

KOMMISJONSFORORDNING (EU) nr. 1146/2014**2018/EØS/84/19****av 23. oktober 2014****om endring av vedlegg II, III, IV og V til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til grenseverdier for rester av antrakinson, benfluralin, bentazon, bromoksynil, klortalonil, famoksadon, imazamox, metylbromid, propanil og svovelsyre 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 5 nr. 1, 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 bentazon, bromoksynil, klortalonil, famoksadon og imazamox er fastsatt i vedlegg II og i del B i vedlegg III til forordning (EF) nr. 396/2005. Grenseverdier for rester av benfluralin og propanil er fastsatt i del A i vedlegg III til nevnte forordning. Når det gjelder antrakinson, metylbromid og svovelsyre, er det ikke fastsatt noen grenseverdier for restmengder i forordning (EF) nr. 396/2005, og ettersom nevnte aktive stoffer ikke er oppført i vedlegg IV til nevnte forordning, får standardverdien på 0,01 mg/kg fastsatt i artikkel 18 nr. 1 bokstav b) i forordningen anvendelse.
- 2) Når det gjelder antrakinson, framla Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet, heretter kalt «Myndigheten», en grunnlagt uttalelse om gjeldende grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 1 i forordningen⁽²⁾. Ved kommisjonsvedtak 2008/986/EF⁽³⁾ ble det fastsatt at antrakinson ikke skulle oppføres i vedlegg I til rådsdirektiv 91/414/EØF⁽⁴⁾. Ettersom bruk av antrakinson ikke lenger er tillatt i Unionen og det ikke er meldt om bruk som er tillatt i tredjestater, 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.
- 3) Når det gjelder benfluralin, framla Myndigheten en grunnlagt uttalelse om gjeldende grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005⁽⁵⁾. Den anbefalte å senke grenseverdiene for salat, bredbladet endiv, salatsennep, salatsikori, bønner (friske, med belg), bønner (friske, uten belg), erter (friske, med belg), erter (friske, uten belg), linser, bønner (tørkede), erter (tørkede), solsikkefrø, rapsfrø, byggkorn, hvetekorn og sikorirøtter. For visse produkter anbefalte den å beholde gjeldende grenseverdier. Når det gjelder grenseverdiene for hvitløk, tomater, slangeagurker, meloner og peanøtter, konkluderte Myndigheten med at det ikke forelå noen opplysninger, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Grenseverdiene for nevnte produkter bør settes til den særskilte bestemmelsesgrensen eller til standardgrenseverdien fastsatt i artikkel 18 nr. 1 bokstav b) i forordning (EF) nr. 396/2005.
- 4) Når det gjelder bentazon, 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⁽⁶⁾. Den foreslo å endre definisjonen av restmengde. Den anbefalte å senke grenseverdiene for hvitløk, sjalottløk, urter, bønner (friske, uten

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 308 av 29.10.2014, s. 3, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 76/2016 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. 20.

⁽¹⁾ EUT L 70 av 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ European Food Safety Authority; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for anthraquinone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2012;10(6):2761. (6 s.).

⁽³⁾ Kommisjonsvedtak 2008/986/EF av 15. desember 2008 om at antrakinson ikke skal oppføres i vedlegg I til rådsdirektiv 91/414/EØF, og om tilbakekalling av godkjenninger for plantevernmidler som inneholder dette stoffet (EUT L 352 av 31.12.2008, s. 48).

⁽⁴⁾ Rådsdirektiv 91/414/EØF av 15. juli 1991 om omsetning av plantevernmidler (EFT L 230 av 19.8.1991, s. 1).

⁽⁵⁾ European Food Safety Authority, 2013, Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for benfluralin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2013;11(6):3278. (33 s.).

⁽⁶⁾ European Food Safety Authority; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for bentazone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2012;10(7):2822. (65 s.).

belg), erter (friske, med belg), erter (friske, uten belg), peanøtter, hirse, fjørfe (kjøtt, fett og lever) og fugleegg. For visse produkter anbefalte den å beholde gjeldende grenseverdier. Når det gjelder grenseverdiene for poteter, purre, urtete (tørkede blader), svin (kjøtt, fett, lever og nyrer), storfe (kjøtt, fett, lever og nyrer), sau (kjøtt, fett, lever og nyrer), geit (kjøtt, fett, lever og nyrer) og 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. Når det gjelder grenseverdiene for pipeløk, slangeagurker, valmuefrø og soyabønner, konkluderte Myndigheten med at det ikke forelå noen opplysninger, og at de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. Grenseverdiene for nevnte produkter bør settes til den særskilte bestemmelsesgrensen eller til standardgrenseverdien fastsatt i artikkel 18 nr. 1 bokstav b) i forordning (EF) nr. 396/2005.

- 5) Når det gjelder bromoksynil, 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⁽¹⁾. Den foreslo å endre definisjonen av restmengde. Den anbefalte å senke grenseverdiene for hvitløk, kepaløk, sjalottløk, babymais, asparges, purre og linfrø. For visse produkter anbefalte den å beholde gjeldende grenseverdier. Når det gjelder grenseverdien for humle, 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 grenseverdien for nevnte produkt fastsettes i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005 til gjeldende nivå eller til nivået angitt av Myndigheten. 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 klortalonil, 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⁽²⁾. Når det gjelder grenseverdiene for epler, pærer, kveder, middelhavsmispel, japansk mispel, aprikoser, ferskenes, borddruer og vindruer, jordbær, stikkelsbær, bananer, papaya, poteter, gulrøtter, knollselleri, pepperrot, pastinak, rotpersille, havrerot, neper, hvitløk, kepaløk, sjalottløk, pipeløk, tomater, auberginer, slangeagurker, sylteagurker, mandelgresskar, meloner, kjempegresskar, vannmeloner, blomkål, rosenkål, hodekål, snittselleri, persille, bønner (friske, med belg), bønner (friske, uten belg), erter (friske, med belg), erter (friske, uten belg), linser (friske), erter (tørkede), lupiner (tørkede), peanøtter, byggkorn, havrekorn, hvetekorn, rugkorn, humle, svin (kjøtt, fett, lever og nyrer), storfe (kjøtt, fett, lever og nyrer), sau (kjøtt, fett, lever og nyrer), geit (kjøtt, fett, lever og nyrer), fjørfe (kjøtt, fett og lever), melk (fra storfe, sau og geit) og fugleegg, konkluderte 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.
- 7) Når det gjelder famoksadon, 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⁾. Den anbefalte å senke grenseverdien for havrekorn. For visse produkter anbefalte den å beholde gjeldende grenseverdier. Når det gjelder grenseverdier for rapsfrø, svin (kjøtt, fett, lever og nyrer), storfe (kjøtt, fett, lever og nyrer), sau (kjøtt, fett, lever og nyrer), geit (kjøtt, fett, lever og nyrer), fjørfe (kjøtt, fett og lever), melk (fra storfe, sau og geit) og fugleegg, konkluderte den med at 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.

⁽¹⁾ European Food Safety Authority; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for bromoxynil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2012;10(8):2861. (41 s.).

⁽²⁾ European Food Safety Authority; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for chlorothalonil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2012;10(10):2940. (87 s.).

⁽³⁾ European Food Safety Authority; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for famoxadone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2012;10(7):2835. (53 s.).

- 8) Når det gjelder imazamox, 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⁽¹⁾. Når det gjelder grenseverdier for bønner (friske, med belg), erter (friske, uten belg), bønner (tørkede), linser (tørkede), erter (tørkede), solsikkefrø, rapsfrø, soyabønner, mais, ris, svin (kjøtt, fett, lever og nyrer), storfe (kjøtt, fett, lever og nyrer), sau (kjøtt, fett, lever og nyrer), geit (kjøtt, fett, lever og nyrer) og 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.
- 9) Når det gjelder metylbromid, framla Myndigheten en grunnlagt uttalelse om gjeldende grenseverdier i samsvar med artikkel 12 nr. 1 i forordningen⁽²⁾. Ved kommisjonsvedtak 2008/753/EF⁽³⁾ er det fastsatt at metylbromid ikke skal oppføres i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, og dette ble bekreftet i kommisjonsbeslutning 2011/120/EU⁽⁴⁾. Det er ikke meldt om tillatt bruk i tredjestater. Når det gjelder metylbromid, kan ikke kontrollaboratorier kvantifisere grenseverdiene, og det bør derfor ikke fastsettes grenseverdier for dette stoffet. Metylbromid omdannes imidlertid naturlig til bromidion, som det allerede er fastsatt grenseverdier for, og som kontrollaboratorier kan kvantifisere.
- 10) Når det gjelder propanil, 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⁽⁵⁾. Ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 769/2008⁽⁶⁾ er det fastsatt at propanil ikke skal oppføres i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, og dette ble bekreftet i Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 1078/2011⁽⁷⁾. Ettersom bruk av propanil ikke lenger er tillatt i Unionen og det ikke er meldt om bruk som er tillatt i tredjestater, bør grenseverdiene settes til bestemmelsesgrensen eller standardgrenseverdien i samsvar med artikkel 18 nr. 1 bokstav b) i forordning (EF) nr. 396/2005. Grenseverdiene fastsatt for propanil i vedlegg III bør derfor utgå i samsvar med artikkel 17 i forordning (EF) nr. 396/2005, sammenholdt med forordningens artikkel 14 nr. 1 bokstav a).
- 11) Når det gjelder svovelsyre, framla Myndigheten en grunnlagt uttalelse i samsvar med artikkel 12 nr. 1 i forordningen⁽⁸⁾. Ved kommisjonsvedtak 2008/937/EF⁽⁹⁾ er det fastsatt at svovelsyre ikke skal oppføres i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF. Med tanke på svovelsyres lave giftighet anbefalte Myndigheten at det ikke fastsettes noen grenseverdier. Svovelsyre bør derfor oppføres i vedlegg IV til forordning (EF) nr. 396/2005.
- 12) Kommisjonen rådspurte Den europeiske unions referanselaboratorier for pesticidrester om behovet for å endre visse bestemmelsesgrenser. For flere stoffer konkluderte laboratoriene med at den tekniske utvikling gjør det nødvendig å fastsette særskilte bestemmelsesgrenser for visse produkter.
- 13) På grunnlag av Myndighetens grunnlagte 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.

⁽¹⁾ European Food Safety Authority, 2013, Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for imazamox according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2013;11(6):3282. (34 s.).

⁽²⁾ European Food Safety Authority, 2013, Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for methyl bromide according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2013;11(7):3339. (29 s.).

⁽³⁾ Kommisjonsbeslutning 2011/120/EU av 21. februar 2011 om at metylbromid ikke skal oppføres i vedlegg I til rådsdirektiv 91/414/EØF (EUT L 47 av 22.2.2011, s. 19).

