



BESCHLUSS DES GEMEINSAMEN EWR-AUSSCHUSSES Nr. 323/2021

vom 10. Dezember 2021

**zur Änderung von Anhang I (Veterinärwesen und Pflanzenschutz) des EWR-Abkommens
[2024/724]**

DER GEMEINSAME EWR-AUSSCHUSS —

gestützt auf das Abkommen über den Europäischen Wirtschaftsraum (im Folgenden „EWR-Abkommen“), insbesondere auf Artikel 98,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Die Durchführungsverordnung (EU) 2021/932 der Kommission vom 9. Juni 2021 zur Aussetzung der Zulassung von Lasalocid-A-Natrium (Avatec 15 % cc) und Lasalocid-A-Natrium (Avatec 150 G) als Futtermittelzusatzstoffe für Masthühner und Junghennen (Zulassungsinhaber: Zoetis Belgium S.A.) ⁽¹⁾ ist in das EWR-Abkommen aufzunehmen.
- (2) Die Durchführungsverordnung (EU) 2021/967 der Kommission vom 16. Juni 2021 zur Verlängerung der Zulassung von Manganchelat des Hydroxyanalog von Methionin als Futtermittelzusatzstoff für alle Tierarten sowie zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 350/2010 ⁽²⁾ ist in das EWR-Abkommen aufzunehmen.
- (3) Die Durchführungsverordnung (EU) 2021/968 der Kommission vom 16. Juni 2021 zur Verlängerung der Zulassung von Zinkchelate des Hydroxyanalog von Methionin als Futtermittelzusatzstoff für alle Tierarten sowie zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 335/2010 ⁽³⁾ ist in das EWR-Abkommen aufzunehmen.
- (4) Die Durchführungsverordnung (EU) 2021/969 der Kommission vom 16. Juni 2021 zur Zulassung von aus *Escherichia coli* (CGMCC 13325) hergestelltem L-Threonin als Futtermittelzusatzstoff für alle Tierarten ⁽⁴⁾ ist in das EWR-Abkommen aufzunehmen.
- (5) Die Durchführungsverordnung (EU) 2021/981 der Kommission vom 17. Juni 2021 zur Verlängerung der Zulassung einer Zubereitung 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 Zusatzstoff in Futtermitteln für Geflügelarten, Ziervögel und entwöhnte Ferkel (Zulassungsinhaber: BASF SE) sowie zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 271/2009 und der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1068/2011 ⁽⁵⁾ ist in das EWR-Abkommen aufzunehmen.
- (6) Die Durchführungsverordnung (EU) 2021/982 der Kommission vom 17. Juni 2021 zur Verlängerung der Zulassung von 6-Phytase aus *Trichoderma reesei* (CBS 122001) als Futtermittelzusatzstoff für Schweine und Geflügel (Zulassungsinhaber: Royal Oy) sowie zur Aufhebung der Verordnungen (EU) Nr. 277/2010, (EU) Nr. 891/2010 und der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 886/2011 ⁽⁶⁾ ist in das EWR-Abkommen aufzunehmen.
- (7) Die Verordnung (EU) Nr. 350/2010 der Kommission ⁽⁷⁾, die in das EWR-Abkommen aufgenommen wurde, wird mit der Durchführungsverordnung (EU) 2021/967 aufgehoben und ist daher aus dem EWR-Abkommen zu streichen.
- (8) Die Verordnung (EU) Nr. 335/2010 der Kommission ⁽⁸⁾, die in das EWR-Abkommen aufgenommen wurde, wird mit der Durchführungsverordnung (EU) 2021/968 aufgehoben und ist daher aus dem EWR-Abkommen zu streichen.

⁽¹⁾ ABl. L 204 vom 10.6.2021, S. 13.

⁽²⁾ ABl. L 214 vom 17.6.2021, S. 41.

⁽³⁾ ABl. L 214 vom 17.6.2021, S. 45.

⁽⁴⁾ ABl. L 214 vom 17.6.2021, S. 49.

⁽⁵⁾ ABl. L 216 vom 18.6.2021, S. 135.

⁽⁶⁾ ABl. L 216 vom 18.6.2021, S. 139.

⁽⁷⁾ ABl. L 104 vom 24.4.2010, S. 34.

⁽⁸⁾ ABl. L 102 vom 23.4.2010, S. 22.

- (9) Die Verordnung (EG) Nr. 271/2009 der Kommission ⁽⁹⁾ und die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1068/2011 der Kommission ⁽¹⁰⁾, die in das EWR-Abkommen aufgenommen wurden, werden mit der Durchführungsverordnung (EU) 2021/981 aufgehoben und sind daher aus dem EWR-Abkommen zu streichen.
- (10) Die Verordnungen (EU) Nr. 277/2010 ⁽¹¹⁾ und (EU) Nr. 891/2010 ⁽¹²⁾ der Kommission sowie die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 886/2011 der Kommission ⁽¹³⁾, die in das EWR-Abkommen aufgenommen wurden, werden mit der Durchführungsverordnung (EU) 2021/982 aufgehoben und sind daher aus dem EWR-Abkommen zu streichen.
- (11) Dieser Beschluss betrifft futtermittelrechtliche Vorschriften. Nach den sektoralen Anpassungen zu Anhang I des EWR-Abkommens gelten futtermittelrechtliche 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.
- (12) Anhang I des EWR-Abkommens sollte daher entsprechend geändert werden —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Anhang I Kapitel II des EWR-Abkommens wird wie folgt geändert:

1. Nach Nummer 411 (Durchführungsverordnung (EU) 2021/758 der Kommission) werden folgende Nummern eingefügt:
 - „412. **32021 R 0932**: Durchführungsverordnung (EU) 2021/932 der Kommission vom 9. Juni 2021 zur Aussetzung der Zulassung von Lasalocid-A-Natrium (Avatec 15 % cc) und Lasalocid-A-Natrium (Avatec 150 G) als Futtermittelzusatzstoffe für Masthühner und Junghennen (Zulassungsinhaber: Zoetis Belgium S.A.) (ABl. L 204 vom 10.6.2021, S. 13)
 413. **32021 R 0967**: Durchführungsverordnung (EU) 2021/967 der Kommission vom 16. Juni 2021 zur Verlängerung der Zulassung von Manganchelat des Hydroxyanaloges von Methionin als Futtermittelzusatzstoff für alle Tierarten sowie zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 350/2010 (ABl. L 214 vom 17.6.2021, S. 41)
 414. **32021 R 0968**: Durchführungsverordnung (EU) 2021/968 der Kommission vom 16. Juni 2021 zur Verlängerung der Zulassung von Zinkchelate des Hydroxyanaloges von Methionin als Futtermittelzusatzstoff für alle Tierarten sowie zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 335/2010 (ABl. L 214 vom 17.6.2021, S. 45)
 415. **32021 R 0969**: Durchführungsverordnung (EU) 2021/969 der Kommission vom 16. Juni 2021 zur Zulassung von aus *Escherichia coli* (CGMCC 13325) hergestelltem L-Threonin als Futtermittelzusatzstoff für alle Tierarten (ABl. L 214 vom 17.6.2021, S. 49)
 416. **32021 R 0981**: Durchführungsverordnung (EU) 2021/981 der Kommission vom 17. Juni 2021 zur Verlängerung der Zulassung einer Zubereitung 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 Zusatzstoff in Futtermitteln für Geflügelarten, Ziervögel und entwöhnte Ferkel (Zulassungsinhaber: BASF SE) sowie zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 271/2009 und der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1068/2011 (ABl. L 216 vom 18.6.2021, S. 135)
 417. **32021 R 0982**: Durchführungsverordnung (EU) 2021/982 der Kommission vom 17. Juni 2021 zur Verlängerung der Zulassung von 6-Phytase aus *Trichoderma reesei* (CBS 122001) als Futtermittelzusatzstoff für Schweine und Geflügel (Zulassungsinhaber: Royal Oy) sowie zur Aufhebung der Verordnungen (EU) Nr. 277/2010, (EU) Nr. 891/2010 und der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 886/2011 (ABl. L 216 vom 18.6.2021, S. 139)“

⁽⁹⁾ ABl. L 91 vom 3.4.2009, S. 5.

⁽¹⁰⁾ ABl. L 277 vom 22.10.2011, S. 11.

⁽¹¹⁾ ABl. L 86 vom 1.4.2010, S. 13.

⁽¹²⁾ ABl. L 266 vom 9.10.2010, S. 4.

⁽¹³⁾ ABl. L 229 vom 6.9.2011, S. 5.

2. Der Text der Nummern 1zzzzw (Verordnung (EG) Nr. 271/2009 der Kommission), 1zzzzzj (Verordnung (EU) Nr. 335/2010 der Kommission), 2a (Verordnung (EU) Nr. 277/2010 der Kommission), 2e (Verordnung (EU) Nr. 350/2010 der Kommission), 2l (Verordnung (EU) Nr. 891/2010 der Kommission), 2zm (Durchführungsverordnung (EU) Nr. 886/2011 der Kommission) und 2zq (Durchführungsverordnung (EU) Nr. 1068/2011 der Kommission) wird gestrichen.

Artikel 2

Der Wortlaut der Durchführungsverordnungen (EU) 2021/932, (EU) 2021/967, (EU) 2021/968, (EU) 2021/969, (EU) 2021/981 und (EU) 2021/982 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 11. Dezember 2021 in Kraft, sofern alle Mitteilungen nach Artikel 103 Absatz 1 des EWR-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 10. Dezember 2021.

Für den Gemeinsamen EWR-Ausschuss

Der Präsident

Rolf Einar FIFE

* Ein Bestehen verfassungsrechtlicher Anforderungen wurde nicht mitgeteilt.