

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2020/192

av den 12 februari 2020

om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för prokloraz i eller på vissa produkter

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 av den 23 februari 2005 om gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i eller på livsmedel och foder av vegetabiliskt och animaliskt ursprung och om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG ⁽¹⁾, särskilt artiklarna 14.1 a och 49.2, och

av följande skäl:

- (1) Gränsvärden har fastställts för prokloraz i bilaga II och i del B i bilaga III till förordning (EG) nr 396/2005.
- (2) När det gäller det verksamma ämnet har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (nedan kallad *myndigheten*) lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.1 i förordning (EG) nr 396/2005 ⁽²⁾. Myndigheten föreslog en ändring av definitionen av resthalt till summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz. Myndigheten konstaterade en risk för konsumenterna i fråga om gränsvärdena när det gäller citrusfrukter, kiwifrukt, bananer, mango, ananas och lever från nötkreatur. Dessa gränsvärden bör därför sänkas till bestämningsgränsen eller den nivå som myndigheten angett. Myndigheten rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller vitlök, schalottenlök, sallat och sallatväxter, portlaker, örter och ätliga blommor, ärtor, linfrö, solrosfrö, rapsfrö, korn, havre, ris, råg, vete, kaffebönor, örtteer från blommor, blad och örter samt rötter, kryddor, sockerbetsrötter, nötkreatur (fettvävnad, njure), fett från hästdjur och lever från fjäderfä. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena när det gäller dessa produkter fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den nivå som myndigheten angett. Myndigheten konstaterade att det i samband med den nya resthaltsdefinitionen saknades vissa uppgifter om Codex-gränsvärden (nedan kallade *CXL-värden*) när det gäller kumquat, litchi/litchiplommon, passionsfrukter/maracuja, kaktusfikon, stjärnäpplen, amerikansk persimon, avokado, papaya, granatäpplen, kirimoja/cherimoya, guava, brödfrukt, durian/durio och taggannona/graviola/guanabana, och att det krävs närmare utredning av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena när det gäller dessa produkter fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 till samma värde som de befintliga CXL-värdena. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter offentliggörandet av den här förordningen.
- (3) När det gäller produkter för vilka användningen av de berörda växtskyddsmedlen inte är godkänd och för vilka varken importtoleranser eller CXL-värden har fastställts bör gränsvärdena fastställas till den specifika bestämningsgränsen eller till standardgränsvärdet enligt artikel 18.1 b i förordning (EG) nr 396/2005.
- (4) Kommissionen har rådfrågat Europeiska unionens referenslaboratorier för bekämpningsmedelsrester om behovet av att anpassa vissa bestämningsgränser. För flera ämnen fann laboratorierna att det på grund av den tekniska utvecklingen behöver fastställas specifika bestämningsgränser när det gäller vissa produkter.
- (5) 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.
- (6) Unionens handelspartner har inom ramen för Världshandelsorganisationen (WTO) tillfrågats om de nya gränsvärdena, och deras synpunkter har beaktats.

⁽¹⁾ EUT L 70, 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet, "Review of the existing maximum residue levels for prochloraz according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 16(2018):8, artikelnr 5401.

- (7) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (8) För att möjliggöra normal saluföring, bearbetning och konsumtion av produkter bör det i denna förordning föreskrivas övergångsåtgärder för produkter som framställts före ändringen av gränsvärdena och för vilka det finns uppgifter om att en hög konsumentskyddsnivå upprätthålls.
- (9) Innan de ändrade gränsvärdena blir tillämpliga bör medlemsstater, tredjeländer och livsmedelsföretagare ges en rimlig tidsperiod för att anpassa sig till de nya krav som följer av ändringen av gränsvärdena.
- (10) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

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

Artikel 2

När det gäller det verksamma ämnet prokloraz i och på alla produkter, utom citrusfrukter, kiwifrukt, bananer, mango, ananas och lever från nötkreatur, ska förordning (EG) nr 396/2005 i dess lydelse före ändringarna enligt den här förordningen fortsätta att gälla för produkter som framställts i eller importerats till unionen före den 4 september 2020.

