



## ZPRÁVA O TRHU OBILOVIN, OLEJNIN A KRMIV

### Vývoj cen:

▼ Pšenice potravinářská.....	3 829 Kč/t
▼ Pšenice krmná.....	3 631 Kč/t
▲ Ječmen sladovnický.....	4 494 Kč/t
- Ječmen potravinářský.....	- Kč/t
▲ Ječmen krmný.....	3 370 Kč/t
▲ Žito.....	3 878 Kč/t
▼ Oves krmný.....	3 306 Kč/t
▲ Kukuřice krmná.....	3 985 Kč/t
▼ Řepka olejná.....	10 102 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 září 2017 se indexy cen zemědělských výrobců včetně ryb dle nové metodiky ČSÚ meziročně zvýšily o 25,2 % proti průměru roku 2010, přitom rostlinná výroba vykázala proti stejnému období cenový růst o 30,0 %, přičemž od počátku roku 2017 se index cen rostlinné výroby zvýšil o 26,3 %.

U potravinářské pšenice byla v září 2017 průměrná cena 3 829 Kč/t a proti září 2016 se cena zvýšila o 281 Kč/t, cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku zvýšila o 280 Kč/t a v září 2017 dosáhla hodnoty 3 631 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v září 2017 činila 4 494 Kč/t, vykázal cenový nárůst o 151 Kč/t proti stejnému období roku 2016, kdy jeho cena dosahovala výše 4 343 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož cena v září 2017 činila 3 370 Kč/t, což představuje nárůst o 265 Kč/t oproti roku 2016.

U žita byl prokázán meziroční nárůst cenové hladiny; v září 2017 dosahovala sledovaná komodita cenové úrovně 3 878 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2016 se její cena zvýšila o 193 Kč/t.

Cena ovsa krmného, jehož úroveň v září 2017 dosahovala výše 3 306 Kč/t, zaznamenala meziroční zvýšení o 109 Kč/t.

Meziroční nárůst byl zaznamenán u krmné kukuřice, jejíž cena byla v září 2017 na úrovni 3 985 Kč/t, oproti stejnému období v roce 2016 se tak zvýšila o 152 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v září 2017 činila 10 102 Kč/t, došlo tak ke zvýšení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2016 o 324 Kč/t.



## OBILOVINY, OLEJNINY Ceny zemědělských výrobců

### Vývoj cen zemědělských výrobců

Kč/t

Název	2016					2017				
	Měsíc					Měsíc				
	5.	6.	7.	8.	9.	5.	6.	7.	8.	9.
<b>Pšenice potravinářská</b>	3 614	3 631	3 589	3 539	3 548	3 853	3 881	3 884	3 847	<b>3 829</b>
<b>Pšenice krmná</b>	3 456	3 492	3 416	3 340	3 351	3 687	3 706	3 695	3 654	<b>3 631</b>
<b>Ječmen sladovnický</b>	4 412	4 462	4 025	4 166	4 343	4 531	4 534	4 354	4 370	<b>4 494</b>
<b>Ječmen potravinářský</b>	4 525	3 875	3 667	-	-	3 936	3 519	-	-	-
<b>Ječmen krmný</b>	3 288	3 364	3 074	3 011	3 105	3 395	3 342	3 281	3 183	<b>3 370</b>
<b>Žito potravinářské</b>	3 804	3 773	3 617	3 688	3 685	3 753	3 638	3 696	3 783	<b>3 878</b>
<b>Oves krmný</b>	3 373	3 545	3 276	3 070	3 197	3 659	3 541	3 362	3 399	<b>3 306</b>
<b>Kukuřice krmná</b>	3 935	4 090	3 984	3 996	3 833	3 815	3 848	3 879	3 779	<b>3 985</b>
<b>Semeno řepky olejné</b>	10 269	10 337	9 846	9 778	9 798	11 348	11 102	10 406	10 248	<b>10 102</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámka: - údaj není k dispozici

### Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží

Kč/kg

Název	Období (měsíc/rok)					
	4/2017	5/2017	6/2017	7/2017	8/2017	9/2017
<b>Pšeničná mouka hladká</b>	10,93	11,36	11,03	11,29	11,71	<b>12,04</b>
<b>Rýže loupaná dlouhozrná</b>	36,27	36,20	36,00	35,87	36,39	<b>36,11</b>
<b>Těstoviny vaječné</b>	45,92	48,56	46,89	46,03	47,77	<b>49,06</b>
<b>Chléb konzumní kmínový</b>	24,64	24,60	24,61	24,55	24,51	<b>23,50</b>
<b>Pečivo pšeničné bílé</b>	45,32	45,45	45,48	45,39	45,28	<b>45,71</b>

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

### Žně 2017 – žňové zpravodajství - celá ČR

Stav ke dni: 25. září 2017	Pšenice ozimá	Pšenice jarní	Ječmen ozimý	Ječmen jarní	Žito	Oves	Triticale <sup>3*</sup> (žitovec)	Obiloviny celkem	Řepka <sup>2*</sup>
<b>Celkově ke sklizni (ha)</b>	<b>785 500</b>	<b>46 563</b>	<b>97 176</b>	<b>230 530</b>	<b>22 219</b>	<b>44 065</b>	<b>36 262</b>	<b>1 262 315</b>	<b>394 260</b>
Sklizeno ke dni aktualizace (ha)	785 476	46 536	97 176	230 530	22 219	44 065	36 255	1 262 256	394 049
<b>Podíl sklizených ploch (%)</b>	<b>100,00</b>	<b>99,94</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>99,98</b>	<b>100,00</b>	<b>99,95</b>
Celkově sklizeno (t)	4 616 927	210 348	562 965	1 151 200	117 357	148 166	181 424	6 988 388	1 169 409
<b>Průměrný výnos (t/ha)</b>	<b>5,88</b>	<b>4,52</b>	<b>5,79</b>	<b>4,99</b>	<b>5,28</b>	<b>3,36</b>	<b>5,00</b>	<b>5,54</b>	<b>2,97</b>

