

# PŘEHLED LEGISLATIVY A NOVINEK ZA OBDOBÍ ŘÍJEN 2017

## LEGISLATIVA ČR

Zdroj: <https://www.zakonyprolidi.cz/>

### Nové účinné předpisy

**Nařízení vlády č. 316/2017 Sb.** o některých podmínkách k provádění společné organizace trhů v odvětví cukru.

- ▼ [Platnost od 27. 9. 2017](#)
- ▼ [Účinnost od 1. 10. 2017](#)

## Připravovaná legislativa ČR

Zdroj: <https://www.zakonyprolidi.cz/monitor>

### NÁVRH VYHLÁŠKY, KTEROU SE MĚNÍ VYHLÁŠKA Č. 54/2004 SB., O POTRAVINÁCH URČENÝCH PRO ZVLÁŠTNÍ VÝŽIVU A O ZPŮSOBU JEJICH POUŽITÍ

**Poslední změna:** [17. 5. 2017](#)

#### Cíle návrhu

Znění vyhlášky je nezbytné přizpůsobit dvěma novým nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU), která upravují požadavky na určité kategorie potravin a dále požadavky na poskytování informací o potravinách jejich spotřebitelům.

#### Historie procesu

##### Vláda

24. 4. 2017 – V připomínkovém řízení

17. 5. 2017 – Ukončení sběru připomínek

Zdroj: <https://www.zakonyprolidi.cz/monitor/6048833.htm>

## NÁVRH VYHLÁŠKY O POŽADAVCÍCH NA NÁPOJE, KVASNÝ OCET A DROŽDÍ

Poslední změna: 25. 4. 2016

### Cíle návrhu

Základní principy navrhované právní úpravy spočívají ve vymezení požadavků na nealkoholické nápoje a koncentráty k přípravě nealkoholických nápojů, ovocná vína, ostatní vína a medovinu, pivo, konzumní líh, některé lihoviny a ostatní alkoholické nápoje, kvasný ocet a droždí.

### Historie procesu

#### Vláda

- 7. 12. 2015 – V připomínkovém řízení
- 30. 12. 2015 – Ukončení sběru připomínek
- 25. 4. 2016 – Pracovní komise Legislativní rady vlády projednaly vyhlášku

Zdroj: <https://www.zakonyprolidi.cz/monitor/5711518.htm>

## NÁVRH VYHLÁŠKY, KTEROU SE MĚNÍ VYHLÁŠKA Č. 128/2009 SB., O PŘIZPŮSOBENÍ VETERINÁRNÍCH A HYGIENICKÝCH POŽADAVKŮ PRO NĚKTERÉ POTRAVINÁŘSKÉ PODNIKY, V NICHŽ SE ZACHÁZÍ SE ŽIVOČIŠNÝMI PRODUKTY

Poslední změna: 16. 6. 2017

### Cíle návrhu

Vyhláška tak nově stanovuje:

- objem zpracovávaného mléka stanovením jednotného objemu mléka pro všechny druhy zvířat, a upouští od současné úpravy, která objem zpracovávaného mléka rozlišovala podle toho, zda se jednalo o mléko kravské, kozí nebo ovčí,
- požadavky na limity ukazatelů kvality mléka, a to pro mléko syrové (tepelně) neupravené a mléko pasterované zvlášť,
- minimální frekvenci vyšetřování tak, aby významně nezatěžovala producenta.

### Historie procesu

#### Vláda

- 26. 5. 2017 – V připomínkovém řízení
- 16. 6. 2017 – Ukončení sběru připomínek

Zdroj: <https://www.zakonyprolidi.cz/monitor/6049150.htm>

## LEGISLATIVA EU

Zdroj: <http://eur-lex.europa.eu> („© Evropská unie, <http://eur-lex.europa.eu/>, 1998–2017“)

*Plné texty uvedených předpisů v češtině najdete na stránkách Úředního věstníku EU (<http://eur-lex.europa.eu/oj/2017/10/direct-access.html?ojYear=2017>) za měsíc říjen.*

### HYGIENA A BEZPEČNOST

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 301/2015 ze dne 11. prosince 2015**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1812]

**ÚV L 263, 12. 10. 2017, s. 11**

**Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2017/1840 ze dne 9. října 2017**, kterým se mění rozhodnutí 2008/866/ES o mimořádných opatřeních, kterými se pozastavuje dovoz některých mlžů určených k lidské spotřebě z Peru, pokud jde o dobu použití uvedeného rozhodnutí (*oznámeno pod číslem C(2017) 6719*)

**ÚV L 261, 11. 10. 2017, s. 24**

**Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2017/1841 ze dne 10. října 2017**, kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) 2017/247 o ochranných opatřeních v souvislosti s ohnisky vysoce patogenní chřipky ptáků v určitých členských státech (*oznámeno pod číslem C(2017) 6886*)

**ÚV L 261, 11. 10. 2017, s. 26**

**Oprava nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012 ze dne 22. května 2012** o dodávání biocidních přípravků na trh a jejich používání (*Úř. věst. L 167, 27. 6. 2012*)

**ÚV L 280, 28. 10. 2017, s. 57**

### VÍNO

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 63/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění protokol 47 (o odstranění technických překážek obchodu s vínem) Dohody o EHP [2017/1893]

**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 34**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 64/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění protokol 47 (o odstranění technických překážek obchodu s vínem) Dohody o EHP [2017/1894]

**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 35**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 65/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění protokol 47 (o odstranění technických překážek obchodu s vínem) Dohody o EHP [2017/1895]

**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 36**

**Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2017/1961 ze dne 2. srpna 2017**, kterým se mění nařízení (ES) č. 606/2009, pokud jde o některé enologické postupy  
**ÚV L 279, 28. 10. 2017, s. 25**

## LIHOVINY

**Oprava prováděcího nařízení Komise (EU) 2016/635 ze dne 22. dubna 2016**, kterým se mění příloha nařízení (ES) č. 2870/2000, pokud jde o některé referenční metody používané pro rozbor lihovin (Úř. věst. L 108, 23. 4. 2016)  
**ÚV L 277, 27. 10. 2017, s. 34**

## OZNAČOVÁNÍ POTRAVIN

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/1899 ze dne 18. října 2017** o zápisu názvů do rejstříku zaručených tradičních specialit (Tradiční Lovecký salám/Tradiční Lovecká saláma (ZTS) a Tradiční Špekáčky/Tradiční Špekačky (ZTS))  
**ÚV L 269, 19. 10. 2017, s. 5**

## KONTAMINANTY

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 299/2015 ze dne 11. prosince 2015**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) a příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1810]  
**ÚV L 263, 12. 10. 2017, s. 8**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 298/2015 ze dne 11. prosince 2015**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) a příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1809]  
**ÚV L 263, 12. 10. 2017, s. 7**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 297/2015 ze dne 11. prosince 2015**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) a příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1808]  
**ÚV L 263, 12. 10. 2017, s. 5**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 48/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1878]  
**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 15**

## PŘÍDATNÉ LÁTKY

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 47/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1877]  
**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 13**

## ÚŘEDNÍ KONTROLA

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 41/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) Dohody o EHP [2017/1871]

**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 1**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 44/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) a příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1874]

**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 7**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 45/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) a příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1875]

**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 9**

**Nařízení Komise (EU) 2017/1973 ze dne 30. října 2017**, kterým se mění nařízení (ES) č. 2074/2005, pokud jde o úřední kontroly produktů rybolovu ulovených plavidly plujícími pod vlajkou členského státu a dovážených do Unie poté, co byly přepraveny ve třetích zemích, a kterým se stanoví vzor veterinárního osvědčení pro tyto produkty

**ÚV L 281, 31. 10. 2017, s. 21**

## TABÁKOVÉ VÝROBKY

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 51/2016 ze dne 18. března 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1881]

**ÚV L 270, 19. 10. 2017, s. 19**

## NÁHRADA CELODENNÍ STRAVY PRO REGULACI HMOTNOSTI

**Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2017/1798 ze dne 2. června 2017**, kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 609/2013, pokud jde o zvláštní požadavky na složení a informace, které se vztahují na náhradu celodenní stravy pro regulaci hmotnosti

**ÚV L 259, 7. 10. 2017, s. 2**

## AROMATIZOVANÉ VINNÉ VÝROBKY

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 306/2015 ze dne 11. prosince 2015**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2017/1817]

**ÚV L 263, 12. 10. 2017, s. 18**

## EKOLOGICKÁ PRODUKCE A OZNAČOVÁNÍ EKOLOGICKÝCH PRODUKTŮ

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/1862 ze dne 16. října 2017**, 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

**ÚV L 266, 17. 10. 2017, s. 1**

**Nařízení Komise (EU) 2017/1941 ze dne 24. října 2017**, kterým se mění příloha II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 66/2010 o ekoznačce EU

**ÚV L 275, 25. 10. 2017, s. 9**

## NOVINKY

Převzato z: <http://bezpecnostpotravin.cz/>

### STANOVENÍ NEBEZPEČNÉHO VÝROBKU: SADA ODLIVEK KAMA SUTRA SHOOTER GLASSES

**Vydáno:** 9. 10. 2017

**Autor:** Ministerstvo zdravotnictví

*Informace Ministerstva zdravotnictví ze dne 5. 10. 2017.*

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

**Kama Sutra Shooter Glasses, 19329, Bicchieri da chupito, Article no.: 14/1992, EAN: 4029811214686**

sada odlivek

**Výrobce/ Země původu:** neuveden/ Čína

**Dovozce/ Distributor:** Out of the blue KG, Beim neuen Damm 28, 28865 Lilienthal, Německo

**Prodejce:** 4lol trade s.r.o., Siroťčí 605/10, 703 00 Ostrava – Vítkovice, IČO: 28651031

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/stanoveni-nebezpecneho-vyroбку-sada-odlivek-kama-sutra-shooter-glasses.aspx>

**Úplný text stanovení nebezpečného výrobku v textových formátech word a pdf a předmětné fotografie v příloze.**

Přílohy

- [2017-49186-vyhlášení-Kama Sutra](#) (DOC, 171Kb)
- [2017-49186-vyhlášení-Kama Sutra](#) (PDF, 449Kb)
- [kamasutra zepředu](#) (JPG, 333Kb)
- [kamasutra](#) (JPG, 361Kb)

**Zdroj:** [Ministerstvo zdravotnictví](#)

### SVS ODHALILA VÝROBNU FALŠOVANÉHO MEDU

**Vydáno:** 10. 10. 2017

**Autor:** SVS

*Tisková zpráva SVS ze dne 10. 10. 2017.*

Státní veterinární správa (SVS) odhalila v Jihomoravském kraji ve spolupráci s městskou policií výrobu falšovaného medu v prostorách zahradního domku zahrádkářské kolonie v Sokolnicích u Brna. Med byl distribuován do tržní sítě v Praze, Olomouckém, Jihomoravském a Zlínském kraji. Podle zákona o potravinách hrozí subjektu, který falšovaný med vyrobil a uvedl na trh, pokuta ve výši až 50 mil. Kč. Nepoctivý prodejce není veterinárním inspektorem neznámý, za podobné podvodné jednání již v minulosti dostal od veterinárního dozoru pokutu ve výši 115.000 Kč.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/svs-odhalila-vyrobnu-falsovaneho-medu.aspx>

Petr Vorlíček

tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [SVS](#)

## POVOLEN VÝVOZ JABLEK DO INDIE

Vydáno: 11. 10. 2017

Autor: ÚKZÚZ

*Tisková zpráva ÚKZÚZ ze dne 11. 10. 2017.*

Na základě dokončeného procesu Analýzy rizik škodlivých organismů (Pest Risk Analysis - PRA) informujeme pěstitele a vývozce jablek o možnosti vývozu této komodity z České Republiky do Indie. Dovoz podléhá zvláštním stanoveným podmínkám, kterým je potřeba věnovat zásadní pozornost, a které plně vstoupí v platnost po úspěšném dovozu prvních zásilek do Indie.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/povolen-vyvoz-jablek-do-indie.aspx>

*Ivana Kršková, tisková mluvčí*

Zdroj: [ÚKZÚZ](#)

## NOVÁ POVOLENÍ PRO GM PLODINY V EVROPĚ

Vydáno: 11. 10. 2017

Autor: BIOTRIN

*Informace organizace Biotrin a Ministerstva životního prostředí*

Ministerstvo životního prostředí zveřejnilo aktuální přehled vydaných povolení a projednávaných žádostí o uvádění geneticky modifikovaných plodin na trh v EU. Jaké plodiny byly schváleny pro dovoz a zpracování na potraviny a krmiva v letošním roce? Co naznačují nově podané žádosti?

