

Pohyb zboží přes hranice

Typ výstupu :	Normální
Směr obchodu :	Dovoz (PZpH)
Období :	1.1.2016 – 31.12.2022
Nomenklatura zboží :	HS(4)
Data v tabulce jsou :	bez dopočtů

Z bezpečnostních důvodů jsou v souladu s metodikou Eurostatu vybrané údaje za vývozy z jiných teritoriálních struktur tak, aby nebyl ovlivněn

Období	Kód zboží	Název zboží	Kód země
2016	1001	Pšenice a sourež	AT
2016	1001	Pšenice a sourež	BE
2016	1001	Pšenice a sourež	CA
2016	1001	Pšenice a sourež	CL
2016	1001	Pšenice a sourež	DE
2016	1001	Pšenice a sourež	FR
2016	1001	Pšenice a sourež	GB
2016	1001	Pšenice a sourež	HU
2016	1001	Pšenice a sourež	NL
2016	1001	Pšenice a sourež	PL
2016	1001	Pšenice a sourež	SK
2016	1001	Pšenice a sourež	TH
2016	1001	Pšenice a sourež	XS
2017	1001	Pšenice a sourež	AT
2017	1001	Pšenice a sourež	BE
2017	1001	Pšenice a sourež	CA
2017	1001	Pšenice a sourež	CL
2017	1001	Pšenice a sourež	CN
2017	1001	Pšenice a sourež	DE
2017	1001	Pšenice a sourež	FR
2017	1001	Pšenice a sourež	GB
2017	1001	Pšenice a sourež	HU
2017	1001	Pšenice a sourež	IT
2017	1001	Pšenice a sourež	MD
2017	1001	Pšenice a sourež	NL
2017	1001	Pšenice a sourež	PL
2017	1001	Pšenice a sourež	RO
2017	1001	Pšenice a sourež	SK
2017	1001	Pšenice a sourež	US
2017	1001	Pšenice a sourež	XS
2018	1001	Pšenice a sourež	AT
2018	1001	Pšenice a sourež	BE
2018	1001	Pšenice a sourež	CA
2018	1001	Pšenice a sourež	CL
2018	1001	Pšenice a sourež	DE
2018	1001	Pšenice a sourež	FR
2018	1001	Pšenice a sourež	GB
2018	1001	Pšenice a sourež	HU
2018	1001	Pšenice a sourež	CH
2018	1001	Pšenice a sourež	IT
2018	1001	Pšenice a sourež	MD
2018	1001	Pšenice a sourež	NL
2018	1001	Pšenice a sourež	PL
2018	1001	Pšenice a sourež	RO

2018	1001	Pšenice a sourež	SE
2018	1001	Pšenice a sourež	SK
2018	1001	Pšenice a sourež	US
2018	1001	Pšenice a sourež	XS
2019	1001	Pšenice a sourež	AT
2019	1001	Pšenice a sourež	BE
2019	1001	Pšenice a sourež	CA
2019	1001	Pšenice a sourež	CL
2019	1001	Pšenice a sourež	CN
2019	1001	Pšenice a sourež	DE
2019	1001	Pšenice a sourež	FR
2019	1001	Pšenice a sourež	GB
2019	1001	Pšenice a sourež	HU
2019	1001	Pšenice a sourež	CH
2019	1001	Pšenice a sourež	IN
2019	1001	Pšenice a sourež	IT
2019	1001	Pšenice a sourež	NL
2019	1001	Pšenice a sourež	PL
2019	1001	Pšenice a sourež	QV
2019	1001	Pšenice a sourež	RO
2019	1001	Pšenice a sourež	SK
2019	1001	Pšenice a sourež	US
2020	1001	Pšenice a sourež	AT
2020	1001	Pšenice a sourež	CA
2020	1001	Pšenice a sourež	CL
2020	1001	Pšenice a sourež	CN
2020	1001	Pšenice a sourež	DE
2020	1001	Pšenice a sourež	EE
2020	1001	Pšenice a sourež	FR
2020	1001	Pšenice a sourež	GB
2020	1001	Pšenice a sourež	HU
2020	1001	Pšenice a sourež	CH
2020	1001	Pšenice a sourež	ID
2020	1001	Pšenice a sourež	IT
2020	1001	Pšenice a sourež	LT
2020	1001	Pšenice a sourež	MD
2020	1001	Pšenice a sourež	MK
2020	1001	Pšenice a sourež	NL
2020	1001	Pšenice a sourež	PL
2020	1001	Pšenice a sourež	QV
2020	1001	Pšenice a sourež	RO
2020	1001	Pšenice a sourež	SK
2020	1001	Pšenice a sourež	US
2021	1001	Pšenice a sourež	AT
2021	1001	Pšenice a sourež	CA
2021	1001	Pšenice a sourež	CL
2021	1001	Pšenice a sourež	CN
2021	1001	Pšenice a sourež	DE
2021	1001	Pšenice a sourež	EE
2021	1001	Pšenice a sourež	FR
2021	1001	Pšenice a sourež	GB
2021	1001	Pšenice a sourež	HR
2021	1001	Pšenice a sourež	HU
2021	1001	Pšenice a sourež	CH
2021	1001	Pšenice a sourež	IL
2021	1001	Pšenice a sourež	IT
2021	1001	Pšenice a sourež	LT
2021	1001	Pšenice a sourež	MD
2021	1001	Pšenice a sourež	NL
2021	1001	Pšenice a sourež	PL
2021	1001	Pšenice a sourež	QV

2021	1001	Pšenice a sourež	RO
2021	1001	Pšenice a sourež	SI
2021	1001	Pšenice a sourež	SK
2021	1001	Pšenice a sourež	UA
2021	1001	Pšenice a sourež	US
2022	1001	Pšenice a sourež	AT
2022	1001	Pšenice a sourež	AU
2022	1001	Pšenice a sourež	BE
2022	1001	Pšenice a sourež	CA
2022	1001	Pšenice a sourež	CL
2022	1001	Pšenice a sourež	CN
2022	1001	Pšenice a sourež	DE
2022	1001	Pšenice a sourež	DK
2022	1001	Pšenice a sourež	FI
2022	1001	Pšenice a sourež	FR
2022	1001	Pšenice a sourež	GB
2022	1001	Pšenice a sourež	HR
2022	1001	Pšenice a sourež	HU
2022	1001	Pšenice a sourež	CH
2022	1001	Pšenice a sourež	IL
2022	1001	Pšenice a sourež	IT
2022	1001	Pšenice a sourež	LT
2022	1001	Pšenice a sourež	MD
2022	1001	Pšenice a sourež	NL
2022	1001	Pšenice a sourež	NO
2022	1001	Pšenice a sourež	PL
2022	1001	Pšenice a sourež	QV
2022	1001	Pšenice a sourež	RO
2022	1001	Pšenice a sourež	SK
2022	1001	Pšenice a sourež	UA
2022	1001	Pšenice a sourež	US
2022	1001	Pšenice a sourež	XS

* - Ind

Datum zpracování dat : 1.03.2023 Čas : 11:57:52
Datum generování : 14.03.2023 Čas : 21:52:29

anice podle zboží a zemí

z a dovoz vojenského materiálu a zbraní za aktuální období zahrnutý do jiných zbožíových kódů a v makroekonomický celek zahraničního obchodu se zbožím.

Název země	Netto (kg)	Stat. hodnota CZK(tis.)
Rakousko	1,736,616	11,705
Belgie	383,713	1,618
Kanada	3,000	149
Chile	215	41
Německo	1,561,359	11,301
Francie	919,380	43,550
Spojené království	837	53
Maďarsko	491,460	2,048
Nizozemsko	445,103	1,830
Polsko	5,404,602	22,092
Slovensko	26,756,640	94,417
Thajsko	540	20
Srbsko	2,000	68
Součet:	37,705,465	188,891
Rakousko	818,553	8,902
Belgie	1,241,417	5,434
Kanada	4,956	290
Chile	139	31
Čína	1	3
Německo	929,676	6,689
Francie	680,797	28,193
Spojené království	6,563	413
Maďarsko	1,818,140	6,705
Itálie	6	5
Moldavská republika	120,620	445
Nizozemsko	8,075	204
Polsko	5,767,589	20,950
Rumunsko	27,000	402
Slovensko	27,784,346	111,751
Spojené státy	6	2
Srbsko	44,550	739
Součet:	39,252,434	191,160
Rakousko	338,158	6,734
Belgie	1,159,170	4,991
Kanada	3,250	287
Chile	174	20
Německo	422,654	5,496
Francie	655,472	27,012
Spojené království	18,153	541
Maďarsko	1,006,760	4,827
Švýcarsko	1,500	47
Itálie	19	2
Moldavská republika	111,740	665
Nizozemsko	10,172	263
Polsko	5,961,786	24,848
Rumunsko	2,600	59

