



ZPRÁVA O TRHU OBILOVIN, OLEJNIN A KRMIV

Vývoj cen:

☑ Pšenice potravinářská.....	5 086 Kč/t
☑ Pšenice krmná.....	4 408 Kč/t
☒ Ječmen sladovnický.....	6 069 Kč/t
- Ječmen potravinářský.....	- Kč/t
☑ Ječmen krmný.....	3 794 Kč/t
☒ Žito potravinářské.....	4 826 Kč/t
☑ Oves krmný.....	4 579 Kč/t
☑ Kukuřice krmná.....	5 329 Kč/t
☑ Řepka olejná.....	10 455 Kč/t

Obsah:

Obiloviny a olejnin	
Ceny zemědělských výrobců.....	2
Porovnání průměrných cen.....	3
Globální trhy.....	4
Zahraniční obchod ČR.....	5
Informace ze zahraničních trhů.....	5
Krmiva	
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 říjnu 2023 vykázal proti průměru roku 2020 (= 100 %) index cen zemědělské výroby nárůst o 29,2 %, přičemž proti průměru roku 2020 se index rostlinné výroby celkem zvýšil o 31,4 %.

U potravinářské pšenice byla v říjnu 2023 průměrná cena 5 086 Kč/t a proti říjnu 2022 se cena snížila o 2 733 Kč/t. Cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku snížila o 3 051 Kč/t a v říjnu 2023 dosáhla hodnoty 4 408 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v říjnu 2023 činila 6 069 Kč/t, vykázal cenový pokles o 1 432 Kč/t oproti stejnému období roku 2022, kdy jeho cena dosahovala výše 7 501 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož cena v říjnu 2023 činila 3 794 Kč/t, což představuje pokles o 2 673 Kč/t oproti roku 2022.

U žita potravinářského byla tentokrát stanovena cenová hladina na úrovni 4 826 Kč/t, meziročně tedy klesla cena o 2 322 Kč/t.

Cena ovsa krmného, jehož úroveň v říjnu 2023 dosahovala výše 4 579 Kč/t, zaznamenala meziroční snížení o 1 103 Kč/t.

Meziroční pokles byl zaznamenán u kukuřice krmné, jejíž cena byla v říjnu 2023 na úrovni 5 329 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2022 se tak snížila o 1 884 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v říjnu 2023 činila 10 455 Kč/t; došlo tak ke snížení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2022 o 5 900 Kč/t.

TIS^{ČR} SZIF

Ceny zemědělských výrobců

Vývoj cen zemědělských výrobců

Kč/t

Název	2022					2023				
	Měsíc					Měsíc				
	6.	7.	8.	9.	10.	6.	7.	8.	9.	10.
Pšenice potravinářská	8 654	8 268	7 821	7 750	7 819	5 634	5 400	5 049	5 087	5 086
Pšenice krmná	8 073	7 840	7 134	7 071	7 459	4 959	4 642	4 681	4 543	4 408
Ječmen sladovnický	7 403	7 638	7 096	7 188	7 501	7 426	7 111	5 679	5 814	6 069
Ječmen potravinářský	.	.	.	6 413	7 492	.	.	5 179	5 267	.
Ječmen krmný	7 185	6 563	6 399	6 268	6 467	4 350	4 003	3 968	3 983	3 794
Žito potravinářské	7 483	8 150	7 309	7 465	7 148	5 761	6 300	5 164	4 822	4 826
Oves krmný	5 417	5 511	5 354	5 824	5 682	5 164	5 262	4 382	5 243	4 579
Kukuřice krmná	7 260	7 245	7 118	7 402	7 213	6 021	5 318	5 326	5 429	5 329
Semeno řepky olejné	19 887	17 532	16 972	17 023	16 355	11 453	10 728	10 735	10 707	10 455

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

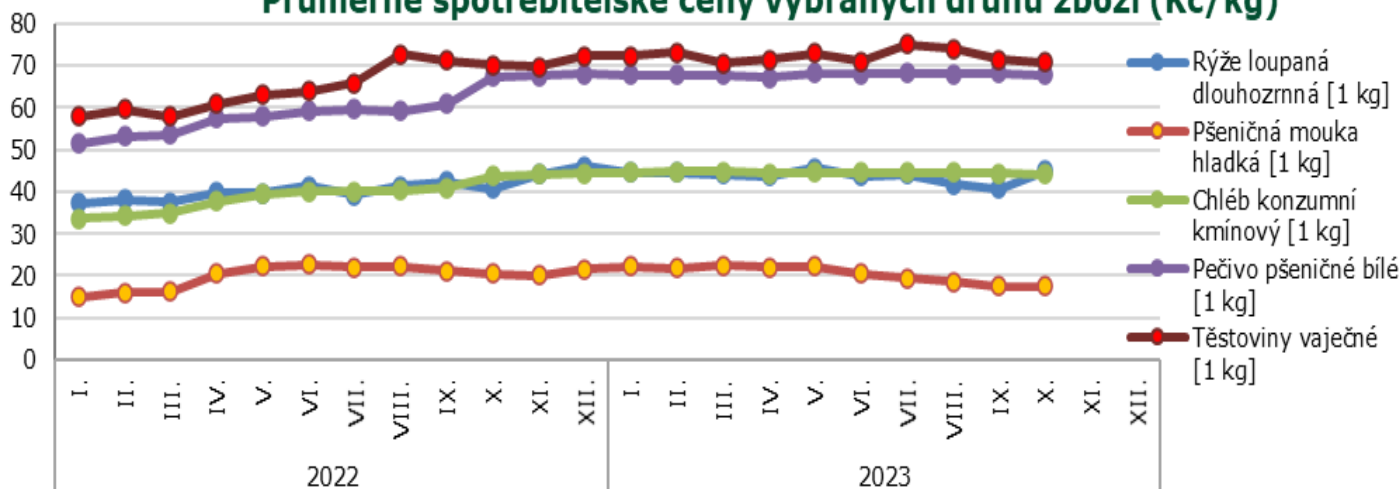
Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží

Kč/kg

Název	Období (měsíc/rok)					
	5/2023	6/2023	7/2023	8/2023	9/2023	10/2023
Rýže loupaná dlouhozrná	45,63	43,66	44,14	41,81	40,78	45,03
Pšeničná mouka hladká	22,14	20,54	19,39	18,58	17,58	17,58
Chléb konzumní kmínový	44,67	44,57	44,63	44,66	44,36	44,08
Pečivo pšeničné bílé	68,12	67,96	68,24	67,97	68,14	67,78
Těstoviny vaječné	72,93	71,00	75,05	73,93	71,29	70,73

Pramen: ČSÚ

Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží (Kč/kg)



Pramen: SZIF, s využitím dat ČSÚ

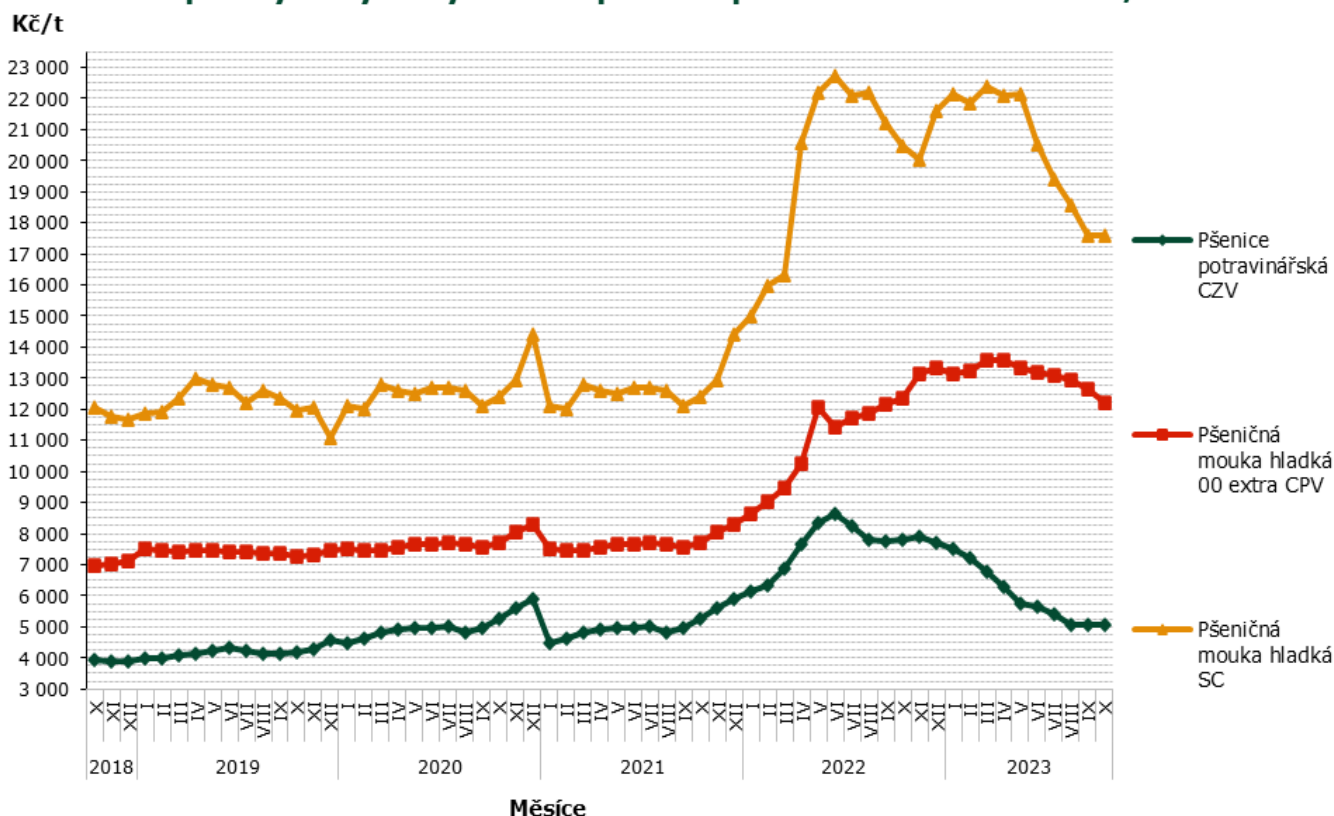
Porovnání průměrných cen

Porovnání průměrných spotřebitelských cen, cen zemědělských a průmyslových výrobců u pšenice potravinářské, pšeničné mouky v roce 2021-2023 v Kč/kg

		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	6,13	6,32	6,89	7,66	8,33	8,65	8,27	7,82	7,75	7,82	7,91	7,72
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	8,63	9,05	9,48	10,24	12,06	11,43	11,74	11,86	12,14	12,34	13,13	13,36
Pš. mouka hladká	SC	15,00	15,96	16,31	20,59	22,20	22,72	22,10	22,21	21,21	20,49	20,06	21,60
		2023											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	7,53	7,22	6,79	6,30	5,77	5,63	5,40	5,05	5,09	5,09		
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	13,14	13,26	13,57	13,57	13,34	13,17	13,12	12,96	12,64	12,20		
Pš. mouka hladká	SC	22,16	21,86	22,38	22,10	22,14	20,54	19,39	18,58	17,58	17,58		

Pramen: ČSÚ; Poznámka: CZV = ceny zemědělských výrobců, CPV = ceny průmyslových výrobců, SC = spotřebitelské ceny.
Do průměrných SC jsou zahrnuty tuzemské i dovozkové 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	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 odhad	2023/24 predikce
	(3.11.2023)				
Produkce	2 711,1	2 782,5	2 812,0	2 793,3	2 819,3
Nabídka	3 546,9	3 614,6	3 652,2	3 651,6	3 677,7
Utilizace	2 708,0	2 764,3	2 799,3	2 781,8	2 810,4
Obchod	439,9	482,2	482,0	476,9	469,2
Koncové sklady	832,1	840,2	858,3	858,4	881,1

Světový trh s pšenicí podle FAO

(mil.t)

Světový trh s pšenicí	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 odhad	2023/24 predikce
	(3.11.2023)				
Produkce	759,3	775,3	778,3	803,1	785,1
Nabídka	1 034,2	1 061,3	1 072,8	1 098,8	1 100,7
Utilizace	746,6	761,7	774,4	778,6	789,5
Obchod	183,8	189,4	195,9	200,0	194,4
Koncové sklady	286,0	294,5	295,7	315,6	315,1

Světový trh s hrubým zrnem dle FAO

(mil.t)

Světový trh hrubým zrnem	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 odhad	2023/24 predikce
	(3.11.2023)				
Produkce	1 448,2	1 489,2	1 507,8	1 470,5	1 510,3
Nabídka	1 822,1	1 847,4	1 858,3	1 835,8	1 857,1
Utilizace	1 460,4	1 492,6	1 502,3	1 481,7	1 499,0
Obchod	210,3	240,7	230,1	223,9	222,0
Koncové sklady	358,2	350,5	365,3	346,8	367,1

Světový trh s rýží podle FAO

(mil.t)

Světový trh s rýží	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 odhad	2023/24 predikce
	(3.11.2023)				
Produkce	503,5	518,0	526,0	519,8	523,9
Nabídka	690,6	705,9	721,2	717,0	720,0
Utilizace	501,1	510,0	522,6	521,6	522,0
Obchod	45,8	52,1	55,9	53,0	52,8
Koncové sklady	188,0	195,2	197,2	196,0	198,9

Pramen: (všechny 4 tabulky): FAO Cereal Supply and Demand Brief k 3.11.2023



Zahraníční obchod ČR

Dovoz a vývoz obilovin, kukuřice a olejnin měsíční a od počátku roku 2023

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.9.2023 – 30.9.2023	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.9.2023 – 30.9.2023
Pšenice celkem	61 876,5	10 805,1	13 669,3	1 716 500,1	6 479,4	194 086,6
z toho pšenice durum	24 859,1	5 575,0	6 631,5	652 116,7	6 298,9	93 586,6
Žito	12 249,4	5 321,9	3 327,7	12 802,4	4 811,1	1 987,8
Ječmen celkem	32 119,3	7 116,0	4 504,7	311 854,7	5 941,9	25 464,5
Oves	4 535,9	6 864,1	78,1	22 446,8	8 076,6	2 246,6
Kukuřice	169 899,6	8 560,4	11 829,1	207 493,0	7 535,1	11 627,2
Semena řepky olejky	302 023,7	13 101,6	52 667,7	228 963,2	12 662,0	11 683,1

Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TIS^{CR}SZIF

Poznámka : Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží, cena za jednotlivé komodity zahrnuta do přehledu bez 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 1.9. do 30.9.2023 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky snížil na 13 669,3 t. Největší množství pšenice pocházelo ze Slovenska, odkud bylo dovezeno celkem 8 851,0 t, tedy 64,8 %. U dovozu žita došlo tento měsíc ke zvýšení o 2 432 t na 3 327,7 t, jednotková cena celkem (vyjma osiva) činila 4 495,3 Kč/t. U importu ječmene do ČR došlo k jeho zvýšení, a to celkem o 2 074 t na 4 504,7 t. Importy se snížily u kukuřice o 5 254 t na úroveň 11 829,1 t. Sledované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci snížily na 52 667,7 t, jednotková cena byla stanovena na 10 709,8 Kč/t.

Vývoz: V září 2023 se snížil export pšenice vzhledem k předchozímu měsíci o 27 342 t na 194 086,6 t, jednotková cena činila 5 506,5 Kč/t. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene snížení exportu celkem o 1 170,7 t (-4,4 %) na celkových 25 464,5 t za jednotkovou cenu 5 128,7 Kč/t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 11 627,2 t, tedy došlo ke snížení o 13 607 t, za jednotkovou cenu 6 057,5 Kč/t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky se v tomto měsíci snížil, a to úhrnem o 14 493 t (-55,4 %) na celkových 11 683,1 t za jednotkovou cenu 11 045,1 Kč/t.

Veškerá data zahrnují zrniny v zahraničním obchodu ČR **bez osiv**.

Informace ze zahraničních trhů

Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2023

EUR/kg

Období	typ ceny	týden 2023			Trend vývoje	
		43.	44.	45.	rozdíl	%
Komodita	min.	0,17	0,16	0,16	0,00	
	max.	0,21	0,27	0,20	-0,07	
	prům.	0,20	0,21	0,17	-0,04	-14,29%
Pšenice	min.	0,15	0,15	0,16	0,01	
	max.	0,23	0,24	0,33	0,09	
	prům.	0,17	0,17	0,17	-0,01	4,17%
Kukuřice	min.	0,27	0,27	0,27	0,00	
	max.	0,64	0,64	0,64	0,00	
	prům.	0,36	0,37	0,37	0,00	-10,64%

Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH



Ceny obilovin a kukuřice v Polsku 2023

PLN/t

Komodita	druh	12.11.2023	05.11.2023	týd.změna (%)	29.10.2023	22.10.2023
Pšenice	potravinářská	951	965	-1,49	965	956
	krmná	967	936	3,25	962	970
Žito	potravinářské	664	638	3,98	664	636
	krmné	681	725	-6,00	730	741
Ječmen	potravinářský	754	792	-4,79	785	765
	krmný	755	768	-1,71	772	786
	sladovnický	1 108	1 101	0,63	1 188	1 093
Kukuřice	krmná, "mokrá"	453	449	0,92	457	473
	krmná	817	809	1,03	804	818

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż;

Průměrné ceny obilovin na burzách v Rakousku za období 2022-23

EUR/t

Komodita	Burza	2022	2023			
		28.9.2022 ^A	28.6.2023	26.7.2023	30.8.2023	27.9.2023
Pšenice měkká	Vídeň	390-405	230-247	*235	*290-320	270-280
	Wels ^A	-	-	-	-	-
Žito	Vídeň	-	-	-	175-185	187-195
	Wels	-	310-315	310-315	190-195	190-195
Ječmen krmný	Vídeň	285-290	*160-165	155	157	-
	Wels	280-290	255-260	255-260	170-175	160-165
Kukuřice krmná	Vídeň	320	*190	-	210-213	-
	Wels	325-335	285-295	285-295	220-230	195-205

Pramen: AMA – AgrarMarkt Austria; pozn. A = burza Wels obchoduje jiný termín, tedy 21.9.2023/resp.22.9.2022, * = data z předch. týdne

Měsíční nákupní ceny obilovin, olejnin a krmiv na Slovensku 2023

EUR/t

Komodita	Nákupní cena od zemědělských výrobců říjen 2023 (€/t)			Vývoj průměrných cen			
	Min.	Max.	průměr	X / IX 23		X 23/22	
				€/t	%	€/t	%
Pšenice potravinářská (E)	150,00	280,00	197,91	-2,24	-1,1	-160,01	-44,7
Pšenice potravinářská (A)	160,00	340,00	198,57	-12,40	-5,9	-127,22	-39,1
Ječmen sladovnický	160,00	300,00	252,03	-1,73	-0,7	-112,02	-30,8
Řepka	380,00	462,00	410,02	-25,43	-5,8	-240,49	-37,0
Slunečnice	270,00	420,00	310,42	-14,74	-4,5	-265,86	-46,1

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 2023

RSD/bal

Komodita	termín kontraktů:	město prodeje				
	6.-12.11.2023	Loznica	Smederevo	Šabac	S. Mitrovica	Zrenjanin
	balení:					
Kukuřice sušená	50 kg	28	30	17	17	20
Vojtěška, seno	12-25 kg	28	18	20	*23	21
Pšenice	50 kg	34	32	20	19	22
Sójové zrno	50 kg	80	-	-	42	-

Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 20,754 Kč, pramen ČNB (k 30.11.2023); * = Kikinda



KRMIVA

Ceny průmyslových výrobců

Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí

Kč/t

Název krmné směsi	2022				2023			
	červenec	srpen	září	říjen	červenec	srpen	září	říjen
KS pro prasata nad 65 kg	8 914,93	9 060,85	9 120,85	9 028,47	7 472,01	7 314,14	6 848,64	6 500,01
KS pro výkrm brojlerů	12 219,60	12 309,41	12 369,17	12 425,86	11 105,49	10 899,44	10 258,00	10 018,85
KS pro předvýkrm prasat	9 936,51	10 196,53	10 155,48	10 162,23	9 182,99	9 129,67	8 568,97	7 775,97
KS pro nosnice	9 487,93	9 498,45	9 632,45	9 755,64	8 566,83	8 455,31	7 773,85	7 217,12

Pramen: ČSÚ

Zahranिční obchod ČR

Dovoz a vývoz krmiv a zbytků z potravinářského průmyslu od počátku roku 2023

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.9.2023 – 30.9.2023	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.9.2023 – 30.9.2023
Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky	8 922,2	4 773,7	1 003,5	87 608,6	4 928,8	9 509,1
Zbytky škrobářenské	2 111,3	21 020,9	351,8	487,4	36 422,6	277,2
Řízky řepné	51,1	8 594,1	26,2	31 682,3	6 634,5	940,1
Bagasa a jiné cukrovar. odpady	0,0	7 545,5	0,0	1 021,7	3 903,5	176,6
Pivovarnické nebo lihovarnické mláto	22 947,3	3 184,9	2 461,9	52 939,7	1 487,9	4 383,3
Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrčené	81 009,7	7 515,5	6 491,8	319 713,1	7 968,7	36 347,6

Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TIS^{CR}SZIF ; poznámka: Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží;

* = údaj neuveden; od května 2006 je hodnocen ZO ČR podle nomenklatury zboží KN (8); pozn.: * = cena neuvedena

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

Dovoz: V období od 1.9. do 30.9.2023 se ve srovnání s předchozím měsícem snížil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků (též rozdrčených) do ČR, a to o 3 405 t (-34,4 %) na 6 491,8 t za jednotkovou cenu 6 973,2 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 2 461,9 t. Import otrub se proti minulému měsíci snížil o 150 t (-13,0%) na celkových 1 003,5 t za jednotkovou cenu 4 747,2 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 351,8 t škrobářenských zbytků (tedy o 192 t více resp. 119,9 %).

Vývoz: V období od 1.9. do 30.9.2023 se ve srovnání s minulým měsícem snížil export pivovarnického nebo lihovarnického mláta z ČR o 1 854 t (-29,7 %) na celkových 4 383,3 t za jednotkovou cenu 1 410,6 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci snížil o 830 t na celkových 9 509,1 t. Export řepných řízků dosáhl v aktuálním měsíci úrovně 940,1 t, tedy o 1 808 t méně než v předchozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se ve sledovaném měsíci snížil na úroveň 36 347,6 tun (-5,2 %), tedy o 2 001 t méně.

Informace ze zahraničních trhů

Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku

říjen 2023

Název krmné směsi		Slovensko celkem		Vývoj cen			
		X 2023	IX 2023	X/ IX 23		X 23/22	
		€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Drůbež	výkrm brojlerů, startér	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, růst	458,54	453,29	5,25	1,2	-6,34	-1,4
	výkrm brojlerů, finální	384,56	384,95	-0,39	-0,1	-49,23	-11,3
	nosnice	292,01	293,37	-1,36	-0,5	-94,22	-24,4
Prasata	startér	476,86	472,00	4,86	1,0	0,15	0,0
	předvýkrm	401,58	400,05	1,53	0,4	-7,28	-1,8
	dokrm	424,37	425,49	-1,12	-0,3	17,00	4,2
	prasnice rodící	401,91	402,34	-0,43	-0,1	-0,39	-0,1
	prasnice kojící	426,18	425,13	1,04	0,3	9,23	2,2
Hovězí dobytek	telata, startér	420,82	422,39	-1,57	-0,4	8,94	2,2
	mladý dobytek	413,19	414,18	-0,99	-0,2	12,75	3,2
	výkrm	-	-	-	-	-	-
	dojnice	421,55	458,46	-36,91	-8,1	-45,72	-9,8

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.

Slovensko: Měsíční srovnání prům. odbytových cen mlýnských krmiv od zpracovatelů

Název produktu	X 2023	IX 2023	X/ IX 23		X 23/22	
	€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Krmná mouka	120,81	120,42	0,39	0,3	-53,39	-30,6
Otruby	94,13	98,27	-4,14	-4,2	-77,60	-45,2

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 v roce 2023

Výrobek	Druh	Cena (PLN/kg)				Strukturovaný obrat (%)			
		12.11.2023	05.11.2023	29.10.2023	22.10.2023	12.11.2023	05.11.2023	29.10.2023	22.10.2023
V pytlích									
Otruby	žitné	538,8	-	468,7	-	0,5	0,5	0,1	0,3
	pšeničné	539,9	577,0	601,8	601,7	4,5	4,7	4,3	4,2
Volně ložené									
Otruby	žitné	438,8	437,7	438,6	448,7	7,7	6,5	8,6	7,6
	pšeničné	462,6	494,0	497,2	503,1	87,3	88,3	86,9	88,0

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż

Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Farmářské ceny rostlinných komodit v Srbsku v roce 2023

RSD/bal

Komodita	termín kontraktů:	město prodeje				
	6.-12.11.2023	Kraljevo	Loznica	Pirot	Požarevac	S. Mitrovica
	Balení:					
Sojová moučka	33 kg	110	85	98	92	98
Krmná moučka	33 kg	27	28	25	35	37
Slunečnice, moučka	33 kg	60	60	78	59	42
Kukuřice loup., sušená	50 kg	^{3*} 27	30	*30	^{2*} 18	^{2*} 20

Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 20,754 Kč, pramen ČNB (k 30.11.2023); * = Niš, 2* = Pančevo, 3* = Čačak, 4* = Zrenjanin

Mezinárodní referenční týdenní ceny – IGC Londýn

Burza/ datum	26.09.2023	26.09.2023	29.08.2023	27.09.2022
Pšenice	US\$/t	EUR/t	EUR/t	EUR/t
Argentina, Up River	308,00	291,37	285,79	423,44
Austrálie ASW	300,00	283,80	267,35	345,41
Kanada CWRS 13,5%, St. Law.	322,00	304,61	287,63	398,47
EU, Francie, stupeň 1	250,00	236,50	231,40	351,66
EU, Německo, kvalita B	257,00	243,12	246,15	359,98
EU, Rumunsko, Miling 12,5 %	248,00	234,61	230,48	356,86
Ukrajina, krmná	-	-	-	286,11
US, DNS 14 % (PNW)	329,00	311,23	281,18	444,25
US No 2 HRW, 11,5 %, Golf	314,00	297,04	214,80	444,25
US No 2 SRW, Golf	253,00	239,34	214,80	403,68
Kukuřice				
US žlutá zrnová 3, fob Golf	236,00	223,26	204,66	333,97
Argentina, Up River	236,00	233,26	211,12	301,72
Brazílie, Paranagua	228,00	215,69	200,05	293,39
Ječmen				
EU, Francie, krmný	236,00	223,26	216,65	316,28
Austrálie (Adelaide) krmný	261,00	246,91	224,02	303,80
Černomořský krmný	185,00	175,01	179,77	286,11
Argentina krmný	230,00	224,85	216,65	332,93

Pramen: AgrarMarkt Austria; převzato z IGC Londýn

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

Pšenice €/t	06.09.2023	20.09.2023	27.09.2023		07.09.2022	21.09.2022	28.09.2022
prosinec 23	237,25	238,50	241,00	prosinec 22	328,00	346,25	351,75
březen 24	244,00	244,50	246,25	březen 23	328,00	345,50	351,25
květen 24	248,00	247,00	248,75	květen 23	312,25	322,50	327,00
Kukuřice							
březen 24	223,50	216,50	219,50	březen 23	323,25	339,25	339,75
červen 24	229,50	219,50	224,00	červen 23	324,00	338,00	339,75
srpen 24	233,00	223,00	226,00	srpen 23	323,50	338,00	339,75
Řepka (MATIF)							
únor 24	473,75	464,50	469,50	únor 23	616,00	590,75	613,25
květen 24	478,75	470,25	474,75	květen 23	619,50	597,50	615,25
srpen 24	472,25	467,00	470,00	srpen 23	616,75	598,00	613,75
Řepka (WCE)							
leden 24	549,55	517,50	509,40	leden 23	614,05	598,20	629,01
březen 24	551,67	522,65	513,40	březen 23	618,94	605,27	634,72
květen 24	551,67	528,00	513,56	květen 23	619,93	607,15	635,84

Poznámka: WCE* = Winnipeg Commodity Exchange, Kanada;

Pramen: AgrarMarkt Austria

Export a import semen řepky olejky v Polsku

tis. EUR; tuny

Obd.I-IX	Export 2022		Export 2023			Import 2022			Import 2023		
	celkem	162 362	226 756	celkem	285 313	540 629	celkem	510 711	682 123	celkem	191 718
Německo	139 390	199 505	Německo	251 630	469 463	Ukrajina	201 585	342 255	ČR	55 464	102 216
ČR	9 003	13 831	ČR	10 783	20 459	Austrálie	104 741	127 718	Ukrajina	38 489	73 394
V. Británie	6 252	7 114	Nizozemí	8 671	19 019	ČR	73 101	86 477	Francie	28 777	1 510
Norsko	2 171	3 026	V. Británie	6 919	19 695	Rumunsko	41 276	54 753	Slovensko	25 688	51 480
Slovensko	1 557	1 974	Lotyšsko	1 739	3 139	Francie	29 108	2 061	Rumunsko	18 921	33 775
Maďarsko	952	256	Dánsko	1 413	3 120	Německo	26 213	24 283	Německo	14 579	10 542

