



ŠTATISTICKÝ
ÚRAD
SLOVENSKEJ
REPUBLIKY

Spotreba potravín v SR v roku 2021

Food consumption in the SR in 2021

Demografia
a sociálne štatistiky

2022

Kód: 020122
Okruh: Demografia a sociálne štatistiky
Dátum: December 2022

Spotreba potravín v SR v roku 2021

Food consumption in the SR in 2021

Autor publikácie: Tatiana Sitárová

Grafická úprava obálky: Tomáš Miško

Štatistický úrad Slovenskej republiky

Informačný servis

Lamačská cesta 3/C

840 05 Bratislava

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

e-mail: info@statistics.sk

www.statistics.sk

ISBN 978-80-8121-866-8 (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

Spotreba potravín v SR v roku 2021 <i>Food consumption in the SR in 2021</i>	7 - 12
--	--------

PRÍLOHY

Tabuľky *Tables*

T 9 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2020 a 2021 <i>T 9 Food consumption in the SR per capita in 2020 and 2021</i>	15 - 18
--	---------

T 10 Celková spotreba potravín v SR v roku 2021 <i>T 10 Total food consumption in the SR in 2021</i>	19 - 22
--	---------

T 11 Spotreba jednotlivých druhov zeleniny na obyvateľa v SR v roku 2021 <i>T 11 Consumption of the individual kinds of vegetable per capita in the SR in 2021</i>	23
--	----

T 12 Spotreba jednotlivých druhov ovocia na obyvateľa v SR v roku 2021 <i>T 12 Consumption of the individual kinds of fruit per capita in the SR in 2021</i>	24
--	----

Metodické vysvetlivky <i>Methodological notes</i>	27 - 28
---	---------

Grafy <i>Graphs</i>	31 - 34
-------------------------------	---------

ÚVOD

Cieľom tejto štatistickej publikácie je poskytnúť informácie o spotrebe základných druhov potravín a nápojov za rok 2021 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 vývozoach 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 2021,
- 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 sádov v roku 2021 (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 2020. Zdrojom údajov o spotrebe potravín v roku 2020 za vybrané krajiny strednej Európy boli údajové podklady čerpané zo stránok národných štatistických úradov Nemecka, Rakúska, Česka, Maďarska a Poľska a sú dostupné na webstránkach uvedených nižšie:

<https://www.bmel-statistik.de/ernaehrung-fischerei/tabellen-zu-ernaehrung-und-fischerei>

https://www.statistik.at/fileadmin/publications/Versorgungsbilanzen_fuer_tierische_Produkte_2020.pdf

https://www.statistik.at/fileadmin/publications/SB_1-27_Versorgungsbilanz-pflanzl_2020_21.pdf

<https://www.czso.cz/csu/czso/spotreba-potravin-2021>

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

<https://stat.gov.pl/en/topics/statistical-yearbooks/statistical-yearbooks/statistical-yearbook-of-agriculture-2021,6,16.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 2021 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 2021,
- 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 2021 (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 2020. 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:

<https://www.bmel-statistik.de/ernaehrung-fischerei/tabellen-zu-ernaehrung-und-fischerei>

https://www.statistik.at/fileadmin/publications/Versorgungsbilanzen_fuer_tierische_Produkte_2020.pdf

https://www.statistik.at/fileadmin/publications/SB_1-27_Versorgungsbilanz-pflanzl_2020_21.pdf

<https://www.czso.cz/csu/czso/spotreba-potravin-2021>

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

<https://stat.gov.pl/en/topics/statistical-yearbooks/statistical-yearbooks/statistical-yearbook-of-agriculture-2021,6,16.html>

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

Spotreba potravín v SR v roku 2021

V roku 2021 sa oproti roku 2020 znížila hlavne spotreba alkoholických nápojov (9,5 %), cukru (7,8 %), nealkoholických nápojov (5,1 %), obilnín (4,8 %) a tukov a olejov spolu (3,2 %). Zvýšenie spotreby sa prejavilo hlavne u mlieka a mliečnych výrobkov (4,9 %), ovocia a ovocných výrobkov (2,2 %) a mäsa spolu (1,7 %).

Spotreba mäsa (v hodnote na kosti) zaznamenala za posledných 10 rokov pretrvávajúci nárast. V roku 2021 zaznamenaná celková spotreba 71,1 kg mäsa bola vyššia oproti roku 2020 o 1,2 kg (1,7 %) a oproti roku 2017 bola vyššia až o 13,2 %. Na zvyšovaní spotreby sa najviac podieľalo hydinové mäso, ktorého spotreba v porovnaní s rokom 2017 vzrástla o 16,8 % a bravčové mäso s nárastom spotreby oproti roku 2017 o 10,9 %.

Z dostupných údajov krajín strednej Európy v roku 2020 vysokú spotrebu mäsa na obyvateľa malo Rakúsko (90,8 kg) a Nemecko (84,2 kg). Česko zaznamenalo spotrebu 84,0 kg, Poľsko 77,6 kg a Maďarsko 72,5 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 chrstovej slaniny bezprostredne prirastenej k jatočnému telu ošúpanej 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 2020 bola v SR zaznamenaná spotreba len 69,9 kg a v roku 2021 to bolo 71,1 kg na obyvateľa.

Food consumption in the SR in 2021

In 2021 compared to 2020 there was a reduction in the consumption alcoholic beverages (9.5%), sugar (7.8%), non-alcoholic beverages (5.1%), cereals (4.8%) and fats and oils in total (3.2%). Increase in consumption was chiefly registered in milk and milk products (4.9%), fruit and fruit products (2.2%) and meat in total (1.7%).

The consumption of meat (in carcass weight) recorded the permanent increase for last 10 year. In 2021 the total meat recorded consumption 71.1 kg was higher by 1.2 kg (1.7%) compared with 2020 and was higher by 13.2% compared with 2017. The highest share in increase of consumption had poultry meat, which recorded increase in consumption by 16.8% compared by 2017 and pork meat which consumption grew by 10.9% against 2017.

In 2020 from available data of Central Europe countries, the high consumption of meat per capita was in Austria (90.8 kg) and Germany (84.2 kg). Czech Republic recorded consumption 84.0 kg, Poland 77.6 kg and Hungary 72.5 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 countries, SR is characterized by lower level of meat consumption. In 2020 SR recorded consumption only 69.9 kg and 71.1 kg in 2021 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	2017	2018	2019	2020	2021	Kind of meat
Mäso spolu	62,8	64,3	69,3	69,9	71,1	Meat in total
z toho						of which
hovädzie a teľacie	5,2	5,2	5,2	5,3	6,0	beef and veal
bravčové	35,9	35,4	35,7	37,5	39,8	pork
hydina	20,2	22,2	26,9	25,6	23,6	poultry

Spotreba rýb a rybích výrobkov bola 5,9 kg a oproti roku 2020 nezaznamenala žiadne zmeny.

The total consumption of fish and fish products was 5.9 kg and compared to 2020 no changes in consumption were recorded.

Spotreba mlieka a mliečnych výrobkov v hodnote mlieka bez masla bola 189,0 kg, t.j. o 8,9 kg vyššia (4,9 %) oproti roku 2020. Zvýšenie spotreby sa prejavilo hlavne u spotreby syrov o 1,7 kg (11,6 %) a sladkej smotany o 0,3 kg (8,6 %).

Naopak znížila sa spotreba konzumného mlieka o 3 kg (6,0 %).

Vzhľadom na to, že mlieko a mliečne výrobky sú hlavne zdrojom vápnika a bielkovín, napriek zvyšujúcemu sa trendu spotreby je výška ich spotreby stále z výživového hľadiska nepriaznivá.

The consumption of milk and dairy products (in terms of milk without butter) was 189.0 kg i.e. by 8.9 kg higher (4.9%) than in 2020. Noticeably the higher total consumption was recorded in cheese 1.7 kg (11.6%) and cream by 0.3 kg (8.6%).

On the contrary the consumption was decreased in drinking milk by 3 kg (6.0%).

In the view of the fact that milk and dairy products are important sources of calcium and valuable proteins, despite increasing trend in consumption, the level of consumption is still unfavourable from the nutritive point of view.

Spotreba mlieka a mliečnych výrobkov v SR značne zaostáva za okolitými štátmi strednej Európy. V roku 2020 podľa dostupných údajov z krajín strednej Európy napríklad vysokú spotrebu mlieka mliečnych výrobkov v hodnote mlieka bez masla na obyvateľa malo Česko (262,5 kg) a Poľsko (244 kg). V SR bola zaznamenaná spotreba len 180,1 kg na obyvateľa. Nižšiu hodnotu spotreby ako SR v roku 2020 vykazovalo Maďarsko (165,3 kg).

Consumption of milk and dairy products significantly lagged compared to countries of Central Europe. In 2020 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 (262.5 kg) and Poland (244 kg). SR recorded consumption only 180.1 kg per capita. In 2020 the lower consumption level compared to SR recorded Hungary (165.3 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	2017	2018	2019	2020	2021	Kind
Mlieko a mliečne výrobky (v hodnote mlieka bez masla)	174,6	171,1	173,6	180,1	189,0	Milk and dairy products (in terms of milk without butter)
Syry a tvaroh spolu	13,5	13,3	14,6	14,7	16,4	Cheese in total
Mlieko konzumné	46,4	46,0	45,4	50,0	47,0	Milk for drinking
Kyslomliečne výrobky	17,4	16,8	14,0	14,1	13,9	Fermented milk products

Spotreba vajec v roku 2021 bola 226 kusov (13,8 kg) na obyvateľa a bola nižšia o 3 kusy (1,3 %) oproti predchádzajúcemu roku.

V roku 2020 z dostupných údajov o spotrebe vajec v štátoch strednej Európy najvyššiu spotrebu zaznamenalo Česko (263

Consumption of eggs in 2021 was 226 pieces (13.8 kg) per capita and was lower by 3 pieces (1.3%) in comparison with previous year.

In the available data from countries of Central Europe the highest eggs consumption was recorded in Czech republic (263 pieces). The

kusov). Vysoká spotreba 240 kusov na obyvateľa bola zaznamenaná aj v Maďarsku. Slovensko s úrovňou spotreby vajec 226 kusov sa blížila Nemecku (239 kusov) a Rakúsku (226 kusov). Nižšia spotreba vajec (156 kusov) v roku 2020 bola vykázaná v Poľsku.

high eggs consumption 240 pieces per capita was also in Hungary. In Slovakia level in eggs consumption of 226 pieces was similar as in Germany (239 pieces) and Austria (226 pieces). The lower consumption of eggs was indicated in Poland (156 pieces) in 2020.

V roku 2021 **spotreba jedlých tukov a olejov spolu** na obyvateľa sa oproti roku 2020 znížila o 0,7 kg (3,2 %) a predstavovala hodnotu 21,2 kg. Štruktúra spotreby jednotlivých tukov je nasledovná: rastlinné tuky a oleje predstavujú 65,1 %, maslo 20,3 %, bravčová masť 13,2 % a ostatné tuky 1,4 %.

In 2021 **the total consumption of edible fats and oils** per capita fell by 0.7 kg (3.2%) compared to 2020 and represented value 21.2 kg. The proportion of consumption of the individual fats was as follows: vegetable fats and oils represent 65.1%, butter 20.3%, lard 13.2% and other fats 1.4%.

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	2017	2018	2019	2020	2021	Kind
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	22,0	21,2	21,7	21,9	21,2	Edible Fats and Oils in Total (in weight)
z toho						of which
maslo	3,7	3,4	3,1	4,0	4,3	Butter
bravčová masť	3,3	3,3	2,9	3,0	2,8	Lard
rastlinné tuky a oleje	14,8	14,4	15,6	14,7	13,8	Vegetable fats and oils

Spotreba cukru a výrobkov z cukru* sa znížila oproti predošlému roku o 2,5 kg na 29,6 kg (7,8 %). V sortimente výrobkov obsahujúcich cukor sa zvýšila spotreba kakaových výrobkov o 1,0 kg a spotreba nečokoládových cukrovínok sa znížila o 0,2 kg.

The consumption of sugar and sugar products* decreased in comparison with previous year by 2.5 kg to 29.6 kg (7.8%). In the range of products containing sugar, there was increased consumption in cacao products by 1.0 kg and consumption in non-chocolate products was increased by 0.2 kg.

Zo štátov strednej Európy v hospodárskom roku 2019/2020 vysokú spotrebu cukru na obyvateľa z dostupných údajov vykázalo Poľsko (40,1 kg). V Nemecku bola spotreba 33,8 kg a Rakúsku 29,9 kg. V kalendárnom roku 2020 Česko zaznamenalo spotrebu 35,7 kg a SR 32,1 kg na obyvateľa.

In 2019/2020 from available data of Central Europe countries, the high sugar consumption per capita was recorded in Poland (40.1 kg). In Germany consumption was 33.8 kg and in Austria 29.9 kg. In calendar year 2020 Czech Republic recorded consumption 35.7 kg and SR 32.1 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	2017	2018	2019	2020	2021	Kind
Cukor	33,4	31,2	31,7	32,1	29,6	Sugar
Kakaové výrobky	4,4	4,1	5,0	4,0	5,0	Cacao products
Nečokoládové cukrovinky	3,2	3,2	3,0	2,4	2,7	Non-chocolate confectionery

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

Spotreba obilnín (v hodnote múky) sa medzi rokmi 2020 a 2021 znížila o 3,8 kg (4,9 %) a dosiahla 74,1 kg na obyvateľa. Zníženie bolo zaznamenané hlavne u pšeničnej múky o 3,3 kg (4,9 %).

The consumption of cereals (in terms of flour) decreased by 3.8 kg (4.9%) between 2020 and 2021 and represented 74.1 kg per capita. The reduction of consumption was recorded chiefly for wheat flour by 3.3 kg (4.9%).

Zo štátov strednej Európy najviac obilnín v ekvivalente múky bez ryže v kalendárnom roku 2020 spotrebovalo Česko (107,5 kg). V hospodárskom roku 2019/2020 vysokú úroveň spotreby vykázalo aj Poľsko 101 kg. V Rakúsku bola za toto obdobie spotreba 89,4 kg a Nemecku 84,7 kg. SR v porovnaní z vyššie uvedenými krajinami zaznamenalo v roku 2020 najnižšiu spotrebu, ktorá predstavovala len 72,3 kg na obyvateľa.

In the Central Europe countries, the most cereals in terms of flour without rice were consumed in Czech Republic (107.5 kg) in calendar year 2020. In 2019/2020 the high level of consumption presented also Poland (101 kg). In Austria consumption was 89.4 kg and in Germany 84.7 kg in this period. SR compared with above mentioned countries had the lowest consumption, which represented 72.3 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	2017	2018	2019	2020	2021	Kind
Obilniny v hodnote múky	78,0	76,6	77,0	77,9	74,1	Cereals in terms flour
z toho						of which
pšeničná múka	67,1	65,8	66,7	67,2	63,9	wheat flour
ražná múka	3,0	3,1	2,6	2,7	2,3	rye flour

Spotreba zemiakov v roku 2021 bola 51,8 kg na obyvateľa, čo znamená zníženie o 4,4 % oproti roku 2020.

The consumption potatoes was 51.8 kg per capita in 2021, it means decrease in consumption by 4.4% compared to 2020.

V štátoch strednej Európy v roku 2020 z dostupných údajov najvyššiu spotrebu zemiakov malo Poľsko (93 kg) a Česko (65,1 kg). Blízku úroveň spotreby zemiakov v hospodárskom roku 2019/2020 malo Maďarsko (59,3 kg), Nemecko (57,2 kg) a Rakúsko (54,9 kg). V roku 2020 SR dosiahla úroveň spotreby 54,2 kg na obyvateľa.

From Central Europe countries in 2020, the highest consumption of potatoes had Poland (93 kg) and Czech Republic (65.1 kg). In 2019/2020 the similar level in potatoes consumption was recorded in Hungary (59.3 kg), Germany (57.2 kg) and in Austria (54.9 kg). SR reached the level of consumption 54.2 kg per capita in 2020.

Spotreba strukovín na obyvateľa v porovnaní s rokom 2020 sa zvýšila o 0,1 kg a predstavovala 1,6 kg. Hrachu sa spotrebovalo 0,9 kg, fazule 0,4 kg a šošovice 0,3 kg.

The consumption of pulses per capita increased compared by 2020 by 0.1 kg and represented 1.6 kg. There was consumed 0.9 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	2017	2018	2019	2020	2021	Kind
Zemiaky	48,9	49,8	52,8	54,2	51,8	Potatoes
Strukoviny	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	Pulses

Spotreba zeleniny a zeleninových výrobkov v porovnaní s rokom 2020 sa znížila o 2,5 kg (2,3 %) a predstavovala 104,5 kg. Znížila sa aj spotreba čerstvej zeleniny o 4,2 kg (4,8 %) a bola 71,1 kg.

The consumption of vegetable and vegetable products decreased by 2.5 kg (2.3%) against 2020 and represented 104.5 kg. The consumption of fresh vegetable decreased by 4.2 kg (4.8%) and was 71.1 kg.

Na základe dostupných údajov o spotrebe zeleniny v krajinách strednej Európy malo v hospodárskom roku 2019/2020 Rakúsko spotrebu 116,7 kg, Poľsko 103 kg a Nemecko 105,6 kg. V kalendárnom roku 2020 bola v Česku spotreba zeleniny 93,2 kg a v SR 107 kg.

On the basis of available data about vegetable consumption in the Central Europe countries in 2019/2020 Austria had consumption 116.7 kg, Poland 103 kg and Germany 105.6 kg. In calendar year 2020 in Czech Republic consumption vegetable was 93.2 kg and in SR 107 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	2017	2018	2019	2020	2021	Kind
Zelenina a zeleninové výrobky (v hodnote čerstvej)	103,3	105,5	106,9	107,0	104,5	Vegetable and vegetable products (in terms of fresh)
Zelenina čerstvá	73,4	77,4	76,4	75,3	71,1	Fresh vegetable

Spotreba ovocia a ovocných výrobkov sa v porovnaní s rokom 2020 zvýšila o 1,5 kg (2,2 %) na 71,1 kg. Na zvýšení spotreby mala najväčší podiel v porovnaní s rokom 2020 spotreba mandarínok (vyššia o 1,2 kg), pomarančov (vyššia o 1,0 kg) a banánov (vyššia o 1,3 kg). Naopak nižšia spotreba o 2,5 kg bola zaznamenaná u jablák.

The consumption of fruit and fruit products increased by 1.5 kg (2.2%) to 71.1 kg compared to 2020. The highest share in increase of fruit consumption had mandarins (higher by 1.2 kg), oranges (higher by 1.0 kg) and bananas (higher by 1.3 kg). Contrary lower consumption by 2.5 kg was recorded for apples.

Z dostupných údajov o spotrebe ovocia v štátoch strednej Európy v hospodárskom roku 2019/2020 malo Nemecko spotrebu 70,8 kg, Rakúsko 76,2 kg a Poľsko 58,0 kg. Za kalendárny rok 2020 bola v Česku zaznamenaná spotreba 87,8 kg a spotreba v SR za toto obdobie dosiahla úroveň 69,6 kg na obyvateľa.

On the basis of available data about fruit consumption in the Central Europe countries in 2019/2020 Germany had consumption 70.8 kg, Austria 76.2 kg and Poland 58.0 kg. In calendar year 2020 Czech Republic recorded consumption 87.8 kg and SR reached level of consumption 69.6 kg per capita.

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	2017	2018	2019	2020	2021	Kind
Ovocie a ovocné výrobky (v hodnote čerstvej)	62,4	64,7	67,1	69,6	71,1	Fruit and fruit products (in terms of fresh)
Ovocie čerstvé	42,0	43,4	45,0	44,7	44,7	Fresh fruit

Objemová **spotreba alkoholických nápojov** spolu sa oproti roku 2020 znížila o 7,0 l (9,5 %) a dosiahla hodnotu 85,1 l na obyvateľa. Zníženie spotreby zaznamenalo predovšetkým pivo zo 68,5 l na 59,5 l (13,1 %). Spotreba liehovín naopak zaznamenala nárast z 9,6 l na 9,8 l (2,1 %) na obyvateľa.

The **consumption of alcoholic beverages** decreased by 7.0 l (9.5%) against 2020 and reached the total figure of 85.1 l per capita. The decrease in consumption recorded mainly beer from 68.5 l to 59.5 l (13.1%). Contrary consumption spirits recorded increase from 9.6 l to 9.8 l (2.1%) per capita.

Štruktúra spotreby jednotlivých alkoholických nápojov bola nasledovná: pivo predstavovalo 69,9 %, hroznové víno 15,5 %, liehoviny 11,5 % a ostatné alkoholické nápoje 3,1 %.

The consumption of individual alcoholic beverages in percentage terms was as follows: beer represented 69.9%, grape wine 15.5%, spirits 11.5% and other alcoholic beverages 3.1%.

V hospodárskom roku 2019/2020 vysokú spotrebu hroznového vína z dostupných údajov štátov strednej Európy malo Rakúsko (25,7 l) a Maďarsko (20,7 l). Slovensko malo v roku 2020 spotrebu 12,9 l na obyvateľa.

By available data in the Central Europe countries the high consumption of grape wine was reported in Austria (25.7 l) and in Hungary (20.7 l) in 2019/2020. The Slovakia had consumption 12.9 l in 2020 per capita.

Spotreba nealkoholických nápojov na obyvateľa sa znížila o 11,4 l (5,1 %) a predstavovala 214,1 l. Percentuálna štruktúra spotreby nealkoholických nápojov bola nasledovná: ochutené nápoje (ochutené minerálky, limonády a ostatné špeciálne nápoje) predstavovali 42,4 %, neochutené nesladené nápoje (neochutené minerálne, sódové a ostatné prírodné stolové vody) 38,5 %, sirupové nápoje v hodnote nápoja 14,0 % a ovocné a zeleninové šťavy a nektáre 5,1 %.

The **consumption of non-alcoholic beverages** per capita decreased by 11.4 l (5.1%) and represented 214.1 l. In percentage terms, these beverages were distributed as follows: flavoured, sweetened beverages (flavoured mineral and aerated water and other special beverages) represented 42.4%, unflavoured, unsweetened beverages (unflavoured mineral water, aerated water, and other table water) represented 38.5%, syrups for drinking 14.0%, fruit and vegetables juice and nectars 5.1%.

T9 Vývoj spotreby alkoholických a nealkoholických nápojov v l na obyvateľa v SR*T9 Development of Consumption of Alcoholic and Non-alcoholic Beverages in l per capita*

Druh	2017	2018	2019	2020	2021	Kind
Alkoholické nápoje	96,4	98,7	101,0	94,0	85,1	Alcoholic Beverages
Nealkoholické nápoje	216,4	226,6	231,7	225,5	214,1	Non-Alcoholic Beverages

Tabul'ky

Tables

T10 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2020 a 2021
T10 Food consumption in the SR per capita in 2020 and 2021

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2020	2021	Index 2021/2020	Kind of foodstuff
Mäso spolu (v hodnote na kosti)	kg	69,9	71,1	101,7	Meat in total (in carcass weight)
v tom					of which
hovädzie a teľacie	kg	5,3	6,0	113,2	Beef and veal
bravčové	kg	37,5	39,8	106,1	Pork
baranie, kozie a konské	kg	0,2	0,2	100,0	Sheep, goat and horse meat
hydina	kg	25,6	23,8	93,0	Poultry meat
zverina	kg	1,1	1,1	100,0	Game meat
kraliky a ostatné drobné zvieratá	kg	0,2	0,2	100,0	Other
Vnútornosti ¹⁾	kg	2,5	2,2	88,0	Ofalls ¹⁾
Ryby spolu (mŕtva hmotnosť)	kg	5,9	5,9	100,0	Fishes in total (in dead weight)
Mlieko a mliečne výrobky					Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	kg	180,1	189,0	104,9	(in terms of milk of without butter)
v tom					of which
mlieko kravské	kg	177,0	185,9	105,0	Cow milk
mlieko kozie	kg	0,7	0,7	100,0	Goat milk
mlieko ovčie	kg	2,4	2,4	100,0	Sheep milk
Mlieko a mliečne výrobky					Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	l	174,8	183,5	105,0	(in terms milk without butter)
v tom:					of which
mlieko kravské	l	171,8	180,5	105,1	Cow milk
mlieko kozie	l	0,7	0,7	100,0	Goat milk
mlieko ovčie	l	2,3	2,3	100,0	Sheep milk
Mlieko konzumné spolu	kg	50,0	47,0	94,0	Milk for drinking
v tom					of which
mlieko kravské	kg	49,3	46,3	93,9	Cow
mlieko kozie	kg	0,7	0,7	100,0	Goat
Mlieko konzumné spolu	l	48,6	45,6	93,8	Milk for drinking
v tom					of which
mlieko kravské	l	47,9	44,9	93,7	Cow
mlieko kozie	l	0,7	0,7	100,0	Goat
Syry a tvarohy spolu	kg	14,7	16,4	111,6	Cheese in total
v tom					of which
čerstvé syry a tvarohy	kg	5,8	6,3	108,6	Fresh cheese
z toho					of which
tvarohy	kg	2,9	3,1	106,9	Curd
ostatné netavené syry	kg	6,9	8,3	120,3	Other non-processed cheese
v tom					of which
extra tvrdé, tvrdé a polotvrde	kg	3,8	5,6	147,4	Extrahard, Hard and Semihard
mäkké a polomäkké	kg	3,1	2,7	87,1	Soft and Semisoft
tavené syry	kg	2,0	1,8	90,0	Processed cheese

¹⁾ Vnútornosti sú zahrnuté v jednotlivých druhoch mäsa, údaj sa uvádza pre informáciu / 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

T10 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2020 a 2021
T10 Food consumption in the SR per capita in 2020 and 2021

1. pokračovanie

1st continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2020	2021	Index 2021/2020	Kind of foodstuff
Sušené a zahustené mlieko	kg	0,6	1,0	166,7	Powder and evaporated milk
Smotana	kg	3,5	3,8	108,6	Cream
Kyslomliečne výrobky	kg	14,1	13,9	98,6	Fermented products
z toho					of which
jogurty	kg	8,7	7,8	89,7	yogurts
fermentované smotany	kg	2,2	1,9	86,4	fermented cream
ostatné	kg	3,2	4,2	131,3	others
Ostatné mliečne výrobky	kg	2,3	2,2	95,7	Other milk products
Vajcia	ks/pieces	229,0	226,0	98,7	Eggs
vajcia v brutto hmotnosti	kg	14,0	13,8	98,6	Eggs (gross weight)
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	kg	21,9	21,2	96,8	Edible fats and oils in total
v tom					of which
maslo	kg	4,0	4,3	107,5	Butter
bravčová masť (v hodnote surovej)	kg	3,0	2,8	93,3	Lard (in terms raw)
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	14,7	13,8	93,9	Vegetable fats and oils
v tom					of which
rastlinné jedlé tuky	kg	4,9	5,3	108,2	Vegetable edible fats
jedlé oleje	kg	9,8	8,5	86,7	Edible vegetable oils
ostatné tuky	kg	0,2	0,3	150,0	Other fats
Jedlé tuky a oleje spolu (v hodnote 100% tuku)	kg	19,3	18,4	95,3	Edible fats and oils in total (in terms of net fat)
v tom					of which
maslo	kg	3,2	3,4	106,3	Butter
bravčová masť	kg	2,5	2,4	96,0	Lard (in terms raw)
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	13,4	12,3	91,8	Vegetable fats and oils
v tom					of which
jedlé rastlinné a pokrmové tuky	kg	3,8	4,0	105,3	Vegetable edible fats
jedlé oleje	kg	9,6	8,3	86,5	Edible vegetable oils
ostatné tuky	kg	0,2	0,3	150,0	Other fats
Cukor	kg	32,1	29,6	92,2	Sugar
Kakaové výrobky	kg	4,0	5,0	125,0	Cocoa products
v tom					of which
čokoláda a čokolád. cukrovinky	kg	3,4	4,4	129,4	Chocolate and chocolate confectionery
kakaový prášok	kg	0,6	0,6	100,0	Cocoa powder
Nečokoládové cukrovinky	kg	2,4	2,7	112,5	Non-chocolate sugar confectionary
Cukrárske výrobky	kg	3,2	3,4	106,3	Pastry
z toho					of which
zmrzliny	kg	2,6	2,8	107,7	Icecream
Včelí med	kg	1,2	1,0	83,3	Honey

T10 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2020 a 2021
T10 Food consumption in the SR per capita in 2020 and 2021

2. pokračovanie

2nd continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2020	2021	Index 2021/2020	Kind of foodstuff
Obilniny v hodnote zrna	kg	99,9	95,2	95,3	Cereals in terms of grain
v tom					of which
pšenica	kg	87,3	83,0	95,1	Wheat
raž	kg	3,6	3,1	86,1	Rye
kukurica	kg	1,2	1,3	108,3	Corn
ostatné obilniny	kg	2,2	2,6	118,2	Other cereals
ryža lúpaná	kg	5,6	5,2	92,9	White rice
Obilniny v hodnote múky	kg	77,9	74,1	95,1	Cereals in terms of flour
v tom					of which
pšeničná múka	kg	67,2	63,9	95,1	Wheat flour
ražná múka	kg	2,7	2,3	85,2	Rye flour
krúpy, krúčky, ovsené vločky	kg	1,3	1,5	115,4	Pearl barley and oat flakes
kukurica	kg	1,1	1,2	109,1	Corn semolina
ryža lúpaná	kg	5,6	5,2	92,9	White rice
Chlieb	kg	33,2	33,8	101,8	Bread
Pšeničné pečivo	kg	28,3	28,8	101,8	Baked goods
Trvanlivé pečivo	kg	9,8	9,6	98,0	Durable baked goods
Cestoviny	kg	7,6	7,0	92,1	Pasta
Zemiaky	kg	54,2	51,8	95,6	Potatoes
v tom					of which
skoré	kg	5,5	4,0	72,7	Early
ostatné	kg	48,6	47,8	98,4	Others
Strukoviny jedlé	kg	1,5	1,6	106,7	Edible pulses
v tom					of which
fazuľa	kg	0,4	0,4	100,0	Beans
hrach	kg	0,8	0,9	112,5	Peas
šošovica	kg	0,3	0,3	100,0	Lentils
Zelenina a zeleninové výrobky					Vegetable and vegetable products
(v hodnote čerstvého)	kg	107,0	104,5	97,7	(in terms of fresh)
Zelenina čerstvá	kg	75,3	71,7	95,2	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky					Fruit and fruit products
(v hodnote čerstvého)	kg	69,6	71,1	102,2	(in terms of fresh)
v tom					of which
južné ovocie	kg	41,0	44,0	107,3	Tropical and Subtropical fruit
z toho					of which
citrusové plody	kg	25,6	26,7	104,3	Citrus fruit
hrozno	kg	5,0	3,9	78,0	Grapes
ostatné ovocie	kg	23,6	23,2	98,3	Other fruit
Ovocie čerstvé	kg	44,7	44,7	100,0	Fresh fruit
Orechy v škrupine	kg	3,0	2,8	93,3	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

T10 Spotreba potravín v SR na obyvateľa v rokoch 2021 a 2020
T10 Food consumption in the SR per capita in 2021 and 2020

dokončenie

End of table

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	2020	2021	Index 2021/2020	Kind of foodstuff
Orechy v hodnote jadra	kg	1,7	1,6	94,1	Nuts in terms of kernel
z toho					of which
vlašské orechy	kg	0,2	0,2	100,0	walnuts
arašidy	kg	0,6	0,7	116,7	peanuts
Mak	kg	0,5	0,5	100,0	Poppy
Káva	kg	2,6	2,8	107,7	Coffee
Čaj	kg	0,1	0,2	200,0	Tea
Droždie	kg	1,3	1,3	100,0	Yeast
Soľ jedlá	kg	5,7	5,8	101,8	Edible salt
Alkoholické nápoje spolu					Alcoholic beverages in total
(v hodnote 100 % liehu)	l	8,5	8,2	96,6	(in terms of net spirit)
v tom					of which
liehoviny	l	3,8	3,9	102,6	Spirits
vína spolu	l	2,0	1,9	97,4	Wine in total
v tom					of which
hroznové	l	1,4	1,5	104,9	Grape
ostatné	l	0,5	0,4	76,9	Other
pivo	l	2,7	2,4	87,6	Beer
Alkoholické nápoje spolu	l	94,0	85,1	90,5	Alcoholic beverages in total
v tom					of which
liehoviny (40 %)	l	9,6	9,8	102,1	Spirits
vína spolu	l	15,9	15,8	99,4	Wine in total
v tom					of which
hroznové	l	12,9	13,2	102,3	Grape
ostatné	l	3,0	2,6	86,7	Other
pivo	l	68,5	59,5	86,9	Beer
Nealkoholické nápoje spolu					Non-alcoholic beverages in total
(v hodnote nápoja)	l	225,5	214,1	94,9	(in terms of drink)
v tom					of which
neochutené, nesladené nápoje	l	81,1	82,4	101,6	Unflavoured, unsweetened drinks
ochutené, prisládzané nápoje	l	101,4	90,8	89,5	Flavoured, sweetened drinks
ovocné šťavy a nektáre	l	9,2	10,9	118,5	Juices and nectars
sirupové nápoje	l	33,8	30,0	88,8	Syrups for drinking

T 11 Celková spotreba potravín v SR v roku 2021
T 11 Total food consumption in the SR in 2021

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Mäso spolu (v hodnote na kosti)	t	386 291	Meat in total (in carcass weight)
v tom			of which
hovädzie	t	32 440	Beef
teľacie	t	186	Veal
bravčové	t	216 649	Pork
baranie, kozie a konské	t	837	Sheep, goat and horse meat
hydina	t	129 253	Poultry meat
zverina	t	5 963	Game meat
králiky a ostatné drobné zvieratá	t	963	Other
Vnúťornosti ¹⁾	t	11 784	Ofalls ¹⁾
Ryby spolu (mŕtva hmotnosť)	t	31 827	Fish in total (in dead weight)
Mlieko a mliečne výrobky			Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	t	1 028 120	(in terms milk of without butter)
v tom			of which
mlieko kravské	t	1 011 188	Cow milk
mlieko kozie	t	3 769	Goat milk
mlieko ovčie	t	13 163	Sheep milk
Mlieko a mliečne výrobky			Milk and dairy products
(v hodnote mlieka bez masla)	tis. l/thous. l	998 174	(in terms of milk without butter)
v tom			of which
mlieko kravské	tis. l / thous. l	981 735	Cow milk
mlieko kozie	tis. l / thous. l	3 659	Goat milk
mlieko ovčie	tis. l / thous. l	12 780	Sheep milk
Mlieko konzumné spolu	t	255 480	Milk for drinking
v tom			of which
mlieko kravské	t	251 711	Cow
mlieko kozie	t	3 769	Goat
Mlieko konzumné spolu	tis. l / thous. l	248 038	Milk for drinking
v tom			of which
mlieko kravské	tis. l / thous. l	244 379	Cow
mlieko kozie	tis. l / thous. l	3 659	Goat
Syry a tvarohy spolu	t	89 140	Cheese in total
v tom			of which
čerstvé syry a tvarohy	t	33 976	Fresh cheese
z toho			of which
tvarohy	t	16 823	Curd
ostatné netavené syry	t	45 187	Other non-processed cheese
tavené syry	t	9 977	Processed cheese

¹⁾ vnúťornosti sú zahrnuté v jednotlivých druhoch mäsa. Údaj sa uvádza pre informáciu / 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 11 Celková spotreba potravín v SR v roku 2021
T 11 Total food consumption in the SR in 2021

1. pokračovanie

1st continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Sušené a zahustené mlieko	t	5 407	Powder and evaporated milk
Smotana	t	20 833	Cream
Kyslomliečne výrobky	t	75 488	Fermented products
z toho	t		of which
jogurty	t	42 325	Jogurty
fermentované smotany	t	10 544	Fermented creams
ostatné	t	22 619	Others
Ostatné mliečne výrobky	t	12 075	Ostatné mliečne výrobky
Vajcia v škrupine	tis. ks/ thous. pieces	1 227 728	Eggs in shell
vajcia v brutto hmotnosti	t	74 861	Eggs (gross weight)
Jedlé tuky a oleje spolu (v hmotnosti)	t	114 730	Edible fats and oils in total
v tom			of which
maslo	t	23 357	Butter
bravčová masť (v hodnote surovej)	t	15 128	Lard (in terms raw)
rastlinné jedlé tuky a oleje	t	74 722	Vegetable fats and oils
v tom			of which
jedlé rastlinné a stužené pokrmové tuky	t	28 565	Vegetable edible fats
jedlé oleje	t	46 157	Edible vegetable oils
ostatné tuky	t	1 523	Other fats
Jedlé tuky a oleje spolu (v hodnote 100% tuku)	t	99 951	Edible fats and oils in total (in terms of net fat)
v tom			of which
maslo	t	18 686	Butter
bravčová masť	t	13 026	Lard
rastlinné jedlé tuky a oleje	t	66 731	Vegetable fats and oils
v tom			of which
jedlé rastlinné a stužené pokrmové tuky	t	21 498	Vegetable edible fats
jedlé oleje	t	45 233	Edible vegetable oils
ostatné tuky	t	1 508	Other fats
Cukor	t	160 749	Sugar
Kakaové výrobky	t	27 092	Cocoa products
v tom			of which
čokoláda a čokoládové cukrovinky	t	24 038	Chocolate and chocolate confectionery
kakaový prášok	t	3 054	Cocoa powder
Nečokoládové cukrovinky	t	14 410	Non-chocolate sugar confectionary
Cukrárske výrobky	t	18 523	Pastry
Včelí med	t	5 584	Honey
Obilniny v hodnote zrna	t	517 394	Cereals in terms of grain
v tom			of which
pšenica	t	451 559	Wheat
raž	t	16 872	Rye
kukurica	t	6 807	Corn
ostatné obilniny	t	14 074	Other cereals
ryža lúpaná	t	28 082	White rice

T 11 Celková spotreba potravín v SR v roku 2021
T 11 Total food consumption in the SR in 2021

2. pokračovanie

2nd continuation

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Obilniny v hodnote múky	t	403 259	Cereals in terms of flour
v tom			of which
pšeničná múka	t	347 701	Wheat flour
ražná múka	t	12 738	Rye flour
krúpy, krúčky, ovsené vločky	t	8 339	Pearl barley and oat flakes
kukurličná krupica	t	6 399	Corn semolina
ryža lúpaná	t	28 082	White rice
Chlieb	t	183 687	Bread
Pšeničné pečivo	t	156 474	Baked goods
Trvanlivé pečivo	t	51 985	Durable baked goods
Cestoviny	t	37 870	Pasta
Zemiaky	t	281 522	Potatoes
Strukoviny jedlé	t	8 489	Edible pulses
v tom			of which
fazuľa	t	1 981	Beans
hrach	t	5 167	Peas
šošovica	t	1 341	Lentils
Zelenina a zeleninové výrobky		568 598	Vegetable and vegetable products
<i>(v hodnote čerstvého)</i>	t		<i>(in terms of fresh)</i>
Zelenina čerstvá	t	390 077	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky			Fruit and fruit products
<i>(v hodnote čerstvého)</i>	t	386 638	<i>(in terms of fresh)</i>
z toho			of which
južné	t	239 308	Tropical and Subtropical
z toho			of which
citrusové plody	t	145 379	Citrus fruit
hrozno	t	21 244	Grapes
ostatné ovocie	t	126 086	Other fruit
Ovocie čerstvé	t	243 062	Fresh fruit
Orechy v škrupine	t	15 289	Nuts in shell
Orechy v hodnote jadra	t	8 483	Nuts in terms of kernel
Mak	t	2 725	Poppy
Káva	t	15 450	Coffee
Čaj	t	825	Tea
Droždie	t	6 927	Yeast
Jedlá soľ	t	31 259	Edible salt
Alkoholické nápoje spolu			Alcoholic beverages in total
<i>(v hodnote 100 % liehu)</i>	tis. l / thous. l	43 988	<i>(in terms of net spirit)</i>
v tom			of which
liehoviny	tis. l / thous. l	21 250	Spirits
vína spolu	tis. l / thous. l	9 801	Wine in total
v tom			of which
hroznové	tis. l / thous. l	7 904	Grape
ostatné	tis. l / thous. l	1 897	Other
pivo	tis. l / thous. l	12 937	Beer

T 11 Celková spotreba potravín v SR v roku 2021
T 11 Total food consumption in the SR in 2021

Dokončenie

End of table

Druh potraviny	Merná jednotka Unit	Absolútne množstvo Total	Kind of foodstuff
Alkoholické nápoje spolu	tis. l / thous. l	462 170	Alcoholic beverages in total
v tom			of which
liehoviny (40 %)	tis. l / thous. l	53 125	Spirits (40%)
vína spolu	tis. l / thous. l	85 615	Wine in total
v tom			of which
hroznové	tis. l / thous. l	71 565	Grape
ostatné	tis. l / thous. l	14 050	Other
pivo	tis. l / thous. l	323 430	Beer
Nealkoholické nápoje			Non-alcoholic beverages in total
(v hodnote nápoja)	tis. l / thous. l	1 164 385	(in terms of drink)
v tom			of which
neochutené, nesladené nápoje	tis. l / thous. l	447 983	Unflavoured, unsweetened drinks
ochutené, prisládzané nápoje	tis. l / thous. l	494 164	Flavoured, sweetened drinks
ovocné šťavy a nektáre	tis. l / thous. l	59 067	Juices and nectars
sirupové nápoje v hodnote nápoja	tis. l / thous. l	163 171	Syrups for drinking

T 12 Spotreba jednotlivých druhov zeleniny na obyvateľa v SR v roku 2021*T 12 Consumption of individual kinds of vegetable per capita in the SR in 2021*

Druh zeleniny	Merná jednotka Unit	spotreba/obyvateľ consumption/inhabitant	Kind of vegetable
Zelenina spolu v hodnote čerstvého	kg	104,5	Vegetable in total in terms of fresh
z toho			of which
rajčiny	kg	18,2	Tomatoes
cibuľa	kg	12,8	Onion
cesnak	kg	0,6	Garlic
karfiol a brokolica	kg	2,5	Cauliflower and broccoli
kel	kg	0,8	Kail and brussels sprout
kapusta	kg	9,8	Cabbage
šalát	kg	1,8	Salad
mrkva	kg	11,6	Carrot
petržlen	kg	3,2	Parsley
zeler	kg	2,5	Celery
uhorky	kg	5,1	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	4,1	Kohlrabi
melóny	kg	10,1	Melons
ostatná zelenina vrátane húb	kg	12,5	Other vegetable including mushrooms

Zdroj údajov: ŠÚ SR

Data source: SO SR

T 13 Spotreba jednotlivých druhov ovocia na obyvateľa v SR v roku 2021
T 13 Consumption of individual kinds of fruit per capita in the SR in 2021

Druh ovocia	Merná jednotka Unit	Spotreba/obyvateľ Consumption/inhabitant	Kind of fruit
Ovocie spolu v hodnote čerstvého	kg	71,1	Fruit in total in terms of fresh
v tom			of which
ovocie mierneho pásma	kg	23,2	Fruit of temperate zone
z toho			of which
jablká	kg	11,8	Apples
hrušky	kg	1,6	Pears
slivky	kg	1,4	Plums
čerešne	kg	0,3	Cherries
višne	kg	0,2	Sour cherries
marhule	kg	1,0	Apricots
broskyne	kg	1,8	Peaches
ríbezle	kg	0,4	Currant
egreš	kg	0,0	Gosseberries
jahody záhradné	kg	1,5	Strawberries
ostatné ovocie	kg	3,2	Other fruit
Hrozno	kg	3,9	Grapes
Južné ovocie spolu	kg	44,0	Tropical and subtropical fruit in total
z toho			of which
pomaranče	kg	15,7	Oranges
mandarinky	kg	5,8	Mandarines
citróny	kg	3,5	Lemons
grapefruity	kg	1,8	Grapefruits
banány	kg	12,4	Banans
kivi	kg	0,9	Kiwy
ostatné južné ovocie	kg	3,9	Other tropical and subtropical fruit

Zdroj údajov: ŠÚ SR

Data source: SO SR

Metodické vysvetlivky

Methodical notes

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, 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 100% 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.

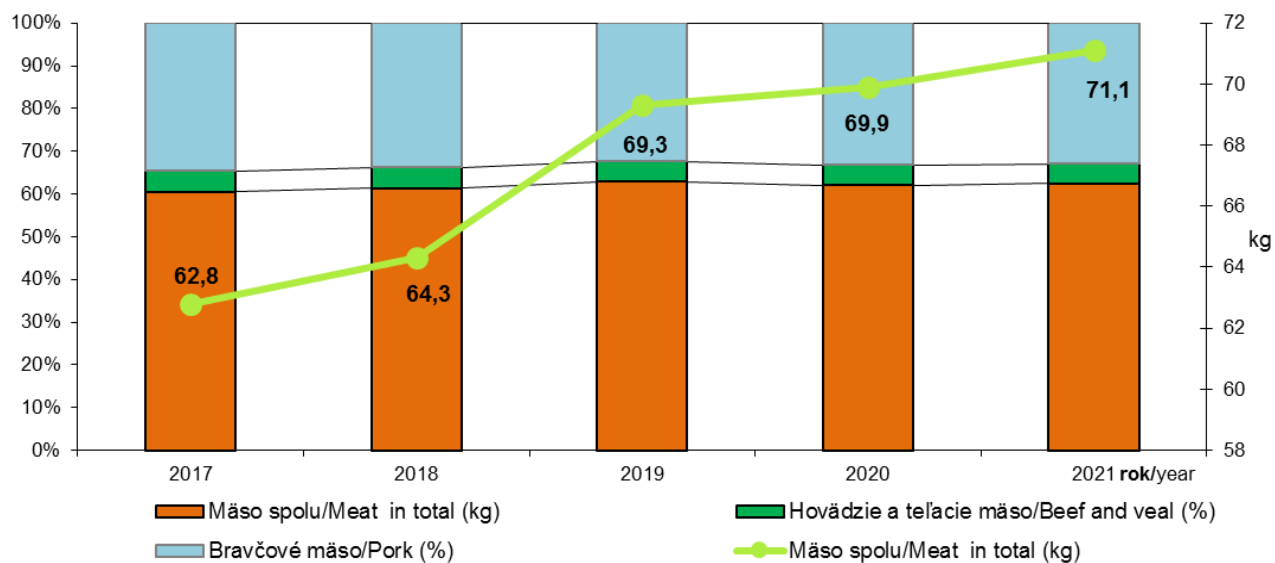
Syrups for preparation of drink are converted into terms of drink by means of the coefficient 9.

Grafy

Graphs

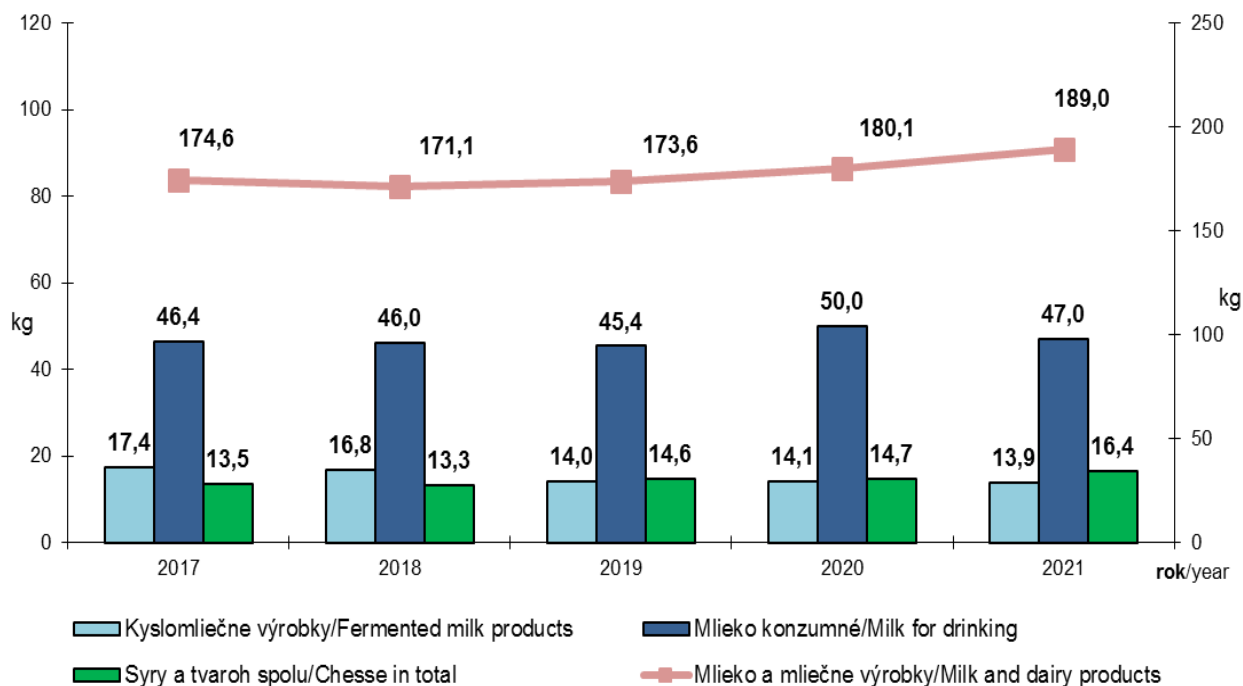
Graf 1 Vývoj spotreby mäsa v kg na obyvateľa v SR

