

ANHANG

Die Anhänge II, III, IV und V der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 werden wie folgt geändert:

1. Anhang II wird wie folgt geändert:

a) Die Spalten für Bentazon, Bromoxynil, Chlorthalonil, Famoxadon und Imazamox erhalten folgende Fassung:

„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalonil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0100000	1. FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE	0,03 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0110000	i) Zitrusfrüchte			0,01 (*)	0,01 (*)	
0110010	Grapefruit (Pampelmusen, Pomeles, 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			0,01 (*)	0,01 (*)	
0120010	Mandeln					
0120020	Paranüsse					
0120030	Kaschunüsse					
0120040	Esskastanien					
0120050	Kokosnüsse					
0120060	Haselnüsse (Lambertsnuß)					
0120070	Macadamia-Nüsse					
0120080	Pekannüsse					
0120090	Pinienkerne					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0120100 0120110 0120990	Pistazien Walnüsse Sonstige					
0130000	iii) Kernobst			2 (+)	0,01 (*)	
0130010 0130020 0130030 0130040 0130050 0130990	Äpfel (Holzapfel) Birnen (Orientalische Birne) Quitten Mispel Japanische Wollmispel Sonstige					
0140000	iv) Steinobst				0,01 (*)	
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			1 (+) 0,01 (*) 1 (+) 0,01 (*) 0,01 (*)		
0150000	v) Beeren und Kleinobst					
0151000	a) <i>Tafel- und Keltertrauben</i>			3 (+)	2	
0151010 0151020	Tafeltrauben Keltertrauben					
0152000	b) <i>Erdbeeren</i>			4 (+)	0,01 (*)	
0153000	c) <i>Strauchbeerenobst</i>			0,01 (*)	0,01 (*)	
0153010 0153020	Brombeeren Kratzbeeren (Loganbeeren, Taybeeren, Boysenbeeren, Multbeeren und andere <i>Rubus</i> -Hybride)					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0153030	Himbeeren (Weinhimbeeren, Allackerbeeren (Arktische Brombeere/Himbeere) (<i>Rubus arcticus</i>), Nektar-Himbeeren (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))					
0153990	Sonstige					
0154000	d) <i>Anderes Kleinobst und Beeren</i>				0,01 (*)	
0154010	Heidelbeeren (Bilberries)			0,01 (*)		
0154020	Cranbeeren (Kulturpreiselbeeren/rote Heidelbeeren (<i>V. vitis-idaea</i>))			0,01 (*)		
0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiß)			0,01 (*)		
0154040	Stachelbeeren (einschl. Kreuzungen mit anderen <i>Ribes</i> -Arten)			15 (+)		
0154050	Hagebutten			0,01 (*)		
0154060	Maulbeeren (Arbutusbeere)			0,01 (*)		
0154070	Azarole (Mittelmeermispel) (Kiwai (Bayern-Kiwi) (<i>Actinidia arguta</i>))			0,01 (*)		
0154080	Holunderbeeren (Schwarze Apfelbeere, Wilde Vogelbeere, Sanddorn (Seedorn), Haffdorn, Teebeeren und andere Strauchbeeren)			0,01 (*)		
0154990	Sonstige			0,01 (*)		
0160000	vi) Sonstige Früchte				0,01 (*)	
0161000	a) <i>Essbare Schale</i>			0,01 (*)		
0161010	Datteln					
0161020	Feigen					
0161030	Tafeloliven					
0161040	Kumquats (Marumi-Kumquats, Nagami-Kumquats, Limequats (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))					
0161050	Karambolen (Bilimbi)					
0161060	Persimone					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomid (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0161070 0161990	Jambolan (Java-Pflaume) (Java-Apfel/Zuckerapfel, Malay-Apfel, Rosenapfel, Brasilianische Kirsche, Surinamkirsche/Grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)) Sonstige					
0162000	b) <i>Nicht essbare Schale, klein</i>			0,01 (*)		
0162010 0162020 0162030 0162040 0162050 0162060 0162990	Kiwi Lychee (Litschi) (Pulasan, Zwillingspflaume/Nefelio, Longan, Mangostan, Langsat, Salak) Passionsfrucht Stachelfeige (Kaktusfeige) Sternapfel Amerikanische Persimone (Virginia-Kaki) (Schwarze Sapote, Weiße Sapote, Grüne Sapote, Canistel/Gelbe Sapote, Mameisapote) Sonstige					
0163000	c) <i>Nicht essbare Schale, groß</i>					
0163010 0163020 0163030 0163040 0163050 0163060 0163070 0163080 0163090 0163100 0163110 0163990	Avocadofrüchte Bananen (Zwergbanane, Plantain, Kuba-Banane) Mangos Papayas Granatäpfel Cherimoya (Zimtapfel, Zuckerapfel/Süßsack, Ilama (<i>Annona diversifolia</i>) und andere mittelgroße Annonenfrüchte) Guave (Rote Pitahaya/Drachenerfrucht (<i>Hylocereus undatus</i>)) Ananas Brotfrucht (Jackfrucht) Durianfrucht Saure Annone (Guanabana) Sonstige			0,01 (*) 15 (+) 0,01 (*) 15 (+) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)		

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalamil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0200000	2. GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN					
0210000	i) Wurzel- und Knollengemüse		0,01 (*)			0,05 (*)
0211000	a) <i>Kartoffeln</i>	0,2 (+)		0,01 (*) (+)	0,02	
0212000	b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i>	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
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>	0,03 (*)			0,01 (*)	
0213010	Rote Rüben			0,01 (*)		
0213020	Karotten			0,3 (+)		
0213030	Knollensellerie			1 (+)		
0213040	Meerrettich (Engelwurz-Wurzeln, Liebstöckelwurzeln, Enzianwurzeln)			0,3 (+)		
0213050	Erdartischocke (Knollenziest)			0,01 (*)		
0213060	Pastinaken			0,3 (+)		
0213070	Petersilienwurzel			0,3 (+)		
0213080	Rettich (Rettich mit schwarzer Schale, Japanischer Rettich, Radieschen und ähnliche Unterarten, Tigernuss/Erdmandel (<i>Cyperus esculentus</i>))			0,01 (*)		
0213090	Schwarzwurzeln (Scorzonera, Winterspargel/Spanische Skorzonner Wurzel, Große Klette)			0,3 (+)		
0213100	Kohlrüben			0,01 (*)		

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0213110 0213990	Weißer Rübenn Sonstige			0,3 (+) 0,01 (*)		
0220000	ii) Zwiebelgemüse			(+)	0,01 (*)	0,05 (*)
0220010	Knoblauch	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220020	Zwiebel (andere Küchenzwiebeln; Silberzwiebeln)	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220030	Schalotten	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220040	Frühlingszwiebeln und Winterzwiebeln (andere Lauchzwiebeln und ähnliche Unterarten)	0,03 (*)	0,05	10		
0220990	Sonstige	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0230000	iii) Fruchtgemüse					0,05 (*)
0231000	a) Solanacea	0,03 (*)	0,01 (*)			
0231010	Tomaten (Cherry-Tomate, <i>Physalis</i> spp., Gojibeere, Wolfsbeere (<i>Lycium barbarum</i> und <i>L. chinense</i>), Bauntomate/Tamarillo)			6 (+)	2	
0231020	Paprika (Chilis)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0231030	Auberginen (Eierfrüchte) (Pepino, bittere Aubergine (Antroewa) (<i>S. macrocarpon</i>))			6 (+)	1,5	
0231040	Okra (Griechische Hörnchen)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0231990	Sonstige			0,01 (*)	0,01 (*)	
0232000	b) Kürbisgewächse — genießbare Schale	0,03 (*)	0,01 (*)	5 (+)	0,2	
0232010	Schlangengurken					
0232020	Gewürzgurken					
0232030	Zucchini (Sommerkürbis, Eierkürbis (Patisson), Flaschenkürbis (<i>Lagenaria siceraria</i>), Chayote, bitterer Balsamkürbis/bittere Springgurke, Schlangenhaargurke, Flügelgurke (Terol))					
0232990	Sonstige					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0233000	c) Kürbisgewächse — ungenießbare Schale	0,03 (*)	0,01 (*)	1 (+)		
0233010	Melonen (Kiwano)				0,7	
0233020	Kürbis (Winterkürbis, Riesenkürbis (späte Sorte))				0,01 (*)	
0233030	Wassermelonen				0,01 (*)	
0233990	Sonstige				0,01 (*)	
0234000	d) Zuckermais (Jungmais (Babymais))	0,3	0,04	0,01 (*)	0,01 (*)	
0239000	e) Sonstiges Fruchtgemüse	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0240000	iv) Kohlgemüse	0,03 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0241000	a) <i>Blumenkohle</i>				0,1	
0241010	Broccoli (Calabrese, Wildbroccoli, Chinesischer Broccoli)			0,01 (*)		
0241020	Blumenkohl			2 (+)		
0241990	Sonstige			0,01 (*)		
0242000	b) <i>Kopfkohle</i>				0,01 (*)	
0242010	Rosenkohl, Kohlsprossen			3 (+)		
0242020	Kopfkohl (Spitzkohl, Rotkohl, Wirsing, Weißkohl)			0,6 (+)		
0242990	Sonstige			0,01 (*)		
0243000	c) <i>Blattkohle</i>			0,01 (*)	0,01 (*)	
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)					
0243990	Sonstige					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0244000	d) <i>Kohlrabi</i>			0,01 (*)	0,01 (*)	
0250000	v) Blattgemüse und frische Kräuter					
0251000	a) <i>Kopfsalat und andere Salatarten einschließlich Brassicaceen</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
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>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0252010	Spinat (Neuseeland-Spinat, Amaranth-Spinat, Goldnarben-/Okumboblätter, Bitterblatt)					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomid (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0252020	Portulak (Winterportulak/Kubaspinat, Gemüseportulak, Bürzelkohl, Sauerampfer, Queller, Agretti (<i>Salsola soda</i>))					
0252030	Mangold (Blätter roter Rüben)					
0252990	Sonstige					
