



ZPRÁVA O TRHU OBILOVIN, OLEJNIN A KRMIV

Vývoj cen:

☒ Pšenice potravinářská.....	4 997 Kč/t
☒ Pšenice krmná.....	4 710 Kč/t
☒ Ječmen sladovnický.....	4 743 Kč/t
- Ječmen potravinářský.....	- Kč/t
☒ Ječmen krmný.....	4 092 Kč/t
☒ Žito potravinářské.....	3 992 Kč/t
☒ Oves krmný.....	3 624 Kč/t
☒ Kukuřice krmná.....	5 129 Kč/t
☒ Řepka olejná.....	11 543 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 červenci 2021 vykázal proti průměru roku 2015 (=100 %) index cen zemědělské výroby nárůst o 10,1 %, přičemž proti průměru roku 2015 se index rostlinné výroby celkem zvýšil o 14,8 %.

U potravinářské pšenice byla v červenci 2021 průměrná cena 4 997 Kč/t a proti červenci 2020 se cena zvýšila o 776 Kč/t. Cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku zvýšila o 615 Kč/t a v červenci 2021 dosáhla hodnoty 4 710 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v červenci 2021 činila 4 743 Kč/t, vykázal cenový pokles o 146 Kč/t oproti stejnému období roku 2020, kdy jeho cena dosahovala výše 4 889 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož cena v červenci 2021 činila 4 092 Kč/t, což představuje nárůst o 597 Kč/t oproti roku 2020.

U žita potravinářského byla tentokrát stanovena cenová hladina na úrovni 3 992 Kč/t, meziročně tedy stoupla cena o 17 Kč/t.

Cena ovsa krmného, jehož úroveň v červenci 2021 dosahovala výše 3 624 Kč/t, zaznamenala meziroční snížení o 55 Kč/t.

Meziroční nárůst byl zaznamenán u kukuřice krmné, jejíž cena byla v červenci 2021 na úrovni 5 129 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2020 se tak zvýšila o 1 060 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v červenci 2021 činila 11 543 Kč/t, došlo tak ke zvýšení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2020 o 1 669 Kč/t.

Ceny zemědělských výrobců

Vývoj cen zemědělských výrobců

Kč/t

Název	2020					2021				
	Měsíc					Měsíc				
	3.	4.	5.	6.	7.	3.	4.	5.	6.	7.
Pšenice potravinářská	4 066	4 123	4 252	4 344	4 221	4 809	4 916	4 959	4 950	4 997
Pšenice krmná	3 926	3 986	4 040	4 150	4 095	4 454	4 603	4 760	4 699	4 710
Ječmen sladovnický	4 986	5 241	5 214	5 190	4 889	4 705	4 695	4 785	4 885	4 743
Ječmen potravinářský	4601	4767	4855	.	.	4 125	4 186	.	.	.
Ječmen krmný	3 528	3 574	3 610	3 588	3 495	3 946	4 042	4 104	4 131	4 092
Žito potravinářské	3 784	3 974	3 945	3 936	3 975	3 711	3 811	3 910	3 889	3 992
Oves krmný	3 699	3 782	3 837	3 878	3 679	3 826	3 649	3 740	3 580	3 624
Kukuřice krmná	3 774	3 865	3 921	3 994	4 069	4 327	4 696	4 865	4 819	5 129
Semeno řepky olejné	9 784	9 812	9 839	9 826	9 874	10 885	11 181	11 742	12 199	11 543

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

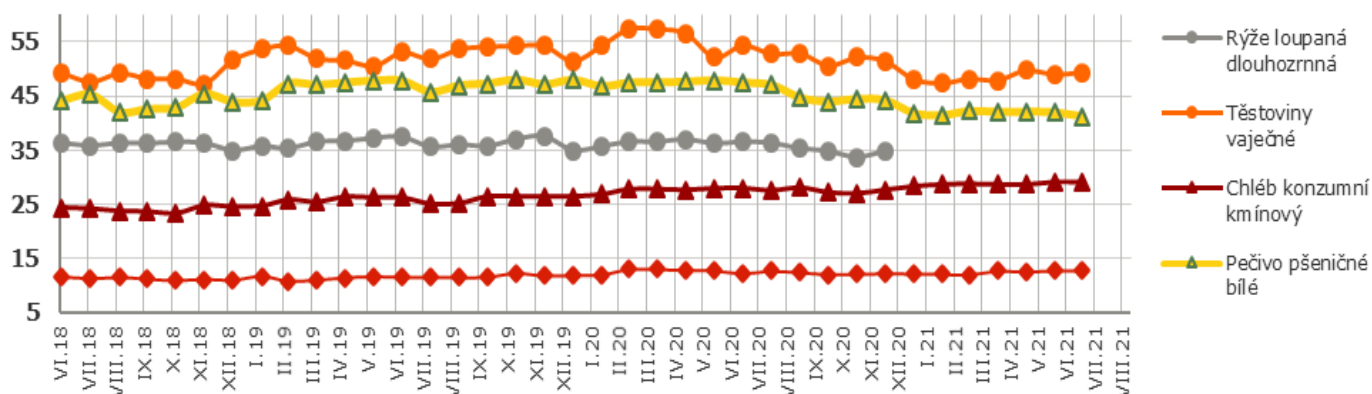
Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží

Kč/kg

Název	Období (měsíc/rok)					
	2/2021	3/2021	4/2021	5/2021	6/2021	7/2021
Pšeničná mouka hladká	12,02	11,96	12,62	12,51	12,69	12,70
Rýže loupaná dlouhozrná
Těstoviny vaječné	47,33	48,13	47,85	49,69	48,93	49,36
Chléb konzumní kmínový	28,67	26,76	28,66	28,62	29,12	29,06
Pečivo pšeničné bílé	41,43	42,16	42,01	42,04	41,92	41,20

Pramen: ČSÚ; poznámka: . = data nejsou k dispozici

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 2019-2021 v Kč/kg

		2019											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	4,60	4,66	4,71	4,61	4,59	4,53	4,36	4,09	4,09	3,98	3,98	3,95
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	7,54	7,66	7,69	7,62	7,60	7,67	7,49	7,48	7,52	7,40	7,46	7,45
Pš. mouka hladká	SC	11,41	12,23	12,37	11,19	11,39	11,62	11,44	11,97	12,11	11,66	12,25	11,77
		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					
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	7,51	7,47	7,46	7,55	7,64	7,66	7,69					
Pš. mouka hladká	SC	12,11	12,02	12,81	12,62	12,51	12,69	12,70					

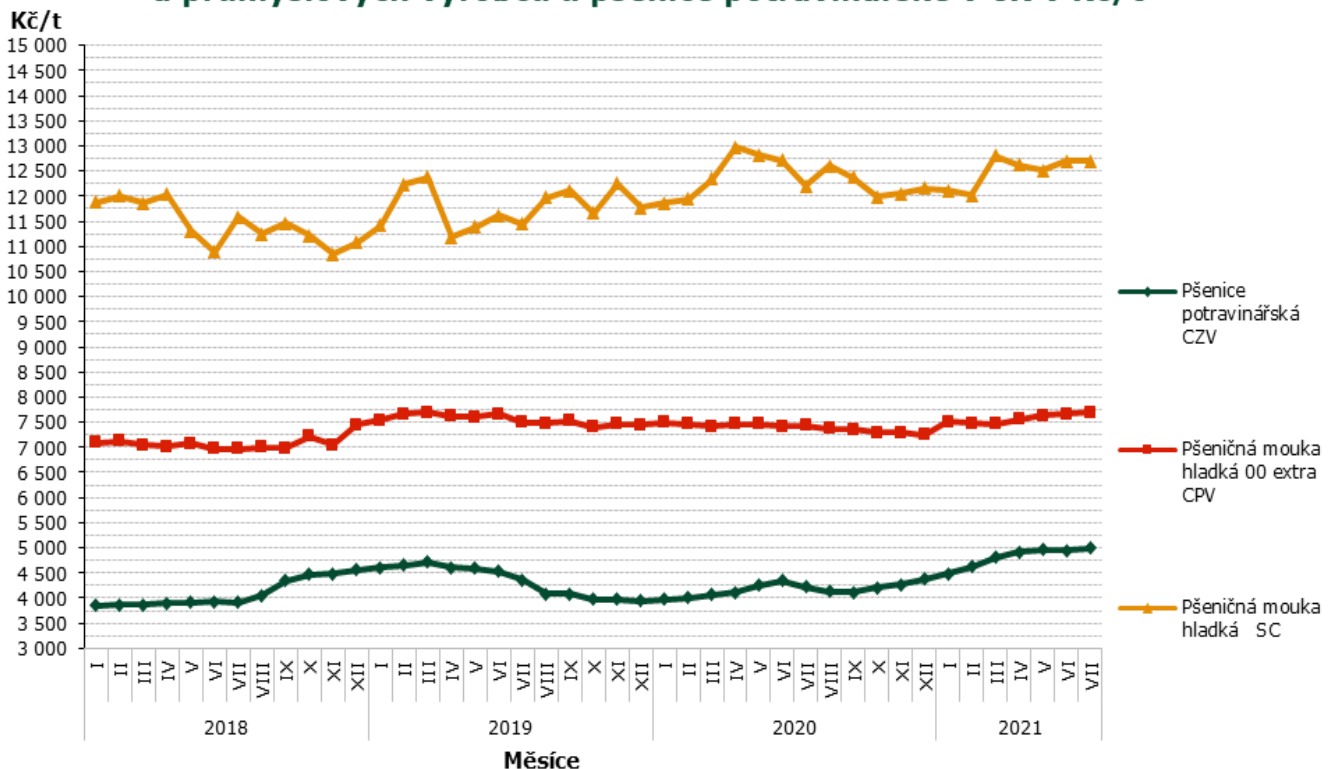
Pramen: ČSÚ

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
					(2.9.2021)
Produkce	2 693,2	2 647,2	2 710,7	2 769,2	2 787,9
Nabídka	3 519,5	3 507,1	3 545,3	3 591,3	3 603,5
Utilizace	2 655,2	2 688,5	2 712,5	2 768,6	2 808,8
Obchod	424,1	412,1	440,0	472,1	465,8
Koncové sklady	859,8	834,7	822,1	815,6	808,6

Světový trh s pšenicí podle FAO

(mil.t)

Světový trh s pšenicí	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 odhad	2021/22 predikce
					(2.9.2021)
Produkce	761,6	731,4	760,8	775,1	769,5
Nabídka	1 027,8	1 020,3	1 033,1	1 053,0	1 059,4
Utilizace	737,6	749,9	750,1	759,0	777,5
Obchod	178,2	169,1	184,2	187,8	185,1
Koncové sklady	288,9	272,3	277,9	289,9	284,1

Světový trh hrubým zrnem dle FAO

(mil.t)

Světový trh hrubým zrnem	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 odhad	2021/22 predikce
					(2.9.2021)
Produkce	1 431,7	1 407,6	1 446,9	1 479,9	1 499,3
Nabídka	1 818,1	1 801,7	1 823,1	1 840,9	1 840,7
Utilizace	1 419,6	1 437,4	1 458,1	1 496,9	1 510,7
Obchod	197,2	198,8	210,3	236,8	232,3
Koncové sklady	394,1	376,2	361,0	341,3	339,4

Světový trh s rýží podle FAO

(mil.t)

Světový trh s rýží	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 odhad	2021/22 predikce
					(2.9.2021)
Produkce	499,9	508,2	502,9	514,3	519,1
Nabídka	673,6	685,1	689,1	697,4	703,4
Utilizace	497,9	501,3	504,4	512,8	520,5
Obchod	48,7	44,2	45,5	47,6	48,4
Koncové sklady	176,9	186,2	183,1	184,3	185,1

