

KOMENTÁŘ

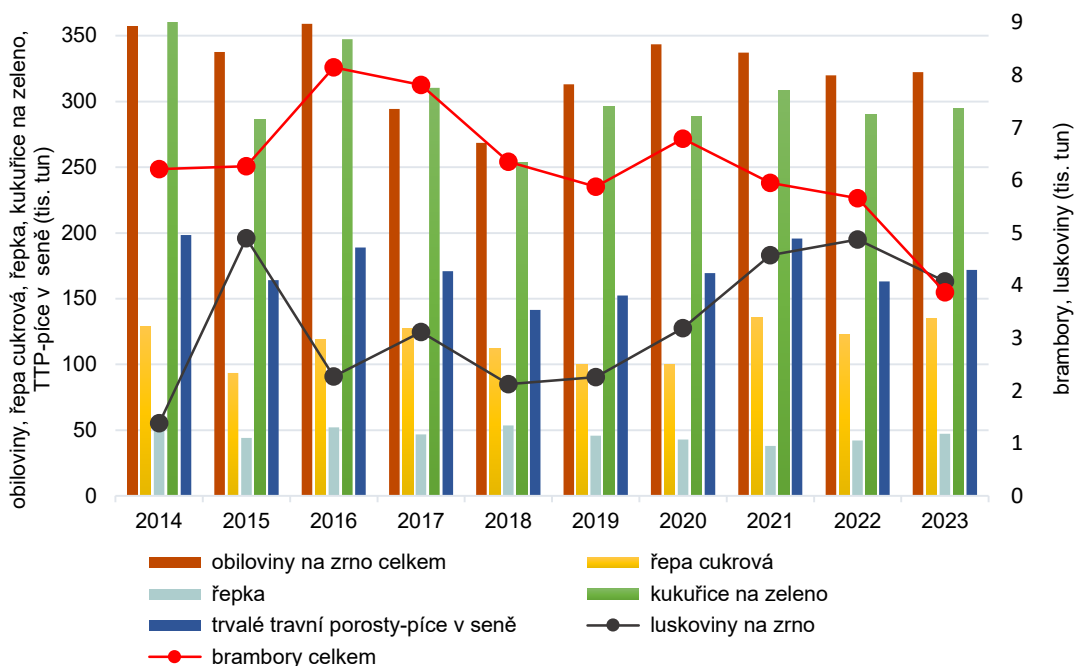
11. 3. 2024

Definitivní údaje o sklizni zemědělských plodin ve Zlínském kraji v roce 2023

Obilovin na zrno celkem se ve Zlínském kraji v roce 2023 vyprodukovalo 322 236 tun, meziročně o 2 266 tun (0,7 %) více. Relativně vyšší byla především úroda řepky, cukrové řepy, píce v seně z trvalých travních porostů a kukuřice na zeleno. Na krajské dlouhodobé minimum klesla objemem 3 873 tun celková sklizeň brambor.

Zemědělci ve Zlínském kraji v roce 2023 vykázali sklizeň 322 236 t obilovin na zrno, meziročně vyšší o 2 266 t (0,7 %). Tvořila 4,0 % republikové sklizeň a byla z krajů čtvrtá nejnižší. Produkce základních obilovin (pšenice, ječmene, žita, ovs a tritikale) dosáhla 293 783 t a proti roku 2022 se zvýšila o 11 524 t (4,1 %). Vypěstovalo se více pšenice ozimé (o 7,9 %) i ječmene ozimého (o 4,6 %), úroda ostatních základních obilovin meziročně klesla - pšenice jarní a žita téměř o polovinu, ovsu o třetinu. Objem sklizeň kukuřice na zrno se v kraji snížil o necelou čtvrtinu. Celková sklizeň obilovin na zrno meziročně vzrostla ještě v Jihomoravském, Ústeckém a Královéhradeckém kraji, republikově klesla o 2,7 %. Ve Zlínském kraji byla meziročně relativně vyšší především sklizeň řepky (o 12,0 %), cukrové řepy (o 10,0 %), píce v seně z trvalých travních porostů (o 5,4 %) a kukuřice na zeleno (o 1,6 %). Úroda brambor celkem zůstala v roce 2023 ve všech krajích ČR pod úrovní roku 2022, ve Zlínském o 31,6 % (1 788 tun) a v dlouhodobé krajské časové řadě se dostala na své minimum. Luskovin na zrno celkem zahrnující také bílkovinné plodiny bylo v kraji vyprodukováno o 16,3 % méně.

