

Odhady sklizně - operativní zpráva - k 15. 9. 2022

Metodické vysvětlivky

Komentář

Odhad výnosů a sklizně zemědělských plodin k 15. 9. 2022

porovnání s výsledky v roce 2021

celkem

kraje

pšenice

ječmen

žito, oves, tritikale

základní obiloviny, kukuřice na zrno, obiloviny celkem

hrách na zrno, lupina na zrno, bob na zrno

brambory

cukrovka technická, řepka, mák

slunečnice, sója, hořčice, len na semeno

pícniny

mrkev, cibule, květák a brokolice

zelí, okurky salátové, rajčata

ovoce

chmelnice, vinice

Odhad sklizně brambor po dopočtu domácností

Grafy – odhad výnosů a sklizně zemědělských plodin podle krajů

Obiloviny, pšenice ozimá, ječmen jarní, ostatní obiloviny – výnosy

Obiloviny, pšenice ozimá, ječmen jarní, ostatní obiloviny – produkce

Brambory, cukrovka technická, kukuřice na zeleno a siláž - výnosy

Brambory, cukrovka technická, kukuřice na zeleno a siláž - produkce

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 sklizených na zeleno. U kukuřice na zrno se uvádí výnos zrna bez palic v normální vlhkosti. Odhad výnosu zrna je uveden včetně krmné zádiny, při kombajnové sklizni po přečištění a dosušení zrna.

Hektarový výnos zahrnuje odhadovanou průměrnou produkci pěstované plodiny v tunách z jednoho hektaru osevni plochy (poměr produkce a osevni plochy). Celková sklizeň je vypočítána z odhadovaného hektarového výnosu a osevni plochy (zjišťované soupisem ploch osevů k 31. květnu 2022).

Brambory mimo raných a sadbových jsou určené pro konzumní účely a průmyslové zpracování. Produkce cukrovky technické je uvedena v čisté hmotnosti po srážce na nečistoty. Řepka je uvedena samostatně, bez řepice; výnos je uveden po vyčištění a dosušení semene.

Odhad sklizně kukuřice na zeleno a siláž je uvedený v průměrné vlhkosti 65 %. Hektarový výnos se počítá z osevni plochy stejně jako u ostatních plodin. Odhad sklizně vojtěšky a jetele lučního (červeného) je uvedený v suchém stavu, tj. v 15% vlhkosti.

Výnos raných, letních a pozdních odrůd zeleniny se odhaduje dohromady. Výnos u ovoce se přepočítává na počet stromů (keřů), včetně mladých ještě neplodících. Výnos chmele a hroznového vína se přepočítává na plochu chmelnic a vinic plodících.

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

KOMENTÁŘ

Na základě zjišťování k 15. září 2022 odhaduje Český statistický úřad sklizeň obilovin ve výši 8 167 tis. tun při průměrném výnosu 5,92 t/ha. Proti skutečnosti roku 2021 to znamená snížení hektarového výnosu o 0,22 tun a produkce o 46 tis. tun. Odhadovaná sklizeň kukuřice na zrno ve výši 604 tis. tun je ve srovnání s loňskou úrovní nižší o 384 tis. tun, tj. o 38,9 %.

Očekávaná produkce brambor celkem (při započítání výsledků raných brambor odhadovaných v červenci) dosáhne 614 tis. tun (index 91,4 %) při průměrném výnosu 28,32 t/ha (loni 29,44 t/ha), z toho brambor ostatních 534 tis. tun (výnos 29,49 t/ha; loni 30,58 t/ha). Odhad produkce cukrovky technické dosahuje 3 682 tis. tun, tj. v porovnání s minulým rokem o 463 tis. tun (o 11,2 %) méně. Hektarový výnos se očekává ve výši 63,22 tun a je o 4,47 t/ha nižší než v roce minulém.

Hektarový výnos řepky 3,36 tun se v porovnání se skutečností v roce 2021 zvýšil o 0,37 tun na jeden hektar, tj. o 12,2 %. Celková produkce řepky se očekává ve výši 1 156 tis. tun, tj. o 131 tis. tun (o 12,7 %) více než skutečnost v roce 2021.

Sklizeň kukuřice na zeleno a siláž dosáhne při očekávaném hektarovém výnosu 36,05 tun 7 646 tis. tun, tj. o 786 tis. tun méně než loni. Hektarový výnos 36,05 tun je o 2,80 tun (tj. o 7,2 %) nižší než v loňském roce. Poprvé byla v letošním roce odhadována produkce sena víceletých pícnin. Produkce sena jetele červeného dosahuje 345 tis. tun (index 84,7 %) a vojtěšky 479 tis. tun (index 82,1 %). Odhadovaný výnos jetele lučního (červeného) je 6,19 t/ha (loni 7,11 t/ha) a výnos vojtěšky je 6,36 t/ha (loni 7,28 t/ha).

Tabulka č. 1 Porovnání odhadu sklizní podle stavu k 15. září 2022 s definitivní sklizní 2021
Tab. 1 Comparison of harvest estimates as at 15 September 2022 with final harvest figures 2021

Plodina	Def. výnos 2021 v t/ha, kg/strom	Odh. výnos 2022 v t/ha, kg/strom	Rozdíl +/-	Index %	Definitivní sklizeň 2021 v tunách	Odhadovaná sklizeň 2022 v tunách	Rozdíl +/-	Index %	Crop
a	1	2	3	4	5	6	7	8	b
	<i>Final yield 2021 (t/ha, kg/tree)</i>	<i>Est. yield 2022 (t/ha, kg/tree)</i>	<i>Difference +/-</i>		<i>Harvest 2021 (t)</i>	<i>Harvest 2022 (t)</i>	<i>Difference +/-</i>		
Obiloviny celkem	6,14	5,92	-0,22	96,5	8 212 869	8 166 532	-46 337	99,4	Cereals, total
Základní obiloviny	5,85	5,82	-0,03	99,6	7 224 830	7 562 685	337 855	104,7	Basic cereals
Pšenice celkem	6,32	6,07	-0,26	96,0	4 960 925	5 183 296	222 371	104,5	Wheat, total
Pšenice ozimá	6,47	6,15	-0,32	95,0	4 589 859	4 926 998	337 139	107,3	Winter wheat
Pšenice jarní	4,93	4,85	-0,08	98,3	371 066	256 298	-114 768	69,1	Spring wheat
Žito	5,03	5,21	0,18	103,6	126 581	125 729	-853	99,3	Rye
Ječmen celkem	5,35	5,59	0,24	104,4	1 749 134	1 870 214	121 080	106,9	Barley, total
Ječmen ozimý	5,87	6,09	0,22	103,8	651 625	746 824	95 199	114,6	Winter barley
Ječmen jarní	5,09	5,30	0,21	104,2	1 097 509	1 123 390	25 881	102,4	Spring barley
Oves	3,37	3,74	0,37	110,9	194 745	168 875	-25 870	86,7	Oats
Tritikale	4,73	5,29	0,55	111,7	193 445	214 571	21 126	110,9	Triticale
Kukuřice na zrno	9,65	7,53	-2,11	78,1	988 038	603 847	-384 192	61,1	Grain maize
Hrách na zrno	2,71	2,92	0,21	107,9	104 423	118 790	14 368	113,8	Field peas for grain
Lupina na zrno	1,26	1,59	0,33	125,9	2 632	3 158	525	120,0	Sweet lupins for grain
Bob na zrno	2,38	2,15	-0,22	90,5	2 353	3 067	714	130,3	Broad and field beans for grain
Brambory celkem (vč. raných)	29,44	28,32	-1,11	96,2	671 860	614 088	-57 772	91,4	Potatoes, total (incl. early ones)
Brambory mimo raných a sadbových	30,58	29,49	-1,10	96,4	602 038	533 932	-68 107	88,7	Potatoes excl. early and seed ones
Brambory sadbové	22,19	21,90	-0,30	98,7	57 498	55 685	-1 812	96,8	Seed potatoes
Cukrovka technická	67,69	63,22	-4,47	93,4	4 145 058	3 681 977	-463 081	88,8	Sugar beet
Řepka	2,99	3,36	0,37	112,2	1 024 928	1 155 521	130 593	112,7	Rape
Slunečnice na semeno	2,90	2,52	-0,37	87,1	52 118	56 753	4 635	108,9	Sunflower seed
Sója	2,61	2,31	-0,31	88,2	51 456	65 818	14 362	127,9	Soya
Mák	0,68	0,79	0,11	116,3	29 691	20 558	-9 133	69,2	Poppy
Hořčice na semeno	0,95	0,96	0,02	101,7	14 474	12 551	-1 923	86,7	Mustard seed
Len na semeno	1,38	1,35	-0,03	97,8	2 531	2 615	85	103,3	Oil flax
Kukuřice na zeleno a siláž	38,86	36,05	-2,80	92,8	8 431 655	7 646 057	-785 598	90,7	Green and silage maize
Jetel luční (červený)	7,11	6,19	-0,91	87,1	407 332	345 104	-62 229	84,7	Red clover
Vojtěška	7,28	6,36	-0,93	87,3	583 286	478 951	-104 335	82,1	Lucerne
Mrkev	40,72	38,24	-2,48	93,9	36 699	34 612	-2 087	94,3	Carrots
Cibule	28,24	25,54	-2,70	90,4	52 043	46 306	-5 738	89,0	Onions
Květák a brokolice	16,59	16,68	0,09	100,5	5 907	5 615	-292	95,1	Cauliflower and broccoli
Zelí	39,43	48,05	8,62	121,9	41 839	46 136	4 297	110,3	Cabbages
Okurky salátové	34,05	38,83	4,78	114,0	1 248	1 072	-176	85,9	Cucumbers
Rajčata	50,42	71,61	21,19	142,0	12 869	15 148	2 280	117,7	Tomatoes
Chmelnice plodící	1,67	0,88	-0,79	52,7	8 306	4 334	-3 972	52,2	Hop gardens in production
Vinice plodící	5,51	5,25	-0,25	95,4	90 059	86 943	-3 115	96,5	Vineyards in production
Jablka	10,75	13,32	2,57	123,9	114 958	135 663	20 705	118,0	Apples
Hrušky	7,58	7,05	-0,53	93,0	7 395	6 883	-512	93,1	Pears
Švestky pravé a pološvestky	6,21	9,30	3,10	149,8	6 381	9 552	3 171	149,7	Plums of Prunus domestica
Vlašské ořechy	4,24	3,84	-0,41	90,4	178	153	-24	86,3	Walnuts

Tab. č. 2 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 2 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Plodina	Osevní plocha v ha Počet stromů v ks <i>Area under a crop (ha) Trees (pcs.)</i>	Výnos v t/ha v kg/strom <i>Yield (t/ha) (kg/tree)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Crop
a	1	2	3	b
Obiloviny celkem	1 378 951	5,92	8 166 532	<i>Cereals, total</i>
Základní obiloviny	1 298 775	5,82	7 562 685	<i>Basic cereals</i>
Pšenice celkem	854 434	6,07	5 183 296	<i>Wheat, total</i>
Pšenice ozimá	801 578	6,15	4 926 998	<i>Winter wheat</i>
Pšenice jarní	52 856	4,85	256 298	<i>Spring wheat</i>
Žito	24 124	5,21	125 729	<i>Rye</i>
Ječmen celkem	334 504	5,59	1 870 214	<i>Barley, total</i>
Ječmen ozimý	122 614	6,09	746 824	<i>Winter barley</i>
Ječmen jarní	211 890	5,30	1 123 390	<i>Spring barley</i>
Oves	45 147	3,74	168 875	<i>Oats</i>
Tritikale	40 566	5,29	214 571	<i>Triticale</i>
Kukuřice na zrno	80 175	7,53	603 847	<i>Grain maize</i>
Hrách na zrno	40 627	2,92	118 790	<i>Field peas for grain</i>
Lupina na zrno	1 988	1,59	3 158	<i>Sweet lupins for grain</i>
Bob na zrno	1 426	2,15	3 067	<i>Broad and field beans for grain</i>
Brambory celkem (vč. raných)	21 680	28,32	614 088	<i>Potatoes, total (incl. early ones)</i>
Brambory mimo raných a sadbových	18 108	29,49	533 932	<i>Potatoes excl. early and seed ones</i>
Brambory sadbové	2 543	21,90	55 685	<i>Seed potatoes</i>
Cukrovka technická	58 238	63,22	3 681 977	<i>Sugar beet</i>
Řepka	343 964	3,36	1 155 521	<i>Rape</i>
Slunečnice na semeno	22 485	2,52	56 753	<i>Sunflower seed</i>
Sója	28 538	2,31	65 818	<i>Soya</i>
Mák	26 125	0,79	20 558	<i>Poppy</i>
Hořčice na semeno	13 020	0,96	12 551	<i>Mustard seed</i>
Len na semeno	1 932	1,35	2 615	<i>Oil flax</i>
Kukuřice na zeleno a siláž	212 067	36,05	7 646 057	<i>Green and silage maize</i>
Jetel luční (červený)	55 731	6,19	345 104	<i>Red clover</i>
Vojtěška	75 328	6,36	478 951	<i>Lucerne</i>
Mrkev	905	38,24	34 612	<i>Carrots</i>
Cibule	1 813	25,54	46 306	<i>Onions</i>
Květák a brokolice	337	16,68	5 615	<i>Cauliflower and broccoli</i>
Zelí	960	48,05	46 136	<i>Cabbages</i>
Okurky salátové	28	38,83	1 072	<i>Cucumbers</i>
Rajčata	212	71,61	15 148	<i>Tomatoes</i>
Chmelnice plodící	4 927	0,88	4 334	<i>Hop gardens in production</i>
Vínice plodící	16 547	5,25	86 943	<i>Vineyards in production</i>
Jablka	10 184 317	13,32	135 663	<i>Apples</i>
Hrušky	976 864	7,05	6 883	<i>Pears</i>
Švestky pravé a pološvestky	1 026 686	9,30	9 552	<i>Plums of Prunus domestica</i>
Vlašské ořechy	39 978	3,84	153	<i>Walnuts</i>

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 1

Sheet: 1

Území Kraj	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	801 578	6,15	4 926 998	52 856	4,85	256 298	854 434	6,07	5 183 296
Hl. m. Praha	3 345	6,62	22 149	523	5,12	2 679	3 868	6,42	24 828
Středočeský	167 142	6,24	1 042 842	12 527	4,96	62 075	179 669	6,15	1 104 917
Jihočeský	77 461	6,15	476 293	4 006	4,65	18 618	81 468	6,07	494 911
Plzeňský	59 309	6,12	362 745	3 457	4,76	16 445	62 766	6,04	379 190
Karlovarský	11 822	6,18	73 018	777	4,67	3 625	12 599	6,08	76 643
Ústecký	61 093	6,22	379 895	4 184	5,02	21 005	65 277	6,14	400 900
Liberecký	10 440	6,10	63 659	918	4,69	4 303	11 358	5,98	67 962
Královéhradecký	56 091	6,23	349 381	4 964	4,94	24 541	61 055	6,12	373 922
Pardubický	49 122	6,22	305 335	4 245	4,83	20 516	53 367	6,11	325 851
Vysočina	73 712	6,17	454 971	4 828	4,66	22 514	78 539	6,08	477 486
Jihomoravský	109 858	5,80	637 128	4 447	4,55	20 243	114 305	5,75	657 371
Olomoucký	50 638	6,39	323 663	4 060	5,01	20 343	54 698	6,29	344 006
Zlínský	31 717	6,17	195 738	1 620	4,99	8 089	33 337	6,11	203 827
Moravskoslezský	39 829	6,03	240 180	2 299	4,92	11 301	42 128	5,97	251 481

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 2

Sheet: 2

Území Kraj	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	122 614	6,09	746 824	211 890	5,30	1 123 390	334 504	5,59	1 870 214
Hl. m. Praha	331	6,47	2 141	965	5,66	5 457	1 296	5,86	7 597
Středočeský	24 621	6,13	150 866	37 654	5,32	200 486	62 275	5,64	351 352
Jihočeský	16 772	6,01	100 846	16 622	5,20	86 515	33 393	5,61	187 361
Plzeňský	17 398	6,05	105 320	8 964	5,17	46 328	26 362	5,75	151 648
Karlovarský	1 509	6,05	9 129	3 312	5,26	17 418	4 821	5,51	26 547
Ústecký	6 912	6,40	44 260	12 544	5,30	66 473	19 456	5,69	110 733
Liberecký	2 230	6,10	13 604	2 221	5,14	11 422	4 451	5,62	25 026
Královéhradecký	7 001	6,34	44 371	7 825	5,30	41 435	14 826	5,79	85 806
Pardubický	6 279	6,23	39 100	16 438	5,29	86 936	22 717	5,55	126 036
Vysočina	14 938	6,00	89 624	29 084	5,25	152 722	44 022	5,51	242 346
Jihomoravský	12 709	5,88	74 785	23 869	5,15	122 961	36 578	5,41	197 746
Olomoucký	3 565	6,22	22 161	32 491	5,53	179 823	36 057	5,60	201 984
Zlínský	3 805	6,17	23 484	8 470	5,43	46 015	12 275	5,66	69 500
Moravskoslezský	4 544	5,97	27 134	11 432	5,20	59 399	15 975	5,42	86 533

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 3

Sheet: 3

Území Kraj	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	24 124	5,21	125 729	45 147	3,74	168 875	40 566	5,29	214 571
Hl. m. Praha	84	5,41	452	134	4,14	554	29	5,10	149
Středočeský	3 765	5,16	19 437	6 182	3,80	23 464	5 241	5,31	27 819
Jihočeský	2 953	5,46	16 129	10 031	3,81	38 263	8 149	5,30	43 193
Plzeňský	2 787	5,46	15 218	8 811	3,84	33 812	5 396	5,35	28 875
Karlovarský	1 280	5,38	6 888	1 624	3,70	6 009	1 428	5,32	7 590
Ústecký	1 568	4,65	7 288	1 033	3,51	3 629	953	5,39	5 136
Liberecký	856	5,48	4 692	1 164	3,73	4 338	1 577	5,22	8 225
Královéhradecký	1 734	5,26	9 117	2 131	3,55	7 574	3 618	5,36	19 390
Pardubický	716	5,04	3 607	2 006	3,67	7 359	4 052	5,36	21 717
Vysočina	4 039	5,42	21 887	6 118	3,70	22 663	5 205	5,29	27 551
Jihomoravský	2 043	4,48	9 147	1 469	3,46	5 078	1 996	4,89	9 759
Olomoucký	1 061	5,20	5 514	1 121	3,64	4 086	1 216	5,29	6 432
Zlínský	240	4,51	1 083	1 037	3,54	3 669	663	5,01	3 319
Moravskoslezský	998	5,28	5 271	2 284	3,67	8 376	1 044	5,19	5 415

