

32011R0516

26.5.2011.

SLUŽBENI LIST EUROPSKE UNIJE

L 138/43

PROVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) br. 516/2011**od 25. svibnja 2011.****o izmjeni Uredbe (EU) br. 600/2005 u vezi s korištenjem pripravka *Bacillus licheniformis* DSM 5749 i *Bacillus subtilis* DSM 5750 u hrani za životinje koja sadrži mravlju kiselinu****(Tekst značajan za EGP)**

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EZ) br. 1831/2003 Europskog parlamenta i Vijeća od 22. rujna 2003. o dodacima hrani za životinje ⁽¹⁾, a posebno njezin članak 9. stavak 2.,

budući da:

- (1) Uredbom (EZ) br. 1831/2003 predviđena je mogućnost promjene odobrenja dodatka hrani za životinje na temelju zahtjeva nositelja odobrenja i mišljenja Europske agencije za sigurnost hrane („Agencija”).
- (2) Pripravak *Bacillus licheniformis* DSM 5749 i *Bacillus subtilis* DSM 5750, koji pripada skupini „mikroorganizmi” odobren je na neodređeno vrijeme u skladu s Direktivom Vijeća 70/524/EEZ ⁽²⁾ kao dodatak hrani za životinje za korištenje kod krmača Uredbom Komisije (EZ) br. 1453/2004 ⁽³⁾, za korištenje kod purana za tov i kod teladi do 3 mjeseca Uredbom Komisije (EZ) br. 600/2005 ⁽⁴⁾ i za korištenje kod svinja za tov i prasadi Uredbom Komisije (EZ) br. 2148/2004 ⁽⁵⁾.
- (3) Komisija je primila zahtjev za promjenu uvjeta odobrenja za pripravak *Bacillus licheniformis* DSM 5749 i *Bacillus subtilis* DSM 5750 kako bi se dopustilo njegovo korištenje u hrani za purane za tov koja sadrži mravlju kiselinu. Uz zahtjev su priloženi odgovarajući podaci kojima se podupire zahtjev. Komisija je prosljedila zahtjev Agenciji.

(4) Agencija je u svojem mišljenju od 7. prosinca 2010. zaključila da je utvrđena kompatibilnost pripravka *Bacillus licheniformis* DSM 5749 i *Bacillus subtilis* DSM 5750, kako je navedeno u Prilogu, s mravljom kiselinom za korištenje kod purana za tov ⁽⁶⁾.

(5) Ispunjeni su uvjeti predviđeni člankom 5. Uredbe (EZ) br. 1831/2003.

(6) Uredbu (EU) br. 600/2005 stoga je potrebno na odgovarajući način izmijeniti.

(7) Mjere predviđene u ovoj Uredbi u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za prehrambeni lanac i zdravlje životinja,

DONIJELA JE OVU UREDBU:

Članak 1.

Prilog III. Uredbi (EZ) br. 600/2005 mijenja se u skladu s Prilogom ovoj Uredbi.

Članak 2.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 25. svibnja 2011.

Za Komisiju
Predsjednik
José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ SL L 268, 18.10.2003., str. 29.

⁽²⁾ SL L 270, 14.12.1970., str. 1.

⁽³⁾ SL L 269, 17.8.2004., str. 3.

⁽⁴⁾ SL L 99, 19.4.2005., str. 5.

⁽⁵⁾ SL L 370, 17.12.2004., str. 24.

⁽⁶⁾ EFSA Journal 2011; 9(1): 1953.

PRILOG

U Prilogu III. Uredbi (EZ) br. 600/2005 stavka pod brojem E 1700 za dodatak hrani za životinje *Bacillus licheniformis* DSM 5749 i *Bacillus subtilis* DSM 5750 zamjenjuje se sljedećim:

EZ broj	Dodatak hrani za životinje	Kemijska formula, opis	Vrsta ili kategorija životinje	Najviša dob	Najmanja dopuštena količina	Najveća dopuštena količina	Ostale odredbe	Trajanje odobrenja
					CFU/kg potpune krmne smjese			
Mikroorganizmi								
„E 1700	<i>Bacillus licheniformis</i> DSM 5749 <i>Bacillus subtilis</i> DSM 5750 (U omjeru 1/1)	Mješavina <i>Bacillus licheniformis</i> DSM 5749 i <i>Bacillus subtilis</i> DSM 5750 koja sadrži najmanje $3,2 \times 10^9$ CFU/g dodatka hrani za životinje ($1,6 \times 10^9$ svake bakterije)	Purani za tov	—	$1,28 \times 10^9$	$1,28 \times 10^9$	U uputama za korištenje dodatka hrani za životinje i premiksa, navedite temperaturu skladištenja, rok valjanosti i stabilnost pri peletiranju. Može se koristiti u krmnoj smjesi koja sadrži jedan od sljedećih kokcidiostatika: diklazuril, halofuginon, monensin natrij, robenidin, maduramicin amonij, lasalocid natrij i mravlju kiselinu kao konzervans.	Na neograničeno vrijeme
			Telad	3 mjeseca	$1,28 \times 10^9$	$1,28 \times 10^9$	U uputama za korištenje dodatka hrani za životinje i premiksa, navedite temperaturu skladištenja, rok valjanosti i stabilnost pri peletiranju.	Na neograničeno vrijeme.”