Poznámka: Obiloviny celkem nezahrnují kukuřici a ostatní obiloviny

Údaje celkově ke sklizni (ha) jsou přebrány z Českého statistického úřadu – Soupis ploch osevů 2017 ze dne 4. 7. 2017

\* v okrese Zlín je sklizena řepka ozimá kromě 21,26 ha, pšenice ozimá kromě 24,35 ha, pšenice jarní kromě 27,47 ha – zákaz sklizně – africký mor prasat

2\* v okrese Praha je již veškerá výměra řepky ozimé sklizena kromě 189,38 ha, které byly z důvodu špatného vzejití zaorány

3\* v okrese Semily se vzhledem k nepříznivému počasí neskládilo 7 ha triticale

Pramen: SZIF

## 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	3,88	3,88	3,85	<b>3,83</b>			
Pš. mouka hladká 00 extra	CPV	7,04	7,14	6,91	7,02	7,03	6,99	7,05	6,99	<b>7,05</b>			
Pš. mouka hladká	SC	11,13	11,66	11,13	10,93	11,36	11,03	11,29	11,71	<b>12,04</b>			

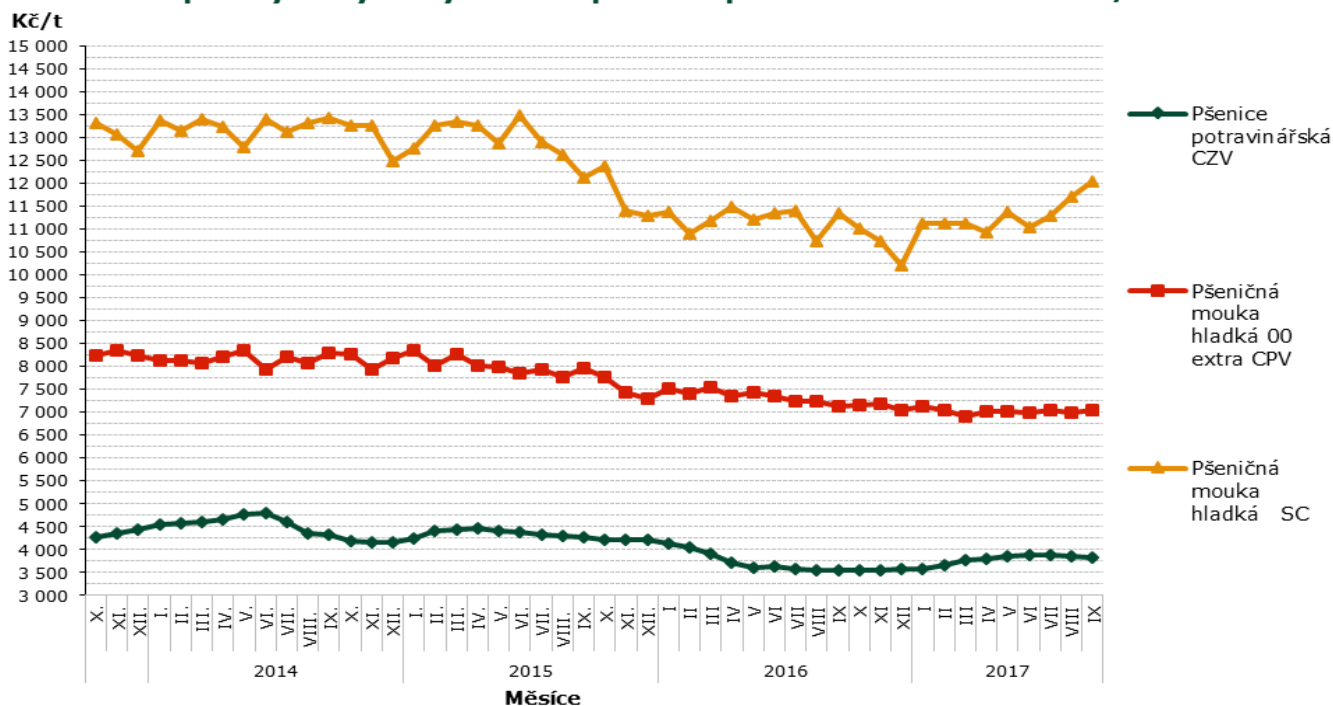
Pramen: ČSÚ

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
					(5.10.2017)
<b>Produkce</b>	2 519,6	2 564,2	2 532,5	2 605,4	<b>2 612,2</b>
<b>Nabídka</b>	3 051,4	3 157,1	3 186,4	3 269,7	<b>3 314,4</b>
<b>Utilizace</b>	2 430,6	2 501,6	2 512,5	2 563,2	<b>2 589,1</b>
<b>Obchod</b>	363,8	377,9	393,0	401,3	<b>402,8</b>
<b>Koncové sklady</b>	592,9	653,9	664,3	702,2	<b>720,5</b>

### Světový trh s pšenicí podle FAO

(mil.t)

Světový trh s pšenicí	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 predikce
					(5.10.2017)
<b>Produkce</b>	711,4	730,7	733,7	759,6	<b>750,1</b>
<b>Nabídka</b>	885,9	917,3	938,0	982,0	<b>996,4</b>
<b>Utilizace</b>	692,3	714,6	710,8	732,4	<b>734,3</b>
<b>Obchod</b>	158,0	156,4	166,7	175,8	<b>174,7</b>
<b>Koncové sklady</b>	186,5	204,3	222,4	246,3	<b>261,2</b>

### Světový trh hrubým zrnem dle FAO

(mil.t)

