

II

(Nelegislatīvi akti)

REGULAS

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2023/409

(2022. gada 18. novembris),

ar ko attiecībā uz kalcija oksīda minimālo saturu vienkāršiem cietiem neorganiskiem makroelementu mēslošanas līdzekļiem groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) 2019/1009

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) 2019/1009 (2019. gada 5. jūnijs), ar ko nosaka noteikumus par to, kā tirgū dara pieejamus ES mēslošanas līdzekļus, un ar ko groza Regulas (EK) Nr. 1069/2009 un (EK) Nr. 1107/2009 un atceļ Regulu (EK) Nr. 2003/2003 ⁽¹⁾, un jo īpaši tās 42. panta 1. punktu,

tā kā:

- (1) Regula (ES) 2019/1009 paredz noteikumus, kā ES mēslošanas līdzekļus darīt pieejamus tirgū, un no 2022. gada 16. jūlija atceļ Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 2003/2003 ⁽²⁾.
- (2) Saskaņā ar Regulas (ES) 2019/1009 I pielikumu vienkāršs ciets neorganisks makroelementu mēslošanas līdzeklis, kurā deklarētais makroelements ir tikai kalcijs, satur vismaz 12 masas % kalcija, kas izteikts kā kalcija oksīds.
- (3) Ar Komisijas Regulu (ES) 2020/1666 ⁽³⁾ tika grozīta Regula (EK) Nr. 2003/2003, iminodidzintarskābes (Ca-IDHA) kalcija helātu ieviešot kā jaunu EK mēslošanas līdzekļa tipu. Minimālais barības elementu saturs šajā mēslošanas līdzeklī ir 9 % kalcija oksīda.
- (4) CA-IDHA ir mēslošanas līdzeklis, kas nodrošina augiem makroelementu kalciju. Novērtējot nosacījumus tā iekļaušanai Regulā (EK) Nr. 2003/2003, šāda veida EK mēslošanas līdzekļi ir atzīti par agronomiski efektīviem. Regula (ES) 2019/1009 būtu jāgroza, lai ņemtu vērā tehnikas attīstību pēc tās pieņemšanas, un tādējādi kalcija oksīda minimālais saturs vienkāršiem cietiem neorganiskiem makroelementu mēslošanas līdzekļiem būtu jāsamazina no 12 % līdz 9 %. Samazinot kalcija oksīda minimālo saturu, šāda veida mēslošanas līdzekļi tiktu iekļauti saskaņošanas noteikumu darbības jomā un tādējādi atvieglotu to brīvu apriti vienotajā tirgū. Šis pielāgojums ir saistīts ar mēslošanas līdzekļu agronomiskās efektivitātes kritērijiem un nepazemina Regulā (ES) 2019/1009 noteiktos augstos cilvēka veselības un vides aizsardzības standartus.
- (5) Tāpēc Regula (ES) 2019/1009 būtu attiecīgi jāgroza,

⁽¹⁾ OV L 170, 25.6.2019., 1. lpp.

⁽²⁾ Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 2003/2003 (2003. gada 13. oktobris) par mēslošanas līdzekļiem (OV L 304, 21.11.2003., 1. lpp.).

⁽³⁾ Komisijas Regula (ES) 2020/1666 (2020. gada 10. novembris), ar ko Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 2003/2003 par mēslošanas līdzekļiem groza, lai I pielikumā iekļautu jaunu EK mēslošanas līdzekļu tipu (OV L 377, 11.11.2020., 3. lpp.).

IR PIEŅĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Regulas (ES) 2019/1009 I pielikuma II daļas kategorijas “PFC 1(C)(I)(a)(i)” 2. punkta e) apakšpunktu aizstāj ar šādu:
“e) kopējais kalcijs oksīds (CaO) – 9 masas %,”.

2. pants

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2022. gada 18. novembrī

Komisijas vārdā –
priekšsēdētāja
Ursula VON DER LEYEN
