



ŠTATISTICKÝ
ÚRAD
SLOVENSKEJ
REPUBLIKY



Spotreba potravín v SR v roku 2016

Food consumption in the SR in 2016

Demografia
a sociálne štatistiky

2017

Štatistický úrad Slovenskej republiky

Kód: 020117

Okruh: Demografia a sociálne štatistiky

Dátum: December 2017

Spotreba potravín v SR v roku 2016

Food Consumption in the SR in 2016

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

2017

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 978-80-8121-555-1 (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
Introduction 5 - 6

TEXTOVÁ ČASŤ

Metodické vysvetlivky
Methodological notes 7 - 8

Spotreba potravín v SR v roku 2016
Food consumption in the SR in 2016 9 - 18

TABUĽKOVÁ ČASŤ *Tables*

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2015 a 2016
Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2015 and 2016 19 - 22

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2016
Table 2 Total food consumption in the SR in 2016 23 - 26

Tabuľka 3 Spotreba jednotlivých druhov zeleniny na obyvateľa v SR v roku 2016
Table 3 Consumption of the individual kinds of vegetable per capita in the SR in 2016 27

Tabuľka 4 Spotreba jednotlivých druhov ovocia na obyvateľa v SR v roku 2016
Table 4 Consumption of the individual kinds of fruit per capita in the SR in 2016 28

ÚVOD

Cieľom tejto štatistickej publikácie je poskytnúť informácie o spotrebe základných druhov potravín a nápojov za rok 2016 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 2016,
- 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 2016 (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/documents/10180/45565376/2701391701.pdf/0ac2fb94-6722-4b36-92c8-5d047f0953c7?version=1.0>

<https://www.ksh.hu/docs/eng/xftp/stattukor/elelmfogy/eelelmfogy10.pdf>

<https://stat.gov.pl/en/topics/statistical-yearbooks/statistical-yearbooks/statistical-yearbook-of-agriculture-2016,6,11.htm>

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 2016 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 2016,
- 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 2016 (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/documents/10180/45565376/2701391701.pdf/0ac2fb94-6722-4b36-92c8-5d047f0953c7?version=1.0>

<https://www.ksh.hu/docs/eng/xftp/stattukor/elelmfogy/eelelmfogy10.pdf>

<https://stat.gov.pl/en/topics/statistical-yearbooks/statistical-yearbooks/statistical-yearbook-of-agriculture-2016,6,11.htm>

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 2016

V roku 2016 sa oproti roku 2015 znížila hlavne spotreba ovocia a ovocných výrobkov (8,1 %), obilních výrobkov (2,8 %) a alkoholických nápojov (5,0 %). Nevýrazné zmeny vo vývoji spotreby potravín zaznamenala spotreba chleba, pšeničného pečiva a medu. U týchto druhov potravín nebola zaznamenaná žiadna zmena v spotrebe, alebo neprevyšovala hodnotu 1,0 %. Zvýšenie spotreby sa prejavilo hlavne u mäsa spolu (15,4 %), syrov spolu (14,8 %), vajec (7,9 %) a zeleniny a zeleninových výrobkov spolu (7,2 %).

Food consumption in the SR in 2016

In 2016 compared to 2015 there was a reduction in the consumption of fruit and fruit products (8.1%), cereals in equivalent of flour (2.8%) and alcoholic beverages (5.0%). Slight changes in consumption not exceeding the value of 1% were recorded in bread, bakery products and honey. Increase of consumption was chiefly registered in meat (15.4%), cheese (14.8%), eggs (7.9%) and vegetable and vegetable products (7.2%).

Spotreba mäsa (v hodnote na kosti) sa zvýšila oproti roku 2015 o 7,8 kg na 58,4 kg (15,4 %). Na zvýšení spotreby mäsa sa najväčšou mierou podieľalo zvýšenie spotreby bravčového mäsa o 4,5 kg (14,6 %), hydinového mäsa o 2,8 kg (19,9 %) a hovädzieho a teľacieho mäsa o 0,5 kg (11,6 %).

The consumption of meat (in carcass weight) grew by 7.8 kg to 58.4 kg (15.4%) compared with 2015. The increase in consumption of pork meat by 4.5 kg (14.6%), poultry meat by (2.8%) and beef and veal meat by 0.5% (11.6%) had the greatest share in the increase of total meat consumption.

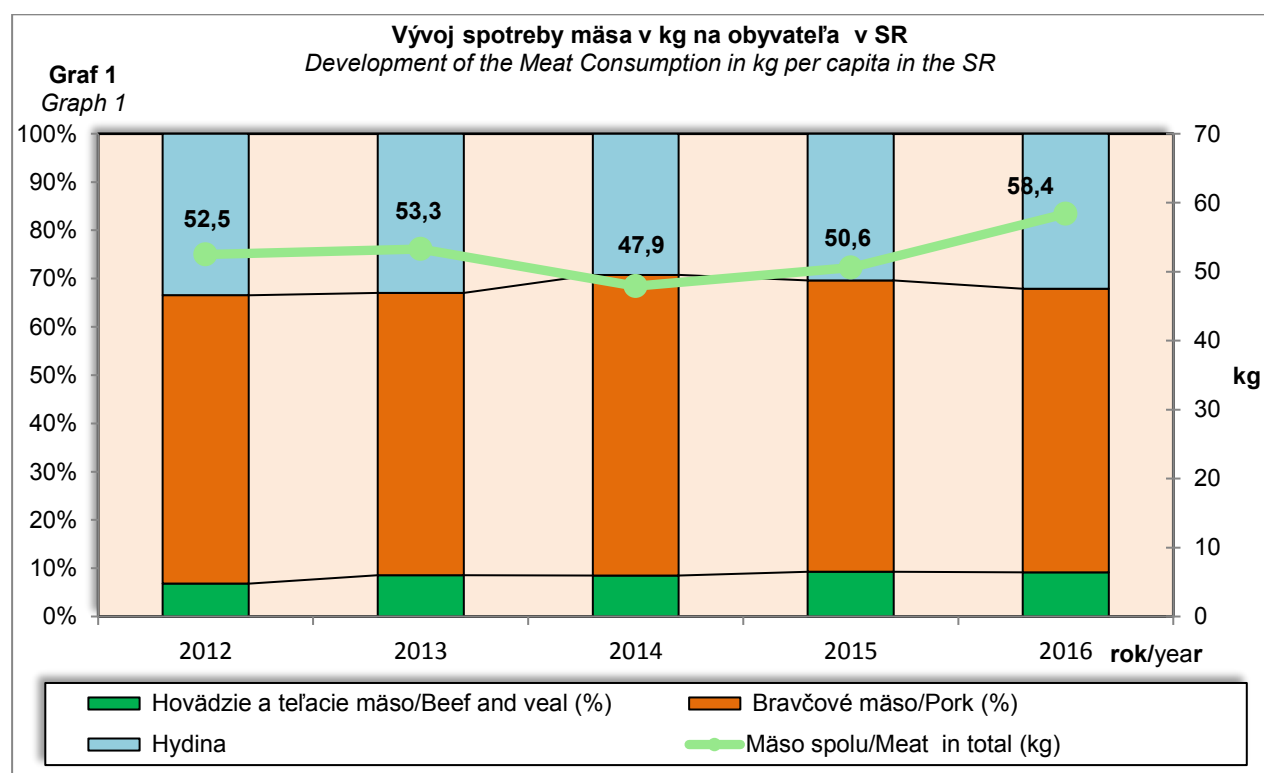
Z dostupných údajov krajín strednej Európy v roku 2015 vysokú spotrebu mäsa na obyvateľa malo Nemecko (88,2 kg) a Rakúsko (97,2 kg). Česko zaznamenalo spotrebu 79,3 kg, Poľsko 75 kg a Maďarsko 63,9 kg. Pri porovnávaní spotreby mäsa v SR s vyššie uvedenými krajinami je nutné zohľadniť aj možnú odlišnosť národných metodík výpočtu spotreby mäsa. Rakúsko a Nemecko v spotrebe bravčového mäsa, ktorá je zahrnutá do celkovej spotreby mäsa napríklad započítava aj množstvo chrabtovej 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 2015 bola v SR zaznamenaná spotreba len 50,6 kg a v roku 2016 to bolo 58,4 kg.

In 2015 from available data of Central Europe countries, the high consumption of meat per capita was in Germany (88.2 kg) and Austria (97.2 kg). Czech Republic recorded consumption 79.3 kg, Poland 75 kg and Hungary 63.9 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 2015 SR recorded consumption only 50.6 kg and 58.4 kg in 2016.

Vývoj spotreby mäsa v kg na obyvateľa v SR

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

Druh mäsa	2012	2013	2014	2015	2016	Kind of meat
Mäso spolu	52,5	53,3	47,9	50,6	58,4	Meat in total
z toho						Of which
hovädzie a teľacie	3,6	4,4	4,2	4,3	4,8	beef and veal
bravčové	30,0	30,9	28,0	30,9	35,4	pork
hydina	17,7	16,9	14,5	14,1	16,9	poultry



Spotreba rýb a rybích výrobkov bola 5,1 kg a oproti roku 2015 sa znížila o 0,2 kg (3,8%).

The total consumption of fish and fish products (5.1 kg) decreased by 0.2 kg (3.8%) compared with 2015.

Spotreba mlieka a mliečnych výrobkov v hodnote mlieka bez masla bola 176,2 kg, t.j. o 7,0 kg vyššia (4,1 %) oproti roku 2015. Výraznejšie zvýšenie sa prejavilo u syrov spolu o 1,8 kg (14,8 %) a kyslomliečnych výrobkov o 0,6 kg (3,6 %).

The consumption of milk and dairy products (in terms of milk without butter) was 176.2 kg i.e. by 7.0 kg higher (4.1%) than in 2015. Noticeably the consumption of cheese in total increased by 1.8 kg (14.8%) and fermented milk products 0.6 kg (3.6%).

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

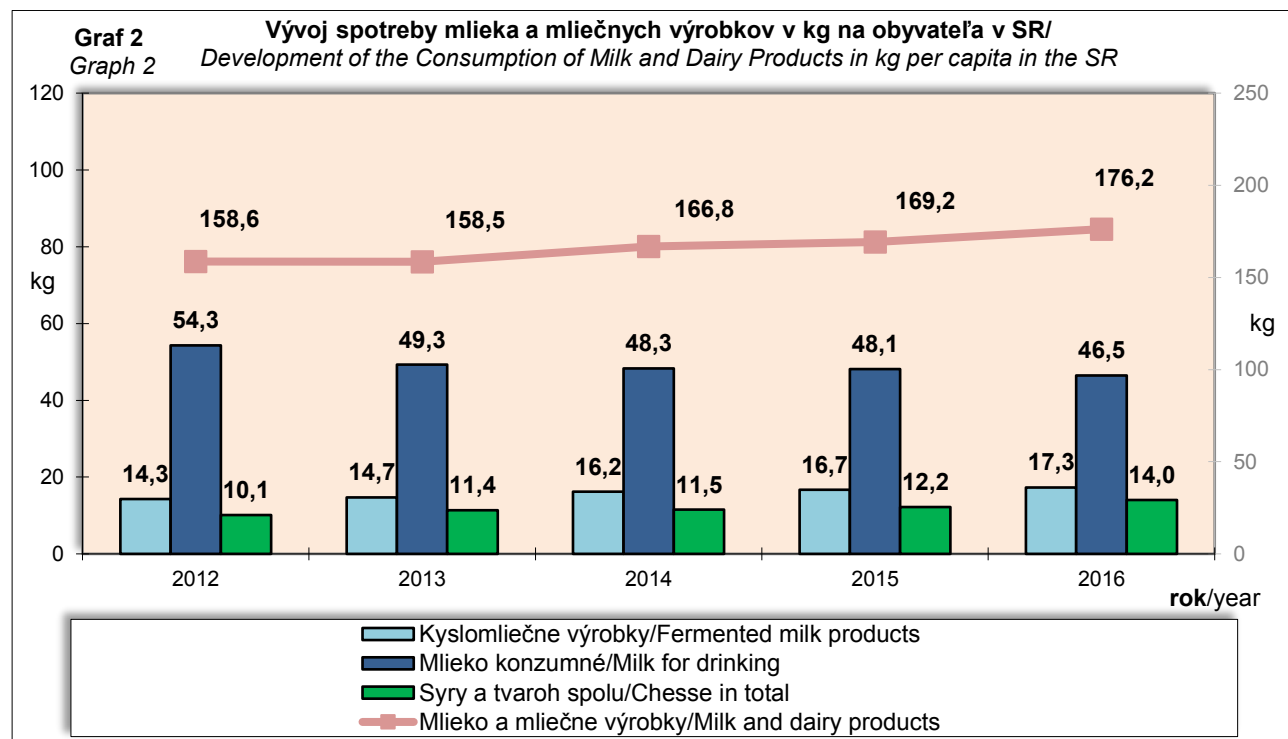
jeho nízka spotreba z výživového hľadiska valuable proteins, this low consumption is nepriaznivá.

Spotreba mlieka a mliečnych výrobkov v SR značne zaostáva za okolitými štátmi strednej Európy. V roku 2015 podľa dostupných údajov z krajín strednej Európy napríklad vysokú spotrebu mlieka mliečnych výrobkov v hodnote mlieka bez masla na obyvateľa malo Česko (235,1 l) a Poľsko (213 l). V SR bola zaznamenaná spotreba len 161,8 l. Porovnatelnú hodnotu spotreby ako SR v roku 2015 vykazovalo Maďarsko 161,0 l.

Consumption of milk and dairy products significantly lagged compared to countries of Central Europe. In 2015 by available data from countries of central Europe for example the high consumption of milk and milk products in equivalent milk without butter had Czech Republic (235.1 l) and Poland (213 l). SR recorded consumption only 161.8 l. In 2015 the comparable amount in consumption as in SR recorded Hungary 161.0 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	2012	2013	2014	2015	2016	Kind
Mlieko a mliečne výrobky (v hodnote mlieka bez masla)	158,6	158,5	166,8	169,2	176,2	Milk and dairy products (in terms milk without butter)
Syry a tvaroh spolu	10,1	11,4	11,5	12,2	14,0	Cheese in total
Mlieko konzumné	54,3	49,3	48,3	48,1	46,5	Milk for drinking
Kyslomliečne výrobky	14,3	14,7	16,2	16,7	17,3	Fermented milk products



Spotreba vajec v roku 2016 bola 219 kusov (13,4 kg) na obyvateľa, čo znamená vyššiu spotrebu o 16 kusov v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

Consumption of eggs in 2016 was 219 pieces (13.4 kg) per capita, showing higher consumption by 16 pieces compared to previous year.

V roku 2015 z dostupných údajov o spotrebe vajec v štátouch strednej Európy najvyššiu spotrebu zaznamenalo Nemecko a Rakúsko (14,4 kg). V Česku bola spotreba 14,2 kg, Maďarsku 13,0 kg a v SR 12,4 kg.

In the available data from countries of Central Europe the highest eggs consumption was recorded in Germany and Austria (14.4 kg), The eggs consumption in Czech Republic was 14.2 kg, in Hungary 13.0 kg and in SR 12.4 kg.

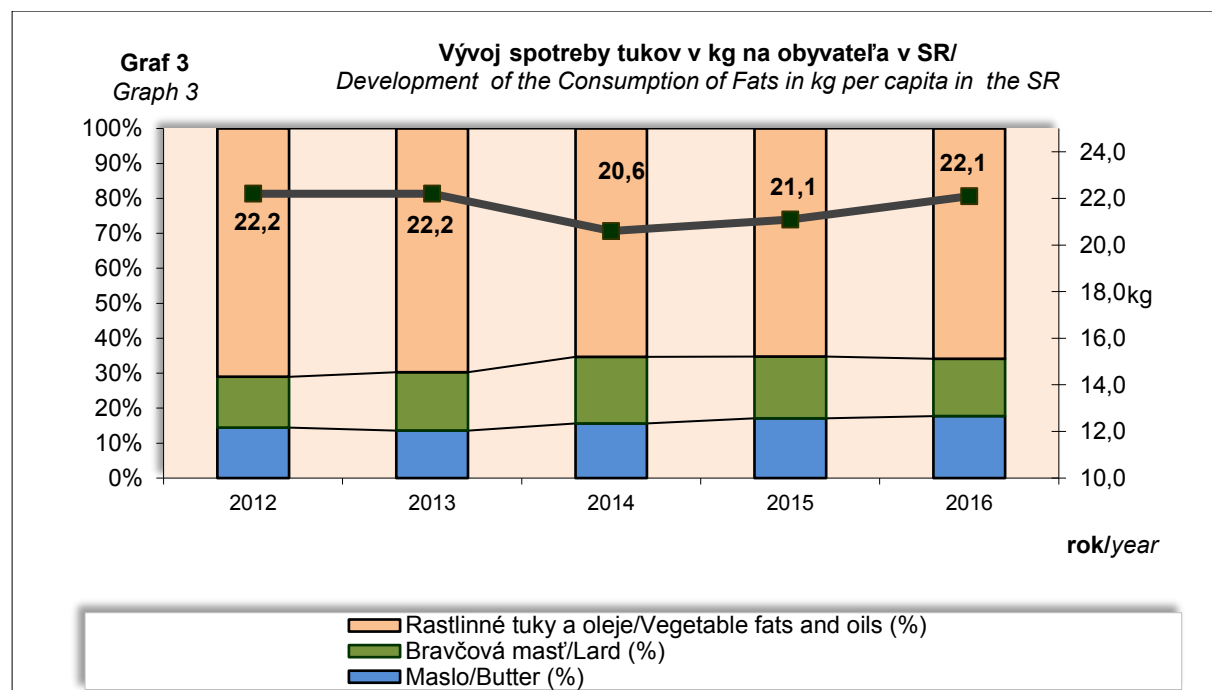
V roku 2016 **spotreba jedlých tukov a olejov spolu** na obyvateľa stúpla oproti roku 2015 o 4,7 % a predstavovala hodnotu 22,1 kg. Štruktúra spotreby jednotlivých tukov je nasledovná: rastlinné tuky a oleje predstavujú 65,6 %, maslo 17,7 %, bravčová mast' 16,3 % a ostatné tuky 0,4 %.

In 2016 **the total consumption of edible fats and oils** per capita grew by 4.7% compared to 2015 and represented value 22.1 kg. The proportion of consumption of the individual fats was as follows: vegetable fats and oils represent 65.6%, butter 17.7%, lard 16.3% and other fats 0.4%.

Vývoj spotreby tukov v kg na obyvateľa v SR

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

Druh	2012	2013	2014	2015	2016	Kind
Tuky spolu (v hmotnosti)	22,2	22,2	20,6	21,1	22,1	Fats in total (in weight)
z toho						Of which
maslo	3,2	3,0	3,2	3,6	3,9	Butter
bravčová mast'	3,2	3,7	3,9	3,7	3,6	Lard
rastlinné tuky a oleje	15,7	15,4	13,4	13,7	14,5	Vegetable fats and oils



Spotreba cukru a výrobkov z cukru*

sa zvýšila oproti predošlému roku o 0,9 kg na 31,4 kg (3,0 %). V sortimente výrobkov obsahujúcich cukor sa znížila spotreba čokoládových cukroviniek o 0,7 kg a naopak sa zvýšila spotreba nečokoládových cukroviniek o 0,8 kg.

The consumption of sugar and sugar products

increased in comparison with previous year by 0.9 kg to 31.4 kg (3.0%). In the range of products containing sugar, there was decreased consumption in chocolate products by 0.7 kg and contrariwise consumption in non-chocolate products increased by 0.8 kg.

Zo štátov strednej Európy v hospodárskom roku 2015/2016 vysokú spotrebu cukru na obyvateľa z dostupných údajov vykázalo Poľsko 40,5 kg. V Nemecku bola spotreba 33,6 kg a Rakúsku 33,2 kg. V kalendárnom roku 2015 Česko zaznamenalo spotrebu 33,6 kg a SR 30,5 kg.

In 2015/2016 from available data of Central Europe countries, the high sugar consumption per capita was recorded in Poland (40.5 kg). In Germany consumption was 33.6 kg and in Austria 33.2 kg. In calendar year 2015 Czech Republic recorded consumption 33.6 kg and SR 30.5 kg.

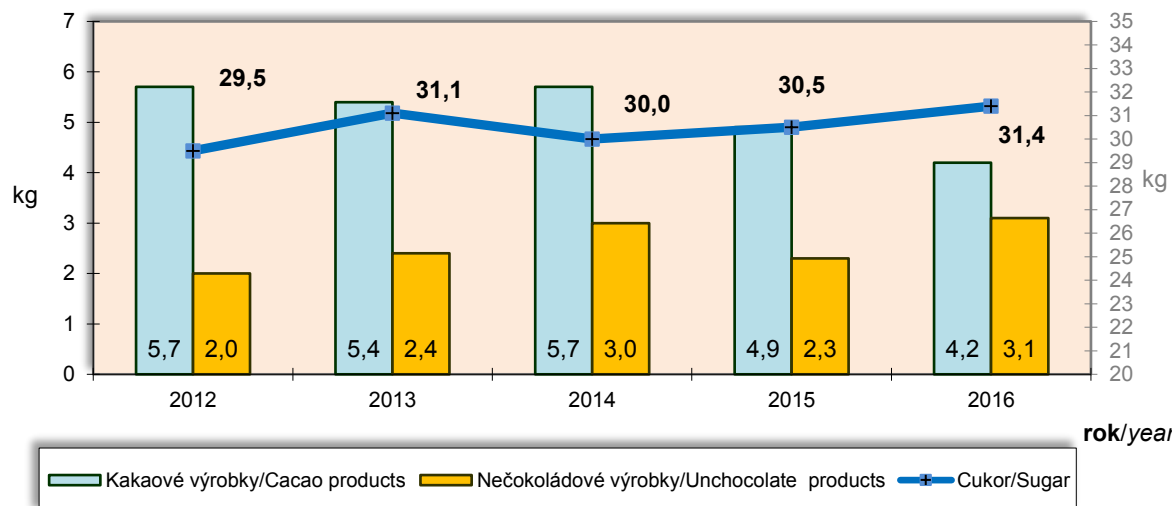
Vývoj spotreby cukru v kg na obyvateľa v SR

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

Druh	2012	2013	2014	2015	2016	Kind
Cukor	29,5	31,1	30,0	30,5	31,4	Sugar
Kakaové výrobky	5,7	5,4	5,7	4,9	4,2	Cacao products
Nečokoládové cukrovinky	2,0	2,4	3,0	2,3	3,1	Non-chocolate confectionery

Graf 4
Graph

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 obilníň (v hodnote múky) sa znižila o 2,3 kg (2,8 %) a dosiahla 78,9 kg na obyvateľa. Oproti roku 2015 sa znížila hlavne spotreba pšeničnej múky o 2,8 kg (3,9 %) a naopak mierne sa zvýšila spotreba ryže o 0,5 kg (9,6 %).

Zo štátov strednej Európy najviac obilníň v ekvivalente múky bez ryže v kalendárnom roku 2015 spotrebovalo Česko (106,8 kg). V hospodárskom roku 2015/2016 vysokú úroveň spotreby vykázalo aj Poľsko 103 kg. V Rakúsku bola za toto obdobie spotreba 89,4 kg a v Nemecku 80,4 kg. V kalendárnom roku 2015 sa v SR spotrebovalo 76,0 kg obilníň spolu v ekvivalente múky bez ryže a svojou spotrebou sa približovala Maďarsku, ktoré za toto obdobie zaznamenalo spotrebu 79,3 kg.

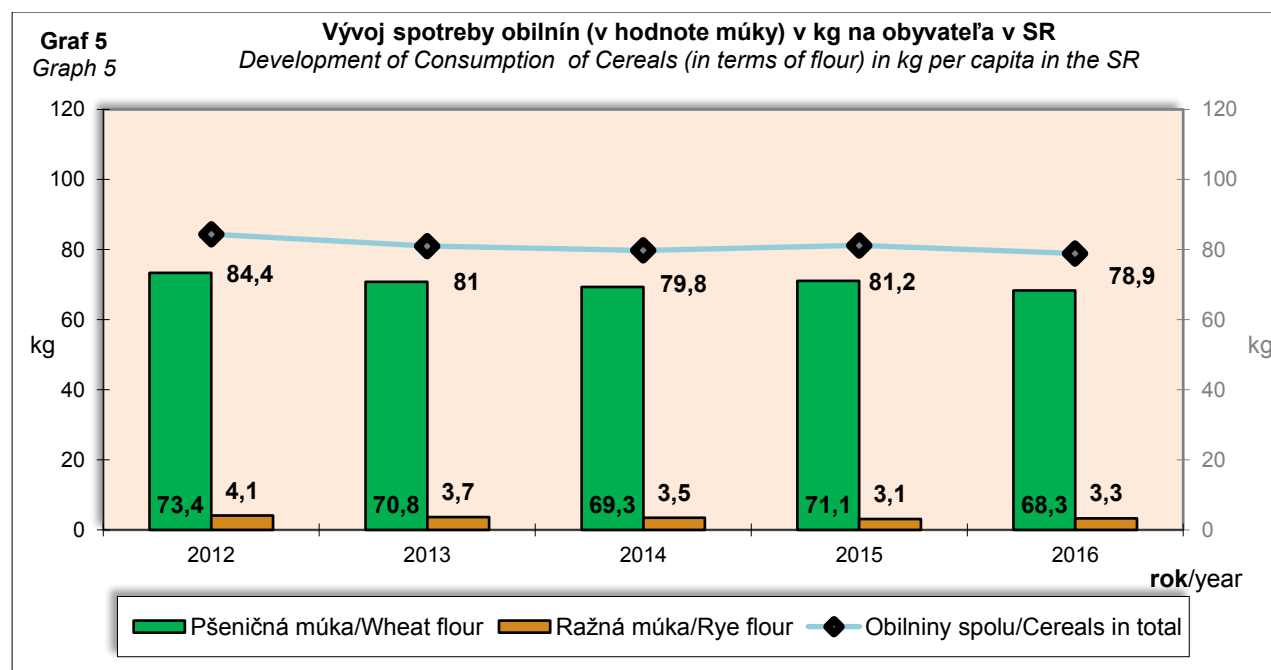
The consumption of cereals (in terms of flour) decreased by 2.3 kg (2.8%) and represented 78.9 kg per capita. Mainly the consumption of wheat flour decreased by 2.8 kg (3.9%) and contrary consumption of rice mildly grew by 0.5 kg (9.6%).

In the Central Europe countries, the most cereals in terms of flour without rice were consumed in Czech Republic (106.8 kg) in calendar year 2015. In 2016/2015 the high level of consumption presented also Poland (103 kg). In Austria consumption was 89.4 kg and in Germany 80.4 kg in this period. In calendar year 2015 SR had consumption of cereals in terms of flour without rice 76.0 kg and this value of consumption was close to Hungary which recorded consumption 79.3 kg.

Vývoj spotreby obilníň (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	2012	2013	2014	2015	2016	Kind
Obilníny v hodnote múky	84,4	81,0	79,8	81,2	78,9	Cereals in terms flour
z toho						of which
pšeničná múka	73,4	70,8	69,3	71,1	68,3	wheat flour
ražná múka	4,1	3,7	3,5	3,1	3,3	rye flour



Spotreba zemiakov v roku 2016 bola 47,7 kg na obyvateľa, čo znamená zníženie o 2,5 % oproti roku 2015.

V štátach strednej Európy v roku 2015 z dostupných údajov malo vedúce postavenie v spotrebe zemiakov Poľsko (100 kg) a Česko (100 kg) (84,8 kg). Blízku úroveň spotreby zemiakov v hospodárskom roku 2015/2016 zaznamenalo Rakúsko (60,8 kg), Maďarsko (60,6 kg) a Nemecko (56,8 kg). V SR z medzi týchto krajín bola dosiahnutá najnižšia úroveň spotreby, ktorá predstavovala len 48,9 kg.

Spotreba strukovín na obyvateľa v porovnaní s rokom 2015 sa zvýšila o 0,2 kg a predstavovala 1,7 kg. Hrachu sa spotrebovalo 0,9 kg, fazule 0,4 kg a šošovice 0,4 kg.

The consumption potatoes was 47.7 kg per capita in 2016, it means decrease in consumption by 2.5% compared to 2015.

From Central Europe countries, Poland kept leading position in consumption of potatoes similar level of potatoes consumption was recorded in Austria (60.8 kg), Hungary (60.6 kg) and Germany (56.6 kg). Among these countries, SR reached the lowest level of consumption, which represented only 48.9 kg.

The consumption of pulses per capita increased by 0.2 kg compared to 2015 and represented 1.7 kg. 0.9 kg peas, 0.4 kg beans and 0.4 kg lentils were consumed.

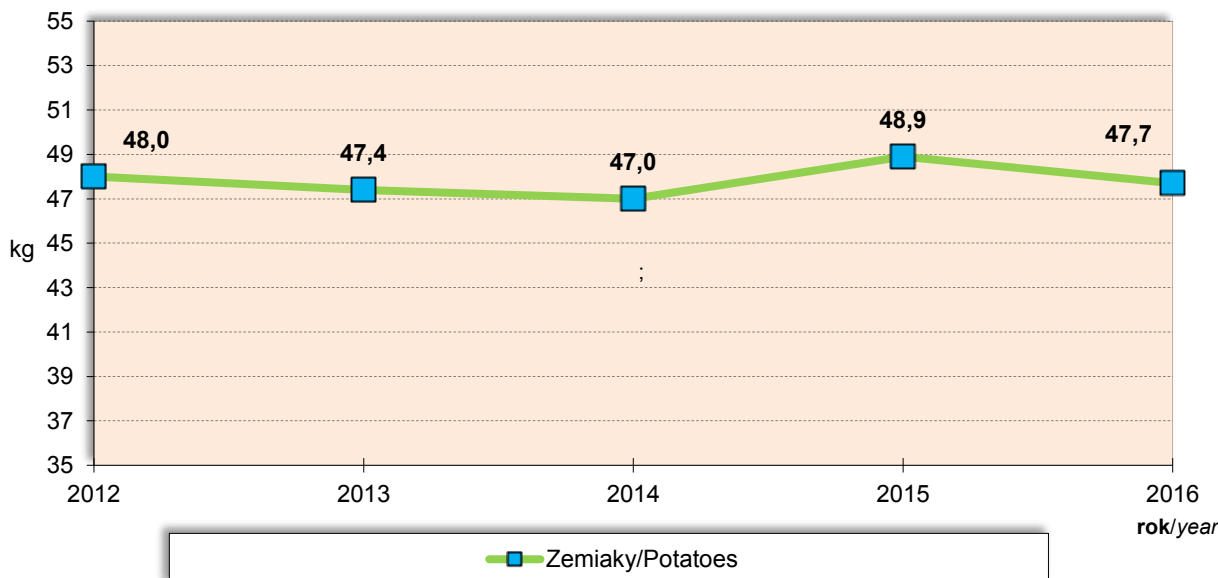
Vývoj spotreby zemiakov a strukovín v kg na obyvateľa v SR

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

Druh	2012	2013	2014	2015	2016	Kind
Zemiaky	48,0	47,4	47,0	48,9	47,7	Potatoes
Strukoviny	1,6	1,3	1,3	1,5	1,7	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 2015 sa zvýšila o 8,3 kg (7,2 %) a predstavovala 108,2 kg. Spotreba čerstvej zeleniny sa zvýšila o 7,2 kg (10,0 %) a bola 78,9 kg.

Na základe dostupných údajov o spotrebe zeleniny v krajinách strednej Európy malo v hospodárskom roku 2015/2016 Rakúsko spotrebu 111,6 kg, Poľsko 105 kg a Nemecko 93,8 kg. V kalendárnom roku 2015 bola v Česku spotreba zeleniny 84,8 kg a v SR 100,9 kg.

The consumption of vegetable and vegetable products increased by 8.3 kg (7.2%) against 2015 and represented 108.2 kg. The consumption of fresh vegetable increased by 7.2 kg (10.0%) and was 78.9 kg.

On the basis of available data about vegetable consumption in the Central Europe countries in 2015/2016 Austria had consumption 111.6 kg, Poland 105 kg and Germany 93.8 kg. In calendar year 2015 in Czech Republic consumption vegetable was 84.8 kg and in SR 100.9 kg

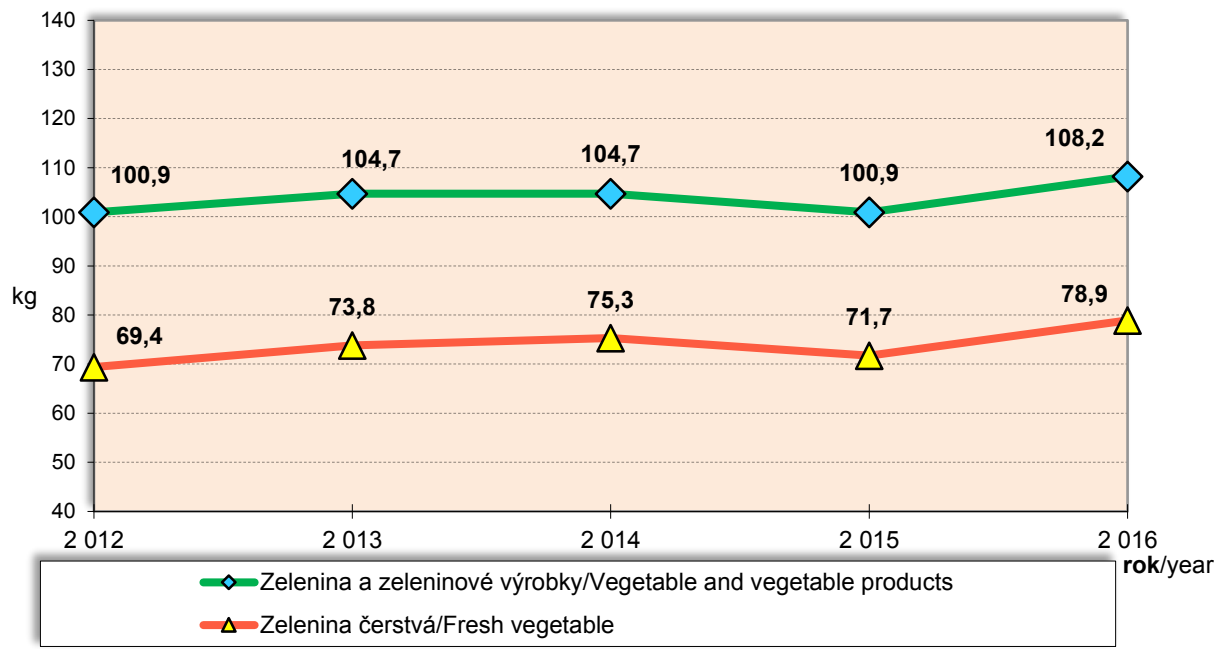
Vývoj spotreby zeleniny v kg na obyvateľa v SR

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

Druh	2012	2013	2014	2015	2016	Kind
Zelenina a zeleninové výrobky (v hodnote čerstvej)	100,9	104,7	104,7	100,9	108,2	Vegetable and vegetable products (in terms of fresh)
Zelenina čerstvá	69,4	73,8	75,3	71,7	78,9	Fresh vegetable

Graf 7
Graph 7

Vývoj spotreby zeleniny v kg na obyvateľa in SR
Development of Consumption of Vegetable in kg per capita in the SR



Spotreba ovocia a ovocných výrobkov sa v porovnaní s rokom 2015 znížila o 5,3 kg (8,1 %) na 60,4 kg. Na znížení spotreby mala najväčší podiel v porovnaní s rokom 2015

The consumption of fruit and fruit products decreased by 5.3 kg (8.1%) to 60.4 kg compared to 2015. The highest share in decrease

spotreba jabĺk (nižšia o 2,2 kg) a hrušiek (nižšia o 1,7 kg).

of fruit consumption had apples (lower by 2.2 kg) and pears (lower by 1.7 kg).

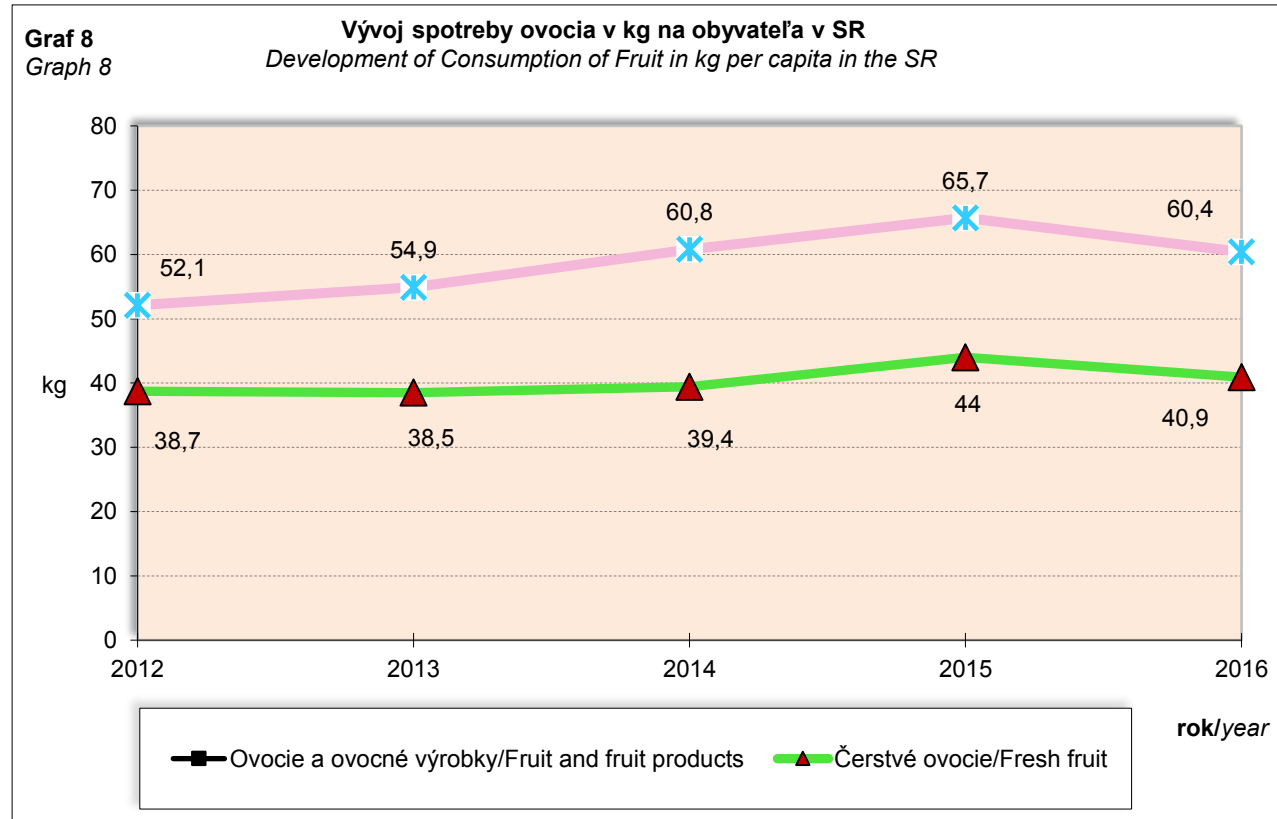
Z dostupných údajov o spotrebe ovocia v štátach strednej Európy v hospodárskom roku 2015/2016 malo Nemecko spotrebu 63,3 kg, Rakúsko 79,1 kg a Poľsko 53 kg. Za kalendárny rok 2015 bola v Česku zaznamenaná spotreba 82,4 kg a spotreba v SR za toto obdobie dosiahla úroveň 65,7 kg.

On the basis of available data about fruit consumption in the Central Europe countries in 2015/2016 Germany had consumption 63.3 kg, Austria 79.1 kg and Poland 53 kg. In calendar year 2015 Czech Republic recorded consumption 82.4 kg and SR reached level of consumption 65.7 kg.

Vývoj spotreby ovocia v kg na obyvateľa v SR

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

Druh	2012	2013	2014	2015	2016	Kind
Ovocie a ovocné výrobky (v hodnote čerstvého)	52,1	54,9	60,8	65,7	60,4	Fruit and fruit products (in terms of fresh)
Ovocie čerstvé	38,7	38,5	39,4	44,0	40,9	Fresh fruit



Objemová spotreba alkoholických nápojov spolu sa oproti roku 2015 znížila o 5,0 l (5,0 %) a dosiahla hodnotu 94,5 l na obyvateľa. Zniženie spotreby zaznamenalo predovšetkým pivo zo 72,9 l na 68,3 l (6,3 %) a hroznové víno zo 14,8 l na 13,2 l (10,8%). Mierny nárast o 3,3 %

The consumption of alcoholic beverages increased by 5.0 l (5.0%) against 2015 and reached the total figure of 94.5 l per capita. The reduction in consumption recorded mainly beer from 72.9 l to 68.3 l (6.3%) and grape wine from 14.8 l to 13.2 l (10.8%). The slight

zaznamenala naopak spotreba liehovín z 9,0 l na growth was recorded contrary in consumption of 9,3 l.

Štruktúra spotreby jednotlivých alkoholických nápojov bola nasledovná: liehoviny predstavovali 9,8 %, hroznové víno 14,0 %, pivo 72,3 % a ostatné alkoholické nápoje 3,9 %.

V hospodárskom roku 2015/2016 najvyššiu spotrebou 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 9.8%, grape wine 14.0% and beer 72.3% and other alcoholic beverages 3.9%.

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 znížila o 8,5 l (3,9 %) a predstavovala 211,2 l. Percentuálna štruktúra spotreby nealkoholických nápojov je nasledovná: neochutnené nesladené nápoje (neochutnené minerálne, sódové a ostatné prírodné stolové vody) 36,0 %, ochutnené nápoje (ochutnené minerálky, limonády a ostatné špeciálne nápoje) 49,1 %, sirupové nápoje v hodnote nápoja 11,2 %, ovocné a zeleninové šťavy a nektáre 3,7 %.

The consumption of non-alcoholic beverages per capita fell by 8.5 l (3.9%) and represented 211.2 l. In percentage terms, these beverages were distributed as follows: unflavoured, unsweetened beverages (unflavoured mineral water, aerated water, and other table water) represented 36.0%, flavoured, sweetened beverages (flavoured mineral and aerated water and other special beverages) 49.1%, syrups for drinking 11.2%, fruit and vegetables juice and nectars 3.7%.

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2015 a 2016
Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2015 and 2016

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2015	2016	Index 2016/2015	Kind of foodstuff
Mäso spolu (v hodnote na kosti)	kg	50,6	58,4	115,4	Meat in total (in carcass weight) of which
v tom					
hovädzie a teľacie	kg	4,3	4,8	111,6	Beef and veal
bravčové	kg	30,9	35,4	114,6	Pork
baranie, kozie a konské	kg	0,2	0,2	100,0	Sheep, goat and horse meat
hydina	kg	14,1	16,9	119,9	Poultry meat
zverina	kg	0,9	0,9	100,0	Game meat
kralíky a ostatné drobné zvieratá	kg	0,2	0,2	100,0	Other
Vnútornosti ¹⁾	kg	2,1	2,5	119,0	Ofalls ¹⁾
Ryby spolu (mŕtva hmotnosť)	kg	5,3	5,1	96,2	Fishes in total (in dead weight)
Mlieko a mliečne výrobky					Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	kg	169,2	176,2	104,1	(in terms of milk of without butter)
v tom					of which
mlieko kravské	kg	166,6	173,6	104,2	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	164,3	171,1	104,1	(in terms milk without butter)
v tom:					of which
mlieko kravské	l	161,8	168,5	104,1	Cow milk
mlieko kozie	l	0,7	0,7	100,0	Goat milk
mlieko ovčie	l	1,8	1,9	105,6	Sheep milk
Mlieko konzumné spolu	kg	48,1	46,5	96,7	Milk for drinking
v tom					of which
mlieko kravské	kg	47,4	45,8	96,6	Cow
mlieko kozie	kg	0,7	0,7	100,0	Goat
Mlieko konzumné spolu	l	46,7	45,1	96,6	Milk for drinking
v tom					of which
mlieko kravské	l	46,0	44,4	96,5	Cow
mlieko kozie	l	0,7	0,7	100,0	Goat
Syry a tvarohы spolu	kg	12,2	14,0	114,8	Cheese in total
v tom					of which
čerstvé syry a tvarohы	kg	4,9	5,2	106,1	Fresh cheese
z toho					of which
tvarohы	kg	2,6	2,6	100,0	Curd
ostatné netavené syry	kg	5,6	6,7	119,6	Other non-processed cheese
v tom					of which
extra tvrdé, tvrdé a polotvrdé	kg	4,0	4,9	122,5	Extrahard, Hard and Semihard
mäkké a polomäkké	kg	1,6	1,8	112,5	Soft and Semisoft
tavené syry	kg	1,7	2,1	123,5	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 2015 a 2016

Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2015 and 2016

1. pokračovanie

1st continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2015	2016	Index 2016/2015	Kind of foodstuff
Sušené a zahustené mlieko	kg	0,7	0,7	100,0	Powder and evaporated milk
Smotana	kg	3,1	2,9	93,5	Cream
Kyslomliečne výrobky z toho	kg	16,7	17,3	103,6	Fermented products of which
jogurty	kg	10,1	11,0	108,9	yogurts
fermentované smotany	kg	2,1	1,9	90,5	fermented cream
ostatné	kg	4,5	4,4	97,8	others
Ostatné mliečne výrobky	kg	1,7	1,4	82,4	Other milk products
Vajcia	ks/pieces	203,0	219,0	107,9	Eggs
vajcia v brutto hmotnosti	kg	12,4	13,4	108,1	Eggs (gross weight)
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	kg	21,1	22,1	104,7	Edible fats and oils in total
v tom					of which
maslo	kg	3,6	3,9	108,3	Butter
bravčová mast' (v hodnote surovej)	kg	3,7	3,6	97,3	Lard (<i>in terms raw</i>)
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	13,7	14,5	105,8	Vegetable fats and oils of which
v tom					
rastlinné jedlé tuky	kg	5,7	5,8	101,8	Vegetable edible fats
jedlé oleje	kg	8,0	8,7	108,8	Edible vegetable oils
ostatné tuky	kg	0,1	0,1	100,0	Other fats
Jedlé tuky a oleje spolu (v hodnote 100% tuku)	kg	18,1	19,0	105,0	Edible fats and oils in total (<i>in terms of net fat</i>)
v tom					of which
maslo	kg	2,9	3,1	106,9	Butter
bravčová mast'	kg	3,2	3,1	96,9	Lard (<i>in terms raw</i>)
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	11,9	12,7	106,7	Vegetable fats and oils of which
v tom					
jedlé rastlinné a pokrmové tuky	kg	4,1	4,2	102,4	Vegetable edible fats
jedlé oleje	kg	7,8	8,5	109,0	Edible vegetable oils
ostatné tuky	kg	0,1	0,1	100,0	Other fats
Cukor	kg	30,5	31,4	103,0	Sugar
Kakaové výrobky	kg	4,9	4,2	85,7	Cocoa products of which
v tom					
čokoláda a čokolád. cukrovinky	kg	4,4	3,7	84,1	Chocolate and chocolate confectionery
kakaový prášok	kg	0,5	0,5	100,0	Cocoa powder
Nečokoládové cukrovinky	kg	2,3	3,1	134,8	Non-chocolate sugar confectionary
Cukrárske výrobky z toho	kg	3,1	2,9	93,5	Pastry of which
zmrzliny	kg	2,5	2,2	88,0	Icecream
Včelí med	kg	1,1	1,1	100,0	Honey