Sklizeň vybraných zemědělských plodin ve Zlínském kraji v letech 2014–2023



KOMENTÁŘ

Již tradičně vykázali zlíňští pěstitelé vinné révy v roce 2023 po jihomoravských vinařích druhý nejvyšší objem sklizně v Česku, meziročně však byla nižší o 26,8 % (706 t).

Tab. 1 Definitivní údaje o sklizni vybraných zemědělských plodin ve Zlínském kraji

Plodina	Sklizeň (t)			Sklizňová plocha (ha)			Výnos (t/ha)		
	2022	2023	index 2023/2022	2022	2023	index 2023/2022	2022	2023	rozdíl 2023-2022
Obiloviny na zrno celkem	319 971	322 236	100,7	52 230	49 769	95,3	6,13	6,47	0,35
Základní obiloviny	282 259	293 783	104,1	47 552	46 213	97,2	5,94	6,36	0,42
Pšenice celkem	204 294	218 942	107,2	33 337	32 712	98,1	6,13	6,69	0,56
Pšenice setá ozimá ¹⁾	196 474	212 004	107,9	31 717	31 292	98,7	6,19	6,78	0,58
Pšenice setá jarní ²⁾	7 819	3 988	51,0	1 620	969	59,8	4,83	4,12	-0,71
Žito celkem	1 084	555	51,2	240	122	51,0	4,51	4,53	0,02
Ječmen celkem	69 853	68 573	98,2	12 275	11 760	95,8	5,69	5,83	0,14
Ječmen ozimý	23 797	24 880	104,6	3 805	3 900	102,5	6,25	6,38	0,13
Ječmen jarní	46 056	43 693	94,9	8 470	7 860	92,8	5,44	5,56	0,12
Oves	3 788	2 558	67,5	1 037	959	92,4	3,65	2,67	-0,99
Tritikale	3 241	3 155	97,4	663	660	99,5	4,89	4,78	-0,11
Kukuřice na zrno	37 309	28 208	75,6	4 391	3 395	77,3	8,50	8,31	-0,19
Luskoviny na zrno celkem	4 873	4 081	83,7	1 762	1 821	103,4	2,77	2,24	-0,53
Brambory celkem	5 662	3 873	68,4	189	142	75,0	29,92	27,28	-2,64
Řepa cukrová	122 780	135 046	110,0	1 800	2 096	116,4	68,22	64,44	-3,77
Řepka	42 185	47 249	112,0	12 374	13 539	109,4	3,41	3,49	0,08
Kukuřice na zeleno ³⁾	289 968	294 656	101,6	8 067	8 680	107,6	35,95	33,94	-2,00
Vinná réva	2 631	1 924	73,2	506	490	96,8	5,20	3,93	-1,27
Trvalé travní porosty-píce v seně	163 018	171 814	105,4	54 854	50 985	92,9	2,97	3,37	0,40