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

Export a import řepkového oleje v Polsku

tis. EUR; tuny

Obd. I-IX	Export 2022		Export 2023			Import 2022			Import 2023		
	celkem	138 363	83 021	celkem	195 784	171 729	celkem	363 087	215 571	celkem	173 865
Německo	53 377	32 203	Německo	107 386	97 621	Bělorusko	101 968	61 937	ČR	45 888	32 617
Slovensko	21 694	12 190	Nizozemí	26 442	27 479	ČR	61 775	36 235	Německo	43 415	29 692
Nizozemí	12 392	8 691	Litva	13 051	10 255	Německo	58 116	36 359	Ukrajina	31 112	37 883
ČR	10 150	5 705	Slovensko	12 150	9 847	Rumunsko	47 419	27 982	Belgie	8 461	5 791
Litva	10 074	5 660	Švédsko	4 698	2 513	Rakousko	26 936	15 216	Rakousko	7 231	6 139
Švédsko	5 795	3 451	Dánsko	4 692	3 014	Belgie	17 098	9 408	Srbsko	5 997	5 954

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

Zemědělský svaz: Ceny placené farmářům klesají, ceny potravin však stále rostou

V Česku stále klesají ceny placené zemědělcům, spotřebitelské ceny potravin naopak stále rostou, řekl ČTK předseda Zemědělského svazu ČR Martin Pýcha. Podle něj vzniká paradoxní situace i vzhledem k tomu, že produkty ze zemědělství tvoří zpravidla pět až 30 procent ceny finálních produktů.

Z dat Českého statistického úřadu (ČSÚ) vyplývá, že souhrnně za první tři čtvrtletí roku se ceny v rostlinné výrobě snížily o 12 procent, spotřebitelské ceny potravin se proti tomu zvýšily o 15 procent, uvedl.

Pýcha upozornil na to, že souhrnná míra inflace u potravin za první až třetí čtvrtletí je vyšší než celková inflace, která dosahovala 12 procent. Podle Pýchy z dat ČSÚ vyplývá, že u většiny výrobků na trhu se podíl cen placených zemědělcům na finální ceně v obchodech pohybuje pod třetinou. "V roce 2022 podíl ceny zemědělců za potravinářskou pšenici na spotřebitelské ceně kmínového chleba činil 19 procent," uvedl s tím, že tedy 81 procent připadá na obchodníky a potravináře.

Podle posledního odhadu statistiků se letos v ČR sklídilo 7,93 milionu tun obilovin včetně kukuřice na zrno. Meziročně je sklizeň o 3,4 procenta horší, zároveň je ale druhá nejlepší za posledních pět let. Z ČR se běžně část úrody vyváží, letos ale svaz i Agrární komora upozorňovaly na to, že obchod ovlivňují dovozy z Ukrajiny do EU. Podle Pýchy se vyváží zhruba stejný objem jako

v minulých letech, stále ale mají zemědělci asi o 30 procent vyšší zásoby pšenice. "Navíc roste import do ČR především z Polska a Ukrajiny. Ve finančním vyjádření je export obilovin ale nižší kvůli nízkým cenám," doplnil.

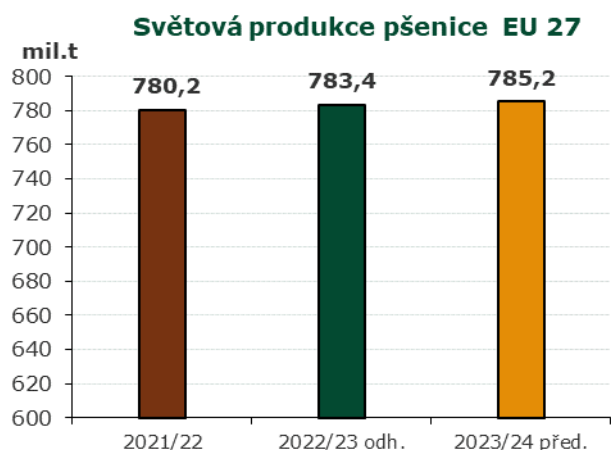
O 19 procent je letos podle statistiků horší úroda brambor a o sedm procent nižší je sklizeň cukrové řepy. Pýcha poznamenal, že osevni plochy těchto plodin se z dlouhodobého pohledu snížily kvůli silnému ekonomickému tlaku na zemědělce. "Zemědělci už v předchozích letech podrobovali kritice nízké výkupní ceny brambor, protože za dodávky velko-odběratelům dostávali zaplacené málo. Jinými slovy, když by byly za brambory placeny adekvátní ceny, nemusely by brambory patřit k citlivým komoditám," dodal.

Cukr letos výrazně zdražil celosvětově. Podle zprávy organizace OSN pro výživu a zemědělství (FAO) se cena v září oproti srpnu zvýšila o téměř deset procent a vystoupila na nejvyšší úroveň za téměř 13 let. Cenu tlačí vzhůru rostoucí obavy ohledně dodávek. Analytik XTB Jiří Tyleček už dříve uvedl, že na světových trzích v prvních třech čtvrtletích ceny zemědělských komodit spíše klesaly, výjimkou je právě cukr. Nejvíce zlevnila kukuřice. Na burze v Chicagu se její cena snížila o 29 procent. Pokles ceny pšenice v roce 2023 za prvních devět měsíců pak dosáhl 27 procent.

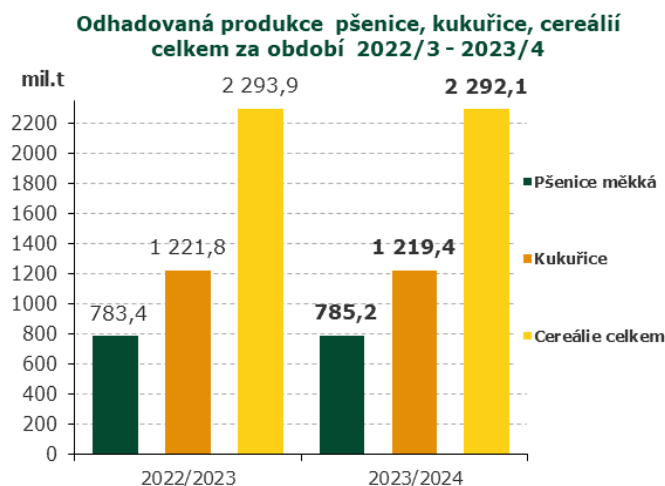
pramen: www.agris.cz



Světová produkce obilovin – přehled



U pšenice se odhadovaná světová produkce zvýší o 1,8 mil. t na **785,2 mil. t**, celková produkce kukuřice by se měla snížit o 2,4 mil. t na **1 219,4 mil. t**,



u celosvětové produkce cereálií se očekává snížení produkce o 0,08 % na celkových **2 292,1 mil. t**.

Pramen: IGC, GMR No. 550 k 19.10.2023

Svaz: Zemědělci stále mají zásoby obilí, prodávají za cenu o pětinu nižší

Navzdory poklesu cen tuzemským zemědělcům i zpracovatelům obilí vzrostly zásoby. V reakci na dnes zveřejněný poslední odhad sklizně Českého statistického úřadu (ČSÚ) to ČTK sdělila Alena Bečková ze Zemědělského svazu ČR.



Svaz již před letošní sklizní přitom upozorňoval na to, že kvůli dovozu obilí z Ukrajiny do EU čeští zemědělci přicházejí o odbyt své produkce na vývoz. Podle ministerstva zemědělství se ale většina ukrajinské pšenice vyváží přes Rumunsko. Podle ČSÚ se letos sklídilo 7,93 milionu tun základních obilovin a kukuřice na zrna. Sklizeň obilovin proti loňskému nadprůměrnému roku je sice o 3,4 procenta nižší, přesto je druhá nejvyšší za posledních pět let.

