

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2019/50

av den 11 januari 2019

om ändring av bilagorna II, III, IV och V till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för klorantraniliprol, klomazon, cyklaniliprol, fenazakin, fencicoxamid, fluoxastrobin, lambda-cyhalotrin, mepikvat, lökolja, tiaklopid och valifenalat 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 artiklarna 5.1, 14.1 a och 18.1 b, och

av följande skäl:

- (1) Gränsvärden har fastställts för klomazon, fluoxastrobin, lambda-cyhalotrin, mepikvat och tiaklopid i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005. Gränsvärden har fastställts för klorantraniliprol, fenazakin och valifenalat i del A i bilaga III till den förordningen. När det gäller cyklaniliprol, fencicoxamid och lökolja har inga särskilda gränsvärden fastställts och ämnena 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) Den 4 juli 2009 antog Codex Alimentarius-kommissionen ett gränsvärde (nedan kallat CXL-värde) för lambda-cyhalotrin i råg ⁽²⁾.
- (3) Enligt artikel 5.3 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 178/2002 ⁽³⁾ ska internationella standarder, om sådana finns eller om de kan väntas inom kort, beaktas vid utformandet eller anpassningen av livsmedelslagstiftning, utom i de fall då sådana standarder eller väsentliga delar av dem skulle utgöra ett ineffektivt eller olämpligt sätt att uppnå de legitima målen med livsmedelslagstiftningen, när det är vetenskapligt befogat att inte beakta dem, eller när tillämpningen av dem skulle leda till en annan skyddsnivå än den som konstaterats vara lämplig i unionen. Dessutom ska unionen, i enlighet med artikel 13 e i den förordningen, främja överensstämmelse mellan internationella tekniska standarder och livsmedelslagstiftningen samtidigt som det garanteras att den höga skyddsnivå som antagits i unionen inte sänks.
- (4) Detta CXL-värde för lambda-cyhalotrin är säkert för konsumenterna i unionen ⁽⁴⁾ och bör därför tas upp som gränsvärde i förordning (EG) nr 396/2005.
- (5) I samband med ett förfarande för godkännande av användningen av ett växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet klomazon på kamomill och mjölbananer lämnades det i enlighet med artikel 6.1 i förordning (EG) nr 396/2005 in en ansökan om ändring av de befintliga gränsvärdena.
- (6) När det gäller fluoxastrobin har en sådan ansökan lämnats in för vitlök, rapsfrö, linfrö, vallmofrö, senapsfrö och oljedådrafrö. När det gäller mepikvat har en sådan ansökan lämnats in för rapsfrö, linfrö, vallmofrö, senapsfrö,

⁽¹⁾ EUT L 70, 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252Fmeetings%252FCX-718-41%252Fal32_24e.pdf.
Joint FAO/WHO food standards programme, Codex Alimentarius-kommissionen, tilläggen III och IV, 32:a mötet, Rom, Italien, 29 juni–4 juli 2009.

⁽³⁾ Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 178/2002 av den 28 januari 2002 om allmänna principer och krav för livsmedelslagstiftning, om inrättande av Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet och om förfaranden i frågor som gäller livsmedelssäkerhet (EUT L 31, 1.2.2002, s. 1).

⁽⁴⁾ "Revision of the review of the existing maximum residue levels for the active substance lambda-cyhalothrin", *EFSA Journal*, vol. 13(2015):12, artikelnr 4324.

oljedådrafrö, solrosfrö, lever (från svin, får och get), njure (från svin), mjölk och ägg. När det gäller tiaklopid har en sådan ansökan lämnats in för gurkörtfrö och rädisor. När det gäller valifenalat har en sådan ansökan lämnats in för tomater, auberginer, sallat, kepalök, schalottenlök och vitlök.

- (7) En ansökan har lämnats in i enlighet med artikel 6.2 och 6.4 i förordning (EG) nr 396/2005 för klorantraniliprol och fenazakin som används i Förenta staterna på humle respektive mandlar. Sökandena hävdar att godkänd användning av ämnena på sådana grödor i Förenta staterna 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.
- (8) I enlighet med artikel 8 i förordning (EG) nr 396/2005 utvärderades ansökningarna av de berörda medlemsstaterna och utvärderingsrapporterna sändes till kommissionen.
- (9) 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 ⁽⁵⁾. Myndigheten sände dessa yttranden till sökandena, kommissionen och medlemsstaterna och gjorde dem tillgängliga för allmänheten.
- (10) När det gäller fluoxastrobin i vitlök bedömde myndigheten en ansökan om att fastställa ett gränsvärde för kepalök och lämnade ett motiverat yttrande om det föreslagna gränsvärdet ⁽⁶⁾. I enlighet med unionens befintliga riktlinjer för extrapolering av gränsvärden bör det gränsvärde som fastställs för kepalök också användas för vitlök.
- (11) 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.
- (12) När det gäller mepikvat fastställdes tillfälliga gränsvärden genom kommissionens förordning (EU) 2016/1003 ⁽⁷⁾ för odlade svampar till och med den 31 december 2018 för att hantera korskontaminering mellan obehandlade odlade svampar och halm som lagligen behandlats med mepikvat. Medlemsstaterna och myndigheten har lämnat in aktuella övervakningsuppgifter som visar att resthalter av mepikvat fortfarande förekommer i halter som överstiger den relevanta bestämningsgränsen. Det är därför lämpligt att förlänga giltigheten för det nuvarande gränsvärdet som är fastställt till 0,09 mg/kg. Gränsvärdet kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast fyra år efter det att den här förordningen har offentliggjorts.

⁽⁵⁾ Efsas vetenskapliga rapporter finns på

<http://www.efsa.europa.eu>:

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for clomazone in chamomiles and plantains", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):6, artikelnr 5316.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for fluoxastrobin in oilseeds", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):7, artikelnr 5381.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for mepiquat in various oilseeds and animal commodities", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):7, artikelnr 5380.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for thiaclopid in corn growwell seeds and radish", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):6, artikelnr 5313.

"Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for valifenalate in various crops", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):6, artikelnr 5289.

"Reasoned opinion on the setting of an import tolerance for chlorantraniliprole in hops", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):6, artikelnr 5312.

"Reasoned opinion on the setting of an import tolerance for fenazaquin in almonds", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):7, artikelnr 5330.

⁽⁶⁾ "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for fluoxastrobin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 10(2012):12, artikelnr 3012.

⁽⁷⁾ Kommissionens förordning (EU) 2016/1003 av den 17 juni 2016 om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärdena för abamektin, acekvincyl, acetamiprid, bensovindiflupyr, bromoxinil, fludioxonil, fluopikolid, fosetyl, mepikvat, prokinazid, propamokarb, prohexadion och tebukonazol i eller på vissa produkter (EUT L 167, 24.6.2016, s. 46).

- (13) När det gäller lambda-cyhalotrin ändrades flera gränsvärden genom kommissionens förordning (EU) 2018/960 ⁽⁸⁾. Genom den förordningen sänks gränsvärdet för råg till bestämningsgränsen den 26 januari 2019 utan hänsyn till det befintliga CXL-värdet för råg. Av rättssäkerhetsskäl bör det gränsvärde som föreskrivs i den här förordningen tillämpas från samma dag.
- (14) I samband med godkännandet av det verksamma ämnet fenpicoxamid ingick i enlighet med artikel 8.1 g i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 ⁽⁹⁾ 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 råg och vete som omfattar representativa användningsområden enligt god jordbrukspraxis i unionen och en begäran om en importtolerans för bananer från Panama ⁽¹⁰⁾.
- (15) Lökolja är godkänd som allmänkemiakalie genom kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/1295 ⁽¹¹⁾. Villkoren för användning av detta ämne förväntas inte leda till förekomst av resthalter i livsmedel eller foder som kan utgöra en risk för konsumenten. Ämnet bör därför tas upp i bilaga IV till förordning (EG) nr 396/2005.
- (16) Det verksamma ämnet cykfaniliprol godkändes inte genom kommissionens genomförandeförordning (EU) 2017/357 ⁽¹²⁾. Eftersom inga gränsvärden fastställs i förordning (EG) nr 396/2005 bör ämnet tas upp i bilaga V till den förordningen.
- (17) 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.
- (18) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (19) 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, III, IV och V till förordning (EG) nr 396/2005 ska ändras i enlighet med bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

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

Den ska tillämpas från och med den 1 januari 2019. Den ska dock tillämpas från och med den 26 januari 2019 i fråga om gränsvärdet för lambda-cyhalotrin i råg.

⁽⁸⁾ Kommissionens förordning (EU) 2018/960 av den 5 juli 2018 om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för lambda-cyhalotrin i eller på vissa produkter (EUT L 169, 6.7.2018, s. 27).

⁽⁹⁾ 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).

⁽¹⁰⁾ "Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance fenpicoxamid (XDE-777)", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):1, artikelnr 5146.

⁽¹¹⁾ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/1295 av den 26 september 2018 om godkännande av allmänkemiakalien lökolja i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden, och om ändring av bilagan till kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 (EUT L 243, 27.9.2018, s. 7).

⁽¹²⁾ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2017/357 av den 28 februari 2017 om att inte godkänna det verksamma ämnet cykfaniliprol i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden (EUT L 54, 1.3.2017, s. 4).

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

Utfärdad i Bryssel den 11 januari 2019.

På kommissionens vägnar

Jean-Claude JUNCKER

Ordförande

BILAGA

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

1. Bilaga II ska ändras på följande sätt:

a) Kolumnerna för klomazon, fluoxastrobin, lambda-cyhalotrin, mepikvat och tiakloprid ska ersättas med följande:

"Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Klomazon	Fluoxastrobin (summan av fluoxastrobin och dess Z-isomer) (R)	Lambda-cyhalotrin (F) (R)	Mepikvat (summan av mepikvat och dess salter, uttryckt som mepikvatklorid)	Tiakloprid
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER		0,01 (*)			
0110000	Citrusfrukter	0,01 (*)		0,2 (+)	0,02 (*)	0,01 (*)
0110010	Grapefrukter					
0110020	Apelsiner					
0110030	Citroner					
0110040	Limefrukter					
0110050	Mandariner					
0110990	Övriga (2)					
0120000	Trädnötter	0,02 (*)		0,01 (*) (+)	0,05 (*)	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 (*)	
0130010	Äpplen			0,08		0,3
0130020	Päron			0,08		0,3
0130030	Kvitten			0,2		0,7

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0130040	Mispel			0,2		0,7
0130050	Japansk mispel			0,2		0,7
0130990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0140000	Stenfrukter	0,01 (*)			0,02 (*)	0,5
0140010	Aprikoser			0,15 (+)		
0140020	Körsbär (söta)			0,3 (+)		
0140030	Persikor			0,15 (+)		
0140040	Plommon			0,2 (+)		
0140990	Övriga (2)			0,01 (*) (+)		
0150000	Bär och små frukter	0,01 (*)		(+)	0,02 (*)	
0151000	a) <i>Druvor</i>					0,01 (*)
0151010	Bordsdruvor			0,08		
0151020	Druvor för vinframställning			0,2		
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>			0,2		1
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>			0,2		
0153010	Björnbär					1
0153020	Blåhallon					1
0153030	Hallon (gula och röda)					6
0153990	Övriga (2)					0,01 (*)
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>					1
0154010	Amerikanska blåbär			0,2		
0154020	Amerikanska tranbär			0,2		
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)			0,2		
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)			0,2		
0154050	Nypon			0,2		
0154060	Mullbär (svarta och vita)			0,2		
0154070	Azarolhagtorn			0,2		
0154080	Fläderbär			0,2		
0154990	Övriga (2)			0,01 (*)		
0160000	Diverse frukter med	0,01 (*)			0,02 (*)	
0161000	a) <i>ätligt skal</i>			(+)		
0161010	Dadlar			0,01 (*)		0,01 (*)
0161020	Fikon			0,01 (*)		0,5
0161030	Bordsoliver			1		4
0161040	Kumquat			0,01 (*)		0,01 (*)
0161050	Carambola/stjärnfrukter			0,01 (*)		0,01 (*)
0161060	Kaki/kakiplommon/sharon/persimon			0,09		0,01 (*)
0161070	Jambolanäpplen			0,01 (*)		0,01 (*)
0161990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0162000	b) <i>oätligt skal, små</i>			(+)		
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)			0,05		0,2
0162020	Litchi/litchiplommon			0,01 (*)		0,01 (*)
0162030	Passionsfrukter/maracuja			0,01 (*)		0,01 (*)
0162040	Kaktusfikon			0,01 (*)		0,01 (*)
0162050	Stjärnäpplen			0,01 (*)		0,01 (*)
0162060	Amerikansk persimon			0,01 (*)		0,01 (*)
0162990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>			(+)		
0163010	Avokado			0,01 (*)		0,01 (*)
0163020	Bananer			0,15		0,01 (*)
0163030	Mango			0,2		0,01 (*)
0163040	Papaya			0,01 (*)		0,5
0163050	Granatäpplen			0,01 (*)		0,01 (*)
0163060	Kirimoja/cherimoya			0,01 (*)		0,01 (*)
0163070	Guava			0,01 (*)		0,01 (*)
0163080	Ananas			0,01 (*)		0,01 (*)
0163090	Brödfrukt			0,01 (*)		0,01 (*)
0163100	Durian/durio			0,01 (*)		0,01 (*)
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana			0,01 (*)		0,01 (*)
0163990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA			(+)		
0210000	Rot- och knölgrönsaker	0,01 (*)			0,02 (*)	
0211000	a) <i>Potatis</i>		0,1	0,01 (*)		0,02
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>		0,01 (*)	0,01 (*)		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			0,04		0,05
0213020	Morötter			0,04		0,05
0213030	Rotselleri			0,07		0,05
0213040	Pepparrot			0,04		0,05
0213050	Jordärtskockor			0,04		0,05
0213060	Palsternackor			0,04		0,05
0213070	Rotpersilja/persiljerot			0,04		0,05
0213080	Rädisor			0,15		0,7
0213090	Haverrot			0,04		0,05
0213100	Kålrötter			0,04		0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0213110	Rovor/majrovor			0,04		0,01 (*)
0213990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0220000	Lökgrönsaker	0,01 (*)		0,2	0,02 (*)	
0220010	Vitlök		0,04			0,01 (*)
0220020	Kepalök		0,04			0,01 (*)
0220030	Schalottenlök		0,04			0,01 (*)
0220040	Knipplök/salladslök och piplök		0,01 (*)			0,15
0220990	Övriga (2)		0,01 (*)			0,01 (*)
0230000	Fruktgrönsaker	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter</i>					
0231010	Tomater			0,07		0,5
0231020	Paprikor			0,1		1
0231030	Auberginer/äggplantor			0,3		0,7
0231040	Okra/gombo			0,3		0,01 (*)
0231990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0232000	b) <i>Gurkväxter – ätligt skal</i>					0,5
0232010	Slanggurkor	(+)		0,05		
0232020	Druvgurkor			0,15		
0232030	Zucchini/squash			0,15		(+)
0232990	Övriga (2)			0,01 (*)		
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>			0,06		
0233010	Meloner	(+)				0,2
0233020	Pumpor					0,01 (*)
0233030	Vattenmeloner					0,2
0233990	Övriga (2)					0,01 (*)
0234000	d) <i>Sockermajs</i>			0,05		0,01 (*)
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>			0,01 (*)		0,01 (*)
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av Brassica)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	
0241000	a) <i>Blommande kål</i>			0,1		0,3 (+)
0241010	Broccoli					
0241020	Blomkål					
0241990	Övriga (2)					
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>					0,3
0242010	Brysselkål			0,04		
0242020	Huvudkål			0,15		
0242990	Övriga (2)			0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>					
0243010	Salladskål/kinakål			0,3		1
0243020	Grönkål			0,01 (*)		0,4
0243990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>	(+)		0,01 (*)		0,04
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor					
0251000	a) <i>Sallat och sallatväxter</i>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fältsallat			1,5		8
0251020	Sallat			0,15		1
0251030	Escarole/escarolesallat			0,07		0,15 (+)
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott			0,7		0,01 (*)
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen			0,7		0,7 (+)
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål			0,7		2 (+)
0251070	Sareptasenap/salladssenap			0,01 (*)		0,01 (*)
0251080	Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive <i>Brassica</i> -arter)			0,7		2 (+)
0251990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0252000	b) <i>Spenat och liknande blad</i>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	
0252010	Spenat			0,6		0,15 (+)
0252020	Portlaker			0,01 (*)		0,01 (*)
0252030	Mangold/betblad			0,2		0,15 (+)
0252990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0253000	c) <i>Blad från vinranka och liknande arter</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>	0,15	0,02 (*)	0,7	0,05 (*)	5
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)					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0260000	Baljväxter, färska	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	
0260010	Bönor (med balja)			0,4		0,4 (+)
0260020	Bönor (utan balja)			0,2		0,01 (*)
0260030	Ärter (med balja)			0,2		0,2
0260040	Ärter (utan balja)			0,2		0,2
0260050	Linsor			0,2		0,01 (*)
0260990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0270000	Stjälkgrönsaker	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	
0270010	Sparris			0,02		0,01 (*)
0270020	Kardoner			0,01 (*)		0,01 (*)
0270030	Stjälkselleri/blekselleri			0,03		0,7
0270040	Fänkål			0,2		0,7
0270050	Kronärtskockor			0,15		0,01 (*)
0270060	Purjolök			0,07		0,1
0270070	Rabarber			0,01 (*)		0,02
0270080	Bambuskott			0,01 (*)		0,01 (*)
0270090	Palmhjärtan			0,01 (*)		0,01 (*)
0270990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
0280000	Svampar, mossor och lavar	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0280010	Odlade svampar			0,01 (*)	0,09 (+)	
0280020	Vilda svampar			0,5	0,02 (*)	
0280990	Mossor och lavar			0,01 (*)	0,02 (*)	
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (+)	0,02 (*)	
0300010	Bönor					0,08 (+)
0300020	Linsor					0,01 (*)
0300030	Ärter					0,08 (+)
0300040	Lupiner					0,01 (*)
0300990	Övriga (2)					0,01 (*)
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER	0,02 (*)		(+)		
0401000	Oljeväxtfröer					
0401010	Linfrö		0,05	0,2	40	0,02 (*)
0401020	Jordnötter		0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,02 (*)
0401030	Vallmofrö		0,05	0,2	40	0,3
0401040	Sesamfrö		0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,02 (*)
0401050	Solrosfrö		0,01 (*)	0,01 (*)	40	0,02 (*)
0401060	Rapsfrö		0,05	0,2	15	0,6 (+)
0401070	Sojabönor		0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0401080	Senapsfrö		0,05	0,2	40	0,6 (+)
0401090	Bomullsfrö		0,01 (*)	0,2	0,5 (+)	0,15
0401100	Pumpaströ		0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0401110	Safflorfrö		0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,02 (*)
0401120	Gurkörtfrö		0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,3
0401130	Oljedådrafrö		0,05	0,2	40	0,02 (*)
0401140	Hampfrö		0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,02 (*)
0401150	Ricinfrö		0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,02 (*)
0401990	Övriga (2)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0402000	Oljeväxtfrukter		0,01 (*)		0,05 (*)	
0402010	Oliver för oljeproduktion			0,5		4
0402020	Oljepalmkärnor			0,01 (*)		0,02 (*)
0402030	Oljepalmfrukter			0,01 (*)		0,02 (*)
0402040	Kapok			0,01 (*)		0,02 (*)
0402990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,02 (*)
0500000	SPANNMÅL	0,01 (*)		(+)		
0500010	Korn		0,5 (+)	0,5	4	0,9
0500020	Bovete och andra pseudocerealier		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0500030	Majs		0,01 (*)	0,02	0,02 (*)	0,01 (*) (+)
0500040	Hirs/vanlig hirs		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0500050	Havre		0,5 (+)	0,3	3	0,9
0500060	Ris		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02
0500070	Råg		0,03	0,05	3	0,06
0500080	Durra/sorgum		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0500090	Vete		0,03	0,05	3	0,1
0500990	Övriga (2)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHAN- NESBRÖD		0,05 (*)	0,01 (*) (+)	0,1 (*)	
0610000	Te	0,05 (*)				10 (+)
0620000	Kaffebönor	0,05 (*)				0,05 (*)
0630000	Örtteer från					
0631000	a) <i>blommor</i>					0,05 (*)
0631010	Kamomill	0,5				
0631020	Rosellhibiskus	0,05 (*)				
0631030	Ros	0,05 (*)				
0631040	Jasmin	0,05 (*)				
0631050	Lind	0,05 (*)				
0631990	Övriga (2)	0,05 (*)				
0632000	b) <i>blad och örter</i>					50 (+)
0632010	Jordgubbe	0,5				
0632020	Rooibos	0,05 (*)				
0632030	Mate/maté	0,05 (*)				
0632990	Övriga (2)	0,05 (*)				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0633000	c) rötter	0,05 (*)				0,02 (+)
0633010	Vänderot/läkevänderot					
0633020	Ginseng					
0633990	Övriga (2)					
0639000	d) andra delar av växten	0,05 (*)				0,05 (*)
0640000	Kakaoböner	0,05 (*)				0,05 (*)
0650000	Johannesbröd	0,05 (*)				0,05 (*)
0700000	HUMLE	0,05 (*)	0,05 (*)	10 (+)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	KRYDDOR			(+)		
0810000	Frökryddor	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,08 (+)
0810010	Anis/anisfrö					
0810020	Svartkummin					
0810030	Selleri					
0810040	Koriander					
0810050	Spiskummin					
0810060	Dill					
0810070	Fänkål					
0810080	Bockhornsklöver					
0810090	Muskot					
0810990	Övriga (2)					
0820000	Fruktkryddor	0,05 (*)	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		
0820080	Tamarind			0,03		
0820990	Övriga (2)			0,01 (*)		
0830000	Barkkryddor	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Kanel					
0830990	Övriga (2)					
0840000	Rot- och jordstamskryddor					
0840010	Lakritsrot	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Ingefära (10)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Gurkmeja	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Pepparrot (11)					
0840990	Övriga (2)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05	0,1 (*)	0,05 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Kryddnejlika					
0850020	Kapris					
0850990	Övriga (2)					
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Saffran					
0860990	Övriga (2)					
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Muskotblomma					
0870990	Övriga (2)					
0900000	SOCKERVÄXTER	0,01 (*)	0,01 (*)	(+)	0,02 (*)	
0900010	Socketbetsrötter			0,01 (*)		0,02
0900020	Socketrör			0,05		0,01 (*)
0900030	Rotcikoria			0,01 (*)		0,05
0900990	Övriga (2)			0,01 (*)		0,01 (*)
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVANDE DJUR			(+)		
1010000	Produkter från	0,01 (*)				
1011000	a) <i>svin</i>					
1011010	Muskel		0,02 (*)	0,15	0,05 (*)	0,1
1011020	Fett		0,02 (*)	3	0,05 (*)	0,01 (*)
1011030	Lever		0,05 (*)	0,05	0,07	0,5
1011040	Njure		0,05 (*)	0,2	0,07	0,5
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)		0,05 (*)	3	0,05 (*)	0,5
1011990	Övriga (2)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1012000	b) <i>nötkreatur</i>					
1012010	Muskel		0,02 (*)	0,02	0,09	0,1
1012020	Fett		0,05	3	0,06	0,04
1012030	Lever		0,05 (*)	0,05	0,5	0,5
1012040	Njure		0,1	0,2	0,8	0,5
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)		0,05 (*)	3	0,8	0,5
1012990	Övriga (2)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1013000	c) <i>får</i>					
1013010	Muskel		0,02 (*)	0,02	0,09	0,1
1013020	Fett		0,05	3	0,06	0,04
1013030	Lever		0,05 (*)	0,05	0,6	0,5
1013040	Njure		0,1	0,2	0,8	0,5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)		0,05 (*)	3	0,8	0,5
1013990	Övriga (2)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1014000	d) <i>get</i>					
1014010	Muskel		0,02 (*)	0,15	0,09	0,1
1014020	Fett		0,05	3	0,06	0,04
1014030	Lever		0,05 (*)	0,05	0,6	0,5
1014040	Njure		0,1	0,2	0,8	0,5
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)		0,05 (*)	3	0,8	0,5
1014990	Övriga (2)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1015000	e) <i>hästdjur</i>					
1015010	Muskel		0,02 (*)	0,02	0,09	0,1
1015020	Fett		0,05	3	0,06	0,04
1015030	Lever		0,05 (*)	0,05	0,5	0,5
1015040	Njure		0,1	0,2	0,8	0,5
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)		0,05 (*)	3	0,8	0,5
1015990	Övriga (2)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1016000	f) <i>fjäderfä</i>			0,01 (*)	0,05 (*)	
1016010	Muskel		0,02 (*)			0,02
1016020	Fett		0,02 (*)			0,01 (*)
1016030	Lever		0,05 (*)			0,02
1016040	Njure		0,05 (*)			0,01 (*)
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)		0,05 (*)			0,02
1016990	Övriga (2)		0,05 (*)			0,01 (*)
1017000	g) <i>andra hägnade landlevande djur</i>					
1017010	Muskel		0,02 (*)	0,02	0,09	0,1
1017020	Fett		0,05	3	0,06	0,04
1017030	Lever		0,05 (*)	0,05	0,5	0,5
1017040	Njure		0,1	0,2	0,8	0,5
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)		0,05 (*)	3	0,8	0,5
1017990	Övriga (2)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1020000	Mjölk	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02		0,05
1020010	Nötkreatur				0,07	
1020020	Får				0,15	
1020030	Get				0,15	
1020040	Häst				0,07	
1020990	Övriga (2)				0,07	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1030000	Fågelägg	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,07	0,02 (*)
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 (*)	0,2
1050000	Amfibier och reptiler	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1060000	Landlevande ryggradslösa djur	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1070000	Vilda landlevande ryggradsdjur	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	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.

(F) = Fettlöslig

Klomazon

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 17 augusti 2015, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0232010 Slanggurkor

0233010 Meloner

0244000 d) Kålrabbi

Fluoxastrobin (summan av fluoxastrobin och dess Z-isomer) (R)

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

Fluoxastrobin – kod 1000000 utom 1040000: Fluoxastrobin (summan av fluoxastrobin, dess Z-isomer och dess metabolit 6-(2-klorofenoxi)-5-fluor-4-pyrimidinol, uttryckt som fluoxastrobin) (F)

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juni 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0500010 Korn

0500050 Havre

Lambda-cyhalotrin (F) (R)

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

Lambda-cyhalotrin – kod 1000000 utom 1040000: Lambda-cyhalotrin, inkl. andra blandningar av ingående isomerer (summan av isomerer)

- (+) 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 Trädnötter

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) Sockermajs

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)/fåltallat

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 – LANDLEVANDE 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 Mjölk

Mepikvat (summan av mepikvat och dess salter, uttryckt som mepikvatklorid)

- (+) Aktuella övervakningsuppgifter visar att korskontaminering kan förekomma mellan obehandlade odlade svampar och halm som lagligen behandlats med mepikvat. Det är inte alltid möjligt att helt undvika en sådan korskontaminering. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta uppgifterna, om de lämnas in senast den 31 december 2022, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0280010 Odlade svampar

- (+) Gränsvärde som ska tillämpas till och med den 30 juni 2021. Efter det datumet ska 0,05 (*) mg/kg tillämpas om inte gränsvärdet ändras genom en förordning.

0401090 Bomullsfrö**Tiaklopid**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 23 juli 2017, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0232030 Zucchini/squash**0241000 a) Blommande kål****0251030 Escarole/escarolesallat****0251050 Vinterkrasse/vårgyllen****0251060 Rucola/rucolasallat/senapskål****0251080 Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive Brassica-arter)****0252010 Spenat****0252030 Mangold/betblad****0260010 Bönor (med balja)****0300010 Bönor****0300030 Ärter****0401060 Rapsfrö****0401080 Senapsfrö**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om metabolism i grödor vid betning av utsäde saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 23 juli 2017, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0500030 Majs

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 23 juli 2017, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0610000 Te**0632000 b) blad och örter****0633000 c) rötter****0810000 Frökryddor"**

b) Följande kolumn för fenpicoxamid ska läggas till:

"Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Fenpicoxamid (F) (R)
(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	0,01 (*)
0151000	a) <i>Druvor</i>	
0151010	Bordsdruvor	
0151020	Druvor för vinframställning	
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	
0153010	Björnbär	
0153020	Blåhallon	
0153030	Hallon (gula och röda)	
0153990	Övriga (2)	
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>	
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	Azarollhagtorn	
0154080	Fläderbär	
0154990	Övriga (2)	
0160000	Diverse frukter med	
0161000	a) <i>ätligt skal</i>	0,01 (*)
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>	0,01 (*)
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)	
0162020	Litchi/litchiplommon	
0162030	Passionsfrukter/maracuja	
0162040	Kaktusfikon	
0162050	Stjärnäpplen	
0162060	Amerikansk persimon	
0162990	Övriga (2)	
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>	
0163010	Avokado	0,01 (*)
0163020	Bananer	0,15

(1)	(2)	(3)
0163030	Mango	0,01 (*)
0163040	Papaya	0,01 (*)
0163050	Granatäpplen	0,01 (*)
0163060	Kirimoja/cherimoya	0,01 (*)
0163070	Guava	0,01 (*)
0163080	Ananas	0,01 (*)
0163090	Brödfrukter	0,01 (*)
0163100	Durian/durio	0,01 (*)
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana	0,01 (*)
0163990	Övriga (2)	0,01 (*)
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 sockerbeter</i>	
0213010	Rödbeter	
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	Knippelök/salladslök och piplök	
0220990	Övriga (2)	
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)	

(1)	(2)	(3)
0232000	b) Gurkväxter – ätligt skal	
0232010	Slanggurkor	
0232020	Druvgurkor	
0232030	Zucchini/squash	
0232990	Övriga (2)	
0233000	c) Gurkväxter – oätligt skal	
0233010	Meloner	
0233020	Pumpor	
0233030	Vattenmeloner	
0233990	Övriga (2)	
0234000	d) Sockermajs	
0239000	e) Övriga fruktgrönsaker	
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av Brassica)	0,01 (*)
0241000	a) Blommande kål	
0241010	Broccoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Övriga (2)	
0242000	b) Huvudbildande kål	
0242010	Brysselkål	
0242020	Huvudkål	
0242990	Övriga (2)	
0243000	c) Bladbildande kål	
0243010	Salladskål/kinakål	
0243020	Grönkål	
0243990	Övriga (2)	
0244000	d) Kålrabbi	
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor	
0251000	a) Sallat och sallatväxter	0,01 (*)
0251010	Värklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fäldsallat	
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) Spenat och liknande blad	0,01 (*)
0252010	Spenat	
0252020	Portlaker	

(1)	(2)	(3)
0252030	Mangold/betblad	
0252990	Övriga (2)	
0253000	c) <i>Blad från vinranka och liknande arter</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>	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	Bönor (med balja)	
0260020	Bönor (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	
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	Bönor	
0300020	Linser	

(1)	(2)	(3)
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	Sojabönor	
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	
0500010	Korn	0,01 (*)
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	0,01 (*)
0500030	Majs	0,01 (*)
0500040	Hirs/vanlig hirs	0,01 (*)
0500050	Havre	0,01 (*)
0500060	Ris	0,01 (*)
0500070	Råg	0,6
0500080	Durra/sorgum	0,01 (*)
0500090	Vete	0,6
0500990	Övriga (2)	0,01 (*)
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD	0,05 (*)
0610000	Te	
0620000	Kaffebönor	
0630000	Örtteer från	
0631000	a) <i>blommor</i>	
0631010	Kamomill	

(1)	(2)	(3)
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	
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)	

(1)	(2)	(3)
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	Socketrör	
0900030	Rotcikoria	
0900990	Övriga (2)	
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVAND E DJUR	
1010000	Produkter från	
1011000	a) <i>svin</i>	0,01 (*)
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	0,01 (*)
1012020	Fett	0,01 (*)
1012030	Lever	0,01 (*)
1012040	Njure	0,02
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,01 (*)
1012990	Övriga (2)	0,01 (*)
1013000	c) <i>får</i>	
1013010	Muskel	0,01 (*)
1013020	Fett	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
1013030	Lever	0,02
1013040	Njure	0,02
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,01 (*)
1013990	Övriga (2)	0,01 (*)
1014000	d) <i>get</i>	0,01 (*)
1014010	Muskel	
1014020	Fett	
1014030	Lever	
1014040	Njure	
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1014990	Övriga (2)	
1015000	e) <i>hästdjur</i>	0,01 (*)
1015010	Muskel	
1015020	Fett	
1015030	Lever	
1015040	Njure	
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1015990	Övriga (2)	
1016000	f) <i>fjäderfä</i>	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>	0,01 (*)
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	

(1)	(2)	(3)
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.

Fenpicoxamid (F) (R)

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

Fenpicoxamid – kod 1000000 utom 1040000: X12326349, uttryckt som fenpicoxamid”

2. I del A i bilaga III ska kolumnerna för klorantraniliprol, fenazakin och valifenalat ersättas med följande:

”Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (e)	Klorantraniliprol (DPX E-2Y45) (F)	Fenazakin	Valifenalat
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER			
0110000	Citrusfrukter	0,7	0,5	0,01 (*)
0110010	Grapefrukter			
0110020	Apelsiner			
0110030	Citroner			
0110040	Limefrukter			
0110050	Mandariner			
0110990	Övriga (2)			
0120000	Trädnötter	0,05		0,01 (*)
0120010	Mandlar		0,02	
0120020	Paranötter		0,01 (*)	
0120030	Cashewnötter		0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0120040	Kastanjer		0,01 (*)	
0120050	Kokosnötter		0,01 (*)	
0120060	Hasselnötter		0,01 (*)	
0120070	Macadamianötter		0,01 (*)	
0120080	Pekannötter		0,01 (*)	
0120090	Pinjenötter		0,01 (*)	
0120100	Pistaschmandlar		0,01 (*)	
0120110	Valnötter		0,01 (*)	
0120990	Övriga (2)		0,01 (*)	
0130000	Kärnfrukter	0,5	0,1	0,01 (*)
0130010	Äpplen			
0130020	Päron			
0130030	Kvitten			
0130040	Mispel			
0130050	Japansk mispel			
0130990	Övriga (2)			
0140000	Stenfrukter	1		0,01 (*)
0140010	Aprikoser		0,3	
0140020	Körsbär (söta)		0,3	
0140030	Persikor		0,5	
0140040	Plommon		0,3	
0140990	Övriga (2)		0,3	
0150000	Bär och små frukter			
0151000	a) <i>Druvor</i>	1	0,2	0,2
0151010	Bordsdruvor			
0151020	Druvor för vinframställning			
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	1	1	0,01 (*)
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	1	0,01 (*)	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 (*)	0,01 (*)
0154010	Amerikanska blåbär	1,5		
0154020	Amerikanska tranbär	1		
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)	1		
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)	1		
0154050	Nypon	1		
0154060	Mullbär (svarta och vita)	1		
0154070	Azarollahagtorn	0,01 (*)		
0154080	Fläderbär	1		
0154990	Övriga (2)	1		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0160000	Diverse frukter med			0,01 (*)
0161000	a) <i>ätligt skal</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	
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>	0,01 (*)	0,01 (*)	
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)			
0162020	Litchi/litchiplommon			
0162030	Passionsfrukter/maracuja			
0162040	Kaktusfikon			
0162050	Stjärnäpplen			
0162060	Amerikansk persimon			
0162990	Övriga (2)			
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>			
0163010	Avokado	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163020	Bananer	0,01 (*)	0,2	
0163030	Mango	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163040	Papaya	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163050	Granatäpplen	0,4	0,01 (*)	
0163060	Kirimoja/cherimoya	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163070	Guava	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163080	Ananas	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163090	Brödfrukt	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163100	Durian/durio	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163990	Övriga (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA			
0210000	Rot- och knölgrönsaker		0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Potatis</i>	0,02		
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>	0,02		
0212010	Maniok/kassava			
0212020	Sötpotatis			
0212030	Jamsbönrot			
0212040	Arrowrot			
0212990	Övriga (2)			
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbeter</i>			
0213010	Rödbeter	0,06		
0213020	Morötter	0,08		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0213030	Rotselleri	0,06		
0213040	Pepparrot	0,06		
0213050	Jordärtskockor	0,06		
0213060	Palsternackor	0,06		
0213070	Rotpersilja/persiljerot	0,06		
0213080	Rädisor	0,5		
0213090	Haverrot	0,06		
0213100	Kålrötter	0,06		
0213110	Rovor/majrovor	0,06		
0213990	Övriga (2)	0,06		
0220000	Lökgrönsaker	0,01 (*)	0,01 (*)	
0220010	Vitlök			0,5
0220020	Kepalök			0,5
0220030	Schalottenlök			0,5
0220040	Knippelök/salladslök och piplök			0,01 (*)
0220990	Övriga (2)			0,01 (*)
0230000	Fruktgrönsaker			
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter</i>			
0231010	Tomater	0,6	0,5	0,8
0231020	Paprikor	1	0,5	0,01 (*)
0231030	Auberginer/äggplantor	0,6	0,5	0,8
0231040	Okra/gombo	0,6	0,01 (*)	0,01 (*)
0231990	Övriga (2)	0,6	0,01 (*)	0,01 (*)
0232000	b) <i>Gurkväxter – ätligt skal</i>	0,3		0,01 (*)
0232010	Slanggurkor		0,2	
0232020	Druvgurkor		0,01 (*)	
0232030	Zucchini/squash		0,2	
0232990	Övriga (2)		0,01 (*)	
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>	0,3		0,01 (*)
0233010	Meloner		0,1	
0233020	Pumpor		0,01 (*)	
0233030	Vattenmeloner		0,1	
0233990	Övriga (2)		0,01 (*)	
0234000	d) <i>Sockermais</i>	0,2	0,01 (*)	0,01 (*)
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>	0,2	0,01 (*)	0,01 (*)
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av Brassica)		0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Blommande kål</i>			
0241010	Broccoli	1		
0241020	Blomkål	0,6		
0241990	Övriga (2)	0,6		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>			
0242010	Brysselkål	0,01 (*)		
0242020	Huvudkål	2		
0242990	Övriga (2)	0,01 (*)		
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>	20		
0243010	Salladskål/kinakål			
0243020	Grönkål			
0243990	Övriga (2)			
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>	0,01 (*)		
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor	20	0,01 (*)	
0251000	a) <i>Sallat och sallatväxter</i>			
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fält-sallat			0,01 (*)
0251020	Sallat			8
0251030	Escarole/escarolesallat			0,01 (*)
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott			0,01 (*)
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen			0,01 (*)
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål			0,01 (*)
0251070	Sareptasenap/salladssenap			0,01 (*)
0251080	Späda bladgrödor/"baby leaf" (inklusive <i>Brassica</i> -arter)			0,01 (*)
0251990	Övriga (2)			0,01 (*)
0252000	b) <i>Spenat och liknande blad</i>			0,01 (*)
0252010	Spenat			
0252020	Portlaker			
0252030	Mangold/betblad			
0252990	Övriga (2)			
0253000	c) <i>Blad från vinranka och liknande arter</i>			0,01 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>			0,01 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>			0,01 (*)
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>			0,01 (*)
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)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Baljväxter, färska			0,01 (*)
0260010	Bönor (med balja)	0,8	0,1	
0260020	Bönor (utan balja)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0260030	Ärter (med balja)	2	0,01 (*)	
0260040	Ärter (utan balja)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0260050	Linser	0,01 (*)	0,01 (*)	
0260990	Övriga (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270000	Stjälkgrönsaker		0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Sparris	0,01 (*)		
0270020	Kardoner	0,01 (*)		
0270030	Stjälkselleri/blekselleri	10		
0270040	Fänkål	0,01 (*)		
0270050	Kronärtskockor	2		
0270060	Purjolök	0,01 (*)		
0270070	Rabarber	0,01 (*)		
0270080	Bambuskott	0,01 (*)		
0270090	Palmhjärtan	0,01 (*)		
0270990	Övriga (2)	0,01 (*)		
0280000	Svampar, mossor och lavar	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Odlade svampar			
0280020	Vilda svampar			
0280990	Mossor och lavar			
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Bönor			
0300020	Linser			
0300030	Ärter			
0300040	Lupiner			
0300990	Övriga (2)			
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER		0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Oljeväxtfröer			
0401010	Linfrö	0,01 (*)		
0401020	Jordnötter	0,06		
0401030	Vallmofrö	0,01 (*)		
0401040	Sesamfrö	0,01 (*)		
0401050	Solrosfrö	2		
0401060	Rapsfrö	2		
0401070	Sojabönor	0,05		
0401080	Senapsfrö	0,01 (*)		
0401090	Bomullsfrö	0,3		
0401100	Pumpaströ	0,01 (*)		
0401110	Safflorfrö	0,01 (*)		
0401120	Gurkörtströ	0,01 (*)		
0401130	Oljedådrafrö	0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401140	Hampfrö	0,01 (*)		
0401150	Ricinfrö	0,01 (*)		
0401990	Övriga (2)	0,01 (*)		
0402000	Oljeväxtfrukter	0,01 (*)		
0402010	Oliver för oljeproduktion			
0402020	Oljepalmkärnor			
0402030	Oljepalmfrukt			
0402040	Kapok			
0402990	Övriga (2)			
0500000	SPANNMÅL		0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Korn	0,02		
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	0,02		
0500030	Majs	0,02		
0500040	Hirs/vanlig hirs	0,02		
0500050	Havre	0,02		
0500060	Ris	0,4		
0500070	Råg	0,02		
0500080	Durra/sorgum	0,02		
0500090	Vete	0,02		
0500990	Övriga (2)	0,02		
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD	0,02 (*)		0,02 (*)
0610000	Te		10	
0620000	Kaffeböner		0,01 (*)	
0630000	Örtteer från		0,01 (*)	
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>			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0640000	Kakaoböner		0,01 (*)	
0650000	Johannesbröd		0,01 (*)	
0700000	HUMLE	40	0,01 (*)	0,02 (*)
0800000	KRYDDOR			
0810000	Frökryddor	0,02 (*)	0,01 (*)	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 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
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	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0830010	Kanel			
0830990	Övriga (2)			
0840000	Rot- och jordstamskryddor			
0840010	Lakritsrot	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0840020	Ingefära (10)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0840030	Gurkmeja	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0840040	Pepparrot (11)			
0840990	Övriga (2)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0850010	Kryddnejlika			
0850020	Kapris			
0850990	Övriga (2)			
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0860010	Saffran			
0860990	Övriga (2)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0870010	Muskotblomma			
0870990	Övriga (2)			
0900000	SOCKERVÄXTER		0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Socketbetsrötter	0,02		
0900020	Socketrör	0,5		
0900030	Rotcikoria	0,02		
0900990	Övriga (2)	0,01 (*)		
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVAND E DJUR		0,01 (*)	0,01 (*)
1010000	Produkter från			
1011000	a) <i>svin</i>			
1011010	Muskel	0,2		
1011020	Fett	0,2		
1011030	Lever	0,2		
1011040	Njure	0,2		
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,2		
1011990	Övriga (2)	0,01 (*)		
1012000	b) <i>nötkreatur</i>			
1012010	Muskel	0,2		
1012020	Fett	0,2		
1012030	Lever	0,2		
1012040	Njure	0,2		
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,2		
1012990	Övriga (2)	0,01 (*)		
1013000	c) <i>får</i>			
1013010	Muskel	0,2		
1013020	Fett	0,2		
1013030	Lever	0,2		
1013040	Njure	0,2		
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,2		
1013990	Övriga (2)	0,01 (*)		
1014000	d) <i>get</i>			
1014010	Muskel	0,2		
1014020	Fett	0,2		
1014030	Lever	0,2		
1014040	Njure	0,2		
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,2		
1014990	Övriga (2)	0,01 (*)		
1015000	e) <i>hästdjur</i>			
1015010	Muskel	0,2		
1015020	Fett	0,2		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015030	Lever	0,2		
1015040	Njure	0,2		
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,2		
1015990	Övriga (2)	0,01 (*)		
1016000	f) <i>fjäderfä</i>			
1016010	Muskel	0,01 (*)		
1016020	Fett	0,08		
1016030	Lever	0,07		
1016040	Njure	0,07		
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,07		
1016990	Övriga (2)	0,01 (*)		
1017000	g) <i>andra hägnade landlevande djur</i>			
1017010	Muskel	0,2		
1017020	Fett	0,2		
1017030	Lever	0,2		
1017040	Njure	0,2		
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,2		
1017990	Övriga (2)	0,01 (*)		
1020000	Mjolk	0,05		
1020010	Nötkreatur			
1020020	Får			
1020030	Get			
1020040	Häst			
1020990	Övriga (2)			
1030000	Fågelägg	0,2		
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, FISKERI- PRODUKTER OCH ANDRA LIVSMEDEL FRÅN HAV OCH INSJÖAR (8)			
1200000	PRODUKTER ELLER DELAR AV PRODUKTER SOM AN- VÄNDS 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."

3. I bilaga IV ska följande post införas i alfabetisk ordning: "lökolja".

4. I bilaga V ska följande kolumn för cyklaniliprol läggas till:

"Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Cyklaniliprol
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER	0,01 (*)
0110000	Citrusfrukter	
0110010	Grapefrukter	
0110020	Apelsiner	
0110030	Citroner	
0110040	Limefrukter	
0110050	Mandariner	
0110990	Övriga (2)	
0120000	Trädnötter	
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	
0130010	Äpplen	
0130020	Päron	
0130030	Kvitten	
0130040	Mispel	
0130050	Japansk mispel	
0130990	Övriga (2)	
0140000	Stenfrukter	
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>	
0151010	Bordsdruvor	
0151020	Druvor för vinframställning	
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	
0153010	Björnbär	
0153020	Blåhallon	
0153030	Hallon (gula och röda)	
0153990	Övriga (2)	
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>	
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	Azarollagtorn	
0154080	Fläderbär	
0154990	Övriga (2)	
0160000	Diverse frukter med	
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)	
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>	
0163010	Avokado	
0163020	Bananer	

(1)	(2)	(3)
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)	
0230000	Fruktgrönsaker	0,01 (*)
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter</i>	
0231010	Tomater	
0231020	Paprikor	

(1)	(2)	(3)
0231030	Auberginer/äggplantor	
0231040	Okra/gombo	
0231990	Övriga (2)	
0232000	b) Gurkväxter – ätligt skal	
0232010	Slanggurkor	
0232020	Druvgurkor	
0232030	Zucchini/squash	
0232990	Övriga (2)	
0233000	c) Gurkväxter – oätligt skal	
0233010	Meloner	
0233020	Pumpor	
0233030	Vattenmeloner	
0233990	Övriga (2)	
0234000	d) Sockermais	
0239000	e) Övriga fruktgrönsaker	
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) Blommande kål	
0241010	Broccoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Övriga (2)	
0242000	b) Huvudbildande kål	
0242010	Brysselkål	
0242020	Huvudkål	
0242990	Övriga (2)	
0243000	c) Bladbildande kål	
0243010	Salladskål/kinakål	
0243020	Grönkål	
0243990	Övriga (2)	
0244000	d) Kålrabbi	
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor	
0251000	a) Sallat och sallatväxter	0,01 (*)
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fäldsallat	
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 <i>Brassica</i> -arter)	
0251990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
0252000	b) <i>Spenat och liknande blad</i>	0,01 (*)
0252010	Spenat	
0252020	Portlaker	
0252030	Mangold/betblad	
0252990	Övriga (2)	
0253000	c) <i>Blad från vinranka och liknande arter</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>	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	Bönor (med balja)	
0260020	Bönor (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	
0270080	Bambuskott	
0270090	Palmhjärtan	
0270990	Övriga (2)	
0280000	Svampar, mossor och lavar	0,01 (*)
0280010	Odlade svampar	
0280020	Vilda svampar	
0280990	Mossor och lavar	

(1)	(2)	(3)
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,01 (*)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,01 (*)
0300010	Bönor	
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	Sojabönor	
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	
0500030	Majs	
0500040	Hirs/vanlig hirs	
0500050	Havre	
0500060	Ris	
0500070	Råg	
0500080	Durra/sorgum	
0500090	Vete	
0500990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
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	
0810050	Spiskummin	
0810060	Dill	
0810070	Fänkål	
0810080	Bockhornsklöver	
0810090	Muskot	
0810990	Övriga (2)	
0820000	Fruktkryddor	0,05 (*)
0820010	Kryddpeppar	
0820020	Sichuanpeppar	

(1)	(2)	(3)
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	
0900030	Rotcikoria	
0900990	Övriga (2)	
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVAND E 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)	

(1)	(2)	(3)
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)	
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)	

(1)	(2)	(3)
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.

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