



## ZPRÁVA O TRHU OBILOVIN, OLEJNIN A KRMIV

### Vývoj cen:

▲ Pšenice potravinářská.....	4 778 Kč/t
▲ Pšenice krmná.....	4 666 Kč/t
▲ Ječmen sladovnický.....	5 225 Kč/t
- Ječmen potravinářský.....	- Kč/t
▲ Ječmen krmný.....	4 519 Kč/t
▲ Žito.....	4 175 Kč/t
▼ Oves krmný.....	3 849 Kč/t
▲ Kukuřice krmná.....	4 661 Kč/t
▲ Řepka olejná.....	11 047 Kč/t

### Obsah:

#### Obiloviny a olejny

Ceny zemědělských výrobců.....	2
Informace z domácích burz.....	2
Porovnání průměrných cen.....	3
Intervenční zásoby.....	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 průběhu května 2014 se ceny výrobců v zemědělství ve srovnání se stejným obdobím předchozího roku snížily o 3,3 %, přitom rostlinná výroba vykázala od počátku roku cenový pokles o 7,7 %.

Ceny rostlinných výrobců v květnu 2014 ve srovnání se stejným obdobím předchozího roku významně ovlivnil pokles cen obilovin o 19,8 %.

U potravinářské pšenice byla v květnu 2014 průměrná cena 4 778 Kč/t a proti květnu 2013 se cena snížila o 1 194 Kč/t, cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku snížila o 839 Kč/t a dosáhla v květnu 2014 hodnoty 4 666 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v květnu 2014 činila 5 225 Kč/t, vykázal cenový pokles o 531 Kč/t proti stejnému období roku 2013, kdy jeho cena dosahovala výše 5 756 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož

cena v květnu 2014 činila 4 519 Kč/t, což představuje pokles o 489 Kč/t oproti roku 2013.

U žita byl prokázán meziroční pokles cenové hladiny; ve květnu 2014 dosahovala sledovaná komodita cenové hladiny 4 175 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2013 se její cena snížila o 1 107 Kč/t.

Oves krmný, jehož cena v květnu 2014 dosahovala výše 3 849 Kč/t, zaznamenal meziroční snížení ceny o 669 Kč/t.

Meziroční pokles byl zaznamenán u krmné kukuřice, jejíž cena byla v květnu 2014 na úrovni 4 661 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2013 se tak snížila o 712 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v květnu 2014 činila 11 047 Kč/t, došlo tak ke snížení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2013 o 962 Kč/t.



## OBILOVINY, OLEJNINY Ceny zemědělských výrobců

Vývoj cen zemědělských výrobců

Kč/t

Název	2013					2014				
	Měsíc					Měsíc				
	1.	2.	3.	4.	5.	1.	2.	3.	4.	5.
<b>Pšenice potravinářská</b>	6 033	6 116	6 117	6 019	5 972	4 555	4 585	4 599	4 671	<b>4 778</b>
<b>Pšenice krmná</b>	5 576	5 714	5 695	5 672	5 505	4 279	4 344	4 376	4 516	<b>4 666</b>
<b>Ječmen sladovnický</b>	5 546	5 635	5 732	5 770	5 756	5 243	5 262	5 204	5 194	<b>5 225</b>
<b>Ječmen potravinářský</b>	5 456	5 980	6 011	5 970	5 791	4 900	5 188	-	5 247	-
<b>Ječmen krmný</b>	5 009	5 137	5 071	5 060	5 008	3 986	4 050	4 243	4 311	<b>4 519</b>
<b>Žito potravinářské</b>	5 543	5 420	5 324	5 378	5 282	3 438	3 624	3 826	3 918	<b>4 175</b>
<b>Oves krmný</b>	4 353	4 627	4 416	4 640	4 518	3 497	3 707	3 983	3 984	<b>3 849</b>
<b>Kukuřice krmná</b>	5 567	5 648	5 606	5 564	5 373	4 282	4 345	4 396	4 546	<b>4 661</b>
<b>Semeno řepky olejné</b>	11 954	12 179	11 835	12 204	12 009	9 710	9 868	10 077	10 397	<b>11 047</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámka: - údaj není k dispozici

### Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží v Kč

MJ (kg)	Měsíc / rok					
	12/2013	1/2014	2/2014	3/2014	4/2014	5/2014
<b>Chléb konzumní kmínový</b>	23,10	23,06	23,05	23,17	23,12	23,25
<b>Pečivo pšeničné bílé</b>	40,91	40,74	40,72	40,79	40,24	41,60
<b>Pšeničná mouka hladká</b>	12,71	13,37	13,14	13,39	13,22	12,80
<b>Pšeničná mouka hrubá</b>	13,18	13,64	13,52	13,48	13,36	13,43
<b>Těstoviny vaječné</b>	42,11	42,75	42,13	43,42	42,24	43,70

Pramen: ČSÚ

Poznámka: - údaj není k dispozici

## Informace z domácích burz

### Ceny komodit na Plodínové burze Brno - Promptní obchody

za období od 8.7. – 22.7. 2014

Kč/t

Komodita	Parita FCA	Parita DDP
<b>Pšenice potravinářská</b>	4 119	4 196
<b>Pšenice krmná</b>	3 710	3 791
<b>Ječmen sladovnický</b>	4 693	4 821
<b>Ječmen krmný</b>	3 663	3 729
<b>Žito</b>	3 759	3 812
<b>Kukuřice</b>	4 383	4 470
<b>Řepka</b>	8 281	8 637

Pramen: Plodínová burza Brno

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

Nejedná se o kótované ceny; Cena Kč/t – bez DPH

## Porovnání průměrných cen

### Porovnání průměrných spotřebitelských cen, cen zemědělských a průmyslových výrobců u pšenice potravinářské, pš. mouky v roce 2011-2013 v Kč/kg

		2012											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	4,06	4,17	4,34	4,53	4,79	5,01	5,16	5,37	5,65	5,77	5,83	5,93
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	8,31	8,15	8,05	7,92	7,91	8,25	8,26	8,11	8,27	8,65	8,92	9,27
Pš. mouka hladká	SC	11,56	11,33	11,33	10,53	10,63	10,55	10,56	11,26	11,75	12,60	12,85	12,82
		2013											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	6,03	6,12	6,12	6,02	5,97	5,85	5,66	4,42	4,22	4,27	4,34	4,34
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	9,34	8,24	9,34	9,58	9,32	9,34	9,45	9,34	8,46	8,25	8,34	8,25
Pš. mouka hladká	SC	13,33	13,36	13,48	13,60	13,68	13,52	13,14	13,73	13,52	13,32	13,07	12,71
		2014											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	4,56	4,59	4,60	4,67	<b>4,78</b>							
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	8,14	8,31	8,06	8,22	<b>8,35</b>							
Pš. mouka hladká	SC	13,37	13,14	13,39	13,22	<b>12,80</b>							

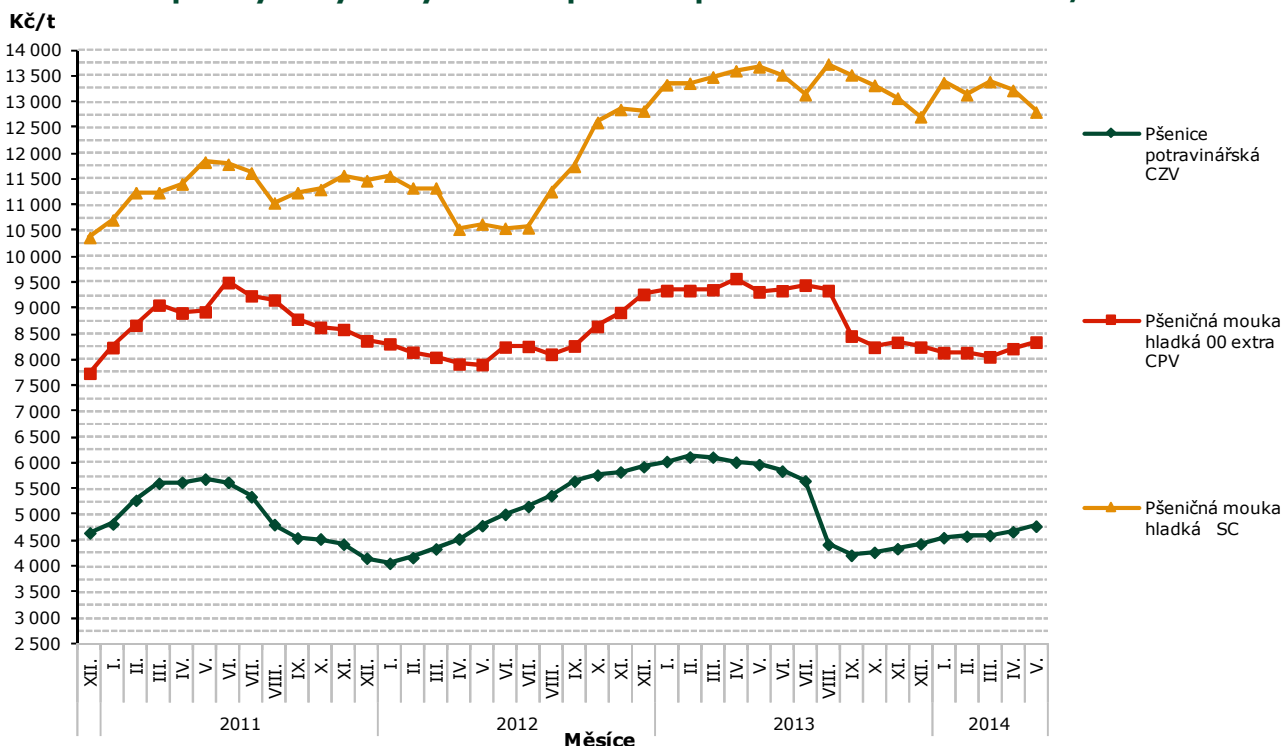
Pramen: ČSÚ

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

Do průměrných SC jsou zahrnuty tuzemské i dovozové ceny

Od 1.1.2005 ČSÚ změnil strukturu sledovaných výrobků

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



Pramen: ČSÚ



## Intervenční zásoby

### Množství intervenčních zásob obilovin v EU 27 k 28.6.2013

t

	Plodina				
	Celkem	Pšenice ob.	Ječmen	Žito	Kukuřice
<b>Počáteční zásoby</b>	92 426	0	92 426	-	0
<b>Přijaté množství</b>	0	0	0	-	0
<b>Prodané množství</b>	92 426	0	92 426	-	0
vnitřní trh	0	0	0	-	0
export	147	0	147	-	0
pomoc nejchudším osobám <sup>2012</sup>	0	0	0	-	0
pomoc nejchudším osobám <sup>2011</sup>	92 202	0	92 202	-	0
ztráty/korekce	76	0	76	-	0
<b>Hrubý zůstatek</b>	0	0	0	-	0
<b>Vázané množství:</b>	0	0	0	-	0
vnitřní trh	0	0	0	-	0
export	0	0	0	-	0
pomoc nejchudším osobám <sup>2012</sup>	0	0	0	-	0
pomoc nejchudším osobám <sup>2011</sup>	0	0	0	-	0
<b>Čistý zůstatek</b>	0	0	0	-	0
<b>Množství v nabídce</b>	0	0	0	-	0

Pramen: SZIF – CIRCA, intervenční zásoby (14 510; pův. 4110); novější data nebyla v době vydání k dispozici

### Světový trh s cereáliemi podle FAO

(mil.t)

Světový trh s obilovinami	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14 odhad	2014/15 predikce (3.7.2014)
	<b>Produkce</b>	2 257,7	2 354,5	2 306,6	2 521,1
<b>Nabídka</b>	2 780,6	2 855,3	2 827,1	3 024,2	<b>3 071,9</b>
<b>Utilizace</b>	2 272,3	2 327,6	2 328,8	2 412,4	<b>2 461,9</b>
<b>Obchod</b>	288,9	318,5	309,9	346,5	<b>332,3</b>
<b>Koncové sklady</b>	500,8	520,5	503,1	573,9	<b>604,1</b>

Pramen: FAO Cereal Supply and Demand Brief k 3.7.2014

### Světový trh s pšenicí podle FAO

(mil.t)

Světový trh s pšenicí	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14 odhad	2014/15 predikce (3.7.2014)
	<b>Produkce</b>	653,8	702,5	660,3	716,9
<b>Nabídka</b>	844,0	887,2	840,9	874,0	<b>881,1</b>
<b>Utilizace</b>	658,3	698,6	685,5	687,1	<b>699,2</b>
<b>Obchod</b>	128,0	147,5	140,9	154,5	<b>149,0</b>
<b>Koncové sklady</b>	184,7	180,5	157,1	173,9	<b>180,0</b>

Pramen: FAO Cereal Supply and Demand Brief k 3.7.2014



## Zahraňiční obchod ČR

### Dovoz a vývoz obilovin, kukuřice a olejnin od počátku roku 2014

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.5.-31.5. 2014	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.5.-31.5. 2014
<b>Pšenice celkem</b>	2 853,5	4 983,3	144,9	972 997,1	5 228,4	136 127,6
<b>z toho pšenice durum</b>	239,9	7 517,7	12,3	318 916,4	5 449,6	42 781,3
<b>Žito</b>	9 643,3	4 035,1	2 709,3	25 995,5	4 500,0	3 255,2
<b>Ječmen celkem</b>	10 527,9	5 655,5	1 598,8	69 451,0	5 701,2	10 392,8
<b>Oves</b>	172,2	7 652,1	124,9	15 427,7	6 764,1	1 599,1
<b>Kukuřice</b>	61 879,5	15 113,1	7 203,5	120 485,6	5 405,8	35 627,7
<b>Semena řepky olejky</b>	8 579,9	10 733,5	3 233,5	254 405,6	9 310,6	24 978,8

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

Poznámka : Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží,

- 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 1.5. do 31.5. 2014 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky snížil na 144,9 t. Největší množství pšenice pocházelo ze Slovenska, odkud bylo dovezeno 73,0 t, tj. 50,4 %. U importu ječmene do ČR došlo k jeho snížení, a to celkem o 2 145 t na 1 598,8 t. U dovozu žita došlo tento měsíc k jeho zvýšení o 105,4 t celkem na 2 709,3 t, jednotková cena činila celkem 4 318,8 Kč/t. Z Polska za sledovaný měsíc pocházelo celkem 2 288,7 t importů žita. Importy se snížily u kukuřice o 4 811,9 t na úroveň 7 203,5 t. Sledované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci zvýšily na 3 233,5 t (o 1 699,3 t, tedy 110 %).

**Vývoz:** V květnu 2014 se snížil export pšenice celkem k předchozímu měsíci o 62 277,9 t na 136 127,6 tun, jednotková cena činila 5 157,9 Kč/t. Do Německa bylo prodáno 90 512 t tj. 66,5 % pšenice. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene snížení exportu o 2 328,8 t (-18 %) na celkových 10 392,8 t za jednotkovou cenu 5 919,0 Kč/t. Hlavní vývozní zemí bylo Německo, kam se exportovalo 34,8 %, tj. 3 621 t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 35 627,7 t za jednotkovou cenu 5 085,3 Kč/t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky se v tomto měsíci snížil, a to celkovým úhrnem o 9 051,4 t (o 26,6 %) na celkových 24 978,8 t za jednotkovou cenu 9 262,5 Kč/t.

## Informace ze zahraňičních trhů

### Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2014

HRK/t

Období	CENA	týden 2014			Trend vývoje	
		27	28	29	rozdíl	%
<b>Komodita</b>	<b>min.</b>	1,12	1,15	1,15	0,00	
	<b>max.</b>	1,70	1,37	1,43	0,06	
	<b>prům.</b>	1,15	1,15	1,20	0,05	4,35%
<b>Pšenice</b>	<b>min.</b>	1,06	1,15	1,15	0,00	
	<b>max.</b>	1,40	1,50	1,40	-0,10	
	<b>prům.</b>	1,20	1,24	1,24	0,00	0,00%
<b>Kukuřice</b>	<b>min.</b>	2,30	2,30	2,30	0,00	
	<b>max.</b>	3,95	3,50	3,79	0,29	
	<b>prům.</b>	2,65	2,69	2,62	-0,07	-2,60%

Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH (22%);



### Ceny obilovin a kukuřice v Polsku VII/2014

PLN/t

Komodita	18.7.2014			11.7.2014			4.7.2014		
	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr
<b>Pšenice</b>	700	1 040	849	725	1 020	864	730	1 020	867
<b>Ječmen</b>	550	1 000	794	550	1 000	809	640	1 000	815
<b>Oves</b>	500	1 100	657	540	1 060	673	520	1 020	666
<b>Žito</b>	500	925	584	500	717	585	450	925	583
<b>Kukuřice</b>	650	1 200	903	700	1 200	912	700	1 200	918

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż

### Průměrné ceny obilovin na burzách v Rakousku za období 2013/14

EUR/t

Komodita	Burza	2013	2013/14			
		červen	březen	duben	květen	červen
<b>Pšenice měkká</b>	Vídeň	-	185,00	188,50	189,00	177,50
	Wels	-	180,00	185,00	185,00	175,00
<b>Ječmen krmný</b>	Vídeň	-	178,00	-	-	-
	Wels	212,50	187,50	195,00	195,00	167,50
<b>Žito</b>	Vídeň	-	152,00	163,50	-	-
	Wels	-	152,50	-	-	-
<b>Kukuřice krmná</b>	Vídeň*	-	161,00	170,00	-	165,00
	Wels	217,50	175,00	187,50	187,50	177,50

Pramen: AMA – AgrarMarkt Austria; pozn. \* = průmyslová kukuřice

### Měsíční nákupní ceny potravinářských a krmných obilovin na Slovensku VI/2014 EUR/t

Komodita	Nákupní cena od zemědělských výrobců červen 2014 (€/t)			Vývoj průměrných cen			
	Min.	Max.	průměr	VI 14 / V 14		VI 14 / 13	
				€/t	%	€/t	%
<b>Pšenice potravinářská (E)</b>	140,00	183,00	<b>160,68</b>	-13,93	-8,0	-57,11	-26,2
<b>Potravinářská (A)</b>	135,00	205,00	<b>172,05</b>	2,04	1,2	-49,84	-22,5
<b>Ječmen sladovnický</b>	170,00	235,47	<b>200,99</b>	-1,49	-0,7	-69,15	-25,6
<b>Žito potravinářské</b>	110,00	190,00	<b>142,84</b>	3,49	2,5	-66,88	-31,9
<b>Pšenice krmná</b>	125,00	165,00	<b>142,97</b>	-8,70	-5,7	-63,63	-30,8

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

### Ceny zemědělských výrobců obilovin v Maďarsku, období 2013/14

HUF/t

Komodita	Týden				
	21.	23.	24.	28.	29.
<b>Pšenice potravinářská</b>	58 811,76	57 532,12	57 125,77	44 066,53	46 639,54
<b>Pšenice krmná</b>	-	-	-	41 708,25	41 768,92
<b>Kukuřice krmná</b>	50 214,32	47 641,65	47 456,22	49 772,57	48 905,23
<b>Ječmen krmný</b>	-	-	37 385,88	42 371,98	41 042,75

Pramen: AKII  
Poznámka: - data nejsou k dispozici



## KRMIVA

### Ceny průmyslových výrobců

#### Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí

Kč/t

Název krmné směsi	2013				2014			
	únor	březen	duben	květen	únor	březen	duben	květen
KS pro prasata nad 65 kg	7 182,98	7 151,04	7 111,92	7 090,06	6 101,63	6 193,57	6 198,54	<b>6 203,36</b>
KS pro výkrm brojlerů	9 419,93	9 389,61	9 269,61	9 232,32	8 504,47	8 542,27	8 582,53	<b>8 618,50</b>
KS pro předvýkrm prasat	7 909,79	7 860,26	7 766,10	7 754,37	7 120,78	7 168,72	7 169,71	<b>7 175,02</b>
KS pro nosnice	7 796,80	7 818,63	7 678,87	7 657,57	6 980,11	7 023,55	7 049,90	<b>7 065,67</b>

Pramen: ČSÚ

- = údaj není k dispozici

### Zahraniční obchod ČR

#### Dovoz a vývoz krmiv a zbytků z potravinářského průmyslu od počátku roku 2014

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.5-31.5. 2014	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.5-31.5. 2014
Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky	1 510,8	6 072,8	733,1	41 792,1	4 205,4	7 094,3
Zbytky škrobářenské	2 107,5	34 853,4	689,5	6,4	48 000,0	0,1
Řízky řepné	1 048,4	4 427,2	323,3	33 536,3	4 232,1	1 811,4
Bagasa a jiné cukrovar. odpady	10,2	11 616,2	2,0	2 416,0	4 191,0	0,1
Pivovarnické nebo lihovarnické mláto	9 501,5	3 091,0	3 215,9	12 470,3	1 234,9	1 714,6
Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrčené	32 071,0	5 427,3	38 850,9	117 926,2	6 355,1	21 891,9

Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TIS<sup>ČR</sup>/SZIF k 28.5.2014

Poznámka: Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží;

- = údaj není k dispozici; 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 1.5. do 31.5. 2014 se ve srovnání s předchozím měsícem zvýšil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků, též rozdrčených, do ČR, a to o 32 982,4 t (+562 %) na 38 850,9 t za jednotkovou cenu 9 959,0 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 3 215,9 t. Import otrub se proti květnu zvýšil o 1 611,6 t (+100,5 %) za jednotkovou cenu 2 932,0 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 689,5 t škrobářenských zbytků (+47,9 %).

**Vývoz:** V období od 1.5. do 31.5. 2014 se ve srovnání s minulým měsícem snížil export pivovarnického nebo lihovarnického mláta z ČR o 1 561,8 t (-47,7 %) na celkových 3 276,4 t za jednotkovou cenu 1 473,3 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci zvýšil o 370,3 t, tj. o 5,5 % na 7 094,3 t. Export řepných rízků dosáhl v aktuálním měsíci úrovně 1 811,4 t, tedy o 39,6 t méně než v předchozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se v květnu 2014 zvýšil na úroveň 21 891,9 t (+6,2 %).

## Informace ze zahraničních trhů

### Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku červen 2014

Název krmné směsi		Slovensko celkem		Vývoj cen			
		VI 2014	V 2014	VI 14 / V 14		VI 14 / 13	
		€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Drůbež	výkrm brojlerů, startér	340,46	340,81	-0,34	-0,1	-38,25	-10,1
	výkrm brojlerů, růst	325,53	326,03	-0,50	-0,2	-14,41	-4,2
	výkrm brojlerů, finální	299,81	305,60	-5,79	-1,9	-15,42	-4,9
	nosnice	249,59	244,40	5,19	2,1	-33,83	-11,9
Prasata	startér	437,27	425,40	11,86	2,8	-35,00	-7,4
	předvýkrm	256,58	254,14	2,44	1,0	-62,10	-19,5
	dokrm	218,33	220,51	-2,18	-1,0	-56,19	-20,5
	prasnice rodící	222,25	222,75	-0,50	-0,2	-22,82	-9,3
	prasnice kojící	269,13	276,39	-7,26	-2,6	-36,13	-11,8
Hovězí dobytek	telata, startér	299,97	292,23	7,74	2,7	-25,27	-7,8
	mladý dobytek	-	-	-	-	-	-
	výkrm	-	-	-	-	-	-
	dojnice	268,41	259,20	9,22	3,6	-42,08	-13,6

Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi; novější data nabyta v době vydání k dispozici  
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	VI 2014	V 2014	VI 14 / V 14		VI 14 / 13	
	€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Krmná mouka	129,09	130,76	-1,67	-1,3	-24,28	-15,8
Otruby	108,83	110,50	-1,67	-1,5	-25,63	-19,1

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 2014

Výrobek	Druh	Cena (PLN/kg)				Strukturovaný obrat (%)			
		2014-07-20	2014-07-13	2014-07-06	2014-06-29	2014-07-20	2014-07-13	2014-07-06	2014-06-29
<b>V pytlích</b>									
Otruby	žitné	512	506	502	526	3,3	2,8	4,2	4,1
	pšeničné	584	551	579	590	21,2	19,5	25,1	18,0
Šrot	žitné	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0
	pšeničné	-	-	-	-	0,0	0,9	0,0	0,0
<b>Volně ložené</b>									
Otruby	žitné	456	-	481	496	9,7	12,4	7,7	6,0
	pšeničné	526	520	548	575	65,6	64,4	62,5	71,9
Šrot	žitné	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0
	pšeničné	-	-	-	--	0,0	0,0	0,6	0,0

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż  
Poznámka: \* - nedostatečný počet respondentů, - = údaj není k dispozici.



**Obchodní ceny krmných směsí v Maďarsku za rok 2013/14**

HUF/t

Název krmné směsi	2014					2013
	únor	březen	duben	květen	červen	červen.13
<b>KS pro výkrm brojlerů</b>						
0 – 3 týden předvýkrm	112 613	110 761	99 696	100 231	100 389	110 877
3 – 6 týden vlastní výkrm	108 201	105 258	93 191	93 686	93 595	104 216
6 – 7 týden konečná fáze	104 969	103 298	90 369	90 820	91 211	102 536
<b>KS pro výkrm prasat</b>						
I. fáze	81 128	96 698	80 460	83 346	84 447	95 009
II. fáze	71 249	86 605	70 862	74 664	74 243	85 799
III. fáze	-	-	-	-	-	-

Pramen: AKII

Poznámka: - = ceny nebyly v předchozím období k dispozici

**Referenční ceny – červen 2014**

IVP-06/2014 = EUR 101,31

12.6.2014			
	Pšenice potravinářská	Krmný ječmen	Kukuřice na zrno
Transdanubia (HU)	-	-	162,92
Budapešť	152,03	141,83	160,59
Brno	-	-	-
Bratislava	176,63	-	158,53
Mnichov	181,00	-	181,00
Boloňa	-	-	195,00
Ljubljana	208,43	-	191,11
Rouen / Rhinn	190,23	160,00	178,23
19.6.2014			
Transdanubia (HU)	-	-	160,06
Budapešť	150,69	140,25	158,19
Brno	174,87	157,26	166,48
Bratislava	172,70	-	160,88
Mnichov	182,50	-	-
Boloňa	-	182,00	192,00
Ljubljana	195,96	-	181,92
Rouen/Rhin	191,23	-	174,23
26.6.2014			
Transdanubia (HU)	-	-	157,21
Budapešť	151,07	140,60	160,22
Brno	172,89	155,04	165,93
Bratislava	171,01	-	-
Mnichov	178,50	-	177,00
Boloňa	-	182,00	192,00
Ljubljana	203,51	-	187,30
Rouen/Rhin	-	156,00	180,23

Pramen: AgrarMarkt Austria



## Termínované obchody burzy MATIF (Marché à Terme International de France, Paris) a WCE

Pšenice €/t							
	20.6.2014	25.6.2014	2.7.2014		12.6.2013	19.6.2013	26.6.2013
listopad 14	188,25	185,50	184,25	listopad 13	197,50	199,75	197,25
leden 15	189,50	186,75	185,25	leden 14	197,50	200,50	197,25
březen 15	190,25	187,50	185,75	březen 14	198,75	201,50	197,50
Kukuřice							
srpen 14	176,00	173,25	169,75	srpen 13	218,25	220,25	227,25
listopad 14	177,00	173,00	169,75	listopad 13	185,75	184,50	184,25
leden 15	178,25	174,50	171,25	leden 14	188,00	186,00	186,00
Řepka (MATIF)							
srpen 14	353,25	351,75	337,25	srpen 13	421,50	414,00	400,75
listopad 14	357,00	355,50	342,00	listopad 13	417,00	413,00	402,00
únor 15	360,00	359,25	345,75	únor 14	416,00	413,25	402,50
Řepka (WCE)							
červenec 14	324,49	326,40	335,26	červenec 13	451,18	442,62	445,45
listopad 14	315,84	318,54	314,62	listopad 13	408,18	405,10	406,18
leden 15	319,25	321,07	316,62	leden 14	409,71	406,64	409,55

Poznámka: WCE = Winnipeg Commodity Exchange, Kanada;

Pramen: AgrarMarkt Austria

## Export a import řepkového oleje v Polsku

tis. EUR; tuny

Obd. I-V	Export 2013		Export 2014		Import 2013		Import 2014				
	tis. EUR	tuny	země	tis. EUR	tuny	země	tis. EUR	tuny	země	tis. EUR	tuny
<b>celkem</b>	<b>100 595</b>	<b>107 426</b>	<b>celkem</b>	<b>144 091</b>	<b>188 390</b>	<b>celkem</b>	<b>37 344</b>	<b>37 266</b>	<b>celkem</b>	<b>40 215</b>	<b>49 533</b>
ČR	43 445	46 182	ČR	66 836	86 071	ČR	20 330	21 007	ČR	16 786	21 812
Slovensko	30 406	32 079	Německo	40 827	55 172	Německo	15 136	14 560	Kypr	11 698	14 556
Německo	14 230	15 716	Slovensko	27 996	36 429	V.Británie	501	513	Německo	4 946	5 732
Norsko	3 644	4 090	Bulharsko	3 289	4 277	Rakousko	466	286	V.Británie	3 976	4 196
Nizozemí	2 845	3 280	Rakousko	2 670	3 554	Bělorusko	260	326	Slovensko	757	980
Rakousko	2 397	2 560	Litva	810	966	Slovensko	213	197	Bělorusko	631	1 023

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

## Situace na vnitřním trhu obilovin v EU

Pšenice setá potravinářská	€/t	Ječmen krmný	€/t	Kukuřice krmná	€/t
FR Rouen	191,23	FR Rouen	156,00	FR Bordeaux	173,23
BE Antverpy	195,00	DE Hannover	168,00	DE Hamburg	185,00
DE Hamburg	196,00	AT Wien	167,50	HU Budapešť	160,22
HU Budapešť	151,07	PL Zachodni	166,93	AT Wien	165,00
PL Zachodni	183,08	Ječmen sladovnický	€/t	PL Zachodni	176,81
AT Wels	175,00	FR Creil (dvouřadý)	-	Žito potravinářské	€/t
Pšenice setá krmná	€/t	DE Mannheim	216,50	DE Hamburg	171,00
DE Hamburg	194,00	PL Zachodni	198,61	PL Slaski	143,30

Pramen: SZIF, Externí zápis ŘVO (14 510; pův. 4110) z 26.6.2014;



## Měsíční tržní ceny EU 28 za květen 2014

€/t

Státy	Komodita					
	Pš. krmná	Pšenice	Kukuřice krmná	Ječ.slad.	Ječ. krmný	Žito
Rakousko	182,50	185,00	179,55	-	195,00	-
Belgie	199,94	201,94	195,97	-	178,35	-
Bulharsko	161,06	174,32	154,71	-	161,06	-
Kypr	-	-	-	-	224,80	-
Česká republika	174,28	183,27	171,78	186,28	165,17	157,53
Německo	192,38	194,59	198,72	221,71	177,10	177,59
Dánsko	183,22	208,52	-	187,50	161,16	-
Estonsko	186,79	186,49	-	-	153,82	-
Španělsko	-	203,08	191,34	178,00	169,58	-
Finsko	-	170,56	-	161,39	138,99	-
Francie	179,06	196,74	176,99	200,22	161,75	-
Řecko	-	200,00	154,17	-	230,00	-
Chorvatsko	-	190,32	161,38	-	-	-
Maďarsko	156,42	182,62	163,57	-	148,97	-
Irsko	214,99	-	-	-	190,90	-
Itálie	-	209,87	196,91	-	196,66	-
Litva	188,16	193,43	173,92	190,42	163,63	136,94
Lucembursko	-	-	-	-	-	-
Lotyšsko	186,55	200,35	-	-	174,91	148,04
Malta	-	-	-	-	-	-
Nizozemí	199,26	-	187,30	-	182,36	-
Polsko	190,59	189,36	171,41	194,54	184,42	137,09
Portugalsko	228,90	-	199,35	-	200,00	-
Rumunsko	169,38	190,75	160,19	-	147,61	-
Švédsko	-	204,73	-	-	163,10	-
Slovinsko	-	208,40	190,53	-	-	-
Slovensko	145,08	171,15	157,94	-	147,77	-
Velká Británie	202,75	247,68	-	-	170,22	-

Pramen: Pramen: EK

## Odhady světové produkce cereálií – květen 2014

mil.t

KOMODITA					13/14 odhad	
		11/12	12/13 odhad	14/15 predikce	25.4.	29.5.
<b>Cereálie celkem</b>	Produkce	1 851	1 790	1 973	<b>1 935</b>	<b>1 937</b>
	Obchod	270	265	296	<b>286</b>	<b>288</b>
	Spotřeba	1 856	1 813	1 919	<b>1 936</b>	<b>1 935</b>
	Hlavní exportéři*	124	96	122	<b>132</b>	<b>127</b>
<b>PŠENICE</b>	Produkce	695	655	709	<b>697</b>	<b>694</b>
	Obchod	145	140	151	<b>144</b>	<b>145</b>
	Spotřeba	698	675	690	<b>701</b>	<b>698</b>
	Hlavní exportéři*	68	48	55	<b>53</b>	<b>52</b>
<b>KUKUŘICE</b>	Produkce	877	861	970	<b>950</b>	<b>955</b>
	Obchod	98	96	116	<b>112</b>	<b>112</b>
	Spotřeba	876	859	938	<b>945</b>	<b>947</b>

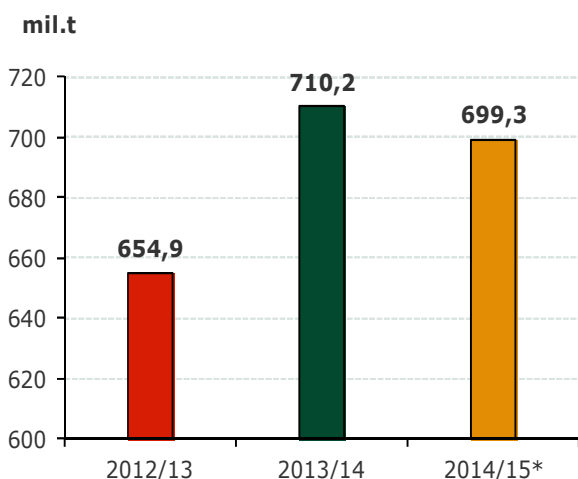
Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 445 k 29.5.2014

Poznámka: \* = Argentina, Austrálie, Kanada, EU, Kazachstán, Rusko, Ukrajina, USA;

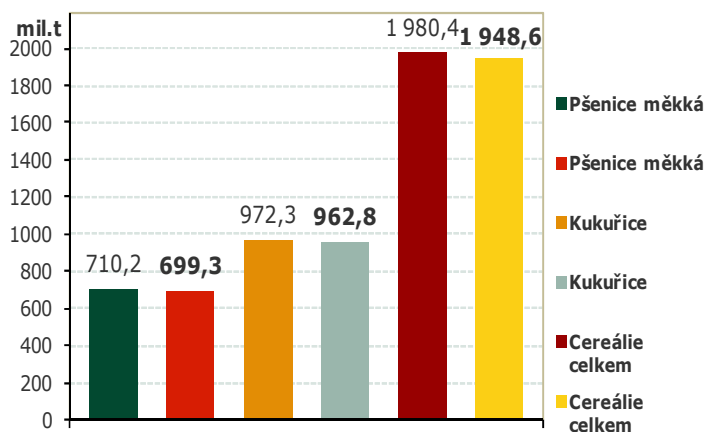


Pšenice by měla svoji produkční výkonnost ve světě snížit celkem o 10,9 mil.t na **699,3 mil. t** (2013/14 - 2014/15) viz **následující graf:** (pozn. 2014/15\* = odhad produkce k 26.6.2014)

**Světová produkce pšenice EU 28**



**Odhadovaná produkce pšenice, kukuřice, cereálií celkem za období 2013/2014 - 2014/2015**



U pšenice se odhadovaná světová produkce sníží o 10,9 mil.t na **699,3 mil. t**, produkce kukuřice by se měla snížit o 9,5 mil. t na **962,8 mil. t**,

U celosvětové produkce cereálií se očekává snížení produkce o 1,61 % na celkových **1 948,6 mil. t**.

*Pramen: IGC, GMR No.445*

## Zemědělci v Libereckém kraji čekají menší úrodu obilí a řepky

Podle červnových odhadů, které dnes zveřejnil Český statistický úřad (ČSÚ), by se mělo v kraji sklídit **100.695 tun obilí**, což je zhruba o 4,5 procenta méně než loni. Úroda řepky by měla být asi o devět procent nižší, pěstitelé odhadují, že jí sklídí 18 798 tun.

Hlavním důvodem nižší produkce jsou ale menší osevní plochy, odhadované hektarové výnosy totiž patří k těm lepším. Zemědělci letos v Libereckém kraji oseli obilím jen 20.628 hektarů, to je nejmenší plocha od roku 2004. Třeba v roce 2007 se v kraji obilí pěstovalo na 26 779 hektarech. Výměry s řepkou jsou letos zhruba o tři procenta menší než loni. Zemědělci jí oseli 5 886 hektarů, kdežto v roce 2007 jí pěstovali na 6 987 hektarech.

Odhady jsou však předběžné, sklizeň, která v Libereckém kraji začala před týdnem, ukazuje výsledky lepší. Zemědělci se však zatím pustili jen do



ozimého ječmene, kde je zatím úroda lepší, než se čekalo. Pěstitelé v červnu odhadovali výnosy kolem 4,81 tuny z hektaru, zatím se ale průměr pohybuje kolem 5,9 tuny. "Někde sklízeli z hektaru až sedm tun ječmene," řekl ČTK Jiří Teplý z Agrární komory pro Liberec a Jablonec nad Nisou.

Deštivé počasí minulých dní ale sklizeň zkomplikovalo a zemědělci zatím nemohou vyjet do polí. "V oblasti Turnovska je navíc hlavně pšenice hodně polehlá a bude obtížné ji sklídit, dlouho bude dozrávat, problémy budou i s vyšší vlhkostí," řekl Teplý. Deště sklizeň zastavily, navíc ani na další dny nejsou předpovědi pro zemědělce příznivé. "Potřebovali bychom, aby bylo dva tři týdny pěkně, aby se to dalo sklídit," dodal. Liberecký kraj není zemědělskou oblastí. Zemědělská půda tvoří sotva třetinu z 316 000 hektarů ploch.

**pokračování na str. 13**

*Pramen: www.agris.cz*



## Zemědělci v Libereckém kraji...

Rekordní sklizeň zažil kraj v roce 2004. Průměrné výnosy obilí tehdy překročily pět tun z hektaru a celkově se v kraji sklídilo 132.325 tun obilí. Řepka tehdy dávala

## dokončení ze str. 12

v průměru 3,55 tuny z hektaru a zemědělci jí sklídili 18.491 tun. I loňská sklizeň patřila k těm lepším. Řepky se sklídilo téměř 20.700 tun a obilí bezmála 105.400 tun.

### Vývoj osevních ploch a sklizně obilovin a řepky v Libereckém kraji:

plodina	rok	plocha v ha	sklizeň v t	průměr t/ha	plodina	rok	plocha v ha	sklizeň v t	průměr t/ha
obiloviny	2014*	20 628	100 695	4,88	řepka	2014*	20 628	100 695	4,88
	2013	21 501	105 398	4,90		2013	21 501	105 398	4,90
	2012	21 598	92 967	4,30		2012	21 598	92 967	4,30
	2011	22 269	112 212	5,04		2011	22 269	112 212	5,04
	2010	21 997	93 375	4,24		2010	21 997	93 375	4,24
	2009	23 464	107 348	4,58		2009	23 464	107 348	4,58
	2008	26 630	129 169	4,85		2008	26 630	129 169	4,85

Pozn.: \* = odhady sklizně k 20. červnu 2014; pramen: ČSÚ (tabulka); www.agris.cz (text)

## Postup sklizně obilovin a řepky v ČR k 28. 7. 2014

### Informace a komentář ke sklizni obilovin a řepky v České republice

**Žně ve 30. týdnu opět výrazně pokročily. Nejvíce zřetelný je pokrok u ozimých plodin, a to především u řepky. Z jarních obilovin se též výrazněji rozběhla sklizeň jarního ječmene, kterého je k aktuálnímu datu sklizeno již 38 % ploch (92 tis. ha).**

K aktuálnímu datu je sklizeno celkem 417 tis. ha obilovin, což představuje cca 33 % jejich ploch. Celková produkce obilovin dosahuje zatím 2 473 tis. t, což je o více než polovinu více než stav zjištěný v minulém týdnu i stav zjištěný touto dobou v minulém roce. Postup sklizně vykazuje tradičně lokální rozdíly. Nejpomaleji probíhají žně obilovin v Moravskoslezském kraji, kde je zatím sklizeno pouze 7 % ploch obilovin. Na druhou stranu v Jihomoravském kraji, kde žně začaly nejdříve, je sklizeno již 61 % ploch obilovin a 92 % řepky. Aktuální průměrný výnos obilovin ve výši 5,92 t/ha je na vysoké úrovni a převyšuje výnos zjištěný v roce 2013 (5,18 t/ha) o 0,74 t/ha.



Do konečné fáze se blíží sklizeň ozimého ječmene, kde je ze sklizňové plochy 103 tis. ha posekáno již 96 % (98,3 tis. ha). Jeho průměrný výnos 5,58 t/ha je oproti loňskému roku (4,63 t/ha) i oproti šetření z minulého týdne (5,3 t/ha) vyšší. K aktuálnímu datu bylo v ČR sklizeno již cca 549 tis. t ozimého ječmene.

Sklizeň naší nejrozšířenější obiloviny pšenice ozimé se během minulého týdne výrazně rozběhla a v sou-

časnosti je z celkem 791 tis. ha sklizeno 28 % (219 tis. ha) ploch. Oproti zbytku ČR má náskok zejména Jihomoravský kraj, kde je sklizeno již 60 % její plochy. Výnosy pšenice ozimé zatím dosahují v průměru vysokých 6,15 t/ha, což ve srovnání se šetřením v této době v loňském roce představuje meziroční nárůst o 0,35 t/ha. Dosud je sklizeno celkem 1 345 tis. t pšenice ozimé a pšenice ozimá tak zaujímá nadpoloviční podíl v objemu sklizených obilovin.

Hlavní pokrok oproti minulému týdnu byl zaznamenán u řepky. Sklizeno je k aktuálnímu datu již 265 tis. ha (68 %) plochy řepky v ČR, což je oproti minulému týdnu největší nárůst sklizně sledovaných plodin. Pro srovnání, ve stejném období minulého roku bylo sklizeno teprve 99,2 tis. ha (24 %). Na Jižní Moravě, kde je posekáno již 93 % ploch, se sklizeň řepky dostává prakticky do finální fáze. Průměrné výnosy řepky za celou ČR dosahují zatím rekordních 3,98 t/ha, což představuje zlepšení oproti výsledkům z loňského roku, kdy výnosy touto dobou dosahovaly 3,47 t/ha. Dosud je sklizeno celkem 1 057 tis. t řepky.

V roce 2013 bylo ke dni 30. 7. 2013 sklizeno v ČR celkem 208 tis. ha obilovin (15,9 %) s produkcí 1 076 tis. tun a průměrným výnosem 5,18 t/ha. Nejvíce bylo sklizeno ozimé pšenice – 95 tis. ha s produkcí 552 tis. tun a průměrným výnosem 5,8 t/ha.

ČR CELKEM	pšen. ozimá	ječmen ozimý	ječmen jarní	žito	oves	triticale	obil. celkem	řepka
<b>Celkově ke sklizni (ha)</b>	<b>790 690</b>	<b>102 928</b>	<b>247 791</b>	<b>25 136</b>	<b>42 289</b>	<b>48 499</b>	<b>1 302 584</b>	<b>389 298</b>
<b>Sklizeno k 28.7. 2014 (ha)</b>	218 846	98 313	91 811	2 378	149	4 160	417 523	276 855
<b>Podíl sklizených ploch (%)</b>	<b>27,67</b>	<b>95,51</b>	<b>37,05</b>	<b>9,46</b>	<b>0,35</b>	<b>8,57</b>	<b>32,05</b>	<b>68,1</b>
<b>Celkově sklizeno (t)</b>	1 345 157	549 138	535 482	11 000	675	23 525	2 473 265	1 105 067
<b>Průměrný výnos (t/ha)</b>	6,15	5,58	5,83	4,62	4,53	5,65	5,92	3,98

Prameny: www.agris.cz , www.mze.cz



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

mil.t

	Produkce	Exporty	Nabídka celkem	Využití	
				Potraviny	Krmivo
<b>Pšenice celkem</b>					
<b>Argentina</b>					
2012/13	8,2	3,7	8,9	4,1	0,3
2013/14 odhad	10,0	2,5	10,3	4,5	0,4
<b>2014/15</b> výhled	12,9	7,5	15,2	4,5	0,4
<b>Austrálie</b>					
2012/13	22,5	18,7	29,7	2,0	3,6
2013/14 odhad	27,0	19,3	31,3	1,9	4,0
<b>2014/15</b> výhled	25,5	19,0	30,5	1,9	3,8
<b>Kanada</b>					
2012/13	27,2	19,4	33,2	2,8	4,2
2013/14 odhad	37,5	21,8	42,7	2,9	5,0
<b>2014/15</b> výhled	29,0	22,0	40,3	2,8	4,8
<b>EU-28*</b>					
2012/13	131,6	23,5	147,8	54,4	45,8
2013/14 odhad	142,2	32,2	155,3	55,0	43,0
<b>2014/15</b> výhled	146,8	27,3	160,6	55,5	47,5
<b>Kazachstán</b>					
2012/13	9,8	7,2	15,8	2,3	1,8
2013/14 odhad	13,9	8,2	16,1	2,2	1,7
<b>2014/15</b> výhled	15,0	7,5	16,9	2,3	2,0
<b>Rusko</b>					
2012/13	37,7	11,2	50,1	16,0	11,7
2013/14 odhad	52,1	18,6	58,5	16,5	12,3
<b>2014/15</b> výhled	51,0	17,2	57,5	16,5	12,3
<b>Ukrajina</b>					
2012/13	15,8	7,1	21,4	5,8	3,5
2013/14 odhad	22,3	9,5	25,3	5,8	3,5
<b>2014/15</b> výhled	20,0	8,2	24,0	5,8	3,8
<b>USA</b>					
2012/13	61,8	27,4	85,3	25,0	10,6
2013/14 odhad	58,0	32,0	82,1	25,5	6,0
<b>2014/15</b> výhled	55,0	26,5	75,4	25,6	4,7
<b>SVĚT CELKEM</b>					
2012/13	654,9	140,5	847,2	465,7	131,5
2013/14 odhad	710,2	152,2	881,9	474,2	130,1
<b>2014/15</b> výhled	699,3	144,1	891,1	480,1	132,0

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 445 k 26.6.2014  
 Pozn.: EU 28\* = včetně Chorvatska



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

mil.t

	Produkce	Exporty	Nabídka	Využití	
Zrniny celkem			celkem	Potraviny	Krmivo
<b>Argentina</b>					
2012/13	45,8	28,0	47,6	4,5	8,4
2013/14 odhad	43,4	22,9	46,8	4,9	8,8
<b>2014/15</b> výhled	48,9	31,1	55,4	4,9	9,3
<b>Austrálie</b>					
2012/13	34,0	25,3	43,2	2,3	8,2
2013/14 odhad	39,7	26,3	45,0	2,2	8,1
<b>2014/15</b> výhled	37,5	26,4	43,8	2,2	7,8
<b>Kanada</b>					
2012/13	51,6	25,8	61,7	3,1	17,3
2013/14 odhad	66,2	27,1	75,2	3,1	19,2
<b>2014/15</b> výhled	52,9	27,7	71,8	3,1	18,6
<b>EU-28*</b>					
2012/13	273,5	33,7	318,5	63,5	153,1
2013/14 odhad	300,8	43,4	341,3	64,1	159,9
<b>2014/15</b> výhled	301,7	37,2	342,6	64,8	160,8
<b>Kazachstán</b>					
2012/13	12,1	7,4	18,6	2,5	3,4
2013/14 odhad	17,4	8,6	20,0	2,6	3,9
<b>2014/15</b> výhled	18,2	7,9	20,7	2,6	4,1
<b>Rusko</b>					
2012/13	67,1	15,5	82,5	18,6	28,6
2013/14 odhad	88,6	24,6	96,7	19,5	31,9
<b>2014/15</b> výhled	85,4	23,0	94,2	19,6	31,5
<b>Ukrajina</b>					
2012/13	45,6	22,0	53,8	7,3	14,3
2013/14 odhad	62,5	32,1	67,9	7,3	15,6
<b>2014/15</b> výhled	56,4	28,5	63,9	7,4	16,3
<b>USA</b>					
2012/13	347,8	48,5	406,2	31,8	126,2
2013/14 odhad	427,8	85,5	478,9	32,1	146,3
<b>2014/15</b> výhled	419,7	73,3	475,8	32,3	143,6
<b>SVĚT CELKEM</b>					
2012/13	1 789,8	268,6	2 150,7	634,2	770,0
2013/14 odhad	1 980,4	300,6	2 318,3	646,2	835,6
<b>2014/15</b> výhled	1 948,6	289,7	2 348,2	655,7	840,9

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 445 k 26.6.2014  
 Pozn.: EU 28\* = včetně Chorvatska

## Zemědělci na jihu Čech letos zaseli méně obilí i řepky

**Zemědělci na jihu Čech oseli obilovinami nejmenší plochu za posledních 12 let – 140 456 hektarů, což je o 3 186 hektarů méně než loni.**

Také řepky meziročně ubylo, a to o 1249 hektarů. Zhruba za deset dnů ji kombajny začnou sklízet na 44 160 hektarech. Vyplývá to z údajů Českého statistického úřadu. Obdobná situace je v celé zemi. Zemědělci osévají obilím stále méně ploch - proti loňsku ubylo 8 000 hektarů.

Ve struktuře osevů má Jihočeský kraj mezi českými regiony letos nejvyšší podíl ovsa a triticales, druhý nejvyšší podíl ozimého ječmene, brambor,

řepky a kukuřice na zeleno a siláž. Řepku letos zemědělci pěstují na poněkud menší ploše než loni i v roce 2012, kdy byly v historii jihočeského zemědělství její plochy největší.



Zemědělci na jihu Čech oseli celkem o něco menší plochy než loni - zhruba 250 000 hektarů. S 56%ním podílem na nich převažují obiloviny, ty z téměř 58 procent tvoří pšenice. Pšenice je v kraji dlouhodobě nejčastěji pěstovanou plodinou. Řepka pak zaujímá druhou největší plochu. Z plodin,

kteřé jsou pěstovány na menších výměrách, se zvětšily osevní plochy kmínu a zelí.

### Osevní plochy vybraných plodin v Jihočeském kraji k 31. květnu 2014:

	skutečnost (ha) 2014	skutečnost 2013	meziroční porovnání (ha)
osevní celkem	249 696	250 445	-749
obiloviny celkem	140 456	143 642	-3 186
pšenice	80 811	78 804	-2 007
ječmen	32 293	35 052	-2 759
žito	4 146	5 727	-1 581
oves	9 524	9 924	- 400
řepka	44 160	45 409	-1 249
kmín	399	376	+23
zelí	71	39	+32
česnek	12	14	-2

Pramen: ČSÚ, [www.ceskenoviny.cz](http://www.ceskenoviny.cz)

### Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost od 25.7.2014

1 EUR = 27,480 CZK	1 CAD = 18,988 CZK	1 USD = 20,446 CZK
1 GBP = 34,732 CZK	100 HUF = 8,920 CZK	1 PLN = 6,634 CZK
1 CHF = 22,617 CZK	1 RON = 6,249 CZK	

#### Vydavatel

TIS ČR, SZIF

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

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

#### Odpovědný pracovník

Ing. Tomáš Materna  
vedoucí oddělení  
agrární informatiky

tel.: 222 871 577  
fax: 222 871 536  
e-mail: [materna@szif.cz](mailto:materna@szif.cz)

#### Komoditní manager

Ing. Jiří Očenášek  
komoditní manager

tel : 222 871 849  
fax: 222 871 536  
e-mail: [ocenasek@szif.cz](mailto: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<sup>CR</sup> SZIF. Údaje obsažené v tomto zpravodaji jsou pouze informativního charakteru a nemají závaznou povahu. Jejich citace je možná pouze s uvedením zdroje TIS<sup>CR</sup> SZIF.*