats and oils in total (<i>in terms of net fat</i>)
v tom			of which
maslo	t	16 293	Butter
bravčová mast'	t	15 626	Lard
rastlinné jedlé tuky a oleje	t	68 732	Vegetable fats and oils
v tom			of which
jedlé rastlinné a stužené pokrmové tuky	t	20 922	Vegetable edible fats
jedlé oleje	t	47 810	Edible vegetable oils
ostatné tuky	t	841	Other fats
Cukor	t	181 801	Sugar
Kakaové výrobky	t	23 893	Cocoa products
v tom			of which
čokoláda a čokoládové cukrovinky	t	20 789	Chocolate and chocolate confectionery
kakaový prášok	t	3 104	Cocoa powder
Nečokoládové cukrovinky	t	17 619	Non-chocolate sugar confectionary
Cukrárske výrobky	t	15 863	Pastry
Včelí med	t	5 295	Honey
Obilniny v hodnote zrna	t	542 002	Cereals in terms of grain
v tom			of which
pšenica	t	473 936	Wheat
raž	t	21 298	Rye
kukurica	t	4 790	Corn
ostatné obilniny	t	8 912	Other cereals
ryža lúpaná	t	33 066	White rice

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2017

Table 2 Total food consumption in the SR in 2017

2. pokračovanie

2nd continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Obilníny v hodnote múky	t	423 775	Cereals in terms of flour
v tom			of which
pšeničná múka	t	364 931	Wheat flour
ražná múka	t	16 080	Rye flour
krúpy, krúpky, ovesné vločky	t	5 195	Pearl barley and oat flakes
kukuričná krupica	t	4 503	Corn semolina
ryža lúpaná	t	33 066	White rice
Chlieb	t	190 677	Bread
Pšeničné pečivo	t	166 396	Baked goods
Trvanlivé pečivo	t	49 602	Durable baked goods
Cestoviny	t	38 189	Pasta
Zemiaky	t	266 204	Potatoes
Strukoviny jedlé	t	8 693	Edible pulses
v tom			of which
fazuľa	t	2 119	Beans
hrach	t	3 863	Peas
šošovica	t	2 711	Lentils
Zelenina a zeleninové výrobky		561 741	Vegetable and vegetable products
<i>(v hodnote čerstvého)</i>	t		<i>(in terms of fresh)</i>
Zelenina čerstvá	t	399 249	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky		339 427	Fruit and fruit products
<i>(v hodnote čerstvého)</i>	t		<i>(in terms of fresh)</i>
z toho			of which
južné	t	186 880	Tropical and Subtropical
z toho			of which
citrusové plody	t	110 415	Citrus fruit
hrozn	t	23 776	Grapes
ostatné ovocie	t	128 771	Other fruit
Ovocie čerstvé	t	228 386	Fresh fruit
Orechy v škrupine	t	15 497	Nuts in shell
Orechy v hodnote jadra	t	8 085	Nuts in terms of kernel
Mak	t	2 242	Poppy
Káva	t	13 680	Coffee
Čaj	t	981	Tea
Droždie	t	8 835	Yeast
Jedlá soľ	t	31 679	Edible salt
Alkoholické nápoje spolu			Alcoholic beverages in total
<i>(v hodnote 100 % liehu)</i>	tis. l / thous. l	44 655	<i>(in terms of net spirit)</i>
v tom			of which
liehoviny	tis. l / thous. l	19 258	Spirits
vína spolu	tis. l / thous. l	9 739	Wine in total
v tom			of which
hroznové	tis. l / thous. l	7 595	Grape
ostatné	tis. l / thous. l	2 144	Other
pivo	tis. l / thous. l	15 658	Beer

