

PŘEHLED LEGISLATIVY A NOVINEK ZA OBDOBÍ ŘÍJEN 2016

LEGISLATIVA ČR

Zdroj: www.zakonyprolidi.cz

Nové vyhlášené předpisy Sbírky zákonů ČR

Nařízení vlády č. [341/2016 Sb.](#), kterým se mění nařízení vlády č. 142/2014 Sb., o stanovení bližších podmínek při provádění opatření společné organizace trhů se zemědělskými produkty v oblasti vinohradnictví a vinařství, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 318/2008 Sb., o provádění některých opatření společné organizace trhu s ovocem a zeleninou, ve znění pozdějších předpisů

▼ Platnost od 26. 10. 2016

Nové účinné předpisy

Zákon č. [223/2016 Sb.](#) o prodejní době v maloobchodě a velkoobchodě

▼ Účinnost od 1. 10. 2016

Nařízení vlády č. [314/2016 Sb.](#) o uznávání organizací producentů a sdružení organizací producentů k provádění společné organizace trhu s vybranými zemědělskými produkty a o změně nařízení vlády č. 282/2014 Sb., o některých podmínkách k provádění společné organizace trhu v odvětví mléka a mléčných výrobků

▼ Účinnost od 1. 10. 2016

Nová konsolidovaná znění Sbírky zákonů ČR

Nařízení vlády č. [282/2014 Sb.](#) o některých podmínkách k provádění společné organizace trhu v odvětví mléka a mléčných výrobků ve znění [314/2016 Sb.](#)

▼ Účinnost od 1. 10. 2016

Zákon č. 186/2004 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o Celní správě České republiky ve znění [324/2016 Sb.](#)

▼ Účinnost od 18. 10. 2016

Zákon č. 18/2012 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o Celní správě České republiky ve znění [324/2016 Sb.](#)

▼ Účinnost od 18. 10. 2016

Další legislativa ČR

Novela zákona o vinohradnictví a vinařství – EU – sněmovní tisk č. 712

• [Stav projednávání ke dni: 3. 11. 2016](#)

- Návrh zákona rozeslán poslancům jako tisk [712/0](#) dne 3. 2. 2016
- Organizační výbor projednání návrhu zákona doporučil 18. 2. 2016 (usnesení č. [250](#))
- 1. čtení proběhlo [22. 4. 2016](#) na 44. schůzi
- Garanční [Zemědělský výbor](#) projednal návrh zákona a vydal 12. 5. 2016 usnesení doručené poslancům jako tisk [712/1](#) (*přerušuje projednávání*)
- Garanční [Zemědělský výbor](#) projednal návrh zákona a vydal 27. 6. 2016 usnesení doručené poslancům jako tisk [712/2](#) (*pozměňovací návrhy*).
- v 2. čtení návrh zákona prošel obecnou a podrobnou rozpravou (16. 9. 2016) na 49. schůzi a podané pozměňovací návrhy byly zpracovány jako tisk [712/3](#), který byl rozeslán 22. 9. 2016 v 9:11.
- **Zemědělský výbor vydal usnesení garančního výboru, které bylo 6. 10. 2016 doručeno poslancům jako sněmovní tisk [712/4](#) (*stanovisko*).**
- **3. čtení proběhlo 21. 10. 2016 na 50. schůzi. Návrh zákona schválen (usnesení č. 1397).**

Zdroj: <http://www.psp.cz/sqw/historie.sqw?o=7&t=712>

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/2016/10/direct-access.html?ojYear=2016>) za měsíc říjen.

HYGIENA A BEZPEČNOST

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/1771 ze dne 30. září 2016, kterým se mění příloha prováděcího rozhodnutí 2014/709/EU o veterinárních opatřeních pro tlumení afrického moru prasat v některých členských státech, pokud jde o položky pro Litvu a Polsko (oznámeno pod číslem C(2016) 6103)

ÚV L 270, 5. 10. 2016, s. 17

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/1774 ze dne 4. října 2016, kterým se mění rozhodnutí 2010/381/EU o mimořádných opatřeních vztahujících se na zásilky produktů akvakultury dovážených z Indie a určených k lidské spotřebě (oznámeno pod číslem C(2016) 6280)

ÚV L 271, 6. 10. 2016, s. 7

Směrnice Komise (EU) 2016/1855 ze dne 19. října 2016, kterou se mění směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/32/ES o sblížování právních předpisů členských států týkajících se extrakčních rozpouštědel používaných při výrobě potravin a složek potravin

ÚV L 284, 20. 10. 2016, s. 19

POTRAVINY A KRMIVA ROSTLINNÉHO A ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/1781 ze dne 5. října 2016, kterým se mění příloha II rozhodnutí 2007/777/ES, pokud jde o zařazení položky pro Saint-Pierre a Miquelon na seznam třetích zemí nebo jejich částí, z nichž je povolen dovoz masných výrobků a opracovaných žaludků, močových měchýřů a střev do Unie (oznámeno pod číslem C(2016) 6287)

ÚV L 272, 7. 10. 2016, s. 88

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/1793 ze dne 10. října 2016, kterým se mění prováděcí nařízení (EU) 2016/759, pokud jde o vstup želatiny a kolagenu a ošetřených surovin pro tyto produkty z Tchaj-wanu na území Unie

ÚV L 274, 11. 10. 2016, s. 48

Oprava prováděcího nařízení Komise (EU) 2016/248 ze dne 17. prosince 2015, kterým se stanoví pravidla pro uplatňování nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013, pokud jde o podporu Unie na dodávání a distribuci ovoce a zeleniny, výrobků z ovoce a zeleniny a banánů v rámci projektu „Ovoce a zelenina do škol“, a kterým se stanoví orientační přidělení podpory (Úř. věst. L 46, 23. 2. 2016)

ÚV L 276, 13. 10. 2016, s. 17

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/1832 ze dne 17. října 2016, kterým se mění vzory osvědčení pro dovoz masných polotovarů, masných výrobků a opracovaných žaludků, močových měchýřů a střev a rovněž čerstvého masa domácích lichokopytníků do Unie stanovené v rozhodnutích 2000/572/ES a 2007/777/ES a nařízení (EU) č. 206/2010, pokud jde o hygienické požadavky týkající se reziduí

ÚV L 280, 18. 10. 2016, s. 13

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/1900 ze dne 26. října 2016, kterým se mění příloha prováděcího rozhodnutí 2014/709/EU o veterinárních opatřeních pro tlumení afrického moru prasat v některých členských státech, pokud jde o položky pro Estonsko, Lotyšsko a Polsko (*oznámeno pod číslem C(2016) 6793*)

ÚV L 293, 28. 10. 2016, s. 46

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2016/1898 ze dne 26. října 2016, kterým se mění prováděcí rozhodnutí 2013/764/EU o veterinárních opatřeních pro tlumení klasického moru prasat v některých členských státech (*oznámeno pod číslem C(2016) 6710*)

ÚV L 293, 28. 10. 2016, s. 39

OLIVOVÝ OLEJ

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/1784 ze dne 30. září 2016, kterým se mění nařízení (EHS) č. 2568/91 o charakteristikách olivového oleje a olivového oleje z pokrutin a o příslušných metodách analýzy

ÚV L 273, 8. 10. 2016, s. 5

Rozhodnutí Rady (EU) 2016/1892 ze dne 10. října 2016 o podpisu Mezinárodní dohody o olivovém oleji a stolních olivách z roku 2015 jménem Evropské unie a jejím prozatímním provádění

ÚV L 293, 28. 10. 2016, s. 2

Mezinárodní dohoda o olivovém oleji a stolních olivách z roku 2015

ÚV L 293, 28. 10. 2016, s. 4

MLÉKO A MLÉČNÉ PRODUKTY

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/1845 ze dne 18. října 2016, kterým se stanoví koeficient přidělení použitelný pro žádosti o podporu na snížení produkce mléka podle nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2016/1612

ÚV L 282, 19. 10. 2016, s. 42 - Tento akt se vztahuje ke každodennímu řízení záležitostí v zemědělství a obecně platí po omezenou dobu.

PŘIDATNÉ LÁTKY A AROMATA

Nařízení Komise (EU) 2016/1776 ze dne 6. října 2016, kterým se mění příloha II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1333/2008, pokud jde o použití sukralosy (E 955) jako látky zvýrazňující chuť a vůni ve žvýkačkách s přidanými cukry nebo polyalkoholy
ÚV L 272, 7. 10. 2016, s. 2

Nařízení Komise (EU) 2016/1814 ze dne 13. října 2016, kterým se mění příloha nařízení (EU) č. 231/2012, kterým se stanoví specifikace pro potravinářské přídatné látky uvedené v přílohách II a III nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1333/2008, pokud jde o specifikace pro steviolglykosidy (E 960)
ÚV L 278, 14. 10. 2016, s. 37

KONTAMINANTY

Nařízení Komise (EU) 2016/1785 ze dne 7. října 2016, kterým se mění přílohy II a III nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokud jde o maximální limity reziduí pro cymoxanil, fosfan a fosfidy a natrium-5-nitroguajakolát, natrium-2-nitrofenolát a natrium-4-nitrofenolát v některých produktech a na jejich povrchu
ÚV L 273, 8. 10. 2016, s. 10

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/1834 ze dne 17. října 2016, kterým se mění nařízení (EU) č. 37/2010, pokud jde o látku monepantel
ÚV L 280, 18. 10. 2016, s. 22

Nařízení Komise (EU) 2016/1822 ze dne 13. října 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 aklonifen, deltamethrin, fluazinam, methomyl, sulcotrion a thiodikarb v některých produktech a na jejich povrchu
ÚV L 281, 18. 10. 2016, s. 1

Nařízení Komise (EU) 2016/1866 ze dne 17. října 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 3-decen-2-on, acibenzolar-S-methyl a hexachlorbenzen v některých produktech a na jejich povrchu
ÚV L 286, 21. 10. 2016, s. 4

EKOLOGICKÉ PRODUKTY

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/1842 ze dne 14. října 2016, kterým se mění nařízení (ES) č. 1235/2008, pokud jde o elektronické potvrzení o kontrole pro dovážené ekologické produkty a určité další prvky, a nařízení (ES) č. 889/2008, pokud jde o požadavky na konzervované nebo zpracované ekologické produkty a předávání informací
ÚV L 282, 19. 10. 2016, s. 19

ÚŘEDNÍ KONTROLY

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/1843 ze dne 18. října 2016 o přechodných opatřeních k uplatňování nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 882/2004, pokud jde o akreditaci úředních laboratoří provádějících úřední testy na trichinely

ÚV L 282, 19. 10. 2016, s. 38

Rozhodnutí Komise (EU) 2016/1848 ze dne 4. července 2016 o opatření SA.40018 (2015/C) (ex 2015/NN), které provedlo Maďarsko v souvislosti se změnou z roku 2014 týkající se poplatku za inspekci v maďarském potravinovém řetězci (oznámeno pod číslem C(2016) 4056)

ÚV L 282, 19. 10. 2016, s. 63

TABÁKOVÉ VÝROBKY

Rozhodnutí Rady (EU) 2016/1749 ze dne 17. června 2016 o uzavření Protokolu o odstranění nezákonného obchodu s tabákovými výrobky k Rámcové úmluvě Světové zdravotnické organizace o kontrole tabáku jménem Evropské unie, s výjimkou ustanovení, která spadají do oblasti působnosti části třetí hlavy V Smlouvy o fungování Evropské unie

ÚV L 268, 1. 10. 2016, s. 1

Rozhodnutí Rady (EU) 2016/1750 ze dne 17. června 2016 o uzavření Protokolu o odstranění nezákonného obchodu s tabákovými výrobky k Rámcové úmluvě Světové zdravotnické organizace o kontrole tabáku jménem Evropské unie, pokud jde o ustanovení o povinnostech týkajících se justiční spolupráce v trestních věcech a vymezení trestných činů

ÚV L 268, 1. 10. 2016, s. 6

Protokol o odstranění nezákonného obchodu s tabákovými výrobky

ÚV L 268, 1. 10. 2016, s. 10

LÍH

Prováděcí nařízení Komise (EU) 2016/1867 ze dne 20. října 2016, kterým se mění příloha nařízení (ES) č. 3199/93 o vzájemném uznávání postupů úplné denaturace lihu pro účely osvobození od spotřební daně

ÚV L 286, 21. 10. 2016, s. 32

NOVINKY

Převzato z: www.bezpecnostpotravin.cz

AKTUÁLNÍ NOVINKY O POTRAVINÁCH NA JEDNOM MÍSTĚ

Vydáno: 3. 10. 2016

Autor: QSL

Tým poradenské společnosti [QSL](#) vytvořil nový web, ve kterém naleznete aktuální informace týkající se problematiky potravin. Tento nezávislý informační portál je zaměřený na výrobce a prodejce potravin, provozovatele restaurací a dále je určen pro všechny, kteří chtějí mít neustále přehled o tom, co se děje ve světě potravin. Velkou výhodou webu [iQSL](#) je především to, že všechny informace jsou uvedeny na jednom místě. Tyto informace jsou čerpány z vysoce relevantních zdrojů: Státní zemědělská a potravinářská inspekce, Ministerstvo zemědělství, Potravinářská komora, EU – RASFF, EU – EUFIC, Státní veterinární správa a Ministerstvo zdravotnictví. Všechny zprávy jsou na informačním webu přehledně roztříděny do několika sekcí a samozřejmě je i rychlé vyhledávání podle klíčových slov nebo podle jednotlivých témat. Součástí webu je také on-line poradna a zajímavou funkcí je databáze testovaných potravin, kde si uživatel může dohledat výsledky testovaných potravin v České republice. Server [iQSL.cz](#) sleduje dění v oboru potravin a poskytuje aktuální informace ze státní i privátní sféry, které jsou užitečné nejen pro odborníky, ale také pro běžné spotřebitele, kteří se zajímají o potraviny.

Zdroj: [QSL](#)

MINISTR NĚMEČEK JEDNAL V BRATISLAVĚ S KOLEGY Z EU O ZDRAVÉM ŽIVOTNÍM STYLU A NEDOSTATKU LÉKŮ

Vydáno: 4. 10. 2016

Autor: Ministerstvo zdravotnictví

Tisková zpráva Ministerstva zdravotnictví ze dne 4. 10. 2016.

Ministr zdravotnictví Svatopluk Němeček se ve dnech 3. – 4. 10. 2016 zúčastnil neformálního jednání ministrů zdravotnictví členských států EU v Bratislavě. Na programu byla problematika reformulací potravin, kterou ministři diskutovali během pracovního oběda.

