

KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2015/2075

2018/EØS/84/20

av 18. november 2015

om endring av vedlegg II og III til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til grenseverdier for rester av abamektin, desmedifam, diklorprop-P, haloksyfop-P, oryzalin og fenmedifam 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⁽¹⁾, særlig artikkel 14 nr. 1 bokstav a), artikkel 18 nr. 1 bokstav b) og artikkel 49 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Grenseverdier for rester av diklorprop-P, haloksyfop-P og oryzalin er fastsatt i del A i vedlegg III til forordning (EF) nr. 396/2005. Grenseverdier for rester av abamektin, desmedifam og fenmedifam er fastsatt i vedlegg II og del B i vedlegg III til nevnte forordning.
- 2) Når det gjelder abamektin, framla Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet, heretter kalt «Myndigheten», en grunnlagt uttalelse om gjeldende grenseverdier for restmengder i samsvar med artikkel 12 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005⁽²⁾. Myndigheten foreslo å endre definisjonen av restmengde og anbefalte å senke grenseverdiene for muskler og nyrer fra storfe. For andre produkter anbefalte den å heve eller beholde gjeldende grenseverdier. Når det gjelder grenseverdier for sitrusfrukter, mandler, hasselnøtter, valnøtter, epler, pærer, middelhavsmispel, japansk mispel, ferskener, plommer, borddruer, vindruer, jordbær, bjørnebær, bringebær, solbær, hvitrips og rødrrips, stikkelsbær, papaya, poteter, reddiker, hvitløk, kepaløk, sjalottløk, pipeløk, tomater, grønnsakpaprika, auberginer, slangeagurker, sylteagurker, mandelgresskar, meloner, kjempegresskar, vannmeloner, kinakål, vårsalat, salat, bredbladet endiv, blader og spirer av Brassica, salatsikori, kjørvel, gressløk, snittselli, persille, salvie, rosmarin, timian, basilikum, laurbærblader, estragon, bønner (friske, med belg), erter (friske, med belg) og purre, konkluderte Myndigheten med at noen opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte grenseverdier vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger. Når det gjelder grenseverdier for kirsebær, avokado, erter (friske, uten belg) og artisjokker, konkluderte Myndigheten med at det ikke forelå noen opplysninger. Når det gjelder grenseverdier for karse og stikselli, konkluderte Myndigheten med at det ikke forelå tilstrekkelige opplysninger til å utlede en tentativ grenseverdi, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Grenseverdiene for nevnte produkter bør settes til den særskilte bestemmelsesgrensen. Med hensyn til tilleggsopplysninger om god landbrukspraksis framlagt av Frankrike etter offentliggjøring av den grunnlagte uttalelsen, og ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør grenseverdien for aprikoser fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå.
- 3) Når det gjelder desmedifam, framla Myndigheten en grunnlagt uttalelse om gjeldende grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005, sammenholdt med forordningens artikkel 12 nr. 1⁽³⁾. Når det gjelder grenseverdier for rødbeter, betelblader, sukkerbete (rot), muskler, fett, lever og nyrer fra svin, muskler, fett, lever og nyrer fra storfe, muskler, fett, lever og nyrer fra sau samt muskler, fett, lever og nyrer fra geit, konkluderte Myndigheten med at noen opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 302 av 19.11.2015, s. 15, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 77/2016 av 29. april 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. 73 av 16.11.2017, s. 22.

⁽¹⁾ EUT L 70 av 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ European Food Safety Authority; Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for abamectin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2014;12(9):3823.

⁽³⁾ European Food Safety Authority; Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for desmedipham according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2014;12(7):3803.

til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte grenseverdier vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger.

- 4) Når det gjelder diklorprop-P, framla Myndigheten en grunngitt uttalelse om gjeldende grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005, sammenholdt med forordningens artikkel 12 nr. 1⁽¹⁾. Den foreslo å endre definisjonen av restmengde. Den anbefalte å senke grenseverdiene for epler, pærer, kirsebær, plommer, byggkorn, havrekorn, rugkorn og hvetekorn. For appelsiner anbefalte den å heve den gjeldende grenseverdien. Når det gjelder grenseverdier for muskler, fett, lever og nyrer fra svin, muskler, fett, lever og nyrer fra storfe, muskler, fett, lever og nyrer fra sau, muskler, fett, lever og nyrer fra geit samt melk fra storfe, sau og geit, konkluderte Myndigheten med at noen opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte grenseverdier vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger.
- 5) Når det gjelder haloxyfop-P, framla Myndigheten en grunngitt uttalelse om gjeldende grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005⁽²⁾. Den foreslo å endre definisjonen av restmengde. Når det gjelder grenseverdier for gulrøtter, kepaløk, bønner (tørkede), erter (tørkede), solsikkefrø, sukkerbete (rot), muskler, fett, lever og nyrer fra svin, muskler, fett, lever og nyrer fra storfe, muskler, fett, lever og nyrer fra sau, muskler, fett, lever og nyrer fra geit, muskler, fett og lever fra fjørfe, melk fra storfe, sau og geit samt fugleegg, konkluderte Myndigheten med at noen opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte grenseverdier vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger. Når det gjelder grenseverdier for pipeløk og rapsfrø, konkluderte Myndigheten med at det ikke forelå tilstrekkelige opplysninger til å utlede en tentativ grenseverdi, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Grenseverdien for pipeløk bør settes til den særskilte bestemmelsesgrensen. Med hensyn til tilleggsopplysninger om god landbrukspraksis framlagt av Australia etter offentliggjøring av den grunngitte uttalen, og ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør grenseverdien for rapsfrø fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå. Nevnte grenseverdi vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger.
- 6) Når det gjelder oryzalin, framla Myndigheten en grunngitt uttalelse om gjeldende grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005⁽³⁾. Den anbefalte å senke grenseverdien for borddruer. For andre produkter anbefalte den å beholde den gjeldende grenseverdien. Når det gjelder grenseverdier for kiwi og asparges, konkluderte den med at noen opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte grenseverdier vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger. Når det gjelder grenseverdien for bananer, konkluderte Myndigheten med at det ikke forelå tilstrekkelige opplysninger til å utlede en tentativ grenseverdi, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Grenseverdien for dette produktet bør settes til den særskilte bestemmelsesgrensen.
- 7) Når det gjelder fenmedifam, framla Myndigheten en grunngitt uttalelse om gjeldende grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005, sammenholdt med forordningens artikkel 12 nr. 1⁽⁴⁾. Den foreslo å endre definisjonen av restmengde. Når det gjelder grenseverdier for jordbær, rødbeter, spinat, betelblader, kjørvell, gressløk, snittselleri, persille, salvie, rosmarin, timian, basilikum, laurbærblader og estragon, konkluderte Myndigheten med at noen opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Ettersom det ikke foreligger noen risiko for forbrukerne, bør grenseverdiene for nevnte produkter fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. Nevnte grenseverdier vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger. Når det gjelder grenseverdien for sukkerbete (rot), konkluderte Myndigheten med at noen opplysninger manglet, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Med hensyn til tilleggsopplysninger om

⁽¹⁾ European Food Safety Authority; Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for dichlorprop-P according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2014;12(2):3552.

⁽²⁾ European Food Safety Authority; Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for haloxyfop-P according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2014;12(10):3861.

⁽³⁾ European Food Safety Authority; Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for oryzalin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2014;12(8):3819.

⁽⁴⁾ European Food Safety Authority; Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for phenmedipham according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2014;12(8):3807.

god landbrukspraksis framlagt av Finland etter offentliggjøring av den grunngitte uttalelsen, bør grenseverdien for sukkerbete (rot) fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til «0,05(*) mg/kg». Nevnte grenseverdi vil bli vurdert på nytt innen to år etter kunngjøringen av denne forordning, idet det tas hensyn til tilgjengelige opplysninger. Når det gjelder grenseverdier for muskler, fett, lever og nyrer fra svin, muskler, fett, lever og nyrer fra storfe, muskler, fett, lever og nyrer fra sau, muskler, fett, lever og nyrer fra geit, melk fra storfe, sau og geit, muskler, fett og lever fra fjørfe samt fugleegg, konkluderte Myndigheten med at det ikke forelå tilstrekkelige opplysninger til å utlede en tentativ grenseverdi, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Grenseverdiene for nevnte produkter bør settes til den særskilte bestemmelsesgrensen.

- 8) Når det gjelder produkter der bruk av det aktuelle plantevernmiddelet ikke er godkjent, og der det ikke foreligger importtoleranser eller CXL-grenseverdier, bør grenseverdiene settes til den særskilte bestemmelsesgrensen eller til standardgrenseverdien i samsvar med artikkel 18 nr. 1 bokstav b) i forordning (EF) nr. 396/2005.
- 9) Kommisjonen rådspurte Den europeiske unions referanselaboratorier for rester av pesticider om behovet for å endre visse bestemmelsesgrenser. Nevnte laboratorier fastslo at for flere produkter gjør den tekniske utvikling det nødvendig å fastsette særskilte bestemmelsesgrenser.
- 10) 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.
- 11) Unionens handelspartnere er rådspurt om de nye grenseverdiene gjennom Verdens handelsorganisasjon, og det er tatt hensyn til deres merknader.
- 12) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor endres.
- 13) For å sikre at produkter markedsføres, bearbeides og forbrukes på normal måte, bør denne forordning fastsette overgangstiltak for produkter som har blitt produsert før grenseverdiene for restmengder endres, og der opplysninger viser at et høyt nivå av forbrukervern er opprettholdt.
- 14) Før de endrede grenseverdiene 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 grenseverdiene.
- 15) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og før —

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

Forordning (EF) nr. 396/2005, med den ordlyd den hadde før den ble endret ved denne forordning, får fortsatt anvendelse på produkter som ble framstilt før 8. juni 2016.

Artikkel 3

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

Den får anvendelse fra 9. juni 2016.

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

Utferdiget i Brussel, 18. november 2015.

For Kommisjonen

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 abamektin, desmedifam og fenmedifam skal lyde:

«Pesticidrester og grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ⁽⁴⁾	Abamektin (summen av avermektin B1a, avermektin B1b og delta-8,9-isomer av avermektin B1a) (F) (R)	Desmedifam	Fenmedifam
1	2	3	4	5
0100000	FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER		0,01(*)	
0110000	Sitrusfrukter	0,015 (+)		0,01(*)
0110010	Grapefrukter			
0110020	Appelsiner			
0110030	Sitroner			
0110040	Lime			
0110050	Mandariner			
0110990	Andre			
0120000	Nøtter			0,01(*)
0120010	Mandler	0,02 (+)		
0120020	Paranøtter	0,01(*)		
0120030	Kasjunøtter	0,01(*)		
0120040	Kastanjer	0,01(*)		
0120050	Kokosnøtter	0,01(*)		
0120060	Hasselnøtter	0,02 (+)		
0120070	Macadamianøtter	0,01(*)		
0120080	Pekannøtter	0,01(*)		
0120090	Pinjekjerner	0,01(*)		
0120100	Pistasienøtter	0,01(*)		
0120110	Valnøtter	0,02 (+)		
0120990	Andre	0,01(*)		

1	2	3	4	5
0130000	Kjernefrukter	0,03 (+)		0,01(*)
0130010	Epler			
0130020	Pærer			
0130030	Kveder			
0130040	Mispel			
0130050	Japansk mispel			
0130990	Andre			
0140000	Steinfrukter			0,01(*)
0140010	Aprikoser	0,02 (+)		
0140020	Kirsebær (søte)	0,01(*)		
0140030	Ferskener	0,02 (+)		
0140040	Plommer	0,01(*) (+)		
0140990	Andre	0,01(*)		
0150000	Bær og småfrukter			
0151000	a) <i>druer</i>	0,01(*) (+)		0,01(*)
0151010	Borddruer			
0151020	Vindruer			
0152000	b) <i>jordbær</i>	0,15 (+)		0,3 (+)
0153000	c) <i>bær fra halvbusker</i>			0,01(*)
0153010	Bjørnebær	0,08 (+)		
0153020	Blåbringe­bær	0,01(*)		
0153030	Bringe­bær (røde og gule)	0,08 (+)		
0153990	Andre	0,01(*)		
0154000	d) <i>andre småfrukter og bær</i>	0,01(*)		0,01(*)
0154010	Blåbær			
0154020	Tranebær			
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips	(+)		
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)	(+)		
0154050	Nyper			
0154060	Morbær (svart og hvid)			
0154070	Azarolhagtorn			
0154080	Hyllebær			
0154990	Andre			

1	2	3	4	5
0160000	Forskjellige frukter med			0,01(*)
0161000	a) <i>spiselig skall</i>	0,01(*)		
0161010	Dadler			
0161020	Fikener			
0161030	Bordoliven			
0161040	Kumquat			
0161050	Stjernefrukt			
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon			
0161070	Jambolan			
0161990	Andre			
0162000	b) <i>uspiselig skall, små</i>	0,01(*)		
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	0,01(*)		
0163020	Bananer	0,01(*)		
0163030	Mango	0,01(*)		
0163040	Papaya	0,03 (+)		
0163050	Granatepler	0,01(*)		
0163060	Cherimoya	0,01(*)		
0163070	Guava	0,01(*)		
0163080	Ananas	0,01(*)		
0163090	Brødfrukt	0,01(*)		
0163100	Durian	0,01(*)		
0163110	Surannona/guanabana	0,01(*)		
0163990	Andre	0,01(*)		
0200000	GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE			
0210000	Rot- og knollvekster	0,01(*)		
0211000	a) <i>poteter</i>	(+)	0,01(*)	0,01(*)

1	2	3	4	5
0212000	b) <i>tropiske rot- og knollvekster</i>		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		0,05(*) (+)	0,15 (+)
0213020	Gulrøtter		0,01(*)	0,01(*)
0213030	Knollselleri		0,01(*)	0,01(*)
0213040	Pepperrot		0,01(*)	0,01(*)
0213050	Jordskokk		0,01(*)	0,01(*)
0213060	Pastinakk		0,01(*)	0,01(*)
0213070	Rotpersille		0,01(*)	0,01(*)
0213080	Reddiker	(+)	0,01(*)	0,01(*)
0213090	Havrerot		0,01(*)	0,01(*)
0213100	Kålrot		0,01(*)	0,01(*)
0213110	Neper		0,01(*)	0,01(*)
0213990	Andre		0,01(*)	0,01(*)
0220000	Løk	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0220010	Hvitløk	(+)		
0220020	Kepaløk	(+)		
0220030	Sjalottløk	(+)		
0220040	Pipeløk/vårløk	(+)		
0220990	Andre			
0230000	Fruktbærende grønnsaker		0,01(*)	0,01(*)
0231000	a) <i>søtvierfamilien</i>			
0231010	Tomater	0,09 (+)		
0231020	Grønnsakpaprika	0,07 (+)		
0231030	Auberginer/eggplanter	0,09 (+)		
0231040	Okra	0,01(*)		
0231990	Andre	0,01(*)		

1	2	3	4	5
0232000	b) <i>gresskarfamilien – spiselig skall</i>	0,04		
0232010	Slangeagurker	(+)		
0232020	Sylteagurker	(+)		
0232030	Mandelgresskar	(+)		
0232990	Andre			
0233000	c) <i>gresskarfamilien – uspiselig skall</i>	0,01(*)		
0233010	Meloner	(+)		
0233020	Kjempegresskar	(+)		
0233030	Vannmeloner	(+)		
0233990	Andre			
0234000	d) <i>sukkermais</i>	0,01(*)		
0239000	e) <i>andre frukt bærende grønnsaker</i>	0,01(*)		
0240000	Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
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	Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster			
0251000	a) <i>salat og salatplanter</i>		0,01(*)	0,01(*)
0251010	Vårsalat	2 (+)		
0251020	Salat	0,09 (+)		

1	2	3	4	5
0251030	Bredbladet endiv	0,1 (+)		
0251040	Karse og andre spirer og skudd	0,01(*)		
0251050	Vårkarse	0,01(*)		
0251060	Salatsennep/rucola	0,015 (+)		
0251070	Sareptasennep	0,01(*)		
0251080	Spede bladvekster (herunder Brassica-arter)	2 (+)		
0251990	Andre	0,01(*)		
0252000	b) <i>spinat og lignende blader</i>	0,01(*)		
0252010	Spinat		0,01(*)	0,3 (+)
0252020	Portulakk		0,01(*)	0,01(*)
0252030	Mangold/bladbete		0,05(*) (+)	0,3 (+)
0252990	Andre		0,01(*)	0,01(*)
0253000	c) <i>vindrueblader og lignende arter</i>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0254000	d) <i>brønnskarse</i>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0255000	e) <i>sikori/julesalat</i>	0,01(*) (+)	0,01(*)	0,01(*)
0256000	f) <i>urter og spiselige blomster</i>		0,02(*)	
0256010	Kjørvel	2 (+)		7 (+)
0256020	Gressløk	2 (+)		7 (+)
0256030	Snittselleri	0,09 (+)		7 (+)
0256040	Persille	2 (+)		7 (+)
0256050	Salvie	2 (+)		7 (+)
0256060	Rosmarin	2 (+)		7 (+)
0256070	Timian	2 (+)		7 (+)
0256080	Basilikum og spiselige blomster	2 (+)		7 (+)
0256090	Laurbærblad	2 (+)		7 (+)
0256100	Estragon	2 (+)		0,3 (+)
0256990	Andre	0,02(*)		0,02(*)
0260000	Belgfrukter		0,01(*)	0,01(*)
0260010	Bønner (med belg)	0,03 (+)		
0260020	Bønner (uten belg)	0,01(*)		
0260030	Erter (med belg)	0,03 (+)		
0260040	Erter (uten belg)	0,01(*)		
0260050	Linser	0,01(*)		
0260990	Andre	0,01(*)		

1	2	3	4	5
0270000	Stengelgrønnsaker	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270010	Asparges			
0270020	Kardon			
0270030	Stilkselleri			
0270040	Søtfennikel/florentinsk fennikel			
0270050	Artisjokk			
0270060	Purre	(+)		
0270070	Rabarbra			
0270080	Bambusskudd			
0270090	Palmehjerter			
0270990	Andre			
0280000	Sopp, mose og lav	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0280010	Dyrket sopp			
0280020	Viltvoksende sopp			
0280990	Mose og lav			
0290000	Alger og prokaryote organismer	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0300000	TØRKEDE BELGFRUKTER	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0300010	Bønner			
0300020	Linser			
0300030	Erter			
0300040	Lupiner/lupinbønner			
0300990	Andre			
0400000	OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0401000	Oljeholdige frø			
0401010	Linfrø			
0401020	Peanøtter/jordnøtter			
0401030	Valmuefrø			
0401040	Sesamfrø			
0401050	Solsikkefrø			
0401060	Rapsfrø			
0401070	Soyabønner			
0401080	Sennepsfrø			
0401090	Bomullsfrø			
0401100	Gresskarfrø			

1	2	3	4	5
0401110	Safflorfrø			
0401120	Agurkurtfrø			
0401130	Oljedodrefrø			
0401140	Hampefrø			
0401150	Ricinus			
0401990	Andre			
0402000	Oljeholdige frukter			
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje			
0402020	Oljepalmefrø			
0402030	Oljepalmefrukter			
0402040	Kapok			
0402990	Andre			
0500000	KORN	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
0500010	Bygg			
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter			
0500030	Mais			
0500040	Hirse			
0500050	Havre			
0500060	Ris			
0500070	Rug			
0500080	Sorghum			
0500090	Hvete			
0500990	Andre			
0600000	TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0610000	Te			
0620000	Kaffebønner			
0630000	Urtete fra			
0631000	a) <i>blomster</i>			
0631010	Kamille			
0631020	Jamaicahibisk/roselle			
0631030	Rose			
0631040	Jasmin			
0631050	Lind			
0631990	Andre			

1	2	3	4	5
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	Kakaobønner			
0650000	Johannesbrød			
0700000	HUMLE	0,1	0,05(*)	0,05(*)
0800000	KRYDDER			
0810000	Frøkrydder	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0810010	Anis/anisfrø			
0810020	Svartkarve			
0810030	Stilkselleri			
0810040	Koriander			
0810050	Spisskummen			
0810060	Dill			
0810070	Fennikel			
0810080	Bukkehornkløver			
0810090	Muskatnøtt			
0810990	Andre			
0820000	Fruktkrydder	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			

1	2	3	4	5
0830000	Barkkrydder	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0830010	Kanel			
0830990	Andre			
0840000	Krydder i form av røtter og jordstengler			
0840010	Lakris	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840020	Ingefær	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840040	Pepperrot	(+)	(+)	(+)
0840990	Andre	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0850000	Krydder i form av knopper	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0850010	Kryddernellik			
0850020	Kapers			
0850990	Andre			
0860000	Krydder i form av støvveier	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0860010	Safran			
0860990	Andre			
0870000	Krydder i form av frøkapper	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
0870010	Muskatblomme			
0870990	Andre			
0900000	SUKKERPLANTER	0,01(*)		
0900010	Sukkerbeterøtter		0,05(*)(+)	0,05(*)(+)
0900020	Sukkerrør		0,01(*)	0,01(*)
0900030	Sikorirøtter		0,01(*)	0,01(*)
0900990	Andre		0,01(*)	0,01(*)
1000000	PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR		0,05(*)	0,05(*)
1010000	Vev fra			
1011000	a) <i>svin</i>	0,01(*)		
1011010	Muskler		(+)	
1011020	Fettvev		(+)	
1011030	Lever		(+)	
1011040	Nyrer		(+)	
1011050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			
1011990	Andre			

1	2	3	4	5
1012000	b) <i>storfe</i>			
1012010	Muskler	0,01(*)	(+)	
1012020	Fettvev	0,01(*)	(+)	
1012030	Lever	0,02	(+)	
1012040	Nyrer	0,01(*)	(+)	
1012050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,02		
1012990	Andre	0,01(*)		
1013000	c) <i>sau</i>			
1013010	Muskler	0,02	(+)	
1013020	Fettvev	0,05	(+)	
1013030	Lever	0,025	(+)	
1013040	Nyrer	0,02	(+)	
1013050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,05		
1013990	Andre	0,01(*)		
1014000	d) <i>geit</i>			
1014010	Muskler	0,01(*)	(+)	
1014020	Fettvev	0,01(*)	(+)	
1014030	Lever	0,02	(+)	
1014040	Nyrer	0,01(*)	(+)	
1014050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,02		
1014990	Andre	0,01(*)		
1015000	e) <i>dyr av hestefamilien</i>			
1015010	Muskler	0,01(*)		
1015020	Fettvev	0,01(*)		
1015030	Lever	0,02		
1015040	Nyrer	0,01(*)		
1015050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,02		
1015990	Andre	0,01(*)		
1016000	f) <i>fjørfe</i>	0,01(*)		
1016010	Muskler			
1016020	Fettvev			
1016030	Lever			
1016040	Nyrer			
1016050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)			
1016990	Andre			

1	2	3	4	5
1017000	<i>g) andre oppdrettede landdyr</i>			
1017010	Muskler	0,01(*)		
1017020	Fettvev	0,01(*)		
1017030	Lever	0,02		
1017040	Nyrer	0,01(*)		
1017050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,02		
1017990	Andre	0,01(*)		
1020000	Melk	0,01(*)		
1020010	Storfe			
1020020	Sau			
1020030	Geit			
1020040	Hest			
1020990	Andre			
1030000	Fugleegg	0,01(*)		
1030010	Kylling			
1030020	And			
1030030	Gås			
1030040	Vaktel			
1030990	Andre			
1040000	Honning og andre biavlsprodukter	0,05(*)		
1050000	Amfibier og krypdyr	0,01(*)		
1060000	Virvelløse landdyr	0,01(*)		
1070000	Viltlevende landlevende virveldyr	0,01(*)		

(*) 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.

Abamektin (summen av avermektin B1a, avermektin B1b og delta-8,9-isomer av avermektin B1a) (F) (R)

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

Abamektin – kode 1000000 unntatt 1040000: avermektin B1a

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0110000 Sitrusfrukter

0110010 Grapefrukter

0110020 Appelsiner

0110030 Sitroner

0110040 Lime

0110050 Mandariner

0110990 Andre

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0120010 Mandler

0120060 Hasselnøtter

0120110 Valnøtter

0130000 Kjernefrukter

0130010 Epler

0130020 Pærer

0130030 Kveder

0130040 Mispel

0130050 Japansk mispel

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0140010 Aprikoser

0140030 Ferskener

0140040 Plommer

0151000 a) druer

0151010 Borddruer

0151020 Vindruer

0152000 b) jordbær

0153010 Bjørnebær

0153030 Bringebær (røde og gule)

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0154030 Solbær, hvitrips og rødrips

0154040 Stikkelsbær (grønne, røde og gule)

0163040 Papaya

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0211000 a) poteter

0213080 Reddiker

0220010 Hvitløk

0220020 Kepaløk

0220030 Sjalottløk

0220040 Pipeløk/vårløk

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0231010 Tomater

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0231020 Grønnsakpaprika

0231030 Auberginer/eggplanter

0232010 Slangeagurker

0232020 Sylteagurker

0232030 Mandelgresskar

0233010 Meloner

0233020 Kjempegresskar

0233030 Vanmeloner

0243010 Kinakål/pe-tsai

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0251010 Vårsalat

0251020 Salat

0251030 Bredbladet endiv

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0251060 Salatsenep/rucola

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0251080 Spede bladvekster (herunder Brassica-arter)

0255000 e) sikori/julesalat

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0256010 Kjørvel

0256020 Gressløk

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0256030 Snittselleri

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0256040 Persille

0256050 Salvie

0256060 Rosmarin

0256070 Timian

0256080 Basilikum og spiselige blomster

0256090 Laurbærblad

0256100 Estragon

0260010 Bønner (med belg)

0260030 Erter (med belg)

0270060 Purre

- (+) 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

Desmedifam

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om metabolisme i vekster mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0213010 Rødbeter

0252030 Mangold/bladbete

- (+) 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 i vekster mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0900010 Sukkerbeterøtter

- (+) 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 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

1011010 Muskler

1011020 Fettvev

1011030 Lever

1011040 Nyrrer

1012010 Muskler

1012020 Fettvev

1012030 Lever

1012040 Nyrrer

1013010 Muskler

1013020 Fettvev

1013030 Lever

1013040 Nyrrer

1014010 Muskler

1014020 Fettvev

1014030 Lever

1014040 Nyrrer

Fenmedifam

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at noen opplysninger om lagringsstabilitet ikke var tilgjengelig. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0152000 b) jordbær

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om metabolisme i vekster og rotasjonsvekster mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0213010 Rødbeter

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk samt metabolisme i vekster og rotasjonsvekster mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0252010 Spinat

