

**KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 1146/2014**

av den 23 oktober 2014

**om ändring av bilagorna II, III, IV och V till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärdena för antrakinson, benfluralin, bentazon, bromoxinil, klortalonil, famoxadon, imazamox, metylbromid, propanil och svavelsyra 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 5.1, 14.1 a, 18.1 b och 49.2, och

av följande skäl:

- (1) Gränsvärden har fastställts för bromoxinil, klortalonil, famoxadon och imazamox i bilaga II och i del B i bilaga III till förordning (EG) nr 396/2005. Gränsvärden har fastställts för benfluralin och propanil i del A i bilaga III till den förordningen. Det har inte fastställts några gränsvärden för antrakinson, metylbromid och svavelsyra i förordning (EG) nr 396/2005 och eftersom dessa verksamma ämnen inte har tagits upp i bilaga IV till den förordningen gäller det standardvärde på 0,01 mg/kg som fastställs i artikel 18.1 b i samma förordning.
- (2) När det gäller antrakinson har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (nedan kallad *myndigheten*) lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.1 i den förordningen<sup>(2)</sup>. I kommissionens beslut 2008/986/EG<sup>(3)</sup> fastställs att antrakinson inte ska tas upp i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG<sup>(4)</sup>. Med tanke på att användningen av antrakinson inte längre är tillåten i unionen och att ingen godkänd användning i tredjeländer har anmälts, bör gränsvärdena fastställas på den specifika bestämningsgränsen eller på standardgränsvärdet i enlighet med artikel 18.1 b i förordning (EG) nr 396/2005.
- (3) När det gäller benfluralin har 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 rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller sallat, escarole, senapskål, endivesallat, bönor (färska, med skida), bönor (färska, utan skida), örter (färska, med skida), örter (färska, utan skida), linser, bönor (torkade), örter (torkade), solrosfrön, rapsfrön, kornkärnor, vetekorn och cikoriarötter. Den rekommenderade att de befintliga gränsvärdena när det gäller vissa produkter bibehålls. Myndigheten konstaterade att det saknades uppgifter om gränsvärdena när det gäller vitlök, tomat, slanggurkor, meloner och jordnötter, och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Gränsvärdena när det gäller dessa produkter bör fastställas på den specifika bestämningsgränsen eller på standardgränsvärdet i enlighet med artikel 18.1 b i förordning (EG) nr 396/2005.
- (4) När det gäller bentazon 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>(6)</sup>. Myndigheten

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

<sup>(2)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for anthraquinone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 10(2012):6, artikelnr 2761, [6 s.].

<sup>(3)</sup> Kommissionens beslut 2008/986/EG av den 15 december 2008 om att inte ta upp antrakinson i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännanden av växtskyddsmedel som innehåller detta ämne (EUT L 352, 31.12.2008, s. 48).

<sup>(4)</sup> Rådets direktiv 91/414/EEG av den 15 juli 1991 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden (EGT L 230, 19.8.1991, s. 1).

<sup>(5)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for benfluralin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 11(2013):6, artikelnr 3278, [33 s.].

<sup>(6)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for bentazone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 10(2012):7, artikelnr 2822, [65 s.].

föreslog en ändring av definitionen av bekämpningsmedelsresten. Den rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller vitlök, schalottenlök, örter, bönor (färska, utan skida), ärter (färska, med skida), ärter (färska, utan skida), jordnötter, hirs, fjäderfä (kött, fett och lever) och fågelägg. Den rekommenderade att de befintliga gränsvärdena när det gäller vissa produkter bibehålls. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdena när det gäller potatis, purjolök, örtteer (torkade, blad), svin (kött, fett, lever och njure), nötkreatur (kött, fett, lever och njure), får (kött, fett, lever och njure), getter (kött, fett, lever och njure) samt mjölk (från nötkreatur, får och getter), och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärden 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. Myndigheten konstaterade också att det saknades uppgifter om gränsvärdena när det gäller knipplök, slanggurkor, vallmofrön och sojabönor, och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Gränsvärdena när det gäller dessa produkter bör fastställas på den specifika bestämningsgränsen eller på standardgränsvärdet i enlighet med artikel 18.1 b i förordning (EG) nr 396/2005.

- (5) När det gäller bromoxinil 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>. Myndigheten föreslog en ändring av definitionen av bekämpningsmedelsresten. Den rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller vitlök, kepalök, schalottenlök, sockermajs, sparris, purjolök och linfrön. Den rekommenderade att de befintliga gränsvärdena när det gäller vissa produkter bibehålls. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdet när det gäller humle 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.
- (6) När det gäller klortalonil 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>. Den konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdena när det gäller äpplen, päron, kvittenfrukter, mispelfrukt, japansk mispel, aprikoser, persikor, bordsdruvor, druvor för vinframställning, jordgubbar, krusbär, bananer, papaya, potatis, morötter, rotselleri, pepparrot, palsternackor, rotpersilja, haverrot, kålrötter, vitlök, kepalök, schalottenlök, knipplök, tomat, auberginer, slanggurkor, druvgurkor, zucchini, meloner, pumpor, vattenmelon, blomkål, brysselkål, huvudkål, snittselleri, persilja, bönor (färska, med skida), bönor (färska, utan skida), ärter (färska, med skida), ärter (färska, utan skida), linser (färska), sparris, stjälkselleri, purjolök, odlade svampar, bönor (torkade), linser (torkade), ärter (torkade), lupin (torkad), jordnötter, kornkärnor, havrekorn, vetekorn, humle, svin (kött, fett, lever och njure), nötkreatur (kött, fett, lever och njure), får (kött, fett, lever och njure), getter (kött, fett, lever och njure), fjäderfä (kött, fett och lever), mjölk (från nötkreatur, får och getter) samt fågelägg, och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärden 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.
- (7) När det gäller famoxadon 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>. Den rekommenderade en sänkning av gränsvärdet när det gäller havrekorn. Den rekommenderade att de befintliga gränsvärdena när det gäller vissa produkter bibehålls. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdena när det gäller rapsfrön, svin (kött, fett, lever och njure), nötkreatur (kött, fett, lever och njure), får (kött, fett, lever och njure), getter (kött, fett, lever och njure), fjäderfä (kött, fett och lever), mjölk (från nötkreatur, får och getter) samt fågelägg, och att frågan måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärden 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.

<sup>(1)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for bromoxynil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 10(2012):8, artikelnr 2861, [41 s.].

<sup>(2)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for chlorothalonil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 10(2012):10, artikelnr 2940, [87 s.].

<sup>(3)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for famoxadone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 10(2012):7, artikelnr 2835, [53 s.].

