



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 23. marraskuuta 2023
(OR. en)

15312/23

DENLEG 54
PESTICIDE 60
AGRILEG 288

SAATE

Lähettäjä:	Euroopan komissio
Saapunut:	9. marraskuuta 2023
Vastaanottaja:	Neuvoston pääsihteeristö
Kom:n asiak. nro:	D087773/4
Asia:	KOMISSION ASETUS (EU) .../..., annettu XXX, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II ja III muuttamisesta siltä osin kuin on kyse dietofenkarbin, fenoksikarbin, flutriafolin ja pensykuronin jäämien enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja D087773/4.

Liite: D087773/4

Bryssel **XXX**
PLAN/2023/194
(POOL/E4/2023/194/194-FI.docx)
D087773/04
[...] (2023) **XXX** draft

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

annettu **XXX,**

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II ja III muuttamisesta siltä osin kuin on kyse dietofenkarbin, fenoksikarbin, flutriafolin ja pensykuronin jäämien enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

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

annettu **XXX**,

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II ja III muuttamisesta siltä osin kuin on kyse dietofenkarbin, fenoksikarbin, flutriafolin ja pensykuronin 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/EY 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 ja 18 artiklan 1 kohdan b alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Dietofenkarbin, fenoksikarbin, flutriafolin ja pensykuronin jäämien enimmäismäärät vahvistettiin asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II.
- (2) Tehoaineen dietofenkarbi hyväksynnän voimassaolo päättyi 31 päivänä toukokuuta 2021, eikä hyväksynnän uusimiseksi ole jätetty hakemusta. Kaikki tätä tehoainetta sisältävien kasvinsuojeluaineiden luvat on peruutettu.
- (3) Dietofenkarbin jäämän enimmäismäärä banaaneissa ja niiden pinnalla vastaa tuonnissa sallittavaa enimmäismäärää ja on kuluttajien kannalta turvallinen nykyisellä tasolla.² Kyseinen jäämän enimmäismäärä olisi sen vuoksi pidettävä ennallaan asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II asetuksen (EY) N:o 396/2005 3 artiklan 2 kohdan g alakohdan ja 14 artiklan 2 kohdan e alakohdan mukaisesti.
- (4) Päärynöissä, viinin valmistukseen tarkoitetuissa viinirypäleissä, tomaateissa ja munakoisoissa ja niiden pinnalla olevan dietofenkarbin jäämän voimassa olevat enimmäismäärät perustuivat käyttötarkoituksiin unionissa. Koska kyseisen aineen näitä käyttötarkoituksia koskevat luvat on peruutettu, on aiheellista poistaa kyseiset dietofenkarbille vahvistetut jäämän enimmäismäärät asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteestä II asetuksen (EY) N:o 396/2005 17 artiklan mukaisesti, luettuna yhdessä sen 14 artiklan 1 kohdan a alakohdan kanssa. Mainittuja tuotteita koskevat jäämän enimmäismäärät olisi näin ollen asetettava määritysrajan tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä V kyseisen asetuksen 18 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti. Kyseisten jäämän enimmäismäärien poistamisen myötä lisätiedot eivät ole tarpeen, joten olisi poistettava alaviitteet, joissa viitataan jäämäkokeisiin liittyvien tietojen puuttumiseen päärynöiden ja viinin valmistukseen tarkoitettujen viinirypäleiden osalta

¹ EUVL L 70, 16.3.2005, s. 1.

² Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen (EFSA), ”Reasoned opinion on the setting of import tolerance for diethofencarb in bananas”. EFSA Journal 2016;14(9):4576.

ja varastointistabiiliuteen liittyvien tietojen puuttumiseen päärynöiden, viinin valmistukseen tarkoitettujen viinirypäiden, tomaattien ja munakoisojen osalta.