Artikel 3

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

Den ska tillämpas från och med den 4 september 2020.

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

Utfärdad i Bryssel den 12 februari 2020.

På kommissionens vägnar
Ordförande
Ursula VON DER LEYEN

BILAGA

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

1. I bilaga II ska kolumnen för prokloraz ersättas med följande:

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER	
0110000	Citrusfrukter	0,03*
0110010	Grapefrukter	
0110020	Apelsiner	
0110030	Citroner	
0110040	Limefrukter	
0110050	Mandariner	
0110990	Övriga (2)	
0120000	Trädnötter	0,03*
0120010	Mandlar	
0120020	Paranötter	
0120030	Cashewnötter	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnötter	
0120060	Hasselnötter	
0120070	Macadamianötter	
0120080	Pekannötter	
0120090	Pinjenötter	
0120100	Pistaschmandlar	
0120110	Valnötter	
0120990	Övriga (2)	
0130000	Kärnfrukter	0,03*
0130010	Äpplen	
0130020	Päron	
0130030	Kvitten	
0130040	Mispel	
0130050	Japansk mispel	
0130990	Övriga (2)	
0140000	Stenfrukter	0,03*
0140010	Aprikoser	
0140020	Körsbär (söta)	
0140030	Persikor	
0140040	Plommon	
0140990	Övriga (2)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0150000	Bär och små frukter	0,03*
0151000	a) Druvor	
0151010	Bordsdruvor	
0151020	Druvor för vinframställning	
0152000	b) Jordgubbar	
0153000	c) Rubusfrukter	
0153010	Björnbär	
0153020	Blåhallon	
0153030	Hallon (gula och röda)	
0153990	Övriga (2)	
0154000	d) Andra små frukter och bär	
0154010	Amerikanska blåbär	
0154020	Amerikanska tranbär	
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)	
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)	
0154050	Nypon	
0154060	Mullbär (svarta och vita)	
0154070	Azarollhagtorn	
0154080	Fläderbär	
0154990	Övriga (2)	
0160000	Diverse frukter med	
0161000	a) ätligt skal	
0161010	Dadlar	0,03*
0161020	Fikon	0,03*
0161030	Bordsoliver	0,03*
0161040	Kumquat	10 (+)
0161050	Carambola/stjärnfrukter	0,03*
0161060	Kaki/kakiplommon/sharon/persimon	0,03*
0161070	Jambolanäpplen	0,03*
0161990	Övriga (2)	0,03*
0162000	b) oätligt skal, små	
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)	0,03*
0162020	Litchi/litchiplommon	7 (+)
0162030	Passionsfrukter/maracuja	7 (+)
0162040	Kaktusfikon	7 (+)
0162050	Stjärnäpplen	7 (+)
0162060	Amerikansk persimon	7 (+)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0162990	Övriga (2)	0,03*
0163000	c) oätligt skal, stora	
0163010	Avokado	7 (+)
0163020	Bananer	0,03*
0163030	Mango	0,03*
0163040	Papaya	7 (+)
0163050	Granatäpplen	7 (+)
0163060	Kirimoja/cherimoya	7 (+)
0163070	Guava	7 (+)
0163080	Ananas	0,03*
0163090	Brödfrukter	7 (+)
0163100	Durian/durio	7 (+)
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana	7 (+)
0163990	Övriga (2)	0,03*
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA	
0210000	Rot- och knölgrönsaker	0,03*
0211000	a) Potatis	
0212000	b) Tropiska rot- och knölgrönsaker	
0212010	Maniok/kassava	
0212020	Sötpotatis	
0212030	Jamsbönrot	
0212040	Arrowrot	
0212990	Övriga (2)	
0213000	c) Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbetor	
0213010	Rödbetor	
0213020	Morötter	
0213030	Rotselleri	
0213040	Pepparrot	
0213050	Jordärtskockor	
0213060	Palsternackor	
0213070	Rotpersilja/persiljerot	
0213080	Rädisor	
0213090	Haverrot	
0213100	Kålrötter	
0213110	Rovor/majrovor	
0213990	Övriga (2)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0220000	Lökgrönsaker	0,03*
0220010	Vitlök	
0220020	Kepalök	
0220030	Schalottenlök	
0220040	Knippelök/salladslök och pipelök	
0220990	Övriga (2)	
0230000	Fruktgrönsaker	0,03*
0231000	a) Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter	
0231010	Tomater	
0231020	Paprikor	
0231030	Auberginer/äggplantor	
0231040	Okra/gombo	
0231990	Övriga (2)	
0232000	b) Gurkväxter – ätligt skal	
0232010	Slanggurkor	
0232020	Druggurkor	
0232030	Zucchini/squash	
0232990	Övriga (2)	
0233000	c) Gurkväxter – oätligt skal	
0233010	Meloner	
0233020	Pumpor	
0233030	Vattenmeloner	
0233990	Övriga (2)	
0234000	d) Sockermajs	
0239000	e) Övriga fruktgrönsaker	
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av <i>Brassica</i>)	0,03*
0241000	a) Blommande kål	
0241010	Broccoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Övriga (2)	
0242000	b) Huvudbildande kål	
0242010	Brysselkål	
0242020	Huvudkål	
0242990	Övriga (2)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0243000	c) Bladbildande kål	
0243010	Salladskål/kinakål	
0243020	Grönkål	
0243990	Övriga (2)	
0244000	d) Kålrabbi	
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor	
0251000	a) Sallat och sallatväxter	0,03*
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fältsallat	
0251020	Sallat	
0251030	Escarole/escarolesallat	
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott	
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen	
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål	
0251070	Sareptasenap/salladssenap	
0251080	Späda bladgrödor/"baby leaf" (inklusive <i>Brassica</i> -arter)	
0251990	Övriga (2)	
0252000	b) Spenat och liknande blad	0,03*
0252010	Spenat	
0252020	Portlaker	
0252030	Mangold/betblad	
0252990	Övriga (2)	
0253000	c) Blad från vinranka och liknande arter	0,03*
0254000	d) Vattenkrasse	0,03*
0255000	e) Endivesallat	0,03*
0256000	f) Örter och ätliga blommor	0,06*
0256010	Körvel	
0256020	Gräslök	
0256030	Bladselleri/snittselleri	
0256040	Persilja	
0256050	Salvia	
0256060	Rosmarin	
0256070	Timjan	
0256080	Basilika och ätliga blommor	
0256090	Lagerblad	
0256100	Dragon	
0256990	Övriga (2)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0260000	Baljväxter, färska	0,03*
0260010	Bönor (med balja)	
0260020	Bönor (utan balja)	
0260030	Ärter (med balja)	
0260040	Ärter (utan balja)	
0260050	Linser	
0260990	Övriga (2)	
0270000	Stjälkgrönsaker	0,03*
0270010	Sparris	
0270020	Kardoner	
0270030	Stjälkselleri/blekselleri	
0270040	Fänkål	
0270050	Kronärtskockor	
0270060	Purjolök	
0270070	Rabarber	
0270080	Bambuskott	
0270090	Palmhjärtan	
0270990	Övriga (2)	
0280000	Svampar, mossor och lavar	
0280010	Odlade svampar	3
0280020	Vilda svampar	0,03*
0280990	Mossor och lavar	0,03*
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,03*
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,03*
0300010	Bönor	
0300020	Linser	
0300030	Ärter	
0300040	Lupiner	
0300990	Övriga (2)	
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER	
0401000	Oljeväxtfröer	
0401010	Linfrö	0,3
0401020	Jordnötter	0,03*
0401030	Vallmofrö	0,3
0401040	Sesamfrö	0,03*
0401050	Solrosfrö	0,3
0401060	Rapsfrö	0,3

