



ZPRÁVA O TRHU OBILOVIN, OLEJNIN A KRMIV

Vývoj cen:

↑ Pšenice potravinářská.....	4 793 Kč/t
↑ Pšenice krmná.....	4 311 Kč/t
↑ Ječmen sladovnický.....	5 456 Kč/t
↑ Ječmen potravinářský.....	5 553 Kč/t
↑ Ječmen krmný.....	3 842 Kč/t
↑ Žito potravinářské.....	4 518 Kč/t
↓ Oves krmný.....	4 452 Kč/t
↑ Kukuřice krmná.....	5 001 Kč/t
↑ Řepka olejná.....	11 520 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 září 2024 vykázal proti průměru roku 2020 (= 100 %) index cen zemědělské výroby nárůst o 23,7 %, přičemž proti průměru roku 2020 se index rostlinné výroby celkem zvýšil o 19,6 %.

U potravinářské pšenice byla v září 2024 průměrná cena 4 793 Kč/t a proti září 2023 se cena snížila o 294 Kč/t. Cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku snížila o 232 Kč/t a v září 2024 dosáhla hodnoty 4 311 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v září 2024 činila 5 456 Kč/t, vykázal cenový pokles o 358 Kč/t oproti stejnému období roku 2023, kdy jeho cena dosahovala výše 5 814 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož cena v září 2024 činila 3 842 Kč/t, což představuje pokles o 141 Kč/t oproti roku 2023.

U žita potravinářského tentokrát byla stanovena cenová hladina na úrovni 4 518 Kč/t, tedy meziroční pokles o 304 Kč/t.

Cena ovsa krmného, jehož úroveň v září 2024 dosahovala výše 4 452 Kč/t, zaznamenala meziroční snížení o 791 Kč/t.

Meziroční pokles byl zaznamenán u kukuřice krmné, jejíž cena byla v září 2024 na úrovni 5 001 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2023 se tak snížila o 428 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v září 2024 činila 11 520 Kč/t; došlo tak ke zvýšení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2023 o 813 Kč/t.



Ceny zemědělských výrobců

Vývoj cen zemědělských výrobců

Kč/t

Název	2023					2024				
	Měsíc					Měsíc				
	5.	6.	7.	8.	9.	5.	6.	7.	8.	9.
Pšenice potravinářská	5 767	5 634	5 400	5 049	5 087	4 533	4 498	4 604	4 777	4 793
Pšenice krmná	5 525	4 959	4 642	4 681	4 543	3 956	3 984	4 171	4 273	4 311
Ječmen sladovnický	7 436	7 426	7 111	5 679	5 814	6 297	5 947	6 360	5 223	5 456
Ječmen potravinářský	.	.	.	5 179	5 267	5 787	5 839	6 133	5 275	5 553
Ječmen krmný	4 673	4 350	4 003	3 968	3 983	3 558	3 531	3 558	3 686	3 842
Žito potravinářské	6 046	5 761	6 300	5 164	4 822	.	4 800	4 950	4 339	4 518
Oves krmný	5 321	5 164	5 262	4 382	5 243	4 875	5 133	5 187	5 184	4 452
Kukuřice krmná	6 395	6 021	5 318	5 326	5 429	4 433	4 572	4 521	4 534	5 001
Semeno řepky olejné	12 105	11 453	10 728	10 735	10 707	10 682	10 801	11 052	11 291	11 520

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

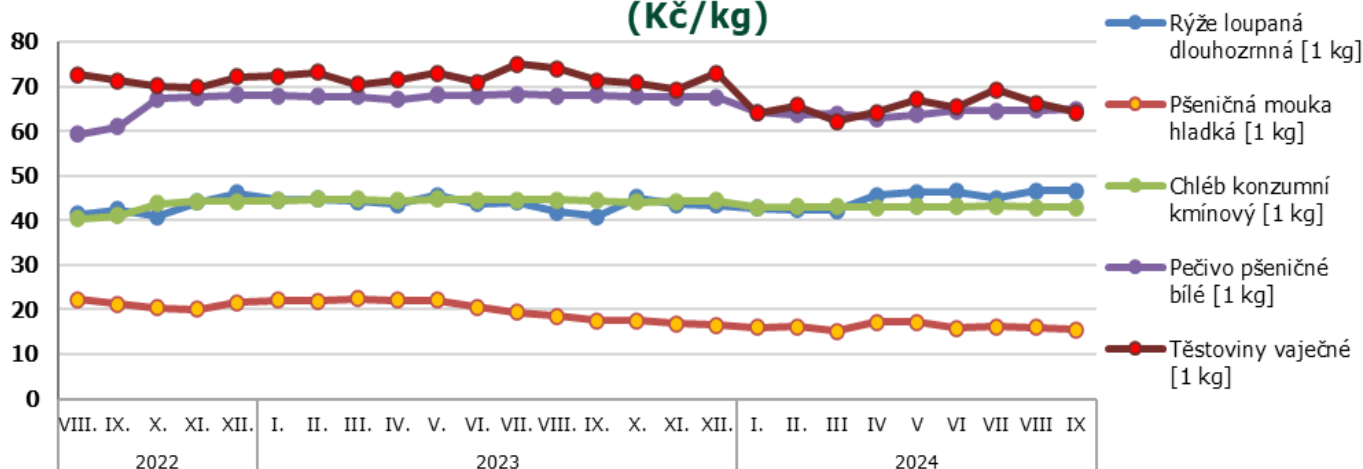
Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží

Kč/kg

Název	Období (měsíc/rok)					
	4/2024	5/2024	6/2024	7/2024	8/2024	9/2024
Rýže loupaná dlouhozrná	45,66	46,34	46,50	44,89	46,66	46,69
Pšeničná mouka hladká	17,14	17,23	15,89	16,13	16,04	15,52
Chléb konzumní kmínový	42,83	42,99	43,10	43,15	42,95	42,91
Pečivo pšeničné bílé	62,86	63,63	64,54	64,60	64,67	64,94
Těstoviny vaječné	64,23	67,04	65,36	69,29	66,19	64,24

Pramen: ČSÚ

Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží (Kč/kg)



Pramen: SZIF, s využitím dat ČSÚ

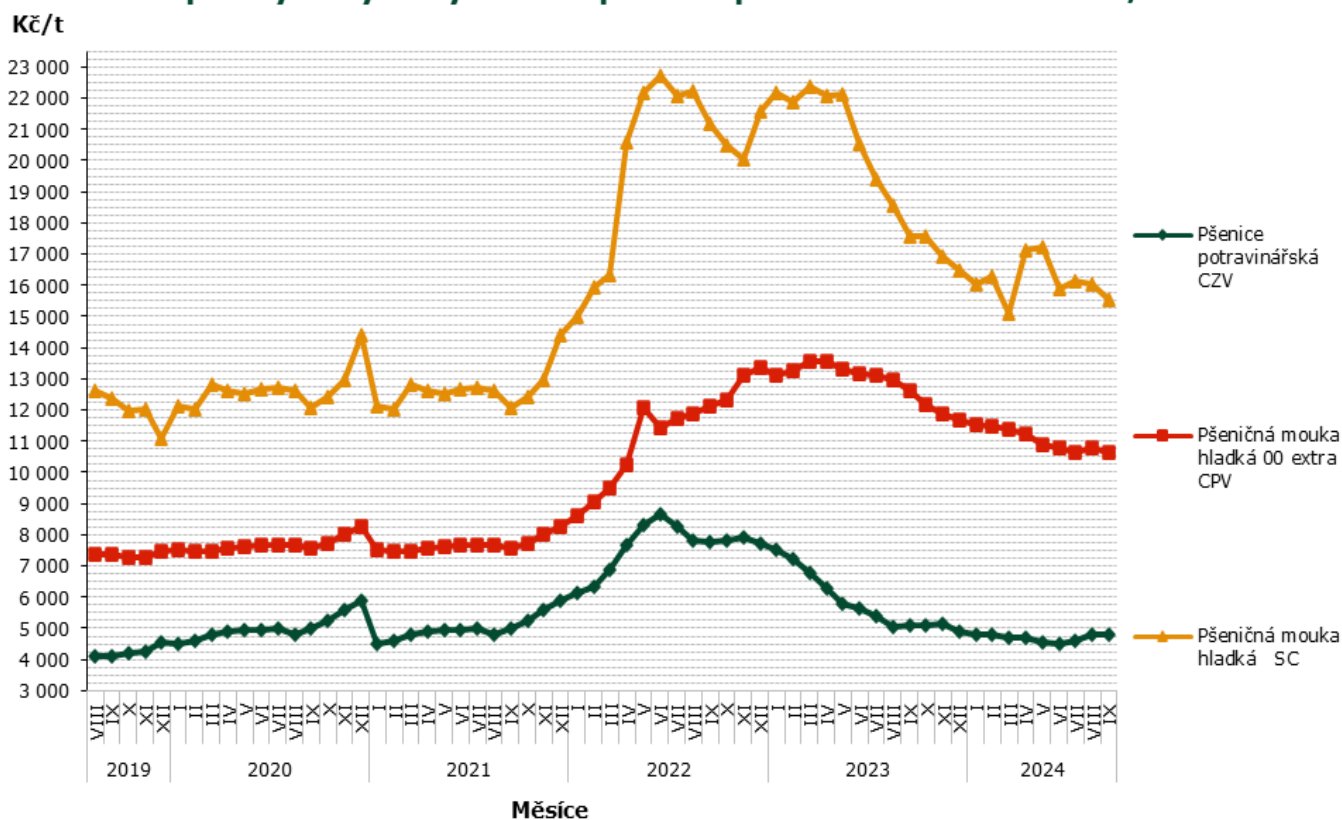
Porovnání průměrných cen

Porovnání průměrných spotřebitelských cen, cen zemědělských a průmyslových výrobců u pšenice potravinářské, pšeničné mouky v roce 2022-2024 v Kč/kg

		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	5,14	4,90
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	11,88	11,67
Pš. mouka hladká	SC	22,16	21,86	22,38	22,10	22,14	20,54	19,39	18,58	17,58	17,58	16,94	16,50
		2024											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	4,80	4,81	4,69	4,71	4,53	4,50	4,60	4,78	4,79			
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	11,52	11,47	11,41	11,21	10,89	10,81	10,66	10,77	10,66			
Pš. mouka hladká	SC	16,04	16,27	15,11	17,14	17,23	15,89	16,13	16,04	15,52			

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	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 odhad	2024/25 predikce
					(4.10.2024)
Produkce	2 773,3	2 810,1	2 814,3	2 855,8	2 852,7
Nabídka	3 605,9	3 645,5	3 670,9	3 727,0	3 730,3
Utilizace	2 762,6	2 790,7	2 790,2	2 843,4	2 855,9
Obchod	482,5	483,5	479,4	501,9	488,1
Koncové sklady	835,5	856,6	871,2	877,6	888,1

Světový trh s pšenicí podle FAO

(mil.t)

Světový trh s pšenicí	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 odhad	2024/25 predikce
					(4.10.2024)
Produkce	775,0	780,7	806,6	789,0	792,9
Nabídka	1 059,6	1 073,1	1 103,5	1 112,7	1 108,3
Utilizace	763,6	771,9	777,8	798,6	793,7
Obchod	189,9	196,8	201,8	207,0	198,4
Koncové sklady	292,4	296,9	323,6	315,5	316,2

Světový trh s hrubým zrnem dle FAO

(mil.t)

Světový trh hrubým zrnem	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 odhad	2024/25 predikce
					(4.10.2024)
Produkce	1 480,2	1 503,0	1 482,1	1 532,3	1 520,7
Nabídka	1 840,6	1 852,5	1 847,5	1 886,1	1 883,7
Utilizace	1 488,3	1 494,1	1 486,3	1 518,3	1 526,6
Obchod	240,7	230,3	224,8	242,8	235,4
Koncové sklady	349,4	365,4	353,8	363,1	365,8

Světový trh s rýží podle FAO

(mil.t)

Světový trh s rýží	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 odhad	2024/25 predikce
					(4.10.2024)
Produkce	518,1	526,3	525,6	534,4	539,2
Nabídka	705,6	720,0	720,0	728,2	738,2
Utilizace	510,7	524,7	526,2	526,5	535,6
Obchod	51,9	56,4	52,9	52,1	54,3
Koncové sklady	193,7	194,3	193,8	199,0	206,0

Pramen: (všechny 4 tabulky): FAO Cereal Supply and Demand Brief k datu – viz záhlaví tabulek; pozn.: novější data nebyla k dispozici



Zahraňiční obchod ČR

Dovoz a vývoz obilovin, kukuřice a olejnin měsíční a od počátku roku 2024

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.8.2024 – 31.8.2024	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.8.2024 – 31.8.2024
Pšenice celkem	83 732,6	5 364,2	6 254,5	1 893 169,9	5 056,4	223 103,8
z toho pšenice durum	29 594,0	5 731,0	4 210,6	704 892,4	5 001,7	106 649,5
Žito	4 851,9	4 625,8	115,1	21 242,4	4 296,1	1 092,4
Ječmen celkem	23 596,8	7 269,5	2 465,4	278 469,6	4 899,0	21 503,8
Oves	10 260,8	8 446,5	139,0	11 929,9	7 824,7	2 776,6
Kukuřice	122 661,7	5 039,7	15 224,7	146 990,8	4 704,3	17 476,6
Semena řepky olejky	232 476,0	12 291,2	49 468,7	307 913,5	11 303,0	19 808,4

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);

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

Dovoz: V období od 1.8. do 31.8.2024 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky zvýšil na 6 254,5 t. Největší množství pšenice pocházelo ze Slovenska, odkud bylo dovezeno celkem 5 882,1 t, tedy 94,0 %. U dovozu žita došlo tento měsíc ke snížení o 239,8 t na 115,1 t, jednotková cena celkem (vyjma osiva) činila 4 996,1 Kč/t. U importu ječmene do ČR došlo k jeho snížení, a to celkem o 2 849 t na 2 465,4 t. Importy se zvýšily u kukuřice o 4 344 t na úroveň 15 224,7 t. Sledované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci zvýšily na 49 468,7 t, jednotková cena byla stanovena na 13 720,6 Kč/t.

Vývoz: V srpnu 2024 se zvýšil export pšenice vzhledem k předchozímu měsíci o 48 245 t na 223 103,8 t, jednotková cena činila 5 227,3 Kč/t. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene snížení exportu celkem o 27 244 t (-55,9 %) na celkových 21 503,8 t za jednotkovou cenu 4 848,2 Kč/t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 17 476,6 t, tedy došlo ke zvýšení o 4 057 t, za jednotkovou cenu 4 540,1 Kč/t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky se v tomto měsíci snížil, a to úhrnem o 10 040 t (-33,6 %) na celkových 19 808,4 t za jednotkovou cenu 12 719,2 Kč/t.

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

Informace ze zahraňičních trhů

Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2024

EUR/kg

Období	typ ceny	týden 2024			Trend vývoje	
		39.	40.	41.	rozdíl	%
Komodita	min.	0,15	0,17	0,17	0,00	
	max.	0,22	0,30	0,30	0,00	
	prům.	0,19	0,21	0,21	0,00	1,00%
Pšenice	min.	0,17	0,14	0,17	0,03	
	max.	0,25	0,23	0,24	0,01	
	prům.	0,19	0,18	0,19	0,02	1,09%
Kukuřice	min.	0,29	0,30	0,30	0,00	
	max.	0,61	0,68	0,60	-0,08	
	prům.	0,39	0,38	0,38	0,01	1,00%

Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH



Ceny obilovin a kukuřice v Polsku 2024

PLN/t

Komodita	druh	13.10.2024	06.10.2024	týd.změna (%)	29.09.2024	22.09.2024
Pšenice	potravinařská	900	904	-0,36	895	879
	krmná	896	880	1,78	883	882
Žito	potravinařské	625	611	2,34	603	605
	krmné	627	624	0,54	625	623
Ječmen	potravinařský	725	728	-0,39	728	-
	krmný	742	729	1,78	719	725
	sladovnický	1 007	976	3,15	918	942
Kukuřice	krmná, "mokrá"	534	534	-0,02	525	520
	krmná	797	793	0,43	799	811

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż;

Průměrné ceny obilovin na burzách v Rakousku za období 2024

EUR/t

Komodita	Burza	2024				
		15.5.2024	19.6.2024	17.7.2024	14.8.2024	18.9.2024
Pšenice měkká	Vídeň	210-215	248	255	252	265-270
	Wels	-	-	-	-	-
Žito	Vídeň	-	-	-	-	-
	Wels	-	-	-	-	*195-200
Ječmen krmný	Vídeň	-	150	155	153	-
	Wels	-	-	-	-	*170-175
Kukuřice krmná	Vídeň	185-188	195	*196-198	195-200	205
	Wels	-	-	*205-210	202-207	*200-210

Pramen: AMA – AgrarMarkt Austria; * = data z předch. týdne

Měsíční nákupní ceny obilovin, olejnin a krmiv na Slovensku 2024

EUR/t

Komodita	Nákupní cena od zemědělských výrobců září 2024 (€/t)			Vývoj průměrných cen			
	Min.	Max.	průměr	IX 24/VIII 24		IX 24/23	
				€/t	%	€/t	%
Pšenice potravinářská (E)	155,00	250,00	205,39	14,49	7,6	5,24	2,6
Pšenice potravinářská (A)	155,00	250,00	212,99	8,66	4,2	2,02	1,0
Pšenice tvrdá (B)	150,00	238,00	180,83	3,32	1,9	7,03	4,0
Ječmen sladovnický	170,00	296,50	224,63	-0,43	-0,2	-29,12	-11,5
Řepka	400,00	480,00	447,88	16,67	3,9	12,43	2,9

Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi; Poznámka: Nákupní cena je cena bez DPH a bez dopravy; novější data nebyla k dispozici

Ceny zemědělských výrobců rostlinných krmiv v Srbsku 2024

RSD/bal

Komodita	termín kontraktů:	město prodeje				
	7.-13.10.2024	Loznica	Niš	Smederevo	Šabac	Zrenjanin
	balení:					
Kukuřice sušená	50 kg	26	25	24	23	23
Vojtěška, seno	12-25 kg	25	*30	22	*25	26
Pšenice	50 kg	28	*25	23	24	24
Kukuřice loupaná	50 kg	26	*34	-	-	-

Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 21,642 Kč, pramen ČNB (k 31.10.2024); * = Pirot, 2* = Požarevac, 3* = Leskovac



KRMIVA

Ceny průmyslových výrobců

Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí

Kč/t

Název krmné směsi	2023				2024			
	červen	červenec	srpen	září	červen	červenec	srpen	září
KS pro prasata nad 65 kg	7 968,44	7 472,01	7 314,14	6 848,64	6 167,16	6 187,63	6 175,15	6 256,34
KS pro výkrm brojlerů	11 482,88	11 105,49	10 899,44	10 258,00	9 259,17	9 276,00	9 275,68	9 292,24
KS pro předvýkrm prasat	9 483,28	9 182,99	9 129,67	8 568,97	7 583,90	7 554,19	7 551,31	7 568,66
KS pro nosnice	8 793,98	8 566,83	8 455,31	7 773,85	6 718,51	6 763,25	6 768,20	6 808,75

Pramen: ČSÚ

Zahraniční obchod ČR

Dovoz a vývoz krmiv a zbytků z potravinářského průmyslu od počátku roku 2024

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.8.2024 – 31.8.2024	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.8.2024 – 31.8.2024
Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky	10 497,9	3 820,5	1 382,7	73 731,1	3 881,8	8 823,8
Zbytky škrobářenské	2 088,3	25 086,0	289,6	187,5	31 446,3	22,4
Řízky řepné	49,6	4 814,7	-	27 536,0	5 906,5	1 454,6
Bagasa a jiné cukrovar. odpady	-	-	-	0,9	17 409,0	-
Pivovarnické nebo lihovarnické mláto	25 242,9	3 515,8	2 708,1	42 652,0	1 650,7	4 597,4
Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrčené	73 747,4	6 647,7	8 956,6	315 926,0	7 078,5	37 306,5

 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

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

Dovoz: V období od 1.8. do 31.8.2024 se ve srovnání s předchozím měsícem snížil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků (též rozdrčených) do ČR, a to o 238 t (-2,6 %) na 8 956,6 t za jednotkovou cenu 6 581,7 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 2 708,1 t. Import otrub se proti minulému měsíci zvýšil celkově o 90,7 t (+7,0 %) na 1 382,7 tun za jednotkovou cenu 3 786,1 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 289,6 t škrobářenských zbytků (tedy o 56 t více resp. 23,9 %).

Vývoz: V období od 1.8. do 31.8.2024 se ve srovnání s minulým měsícem zvýšil export pivovarnického nebo lihovarnického mláta z ČR o 2 678 t (+138 %) na celkových 4 597,4 t za jednotkovou cenu 1 617,4 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci snížil o 988 t na celkových 8 823,8 t. Export řepných řízků dosáhl v aktuálním měsíci úrovně 1 454,6 t, tedy o 39 978 t méně než v předchozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se ve sledovaném měsíci zvýšil na úroveň 37 306,5 tun (+6,0 %), tedy o 2 126 t více.

Informace ze zahraničních trhů

Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku

září 2024

Název krmné směsi		Slovensko celkem		Vývoj cen			
		IX 2024	VIII 2024	IX 24/VIII 24		IX 24/23	
		€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Drůbež	výkrm brojlerů, startér	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, růst	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, finální	322,64	322,21	0,43	0,1	-62,31	-16,2
	nosnice	281,32	278,69	2,63	0,9	-12,05	-4,1
Prasata	startér	*	*	-	-	-	-
	předvýkrm	*	*	-	-	-	-
	dokrm	-	224,10	-	-	-	-
	prasnice rodící	*	*	-	-	-	-
	prasnice kojící	301,54	301,72	-0,17	-0,1	-123,59	-29,1
Hovězí dobytek	telata, startér	-	-	-	-	-	-
	mladý dobytek	-	-	-	-	-	-
	výkrm	-	-	-	-	-	-
	dojnice	-	-	-	-	-	-

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. „*“ = méně než 3 údaje.

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

Název produktu	IX 2024	VIII 2024	IX 24/VIII 24		IX 24/23	
	€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Krmná mouka	-	-	-	-	-	-
Otruby	86,17	88,94	-2,76	-3,1	-12,09	-12,3

Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi

Poznámka: Ceny jsou uvedené bez DPH a bez dopravy. Novější data nebyla v uvedeném období k dispozici.

Průměrné prodejní ceny otrub zjištěné ve významných mlýnech Polska v roce 2024

Výrobek	Druh	Cena (PLN/kg)				Strukturovaný obrat (%)			
		13.10.2024	06.10.2024	29.09.2024	22.09.2024	13.10.2024	06.10.2024	29.09.2024	22.09.2024
V pytlích									
Otruby	žitné	411,1	415,1	415,6	419,5	89,1	85,3	87,1	89,3
	pšeničné	562,5	519,8	565,3	544,2	4,2	5,5	4,4	4,1
Volně ložené									
Otruby	žitné	403,0	384,3	397,0	390,9	6,3	9,0	8,4	6,2
	pšeničné	-	382,0	-	418,3	0,4	0,2	0,1	0,4

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż

Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Farmářské ceny rostlinných komodit v Srbsku v roce 2024

RSD/bal.

Komodita	termín kontraktů:	město prodeje				
	7.-13.10.2024	Čačak	Loznica	Pirot	Požarevac	Sombor
	Balení:					
Sójový šrot, 44% prot.	33 kg	100	112	115	92	95
Krmná moučka	33 kg	-	23	29	35	*38
Slunečnice, moučka	33 kg	50	53	57	60	55
Kukuřice loup., sušená	50 kg	^{2*} 30	26	^{3*} 25	32	^{4*} 24

Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 21,642 Kč, pramen ČNB (k 31.10.2024); pozn. * = Sev. Mitrovica, 2* = Kraljevo, 3* = Niš, 4* = Pančevo.

Mezinárodní referenční týdenní ceny – IGC Londýn

Burza/ datum	27.08.2024	27.08.2024	30.07.2024	29.08.2023
Pšenice	US\$/t	EUR/t	EUR/t	EUR/t
Argentina, Up River	265,00	237,44	251,60	285,79
Austrálie ASW	253,00	226,69	249,75	267,35
Kanada CWRS 13,5 %, St. Law.	249,00	223,10	239,58	287,63
EU, Francie, stupeň 1	226,00	202,50	218,30	231,40
EU, Německo, kvalita B	235,00	210,56	220,15	246,15
EU, Rumunsko, Miling 12,5 %	222,00	198,91	208,13	230,48
Ukrajina, krmná	200,00	179,20	185,93	0,00
US, DNS 14 % (PNW)	250,00	224,00	237,73	281,18
US No 2 HRW, 11,5 %, Golf	249,00	223,10	234,95	214,80
US No 2 SRW, Golf	212,00	189,95	195,18	214,80
Kukuřice				
US žlutá zrnová 3, fob Golf	181,00	162,18	171,13	204,66
Argentina, Up River	186,00	166,66	169,28	211,12
Brazílie, Paranagua	190,00	170,24	177,60	200,05
Ječmen				
EU, Francie, krmný	195,00	174,72	190,55	216,65
Austrálie (Adelaide) krmný	232,00	207,87	224,78	224,02
Černomořský krmný	190,00	170,24	171,13	179,77
Argentina, krmný	200,00	179,20	198,88	216,65

Pramen: AgrarMarkt Austria; aktualizováno 23.10.2024

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

Pšenice €/t	08.08.2024	19.08.2024	05.09.2024		09.08.2023	23.08.2023	30.08.2023
<i>prosinec 24</i>	224,75	216,00	219,25	<i>prosinec 23</i>	250,75	243,25	236,25
<i>březen 25</i>	229,50	222,00	226,75	<i>březen 24</i>	254,00	248,75	242,50
<i>květen 25</i>	232,00	225,50	231,25	<i>květen 24</i>	256,75	253,00	246,75
Kukuřice							
<i>listopad 24</i>	209,00	203,75	209,75	<i>listopad 23</i>	228,25	216,50	213,75
<i>březen 25</i>	213,00	208,00	214,25	<i>březen 24</i>	233,75	223,00	222,75
<i>červen 25</i>	216,25	210,00	216,00	<i>červen 24</i>	236,00	228,00	228,50
Řepka (MATIF)							
<i>únor 25</i>	462,00	464,75	472,00	<i>únor 24</i>	469,75	781,75	477,00
<i>květen 25</i>	462,50	465,00	473,00	<i>květen 24</i>	477,00	487,25	483,50
<i>srpen 25</i>	444,75	445,75	455,75	<i>srpen 24</i>	469,00	480,00	476,00
Řepka (WCE)							
<i>leden 25</i>	396,83	389,51	401,76	<i>leden 24</i>	538,23	546,51	552,68
<i>březen 25</i>	402,22	395,34	408,84	<i>březen 24</i>	539,39	548,14	554,58
<i>květen 25</i>	404,08	398,78	414,18	<i>květen 24</i>	538,64	548,07	553,43

Poznámka: WCE* = Winnipeg Commodity Exchange, Kanada;

Pramen: AgrarMarkt Austria

Polsko: ceny krmných směsí v roce 2024

PLN/t; %

Krmiva	Cena (PLN/t)			struktura obrátu (%)	
	září	srpen	změna (%)	září	srpen
Krmiva pro drůbež	1 651	1 652	-0,1	100,0	100,0
plnohodnotná sm.	1 593	1 599	-0,3	97,4	97,9
komplemetnární sm.	2 764	2 790	-0,9	0,3	0,4
minerální směs	5 757	5 724	0,6	0,5	0,5
Premix přepočten na 1 %	3 530	3 986	-11,4	1,8	1,3
Krmiva pro brojlerý	1 699	1 695	0,2	70,2	68,9
Krmiva pro krůty	1 774	1 814	-2,2	9,6	9,9
krmiva pro nosnice	1 419	1 432	-0,9	19,7	20,7
univerzální krmiva	1 608	1 549	3,9	0,4	0,5

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

Krmiva pro brojlerý	Cena (PLN/t)			struktura obrátu (%)	
	září	srpen	změna (%)	září	srpen
plnohodnotná směs	1 657	1 659	-0,1	68,8	67,9
<i>startér</i>	1 760	1 771	-0,6	7,8	7,9
<i>finišer</i>	1 644	1 644	0,0	61,1	60,0
komplemetnární sm.	3 172	3 146	0,8	0,1	0,1
<i>startér</i>	2 831	3 033	-6,7	0,0	0,0
<i>finišer</i>	3 703	3 506	5,6	0,0	0,0

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi



Čeští farmáři brzy využijí data z projektu, jenž má stabilizovat kvalitu ječmene

Čeští pěstitelé ječmene budou moci od listopadu využívat zanalyzovaná data projektu Pro ječmen, která jim pomohou stabilizovat kvalitu a výnosy této plodiny. Pomohou jim potlačit velké výkyvy kvality dané vlhkem a suchem.

Vědci z České zemědělské univerzity (ČZÚ) a Mendelovy univerzity srovnávají tato data s tradičně obdělávanými poli. Výzkum zajistí farmářům vyšší zisky, protože za sladovnický ječmen dostanou dvakrát tolik než za běžný, přitom nebudou muset půdu tolik hnojit.