⁽⁴⁾ Kommisjonsvedtak 2008/753/EF av 18. september 2008 om at metylbromid ikke skal oppføres i vedlegg I til rådsdirektiv 91/414/EØF, og om tilbakekalling av godkjenninger for plantevernmidler som inneholder dette stoffet (EUT L 258 av 26.9.2008, s. 68).

⁽⁵⁾ European Food Safety Authority, 2013, Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for propanil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2013;11(6):3280. (22 s.).

⁽⁶⁾ Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 1078/2011 av 25. oktober 2011 om avslag på godkjenning av det aktive stoffet propanil i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler (EUT L 279 av 26.10.2011, s. 1).

⁽⁷⁾ Kommisjonsvedtak 2008/769/EF av 30. september 2008 om at propanil ikke skal oppføres i vedlegg I til rådsdirektiv 91/414/EØF, og om tilbakekalling av godkjenninger for plantevernmidler som inneholder dette stoffet (EUT L 263 av 2.10.2008, s. 14).

⁽⁸⁾ European Food Safety Authority, Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for sulphuric acid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2012;10(1):2556. (9 s.).

⁽⁹⁾ Kommisjonsvedtak 2008/937/EF av 5. desember 2008 om at svovelsyre ikke skal oppføres i vedlegg I til rådsdirektiv 91/414/EØF, og om tilbakekalling av godkjenninger for plantevernmidler som inneholder dette stoffet (EUT L 334 av 12.12.2008, s. 88).

- 14) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor endres.
- 15) For å sikre at produkter markedsføres, bearbeides og forbrukes på normal måte bør det ved denne forordning fastsettes en overgangsordning for produkter som er lovlig framstilt før endringen av grenseverdiene, og der opplysninger viser at et høyt nivå av forbrukervern er opprettholdt.
- 16) 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.
- 17) Unionens handelspartnere er rådspurt om de nye grenseverdiene gjennom Verdens handelsorganisasjon, og det er tatt hensyn til deres merknader.
- 18) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Vedlegg II, III, IV og V 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 framstilt på lovlig måte før 18. mai 2015.

Artikkel 3

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

Den får imidlertid anvendelse fra 18. mai 2015.

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

Utferdiget i Brussel, 23. oktober 2014.

For Kommisjonen

José Manuel BARROSO

President

—

VEDLEGG

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

1) I vedlegg II gjøres følgende endringer:

a) Kolonnene for bentazon, bromoksynil, klortalonil, famoksadon og imazamox skal lyde:

«Pesticidrester og grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksoy (fri og konjugert) og 8-hydroksoybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0100000	1. FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER	0,03(*)	0,01(*)			0,05(*)
0110000	i) Sitrusfrukter			0,01(*)	0,01(*)	
0110010	Grapefrukt (pompelmus, pomeloer, sweetie, tangelo (unntatt minneolaer), ugli og andre hybrider)					
0110020	Appelsiner (bergamott, pomerans, chinotto og andre hybrider)					
0110030	Sitroner (ekte sitroner, sitroner, fingersitron / Buddhas hånd (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))					
0110040	Lime					
0110050	Mandariner (klementiner, tangeriner, minneolaer og andre hybrider, tangorer (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))					
0110990	Andre					
0120000	ii) Nøtter			0,01(*)	0,01(*)	
0120010	Mandler					
0120020	Paranøtter					
0120030	Kasjunøtter					
0120040	Kastanjer					
0120050	Kokosnøtter					
0120060	Hasselnøtter (filbertnøtter)					
0120070	Macadamianøtter					
0120080	Pekannøtter					
0120090	Pinjekjerner					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0120100	Pistasienøtter					
0120110	Valnøtter					
0120990	Andre					
0130000	iii) Kjernefrukter			2(+)	0,01(*)	
0130010	Epler (villepler)					
0130020	Pærer (japanske pærer)					
0130030	Kveder					
0130040	Mispel					
0130050	Japansk mispel					
0130990	Andre					
0140000	iv) Steinfrukter				0,01(*)	
0140010	Aprikoser			1(+)		
0140020	Kirsebær (søtkirsebær, surkirsebær)			0,01(*)		
0140030	Ferskener (nektariner og lignende hybrider)			1(+)		
0140040	Plommer (kreke, reineclaude, mirabelle, slåpetorn, rød daddel / kinesisk daddel / kinesisk jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))			0,01(*)		
0140990	Andre			0,01(*)		
0150000	v) Bær og små frukter					
0151000	a) Borddruer og vindruer			3(+)	2	
0151010	Borddruer					
0151020	Vindruer					
0152000	b) Jordbær			4(+)	0,01(*)	
0153000	c) Bær fra halvbusker			0,01(*)	0,01(*)	
0153010	Bjørnebær					
0153020	Blåbringe-bær (loganbær, taybær, boysenbær, moltebær og andre <i>Rubus</i> -hybrider)					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Kloraloni (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0153030	Bringebær (vinbringebær, åkerbær (<i>Rubus arcticus</i>), nektarbringebær (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))					
0153990	Andre					
0154000	d) <i>Andre små frukter og bær</i>				0,01(*)	
0154010	Blåbær			0,01(*)		
0154020	Tranebær (tyttebær (<i>V. vitis-idaea</i>))			0,01(*)		
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips			0,01(*)		
0154040	Stikkelsbær (inkludert hybrider med andre <i>Ribes</i> -arter)			15(+)		
0154050	Nyper			0,01(*)		
0154060	Morbær (melbær)			0,01(*)		
0154070	Azarolhagtorn (kiwai (<i>Actinidia arguta</i>))			0,01(*)		
0154080	Hyllebær (svartsurbær, rogn, trollhegg/havtindved, hagtorn, søtmispel og andre bær fra trær)			0,01(*)		
0154990	Andre			0,01(*)		
0160000	vi) Forskjellige frukter				0,01(*)	
0161000	a) <i>Spiselig skall</i>			0,01(*)		
0161010	Dadler					
0161020	Fikener					
0161030	Bordoliven					
0161040	Kumquat (marumi (rund kumquat), nagami (oval kumquat), limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))					
0161050	Stjernefrukt (bilimbi)					
0161060	Daddelpommer					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0161070	Jambolan (javaplommer) (javaepler/vann-epler, malayepler, rosenepler, eugeniabær, surinambær/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))					
0161990	Andre					
0162000	b) <i>Uspiselig skall, små</i>			0,01(*)		
0162010	Kiwier					
0162020	Litchi (pulasan, rambutan / hårete litchi, longan, mangostan, langsat, salak)					
0162030	Pasjonsfrukt					
0162040	Fikenkaktus (kaktusfrukt)					
0162050	Stjerneepler					
0162060	Amerikansk kaki (Virginia-kaki) (svart sapot, hvit sapot, grønn sapot, amarillosapot / gul sapot, mammeysapot)					
0162990	Andre					
0163000	c) <i>Uspiselig skall, store</i>					
0163010	Avokadoer			0,01(*)		
0163020	Bananer (dvergbanan, pisang, eplebanan)			15(+)		
0163030	Mango			0,01(*)		
0163040	Papaya			15(+)		
0163050	Granatepler			0,01(*)		
0163060	Cherimoya (nettannona, søteple/søtannona, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) og andre mellomstore frukter av familien <i>Annonaceae</i>)			0,01(*)		
0163070	Guava (rød pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>))			0,01(*)		
0163080	Ananas			0,01(*)		
0163090	Brødfrukt (jackfrukt)			0,01(*)		
0163100	Durian			0,01(*)		
0163110	Surannona (guanabana)			0,01(*)		
0163990	Andre			0,01(*)		

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0200000	2. GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE					
0210000	i) Rot- og knollvekster		0,01(*)			0,05(*)
0211000	a) <i>Poteter</i>	0,2(+)		0,01(*) (+)	0,02	
0212000	b) <i>Tropiske rot- og knollvekster</i>	0,03(*)		0,01(*)	0,01(*)	
0212010	Kassava (taro, eddo (japansk taro), tannia)					
0212020	Søtpoteter					
0212030	Jams (jamsbønne, meksikansk jamsbønne)					
0212040	Arrowrot					
0212990	Andre					
0213000	c) <i>Andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</i>	0,03(*)			0,01(*)	
0213010	Rødbeter			0,01(*)		
0213020	Gulrøtter			0,3(+)		
0213030	Knollselleri			1(+)		
0213040	Pepperrot (angelikarot, løpstikkerrot, gentianarot)			0,3(+)		
0213050	Jordskokk (kinaskokk)			0,01(*)		
0213060	Pastinakk			0,3(+)		
0213070	Rotpersille			0,3(+)		
0213080	Reddiker (svart reddik, japansk reddik, små reddiker og lignende sorter, jordmandler (<i>Cyperus esculentus</i>))			0,01(*)		
0213090	Havrerot (skorsonerrot, svartrot / spansk østersurt, spiselig borre)			0,3(+)		
0213100	Kålrot			0,01(*)		

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klorfalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0213110	Neper			0,3(+)		
0213990	Andre			0,01(*)		
0220000	ii) Løk			(+)	0,01(*)	0,05(*)
0220010	Hvitløk	0,06	0,01(*)	0,01(*)		
0220020	Kepaløk (andre løker, sølvløk)	0,1	0,01(*)	0,01(*)		
0220030	Sjalottløk	0,06	0,01(*)	0,01(*)		
0220040	Pipeløk (andre grønne løker og lignende sorter)	0,03(*)	0,05	10		
0220990	Andre	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)		
0230000	iii) Fruktbærende grønnsaker					0,05(*)
0231000	a) <i>Søtvierfamilien</i>	0,03(*)	0,01(*)			
0231010	Tomater (kirsebærtomater, <i>Physalis</i> spp., bukketorn, kinabukketorn (<i>Lycium barbarum</i> og <i>L. chinense</i>), tretomat)			6(+)	2	
0231020	Paprika (chilipepper)			0,01(*)	0,01(*)	
0231030	Auberginer (pepino, antroewa / hvit aubergine (<i>S. macrocarpon</i>))			6(+)	1.5	
0231040	Okra			0,01(*)	0,01(*)	
0231990	Andre			0,01(*)	0,01(*)	
0232000	b) <i>Gresskarfamilien – spiselig skall</i>	0,03(*)	0,01(*)	5(+)	0,2	
0232010	Slangeagurker					
0232020	Sylteagurker					
0232030	Mandelgresskar (sommerglasskar, mandelgresskar (patisson), flaskegresskar/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kayote, sopropo/bittermelon, slangeagurk, teroi/kantagurk)					
0232990	Andre					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0233000	c) <i>Gresskarfamilien – uspiselig skall</i>	0,03(*)	0,01(*)	1(+)		
0233010	Meloner (hormmelon)				0,7	
0233020	Kjempegresskar (vintersquash, mandelgresskar (sen variant))				0,01(*)	
0233030	Vannmeloner				0,01(*)	
0233990	Andre				0,01(*)	
0234000	d) <i>Sukkermais (babymais)</i>	0,3	0,04	0,01(*)	0,01(*)	
0239000	e) <i>Andre frukt bærende grønnsaker</i>	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	
0240000	iv) Kål	0,03(*)	0,01(*)			0,05(*)
0241000	a) <i>Blomsterkål</i>				0,1	
0241010	Brokkoli (calabrese, brokkolirybs, kinesisk brokkoli)			0,01(*)		
0241020	Blomkål			2(+)		
0241990	Andre			0,01(*)		
0242000	b) <i>Hodekål</i>				0,01(*)	
0242010	Rosenkål			3(+)		
0242020	Hodekål (spisskål, rødkål, savoykål, hvitkål)			0,6(+)		
0242990	Andre			0,01(*)		
0243000	c) <i>Bladkål</i>			0,01(*)	0,01(*)	
0243010	Kinakål (indisk eller kinesisk sennepskål, pak choi, tai goo choi, choi sum, pe-tsai)					
0243020	Grønnkål (bladkål, portugisisk grønnkål, portugisisk kål, åkerkål)					
0243990	Andre					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0244000	d) <i>Knutekål</i>			0,01(*)	0,01(*)	
0250000	v) Bladgrønnsaker og friske urter					
0251000	a) <i>Salat og andre salatplanter, inkludert Brassicacea</i>	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)
0251010	Vårsalat (taggbegersalat)					
0251020	Salat (hodesalat, rød lollosalat, isbergsalat, romanosalat)					
0251030	Bredbladet endiv (villsikori, rød sikori, italiensk sikori (radicchio), krusendiv, sugar loaf (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), løvetann (blader))					
0251040	Karse (mungbønnespirer, alfalfaspirer)					
0251050	Vårkarse					
0251060	Salatsennep, rucola (steinsennep (<i>Diplotaxis</i> spp.))					
0251070	Sareptasennep					
0251080	Blader og spirer av <i>Brassica</i> spp., inkludert nepeblader (mizuna, erteblader, reddikblader og andre unge spirer, inkludert <i>Brassica</i> (høstet opp til bladstadium 8), knutekålblader)					
0251990	Andre					
0252000	b) <i>Spinat og lignende (blader)</i>	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)
0252010	Spinat (nyzealandsk spinat, amarantspinat (pak-khom, tampara), tajerblader, bitterblad/bitawiri)					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0252020	Portulakk (vinterportulakk, hageportulakk, vanlig portulakk, matsyre, salturt, agretti (<i>Salsola soda</i>))					
0252030	Bladbete (mangold) (blader av rødbete)					
0252990	Andre					
0253000	c) <i>Vinblader (vindrueblader) (malabarspinat, bananblader, cha-om (Acacia pennata))</i>	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)
0254000	d) <i>Brønnkarse (åkervindel/strandvindel/salat-ipomea/kangkong/vannspinat/Morning glory (Ipomea aquatica), kløverbregne, vannmimosa)</i>	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)
0255000	e) <i>Salatsikori</i>	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)
0256000	f) <i>Urter</i>	10	0,02(*)		0,02(*)	0,1(*)
0256010	Kjørvel			0,02(*)		
0256020	Gressløk			0,02(*)		
0256030	Snittselleri (blader av fennikel, koriander, dill, karve, løpstikke, kvann, spansk kjørvel og andre <i>Apiacea</i> -blader, meksikansk koriander / lang koriander (<i>Eryngium foetidum</i>))			5(+)		
0256040	Persille (blader av rotpersille)			5(+)		
0256050	Salvie (vintersar, sommersar, blader av <i>Borago officinalis</i>)			0,02(*)		
0256060	Rosmarin			0,02(*)		
0256070	Timian (merian, oregano)			0,02(*)		
0256080	Basilikum (melisseblader, mynte, peppermynte, hellig basilikum, søt basilikum, sitronbasilikum, spiselige blomster (ringblomst og andre), skjoldblad, villbetelblader, karriblader)			0,02(*)		

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0256090	Laurbærblader (sitrongress)			0,02(*)		
0256100	Estragon (isop)			0,02(*)		
0256990	Andre			0,02(*)		
0260000	vi) Belgfrukter (friske)		0,01(*)		0,01(*)	0,05(*)
0260010	Bønner (med belg) (hagebønner/skolmbønner/brytbønner, prydbønner (runner beans), snittebønner, langbønner, guarbønner, soyabønner)	0,3		5(+)		(+)
0260020	Bønner (uten belg) (bønnevikker, flageolettbønner, jackbønner, limabønner, vignabønner)	0,05		3(+)		
0260030	Erter (med belg) (sukkererter)	0,3		5(+)		(+)
0260040	Erter (uten belg) (hageerter, grønnerter, kikerter)	0,05		1(+)		
0260050	Linser	0,05		0,6(+)		
0260990	Andre	0,03(*)		0,01(*) (+)		
0270000	vii) Stengelgrønnsaker (friske)		0,01(*)			0,05(*)
0270010	Asparges	0,03(*)		0,01(*) (+)	0,01(*)	
0270020	Kardon (stengler av <i>Borago officinalis</i>)	0,03(*)		0,01(*)	0,01(*)	
0270030	Stilkselleri	0,03(*)		10(+)	0,01(*)	
0270040	Fennikel	0,03(*)		0,01(*)	0,01(*)	
0270050	Artisjokk (bananblomst)	0,03(*)		0,01(*)	0,01(*)	
0270060	Purre	0,15(+)		8(+)	2	
0270070	Rabarbra	0,03(*)		0,01(*)	0,01(*)	
0270080	Bambusskudd	0,03(*)		0,01(*)	0,01(*)	
0270090	Palmehjerter	0,03(*)		0,01(*)	0,01(*)	
0270990	Andre	0,03(*)		0,01(*)	0,01(*)	

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klorfalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0280000	viii) Sopp	0,03(*)	0,01(*)		0,01(*)	0,05(*)
0280010	Dyrket sopp (sjampinjong, østerssopp, shiitake-sopp, soppmycelium (plantedeler))			0,5(+)		
0280020	Viltvoksende sopp (kantarell, trøffel, mørkel, steinsopp)			0,01(*)		
0280990	Andre			0,01(*)		
0290000	ix) Tang og tare	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)
0300000	3. TØRKEDE BELGFRUKTER		0,01(*)	(+)	0,01(*)	0,05(*)
0300010	Bønner (bønnevikker, hvite bønner (navy beans) flageolettbønner, jackbønner, limabønner, bondebønner, vignabønner)	0,1		3		(+)
0300020	Linser	0,03(*)		0,2		(+)
0300030	Erter (kikerter, åkererter, førskolm)	1		1		(+)
0300040	Lupiner	0,03(*)		0,2		
0300990	Andre	0,03(*)		0,01(*)		
0400000	4. OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER		0,01(*)		0,01(*)	0,05(*) (+)
0401000	i) Oljeholdige frø					
0401010	Linfrø	0,2		0,01(*)		
0401020	Peanøtter	0,05		0,1(+)		
0401030	Valmuefrø	0,03(*)		0,01(*)		
0401040	Sesamfrø	0,03(*)		0,01(*)		
0401050	Solsikkefrø	0,03(*)		0,01(*)		
0401060	Rapsfrø (rybs)	0,03(*)		0,01(*)	(+)	
0401070	Soyabønner	0,03(*)		0,01(*)		
0401080	Sennepsfrø	0,03(*)		0,01(*)		
0401090	Bomullsfrø	0,03(*)		0,01(*)		
0401100	Gresskarfrø (frø av andre frukter i gresskar-familien)	0,03(*)		0,01(*)		
0401110	Saflortistel	0,03(*)		0,01(*)		

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Kloraloniil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0401120	Agurkurt (hageormehode/kanariblokkarse (<i>Echium plantagineum</i>), åkersteinfrø (<i>Buglossoides arvensis</i>))	0,03(*)		0,01(*)		
0401130	Oljedodre	0,03(*)		0,01(*)		
0401140	Hampfrø	0,03(*)		0,01(*)		
0401150	Ricinus	0,03(*)		0,01(*)		
0401990	Andre	0,03(*)		0,01(*)		
0402000	ii) Oljeholdige frukter	0,03(*)		0,01(*)		
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje					
0402020	Palmenøtter (palmekjerner)					
0402030	Oljepalmefrukt					
0402040	Kapok					
0402990	Andre					
0500000	5. KORN					0,05(*)
0500010	Bygg	0,1	0,05	0,4(+)	0,2	
0500020	Bokhvete (amarant, kinoa)	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	
0500030	Mais	0,2	0,1	0,01(*)	0,01(*)	(+)
0500040	Hirse (stor busthirse, teff, fingerhirse/korakan, perlehirse)	0,08	0,1	0,01(*)	0,01(*)	
0500050	Havre	0,1	0,05	0,4(+)	0,1	
0500060	Ris (kanadisk villris (<i>Zizania aquatica</i>))	0,1	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	(+)
0500070	Rug	0,1	0,05	0,1(+)	0,05	
0500080	Sorghum	0,1	0,05	0,01(*)	0,01(*)	
0500090	Hvete (spelthvete, rughvete)	0,1	0,05	0,1(+)	0,1	
0500990	Andre (kanarigressfrø (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	
0600000	6. TE, KAFFE, URTETE OG KAKAO	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)		0,1(*)
0610000	i) Te				0,05(*)	
0620000	ii) Kaffebønner				0,05(*)	
0630000	iii) Urtete (tørket)					
0631000	a) <i>Blomster</i>				2	
0631010	Kamille					
0631020	Hibiskus					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klorfalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0631030	Kronblader av rose					
0631040	Sjasmin (svarthyllblomster (<i>Sambucus nigra</i>))					
0631050	Lind					
0631990	Andre					
0632000	b) <i>Blader</i>	(+)			0,05(*)	
0632010	Jordbærblader					
0632020	Rooibosblader (ginkgoblader)					
0632030	Maté					
0632990	Andre					
0633000	c) <i>Røtter</i>				0,05(*)	
0633010	Vendelrot					
0633020	Ginsengrot					
0633990	Andre					
0639000	d) <i>Andre urteteer</i>				0,05(*)	
0640000	iv) Kakaobønner (gjærede eller tørkede)				0,05(*)	
0650000	v) Johannesbrød				0,05(*)	
0700000	7. HUMLE (tørket)	0,1(*)	0,05(*) (+)	60(+)	0,05(*)	0,1(*)
0800000	8. KRYDDER					
0810000	i) Frø	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0810010	Anisfrø					
0810020	Svartkarve					
0810030	Sellerifrø (løpstikkefrø)					
0810040	Korianderfrø					
0810050	Spisskummenfrø					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0810060	Dillfrø					
0810070	Fennikelfrø					
0810080	Bukkehornkløver					
0810090	Muskatnøtt					
0810990	Andre					
0820000	ii) Frukt og bær	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0820010	Allehånde					
0820020	Sichuanpepper (anispepper, kinesisk pepper)					
0820030	Karve					
0820040	Kardemomme					
0820050	Einebær					
0820060	Pepper, svart, grønn og hvit (langpepper, rosépepper)					
0820070	Vaniljestang					
0820080	Tamarind					
0820990	Andre					
0830000	iii) Bark	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0830010	Kanel (kassia)					
0830990	Andre					
0840000	iv) Røtter eller jordstengler					
0840010	Lakris	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0840020	Ingefær	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0840030	Gurkemeie	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0840040	Pepperrot	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Andre	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0850000	v) Knopper	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0850010	Kryddernellik					
0850020	Kapers					
0850990	Andre					

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydrokso (fri og konjugert) og 8-hydroksoyentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klorfalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
0860000	vi) Blomsterarr	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0860010	Safran					
0860990	Andre					
0870000	vii) Frøkapper	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)
0870010	Muskatblomme					
0870990	Andre					
0900000	9. SUKKERPLANTER	0,03(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)
0900010	Sukkerbete (rot)					
0900020	Sukkerrør					
0900030	Sikorirøtter					
0900990	Andre					
1000000	10. PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR				(+)	(+)
1010000	i) Vev					0,01(*)
1011000	a) <i>Svin</i>			(+)		
1011010	Muskler	0,02(*)(+)	0,05(*)	0,02	0,05	
1011020	Fett	0,15(+)	0,05(*)	0,07	0,5	
1011030	Lever	0,02(*)(+)	0,1	0,2	0,5	
1011040	Nyrer	0,05(+)	0,1	0,2	0,5	
1011050	Spiselig slakteavfall	0,15(+)	0,1	0,2	0,5	
1011990	Andre	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,05(*)	
1012000	b) <i>Storfe</i>					
1012010	Muskler	0,02(*)(+)	0,05(*)	0,15	0,05	
1012020	Fett	1(+)	0,2	0,1	0,5	
1012030	Lever	0,02(*)(+)	0,5	0,2	0,5	
1012040	Nyrer	0,3(+)	0,3	0,7	0,5	
1012050	Spiselig slakteavfall	1(+)	0,5	0,7	0,5	
1012990	Andre	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,05(*)	

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klorfalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
1013000	c) <i>Sau</i>					
1013010	Muskler	0,02(*)(+)	0,05(*)	0,15	0,05	
1013020	Fett	1(+)	0,2	0,1	0,5	
1013030	Lever	0,02(*)(+)	0,5	0,2	0,5	
1013040	Nyrer	0,3(+)	0,3	0,7	0,5	
1013050	Spiselig slakteavfall	1(+)	0,5	0,7	0,5	
1013990	Andre	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,05(*)	
1014000	d) <i>Geit</i>					
1014010	Muskler	0,02(*)(+)	0,05(*)	0,15	0,05	
1014020	Fett	1(+)	0,2	0,1	0,5	
1014030	Lever	0,02(*)(+)	0,5	0,2	0,5	
1014040	Nyrer	0,3(+)	0,3	0,7	0,5	
1014050	Spiselig slakteavfall	1(+)	0,5	0,7	0,5	
1014990	Andre	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,05(*)	
1015000	e) <i>Hester, esler, muldyr eller mulesler</i>					
1015010	Muskler	0,02(*)(+)	0,05(*)	0,15	0,05	
1015020	Fett	1(+)	0,2	0,1	0,5	
1015030	Lever	0,02(*)(+)	0,5	0,2	0,5	
1015040	Nyrer	0,3(+)	0,3	0,7	0,5	
1015050	Spiselig slakteavfall	1(+)	0,5	0,7	0,5	
1015990	Andre	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,05(*)	
1016000	f) <i>Fjørfe – kylling, gås, and, kalkun og perlehøns – struts, due</i>	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*) (+)		
1016010	Muskler				0,01(*)	
1016020	Fett				0,01(*)	
1016030	Lever				0,05(*)	
1016040	Nyrer				0,05(*)	
1016050	Spiselig slakteavfall				0,05(*)	
1016990	Andre				0,05(*)	

Kode-nummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(*)	Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)	Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil	Klortalonil (R)	Famoksadon (F)	Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox
1017000	g) <i>Andre landbruksdyr (kanin, kenguru, dyr av hjortefamilien)</i>					
1017010	Muskler	0,02(*)(+)	0,05(*)	0,15	0,05	
1017020	Fett	1(+)	0,2	0,1	0,5	
1017030	Lever	0,02(*)(+)	0,5	0,2	0,5	
1017040	Nyrer	0,3(+)	0,3	0,7	0,5	
1017050	Spiselig slakteavfall	1(+)	0,5	0,7	0,5	
1017990	Andre	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,05(*)	
1020000	ii) Melk	0,02(*)(+)	0,01(*)	0,1	0,03	0,01(*)
1020010	Storfe					
1020020	Sau					
1020030	Geit					
1020040	Hest					
1020990	Andre					
1030000	iii) Fugleegg	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*) (+)	0,02(*)	0,01(*)
1030010	Kylling					
1030020	And					
1030030	Gås					
1030040	Vaktel					
1030990	Andre					
1040000	iv) Honning (dronninggelé, pollen, honningtavle med honning) (honning i vokskaker)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)
1050000	v) Amfibier og krypdyr (froskelår, krokodiller)	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
1060000	vi) Snegler	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)
1070000	vii) Andre landdyrprodukter (viltlevende vilt)	0,02(*)	0,05(*)	0,01(*)	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.

Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert) og 8-hydroksybentazon (fri og konjugert), uttrykt som bentazon (R)

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

Bentazon – koder fra 1010000 til 1070000 unntatt 1040000:

Summen av bentazon, dets salter og 6-hydroksy (fri og konjugert), uttrykt som bentazon

(+) 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.

0211000 a) Poteter

0270060 Purre

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og parametere for god landbrukspraksis 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.

0632000 b) Blader

0632010 Jordbærblader

0632020 Rooibosblader (ginkgoblader)

0632030 Maté

0632990 Andre

(+) 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 lagringsstabilitet og føringsundersøkelser 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.

1011010 Muskler

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet, føringsundersøkelser og analysemetoder for fett 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.

1011020 Fett

(+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og føringsundersøkelser 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.

1011030 Lever

1011040 Nyrrer

1011050 Spiselig slakteavfall

1012010 Muskler

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet, føringsundersøkelser og analysemetoder for fett 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.

1012020 Fett

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og føringsundersøkelser 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.

1012030 Lever

1012040 Nyrer

1012050 Spiselig slakteavfall

1013010 Muskler

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet, føringsundersøkelser og analysemetoder for fett 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.

1013020 Fett

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og føringsundersøkelser 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.

1013030 Lever

1013040 Nyrer

1013050 Spiselig slakteavfall

1014010 Muskler

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet, føringsundersøkelser og analysemetoder for fett 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.

1014020 Fett

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og føringsundersøkelser 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.

1014030 Lever

1014040 Nyrer

1014050 Spiselig slakteavfall

1015010 Muskler

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet, føringsundersøkelser og analysemetoder for fett 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.

1015020 Fett

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og føringsundersøkelser 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.

1015030 Lever

1015040 Nyrer

1015050 Spiselig slakteavfall

1017010 Muskler

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet, føringsundersøkelser og analysemetoder for fett 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.

1017020 Fett

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og føringsundersøkelser 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.

1017030 Lever**1017040 Nyrer****1017050 Spiselig slakteavfall****1020000 ii) Melk****1020010 Storfe****1020020 Sau****1020030 Geit****1020040 Hest****1020990 Andre****Bromoksynil og dets salter, uttrykt som bromoksynil**

- (+) 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 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0700000 7. HUMLE (tørket)

- (+) 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**Klortalonil (R)**

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

Klortalonil – koder fra 1010000 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 iii) Kjernefrukter**0130010 Epler (villepler)****0130020 Pærer (japanske pærer)****0130030 Kveder****0130040 Mispel****0130050 Japansk mispel****0130990 Andre****0140010 Aprikoser****0140030 Ferskenes (nektariner og lignende hybrider)**

- (+) 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) Borddruer og vindruer

0151010 Borddruer

0151020 Vindruer

0152000 b) Jordbær

0154040 Stikkelsbær (inkludert hybrider med andre Ribes-arter)

- (+) 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 (dvergbanan, pisang, eplebanan)

0163040 Papaya

0211000 a) Poteter

0213020 Gulrøtter

0213030 Knollselleri

0213040 Pepperrot (angelikarot, løpstikkerot, gentianarot)

0213060 Pastinakk

0213070 Rotpersille

0213090 Havrerot (skorsonerrot, svartrot / spansk østersurt, spiselig borre)

- (+) 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 ii) Løk

0220010 Hvitløk

0220020 Kepaløk (andre løker, søvløk)

0220030 Sjalottløk

- 0220040 **Pipeløk (andre grønne løker og lignende sorter)**
- 0220990 **Andre**
- 0231010 **Tomater (kirsebærtomater, Physalis spp., bukketorn, kinabukketorn (Lycium barbarum og L. chinense), tretomat)**
- 0231030 **Auberginer (pepino, antroewa / hvit aubergine (S. macrocarpon))**
- 0232000 **b) Gresskarfamilien – spiselig skall**
- 0232010 **Slangeagurker**
- 0232020 **Sylteagurker**
- 0232030 **Mandelgresskar (sommergresskar, mandelgresskar (patisson), flaskegresskar/lauki (Lagenaria siceraria), kayote, sopropo/bittermelon, slangeagurk, teroi/kantagurk)**
- 0232990 **Andre**
- 0233000 **c) Gresskarfamilien – uspiselig skall**
- 0233010 **Meloner (hornmelon)**
- 0233020 **Kjempegresskar (vintersquash, mandelgresskar (sen variant))**
- 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 (spisskål, rødkål, savoykål, hvitkål)

(+) 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 Snittselleri (blader av fennikel, koriander, dill, karve, løpstikke, kvann, spansk kjørvel og andre Apiacea-blader, koriander / meksikansk koriander, cilantro / lang koriander (Eryngium foetidum))

0256040 Persille (blader av rotpersille)

0260010 Bønner (med belg) (hagebønner/skolmbønner/brytbønner, prydbønner (runner beans), snittebønner, langbønner, guarbønner, soyabønner)

0260020 Bønner (uten belg) (bønnevikker, flageolettbønner, jackbønner, limabønner, vignabønner)

0260030 Erter (med belg) (sukkererter)

(+) 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) (hageerter, grønnertes, kikerter)

- (+) 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 (sjampinjong, østerssopp, shiitakesopp, soppmycelium (plantedeler))

0300000 3. TØRKEDE BELGFRUKTER

0300010 Bønner (bønnvikker, hvite bønner (navy beans) flageolettbønner, jackbønner, limabønner, bondebønner, vignabønner)

0300020 Linser

0300030 Erter (kikerter, åkererter, førskolm)

0300040 Lupiner

0300990 Andre

0401020 Peanøtter

0500010 Bygg

0500050 Havre

0500070 Rug

0500090 Hvete (spelthvete, rughvete)

- (+) 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 7. HUMLE (tørket)

- (+) 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 (tøking) 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 svins metabolisme og det totale radioaktive restinnholdet (TRR) og 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.

1011000 a) Svin

1011010 Muskler

1011020	Fett
1011030	Lever
1011040	Nyrer
1011050	Spiselig slakteavfall
1011990	Andre
1016000	f) Fjørfe – kylling, gås, and, kalkun og perlehøns – struts, due
1016010	Muskler
1016020	Fett
1016030	Lever
1016040	Nyrer
1016050	Spiselig slakteavfall
1016990	Andre
1030000	iii) Fugleegg
1030010	Kylling
1030020	And
1030030	Gås
1030040	Vaktel
1030990	Andre

Famoksadon (F)

- (+) 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 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

0401060 Rapsfrø (rybs)

- (+) 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 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

1000000 10. PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR

1010000	i) Vev
1011000	a) Svin
1011010	Muskler
1011020	Fett
1011030	Lever
1011040	Nyrer
1011050	Spiselig slakteavfall
1011990	Andre

1012000	b) Storfe
1012010	Muskler
1012020	Fett
1012030	Lever
1012040	Nyrer
1012050	Spiselig slakteavfall
1012990	Andre
1013000	c) Sau
1013010	Muskler
1013020	Fett
1013030	Lever
1013040	Nyrer
1013050	Spiselig slakteavfall
1013990	Andre
1014000	d) Geit
1014010	Muskler
1014020	Fett
1014030	Lever
1014040	Nyrer
1014050	Spiselig slakteavfall
1014990	Andre
1015000	e) Hester, esler, muldyr eller mulesler
1015010	Muskler
1015020	Fett
1015030	Lever
1015040	Nyrer
1015050	Spiselig slakteavfall
1015990	Andre
1016000	f) Fjørfe – kylling, gås, and, kalkun og perlehøns – struts, due
1016010	Muskler
1016020	Fett
1016030	Lever
1016040	Nyrer
1016050	Spiselig slakteavfall
1016990	Andre
1017000	g) Andre landbruksdyr (kanin, kenguru, dyr av hjortefamilien)
1017010	Muskler
1017020	Fett

1017030	Lever
1017040	Nyrer
1017050	Spiselig slakteavfall
1017990	Andre
1020000	ii) Melk
1020010	Storfe
1020020	Sau
1020030	Geit
1020040	Hest
1020990	Andre
1030000	iii) Fugleegg
1030010	Kylling
1030020	And
1030030	Gås
1030040	Vaktel
1030990	Andre
1040000	iv) Honning (dronningelé, pollen, honningtavle med honning) (honning i vokskaker)
1050000	v) Amfibier og krypdyr (froskelår, krokodiller)
1060000	vi) Snegler
1070000	vii) Andre landdyrprodukter (viltlevende vilt)

Summen av imazamox og dets salter uttrykt som imazamox

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om planters metabolisme, der imazamox er merket på imidazolinonringen, 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.

0260010	Bønner (med belg) (hagebønner/skolmbønner/brytbønner, prydbønner (runner beans), snittebønner, langbønner, guarbønner, soyabønner)
0260030	Erter (med belg) (sukkererter)
0300010	Bønner (bønnevikker, hvite bønner (navy beans) flageolettbønner, jackbønner, limabønner, bondebønner, vignabønner)
0300020	Linser
0300030	Erter (kikerter, åkererter, forskolm)

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder og planters metabolisme, der imazamox er merket på imidazolinonringen, 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.

0400000 4. OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER

0401000	i) Oljeholdige frø
0401050	Solsikkefrø
0401060	Rapsfrø (rybs)
0401070	Soyabønner

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om planters metabolisme, der imazamox er merket på imidazolinonringen, 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.

0500030	Mais
----------------	-------------

- (+) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om restanalyseforsøk og planters metabolisme, der imazamox er merket på imidazolinringen, 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.

0500060 Ris (kanadisk villris (*Zizania aquatica*))

- (+) 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 29. oktober 2016, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

1000000 10. PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR

1010000 i) Vev

1011000 a) Svin

1011010 Muskler

1011020 Fett

1011030 Lever

1011040 Nyrer

1011050 Spiselig slakteavfall

1011990 Andre

1012000 b) Storfe

1012010 Muskler

1012020 Fett

1012030 Lever

1012040 Nyrer

1012050 Spiselig slakteavfall

1012990 Andre

1013000 c) Sau

1013010 Muskler

1013020 Fett

1013030 Lever

1013040 Nyrer

1013050 Spiselig slakteavfall

1013990 Andre

1014000 d) Geit

1014010 Muskler

1014020 Fett

1014030 Lever

1014040 Nyrer

1014050 Spiselig slakteavfall

1014990 Andre

1015000 e) Hester, esler, muldyr eller mulesler

1015010 Muskler

1015020 Fett

1015030 Lever

1015040	Nyrer
1015050	Spiselig slakteavfall
1015990	Andre
1016000	f) Fjørfe – kylling, gås, and, kalkun og perlehøns – struts, due
1016010	Muskler
1016020	Fett
1016030	Lever
1016040	Nyrer
1016050	Spiselig slakteavfall
1016990	Andre
1017000	g) Andre landbruksdyr (kanin, kenguru, dyr av hjortefamilien)
1017010	Muskler
1017020	Fett
1017030	Lever
1017040	Nyrer
1017050	Spiselig slakteavfall
1017990	Andre
1020000	ii) Melk
1020010	Storfe
1020020	Sau
1020030	Geit
1020040	Hest
1020990	Andre
1030000	iii) Fugleegg
1030010	Kylling
1030020	And
1030030	Gås
1030040	Vaktel
1030990	Andre
1040000	iv) Honning (dronninggelé, pollen, honningtavle med honning) (honning i vokskaker)
1050000	v) Amfibier og krypdyr (froskelår, krokodiller)
1060000	vi) Snegler
1070000	vii) Andre landdyrprodukter (viltlevende vilt)»

b) Følgende kolonne for benfluralin tilføyes:

