

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) nr 1070/2014,****10. oktoober 2014,****millega muudetakse määrust (EÜ) nr 271/2009 seoses *Aspergillus niger*'ist (CBS 109.713) saadud endo-1,4- $\beta$ -ksülanaasi ja *Aspergillus niger*'ist (DSM 18404) saadud endo-1,4- $\beta$ -glükanaasi valmistise miinimumsisaldusega munakanade söödalisandina kasutamisel (loa hoidja BASF SE)****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 22. septembri 2003. aasta määrust (EÜ) nr 1831/2003 loomasöötades kasutatavate söödalisandite kohta, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 13 lõiget 3,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruses (EÜ) nr 1831/2003 on sätestatud loomasöötades kasutatavatele söödalisanditele lubade andmine ning selliste lubade andmise alused ja kord.
- (2) *Aspergillus niger*'ist (CBS 109.713) saadud endo-1,4- $\beta$ -ksülanaasi ja *Aspergillus niger*'ist (DSM 18404) saadud endo-1,4- $\beta$ -glükanaasi valmistisele on komisjoni määrusega (EÜ) nr 271/2009 <sup>(2)</sup> antud kümneks aastaks kasutusluba võõrutatud põrsaste, broilerkanade, munakanade, nuumkalkunite ja nuumpartide puhul, komisjoni rakendusmäärusega (EL) nr 1068/2011 <sup>(3)</sup> munakanade, aretuskalkunite, muude vähem tähtsate linnuliikide (välja arvatud nuumpartide) ja dekoratiivlindude puhul ning komisjoni rakendusmäärusega (EL) nr 1404/2013 <sup>(4)</sup> nuumsigade puhul.
- (3) Kooskõlas määruse (EÜ) nr 1831/2003 artikli 13 lõikega 3 tegi loa hoidja ettepaneku muuta kõnealuse valmistise loa tingimusi ja vähendada selle valmistise lubatavat miinimumsisaldust munakanade täissöödas 560 TXU/kg-lt 280 TXU/kg-le ja 250 TGU/kg-lt 125 TGU/kg-le. Taotlusele on lisatud asjakohased täiendavad andmed. Komisjon edastas taotluse Euroopa Toiduohutusametile (edaspidi „toiduohutusamet“).
- (4) Toiduohutusamet jõudis 20. mai 2014. aasta arvamuses <sup>(5)</sup> järeldusele, et uute kavandatud kasutustingimuste korral võib *Aspergillus niger*'ist (CBS 109.713) saadud endo-1,4- $\beta$ -ksülanaasi ja *Aspergillus niger*'ist (DSM 18404) saadud endo-1,4- $\beta$ -glükanaasi valmistis olla tõhus taotletud miinimumkogustes (280 TXU/kg ja 125 TGU/kg munakanade täissöödas). Toiduohutusameti arvates ei ole vajadust turustamisjärgse järelevalve erinõuete järele. Toiduohutusamet kinnitas ka määruse (EÜ) nr 1831/2003 kohaselt asutatud referentlabori aruande söödas sisalduva söödalisandi analüüsi meetodi kohta.
- (5) *Aspergillus niger*'ist (CBS 109.713) saadud endo-1,4- $\beta$ -ksülanaasi ja *Aspergillus niger*'ist (DSM 18404) saadud endo-1,4- $\beta$ -glükanaasi valmistise hindamisel ilmnis, et määruse (EÜ) nr 1831/2003 artiklis 5 sätestatud tingimused kasutamise lubamiseks on täidetud.

<sup>(1)</sup> ELT L 268, 18.10.2003, lk 29.<sup>(2)</sup> Komisjoni määrus (EÜ) nr 271/2009, 2. aprill 2009, mis käsitleb endo-1,4-beeta-ksülanaasi ja endo-1,4-beeta-glükanaasi preparaadi lubamist võõrutatud põrsaste, broilerkanade, munakanade, nuumkalkunite ja nuumpartide söödalisandina (loaomanik BASF SE) (ELT L 91, 3.4.2009, lk 5).<sup>(3)</sup> Komisjoni rakendusmäärus (EL) nr 1068/2011, 21. oktoober 2011, loa andmise kohta *Aspergillus niger*'ist (CBS 109.713) saadud endo-1,4- $\beta$ -ksülanaasi ensüümivalmistise ja *Aspergillus niger*'ist (DSM 18404) saadud endo-1,4- $\beta$ -glükanaasi kasutamiseks munakanade, aretuskalkunite, muude vähem tähtsate linnuliikide (välja arvatud nuumpartide) ja dekoratiivlindude söödalisandina (loa omanik BASF SE) (ELT L 277, 22.10.2011, lk 11).<sup>(4)</sup> Komisjoni rakendusmäärus (EL) nr 1404/2013, 20. detsember 2013, milles käsitletakse *Aspergillus niger*'ist (CBS 109.713) saadud endo-1,4- $\beta$ -ksülanaasi ja *Aspergillus niger*'ist (DSM 18404) saadud endo-1,4- $\beta$ -glükanaasi valmistise kasutamise lubamist nuumsigade söödalisandina (loa omanik BASF SE) (ELT L 349, 21.12.2013, lk 88).<sup>(5)</sup> EFSA Journal 2014; 12(6):3723.

- (6) Määrust (EÜ) nr 271/2009 tuleks seepärast vastavalt muuta.
- (7) Käesoleva määrusega ette nähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Määruse (EÜ) nr 271/2009 lisas asendatakse munakanade puhul veerus „Miinimumsisaldus” „560 TXU” sisaldusega „280 TXU” ja „250 TGU” sisaldusega „125 TGU”.

*Artikkel 2*

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 10. oktoober 2014

*Komisjoni nimel*  
*president*  
José Manuel BARROSO