



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 30. lokakuuta 2023
(OR. en)

14895/23

DENLEG 50
AGRILEG 264
PESTICIDE 55

SAATE

Lähettiläjä:	Euroopan komissio
Saapunut:	27. lokakuuta 2023
Vastaanottaja:	Neuvoston pääsihteeristö
Kom:n asiak. nro:	D089865/3
Asia:	KOMISSIO ASETUS (EU) .../..., annettu XXX, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II ja V muuttamisesta siltä osin kuin on kyse fiproniilin jäämien enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja D089865/3.

Liite: D089865/3



Bryssel **XXX**
PLAN/2023/962
(POOL/E4/2023/962/962-FI.docx)
D089865/03
[...] (2023) **XXX** draft

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

annettu **XXX,**

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II ja V muuttamisesta siltä osin kuin on kyse fiproniilin jäämien enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

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

annettu XXX,

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II ja V muuttamisesta siltä osin kuin on kyse fiproniilin jäämien enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon torjunta-ainejäämien enimmäismääristä kasvi- ja eläinperäisissä elintarvikkeissa ja rehuissa tai niiden pinnalla sekä neuvoston direktiivin 91/414/ETY muuttamisesta 23 päivänä helmikuuta 2005 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005¹ ja erityisesti sen 14 artiklan 1 kohdan a alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komission asetuksella (EU) 2019/1792² vahvistettiin tehoaineen fiproniili jäämän enimmäismäärät asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä V määräysrajan tasolle kyseisen tehoaineen hyväksynnän voimassaolon päätyttyä.
- (2) Asetuksen (EY) N:o 396/2005 6 artiklan 2 ja 4 kohdan mukaisesti toimitettiin hakemus, joka koski tuonnissa sallittuja enimmäismääriä Brasiliassa sokeriruokoon käytettävän ja Brasiliassa, Yhdysvalloissa ja Ukrainassa perunoihin käytettävän fiproniilin osalta. Hakijan mukaan fiproniilin sallittu käyttö mainittuihin viljelykasveihin kyseisissä maissa johtaa siihen, että jäämämäärät ylittävät asetuksessa (EY) N:o 396/2005 vahvistetut jäämän enimmäismäärät, ja korkeammat jäämän enimmäismäärät ovat tarpeen, jotta vältetään kaupan esteet näiden viljelykasvien tuonnissa. Koska sokeriruokoa ja perunoita voidaan käyttää eläinten ravinnoksi, hakija ehdotti myös joidenkin eläinperäisten hyödykkeiden sisältämän fiproniilin jäämän enimmäismäärien korottamista.
- (3) Asianomainen jäsenvaltio arvioi hakemuksen asetuksen (EY) N:o 396/2005 8 ja 9 artiklan mukaisesti ja toimitti arviointiraportin komissiolle. Arviointiraportissa jäsenvaltio arvioi karjalle ravinnosta tulevan kuormituksen ottaen huomioon kyseisistä

¹ EUVL L 70, 16.3.2005, s. 1.

² Komission asetus (EU) 2019/1792, annettu 17 päivänä lokakuuta 2019, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II, III ja V muuttamisesta siltä osin kuin on kyse amitrolin, fiproniilin, flupyrsulfuronimetyylin, imatsosulfuronin, isoproturonin, ortosulfamuronin ja triasulfuronin jäämien enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla (EUVL L 277, 29.10.2019, s. 66).

viljelykasveista tuotettujen hyödykkeiden saannin ja ehdotti joidenkin voimassa olevien fiproniilin jäämän enimmäismäärien nostamista eläinperäisissä hyödykkeissä.

- (4) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen, jäljempänä 'elintarviketurvallisuusviranomainen', arvioi hakemuksen ja arviointiraportin. Se tarkasteli etenkin kuluttajille ja tarpeen mukaan eläimille aiheutuvia riskejä ja antoi perustellun lausunnon³ ehdotetuista jäämän enimmäismääristä. Se toimitti perustellun lausuntonsa hakijalle, komissiolle ja jäsenvaltioille sekä julkisti sen.
- (5) Elintarviketurvallisuusviranomainen totesi perustellussa lausunnossaan, että hakijan toimittamat perunoiden sisältämää fiproniiliä koskevat tiedot eivät olleet riittäviä jäämän uuden enimmäismäärän vahvistamiseksi. Fiproniilin jäämän enimmäismäärien muuttamisesta sokeriruohon, nautojen rasvan, lampaiden rasvan ja vuohien rasvan osalta elintarviketurvallisuusviranomainen totesi, että kaikki tietovaatimukset oli täytetty ja että tällaiset muutokset olivat kuluttajien turvallisuuden kannalta hyväksyttäviä 27 erityiselle kuluttajaryhmälle Euroopassa tehdyn kuluttajien altistumisen arvioinnin perusteella. Elintarviketurvallisuusviranomainen otti huomioon aineen toksikologisia ominaisuuksia koskevat uusimmat tiedot. Kaikkien tätä ainetta mahdollisesti sisältävien elintarvikkeiden kulutuksesta johtuva elinikäinen altistuminen tälle aineelle taikka asianomaisten tuotteiden suuresta kulutuksesta johtuva lyhytaikainen altistuminen eivät kumpikaan osoita, että hyväksyttävä päiväsaanti tai akuutin altistumisen viiteannos olisivat vaarassa ylittyä.
- (6) Elintarviketurvallisuusviranomaisen perusteltu lausunto ja asetuksen (EY) N:o 396/2005 14 artiklan 2 kohdassa luetellut merkitykselliset tekijät huomioon ottaen todetaan, että ehdotettu muutos jäämän enimmäismäärään on hyväksyttävissä.
- (7) Sen vuoksi asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteitä II ja V olisi muutettava.
- (8) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat pysyvän kasvi-, eläin-, elintarvike- ja rehukomitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutetaan asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteet II ja V tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

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

³ Reasoned opinion on the setting of import tolerances for fipronil in potatoes, sugar canes and commodities of animal origin. EFSA Journal 2023;21(4):7931.

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

Tehty Brysselissä

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN