

**KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2024/2612**

av 7. oktober 2024

**om endring av vedlegg II, III og IV til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til øvre grenseverdier for rester av kitosan, klopyralid, difenokonazol, rester fra fettdestillasjon, flonikamid, hydrolyserte proteiner og lavandulysenecioat 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 plantevernmidler i eller på næringsmidler og fôrvarer av vegetabilsk og animalsk opprinnelse og endring av rådsdirektiv 91/414/EØF<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 5 og artikkel 14 nr. 1 bokstav a), og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Øvre grenseverdier for restmengder av det aktive stoffet flonikamid er fastsatt i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005. Grenseverdier for restmengder av virkestoffene klopyralid og difenokonazol er fastsatt i del A i vedlegg III til den nevnte forordningen. Når det gjelder kitosan, rester fra fettdestillasjon, hydrolyserte proteiner og lavandulysenecioat, er det ikke fastsatt særlige øvre grenseverdier, og stoffene er heller ikke oppført i vedlegg IV til den nevnte forordningen, noe som innebærer at standardverdien fastsatt i artikkel 18 nr. 1 bokstav b) er gjeldende.
- 2) For klopyralid er det inngitt en søknad i henhold til artikkel 6 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005 om endring av de gjeldende øvre grenseverdiene for restmengder i honning og andre biavlsprodukter. Når det gjelder difenokonazol, er det inngitt en slik søknad for rug og hvete. Når det gjelder flonikamid, er det inngitt en slik søknad for poteter, salat og salatplanter, spinat og lignende blader, bønner (uten belg), kardon, selleri, florentinsk fennikel og rabarbra.
- 3) I samsvar med artikkel 8 og 9 i forordning (EF) nr. 396/2005 er disse søknadene vurdert av de berørte medlemsstatene, og evalueringsrapportene er oversendt Kommisjonen. Kommisjonen oversendte søknadene, evalueringsrapportene og den tilhørende dokumentasjonen til Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet («myndigheten»).
- 4) Myndigheten har vurdert søknadene og evalueringsrapportene, og undersøkte særlig risikoene for forbrukerne og, der det var relevant, for dyr, og har avgitt grunngitte uttalelser om de foreslåtte øvre grenseverdiene<sup>(2)</sup>. Myndigheten oversendte sine grunngitte uttalelser til søkerne, Kommisjonen og medlemsstatene og gjorde dem tilgjengelige for offentligheten.
- 5) Når det gjelder grenseverdier for difenokonazol i hvete og rug, konkluderte myndigheten med at de ansvarlige for risikohåndteringen må vurdere spørsmålet ytterligere, ettersom den samlede kroniske eksponeringen anses som foreløpig i påvente av at det sendes inn bekreftende data om mulig preferensiell metabolisme/nedbrytning av de fire stereoisomerene av difenokonazol i planter og dyr, og isomeriseringens innvirkning på toksisiteten til difenokonazol. Ettersom hvete og rug i liten grad bidrar til den samlede kroniske eksponeringen, og ettersom myndigheten har bekreftet at overskridelser ikke kan forventes selv om det antas en mulig endring i forholdet mellom deres isomerer, bør den nye øvre grenseverdien for difenokonazol i hvete og rug fastsettes til 0,1 mg/kg som foreslått av myndigheten.

<sup>(1)</sup> EUT L 70 av 16.3.2005, s. 1. ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj>.

<sup>(2)</sup> EFSA 2024, «Modification of the existing maximum residue level for clopyralid in honey» *EFSA Journal*, 22 (1), e8546. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2024.8546>.

EFSA 2023, «Modification of the existing maximum residue levels for difenoconazole in wheat and rye» *EFSA Journal*, 21(8), e08207. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2023.8207>.

EFSA 2023, «Modification of the existing maximum residue levels for flonicamid in various crops» *EFSA Journal*, 22(1), e8545. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2024.8545>.

- 6) Når det gjelder alle de andre foreslåtte endringene av øvre grenseverdier for klopyralid, difenokonazol og flonikamid som søkerne anmodet om, konkluderte myndigheten med at alle opplysningskravene var oppfylt, og at slike endringer var akseptable med hensyn til forbrukersikkerheten, på grunnlag av en vurdering av forbrukereksponeringen for 27 spesifikke europeiske forbrukergrupper. Myndigheten tok hensyn til de nyeste opplysningene om disse stoffenes toksikologiske egenskaper. Verken livslang eksponering for disse stoffene gjennom konsum av alle næringsmidler som kan inneholde dem, eller kortvarig eksponering som følge av høyt konsum av de relevante produktene, viser noen risiko for at akseptabelt daglig inntak eller akutt referansedose overskrides.
- 7) På grunnlag av myndighetens uttalelser og idet det tas hensyn til de relevante faktorene i artikkel 14 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005, konkluderes det med at de foreslåtte endringene av de øvre grenseverdiene er akseptable.
- 8) Kitosan ble godkjent som basisstoff ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2022/456<sup>(3)</sup>. Godkjenningen av rester fra fettdestillasjon og hydrolyserte proteiner som aktive stoffer med lav risiko er fornyet ved henholdsvis Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2023/1755<sup>(4)</sup> og (EU) 2024/821<sup>(5)</sup>. Lavandulylsenecioat ble godkjent som et aktivt stoff med lav risiko ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2020/646<sup>(6)</sup>. Bruksvilkårene for disse stoffene forventes ikke å føre til restmengder i næringsmidler eller fôr som kan utgjøre en risiko for forbrukerne, og det er derfor ikke behov for øvre grenseverdier for restmengder. Stoffene bør derfor inngå i vedlegg IV til forordning (EF) nr. 396/2005.
- 9) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor endres.
- 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 IV til forordning (EF) nr. 396/2005 endres i samsvar med vedlegget til denne forordningen.

#### *Artikkel 2*

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

<sup>(3)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2022/456 av 21. mars 2022 om godkjenning av basisstoffet kitosan i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler, og om endring av vedlegget til Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L 93 av 22.3.2022, s. 138, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2022/456/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2022/456/oj)).

<sup>(4)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2023/1755 av 11. september 2023 om fornyet godkjenning av rester fra fettdestillasjon som et aktivt stoff med lav risiko i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009, og om endring av Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L 224 av 12.9.2023, s. 18, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2023/1755/2023-09-12](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2023/1755/2023-09-12)).

<sup>(5)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2024/821 av 8. mars 2024 om fornyet godkjenning av hydrolyserte proteiner som aktivt stoff med lav risiko i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 og om endring av Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L, 2024/821, 11.3.2024, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2024/821/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2024/821/oj)).

<sup>(6)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2020/646 av 13. mai 2020 om godkjenning av det aktive stoffet lavandulylsenecioat som et aktivt stoff med lav risiko 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 151 av 14.5.2020, s. 3, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2020/646/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2020/646/oj)).

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

Utferdiget i Brussel 7. oktober 2024.

*For Kommisjonen*  
Ursula VON DER LEYEN  
*President*

---

UOFFISIELL OVERSETTELSE

## VEDLEGG

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

1) I vedlegg II skal kolonnene for flonikamid lyde:

«Rester av plantevernmidler og øvre grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som de øvre grenseverdiene for restmengder gjelder for <sup>(a)</sup>	Flonikamid (summen av flonikamid, TFNA og TFNG uttrykt som flonikamid) (R)
(1)	(2)	(3)
0100 00 0	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>	
0110 00 0	<b>Sitrusfrukter</b>	0,15
0110 01 0	Grapefrukt	
0110 02 0	Appelsiner	
0110 03 0	Sitroner	
0110 04 0	Lime	
0110 05 0	Mandariner	
0110 99 0	Andre (2)	
0120 00 0	<b>Nøtter</b>	0,06(*)
0120 01 0	Mandler	
0120 02 0	Paranøtter	
0120 03 0	Kasjunøtter	
0120 04 0	Kastanjer	
0120 05 0	Kokosnøtter	
0120 06 0	Hasselnøtter	
0120 07 0	Macadamianøtter	
0120 08 0	Pekannøtter	
0120 09 0	Pinjekjerner	

(1)	(2)	(3)
0120 10 0	Pistasienøtter	
0120 11 0	Valnøtter	
0120 99 0	Andre (2)	
0130 00 0	<b>Kjernefrukter</b>	0,3
0130 01 0	Epler	
0130 02 0	Pærer	
0130 03 0	Kveder	
0130 04 0	Mispel	
0130 05 0	Japansk mispel	
0130 99 0	Andre (2)	
0140 00 0	<b>Steinfrukter</b>	
0140 01 0	Aprikoser	0,3
0140 02 0	Kirsebær (søte)	0,4
0140 03 0	Ferskener	0,4
0140 04 0	Plommer	0,3
0140 99 0	Andre (2)	0,03(*)
0150 00 0	<b>Bær og små frukter</b>	
0151 00 0	a) <b>druer</b>	0,03(*)
0151 01 0	Borddruer	
0151 02 0	Vindruer	
0152 00 0	b) <b>jordbær</b>	0,7
0153 00 0	c) <b>bær fra halvbusker</b>	
0153 01 0	Bjørnebær	1
0153 02 0	Blåbringebær	0,03(*)
0153 03 0	Bringebær (røde og gule)	1
0153 99 0	Andre (2)	0,03(*)
0154 00 0	d) <b>andre små frukter og bær</b>	
0154 01 0	Blåbær	0,8

(1)	(2)	(3)
0154 02 0	Tranebær	0,8
0154 03 0	Solbær, hvitrips og rødrips	0,8
0154 04 0	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)	0,8
0154 05 0	Nyper	0,7
0154 06 0	Morbær (svart og hvit)	0,7
0154 07 0	Azarolhagtorn	0,7
0154 08 0	Hyllebær	0,7
0154 99 0	Andre (2)	0,7
0160 00 0	<b>Diverse frukter med</b>	0,03(*)
0161 00 0	<b>a) spiselig skall</b>	
0161 01 0	Dadler	
0161 02 0	Fikener	
0161 03 0	Bordoliven	
0161 04 0	Kumquat	
0161 05 0	Stjernefrukt	
0161 06 0	Kaki/kakiplomme/persimon	
0161 07 0	Jambolan	
0161 99 0	Andre (2)	
0162 00 0	<b>b) uspiselig skall, små</b>	
0162 01 0	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)	
0162 02 0	Litchi/litchiplommer	
0162 03 0	Pasjonsfrukter/maracuja	
0162 04 0	Fikenkaktus/kaktusfrukter	
0162 05 0	Stjerneepler	
0162 06 0	Amerikansk kaki / Virginia-kaki	
0162 99 0	Andre (2)	
0163 00 0	<b>c) uspiselig skall, store</b>	
0163 01 0	Avokadoer	

(1)	(2)	(3)
0163 02 0	Bananer	
0163 03 0	Mango	
0163 04 0	Papaya	
0163 05 0	Granatepler	
0163 06 0	Cherimoya	
0163 07 0	Guava	
0163 08 0	Ananas	
0163 09 0	Brødfrukter	
0163 10 0	Durian	
0163 11 0	Graviola/pigannonna	
0163 99 0	Andre (2)	
0200 00 0	<b>GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE</b>	
0210 00 0	<b>Rot- og knollvekster</b>	
0211 00 0	a) <b>poteter</b>	<b>0,2</b>
0212 00 0	b) <b>tropiske rot- og knollvekster</b>	<b>0,03(*)</b>
0212 01 0	Kassava	
0212 02 0	Søtpoteter	
0212 03 0	Jams	
0212 04 0	Arrowrot	
0212 99 0	Andre (2)	
0213 00 0	c) <b>andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</b>	
0213 01 0	Rødbeter	0,3
0213 02 0	Gulrøtter	0,3
0213 03 0	Knollselleri	0,3
0213 04 0	Pepperrot	0,3
0213 05 0	Jordskokk	0,3
0213 06 0	Pastinakk	0,3
0213 07 0	Rotpersille	0,3

(1)	(2)	(3)
0213 08 0	Reddiker	0,6
0213 09 0	Havrerot	0,3
0213 10 0	Kålrot	0,3
0213 11 0	Neper	0,3
0213 99 0	Andre (2)	0,3
0220 00 0	<b>Løk</b>	0,03(*)
0220 01 0	Hvitløk	
0220 02 0	Kepaløk	
0220 03 0	Sjalottløk	
0220 04 0	Pipeløk/vårløk	
0220 99 0	Andre (2)	
0230 00 0	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>	
0231 00 0	<b>a) Solanaceae og Malvaceae</b>	
0231 01 0	Tomater	0,5
0231 02 0	Paprika	0,3
0231 03 0	Auberginer/eggplanter	0,5
0231 04 0	Okra	0,03(*)
0231 99 0	Andre (2)	0,03(*)
0232 00 0	<b>b) gresskarfamilien – spiselig skall</b>	0,5
0232 01 0	Slangeagurker	
0232 02 0	Sylteagurker	
0232 03 0	Mandelgresskar	
0232 99 0	Andre (2)	
0233 00 0	<b>c) gresskarfamilien – uspiselig skall</b>	0,4
0233 01 0	Meloner	
0233 02 0	Kjempegresskar	
0233 03 0	Vannmeloner	
0233 99 0	Andre (2)	

(1)	(2)	(3)
0234 00 0	d) <b>sukkermais</b>	0,03(*)
0239 00 0	e) <b>andre frukt bærende grønnsaker</b>	0,03(*)
0240 00 0	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)</b>	
0241 00 0	a) <b>blomsterkål</b>	0,03(*)
0241 01 0	Brokkoli	
0241 02 0	Blomkål	
0241 99 0	Andre (2)	
0242 00 0	b) <b>hodekål</b>	
0242 01 0	Rosenkål	0,6
0242 02 0	Hodekål	0,5
0242 99 0	Andre (2)	0,03(*)
0243 00 0	c) <b>bladkål</b>	0,5
0243 01 0	Kinakål/pe-tsai	
0243 02 0	Grønnskål	
0243 99 0	Andre (2)	
0244 00 0	d) <b>knutekål</b>	0,15
0250 00 0	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>	
0251 00 0	a) <b>salat og salatplanter</b>	<b>0,6</b>
0251 01 0	Vårsalat	
0251 02 0	Salat	
0251 03 0	Bredbladet endiv	
0251 04 0	Karse og andre spirer og skudd	
0251 05 0	Vårkarse	
0251 06 0	Salatsennep/rucola	
0251 07 0	Sareptasennep	
0251 08 0	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)	
0251 99 0	Andre (2)	

(1)	(2)	(3)
0252 00 0	<b>b) spinat og lignende blader</b>	<b>0,6</b>
0252 01 0	Spinat	
0252 02 0	Portulakk	
0252 03 0	Mangold/bladbete	
0252 99 0	Andre (2)	
0253 00 0	<b>c) vindrueblader og lignende arter</b>	0,03(*)
0254 00 0	<b>d) brønnkarse</b>	0,03(*)
0255 00 0	<b>e) salatsikori</b>	0,03(*)
0256 00 0	<b>f) urter og spiselige blomster</b>	6
0256 01 0	Kjørvel	
0256 02 0	Gressløk	
0256 03 0	Snittselleri	
0256 04 0	Persille	
0256 05 0	Salvie	
0256 06 0	Rosmarin	
0256 07 0	Timian	
0256 08 0	Basilikum og spiselige blomster	
0256 09 0	Laurbærblad	
0256 10 0	Estragon	
0256 99 0	Andre (2)	
0260 00 0	<b>Belgfrukter</b>	
0260 01 0	Bønner (med belg)	1,5
0260 02 0	Bønner (uten belg)	<b>0,7</b>
0260 03 0	Erter (med belg)	1,5
0260 04 0	Erter (uten belg)	0,7
0260 05 0	Linser	0,03(*)
0260 99 0	Andre (2)	0,03(*)

(1)	(2)	(3)
0270 00 0	<b>Stengelgrønnsaker</b>	
0270 01 0	Asparges	0,03(*)
0270 02 0	Kardon	<b>0,3</b>
0270 03 0	Stilkselleri	<b>0,3</b>
0270 04 0	Søtfennikel / florentinsk fennikel	<b>0,3</b>
0270 05 0	Artisjokker	0,03(*)
0270 06 0	Purre	0,03(*)
0270 07 0	Rabarbra	<b>0,3</b>
0270 08 0	Bambusskudd	0,03(*)
0270 09 0	Palmehjerter	0,03(*)
0270 99 0	Andre (2)	0,03(*)
0280 00 0	<b>Sopp, mose og lav</b>	0,03(*)
0280 01 0	Dyrket sopp	
0280 02 0	Viltvoksende sopp	
0280 99 0	Mose og lav	
0290 00 0	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,03(*)
0300 00 0	<b>BELGFRUKTER</b>	0,8
0300 01 0	Bønner	
0300 02 0	Linser	
0300 03 0	Erter	
0300 04 0	Lupiner/lupinbønner	
0300 99 0	Andre (2)	
0400 00 0	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>	
0401 00 0	<b>Oljeholdige frø</b>	
0401 01 0	Linfø	0,06(*)
0401 02 0	Peanøtter/jordnøtter	0,06(*)
0401 03 0	Valmuefrø	0,06(*)
0401 04 0	Sesamfrø	0,06(*)