- (5) Tehoaineen fenoksikarbi hyväksynnän voimassaolo päättyi 31 päivänä toukokuuta 2021, eikä hyväksynnän uusimiseksi ole jätetty hakamusta. Kaikki tätä tehoainetta sisältävien kasvinsuojeluaineiden luvat on peruutettu.
- (6) Pekaanipähkinöissä, jalopähkinöissä, omenoissa, päärynöissä, kvitteneissä, mispeleissä, japaninmispeleissä/lokvateissa/nisperoissa, persikoissa, luumuissa, syötäväksi tarkoitetuissa viinirypäleissä, viinin valmistukseen tarkoitetuissa viinirypäleissä, syötäväksi tarkoitetuissa oliiveissa ja öljyoliiveissa ja niiden pinnalla olevan fenoksikarbin jäämän voimassa olevat enimmäismäärät perustuivat käyttötarkoituksiin unionissa. Koska kyseisen aineen näitä käyttötarkoituksia koskevat luvat on peruutettu, on aiheellista poistaa kyseiset fenoksikarbille vahvistetut jäämän enimmäismäärät asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteestä II asetuksen (EY) N:o 396/2005 17 artiklan mukaisesti, luettuna yhdessä sen 14 artiklan 1 kohdan a alakohdan kanssa. Mainittuja tuotteita koskevat jäämän enimmäismäärät olisi näin ollen asetettava määräysrajan tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä V kyseisen asetuksen 18 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti. Kyseisten jäämän enimmäismäärien poistamisen myötä lisätiedot eivät ole tarpeen, joten olisi poistettava alaviite, joka viittaa jätettyihin jäämäkokeisiin liittyvien tietojen puuttumiseen syötäväksi tarkoitettujen oliivien osalta.
- (7) Tehoaineen flutriafoli hyväksynnän voimassaoloaika päättyi 31 päivänä toukokuuta 2021. Komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/726³ mukaan sen hyväksynnän uusimisesta oli jätetty hakemus, mutta hakija ei enää tukenut hakemusta. Kaikki tätä tehoainetta sisältävien kasvinsuojeluaineiden luvat on peruutettu.
- (8) Flutriafolin jäämän enimmäismäärät syötäväksi tarkoitetuissa viinirypäleissä, banaaneissa, tomaateissa, paprikoissa, lehtisalaatissa, maapähkinöissä, rapsinsiemenissä, soijapavuuissa, puuvillansiemenissä, kirjodurrassa, vehnässä ja kahvipavuuissa ja niiden pinnalla perustuvat Codex-enimmäismääriin, jäljempänä 'CXL-arvot', ja ne ovat kuluttajien kannalta turvallisia nykyisillä tasoilla.^{4,5} Kyseiset jäämän enimmäismäärät olisi sen vuoksi pidettävä ennallaan asetuksen (EY) N:o 396/2005 3 artiklan 2 kohdan g alakohdan ja 14 artiklan 2 kohdan e alakohdan mukaisesti.
- (9) Flutriafolin jäämän enimmäismäärä sokerijuurikkaissa ja niiden pinnalla perustuu sellaiseen kyseisen aineen käyttötarkoitukseen unionissa, joka ei enää ole sallittu. Mainitulle tuotteelle saatavilla oleva alempi CXL-arvo on kuitenkin myös kuluttajien kannalta turvallinen.⁵ Kyseinen jäämän enimmäismäärä olisi sen vuoksi alennettava vastaavan CXL-arvon tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II kyseisen asetuksen 3 artiklan 2 kohdan e alakohdan ja 14 artiklan 2 kohdan e alakohdan mukaisesti.
- (10) Flutriafolin jäämän enimmäismäärät omenoissa, päärynöissä, kvitteneissä, mispeleissä, japaninmispeleissä/lokvateissa/nisperoissa, kirsikoissa, persikoissa, luumuissa, viinin

³ EUVL L 155, 5.5.2021, s. 20.

⁴ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen (EFSA), "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flutriafol according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005". EFSA Journal 2014;12(5):3687.

⁵ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen (EFSA), "Scientific support for preparing an EU position in the 48th Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR)". EFSA Journal 2016;14(8):4571.

valmistukseen tarkoitetuissa viinirypäleissä, mansikoissa, syötäväkuorisissa Cucurbitaceae-heimon hedelmävihanneksissa, paksukuorisissa Cucurbitaceae-heimon hedelmävihanneksissa ja humalassa perustuvat tuonnissa sallittaviin enimmäismääriin ja ovat kuluttajien kannalta turvallisia.^{4,6,7,8,9} Kyseiset jäämän enimmäismäärä olisi sen vuoksi pidettävä ennallaan nykyisellä tasolla asetuksen (EY) N:o 396/2005 3 artiklan 2 kohdan g alakohdan ja 14 artiklan 2 kohdan e alakohdan mukaisesti.

- (11) Flutriafolin jäämän voimassa olevat enimmäismäärät punajuurissa, sinapinsiemenissä, ruistankionsiemenissä, riisissä ja rukiissa perustuivat käyttötarkoituksiin unionissa. Koska kyseisen aineen näitä käyttötarkoituksia koskevat luvat on peruutettu, on aiheellista poistaa kyseiset flutriafolille vahvistetut jäämän enimmäismäärät asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteestä II asetuksen (EY) N:o 396/2005 17 artiklan mukaisesti, luettuna yhdessä sen 14 artiklan 1 kohdan a alakohdan kanssa. Mainittuja tuotteita koskevat jäämän enimmäismäärät olisi näin ollen asetettava määräysrajan tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II kyseisen asetuksen 18 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti.
- (12) Tehoaineen pensykuroni hyväksynnän voimassaolo päättyi 31 päivänä toukokuuta 2021, eikä hyväksynnän uusimiseksi ole jätetty hakamusta. Kaikki pensykuronia sisältävien kasvinsuojeluaineiden voimassa olevat luvat on peruutettu. Sen vuoksi on aiheellista poistaa asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II vahvistetut tätä ainetta koskevat jäämän enimmäismäärät asetuksen (EY) N:o 396/2005 17 artiklan mukaisesti, luettuna yhdessä sen 14 artiklan 1 kohdan a alakohdan kanssa. Kaikkia tuotteita koskevat jäämän enimmäismäärät olisi näin ollen asetettava määräysrajan tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä V kyseisen asetuksen 18 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti.
- (13) Komissio kuuli torjunta-ainejäämiä käsitteleviä Euroopan unionin vertailulaboratorioita tarpeesta mukauttaa tiettyjä määräysrajoja. Laboratoriot ovat ehdottaneet kaikille tämän asetuksen soveltamisalaan kuuluville tehoaineille tuotekohtaisia määräysrajoja, jotka ovat analyttisesti saavutettavissa.
- (14) Unionin kauppakumppaneita on kuultu Maailman kauppajärjestön kautta uusista jäämien enimmäismääristä, ja niiden kannanotot on otettu huomioon.
- (15) Sen vuoksi asetusta (EY) N:o 396/2005 olisi muutettava.
- (16) Tuotteiden tavanomaisen kaupan pitämisen, jalostuksen ja kulutuksen mahdollistamiseksi tässä asetuksessa olisi säädettävä sellaisia tuotteita koskevasta siirtymäjärjestelystä, jotka on tuotettu ennen jäämien enimmäismäärien muuttamista ja joiden osalta kuluttajansuoja säilyy tietojen mukaan korkeatasoisena.
- (17) Olisi sallittava kohtuullinen siirtymäaika ennen uusien jäämien enimmäismäärien soveltamista, jotta jäsenvaltiot, kolmannet maat ja elintarvikealan toimijat voivat mukautua kyseisten jäämien enimmäismäärien muuttamisesta johtuviin vaatimuksiin.

⁶ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen (EFSA), ”Reasoned opinion on the setting of import tolerance for flutriafol in strawberries”. EFSA Journal 2016;14(3):4427.

⁷ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen (EFSA), ”Reasoned opinion on the setting of import tolerance for flutriafol in cucurbits with edible peel”. EFSA Journal 2016;14(9):4577.

⁸ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen (EFSA), ”Reasoned opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review and setting of an import tolerance for flutriafol in cucurbits (inedible peel)”. EFSA Journal 2020;18(12):6315.

⁹ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen (EFSA), ”Reasoned opinion on the setting of import tolerance for flutriafol in hops”. EFSA Journal 2017;15(7):4875.

(18) 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

Asetusta (EY) N:o 396/2005, sellaisena kuin se oli ennen muuttamista tällä asetuksella, sovelletaan edelleen tuotteisiin, jotka on tuotettu unionissa tai tuotu unioniin ennen [...] päivää [...]kuuta [...] [*Julkaisutoimisto: lisätään päivämääräksi 6 kuukautta tämän asetuksen voimaantulopäivästä*].

3 artikla

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

Sitä sovelletaan [...] päivästä [...]kuuta [...] [*Julkaisutoimisto: lisätään päivämäärä, joka on 6 kuukautta tämän asetuksen voimaantulopäivästä*].

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

Tehty Brysselissä

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN