

KOMISIJAS REGULA (ES) 2022/1393

(2022. gada 11. augusts),

ar ko attiecībā uz maksimāli pieļaujamo delta-9-tetrahidrokanabinola (Δ^9 -THC) koncentrāciju kaņepju sēklās un no tām iegūtos produktos groza Regulu (EK) Nr. 1881/2006

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Padomes Regulu (EEK) Nr. 315/93 (1993. gada 8. februāris), ar ko nosaka Kopienas procedūras attiecībā uz piesārņotājiem pārtikā ⁽¹⁾, un jo īpaši tās 2. panta 3. punktu,

tā kā:

- (1) Komisijas Regula (EK) Nr. 1881/2006 ⁽²⁾ nosaka konkrētu piesārņotāju maksimāli pieļaujamo koncentrāciju pārtikas produktos.
- (2) 2015. gadā Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestādes ("Iestāde") ekspertu grupa jautājumos, kas saistīti ar piesārņojumu pārtikas aprītē, pieņēma zinātnisku atzinumu par cilvēka veselības apdraudējumiem sakarā ar tetrahidrokanabinola (THC) klātbūtni pienā un citā dzīvnieku izcelsmes pārtikā ⁽³⁾. THC jeb, precīzāk, Δ^9 -THC ir kaņepju dzimtas augs *Cannabis sativa* visbūtiskākā sastāvdaļa. Iestāde noteica akūto standartdevu (ARfD) 1 μ g Δ^9 -THC uz kg ķermeņa svara.
- (3) Lai iegūtu vairāk datu par Δ^9 -THC un citu būtisku psihoneaktīvu prekursoru klātbūtni no kaņepēm iegūtos pārtikas produktos un kaņepes vai no kaņepēm iegūtas sastāvdaļas saturošos pārtikas produktos, tika pieņemts Komisijas Ieteikums (ES) 2016/2115 ⁽⁴⁾.
- (4) 2020. gada 7. janvārī Iestāde publicēja zinātnisku ziņojumu, kurā novērtēta cilvēka akūta eksponētība vielai Δ^9 -THC ⁽⁵⁾, ņemot vērā sastopamības datus, kas iegūti, pamatojoties uz Ieteikumu (ES) 2016/2115. Atsevišķās akūtas eksponētības aplēsēs ARfD 1 μ g uz kg ķermeņa svara bija pārsniegta. Lai gan aplēses par akūto eksponētību vielai Δ^9 -THC Savienībā, visticamāk, pārsniegs faktisko, pašreizējā eksponētība vielai Δ^9 -THC, iespējams, apdraud veselību.
- (5) Tāpēc būtu jānosaka maksimāli pieļaujamās koncentrācijas kaņepju sēklās un no kaņepju sēklām iegūtos produktos, lai nodrošinātu augstu cilvēka veselības aizsardzības līmeni. Delta-9-tetrahidrokanabinolskābi (Δ^9 -THCA) var pārstrādājot pārveidot par Δ^9 -THC, tāpēc maksimāli pieļaujamās koncentrācijas būtu jānosaka Δ^9 -THC un Δ^9 -THCA summai, kas izteikta Δ^9 -THC ekvivalentos.
- (6) Tāpēc Regula (EK) Nr. 1881/2006 būtu attiecīgi jāgroza.
- (7) Lai uzņēmēji varētu sagatavoties jaunajiem noteikumiem, kas ieviesti ar šo regulu, ir lietderīgi noteikt saprātīgu termiņu līdz maksimālo līmeņu piemērošanai. Ir lietderīgi paredzēt arī pārejas periodu attiecībā uz pārtikas produktiem, kas likumīgi laisti tirgū pirms šīs regulas piemērošanas sākumdienu.
- (8) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Augu, dzīvnieku, pārtikas aprites un dzīvnieku barības pastāvīgās komitejas atzinumu,

⁽¹⁾ OV L 37, 13.2.1993., 1. lpp.⁽²⁾ Komisijas Regula (EK) Nr. 1881/2006 (2006. gada 19. decembris), ar ko nosaka konkrētu piesārņotāju maksimāli pieļaujamo koncentrāciju pārtikas produktos (OV L 364, 20.12.2006., 5. lpp.).⁽³⁾ *European Food Safety Authority (EFSA) Journal* 2015;13(6):4141.⁽⁴⁾ Komisijas Ieteikums (ES) 2016/2115 (2016. gada 1. decembris) par monitoringu attiecībā uz Δ^9 -tetrahidrokanabinola, tā prekursoru un citu kanabinoīdu klātbūtni pārtikā (OV L 327, 2.12.2016., 103. lpp.).⁽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. lpp. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2020.5953>.

IR PIEŅĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Regulas (EK) Nr. 1881/2006 pielikumu groza saskaņā ar šīs regulas pielikumu.

2. pants

Pielikumā norādītie pārtikas produkti, kas likumīgi laisti tirgū pirms 2023. gada 1. janvāra, drīkst palikt tirgū, līdz beidzas to minimālais derīguma termiņš vai izlietošanas termiņš.

3. pants

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

To piemēro no 2023. gada 1. janvāra.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2022. gada 11. augustā

Komisijas vārdā –
priekšsēdētāja
Ursula VON DER LEYEN

PIELIKUMS

Regulas (EK) Nr. 1881/2006 pielikuma 8. iedaļai pievieno šādu 8.6. ierakstu:

Pārtikas produkti		Maksimāli pieļaujamā koncentrācija (mg/kg)
"8.6.	Delta-9-tetrahidrokanabinola (Δ^9-THC) ekvivalenti (*)	
8.6.1.	Kaņepju sēklas	3,0
8.6.2.	Maltas kaņepju sēklas, no (daļēji) attaukotām kaņepju sēklām un citām kaņepju sēklām iegūti/pārstrādāti produkti (**), izņemot 8.6.3. punktā minētos produktus.	3,0
8.6.3.	Kaņepju sēklu eļļa	7,5

(*) Maksimāli pieļaujamā koncentrācija attiecas uz delta-9-tetrahidrokanabinola (Δ^9 -THC) un delta-9-tetrahidrokanabinolskābes (Δ^9 -THCA) summu, kas izteikta kā Δ^9 -THC. Δ^9 -THCA koncentrācijai izmanto koeficientu 0,877, un maksimāli pieļaujamā koncentrācija attiecas uz Δ^9 -THC + 0,877 x Δ^9 -THCA (ja Δ^9 -THC un Δ^9 -THCA nosaka un kvantificē atsevišķi).

(**) No kaņepju sēklām iegūti/pārstrādāti produkti ir produkti, kas iegūti/pārstrādāti tikai no kaņepju sēklām."