



ZPRÁVA O TRHU OBILOVIN, OLEJNIN A KRMIV

Vývoj cen:

↑ Potravinářská pšenice.....	2 969 Kč/t
↑ Krmná pšenice.....	2 482 Kč/t
- Potravinářský ječmen.....	—
↓ Krmný ječmen	2 431 Kč/t
↓ Sladovnický ječmen	3 122 Kč/t
↑ Krmná kukuřice.....	2 828 Kč/t
↑ Krmný oves	2 375 Kč/t
↓ Žito.....	2 628 Kč/t
↓ Řepka olejná	6 654 Kč/t

Obsah:

Obiloviny a olejnin

Ceny zemědělských výrobců.....	2
Informace z domácích burz.....	2
Porovnání průměrných cen.....	3
Intervenční zásoby.....	4
Zahraniční obchod ČR.....	4
Informace ze zahraničních trhů.....	5

Krmiva

Ceny průmyslových výrobců.....	9
Zahraniční obchod ČR.....	9
Informace ze zahraničních trhů.....	10
Statistické výhledy v EU 25.....	12

Komoditní zpravodajství

OBILOVINY

Vývoj cen zemědělských výrobců

Za červenec 2006 se ceny výrobců zemědělských výrobků proti stejnému období předchozího roku zvýšily o 1,4 %, přitom ceny rostlinných výrobků včetně ovoce a zeleniny vykazaly cenový vzestup o 11,5 %.

Zvýšení spotřebitelských cen potravinářského zboží od začátku roku ve srovnání se stejným obdobím předchozího roku představuje 0,1%. K vzestupu cen došlo u pekářenských výrobků i obilovin o 3,6 %.

U potravinářské pšenice byla v červenci 2006 průměrná cena 2 969 Kč/t a proti červenci roku 2005 se cena zvýšila o 412 Kč/t, cena krmné pšenice se proti stejnému období loňského roku zvýšila o 58 Kč/t a dosáhla v červenci 2006 výše 2 482 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v červenci 2006 činila 3 122 Kč/t, vykázal cenový vzestup o 46 Kč/t proti stejnému období roku 2005, kdy jeho cena činila 3 076 Kč/t. Průměrná cena ječmene potravinářského v červenci

tohoto roku nebyla ČSÚ stanovena. Cenovou změnu vykázal ječmen krmný, jehož cena v červenci 2006 činila 2 431 Kč/t, což představuje její nárůst o 109 Kč/t oproti roku 2005.

Meziroční mírný vzestup zaznamenala krmná kukuřice, jejíž cena v červenci 2006 činila 2 828 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2005 se tak mírně zvýšila o 16 Kč/t.

Žito, jehož průměrná cena činila v červenci roku 2006 2 628 Kč/t, vykázalo cenový vzestup o 401 Kč/t proti stejnému období roku 2005, kdy jeho cena činila 2 227 Kč/t.

Průměrná cena semene řepky olejné v červenci 2006 činila 6 654 Kč/t, byl tak prokázán výrazný vzestup oproti stejnému období v roce 2005 o 1 017 Kč/t.

Oves krmný, jehož cena v červenci roku 2006 dosahovala výše 2 375 Kč/t, zaznamenal meziroční mírný vzestup ceny o 112 Kč/t.

TIS ČR SZIF



OBILOVINY, OLEJNINY Ceny zemědělských výrobců

Vývoj cen zemědělských výrobců

Kč/t

Název	2005					2006				
	Měsíc					Měsíc				
	3.	4.	5.	6.	7.	3.	4.	5.	6.	7.
Pšenice potravinářská	2 743	2 728	2 665	2 600	2 557	2 937	2 917	2 958	2 965	2 969
Pšenice krmná	2 455	2 439	2 407	2 428	2 424	2 309	2 395	2 425	2 456	2 482
Ječmen sladovnický	3 547	3 600	3 423	3 353	3 076	3 205	3 231	3 253	3 189	3 122
Ječmen potravinářský	2 950	2 892	2 948	2 813	2 683	-	-	-	-	-
Ječmen krmný	2 544	2 477	2 471	2 419	2 322	2 379	2 434	2 416	2 455	2 431
Žito	2 383	2 393	2 208	2 280	2 227	2 563	2 692	2 672	2 680	2 628
Oves krmný	2 377	2 461	2 265	2 343	2 263	2 172	2 311	2 337	2 296	2 375
Kukuřice krmná	2 831	2 826	2 682	2 747	2 812	2 764	2 753	2 723	2 792	2 828
Semeno řepky olejné	5 638	5 596	5 693	5 611	5 637	6 333	6 420	6 569	6 737	6 654

Pramen: ČSÚ

Poznámka: - údaj není k dispozici

Informace z domácích burz

Kótovaná nabídka a poptávka promptních a termínových obchodů na OBHK Kč/t

Komodita	09.08.2006		16.08.2006		23.08.2006	
	Průměrná registrovaná cena (Kč/t)	Měsíc plnění	Průměrná registrovaná cena (Kč/t)	Měsíc plnění	Průměrná registrovaná cena (Kč/t)	Měsíc plnění
Semeno řepky	6 700	08	6 800	09	6 800	09
Řepkové výlisky	3 050	08	2 900	09	3 100	09
Řepkový ext. šrot	3 300	08	3 250	09	3 250	09
Pšenice potr.	2 600	08	2 750	09	2 900	09
Pšenice krmná	2 200	08	2 300	09	2 300	09

Pramen: Obchodní burza Hradec Králové

Poznámka: - údaj není k dispozici

Ceny komodit na Plodinové burze Brno - Promptní obchody

za období od 08.08. – 22.08.2006

Komodita	Parita FCA	Parita DDP
Pšenice potravinářská	2 951	3 052
Pšenice krmná	2 477	2 565
Ječmen sladovnický	3 046	3 183
Ječmen krmný	2 415	2 466
Žito	3 043	3 154
Kukuřice	2 861	2 891
Řepka	6 900	7 003

Pramen: Plodinová burza Brno

Poznámka: Jedná se o ceny z realizovaných obchodů členů burzy a respondentů. Nejedná se o kótované ceny.

Porovnání průměrných cen

Porovnání průměrných spotřebitelských cen, cen zemědělských a průmyslových výrobců u pšenice potravinářské v roce 2004/2005/2006 v Kč/kg

		2004											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pšenice potravinářská	CZV	4,07	4,33	4,53	4,61	4,59	4,58	4,28	3,37	3,13	3,18	3,14	2,99
Pšeničná mouka polohrubá výběrová	CPV	6,96	7,17	7,53	7,52	7,82	7,64	7,73	7,64	7,31	6,83	6,53	6,49
Pšeničná mouka hrubá	SC	9,17	9,30	9,40	9,39	9,45	9,42	9,43	9,37	9,44	9,38	8,87	8,68
		2005											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pšenice potravinářská	CZV	2,95	2,88	2,74	2,73	2,67	2,60	2,56	2,56	2,65	2,83	2,94	2,89
Pšeničná mouka polohrubá výběrová	CPV	6,48	6,48	6,46	6,25	6,09	6,12	5,98	5,93	5,81	5,78	5,76	5,70
Pšeničná mouka hrubá	SC	8,23	8,26	7,90	7,99	8,01	7,93	7,79	7,79	7,60	7,65	7,38	7,01
		2006											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pšenice potravinářská	CZV	2,86	2,89	2,94	2,92	2,96	2,97	2,97					
Pšeničná mouka hladká 00 extra	CPV	5,82	5,80	5,85	5,88	6,09	6,08	6,09					
Pšeničná mouka hladká	SC	7,18	7,12	7,40	7,26	7,48	7,42	7,40					

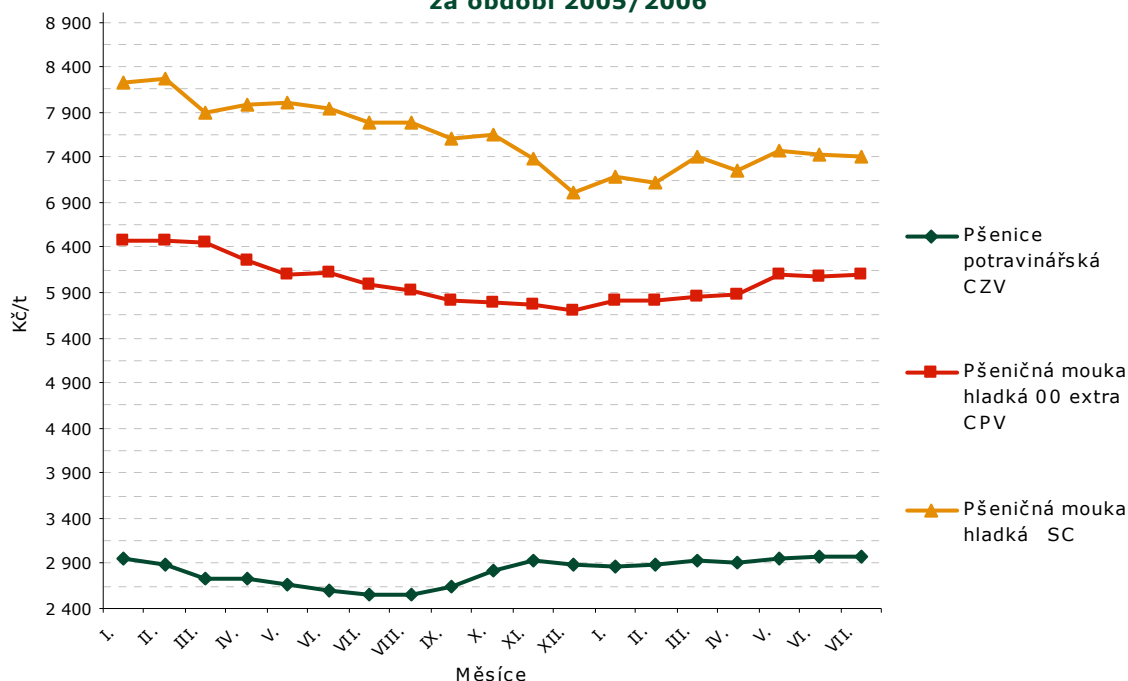
Pramen: ČSÚ

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

Do průměrných SC jsou zahrnuty tuzemské i dovozné 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 za období 2005/2006





Intervenční zásoby

Množství intervenčních zásob obilovin v České republice za období 14.08. – 20.08. 2006 t

	Plodina				
	Celkem	Pšenice ob.	Ječmen	Žito	Kukuřice
Počáteční zásoby	375 461	65 863	244 959	0	64 639
Přijaté množství	0	0	0	0	0
Prodané množství	153 782	64 763	51 601	0	37 418
Hrubý zůstatek	221 679	1 100	193 358	0	27 221
Vázané množství:	156 787	1 100	152 064	0	3 623
vnitřní trh	3 623	0	0	0	3 623
export	153 164	1 100	152 064	0	0
potravinová pomoc *	0	0	0	0	0
volný pohyb **	0	0	0	0	0
Čistý zůstatek	64 892	0	41 294	0	23 598
Množství v nabídce	0	0	0	-	0
Množství nabízené od 14.08. do 20.08.2006	0	0	0	-	0

Pramen: SZIF

Poznámka: * - potravinová pomoc třetím zemím, ** - volný pohyb ve smyslu potravinové pomoci nejchudším v EU.

Zahraniční obchod ČR

Dovoz a vývoz obilovin, kukuřice a olejnin od 1.1. do 31.7. 2006

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.7.- 31.7. 2006	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.7.- 31.7. 2006
Pšenice celkem	12 113,8	2 927,8	733,7	558 975,7	2 968,2	77 359,9
z toho pšenice durum	178,9	2 660,1	-	17 237,4	2 605,2	1 712,7
Žito	6 605,2	2 644,0	866,6	40 860,0	2 902,7	1 765,8
Ječmen celkem	2 352,8	5 811,8	92,2	151 471,9	3 295,5	11 274,8
Oves	219,4	4 230,1	-	15 284,0	2 977,0	277,1
Kukuřice	10 951,6	27 127,8	139,8	129 956,6	3 646,9	25 710,7
Semena řepky olejky	78 733,1	6 814,9	19 442,7	21 774,3	6 308,5	694,9

Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TIS^{ČR}/SZIF k 09.08.2006.

Poznámka: Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží, * údaj neodpovídá skutečnosti; - údaj není k dispozici; od měsíce květen 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: Za období od 1.7. do 31.7. 2006 a ve srovnání s předchozím měsícem (červen 2006) se dovoz pšenice celkem do České republiky snížil o 3 125,3 t (o 81,0 %) na 733,7 t. Největší množství pšenice pocházelo ze Slovenska, odkud bylo dovezeno 733,5 t, tj. 99,9 %, druhým

největším importérem bylo Německo – 0,2 t. U importu semen řepky olejky došlo k nárůstu o 10 223,0 t (tj. o 210,9 %) na 19 442,7 t. Dovoz žita se snížil o 345,5 t (o 28,5 %) na 866,6 t za jednotkovou cenu 2 965,6 Kč/t, z Polska pocházelo 97,1 % importů tj. 841,5 t žita.



Vývoz: V červenci 2006 vzrostl proti červnu 2006 export pšenice celkem o 385,9 t na 77 359,9 tun (o 0,5 %) za 2 849,9 Kč/t. Do Německa bylo prodáno pšenice 24 376,9 t tj. 31,5 %. V tomto měsíci se snížil export ječmene, celkem o 9 313,4 t (tj. o 45,2 %) na 11 274,8 t za jednotkovou cenu 3 340,7 Kč/t.

Hlavní vývozní zemí bylo Německo, kam se exportovalo 51,1 %, tj. 5 764,0 t za 3 231,1 Kč/t. Vývoz semen řepky olejky se v tomto měsíci snížil o 479,8 t (o 40,8%) na 694,9 t za cenu 12 731,9 Kč/t. 490,4 t (70,6 %) řepky se vyvezlo do Německa.

Informace ze zahraničních trhů

Ceny zemědělských výrobců obilovin a olejnin v SRN 05/06

EUR/t

Komodita	Týden				
	31.	32.	33.	34.	35.
Pšenice Elita	-	122,00*	-	127,75	131,75
Pšenice potravinářská	103,69	106,98	-	113,77	119,91
Žito	102,37	104,94	-	111,58	118,95
Ječmen sladovnický	115,42	119,12	-	120,57	121,50
Ječmen krmný	92,28	93,73	-	97,77	100,81
Pšenice krmná	102,42	104,79	-	111,12	116,47
Oves potravinářský	115,00*	116,67*	-	-	-
Oves krmný	110,00*	-	-	-	-
Kukuřice na zrno	125,10*	-	-	-	-
Řepka olejka	241,23	239,98	-	242,87	246,20

Pramen: ZMP – Getreide/Ölsaaten/Futtermittel

Poznámka: * = jediný zdroj informací; NE = Sklizeň 2006

Ceny obilovin a kukuřice v Polsku 08/2006

PLN/t

Komodita	11.08. 2006			18.08.2006			25.08. 2006		
	min	max	průměr	min	max	průměr	min	max	průměr
Pšenice	346	600	487	353	700	514	400	700	536
Ječmen	300	620	458	300	650	477	350	680	501
Oves	300	560	403	310	600	429	330	600	444
Žito	300	500	353	300	520	391	300	575	401
Kukuřice	330	800	574	330	800	564	330	800	584

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż

Průměrné ceny obilovin na burzách v Rakousku za období 2005/2006

EUR/t

Komodita	Burza	2005	2006			
		červenec	duben	květen	červen	červenec
Pšenice měkká	Vídeň	-	108,50	109,50	+109,50	-
	Wels	-	102,50	102,50	109,50	-
Ječmen krmný	Vídeň	90,50	102,00	102,00	102,00	94,00
	Wels	-	109,50	109,50	112,50	103,50
Žito	Vídeň	-	-	-	-	-
	Wels	-	-	-	-	-
Kukuřice krmná	Vídeň	98,50	102,00	103,00	106,50	106,50
	Wels	105,50	107,50	107,50	112,50	112,50

Pramen: AMA; Poznámka: + = Záznam z 08.06.2006



Měsíční nákupní ceny obilovin, kukuřice na Slovensku

Sk/t

Komodita	Náкупní cena od zemědělských výrobců – srpen 2006			Vývoj průměrných cen			
				VIII 06 / VII 06		VIII 06 / VIII 05	
	min	max	průměr	Sk/t	%	Sk/t	%
Pšenice potravinářská letní (A)	3 100	4 100	3 693	212	6,1	422	12,9
krmná	2 500	3 800	3 137	272	9,5	511	19,5
Žito potravinářské (A a B)	3 300	4 350	3 697	137	3,9	1 084	41,5
Ječmen krmný	2 500	3 500	3 120	99	3,3	417	15,4
Krmná kukuřice	3 500	4 150	3 611	143	4,1	291	8,8

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

Ceny zemědělských výrobců obilovin v Maďarsku, období 05/06

HUF/t

Komodita	Týden				
	30.	31.	32.	33.	34.
Pšenice potravinářská	24 563,16	25 249,87	26 725,84	26 655,69	25 405,09
krmná	23 217,82	22 187,00	22 800,11	24 551,71	21 500,00
Kukuřice krmná	27 201,29	24 322,67	22 938,02	24 818,00	-
Ječmen krmný	22 843,95	23 130,94	23 610,32	23 208,31	23 000,00

Pramen: AKII
Poznámka: - data nejsou k dispozici

Trh s pšenicí uvnitř EU-25 ve vybraných zemích v roce 2006/2007

tis.t

Země původu	Destinace													
	DE	DK	ES	FR	GR	IE	IT	NL	GB	SE	PL	HU	CZ	EU (13)
Německo		157	296	116	63	64	381	1 308	325	4	14	11	5	2 744
Dánsko	54		178	15	0	4	0	98	1	16	0	0	0	366
Španělsko	0	0		1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Francie	405	3	1 203		29	59	1 590	1 962	132	0	0	0	0	5 383
Řecko	0	0	17	1		0	2	2	2	0	0	0	0	24
Irsko	37	0	0	0	0		0	21	42	0	0	0	0	100
Itálie	3	0	13	7	1	0		1	2	0	0	0	0	27
Nizozemí	37	0	82	5	0	0	0		64	0	0	0	0	188
V. Británie	33	0	1 063	9	11	322	19	141		0	2	0	0	1 600
Švédsko	50	55	213	0	0	0	120	9	24		0	0	0	471
Polsko	58	1	7	6	0	0	0	28	0	0		0	11	111
Maďarsko	84	0	100	10	193	0	284	44	0	0	54		16	785
Česká rep.	318	0	0	0	0	0	53	0	0	0	117	0		488
Celkem	1 079	216	3 172	170	297	449	2 449	3 614	593	20	187	11	32	12 289

Pramen: Strategie grains No.164



Plocha a produkce pšenice v EU 25

Komodita	Pšenice					
	Plocha (mil. ha.)			Produkce (mil. t.)		
	Státy	2004/05	2005/06	2006/07	2004/05	2005/06
Německo	3,10	3,16	3,15	25,38	23,64	21,90
Belgie-Lux.	0,22	0,23	0,22	1,99	1,87	1,81
Dánsko	0,67	0,67	0,68	4,76	4,83	4,81
Španělsko	1,24	1,35	1,45	4,05	2,61	3,90
Francie	4,83	4,85	4,84	37,63	34,80	33,81
Řecko	0,09	0,10	0,15	0,28	0,26	0,39
Irsko	0,10	0,09	0,08	1,02	0,84	0,78
Itálie	0,58	0,60	0,60	3,09	3,29	2,99
Nizozemí	0,14	0,14	0,14	1,22	1,17	1,19
Portugalsko	0,04	0,12	0,11	0,06	0,06	0,17
V. Británie	1,99	1,87	1,88	15,47	14,88	14,59
Rakousko	0,27	0,27	0,26	1,61	1,37	1,30
Finsko	0,23	0,21	0,19	0,78	0,80	0,60
Švédsko	0,40	0,35	0,37	2,41	2,25	2,01
Polsko	2,31	2,22	2,29	9,89	8,77	8,17
Maďarsko	1,16	1,12	1,09	5,96	5,05	4,50
Česká rep.	0,86	0,82	0,78	5,04	4,15	3,61
Slovensko	0,37	0,37	0,33	1,76	1,61	1,31
Estonsko	0,08	0,09	0,07	0,20	0,26	0,19
Lotyšsko	0,17	0,19	0,18	0,50	0,68	0,56
Litva	0,36	0,37	0,34	1,43	1,38	1,11
Slovinsko	0,03	0,03	0,03	0,15	0,14	0,15
Kypr/Malta	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
EU 25	19,25	19,23	19,24	124,70	114,71	109,89

Pramen: Strategie grains No.164

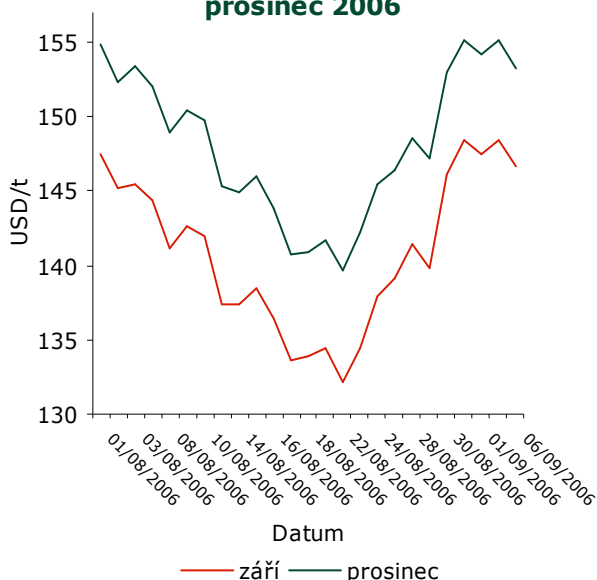
Produkce obilovin v zemích EU v období 2005/2006 – 2006/2007