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0401070	Sojaböner	0,03*
0401080	Senapsfrö	0,03*
0401090	Bomullsfrö	0,03*
0401100	Pumpافرö	0,03*
0401110	Safflorfrö	0,03*
0401120	Gurkörtfrö	0,03*
0401130	Oljedådrafrö	0,03*
0401140	Hampfrö	0,03*
0401150	Ricinfrö	0,03*
0401990	Övriga (2)	0,03*
0402000	Oljevåxtfrukter	0,03*
0402010	Oliver för oljeproduktion	
0402020	Oljepalmkärnor	
0402030	Oljepalmfrukter	
0402040	Kapok	
0402990	Övriga (2)	
0500000	SPANNMÅL	
0500010	Korn	0,03*
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	0,03*
0500030	Majs	0,03*
0500040	Hirs/vanlig hirs	0,03*
0500050	Havre	0,03*
0500060	Ris	0,03*
0500070	Råg	0,2
0500080	Durra/sorgum	0,03*
0500090	Vete	0,2
0500990	Övriga (2)	0,03*
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD	0,15*
0610000	Te	
0620000	Kaffeböner	
0630000	Örtteer från	
0631000	a) blommor	
0631010	Kamomill	
0631020	Rosellhibiskus	
0631030	Ros	
0631040	Jasmin	
0631050	Lind	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0631990	Övriga (2)	
0632000	b) blad och örter	
0632010	Jordgubbe	
0632020	Rooibos	
0632030	Mate/maté	
0632990	Övriga (2)	
0633000	c) rötter	
0633010	Vänderot/läkevänderot	
0633020	Ginseng	
0633990	Övriga (2)	
0639000	d) andra delar av växten	
0640000	Kakaoböner	
0650000	Johannesbröd	
0700000	HUMLE	0,15*
0800000	KRYDDOR	
0810000	Frökryddor	0,15*
0810010	Anis/anisfrö	
0810020	Svartkummin	
0810030	Selleri	
0810040	Koriander	
0810050	Spiskummin	
0810060	Dill	
0810070	Fänkål	
0810080	Bockhornsklöver	
0810090	Muskot	
0810990	Övriga (2)	
0820000	Fruktkryddor	0,15*
0820010	Kryddpeppar	
0820020	Sichuanpeppar	
0820030	Kummin	
0820040	Kardemumma	
0820050	Enbär	
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)	
0820070	Vanilj	
0820080	Tamarind	
0820990	Övriga (2)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
0830000	Barkkryddor	0,15*
0830010	Kanel	
0830990	Övriga (2)	
0840000	Rot- och jordstamskryddor	
0840010	Lakritsrot	0,15*
0840020	Ingefära (10)	0,15*
0840030	Gurkmeja	0,15*
0840040	Pepparrot (11)	
0840990	Övriga (2)	0,15*
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,15*
0850010	Kryddnejlika	
0850020	Kapris	
0850990	Övriga (2)	
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,15*
0860010	Saffran	
0860990	Övriga (2)	
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,15*
0870010	Muskotblomma	
0870990	Övriga (2)	
0900000	SOCKERVÄXTER	0,03*
0900010	Socketbetsrötter	
0900020	Sockerrör	
0900030	Rotcikoria	
0900990	Övriga (2)	
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVANDE DJUR	
1010000	Produkter från	
1011000	a) svin	
1011010	Muskel	0,03*
1011020	Fett	0,03*
1011030	Lever	0,3 (+)
1011040	Njure	0,05 (+)
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,03*
1011990	Övriga (2)	0,03*
1012000	b) nötkreatur	
1012010	Muskel	0,03*
1012020	Fett	0,07 (+)
1012030	Lever	1 (+)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
1012040	Njure	0,2 (+)
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,03*
1012990	Övriga (2)	0,03*
1013000	c) får	
1013010	Muskel	0,03*
1013020	Fett	0,15 (+)
1013030	Lever	3 (+)
1013040	Njure	0,5 (+)
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,03*
1013990	Övriga (2)	0,03*
1014000	d) get	
1014010	Muskel	0,03*
1014020	Fett	0,15 (+)
1014030	Lever	3 (+)
1014040	Njure	0,5 (+)
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,03*
1014990	Övriga (2)	0,03*
1015000	e) hästdjur	
1015010	Muskel	0,03*
1015020	Fett	0,07 (+)
1015030	Lever	1 (+)
1015040	Njure	0,2 (+)
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,03*
1015990	Övriga (2)	0,03*
1016000	f) fjäderfä	
1016010	Muskel	0,03* (+)
1016020	Fett	0,03* (+)
1016030	Lever	0,04 (+)
1016040	Njure	0,03* (+)
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,03* (+)
1016990	Övriga (2)	0,03* (+)
1017000	g) andra hägnade landlevande djur	0,03*
1017010	Muskel	
1017020	Fett	
1017030	Lever	
1017040	Njure	
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (a)	Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)
1017990	Övriga (2)	
1020000	Mjöl	0,03*
1020010	Nötkreatur	
1020020	Får	
1020030	Get	
1020040	Häst	
1020990	Övriga (2)	
1030000	Fågelägg	0,1
1030010	Tamhöna	(+)
1030020	Anka	(+)
1030030	Gås	(+)
1030040	Vaktel	(+)
1030990	Övriga (2)	
1040000	Honung och andra biodlingsprodukter (7)	0,15*
1050000	Amfibier och reptiler	0,03*
1060000	Landlevande ryggradslösa djur	0,03*
1070000	Vilda landlevande ryggradsdjur	0,03*
1100000	PRODUKTER AV ANIMALISKT URSPRUNG - FISK, FISKERIPRODUKTER OCH ANDRA LIVSMEDEL FRÅN HAV OCH INSJÖAR (8)	
1200000	PRODUKTER ELLER DELAR AV PRODUKTER SOM ANVÄNDS ENBART TILL FODERPRODUKTION (8)	
1300000	BEARBETADE LIVSMEDELSPRODUKTER (9)	

(*) Analytisk bestämningsgräns.

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

(F) = Fettlös

Prokloraz (summan av prokloraz, BTS 44595 (M201-04) och BTS 44596 (M201-03), uttryckt som prokloraz) (F)

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök i samband med den nya definitionen av resthalt saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den [Publikationsbyrå: för in datumet 2 år efter offentliggörandet], eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

- 0161040 Kumquat
- 0162020 Litchi/litchiplommon
- 0162030 Passionsfrukter/maracuja
- 0162040 Kaktusfikon
- 0162050 Stjärnäpplen
- 0162060 Amerikansk persimon
- 0163010 Avokado
- 0163040 Papaya
- 0163050 Granatäpplen
- 0163060 Kirimoja/cherimoya

0163070 Guava
0163090 Brödfrukter
0163100 Durian/durio
0163110 Taggannonna/graviola/guanabana

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om utfodringsundersökningar för analys av resthaltsdefinitionerna för både tillsyn och riskbedömning saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den [Publikationsbyrå: för in datumet 2 år efter offentliggörandet], eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1011030 Lever
1011040 Njure
1012020 Fett
1012030 Lever
1012040 Njure
1013020 Fett
1013030 Lever
1013040 Njure
1014020 Fett
1014030 Lever
1014040 Njure
1015020 Fett
1015030 Lever
1015040 Njure
1016010 Muskel
1016020 Fett
1016030 Lever
1016040 Njure
1016050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)
1016990 Övriga (2)
1030010 Tamhöna
1030020 Anka
1030030 Gås
1030040 Vaktel

2. I del B i bilaga III ska kolumnen för prokloraz utgå.
-