

DE

DE

DE

BESCHLUSS DES GEMEINSAMEN EWR-AUSSCHUSSES
Nr. 22/2010

vom 12. März 2010

zur Änderung von Anhang I (Veterinärwesen und Pflanzenschutz)
des EWR-Abkommens

DER GEMEINSAME EWR-AUSSCHUSS –

gestützt auf das Abkommen über den Europäischen Wirtschaftsraum, geändert durch das Anpassungsprotokoll zum Abkommen über den Europäischen Wirtschaftsraum, nachstehend „Abkommen“ genannt, insbesondere auf Artikel 98,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Anhang I des Abkommens wurde durch den Beschluss des Gemeinsamen EWR-Ausschusses Nr. 18/2010 vom 1. März 2010¹ geändert.
- (2) Die Verordnung (EG) Nr. 886/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung der Zubereitung aus *Saccharomyces cerevisiae* CBS 493.94 als Futtermittelzusatzstoff für Pferde (Zulassungsinhaber Alltech Frankreich)² ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (3) Die Verordnung (EG) Nr. 887/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung einer stabilisierten Form von 25-Hydroxycholecalciferol als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner, Masttrüthühner, sonstiges Geflügel und Schweine³ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (4) Die Verordnung (EG) Nr. 888/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung von Zinkchelat des Hydroxyanalogs von Methionin als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner⁴ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (5) Die Verordnung (EG) Nr. 896/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung eines neuen Verwendungszwecks von *Saccharomyces cerevisiae* MUCL 39885 als Futtermittelzusatzstoff für Sauen (Zulassungsinhaber Prosol S.p.A.)⁵ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (6) Die Verordnung (EG) Nr. 897/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 1447/2006, (EG) Nr. 186/2007, (EG) Nr. 188/2007 und (EG) Nr. 209/2008 hinsichtlich der Bedingungen für die Zulassung des

¹ ABl. L

² ABl. L 254 vom 26.9.2009, S. 66.

³ ABl. L 254 vom 26.9.2009, S. 68.

⁴ ABl. L 254 vom 26.9.2009, S. 71.

⁵ ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 6.

Futtermittelzusatzstoffs *Saccharomyces cerevisiae* NCYC Sc 47⁶ ist in das Abkommen aufzunehmen.

- (7) Die Verordnung (EG) Nr. 899/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1290/2008 hinsichtlich des Namens des Zulassungsinhabers einer Zubereitung von *Lactobacillus rhamnosus* (CNCM-I-3698) und *Lactobacillus farciminis* (CNCM-I-3699) (Sorbiflore)⁷ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (8) Die Verordnung (EG) Nr. 900/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung von Selenmethionin aus *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3399 als Futtermittelzusatzstoff⁸ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (9) Die Verordnung (EG) Nr. 902/2009 der Kommission vom 28. September 2009 zur Zulassung einer Enzymzubereitung von Endo-1,4-beta-xylanase aus *Trichoderma reesei* (CBS 114044) als Futtermittelzusatzstoff für entwöhnte Ferkel, Masthähnchen, Junghennen, Masttruthühner und Jungtruthühner (Zulassungsinhaber Roal Oy)⁹ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (10) Die Verordnung (EG) Nr. 903/2009 der Kommission vom 28. September 2009 zur Zulassung der Zubereitung aus *Clostridium butyricum* MIYAIRI 588 (FERMP 1467) als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner (Zulassungsinhaber: Miyarisan Pharmaceutical Co. Ltd., vertreten durch Mitsui & Co. Deutschland GmbH)¹⁰ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (11) Die Verordnung (EG) Nr. 904/2009 der Kommission vom 28. September 2009 zur Zulassung von Guanidinoessigsäure als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner¹¹ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (12) Die Verordnung (EG) Nr. 905/2009 der Kommission vom 28. September 2009 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 537/2007 hinsichtlich des Namens des Inhabers der Zulassung für das Fermentationsprodukt von *Aspergillus oryzae* (NRRL 458) (Amaferm)¹² ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (13) Die Verordnung (EG) Nr. 910/2009 der Kommission vom 29. September 2009 zur Zulassung eines neuen Verwendungszwecks der Zubereitung *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077 als Futtermittelzusatzstoff für Pferde (Zulassungsinhaber Lallemand SAS)¹³ ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (14) Die Verordnung (EG) Nr. 911/2009 der Kommission vom 29. September 2009 zur Zulassung eines neuen Verwendungszwecks der Zubereitung *Pediococcus acidilactici*

⁶ ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 8.

⁷ ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 11.

⁸ ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 12.

⁹ ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 23.

¹⁰ ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 26.

¹¹ ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 28.

¹² ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 30.

¹³ ABl. L 257 vom 30.9.2009, S. 7.

CNCM MA 18/5M als Futtermittelzusatzstoff für Salmoniden und Garnelen (Zulassungsinhaber Lallemand SAS)¹⁴ ist in das Abkommen aufzunehmen.

(15) Dieser Beschluss gilt nicht für Liechtenstein –

BESCHLIESST:

Artikel 1

Anhang I Kapitel II des Abkommens wird wie folgt geändert:

1. Unter Nummer 1zzy (Verordnung (EG) Nr. 1443/2006 der Kommission) wird Folgendes angefügt:

„, geändert durch:

- **32009 R 0887**: Verordnung (EG) Nr. 887/2009 der Kommission vom 25. September 2009 (ABl. L 254 vom 26.9.2009, S. 68)“
2. Unter den Nummern 1zzzb (Verordnung (EG) Nr. 1447/2006 der Kommission), 1zzzi (Verordnung (EG) Nr. 188/2007 der Kommission), 1zzzk (Verordnung (EG) Nr. 186/2007 der Kommission) und 1zzzzn (Verordnung (EG) Nr. 209/2008 der Kommission) wird Folgendes angefügt:

„, geändert durch:

- **32009 R 0897**: Verordnung (EG) Nr. 897/2009 der Kommission vom 25. September 2009 (ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 8)“
3. Unter Nummer 1zzzr (Verordnung (EG) Nr. 537/2007 der Kommission) wird Folgendes angefügt:

„, geändert durch:

- **32009 R 0905**: Verordnung (EG) Nr. 905/2009 der Kommission vom 28. September 2009 (ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 30)“
4. Unter Nummer 1zzzzd (Verordnung (EG) Nr. 1290/2008 der Kommission) wird Folgendes angefügt:

„, geändert durch:

- **32009 R 0899**: Verordnung (EG) Nr. 899/2009 der Kommission vom 25. September 2009 (ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 11)“
5. Nach Nummer 1zzzzg (Verordnung (EG) Nr. 102/2009 der Kommission) werden folgende Nummern eingefügt:

¹⁴ ABl. L 257 vom 30.9.2009, S. 10.

- „1zzzzzh. **32009 R 0886**: Verordnung (EG) Nr. 886/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung der Zubereitung aus *Saccharomyces cerevisiae* CBS 493.94 als Futtermittelzusatzstoff für Pferde (Zulassungsinhaber Alltech Frankreich) (ABl. L 254 vom 26.9.2009, S. 66)
- 1zzzzzi. **32009 R 0887**: Verordnung (EG) Nr. 887/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung einer stabilisierten Form von 25-Hydroxycholecalciferol als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner, Masttruthühner, sonstiges Geflügel und Schweine (ABl. L 254 vom 26.9.2009, S. 68)
- 1zzzzzj. **32009 R 0888**: Verordnung (EG) Nr. 888/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung von Zinkchelat des Hydroxyanalogs von Methionin als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner (ABl. L 254 vom 26.9.2009, S. 71)
- 1zzzzzk. **32009 R 0896**: Verordnung (EG) Nr. 896/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung eines neuen Verwendungszwecks von *Saccharomyces cerevisiae* MUCL 39885 als Futtermittelzusatzstoff für Sauen (Zulassungsinhaber Prosol S.p.A.) (ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 6)
- 1zzzzzl. **32009 R 0900**: Verordnung (EG) Nr. 900/2009 der Kommission vom 25. September 2009 zur Zulassung von Selenmethionin aus *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3399 als Futtermittelzusatzstoff (ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 12)
- 1zzzzzm. **32009 R 0902**: Verordnung (EG) Nr. 902/2009 der Kommission vom 28. September 2009 zur Zulassung einer Enzymzubereitung von Endo-1,4-beta-xylanase aus *Trichoderma reesei* (CBS 114044) als Futtermittelzusatzstoff für entwöhnte Ferkel, Masthähnchen, Junghennen, Masttruthühner und Jungtruthühner (Zulassungsinhaber Roal Oy) (ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 23)
- 1zzzzzn. **32009 R 0903**: Verordnung (EG) Nr. 903/2009 der Kommission vom 28. September 2009 zur Zulassung der Zubereitung aus *Clostridium butyricum* MIYAIRI 588 (FERMP 1467) als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner (Zulassungsinhaber: Miyarisan Pharmaceutical Co. Ltd., vertreten durch Mitsui & Co. Deutschland GmbH) (ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 26)
- 1zzzzzo. **32009 R 0904**: Verordnung (EG) Nr. 904/2009 der Kommission vom 28. September 2009 zur Zulassung von Guanidinoessigsäure als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner (ABl. L 256 vom 29.9.2009, S. 28)
- 1zzzzzp. **32009 R 0910**: Verordnung (EG) Nr. 910/2009 der Kommission vom 29. September 2009 zur Zulassung eines neuen Verwendungszwecks der Zubereitung *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077 als Futtermittelzusatzstoff für Pferde (Zulassungsinhaber Lallemand SAS) (ABl. L 257 vom 30.9.2009, S. 7)
- 1zzzzzq. **32009 R 0911**: Verordnung (EG) Nr. 911/2009 der Kommission vom 29. September 2009 zur Zulassung eines neuen Verwendungszwecks der

Zubereitung *Pediococcus acidilactici* CNCM MA 18/5M als Futtermittelzusatzstoff für Salmoniden und Garnelen (Zulassungsinhaber Lallemand SAS) (ABl. L 257 vom 30.9.2009, S. 10)“

Artikel 2

Der Wortlaut der Verordnungen (EG) Nr. 886/2009, (EG) Nr. 887/2009, (EG) Nr. 888/2009, (EG) Nr. 896/2009, (EG) Nr. 897/2009, (EG) Nr. 899/2009, (EG) Nr. 900/2009, (EG) Nr. 902/2009, (EG) Nr. 903/2009, (EG) Nr. 904/2009, (EG) Nr. 905/2009, (EG) Nr. 910/2009 und (EG) Nr. 911/2009 in isländischer und norwegischer Sprache, der in der EWR-Beilage des *Amtsblattes der Europäischen Union* veröffentlicht wird, ist verbindlich.

Artikel 3

Dieser Beschluss tritt am 13. März 2010 in Kraft, sofern dem Gemeinsamen EWR-Ausschuss alle Mitteilungen nach Artikel 103 Absatz 1 des Abkommens vorliegen*.

Artikel 4

Dieser Beschluss wird im EWR-Abschnitt und in der EWR-Beilage des *Amtsblattes der Europäischen Union* veröffentlicht.

Geschehen zu Brüssel am 12. März 2010

*Für den Gemeinsamen EWR-Ausschuss
Der Vorsitzende*

A. Seatter

*Die Sekretäre
des Gemeinsamen EWR-Ausschusses*

B. Ellertsdóttir L.O. Hollner

* Ein Bestehen verfassungsrechtlicher Anforderungen wurde nicht mitgeteilt.