



ZPRÁVA O TRHU OVOCE

Vývoj cen zem. výrobců:

↑ Jablka Gala I. jak. tř.....	23,40 Kč/kg
↓ Hrušky I. jak. tř.....	28,20 Kč/kg
↑ Švestky I. jak. tř.....	27,80 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

Ve 39. týdnu 2024 se zvýšila průměrná **cena zemědělských výrobců (CZV)** jablek odrůdy Gala I. jak. třídy, a to o 0,60 Kč/kg (tj. o 2,8 %) na 23,40 Kč/kg. Průměrná CZV jablek odrůdy Idared I. jak. třídy posílila o 0,60 Kč/kg (tj. o 2,6 %) na 23,70 Kč/kg. Naopak průměrná CZV jablek odrůdy Rubín I. jak. třídy poklesla, a to o 0,50 Kč/kg na 23,- Kč/kg, tj. o 2,0 %. Oproti 38. týdnu se snížila průměrná CZV hrušek I. jak. třídy o 0,50 Kč/kg (tj. o 1,8 %) na 28,20 Kč/kg. Dále posílila průměrná CZV švestek I. jak. třídy o 0,60 Kč/kg (tj. o 2,2 %) na 27,80 Kč/kg.

Velkoobchodní ceny

Ve 39. týdnu tohoto roku se snížila průměrná **velkoobchodní cena (VC)** importovaných jablek odrůdy Golden Delicious o 1,20 Kč/kg (tj. o 4,3 %) na 27,40 Kč/kg. Naopak průměrná VC dovozových blum stoupla, a to o 7,60 Kč/kg (tj. o 14,7 %) na

59,70 Kč/kg. Průměrná VC importovaných broskví se zvýšila, a to o 21,10 Kč/kg (tj. o 37,9 %) na 76,90 Kč/kg. Oproti 37. týdnu stoupla průměrná VC borůvek (125 g) z dovozu o 16,10 Kč/ks na 65,10 Kč/ks, tj. o 32,8 %. Dále vzrostla průměrná VC bílého hroznového vína z dovozu o 8,20 Kč/kg (tj. o 13,3 %) na 69,40 Kč/kg. V případě citronů se průměrná VC zvýšila o 9,20 Kč/kg (tj. o 13,5 %) na 77,30 Kč/kg. Naproti tomu poklesla průměrná VC granátového jablka o 9,40 Kč/ks (tj. o 22,1 %) na 33,20 Kč/ks. Dále posílila průměrná VC manga, a to o 7,10 Kč/ks (tj. o 21,1 %) na 40,60 Kč/ks.

Meziročně se zvýšila průměrná VC citronů (+ 86,3 %), bílého hroznového vína (+ 37,4 %), importovaných broskví (+ 31,0 %) a jablek odrůdy Jonaprince z dovozu (+ 27,3 %). Naopak poklesla průměrná VC červených grapefruitů (- 14,7 %) a ananasu (- 7,7 %).



Ceny zemědělských výrobců ovoce

Datum zjištění ceny: 38. – 39. týden 2024

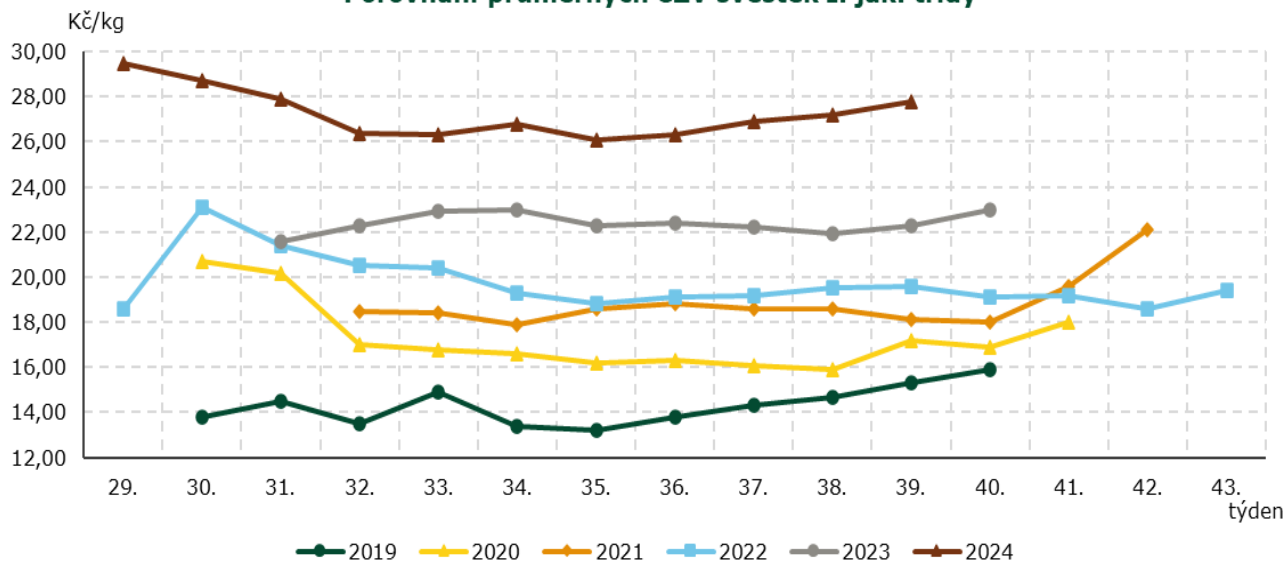
Kč/kg

Druh, odrůda	TJ	39. týden 2024			38. týden 2024			Změna prům. CZV 39. t./38. t. (%)
		min.	max.	průměr	min.	max.	průměr	
Jablka Admirál	I.	22,60	26,10	24,80			*	.
Bohemia	I.	12,20	31,30	23,10	12,20	30,40	22,90	+ 0,9
Gala	V	18,00	29,60	22,40	18,00	29,60	22,40	0,0
	I.	12,20	32,20	23,40	12,20	32,20	22,80	+ 2,8
Gloster	I.	13,00	31,30	24,20	13,00	31,30	24,20	0,0
Golden Delicious	V	18,00	29,60	22,40	18,00	29,60	22,40	0,0
	I.	12,20	33,90	23,50	12,20	33,90	23,30	+ 0,8
Idared	I.	17,00	26,10	23,70	17,00	26,10	23,10	+ 2,6
Jonagold	I.	22,60	26,10	24,30			*	.
Jonaprince	I.	13,00	34,80	24,20	13,00	34,80	24,20	0,0
Melrose	I.	22,60	26,10	24,30			*	.
Rubín	I.	12,20	30,40	23,00	12,20	30,40	23,50	- 2,0
Rubinola	I.	18,00	27,80	22,60	18,00	27,80	22,60	0,0
Šampion	I.	12,20	33,00	24,30	12,20	33,00	24,30	0,0
Hrušky	I.	16,00	47,80	28,20	16,00	47,80	28,70	- 1,8
Švestky	I.	17,40	40,90	27,80	17,40	39,10	27,20	+ 2,2
na zpracování		9,70	14,80	12,60	9,70	15,70	13,00	- 3,2

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 OUCR zpracoval TIS ČR SZIF

Porovnání průměrných CZV švestek I. jak. třídy





Velkoobchodní ceny vybraných druhů ovoce I. jakostní třídy

Datum zjištění ceny: 39. týden 2024

Kč/MJ

Druh ovoce	MJ	Domácí produkce				Dovoz			
		min.	max.	průměr	±39./37. t.	min.	max.	průměr	±39./37. t.
Jablka Gala vč. mutací	kg	22,00	42,90	31,40	.	19,20	36,50	27,60	- 0,90
Golden Delicious	kg			*		19,00	41,00	27,40	- 1,20
Granny Smith	kg			*		26,00	73,50	51,80	.
Jonaprince	kg			*		24,90	27,00	26,10	.
Hrušky	kg			*		30,30	54,90	42,00	+ 1,90
Blumy	kg			*		43,60	88,50	59,70	+ 7,60
Broskve	kg			*		59,90	108,00	76,90	+ 21,10
Nektarinky	kg			*		41,00	108,00	61,00	+ 3,20
Švestky	kg			*		31,60	55,90	40,60	+ 2,90
Borůvky (125 g)	ks			*		44,90	104,00	65,10	+ 16,10
Vinné hrozny bílé	kg			*		40,00	131,90	69,40	+ 8,20
modré	kg			*		49,00	79,00	66,10	+ 4,20
Banány	kg			*		26,00	42,00	32,70	+ 1,60
Citrony	kg			*		59,00	109,00	77,30	+ 9,20
Grapefruity červené	kg			*		24,50	53,50	37,10	+ 0,60
Limetky	kg			*		80,90	99,90	91,60	- 15,20
Mandarinky	kg			*		34,90	77,90	50,70	+ 0,10
Pomeranče	kg			*		26,50	59,90	41,10	+ 1,40
Kiwi volné	kg			*		63,00	109,90	79,20	+ 1,30
kusové	ks			*		6,90	11,90	9,60	.
Ananas	ks			*		33,00	54,90	47,80	- 1,60
Avokádo	ks			*		18,70	39,90	31,00	- 0,50
Granátové jablko	ks			*		18,70	44,90	33,20	- 9,40
Mango	ks			*		25,20	65,00	40,60	+ 7,10

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

Vývoj spotřebitelských cen konzumních jablek

Kč/kg

Rok/měsíc	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
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
2024	37,15	37,42	34,18	37,28	37,43	39,00	41,44	42,66	41,40			
2024/23 v %	+ 6,5	+ 3,0	- 6,5	+ 1,7	+ 0,0	+ 4,5	+ 5,2	+ 5,5	+ 10,4			

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



Informace ze zahraničních trhů

Přehled cen ovoce v Chorvatsku

Datum zjištění ceny: 38. týden 2024

EUR/kg

Druh ovoce	Velkoobchod			Tržnice		
	min.	max.	průměr	min.	max.	průměr
Jablka Gala	0,80	1,50	1,16	0,90	3,00	1,67
Golden Delicious	0,90	1,40	1,20	0,90	2,50	1,53
Jonagold	0,80	1,20	1,03	0,90	2,50	1,54
Hrušky	1,00	2,50	1,75	1,00	5,00	2,76
Hrozny stolní bílé	1,50	5,00	2,45	1,50	6,00	3,35
Kiwi	1,40	4,00	2,71	2,40	5,00	3,96
Broskve	1,00	4,50	1,91	2,00	5,00	3,24
Meruňky	-	-	-	1,90	4,50	3,33
Nektarinky	1,20	3,50	2,19	2,00	5,00	3,11
Švestky	0,80	3,00	1,43	1,00	4,00	2,27
Banány	1,20	2,00	1,30	1,00	2,50	1,73
Citrony	1,80	3,00	2,59	1,00	6,00	3,28
Grapefruity	1,00	2,30	1,39	1,50	5,00	3,24
Mandarinky	0,65	2,00	1,32	1,80	3,50	2,31
Pomeranče	0,90	2,40	1,55	1,00	4,00	2,55

Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Pramen: TISUP, Tržištní informační systém u poljoprivredi - Tržište voća i povrća

Producentские ceny vybraných druhů ovoce ve Španělsku

EUR/100 kg

Druh ovoce	37. týden 2024	38. týden 2024	38. t./37. t. 2024 (€)	38. t./37. t. 2024 (%)
Jablka Gala	61,34	61,98	+ 0,64	+ 1,04
Golden Delicious	51,05	50,23	- 0,82	- 1,61
Hrušky Blanquilla	71,67	68,29	- 3,38	- 4,71
Citron	29,17	32,44	+ 3,27	+ 11,21
Klementinky	47,84	48,48	+ 0,65	+ 1,35
Mandarinky	26,67	27,49	+ 0,82	+ 3,07
Pomeranče Navel	28,01	25,35	- 2,66	- 9,50
Banány	29,63	28,97	- 0,66	- 2,23
Broskve	81,88	83,68	+ 1,80	+ 2,19
Nektarinky	70,97	74,87	+ 3,90	+ 5,49
Švestky a blumy	154,33	195,12	+ 40,78	+ 26,42
Fíky	177,61	199,62	+ 22,01	+ 12,39
Granátové jablko	60,91	51,92	- 9,00	- 14,77
Hrozny stolní	75,50	81,67	+ 6,17	+ 8,17

Pramen: Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino



Velkoobchodní ceny ovoce v Maďarsku

Datum zjištění ceny: 38. týden 2024

HUF/kg

Druh, odrůda	Budapest	Debrecen	Szeged
Domácí produkce:			
Jablka Gala	325	-	300
Golden Delicious	363	-	375
Jonathan	275	400	375
Hrušky	708	550	650
Broskve	714	450	500
Nektarinky	588	480	550
Švestky	485	350	250
Hrozny stolní bílé	750	700	-
Dovoz:			
Banány	550	650	440
Citrony	1 090	870	800
Pomeranče	710	650	650

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

Ceny ovoce na Slovensku

Datum zjištění ceny: 36. týden 2024

EUR/kg

Druh ovoce Odrůda	Ceny od producentů			Odbytové ceny z velkoobchodu		
	cenové rozpětí	průměr	±36./34. t.	cenové rozpětí	průměr	±36./34. t.
Jablka T						
Golden Delicious I. jak. třídy	-	-	-	0,89 – 1,15	1,01	+ 0,02
Gala I. jak. třídy	0,54 – 0,80	0,68	.	0,79 – 1,00	0,89	+ 0,01
Hrušky D	-	-	-	1,19 – 2,30	1,72	0,00
Broskve D	-	-	-	1,55 – 2,15	1,96	0,00
Meruňky D	-	-	-	2,40 – 2,79	2,63	0,00
Nektarinky D	-	-	-	1,59 – 2,19	1,97	+ 0,02
Švestky	0,58 – 1,00	0,90	- 0,06	1,25 – 1,58	1,42	+ 0,02
Hrozny stolní bílé D	-	-	-	1,59 – 2,39	2,01	- 0,05
Ananas (ks)	-	-	-	1,85 – 3,80	2,36	+ 0,07
Banány	-	-	-	0,88 – 1,49	1,23	- 0,09
Citrony	-	-	-	2,09 – 2,99	2,54	+ 0,56
Grapefruity červené	-	-	-	1,25 – 1,70	1,57	+ 0,05
Mandarinky	-	-	-	1,79 – 2,60	2,26	+ 0,11
Pomeranče	-	-	-	1,29 – 1,80	1,67	- 0,01
Kiwi volné	-	-	-	2,80 – 4,99	3,48	+ 0,02

 Poznámka: - = údaj není k dispozici.
 Pramen: ATIS, Agrárne trhové informácie Slovenska