Plodina		Plocha (mil.ha.)			Výnos (t/ha)			Produkce (mil.t.)		
		05/06	06/07	rozdíl	05/06	06/07	rozdíl	05/06	06/07	rozdíl
Pšenice	EU 15	14,0	14,1	1%	6,6	6,4	-3%	92,7	90,3	-3%
	EU 25	19,2	19,2	0%	6,0	5,7	-4%	114,7	109,9	-4%
Ječmen	EU 15	10,2	10,2	0%	4,3	4,5	6%	43,6	46,3	6%
	EU 25	13,1	13,1	0%	4,1	4,2	3%	53,2	55,1	4%
Kukuřice	EU 15	4,3	4,1	- 5%	8,6	8,5	-2%	37,1	34,7	-6%
	EU 25	6,1	6,0	- 3%	8,2	7,8	-5%	50,2	46,5	-7%
Žito	EU 15	0,8	0,8	- 3%	4,4	4,4	0%	3,6	3,5	-3%
	EU 25	2,5	2,4	- 2%	3,1	3,0	-3%	7,6	7,3	-5%
Ostatní obiloviny	EU 15	3,1	3,1	- 1%	3,8	3,8	0%	12,0	11,9	-1%
	EU 25	7,0	6,9	- 1%	3,3	3,2	-2%	23,1	22,3	-3%
Obiloviny celkem	EU 15	35,5	35,1	- 1%	5,5	5,5	0%	196,5	194,7	-1%
	EU 25	50,9	50,4	- 1%	5,0	4,9	-2%	256,3	249,0	- 3%

Pramen: Strategie grains No.164

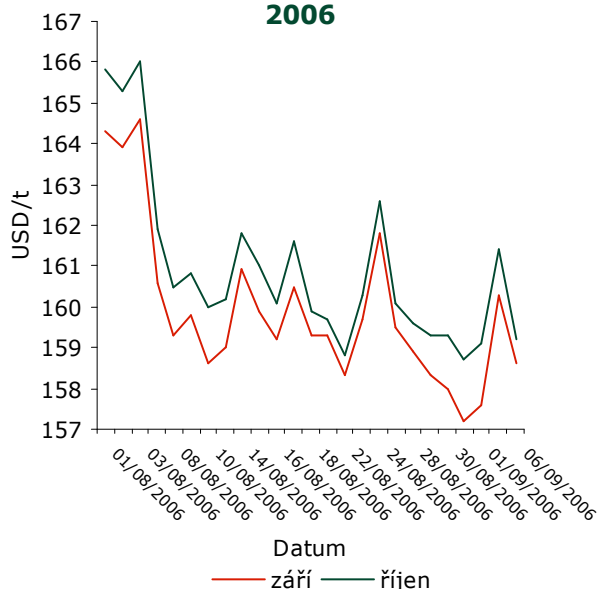


**Vývoj ceny Wheat Futures CBT
Chicago s dodáním září a
prosinec 2006**



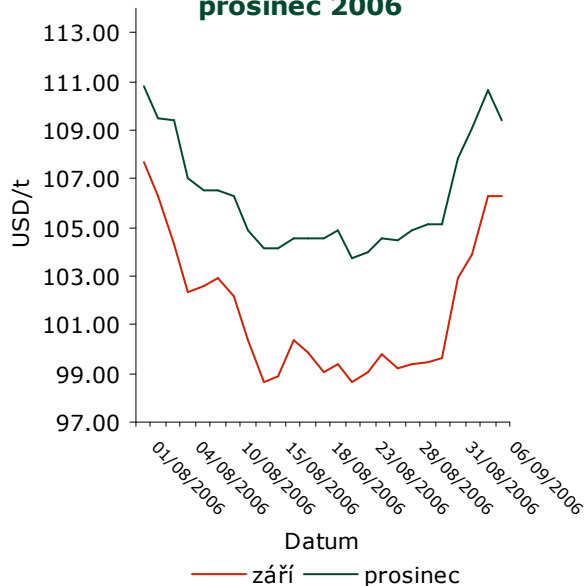
Pramen: Reuters

**Vývoj ceny Soya Meal Futures CBT
Chicago s dodáním září a říjen
2006**



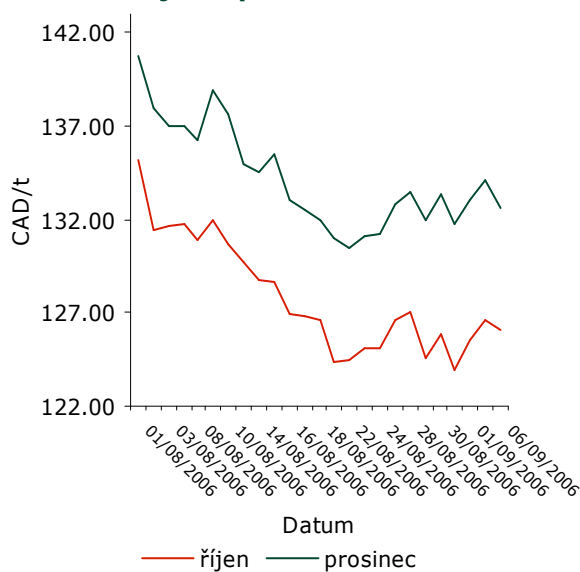
Pramen: Reuters

**Vývoj ceny Oats Futures CBT
Chicago s dodáním září a
prosinec 2006**



Pramen: Reuters

**Vývoj ceny Western Barley
Futures WPG Winnipeg s dodáním
říjen a prosinec 2006**



Pramen: Reuters



KRMIVA

Ceny průmyslových výrobců

Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí

Kč/t

Název krmné směsi	2005				2006			
	Duben	Květen	Červen	Červenec	Duben	Květen	Červen	Červenec
KS pro předvýkrm prasat	-	4 919,53	4 913,52	4 895,99	4 598,43	4 602,70	4 600,50	4 600,95
KS pro prasata nad 65 Kg	4 359,16	4 342,37	4 305,03	4 287,70	3 821,31	3 830,63	3 827,04	3 839,80
KS pro výkrm brojlerů	6 802,64	6 780,07	6 659,78	6 634,48	5 881,86	6 010,53	5 984,20	5 986,10
KS pro nosnice	5 203,80	5 138,19	5 117,70	5 115,55	4 720,84	4 720,84	4 722,68	4 723,06

Pramen: ČSÚ
- = údaj není k dispozici

Zahraniční obchod ČR

Dovoz a vývoz krmiv a zbytků z potravinářského průmyslu od 1.1. do 31.7. 2006

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.7.- 31.7. 2006	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.7.- 31.7. 2006
Otruby, vedlejší výrobky mlýnské	2 127,1	3 268,7	248,2	54 523,9	2 312,0	7 251,3
Zbytky škrobářenské	12,4	21 810,9	1,0	-	-	-
Řízky řepné	-	-	-	18 677,5	2 459,0	4 526,8
Bagasa a jiné cukr. odpady	-	-	-	7 715,0	2 742,1	2 368,6
Mláto, odpady pivovarnické, lihovar.	25,2	2 380,1	-	13 048,3	488,3	1 575,7
Pokrutiny, odpad po extr. rost. tuků	355 966,8	5 693,4	44 138,3	1 510,7	6 908,7	84,8

Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TIS^{ČR}SZIF k 09.08.2006
Poznámka : Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží; * údaj neodpovídá skutečnosti;
- údaj není k dispozici; od měsíce květen 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 1.7. do 31.7. 2006 se ve srovnání s předchozím měsícem snížil dovoz pokrutin, odpadu po extrahování rostlinných tuků, do ČR, a to o 10 112,0 t (o 18,6 %) na 44 138,3 t za jednotkovou cenu 5 629,8 Kč/t. 89,4 %, tj. 39 446,4 t pokrutin pocházelo z Německa za 5 597,3 Kč/t. Import otrub vzrostl oproti červnu 2006 o 77,9 t (o 45,7 %) na 248,1 t za 2 583,2 Kč/t. 191,1 t bylo dovezeno ze Slovenska za jednotkovou cenu 1 339,6 Kč.

Vývoz: V červenci 2006 se snížil export mláta, odpadů pivovarnických, lihovar. z ČR proti měsíci červen 2006 o 188,2 t (o 10,7 %) na množství 1 575,7 t za 420,1 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci snížil o 1 104,9 t, tj. 13,2 % na 7 251,3 t. Do Polska bylo v tomto měsíci prodáno méně než polovina celkového vývozu otrub tj. 45,8 %, (3 322,9 t), do Německa 38,5 % (2 795,3 t) a na Slovensko 1 113,7 t (15,4%).

Informace ze zahraničních trhů

Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku srpen 2006

Název krmné směsi		Slovensko celkem		Vývoj cen			
		VIII 2006	VII 2006	VIII 06 / VII 06		VIII 06 / VIII 05	
		Sk/t	Sk/t	Sk/t	%	Sk/t	%
Drůbež	výkrm brojlerů, startér	8 541	8 407	134	1,6	40	0,5
	výkrm brojlerů, růst	8 040	7 948	92	1,2	46	0,6
	výkrm brojlerů, finální	7 331	7 373	-42	-0,6	13	0,2
	nosnice	6 705	7 084	-379	-5,3	265	4,1
Prasata	startér	9 711	8 952	759	8,5	-607	-5,9
	předvýkrm	6 780	6 740	40	0,6	207	3,2
	dokrm	5 735	5 759	-24	-0,4	146	2,6
	prasnice rodící	5 307	5 303	4	0,1	277	5,5
	prasnice kojící	6 727	6 745	-18	-0,3	238	3,7
Hovězí dobytek	telata, startér	6 327	6 458	-131	-2,0	-40	-0,6
	mladý dobytek	5 238	5 162	76	1,5	-131	-2,4
	výkrm	5 383	4 979	404	8,1	-718	-11,8
	dojnice	5 642	5 590	52	0,9	-444	-7,3

Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi

Poznámka: Ceny jsou uvedené bez DPH a bez dopravy. Tečka = ceny nebyly v předchozím období k dispozici.

Měsíční srovnání průměrných odbytových cen mlýnských krmiv od zpracovatelů

Název produktu	VIII 2006	VII 2006	VIII 06 / VII 06		VIII 06 / VIII 05	
	Sk/t	Sk/t	Sk/t	%	Sk/t	%
Krmná mouka	2 374	2 234	140	6,2	131	5,8
Otruby	1 776	1 652	124	7,5	416	30,6

Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi

Poznámka: Ceny jsou uvedené bez DPH a bez dopravy.

Průměrné prodejní ceny šrotu a otrub zjištěné v nejvýzn. mlýnech v Polsku

Výrobek	Druh	Cena (PLN/kg)				Strukturovaný obrát (%)			
		06.08.	13.08.	20.08.	27.08.	06.08.	13.08.	20.08.	27.08.
V pytlích									
Otruby	žitné	235	255	271	302	4,4	4,8	4,7	3,5
	pšeničné	299	318	361	369	37,1	30,5	36,6	32,8
Šrot	žitné	-	-	-	-	0,4	-	-	0,3
	pšeničné	310	-	-	-	-	-	-	-
Volně ložené									
Otruby	žitné	215	217	237	262	5,8	6,9	3,5	5,2
	pšeničné	261	267	292	322	50,9	57,0	54,0	57,4
Šrot	žitné	-	-	-	-	-	-	-	-
	pšeničné	324	337	361	422	1,4	0,8	1,2	0,8

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż

Poznámka: * - nedostatečný počet respondentů, pomlčka = údaj není k dispozici.



Vývoj produkce průmyslových krmiv v EU-25 srpen 2006

mil. t

Země	2005/2006			Celkem		2006/2007 výhled			Celkem
	dobytek	prasata	drůbež	VIII-06	VII-06	dobytek	prasata	drůbež	VIII-06
Německo	6,1	7,4	5,1	18,6	18,6	6,0	7,5	5,1	18,7
Bel. – Luc.	1,1	3,5	1,3	6,0	6,0	1,1	3,5	1,4	6,0
Dánsko	1,2	3,5	0,6	5,3	5,2	1,2	3,5	0,6	5,3
Španělsko	5,4	8,9	4,3	18,6	18,6	5,3	8,8	4,4	18,5
Francie	4,4	6,4	8,7	19,5	19,5	4,4	6,4	8,8	19,6
Řecko	0,5	0,9	0,6	2,0	2,0	0,5	0,8	0,7	2,0
Irsko	1,9	0,7	0,5	3,1	3,1	1,9	0,6	0,5	3,0
Itálie	3,8	2,8	4,1	10,7	10,7	3,8	2,8	4,3	10,9
Nizozemí	3,2	5,3	2,9	11,4	11,4	3,2	5,3	2,8	11,3
Portugalsko	1,1	1,1	1,3	3,6	3,6	1,1	1,1	1,4	3,6
Velká Británie	4,3	1,6	6,0	11,9	12,0	4,3	1,6	6,0	11,9
Rakousko	0,3	0,2	0,4	0,9	0,9	0,3	0,3	0,4	0,9
Finsko	0,6	0,3	0,3	1,3	1,3	0,6	0,3	0,3	1,3
Švédsko	1,2	0,5	0,5	2,2	2,2	1,2	0,5	0,5	2,2
Polsko	0,3	1,5	4,0	5,9	5,9	0,4	1,6	4,1	6,1
Maďarsko	0,7	2,0	1,7	4,4	4,4	0,7	1,8	1,7	4,2
Česká rep.	0,5	1,2	1,0	2,7	2,8	0,5	1,3	1,0	2,8
Slovensko	0,3	0,5	0,4	1,2	1,2	0,3	0,5	0,4	1,2
Estonsko	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2
Lotyšsko	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2
Litva	0,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,1	0,2
Slovinsko	0,1	0,1	0,3	0,5	0,5	0,1	0,1	0,3	0,5
Kypr/Malta	0,2	0,2	0,1	0,5	0,5	0,2	0,2	0,1	0,5
EU 25	37,2	49,0	44,7	130,8	130,9	37,2	48,9	45,0	131,2

Pramen: Strategie grains No.164

Obchodní ceny krmných směsí v Maďarsku za červenec 2006

HUF/t

Název krmné směsi	2006					
	únor	březen	duben	květen	červen	červenec
KS pro výkrm brojlerů						
0 – 3 týden (předvýkrm)	.	55 718	58 358	61 832	60 166	58 780
3 – 6 týden (vlastní výkrm)	.	53 025	53 903	57 564	55 785	54 205
6 – 7 týden (konečná fáze)	.	49 339	47 208	47 884	50 197	50 187
KS pro výkrm prasata						
I. fáze	.	42 178	44 974	45 029	43 456	43 176
II. fáze	.	49 153	41 723	36 260	42 635	40 630
III. fáze	.	40 557	40 926	39 213	43 483	42 698

Pramen: AKII

Poznámka: . = ceny nebyly v předchozím období k dispozici



Odhadovaná produkce cereálií ve vybraných zemích EU v období 2006/2007

Německo

Odhadovaná produkce zrnin v Německu v roce 2006 je následující: **měkká pšenice** 21,90 mil.t. (23,64 mil.t. v 2005/2006); **ječmen** 11,58 mil.t. (11,61 mil.t. v 2005/2006); **žito** 2,75 mil.t. (2,79 mil.t. v 2005/2006); **kukuřice** 3,75 mil.t. (4,08 mil.t. v 2005/2006).

Itálie

Odhadovaná produkce zrnin v Itálii v roce 2006 je následující: **měkká pšenice** 2,99 mil.t. (3,29 mil.t. v 2005/2006); **pšenice tvrdá** 3,10 mil.t. (3,73 mil.t. v 2005/2006); u **ječmene** 1,29 mil.t. (1,21 mil.t. v 2005/2006); **kukuřice** 9,49 mil.t. (10,08 mil.t. v 2005/2006).

Španělsko

Odhadovaná produkce zrnin ve Španělsku v roce 2006 je následující: **měkká pšenice** 3,90 mil.t. (2,61 mil.t. v 2005/2006); **ječmen** 8,16 mil.t. (4,64 mil.t. v 2005/2006); **pšenice tvrdá** 1,87 mil.t. (0,71 mil.t. v 2005/2006); **kukuřice** 3,18 mil.t. (3,33 mil.t. v roce 2005/2006).

Dánsko

Odhadovaná produkce zrnin v Dánsku v roce 2006 je následující: **pšenice měkká** 4,81 mil.t. (4,83 mil.t. v 2005/2006); **ječmen** 3,51 mil.t. (3,80 mil.t. v 2005/2006).

Polsko

Odhadovaná produkce zrnin v Polsku v roce 2006 je následující: **pšenice měkká** 8,18 mil.t. (8,77 mil.t. v 2005/2006); u **ječmene** 3,27 mil.t. (3,58 mil.t. v 2005/2006); u **žita** 3,32 mil.t. (3,40 mil.t. v 2005/2006); u **kukuřice** 1,89 mil.t. (1,94 mil.t. v 2005/2006).

Nizozemí

Odhadovaná produkce zrnin v Nizozemí v roce 2006 je následující: **pšenice měkká** 1,19 mil.t. (1,18 mil.t. v 2005/2006); **ječmen** 322 tis.t. (307 tis.t. v 2005/2006); u **kukuřice** 233 tis.t. (237 tis.t. v 2005/2006).

Slovinsko

Odhadovaná produkce zrnin ve Slovinsku v roce 2006 je následující: u **pšenice měkké** 146 tis.t. (141 tis.t. v 2005/2006); u **ječmene** 59 tis.t. (61 tis.t. v 2005/2006); u **kukuřice** 323 tis.t. (351 tis.t. v 2005/2006).

Maďarsko

Odhadovaná produkce zrnin v Maďarsku v roce 2006 je následující: **pšenice měkká** 4,50 mil.t. (5,05 mil.t. v 2005/2006); u **ječmene** 1,13 mil.t. (1,20 mil.t. v 2005/2006); u **kukuřice** 7,07 mil.t. (proti 9,02 mil.t. v 2005/2006).

Česká republika

Odhadovaná produkce zrnin v České republice v roce 2006 je následující: **pšenice měkká** 3,61 mil.t. (4,15 mil.t. v 2005/2006); **ječmen** 2,06 mil.t. (2,20 mil.t. v 2005/2006); **kukuřice** 0,82 mil.t. (0,70 mil.t. v 2005/2006).

Slovensko

Odhadovaná produkce zrnin na Slovensku v roce 2006 je následující: **pšenice měkká** 1,31 mil.t. (1,61 mil.t. v 2005/2006); u **ječmene** 632 tis.t. (739 tis.t. v 2005/2006); u **kukuřice** 1,01 mil.t. (1,07 mil.t. v 2005/2006).

Pramen: Strategie grains No.164

Evropská unie EU 25 pšenice, ječmen a kukuřice, prognóza na období 2006/2007

Celková produkce cereálií v EU25 je nyní odhadována na 249 mil.t. Je to o 3% méně než v minulých ročnících. Produkce pšenice měkké je nejvíce ovlivněna poklesem (-5,8 mil.t. na 109,9 mil.t.), následuje kukuřice (-2 mil.t. na 46,5 mil.t.) a konečně propadem produkce ječmene o (-1 mil.t. na 55,1 mil.t.).

Příčinou jsou naměřené vysoké teploty v měsíci červenci, které měly silný negativní dopad na výnosový potenciál pšenice měkké ve Francii, právě tak jako na produkci v dalších státech EU a to v Německu, Polsku, Velké Británii, státech Beneluxu, Finsku, Rakousku a Švédsku.

Je třeba přehodnotit předpověď výnosu pro ozimý ječmen a to z 6,63 na 6,38 t/ha, u ječmene jarního došlo k redukci výnosů z 4,73 na 4,27 t/ha (proti 4,64 t/ha v 2005/2006; pokles o -8%) a žita z 5,34 t/ha na 5,06 t/ha.

Výše výnosů také trpí působením vysokých teplot a nedostatkem vody obzvláště ve Francii, Itálii a Německu. Odhad produkce kukuřice také poklesl o 3,7 mil.t. na 46,5 mil.t. ve srovnání se sklizňovým ročníkem 2005.

Pramen: Strategie grains No.164

Ječmen by měl svoji produkční výkonnost snížit celkem o 1,00 mil.t. na **55,1 mil.tun** (07/08 2006).

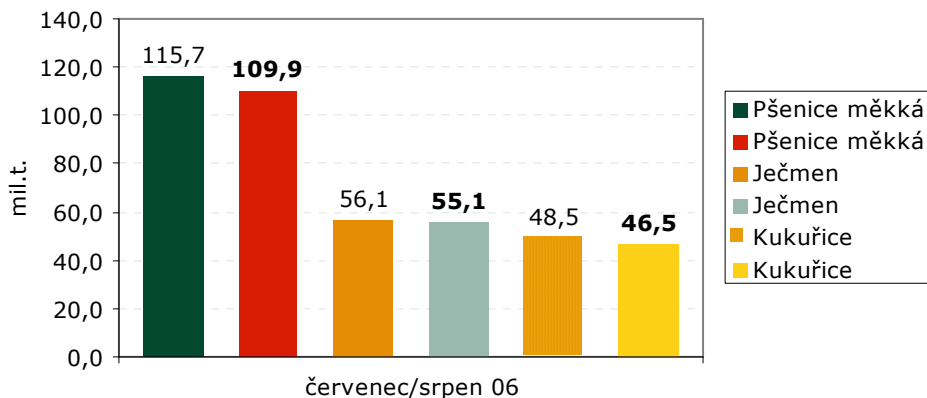
Ječmen EU 25



Pramen: Strategie grains No.164

U pšenice by *odhadovaná produkce* poklesla o 5,80 mil.t. na **109,9 mil.t.**, produkce ječmene poklesla o 1,00 mil.t. na **55,1 mil.t.**, u kukuřice klesla o 4,1% na celkový **46,5 mil.tun**.

Odhadovaná produkce pšenice, ječmene, kukuřice v EU25 období 07/08 2006/2007



Pramen: Strategie grains No.164

Situace na vnitřním trhu – zahraniční obchod EU obiloviny k 31. srpnu 2006

Odhad sklizně obilovin v EU25 klesl během srpna o dalších 14-15 mil.t., což představuje 6% z celkového množství (pokles z cca 266 mil.t. na 252 mil.t.). V obecném měřítku bude i přesto obilovin dostatek, avšak problémy jsou očekávány především v kvalitě u potravinářských obilovin. Hlavním problémem je místní vysoký nárůst cen především u potr. pšenice a žita. S problémy se potýká hl. střední a severní Evropa (PL, CZ, AT, někt. regiony DE), zatímco na jihu je situace dobrá. Některé členské země projeví zájem o otevření tendrů na prodej intervenčních zásob pšenice a žita na vnitřní trh. V týdnu od 09.08.2006 do

29.08.2006 byly vydány **vývozní licence** na celkem cca. 227 tis. t. pšenice seté, 67,5 tis.t. pšenice tvrdé, 64 tis.t. ječmene, 44 tis.t. ječného sladu, 32 tis.t. žita a 13 tis.t. kukuřice.

Dovozní licence byly vydány na cca. 693 tis.t. pšenice seté, 65 tis.t. pšenice tvrdé, 50,5 tis. t. ječmene a 52 tis.t. kukuřice (pouze nejdůležitější položky).

Pramen: SZIF, ŘVO z 31.08.2006



Extrémy počasí snižují očekávanou úrodu

Podle stavu k 15. srpnu 2006 odhaduje Český statistický úřad sklizeň základních obilovin ve výši 6 034 tis. tun, brambor 665 tis. tun a cukrovky technické 2 913 tis. tun. V porovnání s loňským rokem je odhad sklizně základních obilovin nižší o 910 tis. tun (o 13,1 %), odhad sklizně brambor o 348 tis. tun (o 34,4 %) a odhad sklizně cukrovky technické o 582 tis. tun (o 16,7 %). Odhadovaná sklizeň základních obilovin ve výši 6 034 tis. tun je v porovnání s loňskou sklizní nižší o 910 tis. tun (o 13,1 %). Na tomto meziročním poklesu sklizně obilovin se podílejí hektarové výnosy 62,2 %, osevní plochy 37,8 %. Pokles očekávaného hektarového výnosu na 4,22 tuny (proti loňsku o 8,5 %) je důsledkem pokračujícího nepříznivého vývoje počasí, extrémní červencové teplo a sucho vystřídal mimořádně chladný a srážkově nadprůměrný srpen. Z jednotlivých základních obilovin se nejvyšší pokles sklizně v porovnání s rokem 2005 předpokládá

u pšenice ozimé o 584 tis. tun (o 14,9 %), u ječmene ozimého o 159 tis. tun (o 28,9 %), u žita o 116 tis. tun (o 58,9 %) a u tritikale o 111 tis. tun (o 43,5 %). Poprvé byla v letošním roce odhadována sklizeň brambor ostatních a cukrovky technické. Očekávaná sklizeň brambor celkem by měla dosáhnout 665 tis. tun, tj. o 348 tis. tun (o 34,4 %) méně než v roce 2005. Odhadovanou sklizeň brambor ovlivňuje vedle nižšího odhadovaného průměrného výnosu 22,14 t/ha (loni 28,08 t/ha) i nižší letošní osevní plocha (o 16,8 %). Úroda cukrovky technické se předpokládá ve výši 2 913 tis. tun, což je o 582 tis. tun méně (o 16,7 %) než v loňském roce. Odhadovaný výnos 47,79 t/ha je v porovnání s rokem 2005 nižší o 10,4 %. Sklizeň řepky při předpokládaném hektarovém výnosu 2,97 t/ha by měla činit 868 tis. tun. V porovnání s rokem 2005 se jedná o nárůst o 98 tis. tun (o 12,8 %).

Pramen: www.czso.cz z 06.09.2006, prognóza srpen 2006

Vývoj sklizně obilovin a řepky v ČR k 4. 9. 2006

	Pšenice ozimá	Pšenice jarní	Ječmen ozimý	Ječmen jarní	Žito	Oves	Tritikale	Obilí celkem	Řepka
Celkově ke sklizni (ha) (ČSÚ k 31. 5. 2006)	719 528	61 991	102 510	425 635	22 481	57 697	41 023	1 430 865	292 246
Celkem sklizených ploch (ha) k 4.9.2006	664 290	47 626	102 055	391 826	19 729	39 364	32 824	1 297 714	288 125
% sklizených ploch	92,32	76,83	99,56	92,06	87,76	68,23	80,01	90,69	98,59
Průměrný výnos (t/ha)	4,66	3,82	3,96	3,81	3,57	3,10	3,66	4,22	3,08
Celkem sklizeno (t)	3 095 591	181 931	404 138	1 492 857	70 433	122 028	120 136	5 487 114	887 425
Sklizňové plochy v r. 2005 (ha)	762 793	57 647	124 806	396 722	46 903	51 667	64 811	1 505 349	267 160
Index ploch 2006/2005 v %	94,33	107,54	82,14	107,29	47,93	111,67	63,30	95,05	109,39
Prům. výnos (t/ha) v r. 2005	5,15	3,70	4,40	4,15	4,19	2,92	3,94	4,61	2,88
Index výnosů 2006/2005 v %	90,49	103,24	90,00	91,81	85,20	106,16	92,89	91,54	106,94
Celkem sklizeno (t) v r. 2005	3 931 811	213 228	549 143	1 646 233	196 755	151 054	255 186	6 943 410	769 377
Index sklizeno (t) 06/05 v %	78,73	85,32	73,59	90,68	35,80	80,78	47,08	79,03	115,34

Pramen: Mze ČR

Poznámka: Obiloviny jsou sledovány bez kukuřice a ost. obilovin



Vezmou i porostlé obilí

Obilí přebývá v tuzemsku obvykle kolem 600 až 800 tisíc tun a platí to i pro sklizeň jiných let, nemusí jít přímo o rekordní úrodu v roce 2004. Tento argument mimo jiné použilo ministerstvo zemědělství při obhajobě záměru na výstavbu státních sil, který nakonec ve vládě neprosadilo. Resort tehdy v materiálu odůvodňujícím potřebu vybudovat státní obilní sklady také uváděl, že lze počítat s každoroční produkcí obilí blížící se osmi milionům tun. Z toho nabídky na intervenční nákup, pro který nová síla ve vlastnictví státu měla sloužit, odhadovat na milion tun. Pokud by se rozjel program biopaliv z pera MZe, který je stále jen na papíře, mělo by se v letech 2007 až 2010 spotřebovat pro pohonné hmoty v dopravě 631 až 1 345 tisíc hektolitrů bioetanolu, vyrobeného z pšenice z plochy zhruba 36 až 78 tisíc hektarů. Pro bioetanol z cukrovky předpokládá MZe využití až 15 tisíc hektarů.

Zemědělci nešetří kritikou na adresu vlády, že neustále oddaluje rozhodnutí, jak nastartovat používání biopaliv v dopravě. Než trable s nadprodukcí pěstitele po letošních žních spíš asi zajímá, jestli se dá na biolích zužitkovat obilí s horší kvalitou. „Co vím, tak lihovary nekvalitní obilí na výrobu bioetanolu nebudou chtít. Podle našich krmivářů se dá obilí porostlé do 15 procent zpracovat do krmných směsí, v Německu údajně do 20 procent,“ uvedl místopředseda komoditní rady agrární komory pro obilí Josef Kubiš. Potíže podle něho budou mít především zemědělci, kteří nemají živočišnou výrobu a jsou odkázáni na prodej obilí. Lihovar společnosti Ethanol Energy ve Vrdech, který má zahájit výrobu koncem října, bude podle agronoma Milana Fraňka zpracovávat méně kvalitní obilí. „V těchto dnech si necháváme zpracovat vzorky porostlých pšenic od jednotlivých zemědělců. Pro nás je stěžejní obsah škrobu. Když i porostlé obilí bude mít

65 procent škrobu v sušině, zaplatíme za něj stanovenou cenu 2800 korun za tunu,“ řekl Franěk. Připustil, že s nabídkami pěstitelů na dodávky obilí do Vrd to zatím není příliš žhavé. „Až se začne kouřit z komína, tak se zájemci ozvou,“ předpokládá. Podle předsedy odbytového družstva Bioetanol sever Otakara Šaška je spíš štěstí, že vzhledem k letošní úrodě obilí plánované kapacity na biolích zatím nejdou. „Když se odsud nyní krmná pšenice vozí do Německa za 2950 korun za tunu, tak asi mnozí dají přednost takovému obchodu, než prodat tunu za 2600 či 2700 korun,“ uvědomuje si. Němci navíc podle něho mají zájem uzavřít dlouhodobé smlouvy na dodávky obilí na biolích za cenu 2950 korun.

„Ani při normální sklizni tady nebude tolik obilí, aby stačilo všem lihovarům, o jejichž výstavbě se mluví. Investorům a bankám, které jim půjčují, musí být jasné, že peníze vrátí jen ten, kdo bude mít zajištěnou surovinu,“ uvedl Šašek. Jak dodal, odbytovému družstvu již nabídla jedna investorská skupina 33 procentní podíl v lihovaru, když dokáže zajistit dlouhodobě dodávky 150 tisíc tun obilí ročně. „Nemuseli bychom vkládat žádný kapitál, ani ručit za úvěry,“ poznamenal předseda. I prostřednictvím inzerce v našem týdeníku shání obilí pro výrobu bioetanolu společnost ZZN v Děčíně, která má zásobovat Průmyslový lihovar v Trmicích u Ústí nad Labem. Výroba v něm má začít v srpnu příštího roku, takže děčínský výkup poptává pšenici, tritikale a kukuřici z příští sklizně. Zatímco v Trmicích už začaly stavební práce, v Litvínově, kde už měla běžet výstavba nového lihovaru, se nic neděje. O výrobě bioetanolu uvažuje také Setuza. Podle MZe již začala výstavba obilního lihovaru v Hustopečích.

Pramen: www.agroweb.cz z 04.09.2006



Přísněji při nákupu kukuřice

Obsahy kontaminujících látek v obilovinách bude SZIF stejně jako v předchozím hospodářském roce sledovat na základě analýzy rizik, kterou nyní aktualizují odborná pracoviště. Fond předepisuje, že každopádně bude rizikovým faktorem pro sledování mykotoxinů nálezy fusariozních zrn. „O zpřísnění mezních hodnot kvalitativních parametrů u kukuřice nyní jedná Evropská komise a dá se předpokládat, že stanoví nové srážky za kvalitu a upraví příplatek za vlhkost,“ informoval minulý týden SZIF. Do intervence je možné přihlásit také geneticky modifikovanou kukuřici. Fond přitom pěstitele upozorňuje, že tuto produkci jsou povinni náležitě označit. GM kukuřice se dál musí odděleně skladovat a obchodovat. Fond se brání odhadu, jaké množství obilí z letošní sklizně vykoupí. „Vedlo by to jen ke spekulacím. Co bude od 1. listopadu nabídnuto ve vyhovující kvalitě, to nakoupíme,“ uvedl mluvčí Frček. Předseda Českomoravského sdružení organizací ZZN Zdeněk Kubíška nedávno uvedl svůj tip na intervenční nabídky – do 200 tisíc tun.

SZIF má zajištěné sklady téměř na 735 tisíc tun na základě 71 smluv. Z toho, jak Frček upřesnil, jsou kapacity na více než 498 tisíc tun vyčleněny na loď dodávky z vlastních zásob, tedy na zboží

skladovatelů, prostory na necelých 33 tisíc tun pro obilí uložené v intervenčních skladech, které ale patří někomu jinému než skladovatelům. Pro destinační dodávky, tzn. především od pěstitelů, jsou vyhrazeny sklady na 204 tisíc tun. „Od 1. srpna probíhá nové výběrové řízení na skladování obilovin. Nabídky, které jsme obdrželi, se zpracovávají,“ doplnil Frček.

Z loňské sklizně podle něho zůstává ve skladech zhruba 221 tisíc tun obilí, z toho je nejvíce ječmene – 193 tisíc tun (z toho 53 tisíc tun v belgickém Gentu), 27 tisíc tun kukuřice a tisíc tun pšenice. Pokud by Česko vzhledem k letošní sklizni chtělo využít zásob ječmene pro dodávky sladovněm v tuzemsku, muselo by ministerstvo zemědělství požádat Brusel o vyhlášení tendru na prodej ječmene do naší republiky.

Výchozí intervenční cena pro letošní nákup obilí zůstává na úrovni 101,31 eura za tunu ve standardní kvalitě. Vzhledem ke kursu koruny bude cena pro české zemědělce nižší než v předchozím marketingovém roce.

Pramen: www.agroweb.cz z 04.09.2006

Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost od 08.09.2006

1 EUR = 28,295 CZK
1 GBP = 41,651 CZK
1 HRK = 3,842 CZK

1 CAD = 19,993 CZK
100 HUF = 10,295 CZK
100 SKK = 75,303 CZK

1 USD = 22,256 CZK
1 PLN = 7,113 CZK

Jednotky

1 bušl pšenice = 60 liber = 27,216 kg
1 bušl kukuřice = 56 liber = 25,402 kg
1 bušl ovsa = 39 liber = 17,690 kg
1 bušl ječmene = 50 liber = 22,680 kg
1 bušl žita = 56 liber = 25,402 kg
1 libra = 0,4536 kg
1 akr = 4 046,86 m²

Vydavatel

TIS ČR, SZIF

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

www.szif.cz

Odpovědný pracovník

Ing. Tomáš Materna
vedoucí samostatného oddělení
agrární informatiky

tel.: 222 871 577
fax: 222 871 536
e-mail: materna@szif.cz

Komoditní manager

Ing. Martin Manev, Ph.D.

tel.: 222 871 759
fax: 222 871 536
e-mail: manev@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.