



ZPRÁVA O TRHU OVOCE

Vývoj cen zem. výrobců:

↑	Jablka Goldstar I. jak. tř.....	13,70 Kč/kg
↑	Jablka Rubinola I. jak. tř.....	21,70 Kč/kg
↓	Hrušky I. Jak. tř.....	23,20 Kč/kg

Obsah:

Komoditní zpravodajství.....	1
Ceny zemědělských výrobců.....	2
Velkoobchodní ceny.....	3
Spotřebitelské ceny.....	3
Informace ze zahraničních trhů.....	4
Aktuality.....	7

Komoditní zpravodajství

Ceny zemědělských výrobců

V 1. týdnu 2024 se snížila průměrná **cena zemědělských výrobců (CZV)** jablek odrůdy Gala I. jak. třídy o 0,50 Kč/kg (tj. o 2,5 %) na 20,90 Kč/kg. Naopak průměrná CZV jablek odrůdy Gloster I. jak. třídy posílila, a to o 0,80 Kč/kg na 21,90 Kč/kg, tj. o 3,8 %. Stoupla také průměrná CZV jablek odrůdy Goldstar I. jak. třídy, a to o 0,70 Kč/kg (tj. o 5,0 %) na 13,70 Kč/kg. Dále se zvýšila průměrná CZV jablek odrůdy Luna I. jak. třídy o 1,- Kč/kg (tj. o 5,6 %) na 18,50 Kč/kg. Oproti 51. týdnu výrazně stoupla průměrná CZV jablek odrůdy Rubinola I. jak. třídy o 3,80 Kč/kg na 21,70 Kč/kg, tj. o 21,4 %. Naopak průměrná CZV hrušek I. jak. třídy poklesla, a to o 1,80 Kč/kg na 23,20 Kč/kg, tj. o 7,1 %.

Velkoobchodní ceny

V 1. týdnu tohoto roku se zvýšila průměrná **velkoobchodní cena (VC)** importovaných jablek odrůdy Red Prince o 1,30 Kč/kg (tj. o 6,7 %) na 21,20 Kč/kg. Stoupla také průměrná VC dovozových

hrušek o 4,40 Kč/kg na 41,80 Kč/kg, tj. o 11,9 %. V případě blum z dovozu průměrná VC posílila, a to o 12,10 Kč/kg (tj. o 16,4 %) na 85,90 Kč/kg. Oproti 50. týdnu 2023 se snížila průměrná VC bílého hroznového vína z dovozu, a to o 17,10 Kč/kg na 117,80 Kč/kg, tj. o 12,7 %. Poklesla také průměrná VC limetek o 12,40 Kč/kg (tj. o 12,9 %) na 83,10 Kč/kg. Naopak průměrná VC mandarinek se zvýšila o 4,40 Kč/kg (tj. o 12,1 %) na 40,60 Kč/kg. K nárůstu průměrné VC došlo u kaki o 2,70 Kč/ks na 16,- Kč/ks, tj. o 20,6 %. Posílila také průměrná VC granátového jablka, a to o 2,70 Kč/ks (tj. o 11,3 %) na 26,10 Kč/ks.

Meziročně se zvýšila průměrná VC domácích jablek Gala vč. mutací (+ 73,8 %), kiwi v košíku (+ 50,5 %), borůvek (125 g) z dovozu (+ 48,4 %) a kusových kiwi (+ 48,1 %). Naopak poklesla průměrná VC banánů (- 13,0 %), červených grapefruitů (- 12,4 %), citronů (-11,2 %) a avokáda (- 11,1 %).



Ceny zemědělských výrobců ovoce

Datum zjištění ceny: 51. týden 2023 – 1. týden 2024

Kč/kg

Druh, odrůda	TJ	1. týden 2024			51. týden 2023			Změna prům. CZV 1. t./51. t. (%)
		min.	max.	průměr	min.	max.	průměr	
Jablka Bohemia	I.	13,00	27,80	20,80	13,00	27,80	20,80	0,0
Braeburn	V			*	21,00	33,90	27,90	.
	I.	12,20	31,30	20,80	12,20	31,30	21,00	- 0,9
Gala	V	21,00	33,90	27,20	21,00	33,90	27,20	0,0
	I.	12,20	31,30	20,90	12,20	31,30	21,40	- 2,5
Gloster	I.	15,00	30,40	21,90	15,00	30,40	21,10	+ 3,8
Golden Delicious	V	21,00	33,90	27,10	21,00	33,90	27,10	0,0
	I.	12,20	31,30	20,30	12,20	31,30	20,30	0,0
Goldstar	I.	12,00	15,70	13,70	12,00	13,90	13,00	+ 5,0
Granny Smith	I.	20,90	25,00	23,20	20,90	25,00	23,20	0,0
Idared	V	20,00	26,10	24,00			*	.
	I.	13,00	31,30	20,60	13,00	31,30	20,70	- 0,4
Jonagold	V	22,00	28,70	25,60	22,00	28,70	25,60	0,0
	I.	13,00	26,10	21,00	13,00	26,10	21,00	0,0
Jonagored	I.	12,20	31,30	22,00	12,20	31,30	21,70	+ 1,3
Jonaprince	I.	13,00	30,40	19,60	13,00	30,40	19,40	+ 1,0
Luna	I.	15,00	22,60	18,50	14,00	21,70	17,50	+ 5,6
Mutsu	I.	12,20	31,30	22,90	12,20	31,30	22,90	0,0
Opál	I.	20,00	25,20	22,60	20,00	25,20	22,60	0,0
Pinova	I.	15,00	21,70	19,00	15,00	21,70	19,00	0,0
Red Delicious	I.			*	15,00	24,00	19,30	.
Red Prince	I.	16,00	31,30	22,30	16,00	31,30	21,90	+ 1,9
Rozela	I.	15,00	22,60	18,50			*	.
Rubín	I.			*	17,40	26,10	21,20	.
Rubinola	I.	17,40	26,10	21,70	11,50	26,10	17,90	+ 21,4
Selena	I.	12,00	15,70	13,90			*	.
Šampion	V	21,00	33,90	27,10	21,00	33,90	27,10	0,0
	I.	12,20	31,30	20,20	12,20	31,30	20,60	- 1,9
Topaz	V	21,00	33,90	27,60	21,00	33,90	27,60	0,0
	I.	12,20	31,30	20,10	12,20	31,30	20,20	- 0,7
Hrušky	I.	16,00	43,50	23,20	16,50	43,50	25,00	- 7,1

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 OÚČR zpracoval TIS ČR SZIF



Velkoobchodní ceny vybraných druhů ovoce I. jakostní třídy

Datum zjištění ceny: 1. týden 2024

Kč/MJ

Druh ovoce	MJ	Domácí produkce				Dovoz			
		min.	max.	průměr	±1./50. t.	min.	max.	průměr	±1./50. t.
Jablka Gala vč. mutací	Kg	22,90	37,90	29,20	+ 0,30	16,00	33,90	23,70	0,00
Golden Delicious	kg			*		19,50	40,90	26,40	+ 0,40
Jonagold	kg	17,00	21,10	18,70	.			*	
Pinova	kg	18,00	37,90	25,00	.	18,00	27,30	22,80	- 0,50
Red Prince	kg			*		18,50	26,90	21,20	+ 1,30
Hrušky	kg	30,00	30,40	30,30	+ 1,80	19,00	59,90	41,80	+ 4,40
Blumy	kg			*		75,90	112,00	85,90	+ 12,10
Borůvky (125 g)	ks			*		49,50	73,90	55,80	+ 3,60
Jahody (250 g)	ks			*		62,60	99,50	75,20	.
Vinné hrozny bílé	kg			*		65,60	172,50	117,80	- 17,10
modré	kg			*		72,80	139,90	103,90	0,00
Banány	kg			*		25,70	41,90	34,00	+ 1,30
Citrony	kg			*		23,00	44,50	33,20	+ 1,20
Grapefruity červené	kg			*		23,00	48,90	33,80	- 3,20
Limetky	kg			*		74,30	89,90	83,10	- 12,40
Mandarinky	kg			*		32,90	63,00	40,60	+ 4,40
Pomelo	ks			*		28,90	66,90	46,30	+ 2,10
Pomeranče	kg			*		21,00	49,90	35,90	- 1,70
Kiwi koš	ks			*		55,90	59,10	57,20	+ 0,80
kusové	ks			*		5,50	9,50	7,70	+ 0,30
Ananas	ks			*		39,90	67,90	47,90	+ 0,70
Avokádo	ks			*		21,10	41,90	30,50	+ 0,80
Granátové jablko	ks			*		20,50	32,90	26,10	+ 2,70
Kaki	ks			*		14,90	18,30	16,00	+ 2,70
Mango	ks			*		24,20	67,90	41,00	+ 1,10

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

Vývoj spotřebitelských cen konzumních jablek

Kč/kg

Rok/měsíc	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
2021	33,76	35,22	36,16	34,83	38,59	37,06	37,81	38,49	37,34	36,12	34,42	35,67
2022	35,65	36,04	37,02	35,35	36,03	35,36	37,09	36,60	35,19	35,42	34,93	34,71
2023	34,89	36,32	36,55	36,67	37,42	37,33	39,39	40,44	37,51	36,85	35,68	37,17
2023/22 v %	- 2,1	+ 0,8	- 1,3	+ 3,7	+ 3,9	+ 5,6	+ 6,2	+ 10,5	+ 6,6	+ 4,0	+ 2,1	+ 7,1

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



Informace ze zahraničních trhů

Velkoobchodní ceny ovoce na vybraných trzích v Polsku

Datum zjištění ceny: 18.12. – 20.12.2023

PLN/kg

Druh ovoce	Bronisze	Kalisz	Lódź	Poznań
	20.12.2023	20.12.2023	19.12.2023	18.12.2023
Jablka Cortland	2,66 – 3,66	3,33 – 3,33	2,00 – 3,67	3,67 – 4,00
Gala	2,00 – 3,00	2,33 – 2,33	-	3,67 – 3,67
Golden Delicious	2,00 – 3,00	-	1,67 – 2,87	-
Jonagored	1,86 – 2,33	2,33 – 2,33	-	-
Šampion	1,86 – 3,00	2,33 – 2,33	1,67 – 2,87	3,00 – 3,67
Hrušky	4,00 – 5,00	6,00 – 6,00	3,50 – 5,00	6,00 – 6,00
Dovoz:				
Ananas (ks)	4,00 – 5,00	5,00 – 15,00	6,00 – 10,00	-
Banány	4,44 – 5,27	4,72 – 5,00	4,72 – 5,56	4,72 – 6,11
Citrony	-	9,00 – 9,00	5,00 – 6,00	5,50 – 8,50
Grapefruity	4,00 – 16,00	5,00 – 7,00	5,29 – 5,88	6,07 – 6,79
Mandarinky	4,00 – 12,00	8,00 – 9,00	7,00 – 8,00	5,50 – 10,50
Pomeranče	4,50 – 9,00	4,50 – 8,00	7,00 – 9,00	6,50 – 9,00
Hroznové víno	15,00 – 25,00	20,00 – 25,00	19,00 – 20,00	13,60 – 21,00

Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Pramen: Biuletyn Informacyjny - Rynek owoców i warzyw

Velkoobchodní ceny ovoce ve vybraných trzích SRN

Datum zjištění ceny: 50. týden 2023

EUR/100 kg

Druh ovoce	Země původu	Frankfurt	Hamburk	Kolín	Mnichov	Berlín
Jablka Boskoop	Německo	130	100	125	133	105
Elstar	Německo	124	120	115	130	123
Jonagold	Německo	120	100	100	135	100
Rubinette	Německo	152	135	130	135	75
Hrušky Abate Fetel	Itálie	360	321	-	359	340
Jahody	Egypt	926	950	-	-	882
Citrony	Španělsko	160	131	193	138	163
Klementinky	Španělsko	214	157	211	195	178
Mandarinky	Turecko	133	125	-	116	108
Pomeranče Navel	Španělsko	150	145	164	149	187
Kiwi	Itálie	272	293	339	309	250
Hrozny stolní Crimson	Peru	522	500	547	-	-

Pramen: fruchtportal.de



Producentké ceny vybraných druhů ovoce ve Španělsku

EUR/100 kg

Druh ovoce	51. týden 2023	52. týden 2023	52. t./51. t. 2023 (€)	52. t./51. t. 2023 (%)
Jablka Gala	66,88	66,88	0,00	0,00
Golden Delicious	62,17	62,17	0,00	0,00
Granny Smith	73,88	73,88	0,00	0,00
Hrušky Blanquilla	71,13	71,13	0,00	0,00
Citron	22,24	22,08	- 0,16	- 0,72
Klementinky	43,10	41,15	- 1,94	- 4,51
Mandarinky	53,04	53,34	+ 0,30	+ 0,56
Pomeranče Navel	35,21	35,67	+ 0,46	+ 1,31
Avokádo	139,79	166,69	+ 26,89	+ 19,24
Banány	28,76	27,24	- 1,52	- 5,29
Granátové jablko	33,00	33,00	0,00	0,00

Pramen: Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino

Ceny ovoce na Slovensku

Datum zjištění ceny: 50. týden 2023

EUR/kg

Druh ovoce Odrůda	Ceny od producentů			Odbytové ceny z velkoobchodu		
	cenové rozpětí	průměr	±50./48. t.	cenové rozpětí	průměr	±50./48. t.
Jablka T						
Golden Delicious 70 mm +	0,70 – 1,50	1,04	0,00	0,70 – 1,15	0,91	- 0,05
Gala 70 mm +	-	-	-	0,89 – 1,29	1,13	+ 0,02
Jablka D						
ostatní zimní 70 mm +	-	-	-	0,81 – 1,02	0,94	+ 0,03
Hrušky D	-	-	-	1,05 – 2,25	1,60	0,00
Švestky a blumy D	-	-	-			
Hrozny stolní bílé D	-	-	-	4,09 – 5,60	4,89	+ 0,32
Ananas (ks)	-	-	-	1,19 – 2,80	1,75	- 0,13
Avokádo (ks)	-	-	-	0,89 – 1,60	1,21	- 0,02
Banány	-	-	-	1,13 – 1,40	1,27	+ 0,03
Citrony	-	-	-	1,15 – 1,41	1,28	- 0,04
Grapefruity červené	-	-	-	1,25 – 1,59	1,42	- 0,14
Mandarinky	-	-	-	1,25 – 1,60	1,47	- 0,02
Pomeranče	-	-	-	1,10 – 1,80	1,49	- 0,03
Kiwi volné	-	-	-	2,25 – 2,90	2,54	+ 0,06

Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Pramen: ATIS, Agrárne trhové informácie Slovenska



Velkoobchodní ceny ovoce v Maďarsku

Datum zjištění ceny: 51. týden 2023

HUF/kg

Druh, odrůda	Budapest	Debrecen	Szeged
Domácí produkce:			
Jablka Gala	390	-	260
Golden Delicious	350	-	260
Idared	300	240	260
Jonagored	340	270	260
Hrušky	775	600	600
Ořechy vlašské	3 100	3 000	3 000
Dovoz:			
Ananas	-	900	800
Banány	558	600	480
Blumy	-	520	900
Citrony	673	650	490
Grapefruity	670	780	-
Klementinky	808	750	650
Mandarinky	-	680	590
Pomeranče	705	700	480
Kiwi	785	600	820
Hrozny stolní bílé	2 050	1 000	1 900

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

Velkoobchodní ceny vybraných druhů ovoce ve Francii

EUR/kg

Druh ovoce	Země původu	51. týden 2023	52. týden 2023	52. t. /51. t. 2023 (%)	52. t. 2023/ 52. t. 2022 (%)
Jablka Gala	Francie	1,50	1,50	0,0	0,0
Golden Delicious	Francie	1,80	1,80	0,0	+ 12,5
Granny Smith	Francie	1,70	1,70	0,0	0,0
Hrušky Conference	Francie	2,40	2,40	0,0	+ 14,3
Jahody	Španělsko	11,00	11,25	+ 2,3	+ 63,0
Ananas	Kostarika	1,20	1,20	0,0	+ 4,3
Citron	Španělsko	1,50	1,50	0,0	0,0
Klementinky	Španělsko	1,42	1,50	+ 5,6	+ 15,4
Pomeranče Naveline	Španělsko	1,32	1,40	+ 6,1	+ 47,4
Kiwi	Francie	3,30	3,30	0,0	0,0
Ořechy vlašské	Francie	3,80	3,80	0,0	- 15,6

Pramen: RNM/FranceAgriMer, Rungis



Producentские ceny vybraných druhů ovoce v Itálii

EUR/kg

Druh ovoce	49. týden 2023	50. týden 2023	50.t./49.t. 2023 (%)	50.t.2023/50.t. 2022 (%)
Jablka	0,86	0,86	0,0	+ 17,8
Hrušky	2,02	2,02	0,0	+ 56,7
Citrony	0,72	0,67	- 7,0	- 17,7
Klementinky	0,66	0,63	- 5,0	+ 32,5
Mandarinky	0,51	0,49	- 4,4	+ 8,2
Pomeranče	0,48	0,48	- 0,8	+ 8,2
Kaki	0,64	0,66	+ 2,6	+ 31,7
Kiwi	2,19	2,20	+ 0,5	+ 35,8
Stolní hrozny	1,45	1,48	+ 2,3	+ 139,2
Avokádo	3,00	3,00	0,0	-
Fíky	0,56	0,58	+ 4,5	0,0

Pramen: ISMEA, Servizi per il Mercato Agricolo Alimentare

Velkoobchodní ceny vybraných druhů ovoce v Rakousku

Datum zjištění ceny: 1.11. - 30.11.2023

EUR/kg

Druh zeleniny	MJ	Země původu	44. týden	45. týden	46.+47. týden	48. týden
Jablka	kg	Rakousko	0,80 – 1,60	1,00 – 1,60	1,00 – 1,60	1,00 – 1,38
Hrušky	kg	Turecko	1,70 – 2,00	1,70 – 2,00	1,90 – 2,00	1,70 – 1,80
Borůvky	kg	Peru	21,60 – 21,60	18,48 – 18,48	18,48 – 18,48	8,20 – 9,20
Jahody	kg	Belgie	11,90 – 14,50	13,98 – 14,38	15,63 – 16,17	9,48 – 11,40
Blumy	kg	Itálie	3,75 – 3,75	3,48 – 3,48	3,48 – 3,48	1,85 – 2,50
Švestky	kg	Srbsko	-	2,35 – 2,39	2,35 – 2,39	-
Mandarinky	kg	Turecko	-	1,05 – 1,10	1,05 – 1,10	-
Pomeranče	kg	Španělsko	1,38 – 2,95	1,17 – 3,13	1,17 – 3,13	1,13 – 1,33
Hrozny stolní	kg	Turecko	2,60 – 3,00	2,70 – 3,00	2,70 – 3,00	2,40 – 2,80

Pozn.: Ceny jsou bez DPH.

Pramen: AMA Agrarmarkt Austria

Situační a výhledová zpráva - Ovoce - souhrn

Zimu 2021/2022 lze hodnotit jako teplotně normální a srážkově dokonce nadnormální, ve středních polohách byla tato zima teplotně nadprůměrná, přičemž sněhové srážky rychle odtávaly prakticky ve všech polohách. Duben 2022 lze označit, stejně jako v předchozích několika letech, za velmi chladný, větrný a suchý. Mrazivé počasí se v tomto měsíci vyskytlo ve třech vlnách, a ačkoliv na většině území ČR neklesaly teploty

příliš hluboko pod bod mrazu, dlouhotrvající a opakované působení způsobilo ve spojení s deficiencí půdní vlhkosti a větrným počasím na řadě ovocných kultur poškození květních orgánů a vyvíjejících se plůdků. Tato celoevropská vlna mrazů způsobila významné škody na peckovinách zejména v jihozápadní Evropě. Zpočátku pomalejší vývoj vegetace byl u většiny ovocných druhů akcelerován v letních měsících výraznými



dešťovými srážkami a nástupem vysokých teplot. Od druhé poloviny června až do konce srpna 2022 sušovala celou Evropu rekordní vedra, kdy teploty přesahovaly 40 °C.

Na produkci ovoce se pozitivně projevily až významné srážky z druhé poloviny srpna a září. Obdobně jako v předchozích letech měly náhlé změny počasí značný vliv na opakované přemnožování a výskyt některých patogenů. Z výše uvedených důvodů dosáhla v roce 2022 celková produkce ovoce v ČR objemu 343,3 tis. t, což je v meziročním porovnání nárůst o 7,5 %. Celková produkce jablek v ČR činila 223,5 tis. t. Z produkčních sadů se sklídilo 165,0 tis. t ovoce, což je v porovnání s předchozí sklizní nárůst o 23,3 %, ve srovnání s pětiletým průměrem se jedná o 17% zvýšení. Produkce jablek v tomto roce dosáhla 138,2 tis. t jablek.

Na produkci ovoce v roce 2023 se negativně projevilo dlouhé velmi chladné jaro s výskytem četných mrazových epizod a rovněž dlouhodobé sucho. Řada ovocných plodin byla poškozena buď fatálně nebo kvalitativně. Na rozdíl od jiných let vznikla v tomto roce řada poškození mrazem ještě v uzavřených pupenech. Nejvýraznější mrazové vlny se vyskytovaly prakticky od konce března až do května 2023, což se negativně projevilo zejména na úrodě meruněk a broskví, výrazné poškození bylo zaznamenáno v některých lokalitách také u višní a třešní (zejména na jižní Moravě). Dlouhé kvetení, chlad a nízké aktivity včel vedly u slivoní k různému stupni propadu násady. Rozložení dešťových srážek bylo v tomto roce velmi netypické. Vydátné dubnové srážky byly vystřídány dlouhým obdobím téměř bez deště, což způsobilo výskyt četných houbových infekcí a zvýšené riziko hnilob ovoce. Následující období letních vysokých teplot navíc způsobilo menší kalibry plodů (zejména třešní a višní). V červenci se opět začaly vyskytovat hojně deště, v oblastech jižní Moravy dokonce silná krupobití. Podzimní příznivé počasí prodloužilo vegetaci a napomohlo tak k dohnání deficitu ve velikostech plodů. Celková produkce jablek v roce 2023 však bude v ČR i celé EU nižší a kvalitní produkce nebude nadbytek. Odhaduje se, že celková produkce ovoce v ČR v produkčních sadech dosáhne v roce 2023 objemu 123,8 tis. t, což by byl v meziročním porovnání pokles o 25 % a ve srovnání s pětiletým průměrem by se jednalo o 17 % snížení. Sklizeň jablek je v roce 2023 odhadována podprůměrná v objemu 100,6 tis. t, což je v porovnání s předchozím rokem o 27 % méně, oproti pětiletému průměru se jedná o 18 % pokles.

Sezóna 2022/2023 byla charakteristická vyšší sklizní, a tedy vyšší zásobou jablek na začátku skladovací sezóny. Vysoká úroda byla i v řadě dalších zemích. Rovněž sklizeň v extenzivních sadech a zahradách byla velká, což znamenalo zejména na podzim vysoké samozásobení. To se

projevilo v nízké poptávce po jablkách. Na evropském trhu od začátku sezóny převyšovala nabídka nad poptávkou. Ceny se po celou dobu skladovací sezóny pohybovaly na nízkých úrovních a buď stagnovaly nebo se dokonce snižovaly. Pouze nízké ceny umožňovaly vyšší poptávku, aby se jablka ze skladů prodala. S ohledem na velmi nízké ceny jablek na zpracování zůstala část úrody jablek v sadech nesklizena. Odhaduje se, že se z těchto důvodů nesklidilo téměř 10 tis. t jablek. Celý tuzemský trh byl navíc pod tlakem vysoké nabídky velmi levných jablek z Polska.

V obchodní síti v ČR se v marketingovém roce 2022/2023 prodalo 108 tis. t jablek, což je téměř stejné množství minulého roku, z toho tuzemská konzumní jablka činila 61 tis. t. Podíl tuzemských jablek na maloobchodním trhu tak dosahoval 57 %, což představuje meziroční nárůst o 18 %. Dále lze odhadovat, že mimo maloobchodní síť se prodalo cca 13 tis. t jablek, což je o 9 tis. t méně než v předchozím roce. To podtrhuje nízkou poptávku od konečných spotřebitelů v důsledku vysoké úrovně samozásobení.

