



ZPRÁVA O TRHU OVOCE

Vývoj cen zem. výrobců:

↑	Jablka Gloster I. jak. tř.....	17,50 Kč/kg
↓	Jablka Golden Delicious tř. V.....	19,60 Kč/kg
↑	Jablka Šampion tř. V.....	21,00 Kč/kg
→	Hrušky I. jak. tř.....	20,30 Kč/kg

Obsah:

Komoditní zpravodajství.....	1
Ceny zemědělských výrobců.....	4
Velkoobchodní ceny.....	5
Spotřebitelské ceny.....	6
Zahraniční obchod.....	6
Informace ze zahraničních trhů.....	7
Aktuality.....	10

Komoditní zpravodajství

Ceny zemědělských výrobců

Ve 2. týdnu 2018 se snížila průměrná **cena zemědělských výrobců (CZV)** jablek odrůdy Gala I. jak. třídy o 0,40 Kč/kg (tj. o 2,7 % na 16,10 Kč/kg. Průměrná CZV jablek odrůdy Gloster I. jak. třídy stoupla o 1,10 Kč/kg (tj. o 6,6 %) na 17,50 Kč/kg. Naopak poklesla průměrná CZV jablek odrůdy Golden Delicious třídy V o 0,60 Kč/kg na 19,60 Kč/kg, tj. o 3,2 %. Dále vzrostla průměrná CZV jablek odrůdy Šampion třídy V o 1,90 Kč/kg (tj. o 9,9 %) na 21,- Kč/kg. Průměrná CZV hrušek I. jak. třídy se stabilizovala na 20,30 Kč/kg.

Velkoobchodní ceny

Ve 2. týdnu tohoto roku vzrostla průměrná **velkoobchodní cena (VC)** jablek odrůdy Idared z dovozu o 4,90 Kč/kg (tj. o 32,2 %) na 20,10 Kč/kg. Posílila také průměrná VC importovaných jahod (250 g), a to o 5,90 Kč/ks na 52,20 Kč/ks, tj. o 12,7 %. Oproti 51. týdnu 2017 se snížila průměrná VC limetek o 22,60 Kč/kg (tj. o 22,9 %) na 76,20 Kč/kg. Naopak průměrná VC mandarinek stoupla o 5,10 Kč/kg na 27,40 Kč/kg, tj. o 22,7 %. Dále posílila průměrná VC kiwi v košíku o 4,80 Kč/ks (tj. o 15,6 %) na 35,80 Kč/kg. V případě manga došlo k poklesu průměrné VC o 3,10 Kč/ks na 19,60 Kč/ks, tj. o 13,8 %. Dále se zvýšila průměrná VC granátového jablka o 2,40 Kč/ks na 16,- Kč/ks, tj. o 17,6 %.

Ve srovnání se stejným obdobím minulého roku se výrazně zvýšila průměrná VC dovozových jablek odrůdy Idared (+ 57,0 %), jablek odrůdy Golden Delicious z dovozu (+ 38,4 %), limetek (+ 30,0 %) a dovozových jablek odrůdy Red Prince (+ 28,9 %). Naopak klesla průměrná VC ananasu

(- 27,1 %), malin (125 g) z dovozu (- 25,8 %), borůvek (125 g) z dovozu (- 18,7 %) a jahod (250 g) z dovozu (- 17,4 %).

Zahraniční obchod

V období od 1. 10. do 31. 10. 2017 se snížil **dovoz** banánů do České republiky na základě šetření ČSÚ o 5,8 % na 18 098,8 t za průměrnou jednotkovou hodnotu 16,27 Kč/kg. Z Kostariky bylo dovezeno 3 803,4 t (tj. 21,0 %) za 16,07 Kč/kg a z Kamerunu 2 577,0 t (tj. 14,2 %) za 15,06 Kč/kg. Dovoz mandarinek se zvýšil na 5 954,8 t (+ 41,4 %) za 17,40 Kč/kg. Většina (71,2 %) pocházela ze Španělska, tj. 4 237,7 t za 18,21 Kč/kg. Naopak import jablek se snížil o 18,4 % na 5 890,3 t za 16,02 Kč/kg; z toho bylo z Polska 46,5 % (tj. 2 738,0 t za 13,69 Kč/kg. Oproti říjnu se prudce zvýšil dovoz pomerančů o 126,6 % na 4 443,9 t za 17,04 Kč/kg. Ze Španělska bylo dovezeno 64,4 %, tj. 2 864,0 t za 17,77 Kč/kg. Dovoz stolních hroznů klesl na 3 142,3 t (- 41,3 %) za 47,46 Kč/kg. Z Itálie bylo 1 408,4 t (44,8 %) za 43,39 Kč/kg. Oslabil také import citronů, a to na 2 968,8 t (- 14,8 %) za 22,64 Kč/kg; z toho pocházelo 53,6 % z Turecka tj. 1 591,0 t za 19,87 Kč/kg.

V listopadu 2017 posílil **vývoz** banánů z ČR o 3,0 % na 5 865,3 t za 18,81 Kč/kg; z toho bylo 3 170,6 t (54,1 %) za 19,53 Kč/kg vyvezeno na Slovensko. Export jablek se zvýšil na 4 304,2 t za 12,15 Kč/kg, tj. o 42,2 %. Na Slovensko směřovalo 55,6 %, tj. 2 394,5 t za 15,19 Kč/kg. Naopak vývoz jablek k výrobě moštu se snížil, a to o 43,8 % na 4 249,3 t za 7,23 Kč/kg a téměř celý (90,5 %) byl vyvezen do Německa.



Naskladnění jablek u pěstitelů a skladovatelů v ČR podle odrůd - k 1.1.2018

t

Odrůda	Typ skladu			Celkem	Z toho na zpracování	% meziroční 2018/2017	% 5-letý průměr 2013-2017
	Větraný	Chlazený	ULO (vč. řízené atmosféry)				
Spartan, McIntosh	-	32	-	32	-	+ 300	- 64
Šampion	-	166	983	1 149	-	- 34	- 22
skupina Rubín	-	18	44	62	-	- 92	- 90
Gala	-	356	3 028	3 384	-	+ 8	+ 60
ostatní raně zimní	-	30	315	345	-	- 12	+ 50
Golden Delicious	-	1 235	12 338	13 573	570	+ 11	+ 10
Idared	64	1 450	6 356	7 870	471	+ 15	- 25
Jonagold a mutace	5	665	2 906	3 576	156	- 2	- 31
Topaz	-	63	213	276	-	- 66	- 76
Melrose	-	49	28	77	-	- 15	- 72
Gloster	-	111	467	578	1	+ 47	- 41
skup. Red Delicious	-	152	680	832	-	+ 41	+ 103
Braeburn	-	510	1 401	1 911	-	- 3	+ 94
ostatní zimní	-	315	877	1 192	41	- 6	- 20
Celkem	69	5 152	29 636	34 857	1 239	+ 3	- 8

Pramen: Ministerstvo zemědělství ČR ve spolupráci s OU ČR

Odrůdová skladba jablek naskladněných k 1.1.2018

t

Odrůda	Naskladněno celkem	Změna zásoby + naskladněno - vyskladněno (1. prosinec 2017/ 1. leden 2018)	Podíl odrůdy (%)
Spartan, Mac Intosh	32	- 3	-
Šampion	1 149	- 172	3
Rubín	62	- 94	-
Gala	3 384	- 1 143	10
ostatní raně zimní	345	- 109	1
Golden Delicious	13 573	- 1 722	39
Idared	7 870	- 473	23
Jonagold	3 576	- 1 466	10
Topaz	276	- 94	1
Melrose	77	- 41	-
Gloster	578	- 86	2
skup. Red Delicious	832	- 359	2
Braeburn	1 911	- 714	6
ostatní zimní	1 192	+ 178	3
Celkem	34 857	- 6 298	100

Pramen: Ministerstvo zemědělství ČR ve spolupráci s OU ČR.



Naskladnění jablek u pěstitelů a skladovatelů podle regionů v ČR - k 1.1.2018 ^t

Odrůda	Střední Čechy	Jižní a západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
Spartan, McIntosh	32	-	-	-	-	-	32
Šampion	55	8	341	270	22	453	1 149
skupina Rubín	17	-	45	-	-	-	62
Gala	938	15	14	2 126	106	185	3 384
ostatní raně zimní	-	-	-	300	-	45	345
Golden Delicious	6 569	55	577	4 645	943	784	13 573
Idared	486	873	544	4 933	71	963	7 870
Jonagold a mutace	145	10	645	1 971	240	565	3 576
Topaz	-	6	66	181	3	20	276
Melrose	31	-	-	10	-	36	77
Gloster	360	6	12	89	-	111	578
skup. Red Delicious	325	-	-	395	112	-	832
Braeburn	200	5	195	1 207	165	139	1 911
ostatní zimní	12	119	19	885	88	69	1 192
Celkem	9 170	1 097	2 458	17 012	1750	3370	34 857

Pramen: Ministerstvo zemědělství ČR ve spolupráci s OU ČR

Naskladnění hrušek u pěstitelů a skladovatelů v ČR podle odrůd - k 1.1.2018 ^t

Odrůda	Střední Čechy	Jižní a západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
Bohemica	16	-	12	10	21	-	59
Boscova lahvice	-	-	-	-	-	-	0
Konference	-	-	-	1 165	-	-	1 165
Lucasova	-	-	-	58	16	-	74
Dicolor	-	-	-	-	1	-	1
Erika	-	-	-	-	-	-	0
ostatní odrůdy	3	-	-	-	-	-	3
Celkem	19	0	12	1 233	38	0	1 302

Pramen: Ministerstvo zemědělství ČR ve spolupráci s OU ČR



Ceny zemědělských výrobců ovoce

Datum zjištění ceny: 1. - 2. týden 2018

Kč/kg

Druh, odrůda	TJ	2. týden			1. týden			Změna prům. CZV 2. t./1. t. 2018 (%)
		min.	max.	průměr	min.	max.	průměr	
Jablka Braeburn	I.	12,00	18,00	15,60			*	.
Gala	V	18,00	24,00	20,50	18,00	24,00	20,50	0,0
	I.	12,00	21,70	16,10	13,00	21,70	16,50	- 2,7
Gloster	V	16,50	22,60	18,50	16,50	22,60	18,50	0,0
	I.	14,00	20,90	17,50	12,00	20,90	16,40	+ 6,6
Golden Delicious	V	16,00	23,00	19,60	16,00	23,00	20,20	- 3,2
	I.	12,00	21,70	16,90	12,00	21,70	17,10	- 1,2
Granny Smith	V	16,50	17,50	17,00			*	.
	I.			*	13,00	20,90	17,10	.
Idared	V	15,00	23,00	19,10	15,00	23,00	19,20	- 0,7
	I.	11,50	21,70	15,80	11,50	21,70	16,00	- 1,5
Jonagold	V	16,00	22,60	20,20	16,00	22,60	20,30	- 0,5
	I.	12,00	21,70	17,10	12,00	21,70	17,20	- 0,8
Jonagored	V	16,50	19,10	17,50	16,50	19,10	17,50	0,0
	I.	13,90	21,70	16,40	13,90	21,70	16,40	0,0
Melrose	I.	13,90	20,90	18,10	13,90	20,90	18,10	0,0
Red Delicious	I.	18,00	20,00	19,00	18,00	20,00	19,00	0,0
Šampion	V	20,00	23,00	21,00	16,50	23,00	19,10	+ 9,9
	I.	13,90	20,00	17,10	14,00	20,00	17,00	+ 0,4
Topaz	V			*	16,50	21,70	18,20	.
	I.			*	13,00	17,40	15,10	.
Zvonkové	I.	12,00	15,00	13,50	12,00	15,00	13,50	0,0
Hrušky	I.	17,00	24,30	20,30	17,00	24,30	20,30	0,0

Poznámka: Ceny zemědělských výrobců jsou uváděny bez dopravy a DPH. * = neuvedeno (méně než tři údaje), . = údaj nebyl v předchozím období k dispozici.
Pramen: Podle údajů OU ČR zpracoval TIS ČR SZIF

Porovnání průměrných CZV jablek odrůdy Šampion I. jak. třídy

Kč/kg

Rok/týden	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	1.	2.
2016/17	12,60	12,80	12,60	12,50	12,00	12,10	11,90	12,10	12,60	12,20	12,50	11,10
2017/18	17,10	17,40	17,40	17,30	17,20	17,70	16,10	15,80	17,10	17,20	17,00	17,10
Rozdíl v %	+ 35,7	+ 35,9	+ 38,1	+ 38,4	+ 43,3	+ 46,3	+ 35,3	+ 30,6	+ 35,7	+ 41,0	+ 36,0	+ 54,1

Poznámka: * = neuvedeno (méně než tři údaje), . = údaj nebyl v předchozím období k dispozici.
Pramen: TIS ČR SZIF



Velkoobchodní ceny vybraných druhů ovoce I. jakostní třídy

Datum zjištění ceny: 2. týden 2018

Kč/MJ

Druh ovoce	MJ	Domácí produkce				Dovoz			
		min.	max.	průměr	±2./51. t.	min.	max.	průměr	±2./51. t.
Jablka Golden Delicious	kg			*		15,50	29,90	22,00	- 0,90
Granny Smith	kg			*		29,50	59,90	45,00	+ 3,40
Idared	kg	15,50	20,50	17,30	+ 1,40	16,90	22,90	20,10	+ 4,90
Jonagored	kg			*		14,90	22,90	19,10	- 1,40
Jonaprince	kg			*		20,20	29,90	23,50	- 0,50
Pinova	kg			*		19,30	27,00	22,90	- 1,40
Red Chief	kg			*		28,50	59,90	45,60	+ 2,40
Red Prince	kg			*		16,10	26,90	19,20	+ 1,40
Hrušky	kg			*		21,50	45,10	28,80	+ 1,30
Borůvky (125 g)	ks			*		49,80	51,90	51,20	+ 1,80
Jahody (250 g)	ks			*		39,00	59,90	52,20	+ 5,90
Maliny (125 g)	ks			*		59,90	67,80	62,50	- 1,50
Vinné hrozny bílé	kg			*		69,00	129,90	94,70	- 4,50
modré	kg			*		62,40	129,90	97,30	+ 3,50
Banány	kg			*		23,60	34,90	29,90	+ 0,50
Citrony	kg			*		21,00	39,90	30,80	+ 0,80
Grapefruity bílé	kg			*		17,90	46,40	26,30	- 2,60
červené	kg			*		20,20	29,90	24,80	+ 1,20
Limetky	kg			*		60,60	99,90	76,20	- 22,60
Mandarinky	kg			*		20,90	39,00	27,40	+ 5,10
Pomelo	ks			*		17,40	26,90	21,60	+ 0,40
Pomeranče	kg			*		15,60	49,20	22,30	+ 1,40
Kiwi koš	ks			*		35,40	36,60	35,80	+ 4,80
kusové	ks			*		3,30	6,40	4,90	0,00
Ananas	ks			*		16,00	59,90	36,10	+ 0,90
Avokádo	ks			*		19,90	32,50	24,40	+ 0,20
Granátové jablko	ks			*		13,50	20,40	16,00	+ 2,40
Mango	ks			*		13,90	34,30	19,60	- 3,10

Poznámka: Nákupní cena je cena bez DPH. MJ = měrná jednotka; * = méně než 3 respondenti; . = Ceny nebyly v předchozím týdnu k dispozici.
Pramen: TIS ČR SZIF



Vývoj spotřebitelských cen vybraných druhů ovoce v roce 2017

Kč/kg

Druh/měsíc	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Jablka	29,16	30,27	31,33	31,07	31,55	33,09	34,67	35,00	32,43	34,40	33,49	35,05
Banány	31,68	30,55	32,49	33,20	35,40	35,63	29,68	26,97	26,98	29,50	30,23	30,59
Pomeranče	29,44	30,86	30,87	32,63	36,72	37,88	40,52	43,47	43,86	43,54	35,00	31,05

Poznámka: Spotřebitelské ceny jsou zjišťovány u malého souboru prodejen. Uváděné ceny mají orientační charakter, - = údaj nebyl k dispozici.
Pramen: ČSU

Zahraniční obchod

Dovoz a vývoz vybraných druhů zeleniny od 1.1. do 30.11.2017

Druh ovoce	Dovoz				Vývoz			
	1.1. - 30.11.2017		1.11. - 30.11.2017		1.1. - 30.11.2017		1.11. - 30.11.2017	
	Množství (t)	Cena (Kč/kg)	Množství (t)	Cena (Kč/kg)	Množství (t)	Cena (Kč/kg)	Množství (t)	Cena (Kč/kg)
Jablka	78 656,4	13,44	5 890,3	16,02	15 131,4	12,82	4 304,2	12,15
Jablka k výrobě moštu	2 016,3	5,55	671,8	5,62	18 002,1	729	4 249,3	7,23
Hrušky	14 885,5	20,91	1 134,3	18,18	1 777,8	21,90	135,3	21,51
Kiwi	5 189,4	33,67	490,3	31,10	1 143,9	33,45	94,7	36,26
Kaki	1 603,2	31,11	914,3	28,34	32,6	29,66	9,6	26,95
Švestky	7 504,1	16,89	510,3	13,41	971,2	20,98	12,0	26,13
Stolní hrozny	38 823,7	38,58	3 142,3	47,46	2 923,4	43,97	299,6	52,48
Sultánky	3 053,6	40,67	574,5	40,49	286,1	51,80	88,2	48,32
Ananas	10 708,1	21,16	2 136,2	18,07	489,9	24,83	43,1	20,26
Citrony	29 948,2	26,40	2 968,8	22,64	3 742,8	27,41	550,6	25,36
Grapefruity vč. pomel	9 303,0	21,29	1 921,3	17,34	2 929,0	23,75	676,1	19,89
Klementinky	9 799,8	19,86	2 401,9	17,35	328,2	19,84	38,3	18,63
Mandarinky vč. kříženců*	26 336,5	20,81	5 954,8	17,40	2 822,3	21,69	785,9	18,57
Pomeranče**	38 582,1	17,52	4 443,9	17,04	3 062,3	20,02	195,2	20,31
Banány	175 988,0	17,66	18 098,8	16,27	57 092,6	20,57	5 865,3	18,81
Datle	1 600,9	49,07	335,7	40,42	162,2	93,25	45,4	71,39
Mandle bez skořápky	3 264,6	152,19	493,4	153,88	767,1	164,38	151,0	161,27
Vlašské ořechy bez skoř.	1 294,3	179,54	283,3	174,64	520,3	172,81	70,0	182,46

Poznámka: ČSÚ zpětně provádí úpravu o zpřesňování dat o zahraničním obchodu. Od 1.1.2005 jsou jablka stolní uváděna pod jedním společným KN kódem 08081080, tj. Ostatní jablka čerstvá, ne: jablka k výrobě moštu volně ložená. - = údaj není k dispozici, * = satsuma, wilkingy, tangela, ortanique, malaquinas a podobně, ** = pomeranče obecné, sladké, čerstvé a pupečné.
Pramen: ČSÚ



Informace ze zahraničních trhů

Obchodní ceny vybraných druhů ovoce ve Francii

EUR/kg

Druh ovoce	Země původu	52. týden 2017	1. týden 2018	52. t. 2017 / 1. t. 2018 (%)	1. t. 2018 / 1. t. 2017 (%)
Jablka Gala	Francie	1,45	1,45	0,0	+ 8,2
Golden Delicious	Francie	1,40	1,40	0,0	+ 16,7
Granny Smith	Francie	1,50	1,50	0,0	+ 15,4
Hrušky Conference	Francie	1,60	1,60	0,0	+ 3,2
Jahody	Španělsko	-	5,05	-	-
Ananas	Kostarika	0,80	0,80	0,0	- 24,5
Citrony	Španělsko	1,30	1,20	- 7,7	- 3,2
Klementinky	Španělsko	1,10	1,10	0,0	+ 4,8
Pomelo	USA	1,95	2,00	+ 2,6	+ 20,5
Pomeranče Naveline	Španělsko	1,00	1,00	0,0	+ 25,0
Kiwi	Francie	2,15	2,15	0,0	-
Ořechy vlašské	Francie	4,80	4,80	0,0	+ 4,3

Pramen: RNM/FranceAgriMer

Ceny ovoce na Slovensku

Datum zjištění ceny: 52. týden 2017

EUR/kg

Druh ovoce Odrůda	Ceny od producentů			Odbytové ceny z velkoobchodu		
	cenové rozpětí	průměr	±52./50. t.	cenové rozpětí	průměr	±52./50. t.
Jablka T						
Gala 70 mm +	-	-	-	0,82 - 1,10	1,01	0,00
Golden Delicious 70 mm +	-	-	-	0,72 - 1,00	0,88	- 0,03
Jablka D						
Golden Delicious	-	-	-	0,84 - 1,10	0,94	0,00
Hrušky D	-	-	-	0,75 - 1,85	1,23	- 0,03
Hrozny stolní bílé D	-	-	-	2,89 - 5,20	4,00	+ 0,58
Ananas (ks)	-	-	-	1,10 - 2,00	1,45	+ 0,04
Banány	-	-	-	1,05 - 1,40	1,15	+ 0,03
Citrony	-	-	-	0,93 - 1,60	1,26	- 0,01
Grapefruity bílé	-	-	-	0,89 - 1,35	1,06	- 0,02
Mandarinky	-	-	-	0,75 - 1,35	1,08	+ 0,01
Pomeranče	-	-	-	0,74 - 1,40	1,00	+ 0,02
Kiwi volné	-	-	-	1,16 - 2,05	1,56	+ 0,02

Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Pramen: ATIS, Agrárne trhové informácie Slovenska



Obchodní ceny ovoce v Maďarsku

Datum zjištění ceny: 1. týden

HUF/kg

Druh, odrůda	Budapest	Debrecen	Kecskemét	Miskolc	Szeged
Domácí produkce:					
Jablka Golden Delicious	220	180	-	200	200
Idared	106	170	-	150	260
Jonagold	210	200	-	160	220
Jonagored	210	200	-	200	240
Hrušky	325	350	-	-	390
Ořechy vlašské	3 000	2 000	-	2 100	2 150
Dovoz:					
Ananas (ks)	-	400	300	450	390
Banány	369	300	-	310	380
Jahody	2 000	-	-	-	5 500
Kiwi	415	300	450	360	380
Citrony	383	380	450	420	490
Grapefruity	380	370	400	420	480
Mandarinky	-	200	320	230	330
Pomeranče	323	150	240	260	400
Hrozny stolní bílé	875	520	-	680	580

Poznámka: Producentские ceny maďarského ovoce na velkoobchodních trzích, - = údaj není k dispozici.
Pramen: AKII, Agrárgazdasági Kutat és Informatikai Intéze

Obchodní ceny ovoce ve vybraných tržnicích v Polsku

Datum zjištění ceny: 9.1. - 11.1.2018

PLN/kg

Druh ovoce	Bronisze	Lublin	Lódź	Poznań
	11.1.2018	9.1.2018	10.1.2018	10.1.2018
Jablka Gala	2,00 - 2,30	2,00 - 2,33	-	1,67 - 2,50
Jonagold	1,85 - 2,33	2,00 - 2,00	-	-
Šampion	2,00 - 2,50	1,67 - 2,67	2,00 - 2,53	1,67 - 2,50
Hrušky	2,75 - 4,00	3,80 - 5,00	2,50 - 4,00	5,00 - 5,40
Dovoz:				
Ananas (ks)	3,90 - 4,30	5,00 - 5,00	5,00 - 10,00	-
Banány	3,80 - 4,60	4,00 - 4,30	4,17 - 4,72	3,89 - 4,72
Citrony	4,20 - 6,00	5,00 - 5,80	6,00 - 6,50	5,80 - 6,50
Grapefruity	3,85 - 13,00	4,50 - 5,50	6,07 - 7,14	7,14 - 8,21
Mandarinky	3,00 - 9,00	3,50 - 5,80	4,50 - 6,00	3,50 - 6,50
Pomeranče	3,30 - 6,00	3,00 - 4,80	4,00 - 4,50	4,00 - 5,50
Hrozny stolní	9,50 - 17,00	15,00 - 15,00	14,61 - 18,89	12,86 - 17,71

Poznámka: - = údaj není k dispozici.
Pramen: Biuletyn Informacyjny - Rynek owoców i warzyw



Obchodní ceny ovoce ve vybraných trzích SRN

Datum zjištění ceny: 1. týden

EUR/100 kg

Druh ovoce	Země původu	Frankfurt	Hamburk	Kolín	Mnichov	Berlín
Jablka Braeburn	Německo	133	115	130	125	135
Golden Delicious	Německo	115	90	115	125	98
Jonagold	Německo	123	99	130	125	125
Royal Gala	Německo	134	120	119	125	121
Hrušky Alexander Lucas	Německo	115	114	120	134	110
Abate Fetel	Itálie	170	138	170	186	151
Jahody	Španělsko	-	300	-	-	611
Kiwi	Francie	325	340	317	337	375
Citrony	Španělsko	146	131	152	136	142
Klementinky	Španělsko	130	112	133	120	120
Mandarinky	Izrael	240	235	-	239	265
Pomeranče Navelina	Španělsko	100	87	103	92	88

Pramen: fruchtportal.de

Obchodní ceny vybraných druhů ovoce vypěstovaných ve Velké Británii

£/MJ

Druh ovoce	MJ	51. týden	50. týden	Cenové rozpětí 51. t.	
				min.	max.
Jablka Braeburn	kg	0,71	0,70	0,57	0,88
Cox 's Orange	kg	0,78	0,77	0,59	1,10
Gala	kg	0,78	0,80	0,66	0,99
Hrušky Conference	kg	0,64	0,63	0,55	1,17
Doyenne du Comice	kg	0,75	0,78	0,57	0,99

Pramen: gov.uk

Obchodní ceny vybraných druhů ovoce v Itálii

EUR/kg

Druh ovoce	52. týden 2017	1. týden 2018	1.t. 2018/52.t. 2017 (%)	1.t.2018/1.t. 2017 (%)
Jablka	0,88	0,88	+ 0,4	+ 39,4
Hrušky	1,03	1,03	- 0,2	+ 5,3
Kiwi	1,53	1,54	+ 0,6	+ 51,9
Citrony	0,53	0,53	- 0,2	+ 28,0
Klementinky	0,40	0,36	- 9,2	+ 28,3
Mandarinky	0,45	0,43	- 4,8	+ 3,3
Pomeranče	0,33	0,32	- 1,7	+ 5,7

Pramen: ISMEA, Servizi per il Mercato Agricolo Alimentace



Obchodní ceny vybraných druhů ovoce ve Španělsku

EUR/100 kg

Druh ovoce	52. týden 2017	1. týden 2018	1. t. 2018/52. t. 2017 (€)	1. t. 2018/52. t. 2017 (%)
Jablka Golden Delicious	46,93	45,71	- 1,22	- 2,60
Hrušky Blanquilla	57,01	56,43	- 0,58	- 1,01
Banány	30,68	30,20	- 0,48	- 1,56
Citrony	35,36	35,36	0,00	0,00
Klementinky	34,75	33,29	- 1,46	- 4,19
Pomeranče	23,07	24,52	+ 1,44	+ 6,25

Pramen: Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino

Nejchutnějším jablkem je Angold z Holovous, uvedli degustátoři

Nejchutnější odrůdou jablek z loňské úrody je odrůda Angold. Rozhodla o tom minulý týden degustace jablek v Holouvousích na Jičínsku, kterou pořádal tamní Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský. Odrůda Angold byla úspěšná i v minulých letech. Loni byla pátá a v letech 2010 a 2011 obsadila třetí místa. O pořadí 43 posuzovaných odrůd letos rozhodlo 121 degustátorů, řekl dnes ČTK ovocnář František Paprštejn z holovovského ústavu. Degustaci ústav pořádal po 49.

Odrůdu Angold vyšlechtili vědci z Holovous křížením odrůd Antonovka a Golden Delicious. Do registru odrůd byl Angold zapsán v roce 1995. Plody Angoldu jsou velké až velmi velké. Jsou světle zelené, kryté více než z poloviny hnědočerveným líčkem. Odrůda se vyznačuje odolností vůči strupovitosti, skladovat se dá až do dubna.

Vzorky Angoldu degustátoři nejvíce zaujaly výbornou šťavnatostí, konzistencí dužniny, celkovou chutí a vůní. Degustátoři vedle toho hodnotili i slupku, kyselost a vzhled. Jablka posuzovali naslepo, jejich název neznali.

Za Angoldem skočily na druhém a třetím místě kříženci HL 2010 a HL 2350, které také vyšlechtili v Holouvousích. Odrůdy patří mezi takzvané novošlechtění a dosud neprošly registrací a nemohly být tedy ani uvedeny na trh. Loňský vítěz, odrůda Meteor, letos skončil na čtvrtém místě. V obchodní síti silně zastoupené odrůdy Golden Delicious, Jonagold, Pinova či Idared se letos nijak neprosadily a skončily ve druhé polovině pořadí.

Degustace mají dát ovocnářům obrázek o tom, které odrůdy konzument preferuje jako nejchutnější. U nově vyšlechtěných odrůd mají napovědět, které by mohly mít perspektivu. Prosadit nově vyšlechtěnou odrůdu do velkovýsad a následně do obchodní sítě je však podle ovocnářů obtížné, protože na to je potřeba mnoho peněz na propagaci.

Jablka jsou v ČR ovocem s nejvyšší spotřebou. Průměrný Čech ročně sní přes 20 kilogramů jablek či výrobků z nich. Celková spotřeba čerstvého ovoce v Česku se pohybuje zhruba na 80 kilogramech na osobu a rok.

Pramen: ČTK, 9.1.2018

Produkce ovoce v ČR

Celková výměra ovocných sadů v ČR se meziročně výrazně snížila, k 31. 5. 2017 dosahuje podle ČSÚ 17 111 ha, což představuje meziroční pokles o 3 691 ha. Největší plochy sadů se nacházejí v kraji Středočeském (3 290 ha, v roce 2016 dosahovaly 3 524 ha) a Jihomoravském (3 103 ha, tj. meziroční pokles o 557 ha), následuje kraj Královéhradecký (1 749 ha) a Ústecký (1 642 ha).

Rok 2016 byl pro ovocnáře pěstitelsky méně příznivý než rok 2015. Pokles produkce ovoce byl způsoben mrazy, které v posledním dubnovém týdnu 2016 zasáhly prakticky všechny pěstitelské oblasti ovoce v Evropě. Například na Slovensku, v Maďarsku, jižním Rakousku, Chorvatsku nebo

Srbsku byla produkce některých ovocných druhů zcela zničena (třešně, maliny), velké škody byly zaznamenány u meruněk, třešní nebo broskví a jablek. V jižních částech evropských pěstitelských oblastí, kde kromě mrazů ještě navíc sněžilo, byly zničeny celé zasítované plantáže, které nevydržely přetížení sněhem. V ČR dosahovaly mrazy po několik dní hodnot od -2 °C až -7 °C. Nejvíce byly poškozeny sady na jižní Moravě, lokální škody byly indikovány i v dalších regionech Čech a Moravy.

Další škody v ovocných sadech způsobilo destruktivní krupobití především ve středních a východních Čechách, ale rovněž v některých lokalitách na Moravě. Zcela zničena byla úroda



v sadech bez protikorupových sítí na Českokobrodsku a na úpatí Železných hor. Další průběh počasí byl již poměrně příznivý. Na podzim došlo k výraznějším poklesům nočních teplot, což mělo pozitivní vliv na vyzrávání a vybarvování ovoce.

Vzhledem k tomuto vývoji počasí se v roce 2016 sklídilo 318,9 tis. t ovoce, tj. meziroční pokles o 20,5 %. Kromě višňí a třešňí došlo k výraznému poklesu produkce u všech ovocných druhů, nejvíce u broskvoní, meruněk a ořešáků vlašských.

Produkce jablek, která představovala téměř 66 % podíl na celkové sklizni ovoce ČR, klesla o 19 % na objem 209,6 tis. t.

V produkčních ovocných sadech, které jsou rozhodující pro pěstování konzumního ovoce, bylo v roce 2016 sklizeno 150,1 tis. t ovoce, což je v porovnání s předchozím rokem o 20 % méně. Vlivem dubnových mrazů byla nejvíce zničena produkce broskví a meruněk (pokles téměř o 80 %, resp. 70 %), dále rovněž rybízů, hrušek a slivoní.

Celková sklizeň a výnosy ovoce v ČR

Ovocný druh	2015			2016		
	počet stromů, keřů (ks)	sklizeň (t)	výnos (kg/strom,keř)	počet stromů, keřů (ks)	sklizeň (t)	výnos (kg/strom,keř)
Jabloně	16 448 389	259 165	15,76	15 971 348	209 590	13,12
Hrušně	1 824 329	23 765	13,03	1 788 020	17 001	9,51
Broskvoně	1 008 849	11 796	11,69	956 202	3 620	3,79
Meruňky	1 299 078	6 427	4,95	1 304 799	3 883	2,98
Švestky pravé	2 217 722	33 094	14,92	2 148 744	28 590	13,31
Třešně	1 429 460	9 918	6,94	1 394 524	9 926	7,12
Višně	1 073 943	8 340	7,77	1 077 398	9 436	8,76
Ost. švestky, slívy, renkl.	1 189 769	12 343	10,37	1 144 170	8 652	7,56
Angrešt	1 252 041	3 084	2,46	1 150 158	2 999	2,61
Rybíz	8 423 691	16 423	1,95	7 836 388	11 689	1,49
Ořešáky vlašské	637 109	7 072	11,10	635 711	4 270	6,72
Celkem (bez jahod)	36 804 380	391 427	-	35 407 462	309 656	-
Jahody *	1 688	9 691	5,74	1 878	9 271	4,94

Poznámka: * = u jahod je uvedena rozloha v ha a výnosy v t/ha. Údaje za zemědělský sektor s dopočtem sektoru domácností.
Pramen: ČSÚ

Produkční ovocné sady v ČR

V produkčních ovocných sadech, které jsou rozhodující pro pěstování konzumního ovoce, bylo v roce 2016 sklizeno 150,1 tis. t, což je téměř o 21 % méně oproti roku 2015. Tento propad sklizně ovoce byl způsoben značným poškozením sadů neobvykle silnými jarními mrazy ke konci dubna 2016, a to zejména na jižní Moravě. Na kvalitě plodů se rovněž negativně podepsalo silné krupobití, které zasáhlo větší část Čech.

V posledních letech, kdy se velmi často opakuje nedostatek dešťových srážek, je zásadní podmínkou pro dobré výnosy, kvalitu produkce a udržení konkurenceschopnosti ovocnářství zřizování kapkové závlahy v ovocných sadech, což je podporováno v rámci dotační politiky státu. Od roku 2001 (kdy byl tento dotační program zaveden)

do roku 2016 byla s podporou státu vybudována kapková závlaha na 4,6 tis. ha produkčních sadů s intenzivní produkcí ovoce.

Na základě odhadů k 1. 9. 2017 by měla být celková produkce ovoce v produkčních sadech v porovnání se slabší úrodou roku 2016 ještě o 25,5 % nižší. Tento výrazný pokles byl způsoben neobvykle silnými jarními mrazy v dubnu a květnu. Procentuálně je poškození mrazy nejvýznamnější, místy až fatální, u meruněk a broskvoní, a to celoplošně na celém území ČR. Více než v roce 2016 jsou zasaženy také třešně, dále hrušně, jahodník, švestky a slivoně, nejvyšší ztráty jsou odhadovány u našeho hlavního ovocného druhu - jablek.



Vývoj sklizně a výnosů v produkčních ovocných sadech v ČR

Ovocný druh	Celková sklizeň v t					Průměrný výnos v t/ha				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Jabloně	120 602	130 902	155 640	126 434	96 657 ²⁾	13,78	15,01	20,41	18,36	14,59 ²⁾
Hrušně	7 437	3 758	10 002	6 643	4 281 ²⁾	11,42	5,34	14,69	10,54	6,82 ¹⁾
Broskvoně	1 888	893	1 282	268	302 ¹⁾	3,30	1,61	3,25	0,78	0,96 ¹⁾
Meruňky	3 556	1 871	2 210	662	656 ¹⁾	3,42	1,81	2,53	0,86	0,90 ¹⁾
Třešně	1 590	2 030	2 306	2 706	1 229 ¹⁾	1,81	2,29	2,85	3,54	1,71 ¹⁾
Višně	5 486	5 227	5 847	5 190	3 047 ¹⁾	3,42	3,45	4,55	4,17	2,49 ¹⁾
Slivoně, švestky	6 539	5 750	8 742	6 378	3 878 ¹⁾	3,76	3,18	4,99	3,65	2,34 ¹⁾
Angrešt	0,7	1,6	2,1	1,3	1,8 ¹⁾	0,23	0,82	1,06	1,30	0,90 ¹⁾
Rybíz červ., bílý	1 606	1 524	1 902	1 513	1 417 ¹⁾	1,82	1,92	2,98	2,62	2,52 ¹⁾
Rybíz černý	489	481	483	254	315 ¹⁾	1,50	1,52	1,63	0,88	1,03 ¹⁾
Maliník, ostružiník	14	25	46	51	35 ¹⁾	0,10	0,28	1,38	1,42	1,09 ¹⁾
Celkem	149 208	152 463	188 462	150 100	111 819²⁾	-	-	-	-	-
Jahody	-	2 400	3 346	3 507	3 742 ³⁾	-	5,65	5,59	4,81	5,45 ³⁾

Poznámka: ¹⁾ = odhad ÚKZÚZ k 15.6.2017, ²⁾ = odhad ÚKZÚZ k 1.9.2017, ³⁾ = ČSÚ odhad k 15.7.2017.
Pramen: MZe, OU ČR, ÚKZÚZ Brno - SRV oddělení trvalých kultur

Finanční vyjádření sklizně ovoce

Tržby za celkovou produkci ovoce v roce 2016 klesly v porovnání s předchozím rokem o 13 % a dosáhly 1,9 mld. Kč. Produkce ovoce z produkčních sadů byla zrealizována za 1,3 mld. Kč (tj. o 11 % méně v porovnání s rokem 2015), přičemž největší podíl na tržbách měla jablka (63 %) a jahody (11 %). V porovnání s předchozí

sezónou došlo ke zvýšení tržeb pouze za produkci třešní, rybízu červeného, malin a jahod.

Tržby za produkci ovoce z extenzivních sadů se v roce 2016 snížily o 17 % na 603,2 mil. Kč. K nárůstu tržeb došlo pouze u višně, angreštu a jahod.

Inventarizace ovocných sadů

Od roku 2015 dochází k velmi výrazným redukčním ploch produkčních sadů. Kromě nastavení nových dotačních podmínek a zpřísnění definice kultury „sad“ v registru půdy LPIS (kde se změnila např. počty jedinců, které je potřeba k zařazení do půdního bloku s označením sad), jsou likvidovány staré výsadby u řady pěstitelů. Důvodem kácení sadů je špatná ekonomická situace českého ovocnářství v posledních letech, kdy rentabilita pěstování ovoce stále více klesá. Na tuto situaci měly hlavně vliv hluboce podprůměrné sklizně z let 2010 až 2012. Naposledy situaci ovocnářů významně zhoršily, kromě zavedení ruského embarga na dovoz ovoce z EU v roce 2014, také pozdní jarní mrazy v roce 2016 a 2017.

V roce 2017 bylo v ČR dle evidence ÚKZÚZ Brno celkem 13 979 ha produkčních ovocných sadů, z toho plodné výsadby představují 12 837 ha (tj. meziroční pokles o 4 %). Lze s jistotou

předpokládat, že zlikvidované sady již nebudou plně nahrazeny novými výsadbami z důvodu nedostatku finančních prostředků na investice do ovocnářství u některých podniků.

Díky tomuto „zprášení“ evidence se podíl přestálých produkčních sadů na celkové výměře snižuje, v roce 2017 ze 42,1 % na 41,2 %. Za perspektivní ovocné druhy jsou považovány hrušně a švestky, u nichž se sady nové a na začátku plodnosti podílí 23,2 %, resp. 29,6 % na celkové ploše výsadeb druhu. Naopak u jabloní do těchto dvou kategorií sadů spadá 12 % ploch a téměř 53 % ploch jabloňových sadů je přestálých. Výrazně na ústupu je pěstování broskví, angreštu, červeného a bílého rybízu.

Přesný soupis ploch produkčních ovocných sadů podle ovocných druhů, odrůd, podnoží, stáří a krajů provádí od roku 1993 ÚKZÚZ Brno. Vyhodnocení uvádí následující tabulka.



Vyhodnocení plochy produkčních sadů hlavních ovocných druhů v ČR podle plodnosti (červen 2017)

Ovocný druh		Výsadby neplodné (mladé)	Začátek plodnosti	Plná plodnost	Pokles plodnosti	Celkem
Jabloně	ha	255,4	576,4	2 414,2	3 633,4	6 879,3
	%	3,7	8,4	35,1	52,8	100,0
Hrušně	ha	103,1	66,5	353,6	207,6	730,9
	%	14,1	9,1	48,4	28,4	100,3
Broskvoně	ha	11,9	12,8	83,0	219,6	327,4
	%	3,6	3,9	25,4	67,1	100,0
Meruňky	ha	94,9	69,9	416,2	245,6	826,6
	%	11,5	8,5	50,3	29,7	100,0
Třešně	ha	127,7	88,4	410,1	221,2	847,4
	%	15,1	10,4	48,4	26,1	100,0
Višně	ha	151,1	165,8	784,8	273,0	1 374,7
	%	11,0	12,1	57,1	19,8	100,0
Slivoně, švestky	ha	274,4	297,3	1 120,2	236,4	1 928,4
	%	14,2	15,4	58,1	12,3	100,0
Angrešt	ha	0,2	0,9	0,2	1,1	2,4
	%	6,7	39,3	10,1	43,9	100,0
Rybíz bílý	ha	0,0	0,0	0,1	1,8	1,9
	%	0,0	0,0	5,3	94,7	100,0
Rybíz červený	ha	10,2	4,3	55,5	501,1	571,1
	%	1,8	0,8	9,7	87,7	100,0
Rybíz černý	ha	38,5	29,3	123,4	153,7	344,9
	%	11,2	8,5	35,8	44,5	100,0
Celkem	ha	1 067,4	1 311,7	5 761,4	5 694,4	13 834,9
	%	7,7	9,5	41,6	41,2	100,0

Pramen: ÚKZÚZ Brno, odbor trvalých kultur

Plochy výsadb a vyklučení ovocných sadů 2016/2017(jaro)

ha

Ovocný druh	Vysazeno	Vyklučeno	Ovocný druh	Vysazeno	Vyklučeno
Jabloně	230,0	799,5	Slivoně, švestky	123,6	125,9
Hrušně	48,1	50,4	Rybíz červený	8,7	62,4
Třešně	52,7	108,7	Rybíz černý	28,0	42,9
Višně	85,3	110,5	Angrešt	0,2	0,0
Meruňky	74,8	91,4	Maliník, ostružiník	11,3	5,3
Broskvoně	6,8	43,9	Ostatní druhy	15,3	60,4
Celkem	Vysazeno 684,8 ha		Vyklučeno 1 501,4 ha		

Poznámka: ostatní druhy = mandloň, ořešák vlašský, jeřáb černý, jeřáb obecný, bez černý, kdouloň podlouhlá, líska obecná, kaštanovník jedlý, borůvka.
Pramen: ÚKZÚZ Brno - SRV oddělení trvalých kultur



Obnova ovocných sadů v ČR

V období od roku 1994 do 31. 5. 2017 bylo v ČR nově vysázeno celkem 13 527,5 ha produkčních ovocných sadů, z toho s podporou v rámci dotační

politiky státu 10 702,1 ha. V roce 2016 bylo s finanční podporou státu nově vysázeno 373,7 ha.

Pramen: Situační a výhledová zpráva Ovoce - prosinec 2017, MZe ČR

Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost od 11. 1. 2018

100 HUF - 8,256 Kč
1 EUR - 25,545 Kč

1 PLN - 6,113 Kč
1 HRK - 3,426 Kč

1 USD - 21,256 Kč
1 GBP - 28,681 Kč

Vydavatel

TIS^{ČR} SZIF

Státní zemědělský intervenční fond
Ve Smečkách 33, 110 00 Praha 1

www.szif.cz

Odpovědný pracovník

Ing. Tomáš Materna
vedoucí odd. agrární informatiky

tel.: 703 197 498
fax: 222 871 591
e-mail: tomas.materna@szif.cz

Komoditní manager

Ing. Anna Mandelíčková

tel.: 703 197 336
fax: 222 871 591
e-mail: anna.mandelickova@szif.cz
e-mail: tis.ovoce@szif.cz

Rozmnožování anebo rozšiřování tohoto zpravodaje nebo jeho části jakýmkoliv způsobem je zakázáno, s výjimkou případů povolených autorským zákonem nebo předchozího písemného souhlasu TIS^{ČR} SZIF. Údaje obsažené v tomto zpravodaji jsou pouze informativního charakteru a nemají závaznou povahu. Jejich citace je možná pouze s uvedením zdroje TIS^{ČR} SZIF.