

**KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2018/686**

av 4. mai 2018

**om endring av vedlegg II og III til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til øvre grenseverdier for rester av klorpyrifos, klorpyrifosmetyl og triklopyr i eller på visse produkter**

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 av 23. februar 2005 om grenseverdier for rester av pesticider i eller på næringsmidler og fôrvarer av vegetabilsk og animalsk opprinnelse, og om endring av rådsdirektiv 91/414/EØF<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 14 nr. 1 bokstav a) og artikkel 49 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Øvre grenseverdier for rester av klorpyrifosmetyl er fastsatt i vedlegg II og i del B i vedlegg III til forordning (EF) nr. 396/2005. Øvre grenseverdier for rester av triklopyr er fastsatt i del A i vedlegg III til nevnte forordning.
- 2) Når det gjelder klorpyrifos, framla Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet (heretter kalt «Myndigheten») en grunnlagt uttalelse om gjeldende øvre grenseverdier for restmengder i samsvar med artikkel 12 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005, sammenholdt med forordningens artikkel 12 nr. 1<sup>(2)</sup>. Myndigheten påpekte en risiko for forbrukerne når det gjelder den øvre grenseverdien for vindruer. Denne øvre grenseverdien bør derfor senkes. Den anbefalte å senke de øvre grenseverdiene for kvelder, mispel, aprikoser, kirsebær, mandelgresskar, sukkermais, brokkoli, rosenkål, grønnkål, knutekål, salat og salatplanter, spinat, belgfrukter, asparges, artisjokker, tørkede belgfrukter, valmuefrø, solsikkefrø, rapsfrø, sennepsfrø, oljedodrefrø, oliven til produksjon av olivenolje, bokhvete, hirse, kaffebønner og fjørfe (muskler, fett og lever). For andre produkter anbefalte den å heve eller beholde de gjeldende øvre grenseverdiene. Når det gjelder de øvre grenseverdiene for mandler, hasselnøtter, pekannøtter, valnøtter, epler, pærer, borddruer, rødbeter, hagereddik, hvitløk, sjalottløk, pipeløk/vårløk, tomater, grønnsakspaprika/paprika, auberginer/eggplanter, Kinakål/pe-tsai, vårsalat, salater, bredbladet endiv, salatsennep/rucola, bønner (med belg), bønner (uten belg), erter (med belg), erter (uten belg), asparges, artisjokker, bønner, erter, Lupiner/lupinbønner, valmuefrø, solsikkefrø, rapsfrø, soyabønner, sennepsfrø, bomullsfrø, oljedodrefrø, oliven til produksjon av olivenolje, bokhvete og andre pseudokornarter, hirse, te, krydder (frø, frukt, røtter og jordstengler), svin (muskler og fettvev), storfe (muskler og fettvev), sau (muskler og fettvev), geit (muskler og fettvev), fjørfe (muskler og fettvev) og melk (storfe, sau og geit), konkluderte Myndigheten med at visse opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør de øvre grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte øvre grenseverdier for restmengder vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger.
- 3) Når det gjelder klorpyrifosmetyl, framla Myndigheten en grunnlagt uttalelse om gjeldende øvre grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005, sammenholdt med forordningens artikkel 12 nr. 1<sup>(3)</sup>. Myndigheten foreslo å endre definisjonen av restmengde til summen av klorpyrifosmetyl og desmetylklorpyrifosmetyl for korn. Den anbefalte å senke de øvre grenseverdiene for jordbær, solbær, hvitrips og rødrips, kiwi, poteter, mais, rug, sorghum, hvete, svin (lever og nyrer), storfe (lever og nyrer), sau (lever og nyrer), geit (lever og nyrer) og fjørfe (muskler, fett, lever og nyrer). For andre produkter anbefalte den å heve eller beholde de gjeldende øvre grenseverdiene. Når det gjelder øvre grenseverdier for krydder (frø, frukter, røtter og jordstengler), bygg, havre, ris, svin (kjøtt, fett, lever og nyrer), storfe (kjøtt, fett, lever og nyrer), sau (kjøtt, fett, lever og nyrer), geit (kjøtt, fett, lever og nyrer), fjørfe (kjøtt, fett og lever), melk (fra storfe, sau og geit) og fugleegg, konkluderte den med at visse opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør de øvre grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte øvre grenseverdier for restmengder vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger. Overvåkingsdata viser at det forekommer restmengder på ubehandlede belgfrukter, oljeholdige frø og korn på et nivå som er høyere enn den nye bestemmelsesgrensen (LOD) angitt av Myndigheten, men lavere enn den gjeldende bestemmelsesgrensen. Dette skyldes krysskontaminering med avlinger som er lovlig behandlet med klorpyrifosmetyl. Ettersom vurderingen viser at det ikke foreligger noen

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

<sup>(2)</sup> Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet: «Review of the existing maximum residue levels for chlorpyrifos according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005», *EFSA Journal* 2017;15(3):4733.

<sup>(3)</sup> Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet: «Review of the existing maximum residue levels for chlorpyrifos-methyl according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005», *EFSA Journal* 2017;15(3):4734.

uakseptabel risiko for forbrukere eller dyr ved gjeldende bestemmelsesgrense, bør de øvre grenseverdiene for disse vekstene derfor midlertidig fastsettes til den gjeldende bestemmelsesgrensen. Nevnte øvre grenseverdier for restmengder vil bli vurdert på nytt innen fire år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger.

