



**STÁTNÍ ZEMĚDĚLSKÁ  
A POTRAVINÁŘSKÁ INSPEKCE**  
**ÚSTŘEDNÍ INSPEKTORÁT**  
 Květná 15, 603 00 Brno  
 tel.: 543 540 201, fax: 543 540 202

Vyřizuje: Ing. Alena Hegerová Tel.: 542 426 630 E-mail: alena.hegerova@szpi.gov.cz  
 Č.j.: SZPI/AG994-3/2019 Datum: 14. 5. 2019

[REDACTED]

adresa pro doručování: [REDACTED]

SZPI/AG994-3/2019

Vážená [REDACTED]

v návaznosti na Váš dopis, který jsme obdrželi dne 7. 5. 2019, v němž nás žádáte o informace dle zákona č.106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, Vám sdělujeme následující:

1. *Vycházím z toho, že pro výrobu potravin (včetně doplňků stravy; kde se dále v tomto textu mluví o potravinách, myslí se tím i doplňky stravy) lze používat pouze tzv. technické konopí (tj. konopí seté s obsahem THC v rostlině do 0,3%) (dále v tomto textu pro zjednodušení používám pouze termín „konopí“). Můžete toto potvrdit, nebo je pro výrobu potravin možné používat i jiné než technické konopí?*  
*Mohou být na trh uvedeny potraviny, při jejichž výrobě bylo použito konopí s vysokým obsahem THC, pokud konečná potravina THC neobsahuje a pokud byla potravina vyrobena ve státě, kde je konopí s vysokým obsahem THC legální?*

Dle nař. 178/2002 (čl. 2 písm. g)) nejsou za potraviny považovány omamné a psychotropní látky. Konopím se přitom dle čl. 1 písm. b) Jednotné úmluvy OSN o omamných látkách rozumí kvetoucí nebo plodonosný vrcholík rostliny konopí (s výjimkou semen a listů, které nejsou doprovázeny vrcholíky), z něhož pryskyřice nebyla vyloučena, bez ohledu na označení.

Vrcholíky nebo části rostlin s vrcholíky jsou považovány za omamnou látku vždy – ať jde o odrůdu s vysokým obsahem THC nebo s nízkým obsahem THC.

Dle § 24 odst. 1 písm. a) zákona č. 167/1998 Sb. se zakazuje pěstovat druhy a odrůdy rostliny konopí (rod Cannabis), které mohou obsahovat více než 0,3 % látek ze skupiny tetrahydrokanabinolů, s výjimkou pěstování na základě licence udělené podle tohoto zákona; zákaz se nevztahuje na pěstování odrůd rostliny konopí (rod Cannabis) pro výzkumné účely, pro šlechtění nových odrůd a pro zachování genetické rozmanitosti vědeckými a výzkumnými pracovišti zřízenými zákonem nebo státem vymezené v povolení k zacházení. Jakékoli použití konopí s vysokým obsahem THC bez licence je porušením právním předpisů – jde o zacházení s omamnou látkou.

Do potravin lze použít pouze semena nebo části rostliny bez vrcholíků z povolených odrůd konopí s nízkým obsahem THC.

2. *Jaké části rostlin konopí lze používat v potravinách? Lze v potravinách používat semena, stonky, listy i květy? Pokud je některá část rostliny zakázána, z jaké přesně právní úpravy to plyne?*

Jednotná úmluva OSN o omamných látkách vyhlášená ve sbírce zákonů ČR pod č. 47/1965 Sb.

Úmluva OSN o psychotropních látkách vyhlášená ve sbírce zákonů ČR pod č. 62/1989 Sb.  
 Zákon č. 167/1998 Sb., o návykových látkách

Nařízení vlády č. 463/2013 Sb., kterým se stanoví seznam návykových látek  
Nařízení (ES) č. 178/2002, kterým se stanoví obecné zásady a požadavky potravinového práva  
Vyhláška č. 225/2008 Sb., kterou se stanoví požadavky na doplňky stravy a na obohacování potravin

3. Je zapotřebí na etiketě potraviny uvést, jaká část rostliny je použita?

Není – ale označení obecně nesmí být pro spotřebitele zavádějící čl. 7 nařízení EU č. 1169/2011, o poskytování informací o potravinách spotřebitelům

4. Jak přesně SZPI postupuje, pokud zjistí přítomnost THC v potravině? Jakou úlohu má v tomto případě Státní zdravotní ústav?

SZPI zasílá na SZÚ žádost o zhodnocení rizika k dané potravině – to je prověděno s ohledem na potravinu, její určení a zjištěný obsah THC. Na základě hodnocení SZÚ pak SZPI dokončí kontrolu dle svých předpisů – potravina může být až zakázána, protože není vyhodnocena jako bezpečná dle čl. 14 nařízení (ES) č. 178/2002

5. Je potravina s jakýmkoliv obsahem THC automaticky stažena z trhu, nebo může potravina malé stopové množství THC obsahovat? Pokud může potravina malé stopové množství THC obsahovat, existuje nějaká hranice obsahu THC, kterou by bylo možné považovat za přijatelnou? Lze říct, že potravina, která obsahuje do 0,3% THC je bezpečná?

Limitní hodnoty zatím na úrovni EU neexistují – některé státy EU je však mají nastaveny.  
Vždy je třeba vyhodnotit bezpečnost každé potraviny, u níž byla přítomnost THC zjištěna – viz bod 4

Úřad EFSA stanovil v roce 2015 akutní referenční dávku pro THC na 1µg/kg tělesné hmotnosti/den.

6. Prosím o sdělení podrobnějších informací o případech z Vaší praxe, kdy byla potravina i přes obsah THC ponechána na trhu a naopak, kdy byla z trhu stažena, zejména o jaký typ potraviny se jednalo, jaký byl obsah THC, jaká sankce byla uložena (pokud i pokuta, v jaké výši), apod.

Velké množství nevhovujících potravin najdete na našem webu Potraviny na pranýři.  
Odkazy na některé z nich:

Konopné čaje – např.

<http://www.potravynapranyri.cz/Detail.aspx?id=35953&lang=cs&design=default&archive=archive&listtype=tiles>

<http://www.potravynapranyri.cz/Detail.aspx?id=35952&lang=cs&design=default&archive=archive&listtype=tiles>

Kontrola na podnět

Obsahovaly květy konopí – byl uložen zákaz uvádět potraviny do oběhu  
Navrženo do správního řízení, navržená pokuta zatím nebyla udělena

BIO KONOPNÝ SIRUP

běžná kontrola

ve složení uveden květ – uloženo opatření – upravit značení  
pokuta nebyla uložena

KONOPNÉ PŘEPUŠTĚNÉ MÁSLO

<http://www.potravynapranyri.cz/Detail.aspx?id=35977&lang=cs&design=default&archive=archive&listtype=tiles>

laboratorně potvrzen obsah suma delta- 9-THC a delta-9-THC-A vyjádřený jako delta-9-THC 46,4 mg/kg

odběr proběhl na stánku v rámci Cannafestu - opatření nebylo uloženo

Navrženo do správního řízení

**Konopné sušenky**

<http://www.potravinynapranyri.cz/Detail.aspx?id=36014&lang=cs&design=default&archive=archive&listtype=tiles>

laboratorně potvrzen obsah suma delta- 9-THC a delta-9-THC-A vyjádřený jako delta-9-THC 25,1 mg/kg

kontrola v rámci Cannafestu - opatření nebylo uloženo

Navrženo do správního řízení

**Ovocná svačinka Konopná se slunečnicí**

<http://www.potravinynapranyri.cz/Detail.aspx?id=36293&lang=cs&design=default&archive=archive&listtype=tiles>

laboratorně potvrzen obsah suma delta- 9-THC a delta-9-THC-A vyjádřený jako delta-9-THC 5,35 mg/kg

Kontrola v rámci Cannafestu – opatření nebylo uloženo

Navrženo do správního řízení

**7. Jakou úlohu při kontrole potravin sehrává Národní protidrogová centrála?**

NPC PČR má kompetence jen k „potravinám“, které by nelegálně obsahovaly omamné nebo psychotropní látky. SZPI a NPC ČR spolu spolupracují.

**8. Není používání technického konopí v potravinách v rozporu s § 5 vyhlášky o doplňcích stravy a složení potravin? V případě, že by potravina obsahovala malé stopové množství THC a zůstala by na trhu i po kontrole ze strany SZPI, není to v rozporu s § 5 vyhlášky o doplňcích stravy a složení potravin?**

Pokud k výrobě potraviny bylo použito konopí schválené odrůdy s nízkým obsahem THC, nebyly použity vrcholíky rostlin a při posouzení potraviny SZÚ byla prokázána bezpečnost, může být potravina běžně prodávána a k žádnému porušení právních předpisů nedošlo.

**9. Jak to vypadá s připravovaným evropským předpisem či doporučením, které má stanovit povolený limit THC v potravinách? Kdy by tato hranice mohla být známá a nakolik bude závazná pro orgány v ČR?**

Bylo by vhodné kontaktovat MZe, popř. MZd, kteří se jednotlivých jednání pracovních skupin při EK účastní. Ve chvíli, kdy limit bude znám, bude zveřejněn v Úředním věstníku a právní předpis bude platný a účinný, SZPI je povinna se jím při úředních kontrolách řídit.

S pozdravem

Mgr. Jaroslav Stross  
ředitel Odboru kancelář úřadu

