

**KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2016/67****2018/EØS/79/08****av 19. januar 2016****om endring av vedlegg II, III og V til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til grenseverdier for rester av ametoktradin, klortalonil, difenylamin, flonikamid, fluazinam, fluoksastrobin, halauksifenmetyl, propamokarb, protiokonazol, tiakloprid og trifloksystrobin 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

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Grenseverdier for rester av klortalonil, propamokarb, tiakloprid og trifloksystrobin er fastsatt i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005. Grenseverdier for rester av ametoktradin, flonikamid, fluazinam, fluoksastrobin og protiokonazol er fastsatt i del A i vedlegg III til nevnte forordning. Grenseverdier for rester av difenylamin er fastsatt i vedlegg V og i del A i vedlegg III til nevnte forordning. Når det gjelder halauksifenmetyl, ble det ikke fastsatt særlige grenseverdier, og stoffet ble heller ikke oppført i vedlegg IV til nevnte forordning, og standardverdien på 0,01 mg/kg fastsatt i artikkel 18 nr. 1 bokstav b) får derfor anvendelse.
- 2) I forbindelse med en vurdering av hvorvidt det skulle gis godkjenning for bruk på salvie og basilikum av et plantevernmiddel som inneholder det aktive stoffet ametoktradin, er det i samsvar med artikkel 6 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005 inngitt en søknad om endring av de gjeldende grenseverdiene.
- 3) Når det gjelder flonikamid, er det inngitt en slik søknad for grønnsakpaprika, rosenkål, erter (uten belg), bomullsfrø, bygg, havre og rug. Når det gjelder fluazinam, er det inngitt en slik søknad for tomater. Når det gjelder fluoksastrobin og protiokonazol er det inngitt slike søknader for sjalottløk. Når det gjelder propamokarb, er det inngitt en slik søknad for purre. Når det gjelder tiakloprid, er det inngitt en slik søknad for jordskock.
- 4) I samsvar med artikkel 6 nr. 2 og 4 i forordning (EF) nr. 396/2005 er det inngitt en søknad om bruk av klortalonil på tranebær. Søkeren hevder at den tillatte bruken av nevnte stoff på slike vekster i USA fører til restmengder som overstiger grenseverdien i forordning (EF) nr. 396/2005, og at en høyere grenseverdi er nødvendig for å unngå handelshindringer for import av vekstene.
- 5) I samsvar med artikkel 8 i forordning (EF) nr. 396/2005 er disse søknadene evaluert av de berørte medlemsstatene, og evalueringsrapportene er oversendt Kommisjonen.

(\*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 15 av 22.1.2016, s. 2, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 108/2016 av 3. juni 2016 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitere forhold) og vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 76 av 23.11.2017, s. 9.

(1) EUT L 70 av 16.3.2005, s 1.

- 6) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet, heretter kalt «Myndigheten», har vurdert søknadene og evalueringsrapportene, og undersøkte særlig risikoene for forbrukerne og, der det var relevant, for dyr, og har avgitt grunngitte uttalelser om de foreslåtte grenseverdiene for restmengder<sup>(1)</sup>. Myndigheten oversendte disse uttalelsene til Kommisjonen og medlemsstatene og gjorde dem tilgjengelige for offentligheten.
- 7) Når det gjelder propamokarb, anbefaler Myndigheten at det fastsettes en ny grenseverdi for purre på 30 mg/kg, som ble utledet ved å runde opp verdien på 20 mg/kg beregnet med OECDs grenseverdikalkulator. Ved å benytte en tilberedningsfaktor på 0,88, utledet for bladgrønnsaker til bruk på purre, vil ikke den foreslåtte grenseverdien føre til at akutt referansedose overskrides, og dermed er det trygt for forbrukerne. Gitt de innvendinger som er reist av medlemsstatene, bør grenseverdien imidlertid settes til 20 mg/kg. Denne verdien dekker i tilstrekkelig grad bruken på purre.
- 8) Når det gjelder alle andre søknader, konkluderte Myndigheten med at alle datakrav var oppfylt, og at endringene av grenseverdiene som søkerne hadde anmodet om, var akseptable med hensyn til forbrukersikkerhet, på grunnlag av en vurdering av forbrukersikkerheten for 27 bestemte europeiske forbrukergrupper. Myndigheten tok hensyn til de nyeste opplysningene om stoffenes toksikologiske egenskaper. Myndigheten konkluderte også med at verken livslang eksponering for disse stoffene gjennom konsum av alle næringsmidler som kan inneholde dem, eller kortvarig eksponering som følge av høyt konsum av de berørte vekstene og produktene, viste at det var noen risiko for at akseptabelt daglig inntak eller akutt referansedose overskrides.
- 9) Når det gjelder difenylamin, er det ved kommisjonsforordning (EU) nr. 772/2013<sup>(2)</sup> fastsatt midlertidige grenseverdier for epler og pærer. Overvåkingsdata viser at det fortsatt forekommer uunngåelig krysskontaminering som rammer ubehandlede epler og pærer. For å gi driftsansvarlige for næringsmiddelforetak tilstrekkelig tid til å fullstendig fjerne restene av difenylamin i lagringsanlegg bør de midlertidige grenseverdiene beholdes. Grenseverdiene vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger.
- 10) Codex Alimentarius-kommisjonen<sup>(3)</sup> fastsatte 5. juli 2013 en CXL-grenseverdi for trifloksystrobin på oliven til produksjon av olivenolje. CXL-grenseverdien er trygg for forbrukerne i Unionen<sup>(4)</sup> og bør derfor oppføres i forordning (EF) nr. 396/2005 som en grenseverdi.
- 11) Når det gjelder tiaklopid, ble flere grenseverdier endret ved forordning (EU) nr. 2015/1200<sup>(5)</sup>. I forordningen ble grenseverdiene for tiaklopid i jordskock og trifloksystrobin i oliven til produksjon av olivenolje senket til relevante bestemmelsesgrenser fra og med 12. februar 2016. Av hensyn til rettsikkerheten bør grenseverdiene fastsatt i denne forordning, få anvendelse fra samme dato.

(1) EFSAAs vitenskapelige rapporter finnes på <http://www.efsa.europa.eu>

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for ametoctradin in sage and basil. *EFSA Journal* 2015;13(6):4153 (22 s.).

Setting of an import tolerance for chlorothalonil in cranberries. *EFSA Journal* 2015;13(7):4193 (21 s.).

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for flonicamid in several crops. *EFSA Journal* 2015;13(5):4103 (26 s.).

Reasoned opinion on the setting of a new MRL for fluazinam in tomatoes. *EFSA Journal* 2015;13(6):4154 (23 s.).

Modification of the existing maximum residue level (MRL) for fluoxastrobin in shallots. *EFSA Journal* 2015;13(6):4143 (19 s.).

Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for propamocarb in onions, garlic, shallots and leeks. *EFSA Journal* 2015;13(4):4084 (20 s.).

Modification of the existing maximum residue level (MRL) for prothioconazole in shallots. *EFSA Journal* 2015;13(5):4105 (20 s.).

Modification of the existing maximum residue level for thiachlopid in Jerusalem artichokes. *EFSA Journal* 2015;13(7):4191 (18 s.).

(2) Kommisjonsforordning (EU) nr. 772/2013 av 8. august 2013 om endring av vedlegg II, III og V til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til grenseverdier for rester av difenylamin i eller på visse produkter (EUT L 217 av 13.8.2013, s. 1).

(3) Rapporter utarbeidet av Codex-komiteen for rester av pesticider finnes på: [http://www.codexalimentarius.org/download/report/799/REPI3\\_PRE.pdf](http://www.codexalimentarius.org/download/report/799/REPI3_PRE.pdf)

Joint FAO/WHO food standards programme Codex Alimentarius Commission. Appendices II and III. 36th Session. Roma, Italia, 1.-5. juli 2013.

(4) Scientific support for preparing an EU position for the 45th Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR). *EFSA Journal* 2013;11(7):3312 (210 s.) doi:10.2903/j.efsa.2013.3312.

(5) Kommisjonsforordning (EU) nr. 2015/1200 av 22. juli 2015 om endring av vedlegg II og III til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til grenseverdier for rester av amidosulfuron, fenheksamid, kresoksimmetyl, tiaklopid og trifloksystrobin i eller på visse produkter (EUT L 195 av 23.7.2015, s. 1).

- 12) Når det gjelder halauksifenmetyl, framla Myndigheten en konklusjon om fagfelle vurderingen av risikovurderingen av pesticider med det aktive stoffet<sup>(1)</sup>. Mot denne bakgrunn anbefalte Myndigheten å fastsette grenseverdier som omfatter representativ bruk i henhold til god landbrukspraksis i Unionen. Kommisjonen rådspurte Den europeiske unions referanselaboratorier om passende bestemmelsesgrenser.
- 13) På grunnlag av Myndighetens grunngitte uttalelser, og idet det tas hensyn til faktorer som er relevante for saken, anses de foreslåtte endringene av grenseverdiene å oppfylle kravene i artikkel 14 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005.
- 14) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor endres.
- 15) 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, III og V til forordning (EF) nr. 396/2005 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

*Artikkel 2*

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

Når det gjelder grenseverdien for tiaklopid i jordskock og grenseverdien for trifloksystrobin i oliven til produksjon av olivenolje, får den får imidlertid anvendelse fra 12. februar 2016.

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

Utferdiget i Brussel, 19. januar 2016.

*For Kommisjonen*  
Jean-Claude JUNCKER  
*President*

---

<sup>(1)</sup> Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance halauxifen-methyl (XDE-729 methyl). *EFSA Journal* 2014;12(12):3913 (93 s.).

## VEDLEGG

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

1) I vedlegg II gjøres følgende endringer:

a) Kolonnene for klortalonil, propamokarb, tiakloprid og trifloksystrobin skal lyde:

«Pesticidrester og grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for <sup>(*)</sup>	Klortalonil (R)	Propamokarb (summen av propamokarb og dets salter, uttrykt som propamokarb) (R)	Tiakloprid	Trifloksystrobin (A) (F) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>		0,01(*)		
0110000	<b>Sitrusfrukter</b>	0,01(*)		0,01(*)	0,5
0110010	Grapefrukter				
0110020	Appelsiner				
0110030	Sitroner				
0110040	Lime				
0110050	Mandariner				
0110990	Andre				
0120000	<b>Nøtter</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,02
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>	2(+)			0,7
0130010	Epler			0,3	
0130020	Pærer			0,3	
0130030	Kveder			0,7	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0130040	Mispel			0,7	
0130050	Japansk mispel			0,7	
0130990	Andre			0,01(*)	
0140000	<b>Steinfrukter</b>			0,5	3
0140010	Aprikoser	1(+)			
0140020	Kirsebær (søte)	0,01(*)			
0140030	Ferskener	1(+)			
0140040	Plommer	0,01(*)			
0140990	Andre	0,01(*)			
0150000	<b>Bær og små frukter</b>				
0151000	a) <i>druer</i>	3(+)		0,01(*)	3
0151010	Borddruer				
0151020	Vindruer				
0152000	b) <i>jordbær</i>	4(+)		1	1
0153000	c) <i>bær fra halvbusker</i>	0,01(*)			3
0153010	Bjørnebær			1	
0153020	Blåbringebær			1	
0153030	Bringebær (røde og gule)			6	
0153990	Andre			0,01(*)	
0154000	d) <i>andre små frukter og bær</i>			1	
0154010	Blåbær	0,01(*)			2
0154020	Tranebær	5			0,01(*)
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips	0,01(*)			1,5(*)
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)	15(+)			1,5(+)
0154050	Nyper	0,01(*)			0,01(*)
0154060	Morbær (svart og hvit)	0,01(*)			0,01(*)
0154070	Azarollhagtorn	0,01(*)			0,01(*)
0154080	Hyllebær	0,01(*)			2
0154990	Andre	0,01(*)			0,01(*)
0160000	<b>Forskjellige frukter med</b>				
0161000	a) <i>spiselig skall</i>	0,01(*)			
0161010	Dadler			0,01(*)	0,01(*)
0161020	Fikener			0,5	0,01(*)
0161030	Bordoliven			4	0,3
0161040	Kumquat			0,01(*)	0,01(*)
0161050	Stjernefrukt			0,01(*)	0,01(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon			0,01(*)	0,01(*)
0161070	Jambolan			0,01(*)	0,01(*)
0161990	Andre			0,01(*)	0,01(*)
0162000	b) <i>uspiselig skall, små</i>	0,01(*)			
0162010	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)			0,2	0,01(*)
0162020	Litchi/litchiplommer			0,01(*)	0,01(*)
0162030	Pasjonsfrukter/maracuja			0,01(*)	4(+)
0162040	Fikenkaktus/kaktusfrukter			0,01(*)	0,01(*)
0162050	Stjernepler			0,01(*)	0,01(*)
0162060	Amerikansk kaki/Virginia-kaki			0,01(*)	0,01(*)
0162990	Andre			0,01(*)	0,01(*)
0163000	c) <i>uspiselig skall, store</i>				
0163010	Avokadoer	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163020	Bananer	15(+)		0,01(*)	0,05
0163030	Mango	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163040	Papaya	15(+)		0,5	0,6
0163050	Granatepler	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163060	Cherimoya	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163070	Guava	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163080	Ananas	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163090	Brødfrukt	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163100	Durian	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163110	Surannona/guanabana	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0163990	Andre	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0200000	<b>GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE</b>				
0210000	<b>Rot- og knollvekster</b>				
0211000	a) <i>poteter</i>	0,01(*)(+)	0,3	0,02	0,02
0212000	b) <i>tropiske rot- og knollvekster</i>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0212010	Kassava				
0212020	Søtpoteter				
0212030	Jams				
0212040	Arrowrot				
0212990	Andre				
0213000	c) <i>andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</i>				
0213010	Rødbeter	0,01(*)	0,01(*)	0,05	0,02
0213020	Gulrøtter	0,3(+)	0,01(*)	0,05	0,1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0213030	Knollselleri	1(+)	0,01(*)	0,05	0,02
0213040	Pepperrot	0,3(+)	0,01(*)	0,05	0,08
0213050	Jordskokk	0,01(*)	0,01(*)	0,05	0,01(*)
0213060	Pastinakk	0,3(+)	0,01(*)	0,05	0,04
0213070	Rotpersille	0,3(+)	0,01(*)	0,05	0,08
0213080	Hagereddiker	0,01(*)	3	0,05	0,08
0213090	Havrerot	0,3(+)	0,01(*)	0,05	0,04
0213100	Kålrot	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,04
0213110	Neper	0,3(+)	0,01(*)	0,01(*)	0,04
0213990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0220000	<b>Løk</b>	(+)			
0220010	Hvitløk	0,01(*)	2	0,01(*)	0,01(*)
0220020	Kepaløk	0,01(*)	2	0,01(*)	0,01(*)
0220030	Sjalottløk	0,01(*)	2	0,01(*)	0,01(*)
0220040	Pipeløk/vårløk	10	30	0,15	0,1
0220990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0230000	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>				
0231000	a) <i>søtvierfamilien</i>				
0231010	Tomater	6(+)	4	0,5	0,7
0231020	Grønnsakpaprika	0,01(*)	3	1	0,4(+)
0231030	Auberginer/eggplanter	6(+)	4	0,7	0,7
0231040	Okra	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0231990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0232000	b) <i>gresskarfamilien – spiselig skall</i>	5(+)	5	0,5	0,3
0232010	Slangeagurker				(+)
0232020	Sylteagurker				(+)
0232030	Mandelgresskar			(+)	
0232990	Andre				
0233000	c) <i>gresskarfamilien – uspiselig skall</i>	1(+)	5		0,3
0233010	Meloner			0,2	
0233020	Kjempegresskar			0,01(*)	
0233030	Vannmeloner			0,2	
0233990	Andre			0,01(*)	
0234000	d) <i>sukkermais</i>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0239000	e) <i>andre frukt bærende grønnsaker</i>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0240000	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)</b>				
0241000	a) <i>blomsterkål</i>			0,3(+)	0,5
0241010	Brokkoli	0,01(*)	3		
0241020	Blomkål	2(+)	10(+)		
0241990	Andre	0,01(*)	0,01(*)		
0242000	b) <i>hodekål</i>			0,3	
0242010	Rosenkål	3(+)	2		0,6
0242020	Hodekål	0,6(+)	0,7		0,5
0242990	Andre	0,01(*)	0,01(*)		0,01(*)
0243000	c) <i>bladkål</i>	0,01(*)			3(+)
0243010	Kinakål/pe-tsai		20	1	
0243020	Grønnkål		20	0,4	
0243990	Andre		0,01(*)	0,01(*)	
0244000	d) <i>knutekål</i>	0,01(*)	0,3	0,04	0,01(*)
0250000	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>				
0251000	a) <i>salat og salatplanter</i>	0,01(*)			
0251010	Vårsalat		20(+)	8	0,01(*)
0251020	Salat		40	1	15
0251030	Bredbladet endiv		20(+)	0,15(+)	15(+)
0251040	Karse og andre spirer og skudd		20(+)	0,01(*)	0,01(*)
0251050	Vårkarse		20(+)	0,7(+)	0,01(*)
0251060	Salatsennep/rucola		30	2(+)	0,01(*)
0251070	Sareptasennep		20(+)	0,01(*)	0,01(*)
0251080	Spede bladvekster (herunder Brassica-arter)		20(+)	2(+)	15
0251990	Andre		0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0252000	b) <i>spinat og lignende blader</i>	0,01(*)			0,01(*)
0252010	Spinat		40	0,15(+)	
0252020	Portulakk		0,01(*)	0,01(*)	
0252030	Mangold/bladbete		0,01(*)	0,15(+)	
0252990	Andre		0,01(*)	0,01(*)	
0253000	c) <i>vindrueblader og lignende arter</i>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0254000	d) <i>brønnkarse</i>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0255000	e) <i>sikori/julesalat</i>	0,01(*)	15	0,01(*)	0,01(*)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0256000	f) <i>urter og spiselige blomster</i>		30(+)	5	15(+)
0256010	Kjørvel	0,02(*)			
0256020	Gressløk	0,02(*)			
0256030	Snittselleri	5(+)			
0256040	Persille	5(+)			
0256050	Salvie	0,02(*)			
0256060	Rosmarin	0,02(*)			
0256070	Timian	0,02(*)			
0256080	Basilikum og spiselige blomster	0,02(*)			
0256090	Laurbærblad	0,02(*)			
0256100	Estragon	0,02(*)			
0256990	Andre	0,02(*)			
0260000	<b>Belgfrukter</b>				
0260010	Bønner (med belg)	5(+)	0,1	0,4(+)	1(+)
0260020	Bønner (uten belg)	3(+)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0260030	Erter (med belg)	5(+)	0,01(*)	0,2	0,01(*)
0260040	Erter (uten belg)	1(+)	0,01(*)	0,2	0,01(*)
0260050	Linser	0,6(+)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0260990	Andre	0,01(*)(+)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270000	<b>Stengelgrønnsaker</b>				
0270010	Asparges	0,01(*)(+)	0,01(*)	0,01(*)	0,05
0270020	Kardon	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270030	Stilkselleri	10(+)	0,01(*)	0,7	1
0270040	Søtfennikel/florentinsk fennikel	0,01(*)	0,01(*)	0,7	0,01(*)
0270050	Artisjokk	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,3
0270060	Purre	8(+)	<b>20</b>	0,1	0,7
0270070	Rabarbra	0,01(*)	0,01(*)	0,02	0,01(*)
0270080	Bambusskudd	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270090	Palmehjerter	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0280000	<b>Sopp, mose og lav</b>		0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0280010	Dyrket sopp	0,5(+)			
0280020	Viltvoksende sopp	0,01(*)			
0280990	Mose og lav	0,01(*)			
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0300000	<b>TØRKEDE BELGFRUKTER</b>	(+)	0,01(*)		0,01(*)
0300010	Bønner	3		0,08(+)	
0300020	Linser	0,2		0,01(*)	
0300030	Erter	1		0,08(+)	
0300040	Lupiner/lupinbønner	0,2		0,01(*)	
0300990	Andre	0,01(*)		0,01(*)	
0400000	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>		0,01(*)		
0401000	<b>Oljeholdige frø</b>				
0401010	Linfrø	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401020	Peanøtter/jordnøtter	0,1(+)		0,02(*)	0,02
0401030	Valmuefrø	0,01(*)		0,3	0,01(*)
0401040	Sesamfrø	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401050	Solsikkefrø	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401060	Rapsfrø	0,01(*)		0,6(+)	0,01(*)
0401070	Soyabønner	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401080	Sennepsfrø	0,01(*)		0,6(+)	0,01(*)
0401090	Bomullsfø	0,01(*)		0,15	0,01(*)
0401100	Gresskarfrø	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401110	Safflorfrø	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401120	Agurkurtfrø	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401130	Oljedodrefrø	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401140	Hampefrø	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401150	Ricinus	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)
0401990	Andre	0,01		0,02(*)	0,01(*)
0402000	<b>Oljeholdige frukter</b>	0,01(*)			
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje			4	<b>0,3</b>
0402020	Oljepalmefrø			0,02(*)	0,01(*)
0402030	Oljepalmefrukt			0,02(*)	0,01(*)
0402040	Kapok			0,02(*)	0,01(*)
0402990	Andre			0,02(*)	0,01(*)
0500000	<b>KORN</b>		0,01(*)		
0500010	Bygg	0,4(+)		0,9	0,5
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0500030	Mais	0,01(*)		0,01(*)(+)	0,02
0500040	Hirse	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500050	Havre	0,4(+)		0,9	0,4(+)
0500060	Ris	0,01(*)		0,02	5
0500070	Rug	0,1(+)		0,06	0,3
0500080	Sorghum	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0500090	Hvete	0,1(+)		0,1	0,3
0500990	Andre	0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0600000	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	0,05(*)	0,05(*)		0,05(*)
0610000	<b>Te</b>			10(+)	
0620000	<b>Kaffebønner</b>			0,05(*)	
0630000	<b>Urtete fra</b>				
0631000	a) <i>blomster</i>			0,05(*)	
0631010	Kamille				
0631020	Jamaicahibisk/roselle				
0631030	Rose				
0631040	Jasmin				
0631050	Lind				
0631990	Andre				
0632000	b) <i>blader og urter</i>			50(+)	
0632010	Jordbær				
0632020	Rooibos				
0632030	Maté				
0632990	Andre				
0633000	c) <i>røtter</i>			0,02(+)	
0633010	Vandelrot				
0633020	Ginseng				
0633990	Andre				
0639000	d) <i>andre deler av planten</i>			0,05(*)	
0640000	<b>Kakaobønner</b>			0,05(*)	
0650000	<b>Johannesbrød</b>			0,05(*)	
0700000	<b>HUMLE</b>	60(+)	0,05(*)	0,05(*)	40

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0800000	<b>KRYDDER</b>				
0810000	<b>Frøkrydder</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,08(+)	0,05(*)
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>	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
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>	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0830010	Kanel				
0830990	Andre				
0840000	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>				
0840010	Lakris	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840020	Ingefær	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840040	Pepperrot	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Andre	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0850000	<b>Krydder i form av knopper</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0850010	Kryddernellik				
0850020	Kapers				
0850990	Andre				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0860000	<b>Krydder i form av støvveier</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0860010	Safran				
0860990	Andre				
0870000	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0870010	Muskatblomme				
0870990	Andre				
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	0,01(*)	0,01(*)		
0900010	Sukkerbeterøtter			0,02	0,02
0900020	Sukkerrør			0,01(*)	0,01(*)
0900030	Sikorirøtter			0,05	0,01(*)
0900990	Andre			0,01(*)	0,01(*)
1000000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>				
1010000	<b>Vev fra</b>				
1011000	a) <i>svin</i>	(+)			0,04
1011010	Muskler	0,02	0,01(+)	0,1	(+)
1011020	Fettvev	0,07	0,01(+)	0,01(*)	(+)
1011030	Lever	0,2	0,1(+)	0,5	(+)
1011040	Nyrer	0,2	0,02(+)	0,5	(+)
1011050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,2	0,1	0,5	
1011990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	
1012000	b) <i>storfe</i>				
1012010	Muskler	0,15	0,01(+)	0,1	0,04(+)
1012020	Fettvev	0,1	0,01(+)	0,04	0,06(+)
1012030	Lever	0,2	0,2(+)	0,5	0,07(+)
1012040	Nyrer	0,7	0,05(+)	0,5	0,04(+)
1012050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,2	0,5	0,07
1012990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)
1013000	c) <i>sau</i>				
1013010	Muskler	0,15	0,01(+)	0,1	0,04(+)
1013020	Fettvev	0,1	0,01(+)	0,04	0,06(+)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1013030	Lever	0,2	0,2(+)	0,5	0,07(+)
1013040	Nyrer	0,7	0,05(+)	0,5	0,04(+)
1013050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,2	0,5	0,07
1013990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)
1014000	d) <i>geit</i>				
1014010	Muskler	0,15	0,01(+)	0,1	0,04(+)
1014020	Fettvev	0,1	0,01(+)	0,04	0,06(+)
1014030	Lever	0,2	0,2(+)	0,5	0,07(+)
1014040	Nyrer	0,7	0,05(+)	0,5	0,04(+)
1014050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,2	0,5	0,07
1014990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)
1015000	e) <i>dyr av hestefamilien</i>				
1015010	Muskler	0,15	0,01	0,1	0,04
1015020	Fettvev	0,1	0,01	0,04	0,06
1015030	Lever	0,2	0,2	0,5	0,07
1015040	Nyrer	0,7	0,05	0,5	0,04
1015050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,2	0,5	0,07
1015990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)
1016000	f) <i>fjørfe</i>	0,01(*)(+)			0,04
1016010	Muskler		0,02(+)	0,02	(+)
1016020	Fettvev		0,01(+)	0,01(*)	(+)
1016030	Lever		0,05(+)	0,02	(+)
1016040	Nyrer		0,01(*)	0,01(*)	
1016050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)		0,05	0,02	
1016990	Andre		0,01(*)	0,01(*)	
1017000	g) <i>andre oppdrettede landdyr</i>				
1017010	Muskler	0,15	0,01	0,1	0,04
1017020	Fettvev	0,1	0,01	0,04	0,06
1017030	Lever	0,2	0,2	0,5	0,07
1017040	Nyrer	0,7	0,05	0,5	0,04
1017050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,2	0,5	0,07
1017990	Andre	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1020000	<b>Melk</b>	0,1	0,01(+)	0,05	0,02(*)
1020010	Storfe				(+)
1020020	Sau				(+)
1020030	Geit				(+)
1020040	Hest				
1020990	Andre				
1030000	<b>Fugleegg</b>	0,01(*)(+)	0,05(+)	0,02(*)	0,04(+)
1030010	Kylling				
1030020	And				
1030030	Gås				
1030040	Vaktel				
1030990	Andre				
1040000	<b>Honning og andre biavlprodukter</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
1050000	<b>Amfibier og krypdyr</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)
1060000	<b>Virvelløse landdyr</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)
1070000	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)

(\*) Angir bestemmelsesgrensen.

(\*\*) Kombinasjon av pesticid og kodennummer som grenseverdien for restmengder som fastsatt i vedlegg III del B, gjelder for.

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

(F) = Løselig i fett.

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

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

Klortalonil – koder fra 1000000 til 1070000 unntatt 1040000: 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701)

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. I tillegg har Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0130000 Kjernefrukter**

**0130010 Epler**

**0130020 Pærer**

**0130030 Kveder**

**0130040 Mispel**

**0130050 Japansk mispel**

**0130990 Andre**

**0140010 Aprikoser**

**0140030 Ferskeneser**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. I tillegg har Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0151000 a) druer**

**0151010 Borddruer**

**0151020 Vindruer**

**0152000 b) Jordbær**

**0154040 Stikkelsbær (grønne, røde og gule)**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0163020 Bananer**

**0163040 Papaya**

**0211000 a) poteter**

**0213020 Gulrøtter**

**0213030 Knollselleri**

**0213040 Pepperrot**

**0213060 Pastinakk**

**0213070 Rotpersille**

**0213090 Havrerot**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. I tillegg har Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0213110 Neper**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0220000 Løk**

**0220010 Hvitløk**



- 0220020**    **Kepaløk**
- 0220030**    **Sjalottløk**
- 0220040**    **Pipeløk/vårløk**
- 0220990**    **Andre**
- 0231010**    **Tomater**
- 0231030**    **Auberginer/eggplanter**
- 0232000**    **b) gresskarfamilien – spiselig skall**
- 0232010**    **Slangeagurker**
- 0232020**    **Sylteagurker**
- 0232030**    **Mandelgresskar**
- 0232990**    **Andre**
- 0233000**    **c) gresskarfamilien – uspiselig skall**
- 0233010**    **Meloner**
- 0233020**    **Kjempegresskar**
- 0233030**    **Vannmeloner**
- 0233990**    **Andre**
- 0241020**    **Blomkål**
- 0242010**    **Rosenkål**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. I tillegg har Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0242020**    **Hodekål**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0256030**    **Snittselli**

**0256040**    **Persille**

**0260010**    **Bønner (med belg)**

**0260020**    **Bønner (uten belg)**

**0260030**    **Erter (med belg)**

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. I tillegg har Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0260040**    **Erter (uten belg)**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0260050 Linser**

**0260990 Andre**

**0270010 Asparges**

**0270030 Stilkselleri**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. I tillegg har Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0270060 Purre**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0280010 Dyrket sopp**

**0300000 TØRKEDE BELGFRUKTER**

**0300010 Bønner**

**0300020 Linser**

**0300030 Erter**

**0300040 Lupiner/lupinbønner**

**0300990 Andre**

**0401020 Peanøtter/jordnøtter**

**0500010 Bygg**

**0500050 Havre**

**0500070 Rug**

**0500090 Hvete**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler. I tillegg har Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet påpekt at det ikke er tatt hensyn til metabolitten 2,5,6-triklor-4-hydroksyftalonitril (SDS-3701), ettersom det ikke finnes en validert håndhevingsmetode, et fullstendig sett av restanalyseforsøk, undersøkelser om lagringsstabilitet og data om bearbeiding av SDS-3701 for alle planteprodukter. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0700000 HUMLE**

- (+) Gjeldende 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 (tørking) 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 metabolisme hos svin og det totale radioaktive restinnholdet (TRR) i fjørfeprodukter mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

<b>1011000</b>	<b>a) svin</b>
<b>1011010</b>	<b>Muskler</b>
<b>1011020</b>	<b>Fettvev</b>
<b>1011030</b>	<b>Lever</b>
<b>1011040</b>	<b>Nyrer</b>
<b>1011050</b>	<b>Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)</b>
<b>1011990</b>	<b>Andre</b>
<b>1016000</b>	<b>f) fjørfe</b>
<b>1016010</b>	<b>Muskler</b>
<b>1016020</b>	<b>Fettvev</b>
<b>1016030</b>	<b>Lever</b>
<b>1016040</b>	<b>Nyrer</b>
<b>1016050</b>	<b>Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)</b>
<b>1016990</b>	<b>Andre</b>
<b>1030000</b>	<b>Fugleegg</b>
<b>1030010</b>	<b>Kylling</b>
<b>1030020</b>	<b>And</b>
<b>1030030</b>	<b>Gås</b>
<b>1030040</b>	<b>Vaktel</b>
<b>1030990</b>	<b>Andre</b>

**Propamokarb (summen av propamokarb og dets salter, uttrykt som propamokarb) (R)**

(R) = Definisjonen av restmengde er forskjellig for følgende kombinasjoner av pesticid og kodenummer: kode 1000000 unntatt 1016000, 1030000 og 1040000: N-oksidpropamokarb – kode 1016000 og 1030000: N-desmetylpropamokarb

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 22. mars 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

<b>0241020</b>	<b>Blomkål</b>
<b>0251010</b>	<b>Vårsalat</b>
<b>0251030</b>	<b>Bredbladet endiv</b>
<b>0251040</b>	<b>Karse og andre spirer og skudd</b>
<b>0251050</b>	<b>Vårkarse</b>
<b>0251070</b>	<b>Sareptasenep</b>
<b>0251080</b>	<b>Spede bladvekster (herunder Brassica-arter)</b>
<b>0256000</b>	<b>f) urter og spiselige blomster</b>

<b>0256010</b>	<b>Kjørvel</b>
<b>0256020</b>	<b>Gressløk</b>
<b>0256030</b>	<b>Snittselleri</b>
<b>0256040</b>	<b>Persille</b>
<b>0256050</b>	<b>Salvie</b>
<b>0256060</b>	<b>Rosmarin</b>
<b>0256070</b>	<b>Timian</b>
<b>0256080</b>	<b>Basilikum og spiselige blomster</b>
<b>0256090</b>	<b>Laurbærblad</b>
<b>0256100</b>	<b>Estragon</b>
<b>0256990</b>	<b>Andre</b>

- (+) Gjeldende 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 (tørking) 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 grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 22. mars 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1011010 Muskler**

**1011020 Fettvev**

**1011030 Lever**

**1011040 Nyrer**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og en føringsundersøkelse mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 22. mars 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1012010 Muskler**

**1012020 Fettvev**

**1012030 Lever**

**1012040 Nyrer**

**1013010 Muskler**

**1013020 Fettvev**

**1013030 Lever**

**1013040 Nyrer**

**1014010 Muskler**

**1014020 Fettvev**

**1014030 Lever**

**1014040 Nyrer**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og en føringsundersøkelse for verpehøner mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 22. mars 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1016010 Muskler**

**1016020 Fettvev**

**1016030 Lever**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og en føringsundersøkelse mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 22. mars 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1020000 Melk**

**1020010 Storfe**

**1020020 Sau**

**1020030 Geit**

**1020040 Hest**

**1020990 Andre**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og en føringsundersøkelse for verpehøner mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 22. mars 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1030000 Fugleegg**

**1030010 Kylling**

**1030020 And**

**1030030 Gås**

**1030040 Vaktel**

**1030990 Andre**

#### **Tiakloprid**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 23. juli 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0232030 Mandelgresskar**

**0241000 a) blomsterkål**

**0241010 Brokkoli**

**0241020 Blomkål**

**0241990 Andre**

**0251030 Bredbladet endiv**

**0251050 Vårkarse**

**0251060 Salatsennep/rucola**

**0251080 Spede bladvekster (herunder Brassica-arter)**

**0252010 Spinat**

**0252030 Mangold/bladbete**

**0260010 Bønner (med belg)**

**0300010 Bønner**

**0300030 Erter**

**0401060 Rapsfrø**

**0401080 Sennepsfrø**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om stoffskifte i vekster med frøbehandling mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 23. juli 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0500030 Mais**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 23. juli 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0610000 Te**

**0632000 b) blader og urter**

**0632010 Jordbær**

**0632020 Rooibos**

**0632030 Maté**

**0632990 Andre**

**0633000 c) Røtter**

**0633010 Vendelrot**

**0633020 Ginseng**

**0633990 Andre**

**0810000 Frøkrydder**

**0810010 Anis/anisfrø**

**0810020 Svartkarve**

**0810030 Stilkselleri**

**0810040 Koriander**

**0810050 Spisskummen**

**0810060 Dill**

**0810070 Fennikel**

**0810080 Bukkehornkløver**

**0810090 Muskatnøtt**

**0810990 Andre**

- (+) Gjeldende 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 (tørking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot**

**Trifloksystrobin (A) (F) (R)**

- (A) Den europeiske unions referanselaboratorier har påpekt at referansestandard for CGA321113 ikke er kommersielt tilgjengelig. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til hvorvidt referansestandard nevnt i første punktum er tilgjengelig på markedet innen 23. juli 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at referansestandard mangler.

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

Trifloksystrobin – kode 1000000 unntatt 1040000: summen av trifloksystrobin og dets metabolitt (E, E)-metoksyimino-  
{2-[1-(3-trifluormetylphenyl)-etylidenamino-oksymetyl]-fenyl}-eddiksyre (CGA 321113)

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 23. juli 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

<b>0154030</b>	<b>Solbær, hvitrips og rødrips</b>
<b>0154040</b>	<b>Stikkelsbær (grønne, røde og gule)</b>
<b>0162030</b>	<b>Pasjonsfrukter/maracuja</b>
<b>0231020</b>	<b>Grønnsakpaprika</b>
<b>0232010</b>	<b>Slangeagurker</b>
<b>0232020</b>	<b>Sylteagurker</b>
<b>0243000</b>	<b>c) Bladkål</b>
<b>0243010</b>	<b>Kinakål/pe-tsai</b>
<b>0243020</b>	<b>Grønnskål</b>
<b>0243990</b>	<b>Andre</b>
<b>0251030</b>	<b>Bredbladet endiv</b>
<b>0256000</b>	<b>f) urter og spiselige blomster</b>
<b>0256010</b>	<b>Kjørvel</b>
<b>0256020</b>	<b>Gressløk</b>
<b>0256030</b>	<b>Snittselleri</b>
<b>0256040</b>	<b>Persille</b>
<b>0256050</b>	<b>Salvie</b>
<b>0256060</b>	<b>Rosmarin</b>
<b>0256070</b>	<b>Timian</b>
<b>0256080</b>	<b>Basilikum og spiselige blomster</b>
<b>0256090</b>	<b>Laurbærblad</b>
<b>0256100</b>	<b>Estragon</b>
<b>0256990</b>	<b>Andre</b>
<b>0260010</b>	<b>Bønner (med belg)</b>
<b>0500050</b>	<b>Havre</b>

- (+) Gjeldende 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 (tørking) 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 grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 23. juli 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1011010 Muskler**

**1011020 Fettvev**

**1011030 Lever**

**1011040 Nyrer**

**1012010 Muskler**

**1012020 Fettvev**

**1012030 Lever**

**1012040 Nyrer**

**1013010 Muskler**

**1013020 Fettvev**

**1013030 Lever**

**1013040 Nyrer**

**1014010 Muskler**

**1014020 Fettvev**

**1014030 Lever**

**1014040 Nyrer**

**1016010 Muskler**

**1016020 Fettvev**

**1016030 Lever**

**1020010 Storfe**

**1020020 Sau**

**1020030 Geit**

**1030000 Fugleegg**

**1030010 Kylling**

**1030020 And**

**1030030 Gås**

**1030040 Vaktel**

**1030990 Andre»**

---



b) Følgende kolonne for halauksifenmetyl tilføyes:

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

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for <sup>(*)</sup>	Halauksifenmetyl (summen av halauksifenmetyl og XI1393729 (halauksifen), uttrykt som halauksifenmetyl)
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>	
0110000	<b>Sitrusfrukter</b>	<b>0,02(*)</b>
0110010	Grapefrukter	
0110020	Appelsiner	
0110030	Sitroner	
0110040	Lime	
0110050	Mandariner	
0110990	Andre	
0120000	<b>Nøtter</b>	<b>0,05(*)</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>	<b>0,02(*)</b>
0130010	Epler	
0130020	Pærer	
0130030	Kveder	
0130040	Mispel	

(1)	(2)	(3)
0130050	Japansk mispel	
0130990	Andre	
0140000	<b>Steinfrukter</b>	0,02(*)
0140010	Aprikoser	
0140020	Kirsebær (søte)	
0140030	Ferskener	
0140040	Plommer	
0140990	Andre	
0150000	<b>Bær og små frukter</b>	<b>0,02(*)</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>0,02(*)</b>
0161000	a) <i>spiselig skall</i>	
0161010	Dadler	
0161020	Fikener	

(1)	(2)	(3)
0161030	Bordoliven	
0161040	Kumquat	
0161050	Stjernefrukt	
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon	
0161070	Jambolan	
0161990	Andre	
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>0,02(*)</b>
0211000	a) <i>poteter</i>	
0212000	b) <i>tropiske rot- og knollvekster</i>	
0212010	Kassava	
0212020	Søtpoteter	
0212030	Jams	

(1)	(2)	(3)
0212040	Arrowrot	
0212990	Andre	
0213000	<i>c) andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</i>	
0213010	Rødbeter	
0213020	Gulrøtter	
0213030	Knollselleri	
0213040	Pepperrot	
0213050	Jordskokk	
0213060	Pastinakk	
0213070	Rotpersille	
0213080	Hagereddiker	
0213090	Havrerot	
0213100	Kålrot	
0213110	Neper	
0213990	Andre	
0220000	<b>Løk</b>	<b>0,02(*)</b>
0220010	Hvitløk	
0220020	Kepaløk	
0220030	Sjalottløk	
0220040	Pipeløk/vårløk	
0220990	Andre	
0230000	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>	<b>0,02(*)</b>
0231000	<i>a) søtvierfamilien</i>	
0231010	Tomater	
0231020	Grønnsakpaprika	
0231030	Auberginer/eggplanter	
0231040	Okra	
0231990	Andre	
0232000	<i>b) gresskarfamilien – spiselig skall</i>	
0232010	Slangeagurker	
0232020	Sylteagurker	
0232030	Mandelgresskar	
0232990	Andre	

(1)	(2)	(3)
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>	
0240000	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)</b>	<b>0,02(*)</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>0,02(*)</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 (herunder Brassica-arter)	
0251990	Andre	

(1)	(2)	(3)
0252000	b) <i>spinat og lignende blader</i>	<b>0,02(*)</b>
0252010	Spinat	
0252020	Portulakk	
0252030	Mangold/bladbete	
0252990	Andre	
0253000	c) <i>vindrueblader og lignende arter</i>	<b>0,02(*)</b>
0254000	d) <i>brønnkarse</i>	<b>0,02(*)</b>
0255000	e) <i>sikori/julesalat</i>	<b>0,02(*)</b>
0256000	f) <i>urter og spiselige blomster</i>	<b>0,05(*)</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>0,02(*)</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>0,02(*)</b>
0270010	Asparges	
0270020	Kardon	
0270030	Stilkselleri	
0270040	Søtfennikel/florentinsk fennikel	
0270050	Artisjokk	
0270060	Purre	
0270070	Rabarbra	

(1)	(2)	(3)
0270080	Bambusskudd	
0270090	Palmehjerter	
0270990	Andre	
0280000	<b>Sopp, mose og lav</b>	<b>0,02(*)</b>
0280010	Dyrket sopp	
0280020	Viltvoksende sopp	
0280990	Mose og lav	
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	<b>0,02(*)</b>
0300000	<b>TØRKEDE BELGFRUKTER</b>	<b>0,02(*)</b>
0300010	Bønner	
0300020	Linser	
0300030	Erter	
0300040	Lupiner/lupinbønner	
0300990	Andre	
0400000	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>	<b>0,05(*)</b>
0401000	<b>Oljeholdige frø</b>	
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	
0402000	<b>Oljeholdige frukter</b>	
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje	
0402020	Oljepalmefrø	
0402030	Oljepalmefrukt	

(1)	(2)	(3)
0402040	Kapok	
0402990	Andre	
0500000	<b>KORN</b>	<b>0,02(*)</b>
0500010	Bygg	
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter	
0500030	Mais	
0500040	Hirse	
0500050	Havre	
0500060	Ris	
0500070	Rug	
0500080	Sorghum	
0500090	Hvete	
0500990	Andre	
0600000	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	<b>0,1(*)</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	



(1)	(2)	(3)
0639000	d) <i>andre deler av planten</i>	
0640000	<b>Kakaobønner</b>	
0650000	<b>Johannesbrød</b>	
0700000	<b>HUMLE</b>	<b>0,1(*)</b>
0800000	<b>KRYDDER</b>	
0810000	<b>Frøkrydder</b>	<b>0,1(*)</b>
0810010	Anis/anisfrø	
0810020	Svartkarve	
0810030	Stilkselleri	
0810040	Koriander	
0810050	Spisskummen	
0810060	Dill	
0810070	Fennikel	
0810080	Bukkehornkløver	
0810090	Muskatnøtt	
0810990	Andre	
0820000	<b>Fruktkrydder</b>	<b>0,1(*)</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>0,1(*)</b>
0830010	Kanel	
0830990	Andre	
0840000	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>	
0840010	Lakris	<b>0,1(*)</b>
0840020	Ingefær	<b>0,1(*)</b>

(1)	(2)	(3)
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	<b>0,1(*)</b>
0840040	Pepperrot	(+)
0840990	Andre	<b>0,1(*)</b>
0850000	<b>Krydder i form av knopper</b>	<b>0,1(*)</b>
0850010	Kryddernellik	
0850020	Kapers	
0850990	Andre	
0860000	<b>Krydder i form av støvveier</b>	<b>0,1(*)</b>
0860010	Safran	
0860990	Andre	
0870000	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	<b>0,1(*)</b>
0870010	Muskatblomme	
0870990	Andre	
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	<b>0,02(*)</b>
0900010	Sukkerbeterøtter	
0900020	Sukkerrør	
0900030	Sikorirøtter	
0900990	Andre	
1000000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>	
1010000	<b>Vev fra</b>	<b>0,02(*)</b>
1011000	a) <i>svin</i>	
1011010	Muskler	
1011020	Fettvev	
1011030	Lever	
1011040	Nyrer	
1011050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1011990	Andre	
1012000	b) <i>storfe</i>	
1012010	Muskler	
1012020	Fettvev	

(1)	(2)	(3)
1012030	Lever	
1012040	Nyrer	
1012050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1012990	Andre	
1013000	c) <i>sau</i>	
1013010	Muskler	
1013020	Fettvev	
1013030	Lever	
1013040	Nyrer	
1013050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1013990	Andre	
1014000	d) <i>geit</i>	
1014010	Muskler	
1014020	Fettvev	
1014030	Lever	
1014040	Nyrer	
1014050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1014990	Andre	
1015000	e) <i>dyr av hestefamilien</i>	
1015010	Muskler	
1015020	Fettvev	
1015030	Lever	
1015040	Nyrer	
1015050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1015990	Andre	
1016000	f) <i>fjørfe</i>	
1016010	Muskler	
1016020	Fettvev	
1016030	Lever	
1016040	Nyrer	
1016050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1016990	Andre	

(1)	(2)	(3)
1017000	<i>g) andre oppdrettede landdyr</i>	
1017010	Muskler	
1017020	Fettvev	
1017030	Lever	
1017040	Nyrer	
1017050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	
1017990	Andre	
1020000	<b>Melk</b>	<b>0,02(*)</b>
1020010	Storfe	
1020020	Sau	
1020030	Geit	
1020040	Hest	
1020990	Andre	
1030000	<b>Fugleegg</b>	<b>0,02(*)</b>
1030010	Kylling	
1030020	And	
1030030	Gås	
1030040	Vaktel	
1030990	Andre	
1040000	<b>Honning og andre biavlsprodukter</b>	<b>0,05(*)</b>
1050000	<b>Amfibier og krypdyr</b>	<b>0,02(*)</b>
1060000	<b>Virvelløse landdyr</b>	<b>0,02(*)</b>
1070000	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	<b>0,02(*)</b>

(\*) Angir bestemmelsesgrensen.

(\*\*) Kombinasjon av pesticid og kodennummer som grenseverdien for restmengder som fastsatt i vedlegg III del B, gjelder for.

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

**Halauksifenmetyl (summen av halauksifenmetyl og X11393729 (halauksifen), uttrykt som halauksifenmetyl)**

(+) Gjeldende 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 (tørking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot»**

- 2) I del A i vedlegg III skal kolonnene for ametroktradin, difenylamin, flonikamid, fluazinam, fluoksastrobin og protiokonazol lyde:

«Pesticidrester og grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for <sup>(a)</sup>	Ametoktradin (R)	Difenylamin	Flonikamid (summen av flonikamid, TNFG og TNFA)(R)	Fluazinam (F)	Fluoksastrobin	Protiokonazol (protiokonazoldestio) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>					0,05(*)	0,02(*)
0110000	<b>Sitrusfrukter</b>	0,01(*)	0,05(*)	0,1	0,05(*)		
0110010	Grapefrukter						
0110020	Appelsiner						
0110030	Sitroner						
0110040	Lime						
0110050	Mandariner						
0110990	Andre						
0120000	<b>Nøtter</b>	0,01(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)		
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>	0,01(*)		0,2			
0130010	Epler		0,1(+)		0,3		
0130020	Pærer		0,1(+)		0,05(*)		
0130030	Kveder		0,05(*)		0,05(*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mispel		0,05(*)		0,05(*)		
0130050	Japansk mispel		0,05(*)		0,05(*)		
0130990	Andre		0,05(*)		0,05(*)		
0140000	<b>Steinfrukter</b>	0,01(*)	0,05(*)		0,05(*)		
0140010	Aprikoser			0,3			
0140020	Kirsebær (søte)			0,3			
0140030	Ferskener			0,3			
0140040	Plommer			0,2			
0140990	Andre			0,05			
0150000	<b>Bær og små frukter</b>		0,05(*)	0,05(*)			
0151000	a) <i>druer</i>	6					
0151010	Borddruer				0,05(*)		
0151020	Vindruer				3		
0152000	b) <i>jordbær</i>	0,01(*)			0,05(*)		
0153000	c) <i>bær fra halvbusker</i>	0,01(*)			0,05(*)		
0153010	Bjørnebær						
0153020	Blåbringebær						
0153030	Bringebær (røde og gule)						
0153990	Andre						
0154000	d) <i>andre små frukter og bær</i>	0,01(*)			0,05(*)		
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>	0,01(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)		
0161000	a) <i>spiselig skall</i>						
0161010	Dadler						
0161020	Fikener						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161030	Bordoliven						
0161040	Kumquat						
0161050	Stjernefrukt						
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon						
0161070	Jambolan						
0161990	Andre						
0162000	b) <i>uspiselig skall, små</i>						
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						
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>		0,05(*)				
0210000	<b>Rot- og knollvekster</b>				0,05(*)	0,05(*)	
0211000	a) <i>poteter</i>	0,05		0,1			0,02(*)
0212000	b) <i>tropiske rot- og knollvekster</i>	0,05		0,05(*)			0,02(*)
0212010	Kassava						
0212020	Søtpoteter						
0212030	Jams						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0212040	Arrowrot						
0212990	Andre						
0213000	c) <i>andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</i>	0,01(*)		0,05(*)			
0213010	Rødbeter						0,1
0213020	Gulrøtter						0,1
0213030	Knollselleri						0,02(*)
0213040	Pepperrot						0,1
0213050	Jordskokk						0,02(*)
0213060	Pastinakk						0,1
0213070	Rotpersille						0,1
0213080	Hagereddiker						0,02(*)
0213090	Havrerot						0,1
0213100	Kålrot						0,1
0213110	Neper						0,1
0213990	Andre						0,02(*)
0220000	<b>Løk</b>			0,05(*)	0,05(*)		
0220010	Hvitløk	1,5				0,05(*)	0,02(*)
0220020	Kepaløk	1,5				0,05(*)	0,02(*)
0220030	Sjalottløk	1,5				<b>0,04</b>	<b>0,05</b>
0220040	Pipeløk/vårløk	0,01(*)				0,05(*)	0,02(*)
0220990	Andre	0,01(*)				0,05(*)	0,02(*)
0230000	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>					0,05(*)	0,02(*)
0231000	a) <i>søtvierfamilien</i>						
0231010	Tomater	2		0,3	<b>0,3</b>		
0231020	Grønnsakpaprika	2		<b>0,3</b>	0,05(*)		
0231030	Auberginer/eggplanter	1,5		0,3	0,05(*)		
0231040	Okra	1,5		0,05(*)	0,05(*)		
0231990	Andre	1,5		0,05(*)	0,05(*)		
0232000	b) <i>gresskarfamilien – spiselig skall</i>				0,05(*)		
0232010	Slangeagurker	2		0,5			
0232020	Sylteagurker	3		0,5			
0232030	Mandelgresskar	3		0,5			
0232990	Andre	3		0,05(*)			



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0233000	c) <i>gresskarfamilien – uspiselig skall</i>	3			0,05(*)		
0233010	Meloner			0,3			
0233020	Kjempegresskar			0,3			
0233030	Vannmeloner			0,3			
0233990	Andre			0,05(*)			
0234000	d) <i>sukkermais</i>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)		
0239000	e) <i>andre frukt bærende grønnsaker</i>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)		
0240000	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)</b>				0,05(*)	0,05(*)	
0241000	a) <i>blomsterkål</i>			0,05(*)			
0241010	Brokkoli	6					0,03
0241020	Blomkål	0,01(*)					0,03
0241990	Andre	0,01(*)					0,02(*)
0242000	b) <i>hodekål</i>						
0242010	Rosenkål	0,01(*)		<b>0,6</b>			0,1
0242020	Hodekål	15		0,05(*)			0,1
0242990	Andre	0,01(*)		0,05(*)			0,02(*)
0243000	c) <i>bladkål</i>			0,05(*)			0,02(*)
0243010	Kinakål/pe-tsai	60					
0243020	Grønnkål	0,01(*)					
0243990	Andre	0,01(*)					
0244000	d) <i>knutekål</i>	0,01(*)		0,05(*)			0,02(*)
0250000	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>			0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,02(*)
0251000	a) <i>salat og salatplanter</i>						
0251010	Vårsalat	50					
0251020	Salat	40					
0251030	Bredbladet endiv	40					
0251040	Karse og andre spirer og skudd	40					
0251050	Vårkarse	40					
0251060	Salatsennep/rucola	40					
0251070	Sareptasennep	40					
0251080	Spede bladvekster (herunder Brassica-arter)	40					
0251990	Andre	0,01(*)					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0252000	b) <i>spinat og lignende blader</i>	60					
0252010	Spinat						
0252020	Portulakk						
0252030	Mangold/bladbete						
0252990	Andre						
0253000	c) <i>vindrueblader og lignende arter</i>	0,01(*)					
0254000	d) <i>brønnkarse</i>	0,01(*)					
0255000	e) <i>sikori/julesalat</i>	0,01(*)					
0256000	f) <i>urter og spiselige blomster</i>						
0256010	Kjørvel	0,01(*)					
0256020	Gressløk	0,01(*)					
0256030	Snittselleri	0,01(*)					
0256040	Persille	0,01(*)					
0256050	Salvie	<b>20</b>					
0256060	Rosmarin	0,01(*)					
0256070	Timian	0,01(*)					
0256080	Basilikum og spiselige blomster	<b>20</b>					
0256090	Laurbærblad	0,01(*)					
0256100	Estragon	0,01(*)					
0256990	Andre	0,01(*)					
0260000	<b>Belgfrukter</b>	0,01(*)			0,05(*)	0,05(*)	0,02(*)
0260010	Bønner (med belg)			0,05(*)			
0260020	Bønner (uten belg)			0,05(*)			
0260030	Erter (med belg)			0,05(*)			
0260040	Erter (uten belg)			<b>0,7</b>			
0260050	Linser			0,05(*)			
0260990	Andre			0,05(*)			
0270000	<b>Stengelgrønnsaker</b>			0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	
0270010	Asparges	0,01(*)					0,02(*)
0270020	Kardon	0,01(*)					0,02(*)
0270030	Stilkselleri	20					0,02(*)
0270040	Søtfennikel/florentinsk fennikel	20					0,02(*)
0270050	Artisjokk	0,01(*)					0,02(*)
0270060	Purre	5					0,05
0270070	Rabarbra	0,01(*)					0,02(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0270080	Bambusskudd	0,01(*)					0,02(*)
0270090	Palmehjerter	0,01(*)					0,02(*)
0270990	Andre	0,01(*)					0,02(*)
0280000	<b>Sopp, mose og lav</b>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,02(*)
0280010	Dyrket sopp						
0280020	Viltvoksende sopp						
0280990	Mose og lav						
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,02(*)
0300000	<b>TØRKEDE BELGFRUKTER</b>	0,01(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	1
0300010	Bønner						
0300020	Linser						
0300030	Erter						
0300040	Lupiner/lupinbønner						
0300990	Andre						
0400000	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>	0,01(*)	0,05(*)		0,05(*)	0,05(*)	
0401000	<b>Oljeholdige frø</b>						
0401010	Linfrø			0,05(*)			0,15
0401020	Peanøtter/jordnøtter			0,05(*)			0,05
0401030	Valmuefrø			0,05(*)			0,15
0401040	Sesamfrø			0,05(*)			0,05
0401050	Solsikkefrø			0,05(*)			0,05
0401060	Rapsfrø			0,05(*)			0,15
0401070	Soyabønner			0,05(*)			0,05
0401080	Sennepsfrø			0,05(*)			0,15
0401090	Bomullsfrø			<b>0,2</b>			0,05
0401100	Gresskarfrø			0,05(*)			0,05
0401110	Saflorfrø			0,05(*)			0,05
0401120	Agurkurtfrø			0,05(*)			0,05
0401130	Oljedodrefrø			0,05(*)			0,05
0401140	Hampefrø			0,05(*)			0,05
0401150	Ricinus			0,05(*)			0,05
0401990	Andre			0,05(*)			0,05
0402000	<b>Oljeholdige frukter</b>			0,05(*)			0,02(*)
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje						
0402020	Oljepalmefrø						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Oljepalmefruktur						
0402040	Kapok						
0402990	Andre						
0500000	<b>KORN</b>	0,01(*)	0,05(*)		0,05(*)		
0500010	Bygg			<b>0,4</b>		0,5	0,3
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter			0,05(*)		0,05(*)	0,02(*)
0500030	Mais			0,05(*)		0,05(*)	0,02(*)
0500040	Hirse			0,05(*)		0,05(*)	0,02(*)
0500050	Havre			<b>0,4</b>		0,5	0,05
0500060	Ris			0,05(*)		0,05(*)	0,02(*)
0500070	Rug			<b>2</b>		0,5	0,1
0500080	Sorghum			0,05(*)		0,05(*)	0,02(*)
0500090	Hvete			2		0,05(*)	0,1
0500990	Andre			0,05(*)		0,05(*)	0,02(*)
0600000	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	0,01(*)	0,05(*)	0,05(*)		0,1(*)	0,02(*)
0610000	<b>Te</b>				0,05(*)		
0620000	<b>Kaffebønner</b>				0,05(*)		
0630000	<b>Urtete fra</b>						
0631000	a) <i>blomster</i>				0,05(*)		
0631010	Kamille						
0631020	Jamaicahibisk/roselle						
0631030	Rose						
0631040	Jasmin						
0631050	Lind						
0631990	Andre						
0632000	b) <i>blader og urter</i>				0,05(*)		
0632010	Jordbær						
0632020	Rooibos						
0632030	Maté						
0632990	Andre						
0633000	c) <i>røtter</i>						
0633010	Vendelrot				0,05(*)		
0633020	Ginseng				3		
0633990	Andre				0,05(*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0639000	d) <i>andre deler av planten</i>				0,05(*)		
0640000	<b>Kakaobønner</b>				0,05(*)		
0650000	<b>Johannesbrød</b>				0,05(*)		
0700000	<b>HUMLE</b>	100	0,05(*)	2	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0800000	<b>KRYDDER</b>		0,05(*)				
0810000	<b>Frøkryster</b>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0810010	Anis/anisfrø						
0810020	Svartkarve						
0810030	Stilkselleri						
0810040	Koriander						
0810050	Spisskummen						
0810060	Dill						
0810070	Fennikel						
0810080	Bukkehornkløver						
0810090	Muskatnøtt						
0810990	Andre						
0820000	<b>Fruktkryster</b>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0820010	Allehånde						
0820020	Sichuanpepper						
0820030	Karve						
0820040	Kardemomme						
0820050	Einebær						
0820060	Pepper, svart, grønn og hvit						
0820070	Vanilje						
0820080	Tamarind						
0820990	Andre						
0830000	<b>Barkkryster</b>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0830010	Kanel						
0830990	Andre						
0840000	<b>Kryster i form av røtter og jordstengler</b>						
0840010	Lakris	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0840020	Ingefær	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0840040	Pepperrot	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Andre	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0850000	<b>Krydder i form av knopper</b>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0850010	Kryddernellik						
0850020	Kapers						
0850990	Andre						
0860000	<b>Krydder i form av støvveier</b>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0860010	Safran						
0860990	Andre						
0870000	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	0,01(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,02(*)
0870010	Muskatblomme						
0870990	Andre						
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	0,01(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	
0900010	Sukkerbeterøtter						0,3
0900020	Sukkerrør						0,02(*)
0900030	Sikorirøtter						0,02(*)
0900990	Andre						0,02(*)
1000000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>		0,05(*)		0,05(*)		
1010000	<b>Vev fra</b>	0,03(*)					
1011000	a) <i>svin</i>						
1011010	Muskler			0,03		0,05	0,05
1011020	Fettvev			0,02(*)		0,05	0,05
1011030	Lever			0,03		0,1	0,5
1011040	Nyrer			0,03		0,1	0,5
1011050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			0,03		0,05	0,5
1011990	Andre			0,03(*)		0,05	0,01(*)
1012000	b) <i>storfe</i>						
1012010	Muskler			0,03		0,05	0,05
1012020	Fettvev			0,02(*)		0,05	0,05
1012030	Lever			0,03		0,05	0,5
1012040	Nyrer			0,03		0,1	0,5
1012050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			0,03		0,05	0,5
1012990	Andre			0,03(*)		0,05	0,05
1013000	c) <i>sau</i>						
1013010	Muskler			0,03		0,05	0,05
1013020	Fettvev			0,02(*)		0,05	0,05

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1013030	Lever			0,03		0,05	0,5
1013040	Nyrer			0,03		0,1	0,5
1013050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			0,03		0,05	0,5
1013990	Andre			0,03(*)		0,05	0,01(*)
1014000	d) <i>geit</i>						
1014010	Muskler			0,03		0,05	0,05
1014020	Fettvev			0,02(*)		0,05	0,05
1014030	Lever			0,03		0,05	0,5
1014040	Nyrer			0,03		0,1	0,5
1014050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			0,03		0,05	0,5
1014990	Andre			0,03(*)		0,05	0,01(*)
1015000	e) <i>dyr av hestefamilien</i>						
1015010	Muskler			0,03		0,05	0,05
1015020	Fettvev			0,02(*)		0,05	0,05
1015030	Lever			0,03		0,05	0,5
1015040	Nyrer			0,03		0,1	0,5
1015050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			0,03		0,05	0,5
1015990	Andre			0,03(*)		0,05	0,01(*)
1016000	f) <i>fjørfe</i>						
1016010	Muskler			0,03		0,05	0,05
1016020	Fettvev			0,02(*)		0,05	0,05
1016030	Lever			0,03		0,05	0,05
1016040	Nyrer			0,03		0,1	0,05
1016050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			0,03		0,05	0,01(*)
1016990	Andre			0,03(*)		0,05	0,01(*)
1017000	g) <i>andre oppdrettede landdyr</i>						
1017010	Muskler			0,03		0,05	0,05
1017020	Fettvev			0,02(*)		0,05	0,05
1017030	Lever			0,03		0,05	0,5
1017040	Nyrer			0,03		0,1	0,5
1017050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			0,03		0,05	0,5
1017990	Andre			0,03(*)		0,05	0,01(*)
1020000	<b>Melk</b>	0,03(*)		0,02(*)		0,2	0,01
1020010	Storfe						
1020020	Sau						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020030	Geit						
1020040	Hest						
1020990	Andre						
1030000	<b>Fugleegg</b>	0,03(*)		0,05		0,01(*)	0,05
1030010	Kylling						
1030020	And						
1030030	Gås						
1030040	Vaktel						
1030990	Andre						
1040000	<b>Honning og andre biavlsprodukter</b>	0,05(*)		0,05		0,01(*)	0,05(*)
1050000	<b>Amfibier og krypdyr</b>	0,03(*)		0,05		0,01(*)	0,01(*)
1060000	<b>Virvelløse landdyr</b>	0,03(*)		0,05		0,01(*)	0,01(*)
1070000	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	0,03(*)		0,05		0,01(*)	0,01(*)

(\*) Angir bestemmelsesgrensen.

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

(F) = Løselig i fett.

#### **Ametoktradin (R)**

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

Ametoktradin – kode 1000000 unntatt 1040000: Ametoktradin, metabolitt 4-(7-amino-5-etyl [1,2,4]triazolo, [1,5-a]pyrimidin-6-yl) smørsyre (M650F01) og metabolitt 6-(7-amino-5-etyl [1,2,4]triazolo [1,5-a]pyrimidin-6-yl) heksansyre (M650F06), uttrykt som ametoktradin.

(+) Gjeldende 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 (tørking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

#### **0840040 Pepperrot**

#### **Difenylamin**

(+) Overvåkingsdata viser at det fortsatt forekommer uunngåelig krysskontaminering som rammer ubehandlede epler og pærer. Når grenseverdiene blir vurdert på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysninger som er tilgjengelige senest to år etter kunngjøringen av denne forordning.

#### **0130010 Epler**

#### **0130020 Pærer**

(+) Gjeldende 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 (tørking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

#### **0840040 Pepperrot**



**Flonikamid (summen av flonikamid, TNFG og TNFA) (R)**

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

Flonikamid — kode 1000000: Summen av flonikamid og TFNA-AM

- (+) Gjeldende 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 (tørking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot**

**Fluazinam (F)**

- (+) Gjeldende 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 (tørking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot**

**Fluoksastrobin**

- (+) Gjeldende 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 (tørking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot**

**Protiokonazol (protiokonazol-destio) (R)**

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

Protiokonazol – kode 1000000 unntatt 1040000: Summen av protiokonazol-destio og dets glukuronidkonjugat, uttrykt som protiokonazol-destio.

- (+) Gjeldende 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 (tørking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

**0840040 Pepperrot»**

---

3) I vedlegg V utgår kolonnen for difenylamin.