



**EUROPOS SĄJUNGOS
TARYBA**

**Briuselis, 2013 m. spalio 29 d. (30.10)
(OR. en)**

15432/13

AGRILEG 144

PRIDEDAMAS PRANEŠIMAS

nuo: Europos Komisijos

gavimo data: 2013 m. spalio 25 d.

kam: Tarybos generaliniam sekretoriatui

Komisijos dok. Nr.: D029075/02

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

Delegacijoms pridedamas Komisijos dokumentas D029075/02.

Pridedama: D029075/02



Briuselis, **XXX**
SANCO/11864/2013
(POOL/E3/2013/11864/11864-EN.doc)
D029075/02
[...](2013) **XXX** draft

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

XXX

kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios dimetomorfo, indoksakarbų ir piraklostrobino likučių koncentracijos tam tikruose produktuose arba ant jų iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priedas

(Tekstas svarbus EEE)

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

XXX

kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios dimetomorfo, indoksakarbo ir piraklostrobino likučių koncentracijos tam tikruose produktuose arba 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 dimetomorfo, indoksakarbo ir piraklostrobino likučių koncentracija (toliau – DLK) nustatyta Reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priede;
- (2) pagal Reglamento (EB) Nr. 396/2005 6 straipsnio 1 dalį buvo pateikta paraiška pakeisti nustatytą augalų apsaugos produkto, kurio sudėtyje yra veikliosios medžiagos dimetomorfo, DLK, vadovaujantis procedūra, pagal kurią šį produktą būtų galima naudoti prieskonių (išskyrus muskatą) sėkloms ir kmynų vaisiams apsaugoti;
- (3) pateikta paraiška leisti naudoti indoksakarbą pipirnėms, ankstyvosioms barborytėms, raukšlėtiesiems bastučiams, salotoms ir kitiems salotiniams augalams, portulakoms, burokų lapams, špinatams ir panašioms augalams (lapams) apsaugoti. Pateikta paraiška leisti naudoti piraklostrobiną topinambams apsaugoti;
- (4) pagal Reglamento (EB) Nr. 396/2005 8 straipsnį atitinkamos valstybės narės įvertino pateiktas paraiškas ir vertinimo ataskaitas pateikė Komisijai;
- (5) Europos maisto saugos tarnyba (toliau – Tarnyba) įvertino paraiškas ir vertinimo ataskaitas, visų pirma atsižvelgdama į galimą grėsmę vartotojams ir, tam tikrais atvejais, gyvūnams, ir pateikė pagrįstas nuomones dėl siūlomos DLK². Šias nuomones Tarnyba pateikė Komisijai, valstybėms narėms ir visuomenei;

¹ OL L 70, 2005 3 16, p. 1.

² EMST mokslinės ataskaitos pateikiamos internete adresu: <http://www.efsa.europa.eu>: *Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for dimethomorph in seeds of spices and caraway* (Pagrįsta nuomonė dėl prieskonių sėkloms ir kmynams nustatytos dimetomorfo DLK pakeitimo). *EFSA Journal* 2013;11(2):3126 [27 pp.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3126.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for indoxacarb in various salad plants and in spinach-like plants (Pagrįsta nuomonė dėl įvairiems salotiniams augalams ir į špinatus panašioms augalams nustatytos indoksakarbo DLK pakeitimo). *EFSA Journal* 2013;11(5):3247 [31 pp.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3247.

- (6) dėl visų paraiškų Tarnyba padarė išvadą, kad visi duomenims keliami reikalavimai yra įgyvendinti ir pareiškėjų prašomi DLK pakeitimai yra priimtini vartotojų saugos požiūriu, remiantis poveikio vartotojams vertinimu, atliktu atsižvelgiant į 27 konkrečias Europos vartotojų grupes. Tarnyba atsižvelgė į naujausią informaciją apie toksikologines medžiagų savybes. Nustatyta, kad nei visą gyvenimą trunkantis medžiagų poveikis vartojant visus maisto produktus, kuriuose jų gali būti, nei trumpalaikis poveikis vartojant labai daug atitinkamų kultūrinių augalų ir produktų nekeltų pavojaus viršyti leidžiamą paros dozę (LPD) arba ūmaus poveikio etaloninę dozę (ŪPED);
- (7) remiantis pagrįstomis Tarnybos nuomonėmis ir atsižvelgiant į su svarstomu klausimu susijusius veiksnius, tam tikri DLK pakeitimai atitinka Reglamento (EB) Nr. 396/2005 14 straipsnio 2 dalyje nustatytus reikalavimus;
- (8) 2013 m. liepos 12 d. Komisijos reglamentu (ES) Nr. 668/2013³ kelioms prekėms buvo nustatyta dimetomorfo, indoksakarbo ir piraklostrobino DLK. Tas reglamentas taikomas nuo 2014 m. vasario 2 d., todėl tikslinga numatyti, kad šiame reglamente nustatyta DLK būtų taikoma nuo tos pačios dienos;
- (9) todėl Reglamentas (EB) Nr. 396/2005 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas;
- (10) šiame reglamente numatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos 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*.

Jis taikomas nuo 2014 m. vasario 2 d.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje

Komisijos vardu
Pirmininkas
José Manuel BARROSO

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for pyraclostrobin in cucumbers and Jerusalem artichokes (Pagrįsta nuomonė dėl agurkams ir topinambams nustatytos piraklostrobino DLK pakeitimo). *EFSA Journal* 2013;11(2):3109 [27 pp.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3109.

³ 2013 m. liepos 12 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 668/2013, kuriuo dėl didžiausios leidžiamosios 2,4-DB, dimetomorfo, indoksakarbo ir piraklostrobino likučių koncentracijos tam tikruose produktuose arba ant jų iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 396/2005 II ir III priedai (OL L 192, 2013 7 13, p. 39).

PRIEDAS

Reglamento (EB) Nr. 396/2005 II priede dimetomorfui, indoksakarbui ir piraklostrobinui skirtos skiltys pakeičiamos taip:

[For Official Journal: insert table Annex II existing].