

Odhady sklizně - operativní zpráva - k 10. 6. 2020

Metodické vysvětlivky

Komentář

Odhad výnosů a sklizně zemědělských plodin k 10. 6. 2020

porovnání s výsledky v roce 2019

celkem

kraje - pšenice

ječmen

žito, oves, tritikale

obiloviny, brambory rané, řepka

jahody, třešně, višně

rybíz, angrešt

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. 2020. 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. Směsi obilovin a směsi ovsa s ječmenem jsou uvedeny ve směskách obilovin na zrno, krmné luskoviny, směsi luskovin, směsi a luskovinoobilní směsi jsou uvedeny v položce ostatní luskoviny. Odhad výnosu zrna se uvádí včetně krmné zediny, 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 samostatně bez řepice.

Hektarový výnos zahrnuje průměrnou produkci pěstované plodiny v tunách z jednoho hektaru osevní plochy (poměr produkce a osevní plochy). Výnos u ovoce se přepočítává na celkový počet stromů (keřů), včetně mladých ještě neplodících (bez přestálých stromů, keřů). 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 soupisu ploch osevů k 31. 5. 2020 byl proveden k 10. červnu 2020 první odhad výnosů a produkce základních obilovin (obiloviny kromě kukuřice na zrno a ostatních obilovin), raných brambor, řepky, jahod a raných druhů ovoce.

První letošní odhad předpokládá produkci základních obilovin ve výši 6 784 tis. tun zrna. Při porovnání s loňskou skutečností je to o 234 tis. tun méně, tj. o 3,3 %. Odhadovaný průměrný výnos základních obilovin 5,42 t/ha je o 0,09 t/ha nižší než loňská definitivní sklizeň (5,52 t/ha).

Produkce stěžejní obiloviny pšenice ozimé se očekává ve výši 4 445 tis. tun, což je o 271 tis. tun (o 5,8 %) méně než byla sklizeň 2019. Odhadovaný výnos 5,74 tun z jednoho hektaru je nižší o 0,05 tun proti loňské skutečnosti. Odhad produkce jarního ječmene činí 1 081 tis. tun, tj. o 7 tis. tun (o 0,6 %) více než je loňská skutečnost. Průměrný výnos odhadovaný ve výši 4,97 t/ha je o 0,10 t/ha (o 1,9 %) nižší než loňská skutečnost.

Odhadovaná sklizeň brambor raných (předpokládaná sklizeň do 30. 6.) je 30 tis. tun při výnosu 23,75 t/ha. Produkce řepky při předpokládaném výnosu 3,08 t/ha činí 1 135 tis. tun, což je snížení proti loňské definitivní sklizni o 22 tis. tun tj. o 1,9 %.

Tabulka č. 1 Porovnání odhadu sklizní podle stavu k 10. červnu 2020 s definitivní sklizní 2019

Tab. 1 Comparison of harvest estimates as at 10 June 2020 with final harvest figures 2019

List: 1

Sheet: 1

Plodina	Def. výnos 2019 v t/ha kg/strom (keř) <i>Yield (t/ha, kg/tree, bush)</i>	Odh. výnos 2020 v t/ha kg/strom (keř) <i>Yield (t/ha, kg/tree, bush)</i>	Rozdíl +/- <i>Difference +/-</i>	Index %	Definitivní sklizeň 2019 v tunách <i>Harvest (t)</i>	Odhadovaná sklizeň 2020 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	5,52	5,42	-0,09	98,3	7 017 605	6 784 050	-233 555	96,7	<i>Basic cereals, total</i>
Pšenice celkem	5,73	5,70	-0,04	99,3	4 812 163	4 547 934	-264 230	94,5	<i>Wheat, total</i>
Pšenice ozimá	5,79	5,74	-0,05	99,1	4 716 450	4 445 250	-271 200	94,2	<i>Winter wheat</i>
Pšenice jarní	3,84	4,29	0,45	111,7	95 714	102 684	6 970	107,3	<i>Spring wheat</i>
Žito	5,06	5,06	0,00	100,0	157 561	159 106	1 545	101,0	<i>Rye</i>
Ječmen celkem	5,38	5,14	-0,24	95,6	1 718 061	1 705 548	-12 513	99,3	<i>Barley, total</i>
Ječmen ozimý	5,98	5,45	-0,53	91,2	644 113	625 009	-19 105	97,0	<i>Winter barley</i>
Ječmen jarní	5,07	4,97	-0,10	98,1	1 073 948	1 080 540	6 592	100,6	<i>Spring barley</i>
Oves	3,16	3,51	0,35	111,2	134 410	164 276	29 867	122,2	<i>Oats</i>
Tritikale	4,93	4,92	0,00	99,9	195 409	207 185	11 776	106,0	<i>Triticale</i>
Brambory rané	24,04	23,75	-0,30	98,8	25 924	30 483	4 559	117,6	<i>Early potatoes</i>
Řepka	3,05	3,08	0,04	101,2	1 156 973	1 135 036	-21 937	98,1	<i>Rape</i>
Jahody	3,73	4,81	1,08	129,0	2 525	2 219	-306	87,9	<i>Strawberries</i>
Třešně	5,24	3,45	-1,79	65,8	2 645	1 694	-951	64,1	<i>Cherry trees</i>
Višně	7,49	7,47	-0,02	99,7	5 341	5 334	-7	99,9	<i>Sour cherry trees</i>
Rybíz	0,31	0,98	0,66	311,5	980	2 873	1 893	293,1	<i>Currant bushes</i>
Angrešt	0,46	1,12	0,66	245,1	11	27	16	249,4	<i>Gooseberry bushes</i>