"Hledáme způsob, jak šetrněji pěstovat ječmen, tak aby byl odolnější vůči přívalovým deštům i suchu. Je čím dál těžší dosáhnout sladovnickou kvalitu, s výnosem problémy nejsou," řekl Tučník. Projekt chce zlepšit kvalitu půdy tak, aby byla schopna lépe zadržet vodu a uchovat ji pro rostlinu, když ji potřebuje v době sucha. "Ječmen je hlavně na jaře velmi náročný na vodu," uvedl.

Ječmene se v ČR pěstuje hodně, ale dosáhnout sladovnické kvality je stále těžší. "Za posledních 30 let klesla plocha jarního ječmene na polovinu. Stále je to ale asi sedm procent orné půdy v Česku, tedy velmi významná část," řekl Tučník.

Projekt Pro ječmen má za sebou druhou sezonu. "Na konvenčních plochách testujeme praktiky regenerativního zemědělství. Detailní analýzy dat budeme mít na přelomu října



a listopadu, ale podle prvních indicií to vypadá velmi slibně z pohledu kvality i výnosů," uvedl vedoucí projektu. Principem regenerativního zemědělství je návrat k přírodě a k přirozeným ekologickým a biologickým procesům, které vytvářejí zdravý a odolný ekosystém.

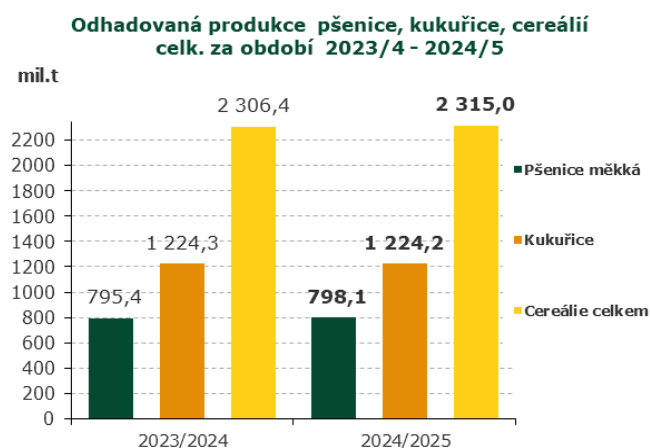
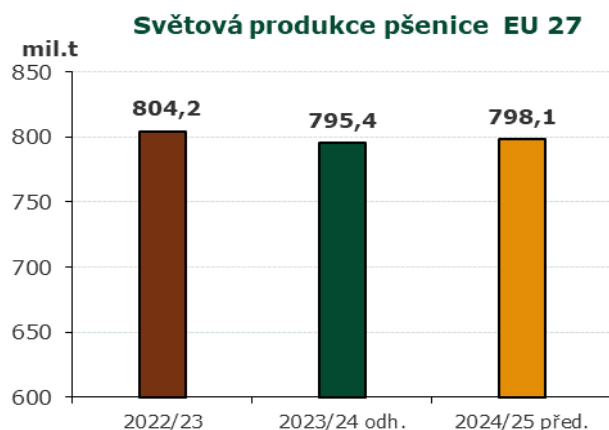
V projektu jsou tři farmy dvou pěstitelů – u Červeného Újezdu na statcích ČZÚ a zemědělské skupiny JTZE u Hradce Králové a u Jihlavy, celkem 213 hektarů. "Máme tam spoustu technologií, půdní čidla, meteostanice, nalétáváme to drony, používáme satelitní snímky. Pravidelně děláme půdní analýzy," řekl Tučník. V průběhu sezony analyzují počet odnoží, klasů a zrn a podobně.

"Pole jsou neustále oseta, abychom je ochránili proti erozi a kořeny prokypřili. Využíváme meziplodiny. Ty chrání půdu v období mezi pěstováním hlavních plodin a doplňují živiny. S půdou zacházíme velmi šetrně a nerozrušujeme ji hlubokou orbou," řekl agronom JTZE Tomáš Sojka. Více kořenů podle Vojtěcha Lukase z Mendelovy univerzity přispěje k lepšímu vsakování dešťové vody a jejímu zadržení v půdě.

Prazdroj potřebuje ročně nakoupit asi 150 000 tun sladovnického ječmene, což reprezentuje 30 000 hektarů. "Ale když si vezmeme, že ječmen je součástí osevního postupu s dalšími třemi plodinami, tak se bavíme o 120 000 až 150 000 hektarech orné půdy, kterou jsme schopni takto ovlivnit," dodal Tučník.

Pramen: www.agris.cz

Světová produkce obilovin – přehled



U pšenice se odhadovaná světová produkce zvýší o 2,7 mil. t na **798,1 mil. t**, celková produkce kukuřice by se měla snížit o 0,1 mil. t na **1 224,2 mil. t**,

u celosvětové produkce cereálií se očekává zvýšení produkce o 0,38 % na celkových **2 315,0 mil. t**.

Pramen: IGC, GMR No. 560 k 17.10.2024



Mrazy a bouřky letos způsobily zemědělcům největší škody za nejméně 18 let

Jarní mrazy a následně silné letní bouřky letos způsobily zemědělcům škody za více než 650 milionů korun. Vyplývá to z údajů Generali České pojišťovny, která pojišťuje dvě třetiny českých zemědělců. Mráz letos podle ní zanechal na ovoci, zelenině a řepce nejvyšší škody za posledních 18 let. Čísla se navíc ještě můžou zvýšit, úrodu budou zhodnocovat další pěstitelé ovoce a vinné révy, řekla manažerka zemědělského pojištění Generali České pojišťovny Alena Stiborová.



„Celkový počet pojistných událostí je 1 140. V případě jarních mrazů máme nahlášeno 142 pojistných událostí za 113 milionů korun. Jde o nejhorší čísla od roku 2006. V případě krupobití stačily pouhé dva týdny na přelomu června a července, během nichž jsme zaregistrovali 530 škod za 380 milionů korun,“ uvedla Stiborová.

Jarní mrazy se sice objevily v podobné době jako v minulých letech, ale kvůli předchozímu teplému počasí

na jaře byly plodiny ve výrazně pozdější fázi svého vývoje. Navíc byly velmi nízkým teplotám vystaveny dlouhou dobu. „Mrazy, které poškodily plodiny zejména v období mezi 15. až 28. dubnem a na začátku května, způsobily nejvíce škod za patnáct let,“ sdělila Stiborová. Mezi poničenými porosty dominovaly zejména ovoce, jahody, borůvky, mák, vinná réva, zelenina, cukrovka a také řepka ozimá, u které mrazy způsobily mnohdy snížení výnosu o více než 30 procent. Celková poškozená plocha jarními mrazy jen u klientů Generali České pojišťovny dosáhla 4 500 hektarů.

Zemědělci letos podle Agrární komory ČR (AK ČR) sklídili 6,75 milionu tun obilovin, což je druhá nejhorší úroda za posledních 12 let. Sklizeň řepky dosáhla 950 tisíc tun, tedy nejméně od roku 2003. Celkem podle komory přijdou zemědělci na tržbách za obilniny a olejninu o sedm miliard korun. Také podle AK ČR způsobily nepříznivé výsledky výkyvy počasí a snížení osevních ploch. Horší bude také výnos.

Sklizeň základních obilovin letos podle komory klesla meziročně o desetinu a snížil se i výnos, nejhůře jsou na tom ozimá pšenice a ozimý ječmen. Loni dosáhl výnos základních obilovin 5,99 tuny na hektar, letošní výnos odhaduje komora na 5,42 tuny. Řepky sklídí zemědělci o 27 procent méně.

Poslední odhad Českého statistického úřadu (ČSÚ) uváděl, že se sklídí 6,772 milionu tun základních obilovin, oproti loňsku o 9,5 procenta méně. Zemědělci letos obdělávají nejmenší osevní plochu od počátku sledování před více než 100 lety. ...»

pokračování na str.14

Prognóza celkové světové produkce obilovin – přehledová tabulka

mil. t

Sezóna ^{a)}	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
					(odhad)	(předpov.)	(projekce)
Počáteční stav	657,0	631,8	630,3	615,0	615,7	607,3	596,1
Výroba	2 144,1	2 193,1	2 228,0	2 292,6	2 266,9	2 306,0	2 315,4
Dovoz	365,1	396,7	426,9	426,7	428,4	454,8	418,9
Celková dostupnost	2 801,1	2 824,9	2 858,4	2 907,6	2 882,6	2 913,3	2 911,6
Potravinářství	719,6	731,6	744,0	749,7	760,3	766,5	772,8
Krmiva	966,6	989,3	1 013,6	1 048,1	1 019,0	1 045,2	1 045,7
Průmysl	366,7	355,8	362,0	372,3	368,5	383,1	387,7
jiný	116,3	117,8	123,7	121,8	127,5	122,3	121,6
Celková spotřeba	2 169,2	2 194,6	2 243,3	2 291,9	2 275,4	2 317,1	2 327,9
Vývoz	365,1	396,7	426,9	426,7	428,4	454,8	418,9
Konečný stav	631,8	630,3	615,0	615,7	607,3	596,1	583,7

a) Příslušné hospodářské roky. Pšenice a hrubá zrna. kromě rýže; pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.igc.int

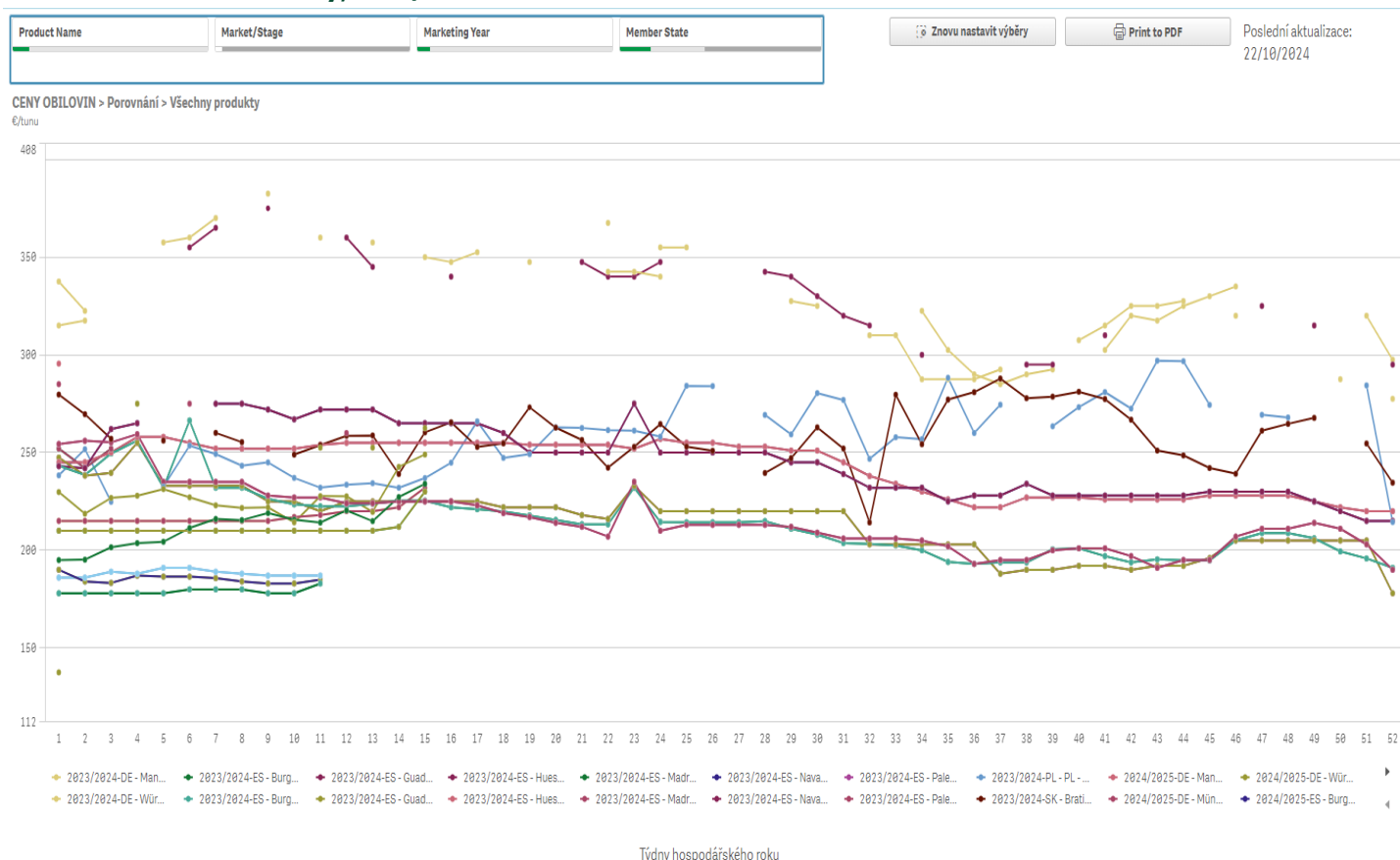
Odhady světové produkce cereálií – říjen 2024

mil. t

Komodita / sezóna		odhad dat		předpověď 23/24	Výhled 24/25	
		21/22	22/23		19.9.	17.10.
Cereálie celkem	Produkce	2 293	2 267	2 306	2 315	2 315
	Dovoz*	427	428	455	421	419
	Spotřeba	2 292	2 275	2 317	2 325	2 328
	Sklady	616	607	596	581	584
PŠENICE	Produkce	780	804	795	798	798
	Dovoz*	198	209	215	198	197
	Spotřeba	784	794	807	803	804
	Sklady	274	284	272	267	266
KUKUŘICE	Produkce	1 222	1 163	1 229	1 224	1 224
	Dovoz*	181	180	195	181	181
	Spotřeba	1 212	1 183	1 224	1 230	1 231
	Sklady	300	281	286	276	279

 Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 560 k 17.10.2024; <http://www.igc.int/> Pozn.: * = sezóna u obilovin je VII-VI násled. roku

Vývoj cen obilovin na trzích EU27; vybrané členské země: DE, ES, PL, SK Ječmen sladovnický, EUR/t

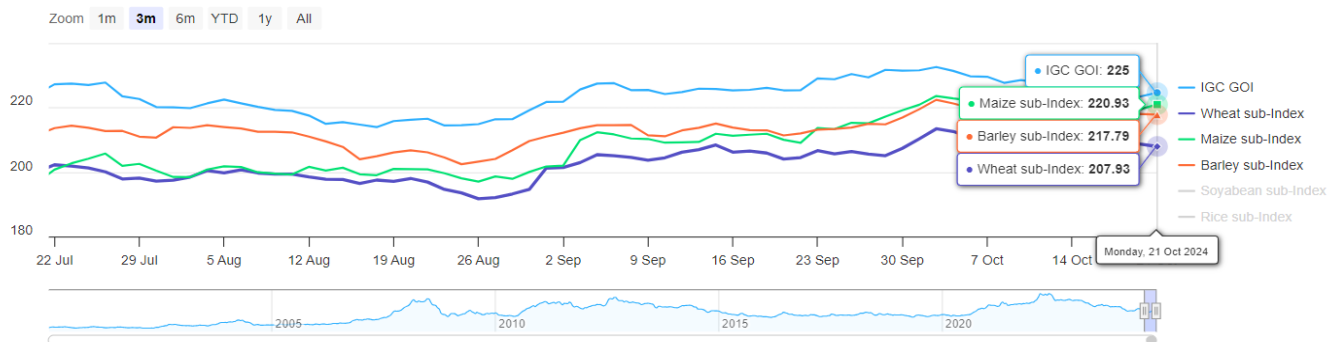

 Pramen: EK; <https://agridata.ec.europa.eu/>

Indexy základních obilovin na světových trzích – k 21.10. 2024

báze leden 2000 = 100

IGC Grains and Oilseeds Index (GOI)

Basis January 2000 = 100



	18. října	Denní změna	Roční změna	52 týdenní minimum	52. týden vysoká
Index obilnin a olejnatých semen	223	-2	-14 %	214	262
Dílčí index pšenice	209	-1	-9 %	192	231
Dílčí index kukuřice	219	-1	-11 %	186	250
Dílčí index rýže	225	-	-7 %	224	266
Dílčí index sójových bobů	207	-2	-19 %	196	270
Dílčí index ječmene	218	-	-4 %	200	237

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.igc.int

Mrazy a bouřky letos způsobily zemědělcům největší škody ... pokračování ze str. 12

Podle ministra zemědělství Marka Výborného (KDU-ČSL) je nicméně úroda standardní, oproti loňskému roku je nižší o více než dvě procenta. „Objemově jsme na sedmi milionech tun, ale to je také kvůli tomu, že se oselo méně ploch. Nikdo nemusí mít obavy, že bychom neměli mouku na výrobu pečiva, že by byl nedostatek, dva miliony tun obilovin budeme exportovat do zahraničí,“ řekl už dříve

Výborný. Orientaci i na jiné druhy komodit považuje ministr za správný vývoj zemědělství.

Pokles úrody nezpůsobí nedostatek surovin pro výrobu řepkového oleje a pečiva ani podle agrárního analytika Petra Havla. Už dříve uvedl, že produkce obilnin a řepky je v Česku dlouhodobě přebytková.

 pramen: <http://agris.cz/>; redakčně upraveno

Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost pro 29.10.2024

1 EUR = 25,375 CZK	1 CAD = 16,934 CZK	1 USD = 23,551 CZK
1 GBP = 30,559 CZK	100 HUF = 6,262 CZK	1 PLN = 5,837 CZK
	1 CHF = 27,084 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^{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.