



Europos Sąjungos
Taryba

Briuselis, 2022 m. spalio 27 d.
(OR. en)

14157/22

AGRILEG 162
PESTICIDE 40

PRIDEDAMAS PRANEŠIMAS

nuo: Europos Komisijos

gavimo data: 2022 m. spalio 25 d.

kam: Tarybos generaliniam sekretoriatui

Komisijos dok. Nr.: D080364/03

Dalykas: [data] KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) .../..., kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios acekvinocilo liekanų koncentracijos tam tikruose produktuose ar ant jų iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priedas

Delegacijoms pridedamas dokumentas D080364/03.

Pridedama: D080364/03



Briuselis, **XXX**
SANTE/10180/2022
(POOL/E4/2022/10180/10180-EN.docx)
D080364/03
[...] (2022) **XXX** draft

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

XXX

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

(Tekstas svarbus EEE)

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

XXX

kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios acekvinocilo liekanų koncentracijos tam tikruose produktuose ar ant jų iš dalies keičiamas 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 acekvinocilo liekanų koncentracija (toliau – DLK) nustatyta Reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priede;
- (2) vykdant augalų apsaugos produkto, kurio sudėtyje yra veikliosios medžiagos acekvinocilo, leidimo naudoti suteikimo procedūrą, pagal Reglamento (EB) Nr. 396/2005 6 straipsnio 1 dalį buvo pateikta paraiška pakeisti nustatytą dabartinę DLK, kad ši produktą būtų galima naudoti saldžiosioms ir (arba) aitriosioms paprikoms apsaugoti;
- (3) pagal Reglamento (EB) Nr. 396/2005 8 straipsnį atitinkamos valstybės narės įvertino šią paraišką ir vertinimo ataskaitą pateikė Komisijai;
- (4) Europos maisto saugos tarnyba (toliau – Tarnyba) įvertino paraišką ir vertinimo ataskaitą, visų pirma atsižvelgdama į galimą riziką vartotojams ir, tam tikrais atvejais, gyvūnams, ir pateikė pagrįstą nuomonę dėl siūlomos DLK². Tą nuomonę Tarnyba pateikė pareiškėjui, Komisijai, valstybėms narėms ir visuomenei;
- (5) Tarnyba padarė išvadą, kad, remiantis poveikio vartotojams vertinimu, atliktu tiriant 27 konkrečias Europos vartotojų grupes, visi duomenys atitinka išsamumo reikalavimus, o pareiškėjo prašomas DLK pakeitimas vartotojų saugos atžvilgiu yra priimtinas. Kad padarytų tokią išvadą, Tarnyba atsižvelgė į naujausią informaciją apie toksikologines medžiagos 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 leidžiama paros dozė (LPD) arba ūmaus poveikio etaloninė dozė;

¹ OL L 70, 2005 3 16, p. 1.

² *Reasoned Opinion on the modification of the existing maximum residue level for acequinocyl in sweet peppers/bell peppers*. EFSA Journal 2022;20(3):7175. EFSA mokslinė ataskaita pateikiama svetainėje <http://www.efsa.europa.eu>.

- (6) pagal Reglamento (EB) Nr. 396/2005 6 straipsnio 1 dalį buvo pateikta paraiška pakeisti nustatytą acekvincilo DLK persimonuose / rytiniuose persimonuose;
- (7) dėl šios paraiškos valstybė narė paprašė taikyti paspartintą procedūrą, numatytą DLK nustatymo tvarkos techninėse gairėse³, kad būtų nustatyta DLK, pagrįsta liekanų ant obuolių tyrimais;
- (8) Tarnyba, atlikdama nustatytos acekvincilo DLK peržiūrą, neseniai įvertino liekanų ant obuolių tyrimus ir pateikė pagrįstą nuomonę dėl siūlomos DLK⁴. Ši Tarnybos nuomonė grindžiama dabartinėmis mokslo ir technikos žiniomis šiuo klausimu. Kadangi liekanų ant obuolių tyrimus tikslinga ekstrapoliuoti persimonams / rytiniams persimonams, kaip patvirtinta galiojančiose Sąjungos gairėse dėl DLK ekstrapoliacijos⁵, nebūtina prašyti Tarnybos pateikti pagrįstą nuomonę dėl persimonų / rytinių persimonų;
- (9) todėl, remiantis su obuoliais atliktais liekanų tyrimais, tikslinga nustatyti 0,05 mg/kg DLK persimonuose / rytiniuose persimonuose;
- (10) remiantis Tarnybos pagrįstomis nuomonėmis ir atsižvelgiant į su svarstomu klausimu susijusius veiksnius, daroma išvada, kad tam tikri DLK pakeitimai atitinka Reglamento (EB) Nr. 396/2005 14 straipsnio 2 dalies reikalavimus;
- (11) todėl Reglamentas (EB) Nr. 396/2005 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas;
- (12) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Augalų, gyvūnų, maisto ir pašarų nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Reglamento (EB) Nr. 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*.

Visoms siūlomoms DLK jis taikomas nuo 2023 m. vasario 23 d.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje

*Komisijos vardu
Pirmininkė*

³ *Technical guidelines MRL setting procedure in accordance with Articles 6 to 11 of Regulation (EC) No 396/2005 and Article 8 of Regulation (EC) No 1107/2009 (SANTE/2015/10595 Rev. 6.1).*

⁴ *Reasoned Opinion on the review of the existing maximum residue levels for acequinocyl according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2020;18(1):5983. EFSA mokslinė ataskaita pateikiama svetainėje <http://www.efsa.europa.eu>.*

⁵ *Technical guidelines on data requirements for setting maximum residue levels, comparability of residue trials and extrapolation of residue data on products from plant and animal origin (SANTE/2019/12752, 2020 m. lapkričio 23 d.).*

Ursula VON DER LEYEN