

# PŘEHLED LEGISLATIVY A NOVINEK ZA OBDOBÍ BŘEZEN 2018

## LEGISLATIVA ČR

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

### Nové vyhlášené předpisy Sbírky zákonů ČR

**Vyhláška č. 39/2018 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 54/2004 Sb., o potravinách určených pro zvláštní výživu a o způsobu jejich použití, ve znění pozdějších předpisů

- ▼ [Platnost od 8. 3. 2018](#)
- ▼ [Účinnost od 1. 4. 2018](#)

### 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:** 8. 3. 2018

### 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
- 2. 3. 2018 – Projednáno, schváleno k vydání

### **Sbírka zákonů**

8. 3. 2018 – Vyhlášeno ve Sbírce zákonů ([vyhláška č. 39/2018 Sb.](#))

**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 O TABÁKOVÝCH NÁLEPKÁCH**

**Poslední změna:** 23. 2. 2018

### **Cíle návrhu**

Nově tabáková nálepka plní i funkci bezpečnostního prvku, mění se její velikost a vzor. Také se mění pravidla pro její umístování.

### **Historie procesu**

#### **Vláda**

- 2. 2. 2018 – V připomínkovém řízení
- 23. 2. 2018 – Ukončení sběru připomínek

**Zdroj:** <https://www.zakonyprolidi.cz/monitor/6209003.htm>

## NÁVRH NAŘÍZENÍ VLÁDY, KTERÝM SE MĚNÍ NAŘÍZENÍ VLÁDY Č. 74/2017 SB., O STANOVENÍ NĚKTERÝCH PODMÍNEK PRO POSKYTOVÁNÍ PODPORY NA DODÁVKY OVOCE, ZELENINY, MLÉKA A VÝROBKŮ Z NICH DO ŠKOL A O ZMĚNĚ NĚKTERÝCH SOUVISEJÍCÍCH NAŘÍZENÍ VLÁDY

**Poslední změna:** 19. 3. 2018

### **Cíle návrhu**

Novela omezuje cílovou skupinu u Mléka do škol pouze na žáky základních škol, tak aby to bylo stejné s Ovocem a zeleninou do škol. Na základě zkušenosti z prvního roku fungování projektu se upravuje mechanismus výpočtu a oznamování limitů a podílu porcí konzumního mléka. Také je nově zařazen výrobek „skyr“.

### **Historie procesu**

#### **Vláda**

26. 2. 2018 – V připomínkovém řízení

19. 3. 2018 – Ukončení sběru připomínek

**Zdroj:** <https://www.zakonyprolidi.cz/monitor/6214757.htm>

## NÁVRH POSLANCŮ NA VYDÁNÍ ZÁKONA, KTERÝM SE MĚNÍ ZÁKON Č. 65/2017 SB., O OCHRANĚ ZDRAVÍ PŘED ŠKODLIVÝMI ÚČINKY NÁVYKOVÝCH LÁTEK

**Poslední změna:** 27. 2. 2018

### **Cíle návrhu**

Cílem návrhu zákona je rozšíření výčtu veřejných prostor, kde není zakázáno kouření, a dále zrušení zákazu prodávat nebo podávat alkoholický nápoj osobě, o níž lze důvodně předpokládat, že alkoholický nápoj vzápětí požije a následně bude vykonávat činnost, při níž by mohla ohrozit zdraví nebo poškodit majetek.

### **Historie procesu**

#### **Poslanecká sněmovna**

14. 2. 2018 – Návrh byl předložen Poslanecké sněmovně

#### **Vláda**

16. 2. 2018 – V připomínkovém řízení

27. 2. 2018 – Ukončení sběru připomínek

Zdroj: <https://www.zakonyprolidi.cz/monitor/6212948.htm>

## NÁVRH VYHLÁŠKY, KTEROU SE MĚNÍ VYHLÁŠKA Č. 231/2016 SB., O ODBĚRU, PŘÍPRAVĚ A METODÁCH ZKOUŠENÍ KONTROLNÍCH VZORKŮ POTRAVIN A TABÁKOVÝCH VÝROBKŮ

Poslední změna: 5. 3. 2018

### Cíle návrhu

Jedná se o odběr vzorku z míst a zařízení pro zpracování, a to zejména ve vztahu k dodržování mikrobiologických kritérií pro potraviny. Dále s ohledem na požadavek maximální elektronizace dokumentů vznikajících činnostmi státní správy, se vypouští požadavek na podpis kontrolované osoby, popřípadě jejího zástupce, který ve většině případů vylučuje, aby záznam o odběru vzorku mohl vzniknout elektronicky.

### Historie procesu

#### Vláda

12. 2. 2018 – V připomínkovém řízení

5. 3. 2018 – Ukončení sběru připomínek

Zdroj: <https://www.zakonyprolidi.cz/monitor/6211389.htm>

## LEGISLATIVA EU

Zdroj: <http://eur-lex.europa.eu> („© Evropská unie, <http://eur-lex.europa.eu/>, 1998–2018“)

**Plné texty uvedených předpisů v češtině najdete na stránkách Úředního věstníku EU (<http://eur-lex.europa.eu/oj/2018/03/direct-access.html?ojYear=2018>) za měsíc březen.**

## HYGIENA A BEZPEČNOST

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/307 ze dne 28. února 2018**, kterým se rozšiřují zvláštní záruky týkající se salmonely stanovené v nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 853/2004 na maso získané z brojlerů (*Gallus gallus*) určené pro Dánsko

**ÚV L 60, 2. 3. 2018, s. 5**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 180/2016 ze dne 23. září 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/438]

**ÚV L 80, 22. 3. 2018, s. 22**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 184/2016 ze dne 23. září 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/442]

**ÚV L 80, 22. 3. 2018, s. 29**

## **POTRAVINY ROSTLINNÉHO A ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU**

**Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2018/354 ze dne 8. března 2018**, kterým se povolují metody třídění jatečně upravených těl prasat v Irsku

**ÚV L 68, 12. 3. 2018, s. 8**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 136/2016 ze dne 8. července 2016**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) a příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/358]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 4**

## **NOVÉ POTRAVINY**

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/456 ze dne 19. března 2018** o procedurálních krocích konzultačního postupu pro určování statusu nových potravin v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2283 o nových potravinách

**ÚV L 77, 20. 3. 2018, s. 6**

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/460 ze dne 20. března 2018**, kterým se povoluje uvedení florotaninů z *Ecklonia cava* na trh jako nové potraviny podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2283 a kterým se mění prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/2470

**ÚV L 78, 21. 3. 2018, s. 2**

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/461 ze dne 20. března 2018**, kterým se povoluje rozšíření použití extraktu bohatého na taxifolin jako nové potraviny podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2283 a kterým se mění prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/2470

**ÚV L 78, 21. 3. 2018, s. 7**

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/462 ze dne 20. března 2018**, kterým se povoluje rozšíření použití L-ergothioneinu jako nové potraviny podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2283 a kterým se mění prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/2470

**ÚV L 78, 21. 3. 2018, s. 11**

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/469 ze dne 21. března 2018**, kterým se povoluje uvedení výtažku ze tří rostlinných kořenů (*Cynanchum wilfordii* Hemsley, *Phlomis umbrosa* Turcz. a *Angelica*

*gigas* Nakai) na trh jako nové potraviny podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2283 a kterým se mění prováděcí nařízení Komise (EU)2017/2470

**ÚV L 79, 22. 3. 2018, s. 11**

## KONTAMINANTY

**Doporučení Komise (EU) 2018/464 ze dne 19. března 2018** o monitorování kovů a jodu v mořských řasách, halofytech a produktech na bázi mořských řas

**ÚV L 78, 21. 3. 2018, s. 16**

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/470 ze dne 21. března 2018** o podrobných pravidlech pro maximální limit reziduí, jenž má být vzat v úvahu pro kontrolní účely u potravin získaných ze zvířat ošetřených v EU podle článku 11 směrnice 2001/82/ES

**ÚV L 79, 22. 3. 2018, s. 16**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 137/2016 ze dne 8. července 2016**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) a příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/359]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 6**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 145/2016 ze dne 8. července 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/367]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 18**

## GMO

**Oprava směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/412 ze dne 11. března 2015**, kterou se mění směrnice 2001/18/ES, pokud jde o možnost členských států omezit či zakázat pěstování geneticky modifikovaných organismů (GMO) na svém území (*Úř. věst. L 68, 13. 3. 2015*)

**ÚV L 82, 26. 3. 2018, s. 17**

## OZNAČOVÁNÍ POTRAVIN

**Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/506 ze dne 26. března 2018** o zápisu názvu do rejstříku zaručených tradičních specialit („Pražská šunka“ (ZTS))

**ÚV L 83, 27. 3. 2018, s. 1**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 142/2016 ze dne 8. července 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/364]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 13**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 144/2016 ze dne 8. července 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/366]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 16**

## ÚŘEDNÍ KONTROLA

**Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2018/313 ze dne 28. února 2018**, kterým se mění rozhodnutí 2009/821/ES, pokud jde o seznamy stanovišť hraniční kontroly a veterinárních jednotek v TRACES (oznámeno pod číslem C(2018) 1149)

**ÚV L 60, 2. 3. 2018, s. 40**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 139/2016 ze dne 8. července 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/361]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 9**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 165/2016 ze dne 23. září 2016**, kterým se mění příloha I (Veterinární a rostlinolékařské předpisy) Dohody o EHP [2018/423]

**ÚV L 80, 22. 3. 2018, s. 3**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 170/2016 ze dne 23. září 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/428]

**ÚV L 80, 22. 3. 2018, s. 10**

## POTRAVINÁŘSKÉ PŘÍDATNÉ LÁTKY A AROMATICKÉ LÁTKY

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 140/2016 ze dne 8. července 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/362]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 11**

Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 141/2016 ze dne 8. července 2016, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/363]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 12**

Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 171/2016 ze dne 23. září 2016, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/429]

**ÚV L 80, 22. 3. 2018, s. 11**

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 172/2016 ze dne 23. září 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/430]

**ÚV L 80, 22. 3. 2018, s. 13**

## POTRAVINY PRO ZVLÁŠTNÍ LÉKAŘSKÉ ÚČELY

**Rozhodnutí Smíšeného výboru EHP č. 143/2016 ze dne 8. července 2016**, kterým se mění příloha II (Technické předpisy, normy, zkoušení a certifikace) Dohody o EHP [2018/365]

**ÚV L 73, 15. 3. 2018, s. 14**

## NOVINKY

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

### PŘI KONTROLE S CELNÍKY ZJISTILI VETERINÁRNÍ INSPEKTOŘI ZÁVADU U 30 PROCENT ZÁSILEK ŽIVOČIŠNÝCH PRODUKTŮ

Vydáno: 1. 3. 2018

Autor: SVS

*Tisková zpráva SVS ze dne 28. 2. 2018.*

Úřední veterinární lékaři Státní veterinární správy (SVS) v minulém týdnu ve spolupráci s Celní správou ČR provedli mimořádnou kontrolní akci. V jejím rámci zkontrolovali po celé České republice celkem 48 dopravních prostředků přepravujících živočišné produkty, z toho ve 30 procentech případů zjistili nějakou závadu. Nejčastějším pochybením bylo chybějící či nesprávné značení převáženého zboží. Zpět do místa původu bylo vráceno několik stovek kilogramů nevyhovujících produktů.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/pri-kontrole-s-celniky-zjistili-veterinari-inspektori-zavadu-u-30-procent-zasilek-zivocisnych-produktu.aspx>

Petr Vorlíček

tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [SVS](#)

### SVS UZAVŘELA VÝROBNU MASNÝCH VÝROBKŮ V LIBERCÍ KVŮLI MYŠÍMU TRUSU

Vydáno: 1. 3. 2018

Autor: SVS

*Informace SVS ze dne 28. 2. 2018.*

Úřední veterinární lékaři Státní veterinární správy zjistili v rámci kontroly výroby masných produktů v Liberci výskyt myšího trusu a celkový nepořádek. Na základě tohoto zjištění byl provozovatel zakázán provoz výroby a nařízeno provedení deratizace a sanitace veškerých prostor. Provoz bude obnoven až na základě úřední kontroly splnění uložených opatření. Provozovatel bude ve správním řízení uložena pokuta, která může činit až 10 000 000,- Kč.

Zdroj: [SVS](#)

### NEVYHOVUJÍCÍCH VÍN ZJISTILA POTRAVINÁŘSKÁ INSPEKCE MEZIROČNĚ O POLOVINU MÉNĚ

Vydáno: 1. 3. 2018

Autor: SZPI

*Tisková zpráva SZPI ze dne 28. 2. 2018.*



Inspektoři Státní zemědělské a potravinářské inspekce (SZPI) v roce 2017 hodnotili celkem 1524 vzorků vín. Z tohoto počtu při hodnocení na místě nebo v laboratoři nevyhovělo požadavkům právních předpisů 275 vzorků, což představuje 18 % z hodnocených vzorků.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/nevyhovujicich-vin-zjistila-potravinarska-inspekce-mezirocne-o-polovinu-mene.aspx>

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

Zdroj: [SZPI](#)

## KONTROLY SZPI 2017: NEVYHOVĚLO 15 % HODNOCENÝCH POTRAVIN, NEJMÉNĚ PROHŘEŠKŮ MĚLY TUZEMSKÉ

Vydáno: 1. 3. 2018

Autor: SZPI

*Tisková zpráva SZPI ze dne 28. 2. 2018.*

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) uskutečnila v roce 2017 celkem 45 530 vstupů do provozoven potravinářských podniků, provozoven společného stravování, celních skladů a internetových obchodů.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/kontroly-szpi-2017-nevyhovelo-15-hodnocenych-potravin-nejmene-prohresku-mely-tuzemske.aspx>

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

Zdroj: [SZPI](#)

## PŘÍRUČKA MINISTERSTVA ZEMĚDĚLSTVÍ RADÍ CHOVATELŮM A VÝROBCŮM HMYZÍCH POTRAVIN

Vydáno: 2. 3. 2018

Autor: MZe

*Tisková zpráva Ministerstva zemědělství ze dne 2. 3. 2018.*

**Cvrček domácí či potěmník stájový. Příručka Ministerstva zemědělství radí jejich chovatelům a výrobcům hmyzích potravin, jak s nimi pracovat.** Jak zpracovávat jedlý hmyz a jaká pravidla musí splnit zájemci, kteří ho chtějí chovat, uvádí příručka Ministerstva zemědělství (MZe) nazvaná Zásady správné zemědělské a výrobní praxe produkce hmyzu určeného pro lidskou spotřebu. Na její přípravě MZe spolupracovalo s odborníky z praxe.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/prirucka-ministerstva-zemedelstvi-radi-chovatelum-a-vyrobcum-hmyzich-potravin.aspx>

Příručka je volně dostupná na internetových portálu [eagri.cz](http://eagri.cz):

<http://eagri.cz/public/web/mze/potravin/publikace-a-dokumenty/zasady-spravne-zemedelske-a-vyrobn.html>

Tiskové oddělení Ministerstva zemědělství

Zdroj: [MZe](#)

## PTAČÍ CHŘIPKA U VOLNĚ ŽIJÍCÍCH PTÁKŮ V ZÁPADNÍ EVROPĚ UKAZUJE, ŽE RIZIKO ZAVLEČENÍ NÁKAZY DO CHOVŮ TRVÁ

Vydáno: 5. 3. 2018

Autor: SVS

*Tisková zpráva SVS ze dne 5. 3. 2018.*

Státní veterinární správa (SVS) upozorňuje na stále přetrvávající hrozbu ptačí chřipky v Evropě. Události prvních měsíců roku 2018 spojené s výskytem vysoce patogenní ptačí chřipky u volně žijících ptáků v několika evropských zemích (Velká Británie, Dánsko, Švédsko, Německo, Nizozemí, Irsko) a první výskyt v chovu drůbeže v Nizozemí upozorňují na trvalé riziko zavlečení nákazy do chovů drůbeže. Obranou před rozšířením nákazy do chovů drůbeže je především důsledné dodržování pravidel biologické bezpečnosti, jako je například zasítování nebo zastřešení chovů.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/ptaci-chripka-u-volne-zijicich-ptaku-v-zapadni-evrope-ukazuje-ze-riziko-zavlezeni-nakazy-do-chovu-trva.aspx>

Aktuální nálezovou situaci v Evropě i v ČR a informační letáky pro veřejnost a chovatele je možné nalézt [na stránkách Státní veterinární správy](#).

Petr Vorlíček

tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [SVS](#)

## EPIDEMIE LISTERIÓZY V JIŽNÍ AFRICE 2017-2018. MEZINÁRODNÍ EPIDEMIE LISTERIÓZY V EVROPĚ 2015-2017

Vydáno: 6. 3. 2018

Autor: SZÚ

*Informace Centra epidemiologie a mikrobiologie Státního zdravotního ústavu*

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/epidemie-listeriozy-v-jizni-africe-2017-2018-mezinarodni-epidemie-listeriozy-v-evrope-2015-2017.aspx>

Zdroj:

<http://promedmail.org/post/20180224.5648305>, 22. 2. 2018 <https://wwwnc.cdc.gov/travel/notices/watch/listeriosis-south-africa>,

12. 2. 2018

Zdroj: [https://ecdc.europa.eu/sites/portal/files/documents/RRA-Listeria-monocytogenes-2017\\_0.pdf](https://ecdc.europa.eu/sites/portal/files/documents/RRA-Listeria-monocytogenes-2017_0.pdf), 6. 12. 2017

Zdroj článku: [SZÚ](#)

## ŘEZNICTVÍ NA HODONÍNSKU VYDÁVALO POLSKÉ KUŘECÍ ZA ČESKÉ

Vydáno: 6. 3. 2018

Autor: SVS

*Informace SVS ze dne 6. 3. 2018.*

Státní veterinární správa /SVS/ odhalila při kontrole v prodejně malého řeznictví v okrese Hodonín několik závažných porušení předpisů – mimo jiné klamavé značení prodávaného kuřecího masa a prodej prošlých vnitřností. Porušení zákona o potravinách a veterinárního zákona bude s provozovatelem řešeno v rámci správního řízení. Za prodej klamavě značených a prošlých potravin je dle platné legislativy maximální pokuta až 50 milionů Kč.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/reznictvi-na-hodoninsku-vydavalo-polske-kureci-za-ceske.aspx>

Zdroj: [SVS](#)

## NUTRIVIGILANCE - ZPRÁVA ZA ROK 2017

Vydáno: 8. 3. 2018

Autor: SZÚ, CZVP

*Informace Centra zdraví, výživy a potravin Státního zdravotního ústavu*

Systém Nutrivigilance, jehož podstatou je sběr a analýza informací nežádoucích zdravotních účinků (primárně neinfekčního původu) po konzumaci vybraných druhů potravin, funguje v ČR prostřednictvím webového portálu (<http://nutrivigilance.szu.cz/>) od roku 2015. Do systému bylo za rok 2017 nahlášeno celkem 26 případů zdravotních potíží po potravinách a doplňcích stravy (dále jen DS), které byly zaznamenány u dospělých osob (21 - 91 let).

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/nutrivigilance-zprava-za-rok-2017.aspx>

 [Final\\_Zprava\\_2017.pdf](#) (1,31 MB)

S. Bischofová a J. Ruprich

CZVP Brno, 8. 3. 2018

Zdroj: [SZÚ](#)

## ANTIMIKROBIÁLNÍ REZISTENCE U ZOONOTICKÝCH BAKTERIÍ JE STÁLE VYSOKÁ V LIDSKÉ POPULACI, U ZVÍŘAT I V POTRAVINÁCH

Vydáno: 8. 3. 2018

Autor: KM EFSA

*Souhrnná zpráva EFSA a ECDC za rok 2016 týkající se antimikrobiální rezistence.*

Dne 27. února 2018 zveřejnil Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) a Evropské středisko pro prevenci a kontrolu nemocí (ECDC) souhrnnou zprávu týkající se antimikrobiální rezistence u zoonotických a indikátorových bakterií u lidské populace, zvířat a potravin v roce 2016. Zpráva upozorňuje na některé vyoňující se otázky a potvrzuje antimikrobiální rezistenci jako jednu z největších hrozeb pro veřejné zdraví, především snížením účinnosti možností léčby. Podle této zprávy totiž přetrvává rezistence na antimikrobiální látky u bakterií od lidí i zvířat.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/antimikrobialni-rezistence-u-zoonotickyh-bakterii-je-stale-vysoka-v-lidske-populaci-u-zvirat-i-v-potravinach.aspx>

- [The European Union summary report on antimicrobial resistance in zoonotic and indicator bacteria from humans, animals and food in 2016](#)

Zdroj: [EFSA](#)

## FAREMŇÍ ZPRACOVÁNÍ OVOCE A ZELENINY V EKOLOGICKÉM ZEMĚDĚLSTVÍ - NOVÁ PUBLIKACE

Vydáno: 12. 3. 2018

Autor: MZe

Česká technologická platforma pro ekologické zemědělství ve spolupráci s Bioinstitutem o.p.s. vydala publikaci *Faremní zpracování ovoce a zeleniny v ekologickém zemědělství*.

Zájemcům o faremní zpracování přispěje k lepší orientaci v relevantních právních předpisech, technologických požadavcích na skladování, vlastní výrobu a zpracování, balení a značení a samozřejmě informuje i o pravidlech certifikace a označování biovýrobků.

[SOUVISEJÍCÍ ODKAZY](#)

- [Faremní zpracování ovoce a zeleniny v ekologickém zemědělství](#) - publikace (pdf, 3 MB)

Zdroj: [MZe](#)

## GMOINFO.EU PŘINÁŠÍ FAKTA O GMO V RŮZNÝCH JAZYCÍCH

Vydáno: 13. 3. 2018

Autor: Biotrin

Informace organizace Biotrin a EuropaBio o novém webovém portálu [GMOinfo.eu](#).

Fakta o geneticky modifikovaných organismech (GMO) v Evropě jsou někdy těžko dohledatelná, zvláště pak v jiném jazyce, než je angličtina. Místo toho spíše často narážíme na dezinformace a chybné interpretace přínosů a rizik této moderní technologie, která přinesla skutečnou revoluci v zemědělství a potravinářství v celém světě. To je důvod, proč dnes EuropaBio, společně s dalšími partnerskými organizacemi v 11 zemích EU, přišla s novým portálem [GMOinfo.eu](#). Tento webový portál obsahuje základní a důležité informace o GMO v 10 různých jazycích.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/gmoinfo-eu-prinasi-fakta-o-gmo-v-ruznych-jazycich.aspx>

Zdroj: tisková zpráva EuropaBio z 8. 3. 2018 – <http://www.europabio.org/agricultural-biotech/publications/gmoinfoeu-brings-you-factual-information-gmos-your-language>

Zdroj článku: [Biotrin](#)

## ŠKOLNÍ PROJEKT OVOCE, ZELENINA A MLÉKO DO ŠKOL

Vydáno: 14. 3. 2018

Autor: MZe

Aktuální informace o projektu *Ovoce, zelenina a mléko do škol*, který je určen především pro žáky základních škol.

Od září 2017 běží ve školách nový Školní projekt Ovoce, zelenina a mléko do škol, který vznikl spojením dvou projektů Ovoce a zelenina do škol a Mléko do škol.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/skolni-projekt-ovoce-zelenina-a-mleko-do-skol.aspx>

Související odkazy

[Příručka SZIF pro žadatele Ovoce a zelenina do škol](#)

[Příručka SZIF pro žadatele „Mléko do škol“](#)

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

## CELOEVROPSKÁ KONTROLNÍ AKCE NA E-SHOPY ZJISTILA 779 NABÍDEK NEVYHOVUJÍCÍCH POTRAVIN

**Vydáno:** 14. 3. 2018

**Autor:** SZPI

*Tisková zpráva SZPI ze dne 13. 3. 2018.*

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) se zúčastnila koordinovaného kontrolního programu EU se zaměřením na potraviny nabízené prostřednictvím internetu (CCP\_eFOOD). Jednalo se o první akci koordinovanou na úrovni Evropské komise v oblasti potravin a jejím cílem bylo prověřit, zda e-shopy nenabízí potraviny, které jsou v rozporu s právními předpisy EU. Dalším cílem bylo zintenzívnit aktivitu členských států v oblasti dohledu nad e-commerce.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/celoevropska-kontrolni-akce-na-e-shopy-zjistila-779-nabidek-nevyhovujicich-potravin.aspx>

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

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

## NOVINKY V OBLASTI NBT - II.

**Vydáno:** 14. 3. 2018

**Autor:** Biotrin

*Informace organizace Biotrin o výzkumu v oblasti nových technologií*

Nové šlechtitelské techniky jako je např. systém CRISPR-Cas9 se stále častěji stávají výkonným nástrojem pro řízenou mutagenézi u rostlin. Tým Yuhei Kanazashi z Hokkaidovy univerzity v Japonsku řešil pomocí této techniky problémy při pěstování sóji. Stále častěji se setkáváme s extrémně zkroutenými lusky a následně s nižší produkcí semen u sóji. Technika CRISPR-Cas9 dokáže přesně zacílit na tyto neduhy a následně zajistit **kvalitní úrodu a vyšší výnosy**, což ocení nejen asijská, ale i evropská pěstitelé sóji. Celý článek naleznete v [Plant Cell Reports](#).

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/novinky-v-oblasti-nbt-ii.aspx>

**Zdroj článku:** [Biotrin](#)

## SE ZAČÍNÁJÍCÍ SEZÓNOU FARMÁŘSKÝCH TRHŮ ZAHÁJÍ TAKÉ SVS JEJICH KONTROLY

Vydáno: 15. 3. 2018

Autor: SVS

*Tisková zpráva SVS ze dne 15. 3. 2018.*

Již několik let spolu se začátkem jara začíná po celé České republice také sezóna farmářských trhů. Státní veterinární správa (SVS) tento způsob prodeje, který umožňuje nabízet produkty od lokálních výrobců, podporuje. Jelikož však venkovní způsob prodeje potravin s sebou nese zvýšená rizika, jsou prodejci pod dlouhodobým dohledem veterinárních inspektorů. Ti v loňském roce provedli na trzích celkem 327 kontrol. V 82 případech zjistili nejméně jedno porušení předpisů. Výše uložených pokut přesáhla 300 000 Kč. Díky novele veterinárního zákona se pravděpodobně nabídka některých trhů letos rozšíří.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/se-zacinajici-sezonou-farmarskych-trhu-zahaji-take-svs-jejich-kontroly.aspx>

Petr Vorlíček

tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [SVS](#)

## SZPI ZAKÁZALA SUŠENÉ ROZINKY S NADLIMITNÍ TOXICKOU LÁTKOU

Vydáno: 15. 3. 2018

Autor: SZPI

*Tisková zpráva SZPI ze dne 15. 3. 2018.*

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) zakázala uvádět do oběhu nevyhovující potravinu Rozinky (ALBERT) v balení 200g, s označením DMT: 09/10/2018, šarže: E15180017A, země původu: Írán. Výrobcem potravin je slovenská společnost Encinger SK, spol. s r.o., Jadranská 13, Bratislava.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/szpi-zakazala-susene-rozinky-s-nadlimitni-toxickou-latkou.aspx>

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

Zdroj: [SZPI](#)

## PROČ JE PŘIDANÝ CUKR TAK SLEDOVANÝ U DĚTÍ VE ŠKOLÁCH

Vydáno: 15. 3. 2018

Autor: SZÚ, CZVP

*Informace Centra zdraví, výživy a potravin Státního zdravotního ústavu*

V médiích se v poslední době objevuje stále více příspěvků věnovaných sladkostem a cukru. Především ve vztahu ke zdraví populace. Často se hovoří o obezitě, diabetu a dalších onemocněních.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/proc-je-pridany-cukr-tak-sledovany-u-deti-ve-skolach.aspx>

 [cukry\\_infografika.pdf](#) (306,23 KB, 14. 03. 2018)

J. Ruprich a kol.

CZVP Brno, 14. 3. 2018

Zdroj: [SZÚ](#)

## NBT OBJEKTEM ZÁJMU KONFERENCE PLANT BIOLOGY EUROPE 2018

Vydáno: 16. 3. 2018

Autor: Biotrin

*Informace organizace Biotrin o vědecké konferenci, která se koná 18. - 21. 6. v Kodani.*

Opakovaným tématem příspěvků Biotrinu jsou nové šlechtitelské techniky (*new breeding technologies* – NBT), které se stále více dostávají do popředí zájmu na politické i vědecké scéně.

V letošním roce se např. uskuteční vědecká konference s ambiciózním názvem „**Plant Biology Europe 2018**“ (PBE). Dle vyjádření pořadatelů má být tato konference největší událostí svého typu v Evropě a svým multidisciplinárním přístupem jedinečná i v rozměru globálním. Pořádají ji společně EPSO (European Plant Science Organisation) a FESPB (Federation of European Societies of Plant Biology), zahrnující i společnost českou.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/nbt-objektem-zajmu-konference-plant-biology-europe-2018.aspx>

Zdroj: <http://www.europlantbiology2018.org/scientific-programme>

Zdroj článku: [Biotrin](#)

## PŘI KONTROLE S POLICIÍ ČR ZJISTILI VETERINÁRNÍ INSPEKTOŘI ZÁVADU U 16 PROCENT ZÁSILEK ŽIVOČIŠNÝCH PRODUKTŮ

Vydáno: 19. 3. 2018

Autor: SVS

*Tisková zpráva SVS ze dne 19. 3. 2018.*

Státní veterinární správa (SVS) uskutečnila v první polovině března ve spolupráci s Policií ČR rozsáhlou kontrolní akci ve většině krajů České republiky. V rámci dvoudenní akce zkontrolovali veterinární inspektoři za asistence policistů celkem 43 vozidel vezoucích živočišné produkty. Závadu zjistili v 16 procentech kontrolovaných vozidel. Se subjekty, které předpisy porušily, zahájí SVS správním řízením o uložení pokuty.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/pri-kontrolle-s-policii-cr-zjistili-veterinari-nspektori-zavadu-u-16-procent-zasilek-zivocisnych-produktu.aspx>

Petr Vorlíček

tiskový mluvčí SVS

Zdroj: [SVS](#)

## SZPI NAŘÍDILA STAŽENÍ OVOCE GOJI KONTAMINOVANÉ PESTICIDEM CARBOFURANEM

**Vydáno:** 19. 3. 2018

**Autor:** SZPI

*Tisková zpráva SZPI ze dne 19. 3. 2018.*

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) nařídila společnosti Lidl Česká republika v.o.s., aby ze všech svých poboček neprodleně stáhla potravinu **Vemondo Goji – sušené plody kustovnice čínské, v balení 70 g, šarže L7195B**. Dodavatelem potraviny je společnost Noberasco S.p.A., Carcere, Itálie.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/szpi-naridila-stazeni-ovoce-goji-kontaminovane-pesticidem-carbofuranem.aspx>

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

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

## DŮLEŽITÁ INFORMACE O STAHOVÁNÍ VÝROBKU GOLDEN SUN BIO ORGANIC AMARANTH, 500G

**Vydáno:** 19. 3. 2018

**Autor:** Lidl

*Informace společnosti Lidl, která z důvodu ochrany spotřebitele stahuje výrobek Golden Sun Bio Organic Amaranth, 500g.*

**Rakouský dodavatel Estyria Naturprodukte GmbH informuje o stahování výrobku „Golden Sun Bio Organic Amaranth, 500g“.** St. Ruprecht/Raab, 15. 03. 2018. Rakouský dodavatel Estyria Naturprodukte GmbH z důvodu ochrany spotřebitele stahuje výrobek „**Golden Sun Bio Organic Amaranth, 500g**“ **všech dat trvanlivosti**. V rámci vlastní kontroly kvality byl v jednom vzorku potvrzen výskyt Salmonelly.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/dulezita-informace-o-stahovani-vyroбку-golden-sun-bio-organic-amaranth-500g.aspx>

**Zdroj:** [lidl.cz](http://lidl.cz)

## NOVÁ METODIKA PRO HODNOCENÍ RIZIKA GMO

**Vydáno:** 20. 3. 2018

**Autor:** Biotrin

*Informace organizace Biotrin ze dne 19. 3. 2018.*

**Koncem března začne platit nový evropský předpis o podrobnostech hodnocení rizika geneticky modifikovaných organismů (GMO).**

Jde o **směrnici Evropské komise č. 2018/350**, která zrcadlí pokyny Evropského úřadu pro bezpečnost potravin (EFSA) k hodnocení rizik GM rostlin pro životní prostředí, a zapracovává je do příloh základního předpisu o GMO, tj. směrnice 2001/18/ES. Vyjasní se tak situace především pro žadatele o uvádění GM rostlin na trh.



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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/nova-metodika-pro-hodnoceni-rizika-gmo.aspx>

Zdroj článku: [Biotrin](#)

## **PK ČR VYHLAŠUJE SOUTĚŽ „CENA POTRAVINÁŘSKÉ KOMORY ČR O NEJLEPŠÍ INOVATIVNÍ POTRAVINÁŘSKÝ VÝROBEK“**

Vydáno: 21. 3. 2018

Autor: PK ČR

*Cílem této soutěže je podpora českých potravin a jejich výrobců a především vyzvednutí českých inovativních potravinářských výrobků.*

Potravinářská komora České republiky a Česká technologická platforma pro potraviny vyhláší v letošním roce již pátý ročník soutěže „Cena Potravinářské komory ČR o nejlepší inovativní potravinářský výrobek“.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/pk-cr-vyhlasuje-soutez-cena-potravinarske-komory-cr-o-nejlepsi-inovativni-potravinarsky-vyrobek.aspx>

Přihlášení výrobků do soutěže bude probíhat od **31. 3. do 30. 6. 2018**. Podrobné informace o soutěži najdou zájemci na stránkách Potravinářské komory České republiky: <http://soutez.foodnet.cz/>.

Kontaktní osoba: Dana Gabrovská, [gabrovska@foodnet.cz](mailto:gabrovska@foodnet.cz), +420 296 411 192, +420 737 287 004

[Z13-Zpravodaj vyhlášení 5. ročníku soutěže \\_Cena PK ČR.pdf \[213.84 KB\]](#)

Zdroj: [PK ČR](#)

## **STEVIA REBAUDIANA – JE, NEBO NENÍ POTRAVINOU NOVÉHO TYPU?**

Vydáno: 22. 3. 2018

Autor: SZPI

*Informace SZPI o povoleném použití rostliny Stevia rebaudiana pouze pro čaje, bylinné a ovocné nálevy obsahující nebo připravené z listů této rostliny.*

Rostlina Stevia rebaudiana Bertoni a její sušené listy je považována za novou potravinu ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2283, které nahradilo nařízení (ES) č. 258/1997. V minulosti byla podána žádost o povolení rostliny a sušených listů, tato žádost však nespĺňovala kritéria daná nařízením (ES) 258/1997 a uvedení rostliny a sušených listů na trh bylo zamítnuto. **V roce 2017 se podařilo doložit historii konzumace ve významné míře u sušených listů této rostliny před 15. 5. 1997** (tedy datem, kdy vešlo v platnost nařízení (ES) č. 258/1997). Status v Katalogu nových potravin byl tak změněn.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/stevia-rebaudiana-je-nebo-neni-potravinou-noveho-typu.aspx>

Zdroj: [SZPI](#)

## EDITOVÁNÍ GENŮ MŮŽE OCHRÁNIT PŘED TRIGLYCERIDY A CHOLESTEROLEM

Vydáno: 22. 3. 2018

Autor: Gate2Biotech

Informace portálu Gate2Biotech o výzkumu mutace, která vede ke snížení hladiny cholesterolu.

**Mutace nemusejí být vždy jen škodlivé.** V některých případech naopak pomáhají a zlepšují situaci organismu. Takové mutace bychom mohli napodobit. Už k tomu máme i nástroje, oblíbený CRISPR a další genetické editory. Badatelé Pensylvánské univerzity využili CRISPR k tomu, aby na myších ověřili možnost vyvolání **blahodárné mutace, která vede ke snížení hladiny cholesterolu** a dalších látek, které představují riziko pro srdce.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/editovani-genu-muze-ochranit-pred-triglyceridy-a-cholesterolem.aspx>

Autor: RNDr. Stanislav Mihulka, Ph.D.

Zdroj: [Gate2Biotech](#)

## SZPI VARUJE PRODEJCE A SPOTŘEBITELE – NA TRHU SE VYSKYTUJE MED S FALEŠNÝMI DOKLADY

Vydáno: 23. 3. 2018

Autor: SZPI

Tisková zpráva SZPI ze dne 23. 3. 2018.

Inspektoři Státní zemědělské a potravinářské inspekce (SZPI) ve spolupráci s Policí ČR aktuálně zajistili zásilku nevyhovujícího medu určeného pro tržní síť. Tento med byl na etiketě označen neexistujícím výrobcem a ke zboží byl připojen paragon – daňový doklad – uvádějící nepravdivé IČO, název firmy a adresu výrobce, respektive uváděl údaje neexistujícího subjektu.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/szpi-varuje-prodejce-a-spotrebitele-na-trhu-se-vyskytuje-med-s-falesnymi-doklady.aspx>

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

Zdroj: [SZPI](#)

## ZMRAZENÁ KUKUŘICE JE PRAVDĚPODOBNÝM ZDROJEM POKRAČUJÍCÍ EPIDEMIE ZPŮSOBENÉ BAKTÉRIÍ LISTERIA MONOCYTOGENES

Vydáno: 26. 3. 2018

Autor: KM EFSA

Rychlé hodnocení epidemie úřadem EFSA a ECDC

Mražená kukuřice je pravděpodobným zdrojem nákazy bakterií *Listeria monocytogenes*, která postihla od roku 2015 pět členských států EU (Rakousko, Dánsko, Finsko, Švédsko a Spojené království). To je závěr rychlého hodnocení epidemie, který zveřejnil Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) a Evropské středisko pro prevenci a kontrolu nemocí (ECDC).

V období do 8. března 2018 bylo hlášeno 32 případů nákazy včetně šesti úmrtí.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/zmrazena-kukurice-je-pravdepodobnym-zdrojem-pokracujici-epidemie-zpusobene-bakterii-listeria-monocytogenes.aspx>

- [Multi-country outbreak of \*Listeria monocytogenes\* serogroup IVb, multi-locus sequence type 6](#)  
Zdroj: [EFSA](#)

## UVÁDĚNÍ HMYZU NA TRH JAKO POTRAVINY – SITUACE V ČR

Vydáno: 29. 3. 2018

Autor: MZe

*Informace Ministerstva zemědělství o aktuální situaci*

Od 1. 1. 2018 je v EU použitelné nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2283 o nových potravinách, které **jasně definuje hmyz a výrobky z hmyzu jako novou potravinou** ve smyslu tohoto nařízení. Hmyz a hmyzí produkty totiž nebyly tradiční součástí jídelníčku obyvatel EU před 15. 5. 1997 a splňují tím definici nové potraviny. **To, že je hmyz potravinou nového typu podle nařízení (EU) 2015/2283 však neznamená, že by bylo povoleno jeho uvádění na trh!** Znamená to, že před uvedením na trh\* musí hmyz projít schvalovacím procesem (autorizací) případně procesem notifikace tradiční potraviny ze třetí země. Povolení je platné pro celou EU. **Žádný druh hmyzu doposud povolen k uvedení na trh EU nebyl.**

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/uvadeni-hmyzu-na-trh-jako-potraviny-situace-v-cr.aspx>

Zdroj: [MZe](#)

## NOVINKY Z OBLASTI STRAVOVÁNÍ

### PŘEHLED KRAJSKÝCH NORMATIVŮ 2018

Vydáno: 5. 3. 2018

Autor: redakce Jídelny.cz

*Informace Jídelny.cz Přehled krajských normativů 2018*

Zajímají vás informace o platech a úvazcích ve školní jídelně a chcete si zkusit vypočítat přidělené mzdové prostředky? Seznamte se s krajskými normativy aktuálními pro letošní rok a přečtěte si podrobný návod, jak s nimi pracovat.

Tato zpráva byla zkrácena, více se dozvíte zde:

<https://www.jidelny.cz/show.aspx?id=1845>

Zdroj: [Jídelny.cz](#)

## MÝTY O OVOCI A ZELENINĚ

Vydáno: 7. 3. 2018

Autor: Společnost pro výživu

*Informace Společnosti pro výživu k častým otázkám ze strany veřejnosti.*

V tomto článku se nevěnujeme pouze vyvracení mýtů o ovoci a zelenině, ale přinášíme i odborně podložené informace k často kladeným otázkám ze strany veřejnosti.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/myty-o-ovoci-a-zelenine.aspx>

22. září 2016

Zpracoval: **Doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.**

VŠCHT Praha, Ústav konzervace potravin

Zdroj: [Společnost pro výživu](#)

## KONTROLY POKRMŮ Z OVOCE A ZELENINY PŘIPRAVOVANÝCH BEZ TEPELNÉHO OPRACOVÁNÍ DOPADLY V PRAZE DOBŘE

Vydáno: 9. 3. 2018

Autor: HSHMP

Jednotlivé KHS provedly v období srpen – říjen 2017 cílený státní zdravotní dozor v zařízeních poskytujících stravovací služby. Jednotlivé krajské hygienické stanice, jakožto místně příslušné orgány ochrany veřejného zdraví, provedly na základě úkolu hlavního hygienika ČR v období srpen – říjen 2017 cílený státní zdravotní dozor v zařízeních poskytujících stravovací služby. Ověřovaly v nich bezpečnost pokrmů připravovaných bez tepelného opracování z čerstvého ovoce a zeleniny včetně pokrmů z čerstvých bylinek nebo mražené zeleniny či ovoce. Kontroly prováděla také Hygienická stanice hlavního města Prahy (dále jen "HSHMP"). Šlo o to v praxi ověřit, zda suroviny, ze kterých se pokrmy připravují, neobsahují látky, které by mohly představovat zdravotní rizika pro konzumenty.

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

<http://bezpecnostpotravin.cz/kontroly-pokrmu-z-ovoce-a-zeleniny-pripravovanych-bez-tepelneho-opracovani-dopadly-v-praze-dobre.aspx>

V Praze dne 9. 3. 2018

RNDr. Jan Jarolímek, Ph.D., MBA

ředitel

Příloha

- [MZCR\\_final\\_zprava\\_kontrola\\_pokrmu\\_ovoce\\_zelenina\\_bez\\_tepel\\_oprac](#) (PDF, 446Kb)

Zdroj: [HSHMP](#)

## DO VEŘEJNÝCH JÍDELEN ČESKÉ HOVĚZÍ. MINISTR MILEK O TOM JEDNAL SE ZEMĚDĚLCI Z HORSKÝCH OBLASTÍ

**Vydáno:** 13. 3. 2018

**Autor:** MZe

*Informace Ministerstva zemědělství ze dne 13. 3. 2018.*

Snahou ministra zemědělství Jiřího Milka bude zlepšit kontroly potravin z dovozu a ochrana českého i evropského trhu před importem méně kvalitních produktů ze zemí mimo Evropskou unii. Uvedl to v Horoměřicích na setkání se zemědělci ze Svazu marginálních oblastí. Hovořili také o podpoře spotřeby hovězího masa. Veřejné instituce, státní správa a školy by podle nich například mohly podávat ve svých jídelnách hovězí maso tuzemského původu. Podobné opatření funguje v Dánsku.

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/do-verejnych-jidelen-ceske-hovezi-ministr-milek-o-tom-jednal-se-zemedelci-z-horskych-oblasti.aspx>

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

## KONFERENCE ŠKOLNÍ STRAVOVÁNÍ 2018

**Vydáno:** 20. 3. 2018

**Autor:** Společnost pro výživu

*Konference se bude konat 22. a 23. května 2018 v Pardubicích.*

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

<http://www.bezpecnostpotravin.cz/konference-skolni-stravovani-2018.aspx>

- **Závaznou [přihlášku](#) provedte nejpozději do 13. května 2018.**

[On-line přihláška](#)

**Zdroj:** [Společnost pro výživu](#)

## EU DÁ TĚMĚŘ 6 MILIONŮ EUR NA ZDRAVÉ POTRAVINY PRO ŽÁKY

**Vydáno:** 21. 3. 2018

**Autor:** SOCR ČR

*Tisková zpráva TZ EK: EU dá téměř 6 milionů eur na zdravé potraviny pro české žáky*

Na ovoce a zeleninu pro české žáky dá EU v příštím školním roce téměř 4 miliony eur, na mléko a mléčné výrobky pak 1,8 milionu eur. V celé EU dostává tyto zdravé potraviny díky projektu Evropské unie přes 30 milionů žáků. Během školního roku 2016–2017 se v celé EU do projektu Ovoce a zelenina do škol zapojilo více než 12,2 milionu dětí ze 79 000 škol. U projektu Mléko do škol to pak bylo přibližně 18 milionů dětí. Vyplývá to z nejnovějších hodnotících zpráv. To odpovídá více než 74 000 tunám ovoce a zeleniny a více než 285 000 tunám mléčných výrobků, které dostaly zejména děti ve věku 6 až 10 let.

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

<http://www.socr.cz/clanek/tz-ek-eu-da-temer-6-milionu-eur-na-zdrave-potraviny-pro-ceske-zaky/>

**Zdroj:** [SOCR ČR](#)