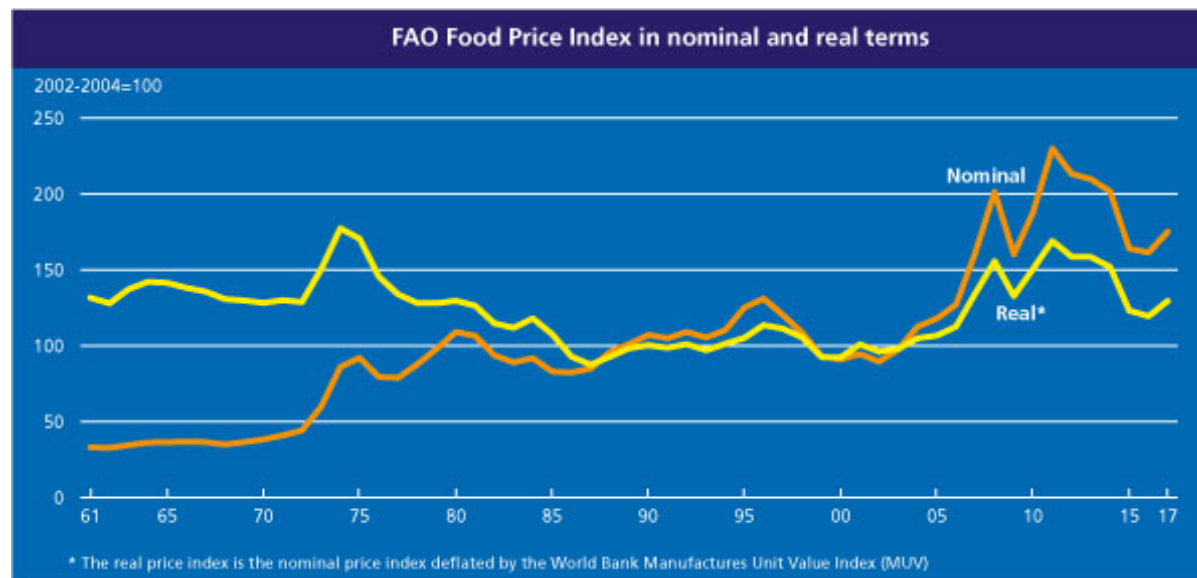


Vo februári najviac vzrástli svetové ceny obilnín

Index cien potravín FAO dosiahol vo februári 175,5 bodu, čo predstavuje navýšenie o 0,5 percenta revidovanej hodnoty z januára. Evidujeme medziročné zvýšenie indexu o 17,2 percenta. Rovnako hovoríme o najvyššej hodnote od februára 2015. S výnimkou rastlinných olejov vzrástli vo februári všetky ceny komodít. Najviac však rástli ceny obilnín.



» Index cien obilnín FAO dosiahol vo februári úroveň 150,6 bodu. Oproti januáru vzrástol index o 3,7 bodu (2,5 %). Táto hodnota je najvyššia od júna 2016. Pšenica posilnila pre značné problémy s logistickými problémami v prístavoch v USA. Zvýšenie cien kukurice neboli veľmi dramatické. Medzinárodné ceny ryže posilňujú už tri mesiace po sebe.

» Index cien rastlinných olejov FAO bol vo februári na úrovni 178,7 bodu, čo predstavuje oslabenie o 7,6 bodu (4,1 %). Oproti hodnotám spred roka však hovoríme o navýšení o 28 bodov (19 %). Februárový pokles cien pripisujeme najmä vývoji trhov s palmovým a sójovým olejom.

» Index cien mlieka a mliečnych výrobkov FAO bol vo februári na úrovni 194,2 bodu. Mierne stúpol oproti minulému mesiacu a dosiahol najvyššiu úroveň od augusta 2014. Medziročne stúpili hodnoty o 52 bodov (37%). Dodávky na medzinárodnom trhu sú aj naďalej primerané vzhľadom na úroveň dopytu. Pri pohľade na všeobecné trendy na trhu za posledných dvanásť mesiacov, o maslo a tuk bolo v tejto sfére najsilnejší dopyt. Rovnako ceny masla a mlieka vyrástli podstatne vyššie než ceny pri sušenom odstredenom mlieku a syroch.

» Index cien mäsa FAO mal vo februári v priemere 160,6 bodu. Evidujeme nárast oproti januáru o 1,7 bodu (1,1 %). V Austrálii sa znížila dostupnosť hovädzieho mäsa. V Oceánii bola porážka oviec vo finále sezóny, čo vyvolalo zvýšenie cien. Pri bravčovom a hydinovom mäse však ostali trhy vyvážené.

» Index cien cukru FAO bol vo februári na úrovni 290,3 bodu, čo predstavuje nárast oproti predošlému mesiacu o 1,8 bodu. V Thajsku a Indii sa očakávajú úrodné nedostatky. Naopak, zaznamenali sme správy o vyššej očakávanej produkcii v EÚ.

Index cien potravín FAO (FAO Food Price Index; FAO je skratka pre Food and Agriculture Organization, v preklade Organizácia pre výživu a poľnohospodárstvo) je mierkou mesačných

zmien medzinárodných cien základných potravinárskych komodít.

Počet bodov 100 predstavuje priemerná cena komodít z rokov 2002 - 2004.

FAO food price index

	Food Price Index ¹	Meat ²	Dairy ³	Cereals ⁴	Vegetable Oils ⁵	Sugar ⁶	
2000	91.1	96.5	95.3	85.8	69.5	116.1	
2001	94.6	100.1	105.5	86.8	67.2	122.6	
2002	89.6	89.9	80.9	93.7	87.4	97.8	
2003	97.7	95.9	95.6	99.2	100.6	100.6	
2004	112.7	114.2	123.5	107.1	111.9	101.7	
2005	118.0	123.7	135.2	101.3	102.7	140.3	
2006	127.2	120.9	129.7	118.9	112.7	209.6	
2007	161.4	130.8	219.1	163.4	172.0	143.0	
2008	201.4	160.7	223.1	232.1	227.1	181.6	
2009	160.3	141.3	148.6	170.2	152.8	257.3	
2010	188.0	158.3	206.6	179.2	197.4	302.0	
2011	229.9	183.3	229.5	240.9	254.5	368.9	
2012	213.3	182.0	193.6	236.1	223.9	305.7	
2013	209.8	184.1	242.7	219.3	193.0	251.0	
2014	201.8	198.3	224.1	191.9	181.1	241.2	
2015	164.0	168.1	160.3	162.4	147.0	190.7	
2016	161.5	156.2	153.8	146.9	163.8	256.0	
2016	January	149.3	145.2	145.1	149.1	139.1	199.4
	February	149.7	146.7	142.0	148.2	150.3	187.1
	March	150.8	145.8	130.3	147.6	159.8	219.1
	April	152.8	149.6	127.4	149.8	166.4	215.3
	May	156.7	154.4	128.0	152.5	163.3	240.4
	June	163.9	159.9	137.9	156.9	161.9	276.0
	July	162.5	161.7	142.3	148.1	157.3	278.7
	August	166.6	164.9	154.6	143.6	169.0	285.6
	September	170.9	163.7	176.0	140.9	172.0	304.8
	October	172.2	162.2	182.8	142.3	167.9	315.3
	November	171.9	163.3	186.4	141.4	175.6	287.1
	December	170.3	157.1	192.6	142.2	183.0	262.6
2017	January	174.6	158.9	193.0	146.9	186.3	288.5
	February	175.5	160.6	194.2	150.6	178.7	290.3

1 Food Price Index: Consists of the average of 5 commodity group price indices mentioned above, weighted with the average export shares of each of the groups for 2002-2004: in total 73 price quotations considered by FAO commodity specialists as representing the international prices of the food commodities are included in the overall index. Each sub-index is a weighted average of the price relatives of the commodities included in the group, with the base period price consisting of the averages for the years 2002-2004.

2 Meat Price Index: Computed from average prices of four types of meat, weighted by world average export trade shares for 2002-2004. Commodities include two poultry products, three bovine meat products, three pig meat products, and one ovine meat product. There are 27 price quotations in total used in the calculation of the index. Where more than one quotation exists for a given meat type, a simple average is used. Prices for the two most recent months may be estimates and subject to revision.

3 Dairy Price Index: Consists of butter, SMP, WMP, and cheese price quotations; the average is weighted by world average export trade shares for 2002-2004.

4 Cereals Price Index: This index is compiled using the International Grains Council (IGC) wheat price index, itself an average of 10 different wheat price quotations, 1 maize export quotation and 16 rice quotations. The rice quotations are combined into three groups consisting of Indica, Japonica and Aromatic rice varieties. Within each variety, a simple average of the relative prices of appropriate quotations is calculated; then the average relative prices of each of the three varieties are combined by weighting them with their assumed (fixed) trade shares. Subsequently, the IGC wheat price index, after converting it to base 2002-2004, the relative prices of maize and the average relative prices calculated for the rice group as a whole are combined by weighting each commodity with its average export trade share for 2002-2004.

5 Vegetable Oil Price Index: Consists of an average of 10 different oils weighted with average export trade shares of each oil product for 2002-2004.

6 Sugar Price Index: Index form of the International Sugar Agreement prices with 2002-2004 as base.

