

**KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 1126/2014**

av den 17 oktober 2014

**om ändring av bilagorna II, III och V till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärdena för asulam, cyanamid, dikloran, flumioxazin, flupyrsulfuronmetyl, pikolinafen och propisoklor 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<sup>(1)</sup>, särskilt artiklarna 14.1 a, 18.1 b och 49.2, och

av följande skäl:

- (1) Gränsvärden har fastställts för asulam, cyanamid, dikloran och propisoklor i del A i bilaga III till förordning (EG) nr 396/2005. Gränsvärden har fastställts för flumioxazin, flupyrsulfuronmetyl and pikolinafen i bilaga II och i del B i bilaga III till den förordningen.
- (2) I kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 1045/2011<sup>(2)</sup> fastställs att asulam inte ska tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG. Alla befintliga godkännanden för växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet asulam har återkallats. I enlighet med artikel 17 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 14.1 a i samma förordning bör därför gränsvärdena för detta verksamma ämne i bilaga III strykas.
- (3) I kommissionens beslut 2008/745/EG<sup>(3)</sup> fastställs att cyanamid inte ska tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG. Alla befintliga godkännanden för växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet cyanamid har återkallats. I enlighet med artikel 17 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 14.1 a i samma förordning bör därför gränsvärdena för detta verksamma ämne i bilaga III strykas.
- (4) I kommissionens genomförandebeslut 2011/329/EU<sup>(4)</sup> fastställs att dikloran inte ska tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG. Alla befintliga godkännanden för växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet dikloran har återkallats. I enlighet med artikel 17 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 14.1 a i samma förordning bör därför gränsvärdena för detta verksamma ämne i bilaga III strykas. Detta bör inte gälla de gränsvärden som motsvarar CXL-värden som bygger på användning i tredjeländer, förutsatt att de är godtagbara ur konsumentssäkerhetssynpunkt. Detta bör inte heller gälla i fall där gränsvärdena har fastställts specifikt som importtoleranser.
- (5) När det gäller dikloran har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (nedan kallad *myndigheten*) lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.1 i förordning (EG) nr 396/2005<sup>(5)</sup>. Den konstaterade en risk för konsumenterna i fråga om CXL-värdena när det gäller persikor, bordsdruvor, druvor för vinframställning och morötter. Gränsvärdena bör därför fastställas på den specifika bestämningsgränsen eller på standardgränsvärdet i enlighet med artikel 18.1 b i förordning (EG) nr 396/2005. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om CXL-värdet när det gäller kepalök och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdet när det gäller denna produkt fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den befintliga nivån eller den nivå som myndigheten angett. Detta gränsvärde kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter den här förordningens offentliggörande.

<sup>(1)</sup> EUT L 70, 16.3.2005, s. 1.

<sup>(2)</sup> Kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 1045/2011 av den 19 oktober 2011 om att inte godkänna det verksamma ämnet asulam i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden, och om ändring av kommissionens beslut 2008/934/EG (EUT L 275, 20.10.2011, s. 23).

<sup>(3)</sup> Kommissionens beslut 2008/745/EG av den 18 september 2008 om att inte ta upp cyanamid i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännanden av växtskyddsmedel som innehåller detta ämne (EUT L 251, 19.9.2008, s. 45).

<sup>(4)</sup> Kommissionens genomförandebeslut 2011/329/EU av den 1 juni 2011 om att inte införa dikloran i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG (EUT L 153, 11.6.2011, s. 194).

<sup>(5)</sup> "Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for dicloran according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 11(2013):6, artikelnr 3274, [30 s.].

- (6) När det gäller flumioxazin har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.2 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 12.1 i samma förordning <sup>(1)</sup>. Den rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller äpplen, päron, stenfrukter, potatis, morötter, palsternackor, ärter (utan skida), solrosfrön, sojaböner, majskorn, havrekorn, sorghumkorn och vetekorn. När det gäller övriga produkter rekommenderade den att befintliga gränsvärden bibehålls. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdet när det gäller kepalök och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdet när det gäller denna produkt fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den befintliga nivån eller den nivå som myndigheten angett. Detta gränsvärde kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter den här förordningens offentliggörande.
- (7) När det gäller flupyrsulfuronmetyl har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.2 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 12.1 i samma förordning <sup>(2)</sup>. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdena när det gäller linfrön, kornkärnor, vetekorn, havrekorn och rågkorn och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena när det gäller dessa produkter fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den befintliga nivån eller den nivå som myndigheten angett. Eftersom det var Frankrike som rapporterade att det saknas uppgifter kommer det inte att läggas till en fotnot om att dessa uppgifter bör lämnas in.
- (8) När det gäller pikolinafen har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.2 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 12.1 i samma förordning <sup>(3)</sup>. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdena när det gäller kornkärnor, havrekorn, rågkorn, vetekorn, nötkreatur (kött, fett, lever och njure), får (kött, fett, lever, njure och mjölk), getter (kött, fett, lever, njure och mjölk) samt mjölk från nötkreatur, och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena när det gäller dessa produkter fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den befintliga nivån eller den nivå som myndigheten angett. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter den här förordningens offentliggörande.
- (9) I kommissionens genomförandebeslut 2011/262/EU <sup>(4)</sup> fastställs att propisoklor inte ska tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG. Alla befintliga godkännanden för växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet propisoklor har återkallats. I enlighet med artikel 17 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 14.1 a i samma förordning bör därför gränsvärdena för detta verksamma ämne i bilaga III strykas.
- (10) När det gäller produkter av vegetabiliskt och animaliskt ursprung för vilka varken relevanta godkännanden eller importtoleranser hade rapporterats på unionsnivå eller CXL-värden fastställts fann myndigheten att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Med beaktande av aktuella vetenskapliga och tekniska rön bör gränsvärden när det gäller dessa produkter fastställas på den specifika bestämningsgränsen eller på standardgränsvärdet i enlighet med artikel 18.1 b i förordning (EG) nr 396/2005.
- (11) Kommissionen rådfrågade EU:s referenslaboratorier för bekämpningsmedelsrester om behovet av att anpassa vissa bestämningsgränser. För flera ämnen fann laboratorierna att det på grund av den tekniska utvecklingen behöver fastställas specifika bestämningsgränser när det gäller vissa varor.
- (12) På grundval av myndighetens motiverade yttranden och med hänsyn till faktorer av relevans för ärendet i fråga konstateras att de aktuella ändringarna av gränsvärdena uppfyller kraven i artikel 14.2 i förordning (EG) nr 396/2005.
- (13) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.

<sup>(1)</sup> "Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flumioxazin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 11(2013):5, artikelnr 3225, [35 s.].

<sup>(2)</sup> "Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flupyrsulfuron-methyl according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 11(2013):5, artikelnr 3226, [28 s.].

<sup>(3)</sup> "Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for picolinafen according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 11(2013):5, artikelnr 3222, [34 s.].

<sup>(4)</sup> Kommissionens genomförandebeslut 2011/262/EU av den 27 april 2011 om att inte införa propisoklor i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om ändring av kommissionens beslut 2008/941/EG (EUT L 111, 30.4.2011, s. 19).

- (14) För att möjliggöra normal saluföring, bearbetning och konsumtion av produkter bör det i denna förordning föreskrivas övergångsåtgärder för produkter som lagligen framställts före ändringen av gränsvärdena och för vilka det finns uppgifter om att en hög konsumentskyddsnivå upprätthålls.
- (15) Innan de ändrade gränsvärdena blir tillämpliga bör medlemsstater, tredjeländer och livsmedelsföretagare ges en rimlig tidsfrist för att anpassa sig till de nya krav som följer av ändringen av gränsvärdena.
- (16) Unionens handelspartner har tillfrågats om de nya gränsvärdena inom ramen för Världshandelsorganisationen, och deras synpunkter har beaktats.
- (17) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

#### *Artikel 1*

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

#### *Artikel 2*

Förordning (EG) nr 396/2005 i dess lydelse före ändringarna enligt den här förordningen ska fortsätta att gälla för produkter som lagligen framställts före den 13 maj 2015.

#### *Artikel 3*

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

Den ska tillämpas från och med den 13 maj 2015.

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

Utfärdad i Bryssel den 17 oktober 2014.

*På kommissionens vägnar*  
José Manuel BARROSO  
*Ordförande*

---

## BILAGA

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

1. Bilaga II ska ändras på följande sätt:

a) Kolumnerna för flumioxazin, flupyrsulfuron-metyl och pikolinafen ska ersättas med följande:

**”Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)**

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0100000	1. <b>FRUKT, FÄRSK ELLER FRYST NÖTTER</b>		0,02 (*)	0,01 (*)
0110000	i) <b>Citrusfrukter</b>	0,02 (*)		
0110010	grapefrukter (pompelmus, pomelo, sweetie, tangelo (utom minneola), ugli och andra hybrider)			
0110020	apelsiner (bergamott, pomerans, chinotto och andra hybrider)			
0110030	citroner (suckatcitron, citron, fingercitron ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))			
0110040	limefrukter			
0110050	mandariner (klementiner, tangeriner, minneolas och andra hybrider tangor ( <i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i> ))			
0110990	övriga			
0120000	ii) <b>Trädnötter</b>	0,05 (*)		
0120010	mandlar			
0120020	paranötter			
0120030	cashewnötter			
0120040	kastanjer			
0120050	kokosnötter			
0120060	hasselnötter (filberthasselnöt)			
0120070	macadamianötter			
0120080	pekannötter			
0120090	pinjenötter			
0120100	pistaschmandlar			
0120110	valnötter			
0120990	övriga			
0130000	iii) <b>Kärnfrukter</b>	0,02 (*)		
0130010	äpplen (vildapel)			
0130020	päron (nashipäron)			
0130030	kvitten			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0130040	mispel			
0130050	japansk mispel			
0130990	övriga			
0140000	iv) <b>Stenfrukter</b>	0,02 (*)		
0140010	aprikoser			
0140020	körsbär (sötkörsbär, surkörsbär)			
0140030	persikor (nektariner och liknande hybrider)			
0140040	plommon (krikon, gröna plommon, mirabell, slån, kinesisk jujuber ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))			
0140990	övriga			
0150000	v) <b>Bär och små frukter</b>			
0151000	a) <i>Bordsdruvor och druvor för vinframställning</i>	0,05 (*)		
0151010	bordsdruvor			
0151020	druvor för vinframställning			
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	0,02 (*)		
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	0,02 (*)		
0153010	björnbär			
0153020	blåhallon (loganbär, taybär, boysenbär, hjortron och andra Rubushybrider)			
0153030	hallon (vinhallon, åkerbär ( <i>Rubus arcticus</i> ), korsningar av hallon och åkerbär ( <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i> ))			
0153990	övriga			
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>	0,02 (*)		
0154010	blåbär (blåbär)			
0154020	tranbär (lingon ( <i>V. vitis-idaea</i> ))			
0154030	vinbär (röda, svarta och vita)			
0154040	krusbär (inklusive hybrider med andra Ribesarter)			
0154050	nypon			
0154060	mullbär (frukt av jordgubbsträd)			
0154070	azarolhagtorn (mini-kiwi (krusbärsaktinidia, <i>Actinidia arguta</i> ))			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0154080	fläderbär (svart aronia, rönn, havtorn, hagtorn, häggmi- spel och andra bär från träd)			
0154990	övriga			
0160000	vi) <b>Diverse frukter</b>	0,02 (*)		
0161000	a) Ätligt skal			
0161010	dadlar			
0161020	fikon			
0161030	bordsoliver			
0161040	kumquat (marumi (rund kumquat), nagami (oval kumquat), limequat ( <i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))			
0161050	carambola (bilimbi)			
0161060	persimon			
0161070	jambolanäpple (javaploommon) (javaäpple/vattenäpple, malajäpple, rosenäpple, grumichama/pitanga ( <i>Eugenia uniflora</i> ))			
0161990	övriga			
0162000	b) Oätligt skal, små			
0162010	kiwifrukt			
0162020	litchiplommon (pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat, salak)			
0162030	passionsfrukter			
0162040	kaktusfikon			
0162050	stjärnäpple			
0162060	amerikansk persimon (svart sapot, vit sapot, grön sapot, canistel/gul sapot och mameysapot)			
0162990	övriga			
0163000	c) Oätligt skal, stora			
0163010	avokado			
0163020	bananer (dvärgbanan, mjölbanan, äppelbanan)			
0163030	mango			
0163040	papaya			
0163050	granatäpplen			
0163060	kirimoja (sockerannona, sockeräpple, ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) och andra medelstora sorter av familjen <i>Annonaceae</i> )			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0163070	guava (drakfrukt/röd pitahaya ( <i>Hylocereus undatus</i> ))			
0163080	ananas			
0163090	brödfrukt (jackfrukt)			
0163100	durian			
0163110	taggannona			
0163990	övriga			
0200000	<b>2. GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA</b>			
0210000	<b>i) Rot- och knölgrönsaker</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Potatis</i>			
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>			
0212010	maniok (dasheen, eddo, tannia)			
0212020	sötpotatis			
0212030	jamsrot (jamsböna, mexikansk jamsböna)			
0212040	arrowrot			
0212990	övriga			
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbetor</i>			
0213010	rödbetor			
0213020	morötter			
0213030	rotselleri			
0213040	pepparrot (angelikarötter, libbstickerötter, gentianarötter)			
0213050	jordärtskockor (korogi)			
0213060	palsternackor			
0213070	rotpersilja			
0213080	rädisor (svart rättika, japansk rättika, och liknande sorter, jordmandel ( <i>Cyperus esculentus</i> ))			
0213090	haverrot (svartrot, spansk taggfibbla, ätlig kardborre)			
0213100	kålrötter			
0213110	rovor			
0213990	övriga			
0220000	<b>ii) Lökgrönsaker</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0220010	vitlök			
0220020	kepalök (övriga rotlökar, silverlök)	(+)		
0220030	schalottenlök			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0220040 0220990	knipplök och pipplök (övriga stjälklökar och liknande sorter) övriga			
0230000	iii) <b>Fruktgrönsaker</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0231000	a) Solanacea			
0231010	tomater (körsbärstomater, trädmat, fysalis (kapkrusbär), gojibär/vargbär (bär av bocktörne och bredbladigt bocktörne, <i>Lycium barbarum</i> och <i>Lycium chinense</i> ))			
0231020	paprikor (chilipeppar)			
0231030	auberginer (äggplanta) (pepino, antroewa/vit aubergine ( <i>Solanum macrocarpon</i> ))			
0231040	okra			
0231990	övriga			
0232000	b) Gurkväxter – ätligt skal			
0232010	slanggurkor			
0232020	druvgurkor			
0232030	zucchini (sommarsquash, patisson, lauki ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), chayote, sopropo/bittergurka, ormgurka, teroi ( <i>Luffa acutangula</i> ))			
0232990	övriga			
0233000	c) Gurkväxter – oätligt skal			
0233010	melonier (kiwano)			
0233020	pumpor (vintersquash, sen patisson)			
0233030	vattenmelonier			
0233990	övriga			
0234000	d) Sockermajs (minimajs)			
0239000	e) Övriga fruktgrönsaker			
0240000	iv) <b>Kålgrönsaker</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0241000	a) Blommande kål			
0241010	broccoli (raab-broccoli (broccolirybs), calabrese, daggekål (kinesisk broccoli))			
0241020	blomkål			
0241990	övriga			



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>			
0242010	brysselkål			
0242020	huvudkål (spetskål, rödkål, savojkål, vitkål)			
0242990	övriga			
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>			
0243010	salladskål (indisk (kinesisk) senap, sellerikål (pak choy), tatsoikål (tai goo choy), blomsellerikål (choy sum), salladskål (pe tsai))			
0243020	grönkål (kruskål, foderkål, portugisisk palmkål, portugisisk kål, fodermärgskål)			
0243990	övriga			
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>			
0250000	v) <b>Bladgrönsaker och färska örter</b>			
0251000	a) <i>Sallat och övriga sallatväxter, inklusive Brassicacea</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0251010	vårklynne (vårsallat) (vintersallat)			
0251020	sallat (huvudsallat, bladsallat (Lollo Rosso), isbergssallad, bindsallat, romansallat)			
0251030	escarole (bredbladig endiv) (cikoria, rossisallat, rosensallat, radicchio, friséesallat, sommarcikoria ( <i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), maskrosblad)			
0251040	smörgåskrasse (kryddkrasse) (mungbönegroddar, alfalfagroddar)			
0251050	vinterkrasse (vårgyllen)			
0251060	senapskål, ruccolasallat (sandsenap ( <i>Diplotaxis</i> spp.))			
0251070	sareptasenap			
0251080	blad och stjälkar av <i>Brassica</i> spp., inklusive rovblast (mizuna, blad av ärtor och rädisor samt andra späda bladgrödor även av <i>Brassica</i> (grödor som skördas upp till åttabladsstadiet), blad av kålrabbi)			
0251990	övriga			
0252000	b) <i>Spenat och liknande (blad)</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0252010	spenat (nyzeeländsk spenat, bladamarant (även kallad kinesisk spenat eller salladsamarant: blad av <i>Amaranthus tricolor</i> , papegojamarant, eller <i>Amaranthus dubius</i> ), tajarblad, bitterblad/bitawiri)			
0252020	portlak (vinterportlak, trädgårdsportlak, ängssyra, glasört, italiensk sodaört ( <i>Salsola soda</i> ))			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0252030	betblad (mangold) (rödbetsblad)			
0252990	övriga			
0253000	c) Vinblad (vinrankeblad) (malabarspenat, bananblad, klätterakacia (Acacia pennata))	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Vattenkrasse (åkervinda/kinesisk åkervinda/sallatsipomea/kangkung (Ipomea aquatica), marsilea, neptunia)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Endivesallat	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0256000	f) örter	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0256010	körvel			
0256020	gräslök			
0256030	snittselleri (fänkålsblad, korianderblad, dill, kumminblad, libbsticka, angelika, spansk körvel och övriga Apiacea-blad, sallatsmartorn, penningört (Eryngium foetidum))			
0256040	persilja (blad av rotpersilja)			
0256050	salvia (vinterkyndel, sommarkyndel, blad av <i>Borago officinalis</i> )			
0256060	rosmarin			
0256070	timjan (mejram, oregano)			
0256080	basilika (citronmeliss, mynta, pepparmynta, helig basilika, köksbasilika, kamferbasilika, ätliga blommor (taget och andra), sallatsspikblad, vildbetelblad, curryblad)			
0256090	lagerblad (citronella)			
0256100	dragon (isop)			
0256990	övriga			
0260000	vi) <b>Baljväxter (färska)</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0260010	böner (med skida) (trädgårdsböna/haricots verts/brytböna, rosenböna, snittböna, långböna, guarböna, sojaböna)			
0260020	böner (utan skida) (bondböna/flageoletböna, jackböna, limaböna, vignaböna)			
0260030	ärter (med skida) (sockerärt/ärt)			
0260040	ärter (utan skida) (trädgårdsärt, grönärt, kikärt)			
0260050	linsor			
0260990	övriga			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0270000	vii) <b>Stjälkgrönsaker (färska)</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0270010	sparris			
0270020	kardon (stjälkar av gurkört)			
0270030	stjälkselleri			
0270040	fänkål			
0270050	kronärtskockor (bananblommor)			
0270060	purjolök			
0270070	rabarber			
0270080	bambuskott			
0270090	palmhjärtan			
0270990	övriga			
0280000	viii) <b>Svampar</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	odlade svampar (odlad champinjon (trädgårdschampinjon), ostronmussling, shiitake, svampmycelium (vegetativa delar))			
0280020	vilda svampar (kantarell, sommartryffel, toppmurkla, stensopp)			
0280990	övriga			
0290000	ix) <b>Havsväxter</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	3. <b>BALJVÄXTER, TORKADE</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0300010	bönor (bondböna, krypböna, jackböna, limaböna, åkerböna, vignaböna)			
0300020	linser			
0300030	ärter (kikärter, foderärter, rödvial)			
0300040	lupin			
0300990	övriga			
0400000	4. <b>OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	i) <b>Oljeväxtfröer</b>			
0401010	linfrön			
0401020	jordnötter			
0401030	vallmofrön			
0401040	sesamfrön			
0401050	solrosfrön			
0401060	rapfrön (åkerkål, rybs)			
0401070	sojaböner			
0401080	senapsfrön			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0401090	bomullsfrön			
0401100	pumpafrön (andra frön av gurkväxter)			
0401110	safflor			
0401120	gurkört (blå snokört ( <i>Echium plantagineum</i> ), sminkrot ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))			
0401130	oljedådra			
0401140	hampa			
0401150	ricin			
0401990	övriga			
0402000	ii) <b>Oljeväxtfrukter</b>			
0402010	oliver för oljeproduktion			
0402020	palmnöt (oljepalmkärnor)			
0402030	palmfrukt			
0402040	kapok			
0402990	övriga			
0500000	5. <b>SPANNMÅL</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	
0500010	korn			0,05 (*) (+)
0500020	bovete (amarantfrö, quinoa)			0,05 (*)
0500030	majs			0,05 (*)
0500040	hirs (kolvhirs, teff, korakan, pärlhirs)			0,05 (*)
0500050	havre			0,05 (*) (+)
0500060	ris (sumpris ( <i>Zizania aquatica</i> ))			0,05 (*)
0500070	råg			0,05 (*) (+)
0500080	sorghum			0,05 (*)
0500090	vete (speltvete (dinkel), rågvete)			0,05 (*) (+)
0500990	övriga (frön av kanariegräs ( <i>Phalaris canariensis</i> ))			
0600000	6. <b>TE, KAFFE, ÖRTTE OCH KAKAO</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) <b>Te</b>			
0620000	ii) <b>Kaffeböner</b>			
0630000	iii) <b>Örtteer (torkade)</b>			
0631000	a) <i>Blommor</i>			
0631010	kamomill			
0631020	rosellhibiskus			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0631030	rosenblad			
0631040	jasmin (fläderblommor ( <i>Sambucus nigra</i> ))			
0631050	lind			
0631990	övriga			
0632000	b) <i>Blad</i>			
0632010	jordgubbsblad			
0632020	blad av rooibosbuske ( <i>ginkgobl</i> ad)			
0632030	maté (paraguansk järnek)			
0632990	övriga			
0633000	c) <i>Rötter</i>			
0633010	vänderot			
0633020	ginsengrot			
0633990	övriga			
0639000	d) <i>Andra örtteer</i>			
0640000	iv) <b>Kakaobö</b> nor (jästa eller torkade)			
0650000	v) <b>Johannesbröd</b>			
0700000	7. <b>HUMLE (torkad)</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. <b>KRYDDOR</b>			
0810000	i) <b>Fröer</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	anisfrö			
0810020	svartkummin			
0810030	sellerifrö (libbstickefrö)			
0810040	korianderfrö			
0810050	spiskummin			
0810060	dillfrö			
0810070	fänkålsfrö			
0810080	bockhornsklöver			
0810090	muskotnöt			
0810990	övriga			
0820000	ii) <b>Frukt och bär</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0820010	kryddpeppar			
0820020	anispeppar (japansk peppar)			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
0820030	kummin			
0820040	kardemumma			
0820050	enbär			
0820060	peppar, svart, grön och vit (långpeppar, rosépeppar)			
0820070	vaniljstänger			
0820080	tamarind			
0820990	övriga			
0830000	iii) <b>Bark</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	kanel (kassia)			
0830990	övriga			
0840000	iv) <b>Rötter eller jordstammar</b>			
0840010	lakritsrot	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	ingefära	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	gurkmeja	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	pepparrot	(+)	(+)	(+)
0840990	övriga	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	v) <b>Knoppar</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	kryddnejlika			
0850020	kapris			
0850990	övriga			
0860000	vi) <b>Pistillmärken</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	saffran			
0860990	övriga			
0870000	vii) <b>Frömantlar</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	muskotblomma			
0870990	övriga			
0900000	9. <b>SOCKERVÄXTER</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0900010	sockerbetor (roten)			
0900020	sockerrör			
0900030	cikoriarötter			
0900990	övriga			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
1000000	<b>10. ANIMALISKA PRODUKTER – LANDDJUR</b>			
1010000	i) <b>Vävnad</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1011000	a) <i>Svin</i>			
1011010	kött			
1011020	fett			
1011030	lever			
1011040	njure			
1011050	ätliga slaktbiprodukter			
1011990	övriga			
1012000	b) <i>Nötkreatur</i>			
1012010	kött			(+)
1012020	fett			(+)
1012030	lever			(+)
1012040	njure			(+)
1012050	ätliga slaktbiprodukter			
1012990	övriga			
1013000	c) <i>Får</i>			
1013010	kött			(+)
1013020	fett			(+)
1013030	lever			(+)
1013040	njure			(+)
1013050	ätliga slaktbiprodukter			
1013990	övriga			
1014000	d) <i>Getter</i>			
1014010	kött			(+)
1014020	fett			(+)
1014030	lever			(+)
1014040	njure			(+)
1014050	ätliga slaktbiprodukter			
1014990	övriga			
1015000	e) <i>Hästar, åsnor, mulor eller mulåsnor</i>			
1015010	kött			
1015020	fett			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
1015030	lever			
1015040	njure			
1015050	ätliga slaktbiprodukter			
1015990	övriga			
1016000	f) <i>Fjäderfå – kycklingar, gäss, ankor, kalkoner, pärlhöns – strutsar och duvor</i>			
1016010	kött			
1016020	fett			
1016030	lever			
1016040	njure			
1016050	ätliga slaktbiprodukter			
1016990	övriga			
1017000	g) <i>Övriga husdjur (kanin, känguru, hjortdjur)</i>			
1017010	kött			
1017020	fett			
1017030	lever			
1017040	njure			
1017050	ätliga slaktbiprodukter			
1017990	övriga			
1020000	ii) <b>Mjölk</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	nötkreatur			(+)
1020020	får			(+)
1020030	getter			(+)
1020040	hästar			
1020990	övriga			
1030000	iii) <b>Fågelägg</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1030010	höns			
1030020	ankor			
1030030	gäss			
1030040	vaktlar			
1030990	övriga			
1040000	iv) <b>Honung (bidrottninggelé, pollen, honung i vaxkakor)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) <b>Amfibier och reptiler (grodlår, krokodiler)</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Flumioxazin	Flupyrsulfuronmetyl	Pikolinafen
1060000	vi) <b>Sniglar</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1070000	vii) <b>Övriga produkter från landdjur (frilevande vilt)</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

(\*\*) Par bekämpningsmedel-kod för vilket det gränsvärde som fastställs i del B i bilaga III gäller.

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

#### Flumioxazin

(+) 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 24.10.2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

#### 0220020 kepalök (övriga rotlökar, silverlök)

(+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

#### 0840040 pepparrot

#### Flupyrsulfuronmetyl

(+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

#### 0840040 pepparrot

#### Pikolinafen

(+) 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 24.10.2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

#### 0500010 korn

#### 0500050 havre

#### 0500070 råg

#### 0500090 vete (speltvete (dinkel), rågvete)

(+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

#### 0840040 pepparrot

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och en utfodringsundersökning på idisslare saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 24.10.2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1012010 kött

1012020 fett

1012030 lever

1012040 njure

1013010 kött

1013020 fett

1013030 lever

1013040 njure

1014010 kött

1014020 fett

1014030 lever

1014040 njure

1020010 nötkreatur

1020020 får

1020030 getter

b) Följande kolumn för dikloran ska läggas till:

**”Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)**

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (e)	Dikloran
0100000	1. <b>FRUKT, FÄRSK ELLER FRYST NÖTTER</b>	0,01 (*)
0110000	i) <b>Citrusfrukter</b>	
0110010	grapefrukter (pompelmus, pomelo, sweetie, tangelo (utom minneola), ugli och andra hybrider)	
0110020	apelsiner (bergamott, pomerans, chinotto och andra hybrider)	
0110030	citroner (suckatcitron, citron, fingercitron ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))	
0110040	limefrukter	
0110050	mandariner (klementiner, tangeriner, minneolas och andra hybrider tangor ( <i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i> ))	
0110990	övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(a)</sup>	Dikloran
0120000	ii) <b>Trädnötter</b>	
0120010	mandlar	
0120020	paranötter	
0120030	cashewnötter	
0120040	kastanjer	
0120050	kokosnötter	
0120060	hasselnötter (filberthasselnot)	
0120070	macadamianötter	
0120080	pekannötter	
0120090	pinjenötter	
0120100	pistaschmandlar	
0120110	valnötter	
0120990	övriga	
0130000	iii) <b>Kärnfrukter</b>	
0130010	äpplen (vildapel)	
0130020	päron (nashipäron)	
0130030	kvitten	
0130040	mispel	
0130050	japansk mispel	
0130990	övriga	
0140000	iv) <b>Stenfrukter</b>	
0140010	aprikoser	
0140020	körsbär (sötkörsbär, surkörsbär)	
0140030	persikor (nektariner och liknande hybrider)	
0140040	plommon (krikon, gröna plommon, mirabell, slån, kinesisk jujuber ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))	
0140990	övriga	
0150000	v) <b>Bär och små frukter</b>	
0151000	a) <i>Bordsdruvor och druvor för vinframställning</i>	
0151010	bordsdruvor	
0151020	druvor för vinframställning	
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	
0153010	björnbär	
0153020	blåhallon (loganbär, taybär, boysenbär, hjortron och andra Rubushybrider)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(e)</sup>	Dikloran
0153030 0153990	hallon (vinhallon, åkerbär ( <i>Rubus arcticus</i> ), korsningar av hallon och åkerbär ( <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i> )) övriga	
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>	
0154010 0154020 0154030 0154040 0154050 0154060 0154070 0154080 0154990	blåbär (blåbär) tranbär (lingon ( <i>V. vitis-idaea</i> )) vinbär (röda, svarta och vita) krusbär (inklusive hybrider med andra Ribesarter) nypon mullbär (frukt av jordgubbsträd) azarollagtorn (mini-kiwi (krusbärsaktinidia, <i>Actinidia arguta</i> )) fläderbär (svart aronia, rönn, havtorn, hagtorn, häggmispel och andra bär från träd) övriga	
0160000	vi) <b>Diverse frukter</b>	
0161000	a) <i>Ätligt skal</i>	
0161010 0161020 0161030 0161040 0161050 0161060 0161070 0161990	dadlar fikon bordsoliver kumquat (marumi (rund kumquat), nagami (oval kumquat), limequat ( <i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)) carambola (bilimbi) persimon jambolanäpple (javaplommon) (javaäpple/vattenäpple, malajäpple, rosenäpple, grumichama/pitanga ( <i>Eugenia uniflora</i> )) övriga	
0162000	b) <i>Oätligt skal, små</i>	
0162010 0162020 0162030 0162040 0162050 0162060 0162990	kiwifrukt litchiplommon (pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsats, salak) passionsfrukt kaktusfikon stjärnäpple amerikansk persimon (svart sapot, vit sapot, grön sapot, canistel/gul sapot och mameysapot) övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Dikloran
0163000	c) <i>Oätligt skal, stora</i>	
0163010	avokado	
0163020	bananer (dvärgbanan, mjölbanan, äppelbanan)	
0163030	mango	
0163040	papaya	
0163050	granatäpplen	
0163060	kirimoja (sockerannona, sockeräpple, ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) och andra medelstora sorter av familjen <i>Annonaceae</i> )	
0163070	guava (drakfrukt/röd pitahaya ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	ananas	
0163090	brödfrukt (jackfrukt)	
0163100	durian	
0163110	taggannona	
0163990	övriga	
0200000	2. <b>GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA</b>	
0210000	i) <b>Rot- och knölgrönsaker</b>	0,01 (*)
0211000	a) <i>Potatis</i>	
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>	
0212010	maniok (dasheen, eddo, tannia)	
0212020	sötpotatis	
0212030	jamsrot (jamsböna, mexikansk jamsböna)	
0212040	arrowrot	
0212990	övriga	
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbetor</i>	
0213010	rödbetor	
0213020	morötter	
0213030	rotselleri	
0213040	pepparrot (angelikarötter, libbstickerötter, gentianarötter)	
0213050	jordärtskockor (korogi)	
0213060	palsternackor	
0213070	rotpersilja	
0213080	rädisor (svart rättika, japansk rättika, och liknande sorter, jordmandel ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	haverrot (svartrot, spansk taggfibbla, ätlig kardborre)	
0213100	kålrötter	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Dikloran
0213110	rovor	
0213990	övriga	
0220000	ii) <b>Lökgrönsaker</b>	
0220010	vitlök	0,01 (*)
0220020	kepalök (övriga rotlökar, silverlök)	0,2 (+)
0220030	schalottenlök	0,01 (*)
0220040	knippelök och pipelök (övriga stjäklökar och liknande sorter)	0,01 (*)
0220990	övriga	0,01 (*)
0230000	iii) <b>Fruktgrönsaker</b>	0,01 (*)
0231000	a) Solanacea	
0231010	tomater (körsbärstomater, trädmat, fysicalis (kapkrusbär), gojibär/vargbär (bär av bocktörne och bredbladigt bocktörne, <i>Lycium barbarum</i> och <i>Lycium chinense</i> ))	
0231020	paprikor (chilipeppar)	
0231030	auberginer (äggplanta) (pepino, antroewa/vit aubergine ( <i>Solanum macrocarpon</i> ))	
0231040	okra	
0231990	övriga	
0232000	b) Gurkväxter – ätligt skal	
0232010	slanggurkor	
0232020	druvgurkor	
0232030	zucchini (sommarsquash, patisson, lauki ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), chayote, sopropo/bittergurka, ormgurka, teroi ( <i>Luffa acutangula</i> ))	
0232990	övriga	
0233000	c) Gurkväxter – oätligt skal	
0233010	meloner (kiwano)	
0233020	pumpor (vintersquash, sen patisson)	
0233030	vattenmeloner	
0233990	övriga	
0234000	d) Sockermajs (minimajs)	
0239000	e) Övriga fruktgrönsaker	
0240000	iv) <b>Kålgrönsaker</b>	0,01 (*)
0241000	a) Blommande kål	
0241010	broccoli (raab-broccoli (broccolirýbs), calabrese, daggekål (kinesisk broccoli))	
0241020	blomkål	
0241990	övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Dikloran
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>	
0242010	brysselkål	
0242020	huvudkål (spetskål, rödkål, savojkål, vitkål)	
0242990	övriga	
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>	
0243010	salladskål (indisk (kinesisk) senap, sellerikål (pak choy), tatsoikål (tai goo choy), blom-sellerikål (choy sum), salladskål (pe tsai))	
0243020	grönkål (kruskål, foderkål, portugisisk palmkål, portugisisk kål, fodermärgskål)	
0243990	övriga	
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>	
0250000	v) <b>Bladgrönsaker och färska örter</b>	
0251000	a) <i>Sallat och övriga sallatväxter, inklusive Brassicacea</i>	0,01 (*)
0251010	vårklynne (vårsallat) (vintersallat)	
0251020	sallat (huvudsallat, bladsallat (Lollo Rosso), isbergssallad, bindsallat, romansallat)	
0251030	escarole (bredbladig endiv) (cikoria, rossisallat, rosensallat, radicchio, friséesallat, sommarcikoria ( <i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), maskrosblad)	
0251040	smörgåskrasse (kryddkrasse) (mungbönegroddar, alfalfagroddar)	
0251050	vinterkrasse (vårgyllen)	
0251060	senapskål, ruccolasallat (sandsenap ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	sareptasenap	
0251080	blad och stjälkar av <i>Brassica</i> spp., inklusive rovblast (mizuna, blad av ärtor och rädisor samt andra späda bladgrödor även av <i>Brassica</i> (grödor som skördas upp till åttabladsstadiet), blad av kålrabbi )	
0251990	övriga	
0252000	b) <i>Spenat och liknande (blad)</i>	0,01 (*)
0252010	spenat (nyzeeländsk spenat, bladamarant (även kallad kinesisk spenat eller salladsamarant: blad av <i>Amaranthus tricolor</i> , papegojamarant, eller <i>Amaranthus dubius</i> ), tajerblad, bitterblad/bitawiri)	
0252020	portlak (vinterportlak, trädgårdsportlak, ängssyra, glasört, italiensk sodaört ( <i>Salsola soda</i> ))	
0252030	betblad (mangold) (rödbetsblad)	
0252990	övriga	
0253000	c) <i>Vinblad (vinrankeblad) (malabarspenat, bananblad, klätterakacia (<i>Acacia pennata</i>))</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse (åkervinda/kinesisk åkervinda/sallatsipomea/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), marsilea, neptunia)</i>	0,01 (*)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Dikloran
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Örter</i>	0,02 (*)
0256010	körvel	
0256020	gräslök	
0256030	snittselleri (fänkålsblad, korianderblad, dill, kumminblad, libbsticka, angelika, spansk körvel och övriga <i>Apiacea</i> -blad, sallatsmartorn, penningört ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	persilja (blad av rotpersilja)	
0256050	salvia (vinterkyndel, sommarkyndel, blad av <i>Borago officinalis</i> )	
0256060	rosmarin	
0256070	timjan (mejram, oregano)	
0256080	basilika (citronmeliss, mynta, pepparmynta, helig basilika, köksbasilika, kamferbasilika, ätliga blommor (tagetes och andra), sallatsspikblad, vildbetelblad, curryblad)	
0256090	lagerblad (citronella)	
0256100	dragon (isop)	
0256990	övriga	
0260000	vi) <b>Baljväxter (färska)</b>	0,01 (*)
0260010	bönor (med skida) (trädgårdsböna/haricots verts/brytböna, rosenböna, snittböna, långböna, guarböna, sojaböna)	
0260020	bönor (utan skida) (bondböna/flageoletböna, jackböna, limaböna, vignaböna)	
0260030	ärter (med skida) (sockerärt/ärt)	
0260040	ärter (utan skida) (trädgårdsärt, grönärt, kikärt)	
0260050	linser	
0260990	övriga	
0270000	vii) <b>Stjälkgrönsaker (färska)</b>	0,01 (*)
0270010	sparris	
0270020	kardon (stjälkar av gurkört)	
0270030	stjälkselleri	
0270040	fänkål	
0270050	kronärtskockor (bananblommor)	
0270060	purjolök	
0270070	rabarber	
0270080	bambuskott	
0270090	palmhjärtan	
0270990	övriga	



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Dikloran
0280000	viii) <b>Svampar</b>	0,01 (*)
0280010	odlade svampar (odlad champinjon (trädgårdschampinjon), ostronmussling, shiitake, svampmycelium (vegetativa delar))	
0280020	vilda svampar (kantarell, sommartryffel, toppmurkla, stensopp)	
0280990	övriga	
0290000	ix) <b>Havsväxter</b>	0,01 (*)
0300000	3. <b>BALJVÄXTER, TORKADE</b>	0,02 (*)
0300010	bönor (bondböna, krypböna, jackböna, limaböna, åkerböna, vignaböna)	
0300020	linser	
0300030	ärter (kikärter, foderärter, rödvial)	
0300040	lupin	
0300990	övriga	
0400000	4. <b>OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER</b>	0,01 (*)
0401000	i) <b>Oljeväxtfröer</b>	
0401010	linfrön	
0401020	jordnötter	
0401030	vallmofrön	
0401040	sesamfrön	
0401050	solrosfrön	
0401060	rapsfrön (åkerkål, rybs)	
0401070	sojaböner	
0401080	senapsfrön	
0401090	bomullsfrön	
0401100	pumpafrön (andra frön av gurkväxter)	
0401110	safflor	
0401120	gurkört (blå snokört ( <i>Echium plantagineum</i> ), sminkrot ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))	
0401130	oljedådra	
0401140	hampa	
0401150	ricin	
0401990	övriga	
0402000	ii) <b>Oljeväxtfrukter</b>	
0402010	oliver för oljeproduktion	
0402020	palmnöt (oljepalmkärnor)	
0402030	palmfrukt	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Dikloran
0402040 0402990	kapok övriga	
0500000	5. <b>SPANNMÅL</b>	0,02 (*)
0500010 0500020 0500030 0500040 0500050 0500060 0500070 0500080 0500090 0500990	korn bovete (amarantfrö, quinoa) majs hirs (kolvhirs, teff, korakan, pärlhirs) havre ris (sumpris ( <i>Zizania aquatica</i> )) råg sorghum vete (speltvete (dinkel), rågvete) övriga (frön av kanariegräs ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	
0600000	6. <b>TE, KAFFE, ÖRTTE OCH KAKAO</b>	0,05 (*)
0610000	i) <b>Te</b>	
0620000	ii) <b>Kaffeböner</b>	
0630000	iii) <b>Örtteer (torkade)</b>	
0631000	a) <i>Blommor</i>	
0631010 0631020 0631030 0631040 0631050 0631990	kamomill rosellhibiskus rosenblad jasmin (fläderblommor ( <i>Sambucus nigra</i> )) lind övriga	
0632000	b) <i>Blad</i>	
0632010 0632020 0632030 0632990	jordgubbsblad blad av rooibosbuske (ginkgoblاد) maté (paraguansk järnek) övriga	
0633000	c) <i>Rötter</i>	
0633010 0633020 0633990	vänderot ginsengrot övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(a)</sup>	Dikloran
0639000	d) <i>Andra örtteer</i>	
0640000	iv) <b>Kakaoböner (jästa eller torkade)</b>	
0650000	v) <b>Johannesbröd</b>	
0700000	7. <b>HUMLE (torkad)</b>	0,05 (*)
0800000	8. <b>KRYDDOR</b>	
0810000	i) <b>Fröer</b>	0,05 (*)
0810010	anisfrö	
0810020	svartkummin	
0810030	sellerifrö (libbstickefrö)	
0810040	korianderfrö	
0810050	spiskummin	
0810060	dillfrö	
0810070	fänkålsfrö	
0810080	bockhornsklöver	
0810090	muskotnöt	
0810990	övriga	
0820000	ii) <b>Frukt och bär</b>	0,05 (*)
0820010	kryddpeppar	
0820020	anispeppar (japansk peppar)	
0820030	kummin	
0820040	kardemumma	
0820050	enbär	
0820060	peppar, svart, grön och vit (långpeppar, rosépeppar)	
0820070	vaniljstänger	
0820080	tamarind	
0820990	övriga	
0830000	iii) <b>Bark</b>	0,05 (*)
0830010	kanel (kassia)	
0830990	övriga	
0840000	iv) <b>Rötter eller jordstammar</b>	
0840010	lakritsrot	0,05 (*)
0840020	ingefära	0,05 (*)
0840030	gurkmeja	0,05 (*)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Dikloran
0840040	pepparrot	(+)
0840990	övriga	0,05 (*)
0850000	v) <b>Knoppar</b>	0,05 (*)
0850010	kryddnejlika	
0850020	kapris	
0850990	övriga	
0860000	vi) <b>Pistillmärken</b>	0,05 (*)
0860010	saffran	
0860990	övriga	
0870000	vii) <b>Frömantlar</b>	0,05 (*)
0870010	muskotblomma	
0870990	övriga	
0900000	9. <b>SOCKERVÄXTER</b>	0,01 (*)
0900010	sockerbetor (roten)	
0900020	sockerrör	
0900030	cikoriarötter	
0900990	övriga	
1000000	10. <b>ANIMALISKA PRODUKTER – LANDDJUR</b>	
1010000	i) <b>Vävnad</b>	
1011000	a) <i>Svin</i>	
1011010	kött	0,01 (*)
1011020	fett	0,01 (*)
1011030	lever	0,02 (*)
1011040	njure	0,01 (*)
1011050	ätliga slaktbiprodukter	0,01 (*)
1011990	övriga	0,01 (*)
1012000	b) <i>Nötkreatur</i>	
1012010	kött	0,01 (*)
1012020	fett	0,01 (*)
1012030	lever	0,02 (*)
1012040	njure	0,01 (*)
1012050	ätliga slaktbiprodukter	0,01 (*)
1012990	övriga	0,01 (*)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(a)</sup>	Dikloran
1013000	c) <i>Får</i>	
1013010	kött	0,01 (*)
1013020	fett	0,01 (*)
1013030	lever	0,02 (*)
1013040	njure	0,01 (*)
1013050	ätliga slaktbiprodukter	0,01 (*)
1013990	övriga	0,01 (*)
1014000	d) <i>Getter</i>	
1014010	kött	0,01 (*)
1014020	fett	0,01 (*)
1014030	lever	0,02 (*)
1014040	njure	0,01 (*)
1014050	ätliga slaktbiprodukter	0,01 (*)
1014990	övriga	0,01 (*)
1015000	e) <i>Hästar, åsnor, mulor eller mulåsnor</i>	
1015010	kött	0,01 (*)
1015020	fett	0,01 (*)
1015030	lever	0,02 (*)
1015040	njure	0,01 (*)
1015050	ätliga slaktbiprodukter	0,01 (*)
1015990	övriga	0,01 (*)
1016000	f) <i>Fjäderfå – kycklingar, gäss, ankor, kalkoner, pärlhöns – strutsar och duvor</i>	
1016010	kött	0,01 (*)
1016020	fett	0,01 (*)
1016030	lever	0,02 (*)
1016040	njure	0,01 (*)
1016050	ätliga slaktbiprodukter	0,01 (*)
1016990	övriga	0,01 (*)
1017000	g) <i>Övriga husdjur (kanin, känguru, hjorddjur)</i>	
1017010	kött	0,01 (*)
1017020	fett	0,01 (*)
1017030	lever	0,02 (*)
1017040	njure	0,01 (*)
1017050	ätliga slaktbiprodukter	0,01 (*)
1017990	övriga	0,01 (*)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(a)</sup>	Dikloran
1020000	ii) <b>Mjölk</b>	0,01 (*)
1020010	nötkreatur	
1020020	får	
1020030	getter	
1020040	hästar	
1020990	övriga	
1030000	iii) <b>Fågelägg</b>	0,01 (*)
1030010	höns	
1030020	ankor	
1030030	gäss	
1030040	vaktlar	
1030990	övriga	
1040000	iv) <b>Honung (bidrottninggelé, pollen, honung i vaxkakor)</b>	0,05 (*)
1050000	v) <b>Amfibier och reptiler (grodlår, krokodiler)</b>	0,01 (*)
1060000	vi) <b>Sniglar</b>	0,01 (*)
1070000	vii) <b>Övriga produkter från landdjur (frilevande vilt)</b>	0,01 (*)

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

(\*\*) Par bekämpningsmedel-kod för vilket det gränsvärde som fastställs i del B i bilaga III gäller.

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

#### Dikloran

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet betonar att metaboliten DCHA inte har beaktats och har därför konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 24.10.2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

#### 0220020 kepalök (övriga rotlökar, silverlök)

(+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

#### 0840040 pepparrot

2. I bilaga III ska kolumnerna för asulam, cyanamid, dikloran, flumioxazin, flupyrsulfuron-metyl, pikolinafen och propisoklor utgå.

3. I bilaga V ska följande kolumner för asulam, cyanamid och propisoklor läggas till:

**”Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)**

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Asulam	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0100000	1. <b>FRUKT, FÄRSK ELLER FRYST NÖTTER</b>		0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	i) <b>Citrusfrukter</b>	0,05 (*)		
0110010	grapefrukter (pompelmus, pomelo, sweetie, tangelo (utom minneola), ugli och andra hybrider)			
0110020	apelsiner (bergamott, pomerans, chinotto och andra hybrider)			
0110030	citroner (suckatcitron, citron, fingercitron ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))			
0110040	limefrukter			
0110050	mandariner (klementiner, tangeriner, minneolas och andra hybrider tangor ( <i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i> ))			
0110990	övriga			
0120000	ii) <b>Trädnötter</b>	0,1 (*)		
0120010	mandlar			
0120020	paranötter			
0120030	cashewnötter			
0120040	kastanjer			
0120050	kokosnötter			
0120060	hasselnötter (filberthasselnöt)			
0120070	macadamianötter			
0120080	pekannötter			
0120090	pinjenötter			
0120100	pistaschmandlar			
0120110	valnötter			
0120990	övriga			
0130000	iii) <b>Kärnfrukter</b>	0,05 (*)		
0130010	äpplen (vildapel)			
0130020	päron (nashipäron)			
0130030	kvitten			
0130040	mispel			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0130050	japansk mispel			
0130990	övriga			
0140000	iv) <b>Stenfrukter</b>	0,05 (*)		
0140010	aprikoser			
0140020	körsbär (sötkörsbär, surkörsbär)			
0140030	persikor (nektariner och liknande hybrider)			
0140040	plommon (krikon, gröna plommon, mirabell, slån, kinesisk jujuber ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))			
0140990	övriga			
0150000	v) <i>Bär och små frukter</i>	0,05 (*)		
0151000	a) <i>Bordsdruvor och druvor för vinframställning</i>			
0151010	bordsdruvor			
0151020	druvor för vinframställning			
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>			
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>			
0153010	björnbär			
0153020	blåhallon (loganbär, taybär, boysenbär, hjortron och andra Rubushybrider)			
0153030	hallon (vinhallon, åkerbär ( <i>Rubus arcticus</i> ), korsningar av hallon och åkerbär ( <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i> ))			
0153990	övriga			
0154000	d) <b>Andra små frukter och bär</b>			
0154010	blåbär (blåbär)			
0154020	tranbär (lingon ( <i>V. vitis-idaea</i> ))			
0154030	vinbär (röda, svarta och vita)			
0154040	krusbär (inklusive hybrider med andra Ribesarter)			
0154050	nypon			
0154060	mullbär (frukt av jordgubbsträd)			
0154070	azarolhagtorn (mini-kiwi (krusbärsaktinidia, <i>Actinidia arguta</i> ))			



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0154080	fläderbär (svart aronia, rönn, havtorn, hagtorn, häggmi-spel och andra bär från träd)			
0154990	övriga			
0160000	vi) <i>Diverse frukter</i>	0,05 (*)		
0161000	a) <i>Ätligt skal</i>			
0161010	dadlar			
0161020	fikon			
0161030	bordsoliver			
0161040	kumquat (marumi (rund kumquat), nagami (oval kumquat), limequat ( <i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))			
0161050	carambola (bilimbi)			
0161060	persimon			
0161070	jambolanäpple (javaploommon) (javaäpple/vattenäpple, malajäpple, rosenäpple, grumichama/pitanga ( <i>Eugenia uniflora</i> ))			
0161990	övriga			
0162000	b) <i>Oätligt skal, små</i>			
0162010	kiwifrukt			
0162020	litchiplommon (pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat, salak)			
0162030	passionsfrukter			
0162040	kaktusfikon			
0162050	stjärnäpple			
0162060	amerikansk persimon (svart sapot, vit sapot, grön sapot, canistel/gul sapot och mameysapot)			
0162990	övriga			
0163000	c) <i>Oätligt skal, stora</i>			
0163010	avokado			
0163020	bananer (dvärgbanan, mjölbanan, äppelbanan)			
0163030	mango			
0163040	papaya			
0163050	granatäpplen			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0163060 0163070 0163080 0163090 0163100 0163110 0163990	kirimoya (sockerannona, sockeräpple, ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) och andra medelstora sorter av familjen <i>Annonaceae</i> ) guava (drakfrukt/röd pitahaya ( <i>Hylocereus undatus</i> )) ananas brödfrukt (jackfrukt) durian taggannona övriga			
0200000	2. <b>GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA</b>		0,01 (*)	
0210000	i) <b>Rot- och knölgrönsaker</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0211000	a) <i>Potatis</i>			
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>			
0212010 0212020 0212030 0212040 0212990	maniok (dasheen, eddo, tannia) sötpotatis jamsrot (jamsböna, mexikansk jamsböna) arrowrot övriga			
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbeter</i>			
0213010 0213020 0213030 0213040 0213050 0213060 0213070 0213080 0213090 0213100 0213110 0213990	rödbeter morötter rotselleri pepparrot (angelikarötter, libbstickerötter, gentianarötter) jordärtskockor (korogi) palsternackor rotpersilja rädisor (svart rättika, japansk rättika, och liknande sorter, jordmandel ( <i>Cyperus esculentus</i> )) haverrot (svartrot, spansk taggfibbla, ätlig kardborre) kålrötter rovor övriga			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0220000	ii) <b>Lökgrönsaker</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0220010	vitlök			
0220020	kepalök (övriga rotlökar, silverlök)			
0220030	schalottenlök			
0220040	knippelök och pipelök (övriga stjäklökar och liknande sorter)			
0220990	övriga			
0230000	iii) <b>Fruktgrönsaker</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0231000	a) Solanacea			
0231010	tomater (körsbärstomater, trädmat, fysalis (kapkrusbär), gojibär/vargbär (bär av bocktörne och bredbladigt bocktörne, <i>Lycium barbarum</i> och <i>Lycium chinense</i> ))			
0231020	paprikor (chilipeppar)			
0231030	auberginer (äggplanta) (pepino, antroewa/vit aubergine ( <i>Solanum macrocarpon</i> ))			
0231040	okra			
0231990	övriga			
0232000	b) Gurkväxter – ätligt skal			
0232010	slanggurkor			
0232020	druvgurkor			
0232030	zucchini (sommarsquash, patisson, lauki ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), chayote, sopropo/bittergurka, ormgurka, teroi ( <i>Luffa acutangula</i> ))			
0232990	övriga			
0233000	c) Gurkväxter – oätligt skal			
0233010	meloner (kiwano)			
0233020	pumpor (vintersquash, sen patisson)			
0233030	vattenmeloner			
0233990	övriga			
0234000	d) Sockermajs (minimajs)			
0239000	e) Övriga fruktgrönsaker			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0240000	iv) <b>Kålgrönsaker</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0241000	a) <i>Blommande kål</i>			
0241010	broccoli (raab-broccoli (broccolirybs), calabrese, daggkål (kinesisk broccoli))			
0241020	blomkål			
0241990	övriga			
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>			
0242010	brysselkål			
0242020	huvudkål (spetskål, rödkål, savojkål, vitkål)			
0242990	övriga			
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>			
0243010	salladskål (indisk (kinesisk) senap, sellerikål (pak choy), tatsoikål (tai goo choy), blomsellerikål (choy sum), salladskål (pe tsai))			
0243020	grönkål (kruskål, foderkål, portugisisk palmkål, portugisisk kål, fodermärgskål)			
0243990	övriga			
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>			
0250000	v) <b>Bladgrönsaker och färska örter</b>			
0251000	a) <i>Sallat och övriga sallatväxter, inklusive Brassicacea</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0251010	vårklynne (vårsallat) (vintersallat)			
0251020	sallat (huvudsallat, bladsallat (Lollo Rosso), isbergssallad, bindsallat, romansallat)			
0251030	escarole (bredbladig endiv) (cikoria, rossisallat, rosensallat, radicchio, friséesallat, sommarcikoria ( <i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), maskrosblad)			
0251040	smörgåskrasse (kryddkrasse) (mungbönegroddar, alfalfagroddar)			
0251050	vinterkrasse (vårgyllen)			
0251060	senapskål, ruccolasallat (sandsenap ( <i>Diplotaxis</i> spp.))			
0251070	sareptasenap			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0251080	blad och stjälkar av <i>Brassica</i> spp., inklusive rovblast (mizuna, blad av ärtor och rädisor samt andra späda bladgrödor även av <i>Brassica</i> (grödor som skördas upp till ättabladsstadiet), blad av kålrabbi )			
0251990	övriga			
0252000	b) <i>Spenat och liknande (blad)</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0252010	spenat (nyzeeländsk spenat, bladamarant (även kallad kinesisk spenat eller salladsamarant: blad av <i>Amaranthus tricolor</i> , papegojamarant, eller <i>Amaranthus dubius</i> ), tajerblad, bitterblad/bitawiri)			
0252020	portlak (vinterportlak, trädgårdsportlak, ängssyra, glasört, italiensk sodaört ( <i>Salsola soda</i> ))			
0252030	betblad (mangold) (rödbetsblad)			
0252990	övriga			
0253000	c) <i>Vinblad (vinrankeblad) (malabarspenat, bananblad, klätterakacia (Acacia pennata))</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse (äkervinda/kinesisk äkervinda/sallatsipomea/kangkung (Ipomea aquatica), marsilea, neptunia)</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0256000	f) <i>Örter</i>	0,1 (*)		0,02 (*)
0256010	körvel			
0256020	gräslök			
0256030	snittselleri (fänkålsblad, korianderblad, dill, kumminblad, libbsticka, angelika, spansk körvel och övriga <i>Apiacea</i> -blad, sallatsmartorn, penningört ( <i>Eryngium foetidum</i> ))			
0256040	persilja (blad av rotpersilja)			
0256050	salvia (vinterkyndel, sommarkyndel, blad av <i>Borago officinalis</i> )			
0256060	rosmarin			
0256070	timjan (mejram, oregano)			
0256080	basilika (citronmeliss, mynta, pepparmynta, helig basilika, köksbasilika, kamferbasilika, ätliga blommor (tagetes och andra), sallatsspikblad, vildbetelblad, curryblad)			
0256090	lagerblad (citronella)			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0256100	dragon (isop)			
0256990	övriga			
0260000	vi) <b>Baljväxter (färska)</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0260010	bönor (med skida) (trädgårdsböna/haricots verts/brytböna, rosenböna, snittböna, långböna, guarböna, sojaböna)			
0260020	bönor (utan skida) (bondböna/flageoletböna, jackböna, limaböna, vignaböna)			
0260030	ärter (med skida) (sockerärt/ärt)			
0260040	ärter (utan skida) (trädgårdsärt, grönärt, kikärt)			
0260050	linser			
0260990	övriga			
0270000	vii) <b>Stjälkgrönsaker (färska)</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0270010	sparris			
0270020	kardon (stjälkar av gurkört)			
0270030	stjälkselleri			
0270040	fänkål			
0270050	kronärtskockor (bananblommor)			
0270060	purjolök			
0270070	rabarber			
0270080	bambuskott			
0270090	palmhjärtan			
0270990	övriga			
0280000	viii) <b>Svampar</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0280010	odlade svampar (odlad champinjon (trädgårdschampinjon), ostronmussling, shiitake, svampmycelium (vegetativa delar))			
0280020	vilda svampar (kantarell, sommartryffel, toppmurkla, stensopp)			
0280990	övriga			
0290000	ix) <b>Havsväxter</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0300000	3. <b>BALJVÄXTER, TORKADE</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	bönor (bondböna, krypböna, jackböna, limaböna, åkerböna, vignaböna)			
0300020	linser			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0300030	ärter (kikärter, foderärter, rödvial)			
0300040	lupin			
0300990	övriga			
0400000	<b>4. OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	<b>i) Oljeväxtfröer</b>			
0401010	linfrön			
0401020	jordnötter			
0401030	vallmofrön			
0401040	sesamfrön			
0401050	solrosfrön			
0401060	rapsfrön (åkerkål, rybs)			
0401070	sojaböner			
0401080	senapsfrön			
0401090	bomullsfrön			
0401100	pumpafrön (andra frön av gurkväxter)			
0401110	safflor			
0401120	gurkört (blå snokört ( <i>Echium plantagineum</i> ), sminkrot ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))			
0401130	oljedådra			
0401140	hampa			
0401150	ricin			
0401990	övriga			
0402000	<b>ii) Oljeväxtfrukter</b>			
0402010	oliver för oljeproduktion			
0402020	palmnöt (oljepalmkärnor)			
0402030	palmfrukt			
0402040	kapok			
0402990	övriga			
0500000	<b>5. SPANNMÅL</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	korn			
0500020	bovete (amarantfrö, quinoa)			
0500030	majs			
0500040	hirs (kolvhirs, teff, korakan, pärlhirs)			
0500050	havre			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0500060	ris (sumpris ( <i>Zizania aquatica</i> ))			
0500070	råg			
0500080	sorghum			
0500090	vete (speltvete (dinkel), rågvete)			
0500990	övriga (frön av kanariegräs ( <i>Phalaris canariensis</i> ))			
0600000	<b>6. TE, KAFFE, ÖRTTE OCH KAKAO</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	i) <b>Te</b>			
0620000	ii) <b>Kaffeböner</b>			
0630000	iii) <b>Örtteer (torkade)</b>			
0631000	a) <i>Blommor</i>			
0631010	kamomill			
0631020	rosellhibiskus			
0631030	rosenblad			
0631040	jasmin (fläderblommor ( <i>Sambucus nigra</i> ))			
0631050	lind			
0631990	övriga			
0632000	b) <i>Blad</i>			
0632010	jordgubbsblad			
0632020	blad av rooibosbuske (ginkgoblاد)			
0632030	maté (paraguansk järnek)			
0632990	övriga			
0633000	c) <i>Rötter</i>			
0633010	vänderot			
0633020	ginsengrot			
0633990	övriga			
0639000	d) <i>Andra örtteer</i>			
0640000	iv) <b>Kakaoböner (jästa eller torkade)</b>			
0650000	v) <b>Johannesbröd</b>			
0700000	<b>7. HUMLE (torkad)</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0800000	8. <b>KRYDDOR</b>			
0810000	i) <b>Fröer</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0810010	anisfrö			
0810020	svartkummin			
0810030	sellerifrö (libbstickefrö)			
0810040	korianderfrö			
0810050	spiskummin			
0810060	dillfrö			
0810070	fänkålsfrö			
0810080	bockhornsklöver			
0810090	muskotnöt			
0810990	övriga			
0820000	ii) <b>Frukt och bär</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0820010	kryddpeppar			
0820020	anispeppar (japansk peppar)			
0820030	kummin			
0820040	kardemumma			
0820050	enbär			
0820060	peppar, svart, grön och vit (långpeppar, rosépeppar)			
0820070	vaniljstänger			
0820080	tamarind			
0820990	övriga			
0830000	iii) <b>Bark</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0830010	kanel (kassia)			
0830990	övriga			
0840000	iv) <b>Rötter eller jordstammar</b>			
0840010	lakritsrot	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840020	ingefära	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840030	gurkmeja	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840040	pepparrot	(+)	(+)	(+)
0840990	övriga	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850000	v) <b>Knoppar</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850010	kryddnejlika			
0850020	kapris			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
0850990	övriga			
0860000	vi) <b>Pistillmärken</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0860010	saffran			
0860990	övriga			
0870000	vii) <b>Frömantlar</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0870010	muskotblomma			
0870990	övriga			
0900000	9. <b>SOCKERVÄXTER</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	sockerbetor (roten)			
0900020	sockerrör			
0900030	cikoriarötter			
0900990	övriga			
1000000	10. <b>ANIMALISKA PRODUKTER – LANDDJUR</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	
1010000	i) <b>Vävnad</b>			0,01 (*)
1011000	a) <i>Svin</i>			
1011010	kött			
1011020	fett			
1011030	lever			
1011040	njure			
1011050	ätliga slaktbiprodukter			
1011990	övriga			
1012000	b) <i>Nötkreatur</i>			
1012010	kött			
1012020	fett			
1012030	lever			
1012040	njure			
1012050	ätliga slaktbiprodukter			
1012990	övriga			
1013000	c) <i>Får</i>			
1013010	kött			
1013020	fett			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
1013030	lever			
1013040	njure			
1013050	ätliga slaktbiprodukter			
1013990	övriga			
1014000	d) <i>Getter</i>			
1014010	kött			
1014020	fett			
1014030	lever			
1014040	njure			
1014050	ätliga slaktbiprodukter			
1014990	övriga			
1015000	e) <i>Hästar, åsnor, mulor eller mulåsnor</i>			
1015010	kött			
1015020	fett			
1015030	lever			
1015040	njure			
1015050	ätliga slaktbiprodukter			
1015990	övriga			
1016000	f) <i>Fjäderfå – kycklingar, gäss, ankor, kalkoner, pärlhöns – strutsar och duvor</i>			
1016010	kött			
1016020	fett			
1016030	lever			
1016040	njure			
1016050	ätliga slaktbiprodukter			
1016990	övriga			
1017000	g) <i>Övriga husdjur (kanin, känguru, hjorddjur)</i>			
1017010	kött			
1017020	fett			
1017030	lever			
1017040	njure			
1017050	ätliga slaktbiprodukter			
1017990	övriga			

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Asuläm	Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid	Propisoklor
1020000	ii) <b>Mjölk</b>			0,01 (*)
1020010	nötkreatur			
1020020	får			
1020030	getter			
1020040	hästar			
1020990	övriga			
1030000	iii) <b>Fågelägg</b>			0,01 (*)
1030010	höns			
1030020	ankor			
1030030	gäss			
1030040	vaktlar			
1030990	övriga			
1040000	iv) <b>Honung (bidrottninggelé, pollen, honung i vaxkakor)</b>			0,05 (*)
1050000	v) <b>Amfibier och reptiler (grodlår, krokodiler)</b>			0,01 (*)
1060000	vi) <b>Sniglar</b>			0,01 (*)
1070000	vii) <b>Övriga produkter från landdjur (frilevande vilt)</b>			0,01 (*)

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

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

#### Asuläm

(+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

#### 0840040 pepparrot

#### Cyanamid inklusive salter, uttryckt som cyanamid

(+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

#### 0840040 pepparrot

#### Propisoklor

(+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

#### 0840040 pepparrot"