Tabulka č. 2 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2020

Tab. 2 Harvest estimates for selected crops as at 10 June 2020

List: 1

Sheet: 1

Plodina	Osevní plocha v ha počet stromů v ks <i>Area (ha) Trees (pcs.)</i>	Výnos v t/ha kg/strom (keř) <i>Yield (t/ha, kg/tree, bush)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Crop
a	1	2	3	b
Základní obiloviny celkem	1 250 765	5,42	6 784 050	<i>Basic cereals, total</i>
Pšenice celkem	798 583	5,70	4 547 934	<i>Wheat, total</i>
Pšenice ozimá	774 638	5,74	4 445 250	<i>Winter wheat</i>
Pšenice jarní	23 946	4,29	102 684	<i>Spring wheat</i>
Žito	31 432	5,06	159 106	<i>Rye</i>
Ječmen celkem	331 911	5,14	1 705 548	<i>Barley, total</i>
Ječmen ozimý	114 633	5,45	625 009	<i>Winter barley</i>
Ječmen jarní	217 279	4,97	1 080 540	<i>Spring barley</i>
Oves	46 740	3,51	164 276	<i>Oats</i>
Třitikale	42 097	4,92	207 185	<i>Triticale</i>
Brambory rané	1 284	23,75	30 483	<i>Early potatoes</i>
Řepka	368 214	3,08	1 135 036	<i>Rape</i>
Jahody	462	4,81	2 219	<i>Strawberries</i>
Třešně	491 022	3,45	1 694	<i>Cherry trees</i>
Višně	713 832	7,47	5 334	<i>Sour cherry trees</i>
Rybíz	2 934 545	0,98	2 873	<i>Currant bushes</i>
Angrešt	24 418	1,12	27	<i>Gooseberry bushes</i>

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2020

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 10 June 2020

List: 1

Sheet: 1

Území Kraj Region	Pšenice ozimá <i>Winter wheat</i>			Pšenice jarní <i>Spring 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	7	8	9
Česká republika	774 638	5,74	4 445 250	23 946	4,29	102 684	798 583	5,70	4 547 934
Hl. m. Praha	3 066	6,28	19 261	234	4,52	1 056	3 299	6,16	20 317
Středočeský	162 638	5,93	963 746	6 468	4,41	28 530	169 106	5,87	992 276
Jihočeský	73 750	5,57	410 519	1 782	4,19	7 458	75 532	5,53	417 978
Plzeňský	57 640	5,60	322 967	1 482	4,22	6 259	59 122	5,57	329 226
Karlovarský	10 284	5,57	57 280	98	3,99	393	10 382	5,55	57 673
Ústecký	61 380	5,98	366 984	2 259	4,39	9 921	63 639	5,92	376 905
Liberecký	10 393	5,67	58 909	462	4,32	1 997	10 855	5,61	60 906
Královéhradecký	53 564	5,93	317 637	1 795	4,39	7 884	55 359	5,88	325 521
Pardubický	50 413	5,80	292 182	1 614	4,24	6 850	52 028	5,75	299 032
Vysočina	69 840	5,55	387 892	1 953	4,09	7 991	71 793	5,51	395 883
Jihomoravský	104 967	5,35	561 235	1 926	4,00	7 712	106 894	5,32	568 947
Olomoucký	46 367	6,08	281 758	1 511	4,35	6 573	47 878	6,02	288 332
Zlínský	32 569	5,85	190 556	1 011	4,30	4 347	33 580	5,80	194 904
Moravskoslezský	37 765	5,68	214 326	1 350	4,23	5 710	39 114	5,63	220 036

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2020

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 10 June 2020

List: 2

Sheet:2

Území Kraj Region	Ječmen ozimý <i>Winter barley</i>			Ječmen jarní <i>Spring barley</i>			Ječmen celkem <i>Barley, 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	114 633	5,45	625 009	217 279	4,97	1 080 540	331 911	5,14	1 705 548
Hl. m. Praha	373	6,04	2 251	1 028	5,41	5 565	1 400	5,58	7 816
Středočeský	23 675	5,52	130 647	38 550	5,10	196 553	62 225	5,26	327 200
Jihočeský	15 911	5,25	83 602	15 394	4,75	73 050	31 305	5,00	156 653
Plzeňský	16 837	5,35	90 070	8 063	4,81	38 804	24 900	5,18	128 874
Karlovarský	1 252	5,29	6 620	2 702	4,69	12 661	3 955	4,88	19 281
Ústecký	6 232	5,92	36 867	13 260	5,09	67 456	19 492	5,35	104 323
Liberecký	2 011	5,45	10 969	1 726	4,70	8 115	3 737	5,11	19 085
Královéhradecký	6 752	5,82	39 291	8 902	4,98	44 349	15 654	5,34	83 640
Pardubický	6 032	5,59	33 687	16 062	4,91	78 829	22 094	5,09	112 516
Vysočina	13 564	5,22	70 870	28 271	4,70	132 762	41 835	4,87	203 632
Jihomoravský	10 970	5,33	58 455	28 080	4,87	136 839	39 050	5,00	195 294
Olomoucký	3 121	5,76	17 987	34 395	5,26	181 075	37 516	5,31	199 063
Zlínský	3 458	5,66	19 571	8 449	5,16	43 615	11 907	5,31	63 186
Moravskoslezský	4 444	5,43	24 121	12 397	4,91	60 865	16 841	5,05	84 987

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2020

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 10 June 2020

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	31 432	5,06	159 106	46 740	3,51	164 276	42 097	4,92	207 185
Hl. m. Praha	40	5,42	217	162	3,20	518	47	4,81	224
Středočeský	5 099	5,17	26 372	6 402	3,46	22 128	6 009	4,96	29 834
Jihočeský	4 381	5,11	22 401	10 064	3,58	36 029	8 285	4,96	41 111
Plzeňský	2 924	5,11	14 942	8 437	3,54	29 904	5 182	5,07	26 266
Karlovarský	1 354	5,04	6 831	1 339	3,63	4 856	1 578	4,97	7 847
Ústecký	2 294	4,91	11 261	1 410	3,26	4 590	983	4,79	4 710
Liberecký	1 610	5,15	8 291	1 250	3,54	4 425	1 472	4,94	7 272
Královéhradecký	1 880	5,16	9 699	2 281	3,46	7 880	3 937	4,88	19 205
Pardubický	768	5,09	3 912	2 538	3,43	8 712	4 116	4,94	20 327
Vysočina	5 534	5,09	28 198	5 556	3,63	20 154	5 239	4,89	25 601
Jihomoravský	3 105	4,78	14 850	2 062	3,35	6 899	2 114	4,54	9 589
Olomoucký	1 055	5,11	5 394	1 753	3,45	6 042	1 360	4,81	6 539
Zlínský	409	4,62	1 890	1 153	3,37	3 886	505	4,73	2 386
Moravskoslezský	980	4,95	4 847	2 333	3,54	8 254	1 273	4,93	6 275

