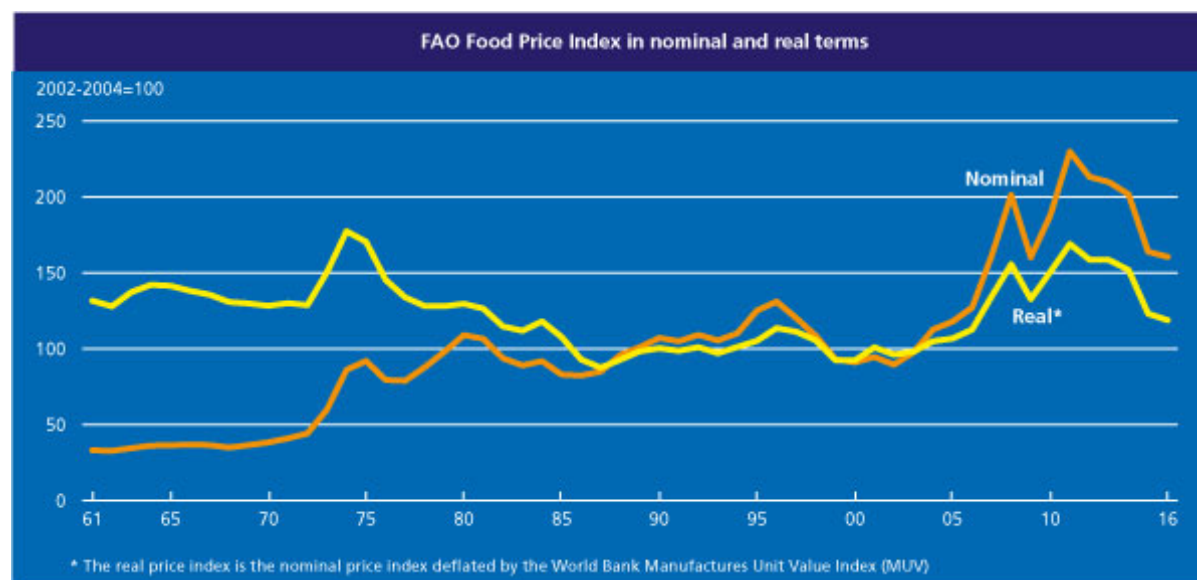


November v znamení znižovania svetových cien cukru

Index cien potravín FAO dosiahol v novembri 2016 v priemere 171,3 bodov. Zaznamenávame teda mierny pokles oproti októbru o 0,4 %. Medziročne však hodnoty z novembra predstavujú nárast oproti rovnakému obdobiu z minulého roka o 10,4 %. Mierny medzimesačný pokles znamená nepatrný odklon od prebiehajúceho narastajúceho trendu, ktorý trval od začiatku roka. V novembri nastalo prudké znižovanie cien cukru a silný rast cien olejov.



» **Index cien obilnín FAO** zaznamenal v novembri v priemere 141,4 bodov, čo znamená medzimesačný pokles o 0,6 %. Rovnako evidujeme zníženie oproti výsledkom z minulého roka a to o 12 bodov, čo predstavuje (7,9 %). K miernemu oslabeniu na trhu s obilninami prispelo posilňovanie amerického dolára a dostatok zásob. Dobrej úrode pšenice sa tešia najmä v Argentíne a Austrálii.

Index cien rastlinných olejov FAO vzrástol v novembri na 175,6 bodov, čo predstavuje nárast o 7,6 bodu (4,5 %) oproti októbru. Zároveň ide o najvyššiu úroveň od augusta 2014. Značný nárast je ťahaný najmä palmovým olejom, ktorého ceny silnejú. Vyhliadky na rastúci dopyt po rastlinných olejoch zaznamenávame aj z odvetvia bionafty.

» **Index cien mlieka a mliečnych výrobkov FAO** dosiahol v novembri v priemere 186,4 bodov, čo predstavuje medzimesačný nárast o 3,6 bodu (1,9 %). Stály dopyt po plnotučnom mlieku je z trhov na Strednom východe, Severnej Afrike, rovnako v Číne. V kombinácii s obmedzenou dostupnosťou z Nového Zélandu, ktorý je hlavným svetovým dodávateľom, dochádzalo k cenovým skokom až o 9 %. V dôsledku rastúceho využívania masla v domácnostiach v Európskej únii a v Spojených štátoch dochádza k silnému dopytu aj z iných trhov. Pri syre a sušenom odtučnenom mlieku bol dopyt vyvážený a ceny zostali stabilné.

» **Index cien mäsa FAO** zaznamenal v priemere 161,5 bodov, čo je v podstate bez zmeny oproti minulému mesiacu. Nižšie ceny ovčieho mäsa, bravčového mäsa a kuracieho mäsa vyrovnáva nárast cien hovädzieho mäsa. Ceny bravčového klesali v dôsledku adekvátnej dostupnosti v Európskej únii. Bravčové mäso je Európskej únii dostupné, ovčie mäso je v Oceánii pred vrcholom sezóny, to sú faktory mierneho poklesu cien.

» **Index cien cukru FAO** mal v novembri v priemere 287,1 bodov ide o pokles o 28 bodov (8,9 %) oproti októbru. Zároveň je to prvý pokles po šiestich po sebe idúcich mesačných zvýšeníach. Pokles medzinárodných cien cukru bol do značnej miery pripísaný oslabeniu brazílskej meny vzhľadom

k americkému doláru, ktorý stimuloval vývoz cukru z Brazílie, najväčšieho svetového producenta cukru a vývozcu. Správy o vyššej úrode cukru v hlavnom produkčnom regióne Brazílie tiež napomáhajú k znižovaniu cien.

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
2015	November	155.2	154.6	151.1	153.6	138.2	206.5
	December	153.4	150.0	149.5	151.6	141.5	207.8
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	172.0	161.8	182.8	142.3	167.9	315.3
	November	171.3	161.5	186.4	141.4	175.6	287.1

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.

