

Odhady sklizně - operativní zpráva - k 15. 7. 2021

Metodické vysvětlivky

Komentář

Odhad výnosů a sklizně zemědělských plodin k 15. 7. 2021

porovnání s výsledky v roce 2020

celkem

kraje - pšenice

ječmen

žito, oves, tritikale

základní obiloviny, hrách na zrno, brambory rané

řepka, mák, mrkev

cibule, květák a brokolice, okurky nakládačky

jahody, broskve, meruňky

třešně, višně

Grafy – odhad výnosů a sklizně zemědělských plodin podle krajů

Základní obiloviny, pšenice ozimá, ječmen jarní, řepka – výnosy

Základní obiloviny, pšenice ozimá, ječmen jarní, řepka – produkce

Struktura osevních ploch základních obilovin v roce 2021

METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

Odhady sklizní zemědělských plodin zpracovává Český statistický úřad k 10. červnu, k 15. červenci, k 15. srpnu a k 15. září. Základním kritériem zjišťování je výměra od jednoho hektaru zemědělské půdy a doplňková měřítka z pěstování intenzivních plodin. Statistické zjišťování je výběrové, dopočet údajů je prováděn matematicko-statistickými metodami.

Plochy obilovin a luskovin zahrnují pouze plochy určené ke sklizni na zrno; obiloviny určené pro sklizeň v mléčné zralosti nebo do bubnových sušáren jsou v obilovinách na zeleno. Krmné luskoviny, směsi luskovin a luskovinoobilní směsi se uvádí v položce ostatní luskoviny. Odhad výnosu zrna je uveden včetně krmné zady, při kombajnové sklizni po přečištění a dosušení zrna.

Hektarový výnos zahrnuje odhadovanou 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 2021).

Za brambory rané jsou považovány pouze brambory s dobou sklizně do 30. 6. (bez sadby). Řepka je uvedena samostatně, bez řepice; výnos je uveden po vyčištění a dosušení semene. Výnos raných, letních a pozdních odrůd zeleniny se odhaduje dohromady. Výnos u ovoce se přepočítává na celkový počet stromů, včetně mladých ještě neplodících (bez přestárých stromů).

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

KOMENTÁŘ

K 15. červenci 2021 zpracoval Český statistický úřad odhady hektarových výnosů a sklizní hrachu setého, máku, vybraných druhů ovoce a zeleniny a zpřesnil odhady produkce základních druhů obilovin (pšenice, žita, ječmene, oves a tritikale), řepky, brambor raných, jahod, třešní a višní.

Podle těchto zpřesněných odhadů se očekává sklizeň základních obilovin (tj. vč. tritikale, ale bez kukuřice na zrno a ostatních obilovin) ve výši 6 995 tis. tun při průměrném výnosu 5,66 t/ha. Proti odhadu z předcházejícího měsíce to znamená zvýšení očekávané produkce základních obilovin o 227 tis. tun, tj. o 3,4 %. Při porovnání s loňskou skutečností je to méně o 293 tis. tun, tj. o 4,0 %.

U pšenice celkem se počítá s produkcí 4 696 tis. tun, tj. ve srovnání s loňskou sklizní množství o 4,2 % nižší (z toho sklizeň pšenice ozimé činí 4 322 tis. tun). U ječmene celkem se předpokládá sklizeň nižší o 3,6 %, a to 1 750 tis. tun (z toho sklizeň ječmene jarního činí 1 117 tis. tun, tj. o 0,1 % méně než v roce 2020). Hektarový výnos pšenice ozimé je odhadován na 6,09 tun (loňská skutečnost 6,20 tun), žita 5,31 tun (5,48 tun) a ječmene jarního 5,18 tun (5,15 tun).

