

KOMENTÁŘ

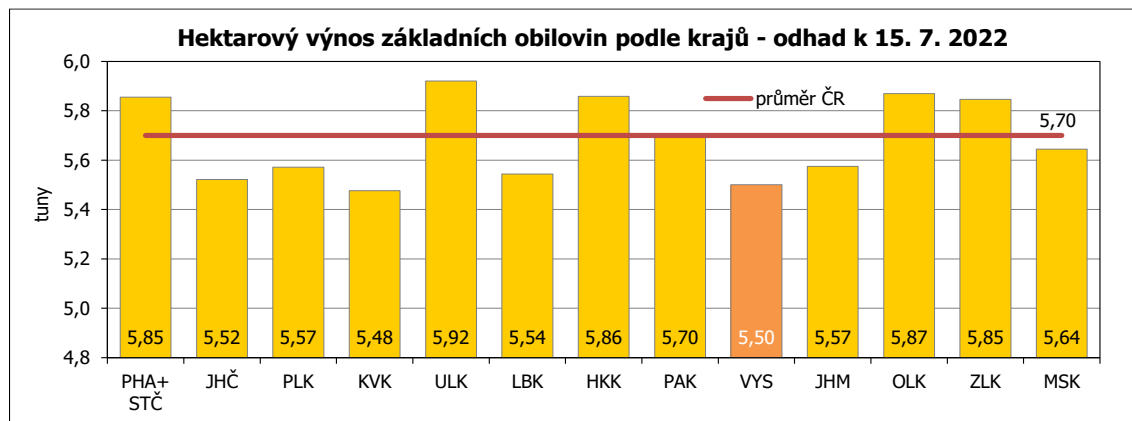
18. srpna 2022

Odhady výnosů a sklizní zemědělských plodin v Kraji Vysočina k 15. 7. 2022

Podle druhého letošního odhadu bude na Vysočině v porovnání s loňskou sklizní sklizeno více základních obilovin. Očekává se vyšší sklizeň pšenice ozimé, ječmene ozimého i jarního a tritikale. Sklizeň pšenice jarní, žita a ovsa se naopak předpokládá oproti loňskému roku nižší. Větší se očekává i sklizeň řepky.

Ke konci května 2021 byl proveden soupis ploch osevů a na jeho základě byly v polovině července 2021 odhadnuty výnosy a vypočtena očekávaná sklizeň. Odhady byly zaměřeny na základní obiloviny (tj. obiloviny mimo kukuřice na zrno a ostatních obilovin), hrách, rané brambory, řepku, mák, zeleninu (mrkev, květák s brokolicí, okurky nakládačky, cibuli) a rané druhy ovoce (jahody, broskve, meruňky, třešně a višně).

Na Vysočině bude sklizeno 759 tis. tun základních obilovin. Při porovnání se sklizní v loňském roce je to o 8,5 tis. tun více, tj. o 1,1 %. Za vyššími výsledky stojí především o 3,7 % větší osevní plocha a také o něco vyšší (o 0,7 %) hektarový výnos. Hektarový výnos základních obilovin je odhadován na úrovni 5,5 tun.

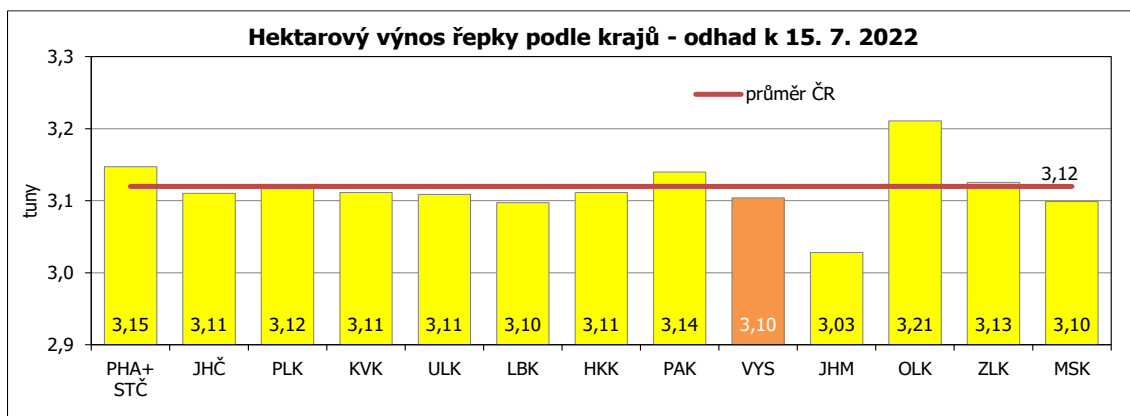


Hlavní **obilovinou** je ozimá pšenice, kde se očekává sklizeň ve výši přes 434 tis. tun, což je o 25 tis. tun (6,2 %) více než při sklizni v roce 2021. Předpokladem je dosažení hektarového výnosu na úrovni 5,89 tun. Odhadovaný výnos je o 0,34 t/ha nižší než při sklizni v loňském roce. Zatímco u pšenice ozimé je očekávána sklizeň oproti loňskému roku vyšší, u pšenice jarní se očekává propad sklizně o 16,3 %, a to zejména proto, že byla vyseta na ploše o 22 % menší.

Odhadovaná sklizeň **raných brambor**, kde se předpokládá sklizeň do 30. 6., je 41 tun při výnosu 20,37 t/ha. Produkce **řepky** při očekávaném výnosu 3,10 t/ha dosáhne úrovně 116 tis. tun, tzn. o 10,9 % více než v předchozím roce. Produkce **máku** se zejména v důsledku nižší

KOMENTÁŘ

osevní plochy sníží o 10,8 % na 4,7 tis. tun, přesto představuje téměř čtvrtinu celorepublikové sklizně máku.



Pokud se jedná o **zeleninu a ovoce**, lze zmínit, že mrkev byla na Vysočině vyseta na více než dvojnásobné osevní ploše a očekává se tak její sklizeň o 78 % vyšší než ta loňská. Z ovoce je výrazně vyšší sklizeň očekávána u jahod (o 39,8 %), a to zejména díky vyššímu výnosu, naopak přibližně o třetinu nižší sklizeň se předpokládá u broskví i meruněk.

Odhad výnosů a sklizní vybraných zemědělských plodin k 15. 7. 2022

Plodina	Osevní plocha (ha), počet stromů			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	137 924	1 298 775	10,6	5,50	5,70	96,5	758 636	7 402 948	10,2
Pšenice celkem	78 539	854 434	9,2	5,83	5,94	98,1	457 615	5 074 979	9,0
Pšenice ozimá	73 712	801 578	9,2	5,89	6,02	98,0	434 477	4 822 079	9,0
Pšenice jarní	4 828	52 856	9,1	4,79	4,78	100,2	23 138	252 900	9,1
Žito ozimé a jarní	4 039	24 124	16,7	5,46	5,20	105,0	22 043	125 387	17,6
Ječmen celkem	44 022	334 504	13,2	5,21	5,46	95,4	229 367	1 826 335	12,6
Ječmen ozimý	14 938	122 614	12,2	5,69	5,94	95,8	84 977	728 257	11,7
Ječmen jarní	29 084	211 890	13,7	4,96	5,18	95,8	144 389	1 098 078	13,1
Oves	6 118	45 147	13,6	3,76	3,69	101,9	22 975	166 379	13,8
Třitikale	5 205	40 566	12,8	5,12	5,17	98,9	26 636	209 869	12,7
Hrách setý na zrno	4 025	40 627	9,9	2,72	2,87	94,8	10 960	116 682	9,4
Brambory rané bez sadby	2	1 029	0,2	20,37	23,79	85,6	41	24 471	0,2
Řepka	37 515	343 964	10,9	3,10	3,12	99,5	116 451	1 073 113	10,9
Mák	5 905	26 125	22,6	0,79	0,76	104,0	4 680	19 919	23,5
Mrkev	7	905	0,8	14,97	37,18	40,3	102	33 651	0,3
Cibule	4	1 813	0,2	12,83	26,06	49,2	50	47 257	0,1
Květák a brokolice	0	337	0,0	20,00	15,54	128,7	2	5 232	0,0
Okurky nakladačky	0	258	0,0	6,75	29,73	22,7	1	7 680	0,0
Jahody	18	444	4,0	3,78	4,50	84,0	68	1 996	3,4
Broskve	390	110 172	0,4	2,59	4,98	52,0	1	548	0,2
Meruňky	4 292	485 886	0,9	2,12	3,34	63,3	9	1 623	0,6
Třešně	2 037	491 429	0,4	3,20	4,33	73,9	7	2 130	0,3
Višně	5 783	676 978	0,9	4,22	6,14	68,7	24	4 157	0,6

