



Euroopan unionin  
neuvosto

Bryssel, 28. heinäkuuta 2022  
(OR. en)

11658/22

DENLEG 61  
FOOD 50  
SAN 477

## SAATE

---

Lähtettäjä:	Euroopan komissio
Saapunut:	27. heinäkuuta 2022
Vastaanottaja:	Neuvoston pääsihteeristö
Kom:n asiak. nro:	D082175/3
Asia:	KOMMISSION ASETUS (EU) .../..., annettu XXX, asetuksen (EY) N:o 1881/2006 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse perfluorattujen alkyylilyhdisteiden enimmäismääristä tietyissä elintarvikkeissa

---

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja D082175/3.

Liite: D082175/3



Bryssel **XXX**  
SANTE/11183/2018 Rev. 1  
(POOL/E2/2018/11183/11183R1-  
FI.docx) D082175/03  
[...] (2022) **XXX** draft

**KOMMISSION ASETUS (EU) .../...,**

**annettu **XXX**,**

**asetuksen (EY) N:o 1881/2006 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse perfluorattujen  
alkyyliyhdisteiden enimmäismääristä tietyissä elintarvikkeissa**

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

## KOMISSIION ASETUS (EU) .../...,

annettu **XXX**,

### asetuksen (EY) N:o 1881/2006 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse perfluorattujen alkyyliyhdisteiden enimmäismääristä tietyissä elintarvikkeissa

(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<sup>1</sup> ja erityisesti sen 2 artiklan 3 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komission asetuksessa (EY) N:o 1881/2006<sup>2</sup> vahvistetaan tiettyjen elintarvikkeissa olevien vierasaineiden enimmäismäärät.
- (2) Perfluorioktaanisulfonihappo (PFOS), perfluorioktaanihappo (PFOA), perfluorononaanihappo (PFNA) ja perfluoroheksaanisulfonihappo (PFHxS) ovat perfluorattuja alkyyliyhdisteitä (PFAS), joita käytetään tai käytettiin useissa kaupallisissa ja teollisissa sovelluksissa. Niiden laajamittainen käyttö ja niiden pysyvyys ympäristössä ovat johtaneet ympäristön laaja-alaiseen saastumiseen. Näiden yhdisteiden aiheuttama elintarvikkeiden saastuminen johtuu pääasiassa biokertyvyydestä vesi- ja maaliöiden elintarvikeketjuissa, ja ruokavalio on PFAS-yhdisteille altistumisen pääasiallinen lähde. Myös PFAS-yhdisteitä sisältävien elintarvikekontaktimateriaalien käyttö todennäköisesti lisää ihmisten altistumista näille aineille.
- (3) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen, jäljempänä 'elintarviketurvallisuusviranomainen', antoi 9 päivänä heinäkuuta 2020 lausunnon<sup>3</sup> ihmisten terveydelle aiheutuvasta riskistä, joka liittyy perfluorattujen alkyyliyhdisteiden esiintymiseen elintarvikkeissa. Elintarviketurvallisuusviranomainen totesi, että PFOS, PFOA, PFNA ja PFHxS voivat vaikuttaa kehitykseen ja niillä voi olla haitallisia vaikutuksia seerumin kolesteroliin, maksaan ja immuunijärjestelmään sekä syntymäpainoon. Se piti immuunijärjestelmään kohdistuvia vaikutuksia kriittisimpänä vaikutuksena ja vahvisti yhdisteryhmän siedettäväksi viikkosaanniksi (TWI) 4,4 ng painokiloa kohti viikossa PFOS:n, PFOA:n, PFNA:n ja PFHxS:n summan osalta, mikä suojaa myös näiden yhdisteiden muilta vaikutuksilta. Se totesi, että osalla Euroopan väestöstä näille aineille altistuminen ylittää siedettävän viikkosaannin, mikä on huolestuttavaa.

<sup>1</sup> EUVL L 37, 13.2.1993, s. 1.

<sup>2</sup> 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).

<sup>3</sup> EFSA:n alainen elintarvikeketjun vierasaineita käsittelevä tiedelautakunta (CONTAM); Scientific opinion on the risk to human health related to the presence of perfluoroalkyl substances in food. *EFSA Journal* 2020; 18(9):6223, <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2020.6223>.

- (4) Ihmisten terveyden suojelun korkean tason varmistamiseksi olisi sen vuoksi vahvistettava kyseisten yhdisteiden enimmäismäärät elintarvikkeissa.
- (5) Olisi säädettävä kohtuullisesta ajanjaksosta, jotta elintarvikealan toimijat voivat mukautua tässä asetuksessa säädettyihin enimmäismääriin.
- (6) Koska tiettyjen tämän asetuksen soveltamisalaan kuuluvien elintarvikkeiden säilyvyysaika on pitkä, ennen tämän asetuksen soveltamispäivää laillisesti markkinoille saatettuja elintarvikkeita olisi saatava edelleen pitää kaupan.
- (7) Sen vuoksi asetusta (EC) N:o 1881/2006 olisi muutettava,
- (8) Tässä asetuksessa säädetty toimenpiteet ovat pysyvän kasvi-, eläin-, elintarvike- ja rehukomitean lausunnon mukaiset,

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 kahdentenakymmenentenä 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

*Komission puolesta*  
*Puheenjohtaja*  
*Ursula VON DER LEYEN*