- 4) Når det gjelder triklopyr, framla Myndigheten en grunnlagt uttalelse om gjeldende øvre grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005<sup>(1)</sup>. Myndigheten anbefalte å senke de øvre grenseverdiene for epler, pærer, aprikoser, ferskener, riskorn, svin (muskler, fett, lever og nyrer), nyrer av storfe, nyrer av sau, nyrer av geit samt melk (storfe, sau og geit). For andre produkter anbefalte den å heve eller beholde de gjeldende øvre grenseverdiene. Når det gjelder øvre grenseverdier for grapefrukt, appelsiner, sitroner, mandariner, epler, pærer, aprikoser, ferskener og ris, konkluderte den med at visse opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet på ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør de øvre grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte øvre grenseverdier for restmengder vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger.
- 5) Når det gjelder produkter der bruk av det aktuelle plantevernmiddelet ikke er godkjent, og der det ikke foreligger importtoleranser eller øvre CXL-grenseverdier, bør de øvre grenseverdiene settes til den særskilte bestemmelsesgrensen eller til standardgrenseverdien i samsvar med artikkel 18 nr. 1 bokstav b) i forordning (EF) nr. 396/2005.
- 6) Kommisjonen rådspurte Den europeiske unions referanselaboratorier for rester av pesticider om behovet for å endre visse bestemmelsesgrenser. For flere stoffer konkluderte nevnte laboratorier med at den tekniske utviklingen gjør det nødvendig å fastsette særskilte bestemmelsesgrenser for visse produkter.
- 7) På grunnlag av Myndighetens grunnlagte uttalelser, og idet det tas hensyn til faktorer som er relevante for saken, anses de foreslåtte endringene av de øvre grenseverdiene å oppfylle kravene i artikkel 14 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005.
- 8) Unionens handelspartnere er rådspurt om de nye øvre grenseverdiene for restmengder gjennom Verdens handelsorganisasjon, og det er tatt hensyn til deres merknader.
- 9) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor endres.
- 10) For å sikre at produkter markedsføres, bearbeides og forbrukes på normal måte, bør denne forordning fastsette overgangsbestemmelser for produkter som har blitt produsert før de øvre grenseverdiene for restmengder endres, og der opplysninger viser at et høyt nivå av forbrukervern er opprettholdt. Ettersom risiko for forbrukerne ikke kan utelukkes ved gjeldende øvre grenseverdi, bør verdien for klorpyrifos på 0,01 mg/kg for vindruer få anvendelse fra denne forordnings anvendelsesdato.
- 11) Før de endrede øvre grenseverdiene for restmengder trer i kraft, bør medlemsstatene, tredjestater og driftsansvarlige for næringsmiddelforetak få en rimelig frist til å forberede seg, slik at de kan oppfylle de nye kravene som følger av endringen av de øvre grenseverdiene.

<sup>(1)</sup> Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet: «Review of the existing maximum residue levels for triclopyr according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005», *EFSA Journal* 2017;15(3):4735.

- 12) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr.

VEDTATT DENNE FORORDNING:

*Artikkel 1*

Vedlegg II og III til forordning (EF) nr. 396/2005 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

*Artikkel 2*

Når det gjelder de aktive stoffene klorpyrifosmetyl og triklopyr i og på alle produkter, skal forordning (EF) nr. 396/2005, med den ordlyd den hadde før den ble endret ved denne forordning, fortsatt få anvendelse på produkter framstilt før 5. desember 2018.

Når det gjelder det aktive stoffet klorpyrifos i og på alle produkter unntatt vindruer, får forordning (EF) nr. 396/2005, med den ordlyd den hadde før den ble endret ved denne forordning, fortsatt anvendelse på produkter framstilt før 5. desember 2018.

*Artikkel 3*

Denne forordning treer i kraft den 20. dagen etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Den får anvendelse fra 5. desember 2018.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel 4. mai 2018.

*For Kommissjonen*

Jean-Claude JUNCKER

*President*

---

## VEDLEGG

I vedlegg II og III til forordning (EF) nr. 396/2005 gjøres følgende endringer:

1) I vedlegg II gjøres følgende endringer:

a) Kolonnene for klorpyrifos og klorpyrifosmetyl skal lyde:

**«Pesticidrester og øvre grenseverdier for restmengder (mg/kg)»**

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som de øvre grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Klorpyrifos (F)	Klorpyrifosmetyl (F) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>		
0110000	<b>Sitrusfrukter</b>	<b>1,5</b>	<b>2</b>
0110010	Grapefrukt		
0110020	Appelsiner		
0110030	Sitroner		
0110040	Limetter		
0110050	Mandariner		
0110990	Andre		
0120000	<b>Nøtter</b>		<b>0,01(*)</b>
0120010	Mandler	<b>0,05(+)</b>	
0120020	Paranøtter	<b>0,01(*)</b>	
0120030	Kasjunøtter	<b>0,01(*)</b>	
0120040	Kastanjer	<b>0,01(*)</b>	
0120050	Kokosnøtter	<b>0,01(*)</b>	
0120060	Hasselnøtter	<b>0,01(*)(+)</b>	
0120070	Macadamianøtter	<b>0,01(*)</b>	
0120080	Pekannøtter	<b>0,05(+)</b>	
0120090	Pinjekjerner	<b>0,01(*)</b>	
0120100	Pistasienøtter	<b>0,01(*)</b>	
0120110	Valnøtter	<b>0,05(+)</b>	
0120990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
0130000	<b>Kjernefrukter</b>		<b>1</b>
0130010	Epler	<b>0,01(*)(+)</b>	
0130020	Pærer	<b>0,01(*)(+)</b>	
0130030	Kveder	<b>0,4</b>	

(1)	(2)	(3)	(4)
0130040	Mispel	<b>0,01(*)</b>	
0130050	Japansk mispel	<b>1</b>	
0130990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
0140000	<b>Steinfrukter</b>		<b>0,5</b>
0140010	Aprikoser	<b>0,01(*)</b>	
0140020	Kirsebær (søte)	<b>0,05</b>	
0140030	Ferskener	<b>0,08</b>	
0140040	Plommer	<b>0,3</b>	
0140990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
0150000	<b>Bær og små frukter</b>		
0151000	a) <i>druer</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>1</b>
0151010	Borddruer		
0151020	Vindruer		
0152000	b) <i>jordbær</i>	<b>0,3</b>	<b>0,06</b>
0153000	c) <i>bær fra halvbusker</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0153010	Bjørnebær		
0153020	Blåbringe­bær		
0153030	Bringe­bær (røde og gule)		
0153990	Andre		
0154000	d) <i>andre små frukter og bær</i>		<b>0,01(*)</b>
0154010	Blåbær	<b>0,01(*)</b>	
0154020	Tranebær	<b>1</b>	
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips	0,01(*)	
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)	0,01(*)	
0154050	Nyper	<b>0,01(*)</b>	
0154060	Morbær (svart og hvit)	<b>0,01(*)</b>	
0154070	Azarolhagtorn	<b>0,01(*)</b>	
0154080	Hyllebær	<b>0,01(*)</b>	
0154990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
0160000	<b>Forskjellige frukter med</b>		
0161000	a) <i>spiselig skall</i>		
0161010	Dadler	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0161020	Fikener	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0161030	Bordoliven	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
0161040	Kumquat	<b>1</b>	<b>2</b>
0161050	Stjernefrukt	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon	<b>0,01(*)</b>	0,5
0161070	Jambolan	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0161990	Andre	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0162000	b) <i>uspiselig skall, små</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0162010	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)		
0162020	Litchi/litchiplommer		
0162030	Pasjonsfrukter/maracuja		
0162040	Fikenkaktus/kaktusfrukter		
0162050	Stjernepler		
0162060	Amerikansk kaki/Virginia-kaki		
0162990	Andre		
0163000	c) <i>uspiselig skall, store</i>		
0163010	Avokadoer	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0163020	Bananer	<b>4</b>	<b>0,01(*)</b>
0163030	Mango	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0163040	Papaya	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0163050	Granatepler	<b>0,01(*)</b>	0,3
0163060	Cherimoya	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0163070	Guava	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0163080	Ananas	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0163090	Brødfrukt	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0163100	Durian	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0163110	Surannona/guanabana	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0163990	Andre	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0200000	<b>GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE</b>		
0210000	<b>Rot- og knollvekster</b>		<b>0,01(*)</b>
0211000	a) <i>poteter</i>	0,01(*)	
0212000	b) <i>tropiske rot- og knollvekster</i>	<b>0,01(*)</b>	
0212010	Kassava		
0212020	Søtpoteter		
0212030	Jams		
0212040	Arrowrot		

(1)	(2)	(3)	(4)
0212990	Andre		
0213000	c) <i>andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</i>		
0213010	Rødbeter	<b>0,05(+)</b>	
0213020	Gulrøtter	0,1	
0213030	Knollselleri	<b>0,01(*)</b>	
0213040	Pepperrot	<b>0,01(*)</b>	
0213050	Jordskock	<b>0,01(*)</b>	
0213060	Pastinakk	<b>0,01(*)</b>	
0213070	Rotpersille	<b>0,01(*)</b>	
0213080	Reddiker	<b>0,01(*)(+)</b>	
0213090	Havrerot	<b>0,01(*)</b>	
0213100	Kålrot	<b>0,01(*)</b>	
0213110	Neper	<b>0,01(*)</b>	
0213990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
0220000	<b>Løk</b>		<b>0,01(*)</b>
0220010	Hvitløk	<b>0,01(*)(+)</b>	
0220020	Kepaløk	0,2	
0220030	Sjalottløk	<b>0,01(*)(+)</b>	
0220040	Pipeløk/vårløk	<b>0,01(*)(+)</b>	
0220990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
0230000	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>		
0231000	a) <i>søtvierfamilien</i>		
0231010	Tomater	<b>0,1(+)</b>	<b>1</b>
0231020	Grønnsakpaprika	<b>0,01(*)(+)</b>	<b>1</b>
0231030	Auberginer/eggplanter	<b>0,01(*)(+)</b>	<b>1</b>
0231040	Okra	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0231990	Andre	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0232000	b) <i>gresskarfamilien – spiselig skall</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0232010	Slangeagurker		
0232020	Sylteagurker		
0232030	Mandelgresskar		
0232990	Andre		

(1)	(2)	(3)	(4)
0233000	c) <i>gresskarfamilien – uspiselig skall</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0233010	Meloner		
0233020	Kjempegresskar		
0233030	Vannmeloner		
0233990	Andre		
0234000	d) <i>sukkermais</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0239000	e) <i>andre frukt bærende grønnsaker</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0240000	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av <i>Brassica</i>)</b>		<b>0,01(*)</b>
0241000	a) <i>blomsterkål</i>		
0241010	Brokkoli	<b>0,01(*)</b>	
0241020	Blomkål	<b>0,05</b>	
0241990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
0242000	b) <i>hodekål</i>	<b>0,01(*)</b>	
0242010	Rosenkål		
0242020	Hodekål		
0242990	Andre		
0243000	c) <i>bladkål</i>	<b>0,01(*)</b>	
0243010	Kinakål/pe-tsai		
0243020	Grønnkål		
0243990	Andre		
0244000	d) <i>knutekål</i>	<b>0,01(*)</b>	
0250000	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>		
0251000	a) <i>salat og salatplanter</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0251010	Vårsalat	(+)	
0251020	Salat	(+)	
0251030	Bredbladet endiv	(+)	
0251040	Karse og andre spirer og skudd		
0251050	Vårkarse		
0251060	Salatsennep/rucola	(+)	
0251070	Sareptasennep		
0251080	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)		
0251990	Andre		
0252000	b) <i>spinat og lignende blader</i>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0252010	Spinat		
0252020	Portulakk		



(1)	(2)	(3)	(4)
0252030	Mangold/bladbete		
0252990	Andre		
0253000	c) vindrueblader og lignende arter	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0254000	d) brønnkarse	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0255000	e) sikori/julesalat	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0256000	f) urter og spiselige blomster	<b>0,02(*)</b>	<b>0,02(*)</b>
0256010	Kjørvel		
0256020	Gressløk		
0256030	Snittselleri		
0256040	Persille		
0256050	Salvie		
0256060	Rosmarin		
0256070	Timian		
0256080	Basilikum og spiselige blomster		
0256090	Laurbærblad		
0256100	Estragon		
0256990	Andre		
0260000	<b>Belgfrukter</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0260010	Bønner (med belg)	(+)	
0260020	Bønner (uten belg)	(+)	
0260030	Erter (med belg)	(+)	
0260040	Erter (uten belg)	(+)	
0260050	Linser		
0260990	Andre		
0270000	<b>Stengelgrønnsaker</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0270010	Asparges	(+)	
0270020	Kardon		
0270030	Stilkselleri		
0270040	Søtfennikel / florentinsk fennikel		
0270050	Artisjokker	(+)	
0270060	Purre		
0270070	Rabarbra		
0270080	Bambusskudd		
0270090	Palmehjerter		
0270990	Andre		

