



Brüssel, 1. aprill 2026
(OR. en)

7899/26

DENLEG 26
FOOD 35
SAN 197

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjon
Kättesaamise kuupäev:	30. märts 2026
Saaja:	Nõukogu peasekretariaat
Komisjoni dok nr:	D111626/02
Teema:	KOMISJONI MÄÄRUS (EL) .../..., XXX, millega muudetakse määrust (EL) 2023/915 seoses delta-9- tetrahüdrokannabinooli (Δ 9-THC) piirnormidega vesitõmmiste jaoks ettenähtud kanepilehtedes ja kanepilehtedest saadud tõmmistes

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument D111626/02.

Lisatud: D111626/02



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

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) .../...,

XXX,

millega muudetakse määrust (EL) 2023/915 seoses delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) piirnormidega vesitõmmiste jaoks ettenähtud kanepilehtedes ja kanepilehtedest saadud tõmmistes

(EMPs kohaldatav tekst)

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) .../....,

XXX,

millega muudetakse määrust (EL) 2023/915 seoses delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) piirnormidega vesitõmmiste jaoks ettenähtud kanepilehtedes ja kanepilehtedest saadud tõmmistes

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse nõukogu 8. veebruari 1993. aasta määrust (EMÜ) nr 315/93, milles sätestatakse ühenduse menetlused toidus sisalduvate saasteainete suhtes,¹ eriti selle artikli 2 lõiget 3,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni määrusega (EL) 2023/915² on sätestatud teatavate saasteainete piirnormid toidus.
- (2) Toiduahelas olevaid saasteaineid käsitlev Euroopa Toiduohutusameti (edaspidi „toiduohutusamet“) teaduskomisjon (edaspidi „CONTAM komisjon“) võttis 2015. aastal vastu teadusliku arvamuse piimas ja muus loomses toidus esineva tetrahydrokannabinooliga (THC) seotud riskide kohta rahvatervisele³. THC ehk täpsemalt delta-9-tetrahydrokannabinool (Δ^9 -THC) on kanepitaimes *Cannabis sativa* leiduv kõige olulisem koostisaine. CONTAM komisjon kehtestas akuutse standarddoosi 1 μg Δ^9 -THCd kehmassi kg kohta.
- (3) Selleks et saada rohkem andmeid Δ^9 -THC esinemise kohta kanepist saadud toitutes ja kanepit või kanepist saadud koostisaineid sisaldavates toiduainetes, võeti vastu komisjoni soovitus (EL) 2016/2115⁴.
- (4) 7. jaanuaril 2020 avaldas toiduohutusamet teadusliku aruande, milles hinnati inimeste lühiajalist kokkupuudet Δ^9 -THCga,⁵ võttes arvesse soovitus (EL) 2016/2115 alusel saadud andmeid selle aine esinemise kohta. Teatavates lühiajaliste kokkupuudete hinnangutes märgiti akuutse standarddoosi (1 μg kehmassi kg kohta) ületamist. Kuigi liidus on eeldatud, et kokkupuutehinnangutes hinnatakse lühiajalist kokkupuudet Δ^9 -

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

² Komisjoni 25. aprilli 2023. aasta määrus (EL) 2023/915, milles käsitletakse teatavate saasteainete piirnorme toidus ja millega tunnistatakse kehtetuks määrus (EÜ) nr 1881/2006 (ELT L 119, 5.5.2023, lk 103, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/915/oj>).

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

⁴ Komisjoni 1. detsembri 2016. aasta soovitus (EL) 2016/2115 delta-9-tetrahydrokannabinooli, selle eellasainete ja muude kannabinoidide toidus esinemise seire kohta (ELT L 327, 2.12.2016, lk 103, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reco/2016/2115/oj>).

⁵ EFSA (European Food Safety Authority), Arcella D, Cascio C and Mackay K, 2020. Acute human exposure assessment to tetrahydrocannabinol (Δ^9 -THC). EFSA Journal 2020;18(1):5953, 41 lk <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2020.5953>

THCga suuremaks kui see on, peetakse Δ^9 -THCga kokkupuute praegust taset siiski võimalikuks terviseprobleemide tekitajaks.

- (5) Delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) ja delta-9-tetrahydrokannabinoolhappe (Δ^9 -THCA) summa, mida väljendatakse delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) ekvivalentidena, piirmäärad on sätestatud määrusega (EL) 2023/915 kanepiseemnete ja neist saadud toodete puhul, et tagada inimeste tervise kõrgetasemeline kaitse.
- (6) Kuna uuendtoidu staatust käsitlevas kataloogis (Novel Food status Catalogue) on märgitud, et kanepilehtedest (ilma õite ja viljadega latvadeta) saadud vesitõmmis, mida tarbitakse sellisena või mis on taimeteede koostisosa, ei ole uuendtoit⁶ ning see ei vaja luba vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) 2015/2283,⁷ siis on asjakohane sätestada delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) ja delta-9-tetrahydrokannabinoolhappe (Δ^9 -THCA) summa, mida väljendatakse delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) ekvivalentidena, piinorm ka vesitõmmiste jaoks ettenähtud kanepilehtede ja kanepilehtedest saadud tõmmiste puhul, et tagada inimeste tervise kõrgetasemeline kaitse.
- (7) Piinormi puhul ei võeta arvesse kanepilehtedest saadud tõmmiste manustamist imikutele ja väikelastele. Seepärast on asjakohane lisada märgisel hoiatus, et imikud ja väikelapsed ei tohiks valmistatud vesitõmmist tarbida. Lisaks sellele võetakse piirmäärade puhul arvesse Δ^9 -THC ja Δ^9 -THCA piiratud ülekandumine lehtedest vesitõmmisesse, kuna Δ^9 -THC ja Δ^9 -THCA on lipofiilsed. Kuna ülekanne suureneb märkimisväärselt, kui leotamise käigus lisatakse rasvane koostisosa, näiteks koor või piim, on vaja lisada hoiatus, et rasvane koostisosa tuleb lisada alles pärast leotamist.
- (8) Seepärast tuleks määrust (EL) 2023/915 vastavalt muuta.
- (9) Selleks et ettevõtjad saaksid valmistada uute eeskirjade järgimiseks, mis käsitlevad vesitõmmiste jaoks ettenähtud kanepilehti ja kanepilehtedest saadud tõmmiseid (joomiseks valmis taimeteed), on asjakohane näha ette mõistlik aeg kuni uute eeskirjade kohaldamiseni. Samuti on asjakohane ette näha üleminekuperiood delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) sisaldavate toiduainete jaoks, mis on seaduslikult turule viidud enne käesoleva määruse kohaldamise alguskuupäeva.
- (10) Käesoleva määrusega ette nähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Määrust (EL) 2023/915 muudetakse järgmiselt.

1) Artikli 10 lõiget 1 muudetakse järgmiselt:

a) sissejuhatav lause asendatakse järgmisega:

⁶ Novel Food status Catalogue https://food.ec.europa.eu/food-safety/novel-food/novel-food-status-catalogue_en.

⁷ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. novembri 2015. aasta määrus (EL) 2015/2283, mis käsitleb uuendtoitu, millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) nr 1169/2011 ning tunnistatakse kehtetuks Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 258/97 ja komisjoni määrus (EÜ) nr 1852/2001 (ELT L 327, 11.12.2015, lk 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2015/2283/oj>).

„Enne punktides a–t osutatud kuupäevi seaduslikult turule viidud toit võib jääda turule kuni minimaalse säilimisaja või kõlblikkusaja lõpuni.“;

b) lisatakse punkt t:

„t) 1. jaanuar 2027 I lisa punktides 2.6.4 ja 2.6.5 esitatud delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) ja delta-9-tetrahydrokannabinoolhappe (Δ^9 -THCA) summa, mida väljendatakse delta-9-tetrahydrokannabinooli (Δ^9 -THC) ekvivalentidena, piirnormide puhul“.

2) I lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2027.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel,

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN