

UREDBA KOMISIJE (ES) št. 1143/2007

z dne 1. oktobra 2007

o spremembi Uredbe (ES) št. 256/2002 glede dovoljenja za pripravek *Bacillus cereus* var. *toyoi*, ki spada v skupino mikroorganizmov, kot krmnega dodatka

(Besedilo velja za EGP)

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI JE –

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Uredbe (ES) št. 1831/2003 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 22. septembra 2003 o dodatkih za uporabo v prehrani živali ⁽¹⁾ in zlasti člena 9(2) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

(1) Uredba (ES) št. 1831/2003 določa izdajo dovoljenj za dodatke za uporabo v prehrani živali ter razloge in postopke za odobritev takih dovoljenj.

(2) Pripravek *Bacillus cereus* var. *toyoi* (NCIMB 40112/CNCM I-1012), ki spada v skupino „mikroorganizmov“, je bil z Uredbo Komisije (ES) št. 256/2002 ⁽²⁾ v skladu z Direktivo 70/524/EGS ⁽³⁾ dovoljen brez časovne omejitve za pujske, stare do dva meseca, in za svinje od 1 tedna pred pravitvijo do odstavitve. Ta dodatek je bil naknadno vpisan v register krmnih dodatkov Skupnosti kot obstoječ proizvod v skladu s členom 10 Uredbe (ES) št. 1831/2003.

(3) V skladu s členom 7 Uredbe (ES) št. 1831/2003 je bil predložen zahtevek za spremembo dovoljenja za uporabo tega pripravka v krmi za svinje od pravitve do odstavitve. Navedenemu zahtevku so bili priloženi zahtevani podatki in dokumenti v skladu s členom 7(3) navedene uredbe.

(4) Evropska agencija za varnost hrane („Agencija“) je v svojem mnenju z dne 7. marca 2007 navedla, da pripravek *Bacillus cereus* var. *toyoi* NCIMB 40112/CNCM I-1012 nima škodljivega vpliva na zdravje živali in ljudi ali na okolje ⁽⁴⁾. Poleg tega je ugotovila, da navedeni pripravek ne predstavlja nobenega drugega tveganja, ki bi v skladu s členom 5(2) Uredbe (ES) št. 1831/2003 izključevalo dovoljenje. Agencija meni, da ni potrebe po posebnih zahtevah v zvezi s poprodajnim nadzorom. Potrdila je tudi poročilo o metodi analize krmnega dodatka, ki ga je predložil referenčni laboratorij Skupnosti, ustanovljen z Uredbo (ES) št. 1831/2003.

(5) Ocena navedenega pripravka je pokazala, da so pogoji iz člena 5 Uredbe (ES) št. 1831/2003 izpolnjeni.

(6) Uredbo (ES) št. 256/2002 je zato treba ustrezno spremeniti.

(7) Ukrepi, predvideni s to uredbo, so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za prehranjevalno verigo in zdravje živali –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Priloga III k Uredbi (ES) št. 256/2002 se nadomesti z besedilom iz Priloge k tej uredbi.

Člen 2

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

⁽¹⁾ UL L 268, 18.10.2003, str. 29. Uredba, kakor je bila spremenjena z Uredbo Komisije (ES) št. 378/2005 (UL L 59, 5.3.2005, str. 8).

⁽²⁾ UL L 270, 14.12.1970, str. 1. Direktiva, razveljavljena z Uredbo (ES) št. 1831/2003.

⁽³⁾ UL L 41, 13.2.2002, str. 6.

⁽⁴⁾ Mnenje znanstvenega sveta za dodatke in izdelke ali snovi, ki se uporabljajo v živalski krmi, o varnosti in učinkovitosti proizvoda Toyocerin (*Bacillus cereus* var. *toyoi*) kot krmnega dodatka za svinje v skladu z Uredbo (ES) št. 1831/2003. Sprejeto 7. marca 2007. *The EFSA Journal* [Bilten EFSA] (2007) 458, str. 1–9.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 1. oktobra 2007

Za Komisijo
Markos KYPRIANOU
Član Komisije

PRILOGA

„PRILOGA III

Mikroorganizmi

ES številka	Dodatek	Kemijska formula, opis	Vrsta ali kategorija živali	Najvišja starost	Najvišja vsebnost CFU/kg popolne krmne mešanice		Druge določbe	Datum poteka veljavnosti dovoljenja
					Najnižja vsebnost	Najvišja vsebnost		
Mikroorganizmi								
E 1701	<i>Bacillus cereus</i> var. <i>toyoi</i> NCIMB 40112/ CNCM I-1012	Pripravek <i>Bacillus cereus</i> var. <i>toyoi</i> z najnižjo vsebnostjo 1×10^{10} CFU/g dodatka	pujski	2 meseca	1×10^9	1×10^9	V navodilih za uporabo dodatka in premiksa je treba navesti temperaturo skladiščenja, rok trajanja in obstojnost pri peletiranju.	Brez časovne omejitve
							svinje	od praritve do odstavitve