

## REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (KE) Nru 1143/2007

ta' l-1 ta' Ottubru 2007

li jemenda r-Regolament (KE) Nru 256/2002 fir-rigward ta' l-awtorizzazzjoni tat-thejjija ta' l-addittiv għall-ghalf *Bacillus cereus* var. *toyoi*, li jagħmel parti mill-grupp ta' mikroorganizmi

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ,

Wara li kkunsidrat it-Trattat li jstabbilixxi l-Komunità Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf ta' l-annimali <sup>(1)</sup>, u b'mod partikolari l-Artikolu 9 (2) tiegħu,

Billi:

(1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jipprevedi l-awtorizzazzjoni ta' addittivi għall-użu fin-nutrimenti ta' l-annimali u l-baži u l-proċeduri biex tinghata din l-awtorizzazzjoni.

(2) It-thejjija *Bacillus cereus* var. *toyoi* (NCIMB 40112/CNCM I-1012), li hija parti mill-grupp ta' "mikro-organizmi", kienet awtorizzata skond id-Direttiva tal-Kunsill 70/524KEE <sup>(2)</sup>, b'mod partikolari, permezz tar-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 256/2002 <sup>(3)</sup> mingħajr limitu ta' żmien għall-użu mill-hnien, sa xahrejn, u għall-hnieżer femminili, minn ġimgha qabel ma jferrghu sal-ftim. Dan l-addittiv wara ddahhal fir-Registru Komunitarju ta' l-Addittivi fl-Għalf bħala prodott ezistenti, skond l-Artikolu 10 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

(3) Skond l-Artikolu 7 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, tressqet applikazzjoni għal emenda ta' l-awtorizzazzjoni ta' din it-thejjija biex tippermetti l-użu tagħha fl-ghalf għall-hnieżer femminili mill-inseminazzjoni sal-ftim. Din l-applikazzjoni kienet akkumpanjata mid-dettalji u d-dokumenti meħtieġa mill-Artikolu 7(3) ta' dan ir-Regolament.

<sup>(1)</sup> ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29. Ir-Regolament kif emendat mir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 378/2005 (ĠU L 59, 5.3.2005, p. 8).

<sup>(2)</sup> ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1. Id-Direttiva thassret mir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

<sup>(3)</sup> ĠU L 41, 13.2.2002, p. 6.

(4) L-Awtorità Ewropea tas-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet fl-opinjoni tagħha tas-7 ta' Marzu 2007 li t-thejjija *Bacillus cereus* var. *toyoi* NCIMB 40112/CNCM I-1012 ma għandhiex effett negattiv fuq is-sahha ta' l-annimali, is-sahha tal-bniedem jew fuq l-ambjent <sup>(4)</sup>. Ikkonkludiet ukoll li dik it-thejjija ma tipprezenta l-ebda riskju iehor li, skond l-Artikolu 5(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, jeskludi l-awtorizzazzjoni. L-Awtorità ma tqisx li hemm il-htieġa għal rekwiżiti speċifiċi għas-sorveljanza wara t-tqegħid fis-suq. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi ta' l-addittivi ta' l-ghalf fl-ghalf imressaq mil-Laboratorju ta' Referenza Komunitarju stabbilit mir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

(5) Il-valutazzjoni ta' din it-thejjija turi li l-kondizzjonijiet stipulati fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003 huma sodisfatti.

(6) Ir-Regolament (KE) Nru 256/2002 għandu għalhekk jiġi emendat skond dan.

(7) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma skond l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Katina Alimentari u s-Sahha ta' l-Annimali,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

## Artikolu 1

L-Anness III tar-Regolament (KE) Nru 256/2002 qiegħed jinbidel bit-test fl-Anness ta' dan ir-Regolament.

## Artikolu 2

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-ghoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu fil-Ġurnal Uffiċjali ta' l-Unjoni Ewropea.

<sup>(4)</sup> L-Opinjoni tal-Bord Xjentifiku dwar l-Addittivi u Prodotti jew Sustanzi użati fl-Għalf ta' l-Annimali dwar is-sigurtà u l-effettività tal-prodott Toyocerin (*Bacillus cereus* var. *Toyoi*) bħala addittiv fl-ghalf għall-hnieżer femminili skond ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003. Adottata fis-7 ta' Marzu 2007. Il-Ġurnal EFSA (2007) 458, 1-9.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, 1 ta' Ottubru 2007.

*Għall-Kummissjoni*  
Markos KYPRIANOU  
*Membri tal-Kummissjoni*

---

## ANNEX

## "ANNEX III

**Mikroorganizi**

Nru KE	Addittiv	Formula kimika, deskrizzjoni	Speċi jew kategorija ta' l-animjal	Etià massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħrajn	Tnien il-pejodu ta' awtorizzazzjoni
					CFU/kg ta' għalf shih			
<b>Mikroorganizi</b>								
E 1701	<i>Bacillus cereus</i> var. <i>toyoi</i> NCIMB 40112/ CNCM I-1012	Thejġja ta' <i>Bacillus cereus</i> var. <i>toyoi</i> li fiha minimu ta' $1 \times 10^{10}$ CFU/g addittiv	Hnienes	Xahrejn	$1 \times 10^9$	$1 \times 10^9$	Fl-istruzzjonijiet għall-użu ta' l-addittiv u l-pretahlika, indika t-temperatura li fiha għandhom jinhażnu, kemm jistgħu jidumu mahżuna u l-istabbiltà għall- <i>pelleting</i> .	Mingħajr limitu ta' żmien
					$0,5 \times 10^9$	$2 \times 10^9$		