"Nadále trvá nezájem obchodníků o kvalitní obilí. I přes nízké realizační ceny se zvýšily zásoby především pšenice, ale i dalších obilovin u zemědělců i zpracovatelů," uvedla Bečková.

Podle posledních dat Státního zemědělského intervenčního fondu (SZIF) cena potravinářské pšenice v srpnu klesla na 5 049 korun za tunu a dostala se na průměrnou cenu roku 2021, která byla 5 023 Kč za tunu. Proti loňskému srpnu tak zemědělci tunu potravinářské pšenice prodávali za cenu o téměř 22 procent nižší.

Část domácí produkce se přitom tradičně vyváží. Svaz však již dříve upozorňoval na to, že trh ovlivňuje dovoz levnější produkce z Ukrajiny. Podle ministerstva zemědělství se ale většina zemědělské produkce z Ukrajiny vyváží takzvanou dunajskou cestou přes Rumunsko. "Postupně se zvyšuje počet plavidel, které

s obilím plují přes Černé moře. Evropská komise a ministři zemědělství zemí EU se tento týden shodli, že prioritou stále zůstává zvýšení kapacity tras solidarity až na 4,7 milionu tun měsíčně. V září se tak vyvezlo 3,8 milionu tun," reagovala dnes pro ČTK zástupkyně tiskového mluvčího ministerstva Tereza Kubálková.

Podle ministerstva zemědělství také pokračují práce takzvané Koordinační platformy mezi komisí, Ukrajinou, sousedními zeměmi EU a Moldavskem. "Ukrajina již také částečně spustila systém licencí, který by měl zabránit přetížení logistiky a skladovacích kapacit v příhraničních oblastech," uvedla mluvčí. Jednání ministrů EU se tento týden zúčastnil i ukrajinský ministr zemědělské politiky a potravin Mykola Solskyj, který je informoval o tom, že se dvěma členskými státy se dosáhlo dohody, dodala Kubálková.

Podle ČSÚ letos také meziročně klesla sklizeň brambor o téměř 19 procent na 553 000 tun. Prezident Agrární komory ČR Jan Doležal ČTK řekl, že propad úrody brambor o téměř pětinu odpovídá odhadům komory. "Současně je třeba říct, že se letos snížila i plocha osázená bramborami oproti loňsku, a to o tři procenta na 20 947 hektarů. Za horší výnosy brambor může především sucho, které zpomalilo růst hlíz a následné intenzivní deště koncem letních měsíců nestačily k tomu, aby brambory dosáhly optimálních rozměrů," doplnil.

Poznamenal, že s podobnými problémy se potýkali i pěstitelé nejen v Německu, odkud se do ČR dováží, ale i v dalších zemích. Tuzemští pěstitelé podle Doležala dostávají kolem sedmi korun za kilogram, což je méně než právě v Německu a jiných zemích. Ekonom společnosti BHS Štěpán Křeček k tomu uvedl, že v září cena brambor vzrostla o 63 procent. Křeček zároveň poukázal na to, že letošní osevní plocha je nejmenší v historii sledování statistik. "Výrazné zlevnění však nemůžeme očekávat, protože letošní úroda brambor ve výši 533 tisíc tun je velmi slabá. Navíc klesá zájem o pěstování brambor," sdělil ČTK.

pramen: www.agris.cz

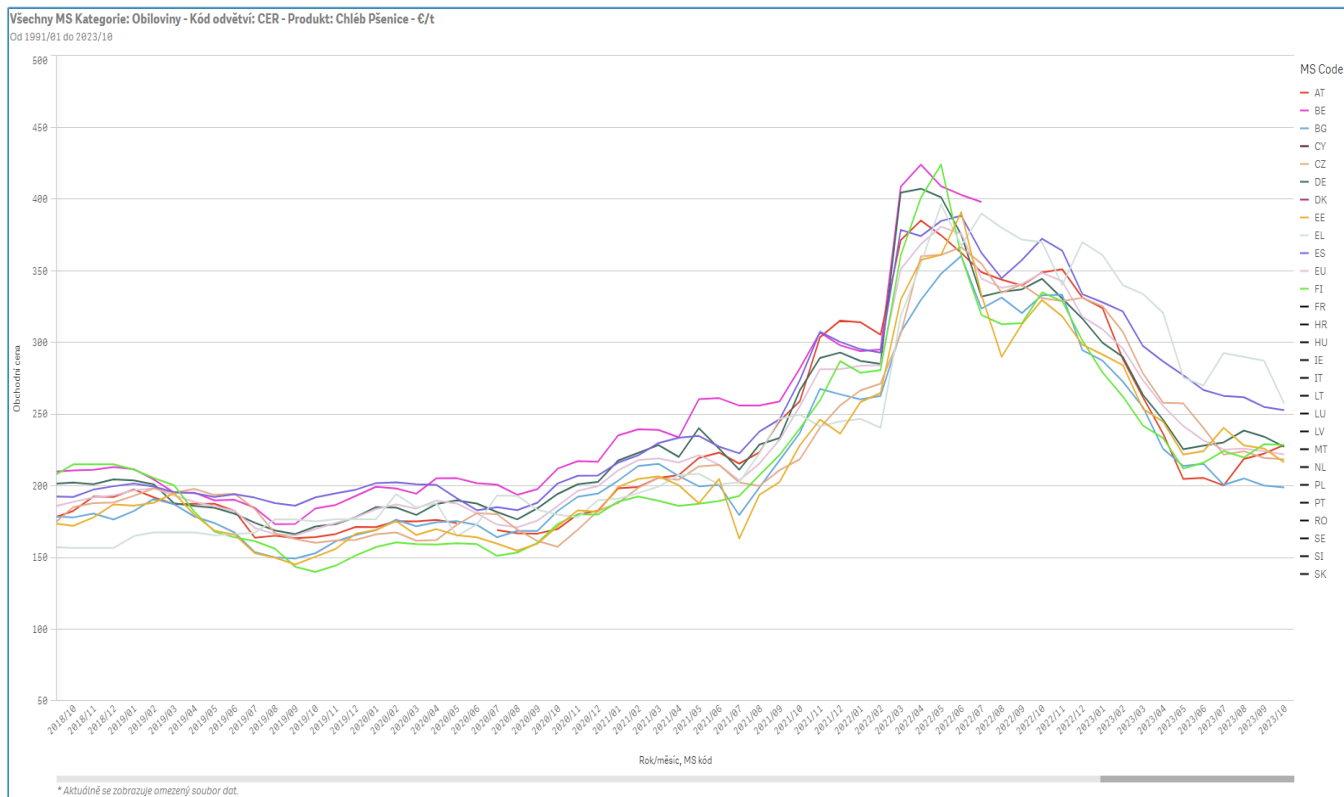
Odhady světové produkce cereálií – listopad 2023

mil. t

Komodita / sezóna		odhad dat		předpověď 22/23		výchled 23/24
		20/21	21/22	21.9.	19.10.	16.11.
Cereálie celkem	Produkce	2227	2296	2 265	2 292	2 295
	Dovoz*	427	426	428	409	410
	Spotřeba	2243	2296	2 269	2 305	2 308
	Sklady	602	601	597	582	585
PŠENICE	Produkce	774	780	804	785	787
	Dovoz*	191	198	208	197	196
	Spotřeba	773	784	795	804	804
	Sklady	277	273	281	263	264
KUKUŘICE	Produkce	1 136	1 225	1 161	1 219	1 223
	Dovoz*	188	180	180	171	173
	Spotřeba	1 155	1 216	1 174	1 208	1 213
	Sklady	279	288	275	283	285

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 551 k 16.11.2023; <http://www.igc.int/> Pozn.: * = sezóna u obilovin je VII-VI násl. roku

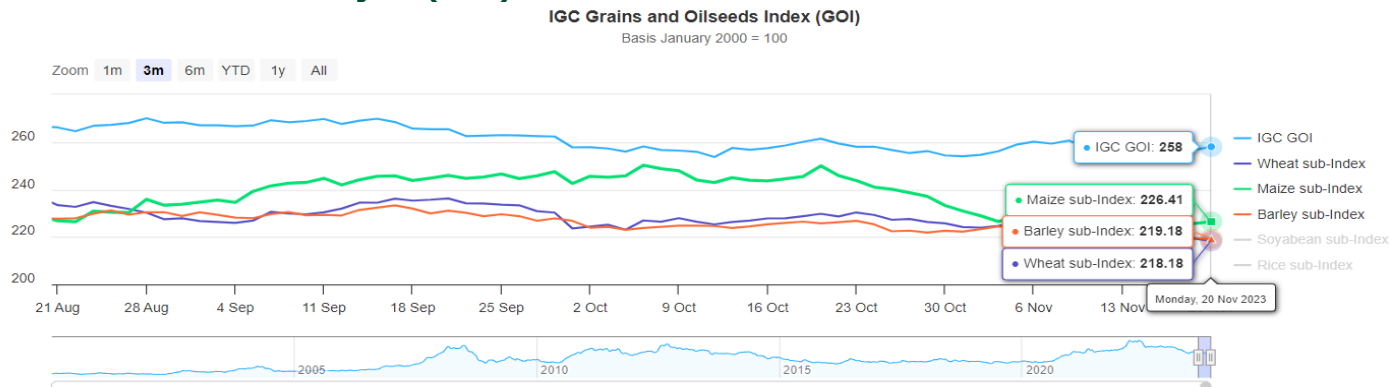
EU 27: ceny potravinářské pšenice na evropských trzích (€/t)



Pramen: EK; <https://agridata.ec.europa.eu/>

IGC Index zrnin a olejnin (GOI) k 20.11.2023

báze leden 2020 = 100



	20. listopadu	Denní změna	Roční změna	52 týdenní minimum	52. týden vysoká
Index obilnin a olejnatých semen	258	+1	-17 %	253	311
Dílčí index pšenice	218	-1	-27 %	218	299
Dílčí index kukuřice	226	-	-28 %	221	318
Dílčí index rýže	245	-	33 %	184	252
Dílčí index sójových bobů	265	+4	-13 %	246	311
Dílčí index ječmene	219	-1	-31 %	219	316

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.igc.int

Prognóza celkové světové produkce obilovin - přehled

Prognóza celkové světové produkce obilovin (pšenice a hrubá zrna) v roce 2023/24 se zvyšuje o 3 mil. t m/m (meziměsíčně) na 2 295 mil. t. Změny z října zahrnují vylepšený výhled pro kukuřici, spojený hlavně se zprávami o lepších než očekávaných výnosech v USA, stejně jako zvýšený údaj o pšenici, který odráží nejnovější aktualizace pro Ukrajinu, Rusko a Turecko. Při 2 308 mil. t je projekce celkové spotřeby zrn také o 3 mil. vyšší m/m, s většinou úprav pro kukuřici. S dodávkami podpořenými zvýšením odhadovaných počátečních zásob se prognóza převodů na konci sezóny (souhrn příslušných místních hospodářských let) zvýšila o 3 miliony tun na 585 milionů. Projekce světového obchodu (červenec/červen) se zvedá o 1 mil. tm/m, protože úprava směrem nahoru u zásilek kukuřice více než kompenzuje snížení u pšenice a čiroku.

V závislosti na zvýšených číslech pro producenty v USA a Černém moři je světová produkce **sójových bobů** v letech 2023/24 meziměsíčně mírně vyšší, na rekordních 395 mil. t, meziročně o 7 % vyšší, zatímco spotřeba a souhrnné zásoby jsou předpovězeny v podstatě stabilní m/m. Očekává se, že objem obchodu se oproti minulosti nezmění na 168 mil. t (-2 % r/r), včetně menších dodávek do klíčových destinací v Americe a Asii.

Ve výhledu Rady ohledně nabídky a poptávky **po rýži** během celého prognózovaného období došlo k několika změnám; čistému meziročnímu nárůstu dodávek odpovídají marginální zisky z celkového využití, takže celkové zásoby pro rok 2023/24 zůstávají v podstatě stabilní, na 171 mil. t. Vzhledem ke zhoršenému výhledu čínského dovozu jsou objemy obchodů v roce 2024 (leden/prosinec) nepatrně nižší m/m, na hodnotě přibližně 50 mil. t (-4 %).

Index IGC **Grains and Oilseeds Index (GOI)** v listopadu mírně vzrostl, přičemž zisky byly způsobeny především pevnějšími hodnotami sójových bobů.

Na základě očekávání světové sklizně kukuřice se očekává, že **celková produkce obilovin** (pšenice a hrubá zrna) vzroste v roce 2023/24 o 1 %. Přestože produkce pšenice bude meziročně nižší, stále se očekává, že úroda bude druhá největší v historii. Celková poptávka je odhadnuta na 2 308 mil. t (+2 %), většinou na nárůstu spotřeby krmiva a průmyslu. Světové zásoby na konci roku 2023/24 klesnou o 2 % na 585 mil. t, což je sedmý rok po sobě jdoucího zpřísnování, včetně snížení u pšenice (-6 %), ječmene (-11 %) a ova (-50 %). Nicméně, díky velkým převodům kukuřice v USA, celkové zásoby exportérů rostou o 10 % r/r. Předpokládá se další snížení celosvětového obchodu s obilovinami, a to při minimu za pět sezón 410 mil. tun (-4 %).

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.igc.int

Ukrajina pozastavila stížnosti kvůli obilí proti Polsku, Slovensku a Maďarsku

Ukrajina pozastavila stížnosti, které v září podala u Světové obchodní organizace (WTO) vůči Slovensku, Polsku a Maďarsku kvůli jejich rozhodnutí setrvat v embargu na dovoz ukrajinského obilí. Ve čtvrtek to řekl ukrajinský obchodní zástupce Taras Kačka. Dodal, že Kyjev pracuje na komplexním řešení tohoto sporu.

„Očekáváme, že tento problém bude v příštích týdnech a měsících odstraněn. Takže zatímco hledáme



praktické řešení, jsou naše spory u WTO pozastaveny,“ citoval Kačku podle agentury Reuters ukrajinský server.

Náměstek ukrajinského ministra pro ekonomiku a obchod se ve čtvrtek setkal s novináři v Bruselu. Zdůraznil, že Ukrajina nyní u WTO vede konzultace, nikoli spor jako takový.

„Podali jsme stížnost u WTO a nyní je 60 dní na konzultace,“ řekl Kačka. Kyjev se podle něj nyní snaží udělat vše pro to, aby bylo nalezeno konstruktivní řešení v rámci celé EU.

„Navzdory tomu, že podané stížnosti směřují na konkrétní členské státy, včetně Polska, jde o systémovou záležitost našich vztahů s EU,“ dodal.

Pokud jde o Polsko, náměstek ukrajinského ministra pro ekonomiku vyjádřil naději, že až v zemi skončí předvolební kampaň, veškeré diskuse budou moci pokračovat v daleko klidnější atmosféře.

Mýty o řepce a včelách. Jak je to s pesticidy?

