

## Fórum a bioélelmiszerek minőségéről és biztonságáról

A Magyar Élelmiszer-biztonsági Hivatal, a Magyar Biokultúra Szövetséggel és a Biokontroll Hungária Nonprofit Kft.-vel közösen 2009. szeptember 29-én fórumot szervezett a bioélelmiszerek minőségéről és biztonságáról. A rendezvény témái érintették a bioélelmiszerek élelmiszer-biztonsági sajátosságait, az ökológiai gazdálkodás jogi szabályozásának legutóbbi változásait, a bioélelmiszerekben előforduló növényvédő szermaradékok kérdését, valamint a brit élelmiszer-biztonsági hatóság (FSA) témában közelmúltban megjelent tanulmányát. További részletek [honlapunkon](#) olvashatók.

### Forum: Quality and safety of organic food

The forum was organized by the Hungarian Food Safety Office, Biokontroll Hungária Ltd. and the Hungarian Association for Organic Culture on September 29.



## Rövid hírek az EU-ból

### News from the European Union

#### Franciaország a hazai tejért

A francia tejtermelők új taktikát választottak. A tej kiöntése helyett, a nemzeti tejtermelői szövetség támogatásával egy új jelzést vezetnének be a csomagoláson: „Előállító: Franciaország tejtermelői.” Az ír példa alapján ezzel kérnék a fogyasztókat, hogy a hazai tejtermelők tejét, és az ebből készített termékeket vásárolják meg. Elsőnek a legjobb UHT tejekre kerülne a felirat, mivel ez a legérzékenyebb az import szempontjából. Ez év januárja és szeptembere között megkétszereződött a Franciaországba bevitt import tej mennyisége, a külföldről behozott tej olcsóbb volt, ismertette a legújabb francia terveket az EU FOOD LAW 2009. szeptember 25-ei száma.

#### “Made in France” UHT to counter imports

The National Federation of Milk Producers in France is promoting the pack slogan: Dairy Farmers of France.

#### A Danone ismét beadja engedélyezésre az egészségre vonatkozó állításait

Két termék, az Activia és az Actimel három egészségre vonatkozó állítását ismételtelen beadja a Danone cég az Európai Élelmiszer-biztonsági Hivatalhoz (EFSA) véleményezésre. Bár számos tanulmány is megjelent a két termék előnyös élettani hatásáról tudományos folyóiratokban, még viták folynak arról, hogy hogyan szerepeljenek ezek az eredmények az EFSA-nak beadandó dossziékban. Azóta újabb kísérlet is bizonyította, hogy az emésztési problémák megoldásában eredményes a termék. Érdeklődéssel várja az élelmiszeripar az EFSA döntését, melyben több probiotikus termék is szerepel, számol be 2009. szeptember 25-ei számában az EU FOOD LAW.

#### Danone to resubmit with more technical wording

Danone will change the wording of the three health claims on Activia and Actimel that it is resubmitting to EFSA to make the wording more technical.

## Omega-3-zsírsvav

Az Európai Bizottság javaslatot tesz öt tápanyag-összetételre vonatkozó állítást engedélyezésére, ebből kettő az omega-3-zsírsvavval kapcsolatos. Szigorú követelményeket támasztanak a javaslatban arra vonatkozóan, hogy mikor lehet omega-3-zsírsvav forrásának tekinteni, vagy magas omega-3-zsírsvavtartalmúnak minősíteni egy élelmiszert. A Bizottságnak még nincs végleges álláspontja, a tervezet még meg is változtatható. A javaslat az EFSA-val történt konzultáció után született meg, mivel úgy ítélik meg, hogy az omega-3-zsírsvavnak fontos szerepe van az étrendben és az ebben gazdag élelmiszerek a fogyasztóknak egy egészségesebb választás lehetőségét is kínálják, olvasható az EU FOOD LAW 2009. szeptember 25-ei számában.

### Omega 3 vote

The European Commission will propose authorization of five nutrient claims, including two on Omega 3. This would mean that a food would have to meet strict conditions for claims on "source" of Omega 3, "high" Omega 3, "high" mono unsaturated fat, "high" poly unsaturated fat, and "high" unsaturated fat.

Source: EU Food Law

## Stevia engedélyezése Franciaországban

A francia élelmiszerbiztonsági hatóság (Afssa) pozitív véleményt adott az alacsony kalóriatartalmú *Steviáról*, mint édesítőszerrel. A végleges engedély az Unióban az EFSA-tól függ, de most Franciaország élt azzal a lehetőséggel, hogy két évre egy adott tagállam egyedileg is engedélyezhet egy új élelmiszer-összetevőt. Ez egyben azt is jelenti, hogy az országnak arra különös figyelmet kell fordítania, hogy más tagállamba ne kerüljön a *Stevia* tartalmú termékből. Az USA-ban a *Stevia* megítélése általánosságban biztonságos (generally recognized as safe, GRAS) minősítést kapott. A *Stevia*-levél (*Stevia rebaudiana*) Dél-Amerikában őshonos növény. Egyes esetekben helyettesíti majd a jelenlegi édesítőszeret, illetve új lehetőségeket rejt az ipar számára. A Cargill cég a növényből édesítőszeret gyárt, ami 200-szor édesebb, mint a cukor, de kalória-

tartalma gyakorlatilag nulla. Az EFSA-hoz nyújtottak már be kérelmet, de az eddig rendelkezésre álló adatokat nem találta elegendőnek pozitív vélemény megfogalmazásához. A francia döntést az EU FOOD LAW 2009. szeptember 25-ei száma közölte.

### Stevia approved in France

The French government has approved the use of the natural *Stevia* sweetener, opening up the first EU market for products containing this low calorie sweetener, following a positive Opinion from the French food safety agency Afssa. However, EU approval of *Stevia* will depend on the verdict from EFSA, which is not expected until next year. France is using a window that allows an individual Member State to approve ingredients for a limited two year period.

Source: EU Food Law

## Mennyire véd a csokoládé az UV-sugárzás ellen?

Egy londoni egyetem (London University of the Arts) által elvégzett független tanulmány szerint a rendszeres csokoládéfogyasztással akár felére is csökken az UV-sugarakra való érzékenység, és ezzel a bőr korai öregedése ellen is védelmet nyújt. A szerzők szerint a kakaó flavonok antioxidáns hatását elsősorban a csokoládében jelenlevő anyag magas koncentrációja okozza. Természetesen a gyártó is hangsúlyozza a védelem más formái nem helyettesíthetők a csokoládé fogyasztásával, olvasható az EU FOOD LAW 2009. szeptember 25-i számában.

### Chocolate protects skin from UV light

The independent study by the London University of the Arts revealed that regular consumption of chocolate high in cocoa flavanols can more than halve the skin's sensitivity to UV light, thus helping to protect against premature ageing.

Source: EU Food Law

## EFSA vélemény az egészségre vonatkozó állításokról

Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hivatal (EFSA) megjelentette szakvéleményét, több mint 500 egészségre vonatkozó állítással kapcsolatosan, melyeket tavaly az élelmiszer-

ipari vállalkozók és a tagállamok nyújtottak be. Az eljárás következő lépésében az Európai Bizottság megteremti az ehhez kapcsolódó jogi háttérrel, végül a tagállamok szavazással eldöntik, mely állítások szerepeljenek a végső – élelmiszereken feltüntethető – listán.

#### EFSA delivers its first series of opinions on 'general function' health claims

EFSA has published its [first series of opinions](#) on the list of 'general function' health claims compiled by Member States and the European Commission. The opinions will help inform future decisions of the European Commission and Member States concerning the authorization of health claims.

#### 22 évvel a csernobili katasztrófa után

A nukleáris baleset évében majdnem 9000 brit farmon vezettek be korlátozást birkafarmokon, miután nagymértékű sugárfertőzöttséget állapítottak meg ezeken. Egyes régiókban a korlátozás még ma is érvényben van. A 369 érintett farm több mint 95%-a Észak-Walesben található. Monitoringozásuk azóta is tart. A [tavalyi felmérés](#) alapján egyik érintett angliai, skót és walesi birkafarmon sem szüntetik meg a korlátozást. A korábbi évek jelentései az [FSA honlapján](#) szintén hozzáférhetők.

#### Post-Chernobyl monitoring reports 2008 published

The [FSA](#) has published three monitoring reports on sheep at farms remaining under post-Chernobyl restrictions in England, Scotland and Wales. None of the farms in the 2008 survey were considered to be suitable to have their restrictions lifted.

#### Élelmiszerben előforduló növényvédőszermaradékok 2008. évi monitoring értékelése az Egyesült Királyságban

Az FSA független tanácsadó bizottsága (Pesticide Residues Committee, PRC) megjelentette [2008. évi jelentését](#) a brit és az importált élelmiszerekben előforduló növényvédőszermaradékok kapcsán. A 4.129 mintából 50 (1,2 %) tartalmazott az MRL (maximálisan megengedhető szermaradék mennyiséget megadó szermaradék határérték) feletti

szermaradékot, habár ez nem szükségszerűen jelenti azt, hogy ezek a szermaradék szintek kockázatot jelentenek az emberi egészségre.

#### Pesticide Residues Committee annual report published

The [2008 annual report](#) of pesticide residues on food in the UK has been published by the Pesticide Residues Committee (PRC) – an independent committee that advises the Food Standards Agency. Of the 4,129 samples tested, 50 (1.2%) contained a residue that was above the legal maximum residue level (MRL).

#### Csalókra figyelmeztet az FSA

Az angol élelmiszer-biztonsági hatóság (FSA) arra hívja fel a brit élelmiszeripari vállalkozók figyelmét, hogy az FSA nevében [csalók](#) tartanak ellenőrzést az élelmiszer-üzletekben és magas pénzbüntetést szednek be a helyszín hiányos higiénés állapotával indokolva a szankciót. Az FSA nem végez ellenőrzéseket, és büntetést sem szab ki szabálysértések esetén. Ilyen tevékenységet a helyi hatóságok végeznek, melyek munkatársai egyértelműen igazolják magukat. Kérik a vállalkozókat, amennyiben valaki azt állítja, hogy az FSA munkatársa és helyszíni bírságot akar beszélni, ne fizessenek neki és jelentsék a helyi rendőrségnek vagy hatóságnak. Csalás és hamisítás – akár gyanúja – esetén is, forduljanak a hatóság élelmiszerhamisítással foglalkozó egységéhez ([Food Fraud Advisory Unit, FFAU](#)).

#### Fraudsters target food businesses

The [Food Standards Agency](#) is warning food business operators to be aware of fraudsters who are visiting food business premises claiming that they are from the Agency.

#### Elítéltek három vezető bioélelmiszer csalás ügyében

[Három](#) személyt ítéltek el abban az ügyben, melyet az FSA és a [Northamptonshire County Council Trading Standards](#) 2007-ben indított a One Foods Limited nevű cég ellen. A vállalkozás különböző hagyományos élelmiszereket

# MÉBIH HÍRLEVÉL



Élelmiszer-biztonsági szemelvények a nagyvilágból

2009. évi 31. szám

bioélelmiszerként adott el. A cég ügyvezetőjét, Neil Stansfieldet 27 hónap börtönbüntetésre, a cég titkárát, Kate Stansfieldet, valamint operatív menedzserét, Russell Hudsont felfüggesztett büntetésre és 150 óra közmunkára ítélték. Az öt éven keresztül folytatott hamisítással több, mint 500.000 fontnyi kárt okoztak.

## Trio sentenced in organics scam

Northamptonshire County Council Trading Standards, with the support of the FSA, has successfully prosecuted [One Foods Limited](#) – the company behind an organic food scam worth more than half a million pounds. One Food Limited Director Neil Stansfield has received a 27 month prison sentence, while Company Secretary Kate Stansfield and Operations Manager Russell Hudson, both received suspended sentences and 150 hours of community work. All three pleaded guilty to selling conventionally grown food as organic.

## Önkénteseket keresnek aszpartám tanulmányhoz

Az [FSA felhívást](#) tett közzé, miszerint olyan önkéntesek jelentkezését várja, akiknél a mesterséges édesítőszernek, az aszpartámnak a fogyasztását követően fejfájás, gyomorbántalmak jelentkeznek. Az idén júniusban kezdődött [tanulmány](#)hoz kapcsolódó elővizsgálat 18 hónapig tart.

## Volunteers needed for sweetener study

The [Food Standards Agency](#) has issued an appeal for volunteers to take part in a new pilot study looking at aspartame. The research is focusing on people who have reported bad reactions to the artificial sweetener, including headaches and upset stomachs.



## Elismerés a brit helyi hatóságoknak

Az angol élelmiszer-biztonsági hatóság a Food Vision projekttel együttműködve meghirdette a [„2010 Food Champion Awards”](#) díjakat, melyekre az angol és a walesi helyi hatóságok jelentkezhetnek. A [díjak célja](#), hogy elismerjék azon hatóságok munkáját, akik hozzájárulnak az élelmiszerbiztonság, illetve a közösségünkben élő emberek egészségének és táplálkozásának javításához.

## Food Champion Awards launched

The Food Standards Agency has announced the launch of the [2010 Food Champion Awards](#), which are open to all local authorities in England and Wales.

## Futballisták a gyerekek egészségesebb táplálkozásáért

Manchester United kapusa - Edwin Van der Sar – részt vesz a [Something to Chew On](#) nevű projektben, melyet az angol élelmiszer-biztonsági hivatal és a Premier League/Professional Footballers' Association Community Fund alapított. A program keretében - a focicsapat játékosainak segítségével - általános iskolás gyerekeket tanítanak az egészségesebb étkezésre és egy kiegyensúlyozottabb életmódra.

## Footballers kick off healthy eating for schools

Manchester United goalkeeper Edwin Van der Sar has officially launched a project, in partnership with the FSA, to encourage schoolchildren to eat healthily and live a more balanced lifestyle.

## Házi növényvédőszeres követelményeinek változása

A CRD (Chemicals Regulation Directorate) az Egyesült Királyságban új, megváltozott követelményeket vezetett be az [otthon és kertben alkalmazott növényvédőszeres használatára](#) vonatkozóan, miután az Advisory Committee on Pesticides ajánlásokat fogalmazott meg a gyermekek expozíciójának csökkentése érdekében. Az összes ilyen terméknek a „Use pesticides safely. Read the label.” címkét kell viselnie.

## Changes to Labelling and Other Requirements for Home and Garden Pesticides

## Ír Minisztérium közleménye a H1N1 kapcsán

Az ír Minisztérium (Department of Agriculture, Fisheries and Food) [megerősítette](#), hogy Írországbán most először mutatták ki az új típusú influenzavírust sertésállományban.

Állításuk szerint nem érte őket váratlanul ez az eredmény, tekintettel a vírus pandémiás elterjedtségére. Az ír élelmiszer-biztonsági hivatal kijelentette, hogy a megfelelően hőkezelt sertéshús vagy abból készült termék fogyasztása nem ad okot aggodalomra okot. Ez idáig a világon sertésfogyasztáshoz kapcsolódóan humán megbetegedést nem jelentettek.

#### Advice on Pandemic H1N1 2009

The Department of Agriculture, Fisheries and Food has [confirmed](#) the first pig herd to have tested positive for the Pandemic H1N1 2009 (commonly referred to as 'swine flu').

#### Kifogásolt sörcsapok Ausztriában

2009. február-április között három osztrák tartományban vizsgálták vendéglátó egységekben a [sörcsapok higiénés állapotát](#). Összesen 25 mintát vettek, melyek közül 12-t mikrobiológiai szempontból, sörre káros baktériumok, tejsavbaktériumok, idegen élesztőgombák jelenléte miatt kifogásoltak. Két mintából *E. coli* is kimutattak.

#### Objected beer taps in Austria

12 out of 25 beer taps were found objected in [Austria](#), mainly because of microbiological contamination.

#### Közönséges kereskedelmi forgalomban kapható vegyszerek növényvédő szerként való engedélyezése

A 91/414/EGK tanácsi irányelv [pesticid-felülvizsgálati programjában](#) számos, az Egyesült Királyságban mezőgazdasági peszticidként engedélyezett, közönséges forgalomban kapható vegyszer is sorra került. Ezek közül, aktív anyagként való használatát hagyták jóvá az Unióban: széndioxid, etilén, kálium-hidrogén-karbonát, nátrium-hipoklorit és urea. Növényvédő szerként nem alkalmazható a formaldehid, peroxiacetsav és kénsav.

#### Guidance Concerning the Approval of Commodity Chemicals

#### BfR-megbeszélés a sófogyasztásról

A sófogyasztással kapcsolatos fogyasztói ismeretek bővítése szükséges. Ennek feltétele a megfelelő jelölés. A témában 2009. október 15-én [szakmai találkozóra](#) kerül sor a BfR-ben.

#### Salt consumption

Labeling salt content of foods is essential to help consumer to make right decisions which food to choose. BfR is organizing an expert meeting on 15<sup>th</sup> October 2009 in Berlin.

#### Elég biztonságos? Jog, észlelés és valóság az állami kockázat-megelőzésben

A német Szövetségi Kockázatbecslési Intézet ingyenes [konferenciát](#) tart a témában 2009. október 29-én. A rendezvényre 2009. október 19-ig lehet jelentkezni.

#### Is safe safe enough?

[BfR](#) is organizing a meeting on 29th October 2009.

## DG SANCO heti hírei

#### News at DG SANCO

Az Európai Bizottság legfrissebb hírei a DG SANCO [honlapján](#) elérhetők.

## RASFF

#### RASFF notifications

A 2009. évi RASFF események [heti](#) bontásban magyarul honlapunkon megtalálható. Az elmúlt időszak néhány kiemelt RASFF értesítése röviden összefoglalva:

#### GMO-val szennyezett lenmag-szállítmány

A Magyar Élelmiszer-biztonsági Hivatal az Európai Unió élelmiszerekre és takarmányokra vonatkozó gyors veszélyjelző RASFF rendszerén keresztül értesült arról, hogy holland

közvetítéssel, amerikai és kanadai eredetű, az Európai Unióban nem engedélyezett, emberi fogyasztásra szánt, genetikailag módosított lenmag (FP 967) került kereskedelmi forgalomba Németországban. A mintázott lenmagban a német hatóság tájékoztatása szerint 0,05-0,1% mennyiségben mutattak ki genetikailag módosított lenmagot. A termékből több európai országba, köztük Magyarországra is szállítottak. Hazánkba egy 1500 kg-os szállítmány érkezett Hollandiából. A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, mint illetékes hatóság kivizsgálta az eseményt. A jelentés szerint a termékből az ellenőrzés időpontjában a raktárban lévő mennyiséget a hatóság zárolta. Elrendelte a más cégeknek már kiszállított mennyiség visszahívását és megtiltotta annak forgalomba hozatalát. A Magyar Élelmiszer-biztonsági Hivatal tájékoztatta az Európai Bizottságot a hazai kivizsgálás eredményeiről.

## További RASFF-ügyekről röviden

Németország tájékoztatást küldött érzékszervi vizsgálat alapján (dohos íz miatt) kifogásolt műanyag pohárral kapcsolatosan. A Kínából származó termékből Magyarországra is szállítottak.

Dánia értesítést küldött német rozsliszt Ochratoxin-A tartalmáról (5,2 µg/kg). A liszt Dániában került elosztásra, visszahívják a terméket. Az összesen 24800 kg mennyiségű lisztből 500 kg már feldolgozásra került péktermékekben, a maradék 24300 kg-nyi mennyiséget zárolták.

Lengyelország értesítést küldött lengyel, füstölt pisztráng *Listeria monocytogenes* tartalmáról. A pisztráng Németországban került elosztásra.

Dánia vinil kesztyűt kifogásolt kioldódó ftalát miatt. A kesztyű Dániában került elosztásra, eredete nem ismert. A terméket visszahívják a piacról.

Németország tájékoztatást küldött magas összkiválasztás (51,7 mg/dm<sup>2</sup>) miatt kifogásolt,

élelmiszerrel érintkező műanyag dobozról. A Kínából származó termékből Magyarországra is szállítottak. Az összkiválasztási határérték - az élelmiszerekkel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő műanyagokról és műanyag tárgyokról szóló 2002/72/EK irányelv értelmében - 10 mg/dm<sup>2</sup>. Az összkiválasztás összetételi vizsgálatkor GC-vel igazolták tributylcitrát jelenlétét, ami ugyanezen irányelvben szereplő, engedélyezett listákon nincsen feltüntetve. Tekintettel arra, hogy ez a lista nem tekinthető véglegesnek, a termék gyártójától, illetve uniós felelőstől függ, hogy bizonyítsa a termékkel kapcsolatos toxikológiai aggálymentességet, valamint azt, hogy az az élelmiszerrel való érintkezésre alkalmas. A megfelelést a terméken is jelölni kell.

Németország jelezte, hogy Vietnamból származó, szárított bébi banán csomagolása sérült, illetve moly-szennyezettséget is megállapítottak e terméknél.

Az Egyesült Királyság műanyag törmelék miatt kifogásolt Hollandiából származó Carbonara szószot. A termékből Írországra is szállítottak. Az FSA honlapján [közlemény](#) jelent meg, termék-visszahívásról.

Csehország jelezte, hogy a nem engedélyezett sildenafilal szerkezetileg analóg noracetildenafil jelenlétét mutatták ki, Kínából származó étrend-kiegészítőben.

## Jogszabályok

### Laws

A Bizottság [901/2009/EK rendelete](#) a növényi és állati eredetű élelmiszerekben, illetve azok felületén található növényvédőszer-maradékok határértékének való megfelelés biztosítására, valamint a fogyasztók növényvédőszer-maradékoknak való kitétsége értékelésére irányuló, a 2009., 2011. és 2012. évre vonatkozó, többéves összehangolt közösségi ellenőrzési programról EGT-vonatkozású szöveg

A Bizottság [2009/715/EK határozata](#) a klórtal-dimetilnek a 91/414/EGK tanácsi irányelv I. mellékletébe történő felvétele megtagadásáról és az e hatóanyagot tartalmazó növényvédő szerek engedélyének visszavonásáról

A Bizottság [885/2009/EK rendelete](#) a 378/2005/EK rendeletnek a II. mellékletben felsorolt referenciaminták, díjak és laboratóriumok tekintetében történő módosításáról

A Bizottság [887/2009/EK rendelete](#) a 25-hidroxi-kolekalciferol stabilizált formájának brojlercsirkék, hízópulykák, egyéb baromfi és sertések takarmány-adalékanyagaként történő engedélyezéséről

A Bizottság [888/2009/EK rendelete](#) a metionin-hidroxi-analóg cinkkelátjának brojlercsirkék takarmány-adalékanyagaként történő engedélyezéséről

## Rövid hírek az Európai Unión kívül

News bulletin from third countries

### Allergén anyagok jelölésének szabályozása

Kanadában a jelenlegi szabályozás előírja a csomagolt termékeken az összetevők feltüntetését mennyiség szerinti csökkenő sorrendben, míg az összetevők egyes komponenseit nem kell feltüntetni. A CFIA - a visszahívások és allergiás reakciók számának csökkentése érdekében - igyekszik konkrét [jelölési szabályokat](#) is alkotni az allergénekre. Korábban a [Health Canada](#) közzétette módosítási javaslatát az élelmiszer-allergének, gluténforrások és hozzáadott szulfít jelölésére vonatkozóan. A beérkezett hozzászólások alapján a tervezetet módosítják. Végső cél, hogy 2010 tavaszára az új szabályozás megjelenjen.

Health Canada [Updating Proposal](#) for Food Allergen Regulatory Amendments Based on Consultation Results

### Kockázat-kommunikációs stratégiai terv

Az FDA közzétette [kockázat-kommunikációs stratégiai tervét](#). A terv célja, hogy érthetőbb módon közöljék a közegészségügyi információkat, mind az egészségügy szakemberei, mind a fogyasztók számára. A keretprogramon keresztül az FDA által szabályozott termékekről és közegészségügyi adatokról közölnek információkat az érdeklődőknek. Ennek keretében kerülhet sor a releváns kockázat-kommunikációs kutatásokról egy használható belső adatbázis létrehozására és fenntartására, valamint olyan „könyvtár” fejlesztése, mely multimédiás kommunikációs eszközként használható lesz a közoktatásban és válság helyzetekben az élelmiszer-szennyezésekkel kapcsolatos információk megosztására.

**FDA Issues Strategic Plan for Risk Communication Establishes framework for communicating with public about FDA-regulated products**

The U.S. Food and Drug Administration issued its [Strategic Plan for Risk Communication](#), which outlines the agency's efforts to disseminate more meaningful public health information.

### Kompendium a 71. JECFA-ülésről

A JECFA honlapján megjelent a 71. munka-ülésről készült tömör, 119 oldalas kivonat. A 2009. június 16-24. között Genfben rendezett ülésen [egyes adalékanyagok specifikációját](#) készítették el.

[Compendium](#) of food additive specifications from the Joint FAO/WHO Expert Committee on Food Additives, 71st meeting

## Online média-figyelés

Online media

### Új kínai kampány az élelmiszer-adalékokkal való visszaélések ellen

Új kampányt indítottak Kínában annak érdekében, hogy visszaszorítsák az élelmiszer-

# MÉBIH HÍRLEVÉL



Élelmiszer-biztonsági szemelvények a nagyvilágból

2009. évi 31. szám

adalékok illegális felhasználását. Az elképzelés szerint a szabályszegőket megnevezik. Egy korábbi hasonló kampányban több mint 7000 illegális esetet lepleztek le. Az érintett áruk összértéke közel 10 millió \$-ra rúgott, ezekben több, mint 252 nem engedélyezett adalékot használtak fel, írja a [China Daily](#).

China launches new campaign on food additive abuse, according to [China Daily](#). The campaign will last from this month until the end of 2010, according to the Ministry of Health.

## Kenyában óriási problémát jelentenek a hamisított élelmiszerek

Az [allafrica.com](#) honlapján arról olvashat, hogy a kenyai kormány és élelmiszergyártóknak évente közel 500 millió \$-nak megfelelő veszteséget jelent a hamisított, többségében import élelmiszerekből származó bevételkiesés.

Fake Goods Cost Government Sh40 Billion yearly, says Kenya Association of Manufacturers, according to [allafrica.com](#)

## Hamarosan kapható az „Élelmiszer-biztonság” című folyóirat 2009. évi 3. száma!

‘Food Safety’ quarterly journal no. 2009/3 soon be published!

### Ízelítő a tartalmából:

- Beszélgetés **Farkas József** professzor úrral életpályájáról
- **Bánáti Diána:** Kockázatbecslés Európában
- **Szeitzné Szabó Mária:** Elegendő? Biztonságos? Egészséges? Fogyasztói elvárások mindennapi táplálékunkkal szemben
- **Takács Krisztina, Gelencsér Éva:** Hüvelyes növényekben előforduló antinutritív fehérjék vizsgálata
- **Ujhelyi Gabriella, Jánosi Anna, Gelencsér Éva:** Glifozát toleráns szója szervezetbe kerülés kockázatának vizsgálata
- **Gál Veronika:** Rizstermékek arzén-tartalma brit tanulmányok alapján
- **Lugasi Andrea:** Étrend-kiegészítő gyártók figyelmébe!
- **Kelemen Gábor:** Jelölés és Agrárgazdasági Minőségi Díj
- **Szöllősi Réka:** Az élelmiszerjelölésre vonatkozó uniós politika és jogszabályi környezet várható változásai
- **Nemes-Sipos Sándor:** Délkelet-Ázsia élelmiszer-fogyasztásának átalakulása
- **A mikrobákról, más szemmel** – az élelmiszerbiztonság margójára

A folyóirat megrendelhető az **Agroinform Kiadónál/**  
The journal can be ordered from **Agroinform:**

1149 Budapest, Angol u. 34; Tel/fax: (1) 220-8331;  
e-mail: [kereskedelem@agroinform.com](mailto:kereskedelem@agroinform.com).



Kiadja  
Magyar Élelmiszer-biztonsági Hivatal  
Felelős szerkesztő  
Dr. Szeitzné Dr. Szabó Mária főigazgató  
Szerkesztő  
Cseh Júlia  
Elérhetőségeink  
H-1097 Budapest, Gyáli út 2-6.  
Tel: (+36) 1 368 8815  
Fax: (+36) 1 387 9400  
E-mail: [hirlevel@mėbih.gov.hu](mailto:hirlevel@mėbih.gov.hu)  
[www.mėbih.hu](http://www.mėbih.hu)