

RYCHLÁ INFORMACE

13. 8. 2014

Dobrá úroda obilovin, rekordní výnos řepky a pěstování máku na vzestupu**Odhady sklizně – červenec 2014**

Na základě druhého letošního odhadu sklizně k 15. červenci se předpokládá úroda základních obilovin ve výši 7 056 tis. tun a řepky 1 452 tis. tun. V porovnání s loňskou skutečností se úroda základních obilovin zvýší o 232 tis. tun (+3,4 %) a řepky o 9 tis. tun (+0,6 %). Očekává se významný meziroční nárůst sklizně máku na 20 tis. tun (+44,8 %).

Odhadovaná úroda základních obilovin (bez kukuřice na zrno) 7 056 tis. tun je o 232 tis. tun vyšší než v loňském roce (+3,4 %). Tento nárůst je dán zvýšením předpokládaného hektarového výnosu o 3,8 % na 5,42 tun, zatímco osevní plochy 1 302 tis. ha zůstaly téměř na stejné úrovni jako loni (-0,3 %). Očekávaná úroda základních obilovin je ve srovnání s průměrem za posledních deset let o 4,4 % vyšší.

Odhadovaná sklizeň naší nejrozšířenější plodiny, pšenice ozimé, 4 528 tis. tun je o málo nižší ve srovnání s loňským rokem (-0,1 %). Očekávaný hektarový výnos 5,73 tun (-0,3 %) i osevní plocha 791 tis. ha (+0,3 %) se meziročně změnily jen nepatrně. Odhadovaná úroda žita 127 tis. tun je meziročně o 49 tis. tun nižší (-27,8 %). Pokles produkce jde zcela na vrub třetinovému propadu osevní plochy na 25 tis. ha (-33,0 %), zatímco hektarový výnos 5,06 tun je o 7,7 % vyšší.

U ostatních druhů základních obilovin se očekává meziroční nárůst produkce, celkově o 284 tis. tun a to zejména díky navýšení hektarových výnosů. Ječmene jarního se podle odhadu sklídí 1 226 tis. tun (+9,5 %) s výnosem 4,95 t/ha (+7,4 %), ječmene ozimého 565 tis. tun (+18,9 %) s výnosem 5,49 t/ha (+22,8 %), tritikale 239 tis. tun (+11,5 %) s výnosem 4,93 t/ha (+7,6 %), pšenice jarní 213 tis. tun (+25,5 %) s výnosem 4,71 t/ha (+13,5 %) a ovesa 158 tis. tun (+13,8 %) s výnosem 3,74 t/ha (+17,2 %).

Úroda řepky se odhaduje na 1 452 tis. tun a je o 9 tis. tun vyšší než loni (+0,6 %). Předpokládaný hektarový výnos 3,73 tun (+8,1 % meziročně) je nejvyšší v historii a zcela kompenzuje pokles výměry osevní plochy, která se proti loňskému roku snížila o 7,0 % na 389 tis. ha. Ve srovnání s desetiletým průměrem je letošní odhad produkce řepky vyšší o 39,2 %, a to v důsledku navýšení výnosu i výměry (+22,6 %, respektive +13,5 %).

Očekává se významný meziroční nárůst sklizně máku na 20 tis. tun (+44,8 %). Plochy oseté touto tradiční plodinou se druhým rokem rozšiřují, v porovnání s rokem 2013 se zvětšily o třetinu na 27 tis. ha (+33,4 %) a přiblížily se tak úrovni roku 2011. Odhadovaný výnos 0,75 t/ha je meziročně o 8,7 % vyšší a přesahuje také desetiletý průměr (+13,4 %).

RYCHLÁ INFORMACE

V důsledku příznivého průběhu počasí během vegetace je odhadovaná sklizeň raných brambor 32 tis. tun o 167,4 % vyšší než v loňském roce. Výměra brambor sklizených do 30. června na úrovni necelých 2 tis. ha je ve srovnání s loňskou sklizňovou plochou výrazně vyšší (+85,2 %). Hektarový výnos raných brambor je odhadován na 19,98 tun (+44,3 %).

Podrobnější informace zabývající se také odhady hektarových výnosů a sklizní hrachu setého, vybraných druhů ovoce a zeleniny za ČR celkem a v regionálním členění jsou uvedeny v navazující publikaci Prognóza sklizní – operativní zpráva k 15. 7. 2014.

Poznámky:

Kontaktní osoba: Ing. Jiří Hrbek, tel. 274 052 331, e-mail: jiri.hrbek@czso.cz

Zdroj dat: výběrové zjišťování ČSÚ u ekonomických subjektů hospodařících na zemědělské půdě

Termín ukončení sběru dat: 15. 7. 2014

Termín ukončení zpracování: 12. 8. 2014

Navazující publikace: Prognóza sklizní – operativní zpráva za červenec (obsahuje podrobnější informace zabývající se odhady hektarových výnosů a sklizní vybraných druhů ovoce, zeleniny a raných brambor - též na <http://www.czso.cz/csu/2014edicniplan.nsf/p/270128-14>)

Postup zpřesnění: Další prognózu hektarových výnosů a sklizní vybraných zemědělských plodin podle stavu k 15. 8. 2014 zveřejní Český statistický úřad 9. 9. 2014.

Přílohy:

Tab. 1 Odhady výnosů a sklizní (vybrané zemědělské plodiny, absolutně, indexy)

Tab. 1 Odhady výnosů a sklizní (vybrané zemědělské plodiny, absolutně, indexy)

Table 1 Yield and production forecasts (selected crops, in tonnes per hectare and tonnes, indices)

Zemědělství celkem

Agriculture, total

Plodina Crops	Osevní plocha (ha) Sowing area (ha)		Výnos (t/ha) Per hectare yield (t/ha)			Sklizeň (t) Production (t)			Hektarový výnos Per hectare yield				Sklizeň Production			
	2013	2014	sklizeň Final harvest 2013	odhad Estimate		sklizeň Final harvest 2013	odhad Estimate		rozdíl (t/ha) proti Difference to (t/ha)		index (%)		rozdíl (t) proti Difference to (t)		index (%)	
				červen June 2014	červenec July 2014		červen June 2014	červenec July 2014	sklizni Final harvest 2013	odhadu červen Estimate June 2014	sklizeň Final harvest 2013=100	odhad červen Estimate June 2014=100	sklizni Final harvest 2013	odhadu červen Estimate June 2014	sklizeň Final harvest 2013=100	odhad červen Estimate June 2014=100
Základní obiloviny Basic cereals	1 306 257	1 302 383	5,22	5,11	5,42	6 824 061	6 654 213	7 055 948	0,20	0,31	103,8	106,1	231 887	401 735	103,4	106,0
Pšenice celkem Wheat, total	829 393	835 941	5,67	5,39	5,67	4 700 696	4 501 930	4 741 316	0,00	0,28	100,0	105,2	40 620	239 386	100,9	105,3
Pšenice ozimá Winter wheat	788 422	790 690	5,75	5,43	5,73	4 530 773	4 296 297	4 528 073	-0,02	0,30	99,7	105,5	-2 700	231 776	99,9	105,4
Pšenice jarní Spring wheat	40 970	45 251	4,15	4,54	4,71	169 923	205 633	213 243	0,56	0,17	113,5	103,7	43 320	7 610	125,5	103,7
Žito Rye	37 498	25 137	4,70	4,60	5,06	176 278	115 691	127 229	0,36	0,46	107,7	110,0	-49 049	11 538	72,2	110,0
Ječmen celkem Barley, total	348 992	350 518	4,57	4,73	5,11	1 593 760	1 659 084	1 790 227	0,54	0,38	111,8	108,0	196 467	131 143	112,3	107,9
Ječmen ozimý Winter barley	106 265	102 927	4,47	4,83	5,49	474 699	497 378	564 586	1,02	0,66	122,8	113,7	89 887	67 208	118,9	113,5
Ječmen jarní Spring barley	242 727	247 590	4,61	4,69	4,95	1 119 061	1 161 706	1 225 641	0,34	0,26	107,4	105,5	106 580	63 935	109,5	105,5
Oves Oats	43 559	42 289	3,19	3,58	3,74	139 120	151 460	158 265	0,55	0,16	117,2	104,5	19 145	6 805	113,8	104,5
Tritikale Triticale	46 816	48 497	4,58	4,66	4,93	214 207	226 047	238 911	0,35	0,27	107,6	105,8	24 704	12 864	111,5	105,7
Řepka Rape	418 808	389 298	3,45	3,23	3,73	1 443 210	1 258 834	1 452 452	0,28	0,50	108,1	115,5	9 242	193 618	100,6	115,4
Mák Poppy	20 250	27 020	0,69	-	0,75	13 911	-	20 140	0,06	x	108,7	x	6 229	x	144,8	x
Brambory rané Early potatoes	¹⁾ 854	1 582	13,85	19,27	19,98	11 825	30 496	31 616	6,13	0,71	144,3	103,7	19 791	1 120	267,4	103,7

Výsledky jsou propočteny z nezaokrouhlených hodnot.

Results are calculated using non-rounded values.

¹⁾ sklizňová plocha

¹⁾ Harvested area