

II

(Rechtsakte ohne Gesetzescharakter)

VERORDNUNGEN

VERORDNUNG (EU) Nr. 991/2014 DER KOMMISSION

vom 19. September 2014

zur Änderung des Anhangs III der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Höchstgehalte an Rückständen von Fosetyl in oder auf bestimmten Erzeugnissen

(Text von Bedeutung für den EWR)

DIE EUROPÄISCHE KOMMISSION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union,

gestützt auf die Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Februar 2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs und zur Änderung der Richtlinie 91/414/EWG des Rates ⁽¹⁾, insbesondere auf Artikel 14 Absatz 1 Buchstabe a und Artikel 16 Absatz 1 Buchstabe a,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Für Fosetyl wurden in Anhang III Teil A der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 Rückstandshöchstgehalte (im Folgenden „RHG“) festgelegt.
- (2) Die Rückstandsdefinition für das Monitoring von Fosetyl umfasst die Ausgangsverbindung Fosetyl, das Abbauprodukt Phosphonsäure und deren Salze. Salze der Phosphonsäure werden Phosphonate genannt.
- (3) Die Kommission hat von Mitgliedstaaten und Unternehmern Informationen erhalten, wonach die in oder auf bestimmten Produkten vorhandenen Phosphonate zu höheren Rückstandsgehalten als dem in der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 festgelegten RHG für diese Produkte von 2 mg/kg, was der Bestimmungsgrenze entspricht, führen.
- (4) Die Kommission hat 2014 Monitoring-Daten zur Untersuchung des Vorhandenseins von Phosphonaten in Lebensmitteln erhoben. Diese Daten stammen von Lebensmittelunternehmen und zeigen, dass Phosphonate in einer Konzentration vorhanden sind, die je nach Quelle und Produkt variiert, häufig aber den an der Bestimmungsgrenze von 2 mg/kg festgelegten RHG überschreitet. Eine weitere Datenanalyse deutete darauf hin, dass die überwiegende Mehrheit der nicht konformen Proben Rückstände von Phosphonsäure und ihren Salzen in einer Konzentration über der Bestimmungsgrenze enthalten, während Rückstände von Fosetyl und seinen Salzen unterhalb der Bestimmungsgrenze bleiben.
- (5) Obwohl Phosphonate nicht in Anhang I der Verordnung (EG) Nr. 2003/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates ⁽²⁾ aufgeführt sind, könnten sie gemäß Artikel 14 der genannten Verordnung in auf nationaler Ebene zugelassenen Düngemitteln enthalten sein, insbesondere in Düngern, die auf die Blätter von Pflanzen aufgebracht werden (Blattdünger). Da weder in der Union noch in Drittländern, die wichtige Exporteure der betroffenen Lebensmittel in die Union sind, einschlägige Zulassungen für Pflanzenschutzmittel mit Fosetyl vorliegen und nachweisbaren Rückstände für Fosetyl und seine Salze selten sind sowie angesichts der Tatsache, dass Phosphonate als Bestandteil von Blattdüngern eingesetzt werden, kann vernünftigerweise angenommen werden, dass die Rückstände auf die Verwendung von phosphonathaltigen Blattdüngern zurückzuführen sind.

⁽¹⁾ ABl. L 70 vom 16.3.2005, S. 1.

⁽²⁾ Verordnung (EG) Nr. 2003/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 13. Oktober 2003 über Düngemittel (AbI. L 304 vom 21.11.2003, S. 1).

- (6) Die Kommission ersuchte die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit („die Behörde“) um eine Stellungnahme zur Gefährdung der öffentlichen Gesundheit durch Phosphonatrückstände in oder auf bestimmten Produkten. Aufgrund der Dringlichkeit gab die Behörde anstatt einer mit Gründen versehenen Stellungnahme eine „Stellungnahme“ ab, in der sie auf mehrere noch offene Unsicherheiten hinweist⁽¹⁾. Diese Stellungnahme wurde der Kommission und den Mitgliedstaaten übermittelt und der Öffentlichkeit zugänglich gemacht.
- (7) Die Behörde kam in ihrer Stellungnahme zu dem Schluss, dass die vorgeschlagenen vorläufigen Rückstandshöchstgehalte die Verbraucher ausreichend schützen dürften. Die Bewertung der Exposition bei lebenslanger Aufnahme aller Lebensmittel, die diese Rückstände enthalten können, hat gezeigt, dass das Risiko einer Überschreitung der annehmbaren Tagesdosis (ADI) nicht gegeben ist. Angesichts der niedrigen akuten Toxizität von Phosphonat nahm die Behörde keine Bewertung der akuten Verbraucherexposition vor. Die Behörde wies auf Unsicherheiten in ihrer Stellungnahme hin und schlug eine Änderung der Rückstandsdefinition vor.
- (8) Um erhebliche Marktstörungen im Handel mit den betreffenden Produkten zu vermeiden und da sich aus den vorliegenden wissenschaftlichen Daten kein Risiko für die Verbraucher ergibt, ist es angebracht, vorläufige RHG für Fosetyl auf der Grundlage der verfügbaren Monitoring-Daten und der Stellungnahme der Behörde festzulegen. Diese vorläufigen Rückstandshöchstgehalte gelten nur bis zum Inkrafttreten von Maßnahmen zur Verhütung des Auftretens von Phosphonatrückständen in einschlägigen Nutzpflanzen in künftigen Vegetationsperioden.
- (9) Die entsprechende Änderung der RHG erfüllt die Anforderungen des Artikels 14 Absatz 2 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005, da sie auf der Stellungnahme der Behörde beruht und die entsprechenden relevanten Faktoren berücksichtigt wurden.
- (10) Die Verordnung (EG) Nr. 396/2005 sollte daher entsprechend geändert werden.
- (11) Die in dieser Verordnung vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Ständigen Ausschusses für die Lebensmittelkette und Tiergesundheit —

HAT FOLGENDE VERORDNUNG ERLASSEN:

Artikel 1

Anhang III der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 wird entsprechend dem Anhang der vorliegenden Verordnung geändert.

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Union* in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Brüssel, den 19. September 2014

Für die Kommission
Der Präsident
José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit; Statement on the dietary risk assessment for proposed temporary maximum residue levels (t-MRLs) for fosetyl-Al in certain crops. EFSA Journal 2014;12(5):3695, 22 S.

ANHANG

Anhang III der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 wird wie folgt geändert:

In Teil A erhält die Spalte für Fosetyl folgende Fassung:

„ANHANG III

TEIL A

Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

| Code-Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-------------|--|---|
| 0100000 | 1. FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE | |
| 0110000 | i) Zitrusfrüchte | 75 |
| 0110010 | Grapefruit (Pampelmusen, Pomelos, Sweeties, Tangelo (außer Mineola), Ugli und andere Hybriden) | |
| 0110020 | Orangen (Bergamotte, Pomeranze, Chinotto und andere Hybriden) | |
| 0110030 | Zitronen (Limone, Zitrone, Buddhas Hand (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)) | |
| 0110040 | Limetten | |
| 0110050 | Mandarinen (Clementine, Tangerine, Mineola und andere Hybriden; Tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)) | |
| 0110990 | Sonstige | |
| 0120000 | ii) Nüsse | |
| 0120010 | Mandeln | 75 (+) |
| 0120020 | Paranüsse | 2 (*) |
| 0120030 | Kaschunüsse | 75 (+) |
| 0120040 | Esskastanien | 2 (*) |
| 0120050 | Kokosnüsse | 2 (*) |
| 0120060 | Haselnüsse (Lambertsnuß) | 75 (+) |
| 0120070 | Macadamia-Nüsse | 75 (+) |
| 0120080 | Pekannüsse | 2 (*) |
| 0120090 | Pinienkerne | 2 (*) |
| 0120100 | Pistazien | 75 (+) |
| 0120110 | Walnüsse | 75 (+) |
| 0120990 | Sonstige | 2 (*) |
| 0130000 | iii) Kernobst | 75 |
| 0130010 | Äpfel (Holzapfel) | |
| 0130020 | Birnen (Orientalische Birne) | |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|---|--|---|
| 0130030 0130040 0130050 0130990 | Quitten Mispel Japanische Wollmispel Sonstige | |
| 0140000 | iv) Steinobst | 75 (+) |
| 0140010 0140020 0140030 0140040 0140990 | Aprikosen Kirschen (Süßkirschen, Sauerkirschen) Pflirsche (Nektarinen und ähnliche Hybriden) Pflaumen (Damaszenerpflaume, Reineclaude, Mirabelle, Schlehe, Rote Dattel/ Chinesische Dattel/Chinesische Jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>)) Sonstige | |
| 0150000 | v) Beeren und Kleinobst | |
| 0151000 | a) <i>Tafel- und Keltertrauben</i> | 100 |
| 0151010 0151020 | Tafeltrauben Keltertrauben | |
| 0152000 | b) <i>Erdbeeren</i> | 75 |
| 0153000 | c) <i>Strauchbeerenobst</i> | 75 (+) |
| 0153010 0153020 0153030 0153990 | Brombeeren Kratzbeeren (Loganbeeren, Taybeeren, Boysenbeeren, Multbeeren und andere <i>Rubus</i> -Hybride) Himbeeren (Weinhimbeeren, Allackerbeeren (Arktische Brombeere/Him- beere) (<i>Rubus arcticus</i>), Nektar-Himbeeren (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)) Sonstige | |
| 0154000 | d) <i>Anderes Kleinobst und Beeren</i> | |
| 0154010 0154020 0154030 0154040 0154050 0154060 0154070 0154080 0154990 | Heidelbeeren (Bilberries) Cranbeeren (Kulturpreiselbeeren/rote Heidelbeeren (<i>V. vitis-idaea</i>)) Johannisbeeren (rot, schwarz und weiß) Stachelbeeren (einschl. Kreuzungen mit anderen <i>Ribes</i> -Arten) Hagebutten Maulbeeren (Arbutusbeere) Azarole (Mittelmeermispel) (Kiwai (Bayern-Kiwi) (<i>Actinidia arguta</i>)) Holunderbeeren (Schwarze Apfelbeere, Wilde Vogelbeere, Sanddorn (See- dorn), Haffdorn, Teebeeren und andere Strauchbeeren) Sonstige | 75 (+) 2 (*) 75 (+) 75 (+) 2 (*) 2 (*) 2 (*) 2 (*) 2 (*) |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl-, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-----------------|--|--|
| 0160000 | vi) Sonstige Früchte | |
| 0161000 | a) <i>Essbare Schale</i> | |
| 0161010 | Datteln | 2 (*) |
| 0161020 | Feigen | 75 (+) |
| 0161030 | Tafeloliven | 2 (*) |
| 0161040 | Kumquats (Marumi-Kumquats, Nagami-Kumquats, Limequats (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)) | 75 (+) |
| 0161050 | Karambolen (Bilimbi) | 2 (*) |
| 0161060 | Persimone | 75 (+) |
| 0161070 | Jambolan (Java-Pflaume) (Java-Apfel/Zuckerapfel, Malay-Apfel, Rosenapfel, Brasilianische Kirsche, Surinamkirsche/Grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)) | 2 (*) |
| 0161990 | Sonstige | 2 (*) |
| 0162000 | b) <i>Nicht essbare Schale, klein</i> | |
| 0162010 | Kiwi | 150 |
| 0162020 | Lychee (Litschi) (Pulasan, Zwillingspflaume/Nefelio, Longan, Mangostan, Langsat, Salak) | 2 (*) |
| 0162030 | Passionsfrucht | 75 (+) |
| 0162040 | Stachelbeige (Kaktusfeige) | 2 (*) |
| 0162050 | Sternapfel | 2 (*) |
| 0162060 | Amerikanische Persimone (Virginia-Kaki) (Schwarze Sapote, Weiße Sapote, Grüne Sapote, Canistel/Gelbe Sapote, Mameisapote) | 2 (*) |
| 0162990 | Sonstige | 2 (*) |
| 0163000 | c) <i>Nicht essbare Schale, groß</i> | |
| 0163010 | Avocadofrüchte | 50 |
| 0163020 | Bananen (Zwergbanane, Plantain, Kuba-Banane) | 2 (*) |
| 0163030 | Mangos | 2 (*) |
| 0163040 | Papayas | 75 (+) |
| 0163050 | Granatäpfel | 75 (+) |
| 0163060 | Cherimoya (Zimtapfel, Zuckerapfel/Süßsack, Ilama (<i>Annona diversifolia</i>) und andere mittelgroße Annonenfrüchte) | 2 (*) |
| 0163070 | Guave (Rote Pitahaya/Drachenfrucht (<i>Hylocereus undatus</i>)) | 2 (*) |
| 0163080 | Ananas | 50 |
| 0163090 | Brotfrucht (Jackfrucht) | 2 (*) |
| 0163100 | Durianfrucht | 2 (*) |
| 0163110 | Saure Annone (Guanabana) | 2 (*) |
| 0163990 | Sonstige | 2 (*) |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-----------------|--|---|
| 0200000 | 2. GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN | |
| 0210000 | i) Wurzel- und Knollengemüse | |
| 0211000 | a) <i>Kartoffeln</i> | 30 |
| 0212000 | b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i> | 2 (*) |
| 0212010 | Kassava (Dasheen, Eddoe/Japanische Taro, Tannia) | |
| 0212020 | Süßkartoffeln | |
| 0212030 | Yamswurzel (Yicama/Yamsbohne, Mexikanische Kartoffel) | |
| 0212040 | Pfeilwurz | |
| 0212990 | Sonstige | |
| 0213000 | c) <i>Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben</i> | |
| 0213010 | Rote Rüben | 2 (*) |
| 0213020 | Karotten | 2 (*) |
| 0213030 | Knollensellerie | 2 (*) |
| 0213040 | Meerrettich (Engelwurz-Wurzeln, Liebstöckelwurzeln, Enzianwurzeln) | 2 (*) |
| 0213050 | Erdartischocke (Knollenziest) | 2 (*) |
| 0213060 | Pastinaken | 2 (*) |
| 0213070 | Petersilienwurzel | 2 (*) |
| 0213080 | Rettich (Rettich mit schwarzer Schale, Japanischer Rettich, Radieschen und ähnliche Unterarten, Tigernuss/Erdmandel (<i>Cyperus esculentus</i>)) | 25 |
| 0213090 | Schwarzwurzeln (Scorzonerä, Winterspargel/Spanische Skorzoner Wurzel, Große Klette) | 2 (*) |
| 0213100 | Kohlrüben | 2 (*) |
| 0213110 | Weiße Rüben | 2 (*) |
| 0213990 | Sonstige | 2 (*) |
| 0220000 | ii) Zwiebelgemüse | |
| 0220010 | Knoblauch | 50 (+) |
| 0220020 | Zwiebel (andere Küchenzwiebeln; Silberzwiebeln) | 50 |
| 0220030 | Schalotten | 2 (*) |
| 0220040 | Frühlingszwiebeln und Winterzwiebeln (andere Lauchzwiebeln und ähnliche Unterarten) | 30 |
| 0220990 | Sonstige | 2 (*) |
| 0230000 | iii) Fruchtgemüse | |
| 0231000 | a) Solanacea | |
| 0231010 | Tomaten (Cherry-Tomate, <i>Physalis</i> spp., Gojibeere, Wolfsbeere (<i>Lycium barbarum</i> und <i>L. chinense</i>), Baumtomate/Tamarillo) | 100 |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-----------------|--|---|
| 0231020 | Paprika (Chilis) | 130 |
| 0231030 | Auberginen (Eierfrüchte) (Pepino, bittere Aubergine (Antroewa) (<i>S. macrocarpon</i>)) | 100 |
| 0231040 | Okra (Griechische Hörnchen) | 2 (*) |
| 0231990 | Sonstige | 2 (*) |
| 0232000 | b) Kürbisgewächse — genießbare Schale | 75 |
| 0232010 | Schlangengurken | |
| 0232020 | Gewürzgurken | |
| 0232030 | Zucchini (Sommerkürbis, Eierkürbis (Patisson), Flaschenkürbis (<i>Lagenaria siceraria</i>), Chayote, bitterer Balsamkürbis/bittere Springgurke, Schlangenhaargurke, Flügelgurke (Teroi)) | |
| 0232990 | Sonstige | |
| 0233000 | c) Kürbisgewächse — ungenießbare Schale | 75 |
| 0233010 | Melonen (Kiwano) | |
| 0233020 | Kürbis (Winterkürbis, Riesenkürbis (späte Sorte)) | |
| 0233030 | Wassermelonen | |
| 0233990 | Sonstige | |
| 0234000 | d) Zuckermais (Jungmais (Babymais)) | 5 |
| 0239000 | e) Sonstiges Fruchtgemüse | 5 |
| 0240000 | iv) Kohlgemüse | 10 |
| 0241000 | a) <i>Blumenkohle</i> | |
| 0241010 | Broccoli (Calabrese, Wildbroccoli, Chinesischer Broccoli) | |
| 0241020 | Blumenkohl | |
| 0241990 | Sonstige | |
| 0242000 | b) <i>Kopfkohle</i> | |
| 0242010 | Rosenkohl, Kohlsprossen | |
| 0242020 | Kopfkohl (Spitzkohl, Rotkohl, Wirsing, Weißkohl) | |
| 0242990 | Sonstige | |
| 0243000 | c) <i>Blattkohle</i> | |
| 0243010 | Chinakohl (Indischer (Chinesischer) Senf, Pak-Choi, Chinesischer Flachkohl/Tai-Goo-Choi, Choisum, Pekingkohl/Pe-Tsai) | |
| 0243020 | Grünkohl (Federkohl/Grünkohl, geschlitzte Kohle, portugiesischer Grünkohl, portugiesischer Kohl, Kuhkohl) | |

| Code-Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(*) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-------------|--|---|
| 0243990 | Sonstige | |
| 0244000 | d) <i>Kohlrabi</i> | |
| 0250000 | v) Blattgemüse und frische Kräuter | |
| 0251000 | a) <i>Kopfsalat und andere Salatarten einschließlich Brassicaceen</i> | 75 |
| 0251010 | Feldsalat (Rapunzelsalat) | |
| 0251020 | Grüner Salat (Kopfsalat, Lollo Rosso (Schnittsalat), Eisbergsalat, Romana-Salat) | |
| 0251030 | Kraussalat (Breitblättrige Endivie) (Zichorie, Rotblättrige Chicorée, Radiccio, Krauseblättrige Endivie, Zuckerhut (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), Löwenzahnblätter) | |
| 0251040 | Kresse (Mungobohnensprossen, Luzernensprossen) | |
| 0251050 | Barbarakraut | |
| 0251060 | Salatrauke, Rucola (Wilde Rauke (<i>Diplotaxis</i> spp.)) | |
| 0251070 | Roter Senf | |
| 0251080 | Blätter und Sprossen von <i>Brassica</i> spp., einschließlich Rübstiel (Mizuna, japanischer Blattsenf und junge Blätter anderer junger Pflanzen einschließlich der Gattung <i>Brassica</i> (Ernte bis zur Entfaltung des 8. Laubblattes), Kohlrabiblätter) | |
| 0251990 | Sonstige | |
| 0252000 | b) <i>Spinat und verwandte Arten (Blätter)</i> | |
| 0252010 | Spinat (Neuseeland-Spinat, Amarant-Spinat, Goldnarben-/Okumoblätter, Bitterblatt) | 75 |
| 0252020 | Portulak (Winterportulak/Kubaspinat, Gemüseportulak, Bürzelkohl, Sauerampfer, Queller, Agretti (<i>Salsola soda</i>)) | 2 (*) |
| 0252030 | Mangold (Blätter roter Rüben) | 15 |
| 0252990 | Sonstige | 2 (*) |
| 0253000 | c) <i>Weinblätter (Traubenblätter) (Malabarspinat (indischer Spinat), Bananenblätter, Cha-om (Acacia pennata))</i> | 2 (*) |
| 0254000 | d) <i>Brunnenkresse (Windengewächse (Sumpfrichterwinde/Wasserwinde/Chinesischer Spinat/Wasserspinat (Sumpfkohl) (Ipomoea aquatica)), Zwergkleefern, Wassermimose)</i> | 2 (*) |
| 0255000 | e) <i>Chicorée</i> | 75 |
| 0256000 | f) <i>Frische Kräuter</i> | 75 |
| 0256010 | Kerbel | |
| 0256020 | Schnittlauch | |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|--|---|---|
| 0256030 0256040 0256050 0256060 0256070 0256080 0256090 0256100 0256990 | Sellerieblätter (Fenchelblätter, Korianderblätter, Dillblätter, Kümmelblätter, Liebstöckel, Engelwurz, Myrrhenkerbel und andere <i>Apiacea</i> -Blätter, Langer Koriander/Mexikanischer Koriander/Stinkdistel (<i>Eryngium foetidum</i>)) Petersilie (Blätter der Wurzelpetersilie) Salbei (Winterbergminze, Pfefferkraut, Borretschblätter (Gurkenkraut) (<i>Borago officinalis</i>)) Rosmarin Thymian (Majoran, Oregano) Basilikum (Balsamblätter, Minze, Pfefferminze, Indisches Basilikum, Gartenbasilikum, Kampferbasilikum, essbare Blüten (u. a. Tagetes), Indischer Wassernabel, Blätter des Wilden Betelpfeffers, Curryblätter) Lorbeerblätter (Zitronengras) Estragon (Ysop) Sonstige | |
| 0260000 | vi) Hülsengemüse (frisch) | |
| 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0260990 | Bohnen (mit Hülsen) (Grüne Bohnen/Wachsbohnen/Fisolen, Feuerbohne, Schnittbohne, Spargelbohnen, Guarbohnen, Sojabohnen) Bohnen (ohne Hülsen) (Dicke Bohnen, Linsen, Jackbohne, Limabohne, Langbohne) Erbsen (mit Hülsen) (Mangetout/Zuckererbsen/Kefe) Erbsen (ohne Hülsen) (Gemüseerbse, Grüne Erbse, Kichererbse) Linsen Sonstige | 75 (+) 75 (+) 75 (+) 75 (+) 2 (*) 2 (*) |
| 0270000 | vii) Stängelgemüse (frisch) | |
| 0270010 0270020 0270030 0270040 0270050 0270060 0270070 0270080 0270090 0270990 | Spargel Kardonen (Stiele des Gurkenkrauts (<i>Borago officinalis</i>)) Stangensellerie Fenchel Artischocken (Bananenblüte) Porree Rhabarber Bambussprossen Palmherzen Sonstige | 50 (+) 2 (*) 2 (*) 2 (*) 50 30 2 (*) 2 (*) 2 (*) 2 (*) |
| 0280000 | viii) Pilze | 2 (*) |
| 0280010 0280020 | Kulturpilze (Wiesenchampignon, Austernseitling, Shitake, vegetative Teile des Pilzes (Myzel)) Wilde Pilze (Pfifferling, Trüffel, Morchel, Steinpilz) | |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-----------------|--|---|
| 0280990 | Sonstige | |
| 0290000 | ix) Seetang | 2 (*) |
| 0300000 | 3. HÜLSENFÜCHTE, GETROCKNET | 2 (*) |
| 0300010 | Bohnen (Dicke Bohnen, Weiße Bohnen, Linsen, Jackbohnen, Limabohnen, Feldbohnen, Langbohnen) | |
| 0300020 | Linsen | |
| 0300030 | Erbsen (Kichererbsen, Felderbsen, Platterbsen) | |
| 0300040 | Süßlupinen | |
| 0300990 | Sonstige | |
| 0400000 | 4. ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE | 2 (*) |
| 0401000 | i) Ölsaaten | |
| 0401010 | Leinsamen | |
| 0401020 | Erdnüsse | |
| 0401030 | Mohnsamen | |
| 0401040 | Sesamsamen | |
| 0401050 | Sonnenblumenkerne | |
| 0401060 | Rapssamen (Vogelraps, Rübensamen) | |
| 0401070 | Sojabohne | |
| 0401080 | Senfkörner | |
| 0401090 | Baumwollsamensamen | |
| 0401100 | Kürbiskerne (andere Samen von <i>Cucurbitaceae</i>) | |
| 0401110 | Saflor | |
| 0401120 | Borretsch (Wegerichblättriger (violetter) Natternkopf (<i>Echium plantagineum</i>), Ackersteinsame (<i>Buglossoides arvensis</i>)) | |
| 0401130 | Leindotter | |
| 0401140 | Hanfsamen | |
| 0401150 | Rizinusbohne | |
| 0401990 | Sonstige | |
| 0402000 | ii) Ölfrüchte | |
| 0402010 | Oliven für die Gewinnung von Öl | |
| 0402020 | Palmnüsse (Palmölkerne) | |
| 0402030 | Ölpalmenfrucht | |
| 0402040 | Kapok | |
| 0402990 | Sonstige | |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(*) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-----------------|---|---|
| 0500000 | 5. GETREIDE | 2 (*) |
| 0500010 | Gerste | |
| 0500020 | Buchweizen (Amaranthus, Quinoa) | |
| 0500030 | Mais | |
| 0500040 | Hirse (Kolbenhirse, Teff, Fingerhirse, Perlhirse) | |
| 0500050 | Hafer | |
| 0500060 | Reis (Wildreis/Nordamerikanischer Wasserreis (<i>Zizania aquatica</i>)) | |
| 0500070 | Roggen | |
| 0500080 | Sorghum | |
| 0500090 | Weizen (Dinkel, Triticale) | |
| 0500990 | Sonstige (Kanariengrassamen (<i>Phalaris canariensis</i>)) | |
| 0600000 | 6. TEE, KAFFEE, KRÄUTERTEES UND KAKAO | |
| 0610000 | i) Tee | 5 (*) |
| 0620000 | ii) Kaffeebohnen | 5 (*) |
| 0630000 | iii) Kräutertees (getrocknet) | 500 |
| 0631000 | a) <i>Blüten</i> | |
| 0631010 | Kamillenblüten | |
| 0631020 | Hibiskusblüten | |
| 0631030 | Rosenblütenblätter | |
| 0631040 | Jasminblüten (Holunderblüten (<i>Sambucus nigra</i>)) | |
| 0631050 | Lindenblüten | |
| 0631990 | Sonstige | |
| 0632000 | b) <i>Blätter</i> | |
| 0632010 | Erdbeerblätter | |
| 0632020 | Rooibosblätter (Ginkgoblätter) | |
| 0632030 | Mate | |
| 0632990 | Sonstige | |
| 0633000 | c) <i>Wurzeln</i> | |
| 0633010 | Baldrianwurzel | |
| 0633020 | Ginsengwurzel | |
| 0633990 | Sonstige | |
| 0639000 | d) <i>Sonstige Kräutertees</i> | |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-----------------|---|---|
| 0640000 | iv) Kakaobohnen (fermentiert oder getrocknet) | 2 (*) |
| 0650000 | v) Karobe (Johannisbrot) | 2 (*) |
| 0700000 | 7. HOPFEN (getrocknet) | 1 500 |
| 0800000 | 8. GEWÜRZE | |
| 0810000 | i) Samen | 400 |
| 0810010 | Anis | |
| 0810020 | Schwarzkümmel | |
| 0810030 | Selleriesamen (Liebstöckelsamen) | |
| 0810040 | Korianderkörner | |
| 0810050 | Kreuzkümmelsamen | |
| 0810060 | Dillsamen | |
| 0810070 | Fenchelsamen | |
| 0810080 | Bockshornkleesamen | |
| 0810090 | Muskatnüsse | |
| 0810990 | Sonstige | |
| 0820000 | ii) Früchte und Beeren | 400 |
| 0820010 | Nelkenpfeffer | |
| 0820020 | Szechuanpfeffer (Anispfeffer, Chinapfeffer) | |
| 0820030 | Kümmel | |
| 0820040 | Kardamomen | |
| 0820050 | Wacholderbeeren | |
| 0820060 | Pfeffer, schwarz, grün und weiß (Langer Pfeffer, Rosaroter Pfeffer) | |
| 0820070 | Vanilleschoten | |
| 0820080 | Tamarinden | |
| 0820990 | Sonstige | |
| 0830000 | iii) Rinde | 400 |
| 0830010 | Zimt (Cassia) | |
| 0830990 | Sonstige | |
| 0840000 | iv) Wurzeln oder Rhizome | |
| 0840010 | Süßholzwurzeln | 400 |
| 0840020 | Ingwer | 400 |
| 0840030 | Kurkuma | 400 |
| 0840040 | Meerrettich | (+) |
| 0840990 | Sonstige | 400 |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-----------------|---|---|
| 0850000 | v) Knospen | 400 |
| 0850010 | Nelken | |
| 0850020 | Kapern | |
| 0850990 | Sonstige | |
| 0860000 | vi) Blütennarbe | 400 |
| 0860010 | Safran | |
| 0860990 | Sonstige | |
| 0870000 | vii) Samenmantel | 400 |
| 0870010 | Muskatblüte | |
| 0870990 | Sonstige | |
| 0900000 | 9. ZUCKERPFLANZEN | |
| 0900010 | Zuckerrüben (Wurzel) | 2 (*) |
| 0900020 | Zuckerrohr | 2 (*) |
| 0900030 | Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte | 75 |
| 0900990 | Sonstige | 2 (*) |
| 1000000 | 10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE | |
| 1010000 | i) Gewebe | 0,5 (*) |
| 1011000 | a) <i>Schwein</i> | |
| 1011010 | Muskel | |
| 1011020 | Fett | |
| 1011030 | Leber | |
| 1011040 | Nieren | |
| 1011050 | Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse | |
| 1011990 | Sonstige | |
| 1012000 | b) <i>Rind</i> | |
| 1012010 | Muskel | |
| 1012020 | Fett | |
| 1012030 | Leber | |
| 1012040 | Nieren | |
| 1012050 | Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse | |
| 1012990 | Sonstige | |

