

ANHANG

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

1. Anhang II wird wie folgt geändert:

- a) Die Spalten für Captan, Cyazofamid, Kresoxim-methyl, Lambda-Cyhalothrin, Pyraclostrobin und Teflubenzuron erhalten folgende Fassung:

„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Captan (Summe aus Captan und THPI, ausgedrückt als Captan) (R)	Cyazofamid	Kresoxim-methyl (R)	Lambda-Cyhalothrin (einschließlich gamma-Cyhalothrin) (Summe der R,S- und S,R-Isomere) (F)	Pyraclostrobin (F)	Teflubenzuron (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE						
0110000	Zitrusfrüchte	0,03 (*)	0,01 (*)		0,2 (+)	2	0,5
0110010	Grapefruits			0,5			
0110020	Orangen			0,5			
0110030	Zitronen			0,01 (*)			
0110040	Limetten			0,01 (*)			
0110050	Mandarinen			0,01 (*)			
0110990	Sonstige (2)			0,01 (*)			
0120000	Schalenfrüchte	0,07 (*)	0,02 (*)		0,01 (*) (+)		0,02 (*)
0120010	Mandeln			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120020	Paranüsse			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120030	Kaschunüsse			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120040	Esskastanien			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120050	Kokosnüsse			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120060	Haselnüsse			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120070	Macadamia-Nüsse			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120080	Pekannüsse			0,05 (*)		0,02 (*)	
0120090	Pinienkerne			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120100	Pistazien			0,01 (*)		1	
0120110	Walnüsse			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120990	Sonstige (2)			0,01 (*)		0,02 (*)	
0130000	Kernobst	10	0,01 (*)	0,2	(+)	0,5	1
0130010	Äpfel				0,08		(+)
0130020	Birnen				0,08		
0130030	Quitten				0,2		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mispeln				0,2		
0130050	Japanische Wollmispeln				0,2		
0130990	Sonstige (2)				0,01 (*)		
0140000	Steinobst		0,01 (*)	0,01 (*)			
0140010	Aprikosen	6			0,15 (+)	1	0,01 (*)
0140020	Kirschen (süß)	6			0,3 (+)	3	0,01 (*)
0140030	Pfirsiche	6			0,15 (+)	0,3	0,01 (*)
0140040	Pflaumen	10			0,2 (+)	0,8	0,1 (*)
0140990	Sonstige (2)	0,03 (*)			0,01 (*) (+)	0,02 (*)	0,01 (*)
0150000	Beeren und Kleinobst				(+)		
0151000	a) <i>Trauben</i>		2	1			0,7
0151010	Tafeltrauben	0,03 (*)			0,08	1	
0151020	Keltertrauben	0,02 (*)			0,2	2	
0152000	b) <i>Erdbeeren</i>	1,5	0,01 (*)	1,5	0,2	1,5	0,01 (*)
0153000	c) <i>Strauchbeerenobst</i>		0,01 (*)	0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0153010	Brombeeren	20				3	
0153020	Kratzbeeren	0,03 (*)				2	
0153030	Himbeeren (rot und gelb)	20				3	
0153990	Sonstige (2)	0,03 (*)				2	
0154000	d) <i>Anderes Kleinobst und Beeren</i>		0,01 (*)				0,01 (*)
0154010	Heidelbeeren	30		0,9	0,2	4	
0154020	Cranbeeren/Großfrüchtige Moosbeeren	30		0,9	0,2	3	
0154030	Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß)	30		0,9	0,2	3	
0154040	Stachelbeeren (grün, rot und gelb)	30		0,9	0,2	3	
0154050	Hagebutten	0,03 (*)		0,01 (*)	0,2	3	
0154060	Maulbeeren (schwarz und weiß)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,2	3	
0154070	Azarole/Mittelmeermispel	0,03 (*)		0,9	0,2	3	
0154080	Holunderbeeren	0,03 (*)		0,01 (*)	0,2	3	
0154990	Sonstige (2)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	3	
0160000	Sonstige Früchte mit	0,03 (*)	0,01 (*)				
0161000	a) <i>genießbarer Schale</i>				(+)	0,02 (*)	0,01 (*)
0161010	Datteln			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161020	Feigen			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161030	Tafeloliven			0,2	1		
0161040	Kumquats			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161050	Karambolen			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161060	Kakis/Japanische Persimonen			0,01 (*)	0,09		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161070	Jambolans			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161990	Sonstige (2)			0,01 (*)	0,01 (*)		
0162000	b) <i>nicht genießbarer Schale, klein</i>			0,01 (*)	(+)		0,01 (*)
0162010	Kiwis (grün, rot, gelb)				0,05	0,02 (*)	
0162020	Lychees (Litschis)				0,01 (*)	0,02 (*)	
0162030	Passionsfrüchte/Maracujas				0,01 (*)	0,2	
0162040	Stachelbeigen/Kaktusfeigen				0,01 (*)	0,02 (*)	
0162050	Sternäpfel				0,01 (*)	0,02 (*)	
0162060	Amerikanische Persimonen/Virginia-Kakis				0,01 (*)	0,02 (*)	
0162990	Sonstige (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	
0163000	c) <i>nicht genießbarer Schale, groß</i>			0,01 (*)	(+)		
0163010	Avocadofrüchte				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163020	Bananen				0,15	0,02 (*)	0,01 (*)
0163030	Mangos				0,2	0,05	0,01 (*)
0163040	Papayas				0,01 (*)	0,07	0,4
0163050	Granatäpfel				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163060	Cherimoyas				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163070	Guaven				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163080	Ananas				0,01 (*)	0,3	0,01 (*)
0163090	Brotfrüchte				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163100	Durianfrüchte				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163110	Saure Annonen/Guanabanas				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163990	Sonstige (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0200000	GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN				(+)		
0210000	Wurzel- und Knollengemüse	0,03 (*)					
0211000	a) <i>Kartoffeln</i>		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05
0212000	b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i>		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0212010	Kassawas/Kassaven/Manioks						
0212020	Süßkartoffeln						
0212030	Yamswurzeln						
0212040	Pfeilwurz						
0212990	Sonstige (2)						
0213000	c) <i>Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben</i>						0,01 (*)
0213010	Rote Rüben		0,01 (*)	0,05 (*)	0,04	0,1	
0213020	Karotten		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,5	
0213030	Knollensellerie		0,01 (*)	0,01 (*)	0,07	0,5	
0213040	Meerrettiche/Kren		0,1	0,01 (*)	0,04	0,3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213050	Erdartischocken		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,06	
0213060	Pastinaken		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,3	
0213070	Petersilienwurzeln		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,1	
0213080	Rettiche		0,01 (*)	0,01 (*)	0,15	0,5	
0213090	Haferwurz/Purpur-Bocksbart		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,1	
0213100	Kohlrüben		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,09	
0213110	Weißer Rüben		0,01 (*)	0,05 (*)	0,04	0,09	
0213990	Sonstige (2)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0220000	Zwiebelgemüse	0,03 (*)	0,01 (*)		0,2		0,01 (*)
0220010	Knoblauch			0,3		0,3	
0220020	Zwiebeln			0,3		1,5	
0220030	Schalotten			0,3		0,3	
0220040	Frühlingszwiebeln/grüne Zwiebeln und Winterzwiebeln			0,01 (*)		1,5	
0220990	Sonstige (2)			0,01 (*)		0,02 (*)	
0230000	Fruchtgemüse						
0231000	a) <i>Solanaceae und Malvaceae</i>						1,5
0231010	Tomaten	1	0,6	0,6	0,07	0,3	
0231020	Paprikas	0,03 (*)	0,01 (*)	0,8	0,1	0,5	
0231030	Auberginen/Eierfrüchte	0,03 (*)	0,3	0,6	0,3	0,3	
0231040	Okras/Griechische Hörnchen	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	
0231990	Sonstige (2)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0232000	b) <i>Kürbisgewächse mit genießbarer Schale</i>	0,03 (*)	0,2	0,05 (*)		0,5	
0232010	Schlangengurken				0,05		0,5
0232020	Gewürzgurken				0,15		1,5
0232030	Zucchini				0,15		0,5
0232990	Sonstige (2)				0,01 (*)		0,5
0233000	c) <i>Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale</i>	0,03 (*)	0,15	0,3	0,06	0,5	
0233010	Melonen						0,3
0233020	Kürbisse						0,01 (*)
0233030	Wassermelonen						0,01 (*)
0233990	Sonstige (2)						0,01 (*)
0234000	d) <i>Zuckermais</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05	0,02 (*)	0,01 (*)
0239000	e) <i>Sonstiges Fruchtgemüse</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0240000	Kohlgemüse (außer Kohlwurzeln und Baby-Leaf-Salaten aus Kohlgemüse)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			
0241000	a) <i>Blumenkohl</i>				0,1	0,5	0,01 (*)
0241010	Broccoli						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241020	Blumenkohle						
0241990	Sonstige (2)						
0242000	b) <i>Kopfkohle</i>						
0242010	Rosenkohle/Kohlsprossen				0,04	0,3	0,5 (+)
0242020	Kopfkohle				0,15	0,4	0,2 (+)
0242990	Sonstige (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0243000	c) <i>Blattkohle</i>					1,5	0,01 (*)
0243010	Chinakohle				0,3		
0243020	Grünkohle				0,01 (*)		
0243990	Sonstige (2)				0,01 (*)		
0244000	d) <i>Kohlrabi</i>				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0250000	Blattgemüse, Kräuter und essbare Blüten						
0251000	a) <i>Kopfsalate und andere Salatarten</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0251010	Feldsalate				1,5	10	
0251020	Grüne Salate				0,15	2	
0251030	Kraussalate/Breitblättrige Endivien				0,07	0,4	
0251040	Kressen und andere Sprossen und Keime				0,7	10	
0251050	Barbarakraut				0,7	10	
0251060	Salatrauken/Rucola				0,7	10	
0251070	Roter Senf				0,01 (*)	10	
0251080	Baby-Leaf-Salate (einschließlich der Brassica-Arten)				0,7	10	
0251990	Sonstige (2)				0,01 (*)	10	
0252000	b) <i>Spinat und verwandte Arten (Blätter)</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0252010	Spinat				0,6	0,6	
0252020	Portulak				0,01 (*)	0,02 (*)	
0252030	Mangold				0,2	1,5	
0252990	Sonstige (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	
0253000	c) <i>Traubenblätter und ähnliche Arten</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	15	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Brunnenkresse</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Chicorée</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,09	0,01 (*)
0256000	f) <i>Frische Kräuter und essbare Blüten</i>	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,7	2	0,02 (*)
0256010	Kerbel						
0256020	Schnittlauch						
0256030	Sellerieblätter						
0256040	Petersilie						
0256050	Salbei						
0256060	Rosmarin						
0256070	Thymian						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256080	Basilikum und essbare Blüten						
0256090	Lorbeerblätter						
0256100	Estragon						
0256990	Sonstige (2)						
0260000	Hülsengemüse	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0260010	Bohnen (mit Hülsen)				0,4	0,6	
0260020	Bohnen (ohne Hülsen)				0,2	0,02 (*)	
0260030	Erbsen (mit Hülsen)				0,2	0,6	
0260040	Erbsen (ohne Hülsen)				0,2	0,15	
0260050	Linsen				0,2	0,02 (*)	
0260990	Sonstige (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	
0270000	Stängelgemüse	0,03 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)
0270010	Spargel			0,05 (*)	0,02	0,02 (*)	
0270020	Kardonen			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270030	Stangensellerie			0,01 (*)	0,2	1,5	
0270040	Fenchel			0,01 (*)	0,3	1,5	
0270050	Artischocken			0,01 (*)	0,15	3	
0270060	Porree			10	0,07	0,8	
0270070	Rhabarber			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270080	Bambussprossen			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270090	Palmherzen			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270990	Sonstige (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0280000	Pilze, Moose und Flechten	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	Kulturpilze				0,01 (*)		
0280020	Wilde Pilze				0,5		
0280990	Moose und Flechten				0,01 (*)		
0290000	Algen und Prokaryonten	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	HÜLSENFRÜCHTE	0,07 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (+)		0,01 (*)
0300010	Bohnen					0,3	
0300020	Linsen					0,5	
0300030	Erbsen					0,3	
0300040	Lupinen					0,05	
0300990	Sonstige (2)					0,3	
0400000	ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE	0,07 (*)	0,02 (*)		(+)		
0401000	Ölsaaten						
0401010	Leinsamen			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401020	Erdnüsse			0,01 (*)	0,2	0,04	0,02 (*)
0401030	Mohnsamensamen			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401040	Sesamsamen			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401050	Sonnenblumenkerne			0,05 (*)	0,2	0,3	0,3
0401060	Rapssamen			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401070	Sojabohnen			0,01 (*)	0,05	0,2	0,05
0401080	Senfkörner			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401090	Baumwollsamensamen			0,01 (*)	0,2	0,3	0,02 (*)
0401100	Kürbiskerne			0,01 (*)	0,2	0,02 (*)	0,02 (*)
0401110	Saflorsamen			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401120	Borretschsamen			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401130	Leindottersamen			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401140	Hanfsamen			0,01 (*)	0,2	0,02 (*)	0,02 (*)
0401150	Rizinusbohnen			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401990	Sonstige (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0402000	Ölfrüchte					0,02 (*)	0,02 (*)
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl			0,2	0,5		
0402020	Ölpalmenkerne			0,01 (*)	0,01 (*)		
0402030	Ölpalmenfrüchte			0,01 (*)	0,01 (*)		
0402040	Kapok			0,01 (*)	0,01 (*)		
0402990	Sonstige (2)			0,01 (*)	0,01 (*)		
0500000	GETREIDE	0,07 (*)	0,02 (*)		(+)		0,01 (*)
0500010	Gerste			0,1	0,5	1	
0500020	Buchweizen und anderes Pseudogetreide			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0500030	Mais			0,01 (*)	0,02	0,02 (*)	
0500040	Hirse			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0500050	Hafer			0,1	0,3	1	
0500060	Reis			0,01 (*)	0,2	0,09	
0500070	Roggen			0,08	0,05	0,2	
0500080	Sorghum			0,01 (*)	0,01 (*)	0,5	
0500090	Weizen			0,08	0,05	0,2	
0500990	Sonstige (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0600000	TEES, KAFFEE, KRÄUTERTEES, KAKAO UND JOHANNISBROT	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*) (+)		
0610000	Tees					0,1 (*)	0,05 (*)
0620000	Kaffeebohnen					0,3	0,3
0630000	Kräutertees aus					0,1 (*)	0,05 (*)
0631000	a) <i>Blüten</i>						
0631010	Kamille						
0631020	Hibiskus						
0631030	Rose						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0631040	Jasmin						
0631050	Linde						
0631990	Sonstige (2)						
0632000	b) <i>Blättern und Kräutern</i>						
0632010	Erdbeere						
0632020	Rooibos						
0632030	Mate						
0632990	Sonstige (2)						
0633000	c) <i>Wurzeln</i>						
0633010	Baldrian						
0633020	Ginseng						
0633990	Sonstige (2)						
0639000	d) <i>anderen Pflanzenteilen</i>						
0640000	Kakaobohnen					0,1 (*)	0,05 (*)
0650000	Johannisbrote/Karuben					0,1 (*)	0,05 (*)
0700000	HOPFEN	150	20	0,05 (*)	10 (+)	15	0,05 (*)
0800000	GEWÜRZE				(+)		
0810000	Samengewürze	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis/Anissamen						
0810020	Schwarzkümmel						
0810030	Sellerie						
0810040	Koriander						
0810050	Kreuzkümmel						
0810060	Dill						
0810070	Fenchel						
0810080	Bockshornklee						
0810090	Muskatnuss						
0810990	Sonstige (2)						
0820000	Fruchtgewürze	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)	0,05 (*)
0820010	Nelkenpfeffer				0,03		
0820020	Szechuanpfeffer				0,03		
0820030	Kümmel				0,03		
0820040	Kardamom				2		
0820050	Wacholderbeere				0,03		
0820060	Pfeffer (schwarz, grün und weiß)				0,03		
0820070	Vanille				0,03		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820080	Tamarinde				0,03		
0820990	Sonstige (2)				0,01 (*)		
0830000	Rindengewürze	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Zimt						
0830990	Sonstige (2)						
0840000	Wurzel- und Rhizomgewürze						
0840010	Süßholzwurzeln	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Ingwer (10)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Meerrettich/Kren (11)						(+)
0840990	Sonstige (2)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	Knospengewürze	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Nelken						
0850020	Kapern						
0850990	Sonstige (2)						
0860000	Blütenstempelgewürze	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran						
0860990	Sonstige (2)						
0870000	Samenmantelgewürze	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Muskatblüte						
0870990	Sonstige (2)						
0900000	ZUCKERPFLANZEN	0,03 (*)	0,01 (*)		(+)		0,01 (*)
0900010	Zuckerrübenwurzeln			0,05 (*)	0,01 (*)	0,2	
0900020	Zuckerrohre			0,01 (*)	0,05	0,02 (*)	
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte			0,01 (*)	0,01 (*)	0,08	
0900990	Sonstige (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
1000000	ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS - LANDTIERE				(+)		(+)
1010000	Waren von		0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05
1011000	a) <i>Schweinen</i>	0,03 (*)					
1011010	Muskel				0,15		
1011020	Fett				3		
1011030	Leber				0,05		
1011040	Nieren				0,2		
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)				3		
1011990	Sonstige (2)				0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012000	b) <i>Rindern</i>						
1012010	Muskel	0,09			0,02		
1012020	Fett	0,06			3		
1012030	Leber	0,09			0,05		
1012040	Nieren	0,09			0,2		
1012050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,09			3		
1012990	Sonstige (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1013000	c) <i>Schafen</i>						
1013010	Muskel	0,09			0,02		
1013020	Fett	0,06			3		
1013030	Leber	0,09			0,05		
1013040	Nieren	0,09			0,2		
1013050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,09			3		
1013990	Sonstige (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1014000	d) <i>Ziegen</i>						
1014010	Muskel	0,09			0,15		
1014020	Fett	0,06			3		
1014030	Leber	0,09			0,05		
1014040	Nieren	0,09			0,2		
1014050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,09			3		
1014990	Sonstige (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1015000	e) <i>Einhufern</i>						
1015010	Muskel	0,09			0,02		
1015020	Fett	0,06			3		
1015030	Leber	0,09			0,05		
1015040	Nieren	0,09			0,2		
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,09			3		
1015990	Sonstige (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1016000	f) <i>Geflügel</i>	0,03 (*)			0,01 (*)		
1016010	Muskel						
1016020	Fett						
1016030	Leber						
1016040	Nieren						
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)						
1016990	Sonstige (2)						
1017000	g) <i>sonstigen als Nutztiere gehaltenen Landtieren</i>						
1017010	Muskel	0,09			0,02		
1017020	Fett	0,06			3		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1017030	Leber	0,09			0,05		
1017040	Nieren	0,09			0,2		
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	0,09			3		
1017990	Sonstige (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1020000	Milch	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02	0,01 (*)	0,05
1020010	Rinder						
1020020	Schafe						
1020030	Ziegen						
1020040	Pferde						
1020990	Sonstige (2)						
1030000	Vogeleier	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05
1030010	Huhn						
1030020	Ente						
1030030	Gans						
1030040	Wachtel						
1030990	Sonstige (2)						
1040000	Honig und sonstige Imkereierzeugnisse (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibien und Reptilien	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05
1060000	Wirbellose Landtiere	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05
1070000	Wildlebende Landwirbeltiere	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05
1100000	ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS - FISCH, FISCHEREIERZEUGNISSE UND SONSTIGE VON MEERES- ODER SÜSSWASSERTIEREN GEWONNENE LEBENSMITTEL (8)						
1200000	AUSSCHLIESSLICH ZUR FUTTERMITTELHERSTELLUNG VERWENDETE ERZEUGNISSE ODER TEILE VON ERZEUGNISSEN (8)						
1300000	VERARBEITETE LEBENSMITTEL (9)						

(*) 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

Captan (Summe aus Captan und THPI, ausgedrückt als Captan) (R)

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

Code-Nummer 1000000, ausgenommen 1040000: Summe aus THPI, 3-OH THPI und 5-OH THPI, ausgedrückt als Captan; Code-Nummer 0151020: Captan

Kresoxim-methyl (R)

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

Kresoxim-methyl — Code-Nummer 1000000, ausgenommen 1040000: Kresoxim-methyl (BF-490-9, ausgedrückt als Kresoxim-methyl)

Metabolit BF 490-9 = 2-[2-(4-Hydroxy-2-methylphenoxy)methyl]phenyl]-2-methoxy-iminoessigsäure

Lambda-Cyhalothrin (einschließlich gamma-Cyhalothrin) (Summe der R,S- und S,R-Isomere) (F)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zur Lagerstabilität nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0110000 Zitrusfrüchte

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0120000 Schalenfrüchte**0130000 Kernobst**

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0140010 Aprikosen

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0140020 Kirschen (süß)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0140030 Pfirsiche

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0140040 Pflaumen**0140990 Sonstige (2)**

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia und Verbindung XI) und zur Lagerstabilität nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0150000 Beeren und Kleinobst

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zur Lagerstabilität nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0151000 a) Trauben**0152000 b) Erdbeeren**

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton), zu den Rückstandsuntersuchungen und zur Lagerstabilität nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0153000 c) Strauchbeerenobst**0154000 d) Anderes Kleinobst und Beeren**

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0161000 a) genießbarer Schale**
- 0162000 b) nicht genießbarer Schale, klein**
- 0163010 Avocadofrüchte**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0163020 Bananen**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0163030 Mangos**
- 0163040 Papayas**
- 0163050 Granatäpfel**
- 0163060 Cherimoyas**
- 0163070 Guaven**
- 0163080 Ananas**
- 0163090 Brotfrüchte**
- 0163100 Durianfrüchte**
- 0163110 Saure Annonen/Guanabanas**
- 0163990 Sonstige (2)**
- 0210000 Wurzel- und Knollengemüse**
- 0220010 Knoblauch**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0220020 Zwiebeln**
- 0220030 Schalotten**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0220040 Frühlingszwiebeln/grüne Zwiebeln und Winterzwiebeln**
- 0220990 Sonstige (2)**
- 0231000 a) Solanaceae und Malvaceae**
- 0232000 b) Kürbisgewächse mit genießbarer Schale**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0232010 Schlangengurken**

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0232020 Gewürzgurken

0232030 Zucchini

0232990 Sonstige (2)

0233000 c) Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale

0234000 d) Zuckermais

0239000 e) Sonstiges Fruchtgemüse

0241000 a) Blumenkohle

0242000 b) Kopfkohle

0243000 c) Blattkohle

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0243010 Chinakohle

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0243020 Grünkohle

0243990 Sonstige (2)

0244000 d) Kohlrabi

0251010 Feldsalat (Rapunzelsalat)

0251020 Grüne Salate

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0251030 Kraussalate/Breitblättrige Endivien

0251040 Kressen und andere Sprossen und Keime

0251050 Barbarakraut

0251060 Salatrauken/Rucola

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0251070 Roter Senf

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

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

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0251990 Sonstige (2)**
- 0252000 b) Spinat und verwandte Arten (Blätter)**
- 0253000 c) Traubenblätter und ähnliche Arten**
- 0254000 d) Brunnenkresse**
- 0255000 e) Chicorée**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0256000 f) Frische Kräuter und essbare Blüten**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0260000 Hülsengemüse**
- 0270010 Spargel**
- 0270020 Kardonen**
- 0270030 Stangensellerie**
- 0270040 Fenchel**
- 0270050 Artischocken**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0270060 Porree**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0270070 Rhabarber**
- 0270080 Bambussprossen**
- 0270090 Palmherzen**
- 0270990 Sonstige (2)**
- 0280000 Pilze, Moose und Flechten**
- 0290000 Algen und Prokaryonten**
- 0300000 HÜLSENFRÜCHTE**
- 0400000 ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE**
- 0500010 Gerste**
- 0500020 Buchweizen und anderes Pseudogetreide**
- 0500030 Mais**
- 0500040 Hirse**
- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.
- 0500050 Hafer**

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0500060 Reis

0500070 Roggen

0500080 Sorghum

0500090 Weizen

0500990 Sonstige (2)

0600000 TEES, KAFFEE, KRÄUTERTEES, KAKAO UND JOHANNISBROT

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton), zu den Rückstandsuntersuchungen und zu den Analysemethoden nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0700000 HOPFEN

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den Analysemethoden nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0800000 GEWÜRZE

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

0900000 ZUCKERPFLANZEN

1000000 ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS – LANDTIERE

1010000 Waren von

1011000 a) Schweinen

1011010 Muskel

1011020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den toxikologischen Eigenschaften einiger anderer Metaboliten (Verbindung Ia und Verbindung XI) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1011030 Leber

1011040 Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1011050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1011990 Sonstige (2)

1012000 b) Rindern

1012010 Muskel

1012020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den toxikologischen Eigenschaften einiger anderer Metaboliten (Verbindung Ia und Verbindung XI) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1012030 Leber

1012040 Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1012050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1012990 Sonstige (2)

1013000 c) Schafen

1013010 Muskel

1013020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den toxikologischen Eigenschaften einiger anderer Metaboliten (Verbindung Ia und Verbindung XI) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1013030 Leber

1013040 Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1013050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1013990 Sonstige (2)

1014000 d) Ziegen

1014010 Muskel

1014020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den toxikologischen Eigenschaften einiger anderer Metaboliten (Verbindung Ia und Verbindung XI) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1014030 Leber

1014040 Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1014050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1014990 Sonstige (2)

1015000 e) Einhufern

1015010 Muskel

1015020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den toxikologischen Eigenschaften einiger anderer Metaboliten (Verbindung Ia und Verbindung XI) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1015030 Leber

1015040 Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1015050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1015990 Sonstige (2)

1016000 f) Geflügel

1016010 Muskel

1016020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den toxikologischen Eigenschaften einiger anderer Metaboliten (Verbindung Ia und Verbindung XI) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1016030 Leber

1016040 Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1016050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1016990 Sonstige (2)

1017000 g) sonstigen als Nutztiere gehaltenen Landtieren

1017010 Muskel

1017020 Fett

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) und zu den toxikologischen Eigenschaften einiger anderer Metaboliten (Verbindung Ia und Verbindung XI) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1017030 Leber

1017040 Nieren

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu bestimmten unter Sterilisationsbedingungen gebildeten Metaboliten (Verbindung Ia, Verbindung IV und gamma-Lacton) nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 6. Juli 2020 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1017050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)

1017990 Sonstige (2)

1020000 Milch

Teflubenzuron (F)

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden für Erzeugnisse tierischen Ursprungs sowie zu den Metabolismusuntersuchungen bei Wiederkäuern und Geflügel nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum 27. Januar 2018 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

1000000 ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS – LANDTIERE*