

Määrus nr 44

Seletuskiri

1.1-6.2/883, 15.07.2009

põllumajandusministri määruse "Nõuded väetise pakendi ja teabelehe märgistusele" eelnõu juurde

Sissejuhatus

Põllumajandusministri määruse "Nõuded väetise pakendi ja teabelehe märgistusele" väljatöötamine tuleneb vajadusest ühtlustada „EÜ VÄETIS“ märgistuseta väetise märgistamise nõudeid „EÜ VÄETIS“ märgitusega väetise märgistamisele kehtivate nõuetega, mis on kehtestatud vastavalt Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määrusega nr 2003/2003.

Eelnõu on ette valmistanud Põllumajandusministeeriumi taimetervise osakonna taimekaitse büroo peaspetsialist Tiina Lille (tel 625 6535) ja Taimetoodangu Inspeksiooni väetise osakonna juhataja kt Katrin Laud (tel 671 2644). Eelnõule on juriidilise ekspertiisi teinud õigusosakonna peaspetsialist Raili Sillart. Keeleliselt on eelnõu toimetanud õigusosakonna peaspetsialist Leeni Silk (625 6523).

Eelnõu sisu

Paragrahvis 1 kehtestatakse määruse reguleerimisala, mille kohaselt kehtestatakse nõuded väetise pakendil (või nt puisteväetise puhul) väetisega kaasas oleval eraldi teabelehel.

Paragrahvis 2 kehtestatakse nõuded väetise märgistusel esitatavate kohustuslike ja mittekohustuslike andmete kohta. Kohustuslikud andmed hõlmavad teavet väetise liigi, koostise, koguse, valmistamise kuupäeva jne kohta. Mittekohustusliku teabena võib lisada info väetise kaubandusliku nimetuse, kasutusjuhendi ja hoiustamise kohta ning vedelväetise korral võib väetise kogust avaldada massi- ja mahuühikute suhtena. Kaubanduslikus nimetuses ei tohi olla nt numbreid, mis ekslikult viitavad toiteelementide sisaldusele, kuigi nende elementide sisaldus väetises on tunduvalt väiksem. Ammooniumnitraati sisaldaval väetisel peab kemikaaliseaduse kohaselt olema märgitud oksüdeerumise märk ja kaasas olema ohutuskaart. Väetise pakenditel või märgistuslehel eraldatakse kohustuslikud ja mittekohustuslikud identifitseerimismärked. Senini kehtiva määruse järgi sellist vahe tegemist ei olnud. Väetise käitlejal on nt võimalus valida kas lisada väetise kaubanduslik nimetus pakendile või mitte.

Paragrahvis 3 sätestatakse väetises sisalduvate toiteelementide avaldamine märgistusel. Toiteelemendid tuleb avaldada nii sõnadega kui sümbolitega (nt magneesium (Mg)). Teave esma- ja teisejärguliste toiteelementide sisalduse kohta esitatakse massiprotsendi täisarvuna. Toiteelemente võib kirjutada nii elemendi kui ka oksiidina, v.a mikroelemendid ja lämmastik, mis avaldatakse ainult elemendina. Samuti sätestab määrus toiteelementide avaldamise järjekorra. Esmajärguliste toiteelementide keemilised sümbolid ja sisaldused märgitakse enne teisejärgulisi elemente. Teisejärgulisi toitelemente võib märgistusele lisada siis, kui neid on väetise koostises teatud kogus. Näiteks kaltsiumoksiidi võib avaldada siis, kui seda on vähemalt 2%. Kui sisaldus on 2% väiksem, siis märgistusele lisada ei tohi, kuna see on tarbijat eksitav.

Paragrahvis 4 sätestatakse esma- ja teisejärguliste toiteelementide ümberarvutamise tegurid. Kui toiteelemendid on märgistusel antud oksiidina, aitab vastav tegur leida tegeliku toiteelemendi sisalduse väetises. Kui arvutamise tulemus osutub sajandikkohaga lõppevaks, siis ümardatakse arv kümnendkohani.

Paragrahvis 5 sätestatakse nõuded mikroelementide sisalduse kohta märgistusel avaldatava teabe esitamiseks. Märgistusele lisatakse mikroelementide kohta teave, kui nimetatud elementide sisaldus on väetises miinimumkoguses. Miinimumkogused on määratletud väetiseseaduse § 6 lõike 2 alusel kehtestatud põllumajandusministri. 10. märtsi 2005. a määruses nr 23 "Nõuded väetise koostisele väetise liikide kaupa".

Paragrahvis 6 tunnistatakse kehtetuks senini valdkonda reguleerinud põllumajandusministri 17. septembri 2003. a määrus nr 91 "Nõuded väetise pakendi ja teabelehe märgistusele". Samuti antakse väetise käitlejatele piisav üleminekuajag nõuete täitmiseks.

Eelnõu vastavus Euroopa Liidu õigusele

Eelnõu väljatöötamisel on arvestatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 2003/2003 väetiste kohta (ELT L 304, 21.11.2003, lk 1 – 194) nõuetega. Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiiv 98/34/EÜ, millega nähakse ette tehnilistest standarditest ja eeskirjadest teatamise kord (EÜT L 204, 21.07.1998, lk 37-48).

Määruse mõjud

Määrus toob selgemini välja nõuded erinevate toitainete liikide (esmajärguliste, teisejärguliste ja mikroelementide) sisalduse märgistamise kohta. Määruse rakendamisega ühtlustatakse väetise märgistamise nõuded EL õigusaktides toodud nõuetega ja seega aidatakse kaasa väetise käitlejatele sarnaste konkurentsitingimuste loomisele ja ühtlustamisele.

Määruse rakendamiseks vajalikud kulutused

Eelnõu määrusena kehtestamine ei too kaasa lisakulutusi riigieelarve vahenditest.

Määruse jõustumine

Määrus jõustub 2010. aasta 1. jaanuaril. Enne 2010. aasta 1. jaanuari kehtinud nõuete kohaselt märgistatud väetisi võib turustada kuni 2011. aasta 1. septembrini.

Eelnõu koostamine

Eelnõu esitati arvamuse avaldamiseks Taimetoodangu Inspeksioonile ja koostamiseks Keskkonnaministeeriumile, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumile, Sotsiaalministeeriumile. Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium koostab eelnõu märkusteta. Teised ministeeriumid ei kandnud ettenähtud tähtaja jooksul eelnõude koostamise infosüsteemi kirja eelnõu heakskiitumise või eelnõuga põhjendatult mittenõustumise

kohta ega taotlenud ka tähtaja pikendamist. Seega on eelnõu Vabariigi Valitsuse reglemendi punkti 25³ kohaselt loetud nimetatud ministeeriumite poolt kooskõlastatuks.

Vastavalt tehnilise normi ja standardi seaduse § 8 lõikele 3 teavitati eelnõust Euroopa Komisjoni ja teisi liikmesriike. Eelnõule kommentaare ei saanud.

Andres Oopkaup
Põllumajandus- ja kaubanduspoliitika
asekantsler kantsleri ülesannetes