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 4

Sheet: 4

Území Kraj	Základní obiloviny <i>Basic cereals</i>			Kukuřice na zrno <i>Grain maize</i>			Obiloviny celkem <i>Cereals, 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	1 298 775	5,82	7 562 685	80 175	7,53	603 847	1 378 951	5,92	8 166 532
Hl. m. Praha	5 411	6,21	33 581	131	8,62	1 130	5 542	6,26	34 711
Středočeský	257 132	5,94	1 526 989	12 142	8,08	98 116	269 273	6,04	1 625 105
Jihočeský	135 995	5,73	779 856	2 776	7,08	19 656	138 771	5,76	799 512
Plzeňský	106 122	5,74	608 744	1 144	7,26	8 305	107 266	5,75	617 049
Karlovarský	21 751	5,69	123 677	149	6,57	979	21 900	5,69	124 655
Ústecký	88 286	5,98	527 687	1 927	8,17	15 737	90 212	6,02	543 424
Liberecký	19 407	5,68	110 243	449	7,42	3 333	19 855	5,72	113 576
Královéhradecký	83 364	5,95	495 809	3 535	7,68	27 144	86 899	6,02	522 953
Pardubický	82 859	5,85	484 570	4 234	7,64	32 357	87 092	5,94	516 927
Vysočina	137 924	5,74	791 933	1 252	6,12	7 667	139 176	5,75	799 601
Jihomoravský	156 393	5,62	879 101	37 008	7,18	265 574	193 400	5,92	1 144 674
Olomoucký	94 153	5,97	562 023	7 645	8,20	62 699	101 798	6,14	624 722
Zlínský	47 552	5,92	281 397	5 089	7,93	40 351	52 641	6,11	321 748
Moravskoslezský	62 429	5,72	357 076	2 696	7,72	20 798	65 125	5,80	377 874

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 5

Sheet: 5

Území Kraj	Hrách na zrno <i>Field peas for grain</i>			Lupina na zrno <i>Sweet lupins for grain</i>			Bob na zrno <i>Broad and field beans for grain</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	40 627	2,92	118 790	1 988	1,59	3 158	1 426	2,15	3 067
Hl. m. Praha	207	3,11	643	0	1,94	0	0	2,77	1
Středočeský	9 041	2,90	26 206	312	1,67	521	348	2,45	853
Jihočeský	3 320	2,86	9 500	248	1,48	367	216	1,69	364
Plzeňský	3 240	2,87	9 291	343	1,45	498	315	1,92	605
Karlovarský	501	2,61	1 307	197	1,52	300	68	1,76	120
Ústecký	3 157	2,98	9 400	20	1,88	37	28	2,11	59
Liberecký	874	2,77	2 419	73	1,96	143	2	1,23	3
Královéhradecký	2 767	2,94	8 146	115	1,73	199	236	2,40	565
Pardubický	2 506	2,99	7 480	149	1,75	260	78	2,72	212
Vysočina	4 025	2,86	11 513	199	1,50	299	26	1,70	43
Jihomoravský	7 753	3,00	23 236	76	1,71	130	56	2,35	132
Olomoucký	1 075	3,03	3 255	113	1,61	183	48	2,08	101
Zlínský	1 506	2,98	4 483	1	1,66	2	1	2,69	4
Moravskoslezský	658	2,91	1 912	142	1,55	220	2	1,81	3

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 6

Sheet: 6

Území Kraj	Brambory mimo raných a sadbových <i>Potatoes excl. early and seed ones</i>			Brambory sadbové <i>Seed potatoes</i>			Brambory celkem (vč. raných) <i>Potatoes, total (incl. early 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	18 108	29,49	533 932	2 543	21,90	55 685	21 680	28,32	614 088
Hl. m. Praha	16	27,59	451	-	-	-	16	27,57	454
Středočeský	4 639	27,77	128 853	177	22,14	3 929	5 686	27,04	153 746
Jihočeský	2 587	30,60	79 150	187	21,91	4 097	2 775	30,01	83 277
Plzeňský	1 142	30,11	34 376	77	21,65	1 668	1 222	29,55	36 113
Karlovarský	61	30,37	1 849	6	21,52	129	68	29,43	2 000
Ústecký	453	25,87	11 708	2	22,19	46	479	25,70	12 299
Liberecký	119	30,16	3 575	1	22,28	14	120	30,09	3 599
Královéhradecký	572	28,45	16 275	3	22,17	60	596	28,27	16 834
Pardubický	897	29,40	26 386	146	21,78	3 171	1 046	28,32	29 611
Vysočina	5 365	30,39	163 027	1 881	21,88	41 154	7 248	28,18	204 222
Jihomoravský	1 160	32,43	37 603	22	22,16	491	1 280	31,42	40 203
Olomoucký	283	28,51	8 081	4	21,59	88	290	28,37	8 218
Zlínský	187	27,93	5 226	0	22,00	5	189	27,88	5 275
Moravskoslezský	628	27,64	17 371	37	22,39	834	667	27,34	18 237

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 7

Sheet: 7

Území Kraj	Cukrovka technická <i>Sugar beet</i>			Řepka <i>Rape</i>			Mák <i>Poppy</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>
<i>Region</i>									
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	58 238	63,22	3 681 977	343 964	3,36	1 155 521	26 125	0,79	20 558
Hl. m. Praha	199	64,77	12 897	1 826	3,56	6 509	281	0,80	225
Středočeský	16 560	63,27	1 047 710	75 876	3,37	255 907	4 702	0,78	3 649
Jihočeský	-	-	-	37 336	3,37	125 793	2 121	0,82	1 748
Plzeňský	-	-	-	27 876	3,32	92 507	1 617	0,80	1 298
Karlovarský	-	-	-	4 260	3,40	14 483	34	0,89	30
Ústecký	3 698	63,12	233 421	21 441	3,34	71 594	852	0,74	632
Liberecký	825	62,56	51 581	5 188	3,33	17 269	388	0,80	310
Královéhradecký	10 955	63,08	691 037	21 831	3,36	73 442	1 757	0,76	1 327
Pardubický	4 186	64,79	271 221	24 686	3,39	83 710	1 886	0,80	1 508
Vysočina	127	62,20	7 908	37 515	3,40	127 628	5 905	0,84	4 944
Jihomoravský	3 539	58,04	205 386	31 169	3,24	100 838	1 817	0,69	1 260
Olomoucký	10 338	64,35	665 307	23 746	3,46	82 234	2 149	0,79	1 690
Zlínský	1 800	62,71	112 860	12 374	3,37	41 655	898	0,71	639
Moravskoslezský	6 012	63,65	382 649	18 841	3,29	61 953	1 718	0,76	1 298

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3 Table: 3

List: 8 Sheet: 8

Území Kraj	Slunečnice na semeno <i>Sunflower seed</i>			Sója <i>Soya</i>			Hořčice na semeno <i>Mustard seed</i>			Len na semeno <i>Oil flax</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>	Plocha v hektarech <i>Area (ha)</i>	Výnos v t/ha <i>Yield (t/ha)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>
<i>Region</i>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9
Česká republika	22 485	2,52	56 753	28 538	2,31	65 818	13 020	0,96	12 551	1 932	1,35	2 615
Hl. m. Praha	5	2,59	13	207	2,40	496	99	1,13	111	1	1,41	1
Středočeský	2 680	2,32	6 214	5 708	2,27	12 955	3 237	1,02	3 290	422	1,38	580
Jihočeský	129	2,34	302	1 440	2,20	3 165	414	0,90	372	63	1,30	82
Plzeňský	715	2,23	1 592	631	2,06	1 302	527	0,91	482	275	1,29	355
Karlovarský	112	2,77	310	24	2,01	49	73	0,89	65	58	1,29	75
Ústecký	1 363	2,35	3 205	660	2,27	1 501	3 164	0,99	3 122	103	1,37	142
Liberecký	5	2,51	12	249	2,37	590	124	0,93	115	1	1,35	1
Královéhradecký	464	2,16	1 002	2 640	2,23	5 884	399	0,93	370	268	1,37	368
Pardubický	617	2,24	1 386	4 018	2,31	9 273	415	0,90	375	144	1,38	199
Vysočina	73	2,48	181	599	2,02	1 211	893	0,89	796	22	1,30	29
Jihomoravský	14 983	2,62	39 260	4 131	2,46	10 162	1 875	0,86	1 609	294	1,36	401
Olomoucký	272	2,66	725	2 896	2,34	6 789	960	1,07	1 031	181	1,37	249
Zlínský	1 016	2,39	2 429	2 289	2,34	5 345	358	0,99	355	1	1,34	1
Moravskoslezský	51	2,41	123	3 046	2,33	7 096	483	0,95	457	98	1,35	132

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 9

Sheet: 9

Území Kraj	Kukuřice na zeleno a siláž <i>Green and silage maize</i>			Jetel luční (červený) <i>Red clover</i>			Vojtěška <i>Lucerne</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	212 067	36,05	7 646 057	55 731	6,19	345 104	75 328	6,36	478 951
Hl. m. Praha	219	40,61	8 875	27	6,16	163	433	7,08	3 067
Středočeský	28 736	36,45	1 047 296	5 891	5,92	34 897	15 337	6,45	98 895
Jihočeský	28 396	35,38	1 004 659	10 733	6,28	67 425	3 509	6,50	22 822
Plzeňský	23 732	35,40	840 017	5 899	6,09	35 931	5 507	6,46	35 549
Karlovarský	2 640	35,25	93 065	1 568	6,57	10 299	800	6,27	5 016
Ústecký	5 584	36,39	203 213	414	5,16	2 136	5 403	6,38	34 488
Liberecký	2 849	35,65	101 562	1 258	6,43	8 086	781	6,37	4 979
Královéhradecký	15 912	36,27	577 176	2 913	5,87	17 097	6 364	6,38	40 589
Pardubický	18 843	36,38	685 434	6 721	6,07	40 802	4 119	6,58	27 106
Vysočina	34 342	35,51	1 219 616	14 687	6,46	94 893	5 882	6,45	37 946
Jihomoravský	18 554	34,94	648 376	1 949	5,74	11 189	13 171	5,87	77 261
Olomoucký	15 169	38,98	591 251	1 161	6,41	7 435	5 957	6,83	40 709
Zlínský	7 369	36,99	272 556	1 283	5,60	7 189	5 416	6,27	33 943
Moravskoslezský	9 722	36,30	352 961	1 227	6,16	7 563	2 648	6,26	16 582

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 10

Sheet: 10

Území Kraj	Mrkev <i>Carrots</i>			Cibule <i>Onions</i>			Květák a brokolice <i>Cauliflower and broccoli</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>
<i>Region</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
Česká republika	905	38,24	34 612	1 813	25,54	46 306	337	16,68	5 615
Hl. m. Praha	3	24,72	72	1	22,27	12	4	12,64	52
Středočeský	421	37,63	15 836	852	27,93	23 798	134	17,76	2 380
Jihočeský	4	14,14	62	7	16,93	114	0	13,85	6
Plzeňský	8	16,56	138	10	19,41	197	0	15,63	4
Karlovarský	0	13,75	1	0	18,67	1	-	-	-
Ústecký	26	28,96	753	95	22,44	2 121	22	13,45	300
Liberecký	1	13,97	13	0	19,06	9	0	16,67	1
Královéhradecký	326	45,18	14 731	288	27,18	7 826	54	12,52	673
Pardubický	1	17,38	14	64	34,20	2 179	6	17,72	104
Vysočina	7	15,68	107	4	15,32	59	0	13,89	1
Jihomoravský	70	28,12	1 970	397	19,95	7 916	101	18,84	1 911
Olomoucký	7	24,35	167	36	22,87	818	13	12,54	160
Zlínský	10	26,10	250	34	21,24	720	0	16,05	7
Moravskoslezský	21	23,15	497	27	19,85	535	1	13,63	16

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 11

Sheet: 11

Území Kraj	Zelí <i>Cabbages</i>			Okurky salátové <i>Cucumbers</i>			Rajčata <i>Tomatoes</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>
<i>Region</i>									
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	960	48,05	46 136	28	38,83	1 072	212	71,61	15 148
Hl. m. Praha	15	43,71	664	0	19,50	2	0	18,29	3
Středočeský	175	45,88	8 018	12	19,52	225	4	18,22	69
Jihočeský	50	37,64	1 871	0	19,33	4	1	12,96	12
Plzeňský	21	40,05	838	0	19,36	2	1	13,46	7
Karlovarský	0	34,00	2	-	-	-	0	13,00	0
Ústecký	184	54,28	10 005	1	19,56	14	10	281,93	2 957
Liberecký	7	34,09	243	0	19,33	1	0	16,86	1
Královéhradecký	74	43,50	3 204	0	20,07	6	1	39,73	30
Pardubický	16	41,80	660	0	20,44	7	3	197,24	602
Vysočina	6	34,27	206	0	19,33	2	3	794,71	2 559
Jihomoravský	195	55,30	10 786	13	59,21	794	158	18,78	2 973
Olomoucký	55	43,60	2 406	1	20,66	10	14	142,77	2 053
Zlínský	27	42,32	1 151	0	19,63	2	12	326,85	3 870
Moravskoslezský	135	45,03	6 081	0	19,32	4	4	3,06	12

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 12

Sheet: 12

Území Kraj	Jablka <i>Apples</i>			Hrušky <i>Pears</i>			Švestky pravé a pološvestky <i>Plums of Prunus domestica</i>		
	Počet stromů v ks <i>Trees (pcs.)</i>	Výnos v kg/strom <i>Yield (kg/tree)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Počet stromů v ks <i>Trees (pcs.)</i>	Výnos v kg/strom <i>Yield (kg/tree)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>	Počet stromů v ks <i>Trees (pcs.)</i>	Výnos v kg/strom <i>Yield (kg/tree)</i>	Sklizeň v tunách <i>Harvest (t)</i>
<i>Region</i>	<i>Trees (pcs.)</i>	<i>Yield (kg/tree)</i>	<i>Harvest (t)</i>	<i>Trees (pcs.)</i>	<i>Yield (kg/tree)</i>	<i>Harvest (t)</i>	<i>Trees (pcs.)</i>	<i>Yield (kg/tree)</i>	<i>Harvest (t)</i>
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	10 184 317	13,32	135 663	976 864	7,05	6 883	1 026 686	9,30	9 552
Hl. m. Praha	101 381	12,98	1 316	67	8,51	1	98	10,31	1
Středočeský	2 450 719	13,77	33 740	382 712	7,02	2 687	66 857	8,67	580
Jihočeský	417 480	14,98	6 253	23 205	6,50	151	59 951	11,05	663
Plzeňský	319 441	14,46	4 620	15 869	6,52	103	31 392	10,88	342
Karlovarský	1 273	10,93	14	124	6,29	1	50	5,60	0
Ústecký	685 128	13,09	8 969	105 878	5,56	588	50 068	9,87	494
Liberecký	893 904	14,62	13 066	78 675	6,51	512	17 140	10,06	172
Královéhradecký	1 515 894	13,89	21 063	75 407	6,95	524	157 893	10,17	1 606
Pardubický	268 830	13,00	3 495	25 542	7,75	198	34 284	10,50	360
Vysočina	52 788	3,84	202	1 662	6,35	11	18 911	2,01	38
Jihomoravský	1 267 079	11,81	14 961	70 174	6,05	424	127 842	6,51	833
Olomoucký	1 212 035	13,00	15 751	157 755	9,16	1 445	132 944	9,79	1 301
Zlínský	743 761	12,15	9 039	26 944	5,32	143	233 347	10,49	2 448
Moravskoslezský	254 604	12,46	3 172	12 850	7,43	95	95 909	7,46	715

Tab. č. 3 Odhad sklizně zemědělských plodin

podle stavu k 15. září 2022

Tab. 3 Harvest estimates for selected crops as at 15 September 2022

Tabulka: 3

Table: 3

List: 13

Sheet: 13

Území Kraj	Vlašské ořechy <i>Walnuts</i>			Chmelnice plodící <i>Hop gardens in production</i>			Vinice plodící <i>Vineyards in production</i>		
	Počet stromů v ks	Výnos v kg/strom	Sklizeň v tunách	Plocha v hektarech	Výnos v t/ha	Sklizeň v tunách	Plocha v hektarech	Výnos v t/ha	Sklizeň v tunách
	<i>Trees (pcs.)</i>	<i>Yield (kg/tree)</i>	<i>Harvest (t)</i>	<i>Area (ha)</i>	<i>Yield (t/ha)</i>	<i>Harvest (t)</i>	<i>Area (ha)</i>	<i>Yield (t/ha)</i>	<i>Harvest (t)</i>
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Česká republika	39 978	3,84	153	4 927	0,88	4 334	16 547	5,25	86 943
Hl. m. Praha	17	2,35	0	-	-	-	16	5,24	85
Středočeský	1 713	2,81	5	1 474	0,85	1 252	299	4,88	1 461
Jihočeský	904	3,35	3	-	-	-	-	-	-
Plzeňský	2 091	3,36	7	-	-	-	0	4,81	1
Karlovarský	18	3,33	0	-	-	-	-	-	-
Ústecký	971	1,94	2	2 813	0,86	2 420	323	4,62	1 492
Liberecký	15 319	5,77	88	18	0,84	15	0	4,68	1
Královéhradecký	2 436	2,13	5	-	-	-	2	4,86	10
Pardubický	856	2,98	3	-	-	-	2	5,27	9
Vysočina	885	11,58	10	-	-	-	5	5,27	27
Jihomoravský	9 443	1,34	13	-	-	-	15 385	5,29	81 388
Olomoucký	731	2,74	2	622	1,04	647	2	4,78	8
Zlínský	2 820	3,48	10	-	-	-	511	4,81	2 456
Moravskoslezský	1 774	3,21	6	-	-	-	1	4,73	4

Tab. 4 Odhad sklizně brambor po dopočtu domácností

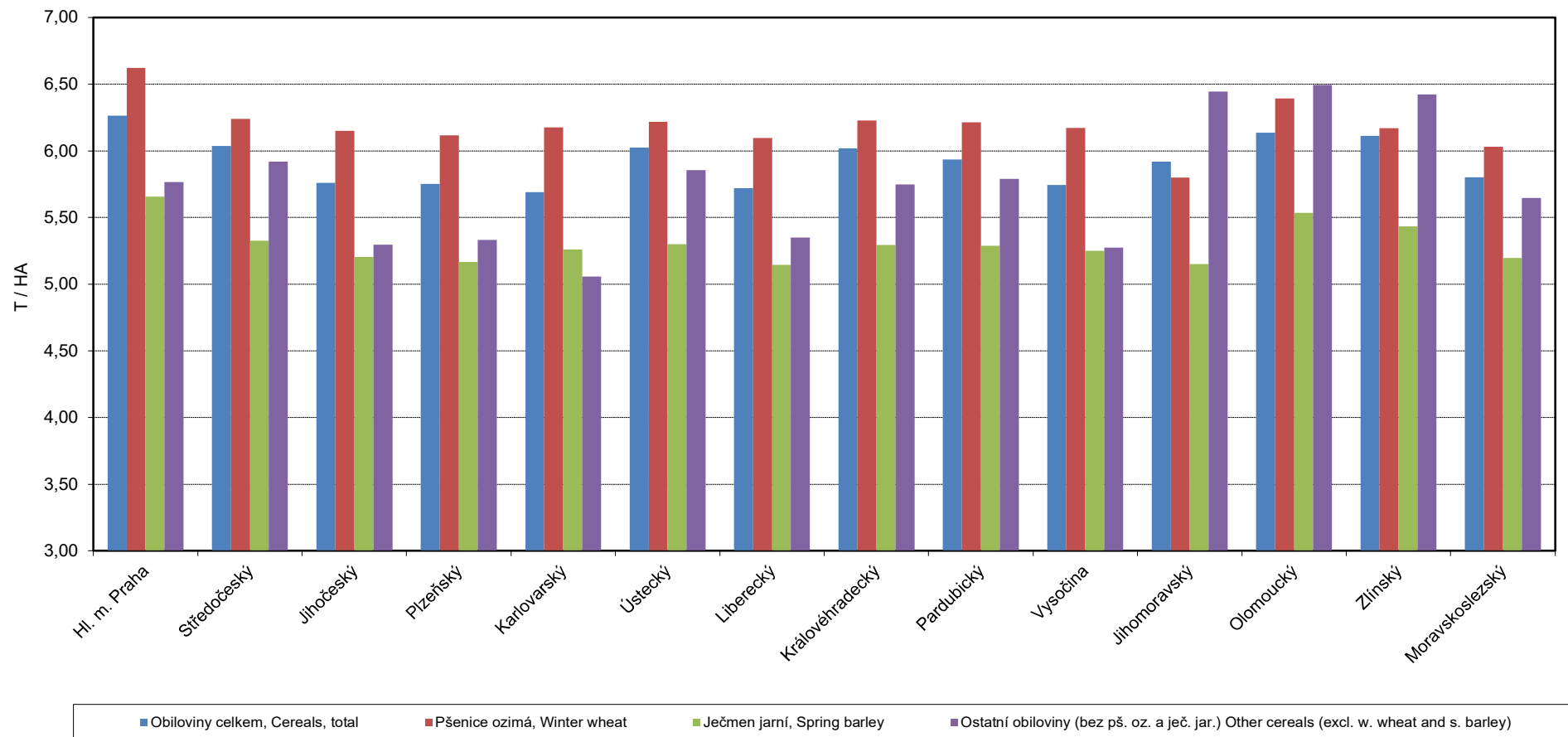
podle stavu k 15. září 2022

Tab. 4 Harvest estimates for potatoes including households estimates as at 15 September 2022

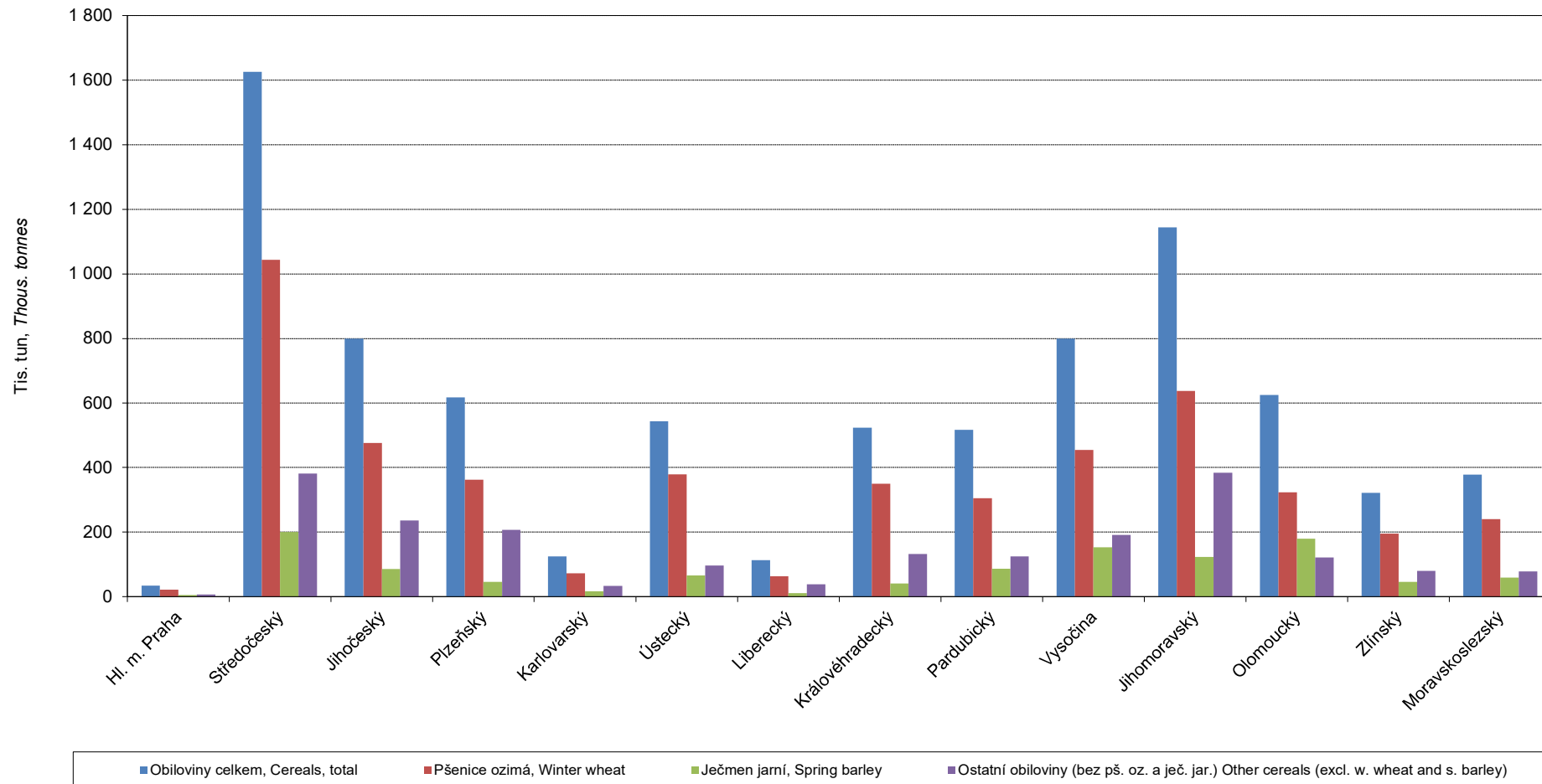
Plodina	Plocha (ha) Area (ha)			Průměrný výnos (t/ha) (za ZS + D) Yield (t/ha) (AS + H)	Celková sklizeň (t) (suma ZS+D) Total harvest (t) (AS + H)	Crop
	Zemědělský sektor (ZS) Agricultural sector (AS)	Odhad za domácnosti (D) Households estimate (H)	ZS a D celkem AS + H total			
a	1	2	3	4	5	
Brambory celkem (vč. raných)	21 680	5 965	27 645	27,41	757 684	<i>Potatoes, total (incl. early ones)</i>
Brambory rané	1 029	1 223	2 252	21,85	49 202	<i>Early potatoes</i>
Brambory ostatní	18 108	4 742	22 850	28,57	652 797	<i>Other potatoes</i>
Brambory sadbové	2 543	-	2 543	21,90	55 685	<i>Seed potatoes</i>

