

Tržby za predaj poľnohospodárskych výrobkov z prvovýroby

1 Kontakt

1.1 Organizácia	Štatistický úrad Slovenskej republiky
1.2 Adresa	Miletičova 3, 824 67 Bratislava
1.3 Kontaktná osoba	Katarína Horalová
1.4 Odbor	Odbor štatistiky poľnohospodárstva
1.5 Telefón	+421 2 50236 341; +421 2 50236 339
1.6 E-mail	info@statistics.sk

2 Aktualizácia metaúdajov

2.1 Dátum poslednej zmeny	25.11.2019
---------------------------	------------

3 Popis štatistiky

3.1 Popis údajov

Tabuľka tržby za predaj poľnohospodárskych výrobkov z prvovýroby obsahuje údaje o tržbách od poľnohospodárskych výrobcov za kalendárny rok v členení na rastlinnú výrobu, živočíšnu výrobu a spolu.

3.2 Klasifikačný systém

Klasifikácia štatistických územných jednotiek v zmysle Vyhlášky Štatistického úradu Slovenskej republiky č. 438/2004 Z. z., z 19. júla 2004.

Štatistická klasifikácia ekonomických činností (SK NACE Rev. 2).

3.3 Pokrytie štatistických oblastí a okruhov

Údaje poskytujú spravodajské jednotky, ktoré sú vedené v poľnohospodárskom registri Štatistického úradu Slovenskej republiky, ktoré vykonávajú činnosť podľa SK NACE:

01.1 Pestovanie netrvácných plodín

01.2 Pestovanie trvácných plodín

01.3 Rozmnožovanie rastlín

01.4 Chov zvierat

01.5 Zmiešané hospodárstvo

3.4 Štatistické pojmy a definície

Údaje o tržbách za predaj vlastných živočíšnych výrobkov a vlastných rastlinných výrobkov sú za poľnohospodárske podniky zapísané v obchodnom registri a za vybraných samostatne hospodáriacich rolníkov so spravodajskou povinnosťou. Predaj vlastných živočíšnych výrobkov

sa sleduje za kalendárny rok v EUR bez DPH. Do tržieb za vlastné živočíšne výrobky sú zahrnuté údaje za predaj jatočných zvierat, odstavčiat, chovných zvierat, plemenných zvierat a ostatných výrobkov (napríklad surové kravské a ovčie mlieko, slepačie vajcia, ryby, úžitková zver pernatá a srstnatá, jatočné králiky, včelí med a vosk, jednodňová hydina, produkty z chovu pštrosov a pod.).

Do tržieb za predaj vlastných rastlinných výrobkov sú zahrnuté všetky vlastné výrobky z rastlinnej pruvovýroby (poľné plodiny, ovocie, zelenina, kvety, okrasné rastliny, trávne koberce a pod.) podľa fakturácie, resp. za hotovosť bez DPH. Tržby sa uvádzajú aj v prípade, keď faktúra nebola uhradená, ale výrobky už boli dodané.

Pre vlastné prevádzky sa uvádzajú hodnota v odovzdávajúcej cene.

3.5 Štatistická jednotka

Štatistickou jednotkou sú právnické osoby zapísané aj nezapísané v obchodnom registri a fyzické osoby, bez ohľadu na počet zamestnancov, ktoré sú vedené v polnohospodárskom registri Štatistického úradu SR, ktoré vykonávajú činnosti podľa SK NACE uvedené v bode 3.3.

3.6 Cieľová populácia

Register organizácií vedený Štatistickým úradom Slovenskej republiky podľa zákona NR SR č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov je zdrojom informácií o subjektoch populácie oslovených štatistickým zisťovaním. Do registra organizácií sa zapisujú právnické osoby a fyzické osoby - podnikatelia na základe údajov, ktoré Štatistický úrad Slovenskej republiky získava podľa zákona o štátnej štatistike a podľa ďalších osobitných zákonov. Register sa využíva na štatistické účely a údaje v ňom evidované sa aktualizujú denne z rôznych zdrojov, napr. z informácií získaných zo štatistických zisťovaní, z údajov obchodného registra, Sociálnej poisťovne a pod.

3.7 Geografické pokrytie

Údaje sú publikované za SR, v členení podľa krajov.

3.8 Časové pokrytie

Tržby za predaj poľnohospodárskych výrobkov z pruvovýroby sú zverejnené od roku 2001.

3.9 Bázické obdobie

V údajoch o tržbách za predaj poľnohospodárskych výrobkov z pruvovýroby sa nepoužíva bázické obdobie.

4 Merná jednotka

Tržby za predaj poľnohospodárskych výrobkov z pruvovýroby sú zverejnené v tis. eurách.

5 Referenčné obdobie

Referenčným obdobím je kalendárny rok.

6 Inštitucionálny mandát

6.1 Právne akty a iné dohody

Spravodajská povinnosť predkladať štatistické výkazy subjektom vyplýva zo zákona č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov (§ 18 ods. 3) a nie je možné ju odmietnuť (§ 18 ods. 8). Štatistický úrad Slovenskej republiky zodpovedá za ochranu získaných dôverných údajov a garantuje ich použitie výlučne na štatistické účely. Štatistické zisťovania Poľ 1-04 a Poľ 18-01 sú súčasťou Programu štátnych štatistických zisťovaní vydaného na trojročné obdobie v Zbierke zákonov SR.

6.2 Spoločné využívanie údajov

Štatistické informácie zo zisťovania sú zdrojom pre plnenie záväzkov Slovenskej republiky vyplývajúcich z požiadaviek Európskeho štatistického systému, požiadaviek medzinárodných inštitúcií a na zabezpečenie potrieb informačného systému Štatistického úradu Slovenskej republiky.

Štatistické výstupy sú v pravidelnej periodicite poskytované medzinárodným a národným organizáciám.

7 Štatistická dôvernosť

7.1 Politika štatistickej dôvernosti

Štatistický úrad Slovenskej republiky zodpovedá za ochranu získaných dôverných údajov a garante ich použitie výlučne na štatistické účely. V súlade so zákonom o štátnej štatistike č. 540/2001 Z.z. §2g a §30 nemôže ŠÚ SR zverejňovať dôverné štatistické údaje, ale len informácie, ktoré vznikli summarizáciou dôverných štatistických údajov, ktorá neumožňuje priamu alebo nepriamu identifikáciu spravodajskej jednotky.

Smernica o ochrane dôverných štatistických údajov upravuje spôsob riadenia a realizácie činností súvisiacich so zabezpečovaním ochrany dôverných štatistických údajov v Štatistickom úrade SR.

Interný metodický pokyn Štatistického úradu SR č. SME 1/2015 upravuje konkrétnu metódy a hodnoty parametrov využívané pri ochrane dôverných štatistických údajov jednotlivých štatistických zisťovaní a súborov dát uvedené v Smernici o ochrane dôverných štatistických údajov, ev. č. SME – 5/2012.

7.2 Zaobchádzanie s údajmi

Štatistický úrad SR pri zabezpečovaní ochrany dôverných štatistických údajov v tabuľkách s agregovanými údajmi uplatňuje vo všetkých prípadoch pravidlo minimálnej frekvencie pre $n = 3$. Hodnoty v citlivých bunkách sú označené príznakom, rovnako ako aj ďalšie hodnoty v iných bunkách, ktoré nie sú citlivé a sú zvolené tak, aby sa takto nahradil čo najmenší počet buniek pri súčasnom zamedzení dostatočne presného výpočtu hodnôt citlivých buniek. Z tvaru a formátu publikovanej tabuľky nie je zrejmé, ktoré zo zakrytých buniek sú a ktoré nie sú citlivé.

8 Politika zverejňovania

8.1 Kalendár prvého zverejnenia

Údaje nie sú predmetom zverejňovania v kalendári prvého zverejnenia.

8.2 Prístup ku kalendáru prvého zverejnenia

Kalendár je zverejnený na internetovom portáli Štatistického úradu SR na karte Produkty.

8.3 Prístup používateľov k štatistickým informáciám

Štatistické informácie sú zverejnené v elektronickej podobe na internetovom portáli Štatistického úradu SR.

9 Periodicita zverejňovania

Jeden krát ročne do 15. mája.

10 Dostupnosť a zrozumiteľnosť

10.1 Tlačové správy

Údaje nie sú zverejňované prostredníctvom tlačových správ.

10.2 Publikácie

Tržby za predaj poľnohospodárskych výrobkov z pruvýroby sú zverejnené v publikácii Živočíšna výroba, predaj výrobkov z pruvýroby a bilancia plodín.

10.3 On-line databázy

Verejné databázy:

www.statistics.sk → Databázy → [DATAcube](#).

10.4 Prístup k mikroúdajom

Užívateľom sú poskytované agregované údaje, mikrodáta nie sú zverejňované.

10.5 Iné

-

10.6 Dokumentácia o metodike

Dokumentácia o metodike je prístupná na webovej stránke ŠÚ SR v časti Metaúdaje.

10.7 Dokumentácia o kvalite

Metodické správy o kvalite sú súčasťou IŠIS a aktualizované v zmysle interných smerníc.

11 Riadenie kvality

11.1 Zabezpečovanie kvality

Politika kvality vychádza z poslania Štatistického úradu poskytovať kvalitné a objektívne štatistické produkty a služby pri dôslednom dodržaní dôvernosti štatistických údajov. Príručka kvality popisuje dokumentované postupy systému kvality, ktoré sa používajú pri budovaní, realizácii a neustálom zdokonaľovaní systému manažérstva kvality v Štatistickom úrade Slovenskej republiky. Obsahuje opis systému manažérstva kvality a naplnenie požiadaviek normy ISO 9001.

Uplatnenie príručky v praxi zabezpečuje, že všetky činnosti, ktoré majú vplyv na kvalitu vytváraných produktov sú plánované, riadené, preskúmavané, vyhodnocované a spĺňajú požiadavky akceptované v objednávke.

Základom celého systému manažérstva kvality je Kódex postupov pre európsku štatistiku.

11.2 Hodnotenie kvality

Údaje sú zabezpečované prostredníctvom vyčerpávajúceho zisťovania, ktoré má dlhoročnú tradíciu. Spravodajské jednotky sú s príslušnými štatistickými výkazmi dobre oboznámené, preto výsledky zisťovania verne odrážajú skutočný stav v oblasti živočíšnej a rastlinnej výroby na Slovensku.

12 Relevantnosť

12.1 Potreby používateľov

Používateľmi informácií o tržbách za predaj poľnohospodárskych výrobkov z prrovýroby sú iné štátne úrady (napr. Ministerstvo poľnohospodárstva a rozvoja vidieka SR, Ministerstvo životného prostredia SR), ďalšie inštitúcie ako napr. Výskumný ústav ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva a Slovenský hydrometeorologický ústav. Ďalšími používateľmi údajov sú univerzity, študenti vysokých škôl, odborná a laická verejnosť.

12.2 Spokojnosť používateľov

Štatistický úrad SR uskutočňuje od roku 2009 v dvojročných intervaloch prieskumy spokojnosti zákazníkov so svojimi produktmi a službami.

12.3 Úplnosť štatistických informácií

Údaje o tržbách za predaj poľnohospodárskych výrobkov z prrovýroby na úrovni NUTS3 sú k dispozícii od roku 2001.

13 Presnosť a spoľahlivosť

13.1 Celková presnosť

Celková presnosť výsledkov zisťovania, ktoré sú premietnuté do výsledných ukazovateľov publikovaných v databázach, závisí od údajov získaných od oslovených spravodajských jednotiek.

13.2 Výberové chyby

Údaje sú získavané prostredníctvom vyčerpávajúceho zisťovania, preto neevidujeme výberové chyby.

13.3 Nevýberové chyby

Technický projekt spracovania údajov je súčasťou IŠIS. Tento projekt obsahuje popis všetkých logických dátových kontrol na úrovni mikrodát vykonaných počas elektronického zberu údajov. Samotný elektronický dotazník a informačný systém IŠIS poskytuje mnohé aritmetické a logické kontroly medzi premennými, ktoré rozlišujeme na závažné a informatívne. V prípade výskytu závažných chýb vo formulári tento nie je akceptovaný a s pomocou expertov z pracoviska sa dosahuje jeho správnosť tak, aby vstúpil do spracovania. Zapracované sú validačné kontroly automatického charakteru počas zberu a informatívne kontroly s cieľom zachytiť aj logické kontroly a väzby, znížiť mieru čiastkových neodpovedí, anomálii a outlierov. Prostredníctvom týchto

nástrojov sa snažíme minimalizovať chyby už v samotnom zbere a následne počas spracovania údajov.

14 Včasnosť a dochvíľnosť

14.1 Včasnosť

Údaje sú zverejňované v súlade s Harmonogramom aktualizácie údajov jednotnej verejnej databázy DATAcube.

14.2 Dochvíľnosť

Údaje boli zverejnené podľa Harmonogramu.

15 Porovnateľnosť a koherentnosť

15.1 Geografická porovnateľnosť

Údaje sú porovnateľné v rámci SR, podľa jednotlivých krajov.

15.2 Porovnateľnosť v čase

Údaje o tržbách za predaj poľnohospodárskych výrobkov z prrovýroby sú porovnateľné v časovom rade od roku 2001 na úrovni NUTS3.

15.3 Prierezová koherentnosť

Vzhľadom na špecifický charakter ukazovateľov nie je možné preskúmať prierezovú koherentnosť.

15.4 Vnútorná koherentnosť

Údaje sú vnútorne konzistentné. Obsahujú údaje iba zo zisťovania ŠÚ SR.

16 Náklady a záťaž respondentov

Celková záťaž respondentov vyplňajúcich modul *Predaj živočíšnych výrobkov z prrovýroby* v štatistickom zisťovaní Poľ 1-04 v roku 2018: 2493,2 hodín.

Počet spravodajských jednotiek, ktoré vyplnili modul *Predaj živočíšnych výrobkov z prrovýroby* v roku 2018: 2144

Záťaž respondentov vyplňajúcich modul *Tržby* v štatistickom zisťovaní Poľ 18-01 sa samostatne neeviduje.

Počet spravodajských jednotiek, ktoré vyplnili modul *Tržby* v štatistickom zisťovaní Poľ 18-01 v roku 2018: 3423

17 Revízia údajov

17.1 Politika revízií

Revízna politika upravuje základné pravidlá a všeobecné postupy uplatňované pri revíziach v ŠÚ SR a je stanovená v ROZ-5/2011. V zmysle revíznej politiky je pri revidovaných údajoch vždy uvedený dôvod resp. charakter revízie.

17.2 Revízia údajov v praxi

V prípade potreby sa revízia údajov uskutočňuje v publikáciách alebo databázach s označením revidovaných údajov.

18 Štatistické spracovanie

18.1 Zdrojové údaje

Zdrojovými údajmi sú dáta z ročného štatistického zisťovania Poľ 18-01 a zo štvrtročného štatistického zisťovania Poľ 1-04, ktoré vykonáva Štatistický úrad SR.

18.2 Periodicita zberu údajov

Ročne/štvrtročne.

18.3 Zber údajov

Zber údajov zabezpečuje pracovisko ŠÚ SR v Nitre, ktoré je v rámci svojej špecializácie gestorom štatistických zisťovaní v oblasti poľnohospodárstva, lesníctva, rybolovu a životného prostredia s celoslovenskou pôsobnosťou. Elektronický zber údajov je systém umožňujúci spravodajským jednotkám online vypĺňanie štatistických formulárov v integrovanom štatistickom informačnom systéme ŠÚ SR (IŠIS). Od 1.1.2016 vznikla spravodajským jednotkám (právnickým osobám, fyzickým osobám - podnikateľom) povinnosť elektronickej predkladať štatistické výkazy v zmysle novely zákona č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení zákona č. 326/2014 Z. z. (ďalej len zákon), ktorá obsahuje nové pravidlá predkladania štatistických výkazov.

Logické a obsahové kontroly sú realizované automaticky v rámci procesu zberu údajov v IŠIS. Vyplnený štatistický formulár Poľ 18-01 má byť podaný elektronickej do 10. januára nasledujúceho roku po sledovanom období na webovej stránke www.statistics.sk. Vyplnený štatistický formulár Poľ 1-04 má byť podaný elektronickej do 12. kalendárneho dňa po sledovanom období na webovej stránke www.statistics.sk. V prípade, ak spravodajská jednotka nepredložila výkaz, je kontaktovaná príslušným regionálnym pracoviskom zberu.

18.4 Validácia údajov

Pracovisko ŠÚ SR v Nitre je zodpovedné za zabezpečenie zberu dát v zmysle kompletnosti zbieraných údajov s pomocou štatistických kontrol údajov.

Rozlišujeme nasledovné kontroly:

1. formálne kontroly realizované automaticky v procese zberu údajov
2. neformálne kontroly, ktorých účelom je kontrola komplexnosti a vzťahov medzi premennými.

Z pohľadu závažnosti chýb rozlišujeme medzi chybami:

I - informatívne chyby – poskytujú dodatočné informácie, ktoré sú potrebné pre proces kontroly a korekcie údajov. Poskytujú informáciu o prípadných prekročeniach stanovených hraníc, o čiastkovej neodpovedi atď.

Z - závažné chyby – poukazujú na konkrétné chyby, ktoré musia byť opravené alebo odôvodnené spravodajskou jednotkou.

Konečnú validáciu údajov realizuje gestor zisťovania.

18.5 Spôsob spracovania údajov

Agregované údaje sú výsledkom súčtov skutočne zaslaných štatistických výkazov. Imputácie sa v module o tržbách nerealizujú.

18.6 Úprava údajov

Nerealizuje sa.

19 Poznámka

-