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2017

Table 2 Total food consumption in the SR in 2017

Dokončenie

End of table

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Alkoholické nápoje spolu			Alcoholic beverages in total
v tom			of which
liehoviny (40 %)	tis. l / thous. l	524 079	Spirits
vína spolu	tis. l / thous. l	48 144	Wine in total
v tom		84 493	of which
hroznové	tis. l / thous. l	68 612	Grape
ostatné	tis. l / thous. l	15 881	Other
pivo	tis. l / thous. l	391 442	Beer
Nealkoholické nápoje (v hodnote nápoja)	tis. l / thous. l	1 176 547	Non-alcoholic beverages in total (in terms of drink)
v tom			of which
neochutnené, nesladené nápoje	tis. l / thous. l	390 831	Unflavoured, unsweetened drinks
ochutnené, prisládzané nápoje	tis. l / thous. l	596 087	Flavoured, sweetened drinks
ovocné šťavy a nektáre	tis. l / thous. l	48 825	Juices and nectars
sirupové nápoje v hodnote nápoja	tis. l / thous. l	140 804	Syrups for drinking

Tabuľka 3 Spotreba jednotlivých druhov zeleniny na obyvateľa v SR v roku 2017
 Table 3 Consumption of individual kinds of vegetable per capita in the SR in 2017

Druh zeleniny	Merná jednotka Unit	spotreba/obyvateľ consumption/inhabitant	Kind of vegetable
Zelenina spolu v hodnote čerstvého	kg	103,3	Vegetable in total in terms of fresh
z toho			of which
rajčiny	kg	17,2	Tomatoes
cibuľa	kg	8,5	Onion
cesnak	kg	0,5	Garlic
karfiol a brokolica	kg	2,6	Cauliflower and broccoli
kel	kg	1,2	Kail and brussels sprout
kapusta	kg	16,2	Cabbage
šalát	kg	1,7	Salad
mrkva	kg	11,7	Carrot
petržlen	kg	1,7	Parsley
zeler	kg	1,8	Celery
uhorky	kg	8,8	Cucumbers
hrach	kg	0,6	Green peas
fazuľa	kg	0,6	Beans
paprika zeleninová	kg	7,0	Green pepper
špenát	kg	0,2	Spinach
kaleráb	kg	4,2	Kohlrabi
melóny	kg	7,5	Melons
ostatná zelenina vrátane húb	kg	11,3	Other vegetable including mushrooms

Tabuľka 4 Spotreba jednotlivých druhov ovocia na obyvateľa v SR v roku 2017
 Table 4 Consumption of individual kinds of fruit per capita in the SR in 2017

Druh ovocia	Merná jednotka Unit	Spotreba/obyvateľ Consumption/inhabitant	Kind of fruit
Ovocie spolu v hodnote čerstvého	kg	62,4	Fruit in total in terms of fresh
v tom			of which
ovocie mierneho pásma	kg	23,6	Fruit of temperate zone
z toho			of which
jablká	kg	13,8	Apples
hrušky	kg	1,5	Pears
slivky	kg	1,3	Plums
čerešne	kg	0,4	Cherries
višne	kg	0,1	Sour cherries
marhule	kg	1,2	Apricots
broskyne	kg	2,9	Peaches
ríbezle	kg	0,2	Currant
egreš	kg	0,0	Gosseberries
jahody záhradné	kg	1,0	Strawberries
ostatné ovocie	kg	1,2	Other fruit
Hrozno	kg	4,4	Grapes
Južné ovocie spolu	kg	34,4	Tropical and subtropical fruit in total
z toho			of which
pomaranče	kg	11,7	Oranges
mandarinky	kg	4,5	Mandarines
citróny	kg	3,1	Lemons
grapefruity	kg	1,0	Grapefruits
banány	kg	10,9	Banans
kivi	kg	0,9	Kiwiy
ostatné južné ovocie	kg	2,3	Other tropical and subtropical fruit

Spotreba potravín v SR v roku 2017

Food consumption in the SR in 2017

Obsahuje informácie o spotrebe základných druhov potravín a nápojov na obyvateľa SR. Jednotlivé kapitoly obsahujú textovú a tabuľkovú časť.

The publication contains information on consumption of the basic foodstuffs and beverages per capita in the SR. Individual chapters contain a textual and table part.

ISBN 978-80-8121-622-0 (online)