

## 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 <sup>(1)</sup>, 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 <sup>(2)</sup> 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.

<sup>(1)</sup> ABl. L 70 vom 16.3.2005, S. 1.

<sup>(2)</sup> 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<sup>(1)</sup>. 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

---

<sup>(1)</sup> 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 <sup>(a)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0100000	1. <b>FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE</b>	
0110000	i) <b>Zitrusfrüchte</b>	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) <b>Nüsse</b>	
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) <b>Kernobst</b>	75
0130010	Äpfel (Holzapfel)	
0130020	Birnen (Orientalische Birne)	

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(a)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0130030 0130040 0130050 0130990	Quitten Mispel Japanische Wollmispel Sonstige	
0140000	iv) <b>Steinobst</b>	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) <b>Beeren und Kleinobst</b>	
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 ( <i>Arbutus</i> beere) 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 <sup>(a)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl-, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0160000	vi) <b>Sonstige Früchte</b>	
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 <sup>(a)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0200000	2. <b>GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN</b>	
0210000	i) <b>Wurzel- und Knollengemüse</b>	
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	Weißer Rüben	2 (*)
0213990	Sonstige	2 (*)
0220000	ii) <b>Zwiebelgemüse</b>	
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) <b>Fruchtgemüse</b>	
0231000	a) Solanacea	
0231010	Tomaten (Cherry-Tomate, <i>Physalis</i> spp., Goji-Beere, 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 <sup>(a)</sup>	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) <b>Kohlgemüse</b>	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 <sup>(*)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0243990	Sonstige	
0244000	d) <i>Kohlrabi</i>	
0250000	v) <b>Blattgemüse und frische Kräuter</b>	
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 <sup>(a)</sup>	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) <b>Hülsengemüse (frisch)</b>	
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) <b>Stängelgemüse (frisch)</b>	
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) <b>Pilze</b>	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 <sup>(a)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0280990	Sonstige	
0290000	ix) <b>Seetang</b>	2 (*)
0300000	3. <b>HÜLSENFÜCHTE, GETROCKNET</b>	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. <b>ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE</b>	2 (*)
0401000	i) <b>Ölsaaten</b>	
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) <b>Ölfrüchte</b>	
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 <sup>(*)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0500000	5. <b>GETREIDE</b>	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. <b>TEE, KAFFEE, KRÄUTERTEES UND KAKAO</b>	
0610000	i) <b>Tee</b>	5 (*)
0620000	ii) <b>Kaffeebohnen</b>	5 (*)
0630000	iii) <b>Kräutertees (getrocknet)</b>	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 <sup>(a)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0640000	iv) <b>Kakaobohnen (fermentiert oder getrocknet)</b>	2 (*)
0650000	v) <b>Karobe (Johannisbrot)</b>	2 (*)
0700000	7. <b>HOPFEN (getrocknet)</b>	1 500
0800000	8. <b>GEWÜRZE</b>	
0810000	i) <b>Samen</b>	400
0810010	Anis	
0810020	Schwarzkümmel	
0810030	Selleriesamen (Liebstöckelsamen)	
0810040	Korianderkörner	
0810050	Kreuzkümmelsamen	
0810060	Dillsamen	
0810070	Fenchelsamen	
0810080	Bockshornkleesamen	
0810090	Muskatnüsse	
0810990	Sonstige	
0820000	ii) <b>Früchte und Beeren</b>	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) <b>Rinde</b>	400
0830010	Zimt (Cassia)	
0830990	Sonstige	
0840000	iv) <b>Wurzeln oder Rhizome</b>	
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 <sup>(*)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
0850000	v) <b>Knospen</b>	400
0850010	Nelken	
0850020	Kapern	
0850990	Sonstige	
0860000	vi) <b>Blütennarbe</b>	400
0860010	Safran	
0860990	Sonstige	
0870000	vii) <b>Samenmantel</b>	400
0870010	Muskatblüte	
0870990	Sonstige	
0900000	9. <b>ZUCKERPFLANZEN</b>	
0900010	Zuckerrüben (Wurzel)	2 (*)
0900020	Zuckerrohr	2 (*)
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte	75
0900990	Sonstige	2 (*)
1000000	10. <b>ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE</b>	
1010000	i) <b>Gewebe</b>	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 <sup>(a)</sup>	Fosetyl-Al (Summe von Fosetyl, Phosphonsäure und ihren Salzen, ausgedrückt als Fosetyl)
1013000	c) <i>Schaf</i>	
1013010 1013020 1013030 1013040 1013050 1013990	Muskel Fett Leber Nieren Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse Sonstige	
1014000	d) <i>Ziegen</i>	
1014010 1014020 1014030 1014040 1014050 1014990	Muskel Fett Leber Nieren Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse Sonstige	
1015000	e) <i>Pfende, Esel, Maultiere oder Maulesel</i>	
1015010 1015020 1015030 1015040 1015050 1015990	Muskel Fett Leber Nieren Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse Sonstige	
1016000	f) <i>Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben</i>	
1016010 1016020 1016030 1016040 1016050 1016990	Muskel Fett Leber Nieren Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse Sonstige	
1017000	g) <i>Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru, Rotwild)</i>	
1017010 1017020 1017030 1017040 1017050 1017990	Muskel Fett Leber Nieren Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse Sonstige	

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

(\*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

(\*) 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“

---