

PŘEHLED LEGISLATIVY A NOVINEK ZA OBDOBÍ BŘEZEN 2016

LEGISLATIVA ČR

Zdroj: www.zakonyprolidi.cz

Nové vyhlášené předpisy Sbírky zákonů ČR

Vyhláška č. [69/2016 Sb.](#) o požadavcích na maso, masné výrobky, produkty rybolovu a akvakultury a výrobky z nich, vejce a výrobky z nich

▼ Platnost od 4. 3. 2016

-Účinnost této vyhlášky je od 1. 8. 2016

Nové účinné předpisy

Zákon č. [50/2016 Sb.](#), kterým se mění zákon č. 395/2009 Sb., o významné tržní síle při prodeji zemědělských a potravinářských produktů a jejím zneužití

▼ Účinnost od 5. 3. 2016

Nová konsolidovaná znění Sbírky zákonů ČR

Zákon č. [395/2009 Sb.](#) o významné tržní síle při prodeji zemědělských a potravinářských produktů a jejím zneužití ve znění [50/2016 Sb.](#)

▼ Účinnost od 5. 3. 2016

Další legislativa ČR

Zákon o prodejní době v maloobchodě a velkoobchodě – sněmovní tisk č. 275

-projednávání tisku ve třetím čtení (bod 195.) navrženo na pořad 42. schůze PS PČ od 1. března 2016 – návrh nebyl projednán

-předpokládaný termín projednání je od 12. 4. 2016 na 44. Schůzi PS PČR

Zdroj: SOCR ČR a <http://www.psp.cz/sqw/historie.sqw?o=7&t=275>

Zákon rušící zákon o VTS – sněmovní tisk č. 478

-skupina poslanců předložila sněmovně návrh zákona 5. 5. 2015.

-Organizační výbor projednání návrhu zákona doporučil 4. 6. 2015, určil zpravodaje: Ladislav Velebný a navrhl Zemědělský výbor jako garanční

-projednávání tisku **v prvním čtení** navrženo na pořad **42. schůze PS PČR** od 1. března 2016 - návrh nebyl projednán

-předpokládaný termín projednání je od 12. 4. 2016 na 44. Schůzi PS PČR

Zdroj: SOCR ČR a <http://www.psp.cz/sqw/historie.sqw?o=7&t=478>

Návrh zákona, kterým se mění zákon č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů - sněmovní tisk č. 687

-návrh zákona prošel ve 2. čtení obecnou i podrobnou rozpravou 1. 3. 2016

-podané pozměňovací návrhy zpracovány jako tisk 687/3, který byl rozeslán 2. 3. 2016

-Garanční Zemědělský výbor projednal návrh zákona 8. března 2016

-návrh zákona byl projednán ve 3. čtení ve středu 23. 3. 2016 a s návrhem zákona poslanci vyslovili souhlas

-byly odsouhlaseny pozměňovací návrhy kromě A16-19, D a E

-i pozměňovací návrh pana Kudely (E1) o povinnosti PPP s plochou nad 400 m2 poskytovat bezplatně neziskové org. potravin, které nejsou v souladu s požadavky, byl přijat

-zákon doručen Senátu 4. 4. 2016

Zdroj: SOCR ČR a <http://www.psp.cz/sqw/historie.sqw?o=7&t=687&snzp=1>

LEGISLATIVA EU

Zdroj: <http://eur-lex.europa.eu> („© Evropská unie, <http://eur-lex.europa.eu/>, 1998–2016“).

Plné texty uvedených předpisů v češtině najdete na stránkách **Úředního věstníku EU** (<http://eur-lex.europa.eu/oj/2016/03/direct-access.html?ojYear=2016>) za měsíc březen.

HYGIENA A BEZPEČNOST

Nařízení Komise (EU) 2016/355 ze dne 11. března 2016, kterým se mění příloha III nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 853/2004, pokud jde o zvláštní požadavky na želatinu, kolagen a vysoce rafinované produkty živočišného původu určené k lidské spotřebě

ÚV L 67, 12. 3. 2016, s. 22

POTRAVINY A KRMIVA ROSTLINNÉHO A ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/432 ze dne 18. března 2016, kterým se mění nařízení (ES) č. 1484/95, pokud jde o určení reprezentativních cen v odvětví drůbežního masa a vajec, jakož i pro vaječný albumin

ÚV L 76, 23. 3. 2016, s. 26

KONTAMINANTY

Nařízení Komise (EU) 2016/293 ze dne 1. března 2016, kterým se mění příloha I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004 o perzistentních organických znečišťujících látkách

ÚV L 55, 2. 3. 2016, s. 4

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/305 ze dne 3. března 2016, kterým se mění nařízení (EU) č. 37/2010, pokud jde o látku „gentamicin“

ÚV L 58, 4. 3. 2016, s. 35

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/312 ze dne 4. března 2016, kterým se opravuje nařízení (EU) č. 37/2010, pokud jde o látku „tylvalosin“

ÚV L 60, 5. 3. 2016, s. 3

Nařízení Komise (EU) 2016/439 ze dne 23. března 2016, kterým se mění příloha IV nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokud jde o *Cydia pomonella* granulovirus (CpGV), karbid vápenatý, jodid draselný, hydrogenuhličitan sodný, reskalur, *Beauveria bassiana* kmen ATCC 74040 a *Beauveria bassiana* kmen GH

ÚV L 78, 24. 3. 2016, s. 31

Nařízení Komise (EU) 2016/440 ze dne 23. března 2016, kterým se mění přílohy II, III a V nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokud jde o maximální limity reziduí pro atrazin v některých produktech a na jejich povrchu

ÚV L 78, 24. 3. 2016, s. 34

Nařízení Komise (EU) 2016/452 ze dne 29. března 2016, kterým se mění přílohy II a III nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokud jde o maximální limity reziduí pro kaptan, propikonazol a spiroxamin v některých produktech a na jejich povrchu

ÚV L 79, 30. 3. 2016, s. 10

Nařízení Komise (EU) 2016/460 ze dne 30. března 2016, kterým se mění přílohy IV a V nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004 o perzistentních organických znečišťujících látkách

ÚV L 80, 31. 3. 2016, s. 17

PŘIDATNÉ LÁTKY A AROMATA

Nařízení Komise (EU) 2016/324 ze dne 7. března 2016, kterým se mění a opravuje příloha II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1333/2008, pokud jde o použití některých potravinářských přídatných látek povolených ve všech kategoriích potravin

ÚV L 61, 8. 3. 2016, s. 1

Nařízení Komise (EU) 2016/441 ze dne 23. března 2016, kterým se mění příloha II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1333/2008, pokud jde o používání steviol-glykosidů (E 960) jako sladidla v hořčici

ÚV L 78, 24. 3. 2016, s. 47

CUKR

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/442 ze dne 23. března 2016, kterým se mění prováděcí nařízení Komise (EU) č. 170/2013, kterým se stanoví přechodná opatření v odvětví cukru z důvodu přistoupení Chorvatska

ÚV L 78, 24. 3. 2016, s. 49

DRŮBEŽÍ PRODUKTY

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/433 ze dne 22. března 2016, kterým se mění příloha I nařízení (ES) č. 798/2008, pokud jde o položku týkající se Spojených států amerických na seznamu třetích zemí, území, oblastí nebo jednotek, z nichž lze do Unie dovážet nebo přes její území přepravovat určité drůbeží komodity, v souvislosti s vysoce patogenní influencí ptáků podtypu H7N8

ÚV L 61, 8. 3. 2016, s. 1

VÝŽIVOVÁ A ZDRAVOTNÍ TVRZENÍ

Nařízení Komise (EU) 2016/371 ze dne 15. března 2016 o neschválení určitých zdravotních tvrzení při označování potravin, jež se netýkají snížení rizika onemocnění ani vývoje a zdraví dětí

ÚV L 70, 16. 3. 2016, s. 12

Nařízení Komise (EU) 2016/372 ze dne 15. března 2016 o neschválení určitého zdravotního tvrzení při označování potravin, jež se týká snížení rizika onemocnění

ÚV L 70, 16. 3. 2016, s. 16

MLÉKO A MLÉČNÉ VÝROBKY

Rozhodnutí Komise (EU) 2016/290 ze dne 16. prosince 2015 o opatřeních podpory provedených Svazem německého mlékárenského průmyslu (Verband der deutschen Milchwirtschaft e.V.) v souvislosti se zákonem o mléku a tucích SA.35484 (2013/C) (ex SA.35484 (2012/NN)) (oznámeno pod číslem C(2015) 9052)

ÚV L 59, 4. 3. 2016, s. 194

EKOLOGICKÉ PRODUKTY

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/459 ze dne 18. března 2016, kterým se mění nařízení (ES) č. 1235/2008, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 834/2007, pokud jde o opatření pro dovoz ekologických produktů ze třetích zemí (Text s významem pro EHP)

ÚV L 80, 31. 3. 2016, s. 14

GMO

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/321 ze dne 3. března 2016, kterým se upravuje zeměpisná působnost povolení k pěstování geneticky modifikované kukuřice (*Zea mays* L.) MON 810 (MON-ØØ81Ø-6) (oznámeno pod číslem C(2016) 1231)

ÚV L 60, 5. 3. 2016, s. 90

NOVÉ POTRAVINY A NOVÉ SLOŽKY POTRAVIN

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/375 ze dne 11. března 2016, kterým se povoluje uvedení lakto-*N*-neotetraosy na trh jako nové složky potravin podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 258/97 (oznámeno pod číslem C(2016) 1419)

ÚV L 70, 16. 3. 2016, s. 22

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/376 ze dne 11. března 2016, kterým se povoluje uvedení 2'-*O*-fukosyllaktosy na trh jako nové složky potravin podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 258/97 (oznámeno pod číslem C(2016) 1423)

ÚV L 70, 16. 3. 2016, s. 27

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/398 ze dne 16. března 2016, kterým se povoluje uvedení chleba ošetřeného UV na trh jako nové potraviny podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 258/97 (*oznámeno pod číslem C(2016) 1527*)

ÚV L 73, 18. 3. 2016, s. 107

ÚŘEDNÍ KONTROLA

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/443 ze dne 23. března 2016, kterým se mění příloha I nařízení (ES) č. 669/2009, pokud jde o seznam krmiv a potravin jiného než živočišného původu podléhajících zesíleným úředním kontrolám při dovozu

ÚV L 78, 24. 3. 2016, s. 51

NOVINKY

Převzato z: www.bezpecnostpotravin.cz

SEZNAM ŠARŽÍ MEDU OBSAHUJÍCÍCH REZIDUA ANTIBIOTIK

Vydáno: 4. 3. 2016

Autor: SVS

Tisková zpráva SVS ze dne 4. 3. 2016.

Státní veterinární správa (SVS) upozorňuje spotřebitele, že někteří z nich mohou mít stále doma med od společnosti Včelpo, spol. s.r.o., v němž laboratorní vyšetření potvrdila rezidua antimikrobiálních látek. Níže proto zveřejňujeme seznam těch šarží medů, u nichž byl dosud výskyt antibiotik potvrzen. Konzumace inkriminovaných medů nepředstavuje akutní nebezpečí pro zdraví obyvatel. Zbytky těchto léčiv v potravinách však z dlouhodobého hlediska zvyšují odolnost bakterií vůči antibiotikům, a tedy snižují jejich účinnost.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/seznam-sarzi-medu-obsahujicich-rezidua-antibiotik.aspx>

Státní veterinární správa (SVS) uložila obchodní společnosti Včelpo, spol. s.r.o. pokutu ve výši 1,2 milionu korun.

Mgr. Petr Pejchal

Tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [SVS](#)

UKRAJINA ZAKÁZALA DOVOZ NĚKTERÉ ZELENINY

Vydáno: 8. 3. 2016

Autor: ÚKZÚZ

Informace Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského ze dne 4. 3. 2016.

Ukrajina zakázala od 1. 3. 2016 dovoz některých druhů zeleniny původem ze Španělska. Důvodem zákazu jsou pravidelné výskyty třásněnky západní - *Frankliniella occidentalis* Perg. v dovážených zásilkách. ÚKZÚZ nebude na uvedené druhy zelenin vystavovat rostlinolékařské osvědčení...více

Ukrajina zakázala od 1. 3. 2016 dovoz následujících druhů zeleniny původem ze Španělska – zelí, květák, brokolice, kedluben a další druhy rodu *Brassica* (čerstvé i chlazené)

- salát – *Lactuca sativa* a čekanku *Cichorium* spp. (čerstvé i chlazené). Důvodem zákazu jsou pravidelné výskyty třásněnky západní - *Frankliniella occidentalis* Perg. v dovážených zásilkách.

ÚKZÚZ nebude na uvedené druhy zelenin vystavovat rostlinolékařské osvědčení.

Zdroj: [ÚKZÚZ](#)

STANOVENÍ NEBEZPEČNÉHO VÝROBKU: SBĚRAČKA, DUO TOOL 2 IN 1, BERGNER®

Vydáno: 9. 3. 2016

Autor: MZ ČR

Informace Ministerstva zdravotnictví ze dne 9. 3. 2016.

Ministerstvo zdravotnictví postupem podle § 6 zákona o obecné bezpečnosti výrobků č. 102/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, stanoví jako nebezpečný tento výrobek:

Sběračka, Duo Tool 2 in 1, BERGNER®

nylon, 330X95MM, silikonový kroužek, černá BG-1145-BK, EAN: 6957221276216

šarže (BATCH NO.): 01/01/2013

Výrobce/Země původu: neuvedeno / Čína

Dovozce: BERGNER®, Am Seestern 18, 40547 Düsseldorf, Německo

Distributor: Bergner Home AT GmbH, Lassallestrasse 7a/Unit 5/Top 1, AT – 1020, Vienna, Rakousko

Riziko pro spotřebitele spočívá v tom, že při styku tohoto výrobku s potravinami nebo připravovanými pokrmy může docházet k jejich kontaminaci karcinogenními látkami a následně k jejich konzumaci.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/stanoveni-nebezpecneho-vyrodku-sberacka-duo-tool-2-in-1-bergner%C2%AE.aspx>

Přílohy

- [2016-16431-vyhlášení sběračka BERGNER \(DOC, 171Kb\)](#)
- [2016-16431-vyhlášení sběračka BERGNER \(PDF, 460Kb\)](#)
- [sberacka_Bergner \(JPG, 393Kb\)](#)

Zdroj: [Ministerstvo zdravotnictví ČR](#)

SVS PROŠETŘUJE DALŠÍ NÁLEZ ÚLOMKU JEHLY

Vydáno: 10. 3. 2016

Autor: SVS

Tisková zpráva SVS ze dne 10. 3. 2016.

Státní veterinární správa (SVS) řeší v poměrně krátkém odstupu už druhý podnět od zákazníka, který našel v masném výrobku úlomek injekční jehly. Výrobek s názvem Čertíci pochází z Kosteckých uzenin. Na rozdíl od prvního případu z počátku ledna 2016 neprokázala kontrola zavinění ze strany výrobce. Inkrimovaná šarže uzeniny je již po datu spotřeby, nelze však vyloučit, že někteří zákazníci mohou mít produkt v mrazáku.

Asi dvoucentimetrový úlomek se podle zákazníka nacházel **v masném výrobku s názvem Čertíci, který vyrobila společnost Kostecké uzeniny a.s.** Jak bylo zjištěno při následném šetření, výrobek patřil do **šarže L000900458767.** Ta byla expedována z Kostelce do centrálního skladu obchodního řetězce Globus v Jirnech v množství 60 kusů. Uzeniny byly zabaleny ve vaničkách o váze 400 g. **Datum spotřeby bylo u této šarže 27. února 2016.** Spotřebitel však uvádí, že měl výrobek uskladněný v mrazáku.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/svs-prosetruje-dalsi-nalez-ulomku-jehly.aspx>

Mgr. Petr Pejchal
Tiskový mluvčí SVS

PŘÍLOHY

- [Příloha](#)  (PDF, 143 KB)

Zdroj: [Státní veterinární správa](#)

PRAVIDLA PRO DOBROVOLNÉ OZNAČOVÁNÍ „ČESKÁ POTRAVINA“ A POUŽITÍ LOGA

Vydáno: 10. 3. 2016

Autor: MZe

Ministerstvo zemědělství vymezilo jednotná pravidla pro používání termínu "Česká potravina".

Ministerstvo zemědělství vydalo Pravidla pro dobrovolné označování „Česká potravina“ a použití loga. Cílem tohoto materiálu je vymezení jednotných pravidel pro používání termínu „Česká potravina“ včetně konkrétního grafického znázornění a dále termínu „vyrobeno v České republice.“

PŘÍLOHY

- [Pravidla pro dobrovolné označování „Česká potravina“ a použití loga](#)  (PDF, 385 KB)
- [Příloha 1 - grafické znázornění loga](#)  (DOC, 1 MB)

Zdroj: [Ministerstvo zemědělství](#)

STANOVENÍ NEBEZPEČNÉHO VÝROBKU: OBRACEČKA S OTVORY, BERGNER®, GIZMO

Vydáno: 11. 3. 2016

Autor: Ministerstvo zdravotnictví

Informace Ministerstva zdravotnictví ze dne 10. 3. 2016.

Ministerstvo zdravotnictví postupem podle § 6 zákona o obecné bezpečnosti výrobků č. 102/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, stanoví jako nebezpečný tento výrobek:

Obracečka z nerezové oceli a nylonu

(TESCO Stainless steel nylon turner)

šarže 130429, EAN: 505114014929

Výrobce/Země původu: Jensen Industrial Ltd., 11/F., Wanchai Commercial Ctr., 194-204 Johnston Road, Wanchai/ Hongkong

Dovozce: Tesco Intern. Clothing Brand, Kamenné nám. 1/A, 815 61 Bratislava/ SR

Distributoři/ Prodejci: 1/ TESCO Polska, ul. Kapelana 56, 30-347 Krakow/ Polsko
2/ Tesco Stores ČR a.s., Vršovická 1527/68b, 100 00 Praha 10, IČ: 45308314

Riziko pro spotřebitele spočívá v tom, že při styku tohoto výrobku s potravinami nebo připravovanými pokrmy může docházet k jejich kontaminaci karcinogenními látkami a následně k jejich konzumaci.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/stanoveni-nebezpecneho-vyrodku-obracecka-s-otvory-bergner%C2%AE-gizmo.aspx>

Přílohy

- [2016-16565-vyhlášení obracečka BERGNER \(DOC, 170Kb\)](#)
- [2016-16565-vyhlášení obracečka BERGNER \(PDF, 435Kb\)](#)
- [2 obracecka Bergner GIZMO \(1013752\) \(JPG, 418Kb\)](#)

Zdroj: [Ministerstvo zdravotnictví](#)

VAROVÁNÍ SPOTŘEBITELŮM: PLÁTKY UZENÉHO LOSOSA S LISTERIÍ

Vydáno: 11. 3. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 10. 3. 2016.

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) nařídila prodejci – společnosti AHOLD Czech Republic, a.s., aby neprodleně stáhnul ze všech svých poboček potraviny losos norský uzený, plátky v balení 100g, číslo šarže 08021 s označením doby použitelnosti do 11. 3. 2016, výrobce Almar Sp. z o o, Kosciarska 2, Kartuzy, Polsko. Dodavatelem potraviny je společnost Procházka, a.s., Chelčického 627, Roudnice nad Labem. Laboratorní analýza SZPI v uvedené šarži potvrdila přítomnost bakterie *Listeria monocytogenes*, která způsobuje onemocnění listeriózou. Prodejem potraviny s bakteriální kontaminací obchodník porušil platné právní předpisy, protože výrobek nesplnil bezpečnostní požadavky podle nařízení (ES) 2073/2005 o mikrobiologických kritériích pro potraviny. Inspekce s prodejcem zahájí správní řízení o uložení pokuty. Informace je předmětem notifikace evropského systému rychlého varování RASFF.

SZPI důrazně doporučuje všem spotřebitelům, aby předmětnou šarží potraviny nekonzumovali.

Zpracoval: Mgr. Pavel Kopřiva - tiskový mluvčí, tel.: +420 542 426 633

Zdroj: [SZPI](#)

JE KOKOSOVÝ TUK SKUTEČNĚ SUPERPOTRAVINA?

Vydáno: 14. 3. 2016

Autor: Společnost pro výživu

Informace o kokosovém tuku z vědeckého pohledu.

Abstrakt

V článku "Je kokosový tuk skutečně superpotravina?" jsou uvedeny základní informace o kokosovém tuku (původ, složení, použití). Jsou prezentována současná výživová doporučení pro tuky a vědecké názory na význam kokosového tuku v lidské výživě, zejména jeho vliv na neinfekční onemocnění hromadného výskytu a jeho antimikrobiální a antivirové účinky. Tyto názory jsou konfrontovány s názory, které se často vyskytují v médiích, zejména na internetu. Z pohledu vědeckého kokosový tuk rozhodně nemůže být zařazován mezi zázračné potraviny (superpotraviny).

Autoři článku: Doc. Ing. Jiří Brát, CSc., prof. Ing. Jana Dostálová, CSc.

- [Celý článek \(PDF\)](#)

Zdroj: [Společnost pro výživu](#), časopis [Výživa a potraviny - 2/2016](#)

KONFERENCE K PROBLEMATICE PESTICIDŮ

Vydáno: 15. 3. 2016

Autor: MZe

Konference se bude konat dne 19. května 2016 na Ministerstvu zemědělství.

Ministerstvo zemědělství a Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský pořádají **konferenci k problematice pesticidů**

Kdy: čtvrtek 19. května 2016, od 10:00 hod.

Kde: Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, Praha 1

Na konferenci vystoupí zástupce z Evropského úřadu pro bezpečnost potravin (EFSA) a dále přední odborníci pro oblast pesticidů ze Slovenska, Německa, Rakouska a z České republiky.

Mezi hlavní témata, kterým se bude konference věnovat, jsou výhody a rizika používání pesticidů, postup povolování pesticidů a problematika falšování těchto přípravků spolu s riziky, která jsou s tím spojená.

Tlumočení ČJ/AJ bude zajištěno.

Vstup na konferenci je volný po předchozí registraci; ta je možná do **pátku 6. 5. 2016** zasláním oznámení o účasti na e-mail: efsa.focalpoint@mze.cz. Kapacita sálu je omezena, doporučujeme včasnou registraci.

DOPORUČENÍ EFSA/WHO K METODĚ TTC

Vydáno: 16. 3. 2016

Autor: KM EFSA

Zpráva EFSA/WHO uvádí doporučení pro metodu „toxikologicky relevantní práh“.

Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) a Světová zdravotnická organizace (WHO) zveřejnily zprávu ze společného workshopu, který přezkoumával metodu „toxikologicky relevantní práh“ (TTC, Threshold of Toxicological Concern) pro hodnocení chemických rizik.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/doporuceni-efsa-who-k-metode-ttc.aspx>

[Event report: Review of the Threshold of Toxicological Concern \(TTC\) approach and development of new TTC decision tree](#)

[Outcome of a public consultation on the conclusions and recommendations of the EFSA–WHO workshop on the TTC approach](#)

[FAQ: Threshold of Toxicological Concern](#)

Zdroj: [Evropský úřad pro bezpečnost potravin \(EFSA\)](#)

ZÁKLADNÍ INFORMACE O VÝSKYTU BAKTERIE LEGIONELLA V TEPLÉ VODĚ BYTOVÝCH DOMŮ

Vydáno: 16. 3. 2016

Autor: HS hl. m. Prahy

Informace Hygienické stanice hlavního města Prahy.

Hygienická stanice hlavního města Prahy zveřejňuje z preventivních a informativních důvodů pro obyvatele hlavního města Prahy, a zájemce o problematiku, základní informace o výskytu bakterie

Legionella v teplé vodě bytových domů. Bližší informace naleznete v příloženém souboru. Informace byly zároveň odeslány na starosty všech městských částí s žádostí o možnost vyvěšení na místní úřední desku.

16. 3. 2016, sekretariát ředitele HSHMP

Příložený soubor:

[LEGIONELLA_informace.pdf](#)

Zdroj: [Hygienická stanice hlavního města Prahy](#)

SZPI NEVPUSTILA NA TRH MÁK S DESETINÁSOBNĚ PŘEKROČENÝM LIMITEM PRO PESTICID

Vydáno: 16. 3. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 16. 3. 2016.

Laboratorní analýza Státní zemědělské a potravinářské inspekce (SZPI) potvrdila u šarže máku modrého o velikosti 18 tun přítomnost pesticidu carboxinu v množství 0,51 miligramu na kilogram (mg/kg). Jedná se koncentraci o řád vyšší, než je platným právním předpisem stanovený limit 0,05 mg/kg.

SZPI u kontrolované osoby - TRIAS CR s.r.o., Píšťovy 848, 53701 Chrudim – odebrala kontrolní vzorek a obchodník ponechal zásilku ve skladu až do vyhotovení analýzy. Vzhledem k tomu, že výsledek rozboru potvrdil porušení právních předpisů, inspekce nevpustila závadnou šarži na trh a ta se nedostala ke spotřebitelům. Výrobce nevyhovující šarže máku modrého je společnost BIRLIK BAHARAT SAN.TIC.LTD.STI, 1145/4 SOKAK.NO.10, YENISEHIR, IZMIR 35110, Turecko.

S kontrolovanou osobou SZPI zahájí správní řízení o uložení pokuty.

Zpracoval: Mgr. Pavel Kopřiva - tiskový mluvčí, tel.: +420 542 426 633

Zdroj: [SZPI](#)

STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVA ULOŽILA V LOŇSKÉM ROCE POKUTY ZA 25,6 MIL. KČ

Vydáno: 18. 3. 2016

Autor: SVS

Tisková zpráva SVS ze dne 17. 3. 2016.

Státní veterinární správa (SVS) uložila loni prodejcům živočišných produktů, zpracovatelům či chovatelům zvířat pokuty v souhrnné výši 25,6 milionu korun. Výše pokut meziročně vzrostla zhruba o tři procenta. Příčinou růstu byl zejména zvýšený počet zjištěných závad v oblasti veterinární hygieny v důsledku nové kompetence – kontrol zařízení stravovacích služeb. Kontroly se také více zaměřily na „v minulosti problémové“ provozny. Naopak byla snížena jejich frekvence v dlouhodobě bezproblémových provozech. I přes rostoucí výši pokut je nutné zdůraznit, že hlavním smyslem veterinárního dozoru nejsou represe a sankce, nýbrž zejména dlouhodobá preventivní činnost, která má zabránit tomu, aby docházelo k ohrožování zdraví lidí a zvířat.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/statni-veterinari-sprava-ulozila-v-lonskem-roce-pokuty-za-25-6-mil-kc.aspx>

Mgr. Petr Pejchal
tiskový mluvčí SVS
Zdroj: [SVS](#)

ČERVENÉ CITRONY

Vydáno: 21. 3. 2016

Autor: BIOTRIN

Informace organizace BIOTRIN ze dne 17. 3. 2016.

Vědci na Floridě vytvořili geneticky modifikované (dále GM) citrony, které jsou zdravější – mají antioxidační účinky podobně jako červené víno. S vínem mají společnou i červenou barvu. To vše díky nově obsaženým antokyanům.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/cervene-citrony.aspx>

Zdroj: <https://news.ifas.ufl.edu/2016/01/purple-limes-and-blood-oranges-could-be-next-for-florida-citrus/>

Převzato z: [BIOTRIN](#)

NOVÉ TRENDY V POJETÍ GARANCE BIOPOTRAVIN

Vydáno: 21. 3. 2016

Autor: ÚKZÚZ

Přednáška s názvem Nové trendy v pojetí garance biopotravin proběhla u příležitosti zahájení přehlídky Biostyl.

U příležitosti zahájení přehlídky Biostyl na festivalu Evolution proběhla tisková konference České technologické platformy ekologického zemědělství (ČTPEZ). Vystoupili zde zástupci MZe ČR, univerzit, VÚRV, svazu PRO-BIO i mediálně známé osobnosti (např. Pavel Maurer).

S hlavní přednáškou pro novináře s názvem Nové trendy v pojetí garance biopotravin vystoupil Jiří Urban z ÚKZÚZ. Vysvětlil v ní roli úřední kontroly EZ a zamýšlí se nad novými směry, kdy dochází stále častěji k testování biopotravin na rezidua pesticidů spotřebitelskými testy a samotnými médii, což ale někdy bývá matoucí. Tak se vedle kontrolních organizací EZ a úřední kontroly stávají „kontrolorem“ pravosti a kvality biopotravin i obchodníci a sami spotřebitelé.

Z pohledu ÚKZÚZ je však klíčové, že se u biopotravin garantuje celý proces ... z pole až na stůl a že měření reziduí pesticidů ve finálním produktu je pouze doplňkovou částí komplexní kontroly.

PŘÍLOHY

- [Prezentace EZ - ÚKZÚZ](#)  (PDF, 8 MB)

Zdroj: [ÚKZÚZ](#)

SZPI NAŘÍDILA STÁHNOUT FALŠOVANÉHO MRAŽENÉHO PANGASE S 50% MASA

Vydáno: 21. 3. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 18. 3. 2016.

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) nařídila společnosti AHOLD Czech Republic, a.s., aby neprodleně stáhla z tržní sítě dvě šarže hluboce zmražené potraviny PANGAS DOLNOOKÝ – filety bez kůže, s přidanou vodou, glazované, výrobce: ANMYFISHCO Phu Hoa, An Giang, země původu: Vietnam, šarže a doba použitelnosti (1.): VN 311 VI 311, do 09/2017 a (2.): VN 311 VI 358, do 10/2017. Dovozcem potraviny do ČR je společnost Animalco a.s., Na Krocínce 1, 160 41 Praha 6.

Výrobek má na obalu uvedeno složení: rybí maso 90%, pitná voda 10%, ... , čistá hmotnost po odkapání (bez glazury) 900g. Laboratorní analýza SZPI potvrdila v hodnocených šaržích obsah masa v množství 48,3%, resp. 48,7%, tj. skutečný obsah masa ve výrobku byl téměř o polovinu nižší, než by odpovídalo údajům uvedeným na obalu.

Vzhledem ke skutečnosti, že potravina byla falšována přidáním vody, inspekce nařídila prodejci, aby neprodleně stáhnul závadné šarže z tržní sítě. SZPI zároveň s prodejcem zahájí správní řízení o uložení pokuty.

Falšování mražených rybích výrobků vodou v řádu desítek procent považuje SZPI za mimořádně bezohlednou a zcela nepřijatelnou praxi vůči spotřebiteli a v důsledných kontrolách tohoto sortimentu bude pokračovat. Další záchyty falšovaných mražených rybích výrobků SZPI průběžně zveřejňuje na webu [Potraviny na pranýři](#).

Zpracoval: Mgr. Pavel Kopřiva - tiskový mluvčí, tel.: +420 542 426 633

Zdroj: [SZPI](#)

MINISTR ZEMĚDĚLSTVÍ: V ROCE 2030 BUDE ČR PŘIMĚŘENĚ POTRAVINOVĚ SOBĚSTAČNÁ

Vydáno: 22. 3. 2016

Autor: MZe

Tisková zpráva Ministerstva zemědělství ze dne 21. 3. 2016.

Zemědělství a potravinářství, ekonomická soběstačnost České republiky a strategie Ministerstva zemědělství s výhledem do roku 2030 byly hlavními tématy dnešního Žofínského fóra v Praze. Ministr Marian Jurečka uvedl, že v roce 2030 bude ČR přiměřeně potravinově soběstačná v základních komoditách, které lze u nás produkovat.

Tato zpráva byla upravena a zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/ministr-zemedelstvi-v-roce-2030-bude-cr-primerene-potravinove-sobestacna.aspx>

Hynek Jordán

tiskový mluvčí Ministerstva zemědělství

PŘÍLOHY

- [PP prezentace](#)  (PPTX, 1 MB)

Zdroj: [Ministerstvo zemědělství](#)

SPOLEČNÁ KONTROLA SVS S POLICIÍ ČR ODHALILA OPĚTOVNÝ PRODEJ MASA NEZNÁMÉHO PŮVODU

Vydáno: 23. 3. 2016

Autor: SVS

Tisková zpráva SVS ze dne 23. 3. 2016.

Společná kontrola Státní veterinární správy s Policií ČR odhalila opětovný prodej masa neznámého původu v tržnici SAPA

Koncem února jsme informovali o společné kontrole Státní veterinární správy (SVS) a Policie České republiky (PČR) v areálu tržnice SAPA v Praze 4 a v sídle podnikatele v obci Vestec, při níž byla zjištěna nepovolená manipulace s živočišnými produkty. Případ má pokračování. Dne 10. 3. 2016 provedli úřední veterinární lékaři s kriminální policií další společnou kontrolu přepravy živočišných produktů od stejného podnikatele do tržnice SAPA. Maso, které dotyčný převážel a které směřovalo do obchodů a restaurací v tržnici, jevílo smyslové změny. Obchodník navíc opět nedokázal doložit jeho původ. Kvůli ohrožení zdraví spotřebitelů byla nařízena likvidace celkem 1 800 kilogramů masa na náklady kontrolované osoby. S dotyčným bylo zahájeno správní řízení za účelem udělení sankce.

Obzvláště záračející je fakt, že při kontrole byly zajištěny mimo jiné i čtyři přepravy s masem, které bylo označeno modrou barvou, z čehož lze usuzovat, že se jednalo o zboží, které takto znehodnotili úřední veterinární lékaři při předchozí kontrole. Je zde tedy důvodné podezření, že dotyčný chtěl dále prodávat maso, které bylo již dříve určeno k likvidaci. SVS proto zvažuje možnost podání trestního oznámení.

Z pohledu veterinární péče se jedná o porušení zákona o potravinách. Toho se dopustila kontrolovaná osoba tím, že porušila zákaz uvádět do oběhu potraviny neznámého původu, navíc smyslově změněné. O výši pokuty rozhodne správní řízení. Za uvádění potraviny neznámého původu na trh lze uložit pokutu až do výše 50 mil. Kč.

Mgr. Petr Pejchal

tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [Státní veterinární správa](#)

SVĚTOVÝ DEN ZDRAVÍ 2016: PREVENCE A LÉČBA CUKROVKY

Vydáno: 24. 3. 2016

Autor: Světová zdravotnická organizace

7. duben - Světový den zdraví je v roce 2016 zaměřen na prevenci a léčbu cukrovky.

Cílem Světového dne zdraví 2016 je rozšířit a zlepšit prevenci cukrovky a zdokonalit péči o pacienty

Hlavní cíle kampaně Světového dne zdraví 2016 jsou:

- Zvýšit povědomí o nárůstu diabetu a jeho ohromující zátěži a následcích, zejména v zemích s nízkými a středními příjmy;
- Spustit soubor specifických, účinných a cenově dostupných opatření k potlačení nárůstu onemocnění cukrovkou. Opatření mají zahrnovat kroky v prevenci diabetu a jeho diagnóze, v léčbě a péči o pacienty.

- Uvést první souhrnnou zprávu o diabetu, která zdokumentuje zátěž a důsledky diabetu a vyjádří nutnost zavedení silnějších systémů zdravotní péče, které by zajistily zlepšení dohledu, zvýšenou prevenci a efektivnější řízení léčby diabetu.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/svetovy-den-zdravi-2016-prevence-a-lecba-cukrovky.aspx>

Zdroj: [Světová zdravotnická organizace \(WHO\)](#)

ZPRACOVATEL DRŮBEŽE Z PARDUBICKÉHO KRAJE VYDÁVAL POLSKÉ KUŘECÍ ZA ČESKÉ

Vydáno: 29. 3. 2016

Autor: SVS

Tisková zpráva SVS ze dne 24. 3. 2016.

Zpracovatel drůbeže z Žumberku v Pardubickém kraji klamavě označoval kuřecí maso dovezené z Polska a vydával je za české. Zároveň nenahlásil příchod jiné dodávky kuřat z Nizozemí, navíc klamavě informoval zákazníky o původu svých výrobků. Všechna tato provinění zjistili při kontrole úřední veterinární lékaři Státní veterinární správy (SVS). Provozovateli bylo na místě nařízeno přeznačení masa a bude s ním zahájeno správné řízení ve věci uložení pokuty.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/zpracovatel-drubeze-z-pardubickeho-kraje-vydaval-polske-kureci-za-ceske.aspx>

Mgr. Petr Pejchal
tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [SVS](#)

DM DROGERIE STÁHLA PROTEINOVOU TYČINKU S RIZIKEM KONTAMINACE

Vydáno: 29. 3. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 24. 3. 2016.

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) obdržela prostřednictvím evropského systému rychlého varování (RASFF) informaci o výskytu rizikových šarží proteinových tyčinek s příchutí Cookies&Cream z Chorvatska na trhu v ČR. Dle notifikace RASFF u níže uvedených šarží potraviny v distribuci dm drogerie hrozí riziko výskytu štětin z čistícího kartáče. Jedná se o potravinu DAS Gesunde Plus, bílkovinná tyčinka 32% Cookie&Cream, balení 45 g. Výrobcem je chorvatská společnost Atlantic Multipower d.o.o., Ulica IL Industrjska odvojak, 354 00 Nova Gradiska. Notifikace označuje za rizikové následující šarže:

DMT 08-2016: 1563, 1573, 1604

DMT 09-2016: 1763, 1803, 1809

DMT 10-2016

DMT 11-2016: 2230, 2231

DMT 12-2016: 2414

Prodejce uvedené šarže již stáhnul z pultů na základě informace z vnitřní komunikace systému. SZPI doporučuje všem spotřebitelům, kteří mají předmětné šarže potraviny doma, aby je nekonzumovali.

Další informace viz [webové stránky prodejce](#).

Zpracoval: Mgr. Pavel Kopřiva - tiskový mluvčí, tel.: +420 542 426 633

Zdroj: [SZPI](#)

MINISTR ZEMĚDĚLSTVÍ: POTRAVINY NEVHODNÉ K PRODEJI, ALE STÁLE BEZPEČNÉ, MOHOU JÍT NA CHARITU

Vydáno: 30. 3. 2016

Autor: MZe

Tisková zpráva Ministerstva zemědělství ze dne 24. 3. 2016.

Umožnit výrobcům a prodejcům zdarma dávat charitativním a humanitárním organizacím jídlo, které má například deformovaný obal nebo nedostatky v označování, má novela zákona o potravinách a tabákových výrobcích, kterou schválili poslanci. Podmínkou je, aby jídlo bylo bezpečné pro lidské zdraví. Sněmovna také rozhodla, že od šesti hodin ráno do deseti hodin večer se nebude moct v televizi vysílat reklama na erotické služby nebo přípravky.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/ministr-zemedelstvi-potraviny-nevhodne-k-prodeji-ale-stale-bezpecne-mohou-jit-na-charitu.aspx>

Hynek Jordán

tiskový mluvčí Ministerstva zemědělství

Zdroj: [Ministerstvo zemědělství](#)