

Odhady sklizně - operativní zpráva - k 10. 6. 2023

Metodické vysvětlivky

Komentář

Odhad výnosů a sklizně zemědělských plodin k 10. 6. 2023

porovnání s výsledky v roce 2022

celkem

kraje - pšenice

ječmen

žito, oves, tritikale

obiloviny, brambory rané

řepka

Odhad sklizně brambor po dopočtu domácností

Grafy – odhad výnosů a sklizně zemědělských plodin podle krajů

Obiloviny, pšenice ozimá, ječmen jarní, řepka – výnosy

Obiloviny, pšenice ozimá, ječmen jarní, řepka – produkce

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

Český statistický úřad zpracoval první letošní odhad hektarových výnosů a sklizní vybraných zemědělských plodin podle stavu k 10. 6. 2023. Základním kritériem zjišťování je výměra od 1 ha zemědělské půdy a doplňková měřítka z pěstování intenzivních plodin. Statistické zjišťování je výběrové, dopočet údajů je prováděn matematicko-statistickými metodami.

Soupisem osevních ploch zjišťovaných k 31. květnu se rozumí jarní produktivní plocha, ze které se ve sledovaném roce očekává sklizeň, tj. plochy ozimů osetých na podzim předchozího roku a dochované do termínu jarního soupisu ploch ve sledovaném roce, plochy víceletých plodin osetých v předchozích letech a plochy jařin osetých ve sledovaném roce.

V soupisu se zjišťují plochy zemědělských plodin pěstovaných v daném roce jako hlavní plodina, nezjišťují se plochy předplodin a meziplodin; neuvádějí se také oseté plochy plodin, které budou zaorány, ale je uvedena plocha té plodiny, která bude na zaorané ploše nově pěstována.

Plochy obilovin a luskovin zahrnují pouze plochy určené ke sklizni na zrno; obiloviny určené pro sklizeň v mléčné zralosti nebo do bubnových sušáren jsou uvedeny v obilovinách na zeleno. Odhad výnosu zrna se uvádí včetně krmné zady, při kombajnové sklizni po přečištění a dosušení zrna. Za brambory rané jsou považovány brambory s předpokládanou sklizní do 30. 6. (bez sadby). Řepka je uvedena s řepicí.

Hektarový výnos zahrnuje průměrnou produkci pěstované plodiny v tunách z jednoho hektaru osevní plochy (poměr produkce a osevní plochy). Celková sklizeň je vypočítána z odhadovaného hektarového výnosu a osevní plochy, zjišťované soupisem ploch osevů k 31. květnu.

Publikované výsledky jsou propočteny z nezaokrouhlených hodnot a jsou uvedeny za republiku celkem a v územním členění CZ-NUTS-3 (kraje).

KOMENTÁŘ

Na základě výsledků šetření o plochách osevů k 31. 5. 2023 byl proveden k 10. červnu 2023 první odhad výnosů a produkce základních obilovin (obiloviny kromě kukuřice na zrno a ostatních obilovin), raných brambor a řepky.

První letošní odhad předpokládá produkci základních obilovin ve výši 6 955 tis. tun zrna. Při porovnání s loňskou skutečností je to o 615 tis. tun méně, tj. o 8,1 %. Odhadovaný průměrný výnos základních obilovin 5,57 t/ha je o 0,26 t/ha nižší než loňská definitivní sklizeň (5,83 t/ha).

Produkce stěžejní obiloviny pšenice ozimé se očekává ve výši 4 639 tis. tun, což je o 300 tis. tun (o 6,1 %) méně než byla sklizeň 2022. Odhadovaný výnos 5,96 tun z jednoho hektaru je nižší o 0,21 tun proti loňské skutečnosti. Odhad produkce jarního ječmene činí 957 tis. tun, tj. o 169 tis. tun (o 15,0 %) méně než je loňská skutečnost. Průměrný výnos odhadovaný ve výši 4,98 t/ha je o 0,34 t/ha (o 6,4 %) nižší než loňská skutečnost.

