



## ZPRÁVA O TRHU OVOCE

## Vývoj cen zem. výrobců:

↑	Jablka Braeburn I. jak. tř.....	16,00 Kč/kg
↑↓	Jablka Granny Smith I. jak. tř. ....	14,10 Kč/kg
↓	Hrušky I. jak. tř.....	18,10 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.....	9

## Komoditní zpravodajství

## Ceny zemědělských výrobců

Ve 3. týdnu 2020 se zvýšila průměrná **cena zemědělských výrobců (CZV)** jablek odrůdy Braeburn I. jak. třídy o 0,70 Kč/kg (tj. o 4,8 %) na 16,- Kč/kg. Stoupla také průměrná CZV jablek odrůdy Granny Smith I. jak. třídy, a to o 0,90 Kč/kg na 14,10 Kč/kg, tj. o 6,6 %. Naopak průměrná CZV jablek odrůdy Topaz I. jak. třídy se snížila o 0,70 Kč/kg (tj. o 4,3 %) na 14,50 Kč/kg. Dále poklesla průměrná CZV hrušek I. jak. třídy o 1,10 Kč/kg (tj. o 5,7 %) na 18,10 Kč/kg.

## Velkoobchodní ceny

Ve 3. týdnu tohoto roku posílila průměrná **velkoobchodní cena (VC)** dovozových jablek odrůdy Jonagold o 2,50 Kč/kg (tj. o 15,9 %) na 18,40 Kč/kg. Došlo k nárůstu průměrné VC blum z dovozu, a to o 26,20 Kč/kg (tj. o 81,1 %) na 58,50 Kč/kg. Stoupla také průměrná VC malin (125 g) z dovozu o 24,80 Kč/ks (tj. o 64,0 %) na 63,60 Kč/ks. Oproti 51. týdnu 2019 se zvýšila průměrná VC bílého hroznového vína z dovozu o 11,40 Kč/kg (tj. o 14,3 %) na 91,10 Kč/kg. V případě importovaného modrého hroznového vína průměrná VC vzrostla o 14,- Kč/kg na 78,- Kč/kg, tj. o 21,8 %. Naopak průměrná VC limetek se snížila o 15,70 Kč/kg (tj. o 21,7 %) na 56,80 Kč/kg. Oslabila také průměrná VC manga, a to o 7,30 Kč/ks (tj. o 24,2 %) na 22,90 Kč/ks.

Oproti stejnému období roku 2019 se zvýšila průměrná VC kusových kiwi (+ 46,2 %), bílých grapefruitů (+ 42,9 %) a jablek odrůdy Red Prince z dovozu (+ 36,1 %). Naopak klesla průměrná VC

kaki (- 15,7 %), jahod (125 g) z dovozu (- 13,8 %) a pomela (- 6,5 %).

## Zahraniční obchod

V období od 1. 11. do 30. 11. 2019 posílil **dovoz** banánů do České republiky na základě šetření ČSÚ o 4,3 % na 17 071,3 t za průměrnou jednotkovou hodnotu 16,95 Kč/kg. Z Kamerunu pocházelo 2 801,8 t (16,4 %) za 17,04 Kč/kg a z Kolumbie 2 732,3 t (16,0 %) za 16,91 Kč/kg. Oproti říjnu výrazně stoupl dovoz mandarinek včetně kříženců, a to o 49,5 % na 7 004,4 t za 17,14 Kč/kg. Z Turecka bylo 3 223,5 t (46,0 %) za 15,35 Kč/kg. Naopak mírně poklesl import jablek o 5,5 % na 6 549,0 t za 12,82 Kč/kg. Nejvíce (3 048,7 t za 11,86 Kč/kg) jich bylo z Polska, tj. 46,6 %. Dále prudce vzrostl dovoz pomerančů na 4 970,6 t za 17,64 Kč/kg, tj. o 197,0 %. Ze Španělska bylo dovezeno 2 801,8 t (56,4 %) za 18,08 Kč/kg. V případě citronů došlo ke snížení importu o 13,9 % na 3 403,0 t za 24,51 Kč/kg. Z Turecka pocházelo 1 065,5 t (31,3 %) za 21,20 Kč/kg. Klesl také dovoz stolních hroznů, a to o 40,7 % na 2 997,2 t za 39,25 Kč/kg. Většina (tj. 1 843,3 t za 30,76) byla dovezena z Itálie.

V listopadu 2019 klesl **vývoz** jablek k výrobě moštu z ČR na 4 697,9 t (- 52,3 %) za 4,06 Kč/kg; z toho do Rakouska směřovalo 2 542,6 t za 3,95 Kč/kg, tj. 54,1 %. Naopak export banánů se zvýšil o 24,5 % na 4 570,7 t za 20,09 Kč/kg. Většina (80,5 %) bylo vyvezena na Slovensko. Dále poklesl vývoz jablek, a to o 33,4 % na 1 548,0 t za 12,28 Kč/kg. Na Slovensko směřovalo 826,2 t (53,4 %) za 14,28 Kč/kg.



## Naskladnění jablek u pěstitelů a skladovatelů v ČR podle odrůd - k 1.1.2020

t

Odrůda	Typ skladu			Celkem	Z toho na zpracování	% meziroční 2020/2019	% 5-letý průměr 2015-2019
	Větraný	Chlazený	ULO (vč. řízené atmosféry)				
Spartan, McIntosh	-	8	40	<b>48</b>	40	+ 129	<b>+ 13</b>
Šampion	1	172	524	<b>697</b>	0	- 66	<b>- 60</b>
skupina Rubín	-	31	130	<b>161</b>	0	- 81	<b>- 72</b>
Gala	-	532	2 974	<b>3 506</b>	0	+ 5	<b>+ 15</b>
ostatní raně zimní	-	53	34	<b>87</b>	0	- 87	<b>- 77</b>
Golden Delicious	-	1251	10 615	<b>11 866</b>	1 120	- 24	<b>- 18</b>
Idared	24	858	3 452	<b>4 334</b>	526	- 64	<b>- 56</b>
Jonagold a mutace	1	550	4 073	<b>4 624</b>	1	- 52	<b>- 26</b>
Topaz	3	122	248	<b>373</b>	1	- 76	<b>- 65</b>
Melrose	-	14	25	<b>39</b>	0	- 76	<b>- 78</b>
Gloster	-	27	142	<b>169</b>	0	- 85	<b>- 80</b>
skup. Red Delicious	-	39	1 086	<b>1 125</b>	0	- 47	<b>+ 27</b>
Braeburn	-	587	2 669	<b>3 256</b>	20	- 20	<b>+ 63</b>
ostatní zimní	5	176	1 303	<b>1 484</b>	4	- 25	<b>- 8</b>
<b>Celkem</b>	<b>34</b>	<b>4 420</b>	<b>27 315</b>	<b>31 769</b>	<b>1 712</b>	<b>- 43</b>	<b>- 26</b>

Pramen: OUČR

## Odrůdová skladba jablek naskladněných k 1.1.2020

t

Odrůda	Naskladněno celkem	Změna zásoby + naskladněno - vyskladněno (1. prosinec 2019/ 1. leden 2020)	Podíl odrůdy (%)
Spartan, Mac Intosh	48	- 40	-
Šampion	697	- 236	2
Rubín	161	- 639	1
Gala	3 506	- 811	11
ostatní raně zimní	87	- 1 109	-
Golden Delicious	11 866	- 749	37
Idared	4 334	- 2 029	14
Jonagold	4 624	- 342	15
Topaz	373	- 158	1
Melrose	39	- 3	-
Gloster	169	- 72	1
skup. Red Delicious	1 125	- 692	4
Braeburn	3 256	- 1 775	7
ostatní zimní	1 484	- 279	5
<b>Celkem</b>	<b>31 769</b>	<b>- 8 934</b>	<b>100</b>

Pramen: OUČR

Naskladnění jablek u pěstitelů a skladovatelů podle regionů v ČR - k 1.1.2020 <sup>t</sup>

Odrůda	Střední Čechy	Jižní a západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
Spartan, McIntosh	8	-	-	-	40	-	<b>48</b>
Šampion	54	-	73	281	27	262	<b>697</b>
skupina Rubín	40	-	29	60	7	25	<b>161</b>
Gala	1 585	150	521	977	114	159	<b>3 506</b>
ostatní raně zimní	3	50	-	-	-	34	<b>87</b>
Golden Delicious	4 581	150	1 380	3 904	1 347	504	<b>11 866</b>
Idared	516	425	935	1 752	221	485	<b>4 334</b>
Jonagold a mutace	122	100	1 578	1 901	227	696	<b>4 624</b>
Topaz	75	-	22	243	-	33	<b>373</b>
Melrose	-	-	10	-	-	29	<b>39</b>
Gloster	66	-	-	62	-	41	<b>169</b>
skup. Red Delicious	541	-	80	249	255	-	<b>1 125</b>
Braeburn	1 850	20	632	423	240	91	<b>3 256</b>
ostatní zimní	91	-	49	934	374	36	<b>1 484</b>
<b>Celkem 2019</b>	<b>9 532</b>	<b>895</b>	<b>5 309</b>	<b>10 786</b>	<b>2 852</b>	<b>2 395</b>	<b>31 769</b>
Celkem 2018	8	-	-	-	40	-	<b>48</b>
2019/2018	54	-	73	281	27	262	<b>697</b>

Pramen: OUČR

Naskladnění hrušek u pěstitelů a skladovatelů v ČR podle odrůd - k 1.1.2020 <sup>t</sup>

Odrůda	Střední Čechy	Jižní a západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
Bohemica	6	-	55	34	11	5	<b>111</b>
Boscova lahvice	-	-	-	-	-	-	<b>0</b>
Konference	-	-	425	1 725	-	-	<b>2 150</b>
Lucasova	-	-	150	99	4	-	<b>253</b>
Dicolor	-	-	-	-	9	-	<b>9</b>
Erika	1	-	20	20	6	-	<b>47</b>
ostatní odrůdy	-	-	17	5	-	-	<b>22</b>
<b>Celkem</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>667</b>	<b>1 883</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>2 592</b>

Pramen: OUČR



## Ceny zemědělských výrobců ovoce

Datum zjištění ceny: 2. - 3. týden 2020

Kč/kg

Druh, odrůda	TJ	3. týden			2. týden			Změna prům. CZV 3. t./2. t. (%)
		min.	max.	průměr	min.	max.	průměr	
Jablka Braeburn	V	15,50	20,00	16,90	15,50	22,60	17,50	- 3,6
	I.	10,40	24,30	16,00	10,40	24,30	15,30	+ 4,8
Gala	V	15,00	24,00	19,00	15,00	24,00	19,00	0,0
	I.	8,50	25,20	16,10	8,50	25,20	16,20	- 0,6
Gloster	V	14,00	20,90	17,00	14,00	20,90	17,10	- 0,8
	I.	11,00	18,00	13,40	11,00	18,00	13,40	0,0
Golden Delicious	V	8,50	24,00	17,10	8,50	24,00	17,10	0,0
	I.	7,50	25,00	14,90	7,50	25,00	15,00	- 0,8
Goldstar	V	15,50	18,00	16,40	15,50	18,00	16,40	0,0
	I.	11,00	15,00	13,80	11,00	15,00	13,80	0,0
Granny Smith	V	15,00	20,90	17,80	15,00	20,90	17,50	+ 1,6
	I.	10,00	18,00	14,10	10,00	15,70	13,20	+ 6,6
Idared	V	13,00	24,00	17,20	13,00	24,00	17,30	- 0,9
	I.	10,00	23,00	15,70	9,50	23,00	15,40	+ 1,8
Jonagold	V	10,00	24,00	17,20	10,00	24,00	17,30	- 0,6
	I.	8,00	22,00	15,10	8,00	22,00	14,80	+ 2,2
Jonagored	V	14,00	20,80	17,20	14,00	20,80	17,20	0,0
	I.	10,40	22,60	16,00	10,40	22,60	16,00	0,0
Red Delicious	I.	16,00	18,00	17,30			*	.
Red Jonaprince	I.	15,00	18,00	16,30			*	.
Rubín	I.	8,00	18,70	12,50	8,00	18,70	12,50	0,0
Rubinola	V	15,70	17,40	16,50	15,70	17,40	16,50	0,0
Šampion	V	15,00	20,80	17,30	15,00	20,80	17,30	0,0
	I.	10,40	22,60	15,80	10,40	22,60	15,60	+ 1,2
Topaz	V	14,00	18,00	16,20	14,00	18,00	16,40	- 1,0
	I.	10,40	22,60	14,50	10,40	22,60	15,20	- 4,3
Hrušky	V	19,00	21,70	20,40	19,00	21,70	20,40	0,0
	I.	16,00	21,70	18,10	16,00	21,70	19,20	- 5,7

Poznámka: Ceny zemědělských výrobců jsou uváděny bez dopravy a DPH. V = výběr, I. = první jakost, \* = neuvedeno (méně než tři údaje), . = údaj nebyl v předchozím období k dispozici.