«Pesticidrester og grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(*)	Benfluralin (F)
0100000	1. FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER	0,02(*)
0110000	i) Sitrusfrukter	
0110010	Grapefrukt (pompelmus, pomeloer, sweetie, tangelo (unntatt minneolaer), ugli og andre hybrider)	
0110020	Appelsiner (bergamott, pomerans, chinotto og andre hybrider)	
0110030	Sitroner (ekte sitroner, sitroner, fingersitron / Buddhas hånd (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Lime	
0110050	Mandariner (klementiner, tangeriner, minneolaer og andre hybrider, tangorer (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Andre	
0120000	ii) Nøtter	
0120010	Mandler	
0120020	Paranøtter	
0120030	Kasjunøtter	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnøtter	
0120060	Hasselnøtter (filbertnøtter)	
0120070	Macadamianøtter	
0120080	Pekannøtter	
0120090	Pinjekjerner	
0120100	Pistasienøtter	
0120110	Valnøtter	
0120990	Andre	
0130000	iii) Kjernefrukter	
0130010	Epler (villepler)	
0130020	Pærer (japanske pærer)	
0130030	Kveder	
0130040	Mispel	
0130050	Japansk mispel	
0130990	Andre	
0140000	iv) Steinfrukter	
0140010	Aprikoser	
0140020	Kirsebær (søtkirsebær, surkirsebær)	
0140030	Ferskener (nektariner og lignende hybrider)	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
0140040	Plommer (kreke, reineclaudes, mirabelle, slåpetorn, rød daddel/kinesisk daddel/kinesisk jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Andre	
0150000	v) Bær og små frukter	
0151000	a) <i>Borddruer og vindruer</i>	
0151010	Borddruer	
0151020	Vindruer	
0152000	b) <i>Jordbær</i>	
0153000	c) <i>Bær fra halvbusker</i>	
0153010	Bjørnebær	
0153020	Blåbringebær (loganbær, taybær, boysenbær, moltebær og andre <i>Rubus</i> -hybrider)	
0153030	Bringebær (vinbringebær, åkerbær (<i>Rubus arcticus</i>), nektarbringebær (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Andre	
0154000	d) <i>Andre små frukter og bær</i>	
0154010	Blåbær	
0154020	Tranebær (tyttebær (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Solbær, hvitrips og rødrrips	
0154040	Stikkelsbær (inkludert hybrider med andre <i>Ribes</i> -arter)	
0154050	Nyper	
0154060	Morbær (melbær)	
0154070	Azarolhagtorn (kiwai (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Hyllebær (svartsurbær, rogn, trollhegg/havtindved, hagtorn, søtmispel og andre bær fra trær)	
0154990	Andre	
0160000	vi) Forskjellige frukter	
0161000	a) <i>Spiselig skall</i>	
0161010	Dadler	
0161020	Fikener	
0161030	Bordoliven	
0161040	Kumquat (marumi (rund kumquat), nagami (oval kumquat), limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Stjernefrukt (bilimbi)	
0161060	Daddelplomme	
0161070	Jambolan (javaplomme) (javaepler/vannepler, malayepler, rosenepler, eugeniabær, surinambær/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Andre	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
0162000	b) <i>Uspiselig skall, små</i>	
0162010	Kiwier	
0162020	Litchi (pulasan, rambutan / hårete litchi, longan, mangostan, langsatt, salak)	
0162030	Pasjonsfrukt	
0162040	Fikenkaktus (kaktusfrukt)	
0162050	Stjerneepler	
0162060	Amerikansk kaki (Virginia-kaki) (svart sapot, hvit sapot, grønn sapot, amarillosapot/ gul sapot, mammeysapot)	
0162990	Andre	
0163000	c) <i>Uspiselig skall, store</i>	
0163010	Avokadoer	
0163020	Bananer (dvergbanan, pisang, eplebanan)	
0163030	Mango	
0163040	Papaya	
0163050	Granatepler	
0163060	Cherimoya (nettannona, søteple/søtannona, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) og andre mellomstore frukter av familien <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Guava (rød pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Brødfrukt (jackfrukt)	
0163100	Durian	
0163110	Surannona (guanabana)	
0163990	Andre	
0200000	2. GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE	
0210000	i) Rot- og knollvekster	
0211000	a) <i>Poteter</i>	0,02(*)
0212000	b) <i>Tropiske rot- og knollvekster</i>	0,02(*)
0212010	Kassava (taro, eddo (japansk taro), tannia)	
0212020	Søtpoteter	
0212030	Jams (jamsbønne, meksikansk jamsbønne)	
0212040	Arrowrot	
0212990	Andre	
0213000	c) <i>Andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</i>	
0213010	Rødbeter	0,02(*)
0213020	Gulrøtter	0,02(*)
0213030	Knollselleri	0,02(*)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(*)	Benfluralin (F)
0213040	Pepperrot (angelikarot, løpstikkerot, gentianarot)	0,02(*)
0213050	Jordskock (kinaskock)	0,02(*)
0213060	Pastinakk	0,02(*)
0213070	Rotpersille	0,02(*)
0213080	Reddiker (svart reddik, japansk reddik, små reddiker og lignende sorter, jordmandler (<i>Cyperus esculentus</i>))	0,02(*)
0213090	Havrerot (skorsonerrot, svartrot / spansk østersurt, spiselig borre)	0,05
0213100	Kålrot	0,02(*)
0213110	Neper	0,02(*)
0213990	Andre	0,02(*)
0220000	ii) Løk	0,02(*)
0220010	Hvitløk	
0220020	Kepaløk (andre løker, sølvløk)	
0220030	Sjalottløk	
0220040	Pipeløk (andre grønne løker og lignende sorter)	
0220990	Andre	
0230000	iii) Fruktbærende grønnsaker	0,02(*)
0231000	a) <i>Søtvierfamilien</i>	
0231010	Tomater (kirsebærtomater, <i>Physalis</i> spp., bukketorn, kinabukketorn (<i>Lycium barbarum</i> og <i>L. chinense</i>), tretomat)	
0231020	Paprika (chilipepper)	
0231030	Auberginer (pepino, antroewa / hvit aubergine (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra	
0231990	Andre	
0232000	b) <i>Gresskarfamilien – spiselig skall</i>	
0232010	Slangeagurker	
0232020	Sylteagurker	
0232030	Mandelgresskar (sommergresskar, mandelgresskar (patisson), flaskegresskar/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kayote, sopropo/bittermelon, slangeagurk, teroi/kantagurk)	
0232990	Andre	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
0233000	c) <i>Gresskarfamilien – uspiselig skall</i>	
0233010	Meloner (hormmelon)	
0233020	Kjempegresskar (vintersquash, mandelgresskar (sen variant))	
0233030	Vannmeloner	
0233990	Andre	
0234000	d) <i>Sukkermais (babymais)</i>	
0239000	e) <i>Andre frukt bærende grønnsaker</i>	
0240000	iv) Kål	0,02(*)
0241000	a) <i>Blomsterkål</i>	
0241010	Brokkoli (calabrese, brokkolirybs, kinesisk brokkoli)	
0241020	Blomkål	
0241990	Andre	
0242000	b) <i>Hodekål</i>	
0242010	Rosenkål	
0242020	Hodekål (spisskål, rødkål, savoykål, hvitkål)	
0242990	Andre	
0243000	c) <i>Bladkål</i>	
0243010	Kinakål (indisk eller kinesisk sennepskål, pak choi, tai goo choi, choi sum, pe-tsai)	
0243020	Grønnkål (bladkål, portugisisk grønnkål, portugisisk kål, åkerkål)	
0243990	Andre	
0244000	d) <i>Knutekål</i>	
0250000	v) Bladgrønnsaker og friske urter	
0251000	a) <i>Salat og andre salatplanter, inkludert Brassicacea</i>	0,02(*)
0251010	Vårsalat (taggbegersalat)	
0251020	Salat (hodesalat, rød lollosalat, isbergsalat, romanosalat)	
0251030	Bredbladet endiv (villsikori, rød sikori, italiensk sikori (radicchio), krusendiv, sugar loaf (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), løvetann (blader))	
0251040	Karse (mungbønnespirer, alfalfaspirer)	
0251050	Vårkarse	
0251060	Salatsennep, rucola (steinsennep (<i>Diplotaxis</i> spp.))	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
0251070	Sareptasennep	
0251080	Blader og spirer av <i>Brassica</i> spp., inkludert nepeblader (mizuna, erteblader, reddikblader og andre unge spirer, inkludert <i>Brassica</i> (høstet opp til bladstadium 8), knutekålblader)	
0251990	Andre	
0252000	b) <i>Spinat og lignende (blader)</i>	0,02(*)
0252010	Spinat (nyzealandsk spinat, amarantspinat (pak-khom, tampara), tajeblader, bitterblad/bitawiri)	
0252020	Portulakk (vinterportulakk, hageportulakk, vanlig portulakk, matsyre, salturt, agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Bladbete (mangold) (blader av rødbete)	
0252990	Andre	
0253000	c) <i>Vinblader (vindrueblader) (malabarspinat, bananblader, cha-om (Acacia pennata))</i>	0,02(*)
0254000	d) <i>Brønnskarse (åkervindel/strandvindel/salatipomea/kangkong/vannspinat/Morning glory (Ipomea aquatica), kløverbregne, vannmimosa)</i>	0,02(*)
0255000	e) <i>Salatsikori</i>	0,02(*)
0256000	f) <i>Urter</i>	0,05(*)
0256010	Kjørvel	
0256020	Gressløk	
0256030	Snittselleri (blader av fennikel, koriander, dill, karve, løpstikke, kvann, spansk kjørvel og andre <i>Apiacea</i> -blader, meksikansk koriander / lang koriander (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Persille (blader av rotpersille)	
0256050	Salvie (vintersar, sommersar, blader av <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rosmarin	
0256070	Timian (merian, oregano)	
0256080	Basilikum (melisseblader, mynte, peppermynte, hellig basilikum, søt basilikum, sitronbasilikum, spiselige blomster (ringblomst og andre), skjoldblad, villbetelblader, karriblader)	
0256090	Laurbærblader (sitrongress)	
0256100	Estragon (isop)	
0256990	Andre	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
0260000	vi) Belgfrukter (friske)	0,02(*)
0260010	Bønner (med belg) (hagebønner/skolmbønner/brytbønner, prydbønner (runner beans), snittebønner, langbønner, guarbønner, soyabønner)	
0260020	Bønner (uten belg) (bønnevikker, flageolettbønner, jackbønner, limabønner, vignabønner)	
0260030	Erter (med belg) (sukkererter)	
0260040	Erter (uten belg) (hageerter, grønnerter, kikerter)	
0260050	Linser	
0260990	Andre	
0270000	vii) Stengelgrønnsaker (friske)	0,02(*)
0270010	Asparges	
0270020	Kardon (stengler av <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Stilkselleri	
0270040	Fennikel	
0270050	Artisjokk (bananblomst)	
0270060	Purre	
0270070	Rabarbra	
0270080	Bambusskudd	
0270090	Palmehjerter	
0270990	Andre	
0280000	viii) Sopp	0,02(*)
0280010	Dyrket sopp (sjampinjong, østerssopp, shiitakesopp, soppmycelium (plantedeler))	
0280020	Viltvoksende sopp (kantarell, trøffel, mørkel, steinsopp)	
0280990	Andre	
0290000	ix) Tang og tare	0,02(*)
0300000	3. TØRKEDE BELGFRUKTER	0,05(*)
0300010	Bønner (bønnevikker, hvite bønner (navy beans) flageolettbønner, jackbønner, limabønner, bondebønner, vignabønner)	
0300020	Linser	
0300030	Erter (kikerter, åkererter, førskolm)	
0300040	Lupiner	
0300990	Andre	
0400000	4. OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER	0,02(*)
0401000	i) Oljeholdige frø	
0401010	Linfrø	
0401020	Peanøtter	
0401030	Valmuefrø	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
0401040	Sesamfrø	
0401050	Solsikkefrø	
0401060	Rapsfrø (rybs)	
0401070	Soyabønner	
0401080	Sennepsfrø	
0401090	Bomullsfrø	
0401100	Gresskarfrø (frø av andre frukter i gresskarfamilien)	
0401110	Saflortistel	
0401120	Agurkurt (hageormehode/kanariblomkarse (<i>Echium plantagineum</i>), åkersteinfrø (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Oljedodre	
0401140	Hampefrø	
0401150	Ricinus	
0401990	Andre	
0402000	ii) Oljeholdige frukter	
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje	
0402020	Palmenøtter (palmekjerner)	
0402030	Oljepalmefrukt	
0402040	Kapok	
0402990	Andre	
0500000	5. KORN	0,02(*)
0500010	Bygg	
0500020	Bokhvete (amarant, kinoa)	
0500030	Mais	
0500040	Hirse (stor busthirse, teff, fingerhirse/korakan, perlehirse)	
0500050	Havre	
0500060	Ris (kanadisk villris (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Rug	
0500080	Sorghum	
0500090	Hvete (spelthvete, rughvete)	
0500990	Andre (kanarigressfrø (<i>Phalaris canariensis</i>))	
0600000	6. TE, KAFFE, URTETE OG KAKAO	0,1(*)
0610000	i) Te	
0620000	ii) Kaffebønner	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
0630000	iii) Urtete (tørket)	
0631000	a) <i>Blomster</i>	
0631010	Kamille	
0631020	Hibiskus	
0631030	Kronblader av rose	
0631040	Sjasmin (svarthyllblomster (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lind	
0631990	Andre	
0632000	b) <i>Blader</i>	
0632010	Jordbærblader	
0632020	Rooibosblader (ginkgoblader)	
0632030	Maté	
0632990	Andre	
0633000	c) <i>Røtter</i>	
0633010	Vandelrot	
0633020	Ginsengrot	
0633990	Andre	
0639000	d) <i>Andre urteteer</i>	
0640000	iv) Kakaobønner (gjærede eller tørkede)	
0650000	v) Johannesbrød	
0700000	7. HUMLE (tørket)	0,1(*)
0800000	8. KRYDDER	
0810000	i) Frø	0,1(*)
0810010	Anisfrø	
0810020	Svartkarve	
0810030	Sellerifrø (løpstikkefrø)	
0810040	Korianderfrø	
0810050	Spisskummenfrø	
0810060	Dillfrø	
0810070	Fennikelfrø	
0810080	Bukkehornkløver	
0810090	Muskatnøtt	
0810990	Andre	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
0820000	ii) Frukt og bær	0,1(*)
0820010	Allehånde	
0820020	Sichuanpepper (anispepper, kinesisk pepper)	
0820030	Karve	
0820040	Kardemomme	
0820050	Einebær	
0820060	Pepper, svart, grønn og hvit (langpepper, rosépepper)	
0820070	Vaniljestang	
0820080	Tamarind	
0820990	Andre	
0830000	iii) Bark	0,1(*)
0830010	Kanel (kassia)	
0830990	Andre	
0840000	iv) Røtter eller jordstengler	
0840010	Lakris	0,1(*)
0840020	Ingefær	0,1(*)
0840030	Gurkemeie	0,1(*)
0840040	Pepperrot	(+)
0840990	Andre	0,1(*)
0850000	v) Knopper	0,1(*)
0850010	Kryddernellik	
0850020	Kapers	
0850990	Andre	
0860000	vi) Blomsterarr	0,1(*)
0860010	Safran	
0860990	Andre	
0870000	vii) Frøkapper	0,1(*)
0870010	Muskatblomme	
0870990	Andre	
0900000	9. SUKKERPLANTER	0,02(*)
0900010	Sukkerbete (rot)	
0900020	Sukkerrør	
0900030	Sikorirøtter	
0900990	Andre	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
1000000	10. PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR	
1010000	i) Vev	0,02(*)
1011000	a) <i>Svin</i>	
1011010	Muskler	
1011020	Fett	
1011030	Lever	
1011040	Nyrer	
1011050	Spiselig slakteavfall	
1011990	Andre	
1012000	b) <i>Storfe</i>	
1012010	Muskler	
1012020	Fett	
1012030	Lever	
1012040	Nyrer	
1012050	Spiselig slakteavfall	
1012990	Andre	
1013000	c) <i>Sau</i>	
1013010	Muskler	
1013020	Fett	
1013030	Lever	
1013040	Nyrer	
1013050	Spiselig slakteavfall	
1013990	Andre	
1014000	d) <i>Geit</i>	
1014010	Muskler	
1014020	Fett	
1014030	Lever	
1014040	Nyrer	
1014050	Spiselig slakteavfall	
1014990	Andre	
1015000	e) <i>Hester, esler, muldyr eller mulesler</i>	
1015010	Muskler	
1015020	Fett	
1015030	Lever	
1015040	Nyrer	
1015050	Spiselig slakteavfall	
1015990	Andre	

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Benfluralin (F)
1016000	f) <i>Fjørfe – kylling, gås, and, kalkun og perlehøns – struts, due</i>	
1016010	Muskler	
1016020	Fett	
1016030	Lever	
1016040	Nyrer	
1016050	Spiselig slakteavfall	
1016990	Andre	
1017000	g) <i>Andre landbruksdyr (kanin, kenguru, dyr av hjortefamilien)</i>	
1017010	Muskler	
1017020	Fett	
1017030	Lever	
1017040	Nyrer	
1017050	Spiselig slakteavfall	
1017990	Andre	
1020000	ii) Melk	0,02(*)
1020010	Storfe	
1020020	Sau	
1020030	Geit	
1020040	Hest	
1020990	Andre	
1030000	iii) Fugleegg	0,02(*)
1030010	Kylling	
1030020	And	
1030030	Gås	
1030040	Vaktel	
1030990	Andre	
1040000	iv) Honning (dronninggelé, pollen, honningtavle med honning) (honning i vokskaker)	0,05(*)
1050000	v) Amfibier og krypdyr (froskelår, krokodiller)	0,02(*)
1060000	vi) Snegler	0,02(*)
1070000	vii) Andre landdyrprodukter (viltlevende vilt)	0,02(*)

(*) Angir bestemmelsesgrensen.

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

(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.

Benfluralin (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»

- 2) I vedlegg III utgår kolonnene for benfluralin, bentazon, bromoksynil, klortalonil, famoksadon, imazamox og propanil.
- 3) I vedlegg IV innsettes posten «svovelsyre» på rett sted i den alfabetiske rekkefølgen.
- 4) I vedlegg V tilføyes følgende kolonner for antrakinson og propanil:

«Pesticidrester og grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinson (F)	Propanil
0100000	1. FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER		
0110000	i) Sitrusfrukter	0,01(*)	0,01(*)
0110010	Grapefrukt (pompelmus, pomeloer, sweetie, tangelo (unntatt minneolaer), uglis og andre hybrider)		
0110020	Appelsiner (bergamott, pomerans, chinotto og andre hybrider)		
0110030	Sitroner (ekte sitroner, sitroner, fingersitron / Buddhas hånd (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Lime		
0110050	Mandariner (klementiner, tangeriner, minneolaer og andre hybrider, tangorer (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Andre		
0120000	ii) Nøtter	0,02(*)	0,02(*)
0120010	Mandler		
0120020	Paranøtter		
0120030	Kasjunøtter		
0120040	Kastanjer		
0120050	Kokosnøtter		
0120060	Hasselnøtter (filbertnøtter)		
0120070	Macadamianøtter		
0120080	Pekannøtter		
0120090	Pinjekjerner		
0120100	Pistasienøtter		
0120110	Valnøtter		
0120990	Andre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
0130000	iii) Kjernefrukter	0,01(*)	0,01(*)
0130010	Epler (villepler)		
0130020	Pærer (japanske pærer)		
0130030	Kveder		
0130040	Mispel		
0130050	Japansk mispel		
0130990	Andre		
0140000	iv) Steinfrukter	0,01(*)	0,01(*)
0140010	Aprikoser		
0140020	Kirsebær (søtkirsebær, surkirsebær)		
0140030	Ferskenes (nektariner og lignende hybrider)		
0140040	Plommer (kreke, reineclaude, mirabelle, slåpetorn, rød daddel / kinesisk daddel / kinesisk jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Andre		
0150000	v) Bær og små frukter	0,01(*)	0,01(*)
0151000	a) <i>Borddruer og vindruer</i>		
0151010	Borddruer		
0151020	Vindruer		
0152000	b) <i>Jordbær</i>		
0153000	c) <i>Bær fra halvbusker</i>		
0153010	Bjørnebær		
0153020	Blåbringebær (loganbær, taybær, boysenbær, moltebær og andre <i>Rubus</i> -hybrider)		
0153030	Bringebær (vinbringebær, åkerbær (<i>Rubus arcticus</i>), nektarbringebær (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Andre		
0154000	d) <i>Andre små frukter og bær</i>		
0154010	Blåbær		
0154020	Tranebær (tyttebær (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips		
0154040	Stikkelsbær (inkludert hybrider med andre <i>Ribes</i> -arter)		
0154050	Nyper		
0154060	Morbær (melbær)		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinon (F)	Propanil
0154070	Azarolhagtorn (kiwai (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Hyllebær (svartsurbær, rogn, trollhegg/havtindved, hagtorn, søtmispel og andre bær fra trær)		
0154990	Andre		
0160000	vi) Forskjellige frukter	0,01(*)	0,01(*)
0161000	a) <i>Spiselig skall</i>		
0161010	Dadler		
0161020	Fikener		
0161030	Bordoliven		
0161040	Kumquat (marumi (rund kumquat), nagami (oval kumquat), limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Stjernefrukt (bilimbi)		
0161060	Daddelplokker		
0161070	Jambolan (javaplokker) (javaepler/vannepler, malayepler, roseepler, eugeniabær, surinambær/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Andre		
0162000	b) <i>Uspiselig skall, små</i>		
0162010	Kiwier		
0162020	Litchi (pulasan, rambutan / hårete litchi, longan, mangostan, langsatt, salak)		
0162030	Pasjonsfrukt		
0162040	Fikenkaktus (kaktusfrukt)		
0162050	Stjerneepler		
0162060	Amerikansk kaki (Virginia-kaki) (svart sapot, hvit sapot, grønn sapot, amarillosapot / gul sapot, mammeysapot)		
0162990	Andre		
0163000	c) <i>Uspiselig skall, store</i>		
0163010	Avokadoer		
0163020	Bananer (dvergbanan, pisang, eplebanan)		
0163030	Mango		
0163040	Papaya		
0163050	Granatepler		
0163060	Cherimoya (nettannona, søteple/søtannona, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) og andre mellomstore frukter av familien <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Guava (rød pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Brødfrukt (jackfrukt)		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
0163100	Durian		
0163110	Surannona (guanabana)		
0163990	Andre		
0200000	2. GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE		
0210000	i) Rot- og knollvekster	0,01(*)	0,01(*)
0211000	a) <i>Poteter</i>		
0212000	b) <i>Tropiske rot- og knollvekster</i>		
0212010	Kassava (taro, eddo (japansk taro), tannia)		
0212020	Søtpoteter		
0212030	Jams (jamsbønne, meksikansk jamsbønne)		
0212040	Arrowrot		
0212990	Andre		
0213000	c) <i>Andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</i>		
0213010	Rødbeter		
0213020	Gulrøtter		
0213030	Knollselleri		
0213040	Pepperrot (angelikarot, løpstikkerot, gentianarot)		
0213050	Jordskøkk (kinaskøkk)		
0213060	Pastinakk		
0213070	Rotpersille		
0213080	Reddiker (svart reddik, japansk reddik, små reddiker og lignende sorter, jordmandler (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Havrerot (skorsonerrot, svartrot / spansk østersurt, spiselig borre)		
0213100	Kålrot		
0213110	Neper		
0213990	Andre		
0220000	ii) Løk	0,01(*)	0,01(*)
0220010	Hvitløk		
0220020	Kepaløk (andre løker, sølvløk)		
0220030	Sjalottløk		
0220040	Pipeløk (andre grønne løker og lignende sorter)		
0220990	Andre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
0230000	iii) Fruktbærende grønnsaker	0,01(*)	0,01(*)
0231000	a) Søtvierfamilien		
0231010	Tomater (kirsebærtomater, <i>Physalis</i> spp., bukketorn, kinabukketorn (<i>Lycium barbarum</i> og <i>L. chinense</i>), tretomat)		
0231020	Paprika (chilipepper)		
0231030	Auberginer (pepino, antroewa / hvit aubergine (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra		
0231990	Andre		
0232000	b) <i>Gresskarfamilien – spiselig skall</i>		
0232010	Slangeagurker		
0232020	Sylteagurker		
0232030	Mandelgresskar (sommergresskar, mandelgresskar (patisson), flaskegresskar/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kayote, sopropo/bittermelon, slangeagurk, teroi/kantagurk)		
0232990	Andre		
0233000	c) <i>Gresskarfamilien – uspiselig skall</i>		
0233010	Meloner (hornmelon)		
0233020	Kjempegresskar (vintersquash, mandelgresskar (sen variant))		
0233030	Vannmeloner		
0233990	Andre		
0234000	d) <i>Sukkermais (babwe)</i>		
0239000	e) <i>Andre frukt bærende grønnsaker</i>		
0240000	iv) Kål	0,01(*)	0,01(*)
0241000	a) <i>Blomsterkål</i>		
0241010	Brokkoli (calabrese, brokkolirybs, kinesisk brokkoli)		
0241020	Blomkål		
0241990	Andre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
0242000	b) <i>Hodekål</i>		
0242010	Rosenkål		
0242020	Hodekål (spisskål, rødkål, savoykål, hvitkål)		
0242990	Andre		
0243000	c) <i>Bladkål</i>		
0243010	Kinakål (indisk eller kinesisk sennepskål, pak choi, tai goo choi, choi sum, pe-tsai)		
0243020	Grønnkål (bladkål, portugisisk grønnkål, portugisisk kål, åkerkål)		
0243990	Andre		
0244000	d) <i>Knutekål</i>		
0250000	v) Bladgrønnsaker og friske urter		
0251000	a) <i>Salat og andre salatplanter, inkludert Brassicacea</i>	0,01(*)	0,01(*)
0251010	Vårsalat (taggbegersalat)		
0251020	Salat (hodesalat, rød lollosalat, isbergsalat, romanosalat)		
0251030	Bredbladet endiv (villsikori, rød sikori, italiensk sikori (radicchio), krusendiv, sugar loaf (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), løvetann (blader))		
0251040	Karse (mungbønnespirer, alfalaspiner)		
0251050	Vårkarse		
0251060	Salatsennep, rucola (steinsennep (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Sareptasennep		
0251080	Blader og spirer av <i>Brassica</i> spp., inkludert nepeblader (mizuna, erteblader, reddik-blader og andre unge spirer, inkludert <i>Brassica</i> (høstet opp til bladstadium 8), knutekålblader)		
0251990	Andre		
0252000	b) <i>Spinat og lignende (blader)</i>	0,01(*)	0,01(*)
0252010	Spinat (nyzealandsk spinat, amarantspinat (pak-khom, tampara), tajeblader, bitterblad/bitawiri)		
0252020	Portulakk (vinterportulakk, hageportulakk, vanlig portulakk, matsyre, salturt, agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Bladbete (mangold) (blader av rødbete)		
0252990	Andre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
0253000	c) <i>Vinblader (vindrueblader) (malabarspinat, bananblader, cha-om (Acacia pennata))</i>	0,01(*)	0,01(*)
0254000	d) <i>Brønnskarse (åkervindel/strandvindel/salatipomea/kangkong/vannspinat/Morning glory (Ipomea aquatica), kløverbregne, vannmimosa)</i>	0,01(*)	0,01(*)
0255000	e) <i>Salatsikori</i>	0,01(*)	0,01(*)
0256000	f) <i>Urter</i>	0,02(*)	0,02(*)
0256010	Kjørvel		
0256020	Gressløk		
0256030	Snittselleri (blader av fennikel, koriander, dill, karve, løpstikke, kvann, spansk kjørvel og andre <i>Apiacea</i> -blader, meksikansk koriander / lang koriander (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Persille (blader av rotpersille)		
0256050	Salvie (vintersar, sommersar, blader av <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rosmarin		
0256070	Timian (merian, oregano)		
0256080	Basilikum (melisseblader, mynte, peppermynte, hellig basilikum, søt basilikum, sitronbasilikum, spiselige blomster (ringblomst og andre), skjoldblad, villbetelblader, karriblader)		
0256090	Laurbærblader (sitrongress)		
0256100	Estragon (isop)		
0256990	Andre		
0260000	vi) Belgfrukter (friske)	0,01(*)	0,01(*)
0260010	Bønner (med belg) (hagebønner/skolmbønner/brytbønner, prydbønner (runner beans), snittebønner, langbønner, guarbønner, soyabønner)		
0260020	Bønner (uten belg) (bønnevikker, flageolettbønner, jackbønner, limabønner, vignabønner)		
0260030	Erter (med belg) (sukkererter)		
0260040	Erter (uten belg) (hageerter, grønnerter, kikerter)		
0260050	Linser		
0260990	Andre		
0270000	vii) Stengelgrønnsaker (friske)	0,01(*)	0,01(*)
0270010	Asparges		
0270020	Kardon (stengler av <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Stilkselleri		
0270040	Fennikel		
0270050	Artisjokk (bananblomst)		
0270060	Purre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
0270070	Rabarbra		
0270080	Bambusskudd		
0270090	Palmehjerter		
0270990	Andre		
0280000	viii) Sopp	0,01(*)	0,01(*)
0280010	Dyrket sopp (sjampinjong, østerssopp, shiitakesopp, soppmycelium (plantedeler))		
0280020	Viltvoksende sopp (kantarell, trøffel, morkel, steinsopp)		
0280990	Andre		
0290000	ix) Tang og tare	0,01(*)	0,01(*)
0300000	3. TØRKEDE BELGFRUKTER	0,01(*)	0,01(*)
0300010	Bønner (bønnevikker, hvite bønner (navy beans) flageolettbønner, jackbønner, limabønner, bondebønner, vignabønner)		
0300020	Linser		
0300030	Erter (kikerter, åkererter, førskolm)		
0300040	Lupiner		
0300990	Andre		
0400000	4. OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER	0,02(*)	0,05(*)
0401000	i) Oljeholdige frø		
0401010	Linfrø		
0401020	Peanøtter		
0401030	Valmuefrø		
0401040	Sesamfrø		
0401050	Solsikkefrø		
0401060	Rapsfrø (rybs)		
0401070	Soyabønner		
0401080	Sennepsfrø		
0401090	Bomullsfrø		
0401100	Gresskarfrø (frø av andre frukter i gresskarfamilien)		
0401110	Saffortistel		
0401120	Agurkurt (hageormehode/kanariblomkarse (<i>Echium plantagineum</i>), åkersteinfrø (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Oljedodre		
0401140	Hampefrø		
0401150	Ricinus		
0401990	Andre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
0402000	ii) Oljeholdige frukter		
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje		
0402020	Palmenøtter (palmekjerner)		
0402030	Oljepalmefrukt		
0402040	Kapok		
0402990	Andre		
0500000	5. KORN	0,01(*)	0,01(*)
0500010	Bygg		
0500020	Bokhvete (amarant, kinoa)		
0500030	Mais		
0500040	Hirse (stor busthirse, teff, fingerhirse/korakan, perlehirse)		
0500050	Havre		
0500060	Ris (kanadisk villris (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Rug		
0500080	Sorghum		
0500090	Hvete (spelthvete, rughvete)		
0500990	Andre (kanarigressfrø (<i>Phalaris canariensis</i>))		
0600000	6. TE, KAFFE, URTETE OG KAKAO	0,02(*)	0,05(*)
0610000	i) Te		
0620000	ii) Kaffebønner		
0630000	iii) Urtete (tørket)		
0631000	a) <i>Blomster</i>		
0631010	Kamille		
0631020	Hibiskus		
0631030	Kronblader av rose		
0631040	Sjasmin (svarthyllblomster (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lind		
0631990	Andre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
0632000	b) <i>Blader</i>		
0632010	Jordbærblader		
0632020	Rooibosblader (ginkgoblader)		
0632030	Maté		
0632990	Andre		
0633000	c) <i>Røtter</i>		
0633010	Vendelrot		
0633020	Ginsengrot		
0633990	Andre		
0639000	d) <i>Andre urteteer</i>		
0640000	iv) Kakaobønner (gjærede eller tørkede)		
0650000	v) Johannesbrød		
0700000	7. HUMLE (tørket)	0,02(*)	0,05(*)
0800000	8. KRYDDER		
0810000	i) Frø	0,02(*)	0,05(*)
0810010	Anisfrø		
0810020	Svartkarve		
0810030	Sellerifrø (løpstikkefrø)		
0810040	Korianderfrø		
0810050	Spisskummenfrø		
0810060	Dillfrø		
0810070	Fennikelfrø		
0810080	Bukkehornkløver		
0810090	Muskatnøtt		
0810990	Andre		
0820000	ii) Frukt og bær	0,02(*)	0,05(*)
0820010	Allehånde		
0820020	Sichuanpepper (anispepper, kinesisk pepper)		
0820030	Karve		
0820040	Kardemomme		
0820050	Einebær		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinon (F)	Propanil
0820060	Pepper, svart, grønn og hvit (langpepper, rosépepper)		
0820070	Vaniljestang		
0820080	Tamarind		
0820990	Andre		
0830000	iii) Bark	0,02(*)	0,05(*)
0830010	Kanel (kassia)		
0830990	Andre		
0840000	iv) Røtter eller jordstengler		
0840010	Lakris	0,02(*)	0,05(*)
0840020	Ingefær	0,02(*)	0,05(*)
0840030	Gurkemeie	0,02(*)	0,05(*)
0840040	Pepperrot	(+)	(+)
0840990	Andre	0,02(*)	0,05(*)
0850000	v) Knopper	0,02(*)	0,05(*)
0850010	Kryddermellik		
0850020	Kapers		
0850990	Andre		
0860000	vi) Blomsterarr	0,02(*)	0,05(*)
0860010	Safran		
0860990	Andre		
0870000	vii) Frøkapper	0,02(*)	0,05(*)
0870010	Muskatblomme		
0870990	Andre		
0900000	9. SUKKERPLANTER	0,01(*)	0,01(*)
0900010	Sukkerbete (rot)		
0900020	Sukkerrør		
0900030	Sikorirøtter		
0900990	Andre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakininon (F)	Propanil
1000000	10. PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR		
1010000	i) Vev	0,01(*)	0,01(*)
1011000	a) <i>Svin</i>		
1011010	Muskler		
1011020	Fett		
1011030	Lever		
1011040	Nyrer		
1011050	Spiselig slakteavfall		
1011990	Andre		
1012000	b) <i>Storfe</i>		
1012010	Muskler		
1012020	Fett		
1012030	Lever		
1012040	Nyrer		
1012050	Spiselig slakteavfall		
1012990	Andre		
1013000	c) <i>Sau</i>		
1013010	Muskler		
1013020	Fett		
1013030	Lever		
1013040	Nyrer		
1013050	Spiselig slakteavfall		
1013990	Andre		
1014000	d) <i>Geit</i>		
1014010	Muskler		
1014020	Fett		
1014030	Lever		
1014040	Nyrer		
1014050	Spiselig slakteavfall		
1014990	Andre		
1015000	e) <i>Hester, esler, muldyr eller mulesler</i>		
1015010	Muskler		
1015020	Fett		
1015030	Lever		
1015040	Nyrer		
1015050	Spiselig slakteavfall		
1015990	Andre		

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Antrakinin (F)	Propanil
1016000	f) <i>Fjørfe – kylling, gås, and, kalkun og perlehøns – struts, due</i>		
1016010	Muskler		
1016020	Fett		
1016030	Lever		
1016040	Nyrer		
1016050	Spiselig slakteavfall		
1016990	Andre		
1017000	g) <i>Andre landbruksdyr (kanin, kenguru, dyr av hjortefamilien)</i>		
1017010	Muskler		
1017020	Fett		
1017030	Lever		
1017040	Nyrer		
1017050	Spiselig slakteavfall		
1017990	Andre		
1020000	ii) Melk	0,01(*)	0,01(*)
1020010	Storfe		
1020020	Sau		
1020030	Geit		
1020040	Hest		
1020990	Andre		
1030000	iii) Fugleegg	0,01(*)	0,01(*)
1030010	Kylling		
1030020	And		
1030030	Gås		
1030040	Vaktel		
1030990	Andre		
1040000	iv) Honning (dronninggelé, pollen, honningtavle med honning) (honning i vokskaker)	0,02(*)	0,05(*)
1050000	v) Amfibier og krypdyr (froskelår, krokodiller)	0,01(*)	0,01(*)
1060000	vi) Snegler	0,01(*)	0,01(*)
1070000	vii) Andre landdyrprodukter (viltlevende vilt)	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.

Antrakininon (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 (tøking) i henhold til artikkel 20 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005.

0840040 Pepperrot

Propanil

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

0840040 Pepperrot»