(1)	(2)	(3)
0401 05 0	Solsikkefrø	0,06(*)
0401 06 0	Rapsfrø	0,06(*)
0401 07 0	Soyabønner	0,06(*)
0401 08 0	Sennepsfrø	0,06(*)
0401 09 0	Bomullsførø	0,2
0401 10 0	Gresskarfrø	0,06(*)
0401 11 0	Saflorfrø	0,06(*)
0401 12 0	Agurkurtfrø	0,06(*)
0401 13 0	Oljedodrefrø	0,06(*)
0401 14 0	Hampefrø	0,06(*)
0401 15 0	Ricinus	0,06(*)
0401 99 0	Andre (2)	0,06(*)
0402 00 0	<b>Oljeholdige frukter</b>	0,06(*)
0402 01 0	Oliven til produksjon av olivenolje	
0402 02 0	Oljepalmefrø	
0402 03 0	Oljepalmefrukt	
0402 04 0	Kapok	
0402 99 0	Andre (2)	
0500 00 0	<b>KORN</b>	
0500 01 0	Bygg	0,4
0500 02 0	Bokhvete og andre pseudokornarter	0,03(*)
0500 03 0	Mais	0,03(*)
0500 04 0	Hirse	0,03(*)
0500 05 0	Havre	0,4
0500 06 0	Ris	0,03(*)
0500 07 0	Rug	2
0500 08 0	Sorghum	0,03(*)
0500 09 0	Hvete	2
0500 99 0	Andre (2)	0,03(*)

(1)	(2)	(3)
0600 00 0	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	0,1(*)
0610 00 0	<b>Te</b>	
0620 00 0	<b>Kaffebønner</b>	
0630 00 0	<b>Urtete fra</b>	
0631 00 0	a) <b>blomster</b>	
0631 01 0	Kamille	
0631 02 0	Jamaicahibisk/roselle	
0631 03 0	Rose	
0631 04 0	Jasmin	
0631 05 0	Lind	
0631 99 0	Andre (2)	
0632 00 0	b) <b>blader og urter</b>	
0632 01 0	Jordbær	
0632 02 0	Rooibos	
0632 03 0	Maté	
0632 99 0	Andre (2)	
0633 00 0	c) <b>røtter</b>	
0633 01 0	Vendelrot	
0633 02 0	Ginseng	
0633 99 0	Andre (2)	
0639 00 0	d) <b>andre deler av planten</b>	
0640 00 0	<b>Kakaobønner</b>	
0650 00 0	<b>Johannesbrød</b>	
0700 00 0	<b>HUMLE</b>	3
0800 00 0	<b>KRYDDER</b>	
0810 00 0	<b>Frøkrydder</b>	0,1(*)
0810 01 0	Anis/anisfrø	
0810 02 0	Svartkarve	

(1)	(2)	(3)
0810 03 0	Hageselleri	
0810 04 0	Koriander	
0810 05 0	Spisskummen	
0810 06 0	Dill	
0810 07 0	Fennikel	
0810 08 0	Bukkhornkløver	
0810 09 0	Muskatnøtt	
0810 99 0	Andre (2)	
0820 00 0	<b>Fruktkrydder</b>	0,1(*)
0820 01 0	Allehånde	
0820 02 0	Sichuanpepper	
0820 03 0	Karve	
0820 04 0	Kardemomme	
0820 05 0	Einebær	
0820 06 0	Pepper (svart, grønn og hvit)	
0820 07 0	Vanilje	
0820 08 0	Tamarind	
0820 99 0	Andre (2)	
0830 00 0	<b>Barkkrydder</b>	0,1(*)
0830 01 0	Kanel	
0830 99 0	Andre (2)	
0840 00 0	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>	
0840 01 0	Lakris	0,1(*)
0840 02 0	Ingefær (10)	
0840 03 0	Gurkemeie (kurkuma)	0,1(*)
0840 04 0	Pepperrot (11)	
0840 99 0	Andre (2)	0,1(*)

(1)	(2)	(3)
0850 00 0	<b>Krydder i form av knopper</b>	0,1(*)
0850 01 0	Kryddernellik	
0850 02 0	Kapers	
0850 99 0	Andre (2)	
0860 00 0	<b>Krydder i form av støvveier</b>	0,1(*)
0860 01 0	Safran	
0860 99 0	Andre (2)	
0870 00 0	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	0,1(*)
0870 01 0	Muskatblomme	
0870 99 0	Andre (2)	
0900 00 0	<b>SUKKERPLANTER</b>	0,03(*)
0900 01 0	Sukkerbeterøtter	
0900 02 0	Sukkerrør	
0900 03 0	Sikorirøtter	
0900 99 0	Andre (2)	
1000 00 0	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>	
1010 00 0	<b>Produkter av</b>	
1011 00 0	a) <b>svin</b>	
1011 01 0	Muskler	0,15
1011 02 0	Fett	0,05
1011 03 0	Lever	0,2
1011 04 0	Nyrer	0,2
1011 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,2
1011 99 0	Andre (2)	0,03
1012 00 0	b) <b>storfe</b>	
1012 01 0	Muskler	0,15
1012 02 0	Fett	0,05
1012 03 0	Lever	0,2

(1)	(2)	(3)
1012 04 0	Nyrer	0,2
1012 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,2
1012 99 0	Andre (2)	0,04
1013 00 0	<b>c) sau</b>	
1013 01 0	Muskler	0,15
1013 02 0	Fett	0,05
1013 03 0	Lever	0,2
1013 04 0	Nyrer	0,2
1013 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,2
1013 99 0	Andre (2)	0,04
1014 00 0	<b>d) geit</b>	
1014 01 0	Muskler	0,15
1014 02 0	Fett	0,05
1014 03 0	Lever	0,2
1014 04 0	Nyrer	0,2
1014 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,2
1014 99 0	Andre (2)	0,04
1015 00 0	<b>e) dyr av hestefamilien</b>	
1015 01 0	Muskler	0,15
1015 02 0	Fett	0,05
1015 03 0	Lever	0,2
1015 04 0	Nyrer	0,2
1015 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,2
1015 99 0	Andre (2)	0,04
1016 00 0	<b>f) fjørfe</b>	
1016 01 0	Muskler	0,1
1016 02 0	Fett	0,05
1016 03 0	Lever	0,1

(1)	(2)	(3)
1016 04 0	Nyrer	0,1
1016 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,1
1016 99 0	Andre (2)	0,03
1017 00 0	<b>g) andre oppdrettede landdyr</b>	
1017 01 0	Muskler	0,15
1017 02 0	Fett	0,05
1017 03 0	Lever	0,2
1017 04 0	Nyrer	0,2
1017 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,2
1017 99 0	Andre (2)	0,04
1020 00 0	<b>Melk</b>	0,15
1020 01 0	Storfe	
1020 02 0	Sau	
1020 03 0	Geit	
1020 04 0	Hest	
1020 99 0	Andre (2)	
1030 00 0	<b>Fugleegg</b>	0,15
1030 01 0	Kylling	
1030 02 0	And	
1030 03 0	Gås	
1030 04 0	Vaktel	
1030 99 0	Andre (2)	
1040 00 0	<b>Honning og andre biavlsprodukter (7)</b>	0,05(*)
1050 00 0	<b>Amfibier og krypdyr</b>	0,02(*)
1060 00 0	<b>Virvelløse landdyr</b>	0,02(*)
1070 00 0	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	0,02(*)

(1)	(2)	(3)
1100 00 0	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – FISK, FISKEVARER OG ANDRE NÆRINGSMIDLER FRA SALTVANN OG FERSKVANN (8)</b>	
1200 00 0	<b>PRODUKTER ELLER DELER AV PRODUKTER SOM UTELUKKENDE BRUKES TIL FØRPRODUKSJON (8)</b>	
1300 00 0	<b>BEARBEIDET NÆRINGSMIDLER (9)</b>	

(\*) Angir bestemmelsesgrensen.

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

(+) Kombinasjon av plantevernmiddel og produkt som det finnes en fotnote for. Listen over fotnoter er angitt nedenfor.

**Flonikamid (summen av flonikamid, TFNA og TFNG uttrykt som flonikamid) (R)**

(R) Definisjonen av restmengde er forskjellig for følgende kombinasjoner av plantevernmiddel og kodenummer: Flonikamid – kode 1000 00 0 unntatt kode 1040 00 0: Summen av flonikamid og TFNA-AM uttrykt som flonikamid»

2) I del A i vedlegg III skal kolonnene for klopyralid og difenokonazol lyde:

**«Rester av plantevernmidler og øvre grenseverdier for restmengder (mg/kg)**

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som de øvre grenseverdiene for restmengder gjelder for( <sup>a</sup> )	Klopyralid	Difenokonazol
(1)	(2)	(3)	(4)
0100 00 0	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>		
0110 00 0	<b>Sitrusfrukter</b>	0,5	0,6
0110 01 0	Grapefrukt		
0110 02 0	Appelsiner		
0110 03 0	Sitroner		
0110 04 0	Lime		
0110 05 0	Mandariner		
0110 99 0	Andre (2)		
0120 00 0	<b>Nøtter</b>	0,5	0,05(*)
0120 01 0	Mandler		
0120 02 0	Paranøtter		

(1)	(2)	(3)	(4)
0120 03 0	Kasjunøtter		
0120 04 0	Kastanjer		
0120 05 0	Kokosnøtter		
0120 06 0	Hasselnøtter		
0120 07 0	Macadamianøtter		
0120 08 0	Pekannøtter		
0120 09 0	Pinjekjerner		
0120 10 0	Pistasienøtter		
0120 11 0	Valnøtter		
0120 99 0	Andre (2)		
0130 00 0	<b>Kjernefrukter</b>	0,5	0,8
0130 01 0	Epler		
0130 02 0	Pærer		
0130 03 0	Kveder		
0130 04 0	Mispel		
0130 05 0	Japansk mispel		
0130 99 0	Andre (2)		
0140 00 0	<b>Steinfrukter</b>	0,5	
0140 01 0	Aprikoser		0,7
0140 02 0	Kirsebær (søte)		0,3
0140 03 0	Ferskener		0,5
0140 04 0	Plommer		0,5
0140 99 0	Andre (2)		0,1
0150 00 0	<b>Bær og små frukter</b>		
0151 00 0	a) <b>druer</b>	0,5	3
0151 01 0	Borddruer		
0151 02 0	Vindruer		

(1)	(2)	(3)	(4)
0152 00 0	b) <b>jordbær</b>	0,5	2
0153 00 0	c) <b>bær fra halvbusker</b>	0,5	
0153 01 0	Bjørnebær		1,5
0153 02 0	Blåbringebær		0,1
0153 03 0	Bringebær (røde og gule)		1,5
0153 99 0	Andre (2)		0,1
0154 00 0	d) <b>andre små frukter og bær</b>		
0154 01 0	Blåbær	0,5	4
0154 02 0	Tranebær	4	0,1
0154 03 0	Solbær, hvitrips og rødrips	0,5	0,2
0154 04 0	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)	0,5	0,1
0154 05 0	Nyper	0,5	0,1
0154 06 0	Morbær (svart og hvit)	0,5	0,1
0154 07 0	Azarølhagtorn	0,5	0,8
0154 08 0	Hyllebær	0,5	0,1
0154 99 0	Andre (2)	0,5	0,1
0160 00 0	<b>Diverse frukter med</b>	0,5	
0161 00 0	a) <b>spiselig skall</b>		
0161 01 0	Dadler		0,1
0161 02 0	Fikener		0,1
0161 03 0	Bordoliven		2
0161 04 0	Kumquat		0,6
0161 05 0	Stjernefrukt		0,1
0161 06 0	Kaki/kakiplomme/persimon		0,8
0161 07 0	Jambolan		0,1
0161 99 0	Andre (2)		0,1
0162 00 0	b) <b>uspiselig skall, små</b>		
0162 01 0	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)		0,1

(1)	(2)	(3)	(4)
0162 02 0	Litchi/litchiplommer		0,1
0162 03 0	Pasjonsfrukter/maracuja		0,1
0162 04 0	Fikenkaktus/kaktusfrukter		0,15
0162 05 0	Stjerneepler		0,1
0162 06 0	Amerikansk kaki / Virginia-kaki		0,1
0162 99 0	Andre (2)		0,1
0163 00 0	<b>c) uspiselig skall, store</b>		
0163 01 0	Avokadoer		0,6
0163 02 0	Bananer		0,1
0163 03 0	Mango		0,1
0163 04 0	Papaya		0,2
0163 05 0	Granatepler		0,1
0163 06 0	Cherimoya		0,1
0163 07 0	Guava		0,1
0163 08 0	Ananas		0,1
0163 09 0	Brødfrukt		0,1
0163 10 0	Durian		0,1
0163 11 0	Graviola/pigannonna		0,1
0163 99 0	Andre (2)		0,1
0200 00 0	<b>GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE</b>		
0210 00 0	<b>Rot- og knollvekster</b>		
0211 00 0	<b>a) poteter</b>	0,5	0,1
0212 00 0	<b>b) tropiske rot- og knollvekster</b>	1	0,1
0212 01 0	Kassava		
0212 02 0	Søtpoteter		
0212 03 0	Jams		
0212 04 0	Arrowrot		
0212 99 0	Andre (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0213 00 0	<b>c) andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</b>		
0213 01 0	Rødbeter	1	0,4
0213 02 0	Gulrøtter	0,5	0,4
0213 03 0	Knollselleri	0,5	2
0213 04 0	Pepperrot	0,5	0,4
0213 05 0	Jordskokk	0,5	0,4
0213 06 0	Pastinakk	0,5	0,4
0213 07 0	Rotpersille	0,5	0,4
0213 08 0	Reddiker	0,5	0,4
0213 09 0	Havrerot	0,5	0,4
0213 10 0	Kålrot	1,5	0,4
0213 11 0	Neper	1,5	0,4
0213 99 0	Andre (2)	0,5	0,4
0220 00 0	<b>Løk</b>		
0220 01 0	Hvitløk	0,5	0,5
0220 02 0	Kepaløk	0,5	0,5
0220 03 0	Sjalottløk	0,5	0,5
0220 04 0	Pipeløk/vårløk	0,7	9
0220 99 0	Andre (2)	0,5	0,5
0230 00 0	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>	0,5	
0231 00 0	<b>a) Solanaceae og Malvaceae</b>		
0231 01 0	Tomater		2
0231 02 0	Paprika		0,9
0231 03 0	Auberginer/eggplanter		0,6
0231 04 0	Okra		0,6
0231 99 0	Andre (2)		0,6
0232 00 0	<b>b) gresskarfamilien – spiselig skall</b>		0,3
0232 01 0	Slangeagurker		

(1)	(2)	(3)	(4)
0232 02 0	Sylteagurker		
0232 03 0	Mandelgresskar		
0232 99 0	Andre (2)		
0233 00 0	<b>c) gresskarfamilien – uspiselig skall</b>		0,2
0233 01 0	Meloner		
0233 02 0	Kjempegresskar		
0233 03 0	Vannmeloner		
0233 99 0	Andre (2)		
0234 00 0	<b>d) sukkermais</b>		0,05(*)
0239 00 0	<b>e) andre frukt bærende grønnsaker</b>		0,6
0240 00 0	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)</b>		
0241 00 0	<b>a) blomsterkål</b>		
0241 01 0	Brokkoli	1,5	1
0241 02 0	Blomkål	3	0,2
0241 99 0	Andre (2)	0,5	0,08
0242 00 0	<b>b) hodekål</b>		
0242 01 0	Rosenkål	0,5	0,4
0242 02 0	Hodekål	3	0,3
0242 99 0	Andre (2)	0,5	0,3
0243 00 0	<b>c) bladkål</b>		2
0243 01 0	Kinakål/pe-tsai	1	
0243 02 0	Grønnkål	1	
0243 99 0	Andre (2)	0,5	
0244 00 0	<b>d) knutekål</b>	0,5	0,05(*)
0250 00 0	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>		
0251 00 0	<b>a) salat og salatplanter</b>	0,5	
0251 01 0	Vårsalat		7
0251 02 0	Salat		4

(1)	(2)	(3)	(4)
0251 03 0	Bredbladet endiv		3
0251 04 0	Karse og andre spirer og skudd		4
0251 05 0	Vårkarse		4
0251 06 0	Salatsennep/rucola		3
0251 07 0	Sareptasennep		4
0251 08 0	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)		4
0251 99 0	Andre (2)		4
0252 00 0	<b>b) spinat og lignende blader</b>		
0252 01 0	Spinat	1	3
0252 02 0	Portulakk	0,5	3
0252 03 0	Mangold/bladbete	1	4
0252 99 0	Andre (2)	0,5	3
0253 00 0	<b>c) vindrueblader og lignende arter</b>	0,5	0,05(*)
0254 00 0	<b>d) brønnkarse</b>	0,5	0,5
0255 00 0	<b>e) salatsikori</b>	0,5	4
0256 00 0	<b>f) urter og spiselige blomster</b>	3	
0256 01 0	Kjørvel		10
0256 02 0	Gressløk		4
0256 03 0	Snittselleri		10
0256 04 0	Persille		10
0256 05 0	Salvie		4
0256 06 0	Rosmarin		4
0256 07 0	Timian		4
0256 08 0	Basilikum og spiselige blomster		10
0256 09 0	Laurbærblad		4
0256 10 0	Estragon		4
0256 99 0	Andre (2)		4

(1)	(2)	(3)	(4)
0260 00 0	<b>Belgfrukter</b>	0,5	
0260 01 0	Bønner (med belg)		1
0260 02 0	Bønner (uten belg)		1
0260 03 0	Erter (med belg)		1
0260 04 0	Erter (uten belg)		1
0260 05 0	Linser		0,05(*)
0260 99 0	Andre (2)		0,05(*)
0270 00 0	<b>Stengelgrønnsaker</b>		
0270 01 0	Asparges	0,5	0,05(*)
0270 02 0	Kardon	0,5	7
0270 03 0	Stilkselleri	0,5	7
0270 04 0	Søtfennikel / florentinsk fennikel	0,5	5
0270 05 0	Artisjokker	0,5	1,5
0270 06 0	Purre	0,7	0,6
0270 07 0	Rabarbra	0,5	5
0270 08 0	Bambusskudd	0,5	0,05(*)
0270 09 0	Palmehjerter	0,5	0,05(*)
0270 99 0	Andre (2)	0,5	0,05(*)
0280 00 0	<b>Sopp, mose og lav</b>	0,5	0,05(*)
0280 01 0	Dyrket sopp		
0280 02 0	Viltvoksende sopp		
0280 99 0	Mose og lav		
0290 00 0	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,5	0,05(*)
0300 00 0	<b>BELGFRUKTER</b>	0,5	
0300 01 0	Bønner		0,06
0300 02 0	Linser		0,06
0300 03 0	Erter		0,15
0300 04 0	Lupiner/lupinbønner		0,06

(1)	(2)	(3)	(4)
0300 99 0	Andre (2)		0,06
0400 00 0	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>		
0401 00 0	<b>Oljeholdige frø</b>		
0401 01 0	Linfør	20	0,2
0401 02 0	Peanøtter/jordnøtter	0,5	0,05(*)
0401 03 0	Valmuefrø	0,5	0,05(*)
0401 04 0	Sesamfrø	0,5	0,05(*)
0401 05 0	Solsikkefrø	0,5	0,05(*)
0401 06 0	Rapsfrø	0,5	0,5
0401 07 0	Soyabønner	0,5	0,1
0401 08 0	Sennepsfrø	0,5	0,2
0401 09 0	Bomullsfør	0,5	0,05(*)
0401 10 0	Gresskarfrø	0,5	0,05(*)
0401 11 0	Saflorfrø	0,5	0,05(*)
0401 12 0	Agurkurtfrø	0,5	0,05(*)
0401 13 0	Oljedodrefør	0,5	0,05(*)
0401 14 0	Hampefrø	0,5	0,05(*)
0401 15 0	Ricinus	0,5	0,05(*)
0401 99 0	Andre (2)	0,5	0,05(*)
0402 00 0	<b>Oljeholdige frukter</b>	0,5	
0402 01 0	Oliven til produksjon av olivenolje		2
0402 02 0	Oljepalmefør		0,05(*)
0402 03 0	Oljepalmefrukt		0,05(*)
0402 04 0	Kapok		0,05(*)
0402 99 0	Andre (2)		0,05(*)
0500 00 0	<b>KORN</b>		
0500 01 0	Bygg	2	0,3
0500 02 0	Bokhvete og andre pseudokornarter	2	0,05(*)

(1)	(2)	(3)	(4)
0500 03 0	Mais	2	0,05(*)
0500 04 0	Hirse	2	0,05(*)
0500 05 0	Havre	3	0,05(*)
0500 06 0	Ris	2	3
0500 07 0	Rug	5	<b>0,3</b>
0500 08 0	Sorghum	2	0,05(*)
0500 09 0	Hvete	3	<b>0,3</b>
0500 99 0	Andre (2)	2	0,05(*)
0600 00 0	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>		
0610 00 0	<b>Te</b>	0,5	0,05(*)
0620 00 0	<b>Kaffebønner</b>	0,5	0,05(*)
0630 00 0	<b>Urtete fra</b>	5	20
0631 00 0	a) <b>blomster</b>		
0631 01 0	Kamille		
0631 02 0	Jamaicahibisk/roselle		
0631 03 0	Rose		
0631 04 0	Jasmin		
0631 05 0	Lind		
0631 99 0	Andre (2)		
0632 00 0	b) <b>blader og urter</b>		
0632 01 0	Jordbær		
0632 02 0	Rooibos		
0632 03 0	Maté		
0632 99 0	Andre (2)		
0633 00 0	c) <b>røtter</b>		
0633 01 0	Vendelrot		
0633 02 0	Ginseng		
0633 99 0	Andre (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0639 00 0	d) andre deler av planten		
0640 00 0	<b>Kakaobønner</b>	0,5	0,05(*)
0650 00 0	<b>Johannesbrød</b>	0,5	0,05(*)
0700 00 0	<b>HUMLE</b>	5	0,05(*)
0800 00 0	<b>KRYDDER</b>		
0810 00 0	<b>Frøkrydder</b>	0,5	0,3
0810 01 0	Anis/anisfrø		
0810 02 0	Svartkarve		
0810 03 0	Hageselleri		
0810 04 0	Koriander		
0810 05 0	Spisskummen		
0810 06 0	Dill		
0810 07 0	Fennikel		
0810 08 0	Bukkhornkløver		
0810 09 0	Muskatnøtt		
0810 99 0	Andre (2)		
0820 00 0	<b>Fruktkrydder</b>	0,5	0,3
0820 01 0	Allehånde		
0820 02 0	Sichuanpepper		
0820 03 0	Karve		
0820 04 0	Kardemomme		
0820 05 0	Einebær		
0820 06 0	Pepper (svart, grønn og hvit)		
0820 07 0	Vanilje		
0820 08 0	Tamarind		
0820 99 0	Andre (2)		
0830 00 0	<b>Barkkrydder</b>	0,5	0,3
0830 01 0	Kanel		

