

KOMMISJONENS GJENNOMFØRINGSFORORDNING (EU) nr. 357/2013**2017/EØS/70/10**

av 18. april 2013

om endring av forordning (EF) nr. 903/2009 og gjennomføringsforordning (EU) nr. 373/2011 med hensyn til laveste innhold av et preparat av *Clostridium butyricum* (FERM BP-2789) som tilsetningsstoff i fôrvarer for oppfôringskyllinger og mindre utbredte fuglearter unntatt eggleggende fjørfe (innehaver av godkjenningen: Miyarisan Pharmaceutical Co. Ltd, representert ved Miyarisan Pharmaceutical Europe S.L.U.)(*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1831/2003 av 22. september 2003 om tilsetningsstoffer i fôrvarer⁽¹⁾, særlig artikkel 13 nr. 3, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Bruken av et preparat av *Clostridium butyricum* (FERM BP-2789), som tilhører kategorien «avlstekniske tilsetningsstoffer», ble godkjent for ti år som tilsetningsstoff i fôrvarer for oppfôringskyllinger ved kommisjonsforordning (EF) nr. 903/2009⁽²⁾ og for mindre utbredte fuglearter (unntatt eggleggende fjørfe), avvente smågriser og mindre utbredte arter av svin (avvente) ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 373/2011⁽³⁾.
- 2) I samsvar med artikkel 13 nr. 3 i forordning (EF) nr. 1831/2003 har innehaveren av godkjenningen inngitt en søknad om endring av vilkårene for godkjenning av nevnte preparat ved at laveste innhold reduseres fra 5×10^8 KDE/kg til $2,5 \times 10^8$ KDE/kg fullfôr når det gjelder bruk til oppfôringskyllinger og mindre utbredte fuglearter (unntatt eggleggende fjørfe). Søknaden var ledsaget av relevante bakgrunnsopplysninger. Kommisjonen oversendte søknaden til Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet (heretter kalt «Myndigheten»).
- 3) Myndigheten konkluderte i sin uttalelse av 11. desember 2012⁽⁴⁾ med at det berørte preparatet under de nye foreslåtte bruksvilkårene har noe potensial

til å forbedre prestasjonen ved den omsøkte minstedosen på $2,5 \times 10^8$ KDE/kg for oppfôringskyllinger og mindre utbredte fuglearter (unntatt eggleggende fjørfe). Myndigheten anser ikke at det er behov for særlige krav om overvåking etter markedsføring. Den bekreftet også rapporten om metoden for analyse av tilsetningsstoffer i fôrvarer framlagt av referanselaboratoriet som ble opprettet ved forordning (EF) nr. 1831/2003.

- 4) Vilkårene fastsatt i artikkel 5 i forordning (EF) nr. 1831/2003 er oppfylt.
- 5) Forordning (EF) nr. 903/2009 og gjennomføringsforordning (EU) nr. 373/2011 bør derfor endres.
- 6) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

I vedlegget til forordning (EF) nr. 903/2009, kolonnen «Laveste innhold», endres « 5×10^8 KDE» til « $2,5 \times 10^8$ ».

Artikkel 2

I vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) nr. 373/2011, kolonnen «Laveste innhold», endres posten for mindre utbredte fuglearter (unntatt eggleggende fjørfe) fra « 5×10^8 KDE» til « $2,5 \times 10^8$ », og posten for smågris (avvente) og mindre utbredte arter av svin (avvente) fra « $2,5 \times 10^8$ KDE» til « $2,5 \times 10^8$ ».

Artikkel 3

Denne forordning trer i kraft den 20. dag etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel, 18. april 2013.

For Kommisjonen

José Manuel BARROSO

President

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 109 av 19.4.2013, s. 22, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 183/2013 av 8. november 2013 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 19 av 27.3.2014, s. 7.

⁽¹⁾ EUT L 268 av 18.10.2003, s. 29.

⁽²⁾ EUT L 256 av 29.9.2009, s. 26.

⁽³⁾ EUT L 102 av 16.4.2011, s. 10.

⁽⁴⁾ *EFSA Journal* 2013;11(1):3040.