Sklizeň raných brambor (sklizeň do 30. 6.) dosáhne 20 tis. tun při očekávaném průměrném výnosu 24,00 t/ha. Produkce řepky při předpokládaném hektarovém výnosu 3,15 tun (vloni 3,38 tun) se očekává ve výši 1 079 tis. tun, tj. o 166 tis. tun (o 13,3 %) méně než v loňském roce. Produkce máku 31 tis. tun se proti minulému roku (29 tis. tun) zvýšila, hektarový výnos 0,71 t je stejný jako v loňském roce.

Tabulka č. 1 Porovnání odhadu sklizní podle stavu k 15. červenci 2021 s definitivní sklizní 2020

Tab. 1 Comparison of harvest estimates as at 15 July 2021 with final harvest figures 2020

Plodina	Def. výnos 2020 v t/ha kg/strom <i>Final yield 2020 (t/ha, kg/tree)</i>	Odh. výnos 2021 v t/ha kg/strom <i>Est. yield 2021 (t/ha, kg/tree)</i>	Rozdíl +/- <i>Difference +/-</i>	Index %	Definitivní sklizeň 2020 v tunách <i>Harvest 2020 (t)</i>	Odhadovaná sklizeň 2021 v tunách <i>Harvest 2021 (t)</i>	Rozdíl +/- <i>Difference +/-</i>	Index %	Crop
a	1	2	3	4	5	6	7	8	b
Základní obiloviny	5,83	5,66	-0,16	97,2	7 287 572	6 994 665	-292 907	96,0	<i>Basic cereals, total</i>
Pšenice celkem	6,14	5,98	-0,16	97,5	4 902 414	4 695 678	-206 736	95,8	<i>Wheat, total</i>
Pšenice ozimá	6,20	6,09	-0,10	98,3	4 799 253	4 322 329	-476 925	90,1	<i>Winter wheat</i>
Pšenice jarní	4,31	4,96	0,65	115,2	103 161	373 349	270 188	361,9	<i>Spring wheat</i>
Žito	5,48	5,31	-0,18	96,8	172 364	133 507	-38 857	77,5	<i>Rye</i>
Ječmen celkem	5,47	5,36	-0,12	97,9	1 816 182	1 749 901	-66 281	96,4	<i>Barley, total</i>
Ječmen ozimý	6,09	5,70	-0,39	93,6	697 914	632 490	-65 424	90,6	<i>Winter barley</i>
Ječmen jarní	5,15	5,18	0,03	100,6	1 118 268	1 117 410	-857	99,9	<i>Spring barley</i>
Oves	3,92	3,67	-0,26	93,5	183 357	211 688	28 332	115,5	<i>Oats</i>
Třitikale	5,07	4,99	-0,08	98,5	213 256	203 892	-9 364	95,6	<i>Triticale</i>
Hrách na zmo	2,60	2,78	0,17	106,7	84 861	106 990	22 129	126,1	<i>Field peas for grain</i>
Brambory rané bez sadby	21,85	24,00	2,15	109,9	24 479	20 469	-4 010	83,6	<i>Early potatoes, excl. seed ones</i>
Řepka	3,38	3,15	-0,23	93,2	1 245 328	1 079 436	-165 892	86,7	<i>Rape</i>
Mák	0,71	0,71	0,00	99,3	28 702	31 067	2 365	108,2	<i>Poppy</i>
Mrkev	42,98	36,94	-6,04	86,0	35 933	33 805	-2 128	94,1	<i>Carrots</i>
Cibule	29,63	29,62	-0,01	100,0	52 862	56 196	3 334	106,3	<i>Onions</i>
Květák a brokolice	13,92	16,15	2,23	116,0	4 613	5 974	1 360	129,5	<i>Cauliflower and broccoli</i>
Okurky nakládačky	31,64	25,83	-5,81	81,6	10 526	6 555	-3 971	62,3	<i>Gherkins</i>
Jahody	4,51	4,32	-0,19	95,8	2 083	2 065	-18	99,1	<i>Strawberries</i>
Broskve	3,17	4,31	1,14	136,1	430	501	71	116,6	<i>Peaches</i>
Meruňky	1,13	3,79	2,66	336,0	591	1 927	1 335	325,8	<i>Apricots</i>
Třešně	1,70	3,44	1,74	202,1	877	1 707	831	194,8	<i>Cherries</i>
Višně	8,11	6,10	-2,01	75,2	5 858	3 678	-2 180	62,8	<i>Sour cherries</i>