Pramen: Podle údajů OUČR zpracoval TIS ČR SZIF



## Velkoobchodní ceny vybraných druhů ovoce I. jakostní třídy

Datum zjištění ceny: 3. týden 2020

Kč/MJ

Druh ovoce	MJ	Domácí produkce				Dovoz			
		min.	max.	průměr	±3./51. t.	min.	max.	průměr	±3./51. t.
Jablka Fuji	kg			*		16,90	59,90	28,10	- 0,60
Gala vč. mutací	kg	11,90	27,80	19,80	.	13,90	51,10	22,90	+ 1,70
Golden Delicious	kg			*		15,30	29,90	22,10	+ 0,40
Granny Smith	kg			*		13,90	44,90	32,10	- 2,40
Idared	kg	12,50	14,50	13,60	.			*	
Jonagold	kg			*		16,50	21,90	18,40	+ 2,50
Pinova	kg			*		17,90	25,80	21,00	+ 0,90
Red Prince	kg			*		13,00	25,90	20,00	+ 1,70
Šampion	kg			*		13,90	20,90	17,00	- 0,60
Hrušky	kg			*		18,90	52,90	28,00	+ 0,80
Borůvky (125 g)	ks			*		34,30	44,50	41,20	- 2,70
Jahody (250 g)	ks			*		36,50	55,90	47,60	- 5,20
Maliny (125 g)	ks			*		51,10	69,90	63,60	+ 24,80
Blumy	kg			*		37,30	99,90	58,50	+ 26,20
Vinné hrozny bílé	kg			*		73,00	119,90	91,10	+ 11,40
modré	kg			*		59,50	97,90	78,00	+ 14,00
Banány	kg			*		23,40	37,10	32,00	+ 1,50
Citrony	kg			*		24,70	59,90	33,70	+ 2,80
Grapefruity bílé	kg			*		31,70	51,60	39,00	+ 4,70
červené	kg			*		17,90	32,90	27,50	+ 1,00
Limetky	kg			*		49,90	69,90	56,80	- 15,70
Mandarinky	kg			*		25,00	38,90	32,40	+ 4,70
Pomelo	ks			*		15,90	39,90	25,80	- 1,30
Pomeranče	kg			*		11,50	36,20	22,70	0,00
Kiwi volné	kg			*		31,90	43,20	35,70	- 1,30
koš	ks			*		23,00	39,90	31,40	- 1,60
kusové	ks			*		2,80	9,00	5,70	+ 0,60
Ananas	ks			*		18,90	69,90	46,60	+ 6,70
Avokádo	ks			*		12,60	29,90	21,90	- 5,10
Granátové jablko	ks			*		14,80	29,90	20,30	+ 2,20
Kaki	ks			*		7,90	16,60	11,80	+ 2,70
Mango	ks			*		10,70	44,50	22,90	- 7,30

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 konzumních jablek

Kč/kg

Rok/měsíc	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
2017	29,16	30,27	31,33	31,07	31,55	33,09	34,67	35,00	32,43	34,40	33,49	35,05
2018	36,90	36,42	37,78	39,19	40,58	43,14	43,23	39,90	33,82	30,43	26,29	26,43
<b>2019</b>	<b>26,02</b>	<b>25,91</b>	<b>26,31</b>	<b>25,93</b>	<b>28,15</b>	<b>27,35</b>	<b>28,15</b>	<b>29,82</b>	<b>30,80</b>	<b>31,83</b>	<b>30,74</b>	<b>31,98</b>
2019/18 v %	- 29,5	- 28,9	- 30,4	- 33,8	- 30,6	- 36,6	- 34,9	- 25,3	- 8,9	+ 4,6	+ 16,9	+ 21,0

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

## Zahraniční obchod

## Dovoz a vývoz vybraných druhů ovoce od 1.1. do 30.11.2019

Druh ovoce	Dovoz				Vývoz			
	1.1. - 30.11.2019		1.11. - 30.11.2019		1.1. - 30.11.2019		1.11. - 30.11.2019	
	Množství (t)	Cena (Kč/kg)	Množství (t)	Cena (Kč/kg)	Množství (t)	Cena (Kč/kg)	Množství (t)	Cena (Kč/kg)
Jablka	56 676,2	12,60	6 549,0	12,82	10 093,7	12,59	1 548,0	12,28
Jablka k výrobě moštu	407,3	3,69	118,6	2,92	20 380,7	4,09	4 697,9	4,06
Hrušky	14 872,9	15,98	1 707,9	16,35	1 306,2	16,87	110,7	19,61
Jahody	16 194,3	45,81	149,0	152,66	487,8	65,14	9,7	125,21
Švestky	7 272,5	12,88	477,5	17,55	376,1	18,12	53,5	19,43
Kaki	2 630,4	28,46	1 389,5	23,06	32,7	30,12	4,6	33,57
Kiwi	7 851,1	21,23	931,5	19,26	878,4	36,18	123,8	34,21
Stolní hrozny	36 487,7	39,64	2 997,2	39,25	2 399,4	44,03	300,7	43,14
Sultánky	2 360,4	50,64	452,9	52,05	343,8	61,23	57,9	62,15
Ananas	9 164,7	20,00	757,0	19,99	700,4	26,43	29,4	42,85
Citrony	29 970,3	24,22	3 403,1	24,51	3 132,8	23,59	550,0	23,53
Grapefruity vč. pomel	12 185,0	18,79	2 466,6	17,06	3 528,4	21,19	801,7	19,15
Klementinky	9 521,0	21,09	1 798,0	23,29	85,6	19,73	-	-
Mandarinky vč. kříženců*	30 304,3	19,05	7 004,4	17,14	3 464,9	22,75	1 021,5	19,86
Pomeranče**	42 060,1	15,77	4 970,6	17,64	2 806,5	18,97	173,4	20,94
Banány	167 282,0	17,81	17 071,3	16,95	48 610,9	20,83	4 570,7	20,09
Datle čerstvé nebo sušené	1 848,3	38,92	326,9	44,44	257,2	48,72	25,7	47,28

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, tangelo, ortanique, malaquinas a podobné, \*\* = pomeranče obecné, sladké, čerstvé a pupečné.  
Pramen: ČSÚ



## Informace ze zahraničních trhů

### Ceny ovoce na Slovensku

Datum zjištění ceny: 52. týden 2019

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 +	-	-	-	0,73 - 0,90	0,81	0,00
Golden Delicious 70 mm +	0,50 - 0,70	0,57	+ 0,02	0,69 - 0,90	0,80	0,0
Pinova 70 mm +	0,50 - 0,70	0,59	0,00	-	-	-
Jablka D						
Idared	-	-	-	0,59 - 0,80	0,69	- 0,01
Hrušky D	-	-	-	0,79 - 1,60	1,25	- 0,02
Blumy a švestky D	-	-	-	0,89 - 1,55	1,26	+ 0,14
Hrozny stolní bílé D	-	-	-	2,35 - 4,45	3,31	+ 1,20
Ananas (ks)	-	-	-	1,29 - 1,60	1,46	- 0,27
Banány	-	-	-	0,94 - 1,33	1,12	- 0,03
Citrony	-	-	-	1,09 - 1,40	1,20	0,00
Grapefruity bílé	-	-	-	0,82 - 1,30	1,11	- 0,02
Mandarinky	-	-	-	0,89 - 1,54	1,12	- 0,03
Pomeranče	-	-	-	0,79 - 1,20	1,01	+ 0,01
Kiwi volné	-	-	-	1,39 - 1,75	1,51	+ 0,10

Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Pramen: ATIS, Agrárne trhové informácie Slovenska

### Obchodní ceny vybraných druhů ovoce ve Francii

EUR/kg

Druh ovoce	Země původu	2. týden 2020	1. týden 2020	2. t. /1. t. 2020 (%)	2. t. 2020/ 2. t. 2019 (%)
Jablka Gala	Francie	1,40	1,40	0,0	+ 7,7
Golden Delicious	Francie	1,40	1,40	0,0	- 4,1
Granny Smith	Francie	1,40	1,40	0,0	+ 7,7
Hrušky Comice	Francie	2,00	2,00	0,0	+ 11,1
Jahody	Španělsko	5,24	-	-	+ 10,3
Ananas	Kostarika	1,00	1,00	0,0	+ 25,0
Citron	Španělsko	1,50	1,50	0,0	+ 23,0
Klementinky	Španělsko	1,60	1,60	0,0	+ 45,5
Pomeranče Naveline	Španělsko	0,95	0,95	0,0	+ 35,7
Kiwi	Francie	2,60	2,60	0,0	-
Ořechy vlašské	Francie	4,00	4,00	0,0	- 8,7

Pramen: RNM/FranceAgriMer



## Obchodní ceny ovoce ve vybraných tržnicích v Polsku

Datum zjištění ceny: 7.1. - 9.1.2020

PLN/kg

Druh ovoce	Bronisze	Lublin	Lódź	Poznań
	9.1.2020	7.1.2020	9.1.2020	9.1.2020
Jablka Cortland	2,00 - 3,00	-	1,67 - 3,00	2,67 - 3,00
Gala	1,33 - 2,30	-	1,33 - 2,33	2,33 - 2,67
Rubín	-	1,40 - 2,20	-	2,33 - 2,67
Šampion	1,25 - 2,00	1,40 - 2,00	1,33 - 2,33	2,33 - 3,00
Hrušky	2,75 - 4,00	3,50 - 4,33	1,50 - 4,00	3,00 - 4,50
<b>Dovoz:</b>				
Ananas (ks)	4,30 - 5,00	5,00 - 6,00	5,00 - 10,00	-
Banány	3,44 - 5,11	4,50 - 5,30	4,22 - 4,72	4,17 - 5,56
Citrony	4,50 - 6,50	5,00 - 6,60	6,00 - 6,50	6,50 - 7,50
Grapefruity	3,95 - 12,00	4,50 - 6,00	5,29 - 5,88	6,43 - 6,79
Mandarinky	4,50 - 10,00	4,00 - 5,60	6,00 - 8,00	5,00 - 8,50
Pomeranče	2,90 - 6,50	3,50 - 5,20	4,50 - 5,00	4,50 - 5,50
Hrozny stolní	13,50 - 16,00	9,70 - 16,00	10,00 - 10,71	8,29 - 15,71

Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Pramen: Biuletyn Informacyjny - Rynek owoców i warzyw

## Obchodní ceny ovoce v Maďarsku

Datum zjištění ceny: 2. týden 2020

HUF/kg

Druh, odrůda	Budapest	Debrecen	Szeged
<b>Domácí produkce:</b>			
Jablka Gala	240	-	200
Golden Delicious	235	200	200
Idared	200	150	-
Jonagold	215	200	-
Hrušky	463	-	250
Ořech vlašský	2 900	2 500	2 500
<b>Dovoz:</b>			
Ananas (ks)	-	500	480
Banány	410	400	380
Citrony	520	450	440
Grapefruity	472	500	320
Klementinky	468	300	380
Mandarinky	460	290	360
Pomeranče	416	300	280
Kiwi	500	430	450
Hrozny stolní bílé	742	800	-

Poznámka: Producentké ceny maďarského ovoce na velkoobchodních trzích, - = údaj není k dispozici.

Pramen: AKII, Agrárgazdasági Kutat és Informatikai Intéze





## Obchodní ceny ovoce ve vybraných trzích SRN

Datum zjištění ceny: 2. týden 2020

EUR/100 kg

Druh ovoce	Země původu	Frankfurt	Hamburk	Kolín	Mnichov	Berlín
Jablka Elstar	Německo	93	90	90	90	102
Jonagold	Německo	90	75	90	88	90
Royal Gala	Německo	93	95	110	88	-
Hrušky Abate Fetel	Itálie	199	207	239	211	224
Kiwi	Itálie	188	200	169	217	170
Citrony	Španělsko	133	137	151	121	139
Klementinky	Španělsko	156	148	158	156	148
Pomeranče Navelina	Španělsko	107	103	-	97	155
Hrozny stolní Crimson	Peru	372	311	430	356	382

Pramen: fruchtportal.de

## Obchodní ceny vybraných druhů ovoce v Itálii

EUR/kg

Druh ovoce	2. týden 2020	1. týden 2020	2.t./1.t. 2020 (%)	2.t.2020/ 1.t. 2019 (%)
Jablka	0,65	0,65	+ 0,6	- 1,2
Hrušky	1,47	1,47	+ 0,8	+ 55,4
Citrony	0,73	0,73	0,0	+ 49,1
Klementinky	0,56	0,48	+ 16,7	+ 142,7
Mandarinky	0,41	0,43	- 3,9	+ 8,8
Pomeranče	0,38	0,38	- 1,1	+ 16,0
Kiwi	1,36	1,37	- 0,9	+ 40,3

Pramen: ISMEA, Servizi per il Mercato Agricolo Alimentace

## Produkce ovoce v ČR

Celková výměra ovocných sadů v ČR zaznamenala v roce 2019 pokles, k 31. 5. dosahuje podle ČSÚ 16 886 ha, tj. o 554 ha méně. Největší plochy sadů se nacházejí v kraji Jihomoravském (3 210 ha, tj. meziroční pokles o 77 ha), Středočeském (3 106 ha, meziroční snížení o 205 ha), následuje kraj Královéhradecký (1 988 ha) a Ústecký (1 787 ha).

Po předchozích dvou letech, kdy sklizeň ovoce byla negativně ovlivněna pozdními jarními mrazy, přinesl rok 2018 extrémně vysoké teploty a katastrofální nedostatek dešťových srážek. Od února 2018 byl na většině území ČR pozorován srážkový deficit, který pak v průběhu vegetace zásadním způsobem ovlivnil sklizeň ovoce u téměř všech ovocných druhů. Toto sucho způsobilo velké škody rovněž v ovocném školkařství, na porostech

jahodníku a negativně ovlivnilo i nově zakládané sady (jarní výsadby).

Celková produkce ovoce v roce 2018 dle ČSÚ dosáhla 384,2 tis. t, což je v porovnání s velmi nízkou sklizní předchozího roku nárůst o 47 %, avšak v porovnání s pětiletým průměrem již jen o 19 %. Produkce jablek, která činila 66% podíl na celkové sklizni ovoce, byla meziročně vyšší o 46 % v objemu 253,4 tis. t. Avšak značná část ovoce byla poškozena vysokou intenzitou slunečního svitu a vysokými teplotami (popálení slupky plodů). Vzhledem k extrémnímu průběhu vegetace nebylo velké množství ovoce vůbec sklizeno z důvodu rozsáhlých kvalitativních škod (sesychání plodů přímo na stromech a keřích, drobné plody netržní jakosti). Velký podíl sklizeného ovoce byl využitelný jen na zpracování. Naproti tomu rekordní sklizeň zaznamenaly švestky, broskve, meruňky a višně.



Poškození produkce ovoce suchem vykazovala celá oblast středních, severních, severovýchodních a severozápadních Čech a oblast střední Moravy. Deficit vody nebylo možné plně saturovat ani pomocí kapkové závlahy, kde se i na zavlažovaných porostech projevila významná poškození.

V produkčních ovocných sadech, které jsou rozhodující pro pěstování konzumního ovoce, bylo v roce 2018 sklizeno 177,8 tis. t ovoce, což je v porovnání s předchozím rokem nárůst o 49 %, avšak vlivem nepříznivého počasí mohlo být pro přímý konzum uplatněno pouze 51 % úrody (tj. 91,8 tis. t).

## Celková sklizeň a výnosy ovoce v ČR

Ovocný druh	2017			2018		
	počet stromů, keřů (ks)	sklizeň (t)	výnos (kg/strom,keř)	počet stromů, keřů (ks)	sklizeň (t)	výnos (kg/strom,keř)
Jabloně	16 155 689	174 023	10,77	15 976 827	253 431	15,86
Hrušně	1 754 167	10 604	6,05	1 764 056	19 262	10,92
Broskvoně	912 792	3 902	4,27	858 697	8 073	9,40
Meruňky	1 313 402	4 082	3,11	1 275 764	9 196	7,21
Švestky pravé	2 148 946	19 625	9,13	2 155 613	37 476	17,39
Třešně	1 394 412	8 912	6,39	1 391 262	10 050	7,22
Višně	1 062 230	6 813	6,41	1 063 090	9 508	8,94
Ost. švestky, slívy, renkl.	1 006 611	7 229	7,18	1 006 614	11 477	11,40
Angrešt	1 144 110	3 127	2,73	1 124 823	2 178	1,94
Rybíz	7 746 634	10 614	1,37	7 671 189	11 748	1,53
Ořešáky vlašské	623 358	3 963	6,36	622 854	4 945	7,94
<b>Celkem (bez jahod)</b>	<b>35 262 351</b>	<b>252 894</b>	-	<b>34 910 789</b>	<b>377 343</b>	-
Jahody *	1 816	8 257	4,55	1 823	6 822	3,74

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

## Vývoj sklizně a výnosů v produkčních ovocných sadech v ČR

Ovocný druh	Celková sklizeň v t					Průměrný výnos v t/ha				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Jabloně	155 640	126 434	101 844	144 888	101 988 <sup>2)</sup>	20,41	18,36	15,37	22,21	15,67
Hrušně	10 002	6 643	4 043	7 120	7 406 <sup>2)</sup>	14,69	10,54	6,44	11,04	11,20
Broskvoně	1 282	268	428	959	729 <sup>1)</sup>	3,25	0,78	1,36	3,14	2,63
Meruňky	2 210	662	811	1 926	2 239 <sup>1)</sup>	2,53	0,86	1,11	2,59	2,98
Třešně	2 306	2 706	1 925	2 659	2 288 <sup>1)</sup>	2,85	3,54	2,67	3,46	2,96
Višně	5 847	5 190	4 141	6 774	5 137 <sup>1)</sup>	4,55	4,17	3,38	5,47	3,99
Slivoně, švestky	8 742	6 378	4 319	11 518	8 597 <sup>1)</sup>	4,99	3,65	2,61	6,73	4,95
Angrešt	2,1	1,3	1,6	1,6	1,8 <sup>1)</sup>	1,06	1,30	0,80	0,80	0,90
Rybíz čern., bílý	1 902	1 513	1 461	1 388	1 214 <sup>1)</sup>	2,98	2,62	2,59	2,54	2,27
Rybíz černý	483	254	285	463	264 <sup>1)</sup>	1,63	0,88	0,93	1,48	0,82
Maliník, ostružiník	45,7	51	50	126	170 <sup>1)</sup>	1,38	1,42	1,56	3,50	5,31
<b>Celkem</b>	<b>188 462</b>	<b>15 100</b>	<b>119 309</b>	<b>177 822</b>	<b>130 034</b>	-	-	-	-	-
Jahody	3 346	<b>3 507</b>	2 827	2 355	3 041 <sup>3)</sup>	5,59	4,81	4,11	3,22	4,20

Poznámka: <sup>1)</sup> = odhad ÚKZÚZ k 15.6.2019, <sup>2)</sup> = odhad ÚKZÚZ k 1.9.2019, <sup>3)</sup> = ČSÚ odhad k 15.7.2019.  
Pramen: MZe, OU ČR, ÚKZÚZ Brno - SRV oddělení trvalých kultur



## Inventarizace ovocných sadů

Od roku 2015 došlo k výrazným redukciím 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), byly 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. Situaci ovocnářů významně zhoršily, kromě zavedení ruského embarga na dovoz ovoce z EU v roce 2014, také pozdní jarní mrazy (v roce 2016, 2017 a 2019) a sucho (v roce 2015 a 2018).

Za perspektivní ovocné druhy jsou považovány hrušně, švestky, višně i třešně, u kterých se výměra

výsadeb mladých a na počátku plodnosti pohybuje kolem 22 % a výměra starých výsadeb v rozmezí 16 % – 33 %. Naproti tomu u jabloní spadá do kategorií mladých výsadeb a výsadeb na začátku plodnosti 14 % ploch a 53 % ploch jabloňových sadů je přestárých. Výrazně na ústupu je pěstování broskví, angreštu, červeného a bílého rybízu.

V roce 2019 bylo v ČR dle evidence ÚKZÚZ Brno v Registru sadů celkem 13 993 ha produkčních ovocných sadů, z toho plodné výsadby představují 12 932 ha, což by představovalo meziroční zvýšení o 58 ha.

