



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 9. marraskuuta 2023
(OR. en)

15194/23

DENLEG 53
PESTICIDE 59
AGRILEG 282

SAATE

Lähtettäjä:	Euroopan komissio
Saapunut:	7. marraskuuta 2023
Vastaanottaja:	Neuvoston pääsihteeristö
Kom:n asiak. nro:	D89656/3
Asia:	KOMISSION ASETUS (EU) .../..., annettu XXX, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteen II muuttamisesta ja oikaisemisesta siltä osin kuin on kyse mandipropamidin jäämän enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja D89656/3.

Liite: D89656/3

Bryssel **XXX**
PLAN/2023/750
(POOL/E4/2023/750/750-FI.docx)
D089656/03
[...] (2023) **XXX** draft

KOMISSION ASETUS (EU) .../...,

annettu **XXX,**

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteen II muuttamisesta ja oikaisemisesta siltä osin kuin on kyse mandipropamidin jäämän 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 liitteen II muuttamisesta ja oikaisemisesta siltä osin kuin on kyse mandipropamidin jäämän 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) Mandipropamidin jäämän enimmäismäärät vahvistettiin asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II.
- (2) Asetuksen (EY) N:o 396/2005 6 artiklan 2 ja 4 kohdan mukaisesti tehtiin hakemus, joka koski tuonnissa sallittavia enimmäismääriä Brasiliassa papaijoihin käytettävän mandipropamidin osalta. Hakijan mukaan kyseisen aineen sallittu käyttö tähän viljelykasviin kyseisessä maassa johtaa siihen, että jäämämäärät ylittävät asetuksessa (EY) N:o 396/2005 vahvistetun jäämän enimmäismäärän ja että korkeampi jäämän enimmäismäärä on tarpeen, jotta vältetään kaupan esteet tämän viljelykasvin tuonnissa unioniin.
- (3) Asianomainen jäsenvaltio arvioi hakemuksen asetuksen (EY) N:o 396/2005 8 ja 9 artiklan mukaisesti ja toimitti arviointiraportin komissiolle ja Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaiselle, jäljempänä 'elintarviketurvallisuusviranomainen'.
- (4) Elintarviketurvallisuusviranomainen arvioi hakemuksen ja arviointiraportin. Se tarkasteli erityisesti kuluttajille ja tarvittaessa eläimille aiheutuvia riskejä ja antoi perustellun lausunnon ehdotetusta jäämän enimmäismäärästä². Se toimitti perustellun lausuntonsa hakijalle, komissiolle ja jäsenvaltioille sekä julkisti sen.
- (5) Elintarviketurvallisuusviranomainen totesi, että kaikki toimitettavia tietoja koskevat vaatimukset täyttyivät papaijoiden osalta ja että hakijan pyytämä muutos jäämän enimmäismäärään oli kuluttajien turvallisuuden kannalta hyväksyttävä 27 erityiselle kuluttajaryhmälle Euroopassa tehdyn kuluttajien altistumisen arvioinnin perusteella. Elintarviketurvallisuusviranomainen otti huomioon mandipropamidin toksikologisia ominaisuuksia koskevat uusimmat tiedot. Kaikkien tätä ainetta mahdollisesti sisältävien elintarvikkeiden kulutuksesta johtuva elinikäinen altistuminen kyseiselle

¹ EUVL L 70, 16.3.2005, s. 1.

² Reasoned Opinion on the setting of import tolerances for mandipropamid in papayas. EFSA Journal 2023;21(1):7741.

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 ehdotetut muutokset jäämän enimmäismäärään voidaan hyväksyä.
- (7) Lisäksi asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan mukaisesti suoritettun mandipropamidin jäämän kaikkia voimassa olevia enimmäismääriä koskevan tarkastelun³ yhteydessä elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että joitakin metaboliitin SYN 500003 toksisuutta koskevia tietoja ei ole saatavilla juuresten osalta. Koska kuluttajille ei aiheutunut riskiä, jäämän enimmäismäärät kyseisten tuotteiden osalta vahvistettiin asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II komission asetuksella (EU) 2019/1176⁴ ja mukaan lisättiin alaviite, jossa edellytetään kyseisten puuttuvien tietojen toimittamista.
- (8) Samaa alaviitettä, jossa edellytetään metaboliitin SYN 500003 toksisuutta koskevia tietoja, ei kuitenkaan virheen vuoksi sisällytetty mandipropamidin jäämän enimmäismäärien osalta juuresten ryhmään kuuluvien perunoiden, punajuurten ja retiisien ja retikoiden kohdalle. Sen vuoksi on aiheellista oikaista asetuksen (EY) N:o 396/2005 liite II sisällyttämällä siihen alaviite, jossa edellytetään edellä mainittujen metaboliitin SYN 500003 toksisuutta koskevien puuttuvien tietojen toimittamista siltä osin kuin on kyse mandipropamidin jäämästä perunoissa, punajuurissa ja retiiseissä ja retikoissa.
- (9) Sen vuoksi asetusta (EY) N:o 396/2005 olisi muutettava.
- (10) 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 liite II tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

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

³ Review of the existing maximum residue levels for mandipropamid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2018;16(5):5284.

⁴ Komission asetus (EU) 2019/1176, annettu 10 päivänä heinäkuuta 2019, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II, III ja V muuttamisesta siltä osin kuin on kyse 2,5-diklooribentsoehappometyyliesterin, mandipropamidin ja profoksidiimin jäämien enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla (EUVL L 185, 11.7.2019, s. 1).

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

Tehty Brysselissä

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN