

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2019/1015

av den 20 juni 2019

om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för aminopyralid, kaptan, cyazofamid, flutianil, kresoximmetyl, lambda-cyhalotrin, mandipropamid, pyraklostrobin, spiromesifen, spirotramat, teflubenzuron och tetrakonazol i eller på vissa produkter

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 av den 23 februari 2005 om gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i eller på livsmedel och foder av vegetabiliskt och animaliskt ursprung och om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG (¹), särskilt artikel 14.1 a, och

av följande skäl:

- (1) Gränsvärden har fastställts för kaptan, cyazofamid, kresoximmetyl, lambda-cyhalotrin, pyraklostrobin och teflubenzuron i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005. Gränsvärden har fastställts för aminopyralid, mandipropamid, spiromesifen, spirotramat och tetrakonazol i del A i bilaga III till den förordningen. När det gäller flutianil har inga särskilda gränsvärden fastställts och ämnet har inte heller tagits upp i bilaga IV till den förordningen, så därför gäller standardvärdet 0,01 mg/kg som fastställs i artikel 18.1 b i samma förordning.
- (2) I samband med ett förfarande för godkännande av användningen av ett växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet aminopyralid på korn, hirs, havre, råg och durra/sorgum lämnades det i enlighet med artikel 6.1 i förordning (EG) nr 396/2005 in en ansökan om ändring av de befintliga gränsvärdena.
- (3) När det gäller kaptan har en sådan ansökan lämnats in för amerikanska tranbär och humle. När det gäller cyazofamid har en sådan ansökan lämnats in för potatis, tomat och gurkväxter. När det gäller kresoximmetyl har en sådan ansökan lämnats in för animaliska produkter till följd av att det verksamma ämnet använts på foder. När det gäller lambda-cyhalotrin har en sådan ansökan lämnats in för stjälkselleri/blekselleri, fänkål, sojaböner, solrosfrö och ris. När det gäller mandipropamid har en sådan ansökan lämnats in för rödbetor, rädisor, blomkål, brysselkål, endivesallat, örter (utan balja) och kronärtskockor. När det gäller pyraklostrobin har en sådan ansökan lämnats in för citrusfrukter, bordsdruvor, blommande kål, huvudkål, sallat och sallatväxter, spenat och liknande blad, kronärtskockor, purjolök och sojaböner. När det gäller spirotramat har en sådan ansökan lämnats in för andra små frukter och bär, kiwifrukt, vitlök, fänkål och rabarber. När det gäller tetrakonazol har en sådan ansökan lämnats in för kaki/kakiplommon/sharon/persimon, linfrö och vallmofrö.
- (4) Ansökningar om importtoleranser har lämnats in i enlighet med artikel 6.2 och 6.4 i förordning (EG) nr 396/2005 för mandipropamid som används i Nigeria och Kamerun på kakaoböner, för pyraklostrobin som används i Indonesien på ris, i Brasilien på kaffeböner, passionsfrukter/maracuja och ananas och i Förenta staterna på amerikansk persimon och sockerrör, för spiromesifen som används i Brasilien på kaffeböner samt för teflubenzuron som används i Brasilien på grapefrukter och mandariner. Sökandena hävdar att godkänd användning av ämnena på sådana grödor i de länderna leder till resthalter som överskrider gränsvärdena i förordning (EG) nr 396/2005 och att högre gränsvärden krävs för att undvika handelshinder för import av dessa grödor.
- (5) I enlighet med artikel 8 i förordning (EG) nr 396/2005 utvärderades ansökningarna av de berörda medlemsstaterna och utvärderingsrapporterna sändes till kommissionen.
- (6) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (nedan kallad *myndigheten*) bedömde ansökningarna och utvärderingsrapporterna, och undersökte då särskilt riskerna för konsumenter och, i förekommande fall, för djur, och lämnade därefter motiverade yttranden om de föreslagna gränsvärdena (²). Myndigheten sände dessa yttranden till sökandena, kommissionen och medlemsstaterna och gjorde dem tillgängliga för allmänheten.
- (7) När det gäller kaptan har sökanden lämnat information som tidigare inte var tillgänglig vid den utvärdering som genomförts i enlighet med artikel 12 i förordning (EG) nr 396/2005, nämligen en validerad analysmetod för matriser med hög syra- och vattenhalt, samt gjort referensstandarder för 3-OH THPI och 5-OH THPI kommersiellt tillgängliga.

- (8) När det gäller cyazofamid har sökanden lämnat information som tidigare saknades om kylagring.
- (9) När det gäller kresoximmetyl har sökanden lämnat in en ny studie om lagringsstabiliteten för animaliska produkter för att visa giltigheten hos en utfodringsstudie på idisslare.
- (10) När det gäller pyraklostrobin har sökanden lämnat in de resthaltsförsök som saknades för bordsdruvor och den validerade analysmetoden för kaffebönor. När det gäller användningen av pyraklostrobin på amerikansk persimon, spenat och liknande blad samt sockerrör var de inlämnade uppgifterna otillräckliga för att fastställa nya gränsvärden. När det gäller användningen av det verksamma ämnet på escarole/escarolesallat rekommenderar myndigheten att det befintliga gränsvärdet inte höjs eftersom en risk för konsumenterna inte kan uteslutas.
- (11) När det gäller lambda-cyhalotrin konstaterade myndigheten att den tillhandahållna informationen var otillräcklig för att stödja användningen i EU på sojabönor och solrosfrö. Den rekommenderar att gränsvärdena för sojabönor och solrosfrö fastställs till 0,05 mg/kg respektive 0,2 mg/kg, vilket motsvarar de befintliga Codex-gränsvärdena (nedan kallade CXL-värden). Dessa CXL-värden är säkra för konsumenterna i unionen (³).
- (12) När det gäller tetrakonazol rekommenderar myndigheten att gränsvärdet höjs för fjäderfäfatt och fågelägg till följd av att det verksamma ämnet använts på foder.
- (13) När det gäller alla andra ansökningar fann myndigheten att alla uppgiftskrav var uppfyllda och att de ändringar av gränsvärdena som sökandena begärt var godtagbara ur konsumentssäkerhetssynpunkt, på grundval av en bedömning av konsumenternas exponering som omfattade 27 specifika europeiska konsumentgrupper. Myndigheten tog hänsyn till de senaste uppgifterna om ämnens toxikologiska egenskaper. Varken livstidsexponeringen för dessa ämnen genom konsumtion av alla de livsmedelsprodukter som kan innehålla dem eller korttidsexponeringen till följd av stor konsumtion av de berörda produkterna visade på någon risk för att det acceptabla dagliga intaget eller den akuta referensdosen överskrids.
- (14) I samband med godkännandet av det verksamma ämnet flutianil ingick i enlighet med artikel 8.1 g i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 (⁴) en ansökan om ett gränsvärde i sammanfattningen. Denna ansökan utvärderades av de berörda medlemsstaterna i enlighet med artikel 11.2 i den förordningen. Myndigheten bedömde ansökan och utfärdade en slutsats om den inbördes granskningen av riskbedömningen av bekämpningsmedel med det verksamma ämnet, i vilken myndigheten rekommenderade att det fastställs gränsvärden för druvor som omfattar representativa användningsområden enligt god jordbrukspraxis i unionen (⁵).
- (15) På grundval av myndighetens motiverade yttranden och slutsats och med hänsyn till faktorerna av relevans för ärendet i fråga uppfyller de begärda ändringarna av gränsvärdena kraven i artikel 14.2 i förordning (EG) nr 396/2005.
- (16) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (17) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagorna II och III till förordning (EG) nr 396/2005 ska ändras i enlighet med bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 20 juni 2019.

På kommissionens vägnar

Jean-Claude JUNCKER

Ordförande

⁽¹⁾ EUT L 70, 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Efsas vetenskapliga rapporter finns på <http://www.efsa.europa.eu>:

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for aminopyralid in certain cereals", *EFSA Journal*, vol. 17(2019):1, artikelnr 5534.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for captan in cranberries", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):12, artikelnr 5499.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for captan in hops", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):12, artikelnr 5498.

"Reasoned opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review for cyazofamid", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):11, artikelnr 5487.