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2015 a 2016

Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2015 and 2016

2. pokračovanie

2nd continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2015	2016	Index 2016/2015	Kind of foodstuff
Obilníny v hodnote zrna	kg	104,3	101,0	96,8	Cereals in terms of grain
v tom					of which
pšenica	kg	92,3	88,7	96,1	Wheat
raž	kg	4,2	4,4	104,8	Rye
kukurica	kg	0,9	1,0	111,1	Corn
ostatné obilníny	kg	1,7	1,2	70,6	Other cereals
ryža lúpaná	kg	5,2	5,7	109,6	White rice
Obilníny v hodnote múky	kg	81,2	78,9	97,2	Cereals in terms of flour
v tom					of which
pšeničná múka	kg	71,1	68,3	96,1	Wheat flour
ražná múka	kg	3,1	3,3	106,5	Rye flour
krúpy, krúpky, ovsené vločky	kg	1,0	0,7	70,0	Pearl barley and oat flakes
kukuričná krupica	kg	0,8	0,9	112,5	Corn semolina
ryža lúpaná	kg	5,2	5,7	109,6	White rice
Chlieb	kg	35,1	34,9	99,4	Bread
Pšeničné pečivo	kg	30,0	29,9	99,7	Baked goods
Trvanlivé pečivo	kg	9,8	9,0	91,8	Durable baked goods
Cestoviny	kg	6,3	7,6	120,6	Pasta
Zemiaky	kg	48,9	47,7	97,5	Potatoes
v tom					of which
skoré	kg	3,9	4,4	112,8	Early
ostatné	kg	45,0	43,3	96,2	Others
Strukoviny jedlé	kg	1,5	1,7	113,3	Edible pulses
v tom					of which
fazuľa	kg	0,3	0,4	133,3	Beans
hrach	kg	0,8	0,9	112,5	Peas
šošovica	kg	0,4	0,4	100,0	Lentils
Zelenina a zeleninové výrobky					Vegetable and vegetable products
(v hodnote čerstvého)	kg	100,9	108,2	107,2	(in terms of fresh)
Zelenina čerstvá	kg	71,7	78,9	110,0	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky					Fruit and fruit products
(v hodnote čerstvého)	kg	65,7	60,4	91,9	(in terms of fresh)
v tom					of which
južné	kg	35,3	34,0	96,3	Tropical and Subtropical
z toho					of which
citrusové plody	kg	21,3	21,1	99,1	Citrus fruit
hrozno	kg	4,3	4,8	111,6	Grapes
ostatné ovocie	kg	26,1	21,6	82,8	Other fruit
Ovocie čerstvé	kg	44,0	40,9	93,0	Fresh fruit
Orechy v škrupine	kg	2,7	3,3	122,2	Nuts in shell
z toho					of which
vlašské orechy	kg	0,4	0,4	100,0	walnuts
arašídy	kg	1,0	0,9	90,0	peanuts

Tabuľka 1 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2015 a 2016

Table 1 Food consumption in the SR per capita in 2015 and 2016

dokončenie

End of table

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2015	2016	Index 2015/2014	Kind of foodstuff
Orechy v hodnote jadra	kg	1,4	1,7	121,4	Nuts in terms of kernel
z toho					of which
vlašské orechy	kg	0,2	0,2	100,0	walnuts
arašídy	kg	0,7	0,7	100,0	peanuts
Mak	kg	0,5	0,5	100,0	Poppy
Káva	kg	2,9	2,9	100,0	Coffee
Čaj	kg	0,1	0,2	200,0	Tea
Droždie	kg	1,7	1,8	105,9	Yeast
Sol' jedlá	kg	6,4	5,7	89,1	Edible salt
Alkoholické nápoje spolu					Alcoholic beverages in total
(v hodnote 100 % liehu)	I	8,7	8,4	96,6	(in terms of net spirit)
v tom					of which
liehoviny	I	3,6	3,7	102,8	Spirits
vína spolu	I	2,2	2,0	90,9	Wine in total
v tom					of which
hroznové	I	1,8	1,5	83,3	Grape
ostatné	I	0,4	0,5	125,0	Other
pivo	I	2,9	2,7	93,1	Beer
Alkoholické nápoje spolu	I	99,5	94,5	95,0	Alcoholic beverages in total
v tom					of which
liehoviny (40 %)	I	9,0	9,3	103,3	Spirits
vína spolu	I	17,6	16,9	96,0	Wine in total
v tom					of which
hroznové	I	14,8	13,2	89,2	Grape
ostatné	I	2,8	3,7	132,1	Other
pivo	I	72,9	68,3	93,7	Beer
Nealkoholické nápoje spolu	I	219,7	211,2	96,1	Non-alcoholic beverages in total
(v hodnote nápoja)					(in terms of drink)
v tom					of which
neochutené, nesladené nápoje	I	77,7	75,9	97,7	Unflavoured, unsweetened drinks
ochutnené, prisládzané nápoje	I	119,2	103,7	87,0	Flavoured, sweetened drinks
ovocné šťavy a nektáre	I	6,4	7,9	123,4	Juices and nectars
sirupové nápoje	I	16,4	23,7	144,5	Syrups for drinking

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2016
Table 2 Total food consumption in the SR in 2016

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Mäso spolu (v hodnote na kosti)	t	316 993	Meat in total (in carcass weight)
v tom			of which
hovädzie	t	25 382	Beef
teľacie	t	502	Veal
bravčové	t	192 176	Pork
baranie, kozie a konské	t	1 170	Sheep, goat and horse meat
hydina	t	91 670	Poultry meat
zverina	t	5 164	Game meat
králiky a ostatné drobné zvieratá	t	929	Other
Vnútornosti ¹⁾	t	13 399	Ofalls ¹⁾
Ryby spolu (mŕtva hmotnosť)	t	27 589	Fish in total (in dead weight)
Mlieko a mliečne výrobky			Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	t	956 891	(in terms milk of without butter)
v tom			of which
mlieko kravské	t	942 671	Cow milk
mlieko kozie	t	3 739	Goat milk
mlieko ovčie	t	10 481	Sheep milk
Mlieko a mliečne výrobky			Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	tis. l/thous.l	929 019	(in terms of milk without butter)
v tom			of which
mlieko kravské	tis. l / thous. l	915 214	Cow milk
mlieko kozie	tis. l / thous. l	3 630	Goat milk
mlieko ovčie	tis. l / thous. l	10 175	Sheep milk
Mlieko konzumné spolu	t	252 188	Milk for drinking
v tom			of which
mlieko kravské	t	248 449	Cow
mlieko kozie	t	3 739	Goat
Mlieko konzumné spolu	tis. l / thous. l	244 843	Milk for drinking
v tom			of which
mlieko kravské	tis. l / thous. l	241 213	Cow
mlieko kozie	tis. l / thous. l	3 630	Goat
Syry a tvarohy spolu	t	76 140	Cheese in total
v tom			of which
čerstvé syry a tvarohy	t	28 180	Fresh cheese
z toho			of which
tvarohy	t	14 070	Curd
ostatné netavené syry	t	36 348	Other non-processed cheese
tavené syry	t	11 612	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 2016

