

Bruselj, 1. april 2026
(OR. en)

7899/26

DENLEG 26
FOOD 35
SAN 197

SPREMNI DOPIS

Pošiljatelj:	Evropska komisija
Datum prejema:	30. marec 2026
Prejemnik:	Generalni sekretariat Sveta
Št. dok. Kom.:	D111626/02
Zadeva:	UREDBA KOMISIJE (EU) .../... z dne XXX o spremembi Uredbe (EU) 2023/915 glede mejnih vrednosti delta-9-tetrahidrokanabinola (Δ 9-THC) v konopljinih listih za vodne poparke in poparkih iz konopljinih listov

Delegacije prejmejo priloženi dokument D111626/02.

Priloga: D111626/02



Bruselj, **XXX**
PLAN/2023/1981 D111626/02
[...] (2025) **XXX** draft

UREDBA KOMISIJE (EU) .../...

z dne **XXX**

o spremembi Uredbe (EU) 2023/915 glede mejnih vrednosti delta-9-tetrahidrokanabinola (Δ^9 -THC) v konopljinih listih za vodne poparke in poparkih iz konopljinih listov

(Besedilo velja za EGP)

UREDBA KOMISIJE (EU) .../...

z dne **XXX**

o spremembi Uredbe (EU) 2023/915 glede mejnih vrednosti delta-9-tetrahidrokanabinola (Δ^9 -THC) v konopljinih listih za vodne poparke in poparkih iz konopljinih listov

(Besedilo velja za EGP)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe Sveta (EGS) št. 315/93 z dne 8. februarja 1993 o določitvi postopkov Skupnosti za onesnaževala v hrani¹ in zlasti člena 2(3) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Uredba Komisije (EU) št. 2023/915² določa mejne vrednosti nekaterih onesnaževal v živilih.
- (2) Odbor Evropske agencije za varnost hrane (v nadaljnjem besedilu: Agencija) za onesnaževala v prehranski verigi (v nadaljnjem besedilu: odbor CONTAM) je leta 2015 sprejel znanstveno mnenje o tveganjih za zdravje ljudi v zvezi s prisotnostjo tetrahidrokanabinola (THC) v mleku in drugih živilih živalskega izvora³. THC, natančneje Δ^9 -THC, je najpomembnejši sestavni del rastline konoplje *Cannabis sativa*. Odbor CONTAM je določil akutni referenčni odmerek (ARfD) v višini 1 μg Δ^9 -THC/kg telesne teže.
- (3) Za pridobitev več podatkov o prisotnosti Δ^9 -THC v živilih, pridobljenih iz konoplje, in živilih, ki vsebujejo konopljo ali sestavine, pridobljene iz konoplje, je bilo sprejeto Priporočilo Komisije (EU) 2016/2115⁴.
- (4) Agencija je 7. januarja 2020 objavila znanstveno poročilo o oceni akutne izpostavljenosti ljudi Δ^9 -THC⁵, pri čemer je upoštevala podatke o prisotnosti, pridobljene na podlagi Priporočila (EU) 2016/2115. V nekaterih ocenah akutne izpostavljenosti je bil ARfD v višini 1 $\mu\text{g}/\text{kg}$ telesne teže presežen. Čeprav se pričakuje, da ocene izpostavljenosti precenjujejo akutno izpostavljenost Δ^9 -THC v Uniji, se trenutna izpostavljenost Δ^9 -THC šteje za potencialno tveganje za zdravje.

¹ UL L 37, 13.2.1993, str. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/1993/315/oj>.

² Uredba Komisije (EU) 2023/915 z dne 25. aprila 2023 o mejnih vrednostih nekaterih onesnaževal v živilih in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 1881/2006 (UL L 119, 5.5.2023, str. 103, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/915/oj>).

³ *European Food Safety Authority (EFSA) Journal* 2015;13(6):4141.

⁴ Priporočilo Komisije (EU) 2016/2115 z dne 1. decembra 2016 o spremljanju prisotnosti Δ^9 -tetrahidrokanabinola, njegovih predhodnih sestavin in drugih kanabinoidov v živilih (UL L 327, 2.12.2016, str. 103, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reco/2016/2115/oj>).

⁵ EFSA (Evropska agencija za varnost hrane), Arcella D., Cascio C. in Mackay K., 2020. Acute human exposure assessment to tetrahydrocannabinol (Δ^9 -THC) (Ocena akutne izpostavljenosti ljudi tetrahidrokanabinolu (Δ^9 -THC)). *EFSA Journal* 2020;18(1):5953, 41 str. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2020.5953>.

- (5) Z Uredbo (EU) 2023/915 so bile določene mejne vrednosti za vsoto Δ^9 -THC in Δ^9 -THCA, izraženo v ekvivalentih Δ^9 -THC, v konopljinih semenih in iz konopljinih semen pridobljenih proizvodih, da se zagotovi visoka raven varovanja zdravja ljudi.
- (6) Vodni poparek iz konopljinih listov (kadar so brez cvetonosnih ali plodonosnih vršičkov), ki se uživa kot tak ali kot del zeliščnega poparka, kot je navedeno v katalogu statusa novega živila, ni novo živilo⁶ in zanj se ne zahteva odobritev v skladu z Uredbo (EU) 2015/2283 Evropskega parlamenta in Sveta⁷, zato je prav tako ustrezno določiti mejno vrednost za vsoto Δ^9 -THC in Δ^9 -THCA, izraženo v ekvivalentih Δ^9 -THC, v konopljinih listih za vodne poparke in poparke iz konopljinih listov (zeliščni poparki, pripravljene za takojšnje uživanje), da se zagotovi visoka raven varovanja zdravja ljudi.
- (7) Pri mejni vrednosti se ne upošteva uživanje poparkov iz konopljinih listov pri dojenčkih in majhnih otrocih. Zato je primerno, da se na oznaki navede opozorilo, da pripravljenih vodnih poparkov ne bi smeli uživati dojenčki in majhni otroci. Poleg tega se pri mejni vrednosti upošteva omejena migracija Δ^9 -THC in Δ^9 -THCA iz listov v vodni poparek, glede na to, da sta Δ^9 -THC in Δ^9 -THCA lipofilna. Migracija se znatno poveča z dodajanjem maščobne sestavine med namakanjem, kot sta smetana ali mleko, zato je treba opozoriti, da se maščobna sestavina doda šele po namakanju.
- (8) Uredbo (EU) 2023/915 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.
- (9) Da bi se gospodarski subjekti lahko pripravili na nova pravila v zvezi s konopljinimi listi za vodne poparke in poparke iz konopljinih listov (zeliščnimi poparki, pripravljene za takojšnje uživanje), je primerno zagotoviti razumen čas do začetka uporabe novih pravil. Prav tako je primerno določiti prehodno obdobje za živila, ki vsebujejo delta-9-tetrahidrokanabinol (Δ^9 -THC) in ki so bila zakonito dana na trg pred datumom začetka uporabe te uredbe.
- (10) Ukrepi iz te uredbe so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za rastline, živali, hrano in krmo –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Uredba (EU) 2023/915 se spremeni:

(1) člen 10(1) se spremeni:

(a) uvodni stavek se nadomesti z naslednjim:

„Živila, ki so bila zakonito dana na trg pred datumi iz točk (a) do (t), lahko ostanejo na trgu do minimalnega roka trajanja ali datuma uporabe:“;

(b) doda se naslednja točka (t):

„(t) 1. januarja 2027 glede mejnih vrednosti za vsoto Δ^9 -THC in Δ^9 -THCA, izraženo v ekvivalentih Δ^9 -THC, iz točk 2.6.4 in 2.6.5 Priloge I.“;

⁶ Katalog statusa novega živila https://food.ec.europa.eu/food-safety/novel-food/novel-food-status-catalogue_en.

⁷ Uredba (EU) 2015/2283 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. novembra 2015 o novih živilih, spremembi Uredbe (EU) št. 1169/2011 Evropskega parlamenta in Sveta in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 258/97 Evropskega parlamenta in Sveta ter Uredbe Komisije (ES) št. 1852/2001 (UL L 327, 11.12.2015, str. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2015/2283/oj>).

(2) Priloga I se spremeni v skladu s Prilogo k tej uredbi.

Člen 2

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Uporablja se od 1. januarja 2027.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju,

Za Komisijo
predsednica
Ursula VON DER LEYEN