

VERORDNUNGEN

VERORDNUNG (EU) 2016/67 DER KOMMISSION

vom 19. Januar 2016

zur Änderung der Anhänge II, III und V der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Höchstgehalte an Rückständen von Ametoctradin, Chlorthalonil, Diphenylamin, Flonicamid, Fluazinam, Fluoxastrobin, Halauxifen-methyl, Propamocarb, Prothioconazol, Thiacloprid und Trifloxystrobin in oder auf bestimmten Erzeugnissen

(Text von Bedeutung für den EWR)

DIE EUROPÄISCHE KOMMISSION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union,

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

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Für Chlorthalonil, Propamocarb, Thiacloprid und Trifloxystrobin wurden in Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 Rückstandshöchstgehalte (RHG) festgelegt. Für Ametoctradin, Flonicamid, Fluazinam, Fluoxastrobin und Prothioconazol wurden in Anhang III Teil A der genannten Verordnung RHG festgelegt. Für Diphenylamin wurden in Anhang V und in Anhang III Teil A der genannten Verordnung RHG festgelegt. Für Halauxifen-methyl wurden keine spezifischen RHG festgelegt, und der Stoff wurde auch nicht in Anhang IV der genannten Verordnung aufgenommen, sodass der in ihrem Artikel 18 Absatz 1 Buchstabe b festgelegte Standardwert von 0,01 mg/kg gilt.
- (2) Im Rahmen eines Verfahrens zur Zulassung eines Pflanzenschutzmittels mit dem Wirkstoff Ametoctradin für die Anwendung bei Salbei und Basilikum wurde gemäß Artikel 6 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 ein Antrag auf Änderung der geltenden RHG gestellt.
- (3) In Bezug auf Flonicamid wurde ein solcher Antrag für Paprika, Rosenkohl/Kohlsprossen, Erbsen (ohne Hülsen), Baumwollsamens, Gerste, Hafer und Roggen gestellt. In Bezug auf Fluazinam wurde ein solcher Antrag für Tomaten gestellt. In Bezug auf Fluoxastrobin und Prothioconazol wurde ein solcher Antrag für Schalotten gestellt. In Bezug auf Propamocarb wurde ein solcher Antrag für Porree gestellt. In Bezug auf Thiacloprid wurde ein solcher Antrag für Erdartischocken gestellt.
- (4) In Bezug auf Chlorthalonil wurde gemäß Artikel 6 Absätze 2 und 4 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 ein Antrag hinsichtlich der Anwendung bei Cranbeeren gestellt. Der Antragsteller macht geltend, dass die zulässigen Anwendungen des Stoffs bei dieser Kultur in den Vereinigten Staaten von Amerika zu Rückständen führt, die den in der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 festgelegten RHG übersteigen, und dass der RHG erhöht werden sollte, um Handelshemmnisse bei der Einfuhr dieser Kultur zu vermeiden.
- (5) Diese Anträge wurden gemäß Artikel 8 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 von den betroffenen Mitgliedstaaten bewertet, und die Bewertungsberichte wurden an die Kommission weitergeleitet.

⁽¹⁾ ABl. L 70 vom 16.3.2005, S. 1.

- (6) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit (im Folgenden die „Behörde“) hat die Anträge und die Bewertungsberichte, insbesondere im Hinblick auf die Risiken für Verbraucher und gegebenenfalls für Tiere, geprüft und mit Gründen versehene Stellungnahmen zu den vorgeschlagenen RHG abgegeben⁽¹⁾. Diese Stellungnahmen wurden der Kommission und den Mitgliedstaaten übermittelt und der Öffentlichkeit zugänglich gemacht.
- (7) In Bezug auf Propamocarb empfiehlt die Behörde, für Porree einen neuen RHG von 30 mg/kg festzulegen, der ermittelt wurde, indem der mit dem RHG-Rechner der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD) berechnete Wert von 20 mg/kg aufgerundet wurde. Durch Anwendung des von Blattgemüse auf Porree abgeleiteten Garfaktors von 0,88 wird ein solcher vorgeschlagener RHG nicht zur Überschreitung der akuten Referenzdosis führen und somit für die Verbraucher sicher sein. Angesichts der von einigen Mitgliedstaaten geäußerten Bedenken sollte allerdings der RHG auf den nicht gerundeten Wert von 20 mg/kg festgelegt werden. Mit diesem Wert werden die geplanten Anwendungen bei Porree angemessen abgedeckt.
- (8) Hinsichtlich aller anderen Anträge gelangte die Behörde zu dem Schluss, dass sämtliche Anforderungen in Bezug auf Daten erfüllt sind und die von den Antragstellern gewünschten RHG-Änderungen im Hinblick auf die Verbrauchersicherheit, basierend auf einer Bewertung der Verbraucherexposition für 27 spezifische europäische Verbrauchergruppen, akzeptiert werden können. Dabei wurden die neuesten Erkenntnisse über die toxikologischen Eigenschaften der Stoffe berücksichtigt. Ferner schloss die Behörde, dass weder für die lebenslange Exposition gegenüber diesen Stoffen durch den Verzehr aller Lebensmittelerzeugnisse, die diese Stoffe enthalten können, noch für eine kurzzeitige Exposition durch den Verzehr großer Mengen der betreffenden Kulturen und Erzeugnisse nachgewiesen wurde, dass das Risiko einer Überschreitung der annehmbaren täglichen Aufnahme oder der akuten Referenzdosis besteht.
- (9) In Bezug auf Diphenylamin wurden mit der Verordnung (EU) Nr. 772/2013 der Kommission⁽²⁾ vorläufige RHG für Äpfel und Birnen festgelegt. Aus Überwachungsdaten geht hervor, dass eine unvermeidbare Kreuzkontamination, die unbehandelte Äpfel und Birnen betrifft, immer noch vorkommt. Damit die Unternehmer ausreichend Zeit haben, die Rückstände von Diphenylamin in Lagern vollständig zu entfernen, sollten diese vorläufigen RHG, die dann überprüft werden sollen, beibehalten werden. Bei der Überprüfung werden die Angaben berücksichtigt, die innerhalb von zwei Jahren nach Veröffentlichung der vorliegenden Verordnung zur Verfügung stehen.
- (10) Am 5. Juli 2013 legte die Codex-Alimentarius-Kommission (CAC)⁽³⁾ einen Codex-Rückstandshöchstgehalt (CXL-Höchstwert) für Trifloxystrobin in Oliven für die Gewinnung von Öl fest. Der CXL ist für die Verbraucher in der Union sicher⁽⁴⁾ und sollte daher in die Verordnung (EG) Nr. 396/2005 als RHG aufgenommen werden.
- (11) In Bezug auf Thiocloprid und Trifloxystrobin wurden mit der Verordnung (EU) 2015/1200 der Kommission⁽⁵⁾ mehrere RHG geändert. Mit der genannten Verordnung wurden die RHG für Thiocloprid in Erdartischocken sowie für Trifloxystrobin in Oliven für die Gewinnung von Öl mit Wirkung ab 12. Februar 2016 auf die entsprechenden Bestimmungsgrenzen gesenkt. Im Interesse der Rechtssicherheit sollten die in der vorliegenden Verordnung festgelegten RHG ab demselben Tag gelten.

(1) Wissenschaftliche Berichte der EFSA online abrufbar unter: <http://www.efsa.europa.eu/de/>
Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for ametoctradin in sage and basil. EFSA Journal 2015;13(6):4153 (22 S.).

Setting of an import tolerance for chlorothalonil in cranberries. EFSA Journal 2015;13(7):4193 [21 S.].

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for flonicamid in several crops. EFSA Journal 2015;13(5):4103 (26 S.).

Reasoned opinion on the setting of a new MRL for fluazinam in tomatoes. EFSA Journal 2015;13(6):4154 (23 S.).

Modification of the existing maximum residue level (MRL) for fluoxastrobin in shallots. EFSA Journal 2015;13(6):4143 (19 S.).

Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for propamocarb in onions, garlic, shallots and leeks. EFSA Journal 2015;13(4):4084 (20 S.).

Modification of the existing maximum residue level (MRL) for prothioconazole in shallots. EFSA Journal 2015;13(5):4105 (20 S.).

Modification of the existing maximum residue level for thiocloprid in Jerusalem artichokes. EFSA Journal 2015;13(7):4191 (18 S.).

(2) Verordnung (EU) Nr. 772/2013 der Kommission vom 8. August 2013 zur Änderung der Anhänge II, III und V der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Höchstgehalte an Rückständen von Diphenylamin in oder auf bestimmten Erzeugnissen (ABl. L 217 vom 13.8.2013, S. 1).

(3) Berichte des Codex-Komitees für Pestizidrückstände unter: http://www.codexalimentarius.org/download/ischaxd/report/799/REP13_PRe.pdf
Joint FAO/WHO food standards programme. Codex Alimentarius Commission.. Anlagen II und III. 36. Sitzung. Rom, Italien, 1.-5. Juli 2013.

(4) Scientific support for preparing an EU position for the 45th Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR). EFSA Journal 2013;11(7):3312 (210 S.). doi:10.2903/j.efsa.2013.3312.

(5) Verordnung (EU) 2015/1200 der Kommission vom 22. Juli 2015 zur Änderung der Anhänge II und III der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Höchstgehalte an Rückständen von Amidosulfuron, Fenhexamid, Kresoxim-methyl, Thiocloprid und Trifloxystrobin in oder auf bestimmten Erzeugnissen (ABl. L 195 vom 23.7.2015, S. 1).

- (12) In Bezug auf Halauxifen-methyl legte die Behörde eine Schlussfolgerung zum Peer-Review der Risikobewertung für diesen Wirkstoff vor ⁽¹⁾. In diesem Zusammenhang empfahl sie, RHG festzulegen, die die repräsentativen Anwendungen gemäß der guten landwirtschaftlichen Praxis in der Union abdecken. Die Kommission hat die EU-Referenzlaboratorien zu den geeigneten Bestimmungsgrenzen konsultiert.
- (13) Die mit Gründen versehenen Stellungnahmen der Behörde und die Prüfung der relevanten Faktoren haben ergeben, dass die betreffenden Änderungen der RHG die Anforderungen von Artikel 14 Absatz 2 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 erfüllen.
- (14) Die Verordnung (EG) Nr. 396/2005 sollte daher entsprechend geändert werden.
- (15) Die in dieser Verordnung vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Ständigen Ausschusses für Pflanzen, Tiere, Lebensmittel und Futtermittel —

HAT FOLGENDE VERORDNUNG ERLASSEN:

Artikel 1

Die Anhänge II, III und V der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 werden gemäß dem Anhang der vorliegenden Verordnung geändert.

Artikel 2

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

Sie gilt jedoch ab dem 12. Februar 2016 in Bezug auf den RHG für Thiacloprid in Erdartischocken sowie den RHG für Trifloxystrobin in Oliven für die Gewinnung von Öl.

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

Brüssel, den 19. Januar 2016

Für die Kommission
Der Präsident
Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance halauxifen-methyl (XDE-729 methyl). EFSA Journal 2014;12(12):3913 (93 S.).

ANHANG

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

1. Anhang II wird wie folgt geändert:

a) Die Spalten für Chlothalonil, Propamocarb, Thiacloprid und Trifloxystrobin erhalten folgende Fassung:

„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Chlothalonil (R)	Propamocarb (Summe aus Propamocarb und seinen Salzen, ausgedrückt als Propamocarb) (R)	Thiacloprid	Trifloxystrobin (A) (F) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALEN- FRÜCHTE		0,01 (*)		
0110000	Zitrusfrüchte	0,01 (*)		0,01 (*)	0,5
0110010	Grapefruits				
0110020	Orangen				
0110030	Zitronen				
0110040	Limetten				
0110050	Mandarinen				
0110990	Sonstige				
0120000	Schalenfrüchte	0,01 (*)		0,02 (*)	0,02
0120010	Mandeln				
0120020	Paranüsse				
0120030	Kaschunüsse				
0120040	Esskastanien				
0120050	Kokosnüsse				
0120060	Haselnüsse				
0120070	Macadamia-Nüsse				
0120080	Pekannüsse				
0120090	Pinienkerne				
0120100	Pistazien				
0120110	Walnüsse				
0120990	Sonstige				
0130000	Kernobst	2 (+)			0,7
0130010	Äpfel			0,3	
0130020	Birnen			0,3	
0130030	Quitten			0,7	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0130040	Mispeln			0,7	
0130050	Japanische Wollmispeln			0,7	
0130990	Sonstige			0,01 (*)	
0140000	Steinobst			0,5	3
0140010	Aprikosen	1 (+)			
0140020	Kirschen (süß)	0,01 (*)			
0140030	Pfirsiche	1 (+)			
0140040	Pflaumen	0,01 (*)			
0140990	Sonstige	0,01 (*)			
0150000	Beeren und Kleinobst				
0151000	a) Trauben	3 (+)		0,01 (*)	3
0151010	Tafeltrauben				
0151020	Keltertrauben				
0152000	b) Erdbeeren	4 (+)		1	1
0153000	c) Strauchbeerenobst	0,01 (*)			3
0153010	Brombeeren			1	
0153020	Kratzbeeren			1	
0153030	Himbeeren (rot und gelb)			6	
0153990	Sonstige			0,01 (*)	
0154000	d) Anderes Kleinobst und Beeren			1	
0154010	Heidelbeeren	0,01 (*)			2
0154020	Cranbeeren/Großfrüchtige Moosbeeren	5			0,01 (*)
0154030	Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß)	0,01 (*)			1,5 (+)
0154040	Stachelbeeren (grün, rot und gelb)	15 (+)			1,5 (+)
0154050	Hagebutten	0,01 (*)			0,01 (*)
0154060	Maulbeeren (schwarz und weiß)	0,01 (*)			0,01 (*)
0154070	Azarole/Mittelmeermispel	0,01 (*)			0,01 (*)
0154080	Holunderbeeren	0,01 (*)			2
0154990	Sonstige	0,01 (*)			0,01 (*)
0160000	Sonstige Früchte mit				
0161000	a) essbarer Schale	0,01 (*)			
0161010	Datteln			0,01 (*)	0,01 (*)
0161020	Feigen			0,5	0,01 (*)
0161030	Tafeloliven			4	0,3
0161040	Kumquats			0,01 (*)	0,01 (*)
0161050	Karambolen			0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0161060	Kakis/Japanische Persimonen			0,01 (*)	0,01 (*)
0161070	Jambolans			0,01 (*)	0,01 (*)
0161990	Sonstige			0,01 (*)	0,01 (*)
0162000	b) <i>nicht essbarer Schale, klein</i>	0,01 (*)			
0162010	Kiwis (grün, rot, gelb)			0,2	0,01 (*)
0162020	Lychees (Litschis)			0,01 (*)	0,01 (*)
0162030	Passionsfrüchte/Maracujas			0,01 (*)	4 (+)
0162040	Stachelfeigen/Kaktusfeigen			0,01 (*)	0,01 (*)
0162050	Sternäpfel			0,01 (*)	0,01 (*)
0162060	Amerikanische Persimonen/Virginia-Kakis			0,01 (*)	0,01 (*)
0162990	Sonstige			0,01 (*)	0,01 (*)
0163000	c) <i>nicht essbarer Schale, groß</i>				
0163010	Avocadofrüchte	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163020	Bananen	15 (+)		0,01 (*)	0,05
0163030	Mangos	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163040	Papayas	15 (+)		0,5	0,6
0163050	Granatäpfel	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163060	Cherimoyas	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163070	Guaven	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163080	Ananas	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163090	Brotfrüchte	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163100	Durianfrüchte	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163110	Saure Annonen/Guanabanas	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163990	Sonstige	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0200000	GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN				
0210000	Wurzel- und Knollengemüse				
0211000	a) <i>Kartoffeln</i>	0,01 (*) (+)	0,3	0,02	0,02
0212000	b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0212010	Kassawas/Kassaven/Manioks				
0212020	Süßkartoffeln				
0212030	Yamswurzeln				
0212040	Pfeilwurz				
0212990	Sonstige				
0213000	c) <i>Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben</i>				
0213010	Rote Rüben	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05	0,02
0213020	Karotten	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0213030	Knollensellerie	1 (+)	0,01 (*)	0,05	0,02
0213040	Meerrettiche/Kren	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,08
0213050	Erdartischocken	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05	0,01 (*)
0213060	Pastinaken	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,04
0213070	Petersilienwurzeln	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,08
0213080	Rettiche	0,01 (*)	3	0,05	0,08
0213090	Haferwurz/Purpur-Bocksbart	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,04
0213100	Kohlrüben	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,04
0213110	Weißer Rüben	0,3 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,04
0213990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220000	Zwiebelgemüse	(+)			
0220010	Knoblauch	0,01 (*)	2	0,01 (*)	0,01 (*)
0220020	Zwiebeln	0,01 (*)	2	0,01 (*)	0,01 (*)
0220030	Schalotten	0,01 (*)	2	0,01 (*)	0,01 (*)
0220040	Frühlingszwiebeln/grüne Zwiebeln und Winterzwiebeln	10	30	0,15	0,1
0220990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0230000	Fruchtgemüse				
0231000	a) <i>Solanaceae</i>				
0231010	Tomaten	6 (+)	4	0,5	0,7
0231020	Paprikas	0,01 (*)	3	1	0,4 (+)
0231030	Auberginen/Eierfrüchte	6 (+)	4	0,7	0,7
0231040	Okras/Griechische Hörnchen	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0231990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0232000	b) <i>Kürbisgewächse mit genießbarer Schale</i>	5 (+)	5	0,5	0,3
0232010	Schlangengurken				(+)
0232020	Gewürzgurken				(+)
0232030	Zucchini			(+)	
0232990	Sonstige				
0233000	c) <i>Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale</i>	1 (+)	5		0,3
0233010	Melonen			0,2	
0233020	Kürbisse			0,01 (*)	
0233030	Wassermelonen			0,2	
0233990	Sonstige			0,01 (*)	
0234000	d) <i>Zuckermais</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0239000	e) <i>Sonstiges Fruchtgemüse</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0240000	Kohlgemüse (außer Kohlwurzeln und Baby-Leaf-Salaten aus Kohlgemüse)				
0241000	a) <i>Blumenkohle</i>			0,3 (+)	0,5
0241010	Broccoli	0,01 (*)	3		
0241020	Blumenkohle	2 (+)	10 (+)		
0241990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)		
0242000	b) <i>Kopfkohle</i>			0,3	
0242010	Rosenkohle/Kohlsprossen	3 (+)	2		0,6
0242020	Kopfkohle	0,6 (+)	0,7		0,5
0242990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0243000	c) <i>Blattkohle</i>	0,01 (*)			3 (+)
0243010	Chinakohle		20	1	
0243020	Grünkohle		20	0,4	
0243990	Sonstige		0,01 (*)	0,01 (*)	
0244000	d) <i>Kohlrabi</i>	0,01 (*)	0,3	0,04	0,01 (*)
0250000	Blattgemüse, Kräuter und essbare Blüten				
0251000	a) <i>Kopfsalate und andere Salatarten</i>	0,01 (*)			
0251010	Feldsalate		20 (+)	8	0,01 (*)
0251020	Grüne Salate		40	1	15
0251030	Kraussalate/Breitblättrige Endivien		20 (+)	0,15 (+)	15 (+)
0251040	Kressen und andere Sprossen und Keime		20 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251050	Barbarakraut		20 (+)	0,7 (+)	0,01 (*)
0251060	Salatrauken/Rucola		30	2 (+)	0,01 (*)
0251070	Roter Senf		20 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251080	Baby-Leaf-Salate (einschließlich der Brassica-Arten)		20 (+)	2 (+)	15
0251990	Sonstige		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252000	b) <i>Spinat und verwandte Arten (Blätter)</i>	0,01 (*)			0,01 (*)
0252010	Spinat		40	0,15 (+)	
0252020	Portulak		0,01 (*)	0,01 (*)	
0252030	Mangold		0,01 (*)	0,15 (+)	
0252990	Sonstige		0,01 (*)	0,01 (*)	
0253000	c) <i>Traubenblätter und ähnliche Arten</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Brunnenkresse</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Chicorée</i>	0,01 (*)	15	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0256000	f) <i>Frische Kräuter und essbare Blüten</i>		30 (+)	5	15 (+)
0256010	Kerbel	0,02 (*)			
0256020	Schnittlauch	0,02 (*)			
0256030	Sellerieblätter	5 (+)			
0256040	Petersilie	5 (+)			
0256050	Salbei	0,02 (*)			
0256060	Rosmarin	0,02 (*)			
0256070	Thymian	0,02 (*)			
0256080	Basilikum und essbare Blüten	0,02 (*)			
0256090	Lorbeerblätter	0,02 (*)			
0256100	Estragon	0,02 (*)			
0256990	Sonstige	0,02 (*)			
0260000	Hülsengemüse				
0260010	Bohnen (mit Hülsen)	5 (+)	0,1	0,4 (+)	1 (+)
0260020	Bohnen (ohne Hülsen)	3 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260030	Erbsen (mit Hülsen)	5 (+)	0,01 (*)	0,2	0,01 (*)
0260040	Erbsen (ohne Hülsen)	1 (+)	0,01 (*)	0,2	0,01 (*)
0260050	Linsen	0,6 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260990	Sonstige	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270000	Stängelgemüse				
0270010	Spargel	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05
0270020	Kardonen	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270030	Stangensellerie	10 (+)	0,01 (*)	0,7	1
0270040	Fenchel	0,01 (*)	0,01 (*)	0,7	0,01 (*)
0270050	Artischocken	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,3
0270060	Porree	8 (+)	20	0,1	0,7
0270070	Rhabarber	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02	0,01 (*)
0270080	Bambussprossen	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270090	Palmherzen	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280000	Pilze, Moose und Flechten		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Kulturpilze	0,5 (+)			
0280020	Wilde Pilze	0,01 (*)			
0280990	Moose und Flechten	0,01 (*)			
0290000	Algen und Prokaryonten	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0300000	HÜLSENFRÜCHTE	(+)	0,01 (*)		0,01 (*)
0300010	Bohnen	3		0,08 (+)	
0300020	Linsen	0,2		0,01 (*)	
0300030	Erbsen	1		0,08 (+)	
0300040	Lupinen	0,2		0,01 (*)	
0300990	Sonstige	0,01 (*)		0,01 (*)	
0400000	ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE		0,01 (*)		
0401000	Ölsaaten				
0401010	Leinsamen	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401020	Erdnüsse	0,1 (+)		0,02 (*)	0,02
0401030	Mohnsamen	0,01 (*)		0,3	0,01 (*)
0401040	Sesamsamen	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401050	Sonnenblumenkerne	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401060	Rapssamen	0,01 (*)		0,6 (+)	0,01 (*)
0401070	Sojabohnen	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401080	Senfkörner	0,01 (*)		0,6 (+)	0,01 (*)
0401090	Baumwollsamensamen	0,01 (*)		0,15	0,01 (*)
0401100	Kürbiskerne	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401110	Saflorsamen	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401120	Borretschsamen	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401130	Leindottersamen	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401140	Hanfsamen	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401150	Rizinusbohnen	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401990	Sonstige	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0402000	Ölfrüchte	0,01 (*)			
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl			4	0,3
0402020	Ölpalmenkerne			0,02 (*)	0,01 (*)
0402030	Ölpalmenfrüchte			0,02 (*)	0,01 (*)
0402040	Kapok			0,02 (*)	0,01 (*)
0402990	Sonstige			0,02 (*)	0,01 (*)
0500000	GETREIDE		0,01 (*)		
0500010	Gerste	0,4 (+)		0,9	0,5
0500020	Buchweizen und anderes Pseudogetreide	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0500030	Mais	0,01 (*)		0,01 (*) (+)	0,02
0500040	Hirse	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500050	Hafer	0,4 (+)		0,9	0,4 (+)
0500060	Reis	0,01 (*)		0,02	5
0500070	Roggen	0,1 (+)		0,06	0,3
0500080	Sorghum	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0500090	Weizen	0,1 (+)		0,1	0,3
0500990	Sonstige	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0600000	TEES, KAFFEE, KRÄUTERTEES, KAKAO UND JOHANNISBROT	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0610000	Tees			10 (+)	
0620000	Kaffeebohnen			0,05 (*)	
0630000	Kräutertees aus				
0631000	a) <i>Blüten</i>			0,05 (*)	
0631010	Kamille				
0631020	Hibiskus				
0631030	Rose				
0631040	Jasmin				
0631050	Linde				
0631990	Sonstige				
0632000	b) <i>Blättern und Kräutern</i>			50 (+)	
0632010	Erdbeere				
0632020	Rooibos				
0632030	Mate				
0632990	Sonstige				
0633000	c) <i>Wurzeln</i>			0,02 (+)	
0633010	Baldrian				
0633020	Ginseng				
0633990	Sonstige				
0639000	d) <i>anderen Pflanzenteilen</i>			0,05 (*)	
0640000	Kakaobohnen			0,05 (*)	
0650000	Johannisbrote/Karuben			0,05 (*)	
0700000	HOPFEN	60 (+)	0,05 (*)	0,05 (*)	40