Table 2 Total food consumption in the SR in 2016

1. pokračovanie

1st continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Sušené a zahustené mlieko	t	3 870	Powder and evaporated milk
Smotana	t	15 721	Cream
Kyslomliečne výrobky	t	93 642	Fermented products
z toho			of which
jogurty	t	59 834	Jogurty
fermentované smotany	t	10 504	Fermented creams
ostatné	t	23 304	Others
Ostatné mliečne výrobky	t	7 546	Ostatné mliečne výrobky
Vajcia v škrupine	tis. ks/ thous. pieces	1 189 794	Eggs in shell
vajcia v brutto hmotnosti	t	72 548	Eggs (gross weight)
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	t	119 973	Edible fats and oils in total
v tom			of which
maslo	t	21 377	Butter
bravčová mast' (v hodnote surovej)	t	19 672	Lard (<i>in terms raw</i>)
rastlinné jedlé tuky a oleje	t	78 668	Vegetable fats and oils
v tom			of which
jedlé rastlinné a stužené pokrmové tuky	t	31 386	Vegetable edible fats
jedlé oleje	t	47 282	Edible vegetable oils
ostatné tuky	t	256	Other fats
Jedlé tuky a oleje spolu (v hodnote 100% tuku)	t	103 646	Edible fats and oils in total (<i>in terms of net fat</i>)
v tom			of which
maslo	t	17 102	Butter
bravčová mast'	t	16 938	Lard
rastlinné jedlé tuky a oleje	t	69 350	Vegetable fats and oils
v tom			of which
jedlé rastlinné a stužené pokrmové tuky	t	23 013	Vegetable edible fats
jedlé oleje	t	46 337	Edible vegetable oils
ostatné tuky	t	256	Other fats
Cukor	t	170 733	Sugar
Kakaové výrobky	t	23 207	Cocoa products
v tom			of which
čokoláda a čokoládové cukrovinky	t	20 266	Chocolate and chocolate confectionery
kakaový prášok	t	2 941	Cocoa powder
Nečokoládové cukrovinky	t	16 809	Non-chocolate sugar confectionary
Cukrárske výrobky	t	15 606	Pastry
Včelí med	t	5 801	Honey
Obilniny v hodnote zrna	t	547 695	Cereals in terms of grain
v tom			of which
pšenica	t	481 643	Wheat
raž	t	23 646	Rye
kukurica	t	5 282	Corn
ostatné obilniny	t	6 233	Other cereals
ryža lúpaná	t	30 891	White rice

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2016

Table 2 Total food consumption in the SR in 2016

2. pokračovanie

2nd continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Obilníny v hodnote múky	t	428 239	Cereals in terms of flour
v tom			of which
pšeničná múka	t	370 865	Wheat flour
ražná múka	t	17 853	Rye flour
krúpy, krúpky, ovesné vločky	t	3 665	Pearl barley and oat flakes
kukuričná krupica	t	4 965	Corn semolina
ryža lúpaná	t	30 891	White rice
Chlieb	t	189 659	Bread
Pšeničné pečivo	t	162 183	Baked goods
Trvanlivé pečivo	t	49 131	Durable baked goods
Cestoviny	t	41 006	Pasta
Zemiaky	t	258 745	Potatoes
Strukoviny jedlé	t	9 344	Edible pulses
v tom			of which
fazuľa	t	2 395	Beans
hrach	t	4 750	Peas
šošovica	t	2 199	Lentils
Zelenina a zeleninové výrobky			Vegetable and vegetable products
<i>(v hodnote čerstvého)</i>	t	587 374	<i>(in terms of fresh)</i>
Zelenina čerstvá	t	428 173	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky		327 742	Fruit and fruit products
<i>(v hodnote čerstvého)</i>	t		<i>(in terms of fresh)</i>
z toho			of which
južné	t	184 663	Tropical and Subtropical
z toho			of which
citrusové plody	t	114 312	Citrus fruit
hrozn	t	25 967	Grapes
ostatné ovocie	t	117 112	Other fruit
Ovocie čerstvé	t	222 164	Fresh fruit
Orechy v škrupine	t	17 841	Nuts in shell
Orechy v hodnote jadra	t	9 283	Nuts in terms of kernel
Mak	t	2 863	Poppy
Káva	t	15 505	Coffee
Čaj	t	998	Tea
Droždie	t	9 937	Yeast
Jedlá soľ	t	30 908	Edible salt
Alkoholické nápoje spolu			Alcoholic beverages in total
<i>(v hodnote 100 % liehu)</i>	tis. l / thous. l	45 597	<i>(in terms of net spirit)</i>
v tom			of which
liehoviny	tis. l / thous. l	20 101	Spirits
vína spolu	tis. l / thous. l	10 665	Wine in total
v tom			of which
hroznové	tis. l / thous. l	7 958	Grape
ostatné	tis. l / thous. l	2 708	Other
pivo	tis. l / thous. l	14 831	Beer

Tabuľka 2 Celková spotreba potravín v SR v roku 2016

Table 2 Total food consumption in the SR in 2016

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	50 254	Spirits
vína spolu	tis. l / thous. l	91 940	Wine in total
v tom			of which
hroznové	tis. l / thous. l	71 883	Grape
ostatné	tis. l / thous. l	20 057	Other
pivo	tis. l / thous. l	370 785	Beer
Nealkoholické nápoje (v hodnote nápoja)	tis. l / thous. l	1 146 710	Non-alcoholic beverages in total (in terms of drink)
v tom			of which
neochutnené, nesladené nápoje	tis. l / thous. l	412 007	Unflavoured, unsweetened drinks
ochutnené, prisládzané nápoje	tis. l / thous. l	563 065	Flavoured, sweetened drinks
ovocné šťavy a nektáre	tis. l / thous. l	43 037	Juices and nectars
sirupové nápoje v hodnote nápoja	tis. l / thous. l	128 601	Syrups for drinking

Tabuľka 3 Spotreba jednotlivých druhov zeleniny na obyvateľa v SR v roku 2016
Table 3 Consumption of individual kinds of vegetable per capita in the SR in 2016

Druh zeleniny	Merná jednotka Unit	spotreba/obyvateľ consumption/inhabitant	Kind of vegetable
Zelenina spolu v hodnote čerstvého	kg	108,2	Vegetable in total in terms of fresh
z toho			of which
rajčiny	kg	17,7	Tomatoes
cibuľa	kg	10,1	Onion
cesnak	kg	0,7	Garlic
karfiol a brokolica	kg	2,8	Cauliflower and broccoli
kel	kg	1,3	Kail and brussels sprout
kapusta	kg	16,2	Cabbage
šalát	kg	2,2	Salad
mrkva	kg	11,8	Carrot
petržlen	kg	2,0	Parsley
zeler	kg	2,6	Celery
uhorky	kg	8,9	Cucumbers
hrach	kg	0,2	Green peas
fazuľa	kg	0,7	Beans
paprika zeleninová	kg	7,7	Green pepper
špenát	kg	0,2	Spinach
kaleráb	kg	4,5	Kohlrabi
melóny	kg	6,8	Melons
ostatná zelenina vrátane húb	kg	11,8	Other vegetable including mushrooms

Tabuľka 4 Spotreba jednotlivých druhov ovocia na obyvateľa v SR v roku 2016
Table 4 Consumption of individual kinds of fruit per capita in the SR in 2016

Druh ovocia	Merná jednotka Unit	Spotreba/obyvateľ Consumption/inhabitant	Kind of fruit
Ovocie spolu v hodnote čerstvého	kg	60,4	Fruit in total in terms of fresh
v tom			of which
ovocie mierneho pásma	kg	21,6	Fruit of temperate zone
z toho			of which
jablká	kg	11,5	Apples
hrušky	kg	1,3	Pears
slivky	kg	1,5	Plums
čerešne	kg	0,4	Cherries
višne	kg	0,1	Sour cherries
marhule	kg	1,0	Apricots
broskyne	kg	2,5	Peaches
ríbezle	kg	0,5	Currant
egreš	kg	0,0	Gosseberries
jahody záhradné	kg	1,0	Strawberries
ostatné ovocie	kg	1,8	Other fruit
Hrozno	kg	4,8	Grapes
Južné ovocie spolu	kg	34,0	Tropical and subtropical fruit in total
z toho			of which
pomaranče	kg	11,7	Oranges
mandarinky	kg	4,8	Mandarines
citróny	kg	2,8	Lemons
grapefruity	kg	1,8	Grapefruits
banány	kg	9,7	Banans
kivi	kg	1,0	Kiwiy
ostatné južné ovocie	kg	2,2	Other tropical and subtropical fruit

Spotreba potravín v SR v roku 2016

Food consumption in the SR in 2016

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 978-80-8121-555-1 (online)