

## KOMENTÁŘ

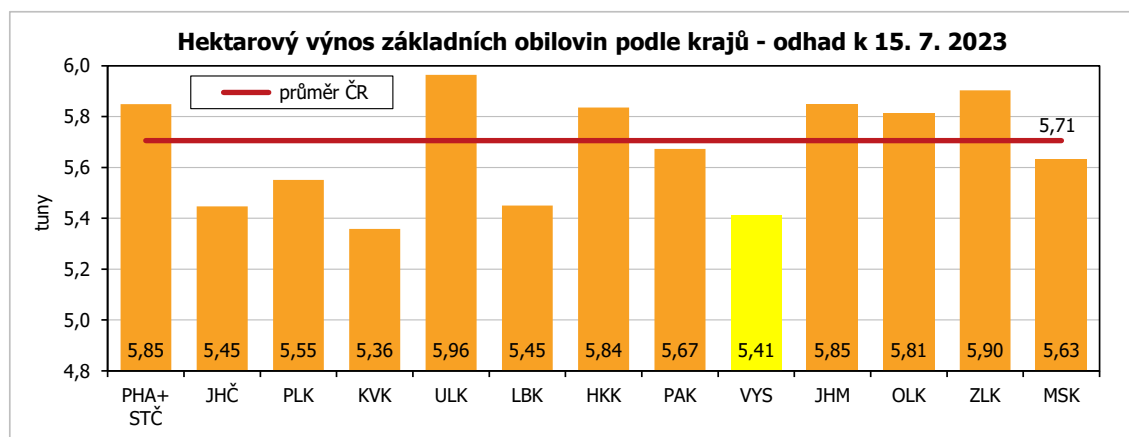
15. srpna 2023

### Odhady výnosů a sklizní zemědělských plodin v Kraji Vysočina k 15. 7. 2023

Podle druhého letošního odhadu bude na Vysočině v porovnání s loňskou sklizní sklizeno o 8,3 % méně základních obilovin (pšenice, žita, ječmene, ova a tritikale). Jedinou z těchto obilovin, u níž se očekává vyšší sklizeň než v loňském roce, je ječmen ozimý (+3,3 %). Nižší je odhadována i sklizeň máku (-13,6 %). Řepky se dle odhadů sklídí o 3 % více než loni.

K 15. červenci 2023 zpřesnil Český statistický úřad odhady hektarových výnosů a očekávané sklizně základních druhů obilovin (pšenice, žita, ječmene, ova a tritikale), řepky a brambor raných. Zároveň byly oproti předchozím odhadům nově zpracovány odhady produkce hrachu setého a máku.

Na Vysočině bude sklizeno 726 tis. tun **základních obilovin**. Jedná se o 3. největší sklizeň mezi kraji za krajem Středočeským a Jihomoravským. Při porovnání se sklizní v loňském roce je to o 65 tis. tun méně. Za tímto více než 8% meziročním propadem stojí o 2,7 % menší osevňovací plocha a také o 5,7 % nižší odhadovaný hektarový výnos. Hektarový výnos základních obilovin je na Vysočině odhadován na úrovni 5,41 tun. Jedná se o druhý nejnižší odhad hektarového výnosu mezi kraji (před krajem Karlovarským) a republikový průměr hektarového výnosu má hodnotu o více než 5 % vyšší (5,71 t/ha). Za celou republiku je očekáván ve sklizni základních obilovin meziroční pokles o 5,9 %.



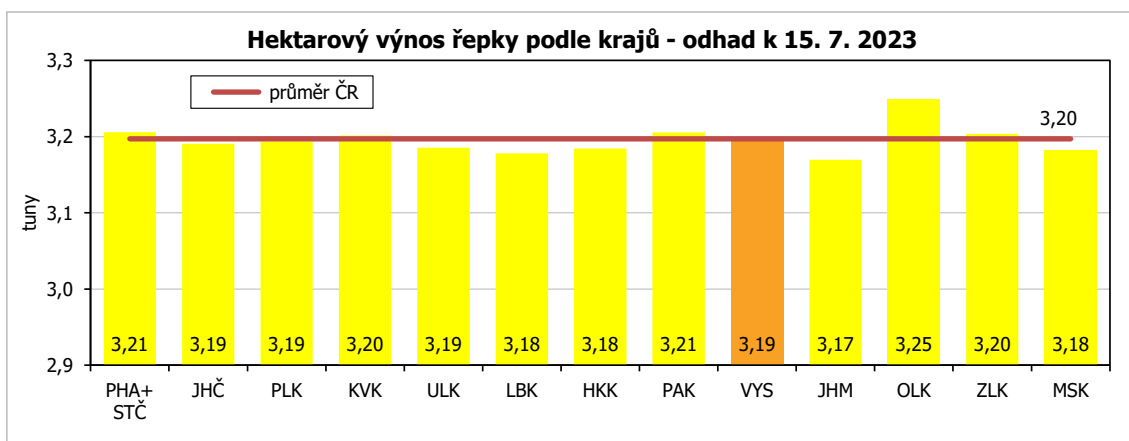
Hlavní obilovinou je ozimá pšenice, kde se očekává sklizeň ve výši přes 435 tis. tun, což je o 19 tis. tun (-4,2 %) méně než při sklizni v roce 2022. Předpokladem je dosažení hektarového výnosu na úrovni 5,86 tun. Odhadovaný výnos je o 0,31 t/ha (-5 %) nižší než při sklizni v loňském roce. U pšenice jarní se očekává propad sklizně dokonce o 44,2 %, a to zejména proto, že byla vyseta na ploše o téměř 35 % menší. Jedinou obilovinou ze skupiny základních obilovin, u níž se očekává vyšší sklizeň než v loňském roce, je ječmen ozimý (+3,3 %).

## KOMENTÁŘ

**Hrachu na zrno** bude na Vysočině dle odhadů sklizeno přes 11 tis. tun, přibližně o 5 % více než loni. Na Vysočině se vyprodukuje asi 9 % z celorepublikového množství. Více hrachu sklídí pouze ve Středočeském (téměř 23 %) a Jihomoravském (přes 19 %) kraji.

Odhad sklizně **raných brambor** se na Vysočině od předchozího zveřejněného odhadu zlepšil na 50 tun, a to díky 8% zvýšení očekávaného hektarového výnosu na hodnotu 22,45 t/ha. Pěstování raných brambor není pro Vysočinu zcela typické, jejich sklizeň představuje pouhých 0,2 % z celorepublikové sklizně.

Produkce **řepky** při očekávaném výnosu 3,19 t/ha dosáhne úrovně 131 tis. tun, tzn. o 3 % více než v předchozím roce. V mezikrajském srovnání je Kraj Vysočina v odhadované sklizni řepky výrazně předstižen krajem Středočeským a velmi těsně krajem Jihočeským.



Produkce **máku** se i přes větší osevní plochy sníží o 13,6 % na 4,49 tis. tun, a to zejména v důsledku o 15 % nižšího odhadovaného výnosu. Prvenství ve sklizni máku na úrovni téměř čtvrtiny celorepublikového množství si Kraj Vysočina i nadále udrží.

### Odhad výnosů a sklizní vybraných zemědělských plodin k 15. 7. 2023

Plodina	Osevní plocha (ha)			Výnos (t/ha)			Předpokládaná sklizeň (t)		
	Vysočina	ČR	Podíl na ČR v %	Vysočina	ČR	Index ČR=100%	Vysočina	ČR	Podíl na ČR v %
Základní obiloviny	134 138	1 248 555	10,7	5,41	5,71	94,9	726 076	7 123 329	10,2
Pšenice celkem	77 566	817 762	9,5	5,78	6,00	96,3	448 193	4 904 384	9,1
Pšenice ozimá	74 344	778 972	9,5	5,86	6,08	96,4	435 386	4 733 533	9,2
Pšenice jarní	3 162	35 321	9,0	3,95	4,32	91,3	12 484	152 749	8,2
Pšenice tvrdá	60	3 469	1,7	5,37	5,22	102,9	322	18 102	1,8
Žito ozimé a jarní	3 927	24 653	15,9	4,92	4,86	101,2	19 308	119 785	16,1
Ječmen celkem	42 039	321 133	13,1	5,13	5,44	94,4	215 708	1 745 685	12,4
Ječmen ozimý	15 660	128 740	12,2	5,85	6,07	96,4	91 621	781 079	11,7
Ječmen jarní	26 379	192 393	13,7	4,70	5,01	93,8	124 086	964 607	12,9
Oves	5 472	42 997	12,7	3,40	3,45	98,4	18 599	148 471	12,5
Tritikale	5 135	42 010	12,2	4,73	4,88	96,8	24 268	205 003	11,8
Hrách na zrno	4 791	46 954	10,2	2,32	2,60	89,5	11 126	121 859	9,1
Brambory rané	2	1 001	0,2	22,45	22,17	101,3	50	22 193	0,2
Řepka	41 160	379 944	10,8	3,19	3,20	99,9	131 485	1 214 736	10,8
Mák	6 028	26 250	23,0	0,74	0,72	103,7	4 490	18 850	23,8

## KOMENTÁŘ

### Porovnání odhadu sklizní vybraných zemědělských plodin s definitivní sklizní v předchozím roce v Kraji Vysočina

Plodina	Osevní plocha (ha)			Výnos (t/ha)				Sklizeň (t)			
	2022 (def.)	2023 (sopsis k 31.5.)	Index v % 2022=100	2022 (def.)	2023 (odhad)		Index v % 2022=100	2022 (def.)	2023 (odhad k 15.7.)	Rozdíl proti roku 2022	Index v % 2022=100
					k 10. 6.	k 15. 7.					
Základní obiloviny	137 924	<b>134 138</b>	97,3	5,74	5,29	<b>5,41</b>	94,3	791 550	<b>726 076</b>	-65 474	91,7
Pšenice celkem	78 539	<b>77 566</b>	98,8	6,07	5,69	<b>5,78</b>	95,2	476 866	<b>448 193</b>	-28 673	94,0
Pšenice ozimá	73 712	<b>74 344</b>	100,9	6,17	5,76	<b>5,86</b>	95,0	454 475	<b>435 386</b>	-19 088	95,8
Pšenice jarní	4 828	<b>3 162</b>	65,5	4,64	4,07	<b>3,95</b>	85,1	22 391	<b>12 484</b>	-9 907	55,8
Pšenice tvrdá	.	<b>60</b>	x	.	.	<b>5,37</b>	x	.	<b>322</b>	x	x
Žito ozimé a jarní	4 039	<b>3 927</b>	97,2	5,70	4,89	<b>4,92</b>	86,3	23 023	<b>19 308</b>	-3 715	83,9
Ječmen celkem	44 022	<b>42 039</b>	95,5	5,49	4,91	<b>5,13</b>	93,4	241 845	<b>215 708</b>	-26 138	89,2
Ječmen ozimý	14 938	<b>15 660</b>	104,8	5,94	5,36	<b>5,85</b>	98,6	88 673	<b>91 621</b>	2 949	103,3
Ječmen jarní	29 084	<b>26 379</b>	90,7	5,27	4,64	<b>4,70</b>	89,3	153 173	<b>124 086</b>	-29 086	81,0
Oves	6 118	<b>5 472</b>	89,4	3,78	3,38	<b>3,40</b>	89,8	23 153	<b>18 599</b>	-4 554	80,3
Tritikale	5 205	<b>5 135</b>	98,7	5,12	4,69	<b>4,73</b>	92,3	26 662	<b>24 268</b>	-2 394	91,0
Hrách na zrno	4 025	<b>4 791</b>	119,0	2,64	.	<b>2,32</b>	88,0	10 624	<b>11 126</b>	502	104,7
Brambory rané	2	<b>2</b>	112,06	.	20,70	<b>22,45</b>	x	.	<b>50</b>	x	x
Řepka	37 515	<b>41 160</b>	109,7	3,40	3,20	<b>3,19</b>	93,9	127 604	<b>131 485</b>	3 881	103,0
Mák	5 905	<b>6 028</b>	102,1	0,88	.	<b>0,74</b>	84,6	5 196	<b>4 490</b>	-707	86,4

#### Kontakt:

Ing. Štěpánka Vampolová

Oddělení informačních služeb, Krajská správa ČSÚ v Jihlavě

E-mail: [stepanka.vampolova@czso.cz](mailto:stepanka.vampolova@czso.cz)

Tel.: 567 109 080

#### Podrobné údaje:

[Odhady sklizně - k 15. 7. 2023](#)

[Definitivní údaje o sklizni zemědělských plodin - 2022](#)