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/nova-povoleni-pro-gm-plodiny-v-evrope.aspx>

Zdroj textu: [https://www.mzp.cz/cz/aktualni\\_informace](https://www.mzp.cz/cz/aktualni_informace) - Přehled povolených GM plodin a podaných žádostí v EU

Zdroj článku: [Biotrin](#)

## DĚTSKÁ VÝŽIVA A OBEZITA V TEORII A PRAXI 2017

Vydáno: 12. 10. 2017

Autor: Společnost pro výživu

*Konference se koná 24. listopadu 2017 v konferenčním sále SVS, v Praze 2.*

**XII. ročník konference "Dětská výživa a obezita v teorii a praxi" 2017**

**Termín akce:** 24. listopadu 2017

**Místo konání:** Praha, Konferenční sál SVS ČR, Slezská 100/7, Praha 2

**Odborné zajištění:** MUDr. Petr Tláškal, CSc., MUDr. Jan Boženský

**Organizační zajištění:** Společnost pro výživu z.s. a její servisní organizace výživaservis s.r.o.



Další podrobnosti:

- [Program](#)
- [Příhláška](#)
- **Vložené:** 1.490,- Kč (včetně DPH) zahrnuje občerstvení
- **Přihlášení je možné nejpozději do 13. 11. 2017.**

Zdroj: [Společnost pro výživu](#)

## MINISTERSTVO OTESTOVALO PRIVÁTNÍ ZNAČKY ŘETĚZCŮ

Vydáno: 12. 10. 2017

Autor: MZe

*Tisková zpráva Ministerstva zemědělství ze dne 12. 10. 2017.*

Špagety pod privátní značkou stejného řetězce vyrobené pro rakouský trh z kvalitní tvrdé pšenice a pro český trh z obyčejné, německý kečup s vyšším obsahem rajčat než maďarský nebo dvě pomerančové limonády, z nichž jedna místo cukru obsahuje umělá sladidla a pomerančovou šťávu v ní nahrazuje jablečná. Takové jsou výsledky testu kvality privátních výrobků z pěti evropských zemí.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/ministerstvo-otestovalo-privatni-znacky-retezcu-pizza-pro-cechy-obsahuje-misto-syru-analog-pomerancova-limonada-jablecnou-stavu.aspx>

Markéta Ježková

tisková mluvčí Ministerstva zemědělství

PŘÍLOHY

- [pp prezentace \(PDF, 697 KB\)](#)
- [PP prezentace komplet \(PDF, 1003 KB\)](#)

Zdroj: [Ministerstvo zemědělství](#)

## PŘEHLEDNĚ O GMO V NOVÉ PUBLIKACI

Vydáno: 13. 10. 2017

Autor: BIOTRIN

*Informace organizace Biotrin o nové publikaci zaměřené na GMO v zemědělství.*

Aktuálně vychází v češtině nová publikace o geneticky modifikovaných organismech (GMO). Nese název [Zelený průvodce GM plodinami a legislativou EU](#), neboť je zaměřena zejména na zelené biotechnologie, tj. aplikace GMO v zemědělství.

Jde o překlad anglického originálu The Green G-Nome's Guide to GM Crops & Policies in the EU, který vydala organizace [EuropaBio](#). Tato publikace přehledně, srozumitelně i názorně shrnuje aktuální dění v oblasti GMO, a to nejen z pohledu vědy.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/prehledne-o-gmo-v-nove-publikaci.aspx>

Zdroj článku: [Biotrin](#)

## NUTRIMON - DIETÁRNÍ PŘÍVOD VYBRANÝCH ŽIVIN V ČR

Vydáno: 13. 10. 2017

Autor: SZÚ, CZVP

*SZÚ provedl hodnocení dietárního přívodu vybraných nutrientů a mikronutrientů.*

CZVP SZÚ provedl v rámci národního zdravotního projektu "Monitoring zdravotního stavu obyvatelstva", část zvaná "NUTRIMON", hodnocení dietárního přívodu vybraných nutrientů a mikronutrientů (vápník, hořčík, fosfor, železo, zinek, sodík, draslík, selen, jód, měď, chróm, mangan, molybden a nikl). Cílem bylo posoudit adekvátnost přívodu pro různé skupiny populace ČR. Seznamte se souhrnnou informací z tohoto unikátního, dlouhodobého sledování. Je to příspěvkem k plnění tzv. Akčního plánu strategie "Zdraví 2020", schváleného vládou.

