

## BESCHLUSS DES GEMEINSAMEN EWR-AUSSCHUSSES

Nr. 38/2012

vom 30. März 2012

### 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, im Folgenden „Abkommen“, insbesondere auf Artikel 98,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Anhang I des Abkommens wurde durch den Beschluss des Gemeinsamen EWR-Ausschusses Nr. 5/2012 vom 10. Februar 2012 <sup>(1)</sup> geändert.
- (2) Die Verordnung (EU) Nr. 26/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011 zur Zulassung von Vitamin E als Zusatzstoff in Futtermitteln für alle Tierarten <sup>(2)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (3) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 881/2011 der Kommission vom 2. September 2011 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1137/2007 hinsichtlich der Zusammensetzung des Zusatzstoffs der Zubereitung *Bacillus subtilis* DSM 17299 (Zulassungsinhaber: Chr. Hansen A/S) und seiner Verwendung in ameisensäurehaltigen Futtermitteln <sup>(3)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (4) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 885/2011 der Kommission vom 5. September 2011 zur Zulassung von *Bacillus subtilis* (ATCC PTA-6737) als Futtermittelzusatzstoff für Junghennen, Mastenten, Wachteln, Fasane, Rebhühner, Perlhühner, Tauben, Mastgänse und Strauße (Zulassungsinhaber: Kemin Europa N.V.) <sup>(4)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (5) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 886/2011 der Kommission vom 5. September 2011 zur Zulassung von 6-Phytase (EC 3.1.3.26) aus *Trichoderma reesei* (CBS 122001) als Futtermittelzusatzstoff für Sauen (Zulassungsinhaber: Roal Oy) <sup>(5)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (6) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 887/2011 der Kommission vom 5. September 2011 zur Zulassung einer Zubereitung aus *Enterococcus faecium* CECT 4515 als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner (Zulassungsinhaber: Norel S.A.) <sup>(6)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (7) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 888/2011 der Kommission vom 5. September 2011 zur Zulassung von Diclazuril als Futtermittelzusatzstoff für Masttrüthühner (Zulassungsinhaber: Janssen Pharmaceutica N.V.) und zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2430/1999 <sup>(7)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (8) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 900/2011 der Kommission vom 7. September 2011 zur Zulassung von Lasalocid-A-Natrium als Futtermittelzusatzstoff für Fasane, Perlhühner, Wachteln und Rebhühner, ausgenommen deren Legegeflügel (Zulassungsinhaber Alpharma (Belgium) BVBA) <sup>(8)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (9) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1068/2011 der Kommission vom 21. Oktober 2011 zur Zulassung einer Enzymzubereitung aus Endo-1,4-beta-Xylanase, gewonnen aus *Aspergillus niger* (CBS 109.713), und Endo-1,4-beta-Glucanase, gewonnen aus *Aspergillus niger* (DSM 18404), als Futtermittelzusatzstoff für Junghennen, Zuchttrüthühner, Jungtrüthühner, sonstige Vogelarten von geringerer wirtschaftlicher Bedeutung (außer Mastenten) und Ziervögel (Zulassungsinhaber BASF SE) <sup>(9)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (10) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1074/2011 der Kommission vom 24. Oktober 2011 zur Zulassung von *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R-625 als Futtermittelzusatzstoff für Absetzferkel (Zulassungsinhaber Integro Gida SAN. ve TIC. A.S., vertreten durch RM Associates Ltd) <sup>(10)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.

<sup>(1)</sup> ABl. L 161 vom 21.6.2012, S. 8.

<sup>(2)</sup> ABl. L 11 vom 15.1.2011, S. 18.

<sup>(3)</sup> ABl. L 228 vom 3.9.2011, S. 9.

<sup>(4)</sup> ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 3.

<sup>(5)</sup> ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 5.

<sup>(6)</sup> ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 7.

<sup>(7)</sup> ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 9.

<sup>(8)</sup> ABl. L 231 vom 8.9.2011, S. 15.

<sup>(9)</sup> ABl. L 277 vom 22.10.2011, S. 11.

<sup>(10)</sup> ABl. L 278 vom 25.10.2011, S. 5.

- (11) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1088/2011 der Kommission vom 27. Oktober 2011 zur Zulassung einer Enzymzubereitung aus Endo-1,4-beta-Xylanase aus *Trichoderma reesei* (MULC 49755) und Endo-1,3(4)-beta-Glucanase aus *Trichoderma reesei* (MULC 49754) als Futtermittelzusatzstoff für abgesetzte Ferkel (Zulassungsinhaber: Aveve NV) <sup>(1)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (12) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1110/2011 der Kommission vom 3. November 2011 zur Zulassung einer Enzymzubereitung aus Endo-1,4-beta-Xylanase aus *Trichoderma reesei* (CBS 114044) als Futtermittelzusatzstoff für Legehennen, Geflügelarten von geringerer wirtschaftlicher Bedeutung und Mastschweine (Zulassungsinhaber Roal Oy) <sup>(2)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (13) Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1111/2011 der Kommission vom 3. November 2011 zur Zulassung von *Lactobacillus plantarum* (NCIMB 30236) als Zusatzstoff in Futtermitteln für alle Tierarten <sup>(3)</sup> ist in das Abkommen aufzunehmen.
- (14) Dieser Beschluss betrifft futtermittelrechtliche Vorschriften. Nach den sektoralen Anpassungen zu Anhang I des Abkommens gelten futterrechtliche Vorschriften nicht für Liechtenstein, solange Liechtenstein in das Abkommen zwischen der Europäischen Gemeinschaft und der Schweizerischen Eidgenossenschaft über den Handel mit landwirtschaftlichen Erzeugnissen einbezogen ist. Dieser Beschluss gilt daher nicht für Liechtenstein —
- „2zk. **32011 R 0026**: Verordnung (EU) Nr. 26/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011 zur Zulassung von Vitamin E als Zusatzstoff in Futtermitteln für alle Tierarten (ABl. L 11 vom 15.1.2011, S. 18).
- 2zl. **32011 R 0885**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 885/2011 der Kommission vom 5. September 2011 zur Zulassung von *Bacillus subtilis* (ATCC PTA-6737) als Futtermittelzusatzstoff für Junghennen, Mastenten, Wachteln, Fasane, Rebhühner, Perlhühner, Tauben, Mastgänse und Strauße (Zulassungsinhaber: Kemin Europa N.V.) (ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 3).
- 2zm. **32011 R 0886**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 886/2011 der Kommission vom 5. September 2011 zur Zulassung von 6-Phytase (EC 3.1.3.26) aus *Trichoderma reesei* (CBS 122001) als Futtermittelzusatzstoff für Sauen (Zulassungsinhaber: Roal Oy) (ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 5).
- 2zn. **32011 R 0887**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 887/2011 der Kommission vom 5. September 2011 zur Zulassung einer Zubereitung aus *Enterococcus faecium* CECT 4515 als Futtermittelzusatzstoff für Masthühner (Zulassungsinhaber: Norel S.A.) (ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 7).

BESCHLIESST:

#### Artikel 1

Anhang I Kapitel II des Abkommens wird wie folgt geändert:

1. Unter Nummer 1k (Verordnung (EG) Nr. 2430/1999 der Kommission) wird folgender Gedankenstrich angefügt:

„— **32011 R 0888**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 888/2011 der Kommission vom 5. September 2011 (ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 9)“.

2. Unter Nummer 1zzzy (Verordnung (EG) Nr. 1137/2007 der Kommission) wird folgender Gedankenstrich angefügt:

„— **32011 R 0881**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 881/2011 der Kommission vom 2. September 2011 (ABl. L 228 vom 3.9.2011, S. 9)“.

3. Nach Nummer 2zj (Durchführungsverordnung (EU) Nr. 868/2011 der Kommission) werden folgende Nummern eingefügt:

- 2zo. **32011 R 0888**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 888/2011 der Kommission vom 5. September 2011 zur Zulassung von Diclazuril als Futtermittelzusatzstoff für Masttruthühner (Zulassungsinhaber: Janssen Pharmaceutica N.V.) und zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2430/1999 (ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 9).

- 2zp. **32011 R 0900**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 900/2011 der Kommission vom 7. September 2011 zur Zulassung von Lasalocid-A-Natrium als Futtermittelzusatzstoff für Fasane, Perlhühner, Wachteln und Rebhühner, ausgenommen deren Legegeflügel (Zulassungsinhaber: Alpharma (Belgium) BVBA) (ABl. L 231 vom 8.9.2011, S. 15).

- 2zq. **32011 R 1068**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1068/2011 der Kommission vom 21. Oktober 2011 zur Zulassung einer Enzymzubereitung aus Endo-1,4-beta-Xylanase, gewonnen aus *Aspergillus niger* (CBS 109.713), und Endo-1,4-beta-Glucanase, gewonnen aus *Aspergillus niger* (DSM 18404), als Futtermittelzusatzstoff für Junghennen, Zuchtruthühner, Jungtruthühner, sonstige Vogelarten von geringerer wirtschaftlicher Bedeutung (außer Mastenten) und Ziervögel (Zulassungsinhaber: BASF SE) (ABl. L 277 vom 22.10.2011, S. 11).

<sup>(1)</sup> ABl. L 281 vom 28.10.2011, S. 14.

<sup>(2)</sup> ABl. L 287 vom 4.11.2011, S. 27.

<sup>(3)</sup> ABl. L 287 vom 4.11.2011, S. 30.

- 2zr. **32011 R 1074**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1074/2011 der Kommission vom 24. Oktober 2011 zur Zulassung von *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R-625 als Futtermittelzusatzstoff für Absetzferkel (Zulassungsinhaber: Integro Gida SAN. ve TIC. A.S., vertreten durch RM Associates Ltd) (Abl. L 278 vom 25.10.2011, S. 5).
- 2zs. **32011 R 1088**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1088/2011 der Kommission vom 27. Oktober 2011 zur Zulassung einer Enzymzubereitung aus Endo-1,4-beta-Xylanase aus *Trichoderma reesei* (MULC 49755) und Endo-1,3(4)-beta-Glucanase aus *Trichoderma reesei* (MULC 49754) als Futtermittelzusatzstoff für abgesetzte Ferkel (Zulassungsinhaber: Aveve NV) (Abl. L 281 vom 28.10.2011, S. 14).
- 2zt. **32011 R 1110**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1110/2011 der Kommission vom 3. November 2011 zur Zulassung einer Enzymzubereitung aus Endo-1,4-beta-Xylanase aus *Trichoderma reesei* (CBS 114044) als Futtermittelzusatzstoff für Legehennen, Geflügelarten von geringerer wirtschaftlicher Bedeutung und Mastschweine (Zulassungsinhaber: Roal Oy) (Abl. L 287 vom 4.11.2011, S. 27).
- 2zu. **32011 R 1111**: Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1111/2011 der Kommission vom 3. November 2011 zur Zulassung von *Lactobacillus plantarum* (NCIMB 30236) als Zusatzstoff in Futtermitteln für alle Tierarten (Abl. L 287 vom 4.11.2011, S. 30)“.

#### Artikel 2

Der Wortlaut der Verordnung (EU) Nr. 26/2011, der Durchführungsverordnungen (EU) Nr. 881/2011, (EU) Nr. 885/2011, (EU) Nr. 886/2011, (EU) Nr. 887/2011, (EU) Nr. 888/2011, (EU) Nr. 900/2011, (EU) Nr. 1068/2011, (EU) Nr. 1074/2011, (EU) Nr. 1088/2011, (EU) Nr. 1110/2011 und (EU) Nr. 1111/2011 in isländischer und norwegischer Sprache, der in der EWR-Beilage des *Amtsblatts der Europäischen Union* veröffentlicht wird, ist verbindlich.

#### Artikel 3

Dieser Beschluss tritt am 1. Mai 2012 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 *Amtsblatts der Europäischen Union* veröffentlicht.

Geschehen zu Brüssel am 30. März 2012.

Für den Gemeinsamen EWR-Ausschuss

Der Vorsitzende *m.d.W.d.G.b.*

Gianluca GRIPPA

---

(\*) Ein Bestehen verfassungsrechtlicher Anforderungen wurde nicht mitgeteilt.