Švédsko	4,000	80
Slovensko	34,891,186	159,098
Spojené státy	3	8
Srbsko	42	0
Součet:	44,586,838	234,975
Rakousko	504,645	9,496
Belgie	658,561	3,178
Kanada	6,089	689
Chile	122	19
Čína	150	179
Německo	1,192,454	10,113
Francie	232,655	9,709
Spojené království	61,454	843
Maďarsko	81,656	4,033
Švýcarsko	2,402	67
Indie	1	0
Itálie	161	10
Nizozemsko	475,389	3,430
Polsko	6,402,477	22,767
Země a území neuváděné v rámci obchodu uvnitř EU	1,843,840	6,763
Rumunsko	401,660	3,192
Slovensko	31,887,127	149,095
Spojené státy	6,381	6,866
Součet:	43,757,224	230,449
Rakousko	2,062,875	17,741
Kanada	3,225	359
Chile	182	28
Čína	286	321
Německo	1,080,124	9,433
Estonsko	558,500	5,090
Francie	393,269	18,787
Spojené království	30,029	1,307
Maďarsko	90,400	1,616
Švýcarsko	2,000	103
Indonésie	1	3
Itálie	50,137	130
Litva	1,224,464	11,964
Moldavská republika	151	1
Severní Makedonie	32	1
Nizozemsko	841,856	9,292
Polsko	3,840,153	21,701
Země a území neuváděné v rámci obchodu uvnitř EU	1,862,972	8,770
Rumunsko	205,520	1,228
Slovensko	59,695,108	272,822
Spojené státy	7,134	7,448
Součet:	71,948,418	388,144
Rakousko	4,849,448	29,110
Kanada	2,763	315
Chile	117	18
Čína	236	265
Německo	836,987	11,477
Estonsko	240,500	2,158
Francie	431,259	17,539
Spojené království	3,286	107
Chorvatsko	24,150	203
Maďarsko	489,605	5,600
Švýcarsko	0	0
Izrael	50	8
Itálie	54,046	548
Litva	581,509	6,402
Moldavská republika	22,006	399
Nizozemsko	853,245	11,234
Polsko	6,515,836	43,764
Země a území neuváděné v rámci obchodu uvnitř Unie	379,425	2,202

Rumunsko	24,170	265
Slovinsko	120,001	1,222
Slovensko	43,948,107	240,457
Ukrajina	286,000	3,815
Spojené státy	5,263	6,198
Součet:	59,668,009	383,305
Rakousko	527,924	11,653
Austrálie	0	1
Belgie	76,320	1,099
Kanada	1,500	219
Chile	98	32
Čína	153	44
Německo	778,369	12,247
Dánsko	7,500	114
Finsko	1,200	22
Francie	402,431	18,940
Spojené království	6,554	232
Chorvatsko	24,000	255
Maďarsko	13,399	876
Švýcarsko	2	3
Izrael	54	8
Itálie	19,276	357
Litva	13,500	187
Moldavská republika	21,000	373
Nizozemsko	811,240	11,953
Norsko	0	1
Polsko	9,911,894	81,666
Země a území neuváděné v rámci obchodu uvnitř Unie	472,805	3,605
Rumunsko	47,011	993
Slovensko	40,467,632	420,657
Ukrajina	3,960,087	23,152
Spojené státy	1,870	2,083
Srbsko	13,502	283
Součet:	57,579,321	591,057

ividuální hodnota

Pohyb zboží přes hr

Typ výstupu :	Normální
Směr obchodu :	Vývoz (PZpH)
Období :	1.1.2016 – 31.12.2022
Nomenklatura zboží :	HS(4)
Data v tabulce jsou :	bez dopočtů

Z bezpečnostních důvodů jsou v souladu s metodikou Eurostatu vybrané údaje za vývoz teritoriální strukturu tak, aby nebyl ovlivněn.

Období	Kód zboží	Název zboží	Kód země
2016	1001	Pšenice a sourež	AT
2016	1001	Pšenice a sourež	BA
2016	1001	Pšenice a sourež	BE
2016	1001	Pšenice a sourež	BY
2016	1001	Pšenice a sourež	CL
2016	1001	Pšenice a sourež	DE
2016	1001	Pšenice a sourež	DK
2016	1001	Pšenice a sourež	EE
2016	1001	Pšenice a sourež	ES
2016	1001	Pšenice a sourež	FI
2016	1001	Pšenice a sourež	FR
2016	1001	Pšenice a sourež	GR
2016	1001	Pšenice a sourež	HR
2016	1001	Pšenice a sourež	HU
2016	1001	Pšenice a sourež	CH
2016	1001	Pšenice a sourež	IN
2016	1001	Pšenice a sourež	IT
2016	1001	Pšenice a sourež	KZ
2016	1001	Pšenice a sourež	LT
2016	1001	Pšenice a sourež	LV
2016	1001	Pšenice a sourež	MD
2016	1001	Pšenice a sourež	NL
2016	1001	Pšenice a sourež	PL
2016	1001	Pšenice a sourež	PT
2016	1001	Pšenice a sourež	RO
2016	1001	Pšenice a sourež	RU
2016	1001	Pšenice a sourež	SI
2016	1001	Pšenice a sourež	SK
2016	1001	Pšenice a sourež	TR
2016	1001	Pšenice a sourež	UA
2016	1001	Pšenice a sourež	US
2016	1001	Pšenice a sourež	XS
2017	1001	Pšenice a sourež	AT
2017	1001	Pšenice a sourež	BA
2017	1001	Pšenice a sourež	BE
2017	1001	Pšenice a sourež	BG
2017	1001	Pšenice a sourež	BY
2017	1001	Pšenice a sourež	CA
2017	1001	Pšenice a sourež	DE
2017	1001	Pšenice a sourež	DK
2017	1001	Pšenice a sourež	EE
2017	1001	Pšenice a sourež	FI
2017	1001	Pšenice a sourež	FR
2017	1001	Pšenice a sourež	HR
2017	1001	Pšenice a sourež	HU

2017	1001	Pšenice a sourež	CH
2017	1001	Pšenice a sourež	IT
2017	1001	Pšenice a sourež	KZ
2017	1001	Pšenice a sourež	LT
2017	1001	Pšenice a sourež	LV
2017	1001	Pšenice a sourež	MD
2017	1001	Pšenice a sourež	NL
2017	1001	Pšenice a sourež	PL
2017	1001	Pšenice a sourež	RO
2017	1001	Pšenice a sourež	RU
2017	1001	Pšenice a sourež	SI
2017	1001	Pšenice a sourež	SK
2017	1001	Pšenice a sourež	TR
2017	1001	Pšenice a sourež	UA
2017	1001	Pšenice a sourež	XS
2018	1001	Pšenice a sourež	AM
2018	1001	Pšenice a sourež	AT
2018	1001	Pšenice a sourež	BA
2018	1001	Pšenice a sourež	BE
2018	1001	Pšenice a sourež	BY
2018	1001	Pšenice a sourež	DE
2018	1001	Pšenice a sourež	DK
2018	1001	Pšenice a sourež	EE
2018	1001	Pšenice a sourež	FI
2018	1001	Pšenice a sourež	FR
2018	1001	Pšenice a sourež	GB
2018	1001	Pšenice a sourež	HR
2018	1001	Pšenice a sourež	HU
2018	1001	Pšenice a sourež	CH
2018	1001	Pšenice a sourež	IT
2018	1001	Pšenice a sourež	KZ
2018	1001	Pšenice a sourež	LT
2018	1001	Pšenice a sourež	LV
2018	1001	Pšenice a sourež	MD
2018	1001	Pšenice a sourež	NL
2018	1001	Pšenice a sourež	PL
2018	1001	Pšenice a sourež	QR
2018	1001	Pšenice a sourež	RO
2018	1001	Pšenice a sourež	RU
2018	1001	Pšenice a sourež	SE
2018	1001	Pšenice a sourež	SI
2018	1001	Pšenice a sourež	SK
2018	1001	Pšenice a sourež	UA
2018	1001	Pšenice a sourež	XS
2019	1001	Pšenice a sourež	AT
2019	1001	Pšenice a sourež	BE
2019	1001	Pšenice a sourež	BG
2019	1001	Pšenice a sourež	BY
2019	1001	Pšenice a sourež	CA
2019	1001	Pšenice a sourež	CL
2019	1001	Pšenice a sourež	DE
2019	1001	Pšenice a sourež	EE
2019	1001	Pšenice a sourež	FI
2019	1001	Pšenice a sourež	FR
2019	1001	Pšenice a sourež	GB
2019	1001	Pšenice a sourež	HR
2019	1001	Pšenice a sourež	HU
2019	1001	Pšenice a sourež	CH
2019	1001	Pšenice a sourež	IT
2019	1001	Pšenice a sourež	LT
2019	1001	Pšenice a sourež	LV
2019	1001	Pšenice a sourež	MD
2019	1001	Pšenice a sourež	NL

2019	1001	Pšenice a sourež	PL
2019	1001	Pšenice a sourež	RO
2019	1001	Pšenice a sourež	RU
2019	1001	Pšenice a sourež	SI
2019	1001	Pšenice a sourež	SK
2019	1001	Pšenice a sourež	UA
2019	1001	Pšenice a sourež	XS
2020	1001	Pšenice a sourež	AT
2020	1001	Pšenice a sourež	BE
2020	1001	Pšenice a sourež	BY
2020	1001	Pšenice a sourež	DE
2020	1001	Pšenice a sourež	DK
2020	1001	Pšenice a sourež	EE
2020	1001	Pšenice a sourež	FI
2020	1001	Pšenice a sourež	FR
2020	1001	Pšenice a sourež	GB
2020	1001	Pšenice a sourež	HR
2020	1001	Pšenice a sourež	HU
2020	1001	Pšenice a sourež	CH
2020	1001	Pšenice a sourež	IT
2020	1001	Pšenice a sourež	LT
2020	1001	Pšenice a sourež	MD
2020	1001	Pšenice a sourež	NL
2020	1001	Pšenice a sourež	PL
2020	1001	Pšenice a sourež	RO
2020	1001	Pšenice a sourež	RU
2020	1001	Pšenice a sourež	SI
2020	1001	Pšenice a sourež	SK
2020	1001	Pšenice a sourež	UA
2020	1001	Pšenice a sourež	XS
2021	1001	Pšenice a sourež	AT
2021	1001	Pšenice a sourež	BE
2021	1001	Pšenice a sourež	BY
2021	1001	Pšenice a sourež	CA
2021	1001	Pšenice a sourež	DE
2021	1001	Pšenice a sourež	DK
2021	1001	Pšenice a sourež	FI
2021	1001	Pšenice a sourež	FR
2021	1001	Pšenice a sourež	GB
2021	1001	Pšenice a sourež	HR
2021	1001	Pšenice a sourež	HU
2021	1001	Pšenice a sourež	CH
2021	1001	Pšenice a sourež	IT
2021	1001	Pšenice a sourež	LT
2021	1001	Pšenice a sourež	LU
2021	1001	Pšenice a sourež	MD
2021	1001	Pšenice a sourež	ME
2021	1001	Pšenice a sourež	NL
2021	1001	Pšenice a sourež	PL
2021	1001	Pšenice a sourež	QV
2021	1001	Pšenice a sourež	RO
2021	1001	Pšenice a sourež	RU
2021	1001	Pšenice a sourež	SI
2021	1001	Pšenice a sourež	SK
2021	1001	Pšenice a sourež	UA
2021	1001	Pšenice a sourež	XS
2022	1001	Pšenice a sourež	AT
2022	1001	Pšenice a sourež	BE
2022	1001	Pšenice a sourež	BG
2022	1001	Pšenice a sourež	BY
2022	1001	Pšenice a sourež	DE
2022	1001	Pšenice a sourež	EE

2022	1001	Pšenice a sourež	ES
2022	1001	Pšenice a sourež	FI
2022	1001	Pšenice a sourež	FR
2022	1001	Pšenice a sourež	GB
2022	1001	Pšenice a sourež	HK
2022	1001	Pšenice a sourež	HR
2022	1001	Pšenice a sourež	HU
2022	1001	Pšenice a sourež	CH
2022	1001	Pšenice a sourež	IT
2022	1001	Pšenice a sourež	LT
2022	1001	Pšenice a sourež	LU
2022	1001	Pšenice a sourež	MD
2022	1001	Pšenice a sourež	NL
2022	1001	Pšenice a sourež	PL
2022	1001	Pšenice a sourež	QV
2022	1001	Pšenice a sourež	RO
2022	1001	Pšenice a sourež	RU
2022	1001	Pšenice a sourež	SK
2022	1001	Pšenice a sourež	TR
2022	1001	Pšenice a sourež	UA
2022	1001	Pšenice a sourež	XS

* - In

Datum zpracování dat : 1.03.2023 Čas : 11:57:52
Datum generování : 14.03.2023 Čas : 21:52:53

anice podle zboží a zemí

z a dovoz vojenského materiálu a zbraní za aktuální období zahrnuty do jiných zbožíových kódů a v jiné makroekonomický celek zahraničního obchodu se zbožím.

Název země	Netto (kg)	Stat. hodnota CZK(tis.)
Rakousko	329,907,459	1,356,601
Bosna a Hercegovina	24	1
Belgie	224,435	1,988
Bělorusko	60,000	949
Chile	10,001	94
Německo	2,176,726,490	8,773,376
Dánsko	2,500	52
Estonsko	1,500	14
Španělsko	2,000	17
Finsko	2,000	26
Francie	30,425	394
Řecko	1,205,700	3,866
Chorvatsko	1,382,012	6,540
Maďarsko	126,760	1,097
Švýcarsko	7,130,020	37,953
Indie	1	0
Itálie	47,238,960	220,691
Kazachstán	615	10
Litva	54,794	774
Lotyšsko	24	0
Moldavská republika	5,000	3
Nizozemsko	1,679,000	7,345
Polsko	282,130,614	1,048,251
Portugalsko	26,590	99
Rumunsko	75,548	1,192
Ruská federace	80,759	1,766
Slovinsko	2,717,080	10,700
Slovensko	22,697,449	103,097
Turecko	24,000	313
Ukrajina	609,947	11,747
Spojené státy	100	2
Srbsko	16,059	270
Součet:	2,874,167,866	11,589,228
Rakousko	245,989,563	1,010,067
Bosna a Hercegovina	84	3
Belgie	155,500	1,676
Bulharsko	5,000	158
Bělorusko	100,000	1,973
Kanada	8	1
Německo	1,957,519,621	8,242,725
Dánsko	108,005	436
Estonsko	24,500	227
Finsko	9,982	1,120
Francie	1,014,400	4,534
Chorvatsko	325,605	1,639
Maďarsko	32,500	317

Švýcarsko	16,300,970	74,709
Itálie	41,357,607	217,113
Kazachstán	290	5
Litva	45,001	566
Lotyšsko	60	1
Moldavská republika	1,284	26
Nizozemsko	15,818,059	73,408
Polsko	249,510,870	1,019,290
Rumunsko	44,292	699
Ruská federace	54,352	1,269
Slovinsko	164,890	659
Slovensko	11,523,912	66,102
Turecko	145	3
Ukrajina	617,436	10,338
Srbsko	13,604	217
Součet:	2,540,737,540	10,729,277
Arménie	40	1
Rakousko	189,552,414	816,146
Bosna a Hercegovina	86	2
Belgie	942,457	6,137
Bělorusko	158,000	3,223
Německo	1,401,979,932	6,218,988
Dánsko	146,500	1,531
Estonsko	24,000	267
Finsko	4,000	66
Francie	2,562,621	12,938
Spojené království	24,000	238
Chorvatsko	2,580	61
Maďarsko	120,200	1,390
Švýcarsko	4,987,136	23,005
Itálie	60,552,842	311,708
Kazachstán	620	10
Litva	130,001	1,318
Lotyšsko	96,086	1,005
Moldavská republika	24,293	280
Nizozemsko	303,764	3,090
Polsko	207,123,706	911,207
Rezervy a zásoby v rámci obchodu uvnitř EU	126,389	590
Rumunsko	43,495	687
Ruská federace	64,535	1,068
Švédsko	48,000	493
Slovinsko	994,130	4,172
Slovensko	14,296,687	66,781
Ukrajina	651,853	12,221
Srbsko	6,000	93
Součet:	1,884,966,367	8,398,716
Rakousko	233,342,311	1,090,274
Belgie	2,500	52
Bulharsko	61,500	900
Bělorusko	106,234	1,845
Kanada	60	2
Chile	1	0
Německo	1,246,950,030	5,894,256
Estonsko	1,590,690	7,091
Finsko	1,500	14
Francie	2,414,477	13,086
Spojené království	32,640	3,050
Chorvatsko	30,775	247
Maďarsko	100	5
Švýcarsko	3,269,955	16,296
Itálie	53,950,541	306,110
Litva	58,501	611
Lotyšsko	27	1
Moldavská republika	28,230	446
Nizozemsko	9,420,454	49,047

Polsko	180,588,356	831,944
Rumunsko	1,885,123	12,485
Ruská federace	385,500	6,784
Slovinsko	960,290	4,909
Slovensko	10,834,745	71,783
Ukrajina	342,546	6,329
Srbsko	6,800	116
Součet:	1,746,263,886	8,317,684
Rakousko	296,309,327	1,347,955
Belgie	23,000	386
Bělorusko	164,210	3,167
Německo	1,903,889,170	8,878,266
Dánsko	3,300	86
Estonsko	0	0
Finsko	5,900	83
Francie	158,960	2,181
Spojené království	976,360	11,305
Chorvatsko	4,193	88
Maďarsko	24,000	241
Švýcarsko	10,033,660	51,260
Itálie	30,606,817	172,562
Litva	418,348	3,129
Moldavská republika	20,316	342
Nizozemsko	39,570,903	196,592
Polsko	209,544,399	938,861
Rumunsko	6,270	131
Ruská federace	142,826	2,680
Slovinsko	201,840	1,041
Slovensko	5,295,134	40,741
Ukrajina	193,099	3,925
Srbsko	8,155	134
Součet:	2,497,600,185	11,655,153
Rakousko	331,192,429	1,735,888
Belgie	97,459	2,899
Bělorusko	95,110	1,897
Kanada	12	0
Německo	1,689,013,852	8,996,817
Dánsko	3,500	76
Finsko	7,000	91
Francie	28,000	434
Spojené království	37,353	621
Chorvatsko	1,945	37
Maďarsko	4,052	72
Švýcarsko	312,200	1,859
Itálie	16,012,188	99,833
Litva	106,300	1,630
Lucembursko	1,000	14
Moldavská republika	48,000	747
Černá Hora	0	0
Nizozemsko	42,802,586	250,519
Polsko	185,522,107	1,009,927
Země a území neuváděné v rámci obchodu uvnitř Unie	99,720	1,135
Rumunsko	9,760	245
Ruská federace	40,626	918
Slovinsko	0	0
Slovensko	4,822,464	46,842
Ukrajina	323,624	6,371
Srbsko	7,000	129
Součet:	2,270,588,288	12,159,001
Rakousko	325,137,537	2,541,487
Belgie	39,010	569
Bulharsko	2,000	36
Bělorusko	126,000	3,160
Německo	1,620,737,925	12,679,570
Estonsko	1,000	20

Španělsko	5	0
Finsko	74,000	776
Francie	45,860	625
Spojené království	55,456	924
Hongkong	0	0
Chorvatsko	26,785	441
Maďarsko	4,222,980	36,897
Švýcarsko	19,101,150	176,105
Itálie	22,701,546	204,928
Litva	22,500	547
Lucembursko	14,000	306
Moldavská republika	4,002	69
Nizozemsko	30,462,180	263,581
Polsko	156,724,185	1,166,295
Země a území neuváděné v rámci obchodu uvnitř Unie	8	1
Rumunsko	6,600	239
Ruská federace	203	1
Slovensko	6,843,149	65,878
Turecko	300	6
Ukrajina	77,278	1,649
Srbsko	2,822	57
Součet:	2,186,428,481	17,144,167

individuální hodnota

Vývoj ploch, hektarových výnosů a sklizní zemědělských plodin [1]

Sklizňová/osevní plocha, hektarový výnos, sklizeň

		2009	2010	2011	2012
Zrniny	plocha (ha)	1,570,682	1,494,154	1,501,801	1,474,612
	hektarový výnos (t/ha)	5.03	4.64	5.56	4.50
	sklizeň (t)	7,894,071	6,935,757	8,348,370	6,634,638
Obiloviny na zrno	plocha (ha)	1,541,679	1,462,836	1,479,484	1,454,435
	hektarový výnos (t/ha)	5.08	4.70	5.60	4.53
	sklizeň (t)	7,831,998	6,877,619	8,284,806	6,595,493
Základní obiloviny a kukuřice na zrno	plocha (ha)	1,532,811	1,454,175	1,470,668	1,442,571
	hektarový výnos (t/ha)	5.10	4.72	5.62	4.56
	sklizeň (t)	7,817,451	6,866,276	8,270,084	6,572,818
Základní obiloviny na zrno (pšenice, žito, ječmen, oves a tritikale)	plocha (ha)	1,427,543	1,350,899	1,349,662	1,323,238
	hektarový výnos (t/ha)	4.85	4.57	5.34	4.27
	sklizeň (t)	6,927,878	6,173,686	7,206,349	5,644,671
pšenice	plocha (ha)	831,300	833,577	863,132	815,381
	hektarový výnos (t/ha)	5.24	4.99	5.69	4.32
	sklizeň (t)	4,358,073	4,161,553	4,913,048	3,518,896
pšenice ozimá	plocha (ha)	793,472	785,491	805,779	746,002
	hektarový výnos (t/ha)	5.33	5.08	5.78	4.34
	sklizeň (t)	4,229,261	3,992,965	4,660,196	3,234,859
pšenice jarní	plocha (ha)	37,827	48,086	57,353	69,379
	hektarový výnos (t/ha)	3.41	3.51	4.41	4.09
	sklizeň (t)	128,812	168,588	252,851	284,037
žito	plocha (ha)	38,453	30,249	24,985	30,557
	hektarový výnos (t/ha)	4.63	3.91	4.74	4.81
	sklizeň (t)	178,070	118,233	118,456	146,962
ječmen	plocha (ha)	454,820	388,925	372,780	382,330
	hektarový výnos (t/ha)	4.40	4.07	4.87	4.23
	sklizeň (t)	2,003,032	1,584,456	1,813,679	1,616,467

ječmen ozimý	plocha (ha)	134,613	110,207	100,809	98,004
	hektarový výnos (t/ha)	4.82	4.50	4.64	3.98
	sklizeň (t)	648,753	495,786	467,740	390,385
ječmen jarní	plocha (ha)	320,207	278,718	271,972	284,326
	hektarový výnos (t/ha)	4.23	3.91	4.95	4.31
	sklizeň (t)	1,354,278	1,088,670	1,345,940	1,226,082
oves	plocha (ha)	50,021	52,278	45,236	50,770
	hektarový výnos (t/ha)	3.32	2.64	3.63	3.39
	sklizeň (t)	165,993	138,244	164,248	171,976
tritikale	plocha (ha)	52,950	45,871	43,529	44,200
	hektarový výnos (t/ha)	4.21	3.73	4.52	4.31
	sklizeň (t)	222,711	171,200	196,918	190,370
kukuřice na zrno	plocha (ha)	105,268	103,276	121,006	119,333
	hektarový výnos (t/ha)	8.45	6.71	8.79	7.78
	sklizeň (t)	889,574	692,589	1,063,736	928,147
ostatní obiloviny a směsky obilovin na zrno	plocha (ha)	8,868	8,661	8,816	11,865
	hektarový výnos (t/ha)	1.64	1.31	1.67	1.91
	sklizeň (t)	14,547	11,343	14,722	22,675
směsky obilovin na zrno ozimé a jarní	plocha (ha)	2,532	2,573	3,299	4,462
	hektarový výnos (t/ha)	1.29	1.42	2.01	2.16
	sklizeň (t)	3,275	3,649	6,631	9,633
směsky obilovin na zrno ozimé	plocha (ha)	.	.	99	454
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	1.57	2.46
	sklizeň (t)	.	.	155	1,116
směsky obilovin na zrno jarní	plocha (ha)	.	.	3,201	4,008
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	2.02	2.13
	sklizeň (t)	.	.	6,476	8,517
ostatní obiloviny na zrno	plocha (ha)	6,336	6,088	5,517	7,403
	hektarový výnos (t/ha)	1.78	1.26	1.47	1.76
	sklizeň (t)	11,272	7,694	8,091	13,042

Luskoviny na zrna	plocha (ha)	29,003	31,318	22,316	20,177
	hektarový výnos (t/ha)	2.14	1.86	2.85	1.94
	sklizeň (t)	62,072	58,138	63,564	39,144
hrách na zrna	plocha (ha)	21,147	24,391	17,189	15,068
	hektarový výnos (t/ha)	2.45	1.98	3.05	2.04
	sklizeň (t)	51,866	48,242	52,341	30,710
lupina na zrna	plocha (ha)	1,927	2,097	1,547	1,408
	hektarový výnos (t/ha)	1.13	1.22	2.15	1.75
	sklizeň (t)	2,170	2,554	3,333	2,459
bob na zrna	plocha (ha)
	hektarový výnos (t/ha)
	sklizeň (t)
ostatní luskoviny na zrna [2]	plocha (ha)	5,928	4,830	3,580	3,702
	hektarový výnos (t/ha)	1.36	1.52	2.20	1.61
	sklizeň (t)	8,036	7,342	7,890	5,975
Okopaniny	plocha (ha)	82,206	84,492	85,362	85,749
	hektarový výnos (t/ha)	x	x	x	x
	sklizeň (t)	3,817,280	3,758,649	4,725,449	4,562,107
brambory	plocha (ha)	28,734	27,079	26,450	23,652
	hektarový výnos (t/ha)	26.19	24.56	30.45	27.98
	sklizeň (t)	752,539	665,176	805,331	661,795
brambory rané	plocha (ha)	1,654	1,341	1,575	1,263
	hektarový výnos (t/ha)	17.39	19.01	17.26	17.51
	sklizeň (t)	28,754	25,489	27,193	22,103
brambory (mimo raných a sadbových)	plocha (ha)	23,205	22,124	21,332	19,121
	hektarový výnos (t/ha)	27.33	25.19	32.52	29.45
	sklizeň (t)	634,190	557,268	693,721	563,089
brambory sadbové	plocha (ha)	3,875	3,613	3,542	3,269
	hektarový výnos (t/ha)	23.12	22.81	23.83	23.43
	sklizeň (t)	89,595	82,418	84,418	76,603

cukrovka technická	plocha (ha)	52,465	56,388	58,328	61,161
	hektarový výnos (t/ha)	57.91	54.36	66.84	63.26
	sklizeň (t)	3,038,220	3,064,986	3,898,887	3,868,829
krmná řepa	plocha (ha)	619	908	482	787
	hektarový výnos (t/ha)	36.54	29.12	39.51	34.88
	sklizeň (t)	22,618	26,446	19,033	27,464
ostatní okopaniny	plocha (ha)	388	118	103	148
	hektarový výnos (t/ha)	10.06	17.29	21.43	27.11
	sklizeň (t)	3,903	2,041	2,198	4,019
Technické plodiny	plocha (ha)	494,156	499,792	474,609	479,712
	hektarový výnos (t/ha)	x	x	x	x
	sklizeň (t)	1,285,523	1,167,074	1,193,625	1,242,459
Olejniny	plocha (ha)	486,533	490,420	464,405	470,819
	hektarový výnos (t/ha)	2.63	2.37	2.55	2.57
	sklizeň (t)	1,279,618	1,160,093	1,183,736	1,210,710
řepka	plocha (ha)	354,826	368,824	373,386	401,319
	hektarový výnos (t/ha)	3.18	2.83	2.80	2.76
	sklizeň (t)	1,128,119	1,042,418	1,046,071	1,109,137
slunečnice na semeno	plocha (ha)	25,621	27,172	28,554	24,634
	hektarový výnos (t/ha)	2.38	2.11	2.48	2.31
	sklizeň (t)	61,031	57,358	70,900	56,943
sója	plocha (ha)	6,046	9,472	7,584	5,742
	hektarový výnos (t/ha)	2.26	1.70	2.36	2.29
	sklizeň (t)	13,641	16,135	17,934	13,149
mák	plocha (ha)	53,623	51,103	31,495	18,363
	hektarový výnos (t/ha)	0.61	0.46	0.85	0.70
	sklizeň (t)	32,692	23,690	26,918	12,814
hořčice na semeno	plocha (ha)	41,790	26,819	18,122	16,949
	hektarový výnos (t/ha)	0.92	0.58	0.93	0.91
	sklizeň (t)	38,651	15,586	16,833	15,466

len na semeno	plocha (ha)	2,631	4,094	2,475	1,683
	hektarový výnos (t/ha)	1.63	0.96	1.39	1.43
	sklizeň (t)	4,291	3,928	3,433	2,402
ostatní olejniny	plocha (ha)	1,997	2,936	2,789	2,131
	hektarový výnos (t/ha)	0.60	0.33	0.59	0.38
	sklizeň (t)	1,195	978	1,648	800
konopí	plocha (ha)	.	.	299	213
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	1.87	1.85
	sklizeň (t)	.	.	557	393
len přadný	plocha (ha)	153	13	.	.
	hektarový výnos (t/ha)	3.01	2.50	.	.
	sklizeň (t)	461	33	.	.
kořeninové rostliny	plocha (ha)	2,135	3,887	4,525	3,048
	hektarový výnos (t/ha)	0.71	0.69	0.80	0.96
	sklizeň (t)	1,513	2,690	3,635	2,919
z toho: kmín	plocha (ha)	1,944	3,670	4,372	2,954
	hektarový výnos (t/ha)	0.72	0.71	0.79	0.95
	sklizeň (t)	1,405	2,619	3,475	2,818
léčivé rostliny	plocha (ha)	3,539	3,977	4,063	4,177
	hektarový výnos (t/ha)	0.67	0.73	0.83	0.76
	sklizeň (t)	2,387	2,915	3,381	3,179
energetické plodiny jinde neuvedené [3]	plocha (ha)	.	.	717	1,320
	hektarový výnos (t/ha)
	sklizeň (t)	.	.	1,665	22,923
ostatní technické plodiny [4]	plocha (ha)	1,797	1,494	601	134
	hektarový výnos (t/ha)	0.86	0.90	1.08	17.43
	sklizeň (t)	1,543	1,342	651	2,335
Píceřiny na orné půdě [5]	plocha (ha)	383,054	403,120	411,695	426,714
	hektarový výnos (t/ha)	6.80	6.10	7.20	6.91
	sklizeň (t)	2,605,527	2,459,946	2,963,812	2,948,427

Jednoleté píceiny [6]	plocha (ha)	202,541	221,821	231,846	253,391
	hektarový výnos (t/ha)	33.81	29.22	37.23	36.21
	sklizeň (t)	6,847,190	6,481,965	8,631,198	9,176,089
kukuřice na zeleno a siláž [6]	plocha (ha)	166,005	178,608	186,224	205,109
	hektarový výnos (t/ha)	38.15	33.04	41.79	40.60
	sklizeň (t)	6,332,712	5,901,650	7,781,563	8,328,239
obiloviny na zeleno (mimo kukuřici) [7]	plocha (ha)	.	.	13,499	15,953
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	26.68	24.89
	sklizeň (t)	.	.	360,133	397,136
jednoleté luskoviny na zeleno [7]	plocha (ha)	.	.	12,034	11,128
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	18.12	16.93
	sklizeň (t)	.	.	218,034	188,363
ostatní jednoleté píceiny [8]	plocha (ha)	36,536	43,213	20,089	21,201
	hektarový výnos (t/ha)	14.08	13.43	13.51	12.37
	sklizeň (t)	514,478	580,314	271,469	262,352
Víceleté píceiny [5]	plocha (ha)	180,513	181,299	179,849	173,323
	hektarový výnos (t/ha)	6.85	6.42	6.88	6.42
	sklizeň (t)	1,236,089	1,163,553	1,237,572	1,113,209
jetel luční (červený) [5]	plocha (ha)	46,481	44,900	43,285	42,935
	hektarový výnos (t/ha)	8.11	7.52	7.81	7.44
	sklizeň (t)	376,877	337,526	338,209	319,559
vojtěška [5]	plocha (ha)	68,974	65,821	61,177	56,006
	hektarový výnos (t/ha)	8.51	8.01	7.78	7.23
	sklizeň (t)	587,221	527,413	476,032	404,694
ostatní víceleté píceiny [9]	plocha (ha)	65,058	70,577	34,132	34,045
	hektarový výnos (t/ha)	4.18	4.23	7.34	7.00
	sklizeň (t)	271,991	298,614	250,554	238,263
dočasné travní porosty a pastviny [5]	plocha (ha)	.	.	41,255	40,337
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	4.19	3.74
	sklizeň (t)	.	.	172,777	150,693

Zelenina konzumní [10]	plocha (ha)	8,838	8,583	9,591	8,340
	hektarový výnos (t/ha)	x	x	x	x
	sklizeň (t)	177,227	148,753	207,402	169,442
celer bulvový	plocha (ha)	296	294	334	186
	hektarový výnos (t/ha)	27.77	25.23	19.87	23.78
	sklizeň (t)	8,211	7,408	6,639	4,425
mrkev	plocha (ha)	603	638	688	547
	hektarový výnos (t/ha)	37.05	29.51	35.43	37.93
	sklizeň (t)	22,333	18,834	24,390	20,763
petržel kořenová	plocha (ha)	190	244	231	180
	hektarový výnos (t/ha)	11.67	9.89	13.24	11.82
	sklizeň (t)	2,213	2,415	3,056	2,134
ředkvičky	plocha (ha)	.	.	242	218
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	11.06	5.40
	sklizeň (t)	.	.	2,670	1,177
červená řepa	plocha (ha)
	hektarový výnos (t/ha)
	sklizeň (t)
cibule	plocha (ha)	1,732	1,832	1,830	1,515
	hektarový výnos (t/ha)	22.38	18.92	24.94	21.19
	sklizeň (t)	38,765	34,653	45,631	32,112
česnek	plocha (ha)	56	67	82	164
	hektarový výnos (t/ha)	3.77	3.31	3.93	2.16
	sklizeň (t)	210	222	322	354
kedlubny	plocha (ha)	147	180	192	80
	hektarový výnos (t/ha)	15.90	15.33	15.50	24.57
	sklizeň (t)	2,337	2,759	2,978	1,972
kapusta	plocha (ha)	156	118	177	117
	hektarový výnos (t/ha)	18.72	17.80	17.78	18.03
	sklizeň (t)	2,913	2,101	3,147	2,118

květák a brokolice [11]	plocha (ha)	317	316	362	358
	hektarový výnos (t/ha)	15.62	14.33	14.53	11.01
	sklizeň (t)	4,946	4,524	5,252	3,937
zelí	plocha (ha)	1,088	1,077	1,462	1,200
	hektarový výnos (t/ha)	41.69	33.31	39.93	41.27
	sklizeň (t)	45,350	35,856	58,386	49,516
okurky nakládačky	plocha (ha)	331	296	268	263
	hektarový výnos (t/ha)	10.05	22.74	19.82	15.92
	sklizeň (t)	3,331	6,720	5,320	4,187
okurky salátové	plocha (ha)	131	118	99	54
	hektarový výnos (t/ha)	34.81	32.67	42.38	54.88
	sklizeň (t)	4,558	3,842	4,209	2,988
rajčata	plocha (ha)	442	389	409	381
	hektarový výnos (t/ha)	33.37	18.59	37.95	35.00
	sklizeň (t)	14,755	7,238	15,518	13,317
papriky	plocha (ha)
	hektarový výnos (t/ha)
	sklizeň (t)
hrách dřeňový	plocha (ha)	973	1,020	993	1,034
	hektarový výnos (t/ha)	3.64	3.09	3.61	2.59
	sklizeň (t)	3,544	3,156	3,582	2,674
pór	plocha (ha)	.	.	11	7
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	14.72	17.24
	sklizeň (t)	.	.	159	121
saláty [12]	plocha (ha)	.	.	182	139
	hektarový výnos (t/ha)	.	.	8.20	10.03
	sklizeň (t)	.	.	1,492	1,393
špenát	plocha (ha)
	hektarový výnos (t/ha)
	sklizeň (t)

ostatní zelenina [13]	plocha (ha)	2,378	1,995	2,028	1,897
	hektarový výnos (t/ha)	9.99	9.54	12.15	13.84
	sklizeň (t)	23,762	19,026	24,651	26,254
Jahody	plocha (ha)	573	495	509	465
	hektarový výnos (t/ha)	4.51	5.36	4.27	3.88
	sklizeň (t)	2,580	2,654	2,172	1,801
Chmel	plocha (ha)	5,307	5,210	4,632	4,366
	hektarový výnos (t/ha)	1.25	1.49	1.31	0.99
	sklizeň (t)	6,616	7,772	6,088	4,338
Réva vinná	plocha (ha)	16,089	15,991	16,006	15,667
	hektarový výnos (t/ha)	4.27	2.87	5.70	3.83
	sklizeň (t)	68,737	45,923	91,253	59,990
Trvalé travní porosty	plocha (ha)	907,899	919,120	929,874	959,131
	hektarový výnos (t/ha)	3.33	3.45	3.48	3.22
	sklizeň (t)	3,021,973	3,167,854	3,231,762	3,093,045

Kód: ZEM02G/10

[1] Plocha: sklizňová plocha je uvedena u kukuřice na zrno, kukuřice na zeleno a siláž, brambory

[2] Do roku 2017 zahrnují také bob, od roku 2018 je bob uvedený samostatně.

[3] Do roku 2015 zahrnují také rychle rostoucí dřeviny.

[4] Do roku 2010 zahrnují také energetické plodiny jinde neuvedené a konopí, od roku 2011 jsou en

[5] Do roku 2016 je sklizeň uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 ve vlhkosti 15 %.

[6] Do roku 2016 je sklizeň uvedena v čerstvém stavu (na zeleno), od roku 2017 ve vlhkosti 65 %.

[7] Do roku 2016 je sklizeň uvedena v čerstvém stavu (na zeleno), od roku 2017 ve vlhkosti 83 %.

[8] Do roku 2010 zahrnují také obiloviny na zeleno (mimo kukuřici) a jednoleté luskoviny na zeleno, i

[9] Do roku 2010 zahrnují také dočasné travní porosty a pastviny, od roku 2011 jsou dočasné travní

[10] Do roku 2017 je u všech druhů zeleniny uvedena osevň plocha, od roku 2018 sklizňová plocha

[11] Do roku 2010 nezahrnuje brokolici.

[12] Do roku 2016 zahrnují pouze salát hlávkový. Od roku 2017 zahrnuje všechny druhy salátů.

[13] Do roku 2010 zahrnuje také brokolici, ředkvičky, pór a saláty. Od roku 2011 je brokolice uveden

Zdroj: [Český statistický úřad, Veřejná databáze](#)

2013	2014	2015	2016	2017	2018
1,430,994	1,429,780	1,422,967	1,394,647	1,397,539	1,373,933
5.28	6.18	5.82	6.22	5.41	5.13
7,550,888	8,833,096	8,279,419	8,681,031	7,557,196	7,050,434
1,413,143	1,409,610	1,389,827	1,359,014	1,354,682	1,338,780
5.32	6.23	5.89	6.33	5.50	5.21
7,512,612	8,779,299	8,183,512	8,596,408	7,456,779	6,970,919
1,403,159	1,401,132	1,383,003	1,349,955	1,348,313	1,332,291
5.34	6.26	5.91	6.35	5.52	5.22
7,499,442	8,766,812	8,173,492	8,575,454	7,447,523	6,957,999
1,306,257	1,302,383	1,303,031	1,263,548	1,262,318	1,250,441
5.22	6.09	5.93	6.12	5.43	5.17
6,824,061	7,934,577	7,730,783	7,729,689	6,859,418	6,468,845
829,393	835,941	829,820	839,710	832,062	819,690
5.67	6.51	6.36	6.50	5.67	5.39
4,700,696	5,442,349	5,274,272	5,454,663	4,718,205	4,417,841
788,422	790,690	778,200	809,111	785,499	773,678
5.75	6.61	6.50	6.57	5.77	5.46
4,530,773	5,222,695	5,054,568	5,315,630	4,529,524	4,227,344
40,970	45,251	51,620	30,600	46,563	46,012
4.15	4.85	4.26	4.54	4.05	4.14
169,923	219,653	219,704	139,034	188,681	190,497
37,498	25,137	21,980	20,951	22,221	25,355
4.70	5.13	4.91	4.98	4.92	4.74
176,278	129,059	107,874	104,353	109,241	120,160
348,992	350,518	365,946	325,725	327,707	324,724
4.57	5.61	5.44	5.67	5.23	4.95
1,593,760	1,967,049	1,991,415	1,845,254	1,712,279	1,606,034

106,265	102,927	104,540	104,007	97,178	102,602
4.47	5.74	5.46	6.13	5.85	4.98
474,699	590,689	570,973	637,443	568,135	510,562
242,727	247,590	261,406	221,719	230,529	222,122
4.61	5.56	5.43	5.45	4.96	4.93
1,119,061	1,376,360	1,420,443	1,207,811	1,144,144	1,095,472
43,559	42,289	42,395	37,566	44,065	42,821
3.19	3.60	3.65	3.52	3.23	3.56
139,120	152,232	154,576	132,220	142,441	152,656
46,816	48,497	42,891	39,595	36,263	37,851
4.58	5.03	4.72	4.88	4.89	4.55
214,207	243,889	202,646	193,198	177,252	172,154
96,902	98,749	79,972	86,407	85,995	81,851
6.97	8.43	5.54	9.79	6.84	5.98
675,380	832,235	442,709	845,765	588,105	489,154
9,984	8,478	6,824	9,059	6,369	6,489
1.32	1.47	1.47	2.31	1.45	1.99
13,170	12,487	10,020	20,954	9,256	12,919
4,440	4,230	2,820	3,833	1,680	1,990
1.18	1.66	1.07	3.45	1.05	2.43
5,253	7,034	3,027	13,220	1,769	4,845
623	939	308	503	627	526
1.30	1.33	2.47	6.15	0.77	1.21
808	1,250	758	3,093	483	637
3,817	3,291	2,513	3,330	1,053	1,464
1.16	1.76	0.90	3.04	1.22	2.87
4,445	5,784	2,269	10,126	1,286	4,207
5,543	4,248	4,004	5,227	4,689	4,499
1.43	1.28	1.75	1.48	1.60	1.79
7,917	5,454	6,992	7,734	7,487	8,075

17,851	20,170	33,139	35,633	42,857	35,153
2.14	2.67	2.89	2.37	2.34	2.26
38,276	53,797	95,908	84,623	100,417	79,515
12,934	14,449	23,876	26,601	34,793	29,087
2.37	2.96	3.27	2.58	2.51	2.43
30,700	42,748	78,161	68,703	87,323	70,564
1,371	2,106	2,550	2,969	4,536	2,977
1.57	1.79	1.41	1.97	1.52	1.62
2,153	3,762	3,598	5,854	6,900	4,822
.	932
.	1.59
.	1,485
3,547	3,615	6,714	6,062	3,527	2,157
1.53	2.02	2.11	1.66	1.76	1.23
5,422	7,287	14,149	10,066	6,194	2,645
86,151	87,317	80,860	84,647	90,020	88,286
x	x	x	x	x	x
4,298,397	5,136,847	3,942,094	4,835,233	5,104,380	4,328,499
23,205	23,992	22,681	23,414	23,418	22,889
23.12	29.07	22.26	29.88	29.42	25.50
536,450	697,539	504,955	699,605	688,970	583,560
854	1,196	946	1,111	858	860
13.85	21.02	19.72	20.11	18.83	27.47
11,825	25,153	18,649	22,348	16,152	23,632
19,220	19,548	18,911	19,385	19,795	19,228
24.14	30.82	23.02	31.36	30.81	26.16
463,995	602,460	435,344	607,871	609,810	502,961
3,131	3,248	2,823	2,918	2,765	2,801
19.36	21.53	18.05	23.78	22.78	20.34
60,630	69,927	50,961	69,386	63,008	56,967

62,401	62,959	57,612	60,736	66,101	64,760
60.00	70.28	59.38	67.81	66.56	57.51
3,743,772	4,424,619	3,421,035	4,118,356	4,399,521	3,724,309
453	332	500	410	382	444
34.82	42.44	30.07	39.33	37.33	39.38
15,774	14,109	15,036	16,108	14,272	17,496
92	34	67	87	118	192
25.99	17.28	16.00	13.35	13.69	16.32
2,402	579	1,067	1,164	1,617	3,134
494,915	472,547	454,350	476,738	488,510	498,803
x	x	x	x	x	x
1,547,929	1,667,760	1,377,374	1,487,354	1,281,596	1,519,379
486,908	464,274	446,022	470,178	479,523	489,336
3.15	3.54	3.04	3.14	2.65	3.09
1,533,659	1,644,058	1,355,001	1,476,483	1,269,436	1,511,331
418,808	389,298	366,180	392,991	394,262	411,802
3.45	3.95	3.43	3.46	2.91	3.43
1,443,210	1,537,320	1,256,212	1,359,125	1,146,224	1,410,769
21,276	18,607	15,450	15,648	21,601	20,202
2.20	2.27	2.05	2.85	2.46	2.36
46,799	42,314	31,618	44,634	53,156	47,594
6,507	7,242	12,311	10,608	15,344	15,230
2.07	2.28	1.64	2.64	2.41	1.66
13,471	16,493	20,238	27,972	37,012	25,259
20,250	27,020	32,650	35,543	32,586	26,608
0.69	0.91	0.82	0.80	0.62	0.51
13,911	24,665	26,743	28,574	20,048	13,666
16,472	18,452	15,874	11,770	11,825	12,984
0.81	1.07	1.07	1.05	0.81	0.90
13,378	19,835	16,941	12,391	9,542	11,639

1,513	1,813	1,599	1,481	1,722	1,258
1.37	1.32	1.33	1.51	1.36	1.39
2,066	2,390	2,127	2,237	2,349	1,751
2,081	1,842	1,957	2,137	2,185	1,252
0.40	0.57	0.57	0.73	0.51	0.52
824	1,041	1,122	1,549	1,105	654
280	127	427	556	569	786
3.07	.	1.52	1.08	0.82	0.46
860	.	649	601	466	365
.
.
.
2,262	2,256	2,143	2,654	4,405	4,996
0.65	0.96	1.09	0.79	0.82	0.86
1,466	2,172	2,338	2,091	3,609	4,287
2,109	2,173	1,907	2,443	4,125	4,685
0.65	0.92	1.05	0.79	0.80	0.82
1,370	2,009	2,000	1,930	3,311	3,829
3,397	3,310	3,034	2,643	3,052	3,558
0.68	0.87	0.66	0.74	1.02	0.70
2,309	2,894	2,015	1,954	3,123	2,478
1,691	2,291	2,464	385	609	118
.	.	6.84	13.40	6.70	7.79
.	.	16,847	5,165	4,080	918
376	289	261	322	352	9
.	.	2.01	3.29	2.51	.
.	.	524	1,060	882	.
451,383	454,131	471,869	477,731	463,158	468,604
6.33	7.59	5.74	7.41	9.97	8.47
2,857,238	3,448,625	2,708,295	3,537,770	4,616,411	3,967,377

280,058	285,307	294,496	293,788	273,651	275,405
30.34	37.54	27.42	36.98	29.95	25.62
8,497,098	10,709,211	8,076,503	10,863,560	8,196,125	7,055,027
233,815	237,235	244,956	234,396	223,212	224,105
32.66	40.37	29.13	40.72	34.84	29.84
7,635,367	9,577,873	7,134,351	9,545,239	7,776,990	6,686,996
16,943	20,553	18,774	22,377	18,446	16,349
27.45	30.42	25.77	31.99	21.56	19.48
465,023	625,142	483,796	715,728	397,711	318,423
11,432	13,528	17,686	21,628	19,628	21,280
16.50	20.19	16.80	17.82	16.30	14.26
188,577	273,179	297,071	385,507	319,850	303,437
17,870	13,991	13,081	15,387	12,365	13,671
11.65	16.65	12.33	14.11	11.76	9.94
208,131	233,017	161,285	217,085	145,363	135,851
171,325	168,824	177,373	183,943	189,507	193,199
6.76	7.74	6.16	7.42	6.55	5.50
1,157,818	1,306,783	1,092,994	1,365,058	1,241,536	1,062,366
43,376	43,549	49,091	54,041	59,778	60,020
7.37	8.44	6.29	7.73	6.66	5.77
319,545	367,430	308,774	417,845	398,053	346,103
55,884	57,357	57,074	60,052	62,508	65,412
7.64	8.38	6.88	8.07	7.12	6.40
426,977	480,498	392,391	484,802	444,873	418,333
31,855	34,112	33,316	33,412	32,960	34,588
7.47	8.31	7.24	8.44	7.55	5.53
237,861	283,568	241,141	282,042	248,914	191,342
40,210	33,805	37,891	36,437	34,261	33,180
4.31	5.19	3.98	4.95	4.37	3.21
173,435	175,286	150,688	180,368	149,697	106,587

8,557	9,211	9,192	10,202	10,237	10,404
x	x	x	x	x	x
176,950	221,575	183,603	227,907	241,692	198,863
270	306	294	335	342	322
30.17	29.04	25.87	32.40	32.68	26.25
8,148	8,893	7,598	10,854	11,177	8,445
597	691	721	805	827	699
38.71	37.74	32.53	33.07	40.57	38.15
23,124	26,057	23,449	26,620	33,555	26,653
186	271	247	368	267	252
13.57	15.56	15.36	18.08	16.71	18.20
2,526	4,218	3,788	6,660	4,470	4,580
156	252	204	287	289	336
2.92	8.28	11.61	17.60	21.70	14.50
455	2,084	2,366	5,045	6,266	4,878
.	139
.	17.43
.	2,428
1,527	1,730	1,581	1,545	1,704	1,661
21.49	22.10	17.21	27.19	24.21	22.10
32,823	38,234	27,212	42,018	41,236	36,697
181	232	236	233	329	387
4.05	3.79	3.36	3.58	4.08	4.36
732	879	795	835	1,340	1,689
183	154	173	199	194	174
21.56	14.23	18.66	14.57	21.18	18.93
3,951	2,198	3,235	2,895	4,109	3,287
91	109	107	108	95	110
15.65	20.22	18.20	17.44	23.71	20.44
1,431	2,203	1,951	1,881	2,253	2,249

265	279	303	248	256	304
14.16	13.98	12.22	10.63	15.06	22.79
3,747	3,904	3,704	2,633	3,857	6,931
1,096	1,139	1,130	1,214	1,093	882
38.69	48.58	36.82	41.35	44.99	36.63
42,388	55,354	41,599	50,203	49,183	32,304
224	304	339	411	299	403
34.87	42.30	41.45	40.94	58.02	28.09
7,807	12,856	14,035	16,826	17,333	11,328
62	49	34	45	39	49
49.20	86.84	104.22	92.39	89.64	62.78
3,067	4,298	3,584	4,181	3,459	3,052
309	282	196	339	244	304
26.78	30.18	28.32	42.32	19.75	33.16
8,288	8,497	5,549	14,350	4,819	10,080
.	420
.	24.53
.	10,306
1,178	1,103	923	1,113	1,311	1,368
3.05	5.12	4.52	4.11	3.62	2.25
3,592	5,645	4,174	4,572	4,751	3,076
12	12	6	4	6	14
15.03	15.32	16.99	12.72	18.08	9.63
183	178	97	55	115	134
173	176	142	152	589	618
10.65	12.56	35.47	12.25	37.50	18.06
1,841	2,211	5,036	1,859	22,090	11,160
.	391
.	15.74
.	6,157

2,047	2,122	2,556	2,795	2,354	1,572
16.05	20.68	13.86	13.03	13.46	8.54
32,848	43,867	35,431	36,421	31,679	13,431
496	621	583	710	687	709
4.46	5.65	5.59	4.81	4.11	3.32
2,211	3,510	3,260	3,418	2,827	2,355
4,319	4,460	4,622	4,775	4,945	5,020
1.23	1.39	1.05	1.61	1.37	1.02
5,330	6,202	4,843	7,712	6,797	5,126
15,654	15,783	15,808	15,797	15,807	15,941
4.77	4.03	5.73	4.80	5.05	6.51
74,721	63,533	90,608	75,905	79,774	103,704
958,516	957,992	935,471	928,490	960,481	971,791
3.58	3.76	3.15	3.74	3.26	2.52
3,435,343	3,602,086	2,943,062	3,476,933	3,131,937	2,450,340

nbor raných, révy vinné, chmele, trvalých travních porostů a od roku 2018 také u všech druhů zelen

ergetické plodiny j.n. a konopí uvedené samostatně. Od roku 2011 zahrnují také len pšadný, do roku

od roku 2011 jsou obiloviny na zeleno (mimo kukuřici) a jednoleté luskoviny na zeleno uvedené samostatně a pastviny uvedené samostatně. Do roku 2016 je sklizeň uvedena v suchém stavu (v seně,

ia společně s květákem a ředkvičky, pór a saláty jsou uvedené samostatně. Do roku 2017 zahrnuje

[Podmínky užívání dat ČSÚ](#)

Území: Česká republika

2019	2020	2021	2022
1,386,296	1,382,179	1,388,915	1,431,646
5.57	5.95	6.00	5.83
7,720,313	8,218,529	8,338,997	8,342,364
1,352,530	1,344,877	1,345,835	1,386,011
5.65	6.04	6.11	5.93
7,646,148	8,126,663	8,227,107	8,218,416
1,347,184	1,337,995	1,337,691	1,379,228
5.67	6.06	6.14	5.95
7,637,866	8,113,072	8,212,869	8,209,286
1,272,357	1,250,765	1,235,253	1,298,775
5.52	5.83	5.85	5.83
7,017,605	7,287,572	7,224,830	7,569,819
839,446	798,583	784,784	854,434
5.73	6.14	6.32	6.07
4,812,163	4,902,414	4,960,925	5,188,687
814,517	774,638	709,537	801,578
5.79	6.20	6.47	6.16
4,716,450	4,799,253	4,589,859	4,938,549
24,929	23,946	75,247	52,856
3.84	4.31	4.93	4.73
95,714	103,161	371,066	250,139
31,129	31,432	25,154	24,124
5.06	5.48	5.03	5.31
157,561	172,364	126,581	128,154
319,583	331,911	326,743	334,504
5.38	5.47	5.35	5.61
1,718,061	1,816,182	1,749,134	1,877,363

107,707	114,633	111,006	122,614
5.98	6.09	5.87	6.13
644,113	697,914	651,625	751,184
211,876	217,279	215,737	211,890
5.07	5.15	5.09	5.31
1,073,948	1,118,268	1,097,509	1,126,179
42,530	46,740	57,715	45,147
3.16	3.92	3.37	3.72
134,410	183,357	194,745	167,995
39,668	42,097	40,856	40,566
4.93	5.07	4.73	5.12
195,409	213,256	193,445	207,621
74,827	87,231	102,438	80,453
8.29	9.46	9.65	7.95
620,261	825,499	988,038	639,467
5,346	6,882	8,145	6,783
1.55	1.98	1.75	1.35
8,282	13,591	14,239	9,130
841	1,381	1,293	1,190
2.08	2.24	2.88	1.07
1,754	3,100	3,731	1,278
289	512	379	324
2.13	2.46	4.58	1.34
616	1,259	1,734	436
552	868	915	865
2.06	2.12	2.18	0.97
1,138	1,840	1,997	842
4,505	5,501	6,851	5,594
1.45	1.91	1.53	1.40
6,529	10,492	10,508	7,852

33,766	37,302	43,080	45,634
2.20	2.46	2.60	2.72
74,165	91,866	111,890	123,948
28,779	32,607	38,527	40,627
2.34	2.60	2.71	2.83
67,344	84,861	104,423	115,135
2,246	1,911	2,086	1,988
1.36	1.25	1.26	1.31
3,054	2,396	2,632	2,613
757	826	991	1,426
1.07	2.68	2.38	2.19
814	2,209	2,353	3,120
1,983	1,959	1,476	1,593
1.49	1.22	1.68	1.93
2,954	2,399	2,481	3,080
82,532	84,029	84,442	80,417
x	x	x	x
4,298,093	4,382,140	4,830,652	4,729,460
22,894	23,877	22,824	21,680
27.19	29.16	29.44	30.22
622,600	696,220	671,860	655,258
1,078	1,120	548	637
24.04	21.85	22.48	24.46
25,924	24,479	12,324	15,567
19,017	19,941	19,685	18,501
28.05	30.27	30.58	31.50
533,410	603,650	602,038	582,683
2,798	2,815	2,591	2,543
22.61	24.18	22.19	22.42
63,266	68,091	57,498	57,008

59,212	59,684	61,234	58,238
61.84	61.51	67.69	69.64
3,661,421	3,671,229	4,145,058	4,055,471
320	385	346	399
41.37	35.67	39.32	43.60
13,222	13,729	13,588	17,408
107	84	38	99
7.93	11.48	3.80	13.35
850	962	146	1,323
461,485	456,564	450,019	444,977
x	x	x	x
1,253,834	1,353,275	1,184,694	1,337,021
454,761	450,213	442,310	437,077
2.74	2.99	2.66	3.04
1,248,175	1,347,482	1,176,310	1,329,132
379,778	368,214	342,315	343,964
3.05	3.38	2.99	3.39
1,156,973	1,245,328	1,024,928	1,166,393
11,825	11,274	17,981	22,485
2.44	2.58	2.90	2.65
28,811	29,095	52,118	59,685
12,240	14,145	19,679	28,538
2.27	2.33	2.61	2.30
27,838	33,019	51,456	65,541
35,778	40,255	43,867	26,125
0.66	0.71	0.68	0.84
23,606	28,702	29,691	21,964
13,240	14,288	15,274	13,020
0.69	0.65	0.95	0.94
9,171	9,345	14,474	12,208

1,082	1,287	1,828	1,932
1.25	1.23	1.38	1.41
1,350	1,584	2,531	2,716
818	750	1,366	1,014
0.52	0.54	0.81	0.62
426	409	1,112	626
400	413	204	343
0.46	0.68	0.30	1.16
183	281	62	398
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
3,099	2,929	3,403	3,817
0.56	0.53	0.92	0.66
1,723	1,539	3,120	2,529
2,950	2,755	3,183	3,516
0.33	0.40	0.83	0.64
971	1,092	2,648	2,236
2,963	2,728	3,845	3,471
0.86	0.80	0.85	0.89
2,535	2,186	3,279	3,095
156	207	151	200
7.04	6.32	4.22	3.02
1,101	1,306	636	604
106	75	105	69
1.10	6.38	12.27	18.32
116	479	1,286	1,263
499,653	506,747	495,292	467,086
9.69	10.45	10.39	9.87
4,841,585	5,295,064	5,146,239	4,610,430

291,696	287,686	271,741	256,942
30.03	32.82	32.69	31.10
8,759,464	9,442,433	8,883,619	7,992,026
232,392	226,155	216,982	211,789
35.47	39.05	38.86	35.96
8,243,654	8,832,117	8,431,655	7,615,122
22,560	21,768	17,461	14,422
22.04	23.89	21.02	22.18
497,177	520,017	367,065	319,820
22,037	23,574	22,070	18,997
16.60	20.14	17.15	16.91
365,911	474,832	378,500	321,259
14,706	16,188	15,228	11,733
13.52	16.17	12.15	11.50
198,873	261,684	184,949	134,900
207,958	219,062	223,551	210,144
5.94	6.42	6.66	6.28
1,234,747	1,407,003	1,488,278	1,319,596
59,198	56,708	57,317	55,731
6.35	7.50	7.11	6.95
375,802	425,051	407,332	387,382
74,896	79,404	80,077	75,328
6.72	6.81	7.28	6.96
503,052	540,467	583,286	524,351
36,359	38,361	42,499	39,544
6.34	6.95	7.40	6.51
230,426	266,705	314,458	257,459
37,504	44,589	43,658	39,541
3.35	3.92	4.20	3.80
125,468	174,781	183,202	150,403

10,222	11,137	11,987	11,122
x	x	x	x
226,341	252,481	275,318	246,247
351	398	339	374
35.68	39.99	42.35	39.09
12,516	15,911	14,355	14,631
779	836	901	879
37.09	42.98	40.72	37.28
28,882	35,933	36,699	32,787
225	289	294	284
22.00	21.60	17.50	19.05
4,942	6,234	5,150	5,400
218	329	279	646
18.10	13.89	14.33	9.23
3,954	4,578	3,996	5,961
201	207	243	193
18.96	22.48	23.97	23.77
3,807	4,661	5,832	4,595
1,759	1,784	1,843	1,684
25.36	29.63	28.24	26.13
44,610	52,862	52,043	44,000
358	500	359	272
4.58	4.04	4.40	3.80
1,639	2,022	1,580	1,033
215	190	209	188
24.97	26.50	27.93	24.98
5,364	5,024	5,839	4,687
98	109	69	57
14.96	16.62	19.72	16.43
1,469	1,804	1,368	933

321	331	356	289
14.62	13.92	16.59	14.95
4,691	4,613	5,907	4,322
945	1,045	1,061	938
36.50	40.08	39.43	42.34
34,498	41,885	41,839	39,732
276	333	268	297
44.49	31.64	54.70	58.18
12,277	10,526	14,686	17,287
31	22	37	27
96.07	28.95	34.05	83.45
2,946	625	1,248	2,274
158	264	255	134
67.22	33.02	50.42	100.64
10,615	8,728	12,869	13,461
270	285	308	297
41.95	42.87	37.03	40.63
11,329	12,228	11,395	12,066
1,110	1,394	1,606	1,438
2.82	3.43	3.40	3.19
3,131	4,786	5,457	4,588
9	20	20	47
15.98	24.00	34.30	30.64
145	477	699	1,434
624	624	660	620
24.71	24.83	29.90	18.70
15,420	15,493	19,740	11,595
470	331	626	631
12.40	18.24	10.53	9.63
5,828	6,043	6,589	6,078

1,805	1,846	2,252	1,827
10.13	9.78	12.44	10.61
18,275	18,048	28,026	19,384
678	462	478	444
3.73	4.51	3.80	4.12
2,525	2,083	1,818	1,827
5,003	4,966	4,971	4,943
1.43	1.19	1.67	0.90
7,145	5,925	8,306	4,452
16,081	16,140	16,359	16,416
4.23	5.60	5.51	5.59
67,956	90,376	90,059	91,764
966,001	957,479	980,617	976,287
2.92	3.35	3.65	3.14
2,822,742	3,209,990	3,574,411	3,060,934

liny. U ostatních zemědělských plodin je uvedena osevní plocha. Součtové položky zahrnují osevní a případně s

u 2010 je len přadný uvedený samostatně.

nostatně. Do roku 2016 je sklizeň uvedena v čerstvém stavu (na zeleno), od roku 2017 ve vlhkosti 83 %
, od roku 2017 ve vlhkosti 15 %.

také papriky, špenát a červenou řepu, od roku 2018 jsou papriky, špenát a červená řepa uvedené samostatně.

vygenerováno 14.03.2023 22:50

sklizňové plochy příslušných plodin. Plocha brambor (mimo raných a sadbových) se vypočítá následovr

1. celková osevň plocha brambor minus sklizňová plocha brambor raných minus osevň plocha bram

bor sadbových., **Hektarový výnos** je podíl sklizně a sklizňové nebo osevní plochy zemědělskýc

h plodin., **Sklizeň** je sklizená produkce zemědělských plodin z obhospodařované zemědělské

půdy určená k prodeji nebo pro přímou spotřebu. Je uvedena ve standardní vlhkosti a čistotě.