Pramen: (všechny 4 tabulky): FAO Cereal Supply and Demand Brief k 2.9.2021



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 1.6. – 30.6.2021	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.6. – 30.6.2021
Pšenice celkem	25 347,5	6 288,2	1 112,2	1 132 658,2	5 098,4	154 005,1
z toho pšenice durum	7 937,8	6 782,9	519,3	375 722,3	5 454,3	41 168,6
Žito	2 808,7	4 356,9	75,2	50 932,8	4 373,1	11 466,1
Ječmen celkem	20 139,7	5 315,3	3 230,3	312 964,7	4 683,9	36 867,3
Oves	807,4	8 581,8	1,9	22 794,6	6 381,1	3 973,1
Kukuřice	85 164,6	12 086,5	16 149,5	245 443,0	4 918,2	27 179,8
Semena řepky olejky	120 237,4	12 185,7	13 237,7	169 783,8	10 960,9	8 219,5

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

Poznámka: Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží, cena za jednotlivé komodity zahrnutá 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 1.6. do 30.6.2021 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky snížil na 1 112,2 t. Největší množství pšenice pocházelo z Rakouska, odkud bylo dovezeno celkem 544,0 t, tedy 48,9 %. U importu ječmene do ČR došlo k jeho zvýšení, a to celkem o 148 t na 3 230,3 t.

U dovozu žita došlo tento měsíc ke snížení o 141 t na 75,2 t, jednotková cena celkem (včetně osiva) činila 11 451,6 Kč/t. Importy se snížily u kukuřice o 2 154 t na úroveň 16 149,5 t. Sledované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci snížily na 13 237,7 t (o 1 034 t, jednotková cena byla stanovena na 14 008,5 Kč/t).

Vývoz: V červnu 2021 se zvýšil export pšenice vzhledem k předchozímu měsíci o 10 175,8 t na 154 005,1 t, jednotková cena činila 5 438,5 Kč/t. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene snížení exportu celkem o 10 037 t (-21,5 %) na celkových 36 867,3 t za jednotkovou cenu 5 167,0 Kč/t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 27 179,8 t, tedy došlo ke snížení o 1 429 t, za jednotkovou cenu 5 848,5 Kč/t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky se v tomto měsíci snížil, a to úhrnem o 9 912 t (-39,6 %) na celkových 8 219,5 t za jednotkovou cenu 14 774,5 Kč/t.

Informace ze zahraničních trhů

Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2021

HRK/kg

Období	typ ceny	týden 2021			Trend vývoje	
		31.	32.	33.	rozdíl	%
Pšenice	min.	1,30	1,30	1,31	0,01	
	max.	1,69	1,69	1,80	0,11	
	prům.	1,43	1,44	1,38	-0,06	-1,31%
Kukuřice	min.	1,26	1,21	1,15	-0,06	
	max.	2,05	2,20	2,08	-0,12	
	prům.	1,68	1,69	1,64	-0,05	-0,67%
Mouka T-550 hladká	min.	1,87	1,74	1,74	0,00	
	max.	4,85	4,85	4,85	0,00	
	prům.	2,52	2,36	2,46	0,10	2,12%

Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH



Ceny obilovin a kukuřice v Polsku 2021

PLN/t

Komodita	27.08.2021			20.08.2021			13.08.2021		
	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr
Pšenice	900	1 200	1 018	800	1 200	1 004	800	1 200	989
Ječmen	675	1 100	888	675	1 100	881	675	1 200	872
Oves	550	1 000	713	575	1 000	708	550	1 000	693
Žito	600	1 000	707	600	1 000	708	500	1 000	697
Kukuřice	800	1 350	1 056	788	1 300	1 067	875	1 340	1 081

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż;

Průměrné ceny obilovin na burzách v Rakousku za období 2020-21

EUR/t

Komodita	Burza	2020	2021			
		29.7.2020 ^A	24.3.2021	26.5.2021	30.6.2021	28.7.2021
Pšenice měkká	Vídeň	172-180	213-215	228-232	221-228	215-225
	Wels ^A	-	-	-	-	-
Žito	Vídeň	145-150	*156	177	-	-
	Wels	-	175-180	185-190	-	-
Ječmen krmný	Vídeň	125-130	*171-175	200-205	*196-200	170-172
	Wels	135-142	180-185	195-205	-	175-185
Kukuřice krmná	Vídeň	160	207-209	-	-	235
	Wels	160-165	205-210	245-255	242	245-250

Pramen: AMA – AgrarMarkt Austria; pozn. A = burza Wels obchoduje jiný termín, tedy 23.7.2020/resp.29.7.2021, * = data z předch.týdne

Měsíční nákupní ceny obilovin, olejnin a krmiv na Slovensku 2021

EUR/t

Komodita	Nákupní cena od zemědělských výrobců červenec 2021 (€/t)			Vývoj průměrných cen			
				VII/VI 21		VII 21/20	
	Min.	Max.	průměr	€/t	%	€/t	%
Pšenice potravinářská (E)	162,00	215,00	188,88	-18,93	-9,1	30,11	19,0
Pšenice potravinářská (A)	152,00	215,00	186,58	4,15	2,3	33,48	21,9
Pšenice potravinářská (B)	152,00	198,00	177,71	18,79	11,8	35,77	25,2
Žito potravinářské (A)	140,00	180,00	169,50	-9,88	-5,5	40,63	31,5
Ječmen sladovnický	158,00	195,00	171,26	-13,41	-7,3	-14,37	-7,7

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 2021

RSD/bal

Komodita	termín kontraktů:	město prodeje				
	16.-22.8.2021	Kragujevac	Loznica	Požarevac	Kikinda	Sombor
	balení:					
soja, siláž, 44% prot.	33 kg	110	100	87	106	98
krmná mouka	33 kg	30	28	25	28	*28
slunečnice, sil., 33%	33 kg	53	50	45	65	50
vojtěška, sušená	12-25 kg	-	20	18	² *16	-

Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 21,710 Kč, pramen ČNB (k 30.7.2021); * = Zaječar, 2* = Vranje, 4* = S.Mitrovica



KRMIVA

Ceny průmyslových výrobců

Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí

Kč/t

Název krmné směsi	2020				2021			
	duben	květen	červen	červenec	duben	květen	červen	červenec
KS pro prasata nad 65 kg	5 384,62	5 459,56	5 506,83	5 512,45	5 798,64	5 817,12	5 821,85	5 931,56
KS pro výkrm brojlerů	7 923,00	7 963,81	7 976,52	7 972,22	8 498,59	8 493,07	8 525,85	8 607,37
KS pro předvýkrm prasat	6 587,12	6 640,57	6 716,46	6 762,57	6 869,47	6 880,28	6 912,20	6 989,37
KS pro nosnice	5 927,36	6 006,76	6 016,35	6 027,44	6 325,94	6 296,90	6 330,58	6 452,37

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 1.6. – 30.6.2021	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.6. – 30.6.2021
Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky	5 062,0	5 337,8	808,6	47 961,4	4 071,9	9 341,8
Zbytky škrobářenské	1 980,4	15 437,7	431,8	269,8	25 020,3	33,8
Řízky řepné	210,1	5 331,8	-	26 538,9	4 829,6	4 506,0
Bagasa a jiné cukrovar. odpady	0,8	*	-	153,3	5 421,1	-
Pivovarnické nebo lihovarnické mláto	15 194,1	1 919,6	3 312,7	34 702,8	1 284,5	6 671,1
Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrčené	77 876,9	6 389,7	8 110,1	292 087,0	6 280,9	30 410,4

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);

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

Dovoz: V období od 1.6. do 30.6.2021 se ve srovnání s předchozím měsícem snížil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků (též rozdrčených) do ČR, a to o 1 765 t (-17,9 %) na 8 110,1 t za jednotkovou cenu 6 736,4 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 3 312,7 t. Import otrub se proti min. měsíci zvýšil o 1,4 t (+0,2 %) na celkových 808,6 t za jednotkovou cenu 4 638,8 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 431,8 t škrobářenských zbytků (tedy o 81,3 t více, resp. 23 %).

Vývoz: V období od 1.6. do 30.6.2021 se ve srovnání s minulým měsícem snížil export pivovarnického nebo lihovarnického mláta z ČR o 1 457 t (-17,9 %) na celkových 6 671,1 t za jednotkovou cenu 1 088,4 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci zvýšil o 1 904 t na celkových 9 341,8 t. Export řepných řízků dosáhl v aktuálním měsíci úroveň 4 506,0 t, tedy o 539,6 t více než v předchozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se ve sledovaném měsíci snížil na úroveň 30 410,4 t (-31,3 %), tedy o 13 864,3 t méně.

Informace ze zahraničních trhů

Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku červenec 2021

Název krmné směsi		Slovensko celkem		Vývoj cen			
		VII 2021	VI 2021	VII/VI 21		VII 21/20	
		€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Drůbež	výkrm brojlerů, startér	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, růst	317,01	308,47	8,54	2,8	45,97	17,0
	výkrm brojlerů, finální	295,69	291,71	3,98	1,4	53,14	21,9
	nosnice	238,95	240,83	-1,88	-0,8	25,77	12,1
Prasata	startér	364,61	368,70	-4,09	-1,1	18,61	5,4
	předvýkrm	294,38	295,11	-0,73	-0,3	24,22	9,0
	dokrm	259,45	257,25	2,20	0,9	32,08	14,1
	prasnice rodící	239,58	241,18	-1,60	-0,7	24,46	11,4
	prasnice kojící	297,57	300,81	-3,24	-1,1	4,18	1,4
Hovězí dobytek	telata, startér	329,41	330,58	-1,17	-0,4	11,50	3,6
	mladý dobytek	284,89	282,84	2,06	0,7	6,24	2,2
	výkrm	-	-	-	-	-	-
	dojnice	371,63	364,96	6,67	1,8	80,02	27,4

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	VII 2021	VI 2021	VII/VI 21		VII 21/20	
	€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Krmná mouka	143,34	140,31	3,03	2,2	-	-
Otruby	132,52	121,85	132,52	-10,67	-8,1	28,35

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 2021

Výrobek	Druh	Cena (PLN/kg)				Strukturovaný obrat (%)			
		29.08.2021	22.8.2021	15.08.2021	08.08.2021	29.08.2021	22.8.2021	15.08.2021	08.08.2021
V pytlích									
Otruby	žitné	563,7	538,8	531,0	503,6	1,6	1,5	-	-
	pšeničné	603,6	591,2	586,1	611,7	13,4	13,6	-	-
Volně ložené									
Otruby	žitné	526,5	513,3	486,2	526,4	8,8	10,0	-	-
	pšeničné	579,1	557,1	538,7	550,5	76,2	75,0	553,2	574,5

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż
Poznámka: - = údaj není k dispozici.

Farmářské ceny rostlinných komodit v Srbsku za rok 2021

RSD/bal

Komodita	termín kontraktů:	město prodeje				
	16.-22.8.2021	Loznica	Niš	Smederevo	Kikinda	Pančevo
	Balení:					
Kukuřice sušená	50 kg	30	25	28	28	24
Vojtěška, seno	12-25 kg	20	*22	14	20	20
Pšenice	50 kg	25	25	22	² *22	21,5
Ječmen krmný	50 kg	24	-	19	-	-

Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 21,710 Kč, pramen ČNB (k 30.7.2021); * = Užice, 2* = Leskovac

Referenční ceny – červenec 2021

IVP = EUR 101,31

Burza/ datum				
Pšenice potravinářská	parita	01.07.2021	15.07.2021	29.07.2021
Praha	DELFIRST	212,00	214,00	217,00
Hamburg	DEPSILO	245,00	242,00	240,00
Pallice	DELPORT	207,00	-	-
Rouen	DELPORT	207,00	-	-
Bologna	DELFIRST	241,00	-	-
Zachodni	DELFIRST	217,00	221,00	216,00
Bratislava	DEPPROD	179,00	185,00	182,00
Ječmen krmný	parita	1.7.2021	15.7.2021	29.7.2021
Praha	DELFIRST	-	-	156,00
Hamburg	DEPSILO	240,00	186,00	200,00
Rouen	DELPORT	205,00	203,00	-
Bologna	DELFIRST	200,00	202,00	204,00
Rotterdam	CIF	237,00	192,00	-
Zachodni	DELFIRST	205,00	172,00	-
Kukuřice na zrno	parita	1.7.2021	15.7.2021	29.7.2021
Leon	DEPSILO	264,00	264,00	264,00
Bordeaux	DELPORT	265,00	-	-
Zagreb	DEPSILO	183,00	228,00	183,00
Bologna	DELFIRST	263,00	260,00	261,00
Rotterdam	CIF	273,00	221,00	264,00
Zachodni	DELFIRST	235,00	225,00	-
Bratislava	DEPPROD	191,00	-	-

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 Internat.de France, Paris) a WCE* EUR/t

Pšenice €/t							
	7.7.2021	14.7.2021	28.7.2021		1.7.2020	22.7.2020	30.7.2020
<i>prosinec 21</i>	201,75	204,00	218,00	<i>prosinec 20</i>	183,50	185,00	182,75
<i>březen 22</i>	203,75	206,25	220,00	<i>březen 21</i>	185,50	187,25	184,50
<i>květen 22</i>	206,00	207,50	221,00	<i>květen 21</i>	187,00	189,25	186,25
Kukuřice							
<i>listopad 21</i>	195,00	195,75	208,00	<i>listopad 20</i>	163,50	161,00	162,75
<i>leden 22</i>	196,00	198,50	209,00	<i>leden 21</i>	166,50	167,00	166,50
<i>březen 22</i>	197,75	199,00	210,50	<i>březen 21</i>	169,00	169,00	169,00
Řepka (MATIF)							
<i>listopad 21</i>	508,50	543,00	537,00	<i>listopad 20</i>	379,00	381,25	381,25
<i>únor 22</i>	503,50	536,50	532,75	<i>únor 21</i>	379,50	382,25	382,25
<i>květen 22</i>	500,00	531,50	528,25	<i>květen 21</i>	379,25	381,75	382,25
Řepka (WCE)							
<i>leden 22</i>	519,61	594,07	591,80	<i>leden 21</i>	314,75	316,87	312,89
<i>březen 22</i>	514,20	586,05	580,80	<i>březen 21</i>	317,81	319,96	315,46
<i>květen 22</i>	506,62	572,36	567,02	<i>květen 21</i>	321,66	321,70	316,85

Poznámka: WCE* = Winnipeg Commodity Exchange, Kanada; 1 € = 1,4808 CAD (k 28.7.2021)

Pramen: AgrarMarkt Austria

Řepka: Průměrné měsíční čisté ceny (bez DPH) placené dodavatelům nakupujícími PLN/t

	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
2021	1 863	1 892	2 061	2 095	2 210	2 279	2 188	2 129				
2020	1 685	1 693	1 695	1 707	1 718	1 713	1 639	1 631	1 666	1 677	1 640	1 767
2019	1 668	1 660	1 639	1 609	1 599	1 586	1 548	1 575	1 590	1 639	1 637	1 667
2018	1 577	1 554	1 550	1 487	1 503	1 520	1 566	1 597	1 621	1 641	1 640	1 666
2017	1 874	1 893	1 882	1 839	1 794	1 687	1 565	1 572	1 586	1 593	1 618	1 631
2016	1 684	1 690	1 672	1 695	1 757	1 769	1 597	1 612	1 664	1 698	1 771	1 835

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

Řepk.olej: Průměr. měsíční čisté ceny (bez DPH) placené dodavatelům nakupujícími PLN/t

	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
2021	3 850	3 944	4 096	4 353	4 324	4 749	4 749	4 818				
2020	3 642	3 684	3 684	3 639	3 576	3 856	3 654	3 619	3 679	3 634	3 487	3 712
2019	3 322	3 335	3 330	3 314	3 347	3 347	3 359	3 430	3 501	3 520	3 503	3 551
2018	3 322	3 293	3 276	3 201	3 267	3 225	3 253	3 267	3 261	3 310	3 328	3 304
2017	3 873	3 769	3 785	3 753	3 636	3 666	3 568	3 471	3 461	3 431	3 410	3 389
2016	3 279	3 279	3 210	3 277	3 322	3 338	3 298	3 309	3 319	3 454	3 562	3 710

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi; novější data nebyla v době vydání k dispozici


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

Období: VI 21/ V 21	Komodita			
	Státy	Pšenice měkká	Pšenice tvrdá	Kukuřice
EU-27	-3,2	-2,2	1,5	-1,3
Belgie	0,2	.	4,0	-2,7
Bulharsko	0,5	.	2,7	0,0
Česká republika	0,5	.	.	.
Dánsko
Německo	-5,9	.	4,4	6,0
Estonsko	9,1	.	.	-2,8
Irsko	.	.	.	4,1
Řecko	-3,6	-11,7	2,0	-11,2
Španělsko	0,5	-3,9	8,4	4,7
Francie	6,5	.	13,9	-1,3
Chorvatsko	-1,4	.	10,7	-7,5
Itálie	6,1	0,2	0,3	0,1
Kypr	.	.	.	4,9
Lotyšsko	2,6	.	.	3,9
Litva	5,7	.	.	-1,8
Lucembursko
Maďarsko	-1,7	.	0,1	4,0
Malta
Nizozemí	.	.	3,1	8,1
Rakousko	3,2	.	4,6	13,0
Polsko	-0,4	.	2,9	1,4
Portugalsko	3,4	.	1,4	2,4
Rumunsko	2,6	.	-13,3	-4,1
Slovinsko	-4,9	.	5,4	.
Slovensko	-0,1	.	.	.
Finsko	1,0	.	.	3,0
Švédsko	-1,8	.	.	.

Pramen: Pramen: EK;

Odhady světové produkce cereálií – červen 2021 mil. t

Komodita / sezóna	Předpověď dat		predikce	odhad 21/22		
	18/19	19/20	20/21	27.5.	24.6.	
Cereálie celkem	Produkce	2 141	2 186	2 216	2 292	2 301
	Dovoz*	364	395	425	415	418
	Spotřeba	2 168	2 193	2 237	2 297	2 299
	Sklady	623	616	595	595	597
PŠENICE	Produkce	732	761	773	790	789
	Dovoz*	168	185	191	188	191
	Spotřeba	740	745	769	787	787
	Sklady	260	276	281	288	283
KUKUŘICE	Produkce	1 132	1 126	1 131	1 192	1 201
	Dovoz*	165	175	189	184	181
	Spotřeba	1 149	1 154	1 162	1 199	1 201
	Sklady	326	298	267	264	267

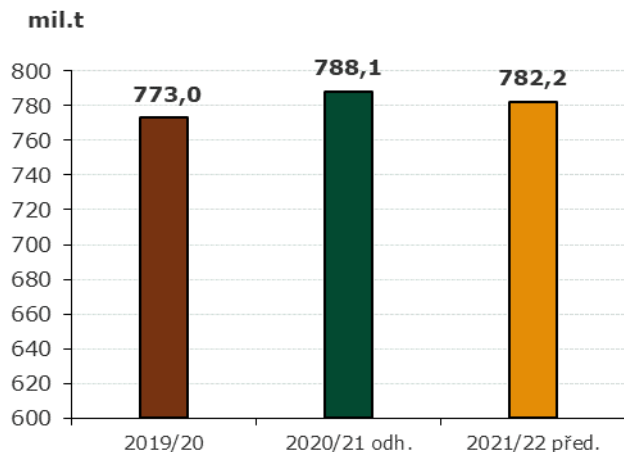
Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR GMR No. 523 k 24.6.2021; www.gmr.int

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



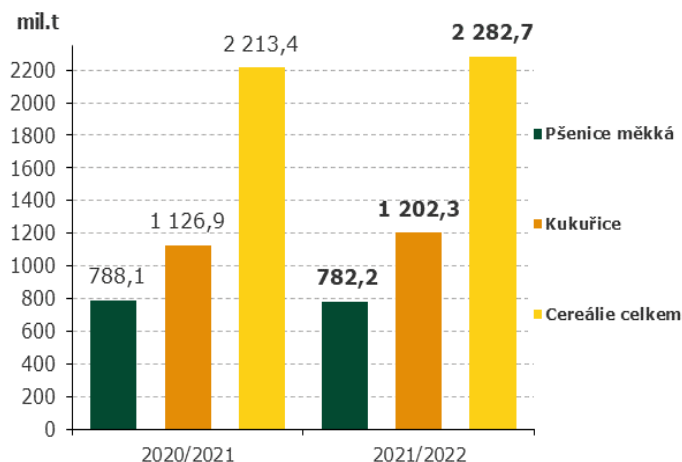
Světová produkce obilovin - přehled

Světová produkce pšenice EU 27



U pšenice se odhadovaná světová produkce sníží o 5,9 mil. t na **782,2 mil. t**, produkce kukuřice by se měla zvýšit o 75,4 mil. t na **1 202,3 mil. t**, u celosvětové produkce cereálií se

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



očekává zvýšení produkce o 3,13 % na celkových **2 282,7 mil. t**.

Pramen: IGC, GMR No. 525 k 25.8.2021

Proč jsou dospělé slunečnice otočené směrem na východ? Vědci to zjistili díky experimentu

To, že jsou dospělé slunečnice otočené směrem na východ jim zajišťuje mnohem lepší podmínky pro opylování a následnou reprodukci. Pomocí experimentu zveřejněném v žurnálu New Phytologist k tomu došli vědci z University of California, Davis.

Mladé rostliny slunečnice jsou známé tím, že pohybem svého květu během dne kopírují pohyb slunce. Čím starší ale slunečnice je, tím víc její stonek tuhne a je v tomto pohybu limitován. Nakonec tak květ dospělých slunečnic končí otočený směrem na východ. Otázkou, proč právě na tuto světovou stranu, se zabývali vědci v nedávno provedeném experimentu. Během něj porovnávali slunečnice otočené směrem na východ s rostlinami, jejichž květy otočili směrem na západ.

Zjistili, že orientace na východ rostlinám už od brzkého rána zaručí více světla, větší teplo a tudíž

mnohem více včel. Právě zahřátí květiny ranním sluncem totiž způsobí, že začne uvolňovat pyl. Vědci věří, že pro opylovače je zahřátý květ pod UV světlem zářivější - a lépe viditelný - než květ slunečnice orientovaný na západ, který se ráno ohřívá mnohem pomaleji.

"Zajímavé je, že ve chvíli, kdy se květ slunečnice orientovaný na západ konečně zahřál na teplotu, při které začal uvolňovat pyl, neměly již včely mezi oběma rostlinami žádné preference a navštěvovaly obě stejně. Domníváme se, že právě ranní vysoká návštěvnost opylovačů je pro slunečnice klíčová," říká rostlinná biologka Stacey Harmer z UC, Davis.