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2020

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 10 June 2020

List: 4

Sheet: 4

Území Kraj Region	Základní obiloviny celkem <i>Basic cereals, total</i>			Brambory rané <i>Early potatoes</i>			Řepka <i>Rape</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	1 250 765	5,42	6 784 050	1 284	23,75	30 483	368 214	3,08	1 135 036
Hl. m. Praha	4 948	5,88	29 091	1	23,57	14	1 846	3,15	5 818
Středočeský	248 841	5,62	1 397 809	844	23,73	20 034	84 829	3,09	262 522
Jihočeský	129 567	5,20	674 171	1	23,35	24	38 864	3,10	120 444
Plzeňský	100 565	5,26	529 212	2	23,36	36	30 115	3,09	92 928
Karlovarský	18 608	5,19	96 488	0	23,33	1	5 484	3,11	17 050
Ústecký	87 818	5,71	501 790	71	23,65	1 671	25 510	3,08	78 596
Liberecký	18 924	5,28	99 979	2	23,45	49	5 047	3,08	15 536
Královéhradecký	79 111	5,64	445 945	31	23,90	732	23 816	3,09	73 582
Pardubický	81 544	5,45	444 499	14	23,65	340	25 675	3,10	79 651
Vysočina	129 957	5,18	673 468	6	23,36	130	37 984	3,10	117 856
Jihomoravský	153 224	5,19	795 579	286	23,80	6 805	34 083	2,98	101 500
Olomoucký	89 562	5,64	505 370	13	23,98	301	23 088	3,12	71 956
Zlínský	47 553	5,60	266 252	8	23,85	189	13 055	3,08	40 192
Moravskoslezský	60 542	5,36	324 398	7	23,61	156	18 818	3,05	57 404

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2020

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 10 June 2020

List: 5

Sheet:5

Území Kraj Region	Jahody <i>Strawberries</i>			Třešně <i>Cherry trees</i>			Višně <i>Sour cherry trees</i>		
	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Počet v kusech <i>Pieces</i>	Výnos v kg/strom <i>Yield (kg/tree)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Počet v kusech <i>Pieces</i>	Výnos v kg/strom <i>Yield (kg/tree)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	462	4,81	2 219	491 022	3,45	1 694	713 832	7,47	5 334
Hl. m. Praha	32	4,48	144	366	3,58	1	1 813	8,06	15
Středočeský	146	4,87	708	129 423	3,73	483	221 926	7,61	1 689
Jihočeský	35	4,73	164	38 648	2,86	111	73 479	8,43	619
Plzeňský	18	5,26	93	10 824	2,86	31	3 408	8,42	29
Karlovarský	0	4,57	0	4 257	3,87	16	152	8,16	1
Ústecký	44	5,48	241	71 034	3,74	266	38 126	5,01	191
Liberecký	18	4,36	76	44 537	2,84	126	99 285	8,40	834
Královéhradecký	28	4,91	136	105 005	3,94	414	100 345	7,07	710
Pardubický	21	4,52	97	11 752	3,57	42	7 792	8,05	63
Vysočina	19	4,60	90	2 394	3,27	8	5 336	7,49	40
Jihomoravský	42	4,17	173	30 133	1,29	39	113 140	7,32	828
Olomoucký	46	4,92	229	8 771	3,61	32	22 948	8,19	188
Zlínský	11	4,82	52	22 599	3,75	85	13 424	5,72	77
Moravskoslezský	3	5,87	15	11 279	3,65	41	12 658	4,04	51

Tabulka č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 10. červnu 2020

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 10 June 2020

List: 6

Sheet:6

Území Kraj Region	Rybíz Currant bushes			Angrešt Gooseberry bushes		
	Počet v kusech Pieces	Výnos v kg/keř Yield (kg/bush)	Sklizeň v tunách Harvest (t)	Počet v kusech Pieces	Výnos v kg/keř Yield (kg/bush)	Sklizeň v tunách Harvest (t)
a	1	2	3	7	8	9
Česká republika	2 934 545	0,98	2 873	24 418	1,12	27
Hl. m. Praha	44	1,36	0	19	1,05	0
Středočeský	727 867	1,09	790	6 818	1,07	7
Jihočeský	209 990	0,37	77	821	1,23	1
Plzeňský	26 826	0,40	11	378	1,14	0
Karlovarský	33	0,61	0	-	-	-
Ústecký	79 273	0,17	14	3 421	1,09	4
Liberecký	256 695	0,67	173	3 199	1,11	4
Královéhradecký	612 337	1,32	809	2 338	1,12	3
Pardubický	262 212	0,63	165	1 841	1,16	2
Vysočina	4 898	0,60	3	889	1,14	1
Jihomoravský	222 417	1,61	358	1 047	1,19	1
Olomoucký	294 728	1,19	350	645	1,24	1
Zlínský	4 399	0,75	3	1 122	1,13	1
Moravskoslezský	232 826	0,52	122	1 880	1,14	2

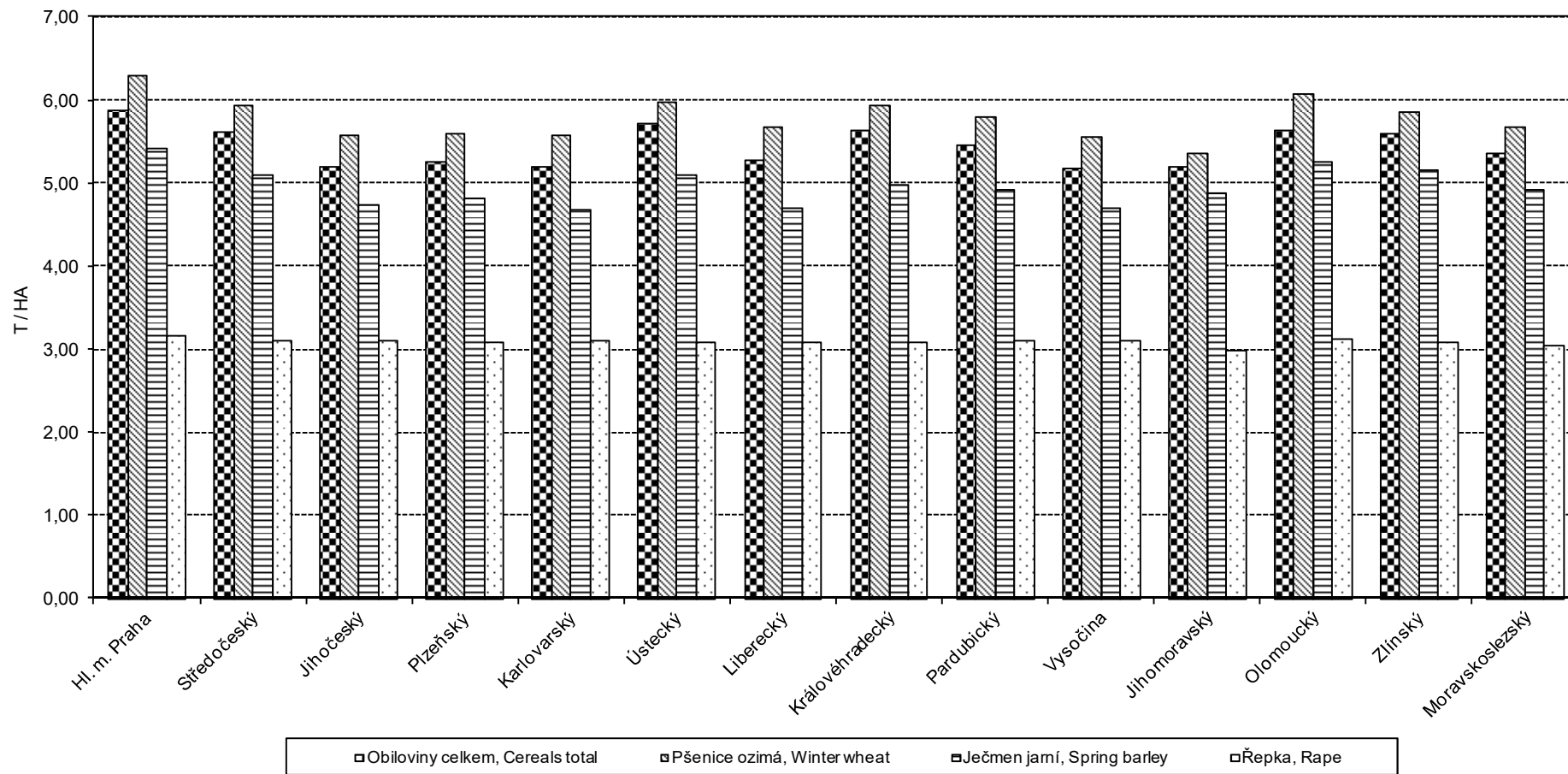
Tab. 4 Odhad sklizně brambor po dopočtu domácností

podle stavu k 10. červnu 2020

Tab. 4 Harvest estimates for potatoes including households estimates as at 10 June 2020

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	1 284	1 219	2 503	22,01	55 095	<i>Early potatoes</i>
Brambory mimo raných a sadbových	19 788	4 725	24 513	.	.	<i>Other potatoes</i>

ODHAD HEKTAROVÉHO VÝNOSU k 10. 6. 2020
 ESTIMATED YIELD as at 10 June 2020



ODHAD PRODUKCE OBILOVIN A ŘEPKY k 10. 6. 2020
ESTIMATED PRODUCTION: CEREALS TOTAL AND RAPE
as at 10 June 2020