Odhadovaná sklizeň brambor raných (předpokládaná sklizeň do 30. 6.) je 22 tis. tun při výnosu 22,07 t/ha. Produkce řepky při předpokládaném výnosu 3,22 t/ha činí 1 223 tis. tun, což je zvýšení proti loňské definitivní sklizni o 57 tis. tun tj. o 4,9 %.

Tabulka č. 1 Porovnání odhadu sklizní podle stavu k 10. červnu 2023 s definitivní sklizní 2022

Tab. 1 Comparison of estimated harvests as at 10 June 2023 with final harvest figures 2022

List: 1

Sheet: 1

Plodina	Def. výnos 2022 v t/ha kg/strom (keř) <i>Yield (t/ha, kg/tree, bush)</i>	Odh. výnos 2023 v t/ha kg/strom (keř) <i>Yield (t/ha, kg/tree, bush)</i>	Rozdíl +/- <i>Difference +/-</i>	Index %	Definitivní sklizeň 2022 v tunách <i>Harvest (t)</i>	Odhadovaná sklizeň 2023 v tunách <i>Harvest (t)</i>	Rozdíl +/- <i>Difference +/-</i>	Index %	Crop
a	1	2	3	4	5	6	7	8	b
Základní obiloviny celkem	5,83	5,57	-0,26	95,6	7 569 819	6 955 275	-614 545	91,9	<i>Basic cereals for grain, total</i>
Pšenice celkem	6,07	5,88	-0,19	96,9	5 188 687	4 811 848	-376 839	92,7	<i>Wheat, total</i>
Pšenice setá ozimá	6,16	5,96	-0,21	96,7	4 938 549	4 638 877	-299 672	93,9	<i>Winter common wheat</i>
Pšenice setá jarní	4,73	4,37	-0,36	92,4	250 139	154 436	-95 702	61,7	<i>Spring common wheat</i>
Pšenice tvrdá	x	5,34	x	x	x	18 535	x	x	<i>Durum wheat</i>
Žito	5,31	4,81	-0,50	90,5	128 154	118 534	-9 620	92,5	<i>Rye</i>
Ječmen celkem	5,61	5,22	-0,40	93,0	1 877 363	1 675 353	-202 009	89,2	<i>Barley, total</i>
Ječmen ozimý	6,13	5,58	-0,55	91,1	751 184	718 173	-33 011	95,6	<i>Winter barley</i>
Ječmen jarní	5,31	4,98	-0,34	93,6	1 126 179	957 180	-168 998	85,0	<i>Spring barley</i>
Oves	3,72	3,42	-0,30	91,9	167 995	147 031	-20 963	87,5	<i>Oats</i>
Tritikale	5,12	4,82	-0,30	94,2	207 621	202 508	-5 113	97,5	<i>Triticale</i>
Brambory rané	24,46	22,07	-2,39	90,2	15 567	22 088	6 521	141,9	<i>Early potatoes</i>
Řepka celkem	3,39	3,22	-0,17	94,9	1 166 393	1 223 265	56 872	104,9	<i>Rape seed, total</i>
Řepka ozimá	x	3,22	x	x	x	1 222 536	x	x	<i>Winter rape seed</i>
Řepka jarní	x	2,34	x	x	x	729	x	x	<i>Spring rape seed</i>

Tabulka č. 2 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2023

Tab. 2 Estimated harvests of selected crops as at 10 June 2023

List: 1

Sheet: 1

Plodina	Osevní plocha v ha <i>Area (ha)</i>	Vynos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Crop
a	1	2	3	b
Základní obiloviny celkem	1 248 555	5,57	6 955 275	<i>Basic cereals for grain, total</i>
Pšenice celkem	817 762	5,88	4 811 848	<i>Wheat, total</i>
Pšenice setá ozimá	778 972	5,96	4 638 877	<i>Winter common wheat</i>
Pšenice setá jarní	35 321	4,37	154 436	<i>Spring common wheat</i>
Pšenice tvrdá	3 469	5,34	18 535	<i>Durum wheat</i>
Žito	24 653	4,81	118 534	<i>Rye</i>
Ječmen celkem	321 133	5,22	1 675 353	<i>Barley, total</i>
Ječmen ozimý	128 740	5,58	718 173	<i>Winter barley</i>
Ječmen jarní	192 393	4,98	957 180	<i>Spring barley</i>
Oves	42 997	3,42	147 031	<i>Oats</i>
Tritikale	42 010	4,82	202 508	<i>Triticale</i>
Brambory rané	1 001	22,07	22 088	<i>Early potatoes</i>
Řepka celkem	379 944	3,22	1 223 265	<i>Rape seed, total</i>
Řepka ozimá	379 632	3,22	1 222 536	<i>Winter rape seed</i>
Řepka jarní	312	2,34	729	<i>Spring rape seed</i>

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2023

Tab. 3 Estimated harvests of selected crops as at 10 June 2023

List: 1

Sheet: 1

Území Kraj Region	Pšenice setá ozimá <i>Winter common wheat</i>			Pšenice setá jarní <i>Spring common wheat</i>			Pšenice celkem ^{*)} <i>Wheat, total^{*)}</i>		
	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>
a	1	2	3	4	5	6	10	11	12
Česká republika	778 972	5,96	4 638 877	35 321	4,37	154 436	817 762	5,88	4 811 848
Hl. m. Praha	2 674	6,38	17 061	497	4,69	2 327	3 171	6,11	19 388
Středočeský	157 936	6,07	958 532	9 135	4,49	40 980	167 337	5,98	1 001 006
Jihočeský	75 438	5,78	436 285	3 237	4,16	13 478	79 150	5,72	452 400
Plzeňský	59 101	5,85	345 585	2 030	4,36	8 844	61 199	5,80	354 805
Karlovarský	10 542	5,79	61 069	193	4,21	812	10 734	5,76	61 881
Ústecký	58 763	6,12	359 429	2 990	4,56	13 628	62 095	6,04	374 993
Liberecký	10 359	5,85	60 638	776	4,10	3 183	11 170	5,73	64 014
Královéhradecký	55 173	6,06	334 357	3 571	4,41	15 763	58 875	5,96	350 870
Pardubický	49 996	5,98	299 066	2 721	4,42	12 033	52 718	5,90	311 102
Vysočina	74 344	5,76	427 987	3 162	4,07	12 854	77 566	5,69	441 173
Jihomoravský	105 005	5,87	616 234	2 370	4,36	10 338	108 908	5,82	634 367
Olomoucký	49 411	6,19	305 772	2 041	4,47	9 116	51 556	6,12	315 448
Zlínský	31 292	6,05	189 178	969	4,44	4 298	32 712	5,99	195 911
Moravskoslezský	38 939	5,85	227 684	1 628	4,17	6 783	40 571	5,78	234 490