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om metabolisme i vekster og rotasjonsvekster mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0252030 Mangold/bladbete

0256010 Kjørvel

0256020 Gressløk

0256030	Snittselleri
0256040	Persille
0256050	Salvie
0256060	Rosmarin
0256070	Timian
0256080	Basilikum og spiselige blomster
0256090	Laurbærblad
0256100	Estragon

(+) 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 restanalyseforsøk samt metabolisme i vekster og rotasjonsvekster mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommissjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0900010 Sukkerbeterøtter»

b) Nye kolonner for diklorprop, haloksyfop og oryzalin skal lyde:

«Pesticidrester og grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodennummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Diklorprop (summen av diklorprop (inkludert diklorprop-P) dets salter, estere og konjugater, uttrykt som diklorprop) (R)	Haloksyfop (summen av haloksyfop, dets estere, salter og konjugater uttrykt som haloksyfop (summen av R- og S-isomerer i hvilket som helst forhold)	Oryzalin (F)
1	2	3	4	5
0100000	FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER		0,01(*)	0,01(*)
0110000	Sitrusfrukter			
0110010	Grapefrukter	0,02(*)		
0110020	Appelsiner	0,3		
0110030	Sitroner	0,02(*)		
0110040	Lime	0,02(*)		
0110050	Mandariner	0,02(*)		
0110990	Andre	0,02(*)		

1	2	3	4	5
0120000	Nøtter	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	Kjernefrukter	0,02(*)		
0130010	Epler			
0130020	Pærer			
0130030	Kveder			
0130040	Mispel			
0130050	Japansk mispel			
0130990	Andre			
0140000	Steinfrukter	0,02(*)		
0140010	Aprikoser			
0140020	Kirsebær (søte)			
0140030	Ferskener			
0140040	Plommer			
0140990	Andre			
0150000	Bær og småfrukter	0,02(*)		
0151000	a) <i>druer</i>			
0151010	Borddruer			
0151020	Vindruer			
0152000	b) <i>jordbær</i>			

1	2	3	4	5
0153000	c) <i>bær fra halvbusker</i>			
0153010	Bjørnebær			
0153020	Blåbringebær			
0153030	Bringebær (røde og gule)			
0153990	Andre			
0154000	d) <i>andre småfrukter 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	Forskjellige frukter med	0,02(*)		
0161000	a) <i>spiselig skall</i>			
0161010	Dadler			
0161020	Fikener			
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			

1	2	3	4	5
0163000	c) <i>uspiselig skall, store</i>			
0163010	Avokadoer			
0163020	Bananer			
0163030	Mango			
0163040	Papaya			
0163050	Granatepler			
0163060	Cherimoya			
0163070	Guava			
0163080	Ananas			
0163090	Brødfrukter			
0163100	Durian			
0163110	Surannona/guanabana			
0163990	Andre			
0200000	GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE			
0210000	Rot- og knollvekster	0,02(*)		0,01(*)
0211000	a) <i>poteter</i>		0,01(*)	
0212000	b) <i>tropiske rot- og knollvekster</i>		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(*)	
0213020	Gulrøtter		0,09 (+)	
0213030	Knollselleri		0,01(*)	
0213040	Pepperrot		0,01(*)	
0213050	Jordskokk		0,01(*)	
0213060	Pastinakk		0,01(*)	
0213070	Rotpersille		0,01(*)	
0213080	Reddiker		0,01(*)	
0213090	Havrerot		0,01(*)	
0213100	Kålrot		0,01(*)	
0213110	Neper		0,01(*)	
0213990	Andre		0,01(*)	

1	2	3	4	5
0220000	Løk	0,02(*)		0,01(*)
0220010	Hvitløk		0,01(*)	
0220020	Kepaløk		0,2 (+)	
0220030	Sjalottløk		0,01(*)	
0220040	Pipeløk/vårløk		0,01(*)	
0220990	Andre		0,01(*)	
0230000	Fruktbærende grønnsaker	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
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 fruktbærende grønnsaker</i>			
0240000	Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0241000	a) <i>blomsterkål</i>			
0241010	Brokkoli			
0241020	Blomkål			
0241990	Andre			

1	2	3	4	5
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	Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster			
0251000	a) <i>salat og salatplanter</i>	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
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			
0252000	b) <i>spinat og lignende blader</i>	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0252010	Spinat			
0252020	Portulakk			
0252030	Mangold/bladbete			
0252990	Andre			
0253000	c) <i>vindrueblader og lignende arter</i>	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0254000	d) <i>brønnskarse</i>	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0255000	e) <i>sikori/julesalat</i>	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0256000	f) <i>urter og spiselige blomster</i>	0,05(*)	0,02(*)	0,02(*)
0256010	Kjørvel			
0256020	Gressløk			
0256030	Snittselleri			
0256040	Persille			

1	2	3	4	5
0256050	Salvie			
0256060	Rosmarin			
0256070	Timian			
0256080	Basilikum og spiselige blomster			
0256090	Laurbærblad			
0256100	Estragon			
0256990	Andre			
0260000	Belgfrukter	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0260010	Bønner (med belg)			
0260020	Bønner (uten belg)			
0260030	Erter (med belg)			
0260040	Erter (uten belg)			
0260050	Linser			
0260990	Andre			
0270000	Stengelgrønnsaker	0,02(*)	0,01(*)	
0270010	Asparges			0,05(*) (+)
0270020	Kardon			0,01(*)
0270030	Stilkselleri			0,01(*)
0270040	Søtfennikel/florentinsk fennikel			0,01(*)
0270050	Artisjokk			0,01(*)
0270060	Purre			0,01(*)
0270070	Rabarbra			0,01(*)
0270080	Bambusskudd			0,01(*)
0270090	Palmehjerter			0,01(*)
0270990	Andre			0,01(*)
0280000	Sopp, mose og lav	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0280010	Dyrket sopp			
0280020	Viltvoksende sopp			
0280990	Mose og lav			
0290000	Alger og prokaryote organismer	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0300000	TØRKEDE BELGFRUKTER	0,02(*)		0,01(*)
0300010	Bønner		0,15 (+)	
0300020	Linser		0,01(*)	
0300030	Erter		0,15 (+)	
0300040	Lupiner/lupinbønner		0,01(*)	
0300990	Andre		0,01(*)	

1	2	3	4	5
0400000	OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER	0,02(*)		0,01(*)
0401000	Oljeholdige frø			
0401010	Linfrø		0,01(*)	
0401020	Peanøtter/jordnøtter		0,01(*)	
0401030	Valmuefrø		0,01(*)	
0401040	Sesamfrø		0,01(*)	
0401050	Solsikkefrø		0,4 (+)	
0401060	Rapsfrø		0,2 (+)	
0401070	Soyabønner		0,01(*)	
0401080	Sennepsfrø		0,01(*)	
0401090	Bomullsfrø		0,01(*)	
0401100	Gresskarfrø		0,01(*)	
0401110	Saflorfrø		0,01(*)	
0401120	Agurkurtfrø		0,01(*)	
0401130	Oljedodrefrø		0,01(*)	
0401140	Hampefrø		0,01(*)	
0401150	Ricinus		0,01(*)	
0401990	Andre		0,01(*)	
0402000	Oljeholdige frukter		0,01(*)	
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje			
0402020	Oljepalmefrø			
0402030	Oljepalmefrukt			
0402040	Kapok			
0402990	Andre			
0500000	KORN		0,01(*)	0,01(*)
0500010	Bygg	0,1		
0500020	Bokhvete og andre pseudokomarter	0,02(*)		
0500030	Mais	0,02(*)		
0500040	Hirse	0,02(*)		
0500050	Havre	0,1		
0500060	Ris	0,02(*)		
0500070	Rug	0,1		
0500080	Sorghum	0,02(*)		
0500090	Hvete	0,1		
0500990	Andre	0,02(*)		

1	2	3	4	5
0600000	TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0610000	Te			
0620000	Kaffebønner			
0630000	Urtete fra			
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	Kakaobønner			
0650000	Johannesbrød			
0700000	HUMLE	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0800000	KRYDDER			
0810000	Frøkrydder	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0810010	Anis/anisfrø			
0810020	Svartkarve			
0810030	Stilkselleri			
0810040	Koriander			
0810050	Spisskummen			

1	2	3	4	5
0810060	Dill			
0810070	Fennikel			
0810080	Bukkehornkløver			
0810090	Muskatnøtt			
0810990	Andre			
0820000	Fruktkrydder	0,1(*)	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	Barkkrydder	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0830010	Kanel			
0830990	Andre			
0840000	Krydder i form av røtter og jordstengler			
0840010	Lakris	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840020	Ingefær	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840040	Pepperrot	(+)	(+)	(+)
0840990	Andre	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0850000	Krydder i form av knopper	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0850010	Kryddernellik			
0850020	Kapers			
0850990	Andre			
0860000	Krydder i form av støvveier	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0860010	Safran			
0860990	Andre			
0870000	Krydder i form av frøkapper	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0870010	Muskatblomme			
0870990	Andre			

1	2	3	4	5
0900000	SUKKERPLANTER	0,02(*)		0,01(*)
0900010	Sukkerbeterøtter		0,2 (+)	
0900020	Sukkerrør		0,01(*)	
0900030	Sikorirøtter		0,01(*)	
0900990	Andre		0,01(*)	
1000000	PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR			
1010000	Vev fra			0,01(*)
1011000	a) <i>svin</i>			
1011010	Muskler	0,02(*) (+)	0,01(*) (+)	
1011020	Fettvev	0,02(*) (+)	0,01(*) (+)	
1011030	Lever	0,05(*) (+)	0,03 (+)	
1011040	Nyrer	0,1 (+)	0,06 (+)	
1011050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,1	0,06	
1011990	Andre	0,05(*)	0,01(*)	
1012000	b) <i>storfe</i>			
1012010	Muskler	0,02(*) (+)	0,01(*) (+)	
1012020	Fettvev	0,02(*) (+)	0,01(*) (+)	
1012030	Lever	0,06 (+)	0,03 (+)	
1012040	Nyrer	0,7 (+)	0,07 (+)	
1012050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,07	
1012990	Andre	0,02(*)	0,01(*)	
1013000	c) <i>sau</i>			
1013010	Muskler	0,02(*) (+)	0,01(*) (+)	
1013020	Fettvev	0,02(*) (+)	0,01(*) (+)	
1013030	Lever	0,06 (+)	0,03 (+)	
1013040	Nyrer	0,7 (+)	0,07 (+)	
1013050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,07	
1013990	Andre	0,02(*)	0,01(*)	
1014000	d) <i>geit</i>			
1014010	Muskler	0,02(*) (+)	0,01(*) (+)	
1014020	Fettvev	0,02(*) (+)	0,01(*) (+)	
1014030	Lever	0,06 (+)	0,03 (+)	
1014040	Nyrer	0,7 (+)	0,07 (+)	
1014050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,07	
1014990	Andre	0,02(*)	0,01(*)	