¹⁾ do roku 2022 zahrnuje také pšenici tvrdou ozimou

²⁾ do roku 2022 zahrnuje také pšenici tvrdou jarní

³⁾ sklizeň uvedena ve vlhkosti 65 %

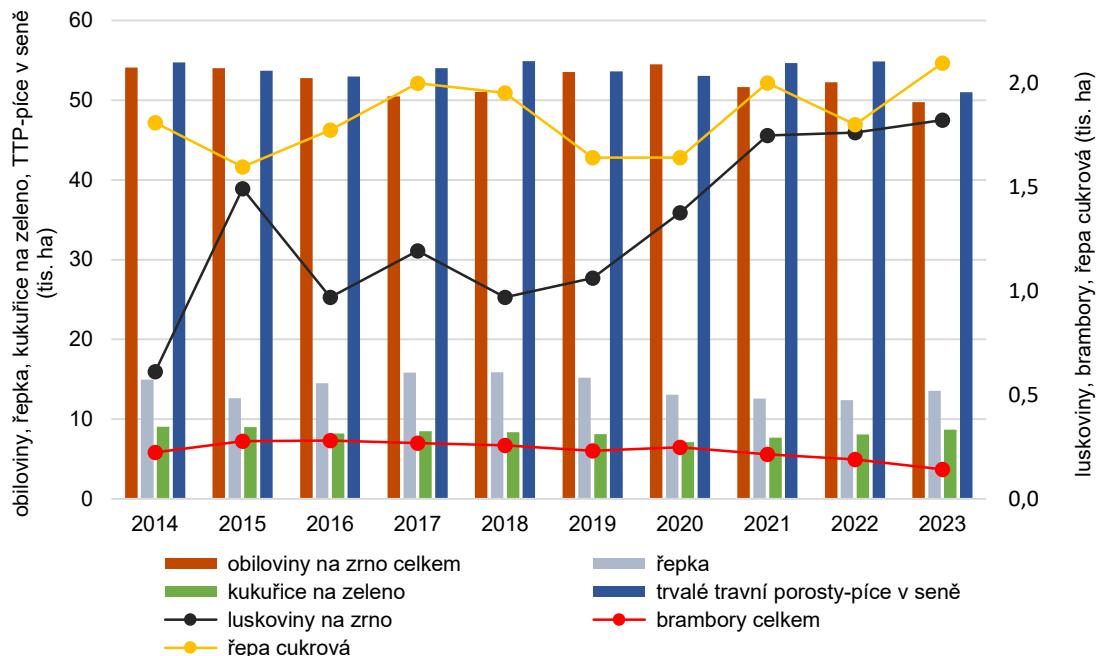
K 31. 5. 2023 vykazovala osevní plocha meziročně nižší výměru ve všech krajích s výjimkou Plzeňského. Relativně nejvíce ubylo osevních ploch v Hlavním městě Praze (o 22,1 %), v Jihomoravském (o 3,8 %) a následně ve Zlínském kraji (o 2,9 %). Republikově klesla o 1,6 %.

Plocha sklizně obilovin na zrno se zmenšila proti roku 2022 ve Zlínském kraji o 4,7 % (2 461 ha). Relativně nejvíce, o 49,0 % (118 ha) se snížila výměra sklizňové plochy žita, o 40,2 % (651 ha) pšenice jarní a o 22,7 % (996 ha) kukuřice na zrno, což zásadně ovlivnilo výrazně nižší sklizeň všech tří zemědělských plodin. Obdobný dopad na celkovou produkci brambor měla jejich o 25,0 % (47 ha) nižší sklizňová plocha. Proti tomu se plochy sklizně cukrové řepy zvýšily o 16,4 % (296 ha), řepky o 9,4 % (1 165 ha) a kukuřice na zeleno o 7,6 % (614 ha).