^{*)} Pšenice celkem včetně pšenice tvrdé

^{*)} Wheat, total including durum wheat

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2023

Tab. 3 Estimated harvests of selected crops as at 10 June 2023

List: 2

Sheet:2

Území Kraj Region	Ječmen ozimý Winter barley			Ječmen jarní Spring barley			Ječmen celkem Barley, total		
	Plocha v hektarech Area (ha)	Výnos v t/ha Yield (t/ha)	Sklizeň v tunách Harvest (t)	Plocha v hektarech Area (ha)	Výnos v t/ha Yield (t/ha)	Sklizeň v tunách Harvest (t)	Plocha v hektarech Area (ha)	Výnos v t/ha Yield (t/ha)	Sklizeň v tunách Harvest (t)
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	128 740	5,58	718 173	192 393	4,98	957 180	321 133	5,22	1 675 353
Hl. m. Praha	267	5,92	1 582	634	5,40	3 425	901	5,56	5 007
Středočeský	26 124	5,62	146 920	34 788	5,09	177 203	60 912	5,32	324 122
Jihočeský	16 557	5,38	89 132	14 902	4,68	69 788	31 459	5,05	158 920
Plzeňský	17 844	5,44	97 042	7 307	4,75	34 706	25 151	5,24	131 748
Karlovarský	1 468	5,39	7 917	2 382	4,64	11 045	3 850	4,92	18 962
Ústecký	8 465	5,86	49 604	10 025	5,09	51 075	18 490	5,45	100 679
Liberecký	2 084	5,49	11 440	1 662	4,65	7 728	3 746	5,12	19 168
Královéhradecký	7 013	5,79	40 633	6 961	4,99	34 724	13 974	5,39	75 357
Pardubický	6 417	5,61	36 028	15 700	4,87	76 448	22 117	5,09	112 476
Vysočina	15 660	5,36	83 998	26 379	4,64	122 301	42 039	4,91	206 299
Jihomoravský	14 285	5,85	83 600	21 367	5,04	107 587	35 652	5,36	191 187
Olomoucký	3 790	5,74	21 768	31 599	5,27	166 464	35 389	5,32	188 232
Zlínský	3 900	5,69	22 188	7 860	5,30	41 621	11 760	5,43	63 809
Moravskoslezský	4 865	5,41	26 320	10 828	4,90	53 067	15 693	5,06	79 386

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2023

Tab. 3 Estimated harvests of selected crops as at 10 June 2023

List: 3

Sheet:3

Území Kraj Region	Žito Rye			Oves Oats			Tritikale Triticale		
	Plocha v hektarech Area (ha)	Výnos v t/ha Yield (t/ha)	Sklizeň v tunách Harvest (t)	Plocha v hektarech Area (ha)	Výnos v t/ha Yield (t/ha)	Sklizeň v tunách Harvest (t)	Plocha v hektarech Area (ha)	Výnos v t/ha Yield (t/ha)	Sklizeň v tunách Harvest (t)
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	24 653	4,81	118 534	42 997	3,42	147 031	42 010	4,82	202 508
Hl. m. Praha	.	.	.	77	4,01	311	57	5,00	287
Středočeský	4 376	4,86	21 254	5 488	3,50	19 217	5 633	4,95	27 890
Jihočeský	3 202	4,94	15 809	9 609	3,39	32 575	8 201	4,80	39 344
Plzeňský	2 609	4,71	12 278	8 954	3,39	30 345	6 038	4,92	29 727
Karlovarský	1 583	4,89	7 736	1 527	3,39	5 175	1 906	4,79	9 141
Ústecký	1 979	4,59	9 073	886	3,50	3 105	987	4,86	4 800
Liberecký	1 020	4,94	5 042	1 282	3,40	4 360	1 283	4,67	5 993
Královéhradecký	1 495	4,82	7 205	2 258	3,45	7 783	3 460	4,78	16 525
Pardubický	820	4,56	3 741	1 969	3,46	6 807	3 957	4,83	19 122
Vysočina	3 927	4,89	19 211	5 472	3,38	18 518	5 135	4,69	24 090
Jihomoravský	1 647	4,60	7 569	1 327	3,46	4 591	2 434	4,82	11 725
Olomoucký	1 116	4,86	5 421	1 251	3,49	4 368	1 266	4,70	5 953
Zlínský	122	4,46	547	959	3,37	3 230	660	4,81	3 175
Moravskoslezský	758	4,82	3 650	1 938	3,43	6 648	991	4,78	4 738