(1)	(2)	(3)	(4)
0280000	<b>Sopp, mose og lav</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0280010	Dyrket sopp		
0280020	Viltvoksende sopp		
0280990	Mose og lav		
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0300000	<b>BELGFRUKTER</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,05(+)</b>
0300010	Bønner	(+)	
0300020	Linser		
0300030	Erter	(+)	
0300040	Lupiner/lupinbønner	(+)	
0300990	Andre		
0400000	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>		
0401000	<b>Oljeholdige frø</b>		<b>0,05(+)</b>
0401010	Linfrø	<b>0,01(*)</b>	
0401020	Peanøtter/jordnøtter	<b>0,01(*)</b>	
0401030	Valmuefrø	<b>0,01(*)(+)</b>	
0401040	Sesamfrø	<b>0,01(*)</b>	
0401050	Solsikkefrø	<b>0,01(*)(+)</b>	
0401060	Rapsfrø	<b>0,04(+)</b>	
0401070	Soyabønner	<b>0,1(+)</b>	
0401080	Sennepsfrø	<b>0,04(+)</b>	
0401090	Bomullsfør	<b>0,3(+)</b>	
0401100	Gresskarfrø	<b>0,01(*)</b>	
0401110	Safflorfrø	<b>0,01(*)</b>	
0401120	Agurkurtfrø	<b>0,01(*)</b>	
0401130	Oljedodrefrø	<b>0,04(+)</b>	
0401140	Hampefrø	<b>0,01(*)</b>	
0401150	Ricinus	<b>0,01(*)</b>	
0401990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
0402000	<b>Oljeholdige frukter</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje	(+)	
0402020	Oljepalmefrø		
0402030	Oljepalmefrukt		

(1)	(2)	(3)	(4)
0402040	Kapok		
0402990	Andre		
0500000	<b>KORN</b>		
0500010	Bygg	<b>0,6</b>	<b>6(+)</b>
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter	<b>0,01(*)</b> (+)	<b>0,05(+)</b>
0500030	Mais	0,05	<b>0,05(+)</b>
0500040	Hirse	<b>0,01(*)</b> (+)	<b>0,05(+)</b>
0500050	Havre	<b>0,6</b>	<b>6(+)</b>
0500060	Ris	<b>0,5</b>	<b>3(+)</b>
0500070	Rug	<b>0,15</b>	<b>0,05(+)</b>
0500080	Sorghum	<b>0,5</b>	<b>0,05(+)</b>
0500090	Hvete	<b>0,5</b>	<b>0,05(+)</b>
0500990	Andre	<b>0,01(*)</b>	<b>0,05(+)</b>
0600000	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>		<b>0,05 (*)</b>
0610000	<b>Te</b>	<b>2(+)</b>	
0620000	<b>Kaffebønner</b>	<b>0,05</b>	
0630000	<b>Urtete fra</b>	<b>0,05 (*)</b>	
0631000	a) <i>blomster</i>		
0631010	Kamille		
0631020	Jamaicahibisk/roselle		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Lind		
0631990	Andre		
0632000	b) <i>blader og urter</i>		
0632010	Jordbær		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Andre		
0633000	c) <i>røtter</i>		
0633010	Vendelrot		
0633020	Ginseng		
0633990	Andre		
0639000	d) <i>andre deler av planten</i>		
0640000	<b>Kakaobønner</b>	<b>0,05 (*)</b>	

(1)	(2)	(3)	(4)
0650000	<b>Johannesbrød</b>	<b>0,05 (*)</b>	
0700000	<b>HUMLE</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>KRYDDER</b>		
0810000	<b>Frøkrydder</b>	<b>5(+)</b>	<b>1(+)</b>
0810010	Anis/anisfrø		
0810020	Svartkarve		
0810030	Selleri		
0810040	Koriander		
0810050	Spisskummen		
0810060	Dill		
0810070	Fennikel		
0810080	Bukkehornkløver		
0810090	Muskatnøtt		
0810990	Andre		
0820000	<b>Fruktkrydder</b>	<b>1(+)</b>	<b>0,3(+)</b>
0820010	Allehånde		
0820020	Sichuanpepper		
0820030	Karve		
0820040	Kardemomme		
0820050	Einebær		
0820060	Pepper (svart, grønn og hvit)		
0820070	Vanilje		
0820080	Tamarind		
0820990	Andre		
0830000	<b>Barkkrydder</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Kanel		
0830990	Andre		
0840000	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>	<b>(+)</b>	
0840010	Lakris	<b>1</b>	<b>5(+)</b>
0840020	Ingefær	<b>1</b>	<b>5(+)</b>
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	<b>1</b>	<b>5(+)</b>
0840040	Pepperrot		<b>(+)</b>
0840990	Andre	<b>1</b>	<b>5(+)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
0850000	<b>Krydder i form av knopper</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Kryddernellik		
0850020	Kapers		
0850990	Andre		
0860000	<b>Krydder i form av støvveier</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Safran		
0860990	Andre		
0870000	<b>Krydder i form av frøknopper</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Muskatblomme		
0870990	Andre		
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>		<b>0,01(*)</b>
0900010	Sukkerbeterøtter	0,05	
0900020	Sukkerrør	<b>0,01(*)</b>	
0900030	Sikorirøtter	<b>0,01(*)</b>	
0900990	Andre	<b>0,01(*)</b>	
1000000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>		
1010000	<b>Vev fra</b>		
1011000	a) <i>svin</i>		
1011010	Muskler	<b>0,01(*)(+)</b>	<b>0,1(+)</b>
1011020	Fettvev	<b>0,02(+)</b>	<b>0,1(+)</b>
1011030	Lever	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1011040	Nyrer	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1011050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1011990	Andre	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1012000	b) <i>storfe</i>		
1012010	Muskler	<b>0,01(*)(+)</b>	<b>0,1(+)</b>
1012020	Fettvev	<b>1(+)</b>	<b>0,1(+)</b>
1012030	Lever	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1012040	Nyrer	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1012050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1012990	Andre	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1013000	c) <i>sau</i>		
1013010	Muskler	<b>0,01(*)(+)</b>	<b>0,1(+)</b>
1013020	Fettvev	<b>1(+)</b>	<b>0,1(+)</b>
1013030	Lever	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1013040	Nyrer	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1013050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1013990	Andre	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
1014000	d) <i>geit</i>		
1014010	Muskler	<b>0,01(*)</b> (+)	<b>0,1</b> (+)
1014020	Fettvev	<b>1</b> (+)	<b>0,1</b> (+)
1014030	Lever	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1014040	Nyrer	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1014050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1014990	Andre	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1015000	e) <i>dyr av hestefamilien</i>		
1015010	Muskler	<b>0,01</b> (*)	<b>0,1</b> (+)
1015020	Fettvev	<b>1</b>	<b>0,1</b> (+)
1015030	Lever	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1015040	Nyrer	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1015050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1015990	Andre	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1016000	f) <i>ffjorfe</i>	<b>0,01</b> (*)	
1016010	Muskler	(+)	<b>0,1</b> (+)
1016020	Fettvev	(+)	<b>0,1</b> (+)
1016030	Lever		<b>0,01</b> (*)
1016040	Nyrer		<b>0,01</b> (*)
1016050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)		<b>0,01</b> (*)
1016990	Andre		<b>0,01</b> (*)
1017000	g) <i>andre oppdrettede landdyr</i>		
1017010	Muskler	<b>0,01</b> (*)	<b>0,1</b>
1017020	Fettvev	<b>1</b>	<b>0,1</b>
1017030	Lever	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1017040	Nyrer	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1017050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1017990	Andre	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
1020000	<b>Melk</b>	<b>0,02</b> (+)	0,01(*)
1020010	Storfe		
1020020	Sau		
1020030	Geit		
1020040	Hest		
1020990	Andre		
1030000	<b>Fugleegg</b>	0,01(*)	0,01(*)
1030010	Kylling		
1030020	And		
1030030	Gås		
1030040	Vaktel		
1030990	Andre		