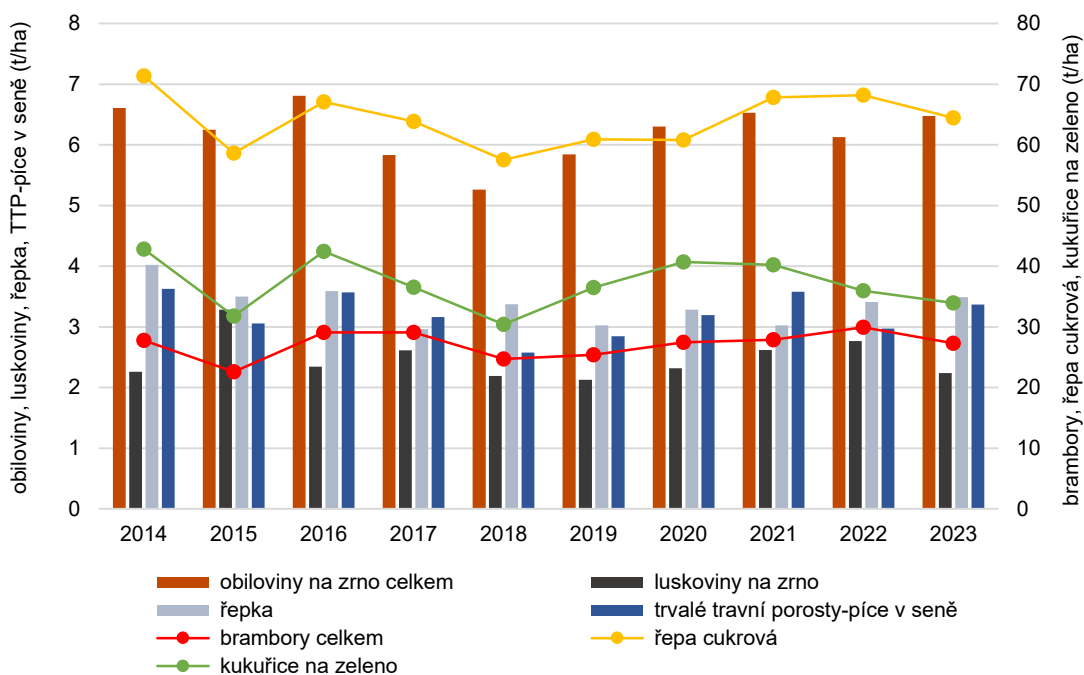
Výnos obilovin na zrno celkem meziročně vzrostl o 0,35 t/ha a stejně jako v roce 2022 byl třetí nejvyšší mezi krají. Z obilovin lepších hektarových výsledků proti roku 2022 nedosáhl oves, pšenice jarní, kukuřice na zrno ani tritikale, jejich výnosy klesly o méně než 1,00 t/ha.

KOMENTÁŘ

Sklizňová plocha vybraných zemědělských plodin ve Zlínském kraji v letech 2014–2023



Výnosy vybraných zemědělských plodin ve Zlínském kraji v letech 2014–2023



KOMENTÁŘ

K nejvýraznějšímu meziročnímu snížení hektarového výnosu ve Zlínském kraji v roce 2023 došlo u cukrové řepy (o 3,77 t/ha), brambor celkem (o 2,64 t/ha) a kukuřice na zeleno (o 2,00 t/ha). Výnos vinné révy 3,93 t/ha byl za poslední desetiletí druhý nejnižší (po roce 2014).

V kraji meziročně klesla produkce všech druhů **ovoce**. Nejméně, o 14,1 % (20 t), ubylo hrušek, o 27,8 % (2 259 t) jablek. Sklidilo se o 76,1 % méně broskví, o 64,5 % méně rybízu, o 59,6 % méně meruněk, o více jak polovinu méně višní i třešní. Švestek a slív se urodilo proti roku 2022 méně o 57,1 % (1 297 t). Kraj zaujal i v roce 2023 pozici největšího krajského pěstitele švestek a slív s podílem 18,0 % celkové produkce ČR, ovšem doposud nejlepší výsledek zlíňští sadaři zaznamenali v roce 2021, když sklídili téměř čtvrtinu (24,4 %) republikového množství tohoto pro zdejší kraj typického ovoce. Meziročně se v kraji navýšil počet stromů meruněk a hrušní, ostatních sledovaných druhů ovocných stromů a keřů ubylo.

Konzumní zeleniny bylo v roce 2023 ve Zlínském kraji vyprodukováno 9 020 tun při meziročním nárůstu 61,4 %, jednoznačně nejvíce za posledních deset let. Sklízela se z plochy o 29 ha (resp. 19,0 %) větší než v roce 2022.

Více informací naleznete v následujících odkazech:

[Definitivní údaje o sklizni zemědělských plodin - 2023](#)

[Statistiky VDB](#)

[Zemědělství - Kraj | ČSÚ ve Zlíně](#)

Kontakt:

Ing. Ludmila Žampachová
Oddělení informačních služeb - KS ČSÚ ve Zlíně
T: 577 004 936
E: ludmila.zampachova@czso.cz