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2023

Tab. 3 Estimated harvests of selected crops as at 10 June 2023

List: 4

Sheet: 4

Území Kraj Region	Základní obiloviny celkem <i>Basic cereals for grain, total</i>			Brambory rané <i>Early potatoes</i>		
	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>
a	1	2	3	4	5	6
Česká republika	1 248 555	5,57	6 955 275	1 001	22,07	22 088
Hl. m. Praha	4 207	5,94	24 994	-	-	-
Středočeský	243 746	5,72	1 393 490	644	22,82	14 688
Jihočeský	131 620	5,31	699 048	18	20,70	367
Plzeňský	103 952	5,38	558 903	.	.	.
Karlovarský	19 601	5,25	102 893	1	20,70	25
Ústecký	84 436	5,83	492 650	57	22,03	1 260
Liberecký	18 501	5,33	98 577	.	.	.
Královéhradecký	80 062	5,72	457 739	11	21,31	228
Pardubický	81 581	5,56	453 248	1	22,48	23
Vysočina	134 138	5,29	709 291	2	20,70	46
Jihomoravský	149 968	5,66	849 438	257	20,33	5 219
Olomoucký	90 579	5,73	519 422	2	21,71	49
Zlínský	46 213	5,77	266 671	5	21,81	115
Moravskoslezský	59 951	5,49	328 912	3	21,76	56

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2023

Tab. 3 Estimated harvests of selected crops as at 10 June 2023

List: 5

Sheet:5

Území Kraj Region	Řepka ozimá <i>Winter rape seed</i>			Řepka jarní <i>Spring rape seed</i>			Řepka celkem <i>Rape seed, total</i>		
	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	379 632	3,22	1 222 536	312	2,34	729	379 944	3,22	1 223 265
Hl. m. Praha	1 436	3,34	4 801	-	-	-	1 436	3,34	4 801
Středočeský	84 544	3,23	273 180	61	2,38	144	84 605	3,23	273 324
Jihočeský	41 274	3,20	132 054	36	2,19	79	41 310	3,20	132 133
Plzeňský	30 830	3,20	98 641	.	.	.	30 841	3,20	98 667
Karlovarský	5 595	3,21	17 938	-	-	-	5 595	3,21	17 938
Ústecký	26 087	3,21	83 737	12	2,35	29	26 100	3,21	83 766
Liberecký	5 716	3,19	18 224	13	2,31	29	5 729	3,19	18 254
Královéhradecký	25 686	3,21	82 390	34	2,41	81	25 719	3,21	82 470
Pardubický	25 754	3,22	83 019	39	2,20	87	25 794	3,22	83 106
Vysočina	41 155	3,20	131 596	5	2,41	12	41 160	3,20	131 608
Jihomoravský	31 704	3,24	102 642	56	2,39	133	31 759	3,24	102 775
Olomoucký	25 882	3,29	85 191	35	2,41	84	25 916	3,29	85 275
Zlínský	13 538	3,24	43 918	.	.	.	13 539	3,24	43 919
Moravskoslezský	20 430	3,19	65 206	10	2,37	23	20 440	3,19	65 229