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0800000	GEWÜRZE				
0810000	Samengewürze	0,05 (*)	0,05 (*)	0,08 (+)	0,05 (*)
0810010	Anis/Anissamen				
0810020	Schwarzkümmel				
0810030	Sellerie				
0810040	Koriander				
0810050	Kreuzkümmel				
0810060	Dill				
0810070	Fenchel				
0810080	Bockshornklee				
0810090	Muskatnuss				
0810990	Sonstige				
0820000	Fruchtgewürze	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Nelkenpfeffer				
0820020	Szechuanpfeffer				
0820030	Kümmel				
0820040	Kardamom				
0820050	Wacholderbeere				
0820060	Pfeffer (schwarz, grün und weiß)				
0820070	Vanille				
0820080	Tamarinde				
0820990	Sonstige				
0830000	Rindengewürze	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Zimt				
0830990	Sonstige				
0840000	Wurzel- und Rhizomgewürze				
0840010	Süßholzwurzeln	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Ingwer	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Meerrettich/Kren	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Sonstige	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Knospengewürze	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Nelken				
0850020	Kapern				
0850990	Sonstige				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0860000	Blütenstempelgewürze	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran				
0860990	Sonstige				
0870000	Samenmantelgewürze	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muskatblüte				
0870990	Sonstige				
0900000	ZUCKERPFLANZEN	0,01 (*)	0,01 (*)		
0900010	Zuckerrübenwurzeln			0,02	0,02
0900020	Zuckerrohre			0,01 (*)	0,01 (*)
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte			0,05	0,01 (*)
0900990	Sonstige			0,01 (*)	0,01 (*)
1000000	ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LAND-TIERE				
1010000	Gewebe von				
1011000	a) <i>Schweinen</i>	(+)			0,04
1011010	Muskel	0,02	0,01 (+)	0,1	(+)
1011020	Fettgewebe	0,07	0,01 (+)	0,01 (*)	(+)
1011030	Leber	0,2	0,1 (+)	0,5	(+)
1011040	Nieren	0,2	0,02 (+)	0,5	(+)
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,2	0,1	0,5	
1011990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1012000	b) <i>Rindern</i>				
1012010	Muskel	0,15	0,01 (+)	0,1	0,04 (+)
1012020	Fettgewebe	0,1	0,01 (+)	0,04	0,06 (+)
1012030	Leber	0,2	0,2 (+)	0,5	0,07 (+)
1012040	Nieren	0,7	0,05 (+)	0,5	0,04 (+)
1012050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,7	0,2	0,5	0,07
1012990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1013000	c) <i>Schafen</i>				
1013010	Muskel	0,15	0,01 (+)	0,1	0,04 (+)
1013020	Fettgewebe	0,1	0,01 (+)	0,04	0,06 (+)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1013030	Leber	0,2	0,2 (+)	0,5	0,07 (+)
1013040	Nieren	0,7	0,05 (+)	0,5	0,04 (+)
1013050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,7	0,2	0,5	0,07
1013990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1014000	d) Ziegen				
1014010	Muskel	0,15	0,01 (+)	0,1	0,04 (+)
1014020	Fettgewebe	0,1	0,01 (+)	0,04	0,06 (+)
1014030	Leber	0,2	0,2 (+)	0,5	0,07 (+)
1014040	Nieren	0,7	0,05 (+)	0,5	0,04 (+)
1014050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,7	0,2	0,5	0,07
1014990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1015000	e) Einhufern				
1015010	Muskel	0,15	0,01	0,1	0,04
1015020	Fettgewebe	0,1	0,01	0,04	0,06
1015030	Leber	0,2	0,2	0,5	0,07
1015040	Nieren	0,7	0,05	0,5	0,04
1015050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,7	0,2	0,5	0,07
1015990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1016000	f) Geflügel	0,01 (*) (+)			0,04
1016010	Muskel		0,02 (+)	0,02	(+)
1016020	Fettgewebe		0,01 (+)	0,01 (*)	(+)
1016030	Leber		0,05 (+)	0,02	(+)
1016040	Nieren		0,01 (*)	0,01 (*)	
1016050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)		0,05	0,02	
1016990	Sonstige		0,01 (*)	0,01 (*)	
1017000	g) sonstigen als Nutztiere gehaltenen Landtieren				
1017010	Muskel	0,15	0,01	0,1	0,04
1017020	Fettgewebe	0,1	0,01	0,04	0,06
1017030	Leber	0,2	0,2	0,5	0,07
1017040	Nieren	0,7	0,05	0,5	0,04
1017050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,7	0,2	0,5	0,07
1017990	Sonstige	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1020000	Milch	0,1	0,01 (+)	0,05	0,02 (*)
1020010	Rinder				(+)
1020020	Schafe				(+)
1020030	Ziegen				(+)
1020040	Pferde				
1020990	Sonstige				
1030000	Vogeleier	0,01 (*) (+)	0,05 (+)	0,02 (*)	0,04 (+)
1030010	Huhn				
1030020	Ente				
1030030	Gans				
1030040	Wachtel				
1030990	Sonstige				
1040000	Honig und sonstige Imkereierzeugnisse	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibien und Reptilien	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1060000	Wirbellose Landtiere	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1070000	Wildlebende Landwirbeltiere	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)

(*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

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

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

(F) = Fettlöslich

Chlorthalonil (R)

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

Chlorthalonil — Codes 1000000 bis 1070000, ausgenommen 1040000: 2,5,6-Trichlor-4-hydroxyphthalonitril (SDS-3701)

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese 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 Lager+B849stabilität und Daten zur Verarbeitung von SDS-3701 fehlen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission diese Angaben, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0130000 Kernobst

0130010 Äpfel

0130020 Birnen

0130030 Quitten

0130040 Mispeln

0130050 Japanische Wollmispeln

0130990 Sonstige

0140010 Aprikosen

0140030 Pfirsiche

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

0151000 a) Trauben

0151010 Tafeltrauben

0151020 Keltertrauben

0152000 b) Erdbeeren

0154040 Stachelbeeren (grün, rot und gelb)

- (+) 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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission diese Angaben, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0163020 Bananen

0163040 Papayas

0211000 a) Kartoffeln

0213020 Karotten

0213030 Knollensellerie

0213040 Meerrettiche/Kren

0213060 Pastinaken

0213070 Petersilienwurzeln

0213090 Haferwurz/Purpur-Bocksbart

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

0220000 Zwiebelgemüse

0220010 Knoblauch

0220020	Zwiebeln
0220030	Schalotten
0220040	Frühlingszwiebeln/grüne Zwiebeln und Winterzwiebeln
0220990	Sonstige
0231010	Tomaten
0231030	Auberginen/Eierfrüchte
0232000	b) Kürbisgewächse mit genießbarer Schale
0232010	Schlangengurken
0232020	Gewürzgurken
0232030	Zucchini
0232990	Sonstige
0233000	c) Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale
0233010	Melonen
0233020	Kürbisse
0233030	Wassermelonen
0233990	Sonstige
0241020	Blumenkohle
0242010	Rosenkohle/Kohlsprossen

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

0242020 Kopfkohle

- (+) 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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission diese Angaben, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0256030 Sellerieblätter

0256040 Petersilie

0260010 Bohnen (mit Hülsen)

0260020 Bohnen (ohne Hülsen)

0260030 Erbsen (mit Hülsen)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese 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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission diese Angaben, 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)

- (+) 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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission diese Angaben, 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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese 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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission diese Angaben, 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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission diese Angaben, falls sie bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0280010 Kulturpilze

0300000 HÜLSENFÜCHTE

0300010 Bohnen

0300020 Linsen

0300030 Erbsen

0300040 Lupinen

0300990 Sonstige

0401020 Erdnüsse

0500010 Gerste

0500050 Hafer

0500070 Roggen

0500090 Weizen

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

0700000 HOPFEN

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*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 Rückstandshöhe 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 Gesamtückstand in Geflügelerzeugnissen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 29. Oktober 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1011000 a) Schweinen

1011010 Muskel

1011020 Fettgewebe

1011030 Leber

1011040 Nieren

1011050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1011990 Sonstige

1016000 f) Geflügel

1016010 Muskel

1016020 Fettgewebe

1016030 Leber

1016040 Nieren

1016050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1016990 Sonstige

1030000 Vogeleier

1030010 Huhn

1030020 Ente

1030030 Gans

1030040 Wachtel

1030990 Sonstige

Propamocarb (Summe aus Propamocarb und seinen Salzen, ausgedrückt als Propamocarb) (R)

(R) = Die Rückstandsdefinition unterscheidet sich für die folgenden Kombinationen von Schädlingsbekämpfungsmittel und Code-Nummer: Code 1000000 ausgenommen 1016000, 1030000 und 1040000: N-oxidpropamocarb; Codes 1016000 und 1030000: N-desmethylpropamocarb

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 22. März 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0241020 Blumenkohle

0251010 Feldsalate

0251030 Kraussalate/Breitblättrige Endivien

0251040 Kressen und andere Sprossen und Keime

0251050 Barbarakraut

0251070 Roter Senf

0251080 Baby-Leaf-Salate (einschließlich der Brassica-Arten)

0256000 f) Frische Kräuter und essbare Blüten

0256010	Kerbel
0256020	Schnittlauch
0256030	Sellerieblätter
0256040	Petersilie
0256050	Salbei
0256060	Rosmarin
0256070	Thymian
0256080	Basilikum und essbare Blüten
0256090	Lorbeerblätter
0256100	Estragon
0256990	Sonstige

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 22. März 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1011010	Muskel
1011020	Fettgewebe
1011030	Leber
1011040	Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden und zu einer Fütterungsstudie nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 22. März 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1012010	Muskel
1012020	Fettgewebe
1012030	Leber
1012040	Nieren
1013010	Muskel
1013020	Fettgewebe
1013030	Leber
1013040	Nieren
1014010	Muskel
1014020	Fettgewebe
1014030	Leber
1014040	Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden und zu der Hühnerfütterungsstudie nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 22. März 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1016010 Muskel

1016020 Fettgewebe

1016030 Leber

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden und zu einer Fütterungsstudie nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 22. März 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1020000 Milch

1020010 Rinder

1020020 Schafe

1020030 Ziegen

1020040 Pferde

1020990 Sonstige

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden und zur Hühnerfütterungsstudie nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 22. März 2016 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1030000 Vogelei

1030010 Huhn

1030020 Ente

1030030 Gans

1030040 Wachtel

1030990 Sonstige

Thiacloprid

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 23. Juli 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0232030 Zucchini

0241000 a) Blumenkohle

0241010 Broccoli

0241020 Blumenkohle

0241990 Sonstige

0251030 Kraussalate/Breitblättrige Endivien

0251050 Barbarakraut

0251060 Salatruken/Rucola

0251080 Baby-Leaf-Salate (einschließlich der Brassica-Arten)

0252010 Spinat

0252030 Mangold

0260010 Bohnen (mit Hülsen)

0300010 Bohnen

0300030 Erbsen

0401060 Rapssamen

0401080 Senfkörner

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zum Pflanzenmetabolismus mit Saatgutbehandlung nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 23. Juli 2017 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 Analysemethoden nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 23. Juli 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0610000 Tees

0632000 b) Blättern und Kräutern

0632010 Erdbeere

0632020 Rooibos

0632030 Mate

0632990 Sonstige

0633000 c) Wurzeln

0633010 Baldrian

0633020 Ginseng

0633990 Sonstige

0810000 Samengewürze

0810010 Anis/Anissamen

0810020 Schwarzkümmel

0810030 Sellerie

0810040 Koriander

0810050 Kreuzkümmel

0810060 Dill

0810070 Fenchel

0810080 Bockshornklee

0810090 Muskatnuss

0810990 Sonstige

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*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

Trifloxystrobin (A) (F) (R)

(A) Die EU-Referenzlaboratorien haben festgestellt, dass der Referenzstandard für CGA321113 kommerziell nicht verfügbar ist. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die kommerzielle Verfügbarkeit des im ersten Satz genannten Referenzstandards bis zum 23. Juli 2016, oder, falls dieser Referenzstandard nicht bis zu diesem Datum kommerziell verfügbar ist, seine Nichtverfügbarkeit.

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

Trifloxystrobin — Code 1000000, ausgenommen 1040000: Summe aus Trifloxystrobin und seinem Metaboliten (E, E)-methoxyimino- [2-[1-(3-trifluormethyl-phenyl)-ethylidenamino-oxymethyl]-phenyl]-essigsäure (CGA 321113)

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 23. Juli 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0154030 Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß)

0154040 Stachelbeeren (grün, rot und gelb)

0162030 Passionsfrüchte/Maracujas

0231020 Paprikas

0232010 Schlangengurken

0232020 Gewürzgurken

0243000 c) Blattkohle

0243010 Chinakohle

0243020 Grünkohle

0243990 Sonstige

0251030 Kraussalate/Breitblättrige Endivien

0256000 f) Frische Kräuter und essbare Blüten

0256010 Kerbel

0256020 Schnittlauch

0256030 Sellerieblätter

0256040 Petersilie

0256050 Salbei

0256060 Rosmarin

0256070 Thymian

0256080 Basilikum und essbare Blüten

0256090 Lorbeerblätter

0256100 Estragon

0256990 Sonstige

0260010 Bohnen (mit Hülsen)

0500050 Hafer

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*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. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 23. Juli 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1011010 Muskel

1011020 Fettgewebe

1011030 Leber

1011040 Nieren

1012010 Muskel

1012020 Fettgewebe

1012030 Leber

1012040 Nieren

1013010 Muskel

1013020 Fettgewebe

1013030 Leber

1013040 Nieren

1014010 Muskel

1014020 Fettgewebe

1014030 Leber

1014040 Nieren

1016010 Muskel

1016020 Fettgewebe

1016030 Leber

1020010 Rinder

1020020 Schafe

1020030 Ziegen

1030000 Vogeleier

1030010 Huhn

1030020 Ente

1030030 Gans

1030040 Wachtel

1030990 Sonstige“

b) Es wird folgende Spalte für Halauxifen-methyl eingefügt:

„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(*)	Halauxifen-methyl (Summe aus Halauxifen-methyl und X11393729 (Halauxifen), ausgedrückt als Halauxifen-methyl)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE	
0110000	Zitrusfrüchte	0,02 (*)
0110010	Grapefruits	
0110020	Orangen	
0110030	Zitronen	
0110040	Limetten	
0110050	Mandarinen	
0110990	Sonstige	
0120000	Schalenfrüchte	0,05 (*)
0120010	Mandeln	
0120020	Paranüsse	
0120030	Kaschunüsse	
0120040	Esskastanien	
0120050	Kokosnüsse	
0120060	Haselnüsse	
0120070	Macadamia-Nüsse	
0120080	Pekannüsse	
0120090	Pinienkerne	
0120100	Pistazien	
0120110	Walnüsse	
0120990	Sonstige	
0130000	Kernobst	0,02 (*)
0130010	Äpfel	
0130020	Birnen	
0130030	Quitten	
0130040	Mispeln	

(1)	(2)	(3)
0130050	Japanische Wollmispeln	
0130990	Sonstige	
0140000	Steinobst	0,02 (*)
0140010	Aprikosen	
0140020	Kirschen (süß)	
0140030	Pfirsiche	
0140040	Pflaumen	
0140990	Sonstige	
0150000	Beeren und Kleinobst	0,02 (*)
0151000	a) <i>Trauben</i>	
0151010	Tafeltrauben	
0151020	Keltertrauben	
0152000	b) <i>Erdbeeren</i>	
0153000	c) <i>Strauchbeerenobst</i>	
0153010	Brombeeren	
0153020	Kratzbeeren	
0153030	Himbeeren (rot und gelb)	
0153990	Sonstige	
0154000	d) <i>Anderes Kleinobst und Beeren</i>	
0154010	Heidelbeeren	
0154020	Cranbeeren/Großfrüchtige Moosbeeren	
0154030	Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß)	
0154040	Stachelbeeren (grün, rot und gelb)	
0154050	Hagebutten	
0154060	Maulbeeren (schwarz und weiß)	
0154070	Azarole/Mittelmeermispel	
0154080	Holunderbeeren	
0154990	Sonstige	
0160000	Sonstige Früchte mit	0,02 (*)
0161000	a) <i>essbarer Schale</i>	
0161010	Datteln	
0161020	Feigen	

(1)	(2)	(3)
0161030	Tafeloliven	
0161040	Kumquats	
0161050	Karambolen	
0161060	Kakis/Japanische Persimonen	
0161070	Jambolans	
0161990	Sonstige	
0162000	b) <i>nicht essbarer Schale, klein</i>	
0162010	Kiwis (grün, rot, gelb)	
0162020	Lychees (Litschis)	
0162030	Passionsfrüchte/Maracujas	
0162040	Stachelfeigen/Kaktusfeigen	
0162050	Sternäpfel	
0162060	Amerikanische Persimonen/Virginia-Kakis	
0162990	Sonstige	
0163000	c) <i>nicht essbarer Schale, groß</i>	
0163010	Avocadofrüchte	
0163020	Bananen	
0163030	Mangos	
0163040	Papayas	
0163050	Granatäpfel	
0163060	Cherimoyas	
0163070	Guaven	
0163080	Ananas	
0163090	Brotfrüchte	
0163100	Durianfrüchte	
0163110	Saure Annonen/Guanabanas	
0163990	Sonstige	
0200000	GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN	
0210000	Wurzel- und Knollengemüse	0,02 (*)
0211000	a) <i>Kartoffeln</i>	
0212000	b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i>	
0212010	Kassawas/Kassaven/Manioks	
0212020	Süßkartoffeln	
0212030	Yamswurzeln	

(1)	(2)	(3)
0212040	Pfeilwurz	
0212990	Sonstige	
0213000	c) <i>Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben</i>	
0213010	Rote Rüben	
0213020	Karotten	
0213030	Knollensellerie	
0213040	Meerrettiche/Kren	
0213050	Erdartischocken	
0213060	Pastinaken	
0213070	Petersilienwurzeln	
0213080	Rettiche	
0213090	Haferwurz/Purpur-Bocksbart	
0213100	Kohlrüben	
0213110	Weißer Rüben	
0213990	Sonstige	
0220000	Zwiebelgemüse	0,02 (*)
0220010	Knoblauch	
0220020	Zwiebeln	
0220030	Schalotten	
0220040	Frühlingszwiebeln/grüne Zwiebeln und Winterzwiebeln	
0220990	Sonstige	
0230000	Fruchtgemüse	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanaceae</i>	
0231010	Tomaten	
0231020	Paprikas	
0231030	Auberginen/Eierfrüchte	
0231040	Okras/Griechische Hörnchen	
0231990	Sonstige	
0232000	b) <i>Kürbisgewächse mit genießbarer Schale</i>	
0232010	Schlangengurken	
0232020	Gewürzgurken	
0232030	Zucchini	
0232990	Sonstige	

(1)	(2)	(3)
0233000	c) <i>Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale</i>	
0233010	Melonen	
0233020	Kürbisse	
0233030	Wassermelonen	
0233990	Sonstige	
0234000	d) <i>Zuckermais</i>	
0239000	e) <i>Sonstiges Fruchtgemüse</i>	
0240000	Kohlgemüse (außer Kohlwurzeln und Baby-Leaf-Salaten aus Kohlgemüse)	0,02 (*)
0241000	a) <i>Blumenkohle</i>	
0241010	Broccoli	
0241020	Blumenkohle	
0241990	Sonstige	
0242000	b) <i>Kopfkohle</i>	
0242010	Rosenkohle/Kohlsprossen	
0242020	Kopfkohle	
0242990	Sonstige	
0243000	c) <i>Blattkohle</i>	
0243010	Chinakohle	
0243020	Grünkohle	
0243990	Sonstige	
0244000	d) <i>Kohlrabi</i>	
0250000	Blattgemüse, Kräuter und essbare Blüten	
0251000	a) <i>Kopfsalate und andere Salatarten</i>	0,02 (*)
0251010	Feldsalate	
0251020	Grüne Salate	
0251030	Kraussalate/Breitblättrige Endivien	
0251040	Kressen und andere Sprossen und Keime	
0251050	Barbarakraut	
0251060	Salatrauken/Rucola	
0251070	Roter Senf	
0251080	Baby-Leaf-Salate (einschließlich der Brassica-Arten)	
0251990	Sonstige	

(1)	(2)	(3)
0252000	b) <i>Spinat und verwandte Arten (Blätter)</i>	0,02 (*)
0252010	Spinat	
0252020	Portulak	
0252030	Mangold	
0252990	Sonstige	
0253000	c) <i>Traubenblätter und ähnliche Arten</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Brunnenkresse</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Chicorée</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Frische Kräuter und essbare Blüten</i>	0,05 (*)
0256010	Kerbel	
0256020	Schnittlauch	
0256030	Sellerieblätter	
0256040	Petersilie	
0256050	Salbei	
0256060	Rosmarin	
0256070	Thymian	
0256080	Basilikum und essbare Blüten	
0256090	Lorbeerblätter	
0256100	Estragon	
0256990	Sonstige	
0260000	Hülsengemüse	0,02 (*)
0260010	Bohnen (mit Hülsen)	
0260020	Bohnen (ohne Hülsen)	
0260030	Erbsen (mit Hülsen)	
0260040	Erbsen (ohne Hülsen)	
0260050	Linsen	
0260990	Sonstige	
0270000	Stängelgemüse	0,02 (*)
0270010	Spargel	
0270020	Kardonen	
0270030	Stangensellerie	
0270040	Fenchel	
0270050	Artischocken	
0270060	Porree	
0270070	Rhabarber	

(1)	(2)	(3)
0270080	Bambussprossen	
0270090	Palmherzen	
0270990	Sonstige	
0280000	Pilze, Moose und Flechten	0,02 (*)
0280010	Kulturpilze	
0280020	Wilde Pilze	
0280990	Moose und Flechten	
0290000	Algen und Prokaryonten	0,02 (*)
0300000	HÜLSENFRÜCHTE	0,02 (*)
0300010	Bohnen	
0300020	Linsen	
0300030	Erbsen	
0300040	Lupinen	
0300990	Sonstige	
0400000	ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE	0,05 (*)
0401000	Ölsaaten	
0401010	Leinsamen	
0401020	Erdnüsse	
0401030	Mohnsamen	
0401040	Sesamsamen	
0401050	Sonnenblumenkerne	
0401060	Rapssamen	
0401070	Sojabohnen	
0401080	Senfkörner	
0401090	Baumwollsamen	
0401100	Kürbiskerne	
0401110	Saflorsamen	
0401120	Borretschsamen	
0401130	Leindottersamen	
0401140	Hanfsamen	
0401150	Rizinusbohnen	
0401990	Sonstige	
0402000	Ölfrüchte	
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl	
0402020	Ölpalmenkerne	
0402030	Ölpalmenfrüchte	

(1)	(2)	(3)
0402040	Kapok	
0402990	Sonstige	
0500000	GETREIDE	0,02 (*)
0500010	Gerste	
0500020	Buchweizen und anderes Pseudogetreide	
0500030	Mais	
0500040	Hirse	
0500050	Hafer	
0500060	Reis	
0500070	Roggen	
0500080	Sorghum	
0500090	Weizen	
0500990	Sonstige	
0600000	TEES, KAFFEE, KRÄUTERTEES, KAKAO UND JOHANNISBROT	0,1 (*)
0610000	Tees	
0620000	Kaffeebohnen	
0630000	Kräutertees aus	
0631000	a) <i>Blüten</i>	
0631010	Kamille	
0631020	Hibiskus	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Linde	
0631990	Sonstige	
0632000	b) <i>Blättern und Kräutern</i>	
0632010	Erdbeere	
0632020	Rooibos	
0632030	Mate	
0632990	Sonstige	
0633000	c) <i>Wurzeln</i>	
0633010	Baldrian	
0633020	Ginseng	
0633990	Sonstige	

(1)	(2)	(3)
0639000	d) <i>anderen Pflanzenteilen</i>	
0640000	Kakaobohnen	
0650000	Johannisbrote/Karuben	
0700000	HOPFEN	0,1 (*)
0800000	GEWÜRZE	
0810000	Samengewürze	0,1 (*)
0810010	Anis/Anissamen	
0810020	Schwarzkümmel	
0810030	Sellerie	
0810040	Koriander	
0810050	Kreuzkümmel	
0810060	Dill	
0810070	Fenchel	
0810080	Bockshornklee	
0810090	Muskatnuss	
0810990	Sonstige	
0820000	Fruchtgewürze	0,1 (*)
0820010	Nelkenpfeffer	
0820020	Szechuanpfeffer	
0820030	Kümmel	
0820040	Kardamom	
0820050	Wacholderbeere	
0820060	Pfeffer (schwarz, grün und weiß)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarinde	
0820990	Sonstige	
0830000	Rindengewürze	0,1 (*)
0830010	Zimt	
0830990	Sonstige	
0840000	Wurzel- und Rhizomgewürze	
0840010	Süßholzwurzeln	0,1 (*)
0840020	Ingwer	0,1 (*)

(1)	(2)	(3)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)
0840040	Meerrettich/Kren	(+)
0840990	Sonstige	0,1 (*)
0850000	Knospengewürze	0,1 (*)
0850010	Nelken	
0850020	Kapern	
0850990	Sonstige	
0860000	Blütenstempelgewürze	0,1 (*)
0860010	Safran	
0860990	Sonstige	
0870000	Samenmantelgewürze	0,1 (*)
0870010	Muskatblüte	
0870990	Sonstige	
0900000	ZUCKERPFLANZEN	0,02 (*)
0900010	Zuckerrübenwurzeln	
0900020	Zuckerrohre	
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte	
0900990	Sonstige	
1000000	ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE	
1010000	Gewebe von	0,02 (*)
1011000	a) <i>Schweinen</i>	
1011010	Muskel	
1011020	Fettgewebe	
1011030	Leber	
1011040	Nieren	
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	
1011990	Sonstige	
1012000	b) <i>Rindern</i>	
1012010	Muskel	
1012020	Fettgewebe	

(1)	(2)	(3)
1012030	Leber	
1012040	Nieren	
1012050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	
1012990	Sonstige	
1013000	c) <i>Schafen</i>	
1013010	Muskel	
1013020	Fettgewebe	
1013030	Leber	
1013040	Nieren	
1013050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	
1013990	Sonstige	
1014000	d) <i>Ziegen</i>	
1014010	Muskel	
1014020	Fettgewebe	
1014030	Leber	
1014040	Nieren	
1014050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	
1014990	Sonstige	
1015000	e) <i>Einhufern</i>	
1015010	Muskel	
1015020	Fettgewebe	
1015030	Leber	
1015040	Nieren	
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	
1015990	Sonstige	
1016000	f) <i>Geflügel</i>	
1016010	Muskel	
1016020	Fettgewebe	
1016030	Leber	
1016040	Nieren	
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	
1016990	Sonstige	

(1)	(2)	(3)
1017000	g) sonstigen als Nutztiere gehaltenen Landtieren	
1017010	Muskel	
1017020	Fettgewebe	
1017030	Leber	
1017040	Nieren	
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	
1017990	Sonstige	
1020000	Milch	0,02 (*)
1020010	Rinder	
1020020	Schafe	
1020030	Ziegen	
1020040	Pferde	
1020990	Sonstige	
1030000	Vogeleier	0,02 (*)
1030010	Huhn	
1030020	Ente	
1030030	Gans	
1030040	Wachtel	
1030990	Sonstige	
1040000	Honig und sonstige Imkereierzeugnisse	0,05 (*)
1050000	Amphibien und Reptilien	0,02 (*)
1060000	Wirbellose Landtiere	0,02 (*)
1070000	Wildlebende Landwirbeltiere	0,02 (*)

(*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

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

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

Halauxifen-methyl (Summe aus Halauxifen-methyl und X11393729 (Halauxifen), ausgedrückt als Halauxifen-methyl)

(+) 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/Kren (*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“

2. In Anhang III Teil A erhalten die Spalten für Ametoctradin, Diphenylamin, Flonicamid, Fluazinam, Fluoxastrobin und Prothioconazol folgende Fassung:

„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Ametoctradin (R)	Diphenylamin	Flonicamid (Summe aus Flonicamid, TNFG und TNFA) (R)	Fluazinam (F)	Fluoxastrobin	Prothioconazol (Prothioconazol-desthio) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE					0,05 (*)	0,02 (*)
0110000	Zitrusfrüchte	0,01 (*)	0,05 (*)	0,1	0,05 (*)		
0110010	Grapefruits						
0110020	Orangen						
0110030	Zitronen						
0110040	Limetten						
0110050	Mandarinen						
0110990	Sonstige						
0120000	Schalenfrüchte	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		
0120010	Mandeln						
0120020	Paranüsse						
0120030	Kaschunüsse						
0120040	Esskastanien						
0120050	Kokosnüsse						
0120060	Haselnüsse						
0120070	Macadamia-Nüsse						
0120080	Pekannüsse						
0120090	Pinienkerne						
0120100	Pistazien						
0120110	Walnüsse						
0120990	Sonstige						
0130000	Kernobst	0,01 (*)		0,2			
0130010	Äpfel		0,1 (+)		0,3		
0130020	Birnen		0,1 (+)		0,05 (*)		
0130030	Quitten		0,05 (*)		0,05 (*)		

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mispeln		0,05 (*)		0,05 (*)		
0130050	Japanische Wollmispeln		0,05 (*)		0,05 (*)		
0130990	Sonstige		0,05 (*)		0,05 (*)		
0140000	Steinobst	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		
0140010	Aprikosen			0,3			
0140020	Kirschen (süß)			0,3			
0140030	Pfirsiche			0,3			
0140040	Pflaumen			0,2			
0140990	Sonstige			0,05			
0150000	Beeren und Kleinobst		0,05 (*)	0,05 (*)			
0151000	a) <i>Trauben</i>	6					
0151010	Tafeltrauben				0,05 (*)		
0151020	Keltertrauben				3		
0152000	b) <i>Erdbeeren</i>	0,01 (*)			0,05 (*)		
0153000	c) <i>Strauchbeerenobst</i>	0,01 (*)			0,05 (*)		
0153010	Brombeeren						
0153020	Kratzbeeren						
0153030	Himbeeren (rot und gelb)						
0153990	Sonstige						
0154000	d) <i>Anderes Kleinobst und Beeren</i>	0,01 (*)			0,05 (*)		
0154010	Heidelbeeren						
0154020	Cranbeeren/Großfrüchtige Moosbeeren						
0154030	Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß)						
0154040	Stachelbeeren (grün, rot und gelb)						
0154050	Hagebutten						
0154060	Maulbeeren (schwarz und weiß)						
0154070	Azarole/Mittelmeermispel						
0154080	Holunderbeeren						
0154990	Sonstige						
0160000	Sonstige Früchte mit	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		
0161000	a) <i>essbarer Schale</i>						
0161010	Datteln						
0161020	Feigen						

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161030	Tafeloliven						
0161040	Kumquats						
0161050	Karambolen						
0161060	Kakis/Japanische Persimonen						
0161070	Jambolans						
0161990	Sonstige						
0162000	b) <i>nicht essbarer Schale, klein</i>						
0162010	Kiwis (grün, rot, gelb)						
0162020	Lychees (Litschis)						
0162030	Passionsfrüchte/Maracujas						
0162040	Stachelfeigen/Kaktusfeigen						
0162050	Sternäpfel						
0162060	Amerikanische Persimonen/Virginia-Kakis						
0162990	Sonstige						
0163000	c) <i>nicht essbarer Schale, groß</i>						
0163010	Avocadofrüchte						
0163020	Bananen						
0163030	Mangos						
0163040	Papayas						
0163050	Granatäpfel						
0163060	Cherimoyas						
0163070	Guaven						
0163080	Ananas						
0163090	Brotfrüchte						
0163100	Durianfrüchte						
0163110	Saure Annonen/Guanabanas						
0163990	Sonstige						
0200000	GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN		0,05 (*)				
0210000	Wurzel- und Knollengemüse				0,05 (*)	0,05 (*)	
0211000	a) <i>Kartoffeln</i>	0,05		0,1			0,02 (*)
0212000	b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i>	0,05		0,05 (*)			0,02 (*)
0212010	Kassawas/Kassaven/Manioks						
0212020	Süßkartoffeln						
0212030	Yamswurzeln						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0212040	Pfeilwurz						
0212990	Sonstige						
0213000	c) <i>Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben</i>	0,01 (*)		0,05 (*)			
0213010	Rote Rüben						0,1
0213020	Karotten						0,1
0213030	Knollensellerie						0,02 (*)
0213040	Meerrettiche/Kren						0,1
0213050	Erdartischocken						0,02 (*)
0213060	Pastinaken						0,1
0213070	Petersilienwurzeln						0,1
0213080	Rettiche						0,02 (*)
0213090	Haferwurz/Purpur-Bocksbart						0,1
0213100	Kohlrüben						0,1
0213110	Weißer Rüben						0,1
0213990	Sonstige						0,02 (*)
0220000	Zwiebelgemüse			0,05 (*)	0,05 (*)		
0220010	Knoblauch	1,5				0,05 (*)	0,02 (*)
0220020	Zwiebeln	1,5				0,05 (*)	0,02 (*)
0220030	Schalotten	1,5				0,04	0,05
0220040	Frühlingszwiebeln/grüne Zwiebeln und Winterzwiebeln	0,01 (*)				0,05 (*)	0,02 (*)
0220990	Sonstige	0,01 (*)				0,05 (*)	0,02 (*)
0230000	Fruchtgemüse					0,05 (*)	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanaceae</i>						
0231010	Tomaten	2		0,3	0,3		
0231020	Paprikas	2		0,3	0,05 (*)		
0231030	Auberginen/Eierfrüchte	1,5		0,3	0,05 (*)		
0231040	Okras/Griechische Hörnchen	1,5		0,05 (*)	0,05 (*)		
0231990	Sonstige	1,5		0,05 (*)	0,05 (*)		
0232000	b) <i>Kürbisgewächse mit genießbarer Schale</i>				0,05 (*)		
0232010	Schlangengurken	2		0,5			
0232020	Gewürzgurken	3		0,5			
0232030	Zucchini	3		0,5			
0232990	Sonstige	3		0,05 (*)			

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0233000	c) Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale	3			0,05 (*)		
0233010	Melonen			0,3			
0233020	Kürbisse			0,3			
0233030	Wassermelonen			0,3			
0233990	Sonstige			0,05 (*)			
0234000	d) Zuckermais	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		
0239000	e) Sonstiges Fruchtgemüse	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		
0240000	Kohlgemüse (außer Kohlwurzeln und Baby-Leaf-Salaten aus Kohlgemüse)				0,05 (*)	0,05 (*)	
0241000	a) Blumenkohle			0,05 (*)			
0241010	Broccoli	6					0,03
0241020	Blumenkohle	0,01 (*)					0,03
0241990	Sonstige	0,01 (*)					0,02 (*)
0242000	b) Kopfkohle						
0242010	Rosenkohle/Kohlsprossen	0,01 (*)		0,6			0,1
0242020	Kopfkohle	15		0,05 (*)			0,1
0242990	Sonstige	0,01 (*)		0,05 (*)			0,02 (*)
0243000	c) Blattkohle			0,05 (*)			0,02 (*)
0243010	Chinakohle	60					
0243020	Grünkohle	0,01 (*)					
0243990	Sonstige	0,01 (*)					
0244000	d) Kohlrabi	0,01 (*)		0,05 (*)			0,02 (*)
0250000	Blattgemüse, Kräuter und essbare Blüten			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0251000	a) Kopfsalate und andere Salatarten						
0251010	Feldsalate	50					
0251020	Grüne Salate	40					
0251030	Kraussalate/Breitblättrige Endivien	40					
0251040	Kressen und andere Sprossen und Keime	40					
0251050	Barbarakraut	40					
0251060	Salatrauken/Rucola	40					
0251070	Roter Senf	40					
0251080	Baby-Leaf-Salate (einschließlich der Brassica-Arten)	40					
0251990	Sonstige	0,01 (*)					

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0252000	b) <i>Spinat und verwandte Arten (Blätter)</i>	60					
0252010	Spinat						
0252020	Portulak						
0252030	Mangold						
0252990	Sonstige						
0253000	c) <i>Traubenblätter und ähnliche Arten</i>	0,01 (*)					
0254000	d) <i>Brunnenkresse</i>	0,01 (*)					
0255000	e) <i>Chicorée</i>	0,01 (*)					
0256000	f) <i>Frische Kräuter und essbare Blüten</i>						
0256010	Kerbel	0,01 (*)					
0256020	Schnittlauch	0,01 (*)					
0256030	Sellerieblätter	0,01 (*)					
0256040	Petersilie	0,01 (*)					
0256050	Salbei	20					
0256060	Rosmarin	0,01 (*)					
0256070	Thymian	0,01 (*)					
0256080	Basilikum und essbare Blüten	20					
0256090	Lorbeerblätter	0,01 (*)					
0256100	Estragon	0,01 (*)					
0256990	Sonstige	0,01 (*)					
0260000	Hülsengemüse	0,01 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0260010	Bohnen (mit Hülsen)			0,05 (*)			
0260020	Bohnen (ohne Hülsen)			0,05 (*)			
0260030	Erbsen (mit Hülsen)			0,05 (*)			
0260040	Erbsen (ohne Hülsen)			0,7			
0260050	Linsen			0,05 (*)			
0260990	Sonstige			0,05 (*)			
0270000	Stängelgemüse			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0270010	Spargel	0,01 (*)					0,02 (*)
0270020	Kardonen	0,01 (*)					0,02 (*)
0270030	Stangensellerie	20					0,02 (*)
0270040	Fenchel	20					0,02 (*)
0270050	Artischocken	0,01 (*)					0,02 (*)
0270060	Porree	5					0,05
0270070	Rhabarber	0,01 (*)					0,02 (*)

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0270080	Bambussprossen	0,01 (*)					0,02 (*)
0270090	Palmherzen	0,01 (*)					0,02 (*)
0270990	Sonstige	0,01 (*)					0,02 (*)
0280000	Pilze, Moose und Flechten	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0280010	Kulturpilze						
0280020	Wilde Pilze						
0280990	Moose und Flechten						
0290000	Algen und Prokaryonten	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0300000	HÜLSENFRÜCHTE	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	1
0300010	Bohnen						
0300020	Linsen						
0300030	Erbsen						
0300040	Lupinen						
0300990	Sonstige						
0400000	ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	
0401000	Ölsaaten						
0401010	Leinsamen			0,05 (*)			0,15
0401020	Erdnüsse			0,05 (*)			0,05
0401030	Mohnsamen			0,05 (*)			0,15
0401040	Sesamsamen			0,05 (*)			0,05
0401050	Sonnenblumenkerne			0,05 (*)			0,05
0401060	Rapssamen			0,05 (*)			0,15
0401070	Sojabohnen			0,05 (*)			0,05
0401080	Senfkörner			0,05 (*)			0,15
0401090	Baumwollsaamen			0,2			0,05
0401100	Kürbiskerne			0,05 (*)			0,05
0401110	Saflorsamen			0,05 (*)			0,05
0401120	Borretschsamen			0,05 (*)			0,05
0401130	Leindottersamen			0,05 (*)			0,05
0401140	Hanfsamen			0,05 (*)			0,05
0401150	Rizinusbohnen			0,05 (*)			0,05
0401990	Sonstige			0,05 (*)			0,05
0402000	Ölfrüchte			0,05 (*)			0,02 (*)
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl						
0402020	Ölpalmenkerne						

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Ölpalmenfrüchte						
0402040	Kapok						
0402990	Sonstige						
0500000	GETREIDE	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		
0500010	Gerste			0,4		0,5	0,3
0500020	Buchweizen und anderes Pseudogetreide			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500030	Mais			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500040	Hirse			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500050	Hafer			0,4		0,5	0,05
0500060	Reis			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500070	Roggen			2		0,5	0,1
0500080	Sorghum			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500090	Weizen			2		0,05 (*)	0,1
0500990	Sonstige			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0600000	TEES, KAFFEE, KRÄUTERTEES, KAKAO UND JOHANNIS-BROT	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0610000	Tees				0,05 (*)		
0620000	Kaffeebohnen				0,05 (*)		
0630000	Kräutertees aus						
0631000	a) <i>Blüten</i>				0,05 (*)		
0631010	Kamille						
0631020	Hibiskus						
0631030	Rose						
0631040	Jasmin						
0631050	Linde						
0631990	Sonstige						
0632000	b) <i>Blättern und Kräutern</i>				0,05 (*)		
0632010	Erdbeere						
0632020	Rooibos						
0632030	Mate						
0632990	Sonstige						
0633000	c) <i>Wurzeln</i>						
0633010	Baldrian				0,05 (*)		
0633020	Ginseng				3		
0633990	Sonstige				0,05 (*)		

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0639000	d) <i>anderen Pflanzenteilen</i>				0,05 (*)		
0640000	Kakaobohnen				0,05 (*)		
0650000	Johannisbrote/Karuben				0,05 (*)		
0700000	HOPFEN	100	0,05 (*)	2	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0800000	GEWÜRZE		0,05 (*)				
0810000	Samengewürze	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0810010	Anis/Anissamen						
0810020	Schwarzkümmel						
0810030	Sellerie						
0810040	Koriander						
0810050	Kreuzkümmel						
0810060	Dill						
0810070	Fenchel						
0810080	Bockshornklee						
0810090	Muskatnuss						
0810990	Sonstige						
0820000	Fruchtgewürze	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0820010	Nelkenpfeffer						
0820020	Szechuanpfeffer						
0820030	Kümmel						
0820040	Kardamom						
0820050	Wacholderbeere						
0820060	Pfeffer (schwarz, grün und weiß)						
0820070	Vanille						
0820080	Tamarinde						
0820990	Sonstige						
0830000	Rindengewürze	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0830010	Zimt						
0830990	Sonstige						
0840000	Wurzel- und Rhizomgewürze						
0840010	Süßholzwurzeln	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840020	Ingwer	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840030	Kurkuma	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840040	Meerrettich/Kren	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Sonstige	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0850000	Knospengewürze	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0850010	Nelken						
0850020	Kapern						
0850990	Sonstige						
0860000	Blütenstempelgewürze	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0860010	Safran						
0860990	Sonstige						
0870000	Samenmantelgewürze	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0870010	Muskatblüte						
0870990	Sonstige						
0900000	ZUCKERPFLANZEN	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0900010	Zuckerrübenwurzeln						0,3
0900020	Zuckerrohre						0,02 (*)
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte						0,02 (*)
0900990	Sonstige						0,02 (*)
1000000	ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE		0,05 (*)		0,05 (*)		
1010000	Gewebe von	0,03 (*)					
1011000	a) <i>Schweinen</i>						
1011010	Muskel			0,03		0,05	0,05
1011020	Fettgewebe			0,02 (*)		0,05	0,05
1011030	Leber			0,03		0,1	0,5
1011040	Nieren			0,03		0,1	0,5
1011050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)			0,03		0,05	0,5
1011990	Sonstige			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1012000	b) <i>Rindern</i>						
1012010	Muskel			0,03		0,05	0,05
1012020	Fettgewebe			0,02 (*)		0,05	0,05
1012030	Leber			0,03		0,05	0,5
1012040	Nieren			0,03		0,1	0,5
1012050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)			0,03		0,05	0,5
1012990	Sonstige			0,03 (*)		0,05	0,05
1013000	c) <i>Schafen</i>						
1013010	Muskel			0,03		0,05	0,05
1013020	Fettgewebe			0,02 (*)		0,05	0,05

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1013030	Leber			0,03		0,05	0,5
1013040	Nieren			0,03		0,1	0,5
1013050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)			0,03		0,05	0,5
1013990	Sonstige			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1014000	d) <i>Ziegen</i>						
1014010	Muskel			0,03		0,05	0,05
1014020	Fettgewebe			0,02 (*)		0,05	0,05
1014030	Leber			0,03		0,05	0,5
1014040	Nieren			0,03		0,1	0,5
1014050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)			0,03		0,05	0,5
1014990	Sonstige			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1015000	e) <i>Einhufnern</i>						
1015010	Muskel			0,03		0,05	0,05
1015020	Fettgewebe			0,02 (*)		0,05	0,05
1015030	Leber			0,03		0,05	0,5
1015040	Nieren			0,03		0,1	0,5
1015050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)			0,03		0,05	0,5
1015990	Sonstige			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1016000	f) <i>Geflügel</i>						
1016010	Muskel			0,03		0,05	0,05
1016020	Fettgewebe			0,02 (*)		0,05	0,05
1016030	Leber			0,03		0,05	0,05
1016040	Nieren			0,03		0,1	0,05
1016050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)			0,03		0,05	0,01 (*)
1016990	Sonstige			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1017000	g) <i>sonstigen als Nutztiere gehaltenen Landtieren</i>						
1017010	Muskel			0,03		0,05	0,05
1017020	Fettgewebe			0,02 (*)		0,05	0,05
1017030	Leber			0,03		0,05	0,5
1017040	Nieren			0,03		0,1	0,5
1017050	Genießbare Schlachtnabenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)			0,03		0,05	0,5
1017990	Sonstige			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1020000	Milch	0,03 (*)		0,02 (*)		0,2	0,01 (*)
1020010	Rinder						
1020020	Schafe						

(1)	(2)	(30)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020030	Ziegen						
1020040	Pferde						
1020990	Sonstige						
1030000	Vogeleier	0,03 (*)		0,05		0,01 (*)	0,05
1030010	Huhn						
1030020	Ente						
1030030	Gans						
1030040	Wachtel						
1030990	Sonstige						
1040000	Honig und sonstige Imkereierzeugnisse	0,05 (*)		0,05		0,01 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibien und Reptilien	0,03 (*)		0,05		0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Wirbellose Landtiere	0,03 (*)		0,05		0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Wildlebende Landwirbeltiere	0,03 (*)		0,05		0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

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

(F) = Fettlöslich

Ametoctradin (R)

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

Ametoctradin — Code 1000000, ausgenommen 1040000: Ametoctradin, Metabolit 4-(7-Amino-5-ethyl [1,2,4]triazolo [1,5-a]pyrimidin-6-yl) butansäure (M650F01) und Metabolit 6-(7-Amino-5-ethyl [1,2,4]triazolo [1,5-a]pyrimidin-6-yl) hexansäure (M650F06), ausgedrückt als Ametoctradin

(+) 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/Kren (*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

Diphenylamin

(+) Aus Überwachungsdaten geht hervor, dass eine unvermeidbare Kreuzkontamination, die unbehandelte Äpfel und Birnen betrifft, immer noch auftritt. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte wird die Kommission die innerhalb von 2 Jahren nach dem Datum der Veröffentlichung vorliegenden Angaben berücksichtigen.

0130010 Äpfel

0130020 Birnen

(+) 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/Kren (*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

Flonicamid (Summe aus Flonicamid, TNFG und TNFA) (R)

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

Flonicamid — Code 1000000: Summe aus Flonicamid und TFNA-AM

- (+) 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/Kren (*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

Fluazinam (F)

- (+) 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/Kren (*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

Fluoxastrobin

- (+) 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/Kren (*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

Prothioconazol (Prothioconazol-desthio) (R)

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

Prothioconazol — Code 1000000, ausgenommen 1040000: Summe aus Prothioconazol-desthio und seinem Glucuronidkonjugat, ausgedrückt als Prothioconazol-desthio.

- (+) 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/Kren (*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“

3. In Anhang V wird die Spalte für Diphenylamin gestrichen.