Celková výměra ovocných sadů v ČR činí v roce 2023 podle ČSÚ 12 455 ha, z toho produkční sady dosahují 11 206 ha, což představuje meziroční pokles o 8,3 %. Věková struktura těchto sadů není optimální – v roce 2023 podíl přestárlých sadů činí 39,6 %, zatímco podíl mladých výsadeb dosahuje 16,4 %. V posledních letech dochází k výrazným redukci ploch produkčních sadů. Důvodem klučení je špatná ekonomická situace ovocnářských podniků, způsobená nejen nepříznivým vývojem počasí v posledních letech, problémy s odbytem produkce, vývojem cen ovoce na trhu EU, nedostatkem sezónních pracovníků, ale též zvyšujícími se náklady na energie, skladování, pohonné hmoty, hnojiva, postřiky, obalové materiály apod. Tuto nepříznivou situaci významně ovlivnilo i zavedení ruského embarga na dovoz ovoce z EU v roce 2014 stejně jako embargo na vývoz ovoce do Běloruska, vyhlášené v lednu 2022, což mělo za následek přetlak polských jablek na středoevropském trhu, určených původně pro ruský trh.

Celková bilance zahraničního obchodu ČR s čerstvým a sušeným ovocem je stále vysoce pasivní. Dovoz čerstvého a sušeného ovoce do ČR v roce 2022 meziročně poklesl o 5,1 % na 578,9 tis. t, hodnota dovezeného zboží se však mírně zvýšila na 19,8 mld. Kč. V porovnání s předchozím rokem klesl dovoz pomerančů, mandarinek, banánů, grapefruitů, jablek, švestek a broskví. Naproti tomu se meziročně zvýšily dovozy meruněk, nektarinek, jahod, malin a rybízu. Mezi největší dodavatele patřilo tradičně Španělsko, Itálie a Polsko, dále pak Řecko a Belgie.

Vývoz čerstvého a sušeného ovoce včetně reexportu se v roce 2022 meziročně zvýšil o 5,5 % na 132,3 tis. t o celkové hodnotě 3,9 mld. Kč



především díky nárůstu vývozu moštových jablek a též hrušek. Ovoce z ČR směřovalo téměř výhradně na trhy zemí EU, nejvíce na Slovensko,

do Rakouska, dále do Polska, Německa a Nizozemska.

Pramen: Situační a výhledová zprávy Ovoce 2023, MZe ČR

Celková sklizeň ovoce v roce 2022			344 420 t ¹⁾		
z toho:					
produkční sady²⁾	166 855 t	48 %	extenzivní sady	177 565 t	52 %
- konzumní ovoce	89 153 t	53 %	- samozásobení	101 102 t	57 %
- pro zpracování	67 448 t	40 %	- pro zpracování	21 150 t	12 %
- neuplatněno	10 254 t	7 %	- neuplatněno	55 313 t	31 %

Poznámka: ¹⁾ = údaj včetně produkce malin, ²⁾ = údaj včetně produkce jahod.

Celková sklizeň a výnosy ovoce v ČR

Ovocný druh	2021			2022		
	počet stromů, keřů (ks)	sklizeň (t)	výnos (kg/strom,keř)	počet stromů, keřů (ks)	sklizeň (t)	výnos (kg/strom,keř)
Jabloně	16 033 852	207 362	12,93	15 528 339	223 504	14,39
Hrušně	1 874 337	20 573	10,98	1 826 595	21 426	11,73
Broskvoně	743 230	5 731	7,71	714 374	5 624	7,87
Meruňky	1 303 327	6 973	5,35	1 275 223	6 536	5,13
Švestky pravé	2 365 579	28 269	11,95	2 284 823	30 601	13,39
Třešně	1 405 371	8 228	5,86	1 361 218	8 833	6,49
Višně	1 035 173	7 785	7,52	1 038 273	6 896	6,64
Ost. švestky, slívy, renkl.	1 001 615	8 536	8,52	997 034	12 397	12,43
Angrešt	922 468	2 765	3,00	872 487	2 994	3,43
Rybíz	7 209 666	10 065	1,40	6 885 932	11 720	1,70
Ořešáky vlašské	555 910	7 184	12,92	533 220	6 802	12,76
Celkem (bez jahod)	34 450 528	313 471	-	33 317 518	337 334	-
Jahody *	1 692	5 861	3,46	1 663	5 947	3,58

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

Duben v roce 2022 byl, stejně jako v předchozích několika letech, velmi chladný, větrný a suchý. Mrazivé počasí se v tomto měsíci vyskytlo ve třech vlnách, dlouhotrvající a opakované působení způsobilo ve spojení s deficiencí půdní vlhkosti a větrným počasím na řadě ovocných kultur poškození květních orgánů a vyvíjejících se plůdků. Chladové epizody dubna a května se negativně projeví zejména na úrodě višní a nižším počtu plodů hrušní, specificky byly poškozeny též některé odrůdy meruněk.

Zpočátku pomalejší vývoj vegetace byl u většiny ovocných druhů akcelerován v letních měsících výraznými dešťovými srážkami a od druhé poloviny června až do konce srpna rekordními vedry. Zatímco v zemích západní Evropy bylo léto roku 2022 označováno za nejsušší v posledních 500 letech, v ČR ho lze díky výraznému ochlazení v první části července a alespoň ojedinělým srážkám považovat za celkem příznivé. S ohledem na dlouhotrvající sucha přistoupila řada pěstitelů k provedení dodatečné ruční probírky plodů za účelem dosažení tržních kalibrů ovoce. Na produkci ovoce se



pozitivně projevily až významné srážky z druhé poloviny srpna a září.

V produkčních ovocných sadech, které jsou rozhodující pro pěstování konzumního ovoce, bylo v roce 2022 sklizeno 165,0 tis. t, což bylo meziroční zvýšení o 23,3 %, ve srovnání s pětiletým průměrem se jednalo o 17 % zvýšení. K poklesu produkce oproti předchozímu roku došlo pouze u meruněk, višňi a rybízu.

Na základě odhadů k 1. 9. 2023 by měla celková produkce ovoce v produkčních sadech dosáhnout objemu 123,8 tis. t, což by byl v meziročním porovnání pokles o 25 % a ve srovnání s pětiletým průměrem by se jednalo o 17 % snížení. Sklizeň jablek je v roce 2023 odhadována podprůměrná v objemu 100,6 tis. t, což je v porovnání s předchozím rokem o 27 % méně, oproti pětiletému průměru se jedná o 18 % pokles.

Na produkci ovoce v roce 2023 se negativně projevilo dlouhé velmi chladné jaro s výskytem četných mrazových epizod a rovněž dlouhodobé

sucho. Na rozdíl od jiných let vznikla v tomto roce mnohá poškození mrazem ještě v uzavřených pupenech. Mrazové vlny se vyskytovaly prakticky od konce března až do května 2023, což se negativně projevilo zejména na úrodě meruněk a broskví, výrazné poškození bylo zaznamenáno v některých lokalitách také u višňi a třešňi (zejména na jižní Moravě). Porosty slivoní z důvodu dlouhého kvetení, chladu a nízké aktivity včel vedly k různému stupni propadu násady (nejhůře postiženou oblastí bylo Vizovicko. Rozložení dešťových srážek bylo v tomto roce velmi netypické. Vydatné dubnové srážky byly vystřídány dlouhým obdobím téměř bez deště, což způsobilo výskyt četných houbových infekcí a zvýšené riziko hnilob ovoce. Následující období letních vysokých teplot navíc způsobilo menší kalibrů plodů (zejména třešňi a višňi). V červenci se opět začaly vyskytovat hojné deště, v oblastech jižní Moravy dokonce silná krupobití. Podzimní příznivé počasí prodloužilo vegetaci a napomohlo tak k dohnání deficitu ve velikostech plodů.

Pramen: Situační a výhledová zprávy Ovoce 2023, MZe ČR

Vývoj sklizně a výnosů v produkčních ovocných sadech v ČR

Ovocný druh	Celková sklizeň v t					Průměrný výnos v t/ha				
	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
Jabloně	102 847	117 801	110 006	138 150	100 564 ²⁾	15,80	19,20	17,82	24,33	19,71 ²⁾
Hrušně	6 277	5 763	7 404	7 404	9 500 ²⁾	9,50	8,72	11,24	11,32	14,68 ²⁾
Broskvoně	448	433	366	336	290 ¹⁾	1,62	1,92	1,75	2,06	2,07 ¹⁾
Meruňky	2 109	471	1 856	1 704	449 ¹⁾	2,81	0,64	2,50	2,50	0,72 ¹⁾
Třešně	2 169	894	1 302	1 484	1 756 ¹⁾	2,81	1,16	1,80	2,15	2,74 ¹⁾
Višně	5 802	5 730	5 011	4 517	3 824 ¹⁾	4,51	4,89	4,30	4,16	3,79 ¹⁾
Slivoně, švestky	9 131	8 963	6 784	10 343	6 466 ¹⁾	5,26	5,09	3,91	6,11	3,88 ¹⁾
Angrešt	1,1	2	1,5	1	1 ¹⁾	0,56	0,67	0,51	0,33	0,50 ¹⁾
Rybíz čern., bílý	810	989	676	663	581 ¹⁾	1,52	2,39	1,61	1,88	2,04 ¹⁾
Rybíz černý	153	234	346	310	337 ¹⁾	0,48	0,77	1,15	1,05	1,21 ¹⁾
Maliník, ostružiník	164	94	115	116	67 ¹⁾	5,13	2,61	3,48	4,00	2,31 ¹⁾
Celkem	129 911	141 375	133 867	165 028	123 835	-	-	-	-	-
Jahody	2 525	2 083	1 818	1 827	1 450 ³⁾	3,56	4,51	3,80	3,58	3,45 ³⁾

Poznámka: ¹⁾ = odhad ÚKZÚZ k 15.6.2023, ²⁾ = odhad ÚKZÚZ k 1.9.2023, ³⁾ = odhad MZe.

Pramen: MZe, OUCR, ÚKZÚZ Brno - SRV oddělení trvalých kultur

Inventarizace ovocných sadů

Od roku 2015, avšak zejména v posledních letech dochází k výrazným redukcím ploch produkčních sadů. Tato situace je způsobena mnoha faktory. Obecně jde zejména o špatnou ekonomickou situaci ovocnářských podniků, způsobenou nejen nepříznivým vývojem počasí v posledních letech, problémy s odbytem produkce, vývojem cen ovoce na trhu EU, nedostatkem sezónních pracovníků, ale též zvyšujícími se náklady

na energie, skladování, pohonné hmoty, hnojiva, postřiky, obalové materiály apod. Tuto nepříznivou situaci významně ovlivnilo i zavedení ruského embarga na dovoz ovoce z EU v roce 2014 stejně jako embargo na vývoz ovoce do Běloruska, vyhlášené v lednu 2022, což mělo za následek přetlak polských jablek na středoevropském trhu, určených původně pro ruský trh.



Za perspektivní ovocné druhy jsou považovány švestky, meruňky a višně, u kterých se výměra výsadeb mladých a na počátku plodnosti pohybuje v současnosti v rozmezí 19 – 24 % a výměra starých výsadeb v rozmezí 20 – 34 %. Naproti tomu u jabloní spadá do kategorií mladých výsadeb a výsadeb na začátku plodnosti jen 12,7 % ploch a necelých 48 % ploch jabloňových sadů je přestárých. Výrazně na ústupu je pěstování broskví, červeného a bílého rybízu.

V roce 2023 bylo v ČR dle evidence ÚKZÚZ Brno v Registru sadů celkem 11 206 ha produkčních ovocných sadů, což je meziročně o 1 019 ha méně (tj. pokles o 8,3 %). Plodné výsadby představují 10 559 ha, což je meziroční snížení o 878 ha. Nejvýraznější pokles nastal u plodných výsadeb jabloní (meziročně - 576 ha), višňi (- 76 ha) a červeného a bílého rybízu (- 67 ha).

Pramen: Situační a výhledová zprávy Ovoce 2023, MZe ČR

Vyhodnocení plochy produkčních sadů hlavních ovocných druhů v ČR podle plodnosti

Ovocný druh		Výsadby neplodné (mladé)	Začátek plodnosti	Plná plodnost	Pokles plodnosti	Celkem
Jabloně	ha	127,6	540,6	2 067,2	2 493,8	5 229,2
	%	2,4	10,3	39,6	47,7	100,0
Hrušně	ha	28,9	87,1	257,7	301,9	675,7
	%	4,3	12,9	38,1	44,7	100,0
Broskvoň	ha	11,6	3,1	37,0	99,6	151,2
	%	7,6	2,0	24,5	65,9	100,0
Meruňky	ha	24,8	130,1	337,5	156,3	648,7
	%	3,8	20,1	52,0	24,1	100,0
Třešně	ha	59,9	76,0	445,2	119,6	700,8
	%	8,5	10,8	63,6	17,1	100,0
Višně	ha	113,6	104,8	528,7	375,9	1 123,1
	%	10,1	9,3	47,1	33,5	100,0
Slivoně, švestky	ha	193,8	210,6	1 074,8	380,1	1 859,2
	%	10,4	11,4	57,8	20,4	100,0
Angrešt	ha	1,2	0,0	1,7	0,3	3,2
	%	37,0	0,0	54,5	8,5	100,0
Rybíz bílý	ha	0,0	0,03	0,0	0,7	0,8
	%	0,0	3,8	0,0	96,2	100,0
Rybíz červený	ha	7,3	7,6	21,5	255,0	291,5
	%	2,5	2,6	7,4	87,5	100,0
Rybíz černý	ha	50,9	20,1	75,7	183,4	330,1
	%	15,4	6,1	22,9	55,6	100,0
Celkem	ha	619,6	1 180,1	4 847,1	4 366,6	11 013,4
	%	5,6	10,8	44,0	39,6	100,0

Poznámka: data k červnu 2023.

Pramen: ÚKZÚZ Brno, odbor trvalých kultur

Obnova ovocných sadů v ČR

V období od roku 1994 do 31. 5. 2023 bylo v ČR nově vysázeno celkem 15 788,6 ha produkčních ovocných sadů, z toho s podporou v rámci dotační politiky státu 12 293,6 ha. Za období 2022/23 bylo

vysázeno celkem 255,9 ha nových produkčních ovocných sadů (za minulou sezónu to bylo 518,4 ha), z toho s finanční podporou státu 101,2 ha.

Pramen: Situační a výhledová zprávy Ovoce 2023, MZe ČR



Plochy výsadeb a vyklučných produkčních sadů 2022/2023 (jaro)

ha

Ovocný druh	Vysazeno	Vyklučeno	Ovocný druh	Vysazeno	Vyklučeno
Jabloně	99,7	728,7	Slivoně a švestky	70,1	132,0
Hrušně	3,4	47,3	Rybíz červený a bílý	0,0	83,3
Třešně	36,3	90,7	Rybíz černý	15,2	25,9
Višně	11,4	102,8	Angrešt	0,0	0,0
Meruňky	9,5	104,3	Maliník, ostružiník	0,2	5,7
Broskvoně	8,4	40,3	Ostatní druhy	1,5	0,6
Celkem	Vysazeno 255,9 ha		Vyklučeno 1 361,6 ha		

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

Pramen: ÚKZÚZ Brno - SRV oddělení trvalých kultur

Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost od 4. 1. 2024

100 HUF – 6,507 Kč

1 PLN – 5,672 Kč

1 USD – 22,513 Kč

1 EUR – 24,650 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.