ČR jednoznačně podporuje prosazování zdravého životního stylu postaveného na zdravé výživě jakožto prevenci většiny chronických neinfekčních onemocnění. Jako klíčové vidí pozitivní působení na děti a mládež, hlavně v oblasti školního stravování, kde je v rámci nabídky a prodeje potravin v doplňkovém stravování ve školách a školských zařízeních vyhláškou povoleno nabízet jen potraviny s nutričním složením odpovídajícím zásadám zdravé výživy a věku školních dětí, čímž jsou současně podporovány správné stravovací návyky a výchova ke zdravotní gramotnosti. Obecně ČR usiluje o zajištění vyvážené stravy s regulovaným množstvím obsahu trans mastných kyselin, soli a cukrů.

Více: [Tisková zpráva Ministerstva zdravotnictví ze dne 4. 10. 2016](#)

Zdroj: [Ministerstvo zdravotnictví](#)

NÁRODNÍ ÚŘADY PRO BEZPEČNOST POTRAVIN STÁTŮ EU SE ZAVAZUJÍ POSÍLIT PARTNERSTVÍ S EFSA

Vydáno: 7. 10. 2016

Autor: KM EFSA

Deklarace o závazku byla podepsána na 61. zasedání Poradního sboru v Bratislavě.

Členové Poradního sboru Evropského úřadu pro bezpečnost potravin (EFSA) znovu potvrdili trvalou podporu EFSA a jeho činnosti. V prohlášení o závazku se dohodli na řadě opatření a aktivit, které zajistí, že EFSA a členové Poradního sboru budou moci společně čelit výzvám v oblasti bezpečnosti potravin a chránit tak evropské spotřebitele.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/narodni-urady-pro-bezpecnost-potravin-statu-eu-se-zavazuji-posilit-partnerstvi-s-efsa.aspx>

- [Declaration of Commitment](#)

Zdroj: [EFSA](#)

NEBEZPEČNÝ VÝROBEK: SAMO PEČÍCÍ PAPÍR, 8 M, ŠÍŘKA 38 CM; PEČÍCÍ PAPÍR, ARCHY ZE SILIKONOVÉHO PAPÍRU 29 X 38 CM

Vydáno: 7. 10. 2016

Autor: Hygienická stanice hlavního města Prahy

Informace Hygienické stanice hlavního města Prahy ze dne 7. 10. 2016.

Hygienická stanice hlavního města Prahy upozorňuje na nebezpečný výrobek na trhu.

Přílohy

- [58654 vyhlášení pečící papíry](#) (PDF, 509Kb)

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

SEMINÁŘ „LUŠTĚNINY A LUSKOVINY PRO ZDRAVÍ ČLOVĚKA A PŮDY“

Vydáno: 7. 10. 2016

Autor: MZe

Informace MZe o uspořádané akci včetně prezentací přednášejících.

Ministerstvo zemědělství ve spolupráci se Společností pro výživu a Výzkumným ústavem potravinářským Praha uspořádalo dne 6. října 2016 seminář ke Světovému dni výživy (World Food Day), jež se slaví každoročně 16. října jako připomínka založení Organizace spojených národů pro výživu a zemědělství (16. října 1945). Seminář „Luštěniny a luskoviny pro zdraví člověka a půdy“ se zaměřil v duchu oslav Mezinárodního roku luštěnin na význam luskovin v konvenčním i ekologickém zemědělství u nás i ve světě, na nutriční výhody luštěnin a jejich přínos pro výživu a také na otázky bezpečnosti potravin s luštěninami spojenými.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/seminar-lusteniny-a-luskoviny-pro-zdravi-cloveka-a-pudy.aspx>

Zdroj: [MZe](#)

SZPI NAŘÍDILA STAŽENÍ FALŠOVANÉHO SLUNEČNICOVÉHO OLEJE Z TRHU

Vydáno: 12. 10. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 11. 10. 2016.

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) zjistila klamání spotřebitele u maďarského rostlinného oleje Vénusz - Jedlý olej rostlinný, jednodruhový slunečnicový olej, objem 1l.

Laboratorní analýza prokázala, že se nejedná o jednodruhový slunečnicový olej, jak bylo uvedeno na obalu v názvu výrobku. Rozborem zjištěné hodnoty mastných kyselin potvrdily, že olej nebyl získán výhradně ze slunečnicových semen. Příměs jiného než slunečnicového oleje tvoří řádově desítky procent v daných spotřebitelských baleních. Označení výrobku tak uvádí spotřebitele v omyl.

Olej SZPI odebrala v distribuční síti společnosti AHOLD Czech Republic a.s., byl označen datem minimální trvanlivosti do 10. 06. 2017 a jeho výrobcem a dovozcem byla společnost Bunge Zrt., 1134 Budapest, Váci út 33., Maďarsko. Inspekce kontrolované osobě nařídila stažení předmětné šarže z trhu a provedení laboratorních analýz u následující šarže na vlastní náklady.

SZPI s kontrolovanou osobou zahájí správní řízení o uložení pokuty.

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

Zdroj: [SZPI](#)

ZDRAVOTNÍ STAV ČESKÉ POPULACE – VÝSLEDKY STUDIE EHES 2014

Vydáno: 13. 10. 2016

Autor: SZÚ

Státní zdravotní ústav předkládá publikaci o zdravotním stavu české populace v rámci šetření EHES.

Předkládaná publikace je věnována Evropskému výběrovému šetření zdravotního stavu populace s lékařským vyšetřením – EHES 2014 (European Health Examination Survey). Toto šetření doplňuje a navazuje na dotazníkové šetření EHIS (European Health Interview Survey). Cílem šetření bylo přinést aktuální informace o zdravotním stavu české populace a zmapovat rizikové faktory, které ho ovlivňují. Šetření EHES objektivizuje údaje, které při sebehodnocení sdělí respondenti v dotazníku a konfrontuje je s hodnotami naměřenými v rámci lékařského vyšetření.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/zdravotni-stav-ceske-populace-vysledky-studie-ehes-2014.aspx>

Celá publikace:

[Zdravotní stav české populace - výsledky studie EHES 2014](#) (1,80 MB)

Zdroj: [SZÚ](#)

SZPI ZADRŽELA TŘI A PŮL TUNY NEBEZPEČNÝCH ŽELÉ KULIČEK PRO PŘÍPRAVU BUBBLE TEA

Vydáno: 13. 10. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 13. 10. 2016.

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) zadržela ve spolupráci s Celním úřadem pro Středočeský kraj zásilku BOBA - Praskacích sirupových želé kuliček s příchutí pro přípravu Bubble Tea. Zásilka o celkovém množství 3 456 kg, čítající 11 příchutí želé kuliček, obsahovala dle informace na obalech nepovolenou přídatnou látku konjak (E 425). Tato látka dle platných právních předpisů nesmí být obsažena v želé cukrovinkách Konzumace takovéto potraviny s obsaženým konjakiem by mohla především dětskému spotřebiteli způsobit vážné zdravotní komplikace. Inspekce proto přijala opatření zabraňující vstupu zásilky do vnitřního trhu a spotřebitelé tak nebyli nevyhovujícím zboží vystaveni. Odesílatelem do ČR byla společnost SUN YEA INTERNATIONAL Co. Ltd, 6F., No. 66, Ln. 97, Anxiang Rd. Xindian Dist., New Taipei City, Taiwan.

Zpracoval: Mgr. Radoslav Pospíchal – tiskový mluvčí, tel.: + 420 542 426 613

Zdroj: [SZPI](#)

STANOVENÍ NEBEZPEČNÉHO VÝROBKU: MELAMINOVÝ HRNEK

Vydáno: 13. 10. 2016

Autor: Ministerstvo zdravotnictví

Informace Ministerstva zdravotnictví ze dne 12. 10. 2016.

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

melaminový hrnek

značení dle dolepené etikety: Dekorační hrnek 8*13CM, B: 96,

Item No: 2043500, EAN: 8713120435004 (kód neexistuje)

Výrobce/ Dovozce/ Země původu: neuvedeni/ Čína

Distributor dle značení: ATENSANA s.r.o., Revoluční 1082/8, 110 00 Praha 1, IČ: 28448421

(příslušné živnostenské oprávnění vymazáno dne 10. 1. 2014)

Prodejce: Hanh Nguyen Hong, Náchodská 640/101, 193 00 Praha – Horní Počernice, IČ:

67765131, (prodejna: Obchodní centrum, Náchodská, Praha – Horní Počernice)

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/stanoveni-nebezpecneho-vyrobku-melaminovy-hrnek.aspx>

Zdroj: [Ministerstvo zdravotnictví](#)

EXPERTI V OBLASTI REGULACE PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN SE SEŠLI V BRNĚ

Vydáno: 18. 10. 2016

Autor: ÚKZÚZ

Tisková zpráva ÚKZÚZ ze dne 14. 10. 2016.

Ve dnech 10. - 11. října 2016 se uskutečnilo XX. zasedání CEUREG Forum (Central and East Europe Regulatory Authorities for Pesticides Regulation Forum) v Brně. Hostitelským státem výročního 20. zasedání byla Česká republika a celou akci zajišťoval ÚKZÚZ, Odbor přípravků na ochranu rostlin.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/experti-v-oblasti-regulace-pripravku-na-ochranu-rostlin-se-sesli-v-brne.aspx>

Zdroj: [ÚKZÚZ](#)

SVS ÚSPĚŠNĚ DOKONČILA SCHVALOVACÍ PROCES PRO VÝVOZ MLÉČNÝCH PRODUKTŮ Z ČR DO KOLUMBIE

Vydáno: 18. 10. 2016

Autor: SVS

Tisková zpráva SVS ze dne 18. 10. 2016.

Státní veterinární správa (SVS) úspěšně dokončila schvalovací proces, který má umožnit pokračování vývozu mléčných produktů z ČR do Kolumbie poté, co tento stát zavedl nová pravidla pro dovoz živočišných produktů ze zemí EU. Zájem o vývoz těchto komodit do jihoamerické země má 17 tuzemských výrobců. Někteří čeští mlékaři již do Kolumbie na základě dřívější registrace své produkty vyvážejí. V prvním pololetí letošního roku takto vyvezli 800 tun mléčných produktů.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/svs-uspesne-dokoncila-schvalovaci-proces-pro-vyvoz-mlecnych-produktu-z-cr-do-kolumbie.aspx>

Mgr. Petr Pejchal

Oddělení vnější komunikace

Zdroj: [SVS](#)

PRAŽSKÁ RESTAURACE NABÍZELA FALŠOVANÉ POKRMY PŘES INTERNETOVÝ PORTÁL

Vydáno: 19. 10. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 19. 10. 2016.

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) zjistila dva případy klamání spotřebitele u pokrmů nabízených pražskou provozovnou společného stravování „Restaurace Kebab Atlas Montes“, která inzerovala svoji nabídku prostřednictvím portálu <http://www.damejidlo.cz/>.

Jednalo se o pokrmy *Doner Kebab Atlas /jen maso/ telecí maso* a *Pizza Atlas Montes s kebabem z telecího masa*, které měly dle nabídky obsahovat telecí maso. Kontrolou u výrobce bylo zjištěno, že pokrmy byly vyrobeny ze suroviny s názvem „Kebab z mletého masa MARDINI – Mleté maso navléknuté na otočný rošt s kořením ala Kebab (hluboce zmrazené)“. Telecí maso, které mělo být dle názvu pokrmů zastoupeno především, tak bylo obsaženo v pouhých 15% kebabu. Složení bylo následující:

Telecí maso 15%, hovězí maso 20%, krůtí maso 30%, telecí tuk 15%, kuřecí maso 8%, koření (hořčice, celer), zvýrazňovač chuti: glutaman sodný, stabilizátor: guarové gummy, difosforečnany, trifosforečnany, dextróza, koření (maltodextrin, aroma, celer), aroma, aroma uzení, pšeničná mouka, droždí, sójový protein, zahušťovadlo: Celulóza, glukóza, mražená cibule, laktóza, zelenina v prášku, mletá cibule, sušené byliny, hydrolyzovaná rostlinná bílkovina.

Provozovatelem a výrobcem pokrmů je Hassan Ait Tahar se sídlem restaurace na ulici Koněvova 958/69, 130 00 Praha. SZPI uložila kontrolované osobě opatření, aby z webu neprodleně odstranila klamavé informace, a zahájí s ní správní řízení o uložení sankce.

Zpracoval: Mgr. Radoslav Pospíchal – referent mediální komunikace, tel.: + 420 542 426 613

Zdroj: [SZPI](#)

STANOVENÍ NEBEZPEČNÉHO VÝROBKU: BÍLÁ ZDOBIČKA SE ŽLUTÝM NÁSTAVCEM

Vydáno: 19. 10. 2016

Autor: Ministerstvo zdravotnictví

Informace Ministerstva zdravotnictví ze dne 18. 10. 2016.

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

infeng, Kitchenware, CAKE DERATOR

dle dolepené etikety: HT 12116, Formička

EAN: 6063840121162 (neexistuje)

Výrobce/Země původu: neuveden / Čína

Dovozce/ Distributor/ Prodejce (místo odběru): HOME comfort, s.r.o., Libušská 319/126, 142 00 Praha 4 – Písnice, IČO 26739658

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/stanoveni-nebezpecneho-vyrodku-bila-zdobicka-se-zlutym-nastavcem.aspx>

Zdroj: [Ministerstvo zdravotnictví](#)

SZPI SI PŘIPOMÍNÁ 30 LET EXISTENCE, OHLÉDNUTÍ SPOJÍ S CHARITATIVNÍ AKCÍ

Vydáno: 20. 10. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 20. 10. 2016.

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) si v říjnu 2016 připomíná 30 let své existence. V uplynulém období úřad prošel řadou zásadních změn a stabilizoval se v pozici jednoho ze základních nástrojů státu v ochraně práv spotřebitelů a poctivých provozovatelů v potravinářství. V roce 2015 SZPI uskutečnila 43,483 kontrol, provedla 467,000 laboratorních analýz, zjistila 3,841 závadných šarží potravin a pravomocně uložila pokuty v celkové výši 141,304,500 korun. Inspekce disponuje přes 550 zaměstnanci, z nichž 15 působí jako experti v orgánech EU.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/szpi-si-pripomina-30-let-existence-ohlednuti-spoj-s-charitativni-akci.aspx>

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

Zdroj: [SZPI](#)

SZPI POKRAČUJE V KONTROLÁCH DOVOZU, ZINTENZIVNÍ KONTROLY INTERNETU A SPOUŠTÍ KOMUNIKACI NA INSTAGRAMU

Vydáno: 20. 10. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 20. 10. 2016.

Vzhledem k opakovaným nedostatkům u dovoзовých potravin, a to jak ze třetích zemí, tak z jiných členských států EU, bude inspekce pokračovat v cíleném ověřování parametrů netuzemských potravin.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/szpi-pokracuje-v-kontrolach-dovozu-zintenzivni-kontroly-internetu-a-spousti-komunikaci-na-instagramu.aspx>

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

Zdroj: [SZPI](#)

EU ZNOVU JEDNÁ O PĚSTOVÁNÍ GM KUKUŘICE

Vydáno: 20. 10. 2016

Autor: BIOTRIN

Informace organizace BIOTRIN ze dne 19. 10. 2016.

Evropská komise (dále „EK“) se po několika letech vrací k jednání o pěstování geneticky modifikovaných (dále „GM“) plodin. Většinu podaných žádostí mezitím firmy stáhly, ve schvalovacím procesu zůstalo pouze několik typů GM kukuřice.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/eu-znovu-jedna-o-pestovani-gm-kukurice.aspx>

Zdroje:

Tiskové prohlášení EP:

<http://www.europarl.europa.eu/news/cs/news-room/20161005IPR45827/meps-oppose-eu-commission-plans-to-authorise-five-gmos>

Usnesení EP ke kukuřici Bt11:

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?type=TA&language=EN&reference=P8-TA-2016-0386>

Usnesení EP ke kukuřici 1507:

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//TEXT+TA+P8-TA-2016-0387+0+DOC+XML+V0//EN&language=EN>

Usnesení EP ke kukuřici MON810:

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//TEXT+TA+P8-TA-2016-0388+0+DOC+XML+V0//EN&language=EN>

Převzato z: [BIOTRIN](#)

SVS NAŘÍDILA STÁHNOUT Z TRHU VELKÉ MNOŽSTVÍ POLSKÝCH VAJEC KVŮLI NEBEZPEČÍ OBSAHU SALMONEL

Vydáno: 25. 10. 2016

Autor: SVS

Tisková zpráva SVS ze dne 25. 10. 2016.

Státní veterinární správa (SVS) nařídila okamžitě stáhnout z trhu vejce od polského dodavatele Fery Drobiu Wozniak Sp. z.o.o. Jejich příjemci byly v Česku tři obchodní řetězce a jedna zpracovatelská firma. Podle informace obdržené systémem rychlého varování RASFF jsou vejce od této firmy zdrojem původce salmonelózy v několika evropských státech. Vejce z rizikových šarží budou neškodně zlikvidována.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/svs-naridila-stahnout-z-trhu-velke-mnozstvi-polskych-vajec-kvuli-nebezpeci-obsahu-salmonel.aspx>

Mgr. Petr Pejchal

oddělení vnější komunikace

www.svscr.cz

Zdroj: [SVS](#)

MÁK BY PŘI KONZUMACI NEMĚL OBSAHOVAT VÍCE NEŽ 5 MG MORFINU NA KG

Vydáno: 27. 10. 2016

Autor: SZÚ

Odborné stanovisko Státního zdravotního ústavu

A to může přinášet nečekané problémy. Pokračující diskuse o výjimečné kvalitě domácího potravinářského máku opakovaně vyvolává otázku, kolik alkaloidu "morfinu" by měl obsahovat, aby vyhovoval náročným požadavkům na ochranu zdraví spotřebitele. Není to lehká otázka, protože mák obvykle obsahuje směs různých alkaloidů, jejichž společný efekt zatím neumíme odhadnout. Umíme ale odhadnout efekt přítomného morfinu, který působí jako psychoaktivní látka. Na trhu se objevily šarže máku s vysokým obsahem alkaloidů, včetně morfinu. Jedná se často o využití "odpadu" z produkce pro výrobu farmak. Jenomže mák si kupujeme jako potravinu a u té se farmakologický efekt logicky primárně neočekává. Jaký pohled na tuto problematiku, z hlediska ochrany veřejného zdraví, zaujal SZÚ, si můžete přečíst v odborném stanovisku zpracovaném pro organizace odpovědné za řízení zdravotních rizik.

Stanovisko bere v úvahu pouze zdravotní hlediska. To může přinášet problémy pro potravinářský mák produkovaný v ČR, protože ani ten není v řadě případů schopen dostát navrženému zdravotnímu doporučení. Jediné řešení vidíme ve zvážení zdravotních a ekonomických rizik. A to je součást politiky, nikoli hodnocení zdravotního rizika.

Text odborného stanoviska:

 [Stanovisko morfin web.pdf](#) (1,15 MB 26.10.2016 14:48)

J.Ruprich a kol.

Brno, 26.10.2017

Zdroj: [SZÚ](#)

INSPEKCE ZJISTILA V TRŽNÍ SÍTI DOVOZOVÁ JABLKA S PESTICIDEM A KLAMAVÝM OZNAČENÍM PŮVODU

Vydáno: 31. 10. 2016

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 31. 10. 2016.

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) zjistila v distribuční síti společnosti Globus ČR, k.s. výskyt jablek odrůdy Paula Red, která obsahovala nadlimitní množství látky - pesticidu chlorpyrifos.

Laboratorní analýza prokázala přítomnost pesticidu v nadlimitním množství 0,076 mg/kg, přičemž legislativně přípustná hranice činí 0,01 mg/kg. Inspektoři odebrali předmětné vzorky v provozovně Globus ČR, k.s., na ulici Poděbradská 293, v Pardubicích.

Jablka byla navíc spotřebitelům nabízena jako česká (na regálové etiketě), ale došetřením u dodavatele se zjistilo, že byla původem z Polska a docházelo tak zároveň ke klamání spotřebitele prostřednictvím informace o zemi původu.

Inspekce po došetření případu s kontrolovanou osobou zahájí správní řízení o uložení sankce.

Zpracoval: Mgr. Radoslav Pospíchal – referent mediální komunikace, tel.: + 420 542 426 613

Zdroj: [SZPI](#)

SMĚSI CHEMICKÝCH LÁTEK: POMOZTE NÁM DEFINOVAT "MIXTOX" JEŠTĚ PŘED ZAHÁJENÍM PROJEKTU

Vydáno: 31. 10. 2016

Autor: KM EFSA

Veřejná konzultace k definování činnosti EFSA při posuzování koktejlového efektu chemických látek

Lidé, zvířata a životní prostředí mohou být vystaveni mnoha chemickým látkám z různých zdrojů. EFSA spouští průlomovou iniciativu s návrhem metod k provádění hodnocení rizika pro tento složitý problém. Vyzýváme zúčastněné strany z oblasti vědy a občanské společnosti Evropy i mimo k pomoci formovat tento projekt předtím, než začne. Vědci Evropského úřadu pro bezpečnost potravin již začali vyvíjet nové přístupy k hodnocení rizik pro člověka i životní prostředí v důsledku expozice mnoha chemickým látkám v potravním řetězci: směsím chemických látek a jejich koktejlovému efektu, a to na základě nedávných mezinárodních výzkumů a předchozí činnosti EFSA v oblasti pesticidů a kontaminantů. EFSA již nyní vyvíjí metody pro hodnocení kombinované toxicity pro skupiny pesticidů a kontaminantů a pro sloučeniny s vícenásobnými zdroji expozice.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/smesi-chemickych-latek-pomozte-nam-definovat-mixtox-jeste-pred-zahajenim-projektu.aspx>

Více informací o této veřejné konzultaci [naleznete na webu EFSA](#).

Zdroj: EFSA: Public consultation on the terms of reference of the Scientific Committee Working Group on “Harmonisation of risk assessment methodologies for human health and ecological risk assessment of combined exposure to multiple chemicals”

VÝSLEDKY ŠETŘENÍ EPIDEMIE SALMONELÓZY V ZEMÍCH EU

Vydáno: 31. 10. 2016

Autor: KM EFSA

Společná zpráva EFSA a ECDC o epidemii salmonelózy v zemích EU roce 2016

Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) a Evropské centrum pro prevenci a kontrolu nemocí (ECDC) nyní vydaly společnou zprávu, která hodnotí epidemii onemocnění způsobených bakterií *Salmonella enteritidis* v několika zemích EU v letošním roce.

Sedm zemí oznámilo mezi 1. květnem a 12. říjnem 2016 celkem 112 potvrzených a 148 pravděpodobných případů onemocnění lidí způsobených bakterií *Salmonella enteritidis*. Tyto případy byly hlášeny v Belgii, Dánsku, Lucembursku, Nizozemsku, Norsku, Švédsku a Spojeném království. Dále několik případů s jedním úmrtím, které pravděpodobně souvisely s touto epidemií, ohlásilo Chorvatsko.

Genové sekvenování a provedená šetření prokázaly spojení mezi epidemií a balírnou vajec v Polsku. Vejce jsou podle dostupných důkazů nejpravděpodobnějším zdrojem infekce. Polské kompetentní autority a členské státy, do kterých byla podezřelá vejce dodána, pozastavily jejich další distribuci. Toto se týkalo také České republiky, Státní veterinární správa nařídila stáhnout z trhu vejce od podezřelého dodavatele v minulém týdnu (více [zde](#)).

Více informací je možné zjistit na webu EFSA:

[Multi-country outbreak of Salmonella Enteritidis phage type 8, MLVA type 2-9-7-3-2 and 2-9-6-3-2 infections](#)

Celá zpráva je dostupná na webu [Wiley Online Library](#).

Zdroj: [EFSA](#)

BISFENOL A: NOVÉ ÚDAJE TÝKAJÍCÍ SE IMUNITNÍHO SYSTÉMU

Vydáno: 31. 10. 2016

Autor: KM EFSA

Expertní EFSA zkoumali nové studie o toxicitě bisfenolu A.

Nové údaje potvrdily předchozí závěry Evropského úřadu pro bezpečnost potravin (EFSA), že bisfenol A (BPA) může mít vliv na imunitní systém zvířat. Tyto důkazy však nejsou dostačující k vyvození závěrů pro lidské zdraví.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://bezpecnostpotravin.cz/bisfenol-a-nove-udaje-tykajici-se-imunitniho-systemu.aspx>

[A statement on the developmental immunotoxicity of bisphenol A \(BPA\): answer to the question from the Dutch Ministry of Health, Welfare and Sport](#)

Zdroj: [EFSA](#)