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	<b>Honning og andre biavlsprodukter</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
1050000	<b>Amfibier og krypdyr</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1060000	<b>Virvelløse landdyr</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1070000	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>

(\*) Bestemmelsesgrense.

(<sup>e</sup>) For en fullstendig liste over produkter av vegetabilsk og animalsk opprinnelse som det er fastsatt øvre grenseverdier for, vises det til vedlegg I.

(F) = Løselig i fett.

#### Klorpyrifos (F)

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0120010 Mandler**

**0120060 Hasselnøtter**

**0120080 Pekannøtter**

**0120110 Valnøtter**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0130010 Epler**

**0130020 Pærer**

**0213010 Rødbeter**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0213080 Reddiker**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0220010 Hvitløk**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0220030 Sjalottløk**

**0220040 Pipeløk/vårløk**

**0231010 Tomater**

**0231020 Grønnsakpaprika**

**0231030 Auberginer/eggplanter**

**0251010 Vårsalat**

**0251020 Salat**

**0251030 Bredbladet endiv**

**0251060 Salatsennep/rucola**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jord- og frøbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0260010 Bønner (med belg)**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0260020 Bønner (uten belg)****0260030 Erter (med belg)****0260040 Erter (uten belg)****0270010 Asparges****0270050 Artisjokker**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jord- og frøbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0300010 Bønner**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0300030 Erter**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter frøbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0300040 Lupiner/lupinbønner**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401030 Valmuefrø**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401050 Solsikkefrø**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og restanalyseforsøk mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401060 Rapsfrø**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder, restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401070 Soyabønner**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og restanalyseforsøk mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401080 Sennepsfrø**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401090 Bomullsfrø**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og restanalyseforsøk mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401130 Oljedodrefrø**



- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0402010 Oliven til produksjon av olivenolje**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og metabolisme i vekster etter jordbehandling mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0500020 Bokhvete og andre pseudokornarter**

**0500040 Hirse**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og restanalyseforsøk mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0610000 Te**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0810000 Frøkrydder**

**0810010 Anis/anisfrø**

**0810020 Svartkarve**

**0810030 Selleri**

**0810040 Koriander**

**0810050 Spisskummen**

**0810060 Dill**

**0810070 Fennikel**

**0810080 Bukkehornkløver**

**0810090 Muskatnøtt**

**0810990 Andre**

**0820000 Fruktkrydder**

**0820010 Allehånde**

**0820020 Sichuanpepper**

**0820030 Karve**

**0820040 Kardemomme**

**0820050 Einebær**

**0820060 Pepper (svart, grønn og hvit)**

**0820070 Vanilje**

**0820080 Tamarind**

**0820990 Andre**

**0840000 Krydder i form av røtter og jordstengler**

**0840010 Lakris**

**0840020 Ingefær**

**0840030 Gurkemeie (kurkuma)**

- (+) Gjeldende øvre grenseverdi for pepperrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen krydder (kodennummer 0840040) er den samme som for pepperrot (*Armoracia rusticana*) i kategorien grønnsaker, gruppen rot- og knollvekster (kodennummer 0213040), idet det tas hensyn til endrede verdier som en følge av bearbeiding (tørrking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0840990 Andre**

**1011010 Muskler**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1011020 Fettvev**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1012010 Muskler**

**1012020 Fettvev**

**1013010 Muskler**

**1013020 Fettvev**

**1014010 Muskler**

**1014020 Fettvev**

**1016010 Muskler**

**1016020 Fettvev**

**1020000 Melk**

**1020010 Storfe**

**1020020 Sau**

**1020030 Geit**

**1020040 Hest**

**1020990 Andre**

**Klorpyrifosmetyl (F) (R)**

- (R) = Definisjonen av restmengde er forskjellig for følgende kombinasjoner av pesticid og kodennummer:

Klorpyrifosmetyl – kode 500000: summen av klorpyrifosmetyl og desmetylklorpyrifosmetyl

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. Overvåkingsdata viser at krysskontaminering av ubehandlede belgfrukter kan forekomme med vekster som er lovlig behandlet med klorpyrifosmetyl. Denne krysskontamineringen kan muligens ikke unngås i alle tilfeller. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 16. mai 2022, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0300000 BELGFRUKTER**

**0300010 Bønner**

**0300020 Linsler**

**0300030 Erter**

**0300040 Lupiner/lupinbønner**

**0300990 Andre**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. Overvåkingsdata viser at krysskontaminering av oljeholdige frø kan forekomme med vekster som er lovlig behandlet med klorpyrifosmetyl. Denne krysskontamineringen kan muligens ikke unngås i alle tilfeller. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 16. mai 2022, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401000 Oljeholdige frø**

**0401010 Linfrø**

**0401020 Peanøtter/jordnøtter**

**0401030 Valmuefrø**

**0401040 Sesamfrø**

**0401050 Solsikkefrø**

**0401060 Rapsfrø**

**0401070 Soyabønner**

**0401080 Sennepsfrø**

**0401090 Bomullsfrø**

**0401100 Gresskarfrø**

**0401110 Safflorfrø**

**0401120 Agurkurtfrø**

**0401130 Oljedodrefrø**

**0401140 Hampefrø**

**0401150 Ricinus**

**0401990 Andre**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0500010 Bygg**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. Overvåkingsdata viser at krysskontaminering av korn kan forekomme med vekster som er lovlig behandlet med klorpyrifosmetyl. Denne krysskontamineringen kan muligens ikke unngås i alle tilfeller. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 16. mai 2022, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0500020 Bokhvete og andre pseudokornarter**

**0500030 Mais**

**0500040 Hirse**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges

innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0500050 Havre**

**0500060 Ris**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. Overvåkingsdata viser at krysskontaminering av korn kan forekomme med vekster som er lovlig behandlet med klorpyrifosmetyl. Denne krysskontamineringen kan muligens ikke unngås i alle tilfeller. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 16. mai 2022, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0500070 Rug**

**0500080 Sorghum**

**0500090 Hvete**

**0500990 Andre**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0810000 Frøkrydder**

**0810010 Anis/anisfrø**

**0810020 Svartkarve**

**0810030 Selleri**

**0810040 Koriander**

**0810050 Spisskummen**

**0810060 Dill**

**0810070 Fennikel**

**0810080 Bukkehornkløver**

**0810090 Muskatnøtt**

**0810990 Andre**

**0820000 Fruktkrydder**

**0820010 Allehånde**

**0820020 Sichuanpepper**

**0820030 Karve**

**0820040 Kardemomme**

**0820050 Einebær**

**0820060 Pepper (svart, grønn og hvit)**

**0820070 Vanilje**

**0820080 Tamarind**

**0820990 Andre**

**0840010 Lakris**

**0840020 Ingefær**

**0840030 Gurkemeie (kurkuma)**

- (+) Gjeldende øvre grenseverdi for pepperrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen krydder (kodennummer 0840040) er den samme som for pepperrot (*Armoracia rusticana*) i kategorien grønnsaker, gruppen rot- og knollvekster (kodennummer 0213040), idet det tas hensyn til endrede verdier som en følge av bearbeiding (tørrking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot**

UOFFISIELL OVERSETTELSE

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0840990 Andre**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsvilkår for stikkprøver fra føringsundersøkelser for husdyr mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1011010 Muskler**

**1011020 Fettvev**

**1012010 Muskler**

**1012020 Fettvev**

**1013010 Muskler**

**1013020 Fettvev**

**1014010 Muskler**

**1014020 Fettvev**

**1015010 Muskler**

**1015020 Fettvev**

**1016010 Muskler**

**1016020 Fettvev»**

---

UOFFISIELL OVERSETTELSE

b) Følgende kolonne for triklopyr tilføyes:

«Pesticidrester og øvre grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene gjelder for <sup>(a)</sup>	Triklopyr
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>	
0110000	<b>Sitrusfrukter</b>	
0110010	Grapefrukt	<b>0,1(+)</b>
0110020	Appelsiner	<b>0,1(+)</b>
0110030	Sitroner	<b>0,1(+)</b>
0110040	Limetter	<b>0,01(*)</b>
0110050	Mandariner	<b>0,1(+)</b>
0110990	Andre	<b>0,01(*)</b>
0120000	<b>Nøtter</b>	<b>0,01(*)</b>
0120010	Mandler	
0120020	Paranøtter	
0120030	Kasjunøtter	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnøtter	
0120060	Hasselnøtter	
0120070	Macadamianøtter	
0120080	Pekannøtter	
0120090	Pinjekjerner	
0120100	Pistasienøtter	
0120110	Valnøtter	
0120990	Andre	
0130000	<b>Kjernefrukter</b>	
0130010	Epler	<b>0,05(+)</b>
0130020	Pærer	<b>0,05(+)</b>
0130030	Kveder	<b>0,01(*)</b>
0130040	Mispel	<b>0,01(*)</b>
0130050	Japansk mispel	<b>0,01(*)</b>
0130990	Andre	<b>0,01(*)</b>
0140000	<b>Steinfrukter</b>	
0140010	Aprikoser	<b>0,05(+)</b>

(1)	(2)	(3)
0140020	Kirsebær (søte)	<b>0,01(*)</b>
0140030	Ferskener	<b>0,05(+)</b>
0140040	Plommer	<b>0,01(*)</b>
0140990	Andre	<b>0,01(*)</b>
0150000	<b>Bær og små frukter</b>	<b>0,01(*)</b>
0151000	a) <i>druer</i>	
0151010	Borddruer	
0151020	Vindruer	
0152000	b) <i>jordbær</i>	
0153000	c) <i>bær fra halvbusker</i>	
0153010	Bjørnebær	
0153020	Blåbringebær	
0153030	Bringebær (røde og gule)	
0153990	Andre	
0154000	d) <i>andre små frukter og bær</i>	
0154010	Blåbær	
0154020	Tranebær	
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips	
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)	
0154050	Nyper	
0154060	Morbær (svart og hvit)	
0154070	Azarolhagtorn	
0154080	Hyllebær	
0154990	Andre	
0160000	<b>Forskjellige frukter med</b>	<b>0,01(*)</b>
0161000	a) <i>spiselig skall</i>	
0161010	Dadler	
0161020	Fikener	
0161030	Bordoliven	
0161040	Kumquat	
0161050	Stjernefrukt	
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon	
0161070	Jambolan	
0161990	Andre	



(1)	(2)	(3)
0162000	b) <i>uspiselig skall, små</i>	
0162010	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)	
0162020	Litchi/litchiplommer	
0162030	Pasjonsfrukter/maracuja	
0162040	Fikenkaktus/kaktusfrukter	
0162050	Stjerneepler	
0162060	Amerikansk kaki/Virginia-kaki	
0162990	Andre	
0163000	c) <i>uspiselig skall, store</i>	
0163010	Avokadoer	
0163020	Bananer	
0163030	Mango	
0163040	Papaya	
0163050	Granatepler	
0163060	Cherimoya	
0163070	Guava	
0163080	Ananas	
0163090	Brødfrukt	
0163100	Durian	
0163110	Surannona/guanabana	
0163990	Andre	
0200000	<b>GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE</b>	
0210000	<b>Rot- og knollvekster</b>	<b>0,01(*)</b>
0211000	a) <i>poteter</i>	
0212000	b) <i>tropiske rot- og knollvekster</i>	
0212010	Kassava	
0212020	Søtpoteter	
0212030	Jams	
0212040	Arrowrot	
0212990	Andre	
0213000	c) <i>andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</i>	
0213010	Rødbeter	
0213020	Gulrøtter	
0213030	Knollselleri	
0213040	Pepperrot	

(1)	(2)	(3)
0213050	Jordskokk	
0213060	Pastinakk	
0213070	Rotpersille	
0213080	Reddiker	
0213090	Havrerot	
0213100	Kålrot	
0213110	Neper	
0213990	Andre	
0220000	<b>Løk</b>	<b>0,01(*)</b>
0220010	Hvitløk	
0220020	Kepaløk	
0220030	Sjalottløk	
0220040	Pipeløk/vårløk	
0220990	Andre	
0230000	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>	<b>0,01(*)</b>
0231000	a) <i>søtvierfamilien</i>	
0231010	Tomater	
0231020	Grønnsakpaprika	
0231030	Auberginer/eggplanter	
0231040	Okra	
0231990	Andre	
0232000	b) <i>gresskarfamilien – spiselig skall</i>	
0232010	Slangeagurker	
0232020	Sylteagurker	
0232030	Mandelgresskar	
0232990	Andre	
0233000	c) <i>gresskarfamilien – uspiselig skall</i>	
0233010	Meloner	
0233020	Kjempegresskar	
0233030	Vannmeloner	
0233990	Andre	
0234000	d) <i>sukkermais</i>	
0239000	e) <i>andre frukt bærende grønnsaker</i>	

(1)	(2)	(3)
0240000	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av <i>Brassica</i>)</b>	<b>0,01(*)</b>
0241000	a) <i>blomsterkål</i>	
0241010	Brokkoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Andre	
0242000	b) <i>hodekål</i>	
0242010	Rosenkål	
0242020	Hodekål	
0242990	Andre	
0243000	c) <i>bladkål</i>	
0243010	Kinakål/pe-tsai	
0243020	Grønnkål	
0243990	Andre	
0244000	d) <i>knutekål</i>	
0250000	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>	
0251000	a) <i>salat og salatplanter</i>	<b>0,01(*)</b>
0251010	Vårsalat	
0251020	Salat	
0251030	Bredbladet endiv	
0251040	Karse og andre spirer og skudd	
0251050	Vårkarse	
0251060	Salatsennep/rucola	
0251070	Sareptasennep	
0251080	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)	
0251990	Andre	
0252000	b) <i>spinat og lignende blader</i>	<b>0,01(*)</b>
0252010	Spinat	
0252020	Portulakk	
0252030	Mangold/bladbete	
0252990	Andre	
0253000	c) <i>vindrueblader og lignende arter</i>	<b>0,01(*)</b>
0254000	d) <i>brønnkarse</i>	<b>0,01(*)</b>
0255000	e) <i>sikori/julesalat</i>	<b>0,01(*)</b>

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>urter og spiselige blomster</i>	<b>0,02(*)</b>
0256010	Kjørvel	
0256020	Gressløk	
0256030	Snittselleri	
0256040	Persille	
0256050	Salvie	
0256060	Rosmarin	
0256070	Timian	
0256080	Basilikum og spiselige blomster	
0256090	Laurbærblad	
0256100	Estragon	
0256990	Andre	
0260000	<b>Belgfrukter</b>	<b>0,01(*)</b>
0260010	Bønner (med belg)	
0260020	Bønner (uten belg)	
0260030	Erter (med belg)	
0260040	Erter (uten belg)	
0260050	Linser	
0260990	Andre	
0270000	<b>Stengelgrønnsaker</b>	<b>0,01(*)</b>
0270010	Asparges	
0270020	Kardon	
0270030	Stilkselleri	
0270040	Søtfennikel / florentinsk fennikel	
0270050	Artisjokker	
0270060	Purre	
0270070	Rabarbra	
0270080	Bambusskudd	
0270090	Palmehjerter	
0270990	Andre	
0280000	<b>Sopp, mose og lav</b>	<b>0,01(*)</b>
0280010	Dyrket sopp	
0280020	Viltvoksende sopp	
0280990	Mose og lav	

(1)	(2)	(3)
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	<b>0,01(*)</b>
0300000	<b>BELGFRUKTER</b>	<b>0,01(*)</b>
0300010	Bønner	
0300020	Linser	
0300030	Erter	
0300040	Lupiner/lupinbønner	
0300990	Andre	
0400000	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>	<b>0,01(*)</b>
0401000	<b>Oljeholdige frø</b>	
0401010	Linfø	
0401020	Peanøtter/jordnøtter	
0401030	Valmuefrø	
0401040	Sesamfrø	
0401050	Solsikkefrø	
0401060	Rapsfrø	
0401070	Soyabønner	
0401080	Sennepsfrø	
0401090	Bomullsfø	
0401100	Gresskarfrø	
0401110	Safflorfrø	
0401120	Agurkurtfrø	
0401130	Oljedodrefrø	
0401140	Hampefrø	
0401150	Ricinus	
0401990	Andre	
0402000	<b>Oljeholdige frukter</b>	
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje	
0402020	Oljepalmefrø	
0402030	Oljepalmefrukt	
0402040	Kapok	
0402990	Andre	
0500000	<b>KORN</b>	
0500010	Bygg	<b>0,01(*)</b>
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter	<b>0,01(*)</b>
0500030	Mais	<b>0,01(*)</b>

(1)	(2)	(3)
0500040	Hirse	<b>0,01(*)</b>
0500050	Havre	<b>0,01(*)</b>
0500060	Ris	<b>0,3(+)</b>
0500070	Rug	<b>0,01(*)</b>
0500080	Sorghum	<b>0,01(*)</b>
0500090	Hvete	<b>0,01(*)</b>
0500990	Andre	<b>0,01(*)</b>
0600000	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	<b>0,05 (*)</b>
0610000	<b>Te</b>	
0620000	<b>Kaffebønner</b>	
0630000	<b>Urtete fra</b>	
0631000	a) <i>blomster</i>	
0631010	Kamille	
0631020	Jamaicahibisk/roselle	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Lind	
0631990	Andre	
0632000	b) <i>blader og urter</i>	
0632010	Jordbær	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Andre	
0633000	c) <i>røtter</i>	
0633010	Vendelrot	
0633020	Ginseng	
0633990	Andre	
0639000	d) <i>andre deler av planten</i>	
0640000	<b>Kakaobønner</b>	
0650000	<b>Johannesbrød</b>	
0700000	<b>HUMLE</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>KRYDDER</b>	
0810000	<b>Frøkrydder</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810010	Anis/anisfrø	
0810020	Svartkarve	

(1)	(2)	(3)
0810030	Selleri	
0810040	Koriander	
0810050	Spisskummen	
0810060	Dill	
0810070	Fennikel	
0810080	Bukkehornkløver	
0810090	Muskatnøtt	
0810990	Andre	
0820000	<b>Fruktkrydder</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820010	Allehånde	
0820020	Sichuanpepper	
0820030	Karve	
0820040	Kardemomme	
0820050	Einebær	
0820060	Pepper (svart, grønn og hvit)	
0820070	Vanilje	
0820080	Tamarind	
0820990	Andre	
0830000	<b>Barkkrydder</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Kanel	
0830990	Andre	
0840000	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>	
0840010	Lakris	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Ingefær	<b>0,05 (*)</b>
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Pepperrot	<b>(+)</b>
0840990	Andre	<b>0,05 (*)</b>
0850000	<b>Krydder i form av knopper</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Kryddernellik	
0850020	Kapers	
0850990	Andre	
0860000	<b>Krydder i form av støvveier</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Safran	
0860990	Andre	

(1)	(2)	(3)
0870000	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Muskatblomme	
0870990	Andre	
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	<b>0,01(*)</b>
0900010	Sukkerbeterøtter	
0900020	Sukkerrør	
0900030	Sikorirøtter	
0900990	Andre	
1000000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>	
1010000	<b>Vev fra</b>	
1011000	a) <i>svin</i>	<b>0,01(*)</b>
1011010	Muskler	
1011020	Fettvev	
1011030	Lever	
1011040	Nyrer	
1011050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1011990	Andre	
1012000	b) <i>storfe</i>	
1012010	Muskler	<b>0,06</b>
1012020	Fettvev	<b>0,06</b>
1012030	Lever	<b>0,06</b>
1012040	Nyrer	<b>0,08</b>
1012050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,08</b>
1012990	Andre	<b>0,08</b>
1013000	c) <i>sau</i>	
1013010	Muskler	<b>0,06</b>
1013020	Fettvev	<b>0,06</b>
1013030	Lever	<b>0,06</b>
1013040	Nyrer	<b>0,08</b>
1013050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,08
1013990	Andre	<b>0,08</b>
1014000	d) <i>geit</i>	
1014010	Muskler	<b>0,06</b>
1014020	Fettvev	<b>0,06</b>
1014030	Lever	<b>0,06</b>



(1)	(2)	(3)
1014040	Nyrer	<b>0,08</b>
1014050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,08</b>
1014990	Andre	<b>0,08</b>
1015000	e) <i>dyr av hestefamilien</i>	
1015010	Muskler	<b>0,06</b>
1015020	Fettvev	<b>0,06</b>
1015030	Lever	<b>0,06</b>
1015040	Nyrer	<b>0,08</b>
1015050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,08</b>
1015990	Andre	<b>0,08</b>
1016000	f) <i>fjørfe</i>	<b>0,01(*)</b>
1016010	Muskler	
1016020	Fettvev	
1016030	Lever	
1016040	Nyrer	
1016050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1016990	Andre	
1017000	g) <i>andre oppdrettede landdyr</i>	
1017010	Muskler	<b>0,06</b>
1017020	Fettvev	<b>0,06</b>
1017030	Lever	<b>0,06</b>
1017040	Nyrer	<b>0,08</b>
1017050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	<b>0,08</b>
1017990	Andre	<b>0,01(*)</b>
1020000	<b>Melk</b>	<b>0,01(*)</b>
1020010	Storfe	
1020020	Sau	
1020030	Geit	
1020040	Hest	
1020990	Andre	
1030000	<b>Fugleegg</b>	<b>0,01(*)</b>
1030010	Kylling	
1030020	And	
1030030	Gås	

(1)	(2)	(3)
1030040	Vaktel	
1030990	Andre	
1040000	<b>Honning og andre biavlsprodukter</b>	0,05 (*)
1050000	<b>Amfibier og krypdyr</b>	<b>0,01(*)</b>
1060000	<b>Virvelløse landdyr</b>	<b>0,01(*)</b>
1070000	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	<b>0,01(*)</b>

(\*) Bestemmelsesgrense.

(\*) For en fullstendig liste over produkter av vegetabilsk og animalsk opprinnelse som det er fastsatt øvre grenseverdier for, vises det til vedlegg I.

### Triklopyr

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0110010 Grapefrukt**

**0110020 Appelsiner**

**0110030 Sitroner**

**0110050 Mandariner**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder som brukes i undersøkelsene om lagringsstabilitet, mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0130010 Epler**

**0130020 Pærer**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder som brukes i undersøkelsene om lagringsstabilitet og restanalyseforsøk, mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0140010 Aprikoser**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder som brukes i undersøkelsene om lagringsstabilitet, mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0140030 Ferskenes**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 16. mai 2020, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0500060 Ris**

(+) Gjeldende øvre grenseverdi for pepperrot (*Armoracia rusticana*) i gruppen krydder (kodenummer 0840040) er den samme som for pepperrot (*Armoracia rusticana*) i kategorien grønnsaker, gruppen rot- og knollvekster (kodenummer 0213040), idet det tas hensyn til endrede verdier som en følge av bearbeiding (tørring) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot**

2) I vedlegg III gjøres følgende endringer:

a) I del A utgår kolonnen for triklopyr.

b) I del B utgår kolonnene for klorpyrifos og klorpyrifosmetyl.