



Europos Sąjungos
Taryba

Briuselis, 2023 m. lapkričio 9 d.
(OR. en)

15194/23

DENLEG 53
PESTICIDE 59
AGRILEG 282

PRIDEDAMAS PRANEŠIMAS

nuo:	Europos Komisijos
gavimo data:	2023 m. lapkričio 7 d.
kam:	Tarybos generaliniam sekretoriatui
Komisijos dok. Nr.:	D089656/3
Dalykas:	KOMISIJS REGLAMENTAS (ES) .../... XXX kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios mandipropamido liekanų koncentracijos tam tikruose produktuose arba ant jų iš dalies keičiamas ir ištaisomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priedas

Delegacijoms pridedamas dokumentas D089656/3.

Priedama: D089656/3



Briuselis, **XXX**
PLAN/2023/750
(POOL/E4/2023/750/750-EN.docx)
D089656/03
[...](2023) **XXX** draft

KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) .../...

XXX

kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios mandipropamido liekanų koncentracijos tam tikruose produktuose arba ant jų iš dalies keičiamas ir ištaisomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priedas

(Tekstas svarbus EEE)

KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) .../...

XXX

kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios mandipropamido liekanų koncentracijos tam tikruose produktuose arba ant jų iš dalies keičiamas ir ištaisomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priedas

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2005 m. vasario 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 396/2005 dėl didžiausių pesticidų likučių kiekių augalinės ir gyvūninės kilmės maiste ir pašaruose ar ant jų ir iš dalies keičiantį Tarybos direktyvą 91/414/EEB¹, ypač į jo 14 straipsnio 1 dalies a punktą,

kadangi:

- (1) didžiausia leidžiamoji mandipropamido liekanų koncentracija (toliau – DLK) nustatyta Reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priede;
- (2) pagal Reglamento (EB) Nr. 396/2005 6 straipsnio 2 ir 4 dalis buvo pateikta paraiška leisti taikyti Brazilijoje papajoms apsaugoti naudojamo mandipropamido importo nuokrypį. Pareiškėjas teigė, kad toje šalyje tokiems kultūriniais augalams apsaugoti leidžiamos naudoti medžiagos liekanos viršija DLK, nustatytą Reglamente (EB) Nr. 396/2005, todėl, siekiant išvengti prekybos kliūčių minėtų kultūrinių augalų importui, reikėtų nustatyti didesnę DLK;
- (3) pagal Reglamento (EB) Nr. 396/2005 8 ir 9 straipsnius susijusi valstybė narė įvertino šią paraišką ir persiuntė vertinimo ataskaitą Komisijai ir Europos maisto saugos tarnybai (toliau – Tarnyba);
- (4) Tarnyba įvertino paraišką ir vertinimo ataskaitą. Ji visų pirma išnagrinėjo riziką vartotojams ir, tam tikrais atvejais, gyvūnams, ir pateikė pagrįstą nuomonę dėl siūlomos DLK². Savo pagrįstą nuomonę Tarnyba pateikė pareiškėjui, Komisijai, valstybėms narėms ir visuomenei;
- (5) Tarnyba padarė išvadą, kad dėl papajų, remiantis poveikio vartotojams vertinimu, atliktu tiriant 27 konkrečias Europos vartotojų grupes, visi duomenys atitinka reikalavimus ir pareiškėjų prašomas DLK pakeitimas vartotojų saugos atžvilgiu yra priimtinas. Tarnyba atsižvelgė į naujausią informaciją apie toksikologines mandipropamido savybes. Nustatyta, kad nei visą gyvenimą trunkantis šios medžiagos, gaunamos vartojant visus maisto produktus, kuriuose gali būti šios medžiagos, poveikis, nei trumpalaikis labai didelio kiekio atitinkamų produktų vartojimas nekeltų rizikos, kad bus viršyta leidžiamoji paros dozė (LPD) arba ūmaus poveikio etaloninė dozė;

¹ OL L 70, 2005 3 16, p. 1.

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

- (6) remiantis pagrįsta Tarybos nuomone ir atsižvelgiant į Reglamento (EB) Nr. 396/2005 14 straipsnio 2 dalyje išvardytus svarbius veiksnius, padaryta išvada, kad siūlomi DLK pakeitimai yra priimtini;
- (7) be to, pagal Reglamento (EB) Nr. 396/2005 12 straipsnį persvarsčiusi visas nustatytas mandipropamido DLK šakniavaisiams³, Taryba nustatė, kad trūksta tam tikros informacijos apie metabolito SYN 500003 toksiškumą. Kadangi rizikos vartotojams nebuvo, Komisijos reglamentu (ES) 2019/1176⁴ šiems produktams DLK nustatyta Reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priede kartu su išnaša, kurioje reikalaujama pateikti trūkstamą informaciją;
- (8) tačiau dėl klaidos ta pati išnaša, kurioje reikalaujama pateikti informaciją apie metabolito SYN 500003 toksiškumą, nebuvo įtraukta į mandipropamido DLK bulvėms, burokėliams ir ridikams, kurie priklauso šakniavaisių pasėlių grupei. Todėl tikslinga ištaisyti Reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priedą įtraukiant išnašą, kurioje reikalaujama pateikti pirmiau minėtą trūkstamą informaciją apie metabolito SYN 500003 toksiškumą, susijusį su mandipropamido liekanomis bulvėse, burokėliuose ir ridikuose;
- (9) todėl Reglamentas (EB) Nr. 396/2005 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas;
- (10) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Augalų, gyvūnų, maisto ir pašarų nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Reglamento (ES) 396/2005 II priedas iš dalies keičiamas pagal šio reglamento priedą.

2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje

Komisijos vardu
Pirmininkė
Ursula VON DER LEYEN

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 2019 m. liepos 10 d. Komisijos reglamentas (ES) 2019/1176, kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios 2,5-dichlorbenzenkarboksirūgšties metilesterio, mandipropamido ir profoksidimo liekanų koncentracijos tam tikruose produktuose ar ant jų iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 396/2005 II, III ir V priedai (OL L 185, 2019 7 11, p. 1).