

UREDBA KOMISIJE (EU) št. 336/2011

z dne 7. aprila 2011

o spremembi Uredbe (ES) št. 1292/2008 glede uporabe krmnega dodatka *Bacillus amyloliquefaciens* CECT 5940 v krmi, ki vsebuje diklazuril, natrijev monenzin in nikarbazin

(Besedilo velja za EGP)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

lasalocid, narazin/nikarbazin, amonijev maduramicin, dekokvinat ali natrijev semduramicin za piščance za pitanje. Imetnik dovoljenja je v podporo zahtevku predložil ustrezne podatke.

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 1831/2003 z dne 22. septembra 2003 o dodatkih za uporabo v prehrani živali ⁽¹⁾ in zlasti člena 13(3) Uredbe,(5) Agencija je v mnenju z dne 9. novembra 2010 sklenila, da je dodatek *Bacillus amyloliquefaciens* CECT 5940 združljiv z diklazurilom, natrijevim monenzinom in nikarbazinom ⁽³⁾.

ob upoštevanju naslednjega:

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

(6) Pogoji iz člena 5 Uredbe (ES) št. 1831/2003 so izpolnjeni.

(2) Uredba (ES) št. 1831/2003 določa možnost spremembe dovoljenja za krmni dodatek na zahtevo imetnika dovoljenja in na podlagi mnenja Evropske agencije za varnost hrane (v nadaljnjem besedilu: Agencija).

(7) Uredbo (ES) št. 1292/2008 je zato treba ustrezno spremeniti.

(3) Z Uredbo Komisije (ES) št. 1292/2008 z dne 18. decembra 2008 o izdaji dovoljenja za pripravke *Bacillus amyloliquefaciens* CECT 5940 (Ecobiol in Ecobiol Plus) kot krmni dodatek je bila za deset let odobrena uporaba pripravka iz mikroorganizmov *Bacillus amyloliquefaciens* CECT 5940 za piščance za pitanje ⁽²⁾.

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Priloga k Uredbi (ES) št. 1292/2008 se nadomesti z besedilom iz Priloge k tej uredbi.

(4) Imetnik dovoljenja je predložil zahtevek za spremembo dovoljenja za uporabo tega dodatka v krmi, ki vsebuje kokcidiostatike natrijev monenzin, diklazuril, nikarbazin, robenidin hidroklorid, natrijev salinomycin, natrijev

Člen 2

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

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

V Bruslju, 7. aprila 2011

Za Komisijo
Predsednik
José Manuel BARROSO⁽¹⁾ UL L 268, 18.10.2003, str. 29.⁽²⁾ UL L 340, 19.12.2008, str. 36.⁽³⁾ *EFSA Journal* 2010; 8(12):1918.

PRILOGA

Priloga k Uredbi (ES) št. 1292/2008 se nadomesti z naslednjim:

„PRILOGA

Identifikacijska številka dodatka	Ime imetnika dovoljenja	Dodatek	Sestava, kemijska formula, opis, analitska metoda	Vrsta ali kategorija živali	Najvišja starost	Najnižja vsebnost	Najvišja vsebnost	Druge določbe	Datum poteka veljavnosti dovoljenja
						CFU/kg popolne krmne mešanice z 12 % vsebnostjo vlage			
Kategorija zootehničnih dodatkov. Funkcionalna skupina: stabilizatorji mikroflora									
4b1822	NOREL S.A.	<i>Bacillus amylo-liquefaciens</i> CECT 5940	<p>Sestava dodatka</p> <p>Pripravek <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5940 z najnižjo vsebnostjo 1×10^9 CFU/g dodatka.</p> <p>Lastnosti aktivne snovi</p> <p>Trosi <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5940.</p> <p>Analitske metode ⁽¹⁾</p> <p>Metoda štetja: metoda štetja na polti plošči z uporabo triptičnega sojinega agarja po toplotni obdelavi.</p> <p>Identifikacija: metoda gelske elektroforeze v utripajočem polju (PFGE).</p>	Piščanci za pitanje	—	1×10^9	—	<p>1. V navodilih za uporabo dodatka in premiksa se navedejo temperatura skladiščenja, rok trajanja in obstojnost pri peletiranju.</p> <p>2. Uporablja se lahko v krmi, ki vsebuje dovoljene kokcidostatike: diklazuril, natrijev monenzin ali nikarbazin.</p> <p>3. Varnostni ukrepi: pri ravnanju je treba uporabljati zaščito za dihala, zaščitna očala in rokavice.</p>	8. januar 2019

⁽¹⁾ Podrobnosti o analitskih metodah so na voljo na naslednjem naslovu referenčnega laboratorija Evropske unije: www.irmm.jrc.be/crl-feed-additives.