- (8) När det gäller imazamox 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>. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdena när det gäller bönor (färska, med skida), ärter (färska, utan skida), bönor (torkade), linser (torkade), ärter (torkade), solrosfrön, rapsfrön, sojabönor, majs, ris, svin (kött, fett, lever och njure), nötkreatur (kött, fett, lever och njure), får (kött, fett, lever och njure), getter (kött, fett, lever och njure) samt mjölk (från nötkreatur, får och getter), och att frågan måste utredas ytterligare av riskhantare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärden 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) När det gäller metylbromid har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.1 i den förordningen <sup>(2)</sup>. I kommissionens beslut 2008/753/EG <sup>(3)</sup> fastställs att metylbromid inte ska tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG, vilket bekräftas i kommissionens beslut 2011/120/EU <sup>(4)</sup>. Ingen godkänd användning i tredjeländer har anmälts. När det gäller metylbromid kan kontrolllaboratorier inte kvantifiera standardgränsvärdena och det är därför inte lämpligt att fastställa gränsvärden för detta ämne. Metylbromid omvandlas emellertid naturligt till bromidjoner, för vilka kontrolllaboratorier redan har fastställt kvantifierbara gränsvärden.
- (10) När det gäller propanil 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>(5)</sup>. I kommissionens beslut 2008/769/EG <sup>(6)</sup> fastställs att propanil inte ska tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG, vilket bekräftas i kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 1078/2011 <sup>(7)</sup>. Med tanke på att användningen av propanil inte längre är tillåten i unionen och att ingen godkänd användning i tredjeländer har anmälts, bör gränsvärdena fastställas på bestämningsgränsen eller på standardgränsvärdet i enlighet med artikel 18.1 b i förordning (EG) nr 396/2005. De gränsvärden som fastställs för propanil i bilaga III bör därför strykas i enlighet med artikel 17 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 14.1 a i samma förordning.
- (11) När det gäller svavelsyra har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande i enlighet med artikel 12.1 i den förordningen <sup>(8)</sup>. I kommissionens beslut 2008/937/EG <sup>(9)</sup> fastställs att svavelsyra inte ska tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG. Med tanke på svavelsyras låga toxicitet rekommenderade myndigheten att det inte fastställs några gränsvärden. Svavelsyra bör därför tas upp i bilaga IV till förordning (EG) nr 396/2005.
- (12) Kommissionen rådfrågade EU:s referenslaboratorier för bekämpningsmedelsrester om behovet av att anpassa vissa bestämningsgränser. För flera ämnen fann laboratorier att det på grund av den tekniska utvecklingen behöver fastställas specifika bestämningsgränser när det gäller vissa produkter.
- (13) 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.

<sup>(1)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for imazamox according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 11(2013):6, artikelnr 3282, [34 s.].

<sup>(2)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for methyl bromide according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 11(2013):7, artikelnr 3339, [29 s.].

<sup>(3)</sup> Kommissionens beslut 2008/753/EG av den 18 september 2008 om att inte ta upp metylbromid i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännanden av växtskyddsmedel som innehåller detta ämne (EUT L 258, 26.9.2008, s. 68).

<sup>(4)</sup> Kommissionens beslut 2011/120/EU av den 21 februari 2011 om att inte ta upp metylbromid i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG (EUT L 47, 22.2.2011, s. 19).

<sup>(5)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for propanil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 11(2013):6, artikelnr 3280, [22 s.].

<sup>(6)</sup> Kommissionens beslut 2008/769/EG av den 30 september 2008 om att inte ta upp propanil i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännanden av växtskyddsmedel som innehåller detta ämne (EUT L 263, 2.10.2008, s. 14).

<sup>(7)</sup> Kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 1078/2011 av den 25 oktober 2011 om att inte godkänna det verksamma ämnet propanil i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden (EUT L 279, 26.10.2011, s. 1).

<sup>(8)</sup> "Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for sulphuric acid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *The EFSA Journal*, vol. 10(2012):1, artikelnr 2556, [9 s.].

<sup>(9)</sup> Kommissionens beslut 2008/937/EG av den 5 december 2008 om att inte ta upp svavelsyra i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännanden av växtskyddsmedel som innehåller detta ämne (EUT L 334, 12.12.2008, s. 88).

- (14) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (15) 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.
- (16) 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.
- (17) Unionens handelspartner har tillfrågats om de nya gränsvärdena inom ramen för Världshandelsorganisationen, och deras synpunkter har beaktats.
- (18) 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, IV 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 18 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 dock tillämpas från och med den 18 maj 2015.

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

Utfärdad i Bryssel den 23 oktober 2014.

På kommissionens vägnar  
José Manuel BARROSO  
Ordförande

---

## BILAGA

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

1. Bilaga II ska ändras på följande sätt:

a) Kolumnerna för bentazon, bromoxinil, klortalonil, famoxadon och imazamox ska ersättas med följande:

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

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0100000	1. <b>FRUKT, FÄRSK ELLER FRYST NÖTTER</b>	0,03 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0110000	i) <b>Citrusfrukter</b>			0,01 (*)	0,01 (*)	
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>			0,01 (*)	0,01 (*)	
0120010	mandlar					
0120020	paranötter					
0120030	cashewnötter					
0120040	kastanjer					
0120050	kokosnötter					
0120060	hasselnötter (filberthasselnöt)					
0120070	macadamianötter					
0120080	pekannötter					
0120090	pinjenötter					

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0120100	pistaschmandlar					
0120110	valnötter					
0120990	övriga					
0130000	iii) <b>Kärnfrukter</b>			2 (+)	0,01 (*)	
0130010	äpplen (vildapel)					
0130020	päron (nashipäron)					
0130030	kvitten					
0130040	mispel					
0130050	japansk mispel					
0130990	övriga					
0140000	iv) <b>Stenfrukter</b>				0,01 (*)	
0140010	aprikoser			1 (+)		
0140020	körsbär (sötkörsbär, surkörsbär)			0,01 (*)		
0140030	persikor (nektariner och liknande hybrider)			1 (+)		
0140040	plommon (krikon, gröna plommon, mirabell, slån, kinesisk jujuber ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))			0,01 (*)		
0140990	övriga			0,01 (*)		
0150000	v) <b>Bär och små frukter</b>					
0151000	a) <i>Bordsdruvor och druvor för vinframställning</i>			3 (+)	2	
0151010	bordsdruvor					
0151020	druvor för vinframställning					
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>			4 (+)	0,01 (*)	
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>			0,01 (*)	0,01 (*)	
0153010	björnbär					
0153020	blåhallon (loganbär, taybär, boysenbär, hjortron och andra Rubushybrider)					

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
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>				0,01 (*)	
0154010	blåbär (blåbär)			0,01 (*)		
0154020	tranbär (lingon ( <i>V. vitis-idaea</i> ))			0,01 (*)		
0154030	vinbär (röda, svarta och vita)			0,01 (*)		
0154040	krusbär (inklusive hybrider med andra Ribesarter)			15 (+)		
0154050	nypon			0,01 (*)		
0154060	mullbär (frukt av jordgubbsträd)			0,01 (*)		
0154070	azarollagtorn (mini-kiwi (krusbärsaktinidia, <i>Actinidia arguta</i> ))			0,01 (*)		
0154080	fläderbär (svart aronia, rönn, havtorn, hagtorn, häggmispel och andra bär från träd)			0,01 (*)		
0154990	övriga			0,01 (*)		
0160000	vi) <b>Diverse frukter</b>				0,01 (*)	
0161000	a) <i>Ätligt skal</i>			0,01 (*)		
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					

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0161070  0161990	jambolanäpple (javaplommon) (javaäpple/vattenäpple, mala-äpple, rosenäpple, grumichama/pitanga ( <i>Eugenia uniflora</i> ))  övriga					
0162000	b) Oätligt skal, små			0,01 (*)		
0162010 0162020  0162030 0162040 0162050 0162060  0162990	kiwifrukt  litchiplommon (pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat, salak)  passionsfrukter kaktusfikon stjärnäpple amerikansk persimon (svart sapot, vit sapot, grön sapot, canistel/gul sapot och mameysapot)  övriga					
0163000	c) Oätligt skal, stora					
0163010 0163020  0163030 0163040 0163050 0163060  0163070 0163080 0163090 0163100 0163110  0163990	avokado  bananer (dvärgbanan, mjölbanan, äppelbanan)  mango papaya granatäpplen kirimoya (sockerannona, socker-äpple, 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			0,01 (*)  15 (+)  0,01 (*) 15 (+) 0,01 (*) 0,01 (*)  0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)  0,01 (*)		



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0200000	2. <b>GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA</b>					
0210000	i) <b>Rot- och knölgrönsaker</b>		0,01 (*)			0,05 (*)
0211000	a) <i>Potatis</i>	0,2 (+)		0,01 (*) (+)	0,02	
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
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>	0,03 (*)			0,01 (*)	
0213010	rödbetor			0,01 (*)		
0213020	morötter			0,3 (+)		
0213030	rotselleri			1 (+)		
0213040	pepparrot (angelikarötter, libbstickerötter, gentianarötter)			0,3 (+)		
0213050	jordärtskockor (korogi)			0,01 (*)		
0213060	palsternackor			0,3 (+)		
0213070	rotpersilja			0,3 (+)		
0213080	rädisor (svart rättika, japansk rättika, och liknande sorter, jordmandel ( <i>Cyperus esculentus</i> ))			0,01 (*)		
0213090	haverrot (svartrot, spansk tagg-fibbla, ätlig kardborre)			0,3 (+)		
0213100	kålrötter			0,01 (*)		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0213110	rovor			0,3 (+)		
0213990	övriga			0,01 (*)		
0220000	ii) <b>Lökgrönsaker</b>			(+)	0,01 (*)	0,05 (*)
0220010	vitlök	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220020	kepalök (övriga rotlökar, silverlök)	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220030	schalottenlök	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220040	knippelök och pipelök (övriga stjälklökar och liknande sorter)	0,03 (*)	0,05	10		
0220990	övriga	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0230000	iii) <b>Fruktgrönsaker</b>					0,05 (*)
0231000	a) Solanacea	0,03 (*)	0,01 (*)			
0231010	tomater (körsbärstomater, träd-tomat, <i>fysalis</i> (kapkrusbär), gojibär/vargbär (bär av bocktörne och bredbladigt bocktörne, <i>Lycium barbarum</i> och <i>Lycium chinense</i> ))			6 (+)	2	
0231020	paprikor (chilipeppar)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0231030	auberginer (äggplanta) (pepino, antroewa/vit aubergine ( <i>Solanum macrocarpon</i> ))			6 (+)	1,5	
0231040	okra			0,01 (*)	0,01 (*)	
0231990	övriga			0,01 (*)	0,01 (*)	
0232000	b) Gurkväxter – ätligt skal	0,03 (*)	0,01 (*)	5 (+)	0,2	
0232010	slanggurkor					
0232020	druvgurkor					
0232030	zucchini (sommarsquash, patisson, lauki ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), chayote, sopropo/bittergurka, ormgurka, teroi ( <i>Luffa acutangula</i> ))					
0232990	övriga					

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0233000	c) Gurkväxter – oätligt skal	0,03 (*)	0,01 (*)	1 (+)		
0233010	meloner (kiwano)				0,7	
0233020	pumpor (vintersquash, sen patisson)				0,01 (*)	
0233030	vattenmeloner				0,01 (*)	
0233990	övriga				0,01 (*)	
0234000	d) Sockermajs (minimajs)	0,3	0,04	0,01 (*)	0,01 (*)	
0239000	e) Övriga fruktgrönsaker	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0240000	iv) <b>Kålgrönsaker</b>	0,03 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0241000	a) Blommande kål				0,1	
0241010	broccoli (raab-broccoli (broccoli-rybs), calabrese, daggkål (kinesisk broccoli))			0,01 (*)		
0241020	blomkål			2 (+)		
0241990	övriga			0,01 (*)		
0242000	b) Huvudbildande kål				0,01 (*)	
0242010	brysselkål			3 (+)		
0242020	huvudkål (spetskål, rödkål, savojkål, vitkål)			0,6 (+)		
0242990	övriga			0,01 (*)		
0243000	c) Bladbildande kål			0,01 (*)	0,01 (*)	
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					

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>			0,01 (*)	0,01 (*)	
0250000	v) <b>Bladgrönsaker och färska örter</b>					
0251000	a) <i>Sallat och övriga sallatväxter, inklusive Brassicacea</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0251010	vårklynne (vårsallat) (vintersallat)					
0251020	sallat (huvudsallat, bladsallat (Lollo Rosso), isbergssallad, bindsallat, romansallat)					
0251030	escarole (bredbladig endiv) (cikoria, rossisallat, rosensallat, radicchio, friséesallat, sommarcikoria (C. <i>endivia</i> var. <i>crispum</i> /C. <i>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>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
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)					

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0252020	portlak (vinterportlak, trädgårdsportlak, ängssyra, glasört, italiensk sodaört ( <i>Salsola soda</i> ))					
0252030	betblad (mangold) (rödbetsblad)					
0252990	övriga					
0253000	c) Vinblad (vinrankeblad) (malabarspenat, bananblad, klätterakacia ( <i>Acacia pennata</i> ))	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0254000	d) Vattenkrasse (äkervinda/kinesisk äkervinda/sallatsipomea/kangkung ( <i>Ipomea aquatica</i> ), <i>marsilea</i> , <i>neptunia</i> )	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0256000	f) Örter	10	0,02 (*)		0,02 (*)	0,1 (*)
0256010	körvel			0,02 (*)		
0256020	gräslök			0,02 (*)		
0256030	snittselleri (fänkålsblad, korianderblad, dill, kumminblad, libbsticka, angelika, spansk körvel och övriga <i>Apiacea</i> -blad, sallatsmartorn, penningört ( <i>Eryngium foetidum</i> ))			5 (+)		
0256040	persilja (blad av rotpersilja)			5 (+)		
0256050	salvia (vinterkyndel, sommarkyndel, blad av <i>Borago officinalis</i> )			0,02 (*)		
0256060	rosmarin			0,02 (*)		
0256070	timjan (mejram, oregano)			0,02 (*)		
0256080	basilika (citronmeliss, mynta, pepparmynta, helig basilika, köksbasilika, kamferbasilika, ätliga blommor (tagetes och andra), sallatsspikblad, vildbetelblad, curryblad)			0,02 (*)		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0256090	lagerblad (citronella)			0,02 (*)		
0256100	dragon (isop)			0,02 (*)		
0256990	övriga			0,02 (*)		
0260000	vi) <b>Baljväxter (färska)</b>		0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0260010	bönor (med skida) (trädgårdsböna/haricots verts/brytböna, rosenböna, snittböna, långböna, guarböna, sojaböna)	0,3		5 (+)		(+)
0260020	bönor (utan skida) (bondböna/flageoletböna, jackböna, limaböna, vignaböna)	0,05		3 (+)		
0260030	ärter (med skida) (sockerärt/ärt)	0,3		5 (+)		(+)
0260040	ärter (utan skida) (trädgårdsärt, grönärt, kikärt)	0,05		1 (+)		
0260050	linser	0,05		0,6 (+)		
0260990	övriga	0,03 (*)		0,01 (*) (+)		
0270000	vii) <b>Stjälkgrönsaker (färska)</b>		0,01 (*)			0,05 (*)
0270010	sparris	0,03 (*)		0,01 (*) (+)	0,01 (*)	
0270020	kardon (stjälkar av gurkört)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270030	stjälkselleri	0,03 (*)		10 (+)	0,01 (*)	
0270040	fänkål	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270050	kronärtskockor (bananblommor)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270060	purjolök	0,15 (+)		8 (+)	2	
0270070	rabarber	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270080	bambuskott	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270090	palmhjärtan	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270990	övriga	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0280000	viii) <b>Svampar</b>	0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0280010	odlade svampar (odlad champinjon (trädgårdschampinjon), ostronmussling, shiitake, svampmycelium (vegetativa delar))			0,5 (+)		
0280020	vilda svampar (kantarell, sommartryffel, toppmurkla, stensopp)			0,01 (*)		
0280990	övriga			0,01 (*)		
0290000	ix) <b>Havsväxter</b>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300000	4. <b>BALJVÄXTER, TORKADE</b>		0,01 (*)	(+)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300010	bönor (bondböna, krypböna, jackböna, limaböna, åkerböna, vignaböna)	0,1		3		(+)
0300020	linser	0,03 (*)		0,2		(+)
0300030	ärter (kikärter, foderärter, rödvial)	1		1		(+)
0300040	lupin	0,03 (*)		0,2		
0300990	övriga	0,03 (*)		0,01 (*)		
0400000	4. <b>OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER</b>		0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0401000	i) <b>Oljeväxtfröer</b>					
0401010	linfrön	0,2		0,01 (*)		
0401020	jordnötter	0,05		0,1 (+)		
0401030	vallmofrön	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401040	sesamfrön	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401050	solrosfrön	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401060	rapfrön (åkerkål, rybs)	0,03 (*)		0,01 (*)	(+)	
0401070	sojabönor	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401080	senapsfrön	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401090	bomullsfrön	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401100	pumpafrön (andra frön av gurkväxter)	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401110	safflor	0,03 (*)		0,01 (*)		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0401120	gurkört (blå snokört ( <i>Echium plantagineum</i> ), sminkrot ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401130	oljedådra	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401140	hampa	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401150	ricin	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401990	övriga	0,03 (*)		0,01 (*)		
0402000	ii) <b>Oljeväxtfrukter</b>	0,03 (*)		0,01 (*)		
0402010	oliver för oljeproduktion					
0402020	palmnöt (oljepalmkärnor)					
0402030	palmfrukt					
0402040	kapok					
0402990	övriga					
0500000	5. <b>SPANNMÅL</b>					0,05 (*)
0500010	korn	0,1	0,05	0,4 (+)	0,2	
0500020	bovete (amarantfrö, quinoa)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500030	majs	0,2	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	(+)
0500040	hirs (kolvhirs, teff, korakan, pärlhirs)	0,08	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500050	havre	0,1	0,05	0,4 (+)	0,1	
0500060	ris (sumpris ( <i>Zizania aquatica</i> ))	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	(+)
0500070	råg	0,1	0,05	0,1 (+)	0,05	
0500080	sorghum	0,1	0,05	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500090	vete (speltvete (dinkel), rågvete)	0,1	0,05	0,1 (+)	0,1	
0500990	övriga (frön av kanariegräs ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0600000	6. <b>TE, KAFFE, ÖRTTE OCH KAKAO</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)
0610000	i) <b>Te</b>				0,05 (*)	
0620000	ii) <b>Kaffeböner</b>				0,05 (*)	
0630000	iii) <b>Örtteer (torkade)</b>					
0631000	a) <i>Blommor</i>				2	
0631010	kamomill					
0631020	rosellhibiskus					



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0631030	rosenblad					
0631040	jasmin (fläderblommor ( <i>Sambucus nigra</i> ))					
0631050	lind					
0631990	övriga					
0632000	b) <i>Blad</i>	(+)			0,05 (*)	
0632010	jordgubbsblad					
0632020	blad av rooibosbuske ( <i>ginkgoblod</i> )					
0632030	maté (paraguansk järnek)					
0632990	övriga					
0633000	c) <i>Rötter</i>				0,05 (*)	
0633010	vänderot					
0633020	ginsengrot					
0633990	övriga					
0639000	d) <i>Andra örtteer</i>				0,05 (*)	
0640000	iv) <b>Kakaoböner (jästa eller torkade)</b>				0,05 (*)	
0650000	v) <b>Johannesbröd</b>				0,05 (*)	
0700000	7. <b>HUMLE (torkad)</b>	0,1 (*)	0,05 (*) (+)	60 (+)	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. <b>KRYDDOR</b>					
0810000	i) <b>Fröer</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	anisfrö					
0810020	svartkummin					
0810030	sellerifrö (libbstickefrö)					
0810040	korianderfrö					
0810050	spiskummin					

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0810060	dillfrö					
0810070	fänkålsfrö					
0810080	bockhornsklöver					
0810090	muskotnöt					
0810990	övriga					
0820000	ii) <b>Frukt och bär</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
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 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	kanel (kassia)					
0830990	övriga					
0840000	iv) <b>Rötter eller jordstammar</b>					
0840010	lakritsrot	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	ingefära	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	gurkmeja	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	pepparrot	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	övriga	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	v) <b>Knoppar</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	kryddnejlika					
0850020	kapris					
0850990	övriga					

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
0860000	vi) <b>Pistillmärken</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	saffran					
0860990	övriga					
0870000	vii) <b>Frömantlar</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	muskotblomma					
0870990	övriga					
0900000	9. <b>SOCKERVÄXTER</b>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0900010	sockerbetor (roten)					
0900020	sockerrör					
0900030	cikoriarötter					
0900990	övriga					
1000000	10. <b>ANIMALISKA PRODUKTER – LANDDJUR</b>				(+)	(+)
1010000	i) <b>Vävnad</b>					0,01 (*)
1011000	a) <i>Svin</i>			(+)		
1011010	kött	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,02	0,05	
1011020	fett	0,15 (+)	0,05 (*)	0,07	0,5	
1011030	lever	0,02 (*) (+)	0,1	0,2	0,5	
1011040	njure	0,05 (+)	0,1	0,2	0,5	
1011050	ätliga slaktbiprodukter	0,15 (+)	0,1	0,2	0,5	
1011990	övriga	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1012000	b) <i>Nötkreatur</i>					
1012010	kött	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1012020	fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1012030	lever	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1012040	njure	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1012050	ätliga slaktbiprodukter	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1012990	övriga	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
1013000	c) <i>Får</i>					
1013010	kött	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1013020	fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1013030	lever	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1013040	njure	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1013050	ätliga slaktbiprodukter	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1013990	övriga	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1014000	d) <i>Getter</i>					
1014010	kött	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1014020	fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1014030	lever	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1014040	njure	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1014050	ätliga slaktbiprodukter	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1014990	övriga	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1015000	e) <i>Hästar, åsnor, mulor eller mulåsnor</i>					
1015010	kött	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1015020	fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1015030	lever	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1015040	njure	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1015050	ätliga slaktbiprodukter	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1015990	övriga	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1016000	f) <i>Fjäderfå – kycklingar, gäss, ankor, kalkoner, pärlhöns – strutsar och duvor</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*) (+)		
1016010	kött				0,01 (*)	
1016020	fett				0,01 (*)	
1016030	lever				0,05 (*)	
1016040	njure				0,05 (*)	
1016050	ätliga slaktbiprodukter				0,05 (*)	
1016990	övriga				0,05 (*)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(a)</sup>	Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)	Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil	Klortalonil (R)	Famoxadon (F)	Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox
1017000	g) Övriga husdjur (kanin, känguru, hjortdjur)					
1017010	kött	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1017020	fett	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1017030	lever	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1017040	njure	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1017050	ätliga slaktbiprodukter	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1017990	övriga	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1020000	ii) <b>Mjölk</b>	0,02 (*) (+)	0,01 (*)	0,1	0,03	0,01 (*)
1020010	nötkreatur					
1020020	får					
1020030	getter					
1020040	hästar					
1020990	övriga					
1030000	iii) <b>Fågelägg</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)	0,01 (*)
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 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) <b>Amfibier och reptiler (grodlår, krokodiler)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) <b>Sniglar</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) <b>Övriga produkter från laddjur (frilevande vilt)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

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

(F) = Fettlöslig

**Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet) och 8-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon (R)**

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

Bentazon – kod 1010000–1070000, utom 1040000:

**Summan av bentazon, dess salter, 6-hydroxibentazon (fritt och bundet), uttryckt som bentazon**

(+) 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 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0211000 a) Potatis**

**0270060 purjolök**

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och parametrar avseende god jordbrukspraxis saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0632000 b) Blad**

**0632010 jordgubbsblad**

**0632020 blad av rooibosbuske (ginkgoblod)**

**0632030 maté (paraguansk järnek)**

**0632990 övriga**

(+) 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 lagringsstabilitet och utfodringsundersökningar saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1011010 kött**

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet, utfodringsundersökningar och analysmetoder för fett saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1011020 fett**

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet och utfodringsundersökningar saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1011030 lever**

**1011040 njure**

**1011050 ätliga slaktbiprodukter**

**1012010 kött**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet, utfodringsundersökningar och analysmetoder för fett saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1012020 fett**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet och utfodringsundersökningar saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1012030 lever**

**1012040 njure**

**1012050 ätliga slaktbiprodukter**

**1013010 kött**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet, utfodringsundersökningar och analysmetoder för fett saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1013020 fett**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet och utfodringsundersökningar saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1013030 lever**

**1013040 njure**

**1013050 ätliga slaktbiprodukter**

**1014010 kött**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet, utfodringsundersökningar och analysmetoder för fett saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1014020 fett**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet och utfodringsundersökningar saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1014030 lever**

**1014040 njure**

**1014050 ätliga slaktbiprodukter**

**1015010 kött**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet, utfodringsundersökningar och analysmetoder för fett saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1015020 fett**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet och utfodringsundersökningar saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1015030 lever**

**1015040 njure**

**1015050 ätliga slaktbiprodukter**

**1017010 kött**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet, utfodringsundersökningar och analysmetoder för fett saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1017020 fett**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet och utfodringsundersökningar saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1017030 lever**

**1017040 njure**

**1017050 ätliga slaktbiprodukter**

**1020000 ii) Mjök**

**1020010 nötkreatur**

**1020020 får**

**1020030 getter**

**1020040 hästar**

**1020990 övriga**

#### **Bromoxinil och dess salter, uttryckt som bromoxinil**

- (+) 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 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0700000 7. HUMLE (torkad)**

- (+) 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**

#### **Klortalonil (R)**

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

Klortalonil – kod 1010000–1070000, utom 1040000:

**2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701)**

- (+) 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 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. Vidare har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0130000 iii) Kärnfrukter**

**0130010 äpplen (vildapel)**

**0130020 päron (nashipäron)**

**0130030 kvitten**

**0130040 mispel**

**0130050 japansk mispel**

**0130990 övriga**

**0140010 aprikoser**

**0140030 persikor (nektariner och liknande hybrider)**



- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. Vidare har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0151000 a) Bordsdruvor och druvor för vinframställning**

**0151010 bordsdruvor**

**0151020 druvor för vinframställning**

**0152000 b) Jordgubbar**

**0154040 krusbär (inklusive hybrider med andra Ribesarter)**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0163020 bananer (dvärgbanan, mjölbanan, äppelbanan)**

**0163040 papaya**

**0211000 a) Potatis**

**0213020 morötter**

**0213030 rotselleri**

**0213040 pepparrot (angelikarötter, libbstickerötter, gentianarötter)**

**0213060 palsternackor**

**0213070 rotpersilja**

**0213090 haverrot (svartrot, spansk taggfibbla, ätlig kardborre)**

- (+) 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 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. Vidare har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0213110 rovor**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0220000 ii) Lökgrönsaker**

**0220010 vitlök**

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

**0220030 schalottenlök**

- 0220040 knipplök och piplök (övriga stjälklökar och liknande sorter)
- 0220990 övriga
- 0231010 tomater (körsbärstomater, trädmat, fysalis (kapkrusbär), gojibär/vargbär (bär av bocktörne och bredbladigt bocktörne, *Lycium barbarum* och *Lycium chinense*))
- 0231030 auberginer (äggplanta) (pepino, antroewa/vit aubergine (*Solanum macrocarpon*))
- 0232000 b) Gurkväxter – ätligt skal
- 0232010 slanggurkor
- 0232020 druvgurkor
- 0232030 zucchini (sommarsquash, patisson, lauki (*Lagenaria siceraria*), chayote, sopropo/bittergurka, ormgurka, teroi (*Luffa acutangula*))
- 0232990 övriga
- 0233000 c) Gurkväxter – oätligt skal
- 0233010 meloner (kiwano)
- 0233020 pumpor (vintersquash, sen patisson)
- 0233030 vattenmeloner
- 0233990 övriga
- 0241020 blomkål
- 0242010 brysselkål
- (+) 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 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. Vidare har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.
- 0242020 huvudkål (spetskål, rödkål, savojkål, vitkål)
- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.
- 0256030 snittselleri (fänkålsblad, korianderblad, dill, kumminblad, libbsticka, angelika, spansk körvel och övriga *Apiacea*-blad, sallat-smartorn, penningört (*Eryngium foetidum*))
- 0256040 persilja (blad av rotpersilja)
- 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)
- (+) 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 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. Vidare har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.
- 0260040 ärter (utan skida) (trädgårdsärt, grönärt, kikärt)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0260050**    **linser**

**0260990**    **övriga**

**0270010**    **sparris**

**0270030**    **stjälselleri**

- (+) 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 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. Vidare har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0270060**    **purjolök**

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0280010**    **odlade svampar (odlad champinjon (trädgårdschampinjon), ostronmussling, shiitake, svampmycelium (vegetativa delar))**

**0300000**    **3.    BALJVÄXTER, TORKADE**

**0300010**    **bönor (bondböna, krypböna, jackböna, limaböna, åkerböna, vignaböna)**

**0300020**    **linser**

**0300030**    **ärter (kikärter, foderärter, rödvial)**

**0300040**    **lupin**

**0300990**    **övriga**

**0401020**    **jordnötter**

**0500010**    **korn**

**0500050**    **havre**

**0500070**    **råg**

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

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. Vidare har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet uppmärksammat att metaboliten 2,5,6-trikloro-4-hydroxifaltonitril (SDS-3701) inte har beaktats, eftersom en validerad metod för tillsyn av, en fullständig uppsättning resthaltsförsök för, undersökningar om lagringsstabilitet hos och uppgifter om bearbetning av SDS-3701 saknas för alla växtprodukter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0700000**    **7.    HUMLE (torkad)**

- (+) 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 metabolismen i svin och den totala radioaktiva resthalten i fjäderfäprodukter saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1011000**    **a)    Svin**

**1011010**    **kött**

1011020	fett
1011030	lever
1011040	njure
1011050	ätliga slaktbiprodukter
1011990	övriga
1016000	f) Fjäderfä – kycklingar, gäss, ankor, kalkoner, pärlhöns – strutsar och duvor
1016010	kött
1016020	fett
1016030	lever
1016040	njure
1016050	ätliga slaktbiprodukter
1016990	övriga
1030000	iii) Fågelägg
1030010	höns
1030020	ankor
1030030	gäss
1030040	vaktlar
1030990	övriga

**Famoxadon (F)**

- (+) 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 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0401060 rapsfrön (åkerkål, rybs)**

- (+) 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 saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1000000 10. ANIMALISKA PRODUKTER – LANDDJUR****1010000 i) Vävnad****1011000 a) Svin**

1011010 kött

1011020 fett

1011030 lever

1011040 njure

1011050 ätliga slaktbiprodukter

1011990 övriga

---

1012000	b)	Nötkreatur
1012010		kött
1012020		fett
1012030		lever
1012040		njure
1012050		ätliga slaktbiprodukter
1012990		övriga
1013000	c)	Får
1013010		kött
1013020		fett
1013030		lever
1013040		njure
1013050		ätliga slaktbiprodukter
1013990		övriga
1014000	d)	Getter
1014010		kött
1014020		fett
1014030		lever
1014040		njure
1014050		ätliga slaktbiprodukter
1014990		övriga
1015000	e)	Hästar, åsnor, mulor eller mulåsnor
1015010		kött
1015020		fett
1015030		lever
1015040		njure
1015050		ätliga slaktbiprodukter
1015990		övriga
1016000	f)	Fjäderfå – kycklingar, gäss, ankor, kalkoner, pärlhöns – strutsar och duvor
1016010		kött
1016020		fett
1016030		lever
1016040		njure
1016050		ätliga slaktbiprodukter
1016990		övriga
1017000	g)	Övriga husdjur (kanin, känguru, hjorddjur)
1017010		kött
1017020		fett

1017030	lever
1017040	njure
1017050	ätliga slaktbiprodukter
1017990	övriga
1020000	ii) Mjölk
1020010	nötkreatur
1020020	får
1020030	getter
1020040	hästar
1020990	övriga
1030000	iii) Fågelägg
1030010	höns
1030020	ankor
1030030	gäss
1030040	vaktlar
1030990	övriga
1040000	iv) Honung (bidrottninggelé, pollen, honung i vaxkakor)
1050000	v) Amfibier och reptiler (grodlår, krokodiler)
1060000	vi) Sniglar
1070000	vii) Övriga produkter från länddjur (frilevande vilt)

#### Summan av imazamox och dess salter, uttryckt som imazamox

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om metabolismen i växter där imazamox har märkts vid imidazolinonringen saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0260010	bönor (med skida) (trädgårdsböna/haricots verts/brytböna, rosenböna, snittböna, långböna, guarböna, sojaböna)
0260030	ärter (med skida) (sockerärt/ärt)
0300010	bönor (bondböna, krypböna, jackböna, limaböna, åkerböna, vignaböna)
0300020	linsor
0300030	ärter (kikärter, foderärter, rödvial)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och metabolismen i växter där imazamox har märkts vid imidazolinonringen saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0400000	4. OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER
0401000	i) Oljeväxtfröer
0401050	solrosfrön
0401060	rapsfrön (åkerkål, rybs)
0401070	sojabönor

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om metabolismen i växter där imazamox har märkts vid imidazolinonringen saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0500030	majs
---------	------

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök och metabolismen i växter där imazamox har märkts vid imidazolinonringen saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0500060 ris (sumpris (*Zizania aquatica*))**

- (+) 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 saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 oktober 2016, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1000000 10. ANIMALISKA PRODUKTER – LANDDJUR**

**1010000 i) Vävnad**

**1011000 a) Svin**

**1011010 kött**

**1011020 fett**

**1011030 lever**

**1011040 njure**

**1011050 ätliga slaktbiprodukter**

**1011990 övriga**

**1012000 b) Nötkreatur**

**1012010 kött**

**1012020 fett**

**1012030 lever**

**1012040 njure**

**1012050 ätliga slaktbiprodukter**

**1012990 övriga**

**1013000 c) Får**

**1013010 kött**

**1013020 fett**

**1013030 lever**

**1013040 njure**

**1013050 ätliga slaktbiprodukter**

**1013990 övriga**

**1014000 d) Getter**

**1014010 kött**

**1014020 fett**

**1014030 lever**

**1014040 njure**

**1014050 ätliga slaktbiprodukter**

**1014990 övriga**

**1015000 e) Hästar, åsnor, mulor eller mulåsnor**

**1015010 kött**

**1015020 fett**

**1015030 lever**

---

1015040	njure
1015050	ätliga slaktbiprodukter
1015990	övriga
1016000	f) Fjäderfä – kycklingar, gäss, ankor, kalkoner, pärlhöns – strutsar och duvor
1016010	kött
1016020	fett
1016030	lever
1016040	njure
1016050	ätliga slaktbiprodukter
1016990	övriga
1017000	g) Övriga husdjur (kanin, känguru, hjorddjur)
1017010	kött
1017020	fett
1017030	lever
1017040	njure
1017050	ätliga slaktbiprodukter
1017990	övriga
1020000	ii) Mjölk
1020010	nötkreatur
1020020	får
1020030	getter
1020040	hästar
1020990	övriga
1030000	iii) Fågelägg
1030010	höns
1030020	ankor
1030030	gäss
1030040	vaktlar
1030990	övriga
1040000	iv) Honung (bidrottninggelé, pollen, honung i vaxkakor)
1050000	v) Amfibier och reptiler (grodlår, krokodiler)
1060000	vi) Sniglar
1070000	vii) Övriga produkter från landdjur (frilevande vilt)”

---



b) Följande kolumn för benfluralin ska läggas till:

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

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Benfluralin (F)
0100000	<b>1. FRUKT, FÄRSK ELLER FRYST NÖTTER</b>	0,02 (*)
0110000	<b>i) 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	
0120000	<b>ii) Trädnötter</b>	
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	<b>iii) Kärnfrukter</b>	
0130010	äpplen (vildapel)	
0130020	päron (nashipäron)	
0130030	kvitten	
0130040	mispel	
0130050	japansk mispel	
0130990	övriga	
0140000	<b>iv) Stenfrukter</b>	
0140010	aprikoser	
0140020	körsbär (sötkörsbär, surkörsbär)	
0140030	persikor (nektariner och liknande hybrider)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Benfluralin (F)
0140040 0140990	plommon (krikon, gröna plommon, mirabell, slån, kinesisk jujuber ( <i>Ziziphus zizyphus</i> )) 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)	
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>	
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	azarollagtorn (mini-kiwi (krusbärsaktinidia, <i>Actinidia arguta</i> ))	
0154080	fläderbär (svart aronia, rönn, havtorn, hagtorn, häggmispel och andra bär från träd)	
0154990	övriga	
0160000	vi) <b>Diverse frukter</b>	
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 (javaplommon) (javaäpple/vattenäpple, malajäpple, rosenäpple, grumichama/pitanga ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Benfluralin (F)
0162000	b) <i>Oätligt skal, små</i>	
0162010	kiwifrukt	
0162020	litchiplommon (pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsät, 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	
0163060	kirimoja (sockerannona, sockeräpple, ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) och andra medeltora 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>	
0211000	a) <i>Potatis</i>	0,02 (*)
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>	0,02 (*)
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	0,02 (*)
0213020	morötter	0,02 (*)
0213030	rotselleri	0,02 (*)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Benfluralin (F)
0213040	pepparrot (angelikarötter, libbstickerötter, gentianarötter)	0,02 (*)
0213050	jordärtskockor (korogi)	0,02 (*)
0213060	palsternackor	0,02 (*)
0213070	rotpersilja	0,02 (*)
0213080	rädisor (svart rättika, japansk rättika, och liknande sorter, jordmandel ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	0,02 (*)
0213090	haverrot (svartrot, spansk taggfibbla, ätlig kardborre)	0,05
0213100	kålrötter	0,02 (*)
0213110	rovor	0,02 (*)
0213990	övriga	0,02 (*)
0220000	ii) <b>Lökgrönsaker</b>	0,02 (*)
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>	0,02 (*)
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	slaggurkor	
0232020	druvgurkor	
0232030	zucchini (sommarsquash, patisson, lauki ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), chayote, sopropo/bittergurka, ormgurka, teroi ( <i>Luffa acutangula</i> ))	
0232990	övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Benfluralin (F)
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>	
0233010	meloner (kiwano)	
0233020	pumpor (vintersquash, sen patisson)	
0233030	vattenmeloner	
0233990	övriga	
0234000	d) <i>Sockermajs (minimajs)</i>	
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>	
0240000	iv) <b>Kålgrönsaker</b>	0,02 (*)
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>	0,02 (*)
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.))	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Benfluralin (F)
0251070	sareptasenap	
0251080	blad och stjälkar av <i>Brassica</i> spp., inklusive rovblast (mizuna, blad av ärtor och rådisor samt andra spåda 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 (*)
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> ))	
0252030	betblad (mangold) (rödbetsblad)	
0252990	övriga	
0253000	c) <i>Vinblad (vinrankeblad) (malabarspenat, bananblad, klätterakacia (Acacia pennata))</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse (äkervinda/kinesisk äkervinda/sallatsipomea/kangkung (Ipomea aquatica), marsilea, neptunia)</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Örter</i>	0,05 (*)
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	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Benfluralin (F)
0260000	vi) <b>Baljväxter (färska)</b>	0,02 (*)
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>	0,02 (*)
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 (*)
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 (*)
0300000	4. <b>BALJVÄXTER, TORKADE</b>	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>	0,02 (*)
0401000	i) <b>Oljeväxtfröer</b>	
0401010	linfrön	
0401020	jordnötter	
0401030	vallmofrön	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(a)</sup>	Benfluralin (F)
0401040 0401050 0401060 0401070 0401080 0401090 0401100 0401110 0401120 0401130 0401140 0401150 0401990	sesamfrön solrosfrön rapsfrön (åkerkål, rybs) sojaböner senapsfrön bomullsfrön pumpafrön (andra frön av gurkväxter) safflor gurkört (blå snokört ( <i>Echium plantagineum</i> ), sminkrot ( <i>Buglossoides arvensis</i> )) oljedådra hampa ricin övriga	
0402000	ii) <b>Oljeväxtfrukter</b>	
0402010 0402020 0402030 0402040 0402990	oliver för oljeproduktion palmnöt (oljepalmkärnor) palmfrukt 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>	0,1 (*)
0610000	i) <b>Te</b>	
0620000	ii) <b>Kaffeböner</b>	



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(*)</sup>	Benfluralin (F)
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	7. <b>HUMLE (torkad)</b>	0,1 (*)
0800000	8. <b>KRYDDOR</b>	
0810000	i) <b>Fröer</b>	0,1 (*)
0810010	anisfrö	
0810020	svartkummin	
0810030	sellerifrö (libbstickefrö)	
0810040	korianderfrö	
0810050	spiskummin	
0810060	dillfrö	
0810070	fänkålsfrö	
0810080	bockhornsklöver	
0810090	muskotnöt	
0810990	övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Benfluralin (F)
0820000	ii) <b>Frukt och bär</b>	0,1 (*)
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 (*)
0830010	kanel (kassia)	
0830990	övriga	
0840000	iv) <b>Rötter eller jordstammar</b>	
0840010	lakritsrot	0,1 (*)
0840020	ingefära	0,1 (*)
0840030	gurkmeja	0,1 (*)
0840040	pepparrot	(+)
0840990	övriga	0,1 (*)
0850000	v) <b>Knoppar</b>	0,1 (*)
0850010	kryddnejlika	
0850020	kapris	
0850990	övriga	
0860000	vi) <b>Pistillmärken</b>	0,1 (*)
0860010	saffran	
0860990	övriga	
0870000	vii) <b>Frömantlar</b>	0,1 (*)
0870010	muskotblomma	
0870990	övriga	
0900000	9. <b>SOCKERVÄXTER</b>	0,02 (*)
0900010	sockerbetor (roten)	
0900020	sockerrör	
0900030	cikoriarötter	
0900990	övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Benfluralin (F)
1000000	10. <b>ANIMALISKA PRODUKTER – LANDDJUR</b>	
1010000	i) <b>Vävnad</b>	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	
1015030	lever	
1015040	njure	
1015050	ätliga slaktbiprodukter	
1015990	övriga	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(a)</sup>	Benfluralin (F)
1016000	f) <i>Fjäderfä – 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	
1020000	ii) <b>Mjölk</b>	0,02 (*)
1020010	nötkreatur	
1020020	får	
1020030	getter	
1020040	hästar	
1020990	övriga	
1030000	iii) <b>Fågelägg</b>	0,02 (*)
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>	0,02 (*)
1060000	vi) <b>Sniglar</b>	0,02 (*)
1070000	vii) <b>Övriga produkter från landdjur (frilevande vilt)</b>	0,02 (*)

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

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

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

(F) = Fettlöslig

**Benfluralin (F)**

(+) 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 benfluralin, bentazon, bromoxinil, klortalonil, famoxadon, imazamox och propanil utgå.
3. I bilaga IV ska posten "svavelsyra" läggas till i engelsk alfabetisk ordning.
4. I bilaga V ska följande kolumner för antrakinson och propanil läggas till:

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

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinson (F)	Propanil
0100000	<b>1. FRUKT, FÄRSK ELLER FRYST NÖTTER</b>		
0110000	<b>i) Citrusfrukter</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
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	<b>ii) Trädnötter</b>	0,02 (*)	0,02 (*)
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		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinon (F)	Propamyl
0130000	iii) <b>Kärnfrukter</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	äpplen (vildapel)		
0130020	päron (nashipäron)		
0130030	kvitten		
0130040	mispel		
0130050	japansk mispel		
0130990	övriga		
0140000	iv) <b>Stenfrukter</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
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>	0,01 (*)	0,01 (*)
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) <i>Andra små frukter och bär</i>		
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)		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinson (F)	Propamyl
0154070	azarollhagtorn (mini-kiwi (krusbärsaktinidia, <i>Actinidia arguta</i> ))		
0154080	fläderbär (svart aronia, rönn, havtorn, hagtorn, häggmispel och andra bär från träd)		
0154990	övriga		
0160000	vi) <b>Diverse frukter</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
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 (javaplommon) (javaäpple/vattenäpple, malajäpple, rose-äpple, grumichama/pitanga ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	övriga		
0162000	b) Oätligt skal, små		
0162010	kiwifrukt		
0162020	litchiplommon (pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsät, 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> )		
0163070	guava (drakfrukt/röd pitahaya ( <i>Hylocereus undatus</i> ))		
0163080	ananas		
0163090	brödfrukt (jackfrukt)		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinson (F)	Propamil
0163100	durian		
0163110	taggannonna		
0163990	övriga		
0200000	<b>2. GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA</b>		
0210000	<b>i) Rot- och knölgrönsaker</b>	0,01 (*)	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>	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	vitlök		
0220020	kepalök (övriga rotlökar, silverlök)		
0220030	schalottenlök		
0220040	knippelök och piplök (övriga stjäklökar och liknande sorter)		
0220990	övriga		



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinon (F)	Propamyl
0230000	iii) <b>Fruktgrönsaker</b>	0,01 (*)	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		
0240000	iv) <b>Kålgrönsaker</b>	0,01 (*)	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 (a)	Antrakinon (F)	Propamyl
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>	0,01 (*)	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 spåda 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 (*)	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> ))		
0252030	betblad (mangold) (rödbetsblad)		
0252990	övriga		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinon (F)	Propamyl
0253000	c) Vinblad (vinrankeblad) (malabarspenat, bananblad, klätterakacia (Acacia pennata))	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Vattenkrasse (äkervinda/kinesisk äkervinda/sallatsipomea/kangkung (Ipomea aquatica), marsilea, neptunia)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Endivesallat	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) örter	0,02 (*)	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 (tagetet och andra), sallatsspikblad, vildbetelblad, curryblad)		
0256090	lagerblad (citronella)		
0256100	dragon (isop)		
0256990	övriga		
0260000	vi) <b>Baljväxter (färska)</b>	0,01 (*)	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	linsor		
0260990	övriga		
0270000	vii) <b>Stjälkgrönsaker (färska)</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	sparris		
0270020	kardon (stjälkar av gurkört)		
0270030	stjälkselleri		
0270040	fänkål		
0270050	kronärtskockor (bananblommor)		
0270060	purjolök		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinson (F)	Propamil
0270070	rabarber		
0270080	bambuskott		
0270090	palmhjärtan		
0270990	övriga		
0280000	viii) <b>Svampar</b>	0,01 (*)	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 (*)	0,01 (*)
0300000	4. <b>BALJVÄXTER, TORKADE</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
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>	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) <b>Oljeväxtfröer</b>		
0401010	linfrön		
0401020	jordnötter		
0401030	vallmofrön		
0401040	sesamfrön		
0401050	solrosfrön		
0401060	rapsfrön (åkerkål, rybs)		
0401070	sojabönor		
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		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinon (F)	Propamyl
0402000	ii) <b>Oljeväxtfrukter</b>		
0402010	oliver för oljeproduktion		
0402020	palmnöt (oljepalmkärnor)		
0402030	palmfrukt		
0402040	kapok		
0402990	övriga		
0500000	5. <b>SPANNMÅL</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	korn		
0500020	bovete (amarantfrö, quinoa)		
0500030	majs		
0500040	hirs (kolvhirs, teff, korakan, pärlhirs)		
0500050	havre		
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	6. <b>TE, KAFFE, ÖRTTE OCH KAKAO</b>	0,02 (*)	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		

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Antrakinon (F)	Propamyl
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	7. <b>HUMLE (torkad)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)
0800000	8. <b>KRYDDOR</b>		
0810000	i) <b>Fröer</b>	0,02 (*)	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>	0,02 (*)	0,05 (*)
0820010	kryddpeppar		
0820020	anispeppar (japansk peppar)		
0820030	kummin		
0820040	kardemumma		
0820050	enbär		

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

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Antrakinon (F)	Propamil
1000000	<b>10. ANIMALISKA PRODUKTER – LANDDJUR</b>		
1010000	<b>i) Vävnad</b>	0,01 (*)	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		
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		



Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(a)</sup>	Antrakinon (F)	Propamil
1016000	f) <i>Fjäderfä – 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		
1020000	ii) <b>Mjölk</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	nötkreatur		
1020020	får		
1020030	getter		
1020040	hästar		
1020990	övriga		
1030000	iii) <b>Fågelägg</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	höns		
1030020	ankor		
1030030	gäss		
1030040	vaktlar		
1030990	övriga		
1040000	iv) <b>Honung (bidrottninggelé, pollen, honung i vaxkakor)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)
1050000	v) <b>Amfibier och reptiler (grodlår, krokodiler)</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) <b>Sniglar</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) <b>Övriga produkter från landdjur (frilevande vilt)</b>	0,01 (*)	0,01 (*)

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

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

(F) = Fettlöslig

**Antrakininon (F)**

- (+) 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**

**Propanil**

- (+) 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”**

---