| Code- Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-----------------|---|---|
| 1013000 | c) <i>Schaf</i> | |
| 1013010 | Muskel | |
| 1013020 | Fett | |
| 1013030 | Leber | |
| 1013040 | Nieren | |
| 1013050 | Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse | |
| 1013990 | Sonstige | |
| 1014000 | d) <i>Ziegen</i> | |
| 1014010 | Muskel | |
| 1014020 | Fett | |
| 1014030 | Leber | |
| 1014040 | Nieren | |
| 1014050 | Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse | |
| 1014990 | Sonstige | |
| 1015000 | e) <i>Pfende, Esel, Maultiere oder Maulesel</i> | |
| 1015010 | Muskel | |
| 1015020 | Fett | |
| 1015030 | Leber | |
| 1015040 | Nieren | |
| 1015050 | Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse | |
| 1015990 | Sonstige | |
| 1016000 | f) <i>Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben</i> | |
| 1016010 | Muskel | |
| 1016020 | Fett | |
| 1016030 | Leber | |
| 1016040 | Nieren | |
| 1016050 | Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse | |
| 1016990 | Sonstige | |
| 1017000 | g) <i>Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru, Rotwild)</i> | |
| 1017010 | Muskel | |
| 1017020 | Fett | |
| 1017030 | Leber | |
| 1017040 | Nieren | |
| 1017050 | Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse | |
| 1017990 | Sonstige | |

| Code-Nummer | Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a) | Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl) |
|-------------|---|---|
| 1020000 | ii) Milch | 0,1 (*) |
| 1020010 | Rinder | |
| 1020020 | Schafe | |
| 1020030 | Ziegen | |
| 1020040 | Pferde | |
| 1020990 | Sonstige | |
| 1030000 | iii) Vogeleier | 0,1 (*) |
| 1030010 | Huhn | |
| 1030020 | Ente | |
| 1030030 | Gans | |
| 1030040 | Wachtel | |
| 1030990 | Sonstige | |
| 1040000 | iv) Honig (Gelée Royale, Pollen, Bienenwabe mit Honig (Wabenhonig)) | 0,5 (*) |
| 1050000 | v) Amphibien und Reptilien (Froschschenkel, Krokodil) | 0,5 (*) |
| 1060000 | vi) Schnecken | 0,5 (*) |
| 1070000 | vii) Sonstige Erzeugnisse von Landtieren (Wild) | 0,5 (*) |

(*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

(a) Für die vollständige Liste der Erzeugnisse pflanzlichen und tierischen Ursprungs, für die Rückstandshöchstgehalte gelten, sollte auf Anhang I verwiesen werden.

Fosetyl-Al (Summe aus Fosetyl + Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)

(+) RHG gültig bis zum 31. Dezember 2015; nach diesem Datum (*) gelten die nachstehenden Werte, soweit nicht durch eine Verordnung geändert.

0120010 Mandeln

0120030 Kaschunüsse

0120060 Haselnüsse (Lambertsnüsse)

0120070 Macadamia-Nüsse

0120100 Pistazien

0120110 Walnüsse

0140000 (iv) Steinobst

0140010 Aprikosen

0140020 Kirschen (Süßkirschen, Sauerkirschen)

0140030 Pfirsiche (Nektarinen und ähnliche Hybriden)

0140040 Pflaumen (Damaszenerpflaume, Reineclaude, Mirabelle, Schlehe, Rote Dattel/Chinesische Dattel/Chinesische Jujube (*Ziziphus zizyphus*))

0140990 Sonstige

0153000 (c) Strauchbeerenobst

0153010 Brombeeren

| | |
|---------|--|
| 0153020 | Kratzbeeren (Loganbeeren, Taybeeren, Boysenbeeren, Multbeeren und andere <i>Rubus</i> -Hybride) |
| 0153030 | Himbeeren (Weinhimbeeren, Allackerbeeren (Arktische Brombeere/Himbeere) (<i>Rubus arcticus</i>), Nektar-Himbeeren (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)) |
| 0153990 | Sonstige |
| 0154010 | Heidelbeeren (Bilberries) |
| 0154030 | Johannisbeeren (rot, schwarz und weiß) |
| 0154040 | Stachelbeeren (einschl. Kreuzungen mit andere <i>Ribes</i> -Arten) |
| 0161020 | Feigen |
| 0161040 | Kumquats (Marumi-Kumquats, Nagami-Kumquats, Limequats (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)) |
| 0161060 | Persimone |
| 0162030 | Passionsfrucht |
| 0163040 | Papayas |
| 0163050 | Granatäpfel |
| 0220010 | Knoblauch |
| 0260010 | Bohnen (mit Hülsen) (Grüne Bohnen/Wachsbohnen/Fisolen, Feuerbohne, Schnittbohne, Spargelbohnen, Guarbohnen, Sojabohnen) |
| 0260020 | Bohnen (ohne Hülsen) (Dicke Bohnen, Linsen, Jackbohne, Limabohne, Langbohne) |
| 0260030 | Erbsen (mit Hülsen) (Mangetout/Zuckererbsen/Kefe) |
| 0260040 | Erbsen (ohne Hülsen) (Gemüseerbse, Grüne Erbse, Kichererbse) |
| 0270010 | Spargel |

(+) Der gültige Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) ist der Wert für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) in der Kategorie Gemüse, Gruppe Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Änderungen des Gehalts durch Verarbeitung (Trocknen), gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich“