**ODHAD HEKTAROVÉHO VÝNOSU OBILOVIN
k 15. 9. 2022**

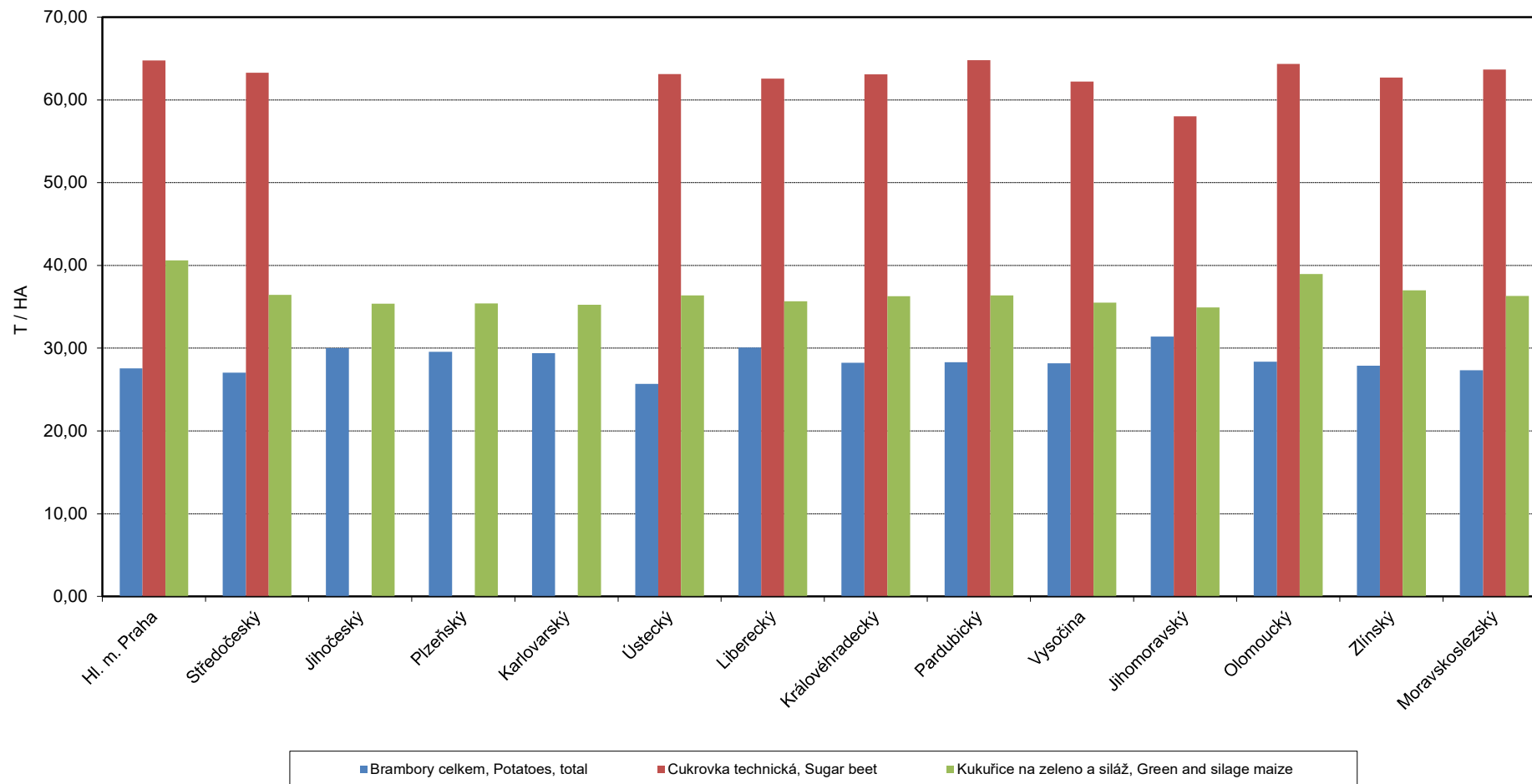
**PER HECTARE YIELD ESTIMATES FOR CEREALS
as at 15 September 2022**



ODHAD PRODUKCE OBILOVIN
k 15. 9. 2022
ESTIMATED PRODUCTION OF CEREALS as at 15 September 2022



ODHAD HEKTAROVÉHO VÝNOSU
k 15. 9. 2022
PER HECTARE YIELD ESTIMATES as at 15 September 2022



ODHAD PRODUKCE
k 15. 9. 2022
ESTIMATED PRODUCTION as at 15 September 2022

