



## ZPRÁVA O TRHU OBILOVIN, OLEJNIN A KRMIV

### Vývoj cen:

☒ Pšenice potravinářská.....	6 130 Kč/t
☒ Pšenice krmná.....	5 607 Kč/t
☒ Ječmen sladovnický.....	5 876 Kč/t
- Ječmen potravinářský.....	- Kč/t
☒ Ječmen krmný.....	4 868 Kč/t
☒ Žito potravinářské.....	4 883 Kč/t
☒ Oves krmný.....	4 474 Kč/t
☒ Kukuřice krmná.....	5 551 Kč/t
☒ Řepka olejná.....	15 534 Kč/t

### Obsah:

<b>Obiloviny a olejnin</b>	
Ceny zemědělských výrobců.....	2
Porovnání průměrných cen.....	3
Globální trhy.....	4
Zahraniční obchod ČR.....	5
Informace ze zahraničních trhů.....	5
<b>Krmiva</b>	
Ceny průmyslových výrobců.....	7
Zahraniční obchod ČR.....	7
Informace ze zahraničních trhů.....	8
Statistický přehled, aktuality.....	10

## Komoditní zpravodajství

### OBILOVINY

#### Vývoj cen zemědělských výrobců

V lednu 2022 vykázal proti průměru roku 2015 (= 100 %) index cen zemědělské výroby nárůst o 23,3 %, přičemž proti průměru roku 2015 se index rostlinné výroby celkem zvýšil o 34,3 %.

U potravinářské pšenice byla v lednu 2022 průměrná cena 6 130 Kč/t a proti lednu 2021 se cena zvýšila o 1 644 Kč/t. Cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku zvýšila o 1 450 Kč/t a v lednu 2022 dosáhla hodnoty 5 607 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v lednu 2022 činila 5 876 Kč/t, vykázal cenový nárůst o 1 235 Kč/t oproti stejnému období roku 2021, kdy jeho cena dosahovala výše 4 461 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož cena v lednu 2022 činila 4 868 Kč/t, což představuje nárůst o 1 207 Kč/t oproti roku 2021.

U žita potravinářského byla tentokrát stanovena cenová hladina na úrovni 4 883 Kč/t, meziročně tedy stoupla cena o 1 083 Kč/t.

Cena ovsu krmného, jehož úroveň v lednu 2022 dosahovala výše 4 474 Kč/t, zaznamenala meziroční zvýšení o 753 Kč/t.

Meziroční nárůst byl zaznamenán u kukuřice krmné, jejíž cena byla v lednu 2022 na úrovni 5 551 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2021 se tak zvýšila o 1 450 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v lednu 2022 činila 15 534 Kč/t; došlo tak ke zvýšení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2021 o 5 192 Kč/t.

## Ceny zemědělských výrobců

### Vývoj cen zemědělských výrobců

Kč/t

Název	2020/21					2021/22				
	Měsíc					Měsíc				
	9.	10.	11.	12.	1.	9.	10.	11.	12.	1.
<b>Pšenice potravinářská</b>	4 119	4 200	4 272	4 374	4 486	4 982	5 249	5 605	5 883	<b>6 130</b>
<b>Pšenice krmná</b>	3 914	4 003	4 029	4 082	4 157	4 658	4 870	5 224	5 452	<b>5 607</b>
<b>Ječmen sladovnický</b>	4 574	4 599	4 560	4 665	4 641	4 797	5 072	5 328	5 596	<b>5 876</b>
<b>Ječmen potravinářský</b>	3 732	3 802	4 233	4 036	4 217	.	4 770	4 690	.	.
<b>Ječmen krmný</b>	3 464	3 433	3 473	3 591	3 661	4 179	4 293	4 542	4 827	<b>4 868</b>
<b>Žito potravinářské</b>	3 664	3 617	3 844	3 807	3 800	4 142	4 378	4 686	4 913	<b>4 883</b>
<b>Oves krmný</b>	3 326	3 509	3 661	3 624	3 721	3 624	3 903	3 965	3 982	<b>4 474</b>
<b>Kukuřice krmná</b>	4 104	3 845	3 781	3 957	4 101	5 388	5 239	5 454	5 619	<b>5 551</b>
<b>Semeno řepky olejné</b>	9 856	9 959	10 083	10 162	10 342	12 223	13 247	13 854	14 811	<b>15 534</b>

Pramen: ČSÚ; poznámka: . = údaj není k dispozici

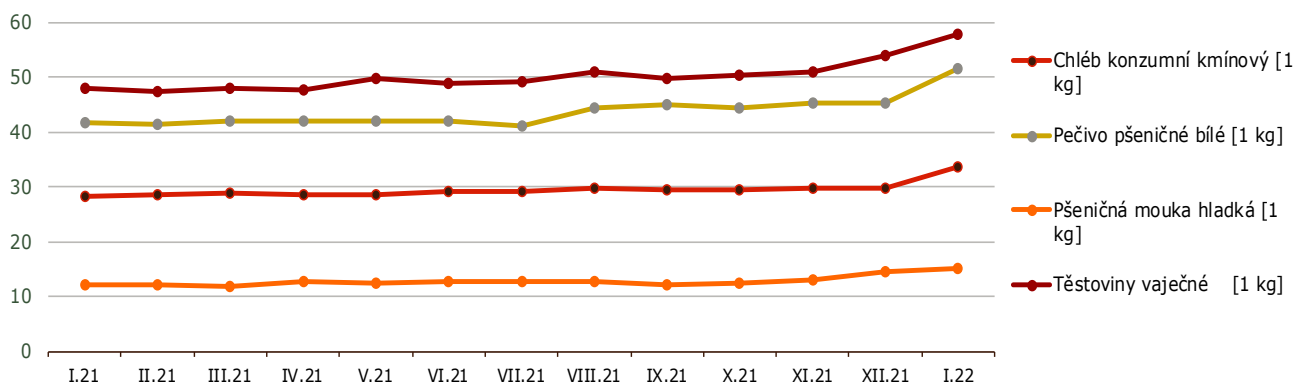
### Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží

Kč/kg

Název	Období (měsíc/rok)					
	8/2021	9/2021	10/2021	11/2021	12/2021	1/2022
<b>Chléb konzumní kmínový</b>	29,76	29,60	29,56	29,81	29,82	<b>33,71</b>
<b>Pečivo pšeničné bílé</b>	44,49	45,06	44,31	45,35	45,35	<b>51,50</b>
<b>Pšeničná mouka hladká</b>	12,62	12,09	12,41	12,95	14,41	<b>15,00</b>
<b>Těstoviny vaječné</b>	50,98	49,77	50,29	51,00	53,99	<b>57,88</b>

Pramen: ČSÚ;

### Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží v Kč/kg



Pramen: SZIF, s využitím dat ČSÚ

## Porovnání průměrných cen

Porovnání průměrných spotřebitelských cen, cen zemědělských a průmyslových výrobců u pšenice potravinářské, pšeničné mouky v roce 2020-2022 v Kč/kg

		2020											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	3,97	4,00	4,07	4,12	4,25	4,34	4,22	4,13	4,12	4,20	4,27	4,37
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	7,50	7,47	7,41	7,46	7,47	7,42	7,43	7,37	7,36	7,29	7,30	7,25
Pš. mouka hladká	SC	11,86	11,94	12,35	12,97	12,82	12,72	12,21	12,61	12,38	11,99	12,05	12,16
		2021											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	4,49	4,62	4,81	4,92	4,96	4,95	5,00	4,82	4,98	5,25	5,61	5,88
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	7,51	7,47	7,46	7,55	7,64	7,66	7,69	7,68	7,56	7,70	8,03	8,28
Pš. mouka hladká	SC	12,11	12,02	12,81	12,62	12,51	12,69	12,70	12,62	12,09	12,41	12,95	14,41
		2022											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	<b>6,13</b>											
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	<b>8,63</b>											
Pš. mouka hladká	SC	<b>15,00</b>											

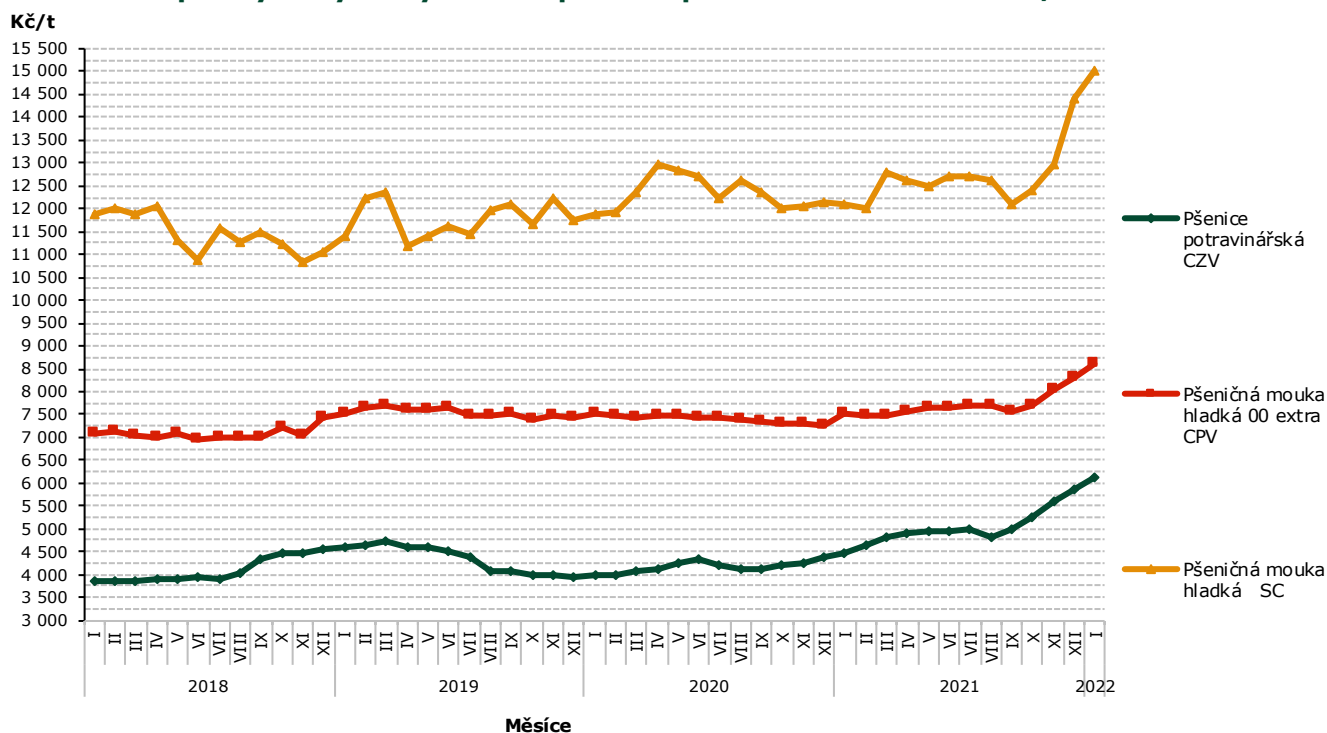
Pramen: ČSÚ

Poznámka: CZV = ceny zemědělských výrobců, CPV = ceny průmyslových výrobců, SC = spotřebitelské ceny.

Do průměrných SC jsou zahrnuty tuzemské i dovozové ceny

Od 1.1.2005 ČSÚ změnil strukturu sledovaných výrobků

### Porovnání průměrných spotřebitelských cen, cen zemědělských a průmyslových výrobců u pšenice potravinářské v ČR v Kč/t



Pramen: ČSÚ



## Globální trhy – FAO

### Světový trh s obilovinami podle FAO

(mil.t)

Světový trh s obilovinami	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 odhad	2021/22 predikce
					(3.2.2022)
<b>Produkce</b>	2 694,9	2 647,6	2 712,0	2 771,4	<b>2 793,4</b>
<b>Nabídka</b>	3 519,2	3 505,9	3 545,8	3 597,2	<b>3 619,2</b>
<b>Utilizace</b>	2 658,9	2 690,1	2 711,9	2 762,1	<b>2 805,1</b>
<b>Obchod</b>	423,2	411,3	439,4	479,3	<b>481,3</b>
<b>Koncové sklady</b>	858,3	833,8	825,9	825,8	<b>824,3</b>

### Světový trh s pšenicí podle FAO

(mil.t)

Světový trh s pšenicí	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 odhad	2021/22 predikce
					(3.2.2022)
<b>Produkce</b>	761,5	731,4	760,1	776,1	<b>775,6</b>
<b>Nabídka</b>	1 027,1	1 020,2	1 033,7	1 055,4	<b>1 063,5</b>
<b>Utilizace</b>	738,8	750,3	751,7	761,6	<b>775,8</b>
<b>Obchod</b>	177,8	168,6	183,9	189,2	<b>192,9</b>
<b>Koncové sklady</b>	288,8	273,5	279,3	287,9	<b>287,5</b>

### Světový trh s hrubým zrnem dle FAO

(mil.t)

Světový trh hrubým zrnem	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 odhad	2021/22 predikce
					(3.2.2022)
<b>Produkce</b>	1 433,4	1 408,0	1 448,9	1 481,5	<b>1 500,7</b>
<b>Nabídka</b>	1 818,5	1 800,7	1 822,6	1 841,4	<b>1 851,2</b>
<b>Utilizace</b>	1 422,1	1 438,9	1 459,0	1 489,8	<b>1 509,6</b>
<b>Obchod</b>	196,8	198,5	210,0	238,9	<b>235,3</b>
<b>Koncové sklady</b>	392,7	373,7	359,9	350,6	<b>349,1</b>

### Světový trh s rýží podle FAO

(mil.t)

Světový trh s rýží	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 odhad	2021/22 predikce
					(3.2.2022)
<b>Produkce</b>	499,9	508,2	503,0	513,7	<b>517,1</b>
<b>Nabídka</b>	673,6	685,1	689,5	700,4	<b>704,5</b>
<b>Utilizace</b>	498,0	500,9	501,3	510,6	<b>519,7</b>
<b>Obchod</b>	48,7	44,2	45,6	51,2	<b>53,1</b>
<b>Koncové sklady</b>	176,9	186,5	186,7	187,4	<b>187,7</b>

Pramen: (všechny 4 tabulky): FAO Cereal Supply and Demand Brief k 3.2.2022



## Zahraníční obchod ČR

### Dovoz a vývoz obilovin, kukuřice a olejnin měsíční a od počátku roku 2021

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.12.– 31.12.2021	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.12.– 31.12.2021
<b>Pšenice celkem</b>	59 575,0	6 408,8	2 398,1	2 262 556,5	5 352,8	167 459,5
<b>z toho pšenice durum</b>	25 646,2	7 615,0	458,1	797 845,1	5 970,4	50 135,9
<b>Žito</b>	7 318,9	5 296,2	119,3	75 320,7	4 549,3	3 597,7
<b>Ječmen celkem</b>	53 726,3	5 163,5	3 490,0	501 124,6	4 771,4	22 092,7
<b>Oves</b>	1 339,5	9 575,5	131,2	46 788,0	6 795,7	5 842,3
<b>Kukuřice</b>	172 607,8	9 660,5	12 289,2	55 670,9	6 249,8	55 670,9
<b>Semena řepky olejky</b>	296 583,9	14 141,2	15 218,8	348 512,6	12 647,1	30 041,2

Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TIS<sup>ČR</sup>SZIF

Poznámka : Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží, cena za jednotlivé komodity zahrnuje do přehledu včetně osiv - údaj není k dispozici; od května 2006 je hodnocen ZO ČR podle nomenklatury zboží KN (8);

### Zahraníční obchod sledovaný ČSÚ zahrnuje dovoz a vývoz zboží mezi Českou republikou a ostatními zeměmi včetně Evropské unie.

**Dovoz:** V období od 1.12. do 31.12.2021 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky snížil na 2 398,1 t. Největší množství pšenice pocházelo z Rakouska, odkud bylo dovezeno celkem 1 334,7 t, tedy 55,7 %. U importu ječmene do ČR došlo k jeho snížení, a to celkem o 1 468 t na 3 490,0 t.

U dovozu žita došlo tento měsíc ke snížení o 57 t na 119,3 t, jednotková cena celkem (včetně osiva) činila 7 241,9 Kč/t. Importy se snížily u kukuřice o 4 613 t na úroveň 12 289,2 t. Sledované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci snížily na 15 218,8 t (o 5 015,8 t, jednotková cena byla stanovena na 15 746,6 Kč/t).

**Vývoz:** V prosinci 2021 se snížil export pšenice vzhledem k předchozímu měsíci o 36 377 t na 167 459,5 t, jednotková cena činila 6 047,0 Kč/t. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene snížení exportu celkem o 1 322,5 t (-5,6 %) na celkových 22 092,7 t za jednotkovou cenu 5 598,4 Kč/t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 55 670,9 t, tedy došlo ke snížení o 33 049 t, za jednotkovou cenu 6 249,8 Kč/t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky se v tomto měsíci snížil, a to úhrnem o 7 033 t (-19 %) na celkových 30 041,2 t za jednotkovou cenu 15 957,0 Kč/t.

## Informace ze zahraničních trhů

### Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2022

HRK/kg

Období	typ ceny	týden 2022			Trend vývoje	
		5.	6.	7.	rozdíl	%
Pšenice	min.	1,95	2,05	1,28	-0,77	
	max.	2,35	2,30	2,19	-0,11	
	prům.	2,03	2,13	2,13	0,00	-1,31%
Kukuřice	min.	1,80	1,30	1,80	0,50	
	max.	2,18	2,17	2,19	0,02	
	prům.	1,89	1,91	1,96	0,05	-0,67%
Mouka T-550 hladká	min.	2,45	2,10	2,45	0,35	
	max.	5,99	5,99	5,99	0,00	
	prům.	2,83	2,96	2,94	-0,02	2,12%

Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH

## Ceny obilovin a kukuřice v Polsku 2022

PLN/t

Komodita	18.02.2022			11.02.2022			04.02.2022		
	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr
<b>Pšenice</b>	1 050	1 600	1 347	1 050	1 500	1 339	1 100	1 600	1 350
<b>Ječmen</b>	900	1 500	1 197	900	1 500	1 191	850	1 500	1 207
<b>Oves</b>	590	1 300	972	675	1 200	953	750	1 200	957
<b>Žito</b>	650	1 400	991	650	1 200	983	850	1 200	1 005
<b>Kukuřice</b>	900	1 600	1 338	900	1 600	1 340	900	1 500	1 316

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż;

## Průměrné ceny obilovin na burzách v Rakousku za období 2021-22

EUR/t

Komodita	Burza	2021	2021-22			
		26.1.2021 <sup>A</sup>	27.10.2021	1.12.2021	22.12.2021	26.1.2022
Pšenice měkká	Vídeň	-	323-351	398-404	384-395	370-388
	Wels <sup>A</sup>	-	-	-	-	-
Žito	Vídeň	-	262	292	*300	-
	Wels	-	235-240	-	-	-
Ječmen krmný	Vídeň	155	*225-230	245	246-248	240-250
	Wels	155-160	245-250	245-255	245-255	250-255
Kukuřice krmná	Vídeň	-	240-255	252-254	245-252	248
	Wels	175-180	245-250	250-260	245-255	250-255

Pramen: AMA – AgrarMarkt Austria; pozn. A = burza Wels obchoduje jiný termín, tedy 27.1.2022/resp.28.1.2021, \* = data z předch.týdne

## Měsíční nákupní ceny obilovin, olejnin a krmiv na Slovensku 2022

EUR/t

Komodita	Nákupní cena od zemědělských výrobců leden 2022 (€/t)			Vývoj průměrných cen			
				I 22/XII 21		I 22/I 21	
	Min.	Max.	průměr	€/t	%	€/t	%
<b>Pšenice potravinářská (E)</b>	225,00	340,00	<b>300,70</b>	42,93	16,7	125,21	71,3
<b>Pšenice potravinářská (A)</b>	200,00	300,00	<b>274,14</b>	48,36	21,4	108,17	65,2
<b>Žito potravinářské (A, B)</b>	175,00	260,00	<b>218,87</b>	37,48	20,7	80,77	58,5
<b>Ječmen sladovnický</b>	190,50	275,00	<b>227,32</b>	13,78	6,5	44,46	24,3
<b>Slunečnice</b>	500,00	605,00	<b>540,84</b>	30,04	5,9	200,14	58,7

Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi; Poznámka: Nákupní cena je cena bez DPH a bez dopravy

## Ceny zemědělských výrobců rostlinných krmiv v Srbsku 2022

RSD/bal

Komodita	termín kontraktů:	město prodeje				
	14.-20.2.2022	Kragujevac	Kraljevo	Loznica	Požarevac	Kikinda
	<b>balení:</b>					
<b>soja, siláž, 44% prot.</b>	<b>33 kg</b>	110	90	100	108	120
<b>krmná směs</b>	<b>33 kg</b>	33	*32	30	32	30
<b>slunečnice, sil., 33%</b>	<b>33 kg</b>	51	53	50	50	62
<b>kukuřice, loup.,sušená</b>	<b>50 kg</b>	<sup>2</sup> *35	32	<sup>3</sup> *28	29	<sup>4</sup> *32

Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 20,745 Kč, pramen ČNB (k 31.1.2022); \* = Piro, 2\* = Čačak, 3\* = Niš, 4\* = Vranje



## KRMIVA

### Ceny průmyslových výrobců

Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí

Kč/t

Název krmné směsi	2020/21				2021/22			
	říjen	listopad	prosinec	leden	říjen	listopad	prosinec	leden
KS pro prasata nad 65 kg	5 481,36	5 413,43	5 485,13	5 588,84	6 228,47	6 284,62	6 384,81	<b>6 750,60</b>
KS pro výkrm brojlerů	7 981,44	7 971,03	7 989,68	8 174,68	9 005,89	9 206,99	9 219,18	<b>9 621,89</b>
KS pro předvýkrm prasat	6 685,85	6 683,01	6 737,25	6 824,32	7 178,81	7 248,29	7 187,45	<b>7 519,20</b>
KS pro nosnice	5 942,24	5 919,47	5 970,82	6 074,28	6 825,77	7 228,18	7 296,08	<b>7 552,10</b>

Pramen: ČSÚ

## Zahraniční obchod ČR

Dovoz a vývoz krmiv a zbytků z potravinářského průmyslu od počátku roku 2021

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.12. – 31.12.2021	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.12. – 31.12.2021
Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky	10 706,0	4 531,3	923,6	104 791,2	4 132,4	10 079,0
Zbytky škrobárenské	4 458,1	13 559,1	434,9	928,9	29 350,8	47,6
Řízky řepné	11 078,5	3 277,9	-	84 589,8	3 733,5	18 621,9
Bagasa a jiné cukrovar. odpady	65,9	4 216,6	-	305,8	5 715,6	0,0
Pivovarnické nebo lihovarnické mláto	30 858,5	2 120,6	2 669,6	67 085,0	1 237,3	4 599,7
Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrčené	159 428,7	6 107,7	16 336,3	428 698,5	6 350,8	22 499,9

Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TIS<sup>CR</sup>SZIF ; poznámka: Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží; \* = údaj neuveden; od května 2006 je hodnocen ZO ČR podle nomenklatury zboží KN (8);

### Zahraniční obchod sledovaný ČSÚ zahrnuje dovoz a vývoz zboží mezi Českou republikou a ostatními zeměmi včetně Evropské unie.

**Dovoz:** V období od 1.12. do 31.12.2021 se ve srovnání s předchozím měsícem snížil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků (též rozdrčených) do ČR, a to o 2 948 t (-15,3 %) na 16 336,3 t za jednotkovou cenu 6 662,1 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 2 669,6 t. Import otrub se proti min. měsíci zvýšil o 204 t (+28,4 %) na celkových 923,6 t za jednotkovou cenu 3 806,8 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 434,9 t škrobárenských zbytků (tedy o 59 t méně, resp. 12,0 %).

**Vývoz:** V období od 1.12. do 31.12.2021 se ve srovnání s minulým měsícem snížil export pivovarnického nebo lihovarnického mláta z ČR o 749 t (-14,0 %) na celkových 4 599,7 t za jednotkovou cenu 1 707,7 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci zvýšil o 544 t na celkových 10 079,0 t. Export řepných řízků dosáhl v aktuálním měsíci úrovně 18 621,9 t, tedy o 119 t méně než v předchozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se ve sledovaném měsíci snížil na úroveň 22 499,9 t (-5,8 %), tedy o 1 392,0 t méně.

## Informace ze zahraničních trhů

### Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku leden 2022

Název krmné směsi		Slovensko celkem		Vývoj cen			
		I 2022	XII 2021	I 22/XII 21		I 22/I 21	
		€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Drůbež	výkrm brojlerů, startér	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, růst	356,39	324,00	32,39	10,0	75,86	27,0
	výkrm brojlerů, finální	328,57	328,01	0,56	0,2	61,91	23,2
	nosnice	283,60	270,49	13,11	4,9	62,68	28,4
Prasata	startér	395,66	389,24	6,41	1,7	40,93	11,5
	předvýkrm	271,70	284,69	-13,00	-4,6	3,01	1,1
	dokrm	243,40	252,63	-9,23	-3,7	15,86	7,0
	prasnice rodící	249,56	252,79	-3,22	-1,3	37,11	17,5
	prasnice kojící	281,93	283,93	-2,00	-0,7	-3,50	-1,2
Hovězí dobytek	telata, startér	332,91	330,82	2,09	0,6	8,35	2,6
	mladý dobytek	293,44	288,56	4,88	1,7	-7,89	-2,6
	výkrm	-	-	-	-	-	-
	dojnice	393,40	383,65	9,75	2,5	103,04	35,5

Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi;

Poznámka: Ceny jsou uvedené bez DPH a bez dopravy. „-“ = ceny nebyly v uvedeném období k dispozici.

### Měsíční srovnání průměrných odbytových cen mlýnských krmiv od zpracovatelů

Název produktu	I 2022	XII 2021	I 22/XII 21		I 22/I 21	
	€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Krmná mouka	158,44	153,47	4,97	3,2	-	-
Otruby	135,55	127,04	8,51	6,7	25,73	23,4

Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi

Poznámka: Ceny jsou uvedené bez DPH a bez dopravy.

### Průměrné prodejní ceny otrub zjištěné ve významných mlýnech Polska

Výrobek	Druh	Cena (PLN/kg)				Strukturovaný obrat (%)			
		20.02.2022	13.02.2022	06.02.2022	30.01.2022	20.02.2022	13.02.2022	06.02.2022	30.01.2022
<b>V pytlích</b>									
Otruby	žitné	615,6	605,7	632,7	625,5	0,6	2,0	1,4	1,8
	pšeničné	768,4	780,4	761,9	789,5	7,7	6,0	6,6	6,6
<b>Volně ložené</b>									
Otruby	žitné	691,3	678,5	680,1	671,9	9,1	8,6	8,6	8,7
	pšeničné	741,5	744,3	746,0	728,3	82,6	83,4	83,3	82,9

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż

Poznámka: - = údaj není k dispozici.



## Farmářské ceny rostlinných komodit v Srbsku za rok 2022

RSD/bal

Komodita	termín kontraktů:	město prodeje				
	14.-20.2.2022	Loznica	Niš	Smederevo	Šabac	Pančevo
	<b>Balení:</b>					
<b>Kukuřice sušená</b>	<b>50 kg</b>	32	28	30	31	28
<b>Vojtěška, seno</b>	<b>12-25 kg</b>	30	*30	20	30	21
<b>Pšenice</b>	<b>50 kg</b>	33	32	32	32	32
<b>Sója, šrot (44% prot.)</b>	<b>33 kg</b>	-	-	96	<sup>2</sup> *110	-

Pramen: [www.stips.minpolj.gov.rs](http://www.stips.minpolj.gov.rs); Poznámka: 100 RSD = 20,745 Kč, pramen ČNB (k 31.1.2022); \* = Piroť, 2\* = S. Mitrovica