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 2019)

Ovocný druh		Výsadby nepločné (mladé)	Začátek plodnosti	Plná plodnost	Pokles plodnosti	Celkem
Jabloně	ha	318,31	606,38	2 284,21	3 618,76	<b>6 827,66</b>
	%	4,7	8,9	33,4	53,0	<b>100,0</b>
Hrušně	ha	94,45	71,34	337,71	251,61	<b>756,11</b>
	%	12,6	9,4	44,7	33,3	<b>100,0</b>
Broskvoň	ha	9,59	9,64	55,01	212,69	<b>286,93</b>
	%	3,3	3,4	19,2	74,1	<b>100,0</b>
Meruňky	ha	90,57	128,06	378,08	244,82	<b>841,53</b>
	%	10,8	15,2	44,9	29,1	<b>100,0</b>
Třešně	ha	63,31	124,79	432,67	215,97	<b>836,74</b>
	%	7,6	14,9	51,7	25,8	<b>100,0</b>
Višně	ha	103,98	197,87	738,88	349,65	<b>1 390,38</b>
	%	7,5	14,2	53,1	25,1	<b>100,0</b>
Slivoně, švestky	ha	231,00	223,94	1 198,05	314,31	<b>1 967,30</b>
	%	11,7	11,4	60,9	16,0	<b>100,0</b>
Angrešt	ha	1,23	0,00	1,01	1,15	<b>3,39</b>
	%	36,3	0,0	29,8	33,9	<b>100,0</b>
Rybíz bílý	ha	0,00	0,00	0,10	1,80	<b>1,90</b>
	%	0,0	0,0	5,3	94,7	<b>100,0</b>
Rybíz červený	ha	24,23	5,73	21,40	505,39	<b>556,75</b>
	%	4,4	1,0	3,8	90,8	<b>100,0</b>
Rybíz černý	ha	51,40	19,09	79,55	221,62	<b>371,66</b>
	%	13,8	5,1	21,5	59,6	<b>100,0</b>
<b>Celkem</b>	ha	<b>989,07</b>	<b>1 386,84</b>	<b>5 526,67</b>	<b>5 937,77</b>	<b>13 840,35</b>
	%	<b>7,1</b>	<b>10,0</b>	<b>40,0</b>	<b>42,9</b>	<b>100,0</b>

Pramen: ÚKZÚZ Brno, odbor trvalých kultur



## Plochy výsadeb a vyklučných ovocných sadů 2018/2019(jaro)

ha

Ovocný druh	Vysazeno	Vyklučeno	Ovocný druh	Vysazeno	Vyklučeno
Jabloně	303,1	357,8	Slivoně a švestky	76,3	49,2
Hrušně	36,2	9,7	Rybíz červený a bílý	11,7	30,4
Třešně	15,2	21,4	Rybíz černý	31,4	4,2
Višně	59,7	53,4	Angrešt	1,2	0,0
Meruňky	48,9	60,8	Maliník, ostružiník	4,0	10,2
Broskvoně	4,8	41,2	Ostatní druhy	39,4	1,3
<b>Celkem</b>	<b>Vysazeno 632,2 ha</b>		<b>Vyklučeno 639,8 ha</b>		

Poznámka: ostatní druhy = mandloň, ořešák vlašský, jeřáb černý, jeřáb obecný, jeřáb oskeruše, bez černý, kdouloň podlouhlá, líska obecná, kaštanovník jedlý, borůvka, rakytník, mušovnik, hloh peřenoklaný..

Pramen: ÚKZÚZ Brno - SRV oddělení trvalých kultur

## Finanční vyjádření sklizně ovoce

Tržby za celkovou produkci ovoce v roce 2018 klesly v porovnání s předchozím rokem o 14 % a dosáhly celkem 2,0 mld. Kč. Produkce ovoce z produkčních sadů byla zrealizována za 1,3 mld. Kč (tj. o 19 % méně v porovnání s rokem 2017), přičemž největší podíl na tržbách měla jablka (73 %) a jahody (9 %). V porovnání s předchozí

sezónou klesly ceny zejména u jablek, červeného rybízu, jahod, višně a hrušek. Výrazné zvýšení tržeb bylo zaznamenáno u broskví, meruněk a slivoní. Tržby za produkci ovoce z extenzivních sadů se v roce 2018 snížily o 5 % na 725,3 mil. Kč. K nárůstu tržeb došlo pouze u slivoní, meruněk a vlašských ořechů.

Pramen: Situační a výhledová zpráva Ovoce - 12/2019, MZe ČR

## Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost od 15. 1. 2020

100 HUF - 7,553 Kč	1 PLN - 5,950 Kč	1 USD - 22,567 Kč
1 EUR - 25,145 Kč	1 HRK - 3,378 Kč	1 GBP - 29,347 Kč

### Vydavatel

TIS<sup>ČR</sup> 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<sup>ČR</sup> SZIF. Údaje obsažené v tomto zpravodaji jsou pouze informativního charakteru a nemají závaznou povahu. Jejich citace je možná pouze s uvedením zdroje TIS<sup>ČR</sup> SZIF.