0253000	c) Weinblätter (Traubenblätter) (Malabarspinat (indischer Spinat), Bananenblätter, Cha-om (<i>Acacia pennata</i>))	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0254000	d) Brunnenkresse (Windengewächse (Sumpfrichterwinde/Wasserwinde/ Chinesischer Spinat/Wasserspinat (Sumpfkohl) (<i>Ipomoea aquatica</i>)), Zwergkleejarn, Wassermimose)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0255000	e) Chicorée	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0256000	f) Frische Kräuter	10	0,02 (*)		0,02 (*)	0,1 (*)
0256010	Kerbel			0,02 (*)		
0256020	Schnittlauch			0,02 (*)		
0256030	Sellerieblätter (Fenchelblätter, Korianderblätter, Dillblätter, Kümmelblätter, Liebstöckel, Engelwurz, Myrrhenkerbel und andere <i>Apiacea</i> -Blätter, Langer Koriander/ Mexikanischer Koriander/Stinkdistel (<i>Eryngium foetidum</i>))			5 (+)		
0256040	Petersilie (Blätter der Wurzelpetersilie)			5 (+)		
0256050	Salbei (Winterbergminze, Pfefferkraut, Borretschblätter (Gurkenkraut) (<i>Borago officinalis</i>))			0,02 (*)		
0256060	Rosmarin			0,02 (*)		
0256070	Thymian (Majoran, Oregano)			0,02 (*)		
0256080	Basilikum (Balsamblätter, Minze, Pfefferminze, Indisches Basilikum, Gartenbasilikum, Kampferbasilikum, essbare Blüten (u.a. Tagetes), Indischer Wassernabel, Blätter des Wilden Betelpfeffers, Curryblätter)			0,02 (*)		

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalamil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0256090	Lorbeerblätter (Zitronengras)			0,02 (*)		
0256100	Estragon (Ysop)			0,02 (*)		
0256990	Sonstige			0,02 (*)		
0260000	vi) Hülsengemüse (frisch)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0260010	Bohnen (mit Hülsen) (Grüne Bohnen/Wachsbohnen/Fisolen, Feuerbohne, Schnittbohne, Spargelbohnen, Guarbohnen, Sojabohnen)	0,3		5 (+)		(+)
0260020	Bohnen (ohne Hülsen) (Dicke Bohnen, Linsen, Jackbohne, Limabohne, Langbohne)	0,05		3 (+)		
0260030	Erbsen (mit Hülsen) (Mangetout/Zuckererbsen/Kefe)	0,3		5 (+)		(+)
0260040	Erbsen (ohne Hülsen) (Gemüseerbse, Grüne Erbse, Kichererbse)	0,05		1 (+)		
0260050	Linsen	0,05		0,6 (+)		
0260990	Sonstige	0,03 (*)		0,01 (*) (+)		
0270000	vii) Stängelgemüse (frisch)		0,01 (*)			0,05 (*)
0270010	Spargel	0,03 (*)		0,01 (*) (+)	0,01 (*)	
0270020	Kardonen (Stiele des Gurkenkrauts (<i>Borago officinalis</i>))	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270030	Stangensellerie	0,03 (*)		10 (+)	0,01 (*)	
0270040	Fenchel	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270050	Artischocken (Bananenblüte)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270060	Porree	0,15 (+)		8 (+)	2	
0270070	Rhabarber	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270080	Bambussprossen	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270090	Palmherzen	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270990	Sonstige	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0280000	viii) Pilze	0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0280010	Kulturpilze (Wiesenchampignon, Austernseitling, Shitake, vegetative Teile des Pilzes (Myzel))			0,5 (+)		
0280020	Wilde Pilze (Pfifferling, Trüffel, Morchel, Steinpilz)			0,01 (*)		
0280990	Sonstige			0,01 (*)		
0290000	ix) Seetang	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300000	3. HÜLSENFÜCHTE, GETROCKNET		0,01 (*)	(+)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300010	Bohnen (Dicke Bohnen, Weiße Bohnen, Linsen, Jackbohnen, Limabohnen, Feldbohnen, Langbohnen)	0,1		3		(+)
0300020	Linsen	0,03 (*)		0,2		(+)
0300030	Erbsen (Kichererbsen, Felderbsen, Platterbsen)	1		1		(+)
0300040	Süßlupinen	0,03 (*)		0,2		
0300990	Sonstige	0,03 (*)		0,01 (*)		
0400000	4. ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE		0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0401000	i) Ölsaaten					
0401010	Leinsamen	0,2		0,01 (*)		
0401020	Erdnüsse	0,05		0,1 (+)		
0401030	Mohnsamen	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401040	Sesamsamen	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401050	Sonnenblumenkerne	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401060	Rapssamen (Vogelraps, Rübensamen)	0,03 (*)		0,01 (*)	(+)	
0401070	Sojabohne	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401080	Senfkörner	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401090	Baumwollsamensamen	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401100	Kürbiskerne (andere Samen von Cucurbitaceae)	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401110	Safflor	0,03 (*)		0,01 (*)		

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0401120	Borretsch (Wegerichblättriger (violetter) Natternkopf (<i>Echium plantagineum</i>), Ackersteinsame (<i>Buglossoides arvensis</i>))	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401130	Leindotter	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401140	Hanfsamen	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401150	Rizinusbohne	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401990	Sonstige	0,03 (*)		0,01 (*)		
0402000	ii) Ölfrüchte	0,03 (*)		0,01 (*)		
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl					
0402020	Palmnüsse (Palmölkerne)					
0402030	Ölpalmenfrucht					
0402040	Kapok					
0402990	Sonstige					
0500000	5. GETREIDE					0,05 (*)
0500010	Gerste	0,1	0,05	0,4 (+)	0,2	
0500020	Buchweizen (<i>Amaranthus</i> , Quinoa)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500030	Mais	0,2	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	(+)
0500040	Hirse (Kolbenhirse, Teff, Fingerhirse, Perlehirse)	0,08	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500050	Hafer	0,1	0,05	0,4 (+)	0,1	
0500060	Reis (Wildreis/Nordamerikanischer Wasserreis (<i>Zizania aquatica</i>))	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	(+)
0500070	Roggen	0,1	0,05	0,1 (+)	0,05	
0500080	Sorghum	0,1	0,05	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500090	Weizen (Dinkel, Triticale)	0,1	0,05	0,1 (+)	0,1	
0500990	Sonstige (Kanariengrassamen (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0600000	6. TEE, KAFFEE, KRÄUTERTEES UND KAKAO	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)
0610000	i) Tee				0,05 (*)	
0620000	ii) Kaffeebohnen				0,05 (*)	
0630000	iii) Kräutertees (getrocknet)					
0631000	a) <i>Blüten</i>				2	
0631010	Kamillenblüten					
0631020	Hibiskusblüten					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0631030	Rosenblütenblätter					
0631040	Jasminblüten (Holunderblüten (<i>Sambucus nigra</i>))					
0631050	Lindenblüten					
0631990	Sonstige					
0632000	b) <i>Blätter</i>	(+)			0,05 (*)	
0632010	Erdbeerblätter					
0632020	Rooibosblätter (Ginkgoblätter)					
0632030	Mate					
0632990	Sonstige					
0633000	c) <i>Wurzeln</i>				0,05 (*)	
0633010	Baldrianwurzel					
0633020	Ginsengwurzel					
0633990	Sonstige					
0639000	d) <i>Sonstige Kräutertees</i>				0,05 (*)	
0640000	iv) Kakaobohnen (fermentiert oder getrocknet)				0,05 (*)	
0650000	v) Karobe (Johannisbrot)				0,05 (*)	
0700000	7. HOPFEN (getrocknet)	0,1 (*)	0,05 (*) (+)	60 (+)	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. GEWÜRZE					
0810000	i) Samen	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis					
0810020	Schwarzkümmel					
0810030	Selleriesamen (Liebstöckelsamen)					
0810040	Korianderkörner					
0810050	Kreuzkümmelsamen					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0810060 0810070 0810080 0810090 0810990	Dillsamen Fenchelsamen Bockshornkleesamen Muskatnüsse Sonstige					
0820000	ii) Früchte und Beeren	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010 0820020 0820030 0820040 0820050 0820060 0820070 0820080 0820990	Nelkenpfeffer Szechuanpfeffer (Anispfeffer, China- pfeffer) Kümmel Kardamomen Wacholderbeeren Pfeffer, schwarz, grün und weiß (Lan- ger Pfeffer, Rosaroter Pfeffer) Vanilleschoten Tamarinden Sonstige					
0830000	iii) Rinde	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010 0830990	Zimt (Cassia) Sonstige					
0840000	iv) Wurzeln oder Rhizome					
0840010 0840020 0840030 0840040 0840990	Süßholzwurzeln Ingwer Kurkuma Meerrettich/Kren Sonstige	0,1 (*) 0,1 (*) 0,1 (*) (+) 0,1 (*)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (+) 0,05 (*)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (+) 0,05 (*)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (+) 0,05 (*)	0,1 (*) 0,1 (*) 0,1 (*) (+) 0,1 (*)
0850000	v) Knospen	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010 0850020 0850990	Nelken Kapern Sonstige					

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
0860000	vi) Blütennarbe	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Safran					
0860990	Sonstige					
0870000	vii) Samenmantel	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Muskatblüte					
0870990	Sonstige					
0900000	9. ZUCKERPFLANZEN	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0900010	Zuckerrüben (Wurzel)					
0900020	Zuckerrohr					
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte					
0900990	Sonstige					
1000000	10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE				(+)	(+)
1010000	i) Gewebe					0,01 (*)
1011000	a) <i>Schwein</i>			(+)		
1011010	Muskel	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,02	0,05	
1011020	Fett	0,15 (+)	0,05 (*)	0,07	0,5	
1011030	Leber	0,02 (*) (+)	0,1	0,2	0,5	
1011040	Nieren	0,05 (+)	0,1	0,2	0,5	
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeug- nisse	0,15 (+)	0,1	0,2	0,5	
1011990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1012000	b) <i>Rind</i>					
1012010	Muskel	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1012020	Fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1012030	Leber	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1012040	Nieren	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1012050	Genießbare Schlachtnebenerzeug- nisse	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1012990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
1013000	c) <i>Schaf</i>					
1013010	Muskel	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1013020	Fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1013030	Leber	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1013040	Nieren	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1013050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1013990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1014000	d) <i>Ziegen</i>					
1014010	Muskel	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1014020	Fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1014030	Leber	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1014040	Nieren	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1014050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1014990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1015000	e) <i>Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel</i>					
1015010	Muskel	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1015020	Fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1015030	Leber	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1015040	Nieren	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1015990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1016000	f) <i>Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*) (+)		
1016010	Muskel				0,01 (*)	
1016020	Fett				0,01 (*)	
1016030	Leber				0,05 (*)	
1016040	Nieren				0,05 (*)	
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse				0,05 (*)	
1016990	Sonstige				0,05 (*)	

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(e)	Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)	Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil	Chlorthalomil (R)	Famoxadon (F)	Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox
1017000	g) <i>Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru, Rotwild)</i>					
1017010	Muskel	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1017020	Fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1017030	Leber	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1017040	Nieren	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1017990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1020000	ii) Milch	0,02 (*) (+)	0,01 (*)	0,1	0,03	0,01 (*)
1020010	Rinder					
1020020	Schafe					
1020030	Ziegen					
1020040	Pferde					
1020990	Sonstige					
1030000	iii) Vogeleier	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)	0,01 (*)
1030010	Huhn					
1030020	Ente					
1030030	Gans					
1030040	Wachtel					
1030990	Sonstige					
1040000	iv) Honig (Gelée Royale, Pollen, Bienenwabe mit Honig (Wabenhonig))	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibien und Reptilien (Froschschenkel, Krokodil)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Schnecken	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Sonstige Erzeugnisse von Landtieren (Wild)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

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

(F) = Fettlöslich

Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert) und 8-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon (R)

(R) = Die Rückstandsdefinition unterscheidet sich für die folgenden Kombinationen von Schädlingsbekämpfungsmittel und Code-Nummer:

Bentazon — Codes von 1010000 bis 1070000, ausgenommen 1040000:

Summe aus Bentazon, seinen Salzen und 6-Hydroxy-Bentazon (frei und konjugiert), ausgedrückt als Bentazon.

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0211000 a) Kartoffeln

0270060 Porree

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden und den Parametern der guten landwirtschaftlichen Praxis nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0632000 b) Blätter

0632010 Erdbeerblätter

0632020 Rooibosblätter (Ginkgoblätter)

0632030 Mate

0632990 Sonstige

(+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich/Kren (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) gilt der in der Kategorie Gemüse, Gruppe Wurzel- und Knollengemüse, festgelegte Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Veränderungen der Rückstandsgehalte durch die Verarbeitung (Trocknen) gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich/Kren

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität und zu Fütterungsstudien nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1011010 Muskel

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität, zu den Fütterungsstudien und zu den Analysemethoden für Fett nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1011020 Fett

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität und zu Fütterungsstudien nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1011030 Leber

1011040 Nieren

1011050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1012010 Muskel

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität, zu den Fütterungsstudien und zu den Analysemethoden für Fett nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1012020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität und zu Fütterungsstudien nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1012030 Leber

1012040 Nieren

1012050 Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse

1013010 Muskel

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität, zu den Fütterungsstudien und zu den Analysemethoden für Fett nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1013020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität und zu Fütterungsstudien nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1013030 Leber

1013040 Nieren

1013050 Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse

1014010 Muskel

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität, zu den Fütterungsstudien und zu den Analysemethoden für Fett nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1014020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität und zu Fütterungsstudien nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1014030 Leber

1014040 Nieren

1014050 Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse

1015010 Muskel

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität, zu den Fütterungsstudien und zu den Analysemethoden für Fett nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1015020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität und zu Fütterungsstudien nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1015030 Leber

1015040 Nieren

1015050 Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse

1017010 Muskel

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität, zu den Fütterungsstudien und zu den Analysemethoden für Fett nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1017020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität und zu Fütterungsstudien nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1017030 Leber

1017040 Nieren

1017050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1020000 ii) Milch

1020010 Rinder

1020020 Schafe

1020030 Ziegen

1020040 Pferde

1020990 Sonstige

Bromoxynil und seine Salze, ausgedrückt als Bromoxynil

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0700000 7. HOPFEN (getrocknet)

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich/Kren (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) gilt der in der Kategorie Gemüse, Gruppe Wurzel- und Knollengemüse, festgelegte Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Veränderungen der Rückstandsgehalte durch die Verarbeitung (Trocknen) gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich/Kren

Chlorthalonil (R)

- (R) = Die Rückstandsdefinition unterscheidet sich für die folgenden Kombinationen von Schädlingsbekämpfungsmittel und Code-Nummer:

Chlorthalonil — Codes von 1010000 bis 1070000, ausgenommen 1040000:

2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben. Außerdem betont die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0130000 iii) Kernobst

0130010 Äpfel (Holzapfel)

0130020 Birnen (Orientalische Birne)

0130030 Quitten

0130040 Mispel

0130050 Japanische Wollmispel

0130990 Sonstige

0140010 Aprikosen

0140030 Pfirsiche (Nektarinen und ähnliche Hybriden)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zur Lagerungsstabilität nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben. Außerdem betont die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0151000 a) Tafel- und Keltertrauben

0151010 Tafeltrauben

0151020 Keltertrauben

0152000 b) Erdbeeren

0154040 Stachelbeeren (einschl. Kreuzungen mit anderen Ribes-Arten)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit betont, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0163020 Bananen (Zwergbanane, Plantain, Kuba-Banane)

0163040 Papayas

0211000 a) Kartoffeln

0213020 Karotten

0213030 Knollensellerie

0213040 Meerrettich (Engelwurz-Wurzeln, Liebstöckelwurzeln, Enzianwurzeln)

0213060 Pastinaken

0213070 Petersilienwurzel

0213090 Schwarzwurzeln (Scorzoner, Winterspargel/Spanische Skorzoner Wurzel, Große Klette)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben. Außerdem betont die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0213110 Weiße Rüben

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit betont, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0220000 ii) Zwiebelgemüse

0220010 Knoblauch

0220020 Zwiebel (andere Küchenzwiebeln; Silberzwiebeln)

0220030 Schalotten

- 0220040** Frühlingszwiebeln und Winterzwiebeln (andere Lauchzwiebeln und ähnliche Unterarten)
- 0220990** Sonstige
- 0231010** Tomaten (Cherry-Tomate, *Physalis* spp., Gojibeere, Wolfsbeere (*Lycium barbarum* und *L. chinense*), Baumtomate/Tamarillo)
- 0231030** Auberginen (Eierfrüchte) (Pepino, bittere Aubergine (Antroewa) (*S. macrocarpon*))
- 0232000** b) Kürbisgewächse — genießbare Schale
- 0232010** Schlangengurken
- 0232020** Gewürzgurken
- 0232030** Zucchini (Sommerkürbis, Eierkürbis (Patisson), Flaschenkürbis (*Lagenaria siceraria*), Chayote, bitterer Balsamkürbis/bittere Springgurke, Schlangenhaargurke, Flügelgurke (Teroi))
- 0232990** Sonstige
- 0233000** c) Kürbisgewächse — ungenießbare Schale
- 0233010** Melonen (Kiwano)
- 0233020** Kürbis (Winterkürbis, Riesenkürbis (späte Sorte))
- 0233030** Wassermelonen
- 0233990** Sonstige
- 0241020** Blumenkohl
- 0242010** Rosenkohl, Kohlsprossen
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben. Außerdem betont die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.
- 0242020** Kopfkohl (Spitzkohl, Rotkohl, Wirsing, Weißkohl)
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit betont, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.
- 0256030** Sellerieblätter (Fenchelblätter, Korianderblätter, Dillblätter, Kümmelblätter, Liebstöckel, Engelwurz, Myrrhenkerbel und andere *Apiacea*-Blätter, Langer Koriander/Mexikanischer Koriander/Stinkdistel (*Eryngium foetidum*))
- 0256040** Petersilie (Blätter der Wurzelpetersilie)
- 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)
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben. Außerdem betont die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.
- 0260040** Erbsen (ohne Hülsen) (Gemüseerbse, Grüne Erbse, Kichererbse)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit betont, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0260050 Linsen
0260990 Sonstige
0270010 Spargel
0270030 Stangensellerie

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben. Außerdem betont die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0270060 Porree

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit betont, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0280010 Kulturpilze (Wiesenchampignon, Austernseitling, Shitake, vegetative Teile des Pilzes (Myzel))
0300000 3. HÜLSENFRÜCHTE, GETROCKNET
0300010 Bohnen (Dicke Bohnen, Weiße Bohnen, Linsen, Jackbohnen, Limabohnen, Feldbohnen, Langbohnen)
0300020 Linsen
0300030 Erbsen (Kichererbsen, Felderbsen, Platterbsen)
0300040 Süßlupinen
0300990 Sonstige
0401020 Erdnüsse
0500010 Gerste
0500050 Hafer
0500070 Roggen
0500090 Weizen (Dinkel, Triticale)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden und den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben. Außerdem betont die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit, dass der Metabolit 2,5,6-Trichlor-4-hydroxy-phthalonitril (SDS-3701) nicht berücksichtigt wurde, da für alle pflanzlichen Erzeugnisse eine validierte Durchsetzungsmethode, ein vollständiger Satz Rückstandsuntersuchungen, Studien zur Lagerungsstabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Die Kommission berücksichtigt diese Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0700000 7. HOPFEN (getrocknet)

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich/Kren (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) gilt der in der Kategorie Gemüse, Gruppe Wurzel- und Knollengemüse, festgelegte Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Veränderungen der Rückstandsgehalte durch die Verarbeitung (Trocknen) gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich/Kren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zum Schweinemetabolismus und zum radioaktiven Gesamtrückstand in Geflügelerzeugnissen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1011000 a) Schwein
1011010 Muskel

1011020	Fett
1011030	Leber
1011040	Nieren
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1011990	Sonstige
1016000	f) Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben
1016010	Muskel
1016020	Fett
1016030	Leber
1016040	Nieren
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1016990	Sonstige
1030000	iii) Vogeleier
1030010	Huhn
1030020	Ente
1030030	Gans
1030040	Wachtel
1030990	Sonstige

Famoxadon (F)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0401060 Rapssamen (Vogelraps, Rübensamen)

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich/Kren (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) gilt der in der Kategorie Gemüse, Gruppe Wurzel- und Knollengemüse, festgelegte Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Veränderungen der Rückstandsgehalte durch die Verarbeitung (Trocknen) gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich/Kren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1000000 10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE

1010000	i) Gewebe
1011000	a) Schwein
1011010	Muskel
1011020	Fett
1011030	Leber
1011040	Nieren
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1011990	Sonstige

1012000	b) Rind
1012010	Muskel
1012020	Fett
1012030	Leber
1012040	Nieren
1012050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1012990	Sonstige
1013000	c) Schaf
1013010	Muskel
1013020	Fett
1013030	Leber
1013040	Nieren
1013050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1013990	Sonstige
1014000	d) Ziegen
1014010	Muskel
1014020	Fett
1014030	Leber
1014040	Nieren
1014050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1014990	Sonstige
1015000	e) Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel
1015010	Muskel
1015020	Fett
1015030	Leber
1015040	Nieren
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1015990	Sonstige
1016000	f) Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben
1016010	Muskel
1016020	Fett
1016030	Leber
1016040	Nieren
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1016990	Sonstige
1017000	g) Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru, Rotwild)
1017010	Muskel
1017020	Fett

1017030	Leber
1017040	Nieren
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1017990	Sonstige
1020000	ii) Milch
1020010	Rinder
1020020	Schafe
1020030	Ziegen
1020040	Pferde
1020990	Sonstige
1030000	iii) Vogeleier
1030010	Huhn
1030020	Ente
1030030	Gans
1030040	Wachtel
1030990	Sonstige
1040000	iv) Honig (Gelée Royale, Pollen, Bienenwabe mit Honig (Wabenhonig))
1050000	v) Amphibien und Reptilien (Froschschenkel, Krokodil)
1060000	vi) Schnecken
1070000	vii) Sonstige Erzeugnisse von Landtieren (Wild)

Summe aus Imazamox und seinen Salzen, ausgedrückt als Imazamox

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zum Pflanzenmetabolismus bei Verwendung von Imazamox (mit Kennzeichnung am Imidazolinon-Ring) nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0260010	Bohnen (mit Hülsen) (Grüne Bohnen/Wachsbohnen/Fisolen, Feuerbohne, Schnittbohne, Spargelbohnen, Guarbohnen, Sojabohnen)
0260030	Erbsen (mit Hülsen) (Mangetout/Zuckererbsen/Kefe)
0300010	Bohnen (Dicke Bohnen, Weiße Bohnen, Linsen, Jackbohnen, Limabohnen, Feldbohnen, Langbohnen)
0300020	Linsen
0300030	Erbsen (Kichererbsen, Felderbsen, Platterbsen)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden und den Untersuchungen des Pflanzenmetabolismus bei Verwendung von Imazamox (mit Kennzeichnung am Imidazolinon-Ring) nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0400000	4. ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE
0401000	i) Ölsaaten
0401050	Sonnenblumenkerne
0401060	Rapssamen (Vogelraps, Rübensamen)
0401070	Sojabohne

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zum Pflanzenmetabolismus bei Verwendung von Imazamox (mit Kennzeichnung am Imidazolinon-Ring) nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0500030	Mais
----------------	-------------

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen und zum Pflanzenmetabolismus bei Verwendung von Imazamox (mit Kennzeichnung am Imidazolinon-Ring) nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0500060 Reis (Wildreis/Nordamerikanischer Wasserreis (*Zizania aquatica*))

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich/Kren (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) gilt der in der Kategorie Gemüse, Gruppe Wurzel- und Knollengemüse, festgelegte Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Veränderungen der Rückstandsgehalte durch die Verarbeitung (Trocknen) gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich/Kren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1000000 10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE

1010000 i) Gewebe

1011000 a) Schwein

1011010 Muskel

1011020 Fett

1011030 Leber

1011040 Nieren

1011050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1011990 Sonstige

1012000 b) Rind

1012010 Muskel

1012020 Fett

1012030 Leber

1012040 Nieren

1012050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1012990 Sonstige

1013000 c) Schaf

1013010 Muskel

1013020 Fett

1013030 Leber

1013040 Nieren

1013050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1013990 Sonstige

1014000 d) Ziegen

1014010 Muskel

1014020 Fett

1014030 Leber

1014040 Nieren

1014050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1014990 Sonstige

1015000 e) Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel

1015010 Muskel

1015020 Fett

1015030 Leber

1015040	Nieren
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1015990	Sonstige
1016000	f) Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben
1016010	Muskel
1016020	Fett
1016030	Leber
1016040	Nieren
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1016990	Sonstige
1017000	g) Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru, Rotwild)
1017010	Muskel
1017020	Fett
1017030	Leber
1017040	Nieren
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1017990	Sonstige
1020000	ii) Milch
1020010	Rinder
1020020	Schafe
1020030	Ziegen
1020040	Pferde
1020990	Sonstige
1030000	iii) Vogeleier
1030010	Huhn
1030020	Ente
1030030	Gans
1030040	Wachtel
1030990	Sonstige
1040000	iv) Honig (Gelée Royale, Pollen, Bienenwabe mit Honig (Wabenhonig))
1050000	v) Amphibien und Reptilien (Froschschenkel, Krokodil)
1060000	vi) Schnecken
1070000	vii) Sonstige Erzeugnisse von Landtieren (Wild)“