## Referenční ceny – leden 2022

IVP = EUR 101,31

Burza/ datum				
Pšenice potravinářská	parita	06.01.2022	20.01.2022	27.01.2022
Praha	DEPSILO	256,00	273,00	267,00
Hamburg	DEPSILO	293,00	287,00	281,00
La Pallice	DELPORT	-	279,00	272,00
Rouen	DELPORT	-	279,00	270,00
Bologna	DELFIRST	-	323,00	320,00
Zachodni	DELFIRST	-	-	-
Bratislava	DEPPROD	223,00	240,00	281,00
Ječmen krmný	parita	06.01.2022	20.01.2022	27.01.2022
Praha	DELFIRST	-	-	-
Hamburg	DEPSILO	265,00	262,00	256,00
Rouen	DELPORT	-	259,00	253,00
Bologna	DELFIRST	-	303,00	300,00
Rotterdam	CIF	276,00	272,00	267,00
Zachodni	DELFIRST	-	-	-
Kukuřice na zrno	parita	06.01.2022	20.01.2022	27.01.2022
Leon	DEPSILO	274,00	277,00	275,00
Bordeaux	DELPORT	-	250,00	-
Zagreb	DEPSILO	253,00	246,00	245,00
Bologna	DELFIRST	-	284,00	283,00
Rotterdam	CIF	272,00	277,00	274,00
Zachodni	DELFIRST	-	-	-
Bratislava	DEPPROD	223,00	220,00	205,00

Pramen: AgrarMarkt Austria; pozn.: \* CIF = cena+pojištění+náklady; IVP = index cen potravin viz <https://ec.europa.eu/eurostat/>

**Termínované obchody burzy MATIF (Marché à Terme Intern. de France, Paris) a WCE\* EUR/t**

<b>Pšenice €/t</b>							
	<b>12.01.2022</b>	<b>19.01.2022</b>	<b>26.01.2022</b>		<b>06.01.2021</b>	<b>20.01.2021</b>	<b>27.01.2021</b>
<i>květen 22</i>	274,50	273,00	287,75	<i>květen 21</i>	213,25	230,75	225,00
<i>září 22</i>	249,75	253,00	261,75	<i>září 21</i>	195,75	201,25	197,25
<i>prosinec 22</i>	250,50	254,00	262,25	<i>prosinec 21</i>	196,75	201,00	196,75
<b>Kukuřice</b>							
<i>červen 22</i>	246,75	247,00	258,50	<i>červen 21</i>	200,50	213,75	211,50
<i>srpen 22</i>	250,75	251,50	261,50	<i>srpen 21</i>	198,75	211,00	208,25
<i>listopad 22</i>	224,75	227,00	232,25	<i>listopad 21</i>	182,50	188,00	183,75
<b>Řepka (MATIF)</b>							
<i>květen 22</i>	743,00	700,50	672,75	<i>květen 21</i>	425,25	421,00	436,75
<i>srpen 22</i>	587,50	593,25	600,75	<i>srpen 21</i>	401,50	394,50	402,75
<i>listopad 22</i>	579,50	588,50	599,00	<i>listopad 21</i>	400,75	393,75	401,50
<b>Řepka (WCE)</b>							
<i>březen 22</i>	721,83	677,87	697,21	<i>březen 21</i>	414,47	447,11	447,25
<i>květen 22</i>	704,83	668,78	690,34	<i>květen 21</i>	408,71	434,90	427,68
<i>červenec 22</i>	669,17	651,31	671,85	<i>červenec 21</i>	401,60	423,60	414,86

Poznámka: WCE\* = Winnipeg Commodity Exchange, Kanada; 1 € = 1,4173 CAD (k 26.1.2022)

Pramen: AgrarMarkt Austria

**Export a import semen řepky olejky v Polsku**

tis. EUR; tuny

Obd. I-XII	Export 2020		Export 2021		Import 2020		Import 2021				
	celkem		celkem		celkem		celkem				
<b>celkem</b>	<b>175 008</b>	<b>409 999</b>	<b>celkem</b>	<b>180 680</b>	<b>351 708</b>	<b>celkem</b>	<b>186 450</b>	<b>402 296</b>	<b>celkem</b>	<b>296 334</b>	<b>503 657</b>
Německo	150 325	373 281	Německo	144 769	299 771	ČR	63 825	161 712	Ukrajina	45 516	86 042
ČR	11 118	28 814	ČR	13 538	27 192	Ukrajina	34 182	94 786	Německo	45 325	66 361
Francie	3 414	484	Slovensko	6 522	11 608	Slovensko	29 917	75 171	Francie	45 152	37 682
Maďarsko	2 666	366	Rumunsko	3 764	205	Německo	25 004	31 910	ČR	45 024	96 027
Dánsko	2 342	6 095	Francie	3 680	601	Francie	16 690	2 295	Slovensko	28 827	60 439

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

**Export a import řepkového oleje v Polsku**

tis. EUR; tuny

Obd. I-XII	Export 2020		Export 2021		Import 2020		Import 2021				
	celkem		celkem		celkem		celkem				
<b>celkem</b>	<b>75 639</b>	<b>84 712</b>	<b>celkem</b>	<b>119 533</b>	<b>109 823</b>	<b>celkem</b>	<b>165 365</b>	<b>203 528</b>	<b>celkem</b>	<b>289 758</b>	<b>242 959</b>
Německo	34 412	40 325	Německo	65 324	64 051	ČR	58 662	70 585	ČR	74 617	71 077
ČR	14 049	16 453	Litva	9 501	7 863	Ukrajina	30 135	39 639	Ukrajina	57 874	43 272
Litva	4 441	4 776	ČR	9 493	7 953	Rakousko	27 600	34 038	Bělorusko	53 191	41 689
Švédsko	4 245	4 416	Slovensko	9 020	7 643	Německo	18 771	21 264	Německo	42 600	34 031
Izrael	2 762	2 879	Švédsko	5 094	4 169	Bělorusko	13 517	18 241	Rakousko	27 050	24 649
Dánsko	2 361	2 462	Lotyšsko	3 394	2 876	Maďarsko	6 523	8 339	Rumunsko	12 236	10 367

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

**Meziměsíční index cen zemědělských komodit v zemích EU 27 – prosinec 2021 %**

Období: XII 21/ XI 21	Komodita			
	Státy	Pšenice měkká	Pšenice tvrdá	Kukuřice
<b>EU-27</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,9</b>	<b>-0,1</b>	<b>1,7</b>
Belgie	-2,9	.	-5,6	-3,7
Bulharsko	-1,4	.	0,2	3,7
Česká republika	6,5	.	.	.
Dánsko	.	.	.	.
Německo	1,3	.	-1,1	8,4
Estonsko	-4,0	.	.	5,6
Irsko	.	.	.	2,5
Řecko	1,4	-1,0	2,5	-1,3
Španělsko	-2,3	0,2	-1,8	-3,2
Francie	-1,2	-3,2	0,6	-0,5
Chorvatsko	7,7	.	5,9	1,0
Itálie	2,2	-2,9	-0,1	5,6
Kypr	.	.	.	.
Lotyšsko	-11,1	.	.	-7,6
Litva	0,0	.	-6,1	11,9
Lucembursko	.	.	.	.
Maďarsko	4,4	.	-0,7	5,7
Malta	.	.	.	.
Nizozemí	.	.	-2,1	-3,2
Rakousko	3,8	.	0,0	-0,6
Polsko	9,2	.	5,7	12,0
Portugalsko	-0,9	.	-0,5	-0,5
Rumunsko	5,8	.	3,4	0,9
Slovinsko	12,1	.	0,9	.
Slovensko	9,7	.	9,1	.
Finsko	10,5	.	.	15,4
Švédsko	0,5	.	.	.

Pramen: Pramen: EK; poznámka: novější data nebyla k dispozici

**Odhady světové produkce cereálií – leden 2022**

mil. t

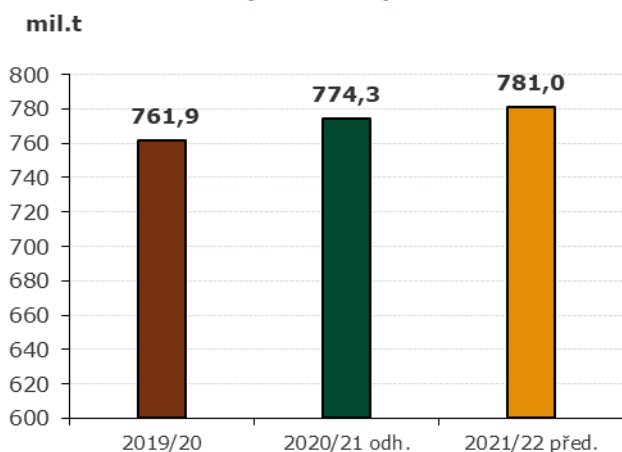
Komodita / sezóna	Předpověď dat		predikce	odhad 21/22		
	18/19	19/20	20/21	13.1.	17.2.	
<b>Cereálie celkem</b>	Produkce	2 143	2 190	<b>2 220</b>	<b>2 286</b>	<b>2 281</b>
	Dovoz*	365	396	<b>427</b>	<b>423</b>	<b>424</b>
	Spotřeba	2 170	2 197	<b>2 235</b>	<b>2 287</b>	<b>2 286</b>
	Sklady	623	616	<b>601</b>	<b>601</b>	<b>596</b>
<b>PŠENICE</b>	Produkce	733	762	<b>774</b>	<b>781</b>	<b>781</b>
	Dovoz*	169	185	<b>190</b>	<b>196</b>	<b>197</b>
	Spotřeba	740	746	<b>771</b>	<b>783</b>	<b>781</b>
	Sklady	259	275	<b>278</b>	<b>276</b>	<b>278</b>
<b>KUKUŘICE</b>	Produkce	1 132	1 127	<b>1 132</b>	<b>1 207</b>	<b>1 203</b>
	Dovoz*	165	175	<b>189</b>	<b>177</b>	<b>179</b>
	Spotřeba	1 150	1 156	<b>1 152</b>	<b>1 199</b>	<b>1 199</b>
	Sklady	326	298	<b>277</b>	<b>287</b>	<b>281</b>

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 531 k 17.2.2022; www.gmr.int

Poznámka: \* = sezóna u obilovin je VII-VI násl.roku, stejně tak u pšenice, ale u rýže je sezóna leden-prosinec

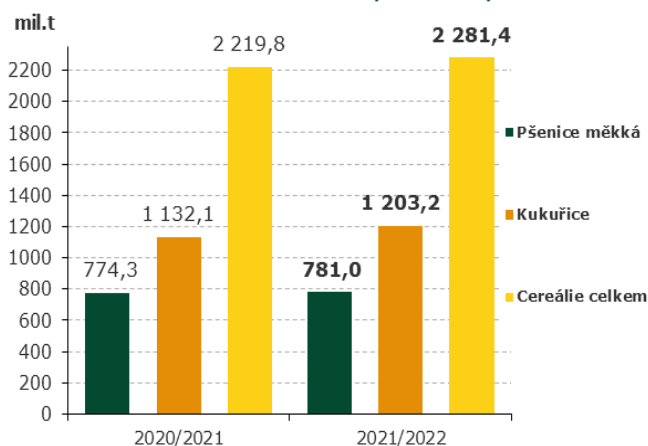
## Světová produkce obilovin - přehled

### Světová produkce pšenice EU 27



U pšenice se odhadovaná světová produkce zvýší o 6,7 mil. t na **781,0 mil. t**, celková produkce kukuřice by se měla zvýšit o 71,1 mil. t na **1 203,2 mil. t**, u celosvětové produkce cereálií se očekává

### Odhadovaná produkce pšenice, kukuřice, cereálií celkem za období 2020/21 - 2021/22



zvýšení produkce o 2,78 % na celkových **2 281,4 mil. t**.

*Pramen: IGC, GMR No. 531 k 17.2.2022*

## Podle vědců by sedláci měli dostat víc peněz na modernizaci bez ohledu na velikost

**Zemědělství by pomohlo, kdyby mnohem více dotací mohli zemědělci využít na nákup moderní techniky a technologií, z nichž mohou profitovat jak velké, tak malé podniky.**



Naopak by se tvůrci společné zemědělské politiky Evropské unie neměli primárně zaměřovat na to, jaké zemědělce zvýhodnit podle velikosti, uvedl v tiskové

zprávě Lubor Lacina z Provozně-ekonomické fakulty Mendelovy univerzity v Brně.

Vědci k těmto závěrům dospěli ve zprávě, kterou vypracovali na žádost Evropského parlamentu (EP).

Vědci analyzovali data, z nichž vyplývá značná příjmová nerovnováha mezi malými a velkými podniky. "Zatímco malé firmy využívají více neplacenou vlastní práci, velké firmy naopak těží z rozsahu obdělávaných ploch. Oba typy podniků přitom preferují stejnou budoucí strategii rozvoje založenou na větším zapojení moderních technologií precizního zemědělství," uvedl Lacina. A pokud malí i velcí dostanou více peněz na modernizaci, povede to k vyšší produktivitě a k environmentální udržitelnosti zemědělské produkce. Díky moderním technologiím lze šetrněji nakládat s půdou, používat méně umělých hnojiv, jejichž aplikace je přesně zacílená, a také lze některými technologiemi nahradit lidskou práci, která je stále méně dostupná.

*Pramen: zemedelec.cz*

### Kukuřice - osevní plocha, výnosy a produkce - přehled

Osevní plocha (mil. ha)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>USA</b>	35,3	33,0	33,9	34,2	33,8	33,9	34,8
<b>čtyři hl. exportéři</b>	62,2	64,1	66,7	66,8	67,6	67,7	69,1
<b>EU</b>	8,3	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	9,0
<b>ostatní</b>	67,3	66,1	67,7	68,0	68,4	68,7	69,0
<b>svět celkem</b>	193,0	194,4	197,7	199,2	200,7	201,8	203,4
Výnos (t/ha)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>USA</b>	11,1	10,5	11,0	11,3	11,5	11,6	11,8
<b>čtyři hl. exportéři</b>	9,0	8,5	8,6	8,8	9,0	9,1	9,2
<b>Čína</b>	6,1	6,3	6,2	6,4	6,5	6,5	6,5
<b>EU</b>	8,1	7,7	6,8	7,3	7,4	7,4	7,5
<b>ostatní</b>	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1
<b>svět celkem</b>	5,9	5,8	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2
Produkce (mil. t)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>USA</b>	364,3	346,0	368,5	378,5	388,3	392,7	396,6
<b>čtyři hl. exportéři</b>	557,0	542,9	565,3	591,4	607,2	618,4	630,1

