

A BIZOTTSÁG 1445/2006/EK RENDELETE

(2006. szeptember 29.)

az 1200/2005/EK rendeletnek a mikroorganizmusok csoportjába tartozó „*Bacillus cereus* var. *toyoi*” takarmány-adalékanyag engedélyezése tekintetében történő módosításáról

(EGT vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a takarmányozási célra felhasznált adalékanyagokról szóló, 2003. szeptember 22-i 1831/2003/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 9. cikke ⁽²⁾ bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1831/2003/EK rendelet rendelkezik az adalékanyagok takarmányokban történő felhasználásának engedélyezéséről, valamint az engedélyek kibocsátásának feltételeiről és eljárásáról.
- (2) A mikroorganizmusok csoportjába tartozó *Bacillus cereus* var. *toyoi* (NCIMB 40112/CNCM I-1012) készítményt a 70/524/EGK tanácsi irányelvvel ⁽²⁾ összhangban az 1200/2005/EK bizottsági rendelet ⁽³⁾ határozatlan időre engedélyezte brojlercsirkék és hízónyulak takarmány-adalékanyagként. Ezen adalékanyagot ezt követően az 1831/2003/EK rendelet 10. cikkével összhangban mint meglévő terméket felvették a takarmány-adalékanyagok közösségi nyilvántartásába.
- (3) Az 1831/2003/EK rendelet 7. cikkével összhangban a készítmény engedélyezésének módosítására vonatkozóan kérelmet nyújtottak be annak érdekében, hogy használatát engedélyezzék az alábbi kokcidiosztatikumokat tartalmazó takarmányokban: diklazuril (Clinacox 0,5 % és Clinacox 0,2 %), narazin-nikarbazin (Maxiban G160) és maduramicin-ammónium (Cygro 1 %) brojlercsirkék számára. A kérelemhez csatolták a rendelet 7. cikke ⁽³⁾ bekezdésében előírt adatokat és dokumentumokat.

(4) Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (a továbbiakban: a hatóság) 2005. november 5-i véleményében ⁽⁴⁾ megállapította, hogy a *Bacillus cereus* var. *toyoi* (NCIMB 40112/CNCM I-1012) adalékanyag kompatibilis a diklazurillal (Clinacox 0,5 % és Clinacox 0,2 %), a narazin-nikarbazinnal (Maxiban G160) és a maduramicin ammóniummal (Cygro 1 %). A hatóság véleménye az 1831/2003/EK rendelettel létrehozott közösségi referencialaboratórium által benyújtott, a takarmányban lévő takarmány-adalékanyagra vonatkozó vizsgálati módszerről szóló jelentést is ellenőrzi.

(5) A készítmény vizsgálata azt mutatja, hogy az 1831/2003/EK rendelet 5. cikkében előírt feltételek teljesülnek.

(6) Az 1200/2005/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.

(7) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az 1200/2005/EK rendelet II. melléklete e rendelet mellékletével összhangban módosul.

2. cikk

Ez a rendelet az Európai Unió Hivatalos Lapjában történő kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

⁽¹⁾ HL L 268., 2003.10.18., 29. o. A 378/2005/EK bizottsági rendelettel (HL L 59., 2005.3.5., 8. o.) módosított rendelet.

⁽²⁾ HL L 270., 1970.12.14., 1. o. Az 1831/2003/EK rendelettel hatályon kívül helyezett irányelv.

⁽³⁾ HL L 195., 2005.7.27., 6. o.

⁽⁴⁾ A takarmányban használt adalékanyagokkal és termékekkel vagy anyagokkal foglalkozó tudományos testületnek a 70/524/EGK tanácsi irányelvvel összhangban takarmány-adalékanyagként engedélyezett *Bacillus cereus* var. *toyoi* (NCIMB 40112/CNCM I-1012) (Toyocerin®) mikroorganizmus-készítmény engedélyezési feltételeinek módosításáról szóló véleménye. Elfogadva: 2005. november 30-án. EFSA Lap (2005), 288, 1–7. o.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2006. szeptember 29-én.

a Bizottság részéről

Markos KYPRIANOU

a Bizottság tagja

MELLÉKLET

Az 1200/2005/EK rendelet II. mellékletének a *Bacillus cereus* var. *toyoi* (NCIMB 40112/CNCM I-1012) adalékanyagra vonatkozó, E 1701 bejegyzése helyébe a következő lép:

EK-szám	Adalékanyag	Kémiai képlet, leírás	Állatfaj vagy -kategória	Maximális kor	Legnagyobb megengedett tartalom		Egyéb rendelkezések	Az engedélyezési időszak vége
					Legkisebb megengedett tartalom	CFU/kg a teljes értékű takarmányban		
„E 1701	<i>Bacillus cereus</i> var. <i>toyoi</i> NCIMB 40112/CNCM I-1012	<i>Bacillus cereus</i> var. <i>toyoi</i> készítménye: legalább 1×10^{10} CFU/g adalékanyag-tartalommal	Hízónyulak	—	$0,1 \times 10^9$	5×10^9	Az adalékanyag és az előkeverék használati utasításában fel kell tüntetni a tárolási hőmérsékletet, az eltarthatóság időtartamát és a pelletálási stabilitást. A megengedett kokcidiosztatikumokat tartalmazó összetett takarmányokban alkalmazható: robenidin, szalinomicin-nátrium.	Határozatlan időre
							Brojlercsirke	—

Mikroorganizmusok