KOMENTÁŘ

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

Plodina	Osevní plocha (ha)			Výnos (t/ha)				Sklizeň (t)			
	2021 (def.)	2022 (soupis k 31.5.)	Index v % 2021=100	2021 (def.)	2022 (odhad)		Index v % 2021=100	2021 (def.)	2022 (odhad k 15.7.)	Rozdíl proti roku 2021	Index v % 2021=100
					k 10. 6.	k 15. 7.					
Základní obiloviny	132 975	137 924	103,7	5,46	5,29	5,50	100,7	750 154	758 636	8 481	101,1
Pšenice celkem	71 902	78 539	109,2	6,08	5,68	5,83	95,9	436 908	457 615	20 707	104,7
Pšenice ozimá	65 715	73 712	112,2	6,23	5,74	5,89	94,6	409 266	434 477	25 211	106,2
Pšenice jarní	6 187	4 828	78,0	4,47	4,67	4,79	107,3	27 642	23 138	-4 504	83,7
Žito ozimé a jarní	4 429	4 039	91,2	5,30	5,17	5,46	103,0	23 465	22 043	-1 422	93,9
Ječmen celkem	44 104	44 022	99,8	4,91	4,91	5,21	106,1	216 644	229 367	12 723	105,9
Ječmen ozimý	13 462	14 938	111,0	5,63	5,28	5,69	101,1	75 757	84 977	9 220	112,2
Ječmen jarní	30 642	29 084	94,9	4,60	4,72	4,96	108,0	140 886	144 389	3 503	102,5
Oves	7 412	6 118	82,5	3,42	3,55	3,76	109,9	25 325	22 975	-2 350	90,7
Tritikale	5 129	5 205	101,5	4,68	4,85	5,12	109,4	23 990	26 636	2 645	111,0
Hrách setý na zrno	3 741	4 025	107,6	2,56	.	2,72	106,4	9 576	10 960	1 383	114,4
Brambory rané	.	2	x	.	22,62	20,37	x	.	41	x	x
Řepka	35 602	37 515	105,4	2,95	3,11	3,10	105,2	105 009	116 451	11 442	110,9
Mák	7 127	5 905	82,8	0,74	.	0,79	107,6	5 250	4 680	-569	89,2
Mrkev	3	7	226,2	19,0	.	14,97	78,8	57	102	45	178,1
Cibule	26	4	15,0	16,97	.	12,83	75,6	438	50	-388	11,4
Květák a brokolice	.	0	x	.	.	20,00	x	.	2	x	x
Okurky nakladačky	.	0	x	.	.	6,75	x	.	1	x	x
Jahody	18	18	99,6	2,69	4,57	3,78	140,4	49	68	19	139,8
Broskve*	410	390	95,1	3,63	.	2,59	71,3	1	1	-0	67,8
Meruňky*	4 310	4 292	99,6	2,99	.	2,12	70,7	13	9	-4	70,4
Třešně*	2 165	2 037	94,1	2,76	5,95	3,20	116,1	6	7	1	109,2
Višně*	5 811	5 783	99,5	4,02	5,95	4,22	105,0	23	24	1	104,5

* místo osevní plochy počet stromů, výnos v kg/strom

Kontakt:

Ing. Štěpánka Vampolová

Oddělení informačních služeb, Krajská správa ČSÚ v Jihlavě

E-mail: stepanka.vampolova@czso.cz

Tel.: 567 109 080

Podrobné údaje:

[Odhady sklizně - k 15. 7. 2022](#)

[Definitivní údaje o sklizni zemědělských plodin - 2021](#)