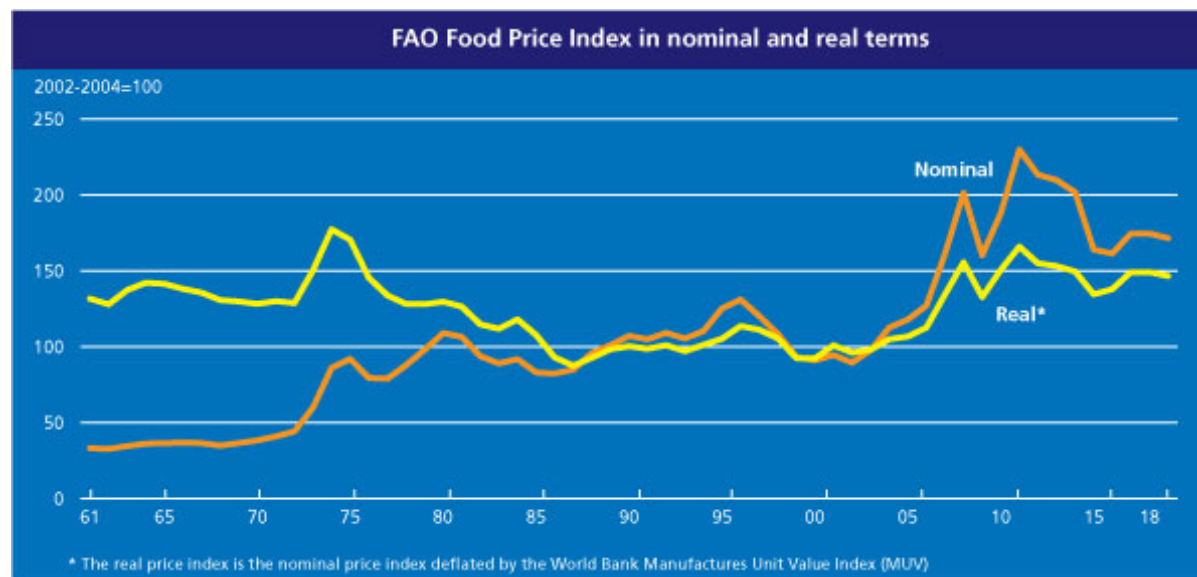


V marci najviac klesli svetové ceny cukru a rastlinných olejov

Index cien FAO dosiahol v marci takmer 171 bodov. Evidujeme tak mesačný pokles o 5 bodov (2,8 %), ale 20 bodové navýšenie oproti rovnakému obdobiu z minulého roka. Okrem mäsa klesli všetky indexy komodít. Najviac klesli pri cukre a rastlinných olejoch.



» Index cien obilnín FAO bol v marci na úrovni 147,8 bodu. Oproti minulému mesiacu evidujeme pokles o 2,7 bodu (1,8 %). Medziročne je index cien na približne rovnakej úrovni. Zaznamenávame dostupné zásoby a dobré výrobné vyhliadky v novej sezóne. Ceny pšenice sú vo všeobecnosti o niečo nižšie, nakoľko sa v hlavných produkčných oblastiach zlepšilo počasie. Hodnoty klesali aj pri kukurici, najmä pri veľkých dodávkach z nedávno pozberaných plodín v Južnej Amerike. Zvýšila sa tak exportná súťaž, exportné dávky prebiehali vo väčšej miere.

» Index cien rastlinných olejov FAO bol v marci na úrovni 167,6 bodu. Index klesá už druhý mesiac po sebe. Medziročne však nezaznamenávame väčšiu zmenu. Poklesy odrážajú vývoj predovšetkým pri sójových a palmových olejoch. Hodnoty palmového oleja klesli mesačne o 5,6 percenta. Aktuálne tak dosahujú 5-mesačné minima. Je to dôsledok zvýšenej produkcie v Juhovýchodnej Ázii. Pri sójových olejoch evidujeme mesačný pokles o 3,5 %, ceny tak spadli na 8-mesačné minima. Dôsledky poklesu môžeme hľadať v efektívnejšom zbere v Južnej Amerike a vyhliadkach na vyššiu výsadbu v USA.

» Index cien mlieka a mliečnych výrobkov FAO mal v marci hodnotu 189,8 bodu, čo predstavuje mesačný pokles o 4,4 bodu (2,3 %). Medziročne však zaznamenávame zvýšenie o 60 bodov (46 %). Tento mierny pokles je dôsledkom dostatočných dodávok mlieka na severnej pologuli a vyhliadky na vyššiu produkciu mlieka v Oceánii. Naopak ceny masla sa zvýšili.

» Index cien mäsa FAO mal v marci v priemere 163,2 bodu, čo predstavuje nárast o 1,2 bodu (0,7 %) oproti februáru. Rovnako hovoríme o medziročnom náraste na úrovni 17 bodov (12 %). Mierne navýšenie cien evidujeme pri hovädzom a bravčovom mäse. Je to spôsobené pokračujúcou obmedzenou dostupnosťou komodít v Oceánii a dovozom dopytu v Ázii. Trhy s hydinou a ovčím mäsom zostali vyvážené.

» Index cien cukru FAO bol v marci na úrovni 256,6 bodu, čo predstavuje mesačný pokles o 31,3 bodu (10,9 %). Index dosiahol svoju najnižšiu úroveň od mája 2016. Tento pokles odráža všeobecne

slabý dopyt po dovozoch, v kombinácii s očakávanými vyššími brazílskymi dodávkami, ktoré vstupujú na svetové trhy.

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
2017		174.6	170.1	202.2	151.6	168.8	227.3
2017	March	171.6	165.2	189.8	147.8	167.6	256.5
	April	168.9	169.3	183.6	146.0	161.1	233.3
	May	172.9	172.7	193.0	148.0	168.7	227.9
	June	175.3	175.6	209.0	154.3	162.1	197.3
	July	179.0	174.9	216.6	162.2	160.4	207.5
	August	177.2	174.3	219.7	153.0	164.4	203.9
	September	178.6	174.0	224.2	151.9	171.9	204.2
	October	176.5	173.1	214.8	152.7	170.0	203.5
	November	175.7	172.8	204.2	153.1	172.2	212.7
	December	169.1	169.7	184.4	152.4	162.6	204.1
2018	January	168.4	167.5	179.9	156.6	163.1	199.9
	February	171.0	169.2	191.1	161.3	158.0	192.4
	March	172.8	169.8	197.4	165.6	156.8	185.9

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.