Světový trh hrubým zrnem	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 predikce
					(5.10.2017)
<b>Produkce</b>	1 313,8	1 339,8	1 307,9	1 344,8	<b>1 361,3</b>
<b>Nabídka</b>	1 514,4	1 580,2	1 589,3	1 620,2	<b>1 648,7</b>
<b>Utilizace</b>	1 253,8	1 296,6	1 309,1	1 332,9	<b>1 351,9</b>
<b>Obchod</b>	160,3	176,7	184,9	180,7	<b>182,8</b>
<b>Koncové sklady</b>	240,4	281,4	275,4	287,4	<b>289,8</b>

### Světový trh s rýží podle FAO

(mil.t)

Světový trh s rýží	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 predikce
					(5.10.2017)
<b>Produkce</b>	494,4	493,7	490,9	501,0	<b>500,7</b>
<b>Nabídka</b>	651,1	659,6	659,0	667,5	<b>669,3</b>
<b>Utilizace</b>	484,4	490,3	492,6	497,8	<b>502,9</b>
<b>Obchod</b>	45,5	44,9	41,3	44,7	<b>45,2</b>
<b>Koncové sklady</b>	166,0	168,2	166,5	168,5	<b>169,5</b>

Pramen: (všechny 4 tabulky): FAO Cereal Supply and Demand Brief k 5.10.2017



## 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 1.8.-31.8.2017	Množství v t	Jednotková cena v Kč/t	Množství v t 1.8.-31.8.2017
<b>Pšenice celkem</b>	18 306,8	4 835,4	6 554,2	1 899 427,4	4 218,8	227 286,8
<b>z toho pšenice durum</b>	4 511,7	5 448,8	786,5	667 341,1	4 335,1	94 923,4
<b>Žito</b>	8 887,3	4 587,0	3 156,5	19 346,3	4 364,2	2 702,5
<b>Ječmen celkem</b>	27 779,8	5 785,3	2 675,8	381 019,2	4 154,1	16 557,3
<b>Oves</b>	370,2	10 484,3	35,6	21 920,4	5 699,5	1 554,9
<b>Kukuřice</b>	62 044,7	14 480,0	1 040,0	269 368,3	4 392,0	10 879,3
<b>Semena řepky olejky</b>	118 501,1	13 661,6	21 192,0	248 724,1	9 492,1	13 864,5

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 1.8. do 31.8.2017 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky zvýšil na 6 554,2 t. Největší množství pšenice pocházelo ze Slovenska, odkud bylo dovezeno celkem 4 644,2 t, tedy 70,9 %. U importu ječmene do ČR došlo k jeho snížení, a to celkem o 1 044 t na 2 675,8 t. U dovozu žita došlo tento měsíc k jeho zvýšení o 2 041 t na 3 156,5 t, jednotková cena celkem činila 3 797,9 Kč/t. Importy se snížily u kukuřice o 1 100,1 t na úroveň 1 040,0 t. Sledované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci snížily na 21 192,0 t (o 8 982,8 t, jednotková cena byla stanovena na 12 720,4 Kč/t).

**Vývoz:** V srpnu 2017 se zvýšil export pšenice celkem k předchozímu měsíci o 131 700,6 t na 227 286,8 t, jednotková cena činila 4 190,8 Kč/t. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene snížení exportu celkem o 22 748,1 t (-58 %) na celkových 16 557,3 t za jednotkovou cenu 4 207,4 Kč/t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 10 879,3 t za jednotkovou cenu 4 125,2 Kč/t, tedy pokles o 6 096 t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky se v tomto měsíci zvýšil, a to úhrnem o 1 206 t (+9,5 %) na celkových 13 864,5 t za jednotkovou cenu 12 355,0 Kč/t.

## Informace ze zahraňičních trhů

Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2017

HRK/kg

Období	typ ceny	týden 2017			Trend vývoje	
		39.	40.	41.	rozdíl	%
Pšenice	min.	1,03	1,06	0,91	-0,15	
	max.	1,30	1,17	1,13	-0,04	
	prům.	1,10	1,13	1,11	-0,02	-1,77%
Kukuřice	min.	1,05	1,00	1,03	0,03	
	max.	1,16	1,18	1,17	-0,01	
	prům.	1,10	1,07	1,09	0,02	1,87%
Mouka T-550 hladká	min.	1,39	1,39	1,39	0,00	
	max.	4,05	4,05	4,35	0,30	
	prům.	2,02	2,02	2,01	-0,01	-0,50%

Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH



## Ceny obilovin a kukuřice v Polsku 2017

PLN/t

Komodita	2017-10-20			2017-10-13			2017-10-06		
	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr	Min.	Max.	Průměr
<b>Pšenice</b>	600	900	769	600	900	769	600	900	770
<b>Ječmen</b>	550	825	703	540	900	703	540	900	708
<b>Oves</b>	500	900	603	450	900	600	450	900	612
<b>Žito</b>	500	750	592	500	700	582	500	700	591
<b>Kukuřice</b>	700	1 050	885	682	1 050	877	700	1 050	883

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			
		21.9.2016 <sup>A</sup>	29.6.2017	2.8.2017	30.8.2017	27.9.2017
Pšenice měkká	Vídeň	160-162	-	180-185	180-182	178-182
	Wels <sup>A</sup>	-	-	-	-	-
Žito	Vídeň	149-152	-	-	188-192	195
	Wels	152-157	-	175-180	180-185	190-195
Ječmen krmný	Vídeň	115-122	-	-	-	130-132
	Wels	122-127	-	135-140	135-140	137-142
Kukuřice krmná	Vídeň	-	153-156	-	156	-
	Wels	140-145	158-163	160-165	165-170	-

Pramen: AMA - AgrarMarkt Austria; pozn. A = burza Wels obchoduje jiný termín, tedy 24.8.2017/resp.25.8.2016

## Měsíční nákupní ceny obilovin a olejnin na Slovensku 2017

EUR/t

Komodita	Nákupní cena od zemědělských výrobců září 2017 (€/t)			Vývoj průměrných cen			
				IX 17/ VIII 17		IX 17 / 16	
	Min.	Max.	průměr	€/t	%	€/t	%
<b>Pšenice potravinářská (E)</b>	132,00	168,00	<b>150,31</b>	2,68	1,8	22,02	17,2
<b>Potravinářská (A)</b>	127,00	170,00	<b>149,27</b>	5,58	3,9	19,05	14,6
<b>Žito potravinářské</b>	125,00	167,00	<b>142,12</b>	6,78	5,0	20,03	16,4
<b>Ječmen sladovnický</b>	140,00	195,04	<b>176,27</b>	2,80	1,6	15,02	9,3
<b>Řepka olejná</b>	350,00	385,00	<b>365,01</b>	-7,33	-2,0	9,57	2,7

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		
		25/10/2017	26/10/2017	27/10/2017
<b>Kukuřice krmná</b>	listopad 17	45 000	45 000	45 000
-	<b>termín kontraktů</b>	19/10/2017	20/10/2017	24/10/2017
<b>Kukuřice krmná</b>	listopad 17	45 300	45 200	45 200

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			
	květen	červen	červenec	srpen	květen	červen	červenec	srpen
KS pro prasata nad 65 kg	5 522,67	5 805,47	5 532,48	5 493,62	5 252,85	5 255,37	5 248,09	<b>5 360,11</b>
KS pro výkrm brojlerů	8 038,41	8 238,38	8 067,45	8 046,23	7 891,58	7 886,82	7 909,30	<b>7 948,55</b>
KS pro předvýkrm prasat	6 493,93	6 802,20	6 467,14	6 465,17	6 144,61	6 151,90	6 102,24	<b>6 255,26</b>
KS pro nosnice	6 393,54	6 566,36	6 377,72	6 366,24	5 804,57	5 804,17	5 790,29	<b>5 792,26</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 1.8.-31.8.2017	Množství v t	Jednotková cena Kč/t	Množství v t 1.8.-31.8.2017
Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky	6 485,4	4 479,7	676,9	56 544,6	3 024,0	8 015,1
Zbytky škrobárenské	950,2	21 086,1	101,8	56,8	32 021,1	6,8
Řízky řepné	2 922,6	10 671,7	417,3	36 679,6	4 428,4	2 401,7
Bagasa a jiné cukrovar. odpady	362,9	5 362,9	74,7	4 127,4	637,9	344,9
Pivovarnické nebo lihovarnické mláto	25 894,5	2 293,4	7 936,6	15 340,4	2 675,7	1 567,0
Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrčené	70 681,3	4 665,3	12 371,2	250 094,1	5 703,5	14 069,3

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 1.8. do 31.8. 2017 se ve srovnání s předchozím měsícem zvýšil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků, též rozdrčených, do ČR, a to o 339 t (+2,7 %) na 12 710,0 t za jednotkovou cenu 4 500,7 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 5 270,6 t. Import otrub se proti minulému měsíci zvýšil o 380 t (+56,1 %) na celkových 1 056,5 t za jednotkovou cenu 4 739,3 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 119,1 t škrobárenských zbytků (+17 %).

**Vývoz:** V období od 1.8. do 31.8. 2017 se ve srovnání s minulým měsícem snížil export pivovarnického nebo lihovarnického mláta z ČR o 148 t (-9,4 %) na celkových 1 419,2 t za jednotkovou cenu 3 060,9 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci zvýšil o 602 t na celkových 8 617,1 t. Export řepných řízků dosáhl v aktuálním měsíci úroveň 3 093,5 t, tedy o 692 t více než v předchozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se ve sledovaném měsíci zvýšil na úroveň 30 325,4 t (+116 %), tedy o 16 256 t.



## Informace ze zahraničních trhů

Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku **červenec 2017**

Název krmné směsi		Slovensko celkem		Vývoj cen			
		IX 2017	VIII 2017	IX 17/VIII 17		IX 17 / 16	
		€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
<b>Drůbež</b>	výkrm brojlerů, startér	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, růst	-	-	-	-	-	-
	výkrm brojlerů, finální	259,84	256,51	3,34	1,3	9,49	3,8
	nosnice	218,09	218,19	-0,11	-0,1	7,71	3,7
<b>Prasata</b>	startér	-	-	-	-	-	-
	předvýkrm	267,68	270,09	-2,40	-0,9	11,43	4,5
	dokrm	235,44	229,02	6,41	2,8	-2,07	-0,9
	prasnice rodící	-	-	-	-	-	-
	prasnice kojící	-	-	-	-	-	-
<b>Hovězí dobytek</b>	telata, startér	270,68	-	-	-	-16,86	-5,9
	mladý dobytek	-	-	-	-	-	-
	výkrm	-	-	-	-	-	-
	dojnice	-	272,69	-	-	-	-

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	IX 2017	VIII 2017	IX 17/VIII 17		IX 17 / 16	
	€/t	€/t	€/t	%	€/t	%
<b>Krmná mouka</b>	108,24	106,70	1,54	1,4	-4,00	-3,6
<b>Otruby</b>	79,84	86,36	-6,52	-7,6	7,97	11,1

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 (%)			
		2017-10-22	2017-10-15	2017-10-08	2017-10-01	2017-10-22	2017-10-15	2017-10-08	2017-10-01
<b>V pytlích</b>									
Otruby	žitné	387,6	390,1	400,0	375,3	1,1	1,1	2,0	1,0
	pšeničné	417,9	407,1	417,9	423,6	13,5	14,7	11,9	14,3
<b>Volně ložené</b>									
Otruby	žitné	350,2	355,1	371,0	384,5	10,7	9,3	9,8	8,9
	pšeničné	354,0	361,2	374,0	375,2	74,4	74,5	75,8	75,5

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 – srpen 2017**

IVP = EUR 101,31

Burza/ datum				
7.9.2017	parita	Pšenice potravinářská	Krmný ječmen	Kukuřice na zrno
Budapešť	DELPORT	-	-	149,73
Praha	DELFIRST	149,83	129,02	-
Bratislava	DEPPROD	147,97	127,66	-
Hamburg	DEPSILO	164,00	151,00	-
Bologna	DELFIRST	181,00	161,00	181,00
Rouen	DELPORT	148,93	137,93	-
21.9.2017	parita	Pšenice potravinářská	Krmný ječmen	Kukuřice na zrno
Budapešť	DELPORT	-	-	144,62
Praha	DELFIRST	157,48	133,26	-
Bratislava	DEPPROD	144,71	119,16	-
Hamburg	DEPSILO	163,00	152,00	-
Bologna	DELFIRST	181,00	168,00	179,00
Rouen	DELPORT	152,86	142,86	-
28.9.2017	parita	Pšenice potravinářská	Krmný ječmen	Kukuřice na zrno
Budapešť	DELPORT	-	-	143,84
Praha	DELFIRST	155,50	-	-
Bratislava	DEPPROD	150,82	114,14	-
Hamburg	DEPSILO	166,50	156,50	-
Bologna	DELFIRST	181,00	168,00	177,00
Rouen	DELPORT	154,86	148,36	-

Pramen: AgrarMarkt Austria;

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

Pšenice €/t				(EUR/t)			
	6.9.2017	20.9.2017	27.9.2017		7.9.2016	21.9.2016	28.9.2016
březen 18	167,50	168,25	171,50	březen 17	163,50	166,25	166,50
květen 18	171,50	172,00	175,25	květen 17	166,75	169,75	169,25
září 18	174,00	174,75	177,25	září 17	169,25	171,50	170,75
<b>Kukuřice</b>							
leden 18	164,00	160,50	161,75	leden 17	163,00	163,75	162,00
březen 18	167,25	165,00	165,50	březen 17	165,50	165,75	164,00
červen 18	169,75	168,00	168,75	červen 17	168,75	168,50	166,75
<b>Řepka (MATIF)</b>							
únor 18	371,75	368,00	373,25	únor 17	378,50	376,25	374,50
květen 18	373,50	369,75	374,50	květen 17	376,00	375,00	373,25
srpen 18	358,00	357,00	362,00	srpen 17	361,00	359,25	358,50
<b>Řepka (WCE)*</b>					<b>1 € = 1,4554 CAD (k 27.9.2017)</b>		
leden 18	340,84	337,19	344,78	leden 17	323,04	325,26	319,04
březen 18	345,37	341,13	348,08	březen 17	326,43	329,83	320,30
květen 18	347,26	343,99	349,94	květen 17	329,96	333,86	326,05

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

## Export a import semen řepky olejky v Polsku

tis. EUR; tuny

Obd. I-VIII	Export 2016		Export 2017			Import 2016			Import 2017		
	celkem	68 680	172 682	celkem	103 241	244 386	celkem	138 980	305 342	celkem	173 495
Německo	61 700	160 954	Německo	89 698	219 074	Německo	31 224	57 330	Maďarsko	36 914	87 192
ČR	4 755	11 371	ČR	5 292	12 081	Ukrajina	21 080	61 355	ČR	29 036	68 433
Litva	1 003	63	Litva	2 554	2 840	ČR	20 857	54 463	Německo	21 504	34 240
Lotyšsko	422	29	V. Británie	2 019	5 256	Francie	16 669	2 683	Francie	17 592	2 464
Estonsko	246	18	Estonsko	1 300	3 113	Maďarsko	14 516	35 441	Ukrajina	17 475	47 978

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi

## Export a import řepkového oleje v Polsku

tis. EUR; tuny

Obd. I-VIII	Export 2016		Export 2017			Import 2016			Import 2017		
	celkem	268 247	353 247	celkem	69 355	78 619	celkem	81 853	103 370	celkem	95 889
ČR	176 734	232 573	ČR	40 341	45 516	Německo	29 203	38 441	Německo	46 993	54 680
Slovensko	44 128	58 893	Německo	7 563	9 787	Maďarsko	14 457	18 048	ČR	13 671	16 137
Nizozemí	17 587	24 264	Estonsko	4 465	5 059	ČR	10 213	13 520	Ukrajina	9 462	12 208
Německo	13 369	17 329	Bulharsko	2 814	3 194	Ukrajina	9 303	12 961	Rakousko	7 439	8 836
V. Británie	2 528	3 203	Švédsko	2 202	2 333	Rakousko	4 077	5 187	Nizozemí	5 823	7 426
Maďarsko	2 077	2 772	V. Británie	2 082	2 262	Slovensko	2 911	3 589	Španělsko	3 322	968

Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi



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

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

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

## Odhady světové produkce cereálií – červenec 2017

mil.t

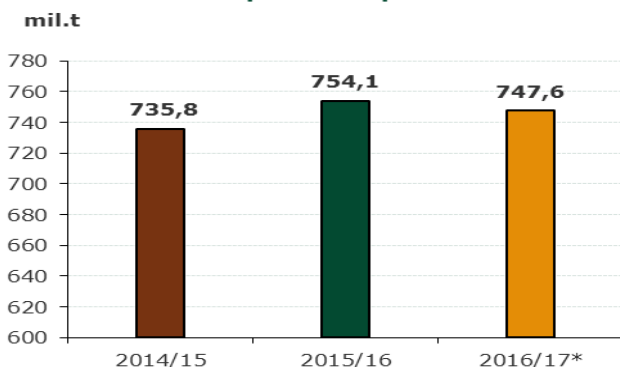
komodita		Produkce: sezóny		16/17 predikce		17/18 odhad
		14/15	15/16	29.6.	27.7.	28.9
<b>Cereálie celkem</b>	Produkce	2 052	2 011	2 133	<b>2 049</b>	<b>2 069</b>
	Dovoz	322	346	352	<b>354</b>	<b>358</b>
	Spotřeba	2 011	1 988	2 088	<b>2 089</b>	<b>2 096</b>
	Vývoz*	150	152	181	<b>157</b>	<b>169</b>
<b>PŠENICE</b>	Produkce	730	738	754	<b>742</b>	<b>748</b>
	Dovoz	153	166	176	<b>172</b>	<b>174</b>
	Spotřeba	715	718	736	<b>738</b>	<b>742</b>
	Vývoz*	66	66	76	<b>69</b>	<b>69</b>
<b>KUKUŘICE</b>	Produkce	1 022	978	1 079	<b>1 017</b>	<b>1 029</b>
	Dovoz	125	136	138	<b>146</b>	<b>148</b>
	Spotřeba	997	975	1 051	<b>1 055</b>	<b>1 058</b>

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 481 k 28.9. 2017

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

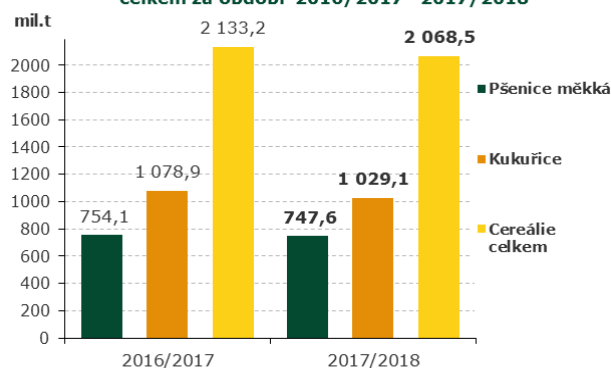
## Světová produkce obilovin - přehled

**Světová produkce pšenice EU 28**



U pšenice se odhadovaná světová produkce sníží o 6,5 mil.t na **747,6 mil. t**, produkce kukuřice by se měla snížit o 49,8 mil. t na

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



**1 029,1 mil. t**, u celosvětové produkce cereálií se očekává snížení produkce o 3,03 % na celkových **2 068,5 mil. t**.

*Pramen: IGC, GMR No. 481 k 28.9. 2017*

## Vize pro rok 2030: méně řepky a obilí, více chovných zvířat

**Snížit výměru řepky o desítky tisíc hektarů, více podpořit chovy hospodářských zvířat a zvýšit plochu pěstované zeleniny na trojnásobek – takové jsou cíle ministerstva zemědělství ve Strategii resortu s výhledem do roku 2030, kterou ministr Marian Jurečka představil.** Ministerstvo by se mělo následně plněním cílů, které si ve svých plánech vytyčí, zabírat každých šest měsíců.

Výměra ovocných sadů by se měla podle strategie zvýšit do roku 2030 ze současných 14 500 hektarů na 23 tisíc ha. Resort chce například více podporovat závlahové systémy. Jejich rozloha by měla už do roku 2020 vzrůst o 10 tisíc hektarů ze současných 25 tisíc ha. Do roku 2030 pak se měly stávající zavlažované plochy rozrůst na trojnásobek. Výměra plochy, na které zemědělci pěstují zeleninu, by měla vzrůst z nyníšších 10 500 hektarů až na 30 tisíc ha. Naopak by měla mírně klesnout výměra obilovin a olejnin. U obilovin o 100 tisíc ha, u olejnin více než o 60 tisíc ha. „Snížení se týká především řepky olejné, která tvoří více než 80 procent ploch olejnin,“ píše resort v materiálu. Ubývání žlutí z polí chce dosáhnout přeřazením podpor více ve prospěch živočišné výroby. Resort chce také zvýšit počty prasnic, koz, ovcí, krav, kuřat na výkrm i nosnic. Větší podpora pro chovatele by se podle Jurečky měla ukázat jak v evropském programu rozvoje venkova, tak v národních dotacích. Iluzorní předpoklady Podle předsedy Asociace soukromého zemědělství ČR Josefa Stehlíka by se mohly



zvýšit počty zvířat, u jejichž chovů není potřeba stavět nové budovy. Tedy například u koz či u volně paseného dobytka. Je podle něj ale „naprosto iluzorní“, že by se do budoucna navyšovaly počty velkých hospodářských zvířat jako například dojníc. „Ať nikdo nepředpokládá, že někdo nové objekty postaví, pokud nepůjde o rekonstrukci budov, které již dnes slouží k výrobě jako takové,“ řekl Stehlík.

Plochy obhospodařované v ekologickém zemědělství by se měly do roku 2030 rozrůst o šest procentních bodů na 18 procent. Jistota pro zemědělce Ministerstvo dlouhodobý materiál podle Jurečky předkládá, aby měli zemědělci jistotu, že jim stát při jejich správném směřování v případě nepříjemností pomůže. Strategie se podle ministra tvořila déle než rok.

Nyní ministerstvo vytváří materiál, ve kterém chce své plány konkretizovat a také vyčíslit, na kolik změny vyjdou. Zatím se ministerstvu nastrovat živočišnou výrobu nedaří. V loňském roce produkce masa podle dat Českého statistického úřadu meziročně klesla o 0,8 procenta na 447 651 tun. Klesla výroba vepřového, skopového, kozího a koňského masa. Mléka vykopeného od zemědělců ale přibýlo o 3,6 procenta na více než 2,43 miliardy litrů.

Hlavním důvodem poklesu produkce masa je podle ředitele Svazu chovatelů prasat v Čechách a na Moravě Jana Stibala snižující se výkupní cena prasat. Ceny zemědělských výrobců jatečných prasat loni klesly o 12

procent. Cena padá hlavně kvůli přebytkům na trhu, které přineslo ruské embargo na dovoz potravin.

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

mil.t

	Produkce	Exporty	Nabídka celkem	Využití	
				Potraviný	Krmivo
<b>Pšenice celkem</b>					
<b>Argentina</b>					
2015/16	11,3	9,5	<b>15,8</b>	4,5	0,4
2016/17 odhad	17,6	12,0	<b>18,2</b>	4,5	0,4
<b>2017/18 výhled</b>	16,5	10,9	<b>17,0</b>	4,5	0,4
<b>Austrálie</b>					
2015/16	22,3	16,2	<b>27,5</b>	2,1	3,7
2016/17 odhad	35,0	23,5	<b>39,6</b>	2,2	5,4
<b>2017/18 výhled</b>	21,5	18,0	<b>28,9</b>	2,2	4,6
<b>Kanada</b>					
2015/16	27,6	21,7	<b>34,7</b>	2,5	3,2
2016/17 odhad	31,7	20,3	<b>37,0</b>	2,3	5,5
<b>2017/18 výhled</b>	27,0	20,5	<b>33,9</b>	2,3	4,0
<b>EU-28*</b>					
2015/16	159,6	35,1	<b>181,4</b>	54,7	56,4
2016/17 odhad	144,5	27,8	<b>167,4</b>	54,5	53,5
<b>2017/18 výhled</b>	150,2	28,9	<b>169,4</b>	54,9	53,5
<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	7,4	<b>17,1</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>	82,0	32,1	<b>92,9</b>	13,1	20,5
<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>	26,0	16,2	<b>28,0</b>	5,1	3,0
<b>USA</b>					
2015/16	56,1	21,1	<b>79,7</b>	25,7	4,1
2016/17 odhad	62,9	28,7	<b>92,6</b>	25,6	4,0
<b>2017/18 výhled</b>	46,7	26,5	<b>83,0</b>	25,6	4,0
<b>SVĚT CELKEM</b>					
2015/16	735,8	166,2	<b>941,9</b>	488,8	142,4
2016/17 odhad	754,1	175,7	<b>977,7</b>	498,5	150,5
<b>2017/18 výhled</b>	747,6	174,0	<b>989,3</b>	506,9	147,8

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 481 k 28.9. 2017  
 Pozn.: EU 28\* = včetně Chorvatska



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

mil.t

Zrniny celkem	Produkce	Exporty	Nabídka celkem	Využití	
				Potraviny	Krmivo
<b>Argentina</b>					
2015/16	59,7	35,5	<b>69,6</b>	5,2	16,1
2016/17 odhad	73,8	43,1	<b>81,8</b>	5,2	17,6
<b>2017/18 výhled</b>	71,9	41,6	<b>82,3</b>	5,3	17,5
<b>Austrálie</b>					
2015/16	35,0	23,7	<b>41,3</b>	2,4	8,1
2016/17 odhad	52,1	33,5	<b>57,6</b>	2,5	10,0
<b>2017/18 výhled</b>	32,8	25,0	<b>42,4</b>	2,5	8,9
<b>Kanada</b>					
2015/16	53,2	27,6	<b>64,9</b>	2,8	16,7
2016/17 odhad	57,5	26,0	<b>68,2</b>	2,7	19,5
<b>2017/18 výhled</b>	52,9	26,6	<b>65,6</b>	2,8	18,1
<b>EU-28*</b>					
2015/16	311,8	51,6	<b>368,0</b>	63,6	166,1
2016/17 odhad	295,6	38,7	<b>354,3</b>	63,6	167,3
<b>2017/18 výhled</b>	298,9	40,8	<b>354,6</b>	63,9	168,4
<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	36,3	<b>122,2</b>	16,0	38,9
<b>2017/18 výhled</b>	126,5	42,4	<b>140,3</b>	16,1	41,8
<b>Ukrajina</b>					
2015/16	60,8	34,8	<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>	63,1	42,5	<b>66,7</b>	6,5	10,2
<b>USA</b>					
2015/16	423,5	78,7	<b>498,6</b>	32,7	139,9
2016/17 odhad	465,9	93,9	<b>547,7</b>	32,5	148,0
<b>2017/18 výhled</b>	418,9	79,5	<b>522,9</b>	32,4	147,5
<b>SVĚT CELKEM</b>					
2015/16	2 012,5	345,7	<b>2 467,7</b>	666,3	875,8
2016/17 odhad	2 127,9	352,4	<b>2 613,3</b>	684,7	933,1
<b>2017/18 výhled</b>	2 049,4	358,3	<b>2 593,5</b>	694,2	936,3

Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR GMR No. 481 k 28.9. 2017  
 Pozn.: EU 28\* = včetně Chorvatska



## Stát odškodní zemědělce poškozené suchem a mrazem. Dostanou dvě miliardy korun

- **Ministr zemědělství Marian Jurečka oznámil úmysl vlády odškodnit zemědělce až dvěma miliardami korun. Důvodem jsou škody, které způsobilo letošní sucho.**
- **Podle Agrární komory přišli zemědělci hlavně na Moravě až o 12 miliard korun.**
- **Za předloňské sucho stát vyplácel přes miliardu korun.**

Zemědělci dostanou jako odškodnění za letošní sucho až dvě miliardy korun, rozhodla v pondělí vláda. Ovocnáři a školkaři obdrží dalších 208 milionů korun za škody způsobené jarními mrazy. Novináře o tom informoval ministr zemědělství Marian Jurečka (KDU-ČSL). Agrární komora dříve uvedla, že by si přála na odškodnění více než tři miliardy korun.

Ministři financí a zemědělství mají podle Jurečky za úkol do února předložit přesný plán na financování kompenzací. "Pro nás je důležité, že můžeme rozběhnout administraci," dodal ministr.

"Odškodnění za sucho půjde na nejvíce postižené plodiny, tj. obiloviny, olejninu, cukrovou řepu, brambory, kukuřici na zeleno a siláž a trvalé travní porosty ve vazbě na chov hospodářských zvířat," sdělil úřad.