Ozimá řepka olejka je v dnešní době nejvýznamnější olejninou v České republice. V roce 2022 byla sklizena z plochy 344 tisíc hektarů zemědělské půdy a na podzim 2022 byla zaseta pro sklizeň v následujícím roce na ploše 350 tisíc hektarů.

Embargo na dovoz ukrajinského obilí trojici středoevropských zemí, ale i Rumunsku a Bulharsku, povolila zavést letos v květnu Evropská komise, zákaz ale skončil v polovině září. Bratislava, Budapešť a Varšava se rozhodly v embargu pokračovat i přesto, že Evropská komise, která původně s časově omezeným zákazem dovozu ukrajinských plodin do některých členských zemí EU souhlasila, rozhodla o ukončení embarga.

Všechny tři země tvrdí, že zavedly zákaz dovozu obilí ve snaze ochránit své vlastní zemědělce, kteří by podle nich jinak museli konkurovat levným zemědělským plodinám dováženým z Ukrajiny.

„Jedna velká absurdita,“ řekl polský ministr

V Polsku v polovině října proběhly klíčové parlamentní volby a národně-konzervativní vláda se snaží udržet si hlasy venkova, jehož obyvatelé v minulosti volili převážně právě vládnoucí Právo a spravedlnost (PiS). Podle analytiků je tvrdší rétorika PiS vůči Ukrajině reakcí na rostoucí popularitu krajně pravicové strany Konfederace.

Polský ministr zemědělství Robert Telus podle agentury PAP řekl, že Varšava požaduje, aby Ukrajina stížnost nejen pozastavila, ale zcela stáhla. „Jak může ukrajinská vláda podávat stížnost na polskou vládu kvůli tomu, že pomáhá polským zemědělcům? Je to jedna velká absurdita,“ prohlásil šéf polského resortu zemědělství. „A naše výzva vůči Ukrajincům je taková: pokud chceme zlepšit podmínky našich vztahů, pak by ta stížnost měla být jednoduše stažena místo toho, aby se mluvilo o nějakém pozastavení,“ dodal Telus.

Pokud jde o vztahy s Maďarskem a Slovenskem, podle Kačky s těmito zeměmi jednájí zástupci Kyjeva jak na unijní úrovni, tak také vedou bilaterální rozhovory. „Děláme vše, co je v našich silách, abychom zajistili, že se situace vrátí do normálu,“ řekl náměstek ukrajinského ministra.

Na otázku, zda se neměla uskutečnit schůzka mezi prezidentem Volodymyrem Zelenským a polským premiérem Mateuszem Morawieckým, Kačka řekl, že „stále je potřeba udělat spousta práce na naší úrovni“.

redakčně upraveno; pramen: <https://www.idnes.cz>

Ozimá řepka je často ve sdělovacích prostředcích popisována jako nebezpečná plodina ohrožující půdu, včely a další živočichy. Opak je však pravdou.

Řepka roste na zemědělské půdě po dobu jedenácti měsíců od srpna do července následujícího roku. Tím chrání půdu proti erozi a splavování půdy mimo pole. Řepka vytváří na pozemku množství zelené hmoty a v půdě roste silný kořenový systém. Po sklizni řepky zůstává půda na»



poli v mnohem lepším stavu než po pěstování pšenice, ječmene nebo kukuřice.

V České republice se pěstují ostatní zlepšující plodiny (vojtěška, jetel, travní porosty) v nedostatečném množství a pěstování řepky tak významně pomáhá udržovat půdní úrodnost.

Řepka je známá relativně dlouhým obdobím květu. Žluté květy patří k nejvýznamnějším a nejjistějším zdrojům včelí snůšky a potravy pro další opylovače. V období květu kvete každý den na hektar řepkového pole 25 až 90 milionů květů. Řepka poskytuje včelám výživný pyl a také nektar bohatý na obsah cukrů (45 až 65 procent). Jeden květ vyprodukuje zhruba 0,6 mg nektaru, denně na hektar pole to může být 20 až 40 kg nektaru. Řepkový pyl je těžký, létá jen na krátkou vzdálenost a nezpůsobuje alergie. Řepkový med je kvalitní a vhodný k pastování.

Vzhledem k teplým zimám po roce 2015 se posunul začátek květu řepky přibližně o tři týdny do poloviny dubna a v tomto období dávají často včely přednost návštěvě kvetoucích ovocných stromů a v řepce je jich relativně málo. Pro výnos řepky nemá opylení včelami větší význam. Mohutné husté rostliny moderních odrůd řepky mají množství květu velmi blízko u sebe a pyl se snadno přenesl na krátkou vzdálenost větrem, hmyzem či vodou.

Největším problémem pro včely při pěstování řepky jsou přípravky na ochranu rostlin, tedy pesticidů. Vzhledem k ochraně včel jsou stanovena zákonem přísná pravidla pro jejich aplikaci. Pěstitelé nesmí používat při květu řepky libovolné přípravky. Některé v minulosti aplikované látky byly zakázané, jiné se mohou používat jen po skončení letu včel ve večerních a nočních hodinách.



Právě tyto zákonem vynucené noční aplikace se tak stávají často zdrojem spekulací veřejnosti o snaze zakrýt noční tmou nelegální činnost. V případě pochybností je možno volat pracovníky Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského či Státní veterinární správy, v krajním případě policii.

Před aplikací vybraných přípravků patří k povinnostem pěstitelů oznámit každému registrovanému chovateli včel ve vzdálenosti dvou kilometrů od ošetřovaného pozemku vhodným způsobem (mailem, smskou, dopisem či osobně) přesný termín postřiku. Zpráva musí být doručena nejpozději dva dny před termínem aplikace. Chovatelé včel tak mají

možnost zkontrolovat si stav včelstev po provedení postřiku a v případě příznaků otrav včel otravu nahlásit. Při prokázání otravy mohou ošetřovatele porostu postihnout citelné finanční pokuty a snížení dotací.

Vzhledem k těmto opatřením klesají otravy způsobené profesionálními zemědělci. Nebezpečí pro včely však hrozí i při neprofesionální aplikaci pesticidů prováděné zahrádkáři.

Ve snaze ještě více omezit nebezpečí otravy včel pesticidy se ověřuje na Katedře ochrany rostlin ČZU Praha míra repelence pesticidů. Mezi jednotlivými pesticidy byly zjištěny velké rozdíly. Některé druhy pesticidů včely silně odpuzují, jiné na ně působí atraktivně.

Správný výběr repelentních pesticidů aplikovaných do kvetoucích porostů by tak přirozeným způsobem omezil návštěvnost včel v porostech v době největší koncentrace nebezpečných látek a tím ještě více snížil riziko otrav včel.

Autor, Jan Kazda, je docentem na Katedře ochrany rostlin ČZU Praha
Pramen: <https://www.lidovky.cz>

Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost pro 28.11.2023

1 EUR = 24,370 CZK	1 CAD = 16,367 CZK	1 USD = 22,260 CZK
1 GBP = 28,071 CZK	100 HUF = 6,416 CZK	1 PLN = 5,604 CZK
	1 CHF = 25,266 CZK	

Vydavatel

TIS ČR, SZIF

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

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

Komoditní manager

Ing. Jiří Očenášek
komoditní manager

tel : 703 197 490
fax: 222 871 591
e-mail: Jiri.Ocenasek@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^{CR} SZIF. Údaje obsažené v tomto zpravodaji jsou pouze informativního charakteru a nemají závaznou povahu. Jejich citace je možná pouze s uvedením zdroje TIS^{CR} SZIF.