(1)	(2)	(3)	(4)
0830 99 0	Andre (2)		
0840 00 0	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>		
0840 01 0	Lakris	0,5	3
0840 02 0	Ingefær (10)		
0840 03 0	Gurkemeie (kurkuma)	0,5	3
0840 04 0	Pepperrot (11)		
0840 99 0	Andre (2)	0,5	3
0850 00 0	<b>Krydder i form av knopper</b>	0,5	0,3
0850 01 0	Kryddernellik		
0850 02 0	Kapers		
0850 99 0	Andre (2)		
0860 00 0	<b>Krydder i form av støvveier</b>	0,5	0,3
0860 01 0	Safran		
0860 99 0	Andre (2)		
0870 00 0	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	0,5	0,3
0870 01 0	Muskatblomme		
0870 99 0	Andre (2)		
0900 00 0	<b>SUKKERPLANTER</b>		
0900 01 0	Sukkerbeterøtter	1	0,2
0900 02 0	Sukkerrør	0,05(*)	0,05(*)
0900 03 0	Sikorirøtter	0,05(*)	0,6
0900 99 0	Andre (2)	0,05(*)	0,05(*)
1000 00 0	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>		
1010 00 0	<b>Produkter av</b>		
1011 00 0	a) <b>svin</b>		
1011 01 0	Muskler	0,05(*)	0,05
1011 02 0	Fett	0,05	0,05
1011 03 0	Lever	0,05	0,2

(1)	(2)	(3)	(4)
1011 04 0	Nyrer	0,6	0,2
1011 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,05(*)	0,2
1011 99 0	Andre (2)	0,05(*)	0,1
1012 00 0	<b>b) storfe</b>		
1012 01 0	Muskler	0,08	0,05
1012 02 0	Fett	0,15	0,05
1012 03 0	Lever	0,15	0,2
1012 04 0	Nyrer	1,5	0,2
1012 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,05(*)	0,2
1012 99 0	Andre (2)	0,05(*)	0,1
1013 00 0	<b>c) sau</b>		
1013 01 0	Muskler	0,08	0,05
1013 02 0	Fett	0,2	0,05
1013 03 0	Lever	0,2	0,2
1013 04 0	Nyrer	2	0,2
1013 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,05(*)	0,2
1013 99 0	Andre (2)	0,05(*)	0,1
1014 00 0	<b>d) geit</b>		
1014 01 0	Muskler	0,08	0,05
1014 02 0	Fett	0,2	0,05
1014 03 0	Lever	0,2	0,2
1014 04 0	Nyrer	2	0,2
1014 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,05(*)	0,2
1014 99 0	Andre (2)	0,05(*)	0,1
1015 00 0	<b>e) dyr av hestefamilien</b>	0,05(*)	
1015 01 0	Muskler		0,05
1015 02 0	Fett		0,05
1015 03 0	Lever		0,2

(1)	(2)	(3)	(4)
1015 04 0	Nyrer		0,2
1015 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,2
1015 99 0	Andre (2)		0,1
1016 00 0	<b>f) fjørfe</b>	0,05(*)	0,1
1016 01 0	Muskler		
1016 02 0	Fett		
1016 03 0	Lever		
1016 04 0	Nyrer		
1016 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		
1016 99 0	Andre (2)		
1017 00 0	<b>g) andre oppdrettede landdyr</b>	0,05(*)	
1017 01 0	Muskler		0,1
1017 02 0	Fett		0,1
1017 03 0	Lever		0,2
1017 04 0	Nyrer		0,2
1017 05 0	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,2
1017 99 0	Andre (2)		0,1
1020 00 0	<b>Melk</b>	0,05(*)	0 005(*)
1020 01 0	Storfe		
1020 02 0	Sau		
1020 03 0	Geit		
1020 04 0	Hest		
1020 99 0	Andre (2)		
1030 00 0	<b>Fugleegg</b>	0,05(*)	0,05(*)
1030 01 0	Kylling		
1030 02 0	And		
1030 03 0	Gås		
1030 04 0	Vaktel		

(1)	(2)	(3)	(4)
1030 99 0	Andre (2)		
1040 00 0	<b>Honning og andre biavlsprodukter (7)</b>	<b>0,15</b>	0,05(*)
1050 00 0	<b>Amfibier og krypdyr</b>	0,05(*)	0,05(*)
1060 00 0	<b>Virvelløse landdyr</b>	0,05(*)	0,05(*)
1070 00 0	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	0,05(*)	0,05(*)
1100 00 0	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – FISK, FISKEVARER OG ANDRE NÆRINGSMIDLER FRA SALTVANN OG FERSKVANN (8)</b>		
1200 00 0	<b>PRODUKTER ELLER DELER AV PRODUKTER SOM UTELUKKENDE BRUKES TIL FÔRPRODUKSJON (8)</b>		
1300 00 0	<b>BEARBEIDET NÆRINGSMIDLER (9)</b>		

(\*) Angir bestemmelsesgrensen.

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

(+) Kombinasjon av plantevernmiddel og produkt som det finnes en fotnote for. Listen over fotnoter er angitt nedenfor.»

3) I vedlegg IV tilføyes følgende poster:

«*Kitosan*

*Hydrolyserte proteiner*

*Rester fra fettdestillasjon*

*Lavandulylsenecioat*».