Vědci zároveň zjistili, že slunečnice, které jsou otočeny k východu mají v porovnání s těmi otočenými na západ mnohem více semen, ta jsou i větší, a také se jim daří výrazně lépe reprodukovat.

Pramen: ekolist.cz/cz/zpravodajstvi

Kukuřice - osevní plocha, výnosy a produkce - přehled

Osevní plocha (mil. ha)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
USA	33,1	32,9	33,4	33,5	33,9	33,6	33,8
čtyři hl. exportéři	62,2	64,1	65,9	66,7	67,6	67,7	68,2
EU	8,3	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	9,0
ostatní	67,3	66,1	67,7	68,0	68,4	68,7	69,1
svět celkem	193,0	194,4	197,7	199,2	200,7	201,8	203,2
Výnos (t/ha)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
USA	11,1	10,5	11,0	11,3	11,5	11,6	11,7
čtyři hl. exportéři	9,0	8,5	8,6	8,8	9,0	9,1	9,2
Čína	6,1	6,3	6,2	6,4	6,5	6,5	6,6
EU	8,1	7,7	6,8	7,3	7,4	7,4	7,5
ostatní	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1
svět celkem	5,9	5,8	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2
Produkce (mil. t)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
USA	364,3	346,0	368,5	378,5	388,3	392,7	396,6
čtyři hl. exportéři	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
Evropa	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5
Sev.+stř. Amerika	4,1	4,4	4,5	4,5	4,7	4,9	4,8
J Amerika	1,9	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2
Blízký východ	7,5	6,8	7,0	7,8	8,0	7,8	8,1
JV Asie	11,3	11,2	11,6	11,4	11,2	11,2	11,3
Čína	2,7	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Afrika	16,2	15,9	18,2	19,6	20,3	21,3	21,6
svět celkem	42,6	42,4	45,0	47,1	47,9	49,0	49,7
EXPORT	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	23/24	24/25
Indie	9,7	13,0	12,7	13,0	13,1	13,1	13,1
Thajsko	7,6	5,5	7,7	8,0	8,3	8,6	9,2
pět hlavních exportérů*	31,6	31,6	34,0	34,7	35,3	36,0	36,8
Čína	2,7	2,5	2,8	3,0	3,0	3,2	3,2
Myanmar	2,4	2,2	2,3	2,8	3,0	3,0	3,0
svět celkem	42,6	42,4	45,0	47,1	47,9	49,0	49,7

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.gmr.int k 24.6.2021; 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
Období							
2019/20 odh.	624,9	2 186,1	393,9	2 811,0	976,3	2 192,5	393,9
2020/21 předp.	618,5	2 216,4	408,5	2 837,2	984,3	2 220,9	408,5
2021/22 proj.	615,9	2 301,1	410,1	2 885,0	1 002,5	2 268,1	410,1
2022/23 proj.	616,9	2 310,2	417,4	2 926,9	1 022,6	2 310,8	417,4
2023/24 proj.	616,1	2 345,5	424,0	2 962,0	1 038,5	2 346,5	424,0
2024/25 proj.	615,5	2 380,4	433,1	2 995,5	1 052,3	2 379,0	433,1
2025/26 proj.	616,6	2 414,0	441,5	3 031,1	1 068,4	2 413,0	441,5

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, 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
svět celkem	215,0	217,0	223,9	220,5	220,7	220,8	221,0
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
svět celkem	732,0	763,4	765,0	782,2	792,2	802,1	812,2

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

Zemědělci ubývá. Sklizeň zachraňují zahraniční pracovníci

Počet pracovníků v zemědělství loni meziročně klesl o 0,2 procenta na 98.800 lidí. Uvádí to ministerstvo zemědělství ve Zprávě o stavu zemědělství, tedy tzv. Zelené zprávě. Podle mluvčí Agrární komory Barbory Pánkové je v zemědělství zaměstnán nedostatečný počet lidí, podniky shánějí pracovníky.



Podíl zaměstnanců na celém hospodářství byl loni stejně jako o rok dřív 1,9 procenta. Podle dokumentu bylo 71,1 procenta lidí placenou pracovní silou, 28,9 procenta byly neplacené pracovní síly, tedy hospodáři nebo vypomáhající členové jejich rodin.

"Potíže se sháněním pracovníků pociťuje podle ohlasů z naší členské základny 90 procent zemědělských

podniků. Se zajištěním pracovní síly se nejvíce potýká živočišná výroba, chybí především ošetřovatelé zvířat, ale také lidé s hlubšími znalostmi ohledně péče o zvířata nebo krmivářství. V rostlinné výrobě nejvíce scházejí lidé na sezonní práce na polích, sadech, vinicích a chmelnicích, dále opraváři a řidiči zemědělských strojů nebo agronomové. Zemědělské podniky situaci řeší tím, že se posílách poohlízejí v zahraničí," uvedla mluvčí komory.

O potížích hovoří také ministerský dokument, podle kterého se problém se získáváním pracovníků loni prohluboval, v sektoru byla dvojnásobná míra volných pracovních míst (11,4 procenta) ve srovnání s průmyslem (4,5 procenta) i celkovým národním hospodářstvím.

"Například jen na sezonní práce přijíždí každý rok do Česka kolem 20 tisíc lidí. Uvítali bychom proto zjednodušení systému pro najímání zahraničních pracovníků, především z Ukrajiny. Potíže způsobují například problémy s uznáním řidičského oprávnění na traktor a další zemědělské stroje u pracovníků ze třetích zemí," dodala mluvčí komory.

Podle zprávy činila průměrná zemědělská mzda loni 28 609 korun, v průmyslu šlo o 34 528 korun a celkem v národním hospodářství o 35 611 korun. V zemědělství tak podle dokumentu vzrostly mzdy meziročně o 4,9 procenta, což byl rychlejší nárůst než v celém hospodářství.

pramen: www.e15.cz

Letošní žně jsou neobvykle pomalé, zatím jsou sklizena 3 procenta ploch obilovin

Obvykle už je v té době na polích strniště, letos ale kombajny teprve vyrážely do lánů se vzrostlým obilím. Neobvyklá situace byla kvůli nepříznivému počasí k vidění toto léto na řadě míst Olomouckého kraje.



ilustrační snímek | foto: Stanislav Heloňa, MAFRA

„Za čtyřicet let praxe jsem nezažil, abychom začínali sklízet až 10. srpna. Je to rarita," podotkl třeba předseda představenstva Zemědělského družstva Kokory Vladimír Lichnovský.

Podobně je na tom i Zemědělské družstvo Újezd u Uničova. „Každou chvíli prší, to nás brzdí. Ráno vyjedeme na pole a začne pršet. Každým dnem se tak žně zpožďují," uvedl předseda Svatopluk Martínek.

Přítom před sklizní vše nasvědčovalo krásným výnosům.

„Období před žněmi nemělo chybu. Byl studený květen, v červnu a červenci nepanovalo dlouho extrémní horko a přšelo tak akorát. Pak ale začalo být deště moc," shrnul předseda představenstva Agra Velký Týnec Miroslav Wrana.

Dřív zemědělci do polí vyjet nemohli, plodiny nebyly připravené. „Bylo chladnější jaro. Vegetace tak nebyla ještě nedávno dostatečně vyvinutá, aby se mohla začít sklízet," nastínil ředitel divize rostlinné výroby akciové společnosti Úsovsko Miloš Klíma.

Podle pěstitelů se deštivé počasí a přerušovaná sklizeň podepsaly na kvalitě úrody. „Porosty na tom už začínají být špatně. Polehávají, napadají je plísňe,...

Deště zničily část úrody, navíc se musí sušit...str.16



...zrnka jsou promáčená, konce začínají hnědnout. Letos to bude spíš všechno krmné," smutní Lichnovský. Jiné zemědělce sice plísně zatím netrápí, i tak jim ale vlhká úroda komplikuje práci.

„Je potřeba, aby vlhkost byla tak čtrnáct patnáct procent. Při sedmnácti či osmnácti se obilí musí sušit. To je nákladné, protože se u toho spotřebuje velké množství energie," popsal Martínek.

Náklady navíc rostou i tím, že se zpožďují další navazující zemědělské aktivity, jako je lisování sena nebo následné další setí.

Celkově dosáhne úroda zhruba loňské úrovně

Situace ale není všude stejná. Například ve Velkém Týnci stihli sklídit většinu úrody už k 1. srpnu, problémům s deští se tak vyhnuli. „Sklidili jsme tři čtvrtiny ploch, protože máme pět kombajnů. Pokud to jen trochu jde, tak se musí jít sklízet. V zemědělství se nemůže čekat," vysvětlil předseda představenstva tamního Agra.

V současnosti mají v sýpkách všechny obiloviny i řepku. „Pšenice jsme sklidili 7,2 tuny na hektar a ječmene 6,5 tuny, toho je méně než minulý rok. Řepky je sklizeno 4,2 tuny na hektar, je na tom lépe než v minulých letech o dvě desetiny procenta," porovnal Wrana.

Až na řepku tato čísla odpovídají i průměru sklizně v kraji. „Zatím to vychází na průměrně šest a půl až sedm tun obilí na hektar a tři tuny řepky na hektar. Jsme ale zatím v polovině sklizně. Může se to ještě trochu změnit," upozornil předseda Agrární komory Olomouckého kraje Martin Novák.

Celkově podle něj budou žně nejspíš průměrné a úroda se tak přiblíží úrovni minulého roku. Podle zprávy Státního zemědělského intervenčního fondu bylo k 8. srpnu v regionu sklizeno dohromady přes 87 tisíc hektarů obilovin a z nich zhruba 244 tisíc tun, u řepky pak necelých 22 tisíc hektarů a z nich skoro 56 tisíc tun.

Ceny obilovin už ale vzrostly. „Šly nahoru o dvanáct až šestnáct procent," vyčíslil Wrana. Zvýšila se také cena řepky. „Ceny jsou tak o třicet procent vyšší oproti minulému roku," potvrdil Novák. Podle zemědělce to však není způsobené stavem letošní úrody, ale všeobecným růstem inflace.

Zemědělcům zbývá letos sklídit ještě například oves, kukuřici nebo mák. Podle Českého statistického úřadu se odhaduje, že bude letos v Česku úroda 31 tisíc tun máku, což je nejvíce za posledních deset let. Větší množství ho předpokládají i zemědělci z Olomouckého kraje.

pramen: www.agris.cz; foto: asz.cz

Žně 2021 – postup sklizně – celá ČR

Stav ke dni: 5.9. 2021	Pšenice ozimá	Pšenice jarní	Ječmen ozimý	Ječmen jarní	Žito	Oves	Tritikale	Obiloviny celkem	Řepka
Celkově ke sklizni (ha)	709 538	75 247	111 006	215 737	25 154	57 715	40 856	1 235 254	342 315
Sklizeno ke dni (ha)	680 033	66 371	110 965	205 158	21 789	40 552	33 354	1 157 722	341 846
Podíl sklizen. ploch (%)	95,84	88,20	99,96	95,10	86,62	70,26	81,64	93,72	99,86
Celkově sklizeno (t)	4 573 322	352 999	670 131	1 104 450	118 457	166 744	182 517	7 161 829	1 062 517
Prům. výnos (t/ha)	6,73	5,32	6,04	5,38	5,44	4,11	5,47	6,19	3,11

pramen: <https://www.szif.cz>

Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost pro 6.9.2021

1 EUR = 25,400 CZK	1 CAD = 17,064 CZK	1 USD = 21,408 CZK
1 GBP = 29,632 CZK	100 HUF = 7,320 CZK	1 PLN = 5,618 CZK
1 CHF = 23,369 CZK	1 HRK = 3,391 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.