

ANHANG

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

- (1) In Anhang II erhalten die Spalten für Aldicarb, Bromopropylat, Chlorfenvinphos, Endosulfan, EPTC, Ethion, Fenthion, Methidathion, Simazin und Triforin folgende Fassung:

„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
0100000	<b>1. FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE</b>								
0110000	<b>i) Zitrusfrüchte</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110010	Grapefruit (Pampelmusen, Pomelos, Sweeties, Tangelo (außer Mineola), Ugli und andere Hybriden)								
0110020	Orangen (Bergamotte, Pomeranze, Chinotto und andere Hybriden)								
0110030	Zitronen (Limone, Zitrone)								
0110040	Limetten								
0110050	Mandarinen (Clementine, Tangerine, Mineola und andere Hybriden)								
0110990	Sonstige								
0120000	<b>ii) Nüsse (mit oder ohne Schale)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0120010	Mandeln								
0120020	Paranüsse								
0120030	Kaschunüsse								
0120040	Esskastanien								
0120050	Kokosnüsse								
0120060	Haselnüsse (Lambertsnuß)								
0120070	Macadamia-Nüsse								
0120080	Pekannüsse								
0120090	Pinienkerne								
0120100	Pistazien								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F))	Methidathion	Triforin
0120110	Walnüsse								
0120990	Sonstige								
0130000	iii) <b>Kernobst</b>	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	<b>0,05</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,03</b>	<b>0,01</b> (*)
0130010	Äpfel (Holzapfel)								
0130020	Birnen (Orientalische Birne)								
0130030	Quitten								
0130040	Mispel	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0130050	Japanische Wollmispel	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0130990	Sonstige								
0140000	iv) <b>Steinobst</b>	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0140010	Aprikosen								
0140020	Kirschen (Süßkirschen, Sauerkirschen )								
0140030	Pfirsiche (Nektarinen und ähnliche Hybriden)								
0140040	Pflaumen (Damaszenerpflaume, Reineclaude, Mirabelle, Schlehe)								
0140990	Sonstige								
0150000	v) <b>Beeren und Kleinobst</b>	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	<b>0,05</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0151000	a) <i>Tafel- und Keltertrauben</i>								
0151010	Tafeltrauben								
0151020	Keltertrauben								
0152000	b) <i>Erdbeeren</i>								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
0153000	c) <i>Strauchbeerenobst</i>								
0153010	Brombeeren								
0153020	Kratzbeeren (Loganbeeren, Boysenbeeren und Multbeeren)								
0153030	Himbeeren (Weinhimbeeren, Allackerbeeren (Arktische Brombeere/Himbeere) ( <i>Rubus arcticus</i> ), Nektar-Himbeeren ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i> ))								
0153990	Sonstige								
0154000	d) <i>Anderes Kleinobst und Beeren</i>								
0154010	Heidelbeeren (Bilberries)								
0154020	Cranbeeren (Kulturpreiselbeeren (rote Heidelbeeren))								
0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiß)								
0154040	Stachelbeeren (Einschl. Kreuzungen mit anderen Beeren-species)								
0154050	Hagebutten	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154060	Maulbeeren ( <i>Arbutus</i> beere)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154070	Azarole (Mittelmeermispel) ( <i>Kiwai</i> (Bayern-Kiwi) ( <i>Actinidia arguta</i> ))	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154080	Holunderbeeren (Schwarze Apfelbeere, Wilde Vogelbeere, Sanddorn, (Seedorn), Haffdorn Teebeeren und andere Strauchbeeren)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154990	Sonstige								
0160000	vi) <b>Sonstige Früchte</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0161000	a) <i>Essbare Schale</i>								
0161010	Datteln								
0161020	Feigen								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
0161030	Tafeloliven								
0161040	Kumquats (Marumi-Kumquats, Nagami-Kumquats, Limequats (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))								
0161050	Karambolen (Bilimbi)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161060	Persimone	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161070	Jambolan (Java-Pflaume), (Java-Apfel (Zuckerapfel), Malay-Apfel, Rosenapfel, Brasilianische Kirsche, Surinamkirsche (Grumichama) (Eugenia uniflora))	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161990	Sonstige								
0162000	b) <i>Nicht essbare Schale, klein</i>								
0162010	Kiwi								
0162020	Lychee (Litschi) (Pulasan, Zwillingspflaume (Nefelio), Mangostan)								
0162030	Passionsfrucht								
0162040	Stachelfeige (Kaktusfeige)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162050	Sternapfel	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162060	Amerikanische Persimone (VirginiaKaki) (Schwarze Sapote, Weiße Sapote, Grüne Sapote, Canistel (Gelbe Sapote) und Mameisapote)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162990	Sonstige								
0163000	c) <i>Nicht essbare Schale, groß</i>								
0163010	Avocadofrüchte								
0163020	Bananen (Zwergbanane, Plantain, Kuba-Banane)								
0163030	Mangos								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F))	Methidathion	Triforin
0163040	Papayas								
0163050	Granatäpfel								
0163060	Cherimoya (Zimtapfel, Zuckerapfel (Süßsack), Ilama und andere mittelgroße Annonen)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163070	Guave (Rote Pitahaya oder Drachenfrucht (Hylocereus undatus))	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163080	Ananas								
0163090	Brotfrucht (Jackfrucht)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163100	Durianfrucht	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163110	Saure Annone (Guanabana)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163990	Sonstige								
0200000	<b>2. GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN</b>								
0210000	<b>i) Wurzel- und Knollengemüse</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0211000	a) <i>Kartoffeln</i>								
0212000	b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i>								
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								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F))	Methidathion	Triforin
0213020	Karotten								
0213030	Knollensellerie								
0213040	Meerrettich (Engelwurz-Wurzeln, Liebstöckelwurzeln, Enzianwurzeln)								
0213050	Erdartischocke								
0213060	Pastinaken								
0213070	Petersilienwurzel								
0213080	Rettich (Rettich mit schwarzer Schale, Japanischer Rettich, Radieschen und ähnliche Unterarten, Tigernuss (Erdmandel) (Cyperus esculentus))								
0213090	Schwarzwurzeln (Scorzonerä, Winterspargel (Spanische Skorzoner Wurzel))								
0213100	Kohlrüben								
0213110	Weißer Rüben								
0213990	Sonstige								
0220000	ii) <b>Zwiebelgemüse</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0220010	Knoblauch								
0220020	Zwiebel (Silberzwiebeln)								
0220030	Schalotten								
0220040	Frühlingszwiebeln (Winterzwiebeln und ähnliche Unterarten)								
0220990	Sonstige								
0230000	iii) <b>Fruchtgemüse</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0231000	a) <i>Solanaceae</i>								
0231010	Tomaten (Cherry-Tomate, Baumtomate, Physalis, Gojibeere, Wolfsbeere (Lycium barbarum und L. chinense))								
0231020	Paprika (Chilis)								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
0231030	Auberginen (Eierfrüchte) (Pepino)								
0231040	Okra, Griechische Hörnchen								
0231990	Sonstige								
0232000	b) Kürbisgewächse — genießbare Schale								
0232010	Schlangengurken								
0232020	Gewürzgurken								
0232030	Zucchini (Sommerkürbis, Eierkürbis (Patisson))								
0232990	Sonstige								
0233000	c) Kürbisgewächse - ungenießbare Schale								
0233010	Melonen (Kiwano)								
0233020	Kürbis (Winterkürbis)								
0233030	Wassermelonen								
0233990	Sonstige								
0234000	d) Zuckermais								
0239000	e) Sonstiges Fruchtgemüse								
0240000	iv) <b>Kohlgemüse</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0241000	a) Blumenkohl								
0241010	Broccoli (Calabrese, Chinesischer Broccoli, Wildbroccoli)								
0241020	Blumenkohl								
0241990	Sonstige								



Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
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)								
0243990	Sonstige								
0244000	d) <i>Kohlrabi</i>								
0250000	v) <b>Blattgemüse und Frische Kräuter</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0251000	a) <i>Kopfsalat und andere Salatarten einschl. Brassicaceen</i>								
0251010	Feldsalat (Rapunzelsalat)								
0251020	Grüner Salat (Kopfsalat, Lollo Rosso (Schnittsalat), Eisbergsalat, Romana-Salat)								
0251030	Kraussalat (Breitblättrige Endivie) (Zichorie, Rotblättrige Chicorée, Radiccio, Krauseblättrige Endivie, Zuckerhut)								
0251040	Kresse								
0251050	Barbarakraut	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0251060	Salattrauke, Rucola (Wilde Rauke)								

Code-Num-mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
0251070	Roter Senf	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0251080	Blätter und Keime der Brassica spp (Mizuna, japanischer Blattsenf und junge Blätter anderer Pflanzen der Gattung Brassica (Ernte bis zur Entfaltung des 8. Laubblattes))								
0251990	Sonstige								
0252000	b) <i>Spinat und verwandte Arten (Blätter)</i>								
0252010	Spinat (Neuseeland-Spinat, Amaranth-Spinat)								
0252020	Portulak (Winterportulak (Kubaspinat), Gemüseportulak, Bürzelkohl, Sauerampfer, Queller, Agretti (Salsola soda))	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0252030	Mangold (Blätter roter Rüben)								
0252990	Sonstige								
0253000	c) <i>Weinblätter (Traubenblätter)</i>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0254000	d) <i>Brunnenkresse</i>								
0255000	e) <i>Chicorée</i>								
0256000	f) <i>Frische Kräuter</i>								
0256010	Kerbel								
0256020	Schnittlauch								
0256030	Sellerieblätter (Fenchelblätter, Korianderblätter, Dillblätter, Kümmelblätter, Liebstöckel, Engelwurz, Myrrhenkerbel und andere Apiacea-Blätter)								
0256040	Petersilie								
0256050	Salbei (Winterbergminze, Pfefferkraut)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256060	Rosmarin	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
0256070	Thymian (Majoran, Oregano)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256080	Basilikum (Balsamblätter, Minze, Pfefferminze)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256090	Lorbeerblätter	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256100	Estragon (Ysop)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256990	Sonstige (Essbare Blüten)								
0260000	vi) <b>Hülsengemüse (frisch)</b>	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0260010	Bohnen (mit Hülsen) (Grüne Bohnen (Wachsbohnen, Fisolen), Feuerbohne, Schnittbohne, Spargelbohnen)								
0260020	Bohnen (ohne Hülsen) (Dicke Bohnen, Linsen, Jackbohne, Lima- bohne, Langbohne)								
0260030	Erbsen (mit Hülsen) (Mangetout (Zuckererbsen, Kefe))								
0260040	Erbsen (ohne Hülsen) (Gemüseerbse, Grüne Erbse, Kichererbse)								
0260050	Linsen								
0260990	Sonstige								
0270000	vii) <b>Stängelgemüse (frisch)</b>	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0270010	Spargel								
0270020	Kardonen								
0270030	Stangensellerie								
0270040	Fenchel								
0270050	Artischocken								
0270060	Porree								
0270070	Rhabarber								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methodathion	Triforin
0270080	Bambussprossen	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0270090	Palmherzen	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0270990	Sonstige								
0280000	viii) <b>Pilze</b>	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0280010	Kulturpilze (Wiesenchampignon, Austernseitling, Shitake)								
0280020	Wilde Pilze (Pfifferling, Trüffel, Morchel, Steinpilz)								
0280990	Sonstige								
0290000	ix) <b>Seetang</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0300000	<b>3. HÜLSENFRÜCHTE, GETROCKNET</b>	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0300010	Bohnen (Dicke Bohnen, Weiße Bohnen, Linsen, Jackbohnen, Limabohnen, Feldbohnen, Langbohnen)								
0300020	Linsen								
0300030	Erbsen (Kichererbsen, Felderbsen, Platterbsen)								
0300040	Süßlupinen								
0300990	Sonstige								
0400000	<b>4. ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE</b>								
0401000	i) <b>Ölsaaten</b>	0,05 (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,05</b> (*)		0,02 (*)	0,02 (*)		<b>0,02</b> (*)
0401010	Leinsamen				0,1 (*)			<b>0,05</b> (*)	
0401020	Erdnüsse				0,1 (*)			<b>0,05</b> (*)	
0401030	Mohnsamen				0,1 (*)			<b>0,05</b> (*)	
0401040	Sesamsamen				0,1 (*)			<b>0,05</b> (*)	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
0401050	Sonnenblumenkerne				0,1 (*)			<b>0,05 (*)</b>	
0401060	Rapssamen (Vogelraps, Rübensamen)				0,1 (*)			<b>0,05 (*)</b>	
0401070	Sojabohne				0,5			<b>0,05 (*)</b>	
0401080	Senfkörner				0,1 (*)			<b>0,05 (*)</b>	
0401090	Baumwollsamensamen				<b>0,3</b>			1	
0401100	Kürbiskerne (Andere Samen von Cucurbitaceae)				0,1 (*)			0,02 (*)	
0401110	Saflor	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401120	Borretsch	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401130	Leindotter	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401140	Hanfsamen				0,1 (*)			<b>0,05 (*)</b>	
0401150	Rizinusbohne	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401990	Sonstige				0,1 (*)			<b>0,05 (*)</b>	
0402000	ii) <b>Ölfrüchte</b>								
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0402020	Palmnüsse (Palmölkerne)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402030	Ölpalmenfrucht	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402040	Kapok	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,02 (*)</b>	0,02 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500000	5. <b>GETREIDE</b>		<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		<b>0,01 (*)</b>
0500010	Gerste	<b>0,02 (*)</b>						0,02 (*)	
0500020	Buchweizen (Amaranth, Quinoa)	<b>0,02 (*)</b>						0,02 (*)	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
0500030	Mais	0,05						<b>0,02</b> (*)	
0500040	Hirse (Kolbenhirse, Teff)	<b>0,02</b> (*)						0,02 (*)	
0500050	Hafer	<b>0,02</b> (*)						0,02 (*)	
0500060	Reis	<b>0,02</b> (*)						0,02 (*)	
0500070	Roggen	<b>0,02</b> (*)						0,02 (*)	
0500080	Sorghum	<b>0,02</b> (*)						0,2	
0500090	Weizen (Dinkel, Triticale)	<b>0,02</b> (*)						0,02 (*)	
0500990	Sonstige	<b>0,02</b> (*)						0,02 (*)	
0600000	<b>6. TEE, KAFFEE, KRÄUTERTEES UND KAKAO</b>		<b>0,05</b> (*)	0,05 (*)			<b>0,05</b> (*)	<b>0,1</b> (*)	<b>0,05</b> (*)
0610000	i) Tee (getrocknete Blätter und Stiele der <i>Camellia sinensis</i> , fermentiert oder anderweitig behandelt)	0,05 (*)			30	3			
0620000	ii) Kaffeebohnen	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0630000	iii) Kräutertees (getrocknet)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631000	a) Blüten	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631010	Kamillenblüten	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631020	Hibiskusblüten	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631030	Rosenblüten-blätter	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631040	Jasminblüten (Holunderblüten ( <i>Sambucus nigra</i> ))	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631050	Lindenblüten	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F))	Methidathion	Triflorin
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>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentierte Bohnen)</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0650000	v) <b>Karobe (Johannisbrot)</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0700000	<b>7. HOPFEN (getrocknet), einschl. Hopfengranulat und nicht konzentriertes Pulver</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>8. GEWÜRZE</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810000	i) <b>Samen</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810010	Anis	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810020	Schwarzkümmel	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810030	Selleriesamen (Liebstöckelsamen)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810040	Koriander körner	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810050	Kreuzkümmelsamen	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810060	Dillsamen	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F))	Methodathion	Triforin
0810070	Fenchelsamen	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810080	Bockshornkleesamen	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810090	Muskatnuss	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820000	<b>ii) Früchte und Beeren</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820010	Nelkenpfeffer	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820020	Anispfeffer (Chinapfeffer)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820030	Kümmel	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820040	Kardamomen	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820050	Wacholderbeeren	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820060	Pfeffer, schwarz und weiß (Langer Pfeffer, Rosaroter Pfeffer)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820070	Vanilleschoten	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820080	Tamarinden	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830000	<b>iii) Rinde</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830010	Zimt (Cassia )	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840000	<b>iv) Wurzeln oder Rhizome</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840010	Süßholzwurzeln	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840020	Ingwer	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840030	Kurkuma	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)



Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F))	Methidathion	Triforin
0840040	Meerrettich/Kren	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850000	v) <b>Knospen</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850010	Nelken	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850020	Kapern	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860000	vi) <b>Blütensnarbe</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860010	Safran	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870000	vii) <b>Samenmantel</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870010	Muskatblüte	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900000	<b>9. ZUCKERPFLANZEN</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900010	Zuckerrüben (Wurzel)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900020	Zuckerrohr	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1000000	<b>10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS – LANDTIERE</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>			<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1010000	i) <b>Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette, frisch, gekühlt oder gefroren, gepökelt, getrocknet oder geräuchert oder zu Mehlen oder Speisen verarbeitet andere verarbeitete Erzeugnisse wie Wurstwaren und Lebensmittelzubereitungen mit den genannten Erzeugnissen als Ausgangsstoffen</b>				0,05 (*)		0,05 (*)		

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methodathion	Triforin
1011000	a) <i>Schwein</i>								
1011010	Fleisch								
1011020	Fett ohne mageres Fleisch,								
1011030	Leber								
1011040	Nieren								
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse								
1011990	Sonstige								
1012000	b) <i>Rind</i>								
1012010	Fleisch								
1012020	Fett								
1012030	Leber								
1012040	Nieren								
1012050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse								
1012990	Sonstige								
1013000	c) <i>Schaf</i>								
1013010	Fleisch								
1013020	Fett								
1013030	Leber								
1013040	Nieren								
1013050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse								
1013990	Sonstige								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
1014000	d) <i>Ziege</i>								
1014010	Fleisch								
1014020	Fett								
1014030	Leber								
1014040	Nieren								
1014050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse								
1014990	Sonstige								
1015000	e) <i>Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel</i>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015010	Fleisch	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015020	Fett	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015030	Leber	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015040	Nieren	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1016000	f) <i>Geflügel (Hühner, Enten, Gänse, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben</i>								
1016010	Fleisch								
1016020	Fett								
1016030	Leber								
1016040	Nieren								
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse								

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F))	Methidathion	Triforin
1016990	Sonstige								
1017000	g) Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017010	Fleisch	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017020	Fett	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017030	Leber	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017040	Nieren	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1020000	ii) <b>Milch und Rahm, weder eingedickt noch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßungsmitteln, Butter und andere Fette aus Milch, Käse und Quark/Topfen</b>				0,05 (*)		0,01 (*)		
1020010	Rinder								
1020020	Schafe								
1020030	Ziegen								
1020040	Pferde								
1020990	Sonstige								
1030000	iii) <b>Vogeleier, frisch konserviert oder gekocht Eier ohne Schale und Eigelb, frisch, getrocknet, in Wasser oder Dampf gekocht, geformt, gefroren oder anders haltbar gemacht, auch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßungsmitteln</b>				0,05 (*)		0,01 (*)		
1030010	Huhn								
1030020	Ente	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1030030	Gans	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Fenthion (Fenthion und sein Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion) (F)	Methidathion	Triforin
1030040	Wachtel	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1030990	Sonstige	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1040000	iv) <b>Honig (Gelée Royale, Pollen)</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1050000	v) <b>Amphibien und Reptilien (Froschschenkel, Krokodil)</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1060000	vi) <b>Schnecken</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1070000	vii) <b>Sonstige Erzeugnisse von Landtieren</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

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

(\*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

(\*\*) Kombination von Schädlingsbekämpfungsmittel und Code-Nummer, für die der Rückstandshöchstgehalt gemäß Anhang III Teil B gilt.

(F) = Fettlöslich“

(2) In Anhang III Teil A erhalten die Spalten für Fomesafen, Methabenzthiazuron und Tetradifon folgende Fassung:

**„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)**

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0100000	<b>1. FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE</b>					
0110000	<b>i) Zitrusfrüchte</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110010	Grapefruit (Pampelmusen, Pomelos, Sweeties, Tangelo (außer Mineola), Ugli und andere Hybriden)					
0110020	Orangen (Bergamotte, Pomeranze, Chinotto und andere Hybriden)					
0110030	Zitronen (Limone, Zitrone)					
0110040	Limetten					
0110050	Mandarinen (Clementine, Tangerine, Mineola und andere Hybriden)					
0110990	Sonstige					
0120000	<b>ii) Nüsse (mit oder ohne Schale)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,02 (*)
0120010	Mandeln					
0120020	Paranüsse					
0120030	Kaschunüsse					
0120040	Esskastanien					
0120050	Kokosnüsse					
0120060	Haselnüsse (Lambertsnuß)					
0120070	Macadamia-Nüsse					
0120080	Pekannüsse					
0120090	Pinienkerne					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(a)</sup>	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0120100	Pistazien					
0120110	Walnüsse					
0120990	Sonstige					
0130000	iii) <b>Kernobst</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0130010	Äpfel (Holzapfel)					
0130020	Birnen (Orientalische Birne)					
0130030	Quitten					
0130040	Mispel					
0130050	Japanische Wollmispel					
0130990	Sonstige					
0140000	iv) <b>Steinobst</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>
0140010	Aprikosen				<b>0,01 (*)</b>	
0140020	Kirschen (Süßkirschen, Sauerkirschen)				0,25	
0140030	Pfirsiche (Nektarinen und ähnliche Hybriden)				<b>0,01 (*)</b>	
0140040	Pflaumen (Damaszener-pflaume, Reineclaude, Mirabelle, Schlehe)				<b>0,01 (*)</b>	
0140990	Sonstige				<b>0,01 (*)</b>	
0150000	v) <b>Beeren und Kleinobst</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>
0151000	a) <i>Tafel- und Keltertrauben</i>					
0151010	Tafeltrauben				0,2	
0151020	Keltertrauben				<b>0,01 (*)</b>	

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0152000	b) <i>Erdbeeren</i>				<b>0,01</b> (*)	
0153000	c) <i>Strauchbeerenobst</i>				<b>0,01</b> (*)	
0153010	Brombeeren					
0153020	Kratzbeeren (Loganbeeren, Boysenbeeren und Multbeeren)					
0153030	Himbeeren (Weinhimbeeren, Allackerbeeren (Arktische Brom-beere/Himbeere) ( <i>Rubus arcticus</i> ), Nektar-Himbeeren ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i> ))					
0153990	Sonstige					
0154000	d) <i>Anderes Kleinobst und Beeren</i>					
0154010	Heidelbeeren (Bilberries)				<b>0,01</b> (*)	
0154020	Cranbeeren (Kulturpreisel-beeren (rote Heidelbeeren))				0,25	
0154030	Johannis-beeren (rot, schwarz und weiß)				<b>0,01</b> (*)	
0154040	Stachel-beeren (Einschl. Kreuzungen mit anderen Beerenspecies)				<b>0,01</b> (*)	
0154050	Hagebutten				<b>0,01</b> (*)	
0154060	Maulbeeren ( <i>Arbutus</i> beere)				<b>0,01</b> (*)	
0154070	Azarole (Mittelmeer-mispel) ( <i>Kiwai</i> (Bayern-Kiwi) ( <i>Actinidia arguta</i> ))				<b>0,01</b> (*)	
0154080	Holunder-beeren (Schwarze Apfelbeere, Wilde Vogelbeere, Sanddorn, (Seedorn), Haffdorn Teebeeren und andere Strauchbeeren)				<b>0,01</b> (*)	
0154990	Sonstige				<b>0,01</b> (*)	
0160000	vi) <b>Sonstige Früchte</b>	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0161000	a) <i>Essbare Schale</i>					
0161010	Datteln					
0161020	Feigen					



Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(a)</sup>	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0161030	Tafeloliven					
0161040	Kumquats (Marumi-Kumquats, Nagami-Kumquats, Limequats (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))					
0161050	Karambolen (Bilimbi)					
0161060	Persimone					
0161070	Jambolan (Java-Pflaume), (Java-Apfel (Zucker-apfel), Malay-Apfel, Rosenapfel, Brasilianische Kirsche, Surinam-kirsche (Grumichama) (Eugenia uniflora))					
0161990	Sonstige					
0162000	b) <i>Nicht essbare Schale, klein</i>					
0162010	Kiwi					
0162020	Lychee (Litschi) (Pulasan, Zwillingspflaume (Nefelio), Mangostan)					
0162030	Passions-frucht					
0162040	Stachelfeige (Kaktus-feige)					
0162050	Sternapfel					
0162060	Amerika-nische Persimone (Virginia-Kaki) (Schwarze Sapote, Weiße Sapote, Grüne Sapote, Canistel (Gelbe Sapote) und Mameisapote)					
0162990	Sonstige					
0163000	c) <i>Nicht essbare Schale, groß</i>					
0163010	Avocado-früchte					
0163020	Bananen (Zwergbanane, Plantain, Kuba-Banane)					
0163030	Mangos					
0163040	Papayas					
0163050	Granatäpfel					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0163060	Cherimoya (Zimtapfel, Zuckerapfel (Süßsack), Ilama und andere mittelgroße Annonen)					
0163070	Guave (Rote Pitahaya oder Drachenfrucht (Hylocereus undatus))					
0163080	Ananas					
0163090	Brotfrucht (Jackfrucht)					
0163100	Durian-frucht					
0163110	Saure Annone (Guanabana)					
0163990	Sonstige					
0200000	<b>2. GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN</b>					
0210000	<b>i) Wurzel- und Knollengemüse</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0211000	a) <i>Kartoffeln</i>					
0212000	b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i>					
0212010	Kassava (Dasheen, Eddoe (Japanische Taro), Tannia)					
0212020	Süß-kartoffeln					
0212030	Yamswurzel (Yicama (Yamsbohne), Mexikanische Kartoffel)					
0212040	Pfeilwurz					
0212990	Sonstige					
0213000	c) <i>Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben</i>					
0213010	Rote Rüben					
0213020	Karotten					
0213030	Knollen-sellerie					
0213040	Meerrettich (Engel-wurz-Wurzeln, Lieb-stöckel-wurzeln, Enzian-wurzeln )					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(a)</sup>	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0213050	Erd-artischocke					
0213060	Pastinaken					
0213070	Petersilien-wurzel					
0213080	Rettich (Rettich mit schwarzer Schale, Japanischer Rettich, Radieschen und ähnliche Unterarten, Tigernuss (Erdmandel) (Cyperus esculentus))					
0213090	Schwarz-wurzeln (Scorzonerä, Winterspargel (Spanische Skorzoner Wurzel))					
0213100	Kohlrüben					
0213110	Weißer Rüben					
0213990	Sonstige					
0220000	<b>ii) Zwiebelgemüse</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,02 (*)
0220010	Knoblauch					
0220020	Zwiebel (Silberzwiebeln)					
0220030	Schalotten					
0220040	Frühlings-zwiebeln (Winterzwiebeln und ähnliche Unterarten)					
0220990	Sonstige					
0230000	<b>iii) Fruchtgemüse</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0231000	a) <i>Solanaceae</i>					
0231010	Tomaten (Cherry-Tomate, Baumtomate, Physalis, Gojibeere, Wolfsbeere (Lycium barbarum und L. chinense))					
0231020	Paprika (Chilis)					
0231030	Auberginen (Eierfrüchte) (Pepino)					
0231040	Okra, Griechische Hörnchen					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0231990	Sonstige					
0232000	b) Kürbisgewächse – genießbare Schale					
0232010	Schlangen-gurken					
0232020	Gewürz-gurken					
0232030	Zucchini (Sommerkürbis, Eierkürbis (Patisson))					
0232990	Sonstige					
0233000	c) Kürbisgewächse - ungenießbare Schale					
0233010	Melonen (Kiwano)					
0233020	Kürbis (Winterkürbis)					
0233030	Wasser-melonen					
0233990	Sonstige					
0234000	d) Zuckermais					
0239000	e) Sonstiges Fruchtgemüse					
0240000	iv) <b>Kohlgemüse</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0241000	a) Blumenkohle					
0241010	Broccoli (Calabrese, Chinesischer Broccoli, Wildbroccoli)					
0241020	Blumenkohl					
0241990	Sonstige					
0242000	b) Kopfkohle					
0242010	Rosenkohl, Kohl-sprossen					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(*)</sup>	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
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)					
0243990	Sonstige					
0244000	d) <i>Kohlrabi</i>					
0250000	v) <b>Blattgemüse und Frische Kräuter</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0251000	a) <i>Kopfsalat und andere Salatarten einschl. Brassicaceen</i>					
0251010	Feldsalat (Rapunzelsalat)					
0251020	Grüner Salat (Kopfsalat, Lollo Rosso (Schnittsalat), Eisbergsalat, Romana-Salat)					
0251030	Kraussalat (Breitblätt-rige Endivie) (Zichorie, Rotblättrige Chicorée, Radiccio, Krauseblättrige Endivie, Zuckerhut)					
0251040	Kresse					
0251050	Barbara-kraut					
0251060	Salatrauke, Rucola (Wilde Rauke)					
0251070	Roter Senf					
0251080	Blätter und Keime der Brassica spp (Mizuna, japanischer Blattsenf und junge Blätter anderer Pflanzen der Gattung Brassica (Ernte bis zur Entfaltung des 8. Laub-blattes))					
0251990	Sonstige					
0252000	b) <i>Spinat und verwandte Arten (Blätter)</i>					
0252010	Spinat (Neuseeland-Spinat, Amaranth-Spinat)					

Code-Num-mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0252020	Portulak (Winterportulak (Kubaspinat), Gemüseportulak, Bürzelkohl, Sauerampfer, Queller, Agretti (Salsola soda))					
0252030	Mangold (Blätter roter Rüben)					
0252990	Sonstige					
0253000	c) Weinblätter (Traubenblätter)					
0254000	d) Brunnenkresse					
0255000	e) Chicorée					
0256000	f) Frische Kräuter					
0256010	Kerbel					
0256020	Schnittlauch					
0256030	Sellerie-blätter (Fenchelblätter, Korianderblätter, Dillblätter, Kümmelblätter, Liebstöckel, Engelwurz, Myrrhenkerbel und andere Apiacea-Blätter)					
0256040	Petersilie					
0256050	Salbei (Winterbergminze, Pfefferkraut)					
0256060	Rosmarin					
0256070	Thymian (Majoran, Oregano)					
0256080	Basilikum (Balsamblätter, Minze, Pfefferminze)					
0256090	Lorbeer-blätter					
0256100	Estragon (Ysop)					
0256990	Sonstige (Essbare Blüten)					
0260000	vi) <b>Hülsengemüse (frisch)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0260010	Bohnen (mit Hülsen) (Grüne Bohnen (Wachsbohnen, Fisoln), Feuerbohne, Schnittbohne, Spargelbohnen)					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(a)</sup>	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
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)					
0260050	Linsen					
0260990	Sonstige					
0270000	vii) <b>Stängelgemüse (frisch)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0270010	Spargel					
0270020	Kardonen					
0270030	Stangen-sellerie					
0270040	Fenchel					
0270050	Artischocken					
0270060	Porree					
0270070	Rhabarber					
0270080	Bambus-sprossen					
0270090	Palmherzen					
0270990	Sonstige					
0280000	viii) <b>Pilze</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0280010	Kulturpilze (Wiesen-champignon, Austernsaitling, Shitake)					
0280020	Wilde Pilze (Pfifferling, Trüffel, Morchel, Steinpilz)					
0280990	Sonstige					
0290000	ix) <b>Seetang</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0300000	<b>3. HÜLSENFRÜCHTE, GETROCKNET</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Bohnen (Dicke Bohnen, Weiße Bohnen, Linsen, Jackbohnen, Limabohnen, Feldbohnen, Langbohnen)					
0300020	Linsen					
0300030	Erbsen (Kichererbsen, Felderbsen, Platterbsen)					
0300040	Süßlupinen					
0300990	Sonstige					
0400000	<b>4. ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE</b>					
0401000	<b>i) Ölsaaten</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0401010	Leinsamen					
0401020	Erdnüsse					
0401030	Mohnsamen					
0401040	Sesamsamen					
0401050	Sonnen-blumenkerne					
0401060	Rapssamen (Vogelraps, Rübensamen)					
0401070	Sojabohne					
0401080	Senfkörner					
0401090	Baumwoll-samen					
0401100	Kürbiskerne (Andere Samen von Cucurbitaceae)					
0401110	Saffor					
0401120	Borretsch					
0401130	Leindotter					



Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0401140	Hanfsamen					
0401150	Rizinus-bohne					
0401990	Sonstige					
0402000	ii) <b>Ölfrüchte</b>					
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0402020	Palmnüsse (Palmöl-kerne)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)
0402030	Ölpalmen-frucht	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)
0402040	Kapok	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)
0402990	Sonstige	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	0,05 (*)	<b>0,02</b> (*)
0500000	<b>5. GETREIDE</b>	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0500010	Gerste					
0500020	Buchweizen (Amaranth, Quinoa)					
0500030	Mais					
0500040	Hirse (Kolbenhirse, Teff)					
0500050	Hafer					
0500060	Reis					
0500070	Roggen					
0500080	Sorghum					
0500090	Weizen (Dinkel, Triticale)					
0500990	Sonstige					
0600000	<b>6. TEE, KAFFEE, KRÄUTERTEES UND KAKAO</b>	0,05 (*)	<b>0,05</b> (*)	<b>0,05</b> (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

Code-Num-mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0610000	i) <b>Tee (getrocknete Blätter und Stiele der Camellia sinensis, fermentiert oder anderweitig behandelt)</b>					
0620000	ii) <b>Kaffeebohnen</b>					
0630000	iii) <b>Kräutertees (getrocknet)</b>					
0631000	a) <i>Blüten</i>					
0631010	Kamillen-blüten					
0631020	Hibiskus-blüten					
0631030	Rosenblüten-blätter					
0631040	Jasminblüten (Holunderblüten (Sambucus nigra))					
0631050	Lindenblüten					
0631990	Sonstige					
0632000	b) <i>Blätter</i>					
0632010	Erdbeer-blätter					
0632020	Rooibos-blätter (Ginkgoblätter)					
0632030	Mate					
0632990	Sonstige					
0633000	c) <i>Wurzeln</i>					
0633010	Baldrian-wurzel					
0633020	Ginseng-wurzel					
0633990	Sonstige					
0639000	d) <i>Sonstige Kräutertees</i>					
0640000	iv) <b>Kakao (fermentierte Bohnen)</b>					

Code-Num-mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0650000	v) <b>Karobe (Johannisbrot)</b>					
0700000	<b>7. HOPFEN (getrocknet), einschl. Hopfengranulat und nicht konzentriertes Pulver</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>8. GEWÜRZE</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0810000	i) <b>Samen</b>					
0810010	Anis					
0810020	Schwarz-kümmel					
0810030	Sellerie-samen (Liebstöckel-samen)					
0810040	Koriander körner					
0810050	Kreuz-kümmel-samen					
0810060	Dillsamen					
0810070	Fenchel-samen					
0810080	Bockshorn-kleesamen					
0810090	Muskatnuss					
0810990	Sonstige					
0820000	ii) <b>Früchte und Beeren</b>					
0820010	Nelken-pfeffer					
0820020	Anispfeffer (China-pfeffer)					
0820030	Kümmel					
0820040	Karda-momen					
0820050	Wacholder-beeren					
0820060	Pfeffer, schwarz und weiß (Langer Pfeffer, Rosaroter Pfeffer)					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0820070	Vanille-schoten					
0820080	Tamarinden					
0820990	Sonstige					
0830000	iii) <b>Rinde</b>					
0830010	Zimt (Cassia)					
0830990	Sonstige					
0840000	iv) <b>Wurzeln oder Rhizome</b>					
0840010	Süßholz-wurzeln					
0840020	Ingwer					
0840030	Kurkuma					
0840040	Meerrettich/Kren					
0840990	Sonstige					
0850000	v) <b>Knospen</b>					
0850010	Nelken					
0850020	Kapern					
0850990	Sonstige					
0860000	vi) <b>Blütensnarbe</b>					
0860010	Safran					
0860990	Sonstige					
0870000	vii) <b>Samenmantel</b>					
0870010	Muskatblüte					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(a)</sup>	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
0870990	Sonstige					
0900000	<b>9. ZUCKERPFLANZEN</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Zuckerrüben (Wurzel)					
0900020	Zuckerrohr					
0900030	Wurzeln der gewöhn-lichen Wegwarte					
0900990	Sonstige					
1000000	<b>10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS – LANDTIERE</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)
1010000	<b>i) Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette, frisch, gekühlt oder gefroren, gepö-kelt, getrocknet oder geräuchert oder zu Mehlen oder Speisen verarbeitet andere verarbeitete Erzeugnisse wie Wurstwaren und Lebensmittel-zubereitungen mit den genannten Erzeugnissen als Ausgangsstoffen</b>					
1011000	a) <i>Schwein</i>					
1011010	Fleisch					
1011020	Fett ohne mageres-Fleisch,					
1011030	Leber					
1011040	Nieren					
1011050	Genießbare Schlacht-neben-erzeugnisse					
1011990	Sonstige					
1012000	b) <i>Rind</i>					
1012010	Fleisch					
1012020	Fett					
1012030	Leber					
1012040	Nieren					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
1012050	Genießbare Schlacht-neben-erzeugnisse					
1012990	Sonstige					
1013000	c) <i>Schaf</i>					
1013010	Fleisch					
1013020	Fett					
1013030	Leber					
1013040	Nieren					
1013050	Genießbare Schlacht-neben-erzeugnisse					
1013990	Sonstige					
1014000	d) <i>Ziege</i>					
1014010	Fleisch					
1014020	Fett					
1014030	Leber					
1014040	Nieren					
1014050	Genießbare Schlacht-neben-erzeugnisse					
1014990	Sonstige					
1015000	e) <i>Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel</i>					
1015010	Fleisch					
1015020	Fett					
1015030	Leber					
1015040	Nieren					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(4)</sup>	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
1015050	Genießbare Schlacht-neben-erzeugnisse					
1015990	Sonstige					
1016000	f) <i>Geflügel (Hühner, Enten, Gänse, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben</i>					
1016010	Fleisch					
1016020	Fett					
1016030	Leber					
1016040	Nieren					
1016050	Genießbare Schlacht-neben-erzeugnisse					
1016990	Sonstige					
1017000	g) <i>Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru)</i>					
1017010	Fleisch					
1017020	Fett					
1017030	Leber					
1017040	Nieren					
1017050	Genießbare Schlacht-neben-erzeugnisse					
1017990	Sonstige					
1020000	ii) <b>Milch und Rahm, weder eingedickt noch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßungsmitteln, Butter und andere Fette aus Milch, Käse und Quark/Topfen</b>					
1020010	Rinder					
1020020	Schafe					
1020030	Ziegen					

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(*)</sup>	EPTC (Ethyl-dipropylthiocarbamat)	Fomesafen	Methabenzthiazuron	Simazin	Tetradifon
1020040	Pferde					
1020990	Sonstige					
1030000	iii) <b>Vogeleier, frisch konserviert oder gekocht Eier ohne Schale und Eigelb, frisch, getrocknet, in Wasser oder Dampf gekocht, geformt, gefroren oder anders haltbar gemacht, auch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßungsmitteln</b>					
1030010	Huhn					
1030020	Ente					
1030030	Gans					
1030040	Wachtel					
1030990	Sonstige					
1040000	iv) <b>Honig (Gelée Royale, Pollen)</b>					
1050000	v) <b>Amphibien und Reptilien (Frosch-schenkel, Krokodil)</b>					
1060000	vi) <b>Schnecken</b>					
1070000	vii) <b>Sonstige Erzeugnisse von Landtieren</b>					

<sup>(\*)</sup> Für die vollständige Liste der Erzeugnisse pflanzlichen und tierischen Ursprungs, für die Rückstandshöchstgehalte gelten, sollte auf Anhang I verwiesen werden.

<sup>(\*)</sup> Untere analytische Bestimmungsgrenze.“



(3) In Anhang III Teil B erhalten die Spalten für Aldicarb, Bromopropylat, Chlorfenvinphos, Endosulfan, EPTC, Ethion, Fenthion, Methidathion, Simazin und Triforin folgende Fassung:

„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Bromopropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Sauerstoffanalogen sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F)	Methidathion	Triforin
0130040	Mispel	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	<b>0,05</b> (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	<b>0,03</b>	<b>0,01</b> (*)
0130050	Japanische Wollmispel	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	<b>0,05</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,03</b>	<b>0,01</b> (*)
0154050	Hagebutten	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0154060	Maulbeeren (Arbutusbeere)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0154070	Azarole (Mittelmeermispel) (Kiwai (Bayern-Kiwi) (Actinidia arguta))	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0154080	Holunderbeeren (Schwarze Apfelbeere, Wilde Vogelbeere, Sanddorn, (Seedorn), Haffdorn Teebeeren und andere Strauchbeeren)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0161050	Karambolen (Bilimbi)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0161060	Persimone	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0161070	Jambolan (Java-Pflaume), (Java-Apfel (Zuckerapfel), Malay-Apfel, Rosenapfel, Brasilianische Kirsche, Surinamkirsche (Grunichama) (Eugenia uniflora))	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0162040	Stachelfeige (Kaktusfeige)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0162050	Sternapfel	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0162060	Amerikanische Persimone (VirginiaKaki) (Schwarze Sapote, Weiße Sapote, Grüne Sapote, Canistel (Gelbe Sapote) und Mameisapote)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0163060	Cherimoya (Zimtapfel, Zuckerapfel (Süßsack), Ilama und andere mittelgroße Annonen)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0163070	Guave (Rote Pitahaya oder Drachenfrucht (Hylocereus undatus))	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Sauerstoffanalogen sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F)	Methidathion	Triforin
0163090	Brotfrucht (Jackfrucht)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0163100	Durianfrucht	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0163110	Saure Annone (Guanabana)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0212040	Pfeilwurz	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0251050	Barbarakraut	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0251070	Roter Senf	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0252020	Portulak (Winterportulak (Kubaspinat), Gemüseportulak, Bürzelkohl, Sauerampfer, Queller, Agretti (Salsola soda))	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0253000	c) <i>Weinblätter (Traubenblätter)</i>	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0256050	Salbei (Winterbergminze, Pfefferkraut)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0256060	Rosmarin	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0256070	Thymian (Majoran, Oregano)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0256080	Basilikum (Balsamblätter, Minze, Pfefferminze)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0256090	Lorbeerblätter	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0256100	Estragon (Ysop)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0270080	Bambussprossen	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0270090	Palmherzen	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
0290000	ix) <b>Seetang</b>	<b>0,02</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	0,02 (*)	<b>0,05</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02	<b>0,01</b> (*)
0401110	Saffor	0,05 (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,05</b> (*)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	<b>0,05</b> (*)	<b>0,02</b> (*)
0401120	Borretsch	0,05 (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,05</b> (*)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	<b>0,05</b> (*)	<b>0,02</b> (*)
0401130	Leindotter	0,05 (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,05</b> (*)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	<b>0,05</b> (*)	<b>0,02</b> (*)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F)	Methidathion	Triforin
0401150	Rizinusbohne	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0402020	Palmnüsse (Palmölkerne)	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,02 (*)</b>	0,02 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0402030	Ölpalmenfrucht	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,02 (*)</b>	0,02 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0402040	Kapok	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,02 (*)</b>	0,02 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0620000	ii) <b>Kaffeebohnen</b>	0,1	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0630000	iii) <b>Kräutertees (getrocknet)</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631000	a) <i>Blüten</i>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631010	Kamillenblüten	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631020	Hibiskusblüten	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631030	Rosenblüten-blätter	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631040	Jasminblüten (Holunderblüten (Sambucus nigra))	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631050	Lindenblüten	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632000	b) <i>Blätter</i>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632010	Erdbeerblätter	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632020	Rooibosblätter (Ginkgoblätter)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632030	Mate	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0633000	c) <i>Wurzeln</i>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0633010	Baldrianwurzel	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0633020	Ginsengwurzel	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Sauerstoffanalogen sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F)	Methidathion	Triforin
0633990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0639000	d) <i>Sonstige Kräutertees</i>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0640000	iv) <b>Kakao (fermentierte Bohnen)</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0650000	v) <b>Karobe (Johannisbrot)</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>8. GEWÜRZE</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)			<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810000	i) <b>Samen</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810010	Anis	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810020	Schwarzkümmel	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810030	Selleriesamen (Liebstöckelsamen)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810040	Koriander körner	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810050	Kreuzkümmelsamen	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810060	Dillsamen	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810070	Fenchelsamen	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810080	Bockshornkleesamen	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810090	Muskatnuss	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0810990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	1	3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820000	ii) <b>Früchte und Beeren</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820010	Nelkenpfeffer	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820020	Anispfeffer (Chinapfeffer)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820030	Kümmel	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820040	Kardamomen	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F)	Methidathion	Triflorin
0820050	Wacholderbeeren	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820060	Pfeffer, schwarz und weiß (Langer Pfeffer, Rosaroter Pfeffer)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820070	Vanilleschoten	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820080	Tamarinden	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0820990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	5	5	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0830000	iii) <b>Rinde</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Zimt (Cassia)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0830990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840000	iv) <b>Wurzeln oder Rhizome</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,5	0,3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840010	Süßholzwurzeln	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,5	0,3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Ingwer	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,5	0,3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,5	0,3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Meerrettich/Kren	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,5	0,3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,5	0,3	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0850000	v) <b>Knospen</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Nelken	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0850020	Kapern	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0850990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0860000	vi) <b>Blütensnarbe</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Safran	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0860990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Sauerstoffanalogen sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F)	Metidathion	Triforin
0870000	vii) <b>Samenmantel</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Muskatblüte	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0870990	Sonstige	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0900000	<b>9. ZUCKERPFLANZEN</b>		<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Zuckerrüben (Wurzel)	0,05	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	<b>0,05 (*)</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0900020	Zuckerrohr	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0900990	Sonstige	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1015000	e) <i>Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel</i>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1015010	Fleisch	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1015020	Fett	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1015030	Leber	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1015040	Nieren	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1015990	Sonstige	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1017000	g) <i>Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru)</i>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1017010	Fleisch	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1017020	Fett	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1017030	Leber	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1017040	Nieren	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>

Code-Num- mer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten <sup>(*)</sup>	Aldicarb (Summe aus Aldicarb, seinem Sulfoxid und seinem Sulfon, ausgedrückt als Aldicarb)	Brompropylat (F)	Chlorfenvinphos (F)	Endosulfan (Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan) (F)	Ethion	Sauerstoffanalogon sowie ihre Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion (F)	Methidathion	Triforin
1017990	Sonstige	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
1030020	Ente	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
1030030	Gans	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
1030040	Wachtel	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
1030990	Sonstige	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,01</b> (*)
1040000	iv) <b>Honig (Gelée Royale, Pollen)</b>	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1050000	v) <b>Amphibien und Reptilien (Froschschenkel, Krokodil)</b>	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1060000	vi) <b>Schnecken</b>	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1070000	vii) <b>Sonstige Erzeugnisse von Landtieren</b>	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	0,01 (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,01</b> (*)

<sup>(\*)</sup> Für die vollständige Liste der Erzeugnisse pflanzlichen und tierischen Ursprungs, für die Rückstandshöchstgehalte gelten, sollte auf Anhang I verwiesen werden.

(\*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

(F) = Fettlöslich“