### Rýže - 5letý odhad vývoje nabídky a poptávky

mil. t

IMPORT	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	23/24	24/25
<b>Evropa</b>	2,4	2,3	2,4	2,5	2,5	2,5	2,4
<b>Sev.+stř. Amerika</b>	4,1	4,4	4,5	4,6	4,7	4,9	4,8
<b>J Amerika</b>	1,9	2,2	2,1	2,2	2,1	2,3	2,2
<b>Blízký východ</b>	7,5	6,8	7,0	7,8	8,0	7,8	8,1
<b>JV Asie</b>	11,3	11,2	11,6	11,4	11,2	11,2	11,3
<b>Čína</b>	2,7	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
<b>Afrika</b>	16,2	15,9	18,2	19,6	20,3	21,3	21,6
<b>svět celkem</b>	<b>42,6</b>	<b>42,4</b>	<b>45,0</b>	<b>47,1</b>	<b>47,9</b>	<b>49,0</b>	<b>49,7</b>
EXPORT	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	23/24	24/25
<b>Indie</b>	9,7	13,0	12,7	13,0	13,1	13,1	13,1
<b>Thajsko</b>	7,6	5,5	7,7	8,0	8,3	8,6	9,2
<b>5 hlavních exportérů*</b>	<b>32,2</b>	<b>33,2</b>	<b>34,7</b>	<b>35,4</b>	<b>35,2</b>	<b>32,5</b>	<b>36,9</b>
<b>Čína</b>	2,7	2,5	2,8	3,0	3,0	3,2	3,2
<b>Myanmar</b>	2,4	2,2	2,3	2,8	3,0	3,0	3,0
<b>svět celkem</b>	<b>42,6</b>	<b>42,4</b>	<b>45,0</b>	<b>47,1</b>	<b>47,9</b>	<b>49,0</b>	<b>49,7</b>

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.gmr.int k 18.11.2021; pozn.: \* = 5 hl. exportérů: Indie, Pákistán, Thajsko, USA a Vietnam



### Svět - produkce, exporty, nabídka a využití celkem

mil. t

Zrniny celkem	otevřené sklady	Produkce	Dovoz	Celková dostupnost	krmivo	Celkem*	Vývoz
<b>Období</b>							
<b>2019/20 odh.</b>	615,8	2 186,7	393,9	<b>2 811,6</b>	976,3	<b>2 193,5</b>	394,0
<b>2020/21 předp.</b>	602,3	2 212,4	408,5	<b>2 837,1</b>	984,3	<b>2 221,2</b>	408,5
<b>2021/22 proj.</b>	615,9	2 301,1	410,1	<b>2 885,0</b>	1 002,5	<b>2 286,1</b>	410,1
<b>2022/23 proj.</b>	616,8	2 310,2	417,4	<b>2 926,9</b>	1 022,6	<b>2 310,8</b>	417,4
<b>2023/24 proj.</b>	616,2	2 345,5	424,0	<b>2 962,0</b>	1 038,5	<b>2 346,5</b>	424,0
<b>2024/25 proj.</b>	615,5	2 380,4	433,1	<b>2 995,5</b>	1 052,3	<b>2 379,0</b>	433,1
<b>2025/26 proj.</b>	616,6	2 414,0	441,5	<b>3 031,1</b>	1 068,4	<b>2 413,0</b>	441,5

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, [www.igc.int](http://www.igc.int)

Pozn.: \* = včetně osiva a odpadu

### Pšenice - osevní plocha, výnosy a produkce - přehled

Osevní plocha (mil. ha)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
EU	25,5	26,0	22,7	24,5	24,5	24,5	24,5
USA	16,0	15,1	14,9	15,0	15,0	15,1	15,2
osm hlav.exportérů*	112,3	113,3	113,9	112,9	113,1	113,1	113,3
Čína	24,3	23,7	23,8	23,8	23,8	23,7	23,7
<b>svět celkem</b>	<b>215,0</b>	<b>217,0</b>	<b>223,9</b>	<b>220,5</b>	<b>220,7</b>	<b>220,8</b>	<b>221,0</b>
Výnos (t/ha)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
EU	5,4	6,0	5,4	5,7	5,7	5,7	5,7
osm hlav.exportérů*	3,3	3,4	3,3	3,4	3,5	3,5	3,5
svět celkem	3,4	3,5	3,4	3,5	3,6	3,6	3,7
Produkce (mil. t)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
EU	137,7	155,0	123,0	138,6	139,2	139,7	140,3
Rusko	71,7	73,6	83,5	78,8	80,7	82,6	84,5
USA	51,3	52,6	49,7	49,9	50,4	51,2	52,1
osm hlav.exportérů*	368,9	389,0	374,5	386,0	391,2	396,2	401,5
Čína	131,4	133,6	135,0	136,0	138,1	139,6	141,7
<b>svět celkem</b>	<b>732,0</b>	<b>763,4</b>	<b>765,0</b>	<b>782,2</b>	<b>792,2</b>	<b>802,1</b>	<b>812,2</b>

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, [www.igc.int](http://www.igc.int); pozn: 8 hlav. exportérů = Argentina, Austrálie, Kanada, EU, Kazachstán, Rusko, Ukrajina a USA



## Inflace vystřelila na 9,9 procenta. Je nejvyšší za téměř 24 let

**Lednová meziroční inflace vystoupala na 9,9 procenta, když se do ní plnou měrou propsaly vyšší ceny energií, bržděné v závěru loňského roku dočasně odpuštěnou DPH. Ceny rostou nejvyšším tempem od července 1998.**



ilustrační snímek | foto: Depositphotos

„Spotřebitelské ceny vzrostly proti loňskému lednu o téměř 10 procent. Je to nejvíce od července 1998, kdy meziroční růst cen dosáhl hodnoty 10,4 procenta. Největší vliv na výši lednového meziročního indexu měly ceny bydlení, pohonných hmot a potravin,“ uvádí Pavla Šedivá, vedoucí oddělení statistiky spotřebitelských cen ČSÚ.

Ceny elektřiny stouply v lednu meziročně o 18,8 procenta, zemní plyn podražil o 21,5 procenta. Z potravin se ceny zvyšovaly nejvíce u pekárenských výrobků a obilovin (9,4 procenta) a mléka, sýrů či vajec (7,2 procenta).

Meziměsíčně, z prosince na leden, stouply ceny o 4,4 procenta, což je dokonce nejvyšší skok od ledna 1993. Zde se ovšem výrazně projevil zlom způsobený návratem DPH u elektřiny a plynu, jejichž ceny meziměsíčně poskočily o 38,6, respektive 31,3 procenta.

Míra inflace dosahovala v Česku nejvyšších hodnot v 90. letech. Poté se ustálila na ročních hodnotách kolem 2–3 %, s jedinou výjimkou v roce 2008.

