



## ZPRÁVA O TRHU OBILOVIN, OLEJNIN A KRMIV

### Vývoj cen:

▼ Pšenice potravinářská.....	3 899 Kč/t
▲ Pšenice krmná.....	3 645 Kč/t
▼ Ječmen sladovnický.....	4 462 Kč/t
- Ječmen potravinářský.....	- Kč/t
▼ Ječmen krmný.....	3 327 Kč/t
▲ Žito.....	4 007 Kč/t
▲ Oves krmný.....	3 316 Kč/t
▼ Kukuřice krmná.....	3 854 Kč/t
▼ Řepka olejná.....	9 885 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
<b>Krmiva</b>	
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 listopadu 2017 vykázala meziročně rostlinná výroba cenový růst o 6,2 %, přičemž proti průměru od roku 2010 se index cen rostlinné výroby zvýšil o 28,7 %.

U potravinářské pšenice byla v listopadu 2017 průměrná cena 3 899 Kč/t a proti listopadu 2016 se cena zvýšila o 349 Kč/t, cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku zvýšila o 258 Kč/t a v listopadu 2017 dosáhla hodnoty 3 645 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v listopadu 2017 činila 4 462 Kč/t, vykázal cenový nárůst o 40 Kč/t proti stejnému období roku 2016, kdy jeho cena dosahovala výše 4 422 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož cena v listopadu 2017 činila 3 327 Kč/t, což představuje nárůst o 291 Kč/t oproti roku 2016.

U žita byl prokázán meziroční nárůst cenové hladiny; v listopadu 2017 dosahovala sledovaná komodita cenové úrovně 4 007 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2016 se její cena zvýšila o 564 Kč/t.

Cena ovsa krmného, jehož úroveň v listopadu 2017 dosahovala výše 3 316 Kč/t, zaznamenala meziroční zvýšení o 26 Kč/t.

Meziroční nárůst byl zaznamenán u krmné kukuřice, jejíž cena byla v listopadu 2017 na úrovni 3 854 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2016 se tak zvýšila o 453 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v listopadu 2017 činila 9 885 Kč/t, došlo tak ke snížení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2016 o 366 Kč/t.



## OBILOVINY, OLEJNINY Ceny zemědělských výrobců

### Vývoj cen zemědělských výrobců

Kč/t

Název	2016					2017				
	Měsíc					Měsíc				
	7.	8.	9.	10.	11.	7.	8.	9.	10.	11.
<b>Pšenice potravinářská</b>	3 589	3 539	3 548	3 563	3 550	3 884	3 847	3 829	3 918	<b>3 899</b>
<b>Pšenice krmná</b>	3 416	3 340	3 351	3 337	3 387	3 695	3 654	3 631	3 627	<b>3 645</b>
<b>Ječmen sladovnický</b>	4 025	4 166	4 343	4 396	4 422	4 354	4 370	4 494	4 494	<b>4 462</b>
<b>Ječmen potravinářský</b>	3 667	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ječmen krmný</b>	3 074	3 011	3 105	3 092	3 036	3 281	3 183	3 370	3 338	<b>3 327</b>
<b>Žito potravinářské</b>	3 617	3 688	3 685	3 611	3 443	3 696	3 783	3 878	3 992	<b>4 007</b>
<b>Oves krmný</b>	3 276	3 070	3 197	3 104	3 290	3 362	3 399	3 306	3 238	<b>3 316</b>
<b>Kukuřice krmná</b>	3 984	3 996	3 833	3 554	3 401	3 879	3 779	3 985	3 866	<b>3 854</b>
<b>Semeno řepky olejné</b>	9 846	9 778	9 798	10 057	10 251	10 406	10 248	10 102	9 922	<b>9 885</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámka: - údaj není k dispozici

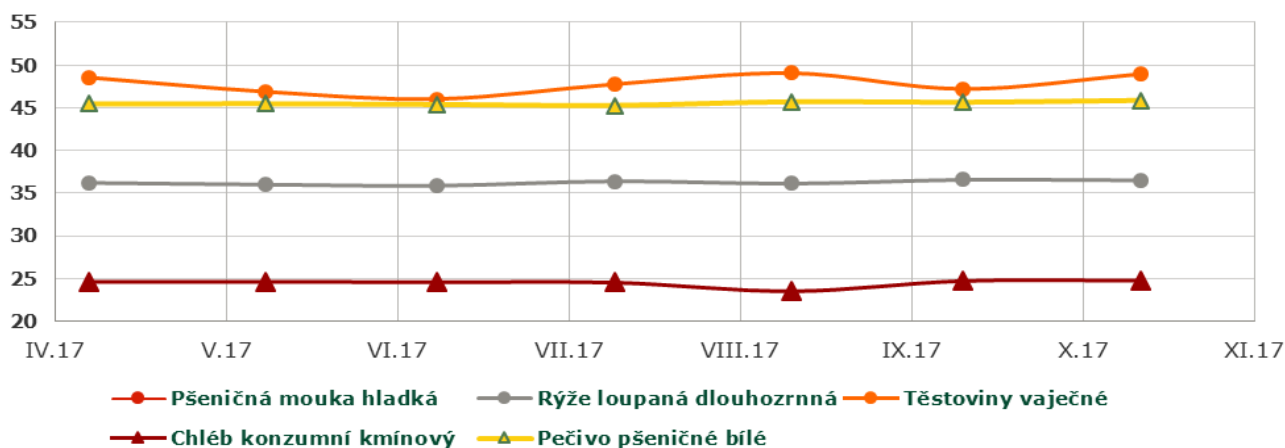
### Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží

Kč/kg

Název	Období (měsíc/rok)					
	6/2017	7/2017	8/2017	9/2017	10/2017	11/2017
<b>Pšeničná mouka hladká</b>	11,03	11,29	11,71	12,04	11,72	<b>11,63</b>
<b>Rýže loupaná dlouhozrná</b>	36,00	35,87	36,39	36,11	36,56	<b>36,50</b>
<b>Těstoviny vaječné</b>	46,89	46,03	47,77	49,06	47,21	<b>48,96</b>
<b>Chléb konzumní kmínový</b>	24,61	24,55	24,51	23,50	24,71	<b>24,75</b>
<b>Pečivo pšeničné bílé</b>	45,48	45,39	45,28	45,71	45,66	<b>45,87</b>

Pramen: ČSÚ; \*pozn.: Od 1.1.2017 ČSÚ nesleduje měsíční spotřebitelskou cenu pšeničné mouky hrubé

### 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, pš. mouky v roce 2015-2017 v Kč/kg

		2015											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	4,24	4,41	4,45	4,45	4,42	4,38	4,33	4,29	4,26	4,21	4,21	4,21
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	8,35	8,02	8,28	8,00	7,99	7,84	7,92	7,76	7,97	7,76	7,44	7,30
Pš. mouka hladká	SC	12,75	13,25	13,33	13,27	12,88	13,47	12,89	12,62	12,13	12,36	11,41	11,30
		2016											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	4,13	4,06	3,91	3,71	3,61	3,63	3,59	3,54	3,55	3,56	3,55	3,59
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	7,53	7,41	7,54	7,35	7,44	7,35	7,24	7,25	7,13	7,14	7,19	7,04
Pš. mouka hladká	SC	11,36	10,91	11,19	11,48	11,22	11,34	11,40	10,73	11,35	11,02	10,74	10,22
		2017											
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Pš. potravinářská	CZV	3,59	3,67	3,77	3,81	3,85	3,85	3,88	3,88	3,85	3,83	<b>3,90</b>	
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	7,04	7,14	6,91	7,02	7,03	7,01	7,05	6,99	7,05	6,97	<b>7,04</b>	
Pš. mouka hladká	SC	11,13	11,66	11,13	10,93	11,36	11,03	11,29	11,29	11,71	12,04	<b>11,72</b>	

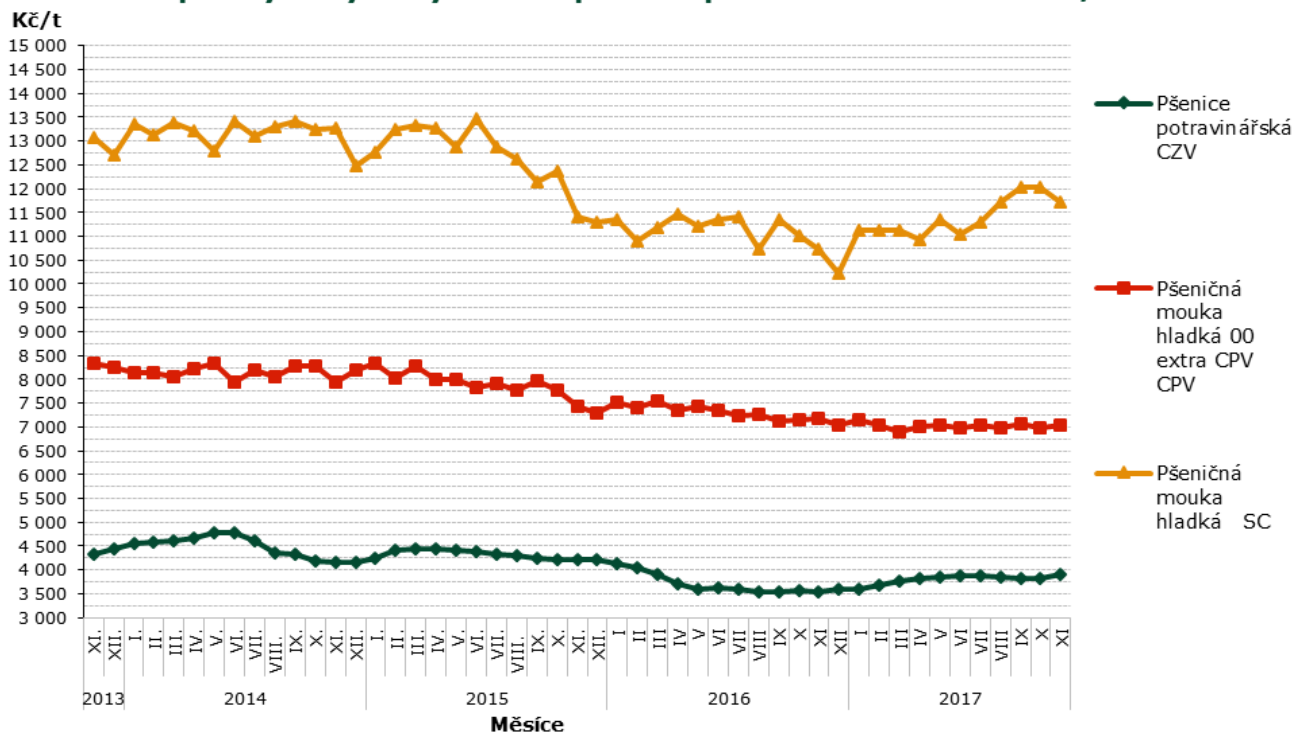
Pramen: ČSÚ

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



## Globální trhy – FAO

### Světový trh s obilovinami podle FAO

(mil.t)

Světový trh s obilovinami	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 predikce
					(7.12.2017)
<b>Produkce</b>	2 520,5	2 566,9	2 534,3	2 610,0	<b>2 626,7</b>
<b>Nabídka</b>	3 053,2	3 161,0	3 190,4	3 277,0	<b>3 330,8</b>
<b>Utilizace</b>	2 430,7	2 501,7	2 513,5	2 568,5	<b>2 599,6</b>
<b>Obchod</b>	363,4	378,4	392,6	404,1	<b>403,6</b>
<b>Koncové sklady</b>	594,1	656,1	667,0	704,0	<b>725,8</b>

### Světový trh s pšenicí podle FAO

(mil.t)

Světový trh s pšenicí	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 predikce
					(7.12.2017)
<b>Produkce</b>	712,3	732,4	735,2	761,3	<b>754,8</b>
<b>Nabídka</b>	887,2	919,3	939,9	984,2	<b>999,2</b>
<b>Utilizace</b>	692,5	715,0	711,7	733,7	<b>739,9</b>
<b>Obchod</b>	158,0	156,4	166,7	177,1	<b>175,0</b>
<b>Koncové sklady</b>	186,9	204,7	223,0	244,4	<b>257,0</b>

### Světový trh hrubým zrnem dle FAO

(mil.t)

Světový trh hrubým zrnem	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 predikce
					(7.12.2017)
<b>Produkce</b>	1 313,8	1 340,8	1 308,1	1 347,5	<b>1 371,1</b>
<b>Nabídka</b>	1 514,8	1 581,8	1 590,7	1 624,3	<b>1 661,7</b>
<b>Utilizace</b>	1 253,9	1 296,7	1 309,3	1 336,9	<b>1 356,7</b>
<b>Obchod</b>	159,9	177,0	184,4	181,1	<b>182,4</b>
<b>Koncové sklady</b>	241,0	282,6	276,7	290,6	<b>298,6</b>

### Světový trh s rýží podle FAO

(mil.t)

Světový trh s rýží	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 predikce
					(7.12.2017)
<b>Produkce</b>	494,4	493,7	491,0	501,1	<b>500,8</b>
<b>Nabídka</b>	651,2	659,9	659,8	668,5	<b>669,9</b>
<b>Utilizace</b>	484,2	490,0	492,5	497,9	<b>503,0</b>
<b>Obchod</b>	45,5	45,0	41,5	45,9	<b>46,2</b>
<b>Koncové sklady</b>	166,2	168,7	167,3	169,1	<b>170,2</b>

Pramen: (všechny 4 tabulky): FAO Cereal Supply and Demand Brief k 7.12.2017

## Zahraňiční obchod ČR

### Dovoz a vývoz obilovin, kukuřice a olejnin měsíční a od počátku roku 2017

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t*	Množství v t 1.10.-31.10.2017	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.10.-31.10.2017
<b>Pšenice celkem</b>	30 257,9	5 012,3	3 558,7	2 231 984,9	4 227,4	162 511,6
<b>z toho pšenice durum</b>	10 420,2	5 184,0	1 022,0	789 870,9	4 196,3	65 335,1
<b>Žito</b>	15 577,0	4 903,8	3 367,9	26 015,6	4 580,9	2 356,8
<b>Ječmen celkem</b>	36 035,5	5 613,9	3 550,8	431 329,4	4 201,0	25 367,9
<b>Oves</b>	377,1	10 709,3	6,1	29 043,0	5 746,8	3 878,8
<b>Kukuřice</b>	94 358,0	10 991,4	23 834,8	314 505,1	4 120,9	38 396,8
<b>Semena řepky olejky</b>	168 668,4	12 586,4	26 173,5	262 662,2	9 534,8	9 712,8

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

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

**Dovoz:** V období od 1.10. do 31.10.2017 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky snížil na 3 558,7 t. Největší množství pšenice pocházelo ze Slovenska, odkud bylo dovezeno celkem 3 184,5 t, tedy 89,5 %. U importu ječmene do ČR došlo k jeho snížení, a to celkem o 968 t na 3 550,8 t. U dovozu žita došlo tento měsíc k jeho zvýšení o 7,9 t na 3 367,9 t, jednotková cena celkem činila 4 138,5 Kč/t. Importy se zvýšily u kukuřice o 15 376 t na úroveň 23 834,8 t. Sledované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci snížily na

36 173,5 t (o 8 493 t, jednotková cena byla stanovena na 10 301,8 Kč/t).

**Vývoz:** V říjnu 2017 se snížil export pšenice celkem k předchozímu měsíci o 3 729,3 t na 162 511,6 t, jednotková cena činila 4 260,8 Kč/t. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene zvýšení exportu celkem o 661,4 t (+3 %) na celkových 25 367,9 t za jednotkovou cenu 4 614,8 Kč/t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 38 397 t za jednotkovou cenu 4 120,9 Kč/t, tedy pokles o 4 785 t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky se v tomto měsíci zvýšil, a to úhrnem o 6 026 t (+164 %) na celkových 9 712,8 t za jednotkovou cenu 10 187,0 Kč/t.

## Informace ze zahraničních trhů

### Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2017

HRK/kg

Období	typ ceny	týden 2017			Trend vývoje	
		50.	51.	52.	rozdíl	%
Pšenice	min.	1,06	1,05	1,05	0,00	
	max.	1,18	1,18	1,24	0,06	
	prům.	1,13	1,16	1,15	-0,01	-0,86%
Kukuřice	min.	1,05	1,05	1,11	0,06	
	max.	1,18	1,15	1,40	0,25	
	prům.	1,12	1,14	1,12	-0,02	-1,75%
Mouka T-550 hladká	min.	1,45	1,45	1,45	0,00	
	max.	4,05	4,35	4,35	0,00	
	prům.	2,12	2,13	2,11	-0,02	-0,94%

Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH



## Ceny obilovin a kukuřice v Polsku 2017

PLN/t

Komodita	2017-12-29			2017-12-15			2017-12-08		
	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr
<b>Pšenice</b>	600	900	783	600	920	781	600	900	786
<b>Ječmen</b>	570	900	722	550	900	718	550	900	717
<b>Oves</b>	450	875	618	450	875	622	450	875	610
<b>Žito</b>	475	700	594	500	750	601	475	700	590
<b>Kukuřice</b>	600	1 000	842	795	1 000	864	750	1 000	850

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż

## Průměrné ceny obilovin na burzách v Rakousku za období 2016-17

EUR/t

Komodita	Burza	2016	2017			
		23.11.2016 <sup>A</sup>	30.8.2017	27.9.2017	25.10.2017	29.11.2017
Pšenice měkká	Vídeň	-	180-182	178-182	182-190	182-186
	Wels <sup>A</sup>	-	-	-	-	-
Žito	Vídeň	150-155	188-192	195	195	195
	Wels	-	180-185	190-195	-	-
Ječmen krmný	Vídeň	116-122	-	130-132	132-134	135-140
	Wels	125-130	135-140	137-142	137-142	140-145
Kukuřice krmná	Vídeň	-	156	-	-	154-155
	Wels	145-150	165-170	-	155-163	160-165

Pramen: AMA – AgrarMarkt Austria; pozn. A = burza Wels obchoduje jiný termín, tedy 30.11.2017/resp.23.11.2016

## Měsíční nákupní ceny obilovin a olejnin na Slovensku 2017

EUR/t

Komodita	Nákupní cena od zemědělských výrobců listopad 2017 (€/t)			Vývoj průměrných cen			
	Min.	Max.	průměr	XI 17/ X 17		XI 17 / 16	
				€/t	%	€/t	%
<b>Pšenice potravinářská (E)</b>	135,00	170,50	<b>150,81</b>	-2,06	-1,4	24,65	19,5
<b>Potravinářská (A)</b>	130,00	170,00	<b>151,24</b>	1,92	1,3	24,16	19,0
<b>Žito potravinářské</b>	130,00	165,00	<b>144,43</b>	-5,90	-3,9	29,35	25,5
<b>Ječmen sladovnický</b>	150,00	201,69	<b>177,97</b>	2,09	1,2	14,16	8,7
<b>Řepka olejná</b>	350,00	380,00	<b>370,46</b>	9,93	2,8	-	-

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

HUF/t

Komodita	termín kontraktů	kotace k období		
		20/11/2017	21/11/2017	22/11/2017
<b>Kukuřice krmná</b>	prosinec 17	46 000	46 000	46 000
	březen 18	47 200	47 200	47 200
	květen 18	48 000	48 000	48 000
	červenec 18	48 800	48 800	48 800
	září 18	49 600	49 600	49 600

Pramen: AKII; Poznámka: - data nejsou k dispozici



## KRMIVA

### Ceny průmyslových výrobců

Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí

Kč/t

Název krmné směsi	2016				2017			
	červenec	srpen	září	říjen	červenec	srpen	září	říjen
KS pro prasata nad 65 kg	5 532,48	5 493,62	5 270,59	5 241,44	5 248,09	5 250,37	5 360,11	<b>5 337,48</b>
KS pro výkrm brojlerů	8 067,45	8 046,23	7 873,45	7 808,73	7 909,30	7 915,14	7 948,55	<b>7 926,82</b>
KS pro předvýkrm prasat	6 467,14	6 465,17	6 307,71	6 306,23	6 102,24	6 137,48	6 255,26	<b>6 244,90</b>
KS pro nosnice	6 377,72	6 366,24	6 143,44	6 141,26	5 790,29	5 778,81	5 792,26	<b>5 777,33</b>

Pramen: ČSÚ;

## Zahraniční obchod ČR

Dovoz a vývoz krmiv a zbytků z potravinářského průmyslu od počátku roku 2017

Název	Dovoz			Vývoz		
	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.9.-30.9.2017	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.9.-30.9.2017
Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky	9 849,6	4 386,0	1 102,2	84 134,5	3 001,5	9 471,8
Zbytky škrobářenské	1 357,6	11 183,0	148,3	99,0	17 027,7	7,9
Řízky řepné	4 444,5	9 835,6	487,0	54 455,7	4 353,4	10 989,0
Bagasa a jiné cukrovar. odpady	391,1	6 372,6	-	5 113,2	635,4	296,8
Pivovarnické nebo lihovarnické mláto	43 737,8	3 235,8	3 276,5	19 331,5	2 768,9	1 089,4
Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrčené	116 549,2	4 502,6	14 780,1	345 754,9	5 537,4	35 063,2

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);

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

**Dovoz:** V období od 1.10. do 31.10. 2017 se ve srovnání s předchozím měsícem zvýšil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků, též rozdrčených, do ČR, a to o 1 373 t (+10,2 %) na 14 780,1 t za jednotkovou cenu 4 153,5 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 3 276,5 t. Import otrub se proti minulému měsíci snížil o 3,0 t (-0,3 %) na celkových 1 102,2 t za jednotkovou cenu 4 900,3 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 148,3 t škrobářenských zbytků (+34 %).

**Vývoz:** V období od 1.10. do 31.10. 2017 se ve srovnání s minulým měsícem snížil export pivovarnického nebo lihovarnického mláta z ČR o 393,2 t (-26,5 %) na celkových 1 089,4 t za jednotkovou cenu 3 487,3 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci zvýšil o 19,8 t na celkových 9 471,8 t. Export řepných rízků dosáhl v aktuálním měsíci úrovně 10 989,0 t, tedy o 7 295 t více než v předchozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se ve sledovaném měsíci zvýšil na úroveň 35 063,2 t (+16 %), tedy o 4 796 t.

## Informace ze zahraničních trhů

Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku

říjen 2017

Název krmné směsi		Slovensko celkem		Vývoj cen			
		XI 2017	X 2017	XI 17/ X 17		XI 17 / 16	
		€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Drůbež	výkrm brojlerů, startér	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, růst	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, finální	-	257,42	-	-	-	-
	nosnice	216,88	212,69	4,19	2,0	13,37	6,6
Prasata	startér	-	-	-	-	-	-
	předvýkrm	284,32	274,53	9,79	3,6	28,28	11,1
	dokrm	237,75	254,19	-16,44	-6,5	0,36	0,2
	prasnice rodící	-	-	-	-	-	-
	prasnice kojící	-	-	-	-	-	-
Hovězí dobytek	telata, startér	264,03	270,53	-6,50	-2,4	-21,07	-7,4
	mladý dobytek	-	-	-	-	-	-
	výkrm	-	-	-	-	-	-
	dojnice	279,85	-	-	-	32,60	13,2

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	XI 2017	X 2017	XI 17/ X 17		XI 17 / 16	
	€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
Krmná mouka	-	-	-	-	-	-
Otruby	83,29	77,77	5,52	7,1	13,00	18,5

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 2017

Výrobek	Druh	Cena (PLN/kg)				Strukturovaný obrat (%)			
		2017-12-31	2017-12-17	2017-12-10	2017-12-03	2017-12-31	2017-12-17	2017-12-10	2017-12-03
<b>V pytlích</b>									
Otruby	žitné	404,5	425,3	394,3	394,4	2,1	1,2	1,2	0,8
	pšeničné	450,0	450,8	453,5	415,3	11,0	12,6	11,1	20,6
<b>Volně ložené</b>									
Otruby	žitné	396,6	391,3	394,1	369,3	10,4	10,3	9,9	10,2
	pšeničné	397,1	395,5	385,0	374,9	76,3	75,6	77,8	68,3

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóż

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





## Obchodní ceny rostlinných olejů v Maďarsku za rok 2017

HUF/t

Komodita	termín kontraktů:	kotace k období		
		17/08/2017	18/08/2017	21/08/2017
slunečnicový olej	říjen 17	96 000	96 000	96 000
-	termín kontraktů:	26/09/2017	27/09/2017	28/09/2017
slunečnicový olej	říjen 17	93 000	93 000	93 000

Pramen: AKII; Poznámka: novější ceny nebyly k dispozici

## Referenční ceny – listopad 2017

IVP = EUR 101,31

Burza/ datum				
2.11.2017	parita	Pšenice potravinářská	Krmný ječmen	Kukuřice na zrno
Budapešť	DELPORT	-	-	-
Praha	DELFIRST	160,88	135,99	-
Bratislava	DEPPROD	151,05	117,92	135,45
Hamburg	DEPSILO	164,00	156,50	-
Bologna	DELFIRST	187,00	176,00	175,00
Rouen	DELPORT	161,29	157,29	-
23.11.2017	parita	Pšenice potravinářská	Krmný ječmen	Kukuřice na zrno
Budapešť	DELPORT	-	-	147,45
Praha	DELFIRST	163,00	-	-
Bratislava	DEPPROD	145,67	122,34	144,87
Hamburg	DEPSILO	162,50	157,25	-
Bologna	DELFIRST	190,00	179,00	176,00
Rouen	DELPORT	159,22	154,72	-
30.11.2017	parita	Pšenice potravinářská	Krmný ječmen	Kukuřice na zrno
Budapešť	DELPORT	-	-	146,72
Praha	DELFIRST	164,68	135,69	-
Bratislava	DEPPROD	152,97	122,14	142,86
Hamburg	DEPSILO	160,50	155,00	-
Bologna	DELFIRST	190,00	179,00	176,00
Rouen	DELPORT	157,22	149,72	-

Pramen: AgrarMarkt Austria;



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

Pšenice €/t				(EUR/t)			
	1.11.2017	22.11.2017	29.11.2017		2.11.2016	16.11.2016	23.11.2016
březen 18	164,75	162,75	161,50	březen 17	169,25	168,75	169,75
květen 18	169,00	167,25	165,00	květen 17	172,75	172,25	172,75
září 18	172,00	170,50	169,00	září 17	173,75	173,00	173,00
<b>Kukuřice</b>							
březen 18	162,25	160,00	159,25	březen 17	168,00	165,75	167,75
červen 18	166,50	164,00	163,75	červen 17	171,50	169,75	171,00
srpen 18	169,50	166,75	166,50	srpen 17	174,75	172,50	174,50
<b>Řepka (MATIF)</b>							
květen 18	381,00	378,00	372,00	květen 17	393,50	394,25	406,75
srpen 18	367,50	361,00	358,75	srpen 17	374,50	377,25	386,50
listopad 18	371,50	364,50	362,00	listopad 17	377,00	379,50	388,25
<b>Řepka (WCE)*</b>							
<b>1 € = 1,4986 CAD (k 1.11.2017)</b>							
leden 18	344,92	343,91	335,13	leden 17	349,12	359,10	369,35
březen 18	348,79	349,26	340,80	březen 17	350,34	361,25	371,39
květen 18	350,73	352,33	344,89	květen 17	349,66	361,87	371,25

Poznámka: WCE\* = Winnipeg Commodity Exchange, Kanada;  
 Pramen: AgrarMarkt Austria

## Export a import semen řepky olejky v Polsku

tis. EUR; tuny

Obd. I-X	Export 2016		Export 2017			Import 2016			Import 2017		
	celkem	85 362	213 772	celkem	134 965	325 388	celkem	199 713	465 965	celkem	192 878
Německo	77 280	199 579	Německo	117 458	290 070	Ukrajina	51 672	148 294	Maďarsko	39 932	95 373
ČR	5 659	13 481	ČR	9 198	22 068	Německo	34 009	61 118	ČR	32 000	75 638
Litva	1 003	63	Litva	2 434	2 832	ČR	28 618	74 463	Německo	24 801	37 638
Lotyšsko	422	29	V. Británie	2 150	5 255	Maďarsko	23 432	57 448	Ukrajina	21 346	59 491
Estonsko	246	18	Estonsko	1 299	3 113	Rumunsko	18 023	50 052	Francie	19 905	2 637

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

## Export a import řepkového oleje v Polsku

tis. EUR; tuny

Obd. I-X	Export 2016		Export 2017			Import 2016			Import 2017		
	celkem	312 937	408 467	celkem	93 966	111 368	celkem	102 936	130 595	celkem	119 138
ČR	199 934	260 610	ČR	46 509	55 729	Německo	31 802	41 774	Německo	54 086	63 038
Slovensko	53 829	71 200	Německo	11 994	16 029	Ukrajina	17 412	24 042	ČR	19 095	22 667
Německo	21 374	27 665	Bulharsko	11 622	13 440	Maďarsko	16 511	20 578	Ukrajina	16 739	22 517
Nizozemí	17 662	24 379	Estonsko	4 544	5 145	ČR	14 241	19 105	Rakousko	7 776	9 153
Maďarsko	2 786	3 657	Švédsko	3 396	3 694	Rakousko	4 404	5 502	Nizozemí	7 075	9 046
V. Británie	2 718	3 382	Slovensko	2 736	3 101	Litva	3 948	5 031	Španělsko	3 544	1 027

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi



## Meziměsíční index cen zemědělských komodit v zemích EU 28 – listopad 2017 %

Období: XI-2017/X-17	Komodita			
	Státy	Pšenice měkká	Pšenice tvrdá	Kukuřice
<b>EU-28</b>	<b>1,7</b>	<b>1,2</b>	<b>-0,3</b>	<b>1,7</b>
Belgie	-0,7	-	0,1	0,7
Bulharsko	3,7	-	0,6	1,8
Česká republika	1,6	-	-	0,8
Dánsko	-	-	-	-
Německo	0,3	-	0,2	1,2
Estonsko	-0,8	-	-	-
Irsko	-	-	-	2,0
Řecko	1,5	6,7	-0,3	1,0
Španělsko	1,9	-2,6	-0,1	3,6
Francie	0,1	1,1	-0,2	-2,6
Chorvatsko	-0,3	-	2,8	26,9
Itálie	3,3	-0,3	0,3	2,4
Kypr	-	0,0	-	4,8
Lotyšsko	7,3	-	-	2,9
Litva	-0,1	-	-	-1,0
Lucembursko	-	-	-	-
Maďarsko	-2,9	-	0,6	-0,3
Malta	-	-	-	-
Nizozemí	-	-	2,4	1,4
Rakousko	-	-	-1,4	1,4
Polsko	3,4	-	-8,2	4,4
Portugalsko	-	-	-0,5	3,6
Rumunsko	1,7	-	-3,7	2,2
Slovinsko	-1,5	-	7,8	-
Slovensko	0,7	-	0,5	3,2
Finsko	4,4	-	-	2,3
Švédsko	-	-	-	-
Velká Británie	-0,4	-	-	1,2

Pramen: Pramen: EK; pozn. \* = neveřejná data

## Odhady světové produkce cereálií – listopad 2017

mil.t

komodita		Produkce: sezóny		16/17 predikce		17/18 odhad
		14/15	15/16	28.9.	26.10.	23.11.
<b>Cereálie celkem</b>	Produkce	2 052	2 010	2 134	<b>2 069</b>	<b>2 079</b>
	Dovoz	322	346	353	<b>359</b>	<b>359</b>
	Spotřeba	2 010	1 988	2 091	<b>2 104</b>	<b>2 107</b>
	Vývoz*	151	152	180	<b>172</b>	<b>177</b>
<b>PŠENICE</b>	Produkce	730	738	754	<b>748</b>	<b>749</b>
	Dovoz	153	166	176	<b>174</b>	<b>174</b>
	Spotřeba	715	719	736	<b>741</b>	<b>742</b>
	Vývoz*	66	66	76	<b>71</b>	<b>71</b>
<b>KUKUŘICE</b>	Produkce	1 022	978	1 079	<b>1 034</b>	<b>1 040</b>
	Dovoz	125	136	138	<b>149</b>	<b>149</b>
	Spotřeba	997	975	1 054	<b>1 067</b>	<b>1 069</b>

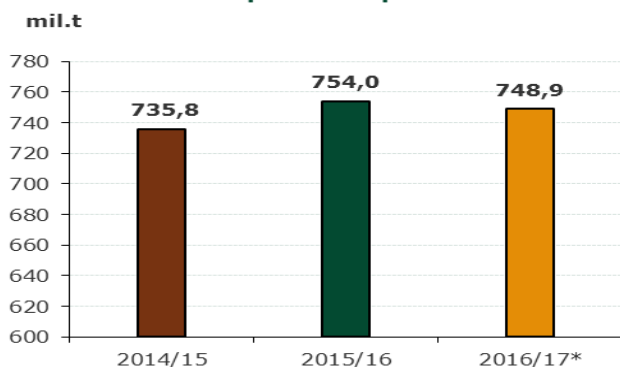
Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 483 k 23.11. 2017

Poznámka: \* = hlavní exportéři, tj. Argentina, Austrálie, EU, Kanada, Kazachstán, Rusko, Ukrajina, USA.



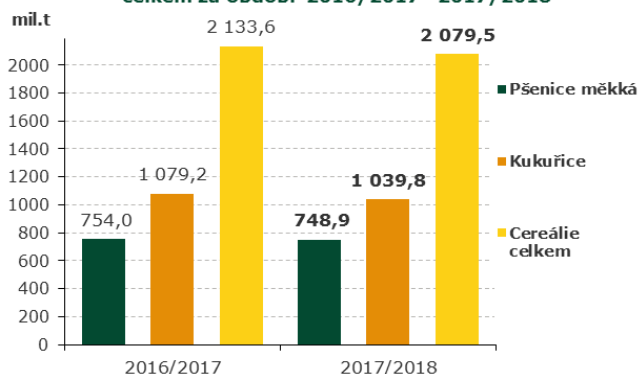
## Světová produkce obilovin - přehled

**Světová produkce pšenice EU 28**



U pšenice se odhadovaná světová produkce snížila o 5,1 mil.t na **748,9 mil. t**, produkce kukuřice by se měla snížit o 39,4 mil. t na **1 039,8**

**Odhadovaná produkce pšenice, kukuřice, cereálií celkem za období 2016/2017 - 2017/2018**



**mil. t**, u celosvětové produkce cereálií se očekává snížení produkce o 2,54 % na celkových **2 079,5 mil. t**.

*Pramen: IGC, GMR No. 483 k 23.11. 2017*

## Zemědělci letos vydělají téměř dvanáct miliard

**Hlavně díky dotacím z Evropské unie se agrárníci pohybují od vstupu do unie v roce 2004 v zisku. Předtím byli každoročně ve ztrátě. Letos pak tuzemští zemědělci podle prvních odhadů dosáhnou za celý obor zisku zhruba 11,7 miliardy korun.**

„Když jsme dělali prověrku těch hlavních zemědělských komodit, tak nám vyšlo, že to bude plus minus stejně jako loni,“ řekl předseda Zemědělského svazu Martin Pýcha. Nárůst v podobě 2,7 miliardy korun, o které se zemědělci podařilo zvýšit loňský zisk oproti roku 2015, tak letos nezopakují. Loni vysvětloval Zemědělský svaz zvýšení výdělku výsledky z rostlinné výroby a přesunutím části podpor z roku 2015. Na letošní zisk mají podle šéfa svazu Pýchy dopad vlivy jdoucí proti sobě, kterými jsou pokles úrody kvůli suchu v některých regionech a nárůsty cen živočišných komodit, především mléka. „Mléko se dostalo z hlediska tržeb na druhé místo za obiloviny. Pro nás je to pozitivní v tom, že samozřejmě ceny tvoří největší díl na celkovém zisku,“ doplnil Pýcha.

Výkupní cena mléka byla od ledna do září v průměru 8,31 koruny za litr, zatímco v loňském roce byla průměrná cena jen 6,71 koruny za litr. „Někteří zemědělci tehdy přestali mléko produkovat a na začátku roku ho bylo méně,“ uvedl předseda Českomoravského mlékárenského svazu Jiří Kopáček.

Co se týče sucha, nejvíce se podepsalo na úrodě zemědělců na jižní Moravě, v části středních a jižních Čech. „Letošní sucho se vyznačovalo výraznými rozdíly dopadu na zemědělskou produkci i mezi velmi málo vzdálenými lokalitami. Proto nelze vyloučit jeho



významné dopady i v oblastech, které nebyly celoplošně suchem zásadně dotčeny,“ uvedlo ministerstvo zemědělství. Koncem září vláda proto přiklepla zemědělci odškodnění dvě miliardy korun. Do zisku zemědělci se podle Pýchy může promítnout také nárůst mezd. „Ty půjdou pravděpodobně o pět až 5,5 procenta nahoru. A pak budou hrát roli takové věci, jako je stoupající cena pohonných hmot,“ dodal Pýcha.

*Pramen://zpravy.e15.cz/*

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

mil.t

	Produkce	Exporty	Nabídka celkem	Využití	
				Potraviny	Krmivo
<b>Pšenice celkem</b>					
<b>Argentina</b>					
2015/16	11,3	9,8	<b>16,3</b>	4,5	0,4
2016/17 odhad	17,6	12,2	<b>18,4</b>	4,5	0,4
<b>2017/18 výhled</b>	15,9	10,5	<b>16,2</b>	4,5	0,3
<b>Austrálie</b>					
2015/16	22,3	16,2	<b>27,5</b>	2,1	3,7
2016/17 odhad	35,0	22,6	<b>39,6</b>	2,2	5,5
<b>2017/18 výhled</b>	20,5	18,0	<b>28,6</b>	2,2	4,0
<b>Kanada</b>					
2015/16	27,6	21,7	<b>34,7</b>	2,5	3,2
2016/17 odhad	31,7	20,2	<b>37,0</b>	2,3	5,6
<b>2017/18 výhled</b>	27,0	20,8	<b>33,9</b>	2,3	3,9
<b>EU-28*</b>					
2015/16	159,6	35,1	<b>181,4</b>	54,7	56,4
2016/17 odhad	144,4	27,8	<b>167,5</b>	54,7	53,5
<b>2017/18 výhled</b>	151,3	27,4	<b>170,4</b>	55,0	54,4
<b>Kazachstán</b>					
2015/16	13,7	7,4	<b>16,4</b>	2,2	2,1
2016/17 odhad	15,0	7,4	<b>17,7</b>	2,3	2,3
<b>2017/18 výhled</b>	13,8	7,3	<b>17,0</b>	2,3	2,0
<b>Rusko</b>					
2015/16	61,0	25,5	<b>68,3</b>	13,2	14,2
2016/17 odhad	72,5	27,8	<b>78,5</b>	13,1	17,0
<b>2017/18 výhled</b>	83,0	32,6	<b>93,8</b>	13,1	21,0
<b>Ukrajina</b>					
2015/16	27,3	17,4	<b>32,8</b>	5,8	4,0
2016/17 odhad	26,8	18,1	<b>30,4</b>	5,3	3,4
<b>2017/18 výhled</b>	26,5	17,0	<b>28,5</b>	5,1	2,8
<b>USA</b>					
2015/16	56,1	21,1	<b>79,7</b>	25,7	4,1
2016/17 odhad	62,8	28,7	<b>92,6</b>	25,4	4,3
<b>2017/18 výhled</b>	47,4	26,6	<b>83,6</b>	25,6	3,3
<b>SVĚT CELKEM</b>					
2015/16	735,8	166,2	<b>942,4</b>	488,8	142,4
2016/17 odhad	754,0	175,6	<b>977,8</b>	498,5	151,0
<b>2017/18 výhled</b>	748,9	173,8	<b>990,6</b>	507,3	147,6

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 483 k 23.11. 2017  
Pozn.: EU 28\* = včetně Chorvatska

## Svět - produkce, exporty, nabídka a využití celkem mil.t

	Produkce	Exporty	Nabídka celkem	Využití	
				Potraviny	Krmivo
<b>Zrniny celkem</b>					
<b>Argentina</b>					
2015/16	59,7	35,8	<b>70,2</b>	5,2	16,1
2016/17 odhad	73,8	42,6	<b>82,0</b>	5,2	17,6
<b>2017/18 výhled</b>	71,2	41,2	<b>82,4</b>	5,3	17,4
<b>Austrálie</b>					
2015/16	35,0	23,7	<b>41,3</b>	2,4	8,1
2016/17 odhad	52,1	32,5	<b>57,6</b>	2,5	10,2
<b>2017/18 výhled</b>	32,2	24,9	<b>42,5</b>	2,5	8,4
<b>Kanada</b>					
2015/16	53,2	27,6	<b>64,9</b>	2,8	16,6
2016/17 odhad	57,5	26,0	<b>68,1</b>	2,6	19,5
<b>2017/18 výhled</b>	52,9	27,0	<b>65,4</b>	2,7	18,1
<b>EU-28*</b>					
2015/16	311,8	51,6	<b>368,0</b>	63,6	166,1
2016/17 odhad	296,0	39,1	<b>356,0</b>	63,7	168,8
<b>2017/18 výhled</b>	301,0	39,3	<b>355,8</b>	64,1	170,3
<b>Kazachstán</b>					
2015/16	17,5	8,3	<b>20,8</b>	2,4	4,3
2016/17 odhad	19,4	8,2	<b>22,8</b>	2,5	5,4
<b>2017/18 výhled</b>	17,9	8,2	<b>21,7</b>	2,5	4,5
<b>Rusko</b>					
2015/16	99,4	34,8	<b>109,8</b>	16,0	35,1
2016/17 odhad	114,2	36,5	<b>122,2</b>	16,0	39,3
<b>2017/18 výhled</b>	126,7	42,5	<b>140,3</b>	16,2	43,4
<b>Ukrajina</b>					
2015/16	60,8	38,8	<b>70,0</b>	7,1	14,0
2016/17 odhad	66,2	44,9	<b>71,7</b>	6,6	12,3
<b>2017/18 výhled</b>	62,1	42,4	<b>65,7</b>	6,5	9,6
<b>USA</b>					
2015/16	423,5	78,7	<b>498,6</b>	32,6	139,9
2016/17 odhad	465,9	93,8	<b>547,8</b>	32,3	149,3
<b>2017/18 výhled</b>	431,2	80,5	<b>533,9</b>	32,5	149,5
<b>SVĚT CELKEM</b>					
2015/16	2 010,5	345,7	<b>2 468,1</b>	666,4	876,5
2016/17 odhad	2 133,6	352,7	<b>2 614,2</b>	685,1	935,2
<b>2017/18 výhled</b>	2 079,5	359,2	<b>2 602,6</b>	694,8	939,0

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR GMR No. 483 k 23.11. 2017  
Pozn.: EU 28\* = včetně Chorvatska

## V roce 2018 by měla být přijata novela zákona o významné tržní síle

**Letos by se měla změnit legislativa o vztahu zemědělců k půdě a měla by být přijata novela zákona o významné tržní síle.**



V rozhovoru s ČTK to řekl prezident Agrární komory ČR Zdeněk Jandejsek. Prioritou v oboru ale podle něj bude vyjednávání o evropské zemědělské politice.

Současná vláda má ve svém programovém prohlášení informační povinnost pro majitele půdy k zemědělci, který na ní hospodaří. Podle Jandejseka informační povinnost není předkupním právem, hospodařící zemědělec by ale měl dostat informaci, že vlastník chce pozemek prodat a fakticky jej zemědělci nabídnout. Podle něj je to běžné ve státech západní Evropy. Pokud by zemědělec s nabídkou nesouhlasil, mohl by vlastník pozemek nabídnout někomu jinému.

## Rusko si brousí zuby na saúdský trh s pšenicí, kde zatím dominují dodávky z EU

**Rusko zahájilo jednání s představiteli Saúdské Arábie o možném uvolnění pravidel pro obchodování se pšenicí.**

Ruská pšenice neměla během posledních deseti let do Saúdské Arábie přístup kvůli přísným pravidlům, to se ale může změnit.

Nejnovější jednání jsou známkou intenzivní spolupráce mezi předními zástupci komoditního trhu.

Rusko se v poslední době snaží kromě postavení na trhu s ropou dále posílit i pozici na globálním trhu s plodinami.

Pokud se Rusku podaří prolomit přísná saúdskoarabská pravidla, mohlo by to představovat výraznou konkurenci Evropské unie, která je největším dodavatelem obilovin do Saúdské Arábie.

Proti zavedení předkupního práva vystupují například Asociace soukromého zemědělství a Svaz vlastníků půdy ČR. Předkupní právo podle nich paradoxně povede k tomu, že budou moci velké koncerny vykupovat půdu a následně ji nabízet potenciálním zahraničním investorům.

Jandejsek dál řekl, že by se měl řešit i zákon o významné tržní síle, který se nyní upravuje na evropské úrovni. Prioritou normy by podle Jandejseka mělo být, že by se měla vyrovnat výhodnost podnikání pro producenta a obchodníka. Obchodní řetězce by neměly nakupovat výrobky pod cenou výrobních nákladů; neměly by prodávat potraviny za nižší cenu, než je nakoupí, pokud nejsou těsně před datem spotřeby; marže by měly být stejné pro české i zahraniční produkty a na českých pultech by mělo být 80 procent potravin z české produkce.

Částečně by podíl českého zboží na pultech podle něj vyřešila i stejná výše národních dotací na potraviny ve všech členských státech unie. Jandejsek upozornil, že na západě Evropy dostávají zemědělci a potravináři i několik korun na vyprodukovaný litr mléka, v ČR jde o šedesátník.

Důležité bude i vyjednávání o evropské zemědělské politice. Vláda už v současnosti ve svém programovém prohlášení odmítla stanovení maxima dotací podle velikosti podniků. Jandejsek by byl nejraději, kdyby se dotační systém v EU zrušil, narovnal by se tak podle něj trh, současně by ale vzrostly ceny potravin o pětinu. Lidé by je pak v tak velké míře nevyhazovali a šetřili s nimi, dodal.

*Pramen: čtk, www.agris.cz*



*Pramen: www.agris.cz/zemedelstvi; foto: Public Domain*



## Vědci vyvinuli „mořskou rýži“, které se skvěle daří ve slané vodě

**Yuan Longping z Qingdao Saline-Alkali Tolerant Rice Research And Development Center vyšlechtil super-odolnou „mořskou rýži“, kterou je možné pěstovat ve slané vodě.** Dotyčná rýže vznikla díky



dlouholetému křížení a selekci. Významnou roli sehrály také genetické analýzy. Se salinitou si sice dokážou poradit i určité formy divoké rýže, ale výtěžek obvykle činí 1,125-2,25 tun na hektar. Oproti tomu nový hybridní kmen může produkovat mezi 6,5 a 9,3 tun na hektar.

Společnost, která rýži distribuuje, uvedla, že už prodala 6 tun. To samozřejmě není mnoho. Hlavním důvodem je skutečnost, že cena je zatím zhruba osmkrát vyšší než cena normální rýže. Předpokládá se však, že bude postupně klesat. První konzumenti se tváří spokojeně. „Můj přítel říkal, že je to jako rýže, kterou dřív měl ve své vesnici. Je to velmi dobré,“ řekl jeden z nich South China Morning Post.

Tato odrůda umožní využít obrovské části čínského venkova, jejichž voda a půda je příliš slaná a alkalická. Celkem by mohla pomoci nasytit přes 200 milionů lidí. Její pěstitelé pak ušetří na nákladech na pesticidy, protože v prostředích s vyšší salinitou se řadě patogenů, hmyzu apod. příliš nedaří.

pramen: e-svet.e15.cz/veda

## Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost pro 9.1.2018

1 EUR = 25,535 CZK	1 CAD = 17,218 CZK	1 USD = 21,399 CZK
1 GBP = 28,927 CZK	100 HUF = 8,254 CZK	1 PLN = 6,109 CZK
1 CHF = 21,776 CZK	1 HRK = 3,429 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<sup>ČR</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>ČR</sup> SZIF.*