Velkoobchodní ceny ovoce na vybraných trzích v Polsku

Datum zjištění ceny: 16.9. - 19.9.2024

PLN/kg

Druh ovoce	Bronisze	Lódź	Poznań	Wroclaw
	19.9.2024	17.9.2024	16.9.2024	16.9.2024
Jablka Delikates	3,00 - 3,50	2,00 - 3,33	4,67 - 6,00	-
Gala	2,00 - 3,00	-	6,00 - 6,00	-
Piros	2,00 - 3,00	2,33 - 4,33	-	-
Hrušky	3,50 - 6,50	2,50 - 6,00	6,00 - 6,00	4,00 - 6,00
Jahody	22,00 - 28,00	16,00 - 17,50	18,00 - 20,00	-
Maliny	29,00 - 36,00	22,00 - 26,00	36,00 - 40,00	37,00 - 42,00
Broskve	-	2,00 - 8,00	7,40 - 10,00	6,00 - 10,00
Švestky	4,00 - 6,00	4,00 - 8,00	4,40 - 6,00	3,50 - 6,00
Dovoz:				
Ananas (ks)	4,50 - 6,00	6,00 - 10,00	-	7,00 - 12,00
Banány	3,90 - 5,50	4,44 - 5,00	4,17 - 6,67	5,00 - 6,00
Citrony	13,00 - 15,00	9,33 - 10,00	18,50 - 19,00	6,00 - 8,50
Grapefruity	4,70 - 6,00	5,29 - 5,88	6,79 - 7,14	5,00 - 8,00
Mandarinky	8,00 - 12,00	8,00 - 10,00	6,00 - 12,00	6,00 - 10,00
Pomeranče	5,50 - 6,75	7,00 - 9,00	7,00 - 8,50	5,00 - 8,00
Nektarinky	6,50 - 12,00	8,00 - 10,00	7,50 - 9,00	10,00 - 12,00
Hrozny stolní	5,00 - 12,00	11,00 - 13,00	12,00 - 18,00	11,00 - 16,00

1Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Pramen: Biuletyn Informacyjny - Rynek owoców i warzyw

Velkoobchodní ceny ovoce ve vybraných trzích SRN

Datum zjištění ceny: 38. týden 2024

EUR/100 kg

Druh ovoce	Země původu	Frankfurt	Hamburk	Kolín	Mnichov	Berlín
Jablka Boskoop	Německo	170	134	186	147	175
Delbarestivale	Německo	160	110	150	-	150
Elstar	Německo	175	120	148	146	165
Hrušky Williams	Německo	144	140	130	135	160
Jahody	Německo	790	700	897	1 100	656
Broskve AA	Španělsko	273	234	-	230	225
Nektarinky AA	Španělsko	288	250	375	247	225
Švestky	Německo	133	141	181	135	127
Citrony	JAR	294	245	281	276	269
Pomeranče Navel	JAR	152	-	167	133	-
Kiwi	Nový Zéland	399	364	527	315	-
Hrozny stolní bílé Italia	Itálie	300	257	280	320	317

Pramen: fruchtportal.de



Velkoobchodní ceny vybraných druhů ovoce ve Francii

EUR/kg

Druh ovoce	Země původu	37. týden 2024	38. týden 2024	38. t. /37. t. 2024 (%)	38. t. 2024 / 38. t. 2023 (%)
Jablka Gala	Francie	1,60	1,60	0,0	+ 1,3
Golden Delicious	Francie	1,80	1,80	0,0	- 4,3
Granny Smith	Francie	2,30	2,14	- 7,0	+ 4,9
Hrušky Williams	Francie	2,30	2,30	0,0	- 6,5
Jahody	Francie	11,70	14,00	+ 19,7	+ 86,7
Ryngle Reine Claude	Francie	3,00	3,16	+ 5,3	+ 20,6
Pomeranč Navel	JAR	1,50	1,54	+ 2,7	- 3,8
Hrozny stolní bílé Italia	Itálie	2,18	1,60	- 26,6	+ 6,7
Ořechy vlašské	Francie	4,02	3,56	- 11,4	- 1,1

Pramen: RNM/FranceAgriMer, Rungis

Producentké ceny vybraných druhů ovoce v Itálii

EUR/kg

Druh ovoce	37. týden 2024	38. týden 2024	38.t./37.t. 2024 (%)	38.t.2024 / 38.t.2023 (%)
Jablka	0,65	0,59	- 9,0	- 6,6
Hrušky	1,09	1,09	+ 0,2	- 21,0
Jahody	6,09	6,70	+ 10,1	+ 57,6
Broskve	0,98	0,99	+ 1,1	+ 10,2
Meruňky	1,40	1,30	- 7,1	+ 4,0
Nektarinky	0,99	0,99	0,0	+ 4,5
Švestky a blumy	0,75	0,75	- 0,5	+ 1,3
Citrony	0,78	0,80	+ 2,6	- 14,1
Mandarinky	0,90	0,90	0,0	+ 20,0
Hrozny stolní	0,99	1,03	+ 4,1	+ 19,2

Pramen: ISMEA, Servizi per il Mercato Agricolo Alimentare

Aktuální odhad sklizně jádrovín potvrdil masivní poškození úrody jarními mrazy

Odhad sklizně jádrovín k 1. 9. 2024 v případě jabloní činí přibližně 23 886 tun, což je 21 % pětiletého průměru sklizně tohoto druhu. Na výrazném poklesu sklizně jabloní se podepsalo teplé jarní počasí následované jarními mrazy, které způsobily poškození květů a plůdků.

Odhad sklizně jádrovín k 1. 9. 2024 v případě jabloní činí přibližně 23 886 tun, což je 21 % pětiletého průměru sklizně tohoto druhu. Na výrazném poklesu sklizně jabloní se podepsalo teplé jarní počasí následované jarními mrazy, které způsobily poškození květů a plůdků.

Výrazné poškození zaznamenaly i hrušně, jejichž úroda činí v letošním roce přibližně 3 963 tun, což je 54 % pětiletého průměru sklizně tohoto druhu.

Situace s poškozením a poklesem sklizně je výrazně horší v Čechách. Na Moravě se střídají polohy s normální násadou plodů s polohami s totálním poškozením.

Dalším problémem je výrazné poškození produkce, která zůstala na stromech i po těchto mrazech. Převážná část plodů vykazuje mrazová poškození, která mají vliv na velikost, tvar a vzhled plodu, tudíž nejsou mnohdy prodejné jako stolní ovoce a budou použity převážně pro zpracování.

Pramen: MZe ČR, 18.9.2024



Odhady sklizní k 1.9.2024 v produkčních sadech podle oblastí

Ovoce/oblast		Střední Čechy	Jižní a Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	ČR celkem
Jabloně	zjištěné ha	911,41	383,38	485,84	737,49	603,05	316,84	3 438,01
	ha v RS 2024	1 144,68	483,67	758,26	895,04	870,92	555,54	4 708,11
	t/ha	2,00	3,33	2,63	4,50	9,54	10,18	5,07
	t	2 289,36	1 610,62	1 994,22	4 027,68	8 308,58	5 655,40	23 885,86
Hrušně	zjištěné ha	169,84	26,73	61,09	88,60	45,11	64,53	455,90
	ha v RS 2024	184,77	38,71	139,28	110,37	76,83	92,97	642,93
	t/ha	9,79	1,30	0,68	8,37	2,57	9,55	6,16
	t	1 808,90	50,32	94,71	923,80	197,45	887,86	3 963,05
Celkem	zjištěné ha	1 081,25	410,11	546,93	826,09	648,16	381,37	3 893,91
	ha v RS 2024	1 329,45	522,38	897,54	1 005,41	947,75	648,51	5 351,04
	t/ha	3,08	3,18	2,33	4,92	8,97	10,09	5,20
	t	4 098,26	1 660,94	2 088,93	4 951,48	8 506,03	6 543,26	27 848,90

Poznámka: Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla.
 Pramen: ÚKZÚZ

Odhad sklizně jablek v ČR k 1.9.2024

Odrůdy jablek	Zjištěná výměra (ha)	Výměra v RS 2023 (ha)	Výměra v RS 2024 (ha)	Sklizeň (t)	Výnos (t/ha)
Letní odrůdy	42,81	69,21	67,29	220,04	3,27
James Grieve a mutace	9,91	32,88	31,88	8,29	0,26
Ostatní podzimní odrůdy	11,53	26,49	23,29	18,40	0,79
Podzimní odrůdy celkem	21,44	59,37	55,17	26,69	0,48
Spartan, Mac Intosh	50,61	110,82	83,63	7,53	0,09
Šampion	130,89	224,44	198,51	1 147,39	5,78
Rubín a mutace	170,24	333,92	332,69	409,21	1,23
Gala	550,95	616,18	601,12	6 672,43	11,10
skupina Golden Delicious	692,10	1 005,78	933,06	5 784,97	6,20
skupina Red Delicious	83,02	87,93	85,74	1 476,44	17,22
Jonagold a mutace	482,50	677,79	656,31	2 684,31	4,09
Topaz	133,30	216,68	186,81	220,44	1,18
Melrose	7,03	29,65	30,38	7,60	0,25
Gloster	22,59	60,61	48,03	124,88	2,60
Idared	413,21	677,57	504,41	1 185,36	2,35
Melodie	14,03	31,67	31,67	17,42	0,55
Rubinola	87,90	152,39	147,17	73,59	0,50
Ostatní zimní odrůdy	535,39	754,03	746,12	3 827,60	5,13
Zimní odrůdy celkem	3 373,76	4 979,46	4 585,65	23 639,15	5,16
Jablka celkem	3 438,01	5 108,04	4 708,11	23 885,88	5,07

Poznámka: Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla.
 Pramen: ÚKZÚZ



Odhad sklizně hrušek v ČR k 1.9.2024

Odrůdy hrušek	Zjištěná výměra (ha)	Výměra v RS 2023 (ha)	Výměra v RS 2024 (ha)	Sklizeň (t)	Výnos (t/ha)
Clappova + Clappova červená	7,14	19,04	18,54	17,24	0,93
Boscova lahvice	22,56	43,25	43,09	116,77	2,71
Konference	158,59	196,11	196,06	2 672,30	13,63
Lucasova	98,15	128,61	129,38	715,47	5,53
Bohemica	41,43	58,39	57,73	121,81	2,11
Pařížanka	2,11	5,83	5,83	2,39	0,41
Williamsova + Williamsova červená	59,76	98,74	91,79	202,86	2,21
Dicolor	6,85	16,89	16,36	7,53	0,46
Erika	20,00	27,62	27,37	44,34	1,62
Ostatní odrůdy	39,31	52,25	56,78	62,46	1,10
Hrušky celkem	455,90	646,73	642,93	3 963,16	6,16

Poznámka: Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla.
Pramen: ÚKZÚZ

Porovnání odhadu sklizně ovoce k 1.9.2024 s 5-letým průměrem sklizní

Druh ovoce	Odhad sklizně k 1.9.2024 (t)	5-letý průměr sklizní 2019 - 2023 (t)	Srovnání sklizně v % (odhad k 1.9.2024/ 5-letý průměr)
Jabloně	23 886	113 882	21
Hrušně	3 963	7 276	54
Celkem	27 849	121 158	23

Poznámka: Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla.
Pramen: ÚKZÚZ

Odhad potvrdil propad úrody jablek téměř o 80 %, hrušek bude více

Sklizeň jablek v České republice letos kvůli silným jarním mrazům meziročně klesne o 76 procent na pouhých 23 886 tun. Vyplývá to z odhadu sklizně k 1. září, který potvrdil data odhadu k 15. červnu uvádějící úrodu jablek 23 437 tun. Sklizeň hrušek by měla proti červnovému odhadu vzrůst téměř dvojnásobně na 3 963 tun. I tak půjde meziročně o pokles, a to o 58 procent. Odhad dělal Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ). ČTK to dnes řekla mluvčí ústavu Petra Hrabčáková. U ostatních ovocných druhů ústav zářijový odhad sklizně nedělá.

Po zpřesněném zářijovém odhadu sklizně jablek a hrušek by celková sklizeň ovoce v ČR měla letos meziročně klesnout o 72 procent asi na 33 767 tun. Proti průměru sklizní posledních pěti let ve výši 138 963 tun by měl pokles činit 76 procent.

Ovocnáři již dříve škody z mrazů odhadli zhruba na 1,3 miliardy korun. Na kompenzaci ztrát by ovocnáři a ovocnářství a lesní školkaři měli

především z EU a také ze státního rozpočtu získat podporu téměř půl miliardy korun.

„Na výrazném poklesu sklizně jabloní se podepsalo teplé jarní počasí následované jarními mrazy, které způsobily poškození květů a plůdků. Výrazné poškození zaznamenaly i hrušně,“ uvedla mluvčí. Mrazy zničily drtivou většinu úrody v Čechách. Na Moravě se podle Hrabčákové střídají polohy s normální násadou plodů s polohami s totálním poškozením.

U ovoce, které na stromech zůstalo, mrazy zásadně snížily jeho kvalitu. „Převážná část plodů vykazuje mrazová poškození, která mají vliv na velikost, tvar a vzhled plodu. Tudiž nejsou mnohdy prodejné jako stolní ovoce a budou použity převážně pro zpracování,“ uvedla Hrabčáková.

Podle ovocnářů jde o jedno z největších poškození tuzemské úrody za posledních sto let. Podpora téměř půl miliardy korun umožní pěstitelům založit novou úrodu, přežít a vyhnout se



kvůli ztrátám z mrazů kácení sadů, řekl ČTK před dvěma týdny předseda Ovocnářské unie ČR Martin Ludvík. Program podpory vláda schválila 4. září. Podporu tvoří 15 milionů eur, tedy zhruba 378 milionů korun, od Evropské komise a přibližně 100 milionů korun z rozpočtu ČR.

Důležité podle Ludvíka je to, že peníze ovocnáři dostanou do konce ledna, což je dáno nařízením EU. Většinu tržeb ovocnářů, zhruba 80 procent,

tvoří prodej jablek, která dávají na trh především v první polovině roku. Již v lednu se však začíná zakládat úroda, dělá se řez stromů a následují další agrotechnické operace.

Zatím nejhorší sklizeň ovoce v historii České republiky byla v roce 2011, kdy činila 101 249 tun. Škody z mrazů ovocnáři utrpěli i v letech 2019, 2017 a 2016.

Pramen: ceskenoviny.cz, 18.9.2024

Vývoj sklizně jádřovin v intenzivních sadech v ČR v letech 2014 až 2023 a odhad k 1. září 2024 v tunách

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024 odhad k 1.9.	pětiletý průměr 2019/23
Jablka	130 902	155 640	126 434	101 844	144 888	102 847	117 801	110 006	138 150	100 604	23 886	113 882
Hrušky	3 758	10 002	6 643	4 043	7 120	6 277	5 763	7 404	7 404	9 530	3 963	7 276

Pramen: ÚKZÚZ

Zemědělci poškození povodněmi nebudou muset chodit na úřad, škody stačí vyplnit v aplikaci. SZIF zahájí monitoring zemědělských ztrát

Platební agentura Ministerstva zemědělství, Státní zemědělský intervenční fond (SZIF), připravuje aplikaci, přes níž budou moci zemědělci nahlásit škody, které jim způsobila nedávná povodeň. Na základě monitoringu bude možné sečíst celkové ztráty. V nejvíce zasažených oblastech SZIF zároveň posunul kontroly plnění podmínek pro udělení dotací.

Státní zemědělský intervenční fond a jeho regionální pracoviště připravují systémový monitoring škod způsobených povodněmi zemědělským podnikům. Dotčení zemědělci tak budou moci předat na SZIF informaci o škodách na plodinách, sadech, vinicích, zvířatech, včelstvech, krmivech, nemovitostech, mechanizaci, strojích atd. pomocí aplikace. Podobný způsob už SZIF využil pro hlášení škod po letošních jarních mrazech.

„Monitoring je důležitý, díky aplikaci bude možné lépe odhadnout výši celkových škod, naplánovat místní šetření a předejít případným komplikacím při kompenzaci ztrát. V nejvíce zasažených oblastech, kde je technicky nemožné škody nahlásit, protože žadatelé například přišli o počítače a další potřebnou techniku, pomohou zemědělcům pracovníci oblastních pracovišť SZIF a dle domluvy podnik osobně navštíví,“ řekl ministr zemědělství Marek Výborný (KDU-ČSL).

O spuštění aplikace, stejně jako o termínu pro vyplnění údajů, budou podniky informovány prostřednictvím zpravodajství na webu SZIF a Portálu farmáře. V nejpostiženějších oblastech kontaktují pracovníci SZIF zemědělce i individuálně.

„Zemědělským podnikům způsobily povodně rozsáhlé škody, například na Jesenicu. Někde proto z objektivních důvodů nemohou aktuálně plnit podmínky pro udělování dotací. Jde například o provádění druhé seče, včasné hlášení zvířat, zničené porosty meziplodin či biopásy apod., SZIF na situaci zareagoval a u dotčených žadatelů dočasně pozastavil kontroly na místě. V takovýchto citlivých případech SZIF po dohodě se zemědělci odloží kontrolu na dobu, kdy ji bude možno provést,“ doplnil generální ředitel SZIF Petr Dlouhý.

Zároveň jsou pracovníci SZIF připraveni spolupracovat se zemědělci při podávání Ohlášení vyšší moci. Podle předpokladu zemědělci nebudou muset dokládat důkaz o povodni a SZIF si zajistí informace sám ve spolupráci s Ministerstvem zemědělství. I přesto doporučujeme zemědělcům pořízení fotografie škod prostřednictvím aplikace SZIF na geotagované fotky (GTFoto). Pořízená fotografie má garantovanou pozici a čas, a může být tak použita i v jiných případech.

Kontroly u projektových opatření, jako je rekonstrukce nebo stavba hospodářské budovy či nákup zemědělských technologií a strojů s pomocí dotací, budou průběžně pokračovat tak, aby byla vyplacena podpora v nejkratším možném čase. Pokud žadatelé termín z důvodu současné mimořádné situace nevyhovuje, lze si dohodnout jeho posunutí. V případě zničeného či vážně poškozeného předmětu dotace doporučujeme pořídit fotodokumentaci. Lze využít jak aplikaci GT foto, tak běžnou fotku například z mobilního telefonu.



Pokud má zemědělec doplňující dotazy, může se obrátit na regionální pracoviště OPŽL nebo na

infolinku SZIF +420 222 871 871, info@szif.cz.

Pramen: MZe ČR, 26.9.2024

Evropská jablka jsou drahá a je jich málo. Problémy mají i výrobci šťáv

Evropa zažívá nejslabší úrodu jablek za posledních patnáct let. Jejich cena roste, vydatné deště ještě ztěžují práce v sadech na strmých svazích. Pro zemědělce to znamená ztráty, maloobchodníci hledají cestu, jak udržet své prodeje ovoce i šťáv.

Rakouští ovocnáři začali letos se sklizní brzy. Jablka odrůdy Gala se sklízí od 20. srpna, tedy téměř o dva týdny dříve než v předchozích letech. Sklizeň jablek Golden Delicious je v plném proudu. Nejpozději do konce října by všechny sady mohly být vysbírané, informuje německý portál Der Standard.

Jablka jsou letos vzácnější než kdykoli předtím. Doby, kdy byly obchodní i zpracovatelské firmy zahlceny záplavou jablek a ceny klesaly, jsou pryč. V důsledku klimatických změn se ovoce v celé Evropě stává nedostatkovým zbožím. Květy na stromech na jaře raší příliš rychle na to, aby dokázaly odolat pozdním mrazům.

Jednotlivé farmy mimo nejpříznivější lokality utrpěly letos značné ztráty. Ve Štýrsku, kde se pěstuje 75 procent rakouských jablek, se letos urodilo o dvě třetiny méně ovoce než v předchozích letech. Polsko, největší evropský pěstitelský region jablek, přišlo o čtvrtinu úrody. Německo na tom nebylo o nic lépe a Čína, největší světový producent, odepsala desetinu produkce.

Fritz Prem, prezident Evropského fóra pro ekologické ovoce, tvrdí, že v Evropě bude oproti roku 2023 chybět celkem jeden milion tun jablek. „Je to nejnižší objem sklizně za posledních patnáct let.“

Trh je prázdný a tím vyschly i proudy jablečné šťávy, což má rovněž dopad na cenu. Nadměrné množství kdysi srazilo ceny průmyslových jablek na tři centy za kilogram, což je hluboko pod úroveň deseti až jedenácti centů, která je nutná k tomu, aby nebylo pěstování a sběr ovoce ztrátovým podnikáním.

Manfred Kohlfürst, předseda rakouského Spolkového svazu ovocnářů, popisuje tento byznys jako rychlovlak, v němž jsou zemědělci pouze

pasažéry. Rakousko uspokojí pouze jedno procento evropské poptávky po jablkách a jako země s nejvyššími výrobními náklady může jen obtížně konkurovat.

Z růstu cen bude těžit jen malá část zemědělců. Neúroda byla příliš velká, pěstitele tíží investice z dřívějších let. Podle Kohlfürsta opustili rakouští pěstitele jablek v posledních sedmi letech patnáct procent sadařských ploch, mnoho mladých navíc ani nechce převzít podnikání po svých rodičích.

Kohlfürst pochybuje, že zákazníci překousnou další výrazné zvýšení cen. Kilogram jablek už nyní stojí na mnoha místech až tři eura (75 korun) a další zdražení by už vzalo lidem chuť nakupovat. I kvůli konkurenci tropického ovoce.

Podle Kohlfürsta je přiměřená koncová cena kolem 2,20 eur (55 korun) za kilogram a rovným dílem by se o ni měli podělit zemědělci, maloobchodníci i skladníci. V praxi však většina této částky míří k maloobchodníkům se stoprocentní přírůžkou, zatímco největší riziko ztráty nesou zemědělci. V loňském roce dostali zemědělci za kilogram jablek v průměru 45 až 50 centů (11 až 12,5 koruny). „Abychom se tím uživili, potřebovali bychom alespoň 70 centů (17 korun),“ tvrdí Kohlfürst.

Velkým problémem je i globální trh s koncentráty jablečné šťávy. Zákazník z obalů nepozná, zda zpracovatelé používají ovoce z východní Evropy, Číny nebo Jižní Ameriky. Rakouské suroviny jsou většinou obsaženy jen v malých dávkách.

Kromě jablek se do různých ovocných směsí používají především pomeranče, jenže i jejich ceny jdou kvůli rozmarům počasí a chorobám pomerančovníků nahoru. Zpracovatelé hovoří o ztrojnásobení nákladů na jejich koncentrát během několika let, což rovněž stimuluje poptávku po jablkách jako alternativě.

„V USA už spotřebitelé platí za litr pomerančového džusu šest dolarů (135 korun),“ říká výrobce jablečné šťávy Gerhard Höllinger. Předpokládá, že i v Rakousku budou ovocné šťávy nadále zdražovat.

Pramen: IDNES.cz, 21.9.2024

Záplavy ovocnářům velké škody nenadělaly, zasáhly některé podniky na Olomoucku

Záplavy, které v minulých dnech zasáhly Českou republiku, ovocnářům velké škody nenadělaly. V nejpostiženějších oblastech na severu Moravy a ve Slezsku, například na Opavsku, Krnovsku či v oblasti Hanušovic, se ovoce v sadech pěstuje málo. Škody mají některé jednotlivé podniky na Olomoucku. ČTK

to dnes řekl předseda Ovocnářské unie ČR Martin Ludvík. „Určité škody máme na Olomoucku, kde bylo zatopeno několik málo desítek hektarů sadů. Předpokládáme, že mohou být škody na infrastruktuře, na poškozených plotech nebo



závlahových systémech. Zatím to jsou ojedinělé případy," uvedl.

Samotné úrody se poškození záplavami nedotklo, protože sady letos na jaře zasáhly silné mrazy a úroda je proti jiným letům násobně nižší. Zaplavení sadů na jeden až dva dny jádrovinám, tedy jabloním a hrušním, podle Ludvíka nevádí. Horší to je u peckovin, u nichž může porost odumřít již po několik hodinách pod vodou.

Ministr zemědělství Marek Výborný (KDU-ČSL) dnes v Bruselu uvedl, že Česká republika v současné době vyčísľuje škody, které záplavy způsobily zemědělcům. O pomoc z krizové rezervy EU pro zemědělství zatím Česko podle něj žádat nebude. Nyní je zejména klíčové, aby se pro postižené farmáře uvolnila pravidla a nemuseli čelit zbytečným

kontrolám plnění podmínek dotací, řekl Výborný. S tím Ludvík souhlasí, takové opatření podle něj zemědělcům nyní pomůže nejvíce.

Ovocnáři letošní škody z mrazů odhadli zhruba na 1,3 miliardy korun. Na kompenzace ztrát by ovocnáři a ovocnářští a lesní školkaři měli především z EU a také ze státního rozpočtu získat podporu téměř půl miliardy korun. Podpora podle Ludvíka umožní pěstitelům založit novou úrodu, přežít a vyhnout se kvůli ztrátám z mrazů kácení sadů.

Po zpřesněném zářijovém odhadu sklizně jablek a hrušek by celková sklizeň ovoce v ČR měla letos meziročně klesnout o 72 procent asi na 33 767 tun. Proti průměru sklizni posledních pěti let ve výši 138 963 tun by měl pokles činit 76 procent.

Pramen: tyden.cz, 24.9.2024

Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost od 26. 9. 2024

100 HUF – 6,354 Kč

1 PLN – 5,892 Kč

1 USD – 22,550 Kč

1 EUR – 25,165 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.