

Statistika komodity cukr - cukrová řepa v České republice

III. odhad k 17.3.2017

Zdroj: Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, tel.: 221 812 612

Číslo	Parametr	Jednotka	Hospod. rok 2004/2005	Hospod. rok 2005/2006	Hospod. rok 2006/2007	Hospod. rok 2007/2008	Hospod. rok 2008/2009	Hospod. rok 2009/2010	Hospod. rok 2010/2011	Hospod. rok 2011/2012	Hospod. rok 2012/2013	Hospod. rok 2013/2014	Hospod. rok 2014/2015	Hospod. rok 2015/2016	Hospod. rok 2016/2017*
1	Počet všech pěstitelů	ks	935	901	866	767	718	711	730	712	723	758	746	834	
2	Průměrná plocha cukrové řepy na 1 pěstitele	ha	74	70	69	70	71	76	79	83	85	82	89	64	
3	Počet prodaných výsevních jednotek osiva v ČR	ks	86 321	86 174	72 570	53 700	59 830	62 675	66 928	68 528	80 485	76 761	76 655	70 922	73 012
4	Kontrahovaná plocha řepy v ČR pro výrobu cukru	ha	69 596	63 406	55 801	45 146	42 413	44 131	43 914	46 886	49 235	49 702	48 506	43 252	51 353
5	Začátek cukrovnické kampaně	datum	10.9.2004	12.9.2005	23.9.2006	17.9.2007	20.9.2008	16.9.2009	18.9.2010	8.9.2011	17.9.2012	24.9.2013	8.9.2014	21.9.2015	8.9.2016
6	Konec cukrovnické kampaně	datum	18.1.2005	29.1.2006	20.12.2006	27.12.2007	1.1.2009	8.1.2010	7.1.2011	23.1.2012	19.1.2013	26.1.2014	3.3.2015	16.1.2016	1.2.2017
7	Počet činných cukrovarů	ks	11	11	10	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	Průměrná délka kampaně	dny	94,3	86,8	72,3	83,4	85,6	93,4	93,6	114,0	111,3	107,5	140,5	97,0	116,7
9	Sklizňová plocha cukrové řepy pro výrobu cukru	ha	68 970	63 170	55 801	44 137	43 987	46 472	49 257	50 184	51 727	52 691	53 771	44 978	52 340
10	Celkové množství zpracované řepy na cukr ČR	t	3 487 773	3 430 635	2 993 344	2 414 713	2 564 883	2 831 931	2 919 292	3 576 082	3 474 009	3 308 496	4 200 019	2 740 921	3 728 000
11	Výnos bulev pro výrobu cukru	t/ha	50,57	54,31	53,64	54,71	58,31	60,94	59,34	71,26	67,16	62,79	78,11	60,94	71,23
12	Cukernatost	%	18,53	18,70	18,41	16,47	18,04	16,85	16,65	17,32	17,00	17,59	15,91	18,20	18,20
13	Výnos polarizačního cukru	t/ha	9,37	10,16	9,87	9,01	10,52	10,27	9,88	12,34	11,42	11,04	12,42	11,09	12,96
14a	Výroba bílého cukru ČR vyrobeného v ČR	t	558 417	558 879	470 488	353 901	414 673	431 818	432 755	564 440	535 462	512 316	591 440	451 877	592 656
14b	Výroba bílého cukru ČR vyrobeného v EU mimo ČR++	t	-	-	-	-	-	47 000	26 151	51 000	30 000	27 000	4 975	4 000	-
15	Výnos bílého cukru	t/ha	8,10	8,84	8,43	8,02	9,42	9,30	8,79	11,25	10,35	9,72	11,00	10,05	11,32
16	Výtěžek bílého cukru z řepy	%	16,01	16,29	15,72	14,66	16,17	15,25	14,82	15,78	15,41	15,48	14,08	14,65	15,90
17	Výroba melasy 50 P	t	140 208	130 986	110 000	97 780	80 180	77 581	88 501	78 220	66 006**	60 494**	67 200**	54 818**	58 000**
18	Sklizňová plocha řepy v ČR pro jiné využití	ha	-	-	3 646	9889+	7 302	7 246	8 163	9 059	9 605	9 287	12 385	8 687	8 605
19	Množství zprac. řepy v ČR pro jiné využití	t	-	-	206 457	556166+	461 741	446 950	452 002	740 098	763 056	632 624	1 015 860	559 354	689 000
20	Výnos bulev pro jiné využití	t/ha	-	-	56,63	56,24+	63,23	61,68	55,37	81,70	79,44	68,12	82,02	64,39	81,12
21	Sklizňová plocha řepy celkem (ř. 9+18)	ha	68 970	63 170	59 447	54 026	51 289	53 718	57 420	59 243	61 332	61 978	66 156	53 665	60 945

Rádky 1, 2 a 21 celkově údaje, 3 až 17 pouze k výrobě cukru, 18 až 20 pouze k výrobě kvasného lihu.

Hospodářský rok 2006/2007 od 1.7 do 30.9, hospodářský rok 2007/2008 a další začínají 1.10. a končí 30.9., obsahují však výrobu i za září roku předešlého.

ř. 10-17 v tel qel, ale v době kampaně a ř. 18 až 20 jsou po dobu odhadu příslušného roku přepočteny na cukernatost 16 %.

+ = z toho 166 ha pro jiné průmyslové účely (adekvátně i množství a výnos)

++=výroba cukru v rámci dohody o provedení práce; uvedenou hodnotu nelze matematicky spojit s ostatními hodnotami

Upozornění: Statistika komodity cukr - cukrová řepa vychází z předpisů ES a ČR k regulaci trhu s cukrem a z potřeb

zájmových sdružení pěstitelů cukrové řepy a výrobců cukru, proto je metodicky odlišná od statistiky ČSÚ.

** = bez melasy na kvasný líh

* = III. odhad k 17.3.2017

Celkem pro ČR bylo zpracováno 4,825 mil. t řepy standardní jakosti včetně řepy pro výrobu kvasného lihu, při výnosu 79,17 t/ha. Ve skutečné hmotnosti to představuje 4,34 mil. t při výnosu 71,2 t/ha.