

## KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2019/1792

2021/EØS/3/09

av 17. oktober 2019

**om endring av vedlegg II, III og V til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til øvre grenseverdier for rester av amitrol, fipronil, flupyrsulfuron-metyl, imazosulfuron, isoproturon, ortosulfamuron og triasulfuron i eller på visse produkter(\*)**

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 av 23. februar 2005 om grenseverdier for rester av pesticider i eller på næringsmidler og fôrvarer av vegetabilsk og animalsk opprinnelse, og om endring av rådsdirektiv 91/414/EØF<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 14 nr. 1 bokstav a), artikkel 18 nr. 1 bokstav b) og artikkel 49 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Øvre grenseverdier for rester av amitrol, fipronil, flupyrsulfuron-metyl, imazosulfuron, isoproturon og triasulfuron er fastsatt i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005. Øvre grenseverdier for rester av ortosulfamuron er fastsatt i del A i vedlegg III til nevnte forordning.
- 2) Godkjenningen av det aktive stoffet amitrol ble ikke fornyet ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/871<sup>(2)</sup>. Godkjenningen av det aktive stoffet fipronil utløp 30. september 2017<sup>(3)</sup>. Godkjenningen av det aktive stoffet flupyrsulfuron-metyl ble ikke fornyet ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/1496<sup>(4)</sup>. Godkjenningen av det aktive stoffet imazosulfuron utløp 31. juli 2017<sup>(5)</sup>. Godkjenningen av det aktive stoffet isoproturon ble ikke fornyet ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/872<sup>(6)</sup>. Det aktive stoffet ortosulfamuron ble ikke godkjent ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/840<sup>(7)</sup>. Godkjenningen av det aktive stoffet triasulfuron ble ikke fornyet ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/864<sup>(8)</sup>.
- 3) Alle gjeldende godkjenninger av plantevernmidler som inneholder nevnte aktive stoffer, er blitt tilbakekalt. De øvre grenseverdiene for disse stoffene bør derfor utgå i vedlegg II og III til forordning (EF) nr. 396/2005 i samsvar med artikkel 17 i forordning (EF) nr. 396/2005, sammenholdt med forordningens artikkel 14 nr. 1 bokstav a).

(\*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 277 av 29.10.2019, s. 66, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 72/2020 av 12. juni 2020 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitere forhold) og vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), ennå ikke kunngjort.

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

<sup>(2)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/871 av 1. juni 2016 om ikke å fornye godkjenningen av det aktive stoffet amitrol i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler, og om endring av Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L 145 av 2.6.2016, s. 4).

<sup>(3)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/2035 av 21. november 2016 om endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 med hensyn til godkjenningsperioden for de aktive stoffene fipronil og maneb (EUT L 314 av 22.11.2016, s. 7).

<sup>(4)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/1496 av 23. august 2017 om ikke å fornye godkjenningen av det aktive stoffet DPX KE 459 (flupyrsulfuron-metyl) i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler, og om endring av Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L 218 av 24.8.2017, s. 7).

<sup>(5)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 1197/2012 av 13. desember 2012 om endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 med hensyn til forlengelse av godkjenningsperioden for de aktive stoffene acetamiprid, alfa-cypermethrin, *Ampelomyces quisqualis* stamme AQ 10, benalaksyl, bifenazat, bromoksynil, klorprofam, desmedifam, etoksazol, *Gliocladium catenulatum* stamme J1446, imazosulfuron, laminarin, mepanipyrim, metoksyfenozid, milbemektin, fenmedifam, *Pseudomonas chlororaphis* stamme MA 342, kinoksyfen, S-metolaklor, tepraloksydim, tiaklopid, tiram og ziram (EUT L 342 av 14.12.2012, s. 27).

<sup>(6)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/872 av 1. juni 2016 om ikke å fornye godkjenningen av det aktive stoffet isoproturon i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler, og om endring av Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L 145 av 2.6.2016, s. 7).

<sup>(7)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/840 av 17. mai 2017 om avslag på godkjenning av det aktive stoffet ortosulfamuron i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler (EUT L 125 av 18.5.2017, s. 10).

<sup>(8)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/864 av 31. mai 2016 om ikke å fornye godkjenningen av det aktive stoffet triasulfuron i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler, og om endring av Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L 144 av 1.6.2016, s. 32).

- 4) Med tanke på avslaget på fornyelsen av godkjenningen av de aktive stoffene amitrol, flupyrsulfuron-metyl, isoproturon og triasulfuron, utløpsdatoen for godkjenningen av de aktive stoffene fipronil og imazosulfuron samt avslaget på godkjenningen av det aktive stoffet ortosulfamuron bør de øvre grenseverdiene for disse stoffene fastsettes til den relevante bestemmelsesgrensen i samsvar med artikkel 18 i forordning (EF) nr. 396/2005.
- 5) Kommisjonen rådspurte Den europeiske unions referanselaboratorier om behovet for å endre visse bestemmelsesgrenser. Nevnte laboratorier konkluderte med at den tekniske utviklingen gjør det mulig å fastsette lavere bestemmelsesgrenser for visse produkter. For de aktive stoffene for hvilke alle øvre grenseverdier bør reduseres til gjeldende bestemmelsesgrense, bør standardverdier oppføres i vedlegg V i samsvar med artikkel 18 nr. 1 bokstav b) i forordning (EF) nr. 396/2005.
- 6) Unionens handelspartnere er rådspurt om de nye øvre grenseverdiene for restmengder gjennom Verdens handelsorganisasjon, og det er tatt hensyn til deres merknader.
- 7) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor endres.
- 8) For å sikre at produkter markedsføres, bearbeides og forbrukes på normal måte, bør det ved denne forordningen fastsettes overgangsbestemmelser for produkter som har blitt produsert før de øvre grenseverdiene for restmengder endres, og der opplysninger viser at et høyt nivå av forbrukervern er opprettholdt.
- 9) Før de endrede øvre grenseverdiene for restmengder trer i kraft, bør medlemsstatene, tredjestater og driftsansvarlige for næringsmiddelforetak få en rimelig frist til å forberede seg, slik at de kan oppfylle de nye kravene som følger av endringen av de øvre grenseverdiene.
- 10) Tiltakene fastsatt i denne forordningen er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr.

VEDTATT DENNE FORORDNINGEN:

*Artikkel 1*

Vedlegg II, III 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 ordlyden den hadde før den ble endret ved denne forordningen, får fortsatt anvendelse på produkter som ble produsert i Unionen eller importert til Unionen før 18. mai 2020.

*Artikkel 3*

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

Den får anvendelse fra 18. mai 2020.

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

Utferdiget i Brussel 17. oktober 2019.

*For Kommisjonen*  
Jean-Claude JUNCKER  
*President*

VEDLEGG

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

- 1) I vedlegg II utgår kolonnene for amitrol, fipronil, flupyrsulfuron-metyl, imazosulfuron, isoproturon og triasulfuron.
- 2) I del A i vedlegg III utgår kolonnen for ortosulfamuron.
- 3) I vedlegg V tilføyes følgende kolonner for amitrol, fipronil, flupyrsulfuron-metyl, imazosulfuron, isoproturon, ortosulfamuron og triasulfuron:

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

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som de øvre grenseverdiene gjelder for(a)	Amitrol	Fipronil (summen av fipronil og sulfonmetabolitt (MB46136) uttrykt som fipronil) (F)	Flupyrsulfuron-metyl	Imazosulfuron	Isoproturon	Ortosulfamuron	Triasulfuron
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>		0,005(*)	0,02(*)		0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0110000	<b>Sitrusfrukter</b>	<b>0,01(*)</b>			0,01(*)			
0110010	Grapefrukt							
0110020	Appelsiner							
0110030	Sitroner							
0110040	Limetter							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0110050	Mandariner							
0110990	Andre (2)							
0120000	<b>Nøtter</b>	0,02(*)			0,02(*)			
0120010	Mandler							
0120020	Paranøtter							
0120030	Kasjunøtter							
0120040	Kastanjer							
0120050	Kokosnøtter							
0120060	Hasselnøtter							
0120070	Macadamianøtter							
0120080	Pekannøtter							
0120090	Pinjekjerner							
0120100	Pistasienøtter							
0120110	Valnøtter							
0120990	Andre (2)							
0130000	<b>Kjernefrukter</b>	0,01(*)			0,01(*)			
0130010	Epler							
0130020	Pærer							
0130030	Kveder							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mispel							
0130050	Japansk mispel							
0130990	Andre (2)							
0140000	<b>Steinfrukter</b>	<b>0,01(*)</b>			0,01(*)			
0140010	Aprikoser							
0140020	Kirsebær (søte)							
0140030	Ferskener							
0140040	Plommer							
0140990	Andre (2)							
0150000	<b>Bær og små frukter</b>	<b>0,01(*)</b>			0,01(*)			
0151000	a) <b>druer</b>							
0151010	Borddruer							
0151020	Vindruer							
0152000	b) <b>jordbær</b>							
0153000	c) <b>bær fra halvbusker</b>							
0153010	Bjørnebær							
0153020	Blåbringebær							
0153030	Bringebær (røde og gule)							
0153990	Andre (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0154000	<b>d) andre små frukter og bær</b>							
0154010	Blåbær							
0154020	Tranebær							
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips							
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)							
0154050	Nyper							
0154060	Morbær (svart og hvit)							
0154070	Azarolhagtorn							
0154080	Hyllebær							
0154990	Andre (2)							
0160000	<b>Diverse frukter med</b>				0,01(*)			
0161000	<b>a) spiselig skall</b>							
0161010	Dadler	0,01(*)						
0161020	Fikener	0,01(*)						
0161030	Bordoliven	<b>0,02(*)</b>						
0161040	Kumquat	0,01(*)						
0161050	Stjernefrukt	0,01(*)						
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon	0,01(*)						
0161070	Jambolan	0,01(*)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0161990	Andre (2)	0,01(*)						
0162000	<b>b) uspiselig skall, små</b>	0,01(*)						
0162010	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)							
0162020	Litchi/litchiplommer							
0162030	Pasjonsfrukter/maracuja							
0162040	Fikenkaktus/kaktusfrukter							
0162050	Stjernepler							
0162060	Amerikansk kaki/Virginia-kaki							
0162990	Andre (2)							
0163000	<b>c) uspiselig skall, store</b>	0,01(*)						
0163010	Avokadoer							
0163020	Banener							
0163030	Mango							
0163040	Papaya							
0163050	Granatepler							
0163060	Cherimoya							
0163070	Guava							
0163080	Ananas							
0163090	Brødfrukt							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163100	Durian							
0163110	Surannona/guanabana							
0163990	Andre (2)							
0200000	<b>GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE</b>		<b>0,005(*)</b>					
0210000	<b>Rot- og knollvekster</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0211000	a) <b>poteter</b>							
0212000	b) <b>tropiske rot- og knollvekster</b>							
0212010	Kassava							
0212020	Søtpoteter							
0212030	Jams							
0212040	Arrowrot							
0212990	Andre (2)							
0213000	c) <b>andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</b>							
0213010	Rødbeter							
0213020	Gulrøtter							
0213030	Knollselleri							
0213040	Pepperrot							
0213050	Jordskøkk							
0213060	Pastinakk							



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213070	Rotpersille							
0213080	Reddiker							
0213090	Havrerot							
0213100	Kålrot							
0213110	Neper							
0213990	Andre (2)							
0220000	<b>Løk</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0220010	Hvitløk							
0220020	Kepaløk							
0220030	Sjalottløk							
0220040	Pipeløk/vårløk							
0220990	Andre (2)							
0230000	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0231000	a) <b>Solanaceae og Malvaceae</b>							
0231010	Tomater							
0231020	Paprika							
0231030	Auberginer/eggplanter							
0231040	Okra							
0231990	Andre (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0232000	<b>b) gresskarfamilien – spiselig skall</b>							
0232010	Slangeagurker							
0232020	Sylteagurker							
0232030	Mandelgresskar							
0232990	Andre (2)							
0233000	<b>c) gresskarfamilien – uspiselig skall</b>							
0233010	Meloner							
0233020	Kjempegresskar							
0233030	Vannmeloner							
0233990	Andre (2)							
0234000	<b>d) sukkermais</b>							
0239000	<b>e) andre frukt bærende grønnsaker</b>							
0240000	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0241000	<b>a) blomsterkål</b>							
0241010	Brokkoli							
0241020	Blomkål							
0241990	Andre (2)							
0242000	<b>b) hodekål</b>							
0242010	Rosenkål							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0242020	Hodekål							
0242990	Andre (2)							
0243000	c) <b>bladkål</b>							
0243010	Kinakål/pe-tsai							
0243020	Grønncål							
0243990	Andre (2)							
0244000	d) <b>knutekål</b>							
0250000	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>							
0251000	a) <b>salat og salatplanter</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0251010	Vårsalat							
0251020	Salat							
0251030	Bredbladet endiv							
0251040	Karse og andre spirer og skudd							
0251050	Vårkarse							
0251060	Salatsennep/rucola							
0251070	Sareptasennep							
0251080	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)							
0251990	Andre (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0252000	<b>b) spinat og lignende blader</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0252010	Spinat							
0252020	Portulakk							
0252030	Mangold/bladbete							
0252990	Andre (2)							
0253000	<b>c) vindrueblader og lignende arter</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0254000	<b>d) brønnkarse</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0255000	<b>e) sikori/julesalat</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0256000	<b>f) urter og spiselige blomster</b>	0,02(*)		0,05(*)	0,02(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,02(*)</b>	<b>0,02(*)</b>
0256010	Kjørvel							
0256020	Gressløk							
0256030	Snittselleri							
0256040	Persille							
0256050	Salvie							
0256060	Rosmarin							
0256070	Timian							
0256080	Basilikum og spiselige blomster							
0256090	Laurbærblad							
0256100	Estragon							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256990	Andre (2)							
0260000	<b>Belgfrukter</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0260010	Bønner (med belg)							
0260020	Bønner (uten belg)							
0260030	Erter (med belg)							
0260040	Erter (uten belg)							
0260050	Linser							
0260990	Andre (2)							
0270000	<b>Stengelgrønnsaker</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0270010	Asparges							
0270020	Kardon							
0270030	Stilkselleri							
0270040	Søtfennikel / florentinsk fennikel							
0270050	Artisjokker							
0270060	Purre							
0270070	Rabarbra							
0270080	Bambusskudd							
0270090	Palmehjerter							
0270990	Andre (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	<b>Sopp, mose og lav</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0280010	Dyrket sopp							
0280020	Viltvoksende sopp							
0280990	Mose og lav							
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0300000	<b>BELGFRUKTER</b>	0,01(*)	0,005(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0300010	Bønner							
0300020	Linser							
0300030	Erter							
0300040	Lupiner/lupinbønner							
0300990	Andre (2)							
0400000	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>	<b>0,02(*)</b>	0,005(*)	0,02(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0401000	<b>Oljeholdige frø</b>							
0401010	Linfrø							
0401020	Peanøtter/jordnøtter							
0401030	Valmuefrø							
0401040	Sesamfrø							
0401050	Solsikkefrø							
0401060	Rapsfrø							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401070	Soyabønner							
0401080	Sennepsfrø							
0401090	Bomullsfør							
0401100	Gresskarfrø							
0401110	Safflorfrø							
0401120	Agurkurtfrø							
0401130	Oljedodrefrø							
0401140	Hampefrø							
0401150	Ricinus							
0401990	Andre (2)							
0402000	<b>Oljeholdige frukter</b>							
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje							
0402020	Oljepalmefrø							
0402030	Oljepalmefrukt							
0402040	Kapok							
0402990	Andre (2)							
0500000	<b>KORN</b>	0,01(*)	0,005(*)	0,02(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0500010	Bygg							
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500030	Mais							
0500040	Hirse							
0500050	Havre							
0500060	Ris							
0500070	Rug							
0500080	Sorghum							
0500090	Hvete							
0500990	Andre (2)							
0600000	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0610000	<b>Te</b>							
0620000	<b>Kaffebønner</b>							
0630000	<b>Urtete fra</b>							
0631000	a) <b>blomster</b>							
0631010	Kamille							
0631020	Jamaicahibisk/roselle							
0631030	Rose							
0631040	Jasmin							
0631050	Lind							
0631990	Andre (2)							



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632000	<b>b) blader og urter</b>							
0632010	Jordbær							
0632020	Rooibos							
0632030	Maté							
0632990	Andre (2)							
0633000	<b>c) røtter</b>							
0633010	Vendelrot							
0633020	Ginseng							
0633990	Andre (2)							
0639000	<b>d) andre deler av planten</b>							
0640000	<b>Kakaobønner</b>							
0650000	<b>Johannesbrød</b>							
0700000	<b>HUMLE</b>	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0800000	<b>KRYDDER</b>							
0810000	<b>Frøkrydder</b>	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0810010	Anis/anisfrø							
0810020	Svartkarve							
0810030	Hageselleri							
0810040	Koriander							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810050	Spisskummen							
0810060	Dill							
0810070	Fennikel							
0810080	Bukkhornkløver							
0810090	Muskatnøtt							
0810990	Andre (2)							
0820000	<b>Fruktkrydder</b>	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0820010	Allehånde							
0820020	Sichuanpepper							
0820030	Karve							
0820040	Kardemomme							
0820050	Einebær							
0820060	Pepper (svart, grønn og hvit)							
0820070	Vanilje							
0820080	Tamarind							
0820990	Andre (2)							
0830000	<b>Barkkrydder</b>	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0830010	Kanel							
0830990	Andre (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840000	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>							
0840010	Lakris	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0840020	Ingefær (10)	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0840040	Pepperrot (11)							
0840990	Andre (2)	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0850000	<b>Krydder i form av knopper</b>	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0850010	Kryddernellik							
0850020	Kapers							
0850990	Andre (2)							
0860000	<b>Krydder i form av støvveier</b>	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0860010	Safran							
0860990	Andre (2)							
0870000	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	0,05(*)	0,005(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
0870010	Muskatblomme							
0870990	Andre (2)							
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	0,01(*)	0,005(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
0900010	Sukkerbeterøtter							
0900020	Sukkerrør							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0900030	Sikorirøtter							
0900990	Andre (2)							
1000000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>		<b>0,005(*)</b>					
1010000	<b>Produkter av</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,02(*)	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1011000	a) <b>svin</b>							
1011010	Muskler							
1011020	Fett							
1011030	Lever							
1011040	Nyrer							
1011050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)							
1011990	Andre (2)							
1012000	b) <b>storfe</b>							
1012010	Muskler							
1012020	Fett							
1012030	Lever							
1012040	Nyrer							
1012050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)							
1012990	Andre (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1013000	c) <b>sau</b>							
1013010	Muskler							
1013020	Fett							
1013030	Lever							
1013040	Nyrer							
1013050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)							
1013990	Andre (2)							
1014000	d) <b>geit</b>							
1014010	Muskler							
1014020	Fett							
1014030	Lever							
1014040	Nyrer							
1014050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)							
1014990	Andre (2)							
1015000	e) <b>dyr av hestefamilien</b>							
1015010	Muskler							
1015020	Fett							
1015030	Lever							
1015040	Nyrer							
1015050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)							
1015990	Andre (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1016000	f) <b>fjørfe</b>							
1016010	Muskler							
1016020	Fett							
1016030	Lever							
1016040	Nyrer							
1016050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)							
1016990	Andre (2)							
1017000	g) <b>andre oppdrettede landdyr</b>							
1017010	Muskler							
1017020	Fett							
1017030	Lever							
1017040	Nyrer							
1017050	Spiselig slakteavfall (unntatt lever og nyrer)							
1017990	Andre (2)							
1020000	<b>Melk</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,02(*)	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1020010	Storfe							
1020020	Sau							
1020030	Geit							
1020040	Hest							
1020990	Andre (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030000	<b>Fugleegg</b>	0,05(*)		0,02(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1030010	Kylling							
1030020	And							
1030030	Gås							
1030040	Vaktel							
1030990	Andre (2)							
1040000	<b>Honning og andre biavlsprodukter (7)</b>	0,05(*)		0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	0,05(*)
1050000	<b>Amfibier og krypdyr</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,02(*)	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1060000	<b>Virvelløse landdyr</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,02(*)	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1070000	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	0,01(*)		0,02(*)	0,02(*)	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1100000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – FISK, FISKEVARER OG ANDRE NÆRINGSMIDLER FRA SALTVANN OG FERSKVANN (8)</b>							
1200000	<b>PRODUKTER ELLER DELER AV PRODUKTER SOM UTELUKKENDE BRUKES TIL FÔRPRODUKSJON (8)</b>							
1300000	<b>BEARBEIDET NÆRINGSMIDLER (9)</b>							

(\*) Bestemmelsesgrense.

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

(F) = Løselig i fett»