

**KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2026/140**

av 22. januar 2026

**om endring av vedlegg II og III til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til grenseverdier for restmengder av acekinocyl, klormekvat, metalaksyl-M, pyraklostrobin, sulfoksaflor og trifloksystrobin i eller på visse produkter**

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

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

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Øvre grenseverdier for restmengder av acekinocyl, metalaksyl-M, pyraklostrobin, sulfoksaflor og trifloksystrobin er fastsatt i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005. Midlertidige øvre grenseverdier for restmengder av det aktive stoffet klormekvat er fastsatt i del A i vedlegg III til nevnte forordning.
- 2) Når det gjelder acekinocyl, er det i henhold til artikkel 6 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005 inngitt en søknad om endring av de gjeldende øvre grenseverdiene for restmengder for jordbær. Når det gjelder klormekvat, er det inngitt en slik søknad for havre. Når det gjelder metalaksyl-M, er det inngitt en slik søknad for honning og andre biavlprodukter. Når det gjelder pyraklostrobin, er en slik søknad inngitt for sukkermais. Når det gjelder sulfoksaflor, er en slik søknad inngitt for okra, vårsalat, bredbladet endivie, karse og andre spirer og skudd, vårkarse, salatsennep/rucola, sareptasennep, spede bladvekster (inkludert *Brassica*-arter), portulakk, mangold/bladbete, brønnkarse, kjørvel, gressløk, persille, salvie, rosmarin, timian, basilikum og spiselige blomster, laurbærblad og estragon. Når det gjelder trifloksystrobin, er det inngitt en slik søknad for bordoliven, oliven til produksjon av olivenolje, selleri, artisjokker, purre, urtete fra blomster, urtete fra blader og urter og frøkrydder.
- 3) Når det gjelder trifloksystrobin i linfrø, og i samsvar med artikkel 6 nr. 2 og 4 i forordning (EF) nr. 396/2005, er det dessuten inngitt en søknad om importtoleranser basert på bruken av det nevnte aktive stoffet i Canada.
- 4) I samsvar med artikkel 8 og 9 i forordning (EF) nr. 396/2005 er alle 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»).

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

- 5) Myndigheten har vurdert søknadene og vurderingsrapportene, 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 disse uttalelsene til søkerne, Kommisjonen og medlemsstatene og gjorde dem tilgjengelige for offentligheten.
- 6) Når det gjelder alle disse søknadene, unntatt trifloksystrobin i urtete fra blomster og i urtete fra blader og urter, konkluderte myndigheten med at opplysningene var egnet til å utlede eller bekrefte forslagene til øvre grenseverdier for restmengder for varene som ble vurdert. Det er derfor hensiktsmessig å fastsette de anmodede øvre grenseverdiene for restmengder av acekinocyl i jordbær, klormekvat i havre, metalaksyl-M i honning og andre biavlsprodukter, pyraklostrobin i sukkermais, sulfoksaflor i okra, vårsalat, bredbladet endivie, karse og andre spirer og skudd, vårkarse, salatsennep/rucola, sareptasennep, spede bladvekster (inkludert Brassica-arter), portulakk, mangold/bladbete, brønnkarse, kjørvel, gressløk, persille, salvie, rosmarin, timian, basilikum og spiselige blomster, laurbærblad og estragon og trifloksystrobin i bordoliven, oliven til produksjon av olivenolje, selleri, artisjokker, purre, linfrø og frøkrydder til det nivået myndigheten har anbefalt.
- 7) Når det gjelder trifloksystrobin i urtete fra blomster og i urtete fra blader og urter, konkluderte myndigheten med at det ikke er sannsynlig at det foreligger risiko for forbrukerne til tross for at to frilandsforsøk med restmengder ikke fullt ut oppfyller kriteriene for uavhengighet som definert i de tekniske retningslinjene<sup>(3)</sup>. Med tanke på at de to aktuelle frilandsforsøkene med restmengder ikke overlappet i tid, og at de ble gjennomført på forskjellige steder, treffes det en beslutning om risikohåndtering for å anse disse forsøkene som uavhengige. Det anses hensiktsmessig å fastsette de anmodede øvre grenseverdiene for restmengder av trifloksystrobin i urtete fra blomster og i urtete fra blader og urter til det nivået myndigheten har anbefalt.
- 8) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor endres.
- 9) 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 og III til forordning (EF) nr. 396/2005 endres i samsvar med vedlegget til denne forordningen.

- 
- (2) EFSA, «Modification of the existing maximum residue level for acequinocyl in strawberries». *EFSA Journal*, 2025;23(1): e9056, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2025.9207>.  
«Modification of the existing maximum residue level for chlormequat in oat». *EFSA Journal*, 2025;23(4): e9385, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2025.9385>.  
«Modification of the existing maximum residue level for metalaxyl-M in honey». *EFSA Journal*, 2025;23(3): e9296, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2025.9296>.  
«Peer review of the pesticide risk assessment of the active substance pyraclostrobin». *EFSA Journal*, 2025;23(3): e9257, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2025.9257>.  
«Modification of the existing maximum residue levels for sulfoxaflor in various commodities». *EFSA Journal*, 2023;21(12): e8481, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2023.8481>.  
«Modification of the existing maximum residue levels and setting of import tolerances for trifloxystrobin in various crops». *EFSA Journal*, 2025;23(4): e9387, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2025.9387>.
  - (3) EU-kommisjonen, 2020. «Technical guidelines on data requirements for setting maximum residue levels, comparability of residue trials and extrapolation on residue data on products from plant and animal origin». SANTE/2019/12752, 23. november 2020.

*Artikkel 2*

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

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

Utferdiget i Brussel 22. januar 2026.

*For Kommissjonen*

Ursula VON DER LEYEN

*President*

—

UOFFISIELL OVERSETTELSE

## VEDLEGG

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

1) I vedlegg II skal kolonnene for acekinocyl, metalakstyl-M, pyraklostrobin, sulfoksaflor og trifloksystrobin 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>	Acekinocyl (F)	Metalakstyl og metalakstyl-M (metalakstyl, inkludert andre beslektede isomerblandinger som omfatter metalakstyl-M (summen av isomerer)) (R)	Pyraklostrobin (F)	Sulfoksaflor (summen av isomerer)	Trifloksystrobin (R) (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>					
0110000	<b>Sitrusfrukter</b>	0,6(+)		2		0,5
0110010	Grapefrukt	(+)	0,7		0,15	
0110020	Appelsiner	(+)	0,7		0,8	
0110030	Sitroner	(+)	0,01(*)		0,4	
0110040	Lime	(+)	0,4		0,01(*)	
0110050	Mandariner	(+)	0,4		0,8	
0110990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	
0120000	<b>Nøtter</b>	0,01(*)	0,01(*)		0,02(*)	0,02
0120010	Mandler			0,02(*)		
0120020	Paranøtter			0,02(*)		
0120030	Kasjunøtter			0,02(*)		
0120040	Kastanjer			0,02(*)		
0120050	Kokosnøtter			0,02(*)		
0120060	Hasselnøtter	(+)		0,02(*)		
0120070	Macadamianøtter			0,02(*)		
0120080	Pekannøtter			0,02(*)		
0120090	Pinjekjerner			0,02(*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0120100	Pistasienøtter			1		
0120110	Valnøtter			0,02(*)		
0120990	Andre (2)			0,02(*)		
0130000	<b>Kjernefrukter</b>	0,4(+)	0,01(*)	0,5		0,7
0130010	Epler	(+)			0,4	
0130020	Pærer	(+)			0,4	
0130030	Kveder	(+)			0,3	
0130040	Mispel	(+)			0,3	
0130050	Japansk mispel	(+)			0,3	
0130990	Andre (2)				0,3	
0140000	<b>Steinfrukter</b>		0,01(*)			3
0140010	Aprikoser	0,01(*)		1	0,5	
0140020	Kirsebær (søte)	0,1		3	1,5	
0140030	Ferskener	0,1		0,3	0,5	
0140040	Plommer	0,03		0,8	0,5	
0140990	Andre (2)	0,01(*)		0,02(*)	0,01(*)	
0150000	<b>Bær og små frukter</b>					
0151000	a) <b>druer</b>	0,8	1,5		2	3
0151010	Borddruer	(+)		0,3		
0151020	Vindruer	(+)		2		
0152000	b) <b>jordbær</b>	0,3	0,6	1,5	0,5	1
0153000	c) <b>bær fra halvbusker</b>	0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)	3
0153010	Bjørnebær			3		
0153020	Blåbringe­bær			2		
0153030	Bringe­bær (røde og gule)			3		
0153990	Andre (2)			2		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0154000	<b>d) andre små frukter og bær</b>	0,01(*)				3
0154010	Blåbær		0,01(*)	4	0,01(*)	
0154020	Tranebær		0,01(*)	3	0,01(*)	
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips		0,4	3	0,01(*)	
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)		0,3	3	0,01(*)	
0154050	Nyper		0,01(*)	3	0,01(*)	
0154060	Morbær (svarte og hvite)		0,01(*)	3	0,01(*)	
0154070	Azarolhagtorn		0,01(*)	3	0,3	
0154080	Hyllebær		0,01(*)	3	0,01(*)	
0154990	Andre (2)		0,01(*)	3	0,01(*)	
0160000	<b>Diverse frukter med</b>					
0161000	<b>a) spiselig skall</b>		0,05(*)	0,02(*)		
0161010	Dadler	0,01(*)			0,01(*)	0,01(*)
0161020	Fikener	0,01(*)			0,01(*)	0,01(*)
0161030	Bordoliven	0,01(*)			0,01(*)	<b>0,5</b>
0161040	Kumquat	0,01(*)			0,01(*)	0,01(*)
0161050	Stjernefrukt	0,01(*)			0,01(*)	0,01(*)
0161060	Kaki/kakiplomme/persimon	0,05			0,3	0,01(*)
0161070	Jambolan	0,01(*)			0,01(*)	0,01(*)
0161990	Andre (2)	0,01(*)			0,01(*)	0,01(*)
0162000	<b>b) uspiselig skall, små</b>	0,01(*)			0,01(*)	0,01(*)
0162010	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)		0,02(*)	0,02(*)		
0162020	Litchi/litchiplommer		0,01(*)	0,02(*)		
0162030	Pasjonsfrukter/maracuja		0,01(*)	0,2		
0162040	Fikenkaktus/kaktusfrukter		0,01(*)	0,02(*)		
0162050	Stjerneepler		0,01(*)	0,02(*)		
0162060	Amerikansk kaki / Virginia-kaki		0,01(*)	0,02(*)		
0162990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0163000	<b>c) uspiselig skall, store</b>	0,01(*)			0,01(*)	
0163010	Avokadoer		0,01(*)	0,2		0,01(*)
0163020	Bananer		0,01(*)	0,02(*)		0,05
0163030	Mango		0,01(*)	0,6		0,01(*)
0163040	Papaya		0,01(*)	0,5		0,6
0163050	Granatepler		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0163060	Cherimoya		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0163070	Guava		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0163080	Ananas		0,1	0,3		0,01(*)
0163090	Brødfrukt		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0163100	Durian		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0163110	Graviola/piggannon		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0163990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0200000	<b>GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE</b>					
0210000	<b>Rot- og knollvekster</b>	0,01(*)				
0211000	<b>a) poteter</b>		0,02	0,02(*)	0,03	0,02
0212000	<b>b) tropiske rot- og knollvekster</b>		0,01(*)	0,02(*)	0,03	0,01(*)
0212010	Kassava					
0212020	Søtpoteter					
0212030	Jams					
0212040	Arrowrot					
0212990	Andre (2)					
0213000	<b>c) andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete</b>					
0213010	Rødbeter		0,02(*)	0,5	0,03	0,02
0213020	Gulrøtter		0,1	0,5	0,05	0,1
0213030	Knollselleri		0,01(*)	0,5	0,03	0,03
0213040	Pepperrot		0,1	0,5	0,03	0,08
0213050	Jordskokk		0,01(*)	0,06	0,03	0,01(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0213060	Pastinakk		0,1	0,5	0,03	0,04
0213070	Rotpersille		0,01(*)	0,5	0,03	0,08
0213080	Reddiker		0,06	0,5	0,03	0,08
0213090	Havrerot		0,02(*)	0,5	0,03	0,04
0213100	Kålrot		0,01(*)	0,5	0,03	0,04
0213110	Neper		0,01(*)	0,5	0,03	0,04
0213990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)	0,03	0,01(*)
0220000	<b>Løk</b>	0,01(*)				
0220010	Hvitløk		0,02(*)	0,3	0,01(*)	0,01(*)
0220020	Kepaløk		0,03	1,5	0,01(*)	0,01(*)
0220030	Sjalottløk		0,02(*)	0,3	0,01(*)	0,01(*)
0220040	Pipeløk/vårløk		0,3	1,5	0,7	0,1
0220990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0230000	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>					
0231000	a) <b>Solanaceae og Malvaceae</b>					
0231010	Tomater	0,3(+)	0,3	0,3	0,3	0,7
0231020	Paprika	0,3	0,4	0,5	0,4	0,9
0231030	Auberginer/eggplanter	0,3(+)	0,01(*)	0,3	0,3	0,7
0231040	Okra	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)	<b>0,07</b>	0,01(*)
0231990	Andre (2)	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0232000	b) <b>gresskarfamilien – spiselig skall</b>			0,5	0,5	0,3
0232010	Slangeagurker	0,08	0,5			
0232020	Sylteagurker	0,04	0,01(*)			
0232030	Mandelgresskar	0,08	0,01(*)			
0232990	Andre (2)	0,01(*)	0,01(*)			
0233000	c) <b>gresskarfamilien – uspiselig skall</b>	0,01(*)		0,5	0,5	0,3
0233010	Meloner		0,15			
0233020	Gresskar		0,01(*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0233030	Vannmeloner		0,15			
0233990	Andre (2)		0,01(*)			
0234000	d) <b>sukkermais</b>	0,01(*)	0,05(*)	<b>0,09</b>	0,01(*)	0,01(*)
0239000	e) <b>andre fruktbærende grønnsaker</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0240000	<b>Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av <i>Brassica</i>)</b>	0,01(*)				
0241000	a) <b>blomsterkål</b>		0,2	0,5		
0241010	Brokkoli				3	0,6
0241020	Blomkål				0,04	0,5
0241990	Andre (2)				0,01(*)	0,5
0242000	b) <b>hodekål</b>					
0242010	Rosenkål		0,15	0,3	0,01(*)	0,6
0242020	Hodekål		0,06	0,4	0,4	0,5
0242990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0243000	c) <b>bladkål</b>			1,5		
0243010	Kinakål/pe-tsai		0,02(*)		2	0,01(*)
0243020	Grønnkål		0,3		0,01(*)	2
0243990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	0,01(*)
0244000	d) <b>knutekål</b>		0,02(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0250000	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>					
0251000	a) <b>salat og salatplanter</b>	0,01(*)	3			15
0251010	Vårsalat			10	<b>0,7</b>	
0251020	Salat			2	4	
0251030	Bredbladet endivie			0,4	<b>0,7</b>	
0251040	Karse og andre spirer og skudd			10	<b>0,7</b>	
0251050	Vårkarse			10	<b>0,7</b>	
0251060	Salatsennep/rucola			10	<b>0,7</b>	
0251070	Sareptasennep			10	<b>0,7</b>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0251080	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)			10	<b>0,7</b>	
0251990	Andre (2)			10	0,01(*)	
0252000	<b>b) spinat og lignende blader</b>	0,01(*)	1,5			
0252010	Spinat			0,6	6	20
0252020	Portulakk			0,02(*)	<b>0,7</b>	15
0252030	Mangold/bladbete			1,5	<b>0,7</b>	0,01(*)
0252990	Andre (2)			0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0253000	<b>c) vindrueblader og lignende arter</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)	2	0,01(*)
0254000	<b>d) brønnkarse</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)	<b>0,7</b>	0,01(*)
0255000	<b>e) salatsikori</b>	0,01(*)	0,4	0,09	0,01(*)	0,01(*)
0256000	<b>f) urter og spiselige blomster</b>	0,02(*)	3	2		30
0256010	Kjørvel				<b>0,7</b>	
0256020	Gressløk				<b>0,7</b>	
0256030	Snittselleri				1,5	
0256040	Persille				<b>0,7</b>	
0256050	Salvie				<b>0,7</b>	
0256060	Rosmarin				<b>0,7</b>	
0256070	Timian				<b>0,7</b>	
0256080	Basilikum og spiselige blomster				<b>0,7</b>	
0256090	Laurbærblad				<b>0,7</b>	
0256100	Estragon				<b>0,7</b>	
0256990	Andre (2)				0,02(*)	
0260000	<b>Belgfrukter</b>	0,01(*)			0,01(*)	
0260010	Bønner (med belg)		0,02(*)	0,6		0,8
0260020	Bønner (uten belg)		0,02(*)	0,3		0,09
0260030	Erter (med belg)		0,02(*)	0,6		1,5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0260040	Erter (uten belg)		0,02(*)	0,15		0,09
0260050	Linser		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0260990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)		0,01(*)
0270000	<b>Stengelgrønnsaker</b>	0,01(*)				
0270010	Asparges		0,02(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,05
0270020	Kardon		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270030	Selleri		0,01(*)	1,5	1,5	<b>15</b>
0270040	Søtfennikel / florentinsk fennikel		0,01(*)	1,5	0,01(*)	0,01(*)
0270050	Artisjokker		0,02(*)	3	0,06	<b>0,5</b>
0270060	Purre		0,03	0,8	0,01(*)	<b>0,9</b>
0270070	Rabarbra		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270080	Bambusskudd		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270090	Palmehjerter		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0270990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0280000	<b>Sopp, mose og lav</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0280010	Dyrket sopp					
0280020	Viltvoksende sopp					
0280990	Mose og lav					
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0300000	<b>BELGFRUKTER</b>	0,01(*)				0,2
0300010	Bønner		0,02(*)	0,3	0,3	
0300020	Linser		0,01(*)	0,5	0,01(*)	
0300030	Erter		0,02(*)	0,3	0,01(*)	
0300040	Lupiner/lupinbønner		0,02(*)	0,05	0,01(*)	
0300990	Andre (2)		0,01(*)	0,3	0,01(*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0400000	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>	0,01(*)				
0401000	<b>Oljeholdige frø</b>					
0401010	Linfrø		0,02(*)	0,2	0,02(*)	<b>0,4</b>
0401020	Peanøtter/jordnøtter		0,01(*)	0,04	0,02(*)	0,02
0401030	Valmuefrø		0,02(*)	0,2	0,02(*)	0,01(*)
0401040	Sesamfrø		0,01(*)	0,2	0,02(*)	0,01(*)
0401050	Solsikkefrø		0,02(*)	0,3	0,02(*)	0,01(*)
0401060	Rapsfrø		0,02(*)	0,2	0,15	0,01(*)
0401070	Soyabønner		0,01(*)	0,2	0,3	0,05
0401080	Sennepsfrø		0,02(*)	0,2	0,02(*)	0,01(*)
0401090	Bomullsfø		0,01(*)	0,3	0,4	0,4
0401100	Gresskarfrø		0,01(*)	0,02(*)	0,02(*)	0,01(*)
0401110	Saflorfrø		0,01(*)	0,2	0,02(*)	0,01(*)
0401120	Agurkurtfrø		0,01(*)	0,2	0,02(*)	0,01(*)
0401130	Oljedodrefrø		0,02(*)	0,2	0,02(*)	0,01(*)
0401140	Hampefrø		0,01(*)	0,02(*)	0,02(*)	0,01(*)
0401150	Ricinus		0,01(*)	0,2	0,02(*)	0,01(*)
0401990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)	0,02(*)	0,01(*)
0402000	<b>Oljeholdige frukter</b>			0,02(*)	0,02(*)	
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje		0,01(*)			<b>0,5</b>
0402020	Oljepalmefrø		0,01(*)			0,01(*)
0402030	Oljepalmefrukt		0,015			0,01(*)
0402040	Kapok		0,01(*)			0,01(*)
0402990	Andre (2)		0,01(*)			0,01(*)
0500000	<b>KORN</b>	0,01(*)				
0500010	Bygg		0,01(*)	1	0,6	0,5
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0500030	Mais		0,02(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,02

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0500040	Hirse		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0500050	Havre		0,01(*)	1	0,04	0,3
0500060	Ris		0,01(*)	0,09	0,01(*)	5
0500070	Rug		0,01(*)	0,2	0,015	0,3
0500080	Sorghum		0,01(*)	0,5	0,01(*)	0,01(*)
0500090	Hvete		0,01(*)	0,2	0,2	0,3
0500990	Andre (2)		0,01(*)	0,02(*)	0,01(*)	0,01(*)
0600000	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	0,05(*)			0,05(*)	
0610000	<b>Te</b>		0,05(*)	0,1(*)		0,05(*)
0620000	<b>Kaffebønner</b>		0,05(*)	0,3		0,05(*)
0630000	<b>Urtete fra</b>			0,1(*)		
0631000	a) <b>blomster</b>		0,05(*)			<b>30</b>
0631010	Kamille					
0631020	Jamaicahibisk/roselle					
0631030	Rose					
0631040	Jasmin					
0631050	Lind					
0631990	Andre (2)					
0632000	b) <b>blader og urter</b>		0,05(*)			<b>30</b>
0632010	Jordbær					
0632020	Rooibos					
0632030	Maté					
0632990	Andre (2)					
0633000	c) <b>røtter</b>					0,05(*)
0633010	Vandelrot		0,05(*)			
0633020	Ginseng		0,06(*)			
0633990	Andre (2)		0,05(*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0639000	d) andre deler av planten		0,05(*)			0,05(*)
0640000	<b>Kakaobønner</b>		0,05	0,1(*)		0,05(*)
0650000	<b>Johannesbrød</b>		0,05(*)	0,1(*)		0,05(*)
0700000	<b>HUMLE</b>	20(+)	15	15	0,05(*)	40
0800000	<b>KRYDDER</b>					
0810000	<b>Frøkryster</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,05(*)	<b>50</b>
0810010	Anis/anisfrø					
0810020	Svartkarve					
0810030	Selleri					
0810040	Koriander					
0810050	Spisskummen					
0810060	Dill					
0810070	Fennikel					
0810080	Bukkehornkløver					
0810090	Muskatnøtt					
0810990	Andre (2)					
0820000	<b>Fruktkryster</b>	0,05(*)		0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0820010	Allehånde		0,05(*)			
0820020	Sichuanpepper		0,05(*)			
0820030	Karve		0,05(*)			
0820040	Kardemomme		0,05(*)			
0820050	Einebær		0,05(*)			
0820060	Pepper (svart, grønn og hvit)		2			
0820070	Vanilje		0,05(*)			
0820080	Tamarind		0,05(*)			
0820990	Andre (2)		0,05(*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0830000	<b>Barkkrydder</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0830010	Kanel					
0830990	Andre (2)					
0840000	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>					
0840010	Lakris	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840020	Ingefær (10)					
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0840040	Pepperrot (11)					
0840990	Andre (2)	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0850000	<b>Krydder i form av knopper</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0850010	Kryddernellik					
0850020	Kapers					
0850990	Andre (2)					
0860000	<b>Krydder i form av støvveier</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0860010	Safran					
0860990	Andre (2)					
0870000	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,1(*)	0,05(*)	0,05(*)
0870010	Muskatblomme					
0870990	Andre (2)					
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	0,01(*)	0,01(*)		0,01(*)	
0900010	Sukkerbeterøtter			0,2		0,02
0900020	Sukkerrør			0,08		0,01(*)
0900030	Sikorirøtter			0,5		0,02
0900990	Andre (2)			0,02(*)		0,01(*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1000000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>					
1010000	<b>Produkter fra</b>	0,01(*)		0,05(*)		
1011000	<b>a) svin</b>					0,04
1011010	Muskler	(+)	0,01(*)		0,3	
1011020	Fett	(+)	0,01(*)		0,1	
1011030	Lever	(+)	0,05(*)		0,6	
1011040	Nyrer	(+)	0,15		0,6	
1011050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,15		0,6	
1011990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	
1012000	<b>b) storfe</b>					
1012010	Muskler	(+)	0,01(*)		0,3	0,04
1012020	Fett	(+)	0,01(*)		0,1	0,06
1012030	Lever	(+)	0,06		0,6	0,07
1012040	Nyrer	(+)	0,4		0,6	0,04
1012050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,4		0,6	0,07
1012990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	0,02(*)
1013000	<b>c) sau</b>					
1013010	Muskler		0,01(*)		0,3	0,04
1013020	Fett		0,01(*)		0,1	0,06
1013030	Lever		0,05(*)		0,6	0,07
1013040	Nyrer		0,15		0,6	0,04
1013050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,15		0,6	0,07
1013990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	0,02(*)
1014000	<b>d) geit</b>					
1014010	Muskler		0,01(*)		0,3	0,04
1014020	Fett		0,01(*)		0,1	0,06
1014030	Lever		0,05(*)		0,6	0,07
1014040	Nyrer		0,15		0,6	0,04

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1014050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,15		0,6	0,07
1014990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	0,02(*)
1015000	<b>e) dyr av hestefamilien</b>					
1015010	Muskler	(+)	0,01(*)		0,3	0,04
1015020	Fett	(+)	0,01(*)		0,1	0,06
1015030	Lever	(+)	0,06		0,6	0,07
1015040	Nyrer	(+)	0,4		0,6	0,04
1015050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,4		0,6	0,07
1015990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	0,02(*)
1016000	<b>f) fjørfe</b>					0,04
1016010	Muskler		0,01(*)		0,1	
1016020	Fett		0,01(*)		0,03	
1016030	Lever		0,05(*)		0,3	
1016040	Nyrer		0,05(*)		0,3	
1016050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,05(*)		0,3	
1016990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	
1017000	<b>g) andre oppdrettede landdyr</b>					
1017010	Muskler		0,01(*)		0,3	0,04
1017020	Fett		0,01(*)		0,1	0,06
1017030	Lever		0,05(*)		0,6	0,07
1017040	Nyrer		0,15		0,6	0,04
1017050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)		0,15		0,6	0,07
1017990	Andre (2)		0,01(*)		0,01(*)	0,02(*)
1020000	<b>Melk</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,01(*)	0,2	0,02(*)
1020010	Storfe	(+)				
1020020	Sau					
1020030	Geit					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1020040	Hest	(+)				
1020990	Andre (2)					
1030000	<b>Fugleegg</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)	0,1	0,04
1030010	Kylling					
1030020	And					
1030030	Gås					
1030040	Vaktel					
1030990	Andre (2)					
1040000	<b>Honning og andre biavlsprodukter (7)</b>	0,05(*)	<b>0,1</b>	0,05(*)	0,05(*)	0,07
1050000	<b>Amfibier og krypdyr</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,02(*)
1060000	<b>Virvelløse landdyr</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,02(*)
1070000	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	0,01(*)	0,01(*)	0,05(*)	0,01(*)	0,02(*)
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 FØRPRODUKSJON (8)</b>					
1300000	<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 restmengder for, vises det til vedlegg I.

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

#### Acekinocyl (F)

(F) = Løselig i fett.

Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om hydrolyseundersøkelser som simulerer pasteurisering, koking og sterilisering, mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 2. august 2024, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0110000 Sitrusfrukter**

**0110010 Grapefrukt**

**0110020 Appelsin**

**0110030 Sitron**

**0110040 Lime**

**0110050 Mandarin**

**0130000 Kjernefrukt**

**0130010 Epler**

**0130020 Pærer**

**0130030 Kveder**

**0130040 Mispel**

**0130050 Japansk mispel**

**0151010 Borddruer**

**0151020 Vindruer**

**0231010 Tomater**

**0231030 Auberginer/eggplanter**

Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har fastslått at visse opplysninger om analysemetoder og lagringsstabilitet mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 2. august 2024, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0120060 Hasselnøtter**

Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om lagringsstabilitet og hydrolyseundersøkelser som simulerer pasteurisering, koking og sterilisering, mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 2. august 2024, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0700000 HUMLE**

Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om analysemetoder mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 2. august 2024, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**1011010 Muskler**

**1011020 Fett**

**1011030 Lever**

**1011040 Nyrer**

**1012010 Muskler**

**1012020 Fett**

**1012030 Lever**

**1012040 Nyrer**

**1015010 Muskler**

**1015020 Fett**

**1015030 Lever**

**1015040 Nyrer**

**1020010 Storfe**

**1020040 Hest**

#### **Metalaksyl og metalaksyl-M (metalaksyl, inkludert andre beslektede isomerblandinger som omfatter metalaksyl-M (summen av isomerer)) (R)**

(R) Definisjonen av restmengde er forskjellig for følgende kombinasjoner av plantevernmiddel og kodenummer: Metalaksyl – kode 100000 unntatt 1040000: Summen av metalaksyl (summen av enantiomerer) og metabolitter (fri og konjugert) M3 (N-(2,6-dimetylfenyl)-N-(hydroksyacetyl)alaninmetylester) og M8 (N-(2-hydroksymetyl-6-metylfenyl)-N-(metoksyacetyl)alaninmetylester (summen av enantiomerer), uttrykt som metalaksyl

#### **Pyraklostrobin (F)**

(F) = Løselig i fett.

#### **Trifloksystrobin (R) (F)**

(R) Definisjonen av restmengde er forskjellig for følgende kombinasjoner av plantevernmiddel og kodenummer: Trifloksystrobin – kode 1000000 unntatt 1040000: summen av trifloksystrobin og dets metabolitt (E, E)-metoksyimino-{2-[1-(3-trifluormetylfenyl)-etylidenamino-oksymetyl]-fenyl}-eddiksyre (CGA 321113), uttrykt som trifloksystrobin (F)

(F) = Løselig i fett.»

2) I del A i vedlegg III skal kolonnen for klormekvat 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>	Klormekvat (summen av klormekvat og dets salter, uttrykt som klormekvatklorid)
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER</b>	
0110000	<b>Sitrusfrukter</b>	0,01(*)
0110010	Grapefrukt	
0110020	Appelsiner	
0110030	Sitroner	
0110040	Lime	
0110050	Mandariner	
0110990	Andre (2)	
0120000	<b>Nøtter</b>	0,01(*)
0120010	Mandler	
0120020	Paranøtter	
0120030	Kasjunøtter	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnøtter	
0120060	Hasselnøtter	
0120070	Macadamianøtter	
0120080	Pekannøtter	
0120090	Pinjekjerner	

(1)	(2)	(3)
0120100	Pistasienøtter	
0120110	Valnøtter	
0120990	Andre (2)	
0130000	<b>Kjernefrukter</b>	
0130010	Epler	0,01(*)
0130020	Pærer	0,07(+)
0130030	Kveder	0,01(*)
0130040	Mispel	0,01(*)
0130050	Japansk mispel	0,01(*)
0130990	Andre (2)	0,01(*)
0140000	<b>Steinfrukter</b>	0,01(*)
0140010	Aprikoser	
0140020	Kirsebær (søte)	
0140030	Ferskener	
0140040	Plommer	
0140990	Andre (2)	
0150000	<b>Bær og små frukter</b>	
0151000	a) <b>druer</b>	0,05
0151010	Borddruer	
0151020	Vindruer	
0152000	b) <b>jordbær</b>	0,01(*)
0153000	c) <b>bær fra halvbusker</b>	0,01(*)
0153010	Bjørnebær	
0153020	Blåbringe­bær	
0153030	Bringe­bær (røde og gule)	
0153990	Andre (2)	

(1)	(2)	(3)
0154000	<b>d) andre små frukter og bær</b>	0,01(*)
0154010	Blåbær	
0154020	Tranebær	
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips	
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)	
0154050	Nyper	
0154060	Morbær (svarte og hvite)	
0154070	Azarolhagtorn	
0154080	Hyllebær	
0154990	Andre (2)	
0160000	<b>Diverse frukter med</b>	0,01(*)
0161000	<b>a) spiselig skall</b>	
0161010	Dadler	
0161020	Fikener	
0161030	Bordoliven	
0161040	Kumquat	
0161050	Stjernefrukt	
0161060	Kaki/kakiplomme/persimon	
0161070	Jambolan	
0161990	Andre (2)	
0162000	<b>b) uspiselig skall, små</b>	
0162010	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)	
0162020	Litchi/litchiplommer	
0162030	Pasjonsfrukter/maracuja	
0162040	Fikenkaktus/kaktusfrukter	
0162050	Stjerneepler	
0162060	Amerikansk kaki / Virginia-kaki	
0162990	Andre (2)	

(1)	(2)	(3)
0163000	<b>c) uspiselig skall, store</b>	
0163010	Avokadoer	
0163020	Bananer	
0163030	Mango	
0163040	Papaya	
0163050	Granatepler	
0163060	Cherimoya	
0163070	Guava	
0163080	Ananas	
0163090	Brødfrukt	
0163100	Durian	
0163110	Graviola/piggannonna	
0163990	Andre (2)	
0200000	<b>GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE</b>	
0210000	<b>Rot- og knollvekster</b>	0,01(*)
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	Jordskokk	