Tab. 2 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

Tab. 2 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

Plodina	Osevní plocha v ha počet stromů <i>Area under a crop (ha) Trees (pcs.)</i>	Výnos v t/ha kg/strom <i>Yield (t/ha, kg/tree)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Crop
a	1	2	3	b
Základní obiloviny	1 235 253	5,66	6 994 665	<i>Basic cereals, total</i>
Pšenice celkem	784 784	5,98	4 695 678	<i>Wheat, total</i>
Pšenice ozimá	709 537	6,09	4 322 329	<i>Winter wheat</i>
Pšenice jarní	75 247	4,96	373 349	<i>Spring wheat</i>
Žito	25 154	5,31	133 507	<i>Rye</i>
Ječmen celkem	326 743	5,36	1 749 901	<i>Barley, total</i>
Ječmen ozimý	111 006	5,70	632 490	<i>Winter barley</i>
Ječmen jarní	215 737	5,18	1 117 410	<i>Spring barley</i>
Oves	57 715	3,67	211 688	<i>Oats</i>
Třitikale	40 856	4,99	203 892	<i>Triticale</i>
Hrách na zrno	38 527	2,78	106 990	<i>Field peas for grain</i>
Brambory rané bez sadby	853	24,00	20 469	<i>Early potatoes, excl. seed ones</i>
Řepka	342 315	3,15	1 079 436	<i>Rape</i>
Mák	43 867	0,71	31 067	<i>Poppy</i>
Mrkev	915	36,94	33 805	<i>Carrots</i>
Cibule	1 897	29,62	56 196	<i>Onions</i>
Květák a brokolice	370	16,15	5 974	<i>Cauliflower and broccoli</i>
Okurky nakládačky	254	25,83	6 555	<i>Gherkins</i>
Jahody	478	4,32	2 065	<i>Strawberries</i>
Broskve	116 315	4,31	501	<i>Peaches</i>
Meruňky	508 334	3,79	1 927	<i>Apricots</i>
Třešně	496 258	3,44	1 707	<i>Cherries</i>
Višně	603 247	6,10	3 678	<i>Sour cherries</i>

Tab. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

List: 1

Sheet: 1

Území Kraj <i>Region</i>	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	709 537	6,09	4 322 329	75 247	4,96	373 349	784 784	5,98	4 695 678
Hl. m. Praha	2 928	6,58	19 275	716	5,51	3 945	3 644	6,37	23 220
Středočeský	152 424	6,24	951 335	15 857	5,09	80 635	168 281	6,13	1 031 970
Jihočeský	69 701	5,89	410 563	3 875	4,58	17 767	73 577	5,82	428 329
Plzeňský	57 121	5,95	339 855	2 242	4,65	10 429	59 363	5,90	350 284
Karlovarský	10 585	5,88	62 282	184	4,65	854	10 769	5,86	63 136
Ústecký	57 026	6,29	358 591	5 116	5,08	26 012	62 142	6,19	384 602
Liberecký	9 597	5,99	57 490	1 065	4,71	5 016	10 662	5,86	62 505
Královéhradecký	46 999	6,24	293 240	8 182	5,07	41 465	55 181	6,07	334 705
Pardubický	44 516	6,12	272 477	5 945	4,88	28 981	50 461	5,97	301 459
Vysočina	65 715	5,86	385 059	6 187	4,63	28 626	71 902	5,75	413 685
Jihomoravský	91 276	5,92	540 612	8 805	4,82	42 402	100 081	5,83	583 015
Olomoucký	39 603	6,38	252 576	8 604	5,24	45 064	48 207	6,17	297 640
Zlínský	25 827	6,21	160 348	4 734	5,16	24 450	30 562	6,05	184 798
Moravskoslezský	36 218	6,04	218 626	3 734	4,74	17 704	39 952	5,92	236 329

Tab. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

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	111 006	5,70	632 490	215 737	5,18	1 117 410	326 743	5,36	1 749 901
Hl. m. Praha	424	6,18	2 616	767	5,64	4 321	1 190	5,83	6 937
Středočeský	22 679	5,76	130 530	37 785	5,33	201 506	60 464	5,49	332 036
Jihočeský	15 244	5,48	83 565	16 244	4,88	79 230	31 488	5,17	162 796
Plzeňský	16 185	5,59	90 422	8 882	4,96	44 073	25 068	5,37	134 495
Karlovarský	1 283	5,50	7 055	2 297	4,82	11 066	3 580	5,06	18 121
Ústecký	6 409	6,02	38 591	14 216	5,38	76 493	20 625	5,58	115 084
Liberecký	1 993	5,63	11 212	2 051	4,93	10 115	4 044	5,27	21 327
Královéhradecký	6 083	5,96	36 268	8 509	5,20	44 270	14 592	5,52	80 537
Pardubický	5 866	5,79	33 958	16 767	5,08	85 114	22 633	5,26	119 072
Vysočina	13 462	5,43	73 049	30 642	4,81	147 437	44 104	5,00	220 486
Jihomoravský	10 662	5,95	63 433	25 209	5,20	131 108	35 870	5,42	194 541
Olomoucký	3 023	5,89	17 801	32 189	5,48	176 294	35 212	5,51	194 096
Zlínský	3 256	5,87	19 126	8 062	5,45	43 942	11 318	5,57	63 068
Moravskoslezský	4 437	5,60	24 864	12 117	5,15	62 440	16 555	5,27	87 305

Tab. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

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	25 154	5,31	133 507	57 715	3,67	211 688	40 856	4,99	203 892
Hl. m. Praha	47	5,54	262	191	3,53	672	19	4,86	91
Středočeský	4 335	5,25	22 749	7 690	3,62	27 837	5 320	5,03	26 738
Jihočeský	3 621	5,44	19 700	13 459	3,69	49 693	8 200	4,94	40 546
Plzeňský	2 828	5,32	15 055	9 126	3,67	33 497	5 463	5,02	27 400
Karlovarský	1 114	5,48	6 103	1 648	3,73	6 153	1 568	4,96	7 777
Ústecký	1 661	4,85	8 054	1 704	3,59	6 122	1 048	5,25	5 501
Liberecký	1 083	5,38	5 820	1 360	3,69	5 017	1 561	4,96	7 748
Královéhradecký	1 546	5,35	8 263	2 638	3,67	9 679	3 666	5,07	18 590
Pardubický	503	5,21	2 617	2 743	3,63	9 966	4 038	5,02	20 285
Vysočina	4 429	5,44	24 106	7 412	3,72	27 548	5 129	4,91	25 185
Jihomoravský	2 006	5,06	10 153	2 572	3,66	9 404	1 944	5,00	9 730
Olomoucký	1 033	5,42	5 602	2 554	3,63	9 273	1 236	4,99	6 165
Zlínský	306	4,98	1 523	1 524	3,62	5 513	610	4,84	2 952
Moravskoslezský	643	5,44	3 501	3 094	3,66	11 314	1 054	4,92	5 183

Tab. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

List: 4

Sheet: 4

Území Kraj Region	Základní obiloviny <i>Basic cereals, total</i>			Hrách na zrno <i>Field peas for grain</i>			Brambory rané bez sadby <i>Early potatoes, excl. seed ones</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	1 235 253	5,66	6 994 665	38 527	2,78	106 990	853	24,00	20 469
Hl. m. Praha	5 091	6,12	31 183	243	2,80	681	0	25,03	10
Středočeský	246 091	5,86	1 441 329	8 272	2,78	23 031	641	23,52	15 084
Jihočeský	130 346	5,38	701 063	2 719	2,73	7 409	1	23,85	13
Plzeňský	101 847	5,51	560 732	2 782	2,74	7 619	2	23,47	56
Karlovarský	18 679	5,42	101 291	236	2,75	651	0	23,75	1
Ústecký	87 180	5,96	519 363	2 795	2,79	7 797	58	24,18	1 396
Liberecký	18 709	5,47	102 417	704	2,77	1 948	1	23,65	20
Královéhradecký	77 623	5,82	451 774	2 578	2,79	7 201	17	23,94	396
Pardubický	80 377	5,64	453 400	2 435	2,77	6 735	2	24,06	59
Vysočina	132 975	5,35	711 010	3 741	2,70	10 116	1	23,96	13
Jihomoravský	142 474	5,66	806 842	8 356	2,83	23 681	116	26,55	3 085
Olomoucký	88 242	5,81	512 775	1 239	2,79	3 453	6	24,78	137
Zlínský	44 319	5,82	257 854	1 662	2,77	4 604	4	24,49	99
Moravskoslezský	61 298	5,61	343 632	765	2,70	2 065	4	23,61	102

Tab. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

List: 5

Sheet: 5

Území Kraj Region	Řepka Rape			Mák Poppy			Mrkev Carrots		
	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	342 315	3,15	1 079 436	43 867	0,71	31 067	915	36,94	33 805
Hl. m. Praha	1 855	3,27	6 064	543	0,71	385	0	28,00	0
Středočeský	78 897	3,18	250 909	8 688	0,70	6 060	414	31,34	12 990
Jihočeský	36 629	3,16	115 575	2 907	0,73	2 130	4	21,77	97
Plzeňský	29 231	3,15	92 199	1 845	0,72	1 325	10	21,37	207
Karlovarský	4 883	3,16	15 426	217	0,77	167	1	21,26	17
Ústecký	21 268	3,16	67 298	1 806	0,70	1 258	27	28,45	763
Liberecký	5 303	3,15	16 682	593	0,74	437	3	22,05	67
Královéhradecký	22 373	3,16	70 798	3 579	0,71	2 527	340	45,50	15 453
Pardubický	22 387	3,17	71 018	3 911	0,72	2 797	1	22,25	18
Vysočina	35 602	3,15	112 114	7 127	0,74	5 268	7	21,33	147
Jihomoravský	32 441	3,02	97 939	3 942	0,67	2 641	87	38,72	3 365
Olomoucký	21 608	3,22	69 546	4 486	0,70	3 148	6	27,35	177
Zlínský	12 562	3,16	39 654	1 497	0,69	1 028	9	37,53	355
Moravskoslezský	17 275	3,14	54 212	2 727	0,70	1 897	6	26,36	147

Tab. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

List: 6

Sheet: 6

Území Kraj Region	Cibule Onions			Květák a brokolice Cauliflower and broccoli			Okurky nakládačky Gherkins		
	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	1 897	29,62	56 196	370	16,15	5 974	254	25,83	6 555
Hl. m. Praha	0	25,50	4	0	15,00	0	0	11,00	0
Středočeský	906	29,11	26 368	110	18,04	1 993	20	10,98	221
Jihočeský	13	15,27	191	2	16,16	39	1	13,53	8
Plzeňský	11	17,55	201	1	16,24	12	1	13,38	19
Karlovarský	0	16,29	4	0	16,00	0	0	13,50	1
Ústecký	98	25,17	2 479	27	15,76	428	128	34,38	4 399
Liberecký	3	17,54	48	0	16,25	1	0	11,60	2
Královéhradecký	295	29,59	8 743	96	14,76	1 411	4	11,91	44
Pardubický	67	23,29	1 568	6	16,78	99	3	10,30	34
Vysočina	4	16,14	65	0	16,08	2	1	13,22	8
Jihomoravský	420	34,41	14 449	108	15,74	1 695	80	20,66	1 662
Olomoucký	20	25,15	509	18	14,76	272	7	11,18	73
Zlínský	33	29,52	965	1	17,61	9	7	9,10	67
Moravskoslezský	26	22,84	604	1	16,89	12	2	11,00	17

Tab. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

List: 7

Sheet: 7

Území Kraj Region	Jahody Strawberries			Broskve Peaches			Meruňky Apricots		
	Plocha v hektarech Area (ha)	Výnos v t/ha Yield (t/ha)	Sklizeň v tunách Harvest (t)	Počet stromů v kusech Trees (pcs.)	Výnos v kg/strom Yield (kg/tree)	Sklizeň v tunách Harvest (t)	Počet stromů v kusech Trees (pcs.)	Výnos v kg/strom Yield (kg/tree)	Sklizeň v tunách Harvest (t)
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	478	4,32	2 065	116 315	4,31	501	508 334	3,79	1 927
Hl. m. Praha	31	4,48	139	-	-	-	22	3,64	0
Středočeský	140	4,42	621	31 592	5,32	168	37 560	3,20	120
Jihočeský	35	4,38	155	304	4,11	1	992	2,41	2
Plzeňský	19	4,31	83	174	3,91	1	6 809	2,18	15
Karlovarský	0	4,57	0	-	-	-	-	-	-
Ústecký	40	4,61	186	3 659	4,11	15	29 298	4,95	145
Liberecký	18	4,55	83	101	4,26	0	52	2,88	0
Královéhradecký	31	4,22	132	4 222	6,73	28	22 084	3,82	84
Pardubický	26	4,51	118	790	5,06	4	1 747	3,86	7
Vysočina	18	4,44	80	410	3,66	2	4 310	3,56	15
Jihomoravský	52	3,51	184	62 533	3,54	221	372 060	3,70	1 378
Olomoucký	48	4,30	206	3 589	3,97	14	12 836	3,89	50
Zlínský	12	4,33	53	7 965	5,07	40	18 555	5,38	100
Moravskoslezský	5	4,62	25	976	6,12	6	2 009	4,73	10

Tab. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. červenci 2021

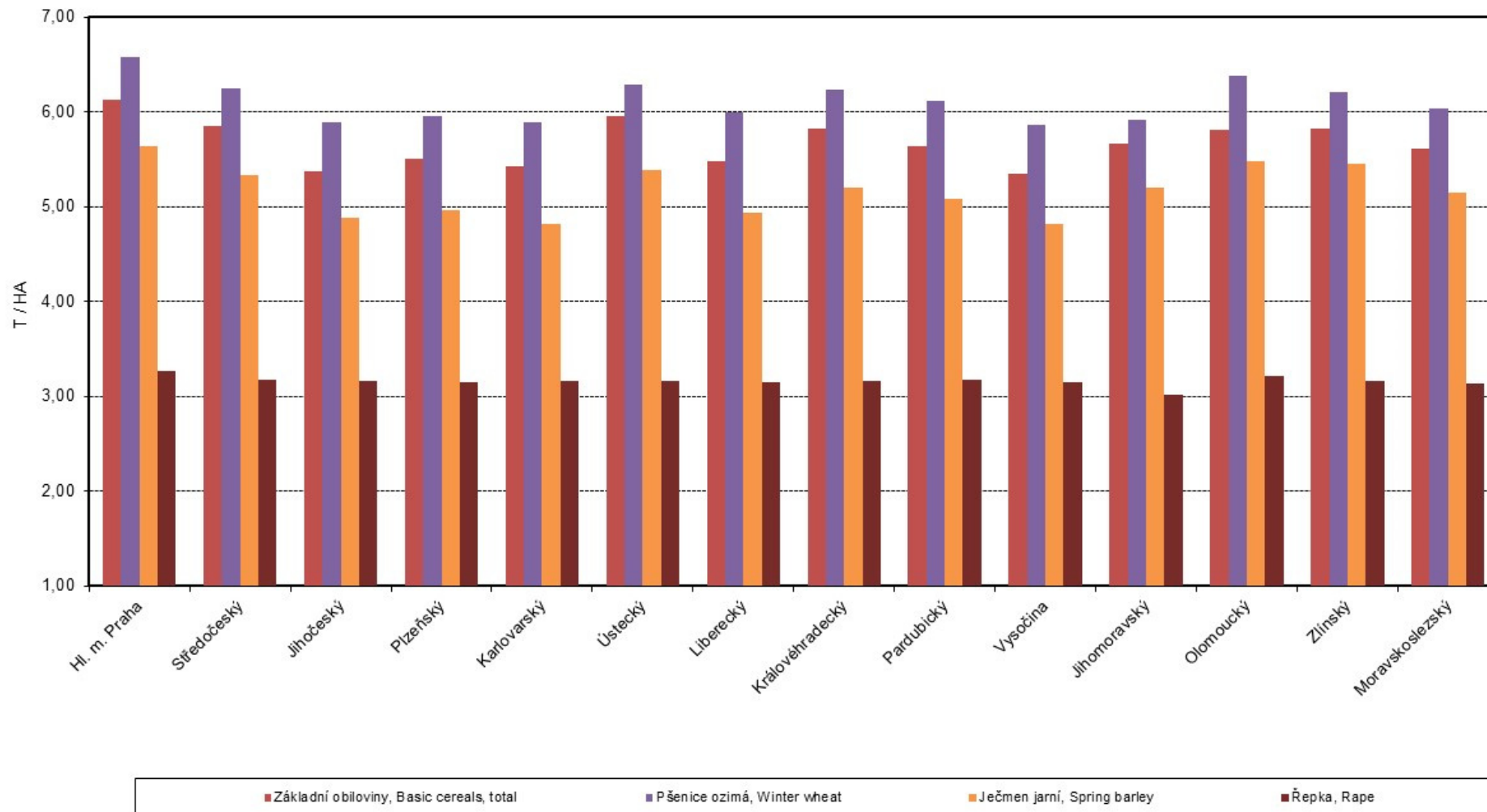
Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 July 2021

List: 8

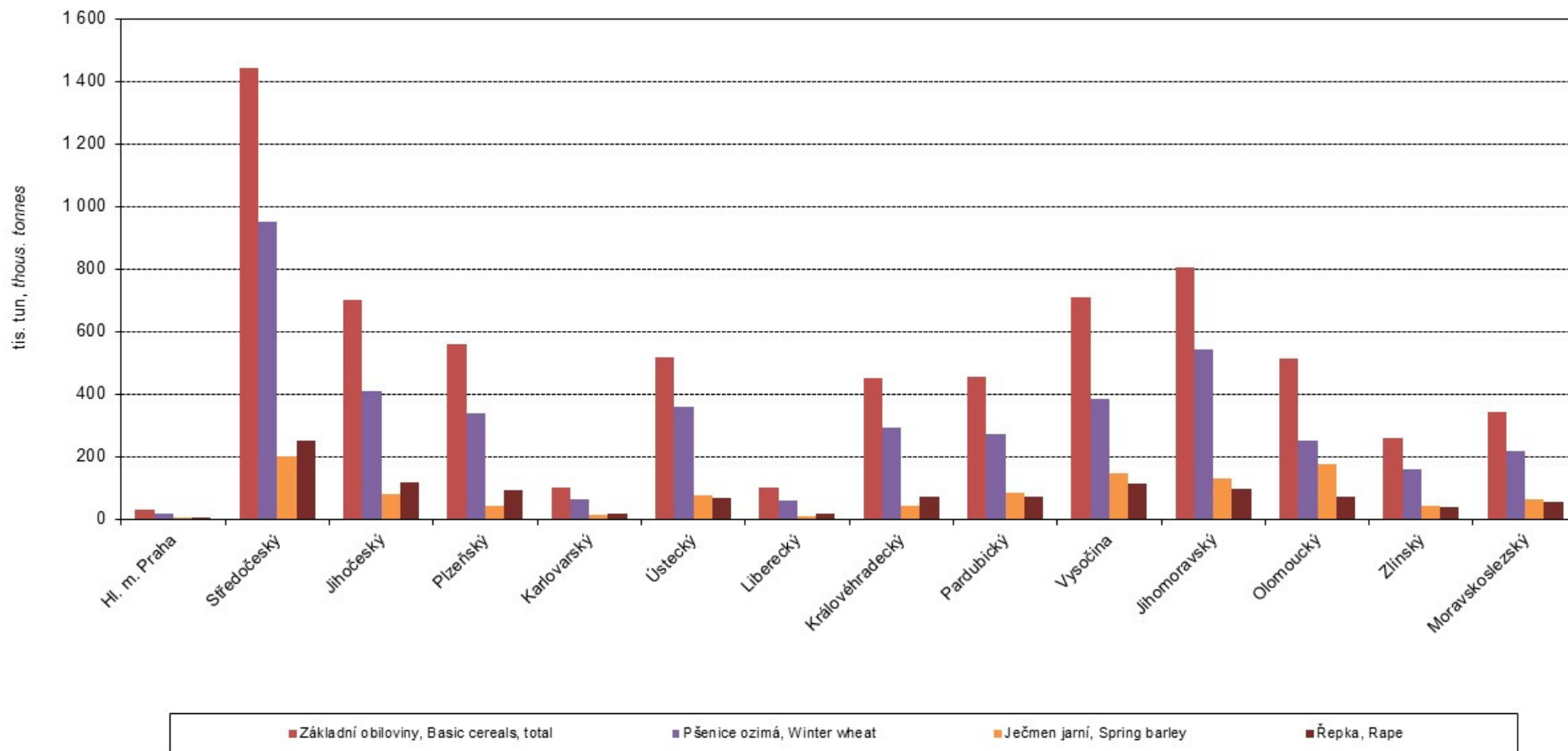
Sheet: 8

Území Kraj Region	Třešně Cherries			Višně Sour cherries		
	Počet stromů v kusech Trees (pcs.)	Výnos v kg/strom Yield (kg/tree)	Sklizeň v tunách Harvest (t)	Počet stromů v kusech Trees (pcs.)	Výnos v kg/strom Yield (kg/tree)	Sklizeň v tunách Harvest (t)
a	1	2	3	7	8	9
Česká republika	496 258	3,44	1 707	603 247	6,10	3 678
Hl. m. Praha	1 166	3,03	4	1 813	6,60	12
Středočeský	120 534	3,45	415	213 904	6,45	1 379
Jihočeský	36 707	3,53	130	73 110	8,24	603
Plzeňský	10 590	3,56	38	3 402	4,12	14
Karlovarský	5 449	4,99	27	52	3,08	0
Ústecký	70 743	3,48	246	27 560	4,72	130
Liberecký	53 528	3,51	188	24 841	6,94	172
Královéhradecký	98 737	3,37	333	82 402	6,12	504
Pardubický	14 384	3,10	45	7 767	6,58	51
Vysočina	2 160	4,76	10	6 459	3,09	20
Jihomoravský	30 821	2,87	88	113 158	4,88	553
Olomoucký	8 412	3,18	27	22 923	5,50	126
Zlínský	28 080	3,73	105	13 197	5,31	70
Moravskoslezský	14 947	3,53	53	12 659	3,40	43

ODHAD HEKTAROVÉHO VÝNOSU k 15. 7. 2021
 PER HECTARE YIELD ESTIMATES as at 15 July 2021



ODHAD PRODUKCE OBILOVIN A ŘEPKY
 k 15. 7. 2021
ESTIMATED PRODUCTION OF CEREALS AND RAPE as at 15 July 2021



**STRUKTURA OSEVNÍCH PLOCH ZÁKLADNÍCH OBILOVIN
v roce 2021
STRUCTURE OF AREAS UNDER BASIC CEREALS IN 2021**

