



ŠTATISTICKÝ
ÚRAD
SLOVENSKEJ
REPUBLIKY

Spotreba potravín v SR v roku 2020

Food consumption in the SR in 2020

Demografia
a sociálne štatistiky

2021

Kód: 020121
Okruh: Demografia a sociálna štatistika
Dátum: December 2021

Spotreba potravín v SR v roku 2020

Food consumption in the SR in 2020

Sekcia sociálnych štatistík a demografie
Generálna riaditeľka sekcie: Ľudmila Ivančíková
Odbor štatistiky životnej úrovne obyvateľstva
Kontaktná osoba: Tatiana Sitárová, tel. +421/2/50 23 67 60

2021

Autor publikácie: Tatiana Sitárová

Grafická úprava (obálky): Martin Zámečník

Štatistický úrad Slovenskej republiky

Informačný servis

Lamačská cesta 3/C

840 05 Bratislava 45

tel. +421/2/50 23 63 35, +421/2/50 23 63 39

e-mail: info@statistics.sk

www.statistics.sk

ISBN 978-80-8121-827-9 (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 2020 <i>Food consumption in the SR in 2020</i>	9 - 18
---------------------------------------------------------------------------------	--------

Tabuľky

Tables

T 9 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2019 a 2020 <i>T 9 Food consumption in the SR per capita in 2019 and 2020</i>	21 - 24
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

T 10 Celková spotreba potravín v SR v roku 2020 <i>T 10 Total food consumption in the SR in 2020</i>	25 - 28
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

T 11 Spotreba jednotlivých druhov zeleniny na obyvateľa v SR v roku 2020 <i>T 11 Consumption of the individual kinds of vegetable per capita in the SR in 2020</i>	29
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

T 12 Spotreba jednotlivých druhov ovocia na obyvateľa v SR v roku 2020 <i>T 12 Consumption of the individual kinds of fruit per capita in the SR in 2020</i>	30
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

ÚVOD

Cieľom tejto štatistickej publikácie je poskytnúť informácie o spotrebe základných druhov potravín a nápojov za rok 2020 v SR na obyvateľa v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

Údaje o spotrebe potravín a nápojov sú počítané bilančnou metódou a hlavné údajové vstupy využívané na výpočet sú údaje o domácej produkcii, dovozoch a vývozo-
ch 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 2020,
- 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 sado-
v v roku 2020 (Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave),
- 7/ štatistické informácie niektorých potravinárskych zväzov.

Obsahom publikácie je aj porovnanie spotreby potravín v SR s niektorými stredoeurópskymi krajinami v roku 2019. Zdrojom údajov o spotrebe potravín v roku 2019 za vybrané krajiny strednej Európy boli údajové podklady čerpané zo stránok národných štatistických úradov Nemecka, Rakúska, Česka, Maďarska a Poľska a sú dostupné na webových stránkach uvedených nižšie:

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

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

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

https://www.ksh.hu/stadat_files/mez/en/mez0061.html

<https://stat.gov.pl/en/topics/statistical-yearbooks/statistical-yearbooks/statistical-yearbook-of-agriculture-2020,6,15.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 2020 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 2020,
- 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 2020 (Central Controlling and Testing Institute in Agriculture in Bratislava),
- 7/ Statistical Information of the Food Union.

The publication includes also comparison of food consumption in the SR with some countries of the Central Europe in 2019. The data source on food consumption in selected countries of Central Europe were obtained from data sources published on websites of National statistical offices of Germany, Austria, Czech republic, Hungary and Poland. Website of individual data sources are mentioned below:

<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>

https://www.ksh.hu/stadat_files/mez/en/mez0061.html

<https://stat.gov.pl/en/topics/statistical-yearbooks/statistical-yearbooks/statistical-yearbook-of-agriculture-2020,6,15.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 hmote 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 masť 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 ovocia, vrátane štiav je bez spotreby orechov.

Južné ovocie zahŕňa citrusové plody, banány, kiwi 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 neochutené a neprisládzané sýtené, minerálne a ostatné prírodné stolové vody.

Ochutené a prisládzané nápoje zahŕňajú ochutené a prisládzané limonády, minerálne a ostatné osviežujúce nápoje okrem sirupových nápojov, ovocných štiav 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 2020

V roku 2020 sa oproti roku 2019 znížila hlavne spotreba alkoholických nápojov (6,9 %) a nealkoholických nápojov (2,7 %). Nevýrazné zmeny vo vývoji spotreby potravín zaznamenala spotreba mäsa spolu, strukovín a zeleniny a zeleninových výrobkov. U týchto druhov potravín nebola zaznamenaná žiadna zmena v spotrebe, alebo neprevyšovala hodnotu 1,0 %. Zvýšenie spotreby sa prejavilo hlavne u mlieka a mliečnych výrobkov (3,7 %), rýb spolu (5,4 %) vajec (2,2 %) a ovocia a ovocných výrobkov (3,7 %) a orechov (7,1 %).

Spotreba mäsa (v hodnote na kosti) zaznamenala za posledných 10 rokov pretrvávajúci nárast. V roku 2020 zaznamenaná celková spotreba 69,9 kg mäsa bola vyššia oproti roku 2019 o 0,6 kg (0,9 %) a oproti roku 2016 bola vyššia až o 19,7 %. Na zvyšovaní spotreby sa najviac podieľalo hydinové mäso, ktorého spotreba v porovnaní s rokom 2016 vzrástla o 51,5 % bravčové mäso s nárastom spotreby oproti roku 2016 o 5,9%.

Z dostupných údajov krajín strednej Európy v roku 2019 vysokú spotrebu mäsa na obyvateľa malo Nemecko (87,8 kg) a Rakúsko (93,8 kg). Česko zaznamenalo spotrebu 83,2 kg, Poľsko 77,1 kg a Maďarsko 76,2 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 2019 bola v SR zaznamenaná spotreba len 69,3 kg a v roku 2020 to bolo 69,9 kg na obyvateľa.

Food consumption in the SR in 2020

In 2020 compared to 2019 there was a reduction in the consumption non-alcoholic beverages (6.9%) and alcoholic beverages (2.7%). Slight changes or no changes in consumption not exceeding the value of 1.0% were recorded in meat in total, pulses and vegetable and vegetable products. Increase of consumption was chiefly registered in milk and milk products (3.7%), fishes in total (5.4%), eggs (2.2%), fruit and fruit products (3.7%) and nuts (7.1%).

The consumption of meat (in carcass weight) recorded the permanent increase for last 10 year. In 2020 the total meat recorded consumption 69.9 kg was higher by 0.6 kg (0.9%) compared with 2019 and was higher by 19.7% compared with 2016. The highest share in increase of consumption had poultry meat, which recorded increase in consumption by 51.5% compared by 2016 and pork meat which consumption grew by 5.9% against 2016.

In 2019 from available data of Central Europe countries, the high consumption of meat per capita was in Germany (87.8 kg) and Austria (93.8 kg). Czech Republic recorded consumption 83.2 kg, Poland 77.1 kg and Hungary 76.2 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 2019 SR recorded consumption only 69.3 kg and 69.9 kg in 2020 per capita.

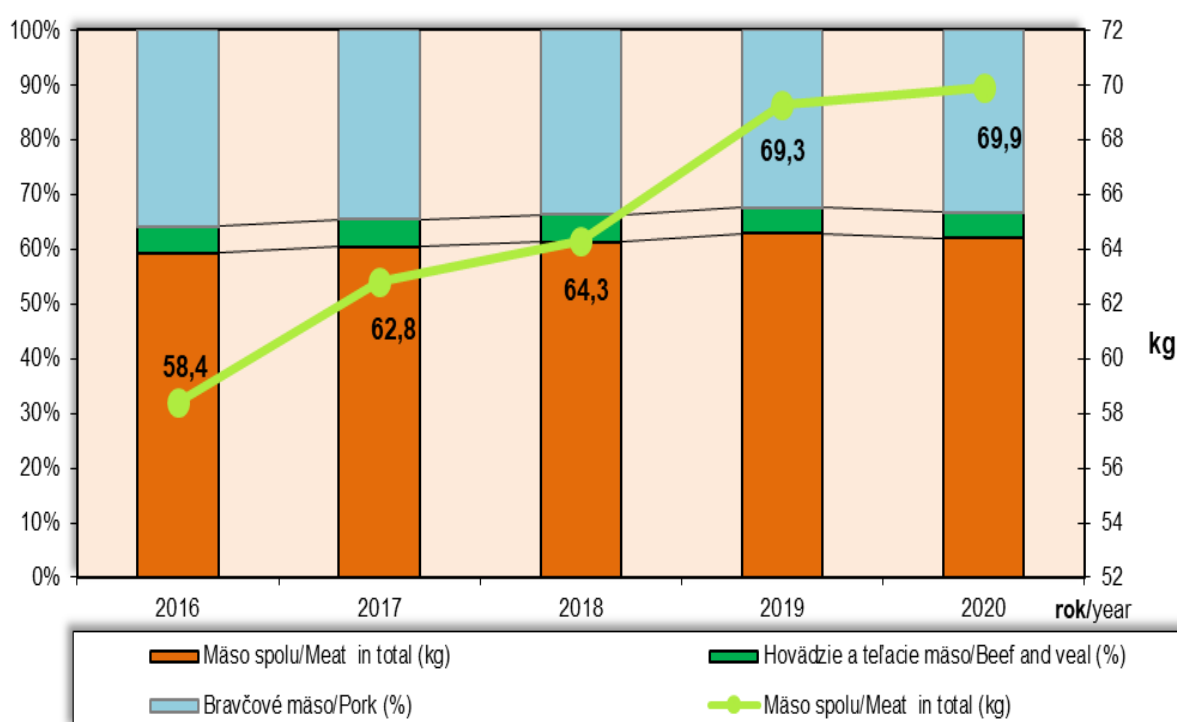
T1 Vývoj spotreby mäsa v kg na obyvateľa v SR

T1 Development of the Meat Consumption in kg per capita in the SR

Druh mäsa	2016	2017	2018	2019	2020	Kind of meat
Mäso spolu	58,4	62,8	64,3	69,3	69,9	Meat in total
z toho						Of which
hovädzie a teľacie	4,8	5,2	5,2	5,2	5,3	beef and veal
bravčové	35,4	35,9	35,4	35,7	37,5	pork
hydina	16,9	20,2	22,2	26,9	25,6	poultry

Graf 1 Vývoj spotreby mäsa v kg na obyvateľa v SR

Graph 1 Development of the Meat Consumption in kg per capita in the SR



Spotreba rýb a rybích výrobkov bola 5,9 kg a oproti roku 2019 sa zvýšila o 0,3 kg (5,4 %).

The total consumption of fish and fish products (5.9 kg) was higher by 0.3 kg (5.4%) compared with 2019.

Spotreba mlieka a mliečnych výrobkov v hodnote mlieka bez masla bola 180,1 kg, t.j. o 6,5 kg vyššia (3,7 %) oproti roku 2019. Zvýšenie spotreby sa prejavilo hlavne u konzumného mlieka o 4,6 kg (10,1 %) a jogurtov o 0,9 kg (11,5 %).

The consumption of milk and dairy products (in terms of milk without butter) was 180.1 kg i.e. by 6.5 kg higher (3.7%) than in 2019. Noticeably the higher total consumption was recorded in drinking 4.6 kg (10.1%) and yogurts by 0.9 kg (11.5%).

Naopak znížila sa spotreba hlavne tavených syrov o 0,3 kg (13 %).

Vzhľadom na to, že mlieko a mliečne výrobky sú hlavne zdrojom vápnika a bielkovín, je jeho nízka spotreba z výživového hľadiska nepriaznivá.

On the contrary the consumption was decreased in processed cheese by 0.3 kg (13.0%).

In the view of the fact that milk and dairy products are important sources of calcium and valuable proteins, this low consumption is unfavourable from the nutritive point of view.

Spotreba mlieka a mliečnych výrobkov v SR značne zaostáva za okolitými štátmi strednej Európy. V roku 2019 podľa dostupných údajov z krajín strednej Európy napríklad vysokú spotrebu mlieka mliečnych výrobkov v hodnote mlieka bez masla na obyvateľa malo Česko (249,0 kg) a Poľsko (194,7 kg). V SR bola zaznamenaná spotreba len 173,6 kg. Porovnateľnú hodnotu spotreby ako SR v roku 2019 vykazovalo Maďarsko 175,3 kg.

Consumption of milk and dairy products significantly lagged compared to countries of Central Europe. In 2019 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 (249.0 kg) and Poland (194.7 kg). SR recorded consumption only 173.6 kg. In 2019 the comparable amount in consumption as in SR recorded Hungary 175.3 kg.

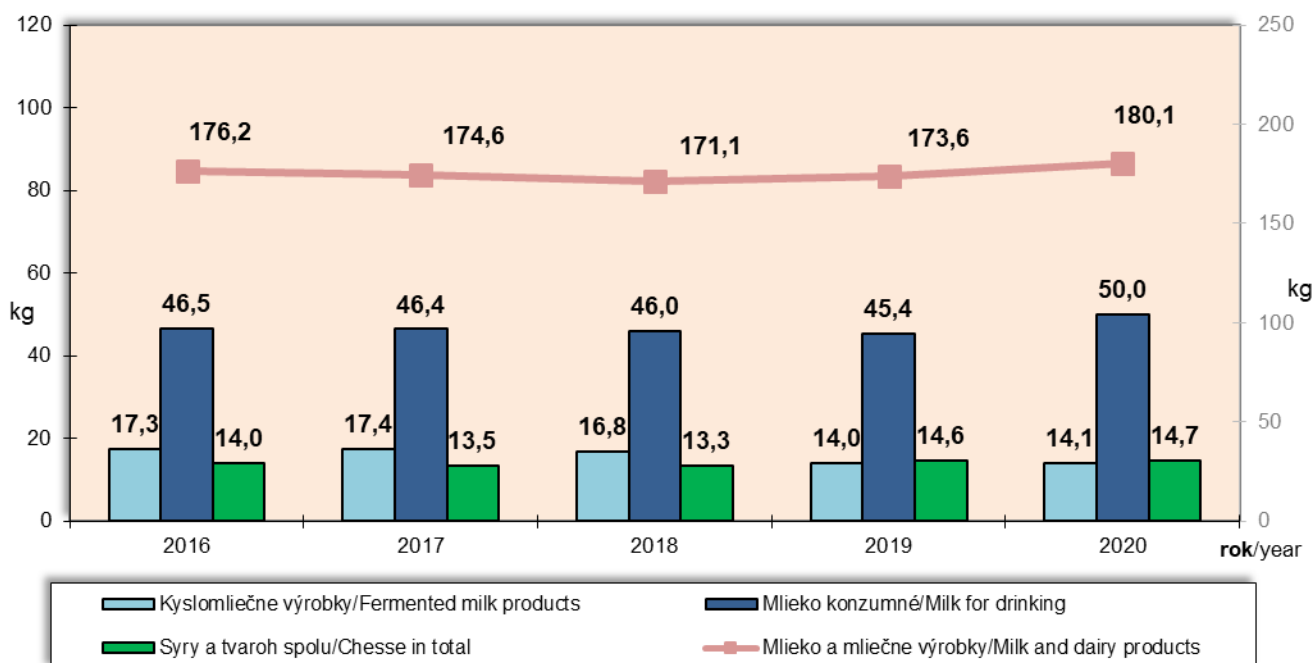
T2 Vývoj spotreby mlieka a mliečnych výrobkov v kg na obyvateľa v SR

T2 Development of the Consumption of Milk and Dairy Products in kg per capita in the SR

Druh	2016	2017	2018	2019	2020	Kind
Mlieko a mliečne výrobky (v hodnote mlieka bez masla)	176,2	174,6	171,1	173,6	180,1	Milk and dairy products (in terms of milk without butter)
Syry a tvaroh spolu	14,0	13,5	13,3	14,6	14,7	Cheese in total
Mlieko konzumné	46,5	46,4	46,0	45,4	50,0	Milk for drinking
Kyslomliečne výrobky	17,3	17,4	16,8	14,0	14,1	Fermented milk products

Graf 2 Vývoj spotreby mlieka a mliečnych výrobkov v kg na obyvateľa v SR

Graph 2 Development of Milk and Dairy Products Consumption in kg per capita in the SR



Spotreba vajec v roku 2020 bola 229 kusov (14,0 kg) na obyvateľa a bola vyššia o 5 kusov (2,2%) oproti predchádzajúcemu roku.

V roku 2019 z dostupných údajov o spotrebe vajec v štátoch strednej Európy najvyššiu spotrebu zaznamenalo Česko (261 kusov). Vyšoká spotreba 254 kusov bola zaznamenaná aj v Maďarsku. Slovensko s úrovňou spotreby vajec 224 kusov sa blížila Nemecku (236 kusov), Rakúsku (242 kusov). Nižšia spotreba vajec bola vykázaná v Poľsku (159 kusov) in 2019.

Consumption of eggs in 2020 was 229 pieces (14.0 kg) per capita and was higher by 5 pieces (2.2%) in comparison with previous year.

In the available data from countries of Central Europe the highest eggs consumption was recorded in Czech republic (261 pieces). The high eggs consumption was also in Hungary. In Slovakia level in eggs consumption of 224 pieces was similar as in Germany (236 pieces), Austria (242 pieces). The lower consumption of eggs was indicated in Poland (159 pieces) in 2019.

V roku 2020 **spotreba jedlých tukov a olejov spolu** na obyvateľa vzrástla oproti roku 2019 o 0,2 kg (0,9 %) a predstavovala hodnotu 21,9 kg. Štruktúra spotreby jednotlivých tukov je nasledovná: rastlinné tuky a oleje predstavujú 67,1 %, maslo 18,3 %, bravčová masť 13,7 % a ostatné tuky 0,9 %.

In 2020 the total consumption of edible fats and oils per capita grew by 0.2 kg (0.9%) compared to 2019 and represented value 21.9 kg. The proportion of consumption of the individual fats was as follows: vegetable fats and oils represent 67.1%, butter 18.3%, lard 13.7% and other fats 0.9%.

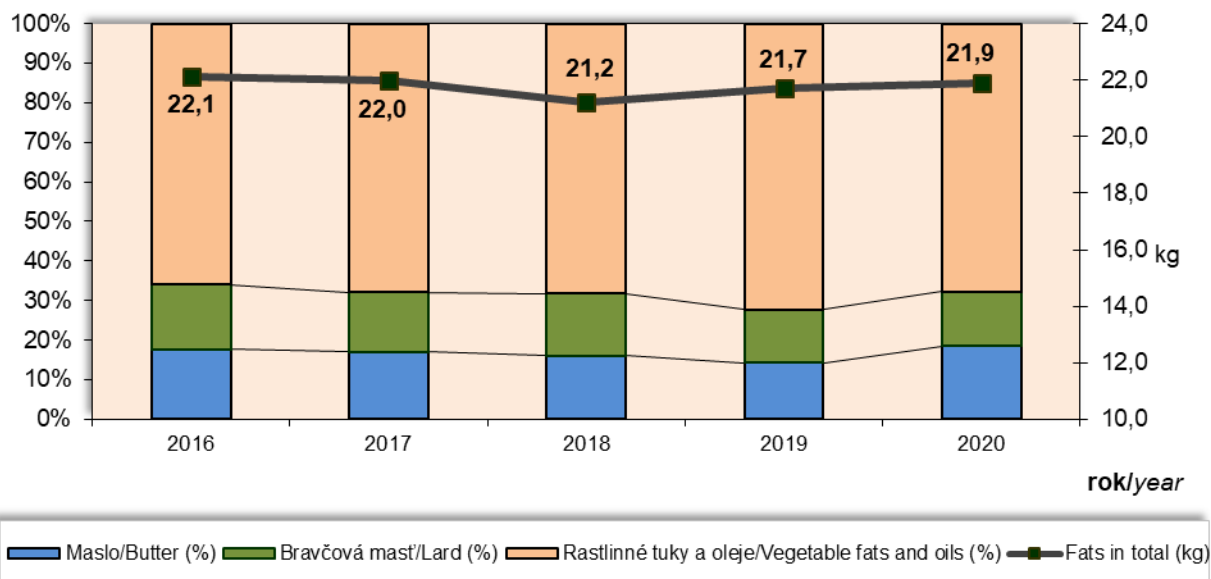
T3 Vývoj spotreby jedlých tukov a olejov v kg na obyvateľa v SR

T3 Development of Consumption of Edible Fats and Oils in kg per capita in the SR

Druh	2016	2017	2018	2019	2020	Kind
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	22,1	22,0	21,2	21,7	21,9	Edible Fats and Oils in Total (in weight)
z toho						Of which
maslo	3,9	3,7	3,4	3,1	4,0	Butter
bravčová masť	3,6	3,3	3,3	2,9	3,0	Lard
rastlinné tuky a oleje	14,5	14,8	14,4	15,6	14,7	Vegetable fats and oils

Graf 3 Vývoj spotreby jedlých tukov a olejov v kg na obyvateľa v SR

Graph 3 Development of Consumption of Edible Fats and Oils in kg per capita in the SR



Spotreba cukru a výrobkov z cukru*
sa zvýšila oproti predošlému roku o 0,4 kg na 32,1 kg (1,3 %). V sortimente výrobkov obsahujúcich cukor sa znížila spotreba kakaových výrobkov o 1,0 kg a aj spotreba nečokoládových cukrovínok sa znížila o 0,6 kg.

The consumption of sugar and sugar products* increased in comparison with previous year by 0.4 kg to 32.1 kg (1.3%). In the range of products containing sugar, there was decreased consumption in cacao products by 1.0 kg and also consumption in non-chocolate products was increased by 0.6 kg.

Zo štátov strednej Európy v hospodárskom roku 2018/2019 vysokú spotrebu cukru na obyvateľa z dostupných údajov vykázalo Poľsko 40,1 kg. V Nemecku bola spotreba 34,6 kg a Rakúsku 33,3 kg. V kalendárnom roku 2018 Česko zaznamenalo spotrebu 35,0 kg a SR 31,7 kg na obyvateľa.

In 2018/2019 from available data of Central Europe countries, the high sugar consumption per capita was recorded in Poland (40.1 kg). In Germany consumption was 34.6 kg and in Austria 33.3 kg. In calendar year 2019 Czech Republic recorded consumption 35.0 kg and SR 31.7 kg per capita.

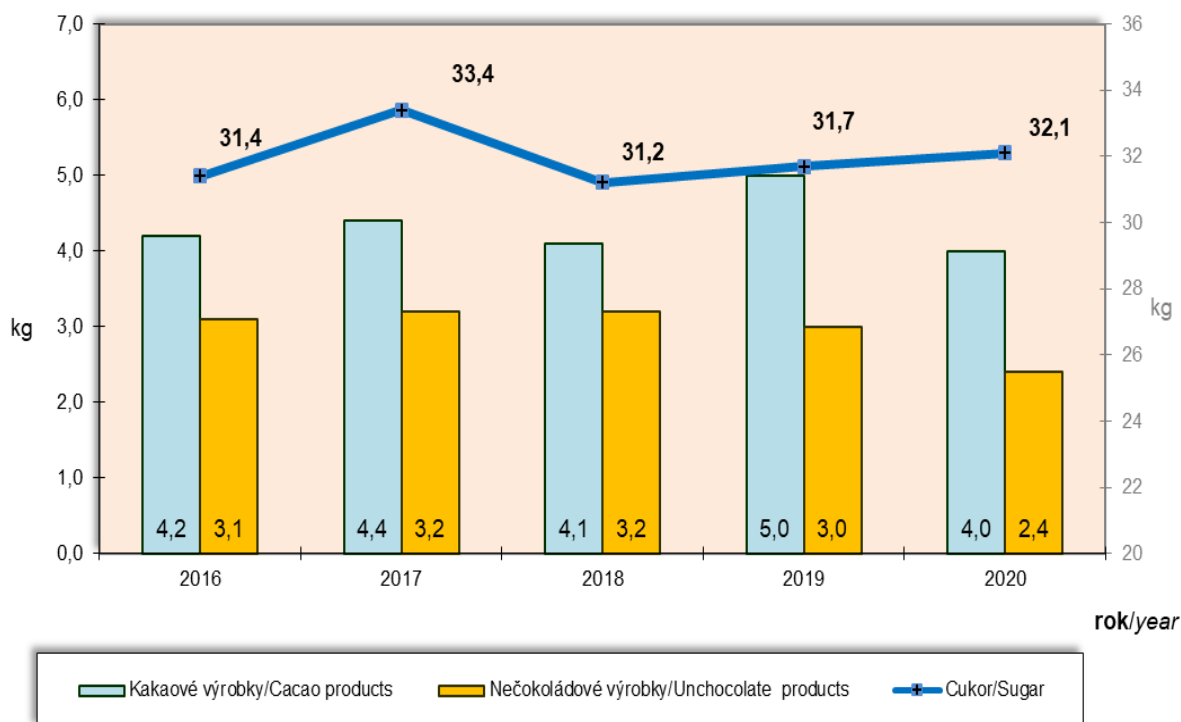
T4 Vývoj spotreby cukru v kg na obyvateľa v SR

T4 Development of the Sugar Consumption in kg per capita in the SR

Druh	2016	2017	2018	2019	2020	Kind
Cukor	31,4	33,4	31,2	31,7	32,1	Sugar
Kakaové výrobky	4,2	4,4	4,1	5,0	4,0	Cacao products
Nečokoládové cukrovinky	3,1	3,2	3,2	3,0	2,4	Non-chocolate confectionery

Graf 4 Vývoj spotreby cukru v kg na obyvateľa v SR

Graph 4 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 medzi rokmi 2019 a 2020 zvýšila o 0,9 kg (1,2 %) a dosiahla 77,9 kg na obyvateľa. Medziročný pokles celkovej spotreby obilnín pozorovaný v rokoch 2016 až 2018 sa od roku 2019 zastavil. Oproti roku 2019 sa zvýšila hlavne spotreba pšeničnej múky o 0,5 kg (0,7 %) a mierne zvýšenie zaznamenala aj spotreba ražnej múky o 0,1 kg (3,8%).

The consumption of cereals (in terms of flour) increased by 0.9 kg (1.2%) between 2019 and 2020 and represented 77.9 kg per capita. Year-on-year decrease of total cereal consumption observed in 2016 up to 2018 was stopped from 2019. Mainly the consumption of wheat flour increased by 0.5 kg (0.7%) and slight increase in consumption recorded also rye flour by 0.1 kg (3.8%).

Zo štátov strednej Európy najviac obilnín v ekvivalente múky bez ryže v kalendárnom roku 2019 spotrebovalo Česko (108,9 kg). V hospodárskom roku 2018/2019 vysokú úroveň spotreby vykázalo aj Poľsko 101 kg. V Rakúsku bola za toto obdobie spotreba 90,1 kg a Nemecku 84,4 kg. SR v porovnaní z vyššie uvedenými krajinami zaznamenalo v roku 2019 najnižšiu spotrebu, ktorá predstavovala len 71,3 kg na obyvateľa.

In the Central Europe countries, the most cereals in terms of flour without rice were consumed in Czech Republic (108.9 kg) in calendar year 2019. In 2018/2019 the high level of consumption presented also Poland (101 kg). In Austria consumption was 90.1 kg and in Germany 84.4 kg in this period. SR compared with above mentioned countries had the lowest consumption, which represented 71.3 kg per capita.

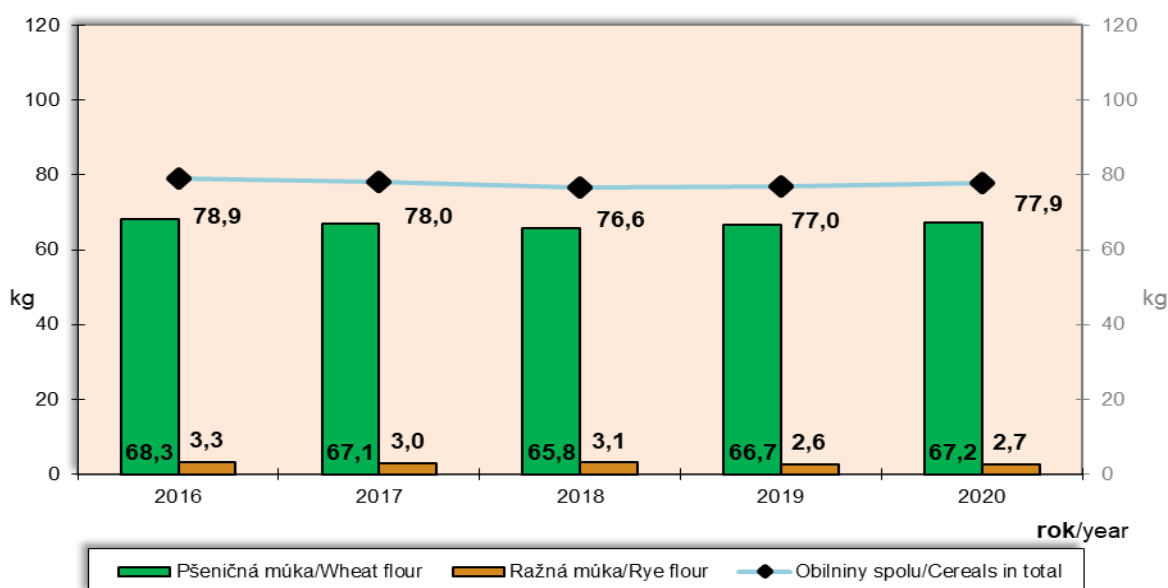
T5 Vývoj spotreby obilnín (v hodnote múky) v kg na obyvateľa v SR

T5 Development of the Consumption of Cereals (in terms of flour) in kg per capita in the SR

Druh	2016	2017	2018	2019	2020	Kind
Obilniny v hodnote múky	78,9	78,0	76,6	77,0	77,9	Cereals in terms flour
z toho						of which
pšeničná múka	68,3	67,1	65,8	66,7	67,2	wheat flour
ražná múka	3,3	3,0	3,1	2,6	2,7	rye flour

Graf 5 Vývoj spotreby obilnín (v hodnote múky) v kg na obyvateľa v SR

Graph 5 Development of Consumption of Cereals (in terms of flour) in kg per capita in the SR



Spotreba zemiakov v roku 2020 bola 54,2 kg na obyvateľa, čo znamená zvýšenie o 2,7 % oproti roku 2019 a až o 13,6 % vyššiu spotrebu oproti roku 2016.

V štátoch strednej Európy v roku 2019 z dostupných údajov najvyššiu spotrebu zemiakov malo Poľsko (92 kg) a Česko (69,5 kg). Blízku úroveň spotreby zemiakov v hospodárskom roku 2019/2018 malo Maďarsko (58,0 kg), Nemecko (55,4 kg) a Rakúsko (45,0 kg). V SR bola dosiahnutá úroveň spotreby 52,8 kg na obyvateľa.

Spotreba strukovín na obyvateľa v porovnaní s rokom 2019 sa nezmenila a predstavovala 1,5 kg. Hrachu sa spotrebovalo 0,8 kg, fazule 0,4 kg a šošovice 0,3 kg.

The consumption potatoes was 54.2 kg per capita in 2020, it means increase in consumption by 2.7% compared to 2019 and even by 13.6% higher consumption compared by 2016.

From Central Europe countries in 2019, the highest consumption of potatoes had Poland (92 kg) and Czech Republic (69.5 kg). In 2019/2018 the similar level in potatoes consumption was recorded in Hungary (58.0 kg), Germany (55.4 kg) and in Austria (45.0 kg). SR reached the level of consumption 52.8 kg per capita.

The consumption of pulses per capita was not changed compared by 2019 and represented 1.5 kg. There was consumed 0.8 kg peas, 0.4 kg beans and 0.3 kg lentils.

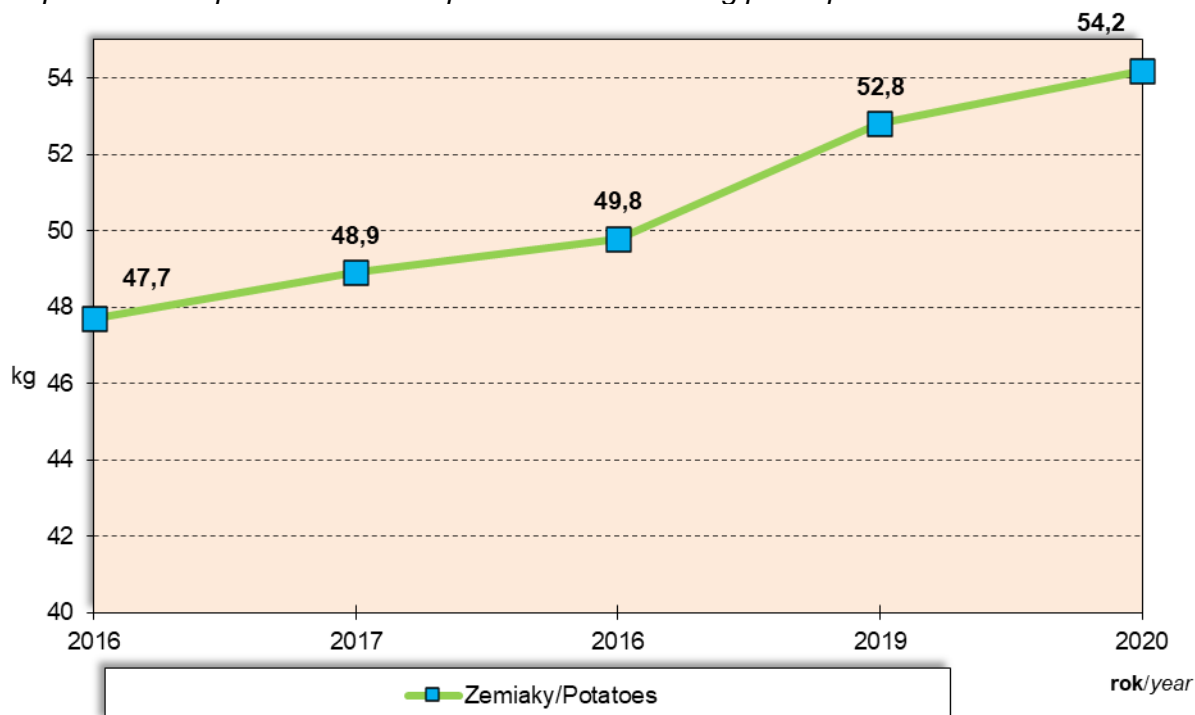
T6 Vývoj spotreby zemiakov a strukovín v kg na obyvateľa v SR

T6 Development of the Consumption of Potatoes and Pulses in kg per capita in the SR

Druh	2016	2017	2018	2019	2020	Kind
Zemiaky	47,7	48,9	49,8	52,8	54,2	Potatoes
Strukoviny	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	Pulses

Graf 6 Vývoj spotreby zemiakov v kg na obyvateľa v SR

Graph 6 Development of Consumption of Potatoes in kg per capita in the SR



Spotreba zeleniny a zeleninových výrobkov v porovnaní s rokom 2019 sa zvýšila o 0,1 kg (0,1 %) a predstavovala 107,0 kg. Spotreba čerstvej zeleniny sa naopak znížila o 1,1 kg (1,4 %) a bola 75,3 kg.

The consumption of vegetable and vegetable products increased by 0.1 kg (0.1%) against 2019 and represented 107.0 kg. The consumption of fresh vegetable decreased by 1.1 kg (1.4%) and was 75.3 kg.

Na základe dostupných údajov o spotrebe zeleniny v krajinách strednej Európy malo v hospodárskom roku 2018/2019 Rakúsko spotrebu 117,9 kg, Poľsko 103 kg a Nemecko 96,4 kg. V kalendárnom roku 2019 bola v Česku spotreba zeleniny 87,0 kg a v SR 106,9 kg.

On the basis of available data about vegetable consumption in the Central Europe countries in 2018/2019 Austria had consumption 117.9 kg, Poland 103 kg and Germany 96.4 kg. In calendar year 2019 in Czech Republic consumption vegetable was 87.0 kg and in SR 106.9 kg

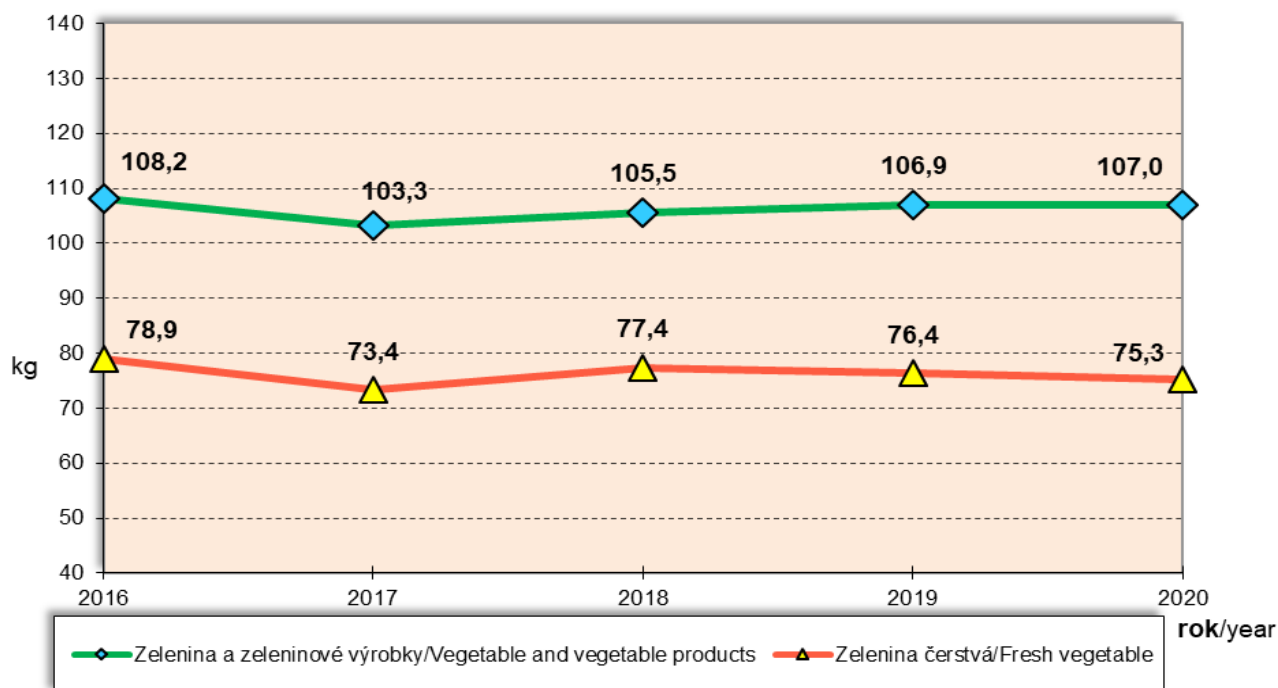
T7 Vývoj spotreby zeleniny a zeleninových výrobkov v kg na obyvateľa v SR

T7 Development of the Consumption of Vegetable and Vegetable products in kg per capita in the SR

Druh	2016	2017	2018	2019	2020	Kind
Zelenina a zeleninové výrobky (v hodnote čerstvej)	108,2	103,3	105,5	106,9	107,0	Vegetable and vegetable products (in terms of fresh)
Zelenina čerstvá	78,9	73,4	77,4	76,4	75,3	Fresh vegetable

Graf 7 Vývoj spotreby zeleniny a zeleninových výrobkov v kg na obyvateľa v SR

Graph 7 Development of Consumption of Vegetable and Vegetable Products in kg per capita in the SR



Spotreba ovocia a ovocných výrobkov sa v porovnaní s rokom 2019 zvýšila o 2,5 kg (3,7 %) na 69,6 kg. Na zvýšení spotreby mala najväčší podiel v porovnaní s rokom 2019 spotreba pomarančov (vyššia o 1,5 kg), jablák (vyššia 0,7 kg) a hrozna (vyššia 0,6 kg).

The consumption of fruit and fruit products increased by 2.5 kg (3.7%) to 69.6 kg compared to 2019. The highest share in increase of fruit consumption had oranges (higher by 1.5 kg) and apples (higher by 0.7 kg) and grapes (higher by 0.6 kg).

Z dostupných údajov o spotrebe ovocia v štátoch strednej Európy v hospodárskom roku 2018/2019 malo Nemecko spotrebu 73,6 kg, Rakúsko 75,1 kg a Poľsko 58,0 kg. Za kalendárny rok 2019 bola v Česku zaznamenaná spotreba 86,5 kg a spotreba v SR za toto obdobie dosiahla úroveň 67,1 kg.

On the basis of available data about fruit consumption in the Central Europe countries in 2018/2019 Germany had consumption 73.6 kg, Austria 75.1 kg and Poland 58.0 kg. In calendar year 2019 Czech Republic recorded consumption 86.5 kg and SR reached level of consumption 67.1 kg.

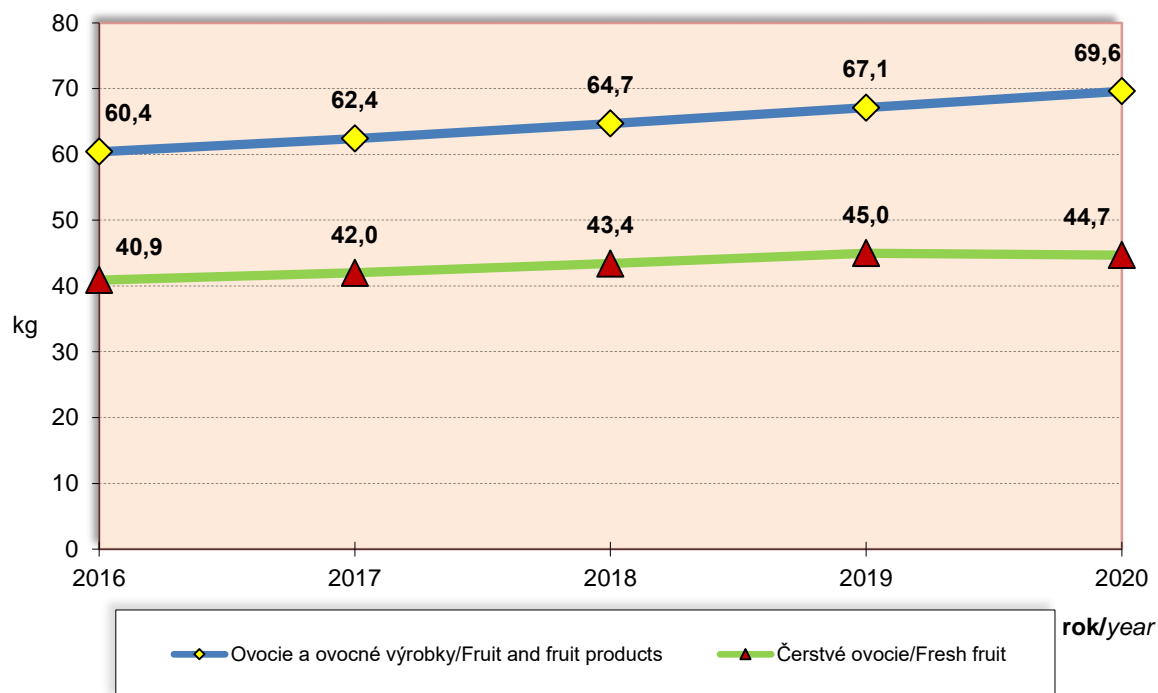
T8 Vývoj spotreby ovocia a ovocných výrobkov v kg na obyvateľa v SR

T8 Development of Consumption of Fruit and Fruit Products in kg per capita in the SR

Druh	2016	2017	2018	2019	2020	Kind
Ovocie a ovocné výrobky (v hodnote čerstvej)	60,4	62,4	64,7	67,1	69,6	Fruit and fruit products (in terms of fresh)
Ovocie čerstvé	40,9	42,0	43,4	45,0	44,7	Fresh fruit

Graf 8 Vývoj spotreby ovocia a ovocných výrobkov v kg na obyvateľa v S

Graph 8 Development of Consumption of Fruit and Fruit Products in kg per capita in the SR



Objemová **spotreba alkoholických nápojov** spolu sa oproti roku 2019 znížila o 7.0 l (6,9 %) a dosiahla hodnotu 94,0 l na obyvateľa. Zníženie spotreby zaznamenalo predovšetkým pivo zo 72,9 l na 68,5 l (6,0 %) a hroznové víno zo 14,3 l na 12,9 l (9,8 %). Spotreba liehovín naopak zaznamenala nárast z 8,9 l na 9,6 l (7,9 %).

Štruktúra spotreby jednotlivých alkoholických nápojov bola nasledovná: pivo predstavovalo 72,9 %, hroznové víno 13,7 %, liehoviny 10,2 %, a ostatné alkoholické nápoje 3,2 %.

V roku 2018/2019 najvyššiu spotrebu hroznového vína z dostupných údajov štátov strednej Európy malo Rakúsko (27,7 l) a Nemecko (23,7 l). Slovensko malo v roku 2019 spotrebu 14,3 l na obyvateľa.

Spotreba nealkoholických nápojov na obyvateľa sa znížila o 6,2 l (2,7 %) a predstavovala 225,5 l. Percentuálna štruktúra spotreby nealkoholických nápojov bola nasledovná: ochutené nápoje (ochutené minerálky, limonády a ostatné špeciálne nápoje) predstavovali 45,0 %, neochutené nesladené nápoje (neochutené minerálne, sódové a ostatné prírodné stolové vody) 35,9 %, sirupové nápoje v hodnote nápoja 15,0 % a ovocné a zeleninové šťavy a nektáre 4,1 %.

The consumption of alcoholic beverages decreased by 7.0 l (6.9%) against 2019 and reached the total figure of 94.0 l per capita. The decrease in consumption recorded mainly beer from 72.9 l to 68.5 l (6.0%) and grape wine from 14.3 l to 12.9 l (9.8%). Consumption of spirits and the vice versa recorded increase from 8.9 l to 9.6 l (7.9%).

The consumption of individual alcoholic beverages in percentage terms was as follows: beer represented 72.9%, grape wine 13.7%, spirits 10.2%, and other alcoholic beverages 3.2%.

By available data in the Central Europe countries the highest consumption of grape wine was reported in Austria (27.7 l) and in Germany (23.7 l) in 2018/2019. The Slovakia had consumption 14.3 l in 2019 per capita.

The consumption of non-alcoholic beverages per capita decreased by 6.2 l (2.7%) and represented 225.5 l. In percentage terms, these beverages were distributed as follows: flavoured, sweetened beverages (flavoured mineral and aerated water and other special beverages) represented 45.0%, unflavoured, unsweetened beverages (unflavoured mineral water, aerated water, and other table water) represented 35.9%, syrups for drinking 15.0%, fruit and vegetables juice and nectars 4.1%.

Tabul'ky

Tables

T9 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2019 a 2020
T9 Food consumption in the SR per capita in 2019 and 2020

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2019	2020	Index 2020/2019	Kind of foodstuff
Mäso spolu (v hodnote na kosti)	kg	69,3	69,9	100,9	Meat in total (in carcass weight)
v tom					of which
hovädzie a teľacie	kg	5,2	5,3	101,9	Beef and veal
bravčové	kg	35,7	37,5	105,0	Pork
baranie, kozie a konské	kg	0,2	0,2	100,0	Sheep, goat and horse meat
hydina	kg	26,9	25,6	95,2	Poultry meat
zverina	kg	1,2	1,1	91,7	Game meat
kraliky a ostatné drobné zvieratá	kg	0,1	0,2	200,0	Other
Vnútornosti ¹⁾	kg	2,3	2,5	108,7	Ofalls ¹⁾
Ryby spolu (mŕtva hmotnosť)	kg	5,6	5,9	105,4	Fishes in total (in dead weight)
Mlieko a mliečne výrobky					Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	kg	173,6	180,1	103,7	(in terms of milk of without butter)
v tom					of which
mlieko kravské	kg	170,7	177,0	103,7	Cow milk
mlieko kozie	kg	0,7	0,7	100,0	Goat milk
mlieko ovčie	kg	2,2	2,4	109,1	Sheep milk
Mlieko a mliečne výrobky					Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	l	168,7	174,8	103,6	(in terms milk without butter)
v tom:					of which
mlieko kravské	l	165,8	171,8	103,6	Cow milk
mlieko kozie	l	0,7	0,7	100,0	Goat milk
mlieko ovčie	l	2,2	2,3	104,5	Sheep milk
Mlieko konzumné spolu	kg	45,4	50,0	110,1	Milk for drinking
v tom					of which
mlieko kravské	kg	44,7	49,3	110,3	Cow
mlieko kozie	kg	0,7	0,7	100,0	Goat
Mlieko konzumné spolu	l	44,1	48,6	110,2	Milk for drinking
v tom					of which
mlieko kravské	l	43,4	47,9	110,4	Cow
mlieko kozie	l	0,7	0,7	100,0	Goat
Syry a tvarohy spolu	kg	14,6	14,7	100,7	Cheese in total
v tom					of which
čerstvé syry a tvarohy	kg	5,3	5,8	109,4	Fresh cheese
z toho					of which
tvarohy	kg	2,8	2,9	103,6	Curd
ostatné netavené syry	kg	7,0	6,9	98,6	Other non-processed cheese
v tom					of which
extra tvrdé, tvrdé a polotvrdé	kg	4,4	3,8	86,4	Extrahard, Hard and Semihard
mäkké a polomäkké	kg	2,6	3,1	119,2	Soft and Semisoft
tavené syry	kg	2,3	2,0	87,0	Processed cheese

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

Zdroj údajov: ŠÚ SR; databáza DATAcube; ps2041rs

Data source: SO SR; database DATAcube; ps2041rs

T9 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2019 a 2020
T9 Food consumption in the SR per capita in 2019 and 2020

1. pokračovanie

1st continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2019	2020	Index 2020/2019	Kind of foodstuff
Sušené a zahustené mlieko	kg	0,7	0,6	85,7	Powder and evaporated milk
Smotana	kg	3,3	3,5	106,1	Cream
Kyslomliečne výrobky	kg	14,0	14,1	100,7	Fermented products
z toho					of which
jogurty	kg	7,8	8,7	111,5	yogurts
fermentované smotany	kg	1,9	2,2	115,8	fermented cream
ostatné	kg	4,3	3,2	74,4	others
Ostatné mliečne výrobky	kg	2,3	2,3	100,0	Other milk products
Vajcia	ks/pieces	224,0	229,0	102,2	Eggs
vajcia v brutto hmotnosti	kg	13,7	14,0	102,2	Eggs (gross weight)
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	kg	21,7	21,9	100,9	Edible fats and oils in total
v tom					of which
maslo	kg	3,1	4,0	129,0	Butter
bravčová masť (v hodnote surovej)	kg	2,9	3,0	103,4	Lard (in terms raw)
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	15,6	14,7	94,2	Vegetable fats and oils
v tom					of which
rastlinné jedlé tuky	kg	6,1	4,9	80,3	Vegetable edible fats
jedlé oleje	kg	9,5	9,8	103,2	Edible vegetable oils
ostatné tuky	kg	0,1	0,2	200,0	Other fats
Jedlé tuky a oleje spolu (v hodnote 100% tuku)	kg	18,3	19,3	105,5	Edible fats and oils in total (in terms of net fat)
v tom					of which
maslo	kg	2,5	3,2	128,0	Butter
bravčová masť	kg	2,5	2,5	100,0	Lard (in terms raw)
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	13,2	13,4	101,5	Vegetable fats and oils
v tom					of which
jedlé rastlinné a pokrmové tuky	kg	3,9	3,8	97,4	Vegetable edible fats
jedlé oleje	kg	9,3	9,6	103,2	Edible vegetable oils
ostatné tuky	kg	0,1	0,2	200,0	Other fats
Cukor	kg	31,7	32,1	101,3	Sugar
Kakaové výrobky	kg	5,0	4,0	80,0	Cocoa products
v tom					of which
čokoláda a čokolád. cukrovinky	kg	4,3	3,4	79,1	Chocolate and chocolate confectionery
kakaový prášok	kg	0,7	0,6	85,7	Cocoa powder
Nečokoládové cukrovinky	kg	3,0	2,4	80,0	Non-chocolate sugar confectionary
Cukrárske výrobky	kg	3,3	3,2	97,0	Pastry
z toho					of which
zmrzliny	kg	2,7	2,6	96,3	Icecream
Včelí med	kg	1,1	1,2	109,1	Honey

T9 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2019 a 2020
T9 Food consumption in the SR per capita in 2019 and 2020

2. pokračovanie

2nd continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2019	2020	Index 2020/2019	Kind of foodstuff
Obilniny v hodnote zrna	kg	98,5	99,9	101,4	Cereals in terms of grain
v tom					of which
pšenica	kg	86,6	87,3	100,8	Wheat
raž	kg	3,4	3,6	105,9	Rye
kukurica	kg	1,0	1,2	120,0	Corn
ostatné obilniny	kg	1,8	2,2	122,2	Other cereals
ryža lúpaná	kg	5,7	5,6	98,2	White rice
Obilniny v hodnote múky	kg	77,0	77,9	101,2	Cereals in terms of flour
v tom					of which
pšeničná múka	kg	66,7	67,2	100,7	Wheat flour
ražná múka	kg	2,6	2,7	103,8	Rye flour
krúpy, krúčky, ovsené vločky	kg	1,1	1,3	118,2	Pearl barley and oat flakes
kukurica	kg	0,9	1,1	122,2	Corn semolina
ryža lúpaná	kg	5,7	5,6	98,2	White rice
Chlieb	kg	33,7	33,2	98,5	Bread
Pšeničné pečivo	kg	28,7	28,3	98,6	Baked goods
Trvanlivé pečivo	kg	9,6	9,8	102,1	Durable baked goods
Cestoviny	kg	7,2	7,6	105,6	Pasta
Zemiaky	kg	52,8	54,2	102,7	Potatoes
v tom					of which
skoré	kg	5,0	5,5	110,0	Early
ostatné	kg	47,8	48,6	101,7	Others
Strukoviny jedlé	kg	1,5	1,5	100,0	Edible pulses
v tom					of which
fazuľa	kg	0,4	0,4	100,0	Beans
hrach	kg	0,7	0,8	114,3	Peas
šošovica	kg	0,4	0,3	75,0	Lentils
Zelenina a zeleninové výrobky					Vegetable and vegetable products
(v hodnote čerstvého)	kg	106,9	107,0	100,1	(in terms of fresh)
Zelenina čerstvá	kg	76,4	75,3	98,6	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky					Fruit and fruit products
(v hodnote čerstvého)	kg	67,1	69,6	103,7	(in terms of fresh)
v tom					of which
južné	kg	39,1	41,0	104,9	Tropical and Subtropical
z toho					of which
citrusové plody	kg	23,3	25,6	109,9	Citrus fruit
hrozno	kg	4,4	5,0	113,6	Grapes
ostatné ovocie	kg	23,6	23,6	100,0	Other fruit
Ovocie čerstvé	kg	45,0	44,7	99,3	Fresh fruit
Orechy v škrupine	kg	2,8	3,0	107,1	Nuts in shell
z toho					of which
vlašské orechy	kg	0,4	0,4	100,0	walnuts
arašidy	kg	0,9	0,9	100,0	peanuts

T9 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2019 a 2020
T9 Food consumption in the SR per capita in 2019 and 2020

dokončenie

End of table

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2019	2020	Index 2019/2018	Kind of foodstuff
Orechy v hodnote jadra	kg	1,5	1,7	113,3	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	0,4	0,5	125,0	Poppy
Káva	kg	2,9	2,6	89,7	Coffee
Čaj	kg	0,2	0,1	50,0	Tea
Droždie	kg	1,5	1,3	86,7	Yeast
Soľ jedlá	kg	5,7	5,7	100,0	Edible salt
Alkoholické nápoje spolu					Alcoholic beverages in total
(v hodnote 100 % liehu)	l	8,8	8,5	96,5	(in terms of net spirit)
v tom					of which
liehoviny	l	3,6	3,8	105,6	Spirits
vína spolu	l	2,3	2,0	84,8	Wine in total
v tom					of which
hroznové	l	1,6	1,4	89,4	Grape
ostatné	l	0,7	0,5	74,3	Other
pivo	l	2,9	2,7	94,5	Beer
Alkoholické nápoje spolu	l	101,0	94,0	93,1	Alcoholic beverages in total
v tom					of which
liehoviny (40 %)	l	8,9	9,6	107,9	Spirits
vína spolu	l	19,2	15,9	82,8	Wine in total
v tom					of which
hroznové	l	14,3	12,9	90,2	Grape
ostatné	l	4,9	3,0	61,2	Other
pivo	l	72,9	68,5	94,0	Beer
Nealkoholické nápoje spolu					Non-alcoholic beverages in total
(v hodnote nápoja)	l	231,7	225,5	97,3	(in terms of drink)
v tom					of which
neochutené, nesladené nápoje	l	82,6	81,1	98,2	Unflavoured, unsweetened drinks
ochutené, prisládzané nápoje	l	111,9	101,4	90,6	Flavoured, sweetened drinks
ovocné šťavy a nektáre	l	8,8	9,2	104,5	Juices and nectars
sirupové nápoje	l	28,4	33,8	119,0	Syrups for drinking

T 10 Celková spotreba potravín v SR v roku 2020
T 10 Total food consumption in the SR in 2020

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Mäso spolu (v hodnote na kosti)	t	381 573	Meat in total (in carcass weight)
v tom			of which
hovädzie	t	28 781	Beef
teľacie	t	209	Veal
bravčové	t	204 728	Pork
baranie, kozie a konské	t	970	Sheep, goat and horse meat
hydina	t	139 685	Poultry meat
zverina	t	6 247	Game meat
králiky a ostatné drobné zvieratá	t	953	Other
Vnútnosti ¹⁾	t	13 359	Ofalls ¹⁾
Ryby spolu (mŕtva hmotnosť)	t	32 045	Fish in total (in dead weight)
Mlieko a mliečne výrobky		982 967	Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	t		(in terms milk of without butter)
v tom			of which
mlieko kravské	t	966 194	Cow milk
mlieko kozie	t	3 844	Goat milk
mlieko ovčie	t	12 929	Sheep milk
Mlieko a mliečne výrobky			Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	tis. l/thous. l	954 337	(in terms of milk without butter)
v tom			of which
mlieko kravské	tis. l / thous. l	938 052	Cow milk
mlieko kozie	tis. l / thous. l	3 732	Goat milk
mlieko ovčie	tis. l / thous. l	12 553	Sheep milk
Mlieko konzumné spolu	t	273 174	Milk for drinking
v tom			of which
mlieko kravské	t	269 330	Cow
mlieko kozie	t	3 844	Goat
Mlieko konzumné spolu	tis. l / thous. l	265 218	Milk for drinking
v tom			of which
mlieko kravské	tis. l / thous. l	261 486	Cow
mlieko kozie	tis. l / thous. l	3 732	Goat
Syry a tvarohy spolu	t	80 031	Cheese in total
v tom			of which
čerstvé syry a tvarohy	t	31 389	Fresh cheese
z toho			of which
tvarohy	t	15 902	Curd
ostatné netavené syry	t	37 535	Other non-processed cheese
tavené syry	t	11 107	Processed cheese

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

Zdroj údajov: ŠÚ SR; databáza DATAcube; ps2040rs

Data source: SO SR; database DATAcube; ps2040rs

T 10 Celková spotreba potravín v SR v roku 2020
T 10 Total food consumption in the SR in 2020

1. pokračovanie

1st continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Sušené a zahustené mlieko	t	3 265	Powder and evaporated milk
Smotana	t	19 145	Cream
Kyslomliečne výrobky	t	76 887	Fermented products
z toho	t		of which
jogurty	t	47 267	Jogurty
fermentované smotany	t	12 207	Fermented creams
ostatné	t	17 413	Others
Ostatné mliečne výrobky	t		Ostatné mliečne výrobky
Vajcia v škrupine	tis. ks/ thous. pieces	1 252 576	Eggs in shell
vajcia v brutto hmotnosti	t	76 377	Eggs (gross weight)
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	t	119 139	Edible fats and oils in total
v tom			of which
maslo	t	21 679	Butter
bravčová masť (v hodnote surovej)	t	16 088	Lard (in terms raw)
rastlinné jedlé tuky a oleje	t	80 026	Vegetable fats and oils
v tom			of which
jedlé rastlinné a stužené pokrmové tuky	t	26 686	Vegetable edible fats
jedlé oleje	t	53 340	Edible vegetable oils
ostatné tuky	t	1 346	Other fats
Jedlé tuky a oleje spolu (v hodnote 100% tuku)	t	105 410	Edible fats and oils in total (in terms of net fat)
v tom			of which
maslo	t	17 344	Butter
bravčová masť	t	13 852	Lard
rastlinné jedlé tuky a oleje	t	72 881	Vegetable fats and oils
v tom			of which
jedlé rastlinné a stužené pokrmové tuky	t	20 607	Vegetable edible fats
jedlé oleje	t	52 274	Edible vegetable oils
ostatné tuky	t	1 333	Other fats
Cukor	t	175 311	Sugar
Kakaové výrobky	t	21 814	Cocoa products
v tom			of which
čokoláda a čokoládové cukrovinky	t	18 550	Chocolate and chocolate confectionery
kakaový prášok	t	3 264	Cocoa powder
Nečokoládové cukrovinky	t	13 215	Non-chocolate sugar confectionary
Cukrárske výrobky	t	17 604	Pastry
Včelí med	t	6 665	Honey
Obilniny v hodnote zrna	t	545 564	Cereals in terms of grain
v tom			of which
pšenica	t	476 546	Wheat
raž	t	19 816	Rye
kukurica	t	6 539	Corn
ostatné obilniny	t	11 882	Other cereals
ryža lúpaná	t	30 781	White rice

T 10 Celková spotreba potravín v SR v roku 2020
T 10 Total food consumption in the SR in 2020

2. pokračovanie

2nd continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Obilniny v hodnote múky	t	425 611	Cereals in terms of flour
v tom			of which
pšeničná múka	t	366 941	Wheat flour
ražná múka	t	14 961	Rye flour
krúpy, krúpkky, ovsené vločky	t	6 782	Pearl barley and oat flakes
kukuričná krupica	t	6 146	Corn semolina
ryža lúpaná	t	30 781	White rice
Chlieb	t	181 451	Bread
Pšeničné pečivo	t	154 569	Baked goods
Trvanlivé pečivo	t	53 699	Durable baked goods
Cestoviny	t	41 374	Pasta
Zemiaky	t	295 715	Potatoes
Strukoviny jedlé	t	8 300	Edible pulses
v tom			of which
fazuľa	t	2 193	Beans
hrach	t	4 300	Peas
šošovica	t	1 807	Lentils
Zelenina a zeleninové výrobky			Vegetable and vegetable products
<i>(v hodnote čerstvého)</i>	t	584 430	<i>(in terms of fresh)</i>
Zelenina čerstvá	t	411 186	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky		380 283	Fruit and fruit products
<i>(v hodnote čerstvého)</i>	t		<i>(in terms of fresh)</i>
z toho			of which
južné	t	223 816	Tropical and Subtropical
z toho			of which
citrusové plody	t	139 979	Citrus fruit
hrozno	t	27 654	Grapes
ostatné ovocie	t	128 813	Other fruit
Ovocie čerstvé	t	244 133	Fresh fruit
Orechy v škrupine	t	16 546	Nuts in shell
Orechy v hodnote jadra	t	9 240	Nuts in terms of kernel
Mak	t	2 720	Poppy
Káva	t	13 900	Coffee
Čaj	t	760	Tea
Droždie	t	7 082	Yeast
Jedlá soľ	t	31 283	Edible salt
Alkoholické nápoje spolu			Alcoholic beverages in total
<i>(v hodnote 100 % liehu)</i>	tis. l / thous. l	46 626	<i>(in terms of net spirit)</i>
v tom			of which
liehoviny	tis. l / thous. l	21 033	Spirits
vína spolu	tis. l / thous. l	10 634	Wine in total
v tom			of which
hroznové	tis. l / thous. l	7 795	Grape
ostatné	tis. l / thous. l	2 839	Other
pivo	tis. l / thous. l	14 959	Beer

T 10 Celková spotreba potravín v SR v roku 2020
T 10 Total food consumption in the SR in 2020

Dokončenie

End of table

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Alkoholické nápoje spolu	tis. l / thous. l	513 633	Alcoholic beverages in total
v tom			of which
liehoviny (40 %)	tis. l / thous. l	52 583	Spirits
vína spolu	tis. l / thous. l	87 087	Wine in total
v tom			of which
hroznové	tis. l / thous. l	70 642	Grape
ostatné	tis. l / thous. l	16 445	Other
pivo	tis. l / thous. l	373 963	Beer
Nealkoholické nápoje			Non-alcoholic beverages in total
(v hodnote nápoja)	tis. l / thous. l	1 231 172	(in terms of drink)
v tom			of which
neochutené, nesladené nápoje	tis. l / thous. l	442 847	Unflavoured, unsweetened drinks
ochutené, prisládzané nápoje	tis. l / thous. l	553 413	Flavoured, sweetened drinks
ovocné šťavy a nektáre	tis. l / thous. l	50 180	Juices and nectars
sirupové nápoje v hodnote nápoja	tis. l / thous. l	184 732	Syrups for drinking

T 11 Spotreba jednotlivých druhov zeleniny na obyvateľa v SR v roku 2020*T 11 Consumption of individual kinds of vegetable per capita in the SR in 2020*

Druh zeleniny	Merná jednotka Unit	spotreba/obyvateľ consumption/inhabitant	Kind of vegetable
<u>Zelenina spolu v hodnote čerstvého</u>	kg	107,0	<u>Vegetable in total in terms of fresh</u>
z toho			of which
rajčiny	kg	17,9	Tomatoes
cibuľa	kg	12,8	Onion
cesnak	kg	0,7	Garlic
karfiol a brokolica	kg	2,5	Cauliflower and broccoli
kel	kg	0,7	Kail and brussels sprout
kapusta	kg	12,4	Cabbage
šalát	kg	2,2	Salad
mrkva	kg	12,4	Carrot
petržlen	kg	3,5	Parsley
zeler	kg	2,5	Celery
uhorky	kg	5,0	Cucumbers
hrach	kg	0,5	Green peas
fazuľa	kg	0,7	Beans
paprika zeleninová	kg	7,3	Green pepper
špenát	kg	0,4	Spinach
kaleráb	kg	5,0	Kohlrabi
melóny	kg	10,9	Melons
ostatná zelenina vrátane húb	kg	9,6	Other vegetable including mushrooms

Zdroj údajov: ŠÚ SR

Data source: SO SR

T 12 Spotreba jednotlivých druhov ovocia na obyvateľa v SR v roku 2020

T 12 Consumption of individual kinds of fruit per capita in the SR in 2020

Druh ovocia	Merná jednotka Unit	Spotreba/obyvateľ Consumption/inhabitant	Kind of fruit
Ovocie spolu v hodnote čerstvého	kg	69,6	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	14,3	Apples
hrušky	kg	1,7	Pears
slivky	kg	1,4	Plums
čerešne	kg	0,2	Cherries
višne	kg	0,1	Sour cherries
marhule	kg	0,9	Apricots
broskyne	kg	2,1	Peaches
ríbezle	kg	0,3	Currant
egreš	kg	0,0	Gosseberries
jahody záhradné	kg	1,2	Strawberries
ostatné ovocie	kg	1,4	Other fruit
Hrozno	kg	5,0	Grapes
Južné ovocie spolu	kg	41,0	Tropical and subtropical fruit in total
z toho			of which
pomaranče	kg	14,7	Oranges
mandarinky	kg	4,6	Mandarines
citróny	kg	3,9	Lemons
grapefruity	kg	2,1	Grapefruits
banány	kg	11,1	Banans
kivi	kg	1,0	Kiwy
ostatné južné ovocie	kg	3,6	Other tropical and subtropical fruit

Zdroj údajov: ŠÚ SR

Data source: SO SR

Spotreba potravín v SR

v roku 2020

Food consumption in the SR in 2020

ISBN 978-80-8121-827-9 (online)

www.statistics.sk