



Brüssel, den 25. August 2017  
(OR. en)

11730/17  
ADD 1

AGRILEG 154

## ÜBERMITTLUNGSVERMERK

Eingangsdatum: 21. August 2017

Empfänger: Generalsekretariat des Rates

Nr. Komm.dok.: D049730/04 ANNEX 1

Betr.: ANHANG der VERORDNUNG DER KOMMISSION zur Änderung des Anhangs I der Richtlinie 2002/32/EG des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Höchstgehalte für Blei, Quecksilber, Melamin und Decoquinat

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument D049730/04 ANNEX 1.

---

Anl.: D049730/04 ANNEX 1



EUROPÄISCHE  
KOMMISSION

Brüssel, den **XXX**  
SANTE/10057/2017 ANNEX  
(POOL/E5/2017/10057/10057-EN  
ANNEX.doc) D049730/04  
[...](2017) **XXX** draft

ANNEX 1

**ANHANG**

**der**

**VERORDNUNG DER KOMMISSION**

**zur Änderung des Anhangs I der Richtlinie 2002/32/EG des Europäischen Parlaments  
und des Rates hinsichtlich der Höchstgehalte für Blei, Quecksilber, Melamin und  
Decoquinat**

**DE**

**DE**

## ANHANG

Anhang I der Richtlinie 2002/32/EG wird wie folgt geändert:

1) Abschnitt I Zeile 4, Blei, erhält folgende Fassung:

| <b>Unerwünschter Stoff</b> | <b>Zur Tierernährung bestimmte Erzeugnisse</b>  | <b>Höchstgehalt in mg/kg (ppm), bezogen auf ein Futtermittel mit einem Feuchtigkeitsgehalt von 12 %</b> |
|----------------------------|---|---|
| „4. Blei <sup>(12)</sup>   | <p>Futtermittel-Ausgangserzeugnisse, ausgenommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grünfutter<sup>(3)</sup></li> <li>- Phosphate und kohlensaurer Algenkalk</li> <li>- Calciumcarbonat, Calcium-Magnesiumcarbonat<sup>(10)</sup></li> <li>- Hefen</li> </ul> <p>Futtermittelzusatzstoffe der Funktionsgruppe der Verbindungen von Spurenelementen, ausgenommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zinkoxid</li> <li>- Mangan(II)-oxid, Eisencarbonat, Kupfer(II)-carbonat, Dikupferoxid</li> </ul> <p>Futtermittelzusatzstoffe der Funktionsgruppe der Bindemittel und Trennmittel, ausgenommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klinoptilolith vulkanischen Ursprungs, Natrolith-Phonolith</li> </ul> <p>Vormischungen<sup>(6)</sup></p> <p>Ergänzungsfuttermittel, ausgenommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mineralfuttermittel</li> <li>- Retardierende Formulierungen für besondere Ernährungszwecke mit einer Konzentration an Spurenelementen, die den für Alleinfuttermittel festgelegten Höchstgehalt um mehr als das Hundertfache übersteigt</li> </ul> <p>Alleinfuttermittel</p> | 10<br>30<br>15<br>20<br>5<br>100<br>400<br>200<br>30<br>60<br>200<br>10<br>15<br>60<br>5“               |

2) Abschnitt I Zeile 5, Quecksilber, erhält folgende Fassung:

| Unerwünschter Stoff            | Zur Tierernährung bestimmte Erzeugnisse   | Höchstgehalt in mg/kg (ppm), bezogen auf ein Futtermittel mit einem Feuchtigkeitsgehalt von 12 %                                  |
|--------------------------------|---|---|
| „5. Quecksilber <sup>(4)</sup> | <p>Futtermittel-Ausgangserzeugnisse, ausgenommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fisch und sonstige Wassertiere sowie aus diesen gewonnene Erzeugnisse, die zur Herstellung von Mischfuttermitteln für der Lebensmittelgewinnung dienende Tiere bestimmt sind</li> <li>- Thunfisch (<i>Thunnus</i> spp., <i>Euthynnus</i> spp. <i>Katsuwonus pelamis</i>) und daraus gewonnene Erzeugnisse, die zur Herstellung von Mischfuttermitteln für Hunde, Katzen, Zierfische und Pelztiere bestimmt sind</li> <li>- Fisch und sonstige Wassertiere sowie aus diesen gewonnene Erzeugnisse, ausgenommen Thunfisch und daraus gewonnene Erzeugnisse, die zur Herstellung von Mischfuttermitteln für Hunde, Katzen, Zierfische und Pelztiere bestimmt sind</li> <li>- Calciumcarbonat, Calcium-Magnesiumcarbonat<sup>(10)</sup></li> </ul> <p>Mischfuttermittel, ausgenommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mineralfuttermittel</li> <li>- Mischfuttermittel für Fische</li> <li>- Mischfuttermittel für Hunde, Katzen, Zierfische und Pelztiere</li> </ul> | <p>0,1</p> <p>0,5</p> <p>1,0<sup>(13)</sup></p> <p>0,5<sup>(13)</sup></p> <p>0,3</p> <p>0,1</p> <p>0,2</p> <p>0,2</p> <p>0,3“</p> |

3) Abschnitt I Fußnote 13: Anorganische Verunreinigungen und Stickstoffverbindungen, erhält folgende Fassung:

„<sup>(13)</sup> Der Höchstgehalt gilt auf Frischgewichtbasis.“

4) Abschnitt I Zeile 7, Melamin, erhält folgende Fassung:

| Unerwünschter Stoff        | Zur Tierernährung bestimmte Erzeugnisse  | Höchstgehalt in mg/kg (ppm), bezogen auf ein Futtermittel mit einem Feuchtigkeitsgehalt von 12 % |
|----------------------------|--|--|
| „7. Melamin <sup>(9)</sup> | <p>Futtermittel, ausgenommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Heimtierfutter in Dosen</li> <li>- die folgenden Futtermittelzusatzstoffe:</li> </ul> | <p>2,5</p> <p>2,5<sup>(11)</sup></p>   |

|  |  |                   |
|--|--|-------------------|
|  | -- Guanidinoessigsäure,<br>-- Harnstoff,<br>-- Biuret. | 20<br>---<br>---“ |
|--|--|-------------------|

5) Abschnitt VII Zeile 1, Decoquinat, erhält folgende Fassung:

| <b>Kokzidiostatikum</b> | <b>Zur Tierernährung bestimmte Erzeugnisse<sup>(1)</sup></b>  | <b>Höchstgehalt in mg/kg (ppm),<br/>bezogen auf ein<br/>Futtermittel mit einem<br/>Feuchtigkeitsgehalt von<br/>12 %</b> |
|-------------------------|---|---|
| „1. Decoquinat          | Futtermittel-Ausgangserzeugnisse<br><br>Mischfuttermittel für<br>- Legegeflügel und Junghennen (> 16 Wochen)<br>- sonstige Tierarten<br><br>Vormischungen zur Verwendung in Futtermitteln, in<br>denen Decoquinat nicht verwendet werden darf | 0,4<br><br>0,4<br>1,2<br><br>(2)“   |