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



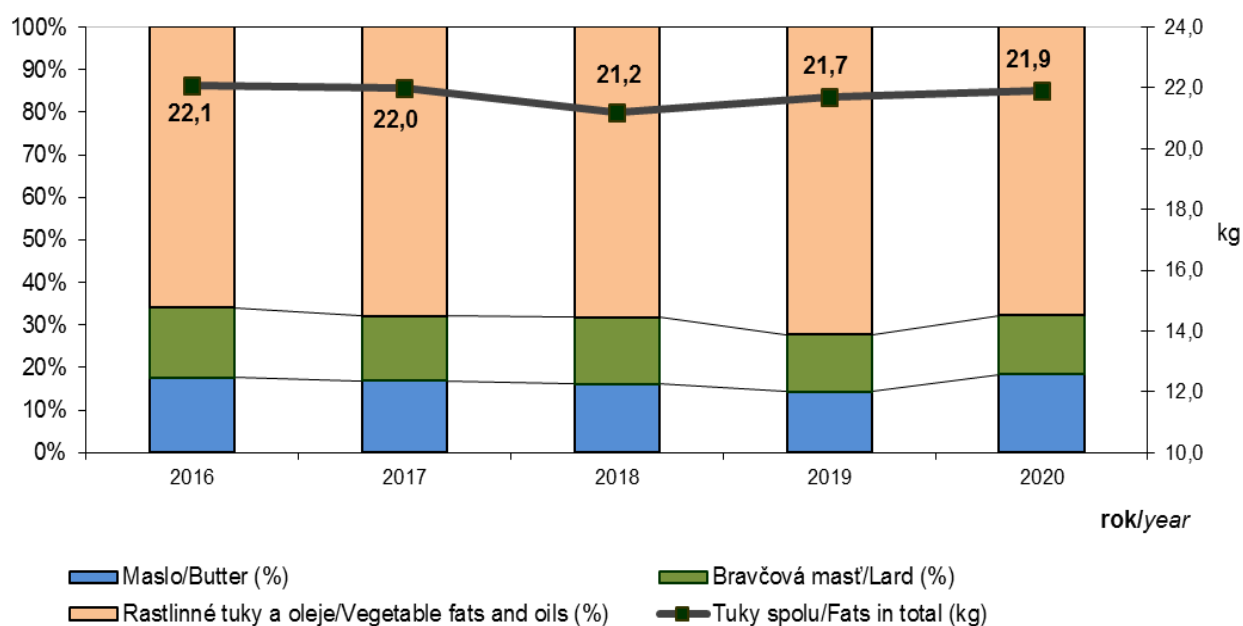
Graf 2 Vývoj spotreby mlieka a mliečnych výrobkov v kg na obyvateľa v SR

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



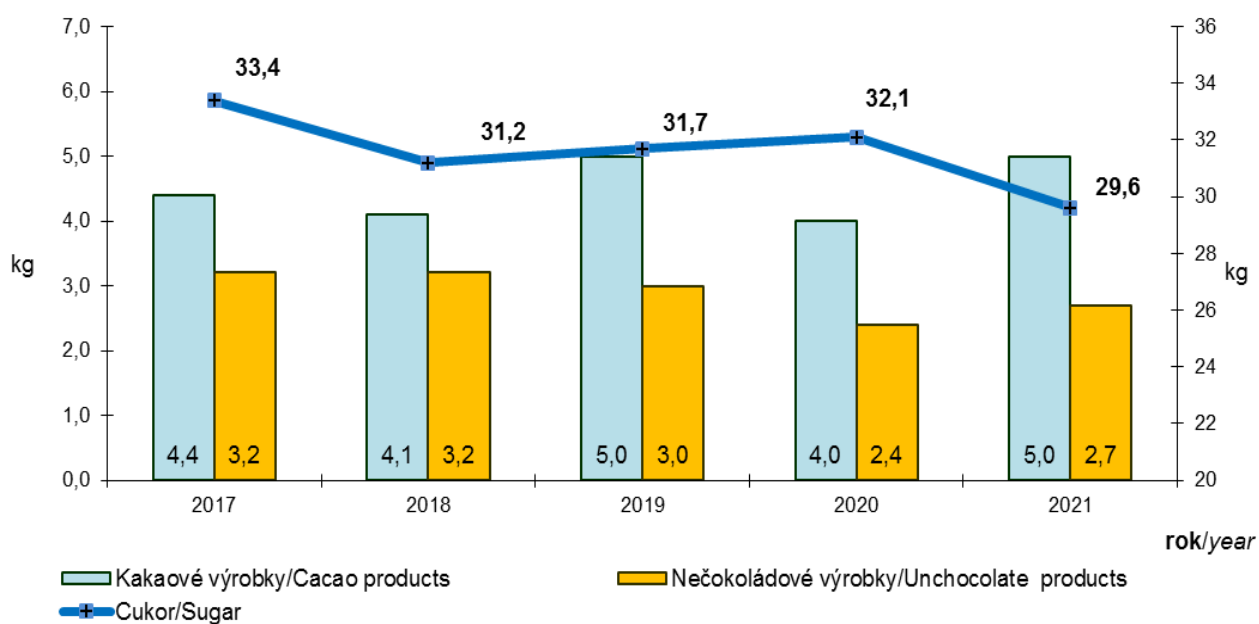
Graf 3 Vývoj spotreby jedlých tukov a olejov v kg na obyvateľa v SR

