

## II

(Ne teisėkūros procedūra priimami aktai)

## REGLAMENTAI

## KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2023/409

2022 m. lapkričio 18 d.

**kuriuo dėl mažiausio kalcio oksido kiekio paprastuosiose biriosiose neorganinėse makroelementų trąšose iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/1009**

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2019 m. birželio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2019/1009, kuriuo nustatomos ES tręšiamųjų produktų tiekimo rinkai taisyklės ir iš dalies keičiami reglamentai (EB) Nr. 1069/2009 ir (EB) Nr. 1107/2009 bei panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 2003/2003 <sup>(1)</sup>, ypač į jo 42 straipsnio 1 dalį,

kadangi:

- (1) Reglamentu (ES) 2019/1009 nustatomos ES tręšiamųjų produktų tiekimo rinkai taisyklės ir nuo 2022 m. liepos 16 d. panaikinamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 2003/2003 <sup>(2)</sup>;
- (2) pagal Reglamento (ES) 2019/1009 I priedą paprastųjų biriųjų neorganinių makroelementų trąšų, kuriose deklaruojamas makroelementas yra tik kalcis, sudėtyje kalcio, išreikšto kalcio oksidu, masės turi būti ne mažiau kaip 12 %;
- (3) Komisijos reglamentu (ES) 2020/1666 <sup>(3)</sup> iš dalies pakeistas Reglamentas (EB) Nr. 2003/2003, įtraukiant iminodisukcino rūgšties kalcio chelatą (Ca-IDHA) kaip naujos rūšies EB trąšas. Mažiausias maistingųjų medžiagų kiekis šiose trąšose yra 9 % kalcio oksido;
- (4) Ca-IDHA yra trąšos, suteikiančios augalams makroelemento kalcio. Vertinant jų įtraukimo į Reglamentą (EB) Nr. 2003/2003 sąlygas nustatyta, kad šios rūšies EB trąšos yra agronomiškai veiksmingos. Reglamentas (ES) 2019/1009 turėtų būti iš dalies pakeistas, kad būtų atsižvelgta į techninius pokyčius po jo priėmimo, todėl mažiausias kalcio oksido kiekis paprastuosiose biriosiose neorganinėse makroelementų trąšose turėtų būti sumažintas nuo 12 iki 9 %. Sumažinus minimalų kalcio oksido kiekį, tokios rūšies trąšos patektų į derinimo taisyklių taikymo sritį – taip būtų palengvintas laisvas jų judėjimas bendrojoje rinkoje. Šis pritaikymas susijęs su trąšų agronominio veiksmingumo kriterijais ir dėl jo nemažinami Reglamente (ES) 2019/1009 nustatyti aukšti žmonių sveikatos ir aplinkos apsaugos standartai;
- (5) todėl Reglamentas (ES) 2019/1009 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas,

<sup>(1)</sup> OL L 170, 2019 6 25, p. 1.

<sup>(2)</sup> 2003 m. spalio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 2003/2003 dėl trąšų (OL L 304, 2003 11 21, p. 1).

<sup>(3)</sup> 2020 m. lapkričio 10 d. Komisijos reglamentas (ES) 2020/1666, kuriuo dėl naujo EB trąšų tipo įtraukimo į I priedą iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 2003/2003 dėl trąšų (OL L 377, 2020 11 11, p. 3).

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

*1 straipsnis*

Reglamento (ES) 2019/1009 I priedo II dalies PFK 1(C)(I)(a)(i) pakategorės 2 punkto e papunktis pakeičiamas taip:

„e) suminio kalcio oksido (CaO) – 9 % masės,“.

*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 2022 m. lapkričio 18 d.

*Komisijos vardu*  
*Pirmininkė*  
Ursula VON DER LEYEN

---