

## **Souhrnný zemědělský účet - definitivní výsledky za rok 2021 a semidefinitivní výsledky za rok 2022**

Použité zkratky, Zdroje

Metodické vysvětlivky

Komentář

### **Souhrnný zemědělský účet - definitivní výsledky za rok 2021**

Tab. 1 Účet výroby

Tab. 2 Účet tvorby důchodu

Tab. 3 Účet podnikatelského důchodu

Tab. 4 Součásti kapitálového účtu

### **Souhrnný zemědělský účet - semidefinitivní výsledky roku 2022**

Tab. 5 Účet výroby

Tab. 6 Účet tvorby důchodu

Tab. 7 Účet podnikatelského důchodu

Tab. 8 Součásti kapitálového účtu

### **Souhrnný zemědělský účet – srovnání**

Tab. 9 Souhrnný zemědělský účet (produkční část) – naturální a hodnotové množství v běžných cenách, rok 2022 v porovnání s rokem 2021

Tab. 10 ALI v letech 1998 - 2022

### **Grafická příloha**

Graf 1 Struktura produkce zemědělského odvětví v ČR v roce 2021

Graf 2 Struktura produkce zemědělského odvětví v ČR v roce 2022

## Zdroje

Podklady a zdroje dat pro vytvoření SZÚ jsou publikace, výkazy a databáze ČSÚ, celní statistiky, materiály z MZe ČR, PGRLF, SZIF, MF ČR, ÚZEI, ÚKZÚZ, ČMVVU, ŠSOU, ČSV, Chmelařského institutu, ERU, SRS, Bohemiaseed s.r.o. a další.

## Použité zkratky

ALI – vstup pracovní síly do sektoru zemědělství

ČMVVU – Českomoravská vinohradnická a vinařská unie

ČSÚ – Český statistický úřad

ČSV – Český svaz včelařů

ČZU – Česká zemědělská univerzita

DPH – daň z přidané hodnoty

EU – Evropská Unie

ERU – Energetický regulační úřad

FADN – Zemědělská účetní datová síť

HDP – hrubý domácí produkt

HPH – hrubá přidaná hodnota

CHI – Chmelařský institut

MF ČR – Ministerstvo financí ČR

MS – mezipotřeba

MZe ČR – Ministerstvo zemědělství ČR

PGRLF – Podpůrný a garanční rolnický a lesnický fond

PZO – produkce zemědělského odvětví

SFK – spotřeba fixního kapitálu

SZIF – Státní zemědělský intervenční fond

SZÚ – Souhrnný zemědělský účet

SRS – Státní rostlinolékařská zpráva

ŠSOU – Školkařský svaz Ovocnářské unie

THFK – tvorba hrubého fixního kapitálu

ÚKZÚZ – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

ÚZEI – Ústav zemědělské ekonomiky a informací

VSUO – Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský

## Metodické vysvětlivky

**Souhrnný zemědělský účet (SZÚ)** je základním metodologickým nástrojem pro měření ekonomické velikosti a výkonnosti odvětví zemědělství, resp. zemědělské prvovýroby, v rámci národního hospodářství.

### SZÚ obsahuje následující základní ukazatele:

**1. Produkci zemědělského odvětví** v hodnotovém vyjádření, která reprezentuje celkovou finální produkci odvětví zemědělství, která toto odvětví opouští.

Struktura výrobní části zemědělského účtu je tvořena na jedné straně disponibilními zdroji sestávajícími z použitelné výroby a počátečního stavu zásob a na straně druhé z užití těchto zdrojů na vnitropodnikovou spotřebu, zpracování výrobci, vlastní spotřebu, prodeje do jiných zemědělských jednotek, do jiného hospodářského odvětví a do zahraničí, samovýrobu a na zásoby na konci roku.

Protože cílem SZÚ je změřit, popsat a analyzovat vznik důchodů ze zemědělské hospodářské činnosti, která je v zemích EU téměř výlučně činností určující trh, jsou podle dohody vyloučeny jednotky produkující pouze pro vlastní spotřebu, např. zahrádky a chov zvířat nerolníky. Pomocí prahové hodnoty používané při šetření je možno tyto „malé“ jednotky určit. Je však nutno připomenout, že zemědělská produkce pro vlastní spotřebu rolníků, jejichž podnik překročí spodní prahovou hodnotu, se v SZÚ zaúčtuje.

Produkce se podle revidované metodiky z roku 1997 oceňuje v základní ceně, tj. částkou, kterou výrobce obdrží od kupujícího za jednotku jím vyprodukovaného zboží a služeb, plus dotace na výrobek mínus odvedené daně na výrobek. Tímto způsobem bylo postupováno také při sestavování účtu za roky 2021 a 2022. Celý účet výroby je tedy sestaven v základních cenách. Obiloviny, technické a krmné plodiny jsou oceňovány průměrnými cenami za sklizňový rok, zatímco sezónní plodiny cenami za rok kalendářní.

Na základě rozhodnutí Eurostatu (pracovní jednání v listopadu 2004) nejsou údaje za poslední sledovaný rok odesílány jako konečné, ale jako semidefinitivní. Proto účet 2022 obsahuje semidefinitivní data.

Součástí SZÚ je položka 17 „Nezemědělské vedlejší činnosti“, která má 2 podpoložky 17.1 „Zpracování zemědělských produktů“ a 17.2 „Jiné neoddělitelné vedlejší činnosti (zboží a služby)“. Jedná se o činnosti zemědělského odvětví, které jsou úzce spjaté se zemědělskou výrobou, ale nejsou účtově sledovány samostatně; nelze je tedy oddělit od hlavní zemědělské činnosti.

**2. Mezispotřebu**, tj. souhrn všech vstupů do zemědělských jednotek v hodnotovém vyjádření.

Část účtu týkající se mezispotřeby je členěna na vnitropodnikovou spotřebu vlastních krmiv, nákupy mezispotřeby mimo hospodářské odvětví za položky osiva a sadba, energie a maziva, hnojiva a prostředky zlepšující půdu, prostředky na ochranu rostlin, krmiva, údržba a oprava strojů a zařízení, údržba a oprava budov, veterinární náklady a další.

Produkty použité jako mezispotřeba se ocení v pořizovacích (tržních) cenách za podobné zboží nebo služby, které jsou platné v okamžiku, kdy vstupují do výrobního procesu. Tato cena zahrnuje veškeré daně na výrobky mínus dotace na výrobky, ne však odpočitatelné daně jako DPH.

Podle nařízení Komise evropského společenství č. 909/2006 ze dne 20. června 2006 je součástí mezispotřeby FISIM (finanční zprostředkovatelské služby nepřímo měřené). Tato položka se současně promítá i do výše nákladových a výnosových úroků, takže není ovlivněna výše podnikatelského důchodu. Položka „FISIM“ byla na základě tohoto nařízení začleněna do struktury SZÚ zpětně za celé období jeho sestavování.

**3. Hrubou přidanou hodnotu**, která reprezentuje výsledný efekt odvětví zemědělství měřený rozdílem konečné produkce zemědělského odvětví a mezispotřeby. Hrubá přidaná hodnota se podle metodiky vyjadřuje v základních cenách.

**4. Čistou přidanou hodnotu**, tj. hodnotu, která je vytvořena veškerými zemědělskými jednotkami po odečtení spotřeby fixního kapitálu.

**5. Ostatní daně / ostatní dotace** na výrobu se zaúčtují v rámci účtu tvorby důchodu.

**6. Důchod z faktorů**, který představuje odměnu ze všech výrobních faktorů a představuje celkovou hodnotu, kterou jednotky svou výrobní činností vyprodukují.

**7. Čistý provozní přebytek / smíšený důchod**, který měří výnos z půdy, kapitálu a neplacené práce. Je bilanční položkou účtu tvorby důchodu, ukazující rozdělení důchodu mezi výrobní faktory a sektor stát (vládní instituce).

**8. Podnikatelský důchod**, který měří odměnu neplacené práce, výnos z půdy patřící jednotkám a výnos z užití kapitálu. Blíží se koncepci běžného zisku před rozdělením a zdaněním. Podnikatelský důchod se běžně pro hospodářská odvětví nepočítá, může být však všeobecně vytvořen pro zemědělské odvětví, neboť lze určit součásti nákladových a výnosových úroků a pachtovného, které jsou výlučně vázány na zemědělskou činnost.

**9. Součásti kapitálového účtu** zachycují **tvorbu hrubého fixního kapitálu** (THFK) podle jednotlivých druhů majetku. Na základě rozhodnutí Eurostatu (nařízení č. 138/2004 ze dne 5. prosince 2003) se nesledují jeho jednotlivé položky v tak podrobném členění jako v předchozích letech.

## Vstup pracovní síly do zemědělství

Údaje o vstupu pracovní síly do sektoru zemědělství (anglicky „Agricultural Labour Input“, používaná zkratka ALI) jsou nedílnou součástí výpočtu indikátorů důchodu. Výpočet ALI se provádí podle standardizované metodiky EU a vyjadřuje se v tzv. ročních pracovních jednotkách (anglicky „Annual Work Unit“, používaná zkratka AWU). Jedna AWU zahrnuje takový počet hodin, který odpovídá počtu skutečně odpracovaných hodin v rámci plného pracovního úvazku v zemědělství (1 800 hodin). Nezahrnuje tedy státní svátky, placenou dovolenou na zotavenou, dny pracovní neschopnosti, přestávky na jídlo, apod. Údaje o vstupu pracovní síly do zemědělství se klasifikují na placené ALI, neplacené ALI a celkové ALI, které je součtem předchozích dvou kategorií.

Do kategorie placených pracovních sil se řadí osoby, které na základě smlouvy pracují pro jinou veřejnou nebo soukromou rezidentní jednotku a za tuto práci dostávají odměnu v hotovosti nebo v naturáliích (evidovanou v SZÚ jako náhrada zaměstnancům). Do kategorie neplacených pracovních sil naopak patří osoby, které jsou za svou práci odměňovány prostřednictvím podílů na příjmu, vytvořeném zemědělskou činností. Jedná se většinou o samostatně hospodařící vlastníky nebo spoluvlastníky samostatných hospodářství.

Účelem kalkulace ALI je poskytnout systematický a srovnatelný přehled o rozsahu pracovních sil v zemědělském odvětví a sledovat trendy zemědělských příjmů.

Od roku 2000 jsou údaje revidovány podle výsledků Agrocenzu 2010.

## Indikátory důchodu zemědělského odvětví

Měření zemědělského důchodu a jeho vývoje je jedním z hlavních cílů stanovených Souhrnným zemědělským účtem, z něhož jsou pro tento účel odvozeny tři indikátory důchodu. Popsány jsou následovně:

### **Indikátor A: Index reálného důchodu z faktorů v zemědělství na 1 AWU**

Tento indikátor odpovídá reálné (deflované) čisté přidané hodnotě v nákladech výrobních faktorů zemědělství na celkovou 1 AWU. Čistá přidaná hodnota v nákladech výrobních faktorů je vypočítána odpočtem mezipotřeby, odpisů a ostatních daní na výrobu v základních cenách (např. včetně dotací na výrobky a odpočtem daní na výrobky) a přidáním hodnoty dalších výrobních dotací. Indikátor A je získán deflováním tohoto důchodu z faktorů implicitním cenovým indexem hrubého domácího produktu v tržních cenách a vydělením celkovým ALI (tj. celkovým vstupem pracovní síly do zemědělství).

**Indikátor B: Index reálného čistého podnikatelského důchodu v zem. na 1 neplacenou AWU**

Tento indikátor představuje změny v čistém podnikatelském důchodu během roku na jednu neplacenou AWU. Čistý podnikatelský důchod je získán odečtením náhrad zaměstnancům, placeného nájemného a nákladových úroků z čisté přidané hodnoty na náklady faktorů a přičtením výnosových úroků. Výslednou hodnotu deflujeme daným cenovým indexem (jak je popsáno u indikátoru A) a vydělíme objemem neplaceného ALI.

**Indikátor C: Reálný čistý podnikatelský důchod ze zemědělství**

Tento indikátor definuje změnu reálného (deflovaného) čistého podnikatelského důchodu jako samostatnou hodnotu. V tom se liší od indikátoru B, který srovnává tuto změnu s vývojem neplaceného ALI. Můžeme říci, že indikátor C je základem pro indikátor B.

Pro výpočet indikátorů B a C je potřeba více informací než pro výpočet indikátoru A, údaje musí obsahovat: náhrady zaměstnancům, placené nájemné, nákladové a výnosové úroky, placené a neplacené ALI.

**Použité značky v tabulkách publikace**

- Pomlčka (-) značí, že jev se nevyskytoval.
- 0 Nula (0) značí, že jde o číselný údaj, ale jeho hodnota je menší než jedna polovina měřicí jednotky použité v tabulce.
- x Písmeno (x) je v tabulce tehdy, jde-li o údaj, jehož číselné naplnění není logicky možné.
- . Tečka (.) znamená, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý.

## Komentář

Podnikatelský důchod vyjádřený v základních běžných cenách se v roce 2022 proti roku 2021 snížil o 2,9 % z hodnoty 26 335,9 mil. Kč na 25 582,7 mil. Kč. V porovnání s předběžnými výsledky publikovanými v březnu 2023 došlo k poklesu podnikatelského důchodu o 8,4 %. Předběžný výsledek byl kalkulován na základě podkladů dostupných k březnu 2023, jeho zpřesňování se týkalo především cen vstupů a výstupů. Zatímco v roce 2021 bylo tempo růstu zemědělské produkce vyšší než tempo růstu nákladů, v roce 2022 byla tempa vyrovnaná, zhoršení nákladové rentability ovlivnily zejména vyšší ceny hnojiv a energií.

Výrazný vliv na hospodářský výsledek v letech 2021 i 2022 měla hodnota produkce obilovin a technických plodin, která se kalkuluje s ohledem na stav zásob a realizačních cen během hospodářského roku, na rozdíl od ostatních komodit, které do účtu vstupují v cenách a zásobách roku kalendářního. V důsledku války na Ukrajině ve druhém čtvrtletí 2022 prudce stouply ceny obilovin a olejnin, což se promítlo ještě do navýšení hospodářského výsledku odvětví za rok 2021. Naopak pád cen těchto komodit v prvním, ale především ve druhém čtvrtletí 2023, za současného navýšení stavu zásob ze sklizně 2022 ke konci hospodářského roku, ovlivnil hospodářský výsledek roku 2022 jak v porovnání s rokem 2021, tak i s předběžnými výsledky roku 2022.

Hodnota produkce zemědělského odvětví (PZO) v roce 2022 vyjádřená v základních běžných cenách je vyčíslena na 191 857,0 mil. Kč, což představuje oproti roku 2021, kdy PZO dosahovala hodnoty 167 198,3 mil. Kč, navýšení o 14,7 %. Toto navýšení bylo ovlivněno růstem živočišné produkce o 23,1 % a zároveň rostlinné produkce o 10,0 %.

Hodnota produkce se zvýšila téměř u všech obilovin s výjimkou kukuřice na zrno, u pšenice vzrostla o 21,9 %, u žita o 39,0 %, u ječmene o 40,7 %, u kukuřice na zrno klesla o 17,8 %. Technické plodiny hodnotově vzrostly o 5,2 %, z toho největší nárůst byl zaznamenán u luskovin (+36,1 %), sójových bobů (+24,5 %), řepky (+14,6 %) a slunečnice (+7,2 %), naopak poklesla hodnota produkce cukrové řepy (-10,9 %) a chmele (-38,9 %). Ke zvýšení hodnoty produkce došlo také u brambor (+17,1 %), naopak pokles produkce byl zaznamenán u ovoce (-1,2 %). Hodnota produkce zeleniny a vína se téměř nezměnila.

Nárůst hodnoty rostlinné produkce způsobil především nárůst cen vstupujících do kalkulace v metodice SZÚ. Meziročně došlo ke zvýšení cen obilovin, nejvíce u žita (+38,8 %), ječmene (+29,4 %), kukuřice na zrno (+21,7 %) a pšenice (+18,0 %). Ke zvyšování cen došlo také u technických plodin, zejména u luskovin (+20,3 %), chmele (+13,4 %) a řepky (+6,8 %). Cena cukrové řepy se téměř nezměnila a cena slunečnice se mírně snížila (-3,8 %). Zvýšila se cena zeleniny (+11,6 %) a snížila se cena ovoce (-13,0 %). K nárůstu cen došlo také u brambor (+21,0 %), naopak ke snížení cen došlo u vína (-2,5 %), ceny krmných plodin se téměř nezměnily.

Sklizně většiny druhů rostlinných komodit se meziročně snížily, obiloviny o 0,1 %, technické plodiny o 6,8 %, krmné plodiny o 11,1 %, zelenina o 10,5 % a brambory o 2,5 %. Vyšší byla jen sklizeň ovoce (+14,6 %) a vína (+1,9 %).

Hodnota živočišné produkce se zvýšila napříč celým svým spektrem. Produkce skotu se zvýšila o 29,0 %, prasat o 17,8 %, drůbeže o 21,0 %, rovněž se zvýšila produkce mléka (+24,7 %) a vajec (+13,0 %).

Nárůst hodnoty živočišné produkce způsobil růst cen, u skotu se cena zvýšila o 29,1 %, zatímco výroba jen o 3,3 %. Cena prasat vzrostla o 25,2 %, jejich výroba naopak poklesla (-5,9 %). U drůbeže byl rovněž vyšší cenový index (+20,4 %), zatímco výroba se téměř nezměnila. Cena mléka se meziročně zvýšila o 25,4 % a vajec o 28,2 %. Výroba mléka se téměř nezměnila a výroba vajec klesla o 11,9 %.

Součástí produkce jsou dotace na chmel, brambory, skot a mléko. Celkově se dotace na výrobky v roce 2022 snížily o 5,8 %.

Porovnáme-li produkci zemědělského odvětví v základních stálých cenách roku 2000, pak se PZO snížila v roce 2022 proti roku 2021 o 2,3 %. Rostlinná produkce byla nižší o 3,5 % a živočišná produkce o 1,0 %.

Rostlinná produkce se v roce 2021 podílela na PZO 62,0 %, v roce 2022 to bylo 59,5 % v základních běžných cenách. Nejvýznamněji se na rostlinné produkci podílely obiloviny (44,2 % v roce 2021 a 48,5 % v roce 2022) a technické plodiny (23,6 % v roce 2021 a 22,5 % v roce 2022).

Živočišná produkce byla zastoupena v roce 2021 v PZO v základních běžných cenách 32,1 %, v roce 2022 to bylo 34,4 %. Nejvýznamněji se na živočišné produkci podílely výroba mléka (54,8 % v roce 2021 a 55,6 % v roce 2022), chov jatečných prasat (14,1 % v roce 2021 a 13,5 % v roce 2022) a chov jatečného skotu (12,6 % v roce 2021 a 13,2 % v roce 2022).

Zemědělská práce prováděná dodavatelsky, tj. produkce zemědělských služeb, tvořila v roce 2021 z celkové PZO 2,6 %, v roce 2022 to byly 3,0 %. Nezemědělské vedlejší činnosti účetně neoddělitelné se na produkci podílely 3,3 % v roce 2021 a 3,1 % v roce 2022.

Mezispotřeba se podílela na PZO 64,5 % v roce 2021 a 66,6 % v roce 2022. Nejvýznamnějšími položkami mezispotřeby byly spotřeba krmiv (35,4 % v roce 2021 a 34,3 % v roce 2022) a spotřeba energií a maziv (15,8 % v roce 2021 a 16,5 % v roce 2022). Mezispotřeba meziročně vzrostla o 18,6 %.

Hrubá přidaná hodnota v základních běžných cenách v roce 2021 činila 59 408,0 mil. Kč. V roce 2022 vzrostla o 7,8 % na 64 046,7 mil. Kč. Po odečtení spotřeby fixního kapitálu je výsledkem čistá přidaná hodnota v základních běžných cenách, jež byla v roce 2021 ve výši 36 520,1 mil. Kč. V roce 2022 vzrostla o 6,3 % na 38 818,8 mil. Kč.

Důchod z faktorů v roce 2021 činil 71 395,2 mil. Kč. V roce 2022 se zvýšil o 2,7 % na hodnotu 73 341,4 mil. Kč. Náhrady zaměstnancům v roce 2021 činily 34 677,6 mil. Kč, v roce 2022 došlo k jejich nárůstu o 6,0 % na hodnotu 36 758,3 mil. Kč.

V roce 2022 se zvýšila oproti minulému roku tvorba hrubého fixního kapitálu o 8,7 % z 26 814,4 mil. Kč na 29 160,1 mil. Kč.

V roce 2022 se snížil důchod z faktorů v zemědělství na celkovou roční pracovní jednotku (na 1 AWU), vyjádřený indikátorem A, oproti roku 2021 o 4,5 %. Deflátor (implicitní cenový index HDP v tržních cenách) v roce 2022 byl 108,5. Indikátor B, který vyjadřuje vývoj v reálném podnikatelském důchodu na neplacenou roční pracovní jednotku, byl nižší o 1,1 %. Podnikatelský důchod, vyjádřený indikátorem C, se snížil v roce 2022 v reálné hodnotě o 10,5 %.

**Tab. 1. Souhrnný zemědělský účet - účet výroby za rok 2021 v mil. Kč**  
**Economic Accounts for Agriculture - Production Account in 2021, million CZK**

Kód <i>Item</i>	Ukazatel	v běžných cenách <i>current prices</i>	ve stálých cenách 2000 <i>constant prices 2000</i>	Description
01	OBÍLOVINY (včetně osiva)	45 833,3	26 501,2	CEREALS (including seeds)
01.1	Pšenice a špalda	28 467,1	15 989,2	Wheat and spelt
01.2	Žito a souřež	635,4	351,0	Rye and meslin
01.3	Ječmen	9 039,4	5 351,4	Barley
01.4	Oves a letní obilné směsky	982,8	517,0	Oats and summer cereal mixtures
01.5	Kukuřice na zrno	5 761,6	3 801,5	Grain maize
01.7	Ostatní obiloviny	946,9	491,0	Other cereals
02	TECHNICKÉ PLODINY	24 449,2	14 581,7	INDUSTRIAL CROPS
02.1	Olejnata semena a olejnaté plody (včetně osiva)	17 768,3	8 240,8	Oil seeds and oleaginous fruits (including seeds)
02.1/1	Semeno řepky a řepice	14 690,5	6 277,1	Rape and turnip rape seed
02.1/2	Slunečnice	715,4	382,8	Sunflower
02.1/3	Sojové boby	675,5	667,3	Soya
02.1/4	Ostatní olejniný	1 687,0	913,6	Other oleaginous products
02.2	Luskoviny (včetně osiva)	807,8	509,4	Protein crops (including seeds)
02.4	Cukrovka	3 814,5	4 708,6	Sugar beet
02.5	Ostatní technické plodiny	2 058,5	1 122,9	Other industrial crops
02.5/1	Textilní plodiny	0,2	0,2	Fibre plants
02.5/2	Chmel	1 997,2	1 107,5	Hops
02.5/3	Ostatní technické plodiny: ostatní	61,1	15,2	Other industrial crops: others
03	PÍCNINY	17 099,6	10 362,6	FORAGE PLANTS
03.1	Krmná kukuřice	7 252,5	4 167,1	Fodder maize
03.2	Krmné okopaniny (včetně krmné řepy)	9,7	8,7	Fodder root crops (including forage beet)
03.3	Ostatní pícniny	9 837,4	6 186,8	Other forage plants
04	ZELENINA A ZAHRADNICKÉ PRODUKTY	9 519,1	4 009,4	VEGETABLES AND HORTICULTURAL PRODUCTS
04.1	Čerstvá zelenina	4 895,1	2 011,2	Fresh vegetables
04.1/1	Květák	119,9	66,2	Cauliflower
04.1/2	Rajčata	722,5	276,9	Tomatoes
04.1/3	Ostatní čerstvá zelenina	4 052,7	1 668,1	Other fresh vegetables
04.2	Sazenice a květiny	4 624,1	1 998,3	Plants and flowers
05	BRAMBORY (včetně sadby)	2 805,9	2 978,0	POTATOES (including seeds)
06	OVOCE	1 683,7	1 092,7	FRUITS
06.1	Čerstvé ovoce	1 683,7	1 092,7	Fresh fruit
06.1/1	Stolní jablka	1 116,8	702,6	Dessert apples
06.1/2	Stolní hrušky	116,1	60,8	Dessert pears
06.1/3	Broskve	6,6	4,1	Peaches
06.1/4	Ostatní čerstvé ovoce	444,2	325,2	Other fresh fruit
07	VÍNO <sup>1)</sup>	1 188,4	912,1	WINE <sup>1)</sup>
09	OSTATNÍ ROSTLINNÉ PRODUKTY	1 109,4	868,6	OTHER CROP PRODUCTS
10	ROSTLINNÁ PRODUKCE (01 AŽ 09)	103 688,7	61 306,4	CROP OUTPUT (01 TO 09)
11	ZVÍŘATA	21 027,9	21 265,1	ANIMALS
11.1	Skot	6 779,5	5 637,7	Cattle
11.2	Prasata	7 580,5	9 732,4	Pigs



11.4	Ovce a kozy	276,0	323,3	Sheep and goats
11.5	Drůbež	6 370,2	5 551,2	Poultry
12	ŽIVOČIŠNÉ PRODUKTY	32 644,0	27 216,3	ANIMAL PRODUCTS
12.1	Mléko	29 438,8	23 827,5	Milk
12.2	Vejce	3 156,0	3 359,5	Eggs
13	ŽIVOČIŠNÁ PRODUKCE (11+12)	53 671,9	48 481,4	ANIMAL OUTPUT (11+12)
15	PRODUKCE ZEMĚDĚLSKÝCH SLUŽEB	4 345,5	1 690,4	AGRICULTURAL SERVICES OUTPUT
17	NEZEMĚDĚLSKÉ VEDLEJŠÍ ČINNOSTI (NEODDĚLITELNÉ)	5 492,2	4 201,2	NON-AGRICULTURAL SECONDARY ACTIVITIES (INSEPARABLE)
17.1	Zpracování zemědělských produktů	2 299,3	1 799,8	Processing of agricultural products
17.2	Ostatní neoddělitelné vedlejší činnosti (výrobky a služby)	3 192,9	2 401,4	Other inseparable secondary activities (goods and services)
18	PRODUKCE ZEMĚDĚLSKÉHO ODVĚTVÍ (10+13+15+17)	167 198,3	115 679,4	OUTPUT OF THE AGRICULTURAL 'INDUSTRY' (10+13+15+17)
19	MEZISPOTŘEBA CELKEM	107 790,3	73 827,4	TOTAL INTERMEDIATE CONSUMPTION
19.1	Osivo a sadba	5 466,5	2 955,4	Seeds and planting stock
19.2	Energie; maziva	16 989,1	11 826,7	Energy; lubricants
19.2/1	- elektrická energie	4 532,6	2 391,4	- electricity
19.2/2	- plyn	1 253,1	670,9	- gas
19.2/3	- ostatní paliva a pohonné hmoty	11 005,3	8 570,3	- other fuels and propellants
19.2/4	- ostatní	198,2	194,1	- other
19.3	Hnojiva a prostředky zlepšující půdu	8 094,5	4 875,6	Fertilisers and soil improvers
19.4	Prostředky pro ochranu rostlin a pesticidy	6 030,7	5 704,6	Plant protection products and pesticides
19.5	Veterinární náklady	4 594,8	2 698,3	Veterinary expenses
19.6	Krmiva	38 187,5	26 566,7	Animal feedingstuffs
19.7	Údržba strojů a zařízení	6 727,9	5 284,2	Maintenance of materials
19.8	Údržba budov	4 517,1	2 879,1	Maintenance of buildings
19.9	Zemědělské služby	4 345,5	1 690,4	Agricultural services
19.10	Finanční zprostředkovatelské služby nepřímo měřené (FISIM)	1 341,0	700,2	Financial intermediation services indirectly measured (FISIM)
19.11	Ostatní zboží a služby	11 495,7	8 646,1	Other goods and services
20	HRUBÁ PŘIDANÁ HODNOTA V ZÁKLADNÍCH CENÁCH (18-19)	59 408,0	41 852,0	GROSS VALUE ADDED AT BASIC PRICES (18-19)
21	SPOTŘEBA FIXNÍHO KAPITÁLU	22 887,9	17 042,0	FIXED CAPITAL CONSUMPTION
21.1	Stroje a zařízení	16 361,4	12 927,8	Equipment
21.2	Budovy	6 037,0	3 846,6	Buildings
21.3	Výsadby	399,5	184,5	Plantations
21.4	Ostatní	90,0	83,1	Others
22	ČISTÁ PŘIDANÁ HODNOTA V ZÁKLADNÍCH CENÁCH (20-21)	36 520,1	24 810,0	NET VALUE ADDED AT BASIC PRICES (20-21)

1) vinné hrozny určené k výrobě vína

1) grapes used for production of wine

**Tab. 2. Souhrnný zemědělský účet - účet tvorby důchodu za rok 2021 v mil. Kč*****Economic Accounts for Agriculture - Generation of Income Account in 2021, million CZK***

Kód <i>Item</i>	Ukazatel	v běžných cenách <i>current prices</i>		Description
23	NÁHRADY ZAMĚSTNANCŮM	34 677,6		COMPENSATION OF EMPLOYEES
24	OSTATNÍ DANĚ Z VÝROBY	1 139,5		OTHER TAXES ON PRODUCTION
25	OSTATNÍ DOTACE NA VÝROBU	36 014,7		OTHER SUBSIDIES ON PRODUCTION
26	DŮCHOD Z FAKTORŮ (22-24+25)	71 395,2		FACTOR INCOME (22-24+25)
27	ČISTÝ PROVOZNÍ PŘEBYTEK/SMÍŠENÝ DŮCHOD (22-23-24+25)	36 717,6		OPERATING SURPLUS/MIXED INCOME (22-23-24+25)

**Tab. 3. Souhrnný zemědělský účet - účet podnikatelského důchodu za rok 2021 v mil. Kč**  
**Economic Accounts for Agriculture - Entrepreneurial Income Account in 2021, million CZK**

Kód <i>Item</i>	Ukazatel	v běžných cenách <i>current prices</i>		<i>Description</i>
28	PREDEPSANÉ PACHTOVNÉ A OSTATNÍ NÁJEMNÉ Z NEMOVITOSTÍ	9 292,8		RENTS AND OTHER REAL ESTATE RENTAL CHARGES TO BE PAID
29	NÁKLADOVÉ ÚROKY	1 773,5		INTEREST PAID
30	VÝNOSOVÉ ÚROKY	684,6		INTEREST RECEIVED
31	PODNIKATELSKÝ DUCHOD (27-28-29+30)	26 335,9		ENTERPRENEURIAL INCOME (27-28-29+30)

**Tab. 4. Souhrnný zemědělský účet - součásti kapitálového účtu za rok 2021 v mil. Kč**  
**Economic Accounts for Agriculture - Elements of the Capital Account in 2021, million CZK**

Kód <i>Item</i>	Ukazatel	v běžných cenách <i>current prices</i>	ve stálých cenách 2000 <i>constant prices 2000</i>	Description
32	THFK V ZEMEDELSKÝCH PRODUKTECH	2 558,1	1 793,4	GFCF IN AGRICULTURAL PRODUCTS
32.1	THFK ve výsadbách kultur	239,8	110,7	GFCF in plantations
32.2	THFK ve zvířatech	2 318,3	1 682,7	GFCF in animals
33	THFK V NEZEMEDELSKÝCH PRODUKTECH	24 256,3	18 764,5	GFCF IN NON-AGRICULTURAL PRODUCTS
33.1	THFK ve strojích, zařízení a dopravních prostředcích	20 873,1	16 464,5	GFCF in materials
33.2	THFK v budovách	2 879,0	1 834,4	GFCF in buildings
33.3	Ostatní THFK	504,3	465,5	Other GFCF
34	TVORBA HRUBÉHO FIXNÍHO KAPITÁLU (BEZ ODEČITATELNÉ DPH) (32+33)	26 814,4	20 557,9	GROSS FIXED CAPITAL FORMATION (EXCLUDING DEDUCTIBLE VAT) (32+33)
35	ČISTÁ TVORBA FIXNÍHO KAPITÁLU (BEZ ODEČITATELNÉ DPH) (34-21)	3 926,6	3 515,9	NET FIXED CAPITAL FORMATION (EXCLUDING DEDUCTIBLE VAT) (34-21)
36	ZMĚNA STAVU ZÁSOb	-1 076,6	-695,8	CHANGES IN STOCKS
37	KAPITÁLOVÉ TRANSFERY	2 642,6	1 958,0	CAPITAL TRANSFERS
37.1	Investiční dotace	2 592,6	1 920,9	Investments grants
37.2	Ostatní kapitálové transfery	50,0	37,1	Other capital transfers

**Tab. 5. Souhrnný zemědělský účet - účet výroby za rok 2022 v mil. Kč**

**Economic Accounts for Agriculture - Production Account in 2022, million CZK**

Kód <i>Item</i>	Ukazatel	v běžných cenách <i>current prices</i>	ve stálých cenách 2000 <i>constant prices 2000</i>	Description
01	OBILOVINY (včetně osiva)	55 339,4	26 044,1	CEREALS (including seeds)
01.1	Pšenice a špalda	34 714,4	16 573,6	Wheat and spelt
01.2	Žito a souřež	883,0	348,6	Rye and meslin
01.3	Ječmen	12 716,1	5 706,1	Barley
01.4	Oves a letní směsky	1 006,8	426,7	Oats and summer cereal mixtures
01.5	Kukuřice na zrno	4 737,2	2 494,6	Grain maize
01.7	Ostatní obiloviny	1 282,0	494,5	Other cereals
02	TECHNICKÉ PLODINY	25 728,0	14 359,6	INDUSTRIAL CROPS
02.1	Olejnata semena a olejnaté plody (včetně d	19 946,2	9 043,5	Oil seeds and oleaginous fruits (including seeds)
02.1/1	Semeno řepky a řepice	16 828,5	7 119,7	Rape and turnip rape seed
02.1/2	Slunečnice	767,2	438,6	Sunflower
02.1/3	Sojové boby	840,8	809,5	Soya
02.1/4	Ostatní olejniny	1 509,7	675,7	Other oleaginous products
02.2	Luskoviny (včetně osiva)	1 099,5	561,9	Protein crops (including seeds)
02.4	Cukrovka	3 400,1	4 144,3	Sugar beet
02.5	Ostatní technické plodiny	1 282,1	609,9	Other industrial crops
02.5/1	Přadné plodiny	1,4	1,5	Fibre plants
02.5/2	Chmel	1 220,8	593,7	Hops
02.5/3	Ostatní technické plodiny: ostatní	59,9	14,7	Other industrial crops: others
03	PÍCNINY	15 789,9	9 120,3	FORAGE PLANTS
03.1	Krmná kukuřice	6 854,8	3 763,6	Fodder maize
03.2	Krmné okopaniny (včetně krmné řepy)	12,4	10,4	Fodder root crops (including forage beet)
03.3	Ostatní pícniny	8 922,7	5 346,3	Other forage plants
04	ZELENAINA A ZAHRADNICKÉ PRODUKTY	9 799,2	3 665,6	VEGETABLES AND HORTICULTURAL PRODUCTS
04.1	Čerstvá zelenina	4 901,6	1 825,0	Fresh vegetables
04.1/1	Květák	103,9	48,4	Cauliflower
04.1/2	Rajčata	883,3	289,7	Tomatoes
04.1/3	Ostatní čerstvá zelenina	3 914,4	1 486,9	Other fresh vegetables
04.2	Sazenice a květiny	4 897,6	1 840,6	Plants and flowers
05	BRAMBORY (včetně sadby)	3 286,9	2 887,1	POTATOES (including seeds)
06	OVOCE	1 662,9	1 256,0	FRUITS
06.1	Čerstvé ovoce	1 662,9	1 256,0	Fresh fruit
06.1/1	Stolní jablka	996,2	802,8	Dessert apples
06.1/2	Stolní hrušky	109,5	70,0	Dessert pears
06.1/3	Broskve	6,1	3,1	Peaches
06.1/4	Ostatní čerstvé ovoce	551,1	380,0	Other fresh fruit
07	VÍNO <sup>1)</sup>	1 180,3	929,4	WINE <sup>1)</sup>
09	OSTATNÍ ROSTLINNÉ PRODUKTY	1 322,1	882,6	OTHER CROP PRODUCTS
10	ROSTLINNÁ PRODUKCE (01 AŽ 09)	114 108,7	59 144,7	CROP OUTPUT (01 TO 09)
11	ZVÍŘATA	25 705,6	20 952,8	ANIMALS
11.1	Skot	8 742,3	5 822,6	Cattle

11.2	Prasata	8 932,6	9 159,8	<i>Pigs</i>
11.4	Ovce a kozy	302,8	371,8	<i>Sheep and goats</i>
11.5	Drůbež	7 706,1	5 578,1	<i>Poultry</i>
12	ŽIVOČIŠNÉ PRODUKTY	40 355,5	27 034,5	<i>ANIMAL PRODUCTS</i>
12.1	Mléko	36 705,4	24 038,1	<i>Milk</i>
12.2	Vejce	3 567,0	2 961,1	<i>Eggs</i>
13	ŽIVOČIŠNÁ PRODUKCE (11+12)	66 061,1	47 987,3	<i>ANIMAL OUTPUT (11+12)</i>
15	PRODUKCE ZEMĚDĚLSKÝCH SLUŽEB	5 697,7	1 757,4	<i>AGRICULTURAL SERVICES OUTPUT</i>
17	NEZEMĚDĚLSKÉ VEDLEJŠÍ ČINNOSTI (NEODDĚLITELNÉ)	5 989,4	4 126,5	<i>NON-AGRICULTURAL SECONDARY ACTIVITIES (INSEPARABLE)</i>
17.1	Zpracování zemědělských produktů	2 708,3	1 793,4	<i>Processing of agricultural products</i>
17.2	Ostatní neoddělitelné vedlejší činnosti (výrobky a služby)	3 281,1	2 333,1	<i>Other inseparable secondary activities (goods and services)</i>
18	PRODUKCE ZEMĚDĚLSKÉHO ODVĚTVÍ (10+13+15+17)	191 857,0	113 015,9	<i>OUTPUT OF THE AGRICULTURAL 'INDUSTRY' (10+13+15+17)</i>
19	MEZISPOTŘEBA CELKEM	127 810,3	70 802,3	<i>TOTAL INTERMEDIATE CONSUMPTION</i>
19.1	Osivo a sadba	5 499,3	2 483,5	<i>Seeds and planting stock</i>
19.2	Energie; maziva	21 130,3	10 303,9	<i>Energy; lubricants</i>
19.2/1	- elektrická energie	6 909,5	2 251,0	<i>- electricity</i>
19.2/2	- plyn	1 495,2	617,2	<i>- gas</i>
19.2/3	- ostatní paliva a pohonné hmoty	12 471,9	7 240,5	<i>- other fuels and propellants</i>
19.2/4	- ostatní	253,7	195,2	<i>- other</i>
19.3	Hnojiva a prostředky zlepšující půdu	12 496,4	4 001,2	<i>Fertilisers and soil improvers</i>
19.4	Prostředky pro ochranu rostlin a pesticidy	6 861,7	6 209,0	<i>Plant protection products and pesticides</i>
19.5	Veterinární náklady	4 649,1	2 674,4	<i>Veterinary expenses</i>
19.6	Krmiva	43 834,6	24 783,4	<i>Animal feedingstuffs</i>
19.7	Údržba strojů a zařízení	7 824,5	5 711,4	<i>Maintenance of materials</i>
19.8	Údržba budov	6 260,7	3 548,7	<i>Maintenance of buildings</i>
19.9	Zemědělské služby	5 697,7	1 757,4	<i>Agricultural services</i>
19.10	Finanční zprostředkovatelské služby nepřímo měřené (FISIM)	1 635,0	852,9	<i>Financial intermediation services indirectly measured (FISIM)</i>
19.11.	Ostatní výrobky a služby	11 921,0	8 476,6	<i>Other goods and services</i>
20	HRUBÁ PŘIDANÁ HODNOTA V ZÁKLADNÍCH CENÁCH (18-19)	64 046,7	42 213,6	<i>GROSS VALUE ADDED AT BASIC PRICES (18-19)</i>
21	SPOTŘEBA FIXNÍHO KAPITÁLU	25 227,9	16 980,6	<i>FIXED CAPITAL CONSUMPTION</i>
21.1	Stroje a zařízení	17 905,9	12 869,1	<i>Equipment</i>
21.2	Budovy	6 803,2	3 855,0	<i>Buildings</i>
21.3	Výsadby	419,6	170,8	<i>Plantations</i>
21.4	Ostatní	99,3	85,7	<i>Others</i>
22	ČISTÁ PŘIDANÁ HODNOTA V ZÁKLADNÍCH CENÁCH (20-21)	38 818,8	25 233,0	<i>NET VALUE ADDED AT BASIC PRICES (20-21)</i>

1) vinné hrozny určené k výrobě vína

1) grapes used for production of wine

**Tab. 6. Souhrnný zemědělský účet - účet tvorby důchodu za rok 2022 v mil. Kč*****Economic Accounts for Agriculture - Generation of Income Account in 2022, million CZK***

<i>Kód Item</i>	<i>Ukazatel</i>	<i>v běžných cenách current prices</i>		<i>Description</i>
23	NÁHRADY ZAMĚSTNANCŮM	36 758,3		COMPENSATION OF EMPLOYEES
24	OSTATNÍ DANĚ Z VÝROBY	1 043,3		OTHER TAXES ON PRODUCTION
25	OSTATNÍ DOTACE NA VÝROBU	35 565,9		OTHER SUBSIDIES ON PRODUCTION
26	DŮCHOD Z FAKTORŮ (22-24+25)	73 341,4		FACTOR INCOME (22-24+25)
27	ČISTÝ PROVOZNÍ PŘEBYTEK/SMÍŠENÝ DŮCHOD (22-23-24+25)	36 583,2		OPERATING SURPLUS/MIXED INCOME (22-23-24+25)

**Tab. 7. Souhrnný zemědělský účet - účet podnikatelského důchodu za rok 2022 v mil. Kč**  
***Economic Accounts for Agriculture - Entrepreneurial Income Account in 2022, million***

Kód <i>Item</i>	Ukazatel	v běžných cenách current prices		Description
28	PŘEDEPSANÉ PACHTOVNÉ A OSTATNÍ NÁJEMNÉ Z NEMOVITOSTÍ	9 841,1		RENTS AND OTHER REAL ESTATE RENTAL CHARGES TO BE PAID
29	NÁKLADOVÉ ÚROKY	1 911,7		INTEREST PAID
30	VÝNOSOVÉ ÚROKY	752,3		INTEREST RECEIVED
31	PODNIKATELSKY DUCHOD (27-28-29+30)	25 582,7		ENTERPRENEURIAL INCOME (27-28-29+30)



**Tab. 8. Souhrnný zemědělský účet - součásti kapitálového účtu za rok 2022 v mil. Kč**  
**Economic Accounts for Agriculture - Elements of the Capital Account in 2022, million**

Kód <i>Item</i>	Ukazatel	v běžných cenách <i>current prices</i>	ve stálých cenách 2000 <i>constant prices 2000</i>	Description
32	THFK V ZEMĚDĚLSKÝCH PRODUKTECH	2 584,4	1 778,7	GFCF IN AGRICULTURAL PRODUCTS
32.1	THFK ve výsadbách kultur	227,1	92,4	GFCF in plantations
32.2	THFK ve zvířatech	2 357,3	1 686,3	GFCF in animals
33	THFK V NEZEMĚDĚLSKÝCH PRODUKTECH	26 575,7	18 653,7	GFCF IN NON-AGRICULTURAL PRODUCTS
33.1	THFK ve strojích, zařízení a dopravních prostředcích	22 334,0	16 102,9	GFCF in materials
33.2	THFK v budovách	3 745,8	2 122,5	GFCF in buildings
33.3	Ostatní THFK	495,8	428,3	Other GFCF
34	TVORBA HRUBÉHO FIXNÍHO KAPITÁLU (BEZ ODEČITATELNÉ DPH) (32+33)	29 160,1	20 432,4	GROSS FIXED CAPITAL FORMATION (EXCLUDING DEDUCTIBLE VAT) (32+33)
35	ČISTÁ TVORBA FIXNÍHO KAPITÁLU (BEZ ODEČITATELNÉ DPH) (34-21)	3 932,2	3 451,8	NET FIXED CAPITAL FORMATION (EXCLUDING DEDUCTIBLE VAT) (34-21)
36	ZMĚNA STAVU ZÁSOb	3 470,2	1 887,4	CHANGES IN STOCKS
37	KAPITÁLOVÉ TRANSFERY	2 501,2	1 660,6	CAPITAL TRANSFERS
37.1	Investiční dotace	2 465,8	1 637,1	Investments grants
37.2	Ostatní kapitálové transfery	35,4	23,5	Other capital transfers

**Tab. 9 Souhrnný zemědělský účet (produkční část) - naturální a hodnotové množství v běžných cenách, rok 2022 v porovnání s rokem 2021**
*Economic Accounts for Agriculture (production part) - volume and value at current prices, 2022 compared with 2021*

Kód <i>Item</i>	Ukazatel	Měrná jednotka	Naturální množství			Hodnotové množství (mil. Kč)			Unit	Description
			Volume			Value (CZK mil.)				
			2021	2022 <sup>1)</sup>	Index	2021	2022 <sup>1)</sup>	Index		
01	OBILOVINY (včetně osiva)	t	7 980 213,4	7 917 275,3	99,2	45 833,3	55 339,4	120,7	t	CEREALS (including seeds)
01.1	Pšenice a špalda	t	4 783 767,4	4 970 428,9	103,9	28 467,1	34 714,4	121,9	t	Wheat and spelt
01.2	Žito a souřež	t	123 296,0	123 923,8	100,5	635,4	883,0	139,0	t	Rye and meslin
01.3	Ječmen	t	1 702 062,9	1 821 013,8	107,0	9 039,4	12 716,1	140,7	t	Barley
01.4	Oves a letní obilné směsky	t	188 869,6	159 170,1	84,3	982,8	1 006,8	102,4	t	Oats and summer cereal mixtures
01.5	Kukuřice na zrno	t	979 075,4	633 665,7	64,7	5 761,6	4 737,2	82,2	t	Grain maize
01.7	Ostatní obiloviny	t	203 142,1	209 073,1	102,9	946,9	1 282,0	135,4	t	Other cereals
02	TECHNICKÉ PLODINY	t	6 156 131,7	5 728 969,5	93,1	24 431,6	25 710,2	105,2	t	INDUSTRIAL CROPS
02.1	Olejnátá semena a olejnáté plody (včetně osiva)	t	1 174 667,6	1 321 390,5	112,5	17 768,3	19 946,2	112,3	t	Oil seeds and oleaginous fruits (including seeds)
02.1/1	Semeno řepky a řepice	t	1 024 350,6	1 165 504,8	113,8	14 690,5	16 828,5	114,6	t	Rape and turnip rape seed
02.1/2	Slunečnice	t	52 094,0	59 684,8	114,6	715,4	767,2	107,2	t	Sunflower
02.1/3	Sojové boby	t	50 414,4	60 544,6	120,1	675,5	840,8	124,5	t	Soya
02.1/4	Ostatní olejniny	t	47 808,6	35 656,4	74,6	1 687,0	1 509,7	89,5	t	Other oleaginous products
02.2	Luskoviny (včetně osiva)	t	111 889,6	123 948,3	110,8	807,8	1 099,5	136,1	t	Protein crops (including seeds)
02.4	Cukrovka	t	4 859 284,2	4 276 912,8	88,0	3 814,5	3 400,1	89,1	t	Sugar beet
02.5	Ostatní technické plodiny	t	10 290,3	6 717,9	65,3	2 041,0	1 264,2	61,9	t	Other industrial crops
02.5/1	Přadné rostliny	t	62,2	398,2	639,8	0,2	1,4	639,7	t	Fibre plants
02.5/2	Chmel	t	8 305,7	4 452,4	53,6	1 979,7	1 203,0	60,8	t	Hops
02.5/3	Ostatní technické plodiny: ostatní <sup>5)</sup>	t	1 922,3	1 867,4	97,1	61,1	59,9	98,0	t	Other industrial crops: others <sup>5)</sup>
03	PÍCNINY	t	13 694 180,3	12 169 578,0	88,9	17 099,6	15 789,9	92,3	t	FORAGE PLANTS
03.1	Krmná kukuřice	t	8 431 654,6	7 615 122,3	90,3	7 252,5	6 854,8	94,5	t	Fodder maize
03.2	Krmné okopaniny (včetně krmné řepy)	t	13 733,9	18 731,0	136,4	9,7	12,4	127,9	t	Fodder root crops (including forage beet)
03.3	Ostatní pícniny	t	5 248 791,7	4 535 724,7	86,4	9 837,4	8 922,7	90,7	t	Other forage plants
04	ZELENINA A ZAHRADNICKÉ PRODUKTY	x	x	x	x	9 519,1	9 799,2	102,9		VEGETABLES AND HORTICULTURAL PRODUCTS
04.1	Čerstvá zelenina	t	270 395,9	242 093,4	89,5	4 895,1	4 901,6	100,1	t	Fresh vegetables
04.1/1	Květák	t	5 653,3	4 136,0	73,2	119,9	103,9	86,7	t	Cauliflower
04.1/2	Rajčata	t	12 711,4	13 296,6	104,6	722,5	883,3	122,3	t	Tomatoes

04.1/3	Ostatní čerstvá zelenina	t	252 031,2	224 660,8	89,1	4 052,7	3 914,4	96,6	t	Other fresh vegetables
04.2	Sazenice a květiny	tis. ks	.	.	.	4 624,1	4 897,6	105,9	thous. pcs	Plants and flowers
04.2/1	Školkařské výpěstky	tis. ks	.	.	.	678,5	688,4	101,5	thous. pcs	Nursery plants
04.2/2	Okrasné rostliny a květiny (včetně vánočních stromků)	tis. ks	.	.	.	3 705,7	3 982,2	107,5	thous. pcs	Ornamental plants and flow. (incl. Christmas trees)
04.2/3	Výsadby	tis. ks	.	.	.	239,8	227,1	94,7	thous. pcs	Plantations
05	BRAMBORY (včetně sadby)	t	659 527,6	642 684,8	97,4	2 779,6	3 258,6	117,2	t	POTATOES (including seeds)
06	OVOCE	t	133 226,5	152 614,5	114,6	1 683,7	1 662,9	98,8	t	FRUITS
06.1	Čerstvé ovoce	t	133 226,5	152 614,5	114,6	1 683,7	1 662,9	98,8	t	Fresh fruit
06.1/1	Stolní jablka	t	108 448,1	123 914,8	114,3	1 116,8	996,2	89,2	t	Dessert apples
06.1/2	Stolní hrušky	t	6 938,6	7 993,3	115,2	116,1	109,5	94,3	t	Dessert pears
06.1/3	Broskve	t	347,4	268,2	77,2	6,6	6,1	91,6	t	Peaches
06.1/4	Ostatní čerstvé ovoce	t	17 492,4	20 438,2	116,8	444,2	551,1	124,1	t	Other fresh fruit
07	VÍNO <sup>2)</sup>	t	70 233,9	71 563,9	101,9	1 188,4	1 180,3	99,3	t	WINE <sup>2)</sup>
09	OSTATNÍ ROSTLINNÉ PRODUKTY	t	.	.	.	1 109,4	1 322,1	119,2	t	OTHER CROP PRODUCTS
09.1	Košikářské a pletací materiály	t	.	.	.	0,0	0,0	x	t	Vegetable materials used primarily for plaiting
09.2	Osivo	t	.	.	.	770,7	984,8	127,8	t	Seeds
09.3	Ostatní rostlinné produkty: ostatní <sup>5)</sup>	t	.	.	.	338,7	337,3	99,6	t	Other crop products: others <sup>5)</sup>
<b>10</b>	<b>ROSTLINNÁ PRODUKCE (01 AŽ 09)</b>	x	x	x	x	<b>103 644,8</b>	<b>114 062,6</b>	<b>110,1</b>		<b>CROP OUTPUT (01 TO 09)</b>
11	ZVÍŘATA	t ž. hm.	704 871,6	695 216,7	98,6	20 208,5	24 940,2	123,4	tonnes of live weight	ANIMALS
11.1	Skot	t ž. hm.	160 457,2	165 720,9	103,3	6 034,8	8 047,1	133,3	tonnes of live weight	Cattle
11.2	Prasata	t ž. hm.	284 039,3	267 328,1	94,1	7 580,5	8 932,6	117,8	tonnes of live weight	Pigs
11.4	Ovce a kozy	t ž. hm.	3 680,7	4 232,8	115,0	201,4	232,6	115,5	tonnes of live weight	Sheep and goats
11.5	Drůbež	t ž. hm.	256 247,9	257 488,5	100,5	6 370,2	7 706,1	121,0	tonnes of live weight	Poultry
11.6	Ostatní zvířata <sup>3)</sup>	t ž. hm.	446,4	446,4	100,0	21,7	21,7	100,0	tonnes of live weight	Other animals <sup>3)</sup>
12	ŽIVOČIŠNÉ PRODUKTY	x	x	x	x	30 893,4	38 669,1	125,2		ANIMAL PRODUCTS
12.1	Mléko	tis. l	3 096 691,9	3 124 060,0	100,9	27 737,5	35 102,1	126,6	thous. l	Milk
12.2	Vejce	tis. ks	1 710 652,1	1 507 791,0	88,1	3 156,0	3 567,0	113,0	thous. pcs	Eggs
12.3	Ostatní živočišné produkty	x	x	x	x	49,2	83,1	168,8		Other animal products

12.3/1	Surová vlna	t	276,9	276,9	100,0	4,4	4,8	108,2	t	Raw wool
12.3/3	Ostatní živočišné produkty: ostatní <sup>4)</sup>	t	333,1	422,6	126,9	44,9	78,4	174,8	t	Other animal products: others <sup>4)</sup>
<b>13</b>	<b>ŽIVOČIŠNÁ PRODUKCE (11+12)</b>		x	x	x	<b>51 151,2</b>	<b>63 692,4</b>	<b>124,5</b>		<b>ANIMAL OUTPUT (11+12)</b>
<b>14</b>	<b>PRODUKCE ZEMĚDĚL. VÝROBKŮ (10+13)</b>		x	x	x	<b>154 796,0</b>	<b>177 755,0</b>	<b>114,8</b>		<b>AGRICULTURAL GOODS OUTPUT (10+13)</b>
15	PRODUKCE ZEMĚDĚLSKÝCH SLUŽEB		x	x	x	4 345,5	5 697,7	131,1		AGRICULTURAL SERVICES OUTPUT
<b>16</b>	<b>ZEMĚDĚLSKÁ PRODUKCE (14+15)</b>		x	x	x	<b>159 141,4</b>	<b>183 452,8</b>	<b>115,3</b>		<b>AGRICULTURAL OUTPUT (14+15)</b>
17	NEZEMĚDĚLSKÉ VEDLEJŠÍ ČINNOSTI (NEODDĚLITELNÉ)		x	x	x	5 492,2	5 989,4	109,1		SECONDARY ACTIVITIES (INSEPARABLE)
17.1	Zpracování zemědělských produktů		x	x	x	2 299,3	2 708,3	117,8		Transformation of agricultural products
17.2	Ostatní neoddělitelné vedlejší činnosti (výrobky a služby)		x	x	x	3 192,9	3 281,1	102,8		Other non-separable secondary activities (goods and services)
<b>18</b>	<b>PRODUKCE ZEMĚDĚLSKÉHO ODVĚTVÍ (16+17)</b>		x	x	x	<b>164 633,6</b>	<b>189 442,2</b>	<b>115,1</b>		<b>OUTPUT OF THE AGRICULTURAL 'INDUSTRY' (16+17)</b>

<sup>1)</sup> semidefinitivní údaje

<sup>2)</sup> vinné hrozny určené k výrobě vína

<sup>3)</sup> králíci

<sup>4)</sup> med a vosk

<sup>5)</sup> 2010 aromatické, kořeninové a léčivé rostliny přesunuty z 02.5/3 do 09.3

<sup>1)</sup> preliminary data

<sup>2)</sup> grapes used for wine production

<sup>3)</sup> rabbits

<sup>4)</sup> honey and wax

<sup>5)</sup> 2010 Aromatic plants, medicinal and culinary plants were moved from 02.5/3 to 09.3

**Tab. 10 ALI v letech 1998 - 2022**

**ALI in 1998 - 2022**

tis. AWU/Thous. AWU

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Celkové ALI <i>Total ALI</i>	192,8	177,0	166,4	163,9	161,4	150,5	144,9	139,2	133,1	127,0	120,7
placené <i>Salaried</i>	154,4	143,6	141,3	139,1	137,0	126,9	120,5	114,1	105,9	97,8	92,9
neplacené <i>Non-salaried</i>	38,4	33,4	25,1	24,8	24,4	23,6	24,4	25,1	27,2	29,2	27,8

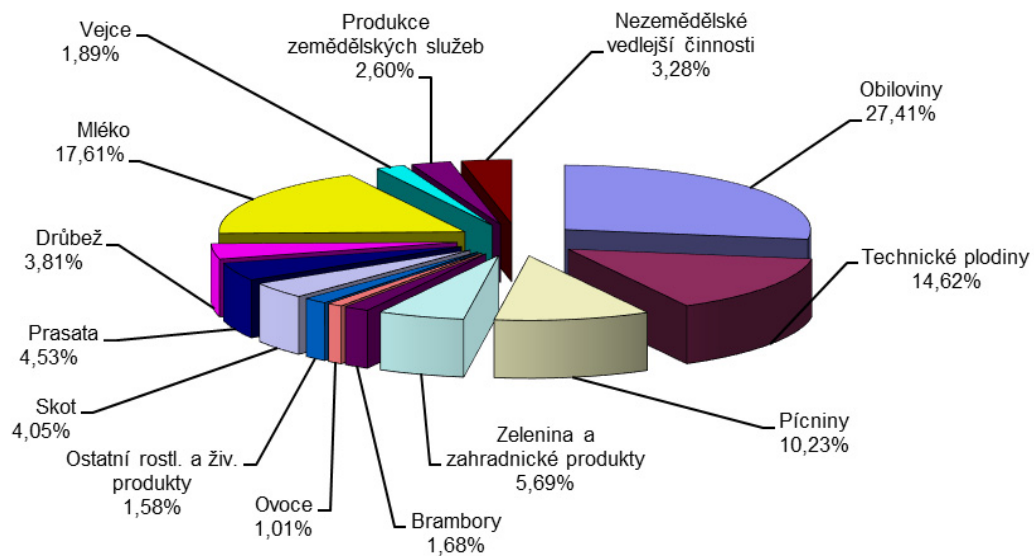
tis. AWU/Thous. AWU

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Celkové ALI <i>Total ALI</i>	114,6	108,8	106,2	105,8	105,1	104,9	104,8	104,5	104,6	104,3	102,0	95,4	94,8	93,9
placené <i>Salaried</i>	88,2	82,6	80,2	80,0	77,2	77,1	77,0	74,7	74,5	74,1	72,6	67,8	66,5	68,4
neplacené <i>Non-salaried</i>	26,4	26,2	26,0	25,8	27,9	27,8	27,8	29,8	30,1	30,3	29,4	27,6	28,3	25,6

Od roku 2000 jsou údaje revidovány podle výsledků Agrocenzu 2010.

*Since 2000, data have been revised according to Agrocensus 2010 results.*

Graf 1 **Struktura produkce zemědělského odvětví v ČR v roce 2021**



Graf 2

**Struktura produkce zemědělského odvětví v ČR v roce 2022**