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

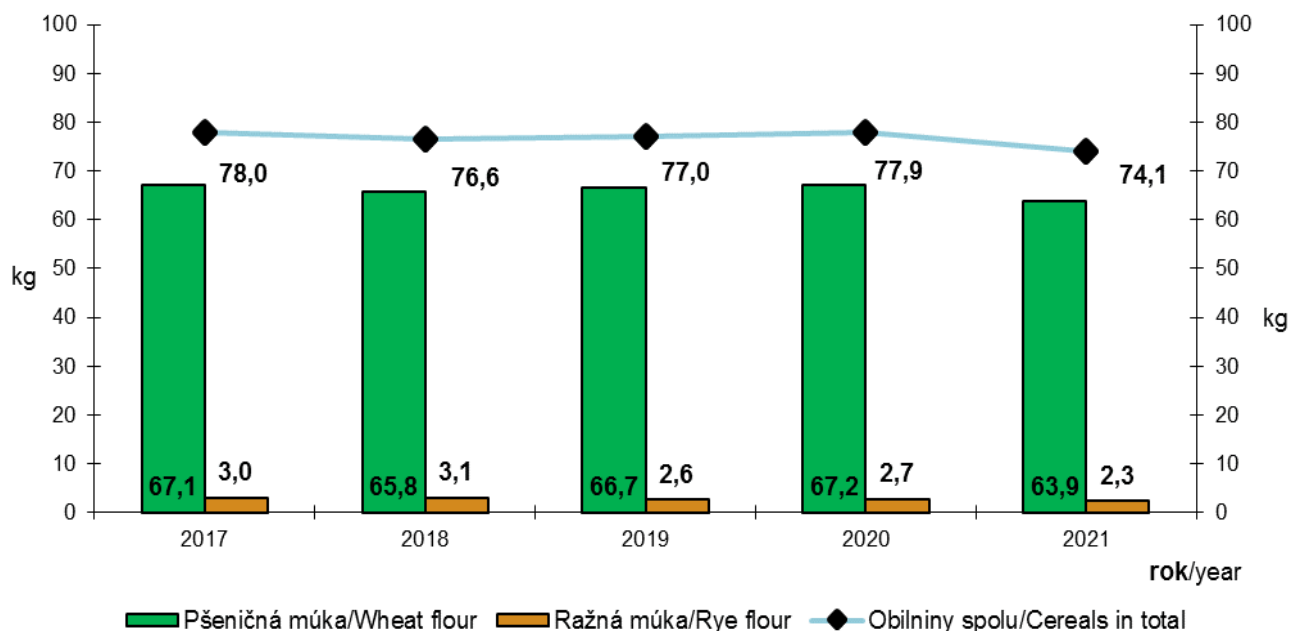


Graf 4 Vývoj spotreby cukru v kg na obyvateľa v SR

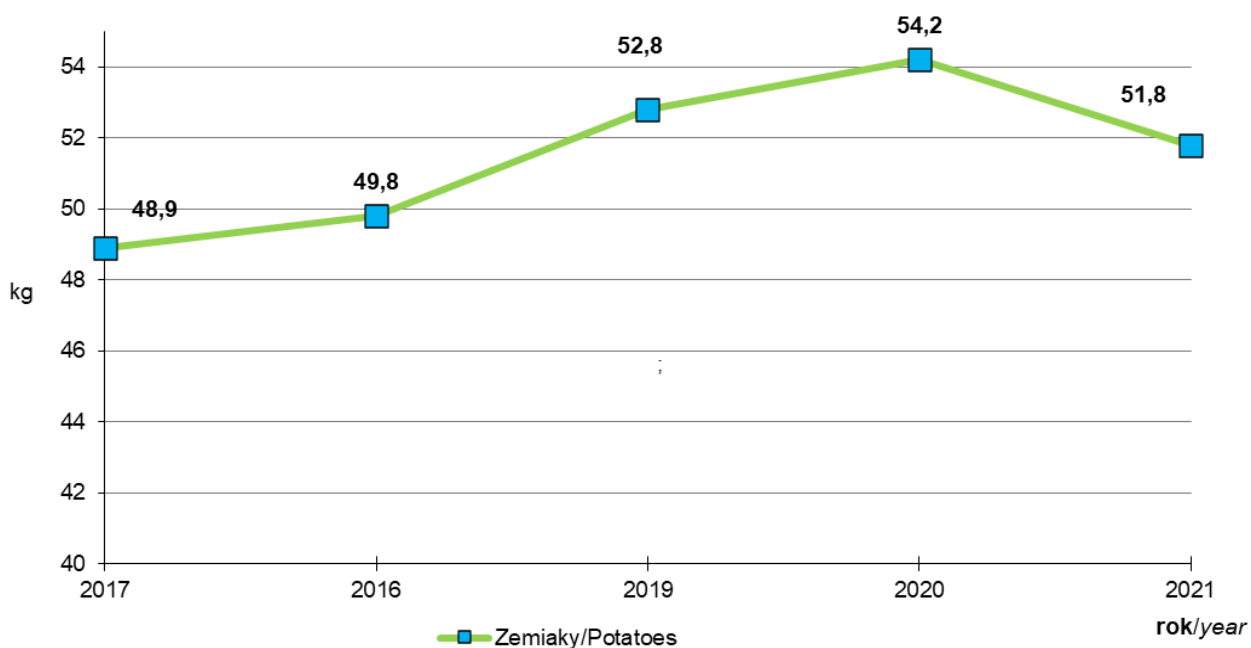
Graph 4 Development of the Sugar Consumption in kg per capita in the SR



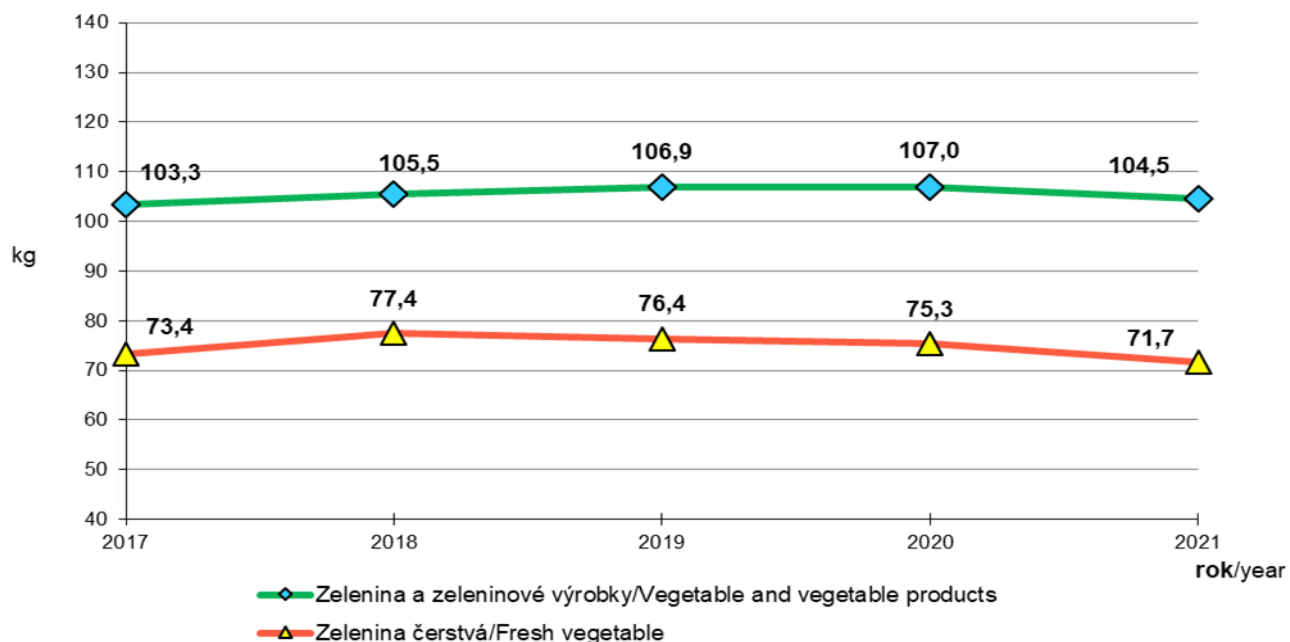
Graf 5 Vývoj spotreby obilnín (v hodnote múky) v kg na obyvateľa v SR
Graph 5 Development of Consumption of Cereals (in terms of flour) in kg per capita in the SR



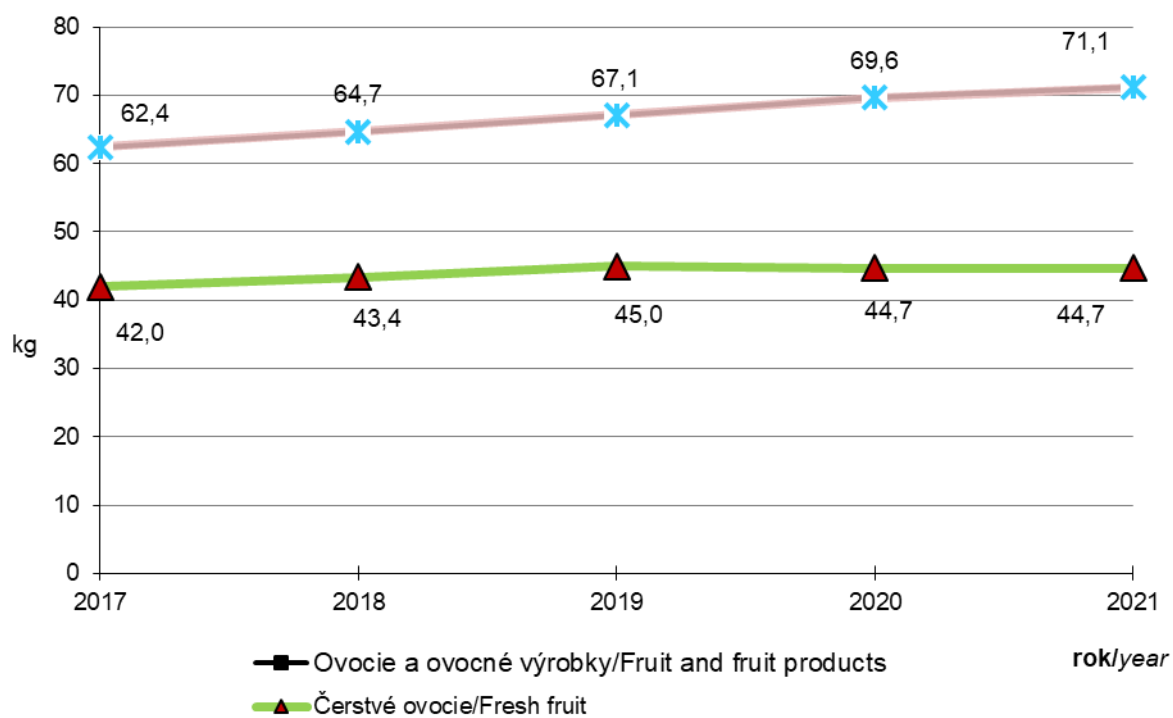
Graf 6 Vývoj spotreby zemiakov v kg na obyvateľa v SR
Graph 6 Development of Consumption of Potatoes in kg per capita in the SR



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



Graf 8 Vývoj spotreby ovocia a ovocných výrobkov v kg na obyvateľa v SR
Graph 8 Development of Consumption of Fruit and Fruit Products in kg per capita in the SR



Spotreba potravín v SR

v roku 2021

Food consumption in the SR in 2021

www.statistics.sk

ISBN 978-80-8121-866-8 (online)