

## II

(Icke-lagstiftningsakter)

## FÖRORDNINGAR

## KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2022/1321

av den 25 juli 2022

om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för fluoridjoner, oxifluorfen, pyroxsulam, kinmerak och sulfurylfluorid i eller på vissa produkter

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

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

av följande skäl:

- (1) Gränsvärden har fastställts för fluoridjoner, oxifluorfen, pyroxsulam, kinmerak och sulfurylfluorid i del A i bilaga III till förordning (EG) nr 396/2005.
- (2) När det gäller oxifluorfen har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (*livsmedelsmyndigheten*) lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.1 i förordning (EG) nr 396/2005 <sup>(2)</sup>. Den rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller citrusfrukter, trädnötter, kärnfrukter, stenfrukter, druvor, bordsoliver, kaki/kakiplommon/sharon/persimon, granatäpplen, kepalök, huvudbildande kål och solrosfrö. När det gäller övriga produkter rekommenderade livsmedelsmyndigheten att de befintliga gränsvärdena skulle bibehållas. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärden fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den befintliga nivån eller den nivå som livsmedelsmyndigheten angett.
- (3) När det gäller pyroxsulam har livsmedelsmyndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.1 i förordning (EG) nr 396/2005 <sup>(3)</sup>. Den rekommenderade att de befintliga gränsvärdena skulle bibehållas på den specifika bestämningsgränsen eller standardgränsvärdet. För vissa produkter måste de specifika bestämningsgränserna anpassas till högre värden för att möjliggöra analyser. Dessa specifika bestämningsgränser bör fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den befintliga nivån eller den nivå som livsmedelsmyndigheten angett.

<sup>(1)</sup> EUT L 070, 16.3.2005, s. 1.

<sup>(2)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for oxyfluorfen according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 18(2020):10, artikelnr 6269.

<sup>(3)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for pyroxsulam according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 18(2020):10, artikelnr 6260.

- (4) När det gäller kinmerak har livsmedelsmyndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.1 i förordning (EG) nr 396/2005 <sup>(4)</sup>. Den föreslog en ändring av definitionen av resthalt för vegetabiliska produkter och honung till summan av kinmerak och dess metaboliter BH 518-2 och BH 518-4 uttryckt som kinmerak. Den rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller sockerbetsrötter, muskel (svin, nötkreatur, får, get, hästdjur, fjäderfä), fett (svin, nötkreatur, får, get, hästdjur, fjäderfä), lever (svin, fjäderfä), njure från svin, mjölk (nötkreatur, får, get, häst) och fågelägg. När det gäller övriga produkter rekommenderade den att de befintliga gränsvärdena skulle höjas eller bibehållas. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör dessa gränsvärden fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den befintliga nivån eller den nivå som livsmedelsmyndigheten angett. Livsmedelsmyndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdena när det gäller lever och njure från idisslare och hästdjur och att det krävs närmare utredning av riskhanterare. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter det att den här förordningen har offentliggjorts.
- (5) När det gäller sulfurylfluorid har livsmedelsmyndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.1 i förordning (EG) nr 396/2005 <sup>(5)</sup>. Den föreslog att de befintliga två definitionerna av resthalt (sulfurylfluorid och fluoridjoner) bör behållas som preliminära eftersom det krävs ytterligare uppgifter för att bekräfta dem. Den konstaterade också att det saknades vissa uppgifter om gränsvärdena för sulfurylfluorid och fluoridjoner när det gäller alla produkter som förtecknas i bilaga I till förordning (EG) nr 396/2005 och att det krävs närmare utredning av riskhanterare. Med hänsyn till ytterligare övervakningsuppgifter från livsmedelsföretagare och eftersom konsumenterna inte löper någon risk, bör gränsvärdena för fluoridjoner när det gäller örtteer, nypon, fläderbär och basilika och ätliga blommor fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 på den befintliga nivån. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter det att den här förordningen har offentliggjorts.
- (6) När det gäller produkter för vilka användningen av det berörda växtskyddsmedlet inte är godkänd och för vilka vare sig importtoleranser eller Codex-gränsvärden (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.
- (7) 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.
- (8) På grundval av livsmedelsmyndighetens 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.
- (9) Unionens handelspartner har inom ramen för Världshandelsorganisationen (WTO) tillfrågats om de nya gränsvärdena, och deras synpunkter har beaktats.
- (10) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (11) 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 som visar att en hög konsumentskyddsnivå upprätthålls.
- (12) 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.
- (13) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

<sup>(4)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for quinmerac according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 18(2020):10, artikelnr 6257.

<sup>(5)</sup> "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for sulfuryl fluoride according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 19(2021):1, artikelnr 6390.

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*

Förordning (EG) nr 396/2005 i dess lydelse före ändringarna enligt den här förordningen ska fortsätta att gälla för produkter som framställts i unionen eller importerats till unionen före den 21 februari 2023.

*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 21 februari 2023.

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

Utfärdad i Bryssel den 25 juli 2022.

*På kommissionens vägnar*  
Ursula VON DER LEYEN  
*Ordförande*

---

## BILAGA

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

1. I bilaga II ska följande kolumner för fluoridjoner, oxifluorfen, pyrooxulam, kinmerak och sulfurylfluorid läggas till:

”Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena <sup>(1)</sup>	Fluoridjoner	Oxifluorfen (F)	Pyrooxulam	Kinmerak (summan av kinmerak och dess metaboliter BH 518-2 och BH 518-4, uttryckt som kinmerak) (R)	Sulfurylfluorid
0100000	<b>FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER</b>		<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		
0110000	<b>Citrusfrukter</b>	<b>0,2(+)</b>			<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0110010	Grapefrukter	(+)				
0110020	Apelsiner	(+)				
0110030	Citroner	(+)				
0110040	Limefrukter	(+)				
0110050	Mandariner	(+)				
0110990	Övriga (2)	(+)				
0120000	<b>Trädnötter</b>				<b>0,15 (*)</b>	
0120010	Mandlar	<b>30(+)</b>				10(+)
0120020	Paranötter	<b>30(+)</b>				10(+)
0120030	Cashewnötter	<b>30(+)</b>				10(+)
0120040	Kastanjer	<b>30(+)</b>				10(+)
0120050	Kokosnötter	<b>15(+)</b>				<b>3(+)</b>
0120060	Hasselnötter	<b>30(+)</b>				10(+)
0120070	Macadamianötter	<b>30(+)</b>				10(+)
0120080	Pekannötter	<b>30(+)</b>				10(+)
0120090	Pinjenötter	<b>30(+)</b>				10(+)
0120100	Pistaschmandlar	<b>30(+)</b>				10(+)
0120110	Valnötter	<b>30(+)</b>				10(+)
0120990	Övriga (2)	<b>30(+)</b>				<b>0,01 (*) (+)</b>
0130000	<b>Kärnfrukter</b>	<b>0,2(+)</b>			<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0130010	Äpplen	(+)				
0130020	Päron	(+)				
0130030	Kvitten	(+)				
0130040	Mispel	(+)				

0130050	Japansk mispel	(+)				
0130990	Övriga (2)	(+)				
0140000	<b>Stenfrukter</b>	<b>0,2(+)</b>			<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0140010	Aprikoser	(+)				
0140020	Körsbär (söta)	(+)				
0140030	Persikor	(+)				
0140040	Plommon	(+)				
0140990	Övriga (2)	(+)				
0150000	<b>Bär och små frukter</b>	(+)			<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0151000	a) <b>Druvor</b>	<b>0,2(+)</b>				(+)
0151010	Bordsdruvor	(+)				(+)
0151020	Druvor för vinframställning	(+)				(+)
0152000	b) <b>Jordgubbar</b>	<b>0,2(+)</b>				
0153000	c) <b>Rubusfrukter</b>	<b>0,2(+)</b>				
0153010	Björnbär	(+)				
0153020	Blåhallon	(+)				
0153030	Hallon (gula och röda)	(+)				
0153990	Övriga (2)	(+)				
0154000	d) <b>Andra små frukter och bär</b>					
0154010	Amerikanska blåbär	<b>0,2(+)</b>				
0154020	Amerikanska tranbär	<b>0,2(+)</b>				
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)	<b>0,2(+)</b>				
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)	<b>0,2(+)</b>				
0154050	Nypon	2(+)				
0154060	Mullbär (svarta och vita)	<b>0,2(+)</b>				
0154070	Azarolhagtorn	<b>0,2(+)</b>				
0154080	Fläderbär	2(+)				
0154990	Övriga (2)	<b>0,2(+)</b>				
0160000	<b>Diverse frukter med</b>	<b>0,2(+)</b>				0,01 (*)
0161000	a) <b>ätligt skal</b>	(+)				
0161010	Dadlar	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0161020	Fikon	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0161030	Bordsoliver	(+)			<b>0,15 (*)</b>	

0161040	Kumquat	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0161050	Carambola/stjärnfrukter	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0161060	Kaki/kakiplommon/ sharon/persimon	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0161070	Jambolanäpplen	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0161990	Övriga (2)	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0162000	<b>b) oätligt skal, små</b>	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)	(+)				
0162020	Litchi/litchiplommon	(+)				
0162030	Passionsfrukter/maracuja	(+)				
0162040	Kaktusfikon	(+)				
0162050	Stjärnäpplen	(+)				
0162060	Amerikansk persimon	(+)				
0162990	Övriga (2)	(+)				
0163000	<b>c) oätligt skal, stora</b>	(+)				
0163010	Avokado	(+)			<b>0,15 (*)</b>	
0163020	Bananer	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163030	Mango	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163040	Papaya	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163050	Granatäpplen	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163060	Kirimoja/cherimoya	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163070	Guava	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163080	Ananas	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163090	Brödfrukt	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163100	Durian/durio	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163110	Taggannonna/graviola/ guanabana	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0163990	Övriga (2)	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0200000	<b>GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA</b>	(+)				
0210000	<b>Rot- och knölgrönsaker</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)
0211000	<b>a) Potatis</b>	(+)			<b>0,1 (*)</b>	

0212000	<b>b) Tropiska rot- och knölgrönsaker</b>	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0212010	Maniok/kassava	(+)				
0212020	Sötpotatis	(+)				
0212030	Jamsbönrot	(+)				
0212040	Arrowrot	(+)				
0212990	Övriga (2)	(+)				
0213000	<b>c) Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbeter</b>	(+)				
0213010	Rödbetor	(+)			<b>0,15 (*)</b>	
0213020	Morötter	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213030	Rotselleri	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213040	Pepparrot	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213050	Jordärtskockor	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213060	Palsternackor	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213070	Rotpersilja/persiljerot	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213080	Rädisor	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213090	Haverrot	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213100	Kålrötter	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213110	Rovor/majrovor	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0213990	Övriga (2)	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0220000	<b>Lökgrönsaker</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0220010	Vitlök	(+)				
0220020	Kepalök	(+)				
0220030	Schalottenlök	(+)				
0220040	Knippelök/salladslök och piplök	(+)				
0220990	Övriga (2)	(+)				
0230000	<b>Fruktgrönsaker</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0231000	<b>a) Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter</b>	(+)				
0231010	Tomater	(+)				
0231020	Paprikor	(+)				
0231030	Auberginer/äggplantor	(+)				
0231040	Okra/gombo	(+)				
0231990	Övriga (2)	(+)				

0232000	b) <b>Gurkväxter – ätligt skal</b>	(+)				
0232010	Slanggurkor	(+)				
0232020	Druvgurkor	(+)				
0232030	Zucchini/squash	(+)				
0232990	Övriga (2)	(+)				
0233000	c) <b>Gurkväxter – oätligt skal</b>	(+)				
0233010	Meloner	(+)				
0233020	Pumpor	(+)				
0233030	Vattenmeloner	(+)				
0233990	Övriga (2)	(+)				
0234000	d) <b>Sockermajs</b>	(+)				
0239000	e) <b>Övriga fruktgrönsaker</b>	(+)				
0240000	<b>Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av <i>Brassica</i>)</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0241000	a) <b>Blommande kål</b>	(+)				
0241010	Broccoli	(+)				
0241020	Blomkål	(+)				
0241990	Övriga (2)	(+)				
0242000	b) <b>Huvudbildande kål</b>	(+)				
0242010	Brysselkål	(+)				
0242020	Huvudkål	(+)				
0242990	Övriga (2)	(+)				
0243000	c) <b>Bladbildande kål</b>	(+)				
0243010	Salladskål/kinakål	(+)				
0243020	Grönkål	(+)				
0243990	Övriga (2)	(+)				
0244000	d) <b>Kålrabbi</b>	(+)				
0250000	<b>Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor</b>	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0251000	a) <b>Sallat och sallatväxter</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)
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 Brassica-arter)	(+)				
0251990	Övriga (2)	(+)				
0252000	<b>b) Spenat och liknande blad</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)
0252010	Spenat	(+)				
0252020	Portlaker	(+)				
0252030	Mangold/betblad	(+)				
0252990	Övriga (2)	(+)				
0253000	<b>c) Blad från vinranka och liknande arter</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)
0254000	<b>d) Vattenkrasse</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)
0255000	<b>e) Endivesallat</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)
0256000	<b>f) Örter och ätliga blommor</b>		<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0256010	Körvel	<b>0,2(+)</b>				
0256020	Gräslök	<b>0,2(+)</b>				
0256030	Bladselleri/snittselleri	<b>0,2(+)</b>				
0256040	Persilja	<b>0,2(+)</b>				
0256050	Salvia	<b>0,2(+)</b>				
0256060	Rosmarin	<b>0,2(+)</b>				
0256070	Timjan	<b>0,2(+)</b>				
0256080	Basilika och ätliga blommor	2(+)				
0256090	Lagerblad	<b>0,2(+)</b>				
0256100	Dragon	<b>0,2(+)</b>				
0256990	Övriga (2)	<b>0,2(+)</b>				
0260000	<b>Baljväxter, färska</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0260010	Bönor (med balja)	(+)				
0260020	Bönor (utan balja)	(+)				
0260030	Ärter (med balja)	(+)				
0260040	Ärter (utan balja)	(+)				
0260050	Linser	(+)				

0260990	Övriga (2)	(+)				
0270000	<b>Stjälkgrönsaker</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0270010	Sparris	(+)				
0270020	Kardoner	(+)				
0270030	Stjälkselleri/blekselleri	(+)				
0270040	Fänkål	(+)				
0270050	Kronärtskockor	(+)				
0270060	Purjolök	(+)				
0270070	Rabarber	(+)				
0270080	Bambuskott	(+)				
0270090	Palmhjärtan	(+)				
0270990	Övriga (2)	(+)				
0280000	<b>Svampar, mossor och lavar</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0280010	Odlade svampar	(+)				
0280020	Vilda svampar	(+)				
0280990	Mossor och lavar	(+)				
0290000	<b>Alger och prokaryota organismer</b>	<b>0,2(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0300000	<b>BALJVÄXTER, TORKADE</b>	2(+)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	0,01 (*)
0300010	Bönor	(+)				
0300020	Linser	(+)				
0300030	Ärter	(+)				
0300040	Lupiner	(+)				
0300990	Övriga (2)	(+)				
0400000	<b>OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER</b>	2(+)		0,01 (*)	<b>0,15 (*)</b>	0,01 (*)
0401000	<b>Oljeväxtfröer</b>	(+)	<b>0,01 (*)</b>			
0401010	Linfrö	(+)				
0401020	Jordnötter	(+)				
0401030	Vallmofrö	(+)				
0401040	Sesamfrö	(+)				
0401050	Solrosfrö	(+)				
0401060	Rapsfrö	(+)				
0401070	Sojabönor	(+)				
0401080	Senapsfrö	(+)				
0401090	Bomullsfrö	(+)				

0401100	Pumpafrö	(+)				
0401110	Safflorfrö	(+)				
0401120	Gurkörtfrö	(+)				
0401130	Oljedådrafrö	(+)				
0401140	Hampfrö	(+)				
0401150	Ricinfrö	(+)				
0401990	Övriga (2)	(+)				
0402000	<b>Oljeväxtfrukter</b>	(+)				
0402010	Oliver för oljeproduktion	(+)	<b>1</b>			
0402020	Oljepalmkärnor	(+)	<b>0,01 (*)</b>			
0402030	Oljepalmfrukter	(+)	<b>0,01 (*)</b>			
0402040	Kapok	(+)	<b>0,01 (*)</b>			
0402990	Övriga (2)	(+)	<b>0,01 (*)</b>			
0500000	<b>SPANNMÅL</b>	2(+)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Korn	(+)				
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	(+)				
0500030	Majs	(+)				
0500040	Hirs/vanlig hirs	(+)				
0500050	Havre	(+)				
0500060	Ris	(+)				
0500070	Råg	(+)				
0500080	Durra/sorgum	(+)				
0500090	Vete	(+)				
0500990	Övriga (2)	(+)				
0600000	<b>TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD</b>		<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	
0610000	<b>Te</b>	<b>400(+)</b>				<b>0,05 (*)</b>
0620000	<b>Kaffeböner</b>	5(+)				<b>0,05 (*)</b>
0630000	<b>Örtteer från</b>	10(+)				<b>0,05 (*)</b>
0631000	a) <b>blommor</b>	(+)				
0631010	Kamomill	(+)				
0631020	Rosellhibiskus	(+)				
0631030	Ros	(+)				
0631040	Jasmin	(+)				
0631050	Lind	(+)				

0631990	Övriga (2)	(+)				
0632000	<b>b) blad och örter</b>	(+)				
0632010	Jordgubbe	(+)				
0632020	Rooibos	(+)				
0632030	Mate/maté	(+)				
0632990	Övriga (2)	(+)				
0633000	<b>c) rötter</b>	(+)				
0633010	Vänderot/läkevänderot	(+)				
0633020	Ginseng	(+)				
0633990	Övriga (2)	(+)				
0639000	<b>d) andra delar av växten</b>	(+)				
0640000	<b>Kakaoböner</b>	<b>5(+)</b>				<b>0,03(+)</b>
0650000	<b>Johannesbröd</b>	10(+)				<b>0,05 (*)</b>
0700000	<b>HUMLE</b>	10(+)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>KRYDDOR</b>	5(+)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810000	<b>Frökryddor</b>	(+)				
0810010	Anis/anisfrö	(+)				
0810020	Svartkummin	(+)				
0810030	Selleri	(+)				
0810040	Koriander	(+)				
0810050	Spiskummin	(+)				
0810060	Dill	(+)				
0810070	Fänkål	(+)				
0810080	Bockhornsklöver	(+)				
0810090	Muskot	(+)				
0810990	Övriga (2)	(+)				
0820000	<b>Fruktkryddor</b>	(+)				
0820010	Kryddpeppar	(+)				
0820020	Sichuanpeppar	(+)				
0820030	Kummin	(+)				
0820040	Kardemumma	(+)				
0820050	Enbär	(+)				
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)	(+)				
0820070	Vanilj	(+)				
0820080	Tamarind	(+)				
0820990	Övriga (2)	(+)				

0830000	<b>Barkkryddor</b>	(+)				
0830010	Kanel	(+)				
0830990	Övriga (2)	(+)				
0840000	<b>Rot- och jordstamskryddor</b>	(+)				
0840010	Lakritsrot	(+)				
0840020	Ingefära (10)	(+)				
0840030	Gurkmeja	(+)				
0840040	Pepparrot (11)	(+)				
0840990	Övriga (2)	(+)				
0850000	<b>Kryddor bestående av knoppar</b>	(+)				
0850010	Kryddnejlika	(+)				
0850020	Kapris	(+)				
0850990	Övriga (2)	(+)				
0860000	<b>Kryddor bestående av pistiller</b>	(+)				
0860010	Saffran	(+)				
0860990	Övriga (2)	(+)				
0870000	<b>Kryddor bestående av frömantlar</b>	(+)				
0870010	Muskotblomma	(+)				
0870990	Övriga (2)	(+)				
0900000	<b>SOCKERVÄXTER</b>	2(+)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)
0900010	Socketbetsrötter	(+)			<b>0,15 (*)</b>	
0900020	Socketrör	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0900030	Rotcikoria	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
0900990	Övriga (2)	(+)			<b>0,1 (*)</b>	
1000000	<b>ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVANDE DJUR</b>					
1010000	<b>Produkter från</b>	<b>0,3(+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)		<b>0,01 (*)</b>
1011000	a) <b>svin</b>	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1011010	Muskel	(+)				
1011020	Fett	(+)				
1011030	Lever	(+)				
1011040	Njure	(+)				
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	(+)				
1011990	Övriga (2)	(+)				
1012000	b) <b>nötkreatur</b>	(+)				
1012010	Muskel	(+)			<b>0,02 (*)</b>	

1012020	Fett	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1012030	Lever	(+)			<b>0,07(+)</b>	
1012040	Njure	(+)			<b>0,05(+)</b>	
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	(+)			<b>0,07(+)</b>	
1012990	Övriga (2)	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1013000	<b>c) får</b>	(+)				
1013010	Muskel	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1013020	Fett	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1013030	Lever	(+)			<b>0,05(+)</b>	
1013040	Njure	(+)			<b>0,05(+)</b>	
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	(+)			<b>0,05(+)</b>	
1013990	Övriga (2)	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1014000	<b>d) get</b>	(+)				
1014010	Muskel	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1014020	Fett	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1014030	Lever	(+)			<b>0,05(+)</b>	
1014040	Njure	(+)			<b>0,05(+)</b>	
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	(+)			<b>0,05(+)</b>	
1014990	Övriga (2)	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1015000	<b>e) hästdjur</b>	(+)				
1015010	Muskel	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1015020	Fett	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1015030	Lever	(+)			<b>0,07(+)</b>	
1015040	Njure	(+)			<b>0,05(+)</b>	
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	(+)			<b>0,07(+)</b>	
1015990	Övriga (2)	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1016000	<b>f) fjäderfä</b>	(+)			<b>0,02 (*)</b>	
1016010	Muskel	(+)				
1016020	Fett	(+)				
1016030	Lever	(+)				
1016040	Njure	(+)				
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	(+)				
1016990	Övriga (2)	(+)				

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

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

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

## Fluoridjoner

A) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om analysmetoder. Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 0,2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. B) Ett gränsvärde på 3 mg/kg har fastställts för att spegla den godkända användningen av fluoridjoner vid gasning av russin. Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om studier om resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och allmän toxicitet. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

### **0151000 a) Druvor**

#### **0151010 Bordsdruvor**

#### **0151020 Druvor för vinframställning**

A) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om fältförsök, resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och en allmän toxicitetsprofil. Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. B) A maximum residue level of 0.5 mg/kg, 2 mg/kg and 4 mg/kg was set to reflect the authorised use of fluoride ion for fumigation of polished rice, cereal flour and cereal bran respectively. Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om studier om resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och allmän toxicitet. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

### **0500060 Ris**

A) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om fältförsök, resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och en allmän toxicitetsprofil. Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. B) A maximum residue level of 1 mg/kg, 2 mg/kg and 4 mg/kg was set to reflect the authorised use of fluoride ion for fumigation of maize starch, cereal flour and cereal bran respectively. Ett gränsvärde på 0,5 mg/kg har fastställts för att spegla den godkända användningen av fluoridjoner vid gasning av majsgrön, majsolja och majs mjöl. Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om studier om resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och allmän toxicitet. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

### **0500030 Majs**

A) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om fältförsök, resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och en allmän toxicitetsprofil. Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. B) A maximum residue level of 1 mg/kg, 2 mg/kg and 4 mg/kg was set to reflect the authorised use of fluoride ion for fumigation of wheat germ, cereal flour and cereal bran respectively. Ett gränsvärde på 0,5 mg/kg har fastställts för att spegla den godkända användningen av fluoridjoner vid gasning av semolina och veteklimjöl. Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om studier om resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och allmän toxicitet. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

### **0500090 Vete**



---

A) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om fältförsök, resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och en allmän toxicitetsprofil. Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter. B) A maximum residue level of 2 mg/kg and 4 mg/kg was set to reflect the authorised use of fluoride ion for fumigation of cereal flour and cereal bran respectively. Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om studier om resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och allmän toxicitet. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0500000 SPANNMÅL****0500010 Korn****0500020 Bovete och andra pseudocerealier****0500040 Hirs/vanlig hirs****0500050 Havre****0500070 Råg****0500080 Durra/sorgum****0500990 Övriga (2)**

Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 0,2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0161030 Bordsoliver****0163010 Avokado****1020000 Mjölk****1020010 Nötkreatur****1020020 Får****1020030 Get****1020040 Häst****1020990 Övriga (2)****1030000 Fågelägg****1030010 Tamhöna****1030020 Anka****1030030 Gås****1030040 Vaktel****1030990 Övriga (2)**

Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 0,3 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**1010000 Produkter från****1011000 a) svin****1011010 Muskel****1011020 Fett****1011030 Lever****1011040 Njure****1011050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)****1011990 Övriga (2)****1012000 b) nötkreatur****1012010 Muskel****1012020 Fett****1012030 Lever****1012040 Njure****1012050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)****1012990 Övriga (2)****1013000 c) får****1013010 Muskel****1013020 Fett****1013030 Lever****1013040 Njure****1013050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)**

---

1013990 Övriga (2)  
1014000 d) get  
1014010 Muskel  
1014020 Fett  
1014030 Lever  
1014040 Njure  
1014050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)  
1014990 Övriga (2)  
1015000 e) hästdjur  
1015010 Muskel  
1015020 Fett  
1015030 Lever  
1015040 Njure  
1015050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)  
1015990 Övriga (2)  
1016000 f) fjäderfä  
1016010 Muskel  
1016020 Fett  
1016030 Lever  
1016040 Njure  
1016050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)  
1016990 Övriga (2)  
1017000 g) andra hägnade landlevande djur  
1017010 Muskel  
1017020 Fett  
1017030 Lever  
1017040 Njure  
1017050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)  
1017990 Övriga (2)  
1050000 Amfibier och reptiler  
1060000 Landlevande ryggradslösa djur  
1070000 Vilda landlevande ryggradsdjur

Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 10 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0650000 Johannesbröd**

**0700000 HUMLE**

Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0300000 BALJVÄXTER, TORKADE**

**0300010 Bönor**

**0300020 Linsor**

**0300030 Ärtor**

**0300040 Lupiner**

**0300990 Övriga (2)**

**0400000 OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER**

**0401000 Oljevästfröer**

**0401010 Linfrö**

**0401020 Jordnötter**

**0401030 Vallmofrö**

**0401040 Sesamfrö**

**0401050 Solrosfrö**

**0401060 Rapsfrö**

**0401070 Sojabönor**

**0401080 Senapsfrö**

**0401090 Bomullsfrö**

**0401100 Pumpafrö**

**0401110 Safflorfrö**

**0401120 Gurkörtfrö**

**0401130 Oljedådrafrö**

**0401140 Hampfrö**

---

---

**0401150 Ricinfrö**  
**0401990 Övriga (2)**  
**0402000 Oljeväxtfrukter**  
**0402010 Oliver för oljeproduktion**  
**0402020 Oljepalmkärnor**  
**0402030 Oljepalmfrukter**  
**0402040 Kapok**  
**0402990 Övriga (2)**

Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0900000 SOCKERVÄXTER**  
**0900010 Sockerbetsrötter**  
**0900020 Sockerrör**  
**0900030 Rotcikoria**  
**0900990 Övriga (2)**

Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 400 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0610000 Te**

Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 5 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0620000 Kaffeböner**  
**0800000 KRYDDOR**  
**0810000 Frökryddor**  
**0810010 Anis/anisfrö**  
**0810020 Svartkummin**  
**0810030 Selleri**  
**0810040 Koriander**  
**0810050 Spiskummin**  
**0810060 Dill**  
**0810070 Fänkål**  
**0810080 Bockhornsklöver**  
**0810090 Muskot**  
**0810990 Övriga (2)**  
**0820000 Fruktkryddor**  
**0820010 Kryddpeppar**  
**0820020 Sichuanpeppar**  
**0820030 Kummin**  
**0820040 Kardemumma**  
**0820050 Enbär**  
**0820060 Pepparkorn (gröna, svarta och vita)**  
**0820070 Vanilj**  
**0820080 Tamarind**  
**0820990 Övriga (2)**  
**0830000 Barkkryddor**  
**0830010 Kanel**  
**0830990 Övriga (2)**  
**0840000 Rot- och jordstamskryddor**  
**0840010 Lakritsrot**  
**0840020 Ingefära (10)**  
**0840030 Gurkmeja**  
**0840040 Pepparrot (11)**  
**0840990 Övriga (2)**  
**0850000 Kryddor bestående av knoppar**  
**0850010 Kryddnejlika**  
**0850020 Kapris**

---

---

**0850990 Övriga (2)**  
**0860000 Kryddor bestående av pistiller**  
**0860010 Saffran**  
**0860990 Övriga (2)**  
**0870000 Kryddor bestående av frömantlar**  
**0870010 Muskotblomma**  
**0870990 Övriga (2)**

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om analysmetoder och en allmän toxicitetsprofil. Det framgår inte entydigt av de vetenskapliga bevisen att fluoridjoner förekommer naturligt i den berörda grödan eller hur de bildas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0150000 Bär och små frukter**

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om analysmetoder. Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 0,2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0110000 Citrusfrukter**  
**0110010 Grapefrukt**  
**0110020 Apelsiner**  
**0110030 Citroner**  
**0110040 Limefrukter**  
**0110050 Mandariner**  
**0110990 Övriga (2)**  
**0130000 Kärnfrukter**  
**0130010 Äpplen**  
**0130020 Päron**  
**0130030 Kvitten**  
**0130040 Mispel**  
**0130050 Japansk mispel**  
**0130990 Övriga (2)**  
**0140000 Stenfrukter**  
**0140010 Aprikoser**  
**0140020 Körsbär (söta)**  
**0140030 Persikor**  
**0140040 Plommon**  
**0140990 Övriga (2)**  
**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)**  
**0154060 Mullbär (svarta och vita)**  
**0154070 Azarollagtorn**  
**0154990 Övriga (2)**  
**0160000 Diverse frukter med**  
**0161000 a) ätligt skal**  
**0161010 Dadlar**  
**0161020 Fikon**  
**0161040 Kumquat**  
**0161050 Carambola/stjärnfrukter**  
**0161060 Kaki/kakiplommon/sharon/persimon**  
**0161070 Jambolanäpplen**  
**0161990 Övriga (2)**  
**0162000 b) oätligt skal, små**  
**0162010 Kiwifrukt (gröna, gula och röda)**  
**0162020 Litchi/litchiplommon**

---

---

0162030 Passionsfrukter/maracuja  
0162040 Kaktusfikon  
0162050 Stjärnäpplen  
0162060 Amerikansk persimon  
0162990 Övriga (2)  
0163000 c) oätligt skal, stora  
0163020 Bananer  
0163030 Mango  
0163040 Papaya  
0163050 Granatäpplen  
0163060 Kirimoja/cherimoya  
0163070 Guava  
0163080 Ananas  
0163090 Brödfrukt  
0163100 Durian/durio  
0163110 Tagganna/graviola/guanabana  
0163990 Övriga (2)  
0200000 GRÖNSAKER FÄRSKA ELLER FRYSTA  
0210000 Rot- och knölgrönsaker  
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)  
0220000 Lökgrönsaker  
0220010 Vitlök  
0220020 Kepalök  
0220030 Schalottenlök  
0220040 Knipplök/salladslök och piplök  
0220990 Övriga (2)  
0230000 Fruktgrönsaker  
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 Druvgurkor  
0232030 Zucchini/squash  
0232990 Övriga (2)  
0233000 c) Gurkväxter – oätligt skal  
0233010 Meloner  
0233020 Pumpor  
0233030 Vattenmeloner  
0233990 Övriga (2)  
0234000 d) Sockermajs  
0239000 e) Övriga fruktgrönsaker  
0240000 Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av *Brassica*)  
0241000 a) Blommande kål  
0241010 Broccoli  
0241020 Blomkål  
0241990 Övriga (2)

---

---

0242000 b) Huvudbildande kål  
0242010 Brysselkål  
0242020 Huvudkål  
0242990 Övriga (2)  
0243000 c) Bladbildande kål  
0243010 Salladskål/kinakål  
0243020 Grönkål  
0243990 Övriga (2)  
0244000 d) Kålrabbi  
0250000 Bladgrönsaker örter och ätliga blommor  
0251000 a) Sallat och sallatväxter  
0251010 Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fälsallat  
0251020 Sallat  
0251030 Escarole/escarolesallat  
0251040 Smörgåskrasse och andra groddar och skott  
0251050 Vinterkrasse/vårgyllen  
0251060 Rucola/rucolasallat/senapskål  
0251070 Sareptasenap/salladssenap  
0251080 Späda bladgrödor/"baby leaf" (inklusive *Brassica*-arter)  
0251990 Övriga (2)  
0252000 b) Spenat och liknande blad  
0252010 Spenat  
0252020 Portlaker  
0252030 Mangold/betblad  
0252990 Övriga (2)  
0253000 c) Blad från vinranka och liknande arter  
0254000 d) Vattenkrasse  
0255000 e) Endivesallat  
0256000 f) Örter och ätliga blommor  
0256010 Körvel  
0256020 Gräslök  
0256030 Bladselleri/snittsleri  
0256040 Persilja  
0256050 Salvia  
0256060 Rosmarin  
0256070 Timjan  
0256090 Lagerblad  
0256100 Dragon  
0256990 Övriga (2)  
0260000 Baljväxter, färska  
0260010 Bönor (med balja)  
0260020 Bönor (utan balja)  
0260030 Ärtor (med balja)  
0260040 Ärtor (utan balja)  
0260050 Linser  
0260990 Övriga (2)  
0270000 Stjälkgrönsaker  
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  
0280020 Vilda svampar  
0280990 Mossor och lavar  
0290000 Alger och prokaryota organismer

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om analysmetoder. Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 10 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta dessa uppgifter om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

---

0630000 Örtteer från  
0631000 a) blommor  
0631010 Kamomill  
0631020 Rosellhibiskus  
0631030 Ros  
0631040 Jasmin  
0631050 Lind  
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

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om analysmetoder. Uppgifter om förekomsten visar att ett lägre gränsvärde än 2 mg/kg för närvarande inte kan uppnås. Ytterligare uppgifter behövs för att övervaka denna halt över tiden med tanke på en eventuell sänkning. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0154050 Nypon  
0154080 Fläderbär  
0256080 Basilika och ätliga blommor

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om resthaltsförsök, resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning, analysmetoder och en allmän toxicitetsprofil. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0640000 Kakaoböner

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och en allmän toxicitetsprofil. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0120000 Trädnötter  
0120010 Mandlar  
0120020 Paranötter  
0120030 Cashewnötter  
0120040 Kastanjer  
0120050 Kokosnötter  
0120060 Hasselnötter  
0120070 Macadamianötter  
0120080 Pekannötter  
0120090 Pinjenötter  
0120100 Pistaschmandlar  
0120110 Valnötter  
0120990 Övriga (2)

#### **Oxifluorfen (F)**

(F) Fettlös

#### **Kinmerak (summan av kinmerak och dess metaboliter BH 518-2 och BH 518-4, uttryckt som kinmerak) (R)**

(R) En annan definition av resthalt används för följande par bekämpningsmedel-kod: kod 1000000 utom 1040000: kinmerak

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om resthaltsförsök om sockerbetor och foderbetsblast. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1012030 Lever

---

1012040 Njure  
1012050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)  
1013030 Lever  
1013040 Njure  
1013050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)  
1014030 Lever  
1014040 Njure  
1014050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)  
1015030 Lever  
1015040 Njure  
1015050 Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)

### Sulfurylfluorid

Ett gränsvärde på 0,06 mg/kg har fastställts för att spegla den godkända användningen av sulfurylfluorid vid gasning av russin. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0151000 a) Druvor**  
**0151010 Bordsdruvor**  
**0151020 Druvor för vinframställning**

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att det saknas vissa uppgifter om resthalternas egenskaper i livsmedelsmatriser vid gasning och fluoridjonernas toxicitet. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 29 juli 2024, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

**0120000 Trädnötter**  
**0120010 Mandlar**  
**0120020 Paranötter**  
**0120030 Cashewnötter**  
**0120040 Kastanjer**  
**0120050 Kokosnötter**  
**0120060 Hasselnötter**  
**0120070 Macadamianötter**  
**0120080 Pekannötter**  
**0120090 Pinjenötter**  
**0120100 Pistaschmandlar**  
**0120110 Valnötter**  
**0120990 Övriga (2)**  
**0640000 Kakaoböner**

---

2. I del A i bilaga III ska följande kolumner för fluoridjoner, oxifluorfen, pyroxsulam, kinmerak och sulfurylfluorid utgå:

---