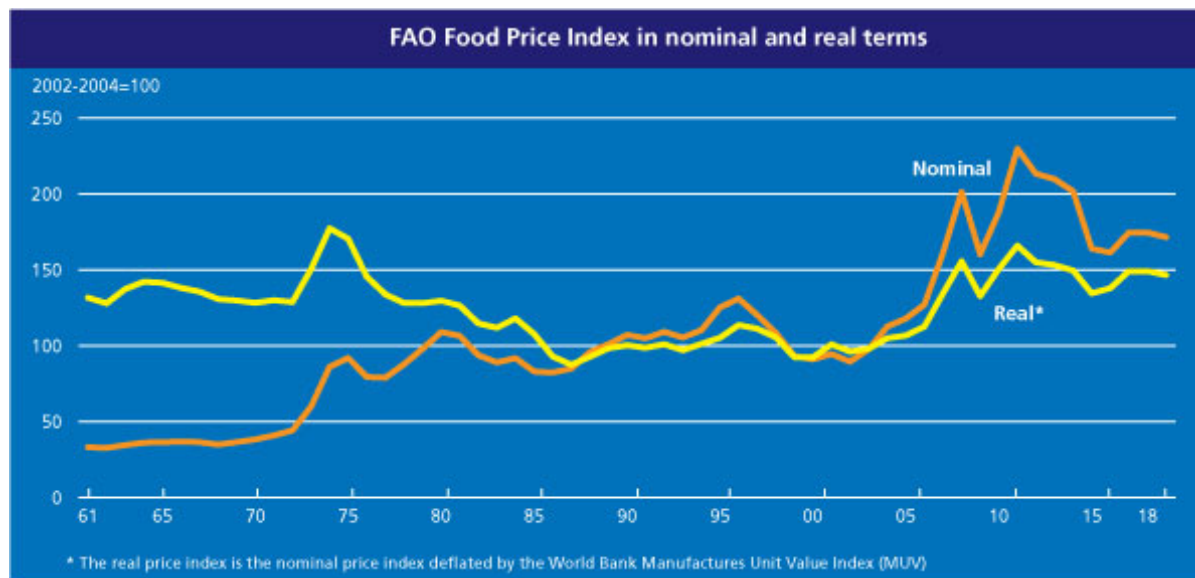


## Svetové ceny potravín opäť mierne stúpili

»Index cien FAO dosiahol v marci 2018 v priemere 172,8 bodu. Od februára stúpila jeho hodnota o 1,1 %. Nárast tak evidujeme druhý mesiac po sebe. Medziročne stúpila úroveň o 0,7 %. Medzinárodné ceny rástli najmä pri obilí a mliečnych výrobkoch. Mierne vzrástli aj ceny mäsa. Pokles sme opäť zaznamenali pri cukre a rastlinných olejoch.



»Index cien obilnín FAO bol v marci na úrovni 165,6 bodu, čo predstavuje nárast o 2,7 percenta (4,3 bodu) oproti predchádzajúcemu mesiacu. Medziročne stúpila hodnota indexu o 12,1 %. Globálne niekoľkomesačné stúpanie hodnoty indexu spôsobilo nárast cien u všetkých hlavných obilnín. Minimum zrážok v Spojených štátoch a naopak veľmi vlhké podmienky v niektorých častiach Európy zapríčinili zvyšovanie cien pšenice. Ešte výraznejšie však stúpila cena kukurice. Zapríčinil to veľký celosvetový dopyt po tejto komodite. Ceny ryže ostali nezmenené.

»Index cien rastlinných olejov FAO dosiahol v marci v priemere 156,8 bodu. Evidujeme tam mierne zníženie hodnoty oproti predchádzajúcemu mesiacu. Mierne poklesy cien pre sójové, repkové a slnečnicové oleje boli vo veľkej miere kompenzované vyššími cenami palmového oleja - najobchodovanejšieho rastlinného oleja na svete. Silný medzinárodný dopyt bol po palmovom oleji.

»Index cien mlieka a mliečnych výrobkov FAO dosiahol v marci 197,4 bodu. Oproti februáru tak stúpila hodnota indexu o 6,2 bodu (3,3 %). Táto hodnota je zároveň na približne rovnakej úrovni ako v minulom roku. V priebehu mesiaca klesli medzinárodné cenové ponuky pre maslo či syry. Nižšia produkcia mlieka sa predpokladá na Novom Zélande. Celosvetový dopyt po dovoze vedú k postupnému navýšeniu cien masla, syrov aj WMP.

»Index cien mäsa FAO dosiahol v marci v priemere 169,8 bodu. Od februára sa teda jeho hodnota takmer nezmenila. Medziročne stúpila hodnota indexu o 3 %, ale stále je o takmer 20 % nižšia ako maximum z augusta 2014. Ceny hydinového mäsa zostali stabilné, posilnili sa ceny ovčieho mäsa. Silný dopyt sme zaznamenali najmä z Číny. Vďaka malým európskym zásobám v Európe stúpili ceny bravčového mäsa.

»Index cien cukru FAO dosiahol v marci takmer 186 bodov. Oproti minulému mesiacu klesol index o 3,4 %, medziročne klesol až o 27,5 %. Ceny klesali najmä z dôvodu veľkých vývozných možností. Tlmenie medzinárodných cenových ponúk boli dôsledkom jednoduchších pravidiel pri predaji cukru z Brazílie a Indie do zámoria.

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.