- [1Nutrimon\\_2016\\_uvod](#) (pdf, 513 KB, 9. 10. 2017)

J. Ruprich a kol.

Brno, 9. 10. 2017

Zdroj: [SZÚ](#)

## ČR BEZ GMO

Vydáno: 16. 10. 2017

Autor: BIOTRIN

*Informace organizace Biotrin*

Odborný týdeník Zemědělec přinesl 25. 9. 2017 dvě zprávy o GMO, týkající se nového standardu produktů bez genetické modifikace a ukončení pěstování Bt kukuřice v ČR.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/cr-bez-gmo.aspx>

Zdroj: Zemědělec č. 39/2017

Zdroj článku: [Biotrin](#)

## NÁRODNÍ PROGRAM KONZERVACE A VYUŽÍVÁNÍ GENETICKÝCH ZDROJŮ

Vydáno: 16. 10. 2017

Autor: MZe

Ministerstvo zemědělství schválilo novou strategii na ochranu genetických zdrojů s názvem Národní program konzervace a využívání genetických zdrojů rostlin, zvířat a mikroorganismů významných pro výživu a zemědělství na období 2018 – 2022.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/narodni-program-konzervace-a-vyuzivani-geneticky-zdroju.aspx>

### PŘÍLOHA

- [Národní program konzervace a využívání genetických zdrojů rostlin, zvířat a mikroorganismů významných pro výživu a zemědělství \(PDF, 1 MB\)](#)

Zdroj: [MZe](#)

## NAJDE EVROPA ŘEŠENÍ PRO NOVÉ TECHNIKY ŠLECHTĚNÍ (NBT)?

Vydáno: 18. 10. 2017

Autor: Biotrin

Informace organizace Biotrin

Diskuse o „nových“ technikách úpravy genů (nové techniky šlechtění, NBT) trvají v Evropě již tolik let, že některé z původně posuzovaných technik se mezitím již nepoužívají. Klíčové vodítko snad začátkem příštího roku poskytne **Evropský soudní dvůr** (ESD) ve svém rozhodnutí týkajícím se mutageneze. Evropská směrnice o GMO z roku 2001 (směrnice 2001/18/EC) se totiž nevztahuje na mutagenezi, to znamená, že organismy získané mutagenezí nepodléhají posuzování rizik, povinnosti označování atd. ESD se má na základě žádosti francouzských úřadů vyjádřit k otázce, zda je „mutagenezí“ míněno pouze působení radiace nebo chemických látek, používané již před vznikem směrnice, či zda výjimka z platnosti směrnice zahrnuje i nové metody založené na principu mutageneze.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

[http://www.bezpecnostpotravin.cz/najde-evropa-reseni-pro-nove-techniky-slechteni-\(nbt\).aspx](http://www.bezpecnostpotravin.cz/najde-evropa-reseni-pro-nove-techniky-slechteni-(nbt).aspx)

Zdroje:

Ministerstvo životního prostředí

Konference pořádaná Evropskou komisí 28. září 2017 [http://ec.europa.eu/dgs/health\\_food-safety/events/20170928\\_modern\\_biotech.htm](http://ec.europa.eu/dgs/health_food-safety/events/20170928_modern_biotech.htm)

Nizozemský návrh např. zde

<http://extranet.greens-efa-service.eu/public/media/file/1/5283>

Zdroj článku: [Biotrin](#)

## PK ČR V LISTOPADU USPOŘÁDÁ DALŠÍ CYKLUS SEMINÁŘŮ. VĚNOVÁNY BUDOU SYSTÉMŮM ŘÍZENÍ BEZPEČNOSTI POTRAVIN.

Vydáno: 19. 10. 2017

Autor: PK ČR

*Cyklus seminářů PK ČR bude probíhat v listopadu 2017.*

Potravinářská komora ČR v listopadu letošního roku uspořádá cyklus informačních seminářů pro zemědělce, potravináře a pracovníky výzkumných a vzdělávacích institucí činných v zemědělské a potravinářské oblasti týkající se novinek v systémech řízení bezpečnosti potravin.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/pk-cr-v-listopadu-usporada-dalsi-cyklus-seminaru-venovany-budou-systemum-rizeni-bezpecnosti-potravin.aspx>

[Pozvánka na seminář final.pdf \[524.75 KB\]](#)

Zdroj: [PK ČR](#)

## STANOVENÍ NEBEZPEČNÉHO VÝROBKU: SILIKONOVÁ FORMA NA VAFLE BANKETT

Vydáno: 23. 10. 2017

Autor: MZ ČR

Informace Ministerstva zdravotnictví ze dne 20. 10. 2017.

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

**Silikonová forma na VAFLE, bankett, 21,5 × 2 cm, 85625**

**Osoba odpovědná za uvedení výrobku na trh / Prodejce:** EMBA TRADE s.r.o., Dorská 232/3, 503 11 Hradec Králové, IČO: 24754790 (zakoupeno v již zrušené podnikové prodejně Palackého tř. 1932/203, Pardubice)

**Popis výrobku:** Nebalená silikonová forma tvaru pětিলístku o rozměrech 21,5 × 2 cm. Výrobek je připevněn k papírovému kartonu s uvedením názvu, rozměrů, materiálu, kódu, pokynů k použití a dodavatele výrobku.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/stanoveni-nebezpecneho-vyrodku-silikonova-forma-na-vafle-bankett.aspx>

Zdroj: [Ministerstvo zdravotnictví](#)

## VÍCELETÝ KONTROLNÍ PLÁN PRO REZIDUA PESTICIDŮ 2018 - 2020

Vydáno: 25. 10. 2017

Autor: MZ ČR

Ministerstvo zdravotnictví České republiky vypracovalo „Víceletý kontrolní plán pro rezidua pesticidů 2018-2020“.

Ministerstvo zdravotnictví České republiky, sekce hlavního hygienika a náměstka pro ochranu a podporu veřejného zdraví, předkládá v souladu s článkem 30 nařízení (ES) č. 396/2005 dokument "Víceletý kontrolní plán pro rezidua pesticidů 2017 - 2019, Česká republika".

Přílohy:

- [Víceletý kontrolní plán pro rezidua pesticidů 2018 - 2020](#) (PDF, 667 KB)
- [Multiannual control plan for pesticide residues 2018 - 2020](#) (PDF, 607 KB)

## EDITOVANÁ PRASÁTKA MOHOU POSKYTNOUT ZDRAVĚJŠÍ SLANINU

Vydáno: 26. 10. 2017

Autor: Gate2Biotech

Informace portálu Gate2Biotech o editovaných prasátkách s menším obsahem tělesného tuku.

Tým čínských vědců stvořil **editovaná prasátka, které mají oproti běžným prasatům asi o čtvrtinu méně tělesného tuku**. Touto editací chtěli původně vytvořit prasátka odolnější vůči chladnějšímu počasí, ale zároveň se jim povedli prasátka se zdravějším masem.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/editovana-prasatka-mohou-poskytnout-zdravejsi-slaninu.aspx>

**Autor:** RNDr. Stanislav Mihulka, Ph.D.

**Zdroj:** [Gate2Biotech](#)

## POTRAVINÁŘSKÁ INSPEKCE ZAKÁZALA LUNCH MEAT S CHYBĚJÍCÍM PODÍLEM MASA 40 %

**Vydáno:** 27. 10. 2017

**Autor:** SZPI

*Tisková zpráva SZPI ze dne 26. 10. 2017.*

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) nařídila stáhnout z trhu závažným způsobem falšovanou potravinu CANNED PORK LUNCHEON MEAT, LUNCH MEAT Ma Ling, Vepřový lunch, Hmotnost: 340 g, hotové jídlo – vhodné pro přímou spotřebu, minimální trvanlivost: 29. 10. 2017, šarže: LP-5 EJ29-1, výrobce: Shanghai Maling (czech) a.s., 417 57 Hrobčice 93, Česká republika.

Příslušný právní předpis jasně uvádí, že konzerva typu tzv. luncheon meat musí obsahovat minimálně 70 % masa. Skutečný obsah masa v konzervě ale laboratorní rozbor stanovil na pouze 42,6 % hmotnosti výrobku. Inspektoři SZPI falšovanou potravinu podrobili kontrole v pobočce sítě prodejen NORMA k.s. v Praze. Z došetřování vyplynulo, že prodejce uváděl do oběhu celkem 52 800 ks závadné šarže potravin. SZPI zahájí s kontrolovanou osobou správní řízení o uložení pokuty.

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

**Zdroj:** [SZPI](#)

## AKÁTOVÝ MED PRODÁVANÝ NA FARMÁŘSKÉM TRHU NÁPLAVKA V PRAZE 2 NEPOCHÁZEL Z AKÁTU

**Vydáno:** 27. 10. 2017

**Autor:** SVS

*Informace SVS ze dne 26. 10. 2017.*

Inspektoři Státní veterinární správy při kontrole a následném laboratorním vyšetření vzorku medu zjistili, že med označený jako akátový obsahoval pyl třovovníku akátu ve stopovém množství, převažoval pyl z brukvovitých rostlin (zastoupen v 33 %) a rostlin čeledi Růžovité (29 %). Označení tohoto produktu jako „Med akátový květový“ je proto považováno za klamavé, prodejem došlo k porušení zákazu uvádění na trh klamavě označených potravin. Prodejci hrozí pokuta ve správním řízení a náhrada nákladů za vyšetření vzorku medu.

**Zdroj:** [SVS](#)

## RUSKO ZRUŠILO ZÁKAZ NA DOVOZ ČESKÉ DRŮBEŽE A VAJEC

**Vydáno:** 27. 10. 2017

**Autor:** SVS

*Informace SVS ze dne 26. 10. 2017.*

Čeští vývozcí drůbeže a násadových vajec mohou znovu vyvážet své produkty do Ruska. Tamní dozorové orgány informovaly, že od 23. 10. 2017 ruší omezení, která zavedly od

letošního února v souvislosti s výskytem vysocepatogenní ptačí chřipky na území ČR. Z devíti zemí, které dovoz drůbežích produktů kvůli nákaze oficiálně omezily, zatím oznámily zrušení zákazu ještě Hongkong a Izrael. Státní veterinární správa (SVS) aktivně komunikuje s dozorovými orgány ostatních zemí s cílem dosáhnout zrušení i zbývajících embarg.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/rusko-zrusilo-zakaz-na-dovoz-ceske-drubeze-a-vajec.aspx>

Petr Vorlíček

tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [SVS](#)

## NOVINKY Z OBLASTI STRAVOVÁNÍ

### ZÁVĚREČNÁ ZPRÁVA "STUDIE OBSAHU NUTRIENTŮ VE ŠKOLNÍCH POKRMECH"

Vydáno: 3. 10. 2017

Autor: SZÚ, CZVP

*Centrum zdraví, výživy a potravin Státního zdravotního ústavu zveřejňuje plné znění závěrečné zprávy.*

SZÚ nyní zveřejňuje plné znění závěrečné zprávy ze "Studie obsahu nutrientů v pokrmech školního stravování", která byla provedena ve školním roce 2015-16 ve spolupráci se 14 KHS v ČR. Na 79 stranách naleznete desítky ilustrativních grafů, tabulek, doporučení pro jednotlivé nutrienty (živiny). Budeme rádi, pokud odborná i jiná veřejnost využije publikované výsledky ve své další práci a bude je řádně citovat. Ještě jednou děkujeme všem školním kuchyním, hygienikům i dalším odborníkům, kteří ke studii přispěli.

Studie obsahu nutrientů v pokrmech školního stravování:

 [Skolni\\_stravovani\\_16.pdf](#) (1,64 MB, 02. 10. 2017)

Použití pohotových potravin (instantních směsí, dochucovadel, koncentrátů):

 [Pohotove\\_potraviny\\_16.pdf](#) (304,65 KB, 02. 10. 2017)

J. Ruprich a kol., Brno, 2. 10. 2017

Zdroj: [SZÚ](#)

### MINISTERSTVO OTESTOVALO PRIVÁTNÍ ZNAČKY ŘETĚZCŮ

Vydáno: 12. 10. 2017

Autor: MZe

*Tisková zpráva Ministerstva zemědělství ze dne 12. 10. 2017.*

Špagety pod privátní značkou stejného řetězce vyrobené pro rakouský trh z kvalitní tvrdé pšenice a pro český trh z obvyčejné, německý kečup s vyšším obsahem rajčat než maďarský nebo dvě pomerančové limonády, z nichž jedna místo cukru obsahuje umělá sladidla

a pomerančovou šťávu v ní nahrazuje jablečná. Takové jsou výsledky testu kvality privátních výrobků z pěti evropských zemí.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/ministerstvo-otestovalo-privatni-znacky-retezcu-pizza-pro-cechy-obsahuje-misto-syru-analog-pomerancova-limonada-jablecnou-stavu.aspx>

Markéta Ježková  
tisková mluvčí Ministerstva zemědělství

PŘÍLOHY

- [pp prezentace \(PDF, 697 KB\)](#)
- [PP prezentace komplet \(PDF, 1003 KB\)](#)

**Zdroj:** [Ministerstvo zemědělství](#)

## POTRAVINÁŘSKÁ INSPEKCE LETOS UZAVŘELA 129 PROVOZOVEN Z DŮVODU ZÁVAŽNÝCH ROZPORŮ S POŽADAVKY POTRAVINOVÉHO PRÁVA

**Vydáno:** 12. 10. 2017

**Autor:** SZPI

*Tisková zpráva SZPI ze dne 12. 10. 2017.*

Výsledky kontrol Státní zemědělské a potravinářské inspekce (SZPI) za tři kvartální období roku 2017 ukazují, že situace v oblasti dodržování požadavků potravinového práva u některých provozovatelů zůstává na značně neuspokojivé úrovni. Od 1. 1. do 30. 9. 2017 inspektoři SZPI z důvodů závažného porušení hygienických předpisů museli uzavřít celkem 129 provozoven. Z toho se jednalo o 5 velkoobchodních provozů, 15 výrobních provozů, 64 maloobchodních prodejen, 44 provozoven společného stravování a 1 internetový obchod.

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/potravinarska-inspekce-letos-uzavrela-129-provozoven-z-duvodu-zavaznych-rozporu-s-pozadavky-potravinoveho-prava.aspx>

Podrobnosti o všech uzavřených provozovnách včetně fotodokumentace jsou k dispozici na portálu Potraviný na pranýři v sekci [Provozovny](#). Vyhledávat v databázi dle typu provozovny, regionu a dalších parametrů lze v sekci [Rozšířené hledání](#).

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

**Zdroj:** [SZPI](#)

## PRAŽŠTÍ HYGIENICI KONTROLOVALI "HUSOBRANÍ A CIDER FESTIVAL"

**Vydáno:** 17. 10. 2017

**Autor:** HSHMP

*Informace HSHMP ze dne 16. 10. 2017.*

**52!** Tolik kontrol provedla Hygienické stanice hlavního města Prahy (dále jen "HSHMP") na akci "**Husobraní a cider festivalu**", která se uskutečnila v sobotu 14. 10. 2017 na pražské náplavce. A jídla a pití bylo na této akci více než dost - k dispozici byl široký sortiment teplých, studených a

sladkých pokrmů a alkoholických i nealkoholických nápojů, **převážně se však jednalo o nejrůznější pokrmy husích specialit.**

**Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:**

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/prazsti-hygienici-kontrolovali-husobrani-a-cider-festival.aspx>

V Praze 16. 10. 2017

**RNDr. Jan Jarolímeck, Ph.D., MBA**

ředitel

**Zdroj: [HSHMP](#)**

## **JE NEDOSTATEK VÁPNIKU VE ŠKOLNÍCH OBĚDECH OPRAVDU POHROMA PRO ZDRAVÍ DĚTÍ?**

**Vydáno:** 30. 10. 2017

**Autor:** SZÚ, CZVP

*Centrum zdraví, výživy a potravin SZÚ hodnotí příjem vápníku u dětí na 1. stupni ZŠ.*

V minulých dnech se v médiích opakovaně objevila informace o problematice školních obědů. Mimo jiné sdělovala, že školní obědy pro děti na prvním stupni mají nedostatek vápníku. Informace vycházela z výsledků studie Státního zdravotního ústavu provedené ve školním roce 2015-16. Platná legislativa (vyhl. č. 107/2005 Sb.) mechanicky předepisuje jednotný měsíční průměrný podíl denní doporučené dávky (DDD) pro všechny živiny v obědě ve výši 35%. Je zřejmé, že zajištění bude pro některé živiny v obědě hodně obtížné. Do budoucna by se proto mělo pracovat spíše s reálným, dosažitelným % rozpětí podílu DDD. Předepsané % DDD pro vápník není naplněno, ale z hlediska zdraví rozhoduje logicky spíše celodenní dávka vápníku. Tak se podívejme, jak to pro tyto děti vypadá za celý den. Není to zase taková hrůza.

Celý příspěvek je k dispozici zde:

 [Ca v obedech.pdf](#) (368,10 KB, 27. 10. 2017)

J. Ruprich aj.

Brno, 27. 10. 2017

**Zdroj: [SZÚ](#)**