„Bydlení, doprava a potraviny se nyní na inflaci podílejí téměř ze dvou třetin. Rostou nicméně

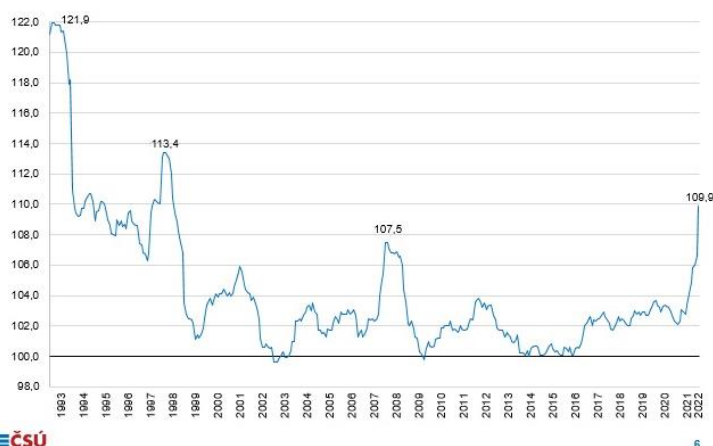
ceny téměř všeho, u některých položek ve srovnání s ostatními zeměmi až překvapivě rychle. Zejména pokud jde o zdražování oblečení a obuvi je Česko už řadu měsíců v Unii s obrovským nárůstem v podstatě neslavným „premiátem“. A to přitom reálné prodeje oblečení a obuvi zůstávají hluboko pod předkovidovým normálem,“ upozornil ekonom ČSOB Petr Dufek.

Zatím se tedy nenaplnily prognózy, že by meziroční inflace mohla dosáhnout dvojciferných hodnot. V nejbližších měsících ještě vysoká zůstane, ve druhé polovině roku se čeká ale její rychlejší pokles.

„Lednový růst míry inflace v sobě poprvé odráží výrazné zvýšení cen energií. I když bude tuzemská ekonomika nadále čelit řadě externích vlivů, ať už jde o energetickou krizi nebo pouze pomalé narovnávání globálních řetězců, meziroční růst spotřebitelských cen v následujících měsících by již neměl být tak výrazný. Inflace je každopádně nejvýraznějším makroekonomickým rizikem pro letošní rok,“ komentuje Petr Kymlička, partner poradenské skupiny Moore Czech Republic.

Inflaci se snaží brzdit i centrální banka rychlým růstem úrokových sazeb. Ty v únoru vystoupaly už na 4,5 procenta, což je nejvyšší hodnota od ledna 2002.

Index spotřebitelských cen, stejný měsíc předchozího roku = 100



ČSÚ

Pramen: www.idnes.cz; graf: ČSÚ

## Pečivo zdražilo o pětinu. Patří stále mezi nejlevnější v EU, říkají výrobci

**Bílé pšeničné pečivo se letos v lednu podle údajů Českého statistického úřadu (ČSÚ) prodávalo skoro o pětinu draž než loni, kilogram stál 54,89 Kč. Podle Svazu pekařů a cukrářů v ČR se pak cena**

**běžného rohlíku zvýšila o 15 procent. Mlýnáři uvádějí, že cena mouky ještě o něco vzroste, nepůjde ale už o zvýšení o 50 procent, jako to bylo loni.**



Pekaři, stejně jako většina dalších potravinářských oborů, upozorňují na růst nákladů na energie, mzdy, ale zdražování i samotných vstupních surovin. Jenom cena mouky podle svazu loni stoupla o polovinu. To se ještě neodrazilo ve spotřebitelských cenách samotné mouky, ta se loni v obchodech podle ČSÚ prodávala za 12,51 Kč/kg, letos první týden v lednu pak už za 15,46 korun, cena pro běžné zákazníky se tak zvýšila o 23,6 procenta.

Ceny podle mlynářů vzrostly o polovinu i na burzách. Podle Pavla Filipa ze Svazu průmyslových mlýnů ČR zdražilo obilí loni o 55 procent. „Teď by to ale mělo klesat,...



(Ilustrační foto) | foto: Ondřej Littera, MAFRA

protože se posílil kurz koruny a pařížská burza klesla,“ uvedl. Do ceny mouky pro velkoobchodatele se ale podle něj ještě nepromítly ceny energií. Mlýny pak podle něj nemají zdražení jednoduché, většinou zvedají ceny postupně, cena by tak neměla vzrůst výrazněji. Mlynáři pak podle něj loni od března do konce roku prakticky prodělávali, protože do cen nepromítli plné zvýšení, nechtěli zdražit „svým“ pekárám o moc, aby výrobci pečiva neměli existenční problémy.

**Pečivo na podzim zdraží až o desítky procent, rostou ceny mouky i energií**

„Na základě šetření mezi členskými pekárny jsme zjistili, že v meziročním porovnání s lednem 2021 činí nárůst vstupních nákladů více než 30 procent, bohužel se to zatím nepodařilo promítnout do cen.

Nárůst dodavatelských cen z pekáren k prodejcům (řetězce, nadnárodní i místní, nezávislý trh) byl u rohlíku a chleba jen 10 až 15 procent. Snižování nákladů (vstupních cen surovin, energií a pohonných hmot) je zatím v nedohlednu, proto lze očekávat, že pekárny budou muset na tuto situaci reagovat,“ napsal do tiskové zprávy výkonný ředitel pekařského svazu Bohumil Hlavatý.

Podle pekařů vzrostla loni pro obor cena elektřiny o 50 až 120 procent, zemní plyn pak o 50 až 150 procent. Zhruba na dvojnásobek vzrostla cena tuků a olejů, vyskočily i ceny másla a cukru, cena obalového materiálu stoupla o čtvrtinu. Pekárám, které pak několikrát denně zavázejí obchody, pak podle svazu výrazně stouply náklady zvýšením cen pohonných hmot zhruba o třetinu.

Pekaři pak dlouhodobě uvádějí, že je ČR stále jedním z evropských států s nejlevnějším pečivem. „Podle statistik z října 2021 se cena pečiva za jeden kg pohybovala v ČR těsně pod hranicí 1 eura, nižší byla v rámci EU pouze v Litvě, Rumunsku, Maďarsku a Bulharsku,“ dodal svaz.

Průměrná inflace loni dosáhla 3,8 procenta, bylo to o 0,6 procentního bodu více než v roce 2020. Letos podle lednového odhadu ministerstvo financí očekává 8,5 procenta, zhoršilo tak listopadový odhad, který počítal s 6,1 procentem.

Pramen: [www.idnes.cz](http://www.idnes.cz)

### Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost pro 28.2.2022

1 EUR = 24,995 CZK	1 CAD = 17,528 CZK	1 USD = 22,325 CZK
1 GBP = 29,925 CZK	100 HUF = 6,762 CZK	1 PLN = 5,338 CZK
1 CHF = 24,176 CZK	1 HRK = 3,304 CZK	

#### Vydavatel

TIS ČR, SZIF

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

[www.szif.cz](http://www.szif.cz)

#### Odpovědný pracovník

Ing. Tomáš Materna  
vedoucí oddělení  
agrární informatiky

tel.: 703 197 498  
fax: 222 871 591  
e-mail: [Tomas.Materna@szif.cz](mailto:Tomas.Materna@szif.cz)

#### Komoditní manager

Ing. Jiří Očenášek  
komoditní manager

tel.: 703 197 490  
fax: 222 871 591  
e-mail: [Jiri.Ocenasek@szif.cz](mailto:Jiri.Ocenasek@szif.cz)

Rozmnožování anebo rozšiřování tohoto zpravodaje nebo jeho částí 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.