(1)	(2)	(3)
0213060	Pastinakk	
0213070	Rotpersille	
0213080	Reddiker	
0213090	Havrerot	
0213100	Kålrot	
0213110	Neper	
0213990	Andre (2)	
0220000	<b>Løk</b>	0,01(*)
0220010	Hvitløk	
0220020	Kepaløk	
0220030	Sjalottløk	
0220040	Pipeløk/vårløk	
0220990	Andre (2)	
0230000	<b>Fruktbærende grønnsaker</b>	0,01(*)
0231000	a) <b>Solanaceae og Malvaceae</b>	
0231010	Tomater	
0231020	Paprika	
0231030	Auberginer/eggplanter	
0231040	Okra	
0231990	Andre (2)	
0232000	b) <b>gresskarfamilien – spiselig skall</b>	
0232010	Slangeagurker	
0232020	Sylteagurker	
0232030	Mandelgresskar	
0232990	Andre (2)	
0233000	c) <b>gresskarfamilien – uspiselig skall</b>	
0233010	Meloner	
0233020	Gresskar	

(1)	(2)	(3)
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 <i>Brassica</i>)</b>	0,01(*)
0241000	<b>a) blomsterkål</b>	
0241010	Brokkoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Andre (2)	
0242000	<b>b) hodekål</b>	
0242010	Rosenkål	
0242020	Hodekål	
0242990	Andre (2)	
0243000	<b>c) bladkål</b>	
0243010	Kinakål/pe-tsai	
0243020	Grønnskål	
0243990	Andre (2)	
0244000	<b>d) knutekål</b>	
0250000	<b>Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster</b>	0,01(*)
0251000	<b>a) salat og salatplanter</b>	
0251010	Vårsalat	
0251020	Salat	
0251030	Bredbladet endivie	
0251040	Karse og andre spirer og skudd	
0251050	Vårkarse	
0251060	Salatsennep/rucola	
0251070	Sareptasennep	

(1)	(2)	(3)
0251080	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)	
0251990	Andre (2)	
0252000	<b>b) spinat og lignende blader</b>	
0252010	Spinat	
0252020	Portulakk	
0252030	Mangold/bladbete	
0252990	Andre (2)	
0253000	<b>c) vindrueblader og lignende arter</b>	
0254000	<b>d) brønnkarse</b>	
0255000	<b>e) salatsikori</b>	
0256000	<b>f) urter og spiselige blomster</b>	
0256010	Kjørvel	
0256020	Gressløk	
0256030	Snittselleri	
0256040	Persille	
0256050	Salvie	
0256060	Rosmarin	
0256070	Timian	
0256080	Basilikum og spiselige blomster	
0256090	Laurbærblad	
0256100	Estragon	
0256990	Andre (2)	
0260000	<b>Belgfrukter</b>	0,01(*)
0260010	Bønner (med belg)	
0260020	Bønner (uten belg)	
0260030	Erter (med belg)	
0260040	Erter (uten belg)	

(1)	(2)	(3)
0260050	Linser	
0260990	Andre (2)	
0270000	<b>Stengelgrønnsaker</b>	0,01(*)
0270010	Asparges	
0270020	Kardon	
0270030	Selleri	
0270040	Søtfennikel / florentinsk fennikel	
0270050	Artisjokker	
0270060	Purre	
0270070	Rabarbra	
0270080	Bambusskudd	
0270090	Palmehjerter	
0270990	Andre (2)	
0280000	<b>Sopp, mose og lav</b>	
0280010	Dyrket sopp	0,9(+)
0280020	Viltvoksende sopp	0,01(*)
0280990	Mose og lav	0,01(*)
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,01(*)
0300000	<b>BELGFRUKTER</b>	0,01(*)
0300010	Bønner	
0300020	Linser	
0300030	Erter	
0300040	Lupiner/lupinbønner	
0300990	Andre (2)	
0400000	<b>OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER</b>	
0401000	<b>Oljeholdige frø</b>	
0401010	Linfø	0,01(*)
0401020	Peanøtter/jordnøtter	0,01(*)

(1)	(2)	(3)
0401030	Valmuefrø	0,01(*)
0401040	Sesamfrø	0,01(*)
0401050	Solsikkefrø	0,01(*)
0401060	Rapsfrø	7(+)
0401070	Soyabønner	0,01(*)
0401080	Sennepsfrø	0,01(*)
0401090	Bomullsførø	0,7
0401100	Gresskarfrø	0,01(*)
0401110	Safflorfrø	0,01(*)
0401120	Agurkurtfrø	0,01(*)
0401130	Oljedodrefrø	0,01(*)
0401140	Hampefrø	0,01(*)
0401150	Ricinus	0,01(*)
0401990	Andre (2)	0,01(*)
0402000	<b>Oljeholdige frukter</b>	0,01(*)
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje	
0402020	Oljepalmefrø	
0402030	Oljepalmefrukt	
0402040	Kapok	
0402990	Andre (2)	
0500000	<b>KORN</b>	
0500010	Bygg	7
0500020	Bokhvete og andre pseudokomarter	0,01(*)
0500030	Mais	0,01(*)
0500040	Hirse	0,01(*)
0500050	Havre	<b>30</b>
0500060	Ris	0,01(*)
0500070	Rug	8
0500080	Sorghum	0,01(*)

(1)	(2)	(3)
0500090	Hvete	7
0500990	Andre (2)	0,01(*)
0600000	<b>TE, KAFFE, URTETE, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	0,05(*)
0610000	<b>Te</b>	
0620000	<b>Kaffebønner</b>	
0630000	<b>Urtete fra</b>	
0631000	<b>a) blomster</b>	
0631010	Kamille	
0631020	Jamaicahibisk/roselle	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Lind	
0631990	Andre (2)	
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>	

(1)	(2)	(3)
0700000	<b>HUMLE</b>	0,05(*)
0800000	<b>KRYDDER</b>	
0810000	<b>Frøkrydder</b>	0,05(*)
0810010	Anis/anisfrø	
0810020	Svartkarve	
0810030	Selleri	
0810040	Koriander	
0810050	Spisskummen	
0810060	Dill	
0810070	Fennikel	
0810080	Bukkehornkløver	
0810090	Muskatnøtt	
0810990	Andre (2)	
0820000	<b>Fruktkrydder</b>	0,05(*)
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(*)
0830010	Kanel	
0830990	Andre (2)	

(1)	(2)	(3)
0840000	<b>Krydder i form av røtter og jordstengler</b>	
0840010	Lakris	0,05(*)
0840020	Ingefær (10)	
0840030	Gurkemeie (kurkuma)	0,05(*)
0840040	Pepperrot (11)	
0840990	Andre (2)	0,05(*)
0850000	<b>Krydder i form av knopper</b>	0,05(*)
0850010	Kryddemellik	
0850020	Kapers	
0850990	Andre (2)	
0860000	<b>Krydder i form av støvveier</b>	0,05(*)
0860010	Safran	
0860990	Andre (2)	
0870000	<b>Krydder i form av frøkapper</b>	0,05(*)
0870010	Muskatblomme	
0870990	Andre (2)	
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	0,01(*)
0900010	Sukkerbeterøtter	
0900020	Sukkerrør	
0900030	Sikorirøtter	
0900990	Andre (2)	
1000000	<b>PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR</b>	
1010000	<b>Produkter fra</b>	
1011000	a) <b>svin</b>	
1011010	Muskler	0,3
1011020	Fett	0,15
1011030	Lever	1,5
1011040	Nyrer	1,5

(1)	(2)	(3)
1011050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	1,5
1011990	Andre (2)	0,01(*)
1012000	<b>b) storfe</b>	
1012010	Muskler	0,3
1012020	Fett	0,15
1012030	Lever	1,5
1012040	Nyrer	1,5
1012050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	1,5
1012990	Andre (2)	0,01(*)
1013000	<b>c) sau</b>	
1013010	Muskler	0,4
1013020	Fett	0,15
1013030	Lever	1,5
1013040	Nyrer	2
1013050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	1,5
1013990	Andre (2)	0,01(*)
1014000	<b>d) geit</b>	
1014010	Muskler	0,3
1014020	Fett	0,15
1014030	Lever	1,5
1014040	Nyrer	1,5
1014050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	1,5
1014990	Andre (2)	0,01(*)
1015000	<b>e) dyr av hestefamilien</b>	
1015010	Muskler	0,3
1015020	Fett	0,15
1015030	Lever	1,5
1015040	Nyrer	1,5

(1)	(2)	(3)
1015050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	1,5
1015990	Andre (2)	0,01(*)
1016000	<b>f) fjørfe</b>	
1016010	Muskler	0,05
1016020	Fett	0,05
1016030	Lever	0,15
1016040	Nyrer	0,15
1016050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	0,15
1016990	Andre (2)	0,01(*)
1017000	<b>g) andre oppdrettede landdyr</b>	
1017010	Muskler	0,3
1017020	Fett	0,15
1017030	Lever	1,5
1017040	Nyrer	1,5
1017050	Spiselige slaktebiprodukter (unntatt lever og nyrer)	1,5
1017990	Andre (2)	0,01(*)
1020000	<b>Melk</b>	0,5
1020010	Storfe	
1020020	Sau	
1020030	Geit	
1020040	Hest	
1020990	Andre (2)	
1030000	<b>Fugleegg</b>	0,15
1030010	Kylling	
1030020	And	
1030030	Gås	
1030040	Vaktel	
1030990	Andre (2)	

(1)	(2)	(3)
1040000	<b>Honning og andre biavlprodukter (7)</b>	0,05(*)
1050000	<b>Amfibier og krypdyr</b>	0,01(*)
1060000	<b>Virvelløse landdyr</b>	0,01(*)
1070000	<b>Viltlevende landlevende virveldyr</b>	0,3
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 FØRPRODUKSJON (8)</b>	
1300000	<b>BEARBEIDETE NÆRINGSMIDLER (9)</b>	

(\*) Angir bestemmelsesgrensen.

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

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

**Klormekvat (summen av klormekvat og dets salter, uttrykt som klormekvatklorid)**

Nye overvåkingsdata viser at klormekvatnivået i pærer er på vei ned, men fortsatt forekommer i nivåer over bestemmelsesgrensen på grunn av tidligere bruk og persistens i trærne. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 25. juli 2029, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0130020 Pærer**

Følgende øvre grenseverdi gjelder for østerssopp: 6 mg/kg. Overvåkingsdata viser at krysskontaminering av ubehandlet dyrket sopp med halm som er lovlig behandlet med klormekvat, kan forekomme. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene dersom disse framlegges innen 25. juli 2023, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0280010 Dyrket sopp**

Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet har påpekt at visse opplysninger om metabolisme i vekster mangler. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningene nevnt i første punktum dersom disse framlegges innen 13. april 2019, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningene mangler.

**0401060 Rapsfrø»**