1	2	3	4	5
1015000	e) <i>dyr av hestefamilien</i>			
1015010	Muskler	0,02(*)	0,01(*)	
1015020	Fettvev	0,02(*)	0,01(*)	
1015030	Lever	0,06	0,03	
1015040	Nyrer	0,7	0,07	
1015050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,07	
1015990	Andre	0,02(*)	0,01(*)	
1016000	f) <i>fjølfe</i>			
1016010	Muskler	0,02(*)	0,01(*) (+)	
1016020	Fettvev	0,02(*)	0,015 (+)	
1016030	Lever	0,05(*)	0,03 (+)	
1016040	Nyrer	0,05(*)	0,01(*)	
1016050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,05(*)	0,03	
1016990	Andre	0,05(*)	0,01(*)	
1017000	g) <i>andre oppdrettede landdyr</i>			
1017010	Muskler	0,02(*)	0,01(*)	
1017020	Fettvev	0,02(*)	0,01(*)	
1017030	Lever	0,06	0,03	
1017040	Nyrer	0,7	0,07	
1017050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)	0,7	0,07	
1017990	Andre	0,02(*)	0,01(*)	
1020000	Melk	0,01(*)	0,015	0,01(*)
1020010	Storfe	(+)	(+)	
1020020	Sau	(+)	(+)	
1020030	Geit	(+)	(+)	
1020040	Hest			
1020990	Andre			
1030000	Fugleegg	0,02(*)	0,01(*) (+)	0,01(*)
1030010	Kylling			
1030020	And			
1030030	Gås			
1030040	Vaktel			
1030990	Andre			
1040000	Honning og andre biavlsprodukter	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
1050000	Amfibier og krypdyr	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)

1	2	3	4	5
1060000	Virvelløse landdyr	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
1070000	Viltlevende landlevende virveldyr	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)

(*) Angir bestemmelsesgrensen.

(^a) 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.

Diklorprop (summen av diklorprop (inkludert diklorprop-P) dets salter, estere og konjugater, uttrykt som diklorprop) (R)

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

Diklorprop – kode 1000000 unntatt 1040000: Summen av diklorprop (inkludert diklorprop-P) og dets salter, uttrykt som diklorprop

(+) 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 analysemetoder mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

1011010 Muskler

1011020 Fettvev

1011030 Lever

1011040 Nyre

1012010 Muskler

1012020 Fettvev

1012030 Lever

1012040 Nyre

1013010 Muskler

1013020 Fettvev

1013030 Lever

1013040 Nyre

1014010 Muskler

1014020 Fettvev

1014030 Lever

1014040 Nyre

1020010 Storfe

1020020 Sau

1020030 Geit

Haloksyfop (summen av haloksyfop, dets estere, salter og konjugater uttrykt som haloksyfop (summen av R- og S-isomerer i hvilket som helst forhold)

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

Haloksyfop – kode 1000000 unntatt 1040000: Summen av haloksyfop, dets salter og konjugater uttrykt som haloksyfop (summen av R- og S-isomerer i hvilket som helst forhold)

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder, lagringsforhold i rest-analyseforsøkene, analysemetoder i restanalyseforsøkene samt analysemetoder i undersøkelsene om lagringsstabilitet mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0213020 Gulrøtter**0220020 Kepaløk****0300010 Bønner****0300030 Erter**

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder, arten av restmengder i bearbejdede produkter, lagringsforhold i restanalyseforsøkene, analysemetoder i restanalyseforsøkene samt analysemetoder i undersøkelsene om lagringsstabilitet mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, 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, arten av restkonsentrasjoner i bearbejdede produkter, restanalyseforsøk, lagringsforhold i restanalyseforsøkene, analysemetoder i restanalyseforsøkene samt analysemetoder i undersøkelsene om lagringsstabilitet mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0401060 Rapsfrø

- (+) 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 bearbejding (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, arten av restkonsentrasjoner i bearbejdede produkter, restanalyseforsøk, lagringsforhold i restanalyseforsøkene, analysemetoder i restanalyseforsøkene samt analysemetoder i undersøkelsene om lagringsstabilitet mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0900010 Sukkerbeterøtter

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og analysemetoder mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

1011010 Muskler**1011020 Fettvev****1011030 Lever****1011040 Nyrrer****1012010 Muskler****1012020 Fettvev****1012030 Lever****1012040 Nyrrer****1013010 Muskler**

1013020	Fettvev
1013030	Lever
1013040	Nyrer
1014010	Muskler
1014020	Fettvev
1014030	Lever
1014040	Nyrer
1016010	Muskler
1016020	Fettvev
1016030	Lever

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet, arten av reststoffer i bearbejdede produkter og analysemetoder mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommissjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

1020010	Storfe
1020020	Sau
1020030	Geit

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og analysemetoder mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommissjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

1030000	Fugleegg
1030010	Kylling
1030020	And
1030030	Gås
1030040	Vaktel
1030990	Andre

Oryzalin (F)

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommissjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0162010 Kiwifrukt (grønne, røde, gule)

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og metabolisme i vekster mangler. Når grenseverdien vurderes på nytt, vil Kommissjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 19. november 2017, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0270010 Asparges

- (+) 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 bearbejding (tørking) 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 kolonnene for diklorprop og haloksyfop (inkludert haloksyfop-R) og oryzalin.
 - b) I del B utgår kolonnene for abamektin, desmedifam og fenmedifam.
- _____