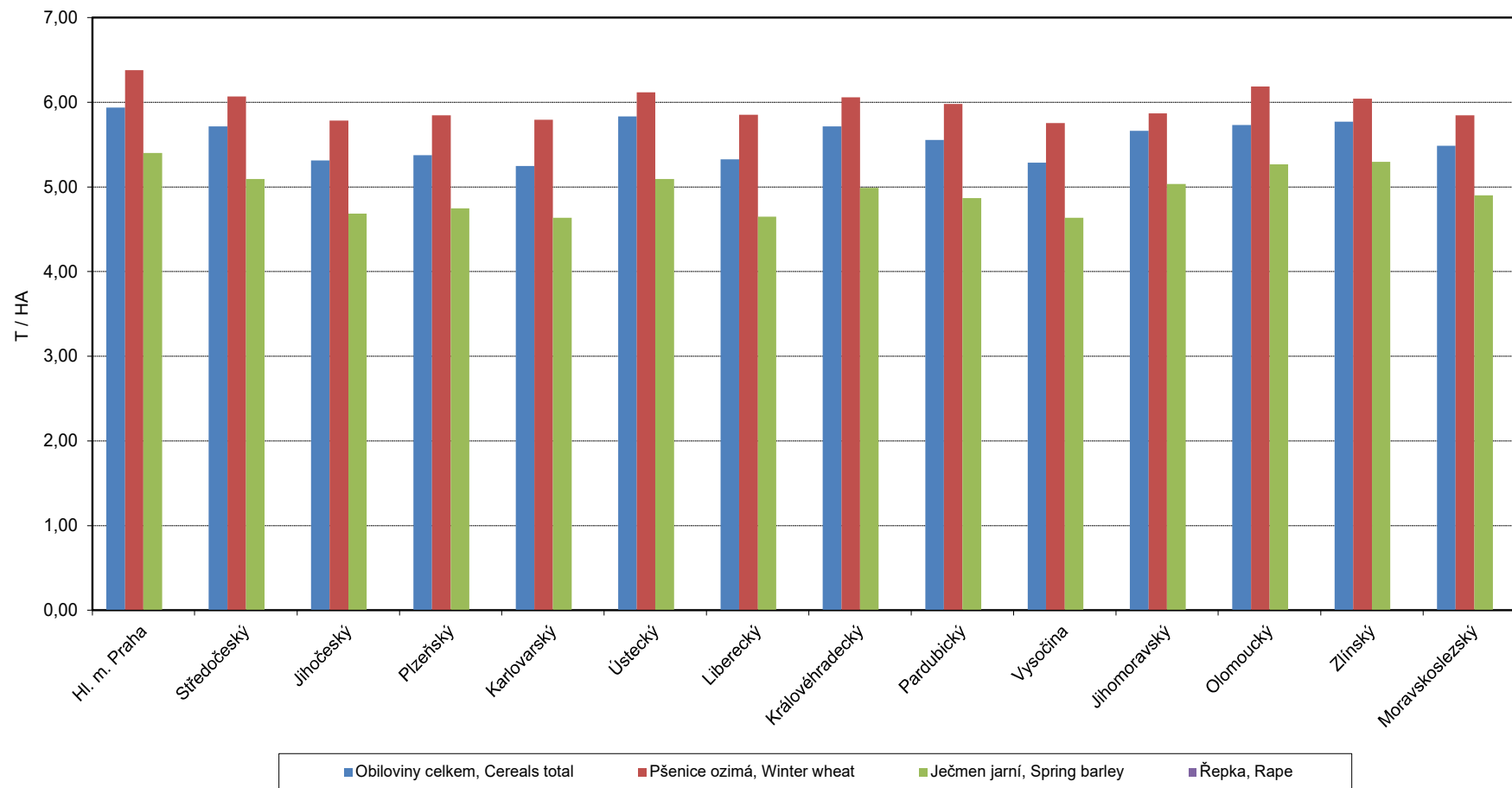
Tab. 4 Odhad sklizně brambor po dopočtu domácností

podle stavu k 10. červnu 2023

Tab. 4 Estimated harvest of potatoes including households estimates as at 10 June 2023

Plodina	Plocha (ha) Area (ha)			Průměrný výnos (t/ha) (za ZS + D) Yield (t/ha) (AS + H)	Celková sklizeň (t) (suma ZS+D) Total harvest (t) (AS + H)	Crop
	Zemědělský sektor (ZS) Agricultural sector (AS)	Odhad za domácnosti (D) Households estimate (H)	ZS a D celkem AS + H total			
a	1	2	3	4	5	
Brambory rané bez sadby	1 001	1 218	2 219	20,25	44 937	<i>Early potatoes</i>
Brambory mimo raných a sadbových	17 334	4 724	22 058	.	.	<i>Potatoes excl. early and seed ones</i>

ODHAD HEKTAROVÉHO VÝNOSU k 10. 6. 2023
ESTIMATED YIELD as at 10 June 2023



ODHAD PRODUKCE OBILOVIN A ŘEPKY k 10. 6. 2023
ESTIMATED PRODUCTION: CEREALS TOTAL AND RAPE
as at 10 June 2023