Podle Jurečky budou podmínky na čerpání peněz přísné. Vytvoří se průměr podniku za posledních pět let, do kterého se nebude započítávat nejhorší a nejlepší rok. Nárok na kompenzace potom budou mít ty podniky, kterým sucho zhoršilo úrodu alespoň o 30 procent proti vypočtenému průměru. Následně, pokud by byly škody vyšší než peníze na odškodnění, budou peníze krácené všem podnikům stejně.

Nejvíce se kvůli suchu podle ministerstva snížila úroda na jižní Moravě, v části středních Čech a v jižních Čechách.

"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," dodal úřad. Agrární komora již dříve uvedla, že škody způsobené suchem, které jsou hlavně na Moravě, dosahují deseti

až 12 miliard korun. Za předloňské sucho stát vyplácel více než miliardu korun.

Letošní úroda jablek v sadech pěstitelů by podle posledního odhadu k začátku září měla meziročně klesnout o 24 procent, byla by tak nejnižší od roku 2011. Sklizeň hrušek by se měla snížit o 36 procent, odhadl Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský. Podle předsedy Ovocnářské unie ČR Martina Ludvíka jsou hlavním důvodem nízké sklizně jarní mrazy. Celkové ztráty na tržbách ovocnáři letos odhadli na půl miliardy korun.

"Peníze na kompenzace za mrazy získáme z ušetřených prostředků z loňska, což je zhruba 57 milionů korun, vláda pak odsouhlasila zvýšení našeho

*Vláda se chystá odškodnit zemědělce, kteří kvůli letošnímu suchu zaznamenali miliardové ztráty | foto: Reuters*



rozpočtu o 151 milionů. Celkem tak můžeme ovocnářům a lesním školkařům poskytnout jako kompenzaci za letošní mrazy 208 milionů korun," řekl ministr.

Mrazy poškodily ovoce i loni, kdy se škody pohybovaly kolem 400 milionů korun. Stát loni pro ovocnáře uvolnil 133 milionů korun. Z nich nakonec nebylo vyčerpáno 57 milionů korun, které by podle Ludvíka bylo možné použít na kompenzace za letošek. Roční hodnota ovoce sklizeného českými sadaři se v průměrném roce pohybuje kolem 1,5 miliardy korun.

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





## ČSÚ: Sklizeň obilí je letos o 15 procent nižší, méně je i řepky a brambor

**Letošní sklizeň obilovin je o 15,2 procenta nižší než loni. Včetně kukuřice na zrno se očekává úroda 7,274 milionu tun obilovin. Vyplývá to z odhadu, který zveřejnil Český statistický úřad (ČSÚ).**

*Zemědělčům komplikuje sklizeň obilí vrtkavé počasí.*

*foto: Martin Stolař, MAFRA*

Předchozí odhady sklizně obilí byly optimističtější, červnový předpokládal pokles o 10,1 procenta, červencový o 13,2 procenta. Podle statistiků je za meziročním poklesem o 1,301 milionu tun snížení hektarového výnosu o 15 %, osevní plocha se totiž téměř nezměnila. Letošní odhadovaná sklizeň obilovin je nižší než průměr za posledních pět i deset let.

Podle mluvčího Agrární komory Jiřího Felčárka je problém s kvalitou obilovin a s regionálními výpadky úrody, zvláště pak na Moravě. „Zhruba třetina ječmenů přesahuje 12procentní hranici obsahu dusíkatých látek pro využití ve sladovnictví, přičemž si odběratelé budou muset poradit také se sníženou nabídkou kvůli poklesu hektarových výnosů a celkového objemu sklizně,“ upozornil Felčárek. Podle něj byla situace u obilovin dobrá v severozápadní části státu a také ve vyšších polohách, kde byl dostatek vláhy.

První letošní odhad sklizně kukuřice na zrno 533 tis. tun je meziročně o 37 procenta nižší a je o třetinu nižší než průměr sklizní za posledních deset let. Řepky sklídili zemědělci o 16 procent méně, a to 1,142 milionu tun. Snížení jde podle statistiků zcela na vrub poklesu výnosu, osevní plocha se mírně rozšířila.

### Produkce máku poklesla o více než čtvrtinu

Odhadovaná sklizeň brambor 615 000 tun je ve srovnání s loňskou úrodou o 12,1 procenta nižší. „Stejně jako v loňském roce letos osázeli zemědělci bramborami 23 000 hektarů,“ uvedl ČSÚ. Z hektaru se sklízí průměrně 26,25 tun brambor, o 3,63 tun méně



než loni. Letošní odhadovaná úroda brambor je srovnatelná s pětiletým průměrem a je o 11,1 procenta nižší než průměr sklizní za posledních deset let především kvůli poklesu výměry.

Úroda cukrovky se odhaduje na 4,096 milionu tun, což je téměř na stejné úrovni jako v loňském roce. Očekávaná produkce máku meziročně poklesla o více než čtvrtinu na 21 tis. tun. Naopak sklizeň slunečnic je v důsledku významného rozšíření osevní plochy podle odhadu vyšší o 3,2 procenta, činí 46 000 tun.

*Pramen: <https://ekonomika.idnes.cz>*

### Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost pro 30.10.2017

1 EUR = 25,645 CZK	1 CAD = 17,194 CZK	1 USD = 22,086 CZK
1 GBP = 29,147 CZK	100 HUF = 8,246 CZK	1 PLN = 6,043 CZK
1 CHF = 22,101 CZK	1 HRK = 3,409 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.: 703 197 498  
fax: 222 871 591  
e-mail: [Tomas.Materna@szif.cz](mailto: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](mailto:Jiri.Ocenasek@szif.cz)

*Rozmnožování anebo rozšiřování tohoto zpravodaje nebo jeho částí 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.*