"Reasoned opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review for kresoxim-methyl", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):11, artikelnr 5471.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for lambda-cyhalothrin in celeries, fennel and rice", *EFSA Journal*, vol. 17(2019):1, artikelnr 5546.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for mandipropamid in various crops", *EFSA Journal*, vol. 17(2019):2, artikelnr 5599.

"Reasoned opinion on the setting of an import tolerance for mandipropamid in cocoa beans", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):11, artikelnr 5491.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for pyraclostrobin in soyabean", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):11, artikelnr 5466.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels and setting of import tolerances for pyraclostrobin in various crops", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):11, artikelnr 5488.

"Reasoned opinion on the setting of an import tolerance for pyraclostrobin in rice", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):11, artikelnr 5483.

"Reasoned opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review for pyraclostrobin", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):11, artikelnr 5472.

"Reasoned opinion on the setting of an import tolerance for spiromesifen in coffee beans", *EFSA Journal*, vol. 17(2019):1, artikelnr 5558.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for spirotriamat in various crops", *EFSA Journal*, vol. 17(2019):1, artikelnr 5589.

"Reasoned opinion on the setting of import tolerances for teflubenzuron in grapefruits, mandarins and broccoli", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):11, artikelnr 5474.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for tetraconazole in kaki/Japanese persimmon, linseeds and poppy seeds", *EFSA Journal*, vol. 17(2019):1, artikelnr 5577.

⁽³⁾ "Revision of the review of the existing maximum residue levels for the active substance lambda-cyhalothrin", *EFSA Journal*, vol. 13(2015):12, artikelnr 4324.

⁽⁴⁾ Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 av den 21 oktober 2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden och om upphävande av rådets direktiv 79/117/EEG och 91/414/EEG (EUT L 309, 24.11.2009, s. 1).

⁽⁵⁾ "Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance flutianil", *EFSA Journal*, vol. 12(2014):8, artikelnr 3805.

BILAGA

Bilagorna II och III till förordning (EG) nr 396/2005 ska ändras på följande sätt:

1. Bilaga II ska ändras på följande sätt:

- a) Kolumnerna för kaptan, cyazofamid, kresoximmetyl, lambda-cyhalotrin, pyraklostrobin och teflubenzuron ska ersättas med följande:

"Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Kaptan (Summan av kaptan och THPL, uttryckt som kaptan) (R)	Cyazofamid	Kresoximmetyl (R)	Lambda-cyhalotrin (inklusive gamma-cyhalotrin) (summan av R,S- och S,R-isomerer) (F)	Pyraklostrobin (F)	Teflubenzuron (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER						
0110000	Citrusfrukter	0,03 (*)	0,01 (*)		0,2 (+)	2	0,5
0110010	Grapefrukter			0,5			
0110020	Apelsiner			0,5			
0110030	Citroner			0,01 (*)			
0110040	Limefrukter			0,01 (*)			
0110050	Mandariner			0,01 (*)			
0110990	Övriga (2)			0,01 (*)			
0120000	Trädnötter	0,07 (*)	0,02 (*)		0,01 (*) (+)		0,02 (*)
0120010	Mandlar			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120020	Paranötter			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120030	Cashewnötter			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120040	Kastanjer			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120050	Kokosnötter			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120060	Hasselnötter			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120070	Macadamianötter			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120080	Pekannötter			0,05 (*)		0,02 (*)	
0120090	Pinjenötter			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120100	Pistaschmandlar			0,01 (*)		1	
0120110	Valnötter			0,01 (*)		0,02 (*)	
0120990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,02 (*)	
0130000	Kärnfrukter	10	0,01 (*)	0,2	(+)	0,5	1
0130010	Äpplen				0,08		(+)
0130020	Päron				0,08		
0130030	Kvitten				0,2		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mispel				0,2		
0130050	Japansk mispel				0,2		
0130990	Övriga (2)				0,01 (*)		
0140000	Stenfrukter		0,01 (*)	0,01 (*)			
0140010	Aprikoser	6			0,15 (+)	1	0,01 (*)
0140020	Körsbär (söta)	6			0,3 (+)	3	0,01 (*)
0140030	Persikor	6			0,15 (+)	0,3	0,01 (*)
0140040	Plommon	10			0,2 (+)	0,8	0,1 (*)
0140990	Övriga (2)	0,03 (*)			0,01 (*) (+)	0,02 (*)	0,01 (*)
0150000	Bär och små frukter				(+)		
0151000	a) <i>Druvor</i>		2	1			0,7
0151010	Bordsdruvor	0,03 (*)			0,08	1	
0151020	Druvor för vinframställning	0,02 (*)			0,2	2	
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	1,5	0,01 (*)	1,5	0,2	1,5	0,01 (*)
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>		0,01 (*)	0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0153010	Björnbär	20				3	
0153020	Blåhallon	0,03 (*)				2	
0153030	Hallon (gula och röda)	20				3	
0153990	Övriga (2)	0,03 (*)				2	
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>		0,01 (*)				0,01 (*)
0154010	Amerikanska blåbär	30		0,9	0,2	4	
0154020	Amerikanska tranbär	30		0,9	0,2	3	
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)	30		0,9	0,2	3	
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)	30		0,9	0,2	3	
0154050	Nypon	0,03 (*)		0,01 (*)	0,2	3	
0154060	Mullbär (svarta och vita)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,2	3	
0154070	Azarollhagtorn	0,03 (*)		0,9	0,2	3	
0154080	Fläderbär	0,03 (*)		0,01 (*)	0,2	3	
0154990	Övriga (2)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	3	
0160000	Diverse frukter med	0,03 (*)	0,01 (*)				
0161000	a) <i>ätligt skal</i>				(+)	0,02 (*)	0,01 (*)
0161010	Dadlar			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161020	Fikon			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161030	Bordsoliver			0,2	1		
0161040	Kumquat			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161050	Carambola/stjärnfrukter			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161060	Kaki/kakiplommon/sharon/persimon			0,01 (*)	0,09		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161070	Jambolanäpplen			0,01 (*)	0,01 (*)		
0161990	Övriga (2)			0,01 (*)	0,01 (*)		
0162000	b) <i>oätligt skal, små</i>			0,01 (*)	(+)		0,01 (*)
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)				0,05	0,02 (*)	
0162020	Litchi/litchiplommon				0,01 (*)	0,02 (*)	
0162030	Passionsfrukter/maracuja				0,01 (*)	0,2	
0162040	Kaktusfikon				0,01 (*)	0,02 (*)	
0162050	Stjärnäpplen				0,01 (*)	0,02 (*)	
0162060	Amerikansk persimon				0,01 (*)	0,02 (*)	
0162990	Övriga (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>			0,01 (*)	(+)		
0163010	Avokado				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163020	Bananer				0,15	0,02 (*)	0,01 (*)
0163030	Mango				0,2	0,05	0,01 (*)
0163040	Papaya				0,01 (*)	0,07	0,4
0163050	Granatäpplen				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163060	Kirimoja/cherimoya				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163070	Guava				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163080	Ananas				0,01 (*)	0,3	0,01 (*)
0163090	Brödfrukt				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163100	Durian/durio				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0163990	Övriga (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA				(+)		
0210000	Rot- och knölgrönsaker	0,03 (*)					
0211000	a) <i>Potatis</i>		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0212010	Maniok/kassava						
0212020	Sötpotatis						
0212030	Jamsbönrot						
0212040	Arrowrot						
0212990	Övriga (2)						
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbetor</i>						0,01 (*)
0213010	Rödbetor		0,01 (*)	0,05 (*)	0,04	0,1	
0213020	Morötter		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,5	
0213030	Rotselleri		0,01 (*)	0,01 (*)	0,07	0,5	
0213040	Pepparrot		0,1	0,01 (*)	0,04	0,3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213050	Jordärtskockor		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,06	
0213060	Palsternackor		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,3	
0213070	Rotpersilja/persiljerot		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,1	
0213080	Rädisor		0,01 (*)	0,01 (*)	0,15	0,5	
0213090	Haverrot		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,1	
0213100	Kålrötter		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04	0,09	
0213110	Rovor/majrovor		0,01 (*)	0,05 (*)	0,04	0,09	
0213990	Övriga (2)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0220000	Lökgrönsaker	0,03 (*)	0,01 (*)		0,2		0,01 (*)
0220010	Vitlök			0,3		0,3	
0220020	Kepalök			0,3		1,5	
0220030	Schalottenlök			0,3		0,3	
0220040	Knipplök/salladslök och piplök			0,01 (*)		1,5	
0220990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,02 (*)	
0230000	Fruktgrönsaker						
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter</i>						1,5
0231010	Tomater	1	0,6	0,6	0,07	0,3	
0231020	Paprikor	0,03 (*)	0,01 (*)	0,8	0,1	0,5	
0231030	Auberginer/äggplantor	0,03 (*)	0,3	0,6	0,3	0,3	
0231040	Okra/gombo	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	
0231990	Övriga (2)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0232000	b) <i>Gurkväxter – ätligt skal</i>	0,03 (*)	0,2	0,05 (*)		0,5	
0232010	Slanggurkor				0,05		0,5
0232020	Druggurkor				0,15		1,5
0232030	Zucchini/squash				0,15		0,5
0232990	Övriga (2)				0,01 (*)		0,5
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>	0,03 (*)	0,15	0,3	0,06	0,5	
0233010	Meloner						0,3
0233020	Pumpor						0,01 (*)
0233030	Vattenmeloner						0,01 (*)
0233990	Övriga (2)						0,01 (*)
0234000	d) <i>Sockermajs</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05	0,02 (*)	0,01 (*)
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgröndor av Brassica)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			
0241000	a) <i>Blommande kål</i>				0,1	0,5	0,01 (*)
0241010	Broccoli						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241020	Blomkål						
0241990	Övriga (2)						
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>						
0242010	Brysselkål				0,04	0,3	0,5 (+)
0242020	Huvudkål				0,15	0,4	0,2 (+)
0242990	Övriga (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>					1,5	0,01 (*)
0243010	Salladskål/kinakål				0,3		
0243020	Grönkål				0,01 (*)		
0243990	Övriga (2)				0,01 (*)		
0244000	d) <i>Kålrammi</i>				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor						
0251000	a) <i>Sallat och sallatväxter</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fälsallat				1,5	10	
0251020	Sallat				0,15	2	
0251030	Escarole/escarolesallat				0,07	0,4	
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott				0,7	10	
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen				0,7	10	
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål				0,7	10	
0251070	Sareptasenap/salladssenap				0,01 (*)	10	
0251080	Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive Brassica-arter)				0,7	10	
0251990	Övriga (2)				0,01 (*)	10	
0252000	b) <i>Spenat och liknande blad</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0252010	Spenat				0,6	0,6	
0252020	Portlaker				0,01 (*)	0,02 (*)	
0252030	Mangold/betblad				0,2	1,5	
0252990	Övriga (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	
0253000	c) <i>Blad från vinranka och liknande arter</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	15	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,09	0,01 (*)
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,7	2	0,02 (*)
0256010	Körvel						
0256020	Gräslök						
0256030	Bladselleri/snittselleri						
0256040	Persilja						
0256050	Salvia						
0256060	Rosmarin						
0256070	Timjan						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256080	Basilika och ätliga blommor						
0256090	Lagerblad						
0256100	Dragon						
0256990	Övriga (2)						
0260000	Baljväxter, färska	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0260010	Bönor (med balja)				0,4	0,6	
0260020	Bönor (utan balja)				0,2	0,02 (*)	
0260030	Ärter (med balja)				0,2	0,6	
0260040	Ärter (utan balja)				0,2	0,15	
0260050	Linser				0,2	0,02 (*)	
0260990	Övriga (2)				0,01 (*)	0,02 (*)	
0270000	Stjälkgrönsaker	0,03 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)
0270010	Sparris			0,05 (*)	0,02	0,02 (*)	
0270020	Kardoner			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270030	Stjälkselleri/blekselleri			0,01 (*)	0,2	1,5	
0270040	Fänkål			0,01 (*)	0,3	1,5	
0270050	Kronärtskockor			0,01 (*)	0,15	3	
0270060	Purjolök			10	0,07	0,8	
0270070	Rabarber			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270080	Bambuskott			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270090	Palmhjärtan			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270990	Övriga (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0280000	Svampar, mossor och lavar	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	Odlade svampar				0,01 (*)		
0280020	Vilda svampar				0,5		
0280990	Mossor och lavar				0,01 (*)		
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,07 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (+)		0,01 (*)
0300010	Bönor					0,3	
0300020	Linser					0,5	
0300030	Ärter					0,3	
0300040	Lupiner					0,05	
0300990	Övriga (2)					0,3	
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER	0,07 (*)	0,02 (*)		(+)		
0401000	Oljeväxtfröer						
0401010	Linfrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401020	Jordnötter			0,01 (*)	0,2	0,04	0,02 (*)
0401030	Vallmofrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401040	Sesamfrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401050	Solrosfrö			0,05 (*)	0,2	0,3	0,3
0401060	Rapsfrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401070	Sojaböner			0,01 (*)	0,05	0,2	0,05
0401080	Senapsfrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401090	Bomullsfrö			0,01 (*)	0,2	0,3	0,02 (*)
0401100	Pumpafrö			0,01 (*)	0,2	0,02 (*)	0,02 (*)
0401110	Safflorfrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401120	Gurkörtfrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401130	Oljedådrafrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401140	Hampfrö			0,01 (*)	0,2	0,02 (*)	0,02 (*)
0401150	Ricinfrö			0,01 (*)	0,2	0,2	0,02 (*)
0401990	Övriga (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0402000	Oljeväxtfrukter					0,02 (*)	0,02 (*)
0402010	Oliver för oljeproduktion			0,2	0,5		
0402020	Oljepalmskärnor			0,01 (*)	0,01 (*)		
0402030	Oljepalmsfrukter			0,01 (*)	0,01 (*)		
0402040	Kapok			0,01 (*)	0,01 (*)		
0402990	Övriga (2)			0,01 (*)	0,01 (*)		
0500000	SPANNMÅL	0,07 (*)	0,02 (*)		(+)		0,01 (*)
0500010	Korn			0,1	0,5	1	
0500020	Bovete och andra pseudocerealier			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0500030	Majs			0,01 (*)	0,02	0,02 (*)	
0500040	Hirs/vanlig hirs			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0500050	Havre			0,1	0,3	1	
0500060	Ris			0,01 (*)	0,2	0,09	
0500070	Råg			0,08	0,05	0,2	
0500080	Durra/sorgum			0,01 (*)	0,01 (*)	0,5	
0500090	Vete			0,08	0,05	0,2	
0500990	Övriga (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*) (+)		
0610000	Te					0,1 (*)	0,05 (*)
0620000	Kaffeböner					0,3	0,3
0630000	Örtteer från					0,1 (*)	0,05 (*)
0631000	a) <i>blommor</i>						
0631010	Kamomill						
0631020	Rosellhibiskus						
0631030	Ros						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0631040	Jasmin						
0631050	Lind						
0631990	Övriga (2)						
0632000	b) <i>blad och örter</i>						
0632010	Jordgubbe						
0632020	Rooibos						
0632030	Mate/maté						
0632990	Övriga (2)						
0633000	c) <i>rötter</i>						
0633010	Vänderot/läkevänderot						
0633020	Ginseng						
0633990	Övriga (2)						
0639000	d) <i>andra delar av växten</i>						
0640000	Kakaoböner					0,1 (*)	0,05 (*)
0650000	Johannesbröd					0,1 (*)	0,05 (*)
0700000	HUMLE	150	20	0,05 (*)	10 (+)	15	0,05 (*)
0800000	KRYDDOR				(+)		
0810000	Frökyddor	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis/anisfrö						
0810020	Svartkummin						
0810030	Selleri						
0810040	Koriander						
0810050	Spiskummin						
0810060	Dill						
0810070	Fänkål						
0810080	Bockhornsklöver						
0810090	Muskot						
0810990	Övriga (2)						
0820000	Fruktkyddor	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)	0,05 (*)
0820010	Kryddpeppar				0,03		
0820020	Sichuanpeppar				0,03		
0820030	Kummin				0,03		
0820040	Kardemumma				2		
0820050	Enbär				0,03		
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)				0,03		
0820070	Vanilj				0,03		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820080	Tamarind				0,03		
0820990	Övriga (2)				0,01 (*)		
0830000	Barkkryddor	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Kanel						
0830990	Övriga (2)						
0840000	Rot- och jordstamskryddor						
0840010	Lakritsrot	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Ingefära (10)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Gurkmeja	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Pepparrot (11)						(+)
0840990	Övriga (2)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Kryddnejlika						
0850020	Kapris						
0850990	Övriga (2)						
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Saffran						
0860990	Övriga (2)						
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Muskotblomma						
0870990	Övriga (2)						
0900000	SOCKERVÄXTER	0,03 (*)	0,01 (*)		(+)		0,01 (*)
0900010	Sockerbetsrötter			0,05 (*)	0,01 (*)	0,2	
0900020	Sockerrör			0,01 (*)	0,05	0,02 (*)	
0900030	Rotcikoria			0,01 (*)	0,01 (*)	0,08	
0900990	Övriga (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVANDE DJUR				(+)		(+)
1010000	Produkter från		0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05
1011000	a) <i>svin</i>	0,03 (*)					
1011010	Muskel				0,15		
1011020	Fett				3		
1011030	Lever				0,05		
1011040	Njure				0,2		
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)				3		
1011990	Övriga (2)				0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012000	b) <i>nötkreatur</i>						
1012010	Muskel	0,09			0,02		
1012020	Fett	0,06			3		
1012030	Lever	0,09			0,05		
1012040	Njure	0,09			0,2		
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,09			3		
1012990	Övriga (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1013000	c) <i>får</i>						
1013010	Muskel	0,09			0,02		
1013020	Fett	0,06			3		
1013030	Lever	0,09			0,05		
1013040	Njure	0,09			0,2		
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,09			3		
1013990	Övriga (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1014000	d) <i>get</i>						
1014010	Muskel	0,09			0,15		
1014020	Fett	0,06			3		
1014030	Lever	0,09			0,05		
1014040	Njure	0,09			0,2		
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,09			3		
1014990	Övriga (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1015000	e) <i>hästdjur</i>						
1015010	Muskel	0,09			0,02		
1015020	Fett	0,06			3		
1015030	Lever	0,09			0,05		
1015040	Njure	0,09			0,2		
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,09			3		
1015990	Övriga (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1016000	f) <i>fjäderfä</i>	0,03 (*)			0,01 (*)		
1016010	Muskel						
1016020	Fett						
1016030	Lever						
1016040	Njure						
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)						
1016990	Övriga (2)						
1017000	g) <i>andra hägnade landlevande djur</i>						
1017010	Muskel	0,09			0,02		
1017020	Fett	0,06			3		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1017030	Lever	0,09			0,05		
1017040	Njure	0,09			0,2		
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,09			3		
1017990	Övriga (2)	0,03 (*)			0,01 (*)		
1020000	Mjolk	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02	0,01 (*)	0,05
1020010	Nötkreatur						
1020020	Får						
1020030	Get						
1020040	Häst						
1020990	Övriga (2)						
1030000	Fågelägg	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05
1030010	Tamhöna						
1030020	Anka						
1030030	Gås						
1030040	Vaktel						
1030990	Övriga (2)						
1040000	Honung och andra biodlingsprodukter (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amfibier och reptiler	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05
1060000	Landlevande ryggradslösa djur	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05
1070000	Vilda landlevande ryggradsdjur	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05
1100000	PRODUKTER AV ANIMALISKT URSPRUNG - FISK, FISKERIPRODUKTER OCH ANDRA LIVSMEDEL FRÅN HAV OCH INSJÖAR (8)						
1200000	PRODUKTER ELLER DELAR AV PRODUKTER SOM ANVÄNDS ENBART TILL FODERPRODUKTION (8)						
1300000	BEARBETADE LIVSMEDELSPRODUKTER (9)						

(*) Analytisk bestämningsgräns.

(^a) Se bilaga I för en fullständig förteckning över produkter av vegetabiliskt och animaliskt ursprung för vilka gränsvärden gäller.

(F) = Fettlös

Kaptan (Summan av kaptan och THPI, uttryckt som kaptan) (R)

(R) = En annan definition av resthalt används för följande par bekämpningsmedel-kod:

kod 1000000 utom 1040000: Summan av THPI, 3-OH THPI och 5-OH THPI, uttryckt som kaptan. kod 0151020: kaptan

Kresoximmetyl (R)

(R) = En annan definition av resthalt används för följande par bekämpningsmedel-kod:

Kresoximmetyl – kod 1000000 utom 1040000: kresoximmetyl (BF-490-9, uttryckt som modersubstans)

Metabolit BF 490-9 = 2-[2-(4-hydroxi-2-metylfenoximetyl)fenyl]-2-metoxiiminoättiksyra.

Lambda-cyhalotrin (inklusive gamma-cyhalotrin) (summan av R,S- och S,R-isomerer) (F)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0110000 Citrusfrukter

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0120000 Trädnotter**0130000 Kärnfrukter**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0140010 Aprikoser

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0140020 Körsbär (söta)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0140030 Persikor

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0140040 Plommon**0140990 Övriga (2)**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia och XI) och om lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0150000 Bär och små frukter

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0151000 a) Druvor**0152000 b) Jordgubbar**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) samt om resthaltsförsök och lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0153000 c) Rubusfrukter**0154000 d) Andra små frukter och bär**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0161000 a) ätligt skal

0162000 b) oätligt skal, små

0163010 Avokado

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0163020 Bananer

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0163030 Mango

0163040 Papaya

0163050 Granatäpplen

0163060 Kirimoja/cherimoya

0163070 Guava

0163080 Ananas

0163090 Brödfrukter

0163100 Durian/durio

0163110 Taggannonna/graviola/guanabana

0163990 Övriga (2)

0210000 Rot- och knölgrönsaker

0220010 Vitlök

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0220020 Kepalök

0220030 Schalottenlök

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0220040 Knipplök/salladslök och piplök

0220990 Övriga (2)

0231000 a) Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter

0232000 b) Gurkväxter – ätligt skal

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0232010 Slanggurkor

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0232020 Druvgurkor

0232030 Zucchini/squash

0232990 Övriga (2)

0233000 c) Gurkväxter – oätligt skal

0234000 d) Sockermais

0239000 e) Övriga fruktgrönsaker

0241000 a) Blommande kål

0242000 b) Huvudbildande kål

0243000 c) Bladbildande kål

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0243010 Salladskål/kinakål

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0243020 Grönkål

0243990 Övriga (2)

0244000 d) Kålrabbi

0251010 Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fälsallat

0251020 Sallat

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0251030 Escarole/escarolesallat

0251040 Smörgåskrasse och andra groddar och skott

0251050 Vinterkrasse/vårgyllen

0251060 Rucola/rucolasallat/senapskål

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0251070 Sareptasenap/salladssenap

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0251080 Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive Brassica-arter)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0251990 Övriga (2)

0252000 b) Spenat och liknande blad

0253000 c) Blad från vinranka och liknande arter

0254000 d) Vattenkrasse

0255000 e) Endivesallat

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0256000 f) örter och ätliga blommor

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0260000 Baljväxter, färska

0270010 Sparris

0270020 Kardoner

0270030 Stjälkselleri/blekselleri

0270040 Fänkål

0270050 Kronärtskockor

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0270060 Purjolök

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0270070 Rabarber

0270080 Bambuskott

0270090 Palmhjärtan

0270990 Övriga (2)

0280000 Svampar, mossor och lavar

0290000 Alger och prokaryota organismer

0300000 BALJVÄXTER, TORKADE

0400000 OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER

0500010 Korn

0500020 Bovete och andra pseudocerealier

0500030 Majs

0500040 Hirs/vanlig hirs

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0500050 Havre

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0500060 Ris

0500070 Råg

0500080 Durra/sorgum

0500090 Vete

0500990 Övriga (2)

0600000 TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) samt om resthaltsförsök och analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0700000 HUMLE

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0800000 KRYDDOR

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0900000 SOCKERVÄXTER

1000000 ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVAND E DJUR

1010000 Produkter från

1011000 a) svin

1011010 Muskel

1011020 Fett

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om de toxikologiska egenskaperna hos vissa andra (föreningarna Ia och XI) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1011030 Lever

1011040 Njure

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1011050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)

1011990 Övriga (2)

1012000 b) nötkreatur

1012010 Muskel

1012020 Fett

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om de toxikologiska egenskaperna hos vissa andra (föreningarna Ia och XI) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1012030 Lever

1012040 Njure

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1012050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)

1012990 Övriga (2)

1013000 c) får

1013010 Muskel

1013020 Fett

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om de toxikologiska egenskaperna hos vissa andra (föreningarna Ia och XI) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1013030 Lever

1013040 Njure

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1013050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)

1013990 Övriga (2)

1014000 d) get

1014010 Muskel

1014020 Fett

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om de toxikologiska egenskaperna hos vissa andra (föreningarna Ia och XI) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1014030 Lever

1014040 Njure

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1014050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)

1014990 Övriga (2)

1015000 e) hästdjur

1015010 Muskel

1015020 Fett

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om de toxikologiska egenskaperna hos vissa andra (föreningarna Ia och XI) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1015030 Lever

1015040 Njure

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1015050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)

1015990 Övriga (2)

1016000 f) fjäderfä

1016010 Muskel

1016020 Fett

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om de toxikologiska egenskaperna hos vissa andra (föreningarna Ia och XI) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1016030 Lever

1016040 Njure

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1016050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)

1016990 Övriga (2)

1017000 g) andra hägnade landlevande djur

1017010 Muskel

1017020 Fett

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) och om de toxikologiska egenskaperna hos vissa andra (föreningarna Ia och XI) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1017030 Lever

1017040 Njure

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om vissa metaboliter som uppstår vid steriliseringsförhållanden (föreningarna Ia, IV och gamma-lakton) saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 juli 2020, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1017050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)

1017990 Övriga (2)

1020000 Mjolk

Teflubenzuron (F)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder för animaliska produkter och metabolisundersökningar i idisslare och fjäderfä saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 27 januari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1000000 ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVANDE DJUR

b) Följande kolumn för flutianil ska läggas till:

"Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena ⁽⁴⁾	Flutianil
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER	
0110000	Citrusfrukter	0,01 (*)
0110010	Grapefrukter	
0110020	Apelsiner	
0110030	Citroner	
0110040	Limefrukter	
0110050	Mandariner	
0110990	Övriga (2)	
0120000	Trädnötter	0,01 (*)
0120010	Mandlar	
0120020	Paranötter	
0120030	Cashewnötter	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnötter	
0120060	Hasselnötter	
0120070	Macadamianötter	
0120080	Pekannötter	
0120090	Pinjenötter	
0120100	Pistaschmandlar	
0120110	Valnötter	
0120990	Övriga (2)	
0130000	Kärnfrukter	0,01 (*)
0130010	Äpplen	
0130020	Päron	
0130030	Kvitten	
0130040	Mispel	
0130050	Japansk mispel	
0130990	Övriga (2)	
0140000	Stenfrukter	0,01 (*)
0140010	Aprikoser	
0140020	Körsbär (söta)	
0140030	Persikor	
0140040	Plommon	
0140990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
0150000	Bär och små frukter	
0151000	a) <i>Druvor</i>	0,15
0151010	Bordsdruvor	
0151020	Druvor för vinframställning	
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	0,01 (*)
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	0,01 (*)
0153010	Björnbär	
0153020	Blåhallon	
0153030	Hallon (gula och röda)	
0153990	Övriga (2)	
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>	0,01 (*)
0154010	Amerikanska blåbär	
0154020	Amerikanska tranbär	
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)	
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)	
0154050	Nypon	
0154060	Mullbär (svarta och vita)	
0154070	Azarolhagtorn	
0154080	Fläderbär	
0154990	Övriga (2)	
0160000	Diverse frukter med	0,01 (*)
0161000	a) <i>ätligt skal</i>	
0161010	Dadlar	
0161020	Fikon	
0161030	Bordsoliver	
0161040	Kumquat	
0161050	Carambola/stjärnfrukter	
0161060	Kaki/kakiplommon/sharon/persimon	
0161070	Jambolanäpplen	
0161990	Övriga (2)	
0162000	b) <i>oätligt skal, små</i>	
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)	
0162020	Litchi/litchiplommon	
0162030	Passionsfrukter/maracuja	
0162040	Kaktusfikon	
0162050	Stjärnäpplen	
0162060	Amerikansk persimon	
0162990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>	
0163010	Avokado	
0163020	Bananer	
0163030	Mango	
0163040	Papaya	
0163050	Granatäpplen	
0163060	Kirimoja/cherimoya	
0163070	Guava	
0163080	Ananas	
0163090	Brödfrukter	
0163100	Durian/durio	
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana	
0163990	Övriga (2)	
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA	
0210000	Rot- och knölgrönsaker	0,01 (*)
0211000	a) <i>Potatis</i>	
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>	
0212010	Maniok/kassava	
0212020	Sötpotatis	
0212030	Jamsbönrot	
0212040	Arrowrot	
0212990	Övriga (2)	
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbetor</i>	
0213010	Rödbetor	
0213020	Morötter	
0213030	Rotselleri	
0213040	Pepparrot	
0213050	Jordärtskockor	
0213060	Palsternackor	
0213070	Rotpersilja/persiljerot	
0213080	Rädisor	
0213090	Haverrot	
0213100	Kålrötter	
0213110	Rovor/majrovor	
0213990	Övriga (2)	
0220000	Lökgrönsaker	0,01 (*)
0220010	Vitlök	
0220020	Kepalök	
0220030	Schalottenlök	
0220040	Knipplök/salladslök och piplök	
0220990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
0230000	Fruktgrönsaker	0,01 (*)
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter</i>	
0231010	Tomater	
0231020	Paprikor	
0231030	Auberginer/äggplantor	
0231040	Okra/gombo	
0231990	Övriga (2)	
0232000	b) <i>Gurkväxter – ätligt skal</i>	
0232010	Slanggurkor	
0232020	Druggurkor	
0232030	Zucchini/squash	
0232990	Övriga (2)	
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>	
0233010	Meloner	
0233020	Pumpor	
0233030	Vattenmeloner	
0233990	Övriga (2)	
0234000	d) <i>Sockermajs</i>	
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>	
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av Brassica)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Blommande kål</i>	
0241010	Broccoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Övriga (2)	
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>	
0242010	Brysselkål	
0242020	Huvudkål	
0242990	Övriga (2)	
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>	
0243010	Salladskål/kinakål	
0243020	Grönkål	
0243990	Övriga (2)	
0244000	d) <i>Kålrammi</i>	
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor	
0251000	a) <i>Sallat och sallatväxter</i>	0,01 (*)
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fältsallat	
0251020	Sallat	
0251030	Escarole/escarolesallat	

(1)	(2)	(3)
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott	
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen	
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål	
0251070	Sareptasenap/salladssenap	
0251080	Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive Brassica-arter)	
0251990	Övriga (2)	
0252000	b) Spenat och liknande blad	0,01 (*)
0252010	Spenat	
0252020	Portlaker	
0252030	Mangold/betblad	
0252990	Övriga (2)	
0253000	c) Blad från vinranka och liknande arter	0,01 (*)
0254000	d) Vattenkrasse	0,01 (*)
0255000	e) Endivesallat	0,01 (*)
0256000	f) örter och ätliga blommor	0,02 (*)
0256010	Körvel	
0256020	Gräslök	
0256030	Bladselleri/snittselleri	
0256040	Persilja	
0256050	Salvia	
0256060	Rosmarin	
0256070	Timjan	
0256080	Basilika och ätliga blommor	
0256090	Lagerblad	
0256100	Dragon	
0256990	Övriga (2)	
0260000	Baljväxter, färska	0,01 (*)
0260010	Böner (med balja)	
0260020	Böner (utan balja)	
0260030	Ärter (med balja)	
0260040	Ärter (utan balja)	
0260050	Linser	
0260990	Övriga (2)	
0270000	Stjälkgrönsaker	0,01 (*)
0270010	Sparris	
0270020	Kardoner	
0270030	Stjälkselleri/blekselleri	
0270040	Fänkål	
0270050	Kronärtskockor	
0270060	Purjolök	
0270070	Rabarber	

(1)	(2)	(3)
0270080	Bambuskott	
0270090	Palmhjärtan	
0270990	Övriga (2)	
0280000	Svampar, mossor och lavar	0,01 (*)
0280010	Odlade svampar	
0280020	Vilda svampar	
0280990	Mossor och lavar	
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,01 (*)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,01 (*)
0300010	Böner	
0300020	Linser	
0300030	Ärter	
0300040	Lupiner	
0300990	Övriga (2)	
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER	0,01 (*)
0401000	Oljeväxtfröer	
0401010	Linfrö	
0401020	Jordnötter	
0401030	Vallmofrö	
0401040	Sesamfrö	
0401050	Solrosfrö	
0401060	Rapsfrö	
0401070	Sojaböner	
0401080	Senapsfrö	
0401090	Bomullsfrö	
0401100	Pumpافرö	
0401110	Safflorfrö	
0401120	Gurkörtfrö	
0401130	Oljedådrafrö	
0401140	Hampfrö	
0401150	Ricinfrö	
0401990	Övriga (2)	
0402000	Oljeväxtfrukter	
0402010	Oliver för oljeproduktion	
0402020	Oljepalmkärnor	
0402030	Oljepalmfrukter	
0402040	Kapok	
0402990	Övriga (2)	
0500000	SPANNMÅL	0,01 (*)
0500010	Korn	
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	

(1)	(2)	(3)
0500030	Majs	
0500040	Hirs/vanlig hirs	
0500050	Havre	
0500060	Ris	
0500070	Råg	
0500080	Durra/sorgum	
0500090	Vete	
0500990	Övriga (2)	
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD	0,05 (*)
0610000	Te	
0620000	Kaffeböner	
0630000	Örtteer från	
0631000	a) <i>blommor</i>	
0631010	Kamomill	
0631020	Rosellhibiskus	
0631030	Ros	
0631040	Jasmin	
0631050	Lind	
0631990	Övriga (2)	
0632000	b) <i>blad och örter</i>	
0632010	Jordgubbe	
0632020	Rooibos	
0632030	Mate/maté	
0632990	Övriga (2)	
0633000	c) <i>rötter</i>	
0633010	Vänderot/läkevänderot	
0633020	Ginseng	
0633990	Övriga (2)	
0639000	d) <i>andra delar av växten</i>	
0640000	Kakaoböner	
0650000	Johannesbröd	
0700000	HUMLE	0,05 (*)
0800000	KRYDDOR	
0810000	Frökryddor	0,05 (*)
0810010	Anis/anisfrö	
0810020	Svartkummin	
0810030	Selleri	
0810040	Koriander	

(1)	(2)	(3)
0810050	Spiskummin	
0810060	Dill	
0810070	Fänkål	
0810080	Bockhornsklöver	
0810090	Muskot	
0810990	Övriga (2)	
0820000	Fruktkryddor	0,05 (*)
0820010	Kryddpeppar	
0820020	Sichuanpeppar	
0820030	Kummin	
0820040	Kardemumma	
0820050	Enbär	
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)	
0820070	Vanilj	
0820080	Tamarind	
0820990	Övriga (2)	
0830000	Barkkryddor	0,05 (*)
0830010	Kanel	
0830990	Övriga (2)	
0840000	Rot- och jordstamskryddor	
0840010	Lakritsrot	0,05 (*)
0840020	Ingefära (10)	0,05 (*)
0840030	Gurkmeja	0,05 (*)
0840040	Pepparrot (11)	
0840990	Övriga (2)	0,05 (*)
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,05 (*)
0850010	Kryddnejlika	
0850020	Kapris	
0850990	Övriga (2)	
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,05 (*)
0860010	Saffran	
0860990	Övriga (2)	
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,05 (*)
0870010	Muskotblomma	
0870990	Övriga (2)	
0900000	SOCKERVÄXTER	0,01 (*)
0900010	Socketbetsrötter	
0900020	Sockerrör	

(1)	(2)	(3)
0900030	Rotcikoria	
0900990	Övriga (2)	
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVANDE DJUR	
1010000	Produkter från	0,01 (*)
1011000	a) <i>svin</i>	
1011010	Muskel	
1011020	Fett	
1011030	Lever	
1011040	Njure	
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1011990	Övriga (2)	
1012000	b) <i>nötkreatur</i>	
1012010	Muskel	
1012020	Fett	
1012030	Lever	
1012040	Njure	
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1012990	Övriga (2)	
1013000	c) <i>får</i>	
1013010	Muskel	
1013020	Fett	
1013030	Lever	
1013040	Njure	
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1013990	Övriga (2)	
1014000	d) <i>get</i>	
1014010	Muskel	
1014020	Fett	
1014030	Lever	
1014040	Njure	
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1014990	Övriga (2)	
1015000	e) <i>hästdjur</i>	
1015010	Muskel	
1015020	Fett	
1015030	Lever	
1015040	Njure	
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1015990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
1016000	f) <i>fjäderfä</i>	
1016010	Muskel	
1016020	Fett	
1016030	Lever	
1016040	Njure	
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1016990	Övriga (2)	
1017000	g) <i>andra hägnade landlevande djur</i>	
1017010	Muskel	
1017020	Fett	
1017030	Lever	
1017040	Njure	
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1017990	Övriga (2)	
1020000	Mjök	0,01 (*)
1020010	Nötkreatur	
1020020	Får	
1020030	Get	
1020040	Häst	
1020990	Övriga (2)	
1030000	Fågelägg	0,01 (*)
1030010	Tamhöna	
1030020	Anka	
1030030	Gås	
1030040	Vaktel	
1030990	Övriga (2)	
1040000	Honung och andra biodlingsprodukter (7)	0,05 (*)
1050000	Amfibier och reptiler	0,01 (*)
1060000	Landlevande ryggradslösa djur	0,01 (*)
1070000	Vilda landlevande ryggradsdjur	0,01 (*)
1100000	PRODUKTER AV ANIMALISKT URSPRUNG - FISK, FISKERIPRODUKTER OCH ANDRA LIVSMEDEL FRÅN HAV OCH INSJÖAR (8)	
1200000	PRODUKTER ELLER DELAR AV PRODUKTER SOM ANVÄNDS ENBART TILL FODERPRODUKTION (8)	
1300000	BEARBETADE LIVSMEDELSPRODUKTER (9)	

(*) Analytisk bestämningsgräns.

(e) Se bilaga I för en fullständig förteckning över produkter av vegetabiliskt och animaliskt ursprung för vilka gränsvärden gäller."

2. I del A i bilaga III ska kolumnerna för aminopyralid, mandipropamid, spiromesifen, spirotramat och tetrakonazol ersättas med följande:

"Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Aminopyralid	Mandipropamid	Spiromesifen	Spirotramat och dess fyra metaboliter BY108330-enol, BY108330-ketohydroxi, BY108330-monohydroxi och BY108330-enoglukosid, uttryckt som spirotramat (R)	Tetrakonazol (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER	0,01 (*)				
0110000	Citrusfrukter		0,01 (*)	0,02 (*)	1	0,02 (*)
0110010	Grapefrukter					
0110020	Apelsiner					
0110030	Citroner					
0110040	Limefrukter					
0110050	Mandariner					
0110990	Övriga (2)					
0120000	Trädnötter		0,01 (*)	0,02 (*)	0,5	0,02 (*)
0120010	Mandlar					
0120020	Paranötter					
0120030	Cashewnötter					
0120040	Kastanjer					
0120050	Kokosnötter					
0120060	Hasselnötter					
0120070	Macadamianötter					
0120080	Pekannötter					
0120090	Pinjenötter					
0120100	Pistaschmandlar					
0120110	Valnötter					
0120990	Övriga (2)					
0130000	Kärnfrukter		0,01 (*)	0,02 (*)	1	0,3
0130010	Äpplen					
0130020	Päron					
0130030	Kvitten					
0130040	Mispel					
0130050	Japansk mispel					
0130990	Övriga (2)					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0140000	Stenfrukter		0,01 (*)	0,02 (*)	3	
0140010	Aprikoser					0,1
0140020	Körsbär (söta)					0,02 (*)
0140030	Persikor					0,1
0140040	Plommon					0,05
0140990	Övriga (2)					0,02 (*)
0150000	Bär och små frukter					
0151000	a) <i>Druvor</i>		2	0,02 (*)	2	0,5
0151010	Bordsdruvor					
0151020	Druvor för vinframställning					
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>		0,01 (*)	1	0,4	0,2
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>		0,01 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,2
0153010	Björnbär					
0153020	Blåhallon					
0153030	Hallon (gula och röda)					
0153990	Övriga (2)					
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>		0,01 (*)	0,02 (*)	0,7	0,2
0154010	Amerikanska blåbär					
0154020	Amerikanska tranbär					
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)					
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)					
0154050	Nypon					
0154060	Mullbär (svarta och vita)					
0154070	Azarolhagtorn					
0154080	Fläderbär					
0154990	Övriga (2)					
0160000	Diverse frukter med		0,01 (*)			
0161000	a) <i>ätligt skal</i>			0,02 (*)		
0161010	Dadlar				0,1 (*)	0,02 (*)
0161020	Fikon				0,1 (*)	0,02 (*)
0161030	Bordsoliver				4	0,02 (*)
0161040	Kumquat				0,1 (*)	0,02 (*)
0161050	Carambola/stjärnfrukter				0,1 (*)	0,02 (*)
0161060	Kaki/kakiplommon/sharon/persimon				0,3	0,09
0161070	Jambolanäpplen				0,1 (*)	0,02 (*)
0161990	Övriga (2)				0,1 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0162000	b) <i>oätligt skal, små</i>					0,02 (*)
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)			0,02 (*)	4	
0162020	Litchi/litchiplommon			0,02 (*)	15	
0162030	Passionsfrukter/maracuja			1	0,1 (*)	
0162040	Kaktusfikon			0,02 (*)	0,1 (*)	
0162050	Stjärnäpplen			0,02 (*)	0,1 (*)	
0162060	Amerikansk persimon			0,02 (*)	0,1 (*)	
0162990	Övriga (2)			0,02 (*)	0,1 (*)	
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>					0,02 (*)
0163010	Avokado			0,02 (*)	0,7	
0163020	Bananer			0,02 (*)	0,6	
0163030	Mango			0,02 (*)	0,3	
0163040	Papaya			1	0,4	
0163050	Granatäpplen			0,02 (*)	0,5	
0163060	Kirimoja/cherimoya			0,02 (*)	0,1 (*)	
0163070	Guava			0,02 (*)	2	
0163080	Ananas			0,02 (*)	0,3	
0163090	Brödfrukt			0,02 (*)	0,1 (*)	
0163100	Durian/durio			0,02 (*)	0,1 (*)	
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana			0,02 (*)	0,1 (*)	
0163990	Övriga (2)			0,02 (*)	0,1 (*)	
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA	0,01 (*)				
0210000	Rot- och knölgrönsaker			0,02 (*)		0,02 (*)
0211000	a) <i>Potatis</i>		0,01 (*)		0,8	
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>		0,01 (*)		0,1 (*)	
0212010	Maniok/kassava					
0212020	Sötpotatis					
0212030	Jamsbönrot					
0212040	Arrowrot					
0212990	Övriga (2)					
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbeter</i>				0,1	
0213010	Rödbeter		0,1			
0213020	Morötter		0,01 (*)			
0213030	Rotselleri		0,01 (*)			
0213040	Pepparrot		0,01 (*)			
0213050	Jordärtskockor		0,01 (*)			
0213060	Palsternackor		0,01 (*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0213070	Rotpersilja/persiljerot		0,01 (*)			
0213080	Rädisor		0,3			
0213090	Haverrot		0,01 (*)			
0213100	Kålrötter		0,01 (*)			
0213110	Rovor/majrovor		0,01 (*)			
0213990	Övriga (2)		0,01 (*)			
0220000	Lökgrönsaker			0,02 (*)		0,02 (*)
0220010	Vitlök		0,01 (*)		0,4	
0220020	Kepalök		0,1		0,4	
0220030	Schalottenlök		0,01 (*)		0,4	
0220040	Knippelök/salladslök och piplök		7		0,1 (*)	
0220990	Övriga (2)		0,01 (*)		0,1 (*)	
0230000	Fruktgrönsaker					
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter</i>					
0231010	Tomater		3	1	2	0,1
0231020	Paprikor		1	0,5	2	0,1
0231030	Auberginer/äggplantor		1	0,5	2	0,02 (*)
0231040	Okra/gombo		0,01 (*)	0,02 (*)	1	0,02 (*)
0231990	Övriga (2)		0,01 (*)	0,02 (*)	1	0,02 (*)
0232000	b) <i>Gurkväxter – ätligt skal</i>				0,2	0,2
0232010	Slanggurkor		0,2	0,3		
0232020	Druvgurkor		0,1	0,3		
0232030	Zucchini/squash		0,2	0,3		
0232990	Övriga (2)		0,1	0,02 (*)		
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>			0,3	0,2	0,05
0233010	Meloner		0,5			
0233020	Pumpor		0,3			
0233030	Vattenmeloner		0,3			
0233990	Övriga (2)		0,3			
0234000	d) <i>Sockermajs</i>		0,01 (*)	0,02 (*)	1,5	0,02 (*)
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>		0,01 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av Brassica)			0,02 (*)		0,02 (*)
0241000	a) <i>Blommande kål</i>				1	
0241010	Broccoli		2			
0241020	Blomkål		0,3			
0241990	Övriga (2)		0,01 (*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>					
0242010	Brysselkål		0,2		0,3	
0242020	Huvudkål		3		2	
0242990	Övriga (2)		0,01 (*)		0,1 (*)	
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>		25		7	
0243010	Salladskål/kinakål					
0243020	Grönkål					
0243990	Övriga (2)					
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>		0,01 (*)		2	
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor			0,02 (*)		0,02 (*)
0251000	a) <i>Sallat och sallatväxter</i>		25		7	
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fält-sallat					
0251020	Sallat					
0251030	Escarole/escarolesallat					
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott					
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen					
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål					
0251070	Sareptasenap/salladssenap					
0251080	Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive Brassica-arter)					
0251990	Övriga (2)					
0252000	b) <i>Spenat och liknande blad</i>		25		7	
0252010	Spenat					
0252020	Portlaker					
0252030	Mangold/betblad					
0252990	Övriga (2)					
0253000	c) <i>Blad från vinranka och liknande arter</i>		0,01 (*)		0,1 (*)	
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>		25		7	
0255000	e) <i>Endivesallat</i>		0,15		0,1 (*)	
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>		10		4	
0256010	Körvel					
0256020	Gräslök					
0256030	Bladselleri/snittsleri					
0256040	Persilja					
0256050	Salvia					
0256060	Rosmarin					
0256070	Timjan					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0256080	Basilika och ätliga blommor					
0256090	Lagerblad					
0256100	Dragon					
0256990	Övriga (2)					
0260000	Baljväxter, färska				1,5	0,02 (*)
0260010	Bönor (med balja)		0,01 (*)	1		
0260020	Bönor (utan balja)		0,01 (*)	0,02 (*)		
0260030	Ärter (med balja)		0,01 (*)	0,02 (*)		
0260040	Ärter (utan balja)		0,3	0,02 (*)		
0260050	Linser		0,01 (*)	0,02 (*)		
0260990	Övriga (2)		0,01 (*)	0,02 (*)		
0270000	Stjälkgrönsaker			0,02 (*)		
0270010	Sparris		0,01 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0270020	Kardoner		0,01 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0270030	Stjälkselleri/blekselleri		20		4	0,05
0270040	Fänkål		0,01 (*)		4	0,02 (*)
0270050	Kronärtskockor		0,3		1	0,2
0270060	Purjolök		0,01 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0270070	Rabarber		0,01 (*)		4	0,02 (*)
0270080	Bambuskott		0,01 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0270090	Palmhjärtan		0,01 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0270990	Övriga (2)		0,01 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0280000	Svampar, mossor och lavar		0,01 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0280010	Odlade svampar					
0280020	Vilda svampar					
0280990	Mossor och lavar					
0290000	Alger och prokaryota organismer		0,01 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	2	0,02 (*)
0300010	Bönor					
0300020	Linser					
0300030	Ärter					
0300040	Lupiner					
0300990	Övriga (2)					
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER		0,01 (*)	0,02 (*)		
0401000	Oljeväxtfröer					
0401010	Linfrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,15
0401020	Jordnötter	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0401030	Vallmofrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,15
0401040	Sesamfrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401050	Solrosfrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401060	Rapsfrö	0,03			0,1 (*)	0,15
0401070	Sojabönor	0,01 (*)			4	0,02 (*)
0401080	Senapsfrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401090	Bomullsfrö	0,01 (*)			0,4	0,02 (*)
0401100	Pumpafrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401110	Safflorfrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401120	Gurkörtfrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401130	Oljedådrafrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401140	Hampfrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401150	Ricinfrö	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0401990	Övriga (2)	0,01 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0402000	Oljeväxtfrukter	0,01 (*)				0,02 (*)
0402010	Oliver för oljeproduktion				4	
0402020	Oljepalmkärnor				0,1 (*)	
0402030	Oljepalmfrukter				0,1 (*)	
0402040	Kapok				0,1 (*)	
0402990	Övriga (2)				0,1 (*)	
0500000	SPANNMÅL		0,01 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	
0500010	Korn	0,15				0,1
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	0,01 (*)				0,05
0500030	Majs	0,05				0,05
0500040	Hirs/vanlig hirs	0,05				0,05
0500050	Havre	0,15				0,1
0500060	Ris	0,01 (*)				0,05
0500070	Råg	0,15				0,05
0500080	Durra/sorgum	0,05				0,05
0500090	Vete	0,1				0,1
0500990	Övriga (2)	0,01 (*)				0,05
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD	0,02 (*)			0,1 (*)	0,02 (*)
0610000	Te		0,02 (*)	50		
0620000	Kaffebönor		0,02 (*)	0,05		
0630000	Örtteer från		0,02 (*)	0,02 (*)		
0631000	a) <i>blommor</i>					
0631010	Kamomill					
0631020	Rosellhibiskus					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0631030	Ros					
0631040	Jasmin					
0631050	Lind					
0631990	Övriga (2)					
0632000	b) <i>blad och örter</i>					
0632010	Jordgubbe					
0632020	Rooibos					
0632030	Mate/maté					
0632990	Övriga (2)					
0633000	c) <i>rötter</i>					
0633010	Vänderot/läkevänderot					
0633020	Ginseng					
0633990	Övriga (2)					
0639000	d) <i>andra delar av växten</i>					
0640000	Kakaoböner		0,06	0,02 (*)		
0650000	Johannesbröd		0,02 (*)	0,02 (*)		
0700000	HUMLE	0,02 (*)	90	0,02 (*)	15	0,02 (*)
0800000	KRYDDOR					
0810000	Frökryddor	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0810010	Anis/anisfrö					
0810020	Svartkummin					
0810030	Selleri					
0810040	Koriander					
0810050	Spiskummin					
0810060	Dill					
0810070	Fänkål					
0810080	Bockhornsklöver					
0810090	Muskot					
0810990	Övriga (2)					
0820000	Fruktkryddor	0,02 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0820010	Kryddpeppar			0,02 (*)		
0820020	Sichuanpeppar			0,02 (*)		
0820030	Kummin			0,02 (*)		
0820040	Kardemumma			0,02 (*)		
0820050	Enbär			0,02 (*)		
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)			0,02 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0820070	Vanilj			0,02 (*)		
0820080	Tamarind			0,02 (*)		
0820990	Övriga (2)			0,05		
0830000	Barkkryddor	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0830010	Kanel					
0830990	Övriga (2)					
0840000	Rot- och jordstamskryddor					
0840010	Lakritsrot	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840020	Ingefära (10)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840030	Gurkmeja	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840040	Pepparrot (11)					
0840990	Övriga (2)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0850010	Kryddnejlika					
0850020	Kapris					
0850990	Övriga (2)					
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0860010	Saffran					
0860990	Övriga (2)					
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0870010	Muskotblomma					
0870990	Övriga (2)					
0900000	SOCKERVÄXTER	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		
0900010	Sockerbetsrötter				0,1 (*)	0,05
0900020	Sockerrör				0,1 (*)	0,02 (*)
0900030	Rotcikoria				0,1	0,05
0900990	Övriga (2)				0,1 (*)	0,02 (*)
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVANDE DJUR			0,01 (*)		
1010000	Produkter från		0,02 (*)			
1011000	a) <i>svin</i>					
1011010	Muskel	0,01 (*)			0,05	0,05
1011020	Fett	0,02			0,01 (*)	0,5
1011030	Lever	0,02			0,7	1
1011040	Njure	0,3			0,7	0,2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,01 (*)			0,7	0,05
1011990	Övriga (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,05
1012000	b) <i>nötkreatur</i>					
1012010	Muskel	0,1			0,05	0,05
1012020	Fett	0,1			0,01 (*)	0,5
1012030	Lever	0,05			0,7	1
1012040	Njure	1			0,7	0,2
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,05			0,7	0,5
1012990	Övriga (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,05
1013000	c) <i>får</i>					
1013010	Muskel	0,1			0,05	0,05
1013020	Fett	0,1			0,01 (*)	0,5
1013030	Lever	0,05			0,7	1
1013040	Njure	1			0,7	0,5
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,05			0,7	0,5
1013990	Övriga (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,5
1014000	d) <i>get</i>					
1014010	Muskel	0,1			0,05	0,5
1014020	Fett	0,1			0,01 (*)	0,5
1014030	Lever	0,05			0,7	1
1014040	Njure	1			0,7	0,5
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,05			0,7	0,5
1014990	Övriga (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,5
1015000	e) <i>hästdjur</i>					
1015010	Muskel	0,1			0,05	0,5
1015020	Fett	0,1			0,01 (*)	0,5
1015030	Lever	0,05			0,7	1
1015040	Njure	1			0,7	0,5
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,05			0,7	0,5
1015990	Övriga (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,5
1016000	f) <i>fjäderfä</i>				0,01 (*)	
1016010	Muskel	0,01 (*)				0,02 (*)
1016020	Fett	0,02				0,2
1016030	Lever	0,02				1
1016040	Njure	0,3				0,05
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,01 (*)				0,02 (*)
1016990	Övriga (2)	0,01 (*)				0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1017000	g) andra hägnade landlevande djur					0,5
1017010	Muskel	0,1			0,05	
1017020	Fett	0,1			0,01 (*)	
1017030	Lever	0,05			0,7	
1017040	Njure	1			0,7	
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,05			0,7	
1017990	Övriga (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	
1020000	Mjolk	0,02	0,02 (*)		0,005 (*)	0,05
1020010	Nötkreatur					
1020020	Får					
1020030	Get					
1020040	Häst					
1020990	Övriga (2)					
1030000	Fågelägg	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,05
1030010	Tamhöna					
1030020	Anka					
1030030	Gås					
1030040	Vaktel					
1030990	Övriga (2)					
1040000	Honung och andra biodlingsprodukter (7)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
1050000	Amfibier och reptiler	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)
1060000	Landlevande ryggradslösa djur	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)
1070000	Vilda landlevande ryggradsdjur	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,5
1100000	PRODUKTER AV ANIMALISKT URSPRUNG - FISK, FISKERI-PRODUKTER OCH ANDRA LIVSMEDEL FRÅN HAV OCH IN-SJÖAR (8)					
1200000	PRODUKTER ELLER DELAR AV PRODUKTER SOM ANVÄNDS ENBART TILL FODERPRODUKTION (8)					
1300000	BEARBETADE LIVSMEDELSPRODUKTER (9)					

(*) Analytisk bestämningsgräns.

(^e) Se bilaga I för en fullständig förteckning över produkter av vegetabiliskt och animaliskt ursprung för vilka gränsvärden gäller.

(F) = Fettlöslig

Spirotetramat och dess fyra metaboliter BYI08330-enol, BYI08330-ketohydroxi, BYI08330-monohydroxi och BYI08330-enolglukosid, uttryckt som spiroetramat (R)

(R) = En annan definition av resthalt används för följande par bekämpningsmedel-kod:

Spirotetramat - kod 1000000 utom 1040000: spiroetramat och dess metabolit BYI08330-enol, uttryckt som spiroetramat.”