

KOMISSION ASETUS (EU) 2022/1393,
annettu 11 päivänä elokuuta 2022,
asetuksen (EY) N:o 1881/2006 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse delta-9-tetrahydrokannabinolin
(Δ^9 -THC) enimmäismääristä hampunsiemenissä ja niistä saatavissa tuotteissa

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon elintarvikkeissa olevia vieraita aineita koskevista yhteisön menettelyistä 8 päivänä helmikuuta 1993 annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 315/93 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 2 artiklan 3 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komission asetuksessa (EY) N:o 1881/2006 ⁽²⁾ vahvistetaan tiettyjen vierasaineiden enimmäismäärät elintarvikkeissa.
- (2) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen, jäljempänä 'elintarviketurvallisuusviranomaisen', elintarviketutkimusviraston vierasaineita käsittelevä lautakunta antoi vuonna 2015 tieteellisen lausunnon ihmisten terveydelle aiheutuvista riskeistä, jotka liittyvät tetrahydrokannabinolin (THC) esiintymiseen maidossa ja muissa eläinperäisissä elintarvikkeissa ⁽³⁾. Tetrahydrokannabinoli, täsmällisemmin Δ^9 -THC, on hampunkasvin *Cannabis sativa* merkittävin ainesosa. Elintarviketurvallisuusviranomaisen vahvisti akuutin altistumisen viiteannokseksi (ARfD) 1 μg Δ^9 -THC:tä painokiloa kohti.
- (3) Lisätietojen saamiseksi Δ^9 -THC:n ja muiden merkityksellisten ei-psykoaktiivisten lähtöaineiden esiintymisestä hampusta saaduissa elintarvikkeissa sekä hampun tai hampusta johdettuja ainesosia sisältävissä elintarvikkeissa annettiin komission suositus (EU) 2016/2115 ⁽⁴⁾.
- (4) Elintarviketurvallisuusviranomaisen julkaisi 7 päivänä tammikuuta 2020 tieteellisen raportin, jossa arvioitiin ihmisten akuuttia altistumista Δ^9 -THC:lle ⁽⁵⁾ ottaen huomioon suosituksen (EU) 2016/2115 pohjalta tuotetut esiintymistiedot. Akuutin altistumisen viiteannos 1 μg painokiloa kohti ylittyi tietyissä akuuttia altistumista koskevissa arvioissa. Vaikka altistumista koskevien arvioiden oletetaan yliarvioivan akuutin altistumisen Δ^9 -THC:lle unionissa, nykyinen altistuminen Δ^9 -THC:lle on terveyden kannalta mahdollisesti huolestuttavaa.
- (5) Hampunsiemenille ja hampunsiemenistä saataville tuotteille olisi sen vuoksi vahvistettava enimmäismäärät ihmisten terveyden korkeatasoisen suojelun varmistamiseksi. Koska delta-9-tetrahydrokannabinolihappo (Δ^9 -THC) voidaan jalostamalla muuntaa Δ^9 -THC:ksi, enimmäismäärät olisi asetettava Δ^9 -THC:n ja Δ^9 -THCA:n summalle Δ^9 -THC-ekvivalenteina ilmaistuna.
- (6) Sen vuoksi asetusta (EY) N:o 1881/2006 olisi muutettava.
- (7) Jotta talouden toimijat voisivat valmistautua tällä asetuksella käyttöön otettuihin uusiin sääntöihin, on aiheellista vahvistaa kohtuullinen aika, ennen kuin enimmäismääriä aletaan soveltaa. On myös aiheellista vahvistaa siirtymäkausi elintarvikkeille, jotka on laillisesti saatettu markkinoille ennen tämän asetuksen soveltamispäivää.
- (8) Tässä asetuksessa säädetty toimenpiteet ovat pysyvän kasvi-, eläin-, elintarvike- ja rehukomitean lausunnon mukaiset,

⁽¹⁾ EYVL L 37, 13.2.1993, s. 1.

⁽²⁾ Komission asetus (EY) N:o 1881/2006, annettu 19 päivänä joulukuuta 2006, tiettyjen elintarvikkeissa olevien vierasaineiden enimmäismäärien vahvistamisesta (EUVL L 364, 20.12.2006, s. 5).

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

⁽⁴⁾ Komission suositus (EU) 2016/2115, annettu 1 päivänä joulukuuta 2016, elintarvikkeissa esiintyvän Δ^9 -tetrahydrokannabinolin, sen lähtöaineiden ja muiden kannabinoideiden seurannasta (EUVL L 327, 2.12.2016, s. 103).

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

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutetaan asetuksen (EY) N:o 1881/2006 liite tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

Liitteessä lueteltuja elintarvikkeita, jotka on laillisesti saatettu markkinoille ennen 1 päivää tammikuuta 2023, saa edelleen pitää kaupan niiden vähimmäissäilyvyysajan päättymiseen tai viimeiseen käyttöpäivään saakka.

3 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenäkymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2023.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 11 päivänä elokuuta 2022.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

LIITE

Lisätään asetuksen (EY) N:o 1881/2006 liitteessä olevaan 8 jaksoon 8.6 kohta seuraavasti:

Elintarvikkeet ⁽¹⁾		Enimmäismäärät (mg/kg)
"8.6	Delta-9-tetrahydrokannabinoli (Δ^9-THC)-ekvivalentit (*)	
8.6.1	Hampunsiemenet	3,0
8.6.2	Jauhetut hampunsiemenet, (osittain) rasvattomat hampunsiemenet ja muut hampunsiemenistä saadut/jalostetut tuotteet (**), lukuun ottamatta 8.6.3 kohdassa tarkoitettuja tuotteita.	3,0
8.6.3	Hampunsiemenöljy	7,5

(*) Enimmäismäärä tarkoittaa delta-9-tetrahydrokannabinolin (Δ^9 -THC) ja delta-9-tetrahydrokannabinolihapon (Δ^9 -THCA) summaa ilmaistuna Δ^9 -THC:nä. Kerrointa 0,877 sovelletaan Δ^9 -THCA:n määrään, ja enimmäismäärä tarkoittaa Δ^9 -THC:n + 0,877 x Δ^9 -THCA:n summaa (jos Δ^9 -THC ja Δ^9 -THCA määritetään erikseen).

(**) Hampunsiemenistä saadut/jalostetut tuotteet ovat tuotteita, jotka on saatu/jalostettu yksinomaan hampunsiemenistä."