

V Bruseli 1. apríla 2026
(OR. en)

7899/26

DENLEG 26
FOOD 35
SAN 197

SPRIEVODNÁ POZNÁMKA

Od: Európska komisia
Dátum doručenia: 30. marca 2026
Komu: Generálny sekretariát Rady

Č. dok. Kom.: D111626/02

Predmet: NARIADENIE KOMISIE (EÚ) .../...
z XXX,
ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2023/915, pokiaľ ide o maximálne limity
obsahu delta-9-tetrahydrokanabinolu (Δ 9-THC) v konopných listoch
na prípravu nálevu a v nálevoch z konopných listov

Delegáciám v prílohe zasielame dokument D111626/02.

Príloha: D111626/02



V Bruseli **XXX**
PLAN/2023/1981 D111626/02
[...] (2025) **XXX** draft

NARIADENIE KOMISIE (EÚ) .../...

z **XXX,**

ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2023/915, pokiaľ ide o maximálne limity obsahu delta-9-tetrahydrokanabinolu (Δ^9 -THC) v konopných listoch na prípravu nálevu a v nálevoch z konopných listov

(Text s významom pre EHP)

NARIADENIE KOMISIE (EÚ) .../...

z **XXX**,

ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2023/915, pokiaľ ide o maximálne limity obsahu delta-9-tetrahydrokanabinolu (Δ^9 -THC) v konopných listoch na prípravu nálevu a v nálevoch z konopných listov

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Rady (EHS) č. 315/93 z 8. februára 1993, ktorým sa stanovujú postupy Spoločenstva u kontaminujúcich látok v potravinách¹, a najmä na jeho článok 2 ods. 3, keďže:

- (1) Nariadením Komisie (EÚ) 2023/915² sa stanovujú maximálne limity pre určité kontaminanty v potravinách.
- (2) Pracovná skupina pre kontaminanty v potravinovom reťazci (skupina CONTAM) pôsobiaca v rámci Európskeho úradu pre bezpečnosť potravín (ďalej len „úrad“) prijala v roku 2015 vedecké stanovisko k rizikám pre ľudské zdravie v súvislosti s prítomnosťou tetrahydrokanabinolu (THC) v mlieku a iných potravinách živočíšneho pôvodu³. THC, konkrétne Δ^9 -THC, je najvýznamnejšou zložkou konopy siatej *Cannabis sativa*. Skupina CONTAM stanovila akútnu referenčnú dávku 1 μg Δ^9 -THC/kg telesnej hmotnosti.
- (3) S cieľom získať viac údajov o prítomnosti Δ^9 -THC v potravinách získaných z konopy siatej a potravinách obsahujúcich konopu siatu alebo zložky z tejto rastliny bolo prijaté odporúčanie Komisie (EÚ) 2016/2115⁴.
- (4) Úrad 7. januára 2020 uverejnil vedeckú správu, v ktorej posúdil akútnu expozíciu človeka účinkom Δ^9 -THC⁵ a v ktorej zohľadnil údaje o výskyte získané na základe odporúčania (EÚ) 2016/2115. V určitých odhadoch akútnej expozície bola akútna referenčná dávka 1 $\mu\text{g}/\text{kg}$ telesnej hmotnosti prekročená. Aj keď sa predpokladá, že odhady expozície akútnu expozíciu účinkom Δ^9 -THC v Únii nadhodnocujú, súčasná expozícia Δ^9 -THC sa považuje za potenciálne zdravotné riziko.

¹ Ú. v. ES L 37, 13.2.1993, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/1993/315/oj>.

² Nariadenie Komisie (EÚ) 2023/915 z 25. apríla 2023 o maximálnych limitoch pre niektoré kontaminanty v potravinách, ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 1881/2006 (Ú. v. EÚ L 119, 5.5.2023, s. 103, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/915/oj>).

³ Vestník Európskeho úradu pre bezpečnosť potravín (*EFSA Journal*) (2015) 13(6):4141.

⁴ Odporúčanie Komisie (EÚ) 2016/2115 z 1. decembra 2016 týkajúce sa monitorovania prítomnosti delta-9-tetrahydrokanabinolu, jeho prekurzorov a iných kanabinoidov v potravinách (Ú. v. EÚ L 327, 2.12.2016, s. 103, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reco/2016/2115/oj>).

⁵ EFSA (Európsky úrad pre bezpečnosť potravín), Arcella D, Cascio C a Mackay K, 2020. *Acute human exposure assessment to tetrahydrocannabinol (Δ^9 -THC)* [Posúdenie akútnej expozície človeka tetrahydrokanabinolu (Δ^9 -THC)]. Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2020) 18(1):5953, 41 s. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2020.5953>.

- (5) Maximálne limity sa stanovili pre sumu Δ^9 -THC a Δ^9 -THCA, vyjadrenú ako ekvivalenty Δ^9 -THC, v konopných semenách a produktoch z konopných semien nariadením (EÚ) 2023/915 v snahe zaručiť vysokú úroveň ochrany zdravia ľudí.
- (6) Ako sa stanovuje v Katalógu s informáciami o statuse nových potravín, vodné nálevy z konopných listov (ak bez kvitnúcich alebo plodonosných vrcholčekov) konzumované ako také alebo ako súčasť bylinných nálevov nie sú novou potravínou⁶ a nie je nutné povolenie podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2015/2283⁷, a preto je v snahe zaručiť vysokú úroveň ochrany zdravia ľudí vhodné stanoviť takisto maximálny limit sumy Δ^9 -THC a Δ^9 -THCA, vyjadrenej ako ekvivalenty Δ^9 -THC, v konopných listoch na prípravu nálevu a v nálevoch z konopných listov (bylinný nálev pripravený na konzumáciu).
- (7) V maximálnom limite sa nezohľadňuje nálev z konopných listov konzumovaný dojčatami a malými deťmi. Preto je vhodné uložiť povinnosť uvádzať na etikete varovanie, že pripravený nálev by nemali konzumovať dojčatá a malé deti. Okrem toho sa pri maximálnom limite zohľadňuje skutočnosť, že migrácia Δ^9 -THC a Δ^9 -THCA z listov do vodného nálevu je obmedzená, vzhľadom na to, že Δ^9 -THC a Δ^9 -THCA sú lipofilné. Miera migrácie výrazne stúpa, keď sa počas lúhovania do vody pridá tuková zložka, napríklad smotana alebo mlieko, a preto je potrebné zaviesť povinnosť uvádzať varovanie, že tuková zložka sa má pridávať až po ukončení lúhovania.
- (8) Nariadenie (EÚ) 2023/915 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (9) V snahe umožniť hospodárskym subjektom pripraviť sa na nové pravidlá vzťahujúce sa na konopné listy na prípravu nálevu a na nálev z konopných listov (bylinný nálev pripravený na konzumáciu), je vhodné poskytnúť primeranú lehotu do začiatku uplatňovania nových pravidiel. Takisto je vhodné stanoviť prechodné obdobie pre potraviny obsahujúce delta-9-tetrahydrokanabinol (Δ^9 -THC), ktoré boli uvedené na trh v súlade s právnymi predpismi pred dňom uplatňovania tohto nariadenia.
- (10) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre rastliny, zvieratá, potraviny a krmivá,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Nariadenie (EÚ) 2023/915 sa mení takto:

1. Článok 10 ods. 1 sa mení takto:

a) Úvodná veta sa nahrádza takto:

„Potraviny, ktoré boli v súlade s právnymi predpismi umiestnené na trh pred dňami uvedenými v písmenách a) až t), môžu zostať na trhu až do dňa ich minimálnej trvanlivosti alebo dňa spotreby:“;

b) Dopĺňa sa toto písmeno t):

⁶ Katalóg s informáciami o statuse nových potravín https://food.ec.europa.eu/food-safety/novel-food/novel-food-status-catalogue_en.

⁷ Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2015/2283 z 25. novembra 2015 o nových potravinách, ktorým sa mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1169/2011, ktorým sa zrušuje nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 258/97 a nariadenie Komisie (ES) č. 1852/2001 (Ú. v. EÚ L 327, 11.12.2015, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2015/2283/oj>).

„t) 1. januára 2027, pokiaľ ide o maximálne limity pre sumu Δ^9 -THC a Δ^9 -THCA, vyjadrenú ako ekvivalenty Δ^9 -THC, stanovené v bodoch 2.6.4 a 2.6.5 prílohy I“.

2. Príloha I sa mení v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom nasledujúcim po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Uplatňuje sa od 1. januára 2027.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli

*Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN*