

II

(Ikke-lovgivningsmæssige retsakter)

FORORDNINGER

KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2019/1559

af 16. september 2019

om ændring af bilag II og III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 for så vidt angår maksimalgrænseværdierne for cyflufenamid, fenbuconazol, fluquinconazol og tembotrion i eller på visse produkter

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 af 23. februar 2005 om maksimalgrænseværdier for pesticidrester i eller på vegetabiliske og animalske fødevarer og foderstoffer og om ændring af Rådets direktiv 91/414/EØF ⁽¹⁾, særlig artikel 14, stk. 1, litra a), og artikel 49, stk. 2, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Der er i del A i bilag III til forordning (EF) nr. 396/2005 fastsat maksimalgrænseværdier for restkoncentrationer (i det følgende benævnt »MRL'er») af cyflufenamid, fenbuconazol, fluquinconazol og tembotrion.
- (2) Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet (i det følgende benævnt »autoriteten») har i overensstemmelse med artikel 12, stk. 1, i forordning (EF) nr. 396/2005 ⁽²⁾ afgivet en begrundet udtalelse om de gældende MRL'er for cyflufenamid. Autoriteten foreslog, at definitionen på restkoncentration ændres for varer af animalsk oprindelse. Den anbefalede at sænke MRL'erne for drueagurker/asiagurker og for rug. For andre produkter anbefalede den at hæve eller bevare de gældende MRL'er. Den konkluderede, at der manglede visse oplysninger vedrørende MRL'erne for majs, almindelig hirse, ris, durra/sorghum, hvede, fjerkræ (muskel, fedt og lever) samt fugleæg, og at der var behov for yderligere overvejelser blandt de ansvarlige for risikostyringen. Da der ikke er nogen risiko for forbrugerne, bør MRL'erne for de pågældende produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 fastsættes til enten det gældende niveau eller til det niveau, som autoriteten har angivet. Disse MRL'er vil blive taget op til revision, og der vil i forbindelse hermed blive taget hensyn til de oplysninger, der foreligger senest to år efter offentliggørelsen af nærværende forordning.
- (3) Autoriteten har i overensstemmelse med artikel 12, stk. 1, i forordning (EF) nr. 396/2005 ⁽³⁾ afgivet en begrundet udtalelse om de gældende MRL'er for fenbuconazol. Den foreslog, at definitionen af restkoncentration ændres. Den anbefalede at sænke MRL'erne for grapefrugter, appelsiner, mandler, paranødder, cashewnødder, kastanjer, kokosnødder, hasselnødder, macadamia, pekannødder, pinjekerner, pistacienødder, valnødder og blåbær. For andre produkter anbefalede den at hæve eller bevare de gældende MRL'er. Den konkluderede, at der manglede en række oplysninger vedrørende MRL'erne for abrikoser, ferskner, blommer, agurker, drueagurker/asiagurker, courgetter, meloner, græskar og vandmeloner, og at der var behov for yderligere overvejelser blandt de ansvarlige for risikostyringen. Da der ikke er nogen risiko for forbrugerne, bør MRL'erne for de pågældende

⁽¹⁾ EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for cyflufenamid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2018;16(10):5416.

⁽³⁾ Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for fenbuconazole according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2018;16(8):5399.

produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 fastsættes til enten det gældende niveau eller til det niveau, som autoriteten har angivet. Disse MRL'er vil blive taget op til revision, og der vil i forbindelse hermed blive taget hensyn til de oplysninger, der foreligger senest to år efter offentliggørelsen af nærværende forordning.

- (4) Autoriteten har i overensstemmelse med artikel 12, stk. 1, i forordning (EF) nr. 396/2005 ⁽⁴⁾ afgivet en begrundet udtalelse om de gældende MRL'er for fluquinconazol. Autoriteten konkluderede, at der ikke på nuværende tidspunkt godkendes nogen anvendelsesformål eller importtolerancer for fluquinconazol i EU, og at der ikke foreligger nogen Codex-maksimalgrænseværdier (i det følgende benævnt »CXL'er») for det pågældende aktivstof. Der forventes derfor ikke at forekomme restkoncentrationer af fluquinconazol i nogen vegetabiliske varer eller animalske produkter. Eftersom der ikke er nogen risiko for forbrugerne, bør MRL'erne for fluquinconazol fastsættes i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 til bestemmelsesgrænseværdien (i det følgende benævnt »LOD«).
- (5) Autoriteten har i overensstemmelse med artikel 12, stk. 1, i forordning (EF) nr. 396/2005 ⁽⁵⁾ afgivet en begrundet udtalelse om de gældende MRL'er for tembotrion. Den anbefalede at sænke MRL'erne for svin (lever og nyre), kvæg (lever og nyre) og dyr af hestefamilien (lever og nyre). For andre produkter anbefalede den at hæve eller bevare de gældende MRL'er. Den konkluderede, at der manglede visse oplysninger vedrørende MRL'erne for sukkermajs og krydderier i form af frugter, og at der var behov for yderligere overvejelser blandt de ansvarlige for risikostyringen. Da der ikke er nogen risiko for forbrugerne, bør MRL'erne for de pågældende produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 fastsættes til enten det gældende niveau eller til det niveau, som autoriteten har angivet. Disse MRL'er vil blive taget op til revision, og der vil i forbindelse hermed blive taget hensyn til de oplysninger, der foreligger senest to år efter offentliggørelsen af nærværende forordning.
- (6) For produkter, for hvilke anvendelsen af det pågældende plantebeskyttelsesmiddel ikke er godkendt, og for hvilke der ikke findes importtolerancer eller CXL'er, bør MRL'erne fastsættes til den specifikke LOD eller til standard-MRL'en som angivet i artikel 18, stk. 1, litra b), i forordning (EF) nr. 396/2005.
- (7) Kommissionen har rådført sig med EU-referencelaboratorierne for restkoncentrationer af pesticider om behovet for at ændre visse bestemmelsesgrænseværdier. For en række stoffers vedkommende konkluderede de pågældende laboratorier, at den tekniske udvikling gør det nødvendigt at fastsætte specifikke bestemmelsesgrænseværdier for visse varer.
- (8) På baggrund af autoritetens begrundede udtalelser og under hensyntagen til alle relevante faktorer opfylder de ændringer af MRL'erne, som der er ansøgt om, kravene i artikel 14, stk. 2, i forordning (EF) nr. 396/2005.
- (9) Unionens handelspartnere er gennem Verdenshandelsorganisationen blevet hørt om de nye MRL'er, og deres bemærkninger er taget i betragtning.
- (10) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor ændres.
- (11) For at produkter kan markedsføres, forarbejdes og forbruges normalt, bør der i nærværende forordning fastsættes en overgangsordning for produkter, der er fremstillet inden ændringen af MRL'erne, og for hvilke der foreligger oplysninger om, at der er opretholdt et højt forbrugerbeskyttelsesniveau.
- (12) Før de ændrede MRL'er træder i kraft, bør medlemsstaterne, tredjelande og fødevareriksomhedsledere have en rimelig frist til at forberede sig, så de kan opfylde de nye krav, som ændringen af MRL'erne medfører.
- (13) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1

Bilag II og III til forordning (EF) nr. 396/2005 ændres som angivet i bilaget til nærværende forordning.

⁽⁴⁾ Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for fluquinconazole according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2018;16(9):5409.

⁽⁵⁾ Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for tembotrione according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2018;16(9):5417.

Artikel 2

Forordning (EF) nr. 396/2005 finder stadig anvendelse i den ordlyd, den havde, før den blev ændret ved nærværende forordning, på produkter, der er produceret i Unionen eller importeret til Unionen inden den 7. april 2020.

Artikel 3

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Den finder anvendelse fra den 7. april 2020.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 16. september 2019.

På Kommissionens vegne

Jean-Claude JUNCKER

Formand

BILAG

I bilag II og III til forordning (EF) nr. 396/2005 foretages følgende ændringer:

1) I bilag II tilføjes følgende kolonner vedrørende cyflufenamid, fenbuconazol, fluquinconazol og tembotrion:

»Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)»

Kode-nummer	Grupper af produkter og eksempler på individuelle produkter, som maksimalgrænseværdierne gælder for ⁽⁴⁾	Cyflufenamid (summen af cyflufenamid (Z-isomer) og E-isomer heraf, udtrykt som cyflufenamid) (A) (R)	Fenbuconazol (summen af enantiomerer)	Fluquinconazol (F)	Tembotrion (summen af modertembotrion (AE 0172747) og dets metabolit M5 (4,6-dihydroxytembotrion), udtrykt som tembotrion) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	FRUGTER, FRISKE ELLER FROSNE; TRÆNØDDER			0,01 (*)	0,02 (*)
0110000	Citrusfrugter	0,01 (*)			
0110010	Grapefrugter		0,7 (+)		
0110020	Appelsiner		0,9 (+)		
0110030	Citroner		1 (+)		
0110040	Limefrugter		1 (+)		
0110050	Mandariner		0,5 (+)		
0110990	Andet (2)		0,5		
0120000	Trænødder	0,01 (*)	0,01 (*)		
0120010	Mandler		(+)		
0120020	Paranødder		(+)		
0120030	Cashewnødder		(+)		
0120040	Kastanjer		(+)		
0120050	Kokosnødder		(+)		
0120060	Hasselnødder		(+)		
0120070	Macadamia		(+)		
0120080	Pekannødder		(+)		
0120090	Pinjekerner		(+)		
0120100	Pistacienødder		(+)		
0120110	Valnødder		(+)		
0120990	Andet (2)				
0130000	Kernefrugter	0,06	0,5		
0130010	Æbler		(+)		
0130020	Pærer		(+)		
0130030	Kvæder		(+)		
0130040	Mispel		(+)		
0130050	Japanmispel/loquat		(+)		
0130990	Andet (2)				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0140000	Stenfrugter				
0140010	Abrikoser	0,06	0,6 (+)		
0140020	Kirsebær (søde)	0,1	1 (+)		
0140030	Ferskner	0,06	0,6 (+)		
0140040	Blommer	0,07	0,6 (+)		
0140990	Andet (2)	0,06	0,6		
0150000	Bær og små frugter				
0151000	a) <i>Druer</i>	0,2	1,5		
0151010	Spisedruer		(+)		
0151020	Druer til vinframstilling		(+)		
0152000	b) <i>Jordbær</i>	0,04	0,01 (*)		
0153000	c) <i>Stængelfrugter</i>	0,01 (*)	0,01 (*)		
0153010	Brombær				
0153020	Korbær				
0153030	Hindbær (gule og røde)				
0153990	Andet (2)				
0154000	d) <i>Andre små frugter og bær</i>	0,01 (*)			
0154010	Blåbær		0,5 (+)		
0154020	Tranebær		1 (+)		
0154030	Solbær og ribs (hvide, røde og sorte)		0,01 (*)		
0154040	Stikkelsbær (gule, grønne og røde)		0,01 (*)		
0154050	Hyben		0,01 (*)		
0154060	Morbær (hvide og sorte)		0,01 (*)		
0154070	Azarolhvidtjørn/middelhavsmispel		0,01 (*)		
0154080	Hyldebær		0,01 (*)		
0154990	Andet (2)		0,01 (*)		
0160000	Diverse frugter med:	0,01 (*)			
0161000	a) <i>spiselig skræl</i>		0,01 (*)		
0161010	Dadler				
0161020	Figner				
0161030	Spiseoliven				
0161040	Kumquat				
0161050	Stjernefrugter/karamboler				
0161060	Alm. kaki/daddelblommer/sharonfrugter				
0161070	Jambolanablommer/jambolan				
0161990	Andet (2)				
0162000	b) <i>ikke spiselig skræl, små</i>		0,01 (*)		
0162010	Kiwifrugter (gule, grønne og røde)				
0162020	Litchi/litchiblommer				
0162030	Passionsfrugter/vandcitron				
0162040	Ægte figenkaktus/kaktusfigner				
0162050	Stjerneæbler				
0162060	Amerikansk kaki/Virginia kaki				
0162990	Andet (2)				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0163000	c) <i>ikke spiselig skræl, store</i>				
0163010	Avocadoer		0,01 (*)		
0163020	Bananer		0,05 (+)		
0163030	Mangofrugter		0,01 (*)		
0163040	Papajaer		0,01 (*)		
0163050	Granatæbler		0,01 (*)		
0163060	Cherimoya		0,01 (*)		
0163070	Guavaer		0,01 (*)		
0163080	Ananas		0,01 (*)		
0163090	Brødfrugter		0,01 (*)		
0163100	Durianfrugter		0,01 (*)		
0163110	Soursops/guanabanas		0,01 (*)		
0163990	Andet (2)		0,01 (*)		
0200000	GRØNTSAGER, FRISKE eller FROSNE				
0210000	Rod- og knoldgrøntsager	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0211000	a) <i>Kartofler</i>				
0212000	b) <i>Tropiske rod- og knoldgrøntsager</i>				
0212010	Maniokker				
0212020	Søde kartofler				
0212030	Yams				
0212040	Salepmaranta				
0212990	Andet (2)				
0213000	c) <i>Andre rod- og knoldgrøntsager undtagen sukkerroer</i>				
0213010	Rødbeder				
0213020	Gulerødder				
0213030	Knoldselleri				
0213040	Peberrod				
0213050	Jordskokker				
0213060	Pastinakker				
0213070	Persillerod				
0213080	Radiser				
0213090	Havrerod				
0213100	Kålroer				
0213110	Majroer				
0213990	Andet (2)				
0220000	Løg	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0220010	Hvidløg				
0220020	Løg				
0220030	Skalotteløg				
0220040	Forårsløg/springløg/grønne løg og pibeløg				
0220990	Andet (2)				
0230000	Frugtgrøntsager			0,01 (*)	
0231000	a) <i>Solanaceae og Malvaceae</i>				0,02 (*)
0231010	Tomater	0,04	0,01 (*)		
0231020	Sød peberfrugt	0,06	0,6 (+)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0231030	Auberginer/ægplanter	0,02 (*)	0,01 (*)		
0231040	Okra, lady's fingers	0,01 (*)	0,01 (*)		
0231990	Andet (2)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0232000	b) <i>Cucurbitae med spiselig skræl</i>	0,05	0,3		0,02 (*)
0232010	Agurker		(+)		
0232020	Drueagurker/asiagurker		(+)		
0232030	Courgetter		(+)		
0232990	Andet (2)				
0233000	c) <i>Cucurbitae med ikke spiselig skræl</i>	0,05	0,3		0,02 (*)
0233010	Meloner		(+)		
0233020	Græskar		(+)		
0233030	Vandmeloner		(+)		
0233990	Andet (2)				
0234000	d) <i>Sukkermais</i>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,05 (+)
0239000	e) <i>Andre frugtgrøntsager</i>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0240000	Kål (undtagen kålrødder og spæde brassica-blade)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0241000	a) <i>Blomsterkål</i>				
0241010	Broccoli				
0241020	Blomkål				
0241990	Andet (2)				
0242000	b) <i>Hoveddannende Brassica</i>				
0242010	Rosenkål				
0242020	Hovedkål				
0242990	Andet (2)				
0243000	c) <i>Bladkål</i>				
0243010	Kinakål/pe-tsai				
0243020	Grønkål/kokål				
0243990	Andet (2)				
0244000	d) <i>Kålrabi</i>				
0250000	Bladgrøntsager, urter og spiselige blomster				
0251000	a) <i>Hoved- og pluksalat og salatplanter</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0251010	Vårsalat/tandfri vårsalat/feldsalat				
0251020	Havesalat				
0251030	Bredbladet endivie				
0251040	Havekarse og andre spirer og skud				
0251050	Langskulpet vinterkarse				
0251060	Salatsennep/rucola				
0251070	Rød sennep				
0251080	Spæde blade (herunder af Brassica-arter)				
0251990	Andet (2)				
0252000	b) <i>Spinat og lignende blade</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0252010	Spinat				
0252020	Portulakker				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0252030	Bladbeder				
0252990	Andet (2)				
0253000	c) <i>Vindrueblade og blade af lignende arter</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0254000	d) <i>Brøndkarse</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <i>Julesalat/alm. cikorie</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0256000	f) <i>Urter og spiselige blomster</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,04 (*)
0256010	Kørvel				
0256020	Purløg				
0256030	Selleriblade				
0256040	Persille				
0256050	Salvie				
0256060	Rosmarin				
0256070	Timian				
0256080	Basilikum og spiselige blomster				
0256090	Laurbærblade				
0256100	Estragon				
0256990	Andet (2)				
0260000	Bælgplanter	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0260010	Bønner (med bælg)				
0260020	Bønner (uden bælg)				
0260030	Ærter (med bælg)				
0260040	Ærter (uden bælg)				
0260050	Linser				
0260990	Andet (2)				
0270000	Stængelgrøntsager		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0270010	Alm. asparges	0,01 (*)			
0270020	Kardoner/spanske artiskokker	0,01 (*)			
0270030	Bladselleri	0,01 (*)			
0270040	Knoldfennikel	0,01 (*)			
0270050	Artiskokker	0,04			
0270060	Porrer	0,01 (*)			
0270070	Rabarber	0,01 (*)			
0270080	Bambusskud	0,01 (*)			
0270090	Palmehjerter	0,01 (*)			
0270990	Andet (2)	0,01 (*)			
0280000	Svampe, mosser og laver	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0280010	Dyrkede svampe				
0280020	Vilde svampe				
0280990	Mosser og laver				
0290000	Alger og prokaryote organismer	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0300000	BÆLGFRUGTER	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0300010	Bønner				
0300020	Linser				
0300030	Ærter				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0300040	Lupiner/lupinbønner				
0300990	Andet (2)				
0400000	OLIEHOLDIGE FRØ OG FRUGTER	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)
0401000	Olieholdige frø				
0401010	Hørfrø		0,01 (*)		
0401020	Jordnødder		0,1 (+)		
0401030	Valmuefrø		0,01 (*)		
0401040	Sesamfrø		0,01 (*)		
0401050	Solsikkefrø		0,05 (+)		
0401060	Rapsfrø		0,05 (+)		
0401070	Sojabønner		0,01 (*)		
0401080	Sennepsfrø		0,01 (*)		
0401090	Bomuldsfrø		0,01 (*)		
0401100	Græskarfrø		0,01 (*)		
0401110	Safflorfrø		0,01 (*)		
0401120	Hjulkronefrø		0,01 (*)		
0401130	Sæddodderfrø		0,01 (*)		
0401140	Hampfrø		0,01 (*)		
0401150	Kristpalmefrø		0,01 (*)		
0401990	Andet (2)		0,01 (*)		
0402000	Olieholdige frugter		0,01 (*)		
0402010	Oliven til oliefremstilling				
0402020	Oliepalmekerner				
0402030	Frugt fra oliepalmer				
0402040	Kapok				
0402990	Andet (2)				
0500000	KORN			0,01 (*)	0,02 (*)
0500010	Byg	0,1	0,2 (+)		
0500020	Boghvede og andre pseudokornarter	0,1	0,01 (*)		
0500030	Majs	0,01 (*)	0,01 (*)		
0500040	Alm. hirse	0,01 (*)	0,01 (*)		
0500050	Havre	0,1	0,01 (*)		
0500060	Ris	0,01 (*)	0,01 (*)		
0500070	Rug	0,04	0,1 (+)		
0500080	Alm, durra/sorghum	0,01 (*)	0,01 (*)		
0500090	Hvede	0,04 (+)	0,1 (+)		
0500990	Andet (2)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0600000	TE, KAFFE, URTEUDTRÆK, KAKAO OG JOHANNESBRØD	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	Te				
0620000	Kaffebønner				
0630000	Urteudtræk fra				
0631000	a) <i>blomster</i>				
0631010	Kamille				
0631020	Hibiscus/rosella				
0631030	Roser				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0631040	Jasmin				
0631050	Lind				
0631990	Andet (2)				
0632000	b) <i>blade og urter</i>				
0632010	Jordbær				
0632020	Rooibos				
0632030	Maté/paraguaykristtorn				
0632990	Andet (2)				
0633000	c) <i>rødder</i>				
0633010	Baldrian				
0633020	Ginseng				
0633990	Andet (2)				
0639000	d) <i>andre dele af planten</i>				
0640000	Kakaobønner				
0650000	Karob/johannesbrød				
0700000	HUMLE	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	KRYDDERIER				
0810000	Krydderier i form af frø	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis/ægte anis				
0810020	Sortkommen				
0810030	Selleri				
0810040	Koriander				
0810050	Spidskommen				
0810060	Dild				
0810070	Fennikel				
0810080	Bukkehorn				
0810090	Muskat				
0810990	Andet (2)				
0820000	Krydderier i form af frugter	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Allehånde				
0820020	Sichuanpeber				
0820030	Kommen				
0820040	Kardemomme				
0820050	Enebær				
0820060	Peberkorn (grønne, hvide og sorte)				
0820070	Vanilje				
0820080	Tamarinde				
0820990	Andet (2)				
0830000	Krydderier i form af bark	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Kanel				
0830990	Andet (2)				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0840000	Krydderier i form af rødder/jordstængler				
0840010	Lakrids	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Ingefær (10)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	Gurkemeje/curcuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Peberrod (11)				
0840990	Andet (2)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	Krydderier i form af knopper	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Kryddernellike				
0850020	Kapers				
0850990	Andet (2)				
0860000	Krydderier i form af blomstergrifler/støvfang	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Safrankrokus				
0860990	Andet (2)				
0870000	Krydderier i form af frøkapper	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Muskatblomme				
0870990	Andet (2)				
0900000	SUKKERPLANTER	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0900010	Sukkerroerødder				
0900020	Sukkerrør				
0900030	Cikorierødder				
0900990	Andet (2)				
1000000	ANIMALSKE PRODUKTER — LANDDYR				
1010000	Varer fra	0,02 (*)		0,01 (*)	
1011000	a) <i>svin</i>				
1011010	Muskel		0,05 (*)		0,01 (*)
1011020	Fedt		0,05 (*)		0,01 (*)
1011030	Lever		0,1 (+)		0,015
1011040	Nyre		0,1 (+)		0,015
1011050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)		0,1 (+)		0,015
1011990	Andet (2)		0,05 (*)		0,01 (*)
1012000	b) <i>kvæg</i>				
1012010	Muskel		0,05 (*)		0,01 (*)
1012020	Fedt		0,05 (*)		0,01 (*)
1012030	Lever		0,1 (+)		0,05
1012040	Nyre		0,1 (+)		0,02
1012050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)		0,1 (+)		0,05
1012990	Andet (2)		0,05 (*)		0,01 (*)
1013000	c) <i>får</i>				0,01 (*)
1013010	Muskel		0,05 (*)		
1013020	Fedt		0,05 (*)		
1013030	Lever		0,1 (+)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1013040	Nyre		0,1 (+)		
1013050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)		0,1 (+)		
1013990	Andet (2)		0,05 (*)		
1014000	d) <i>geder</i>				0,01 (*)
1014010	Muskel		0,05 (*)		
1014020	Fedt		0,05 (*)		
1014030	Lever		0,1 (+)		
1014040	Nyre		0,1 (+)		
1014050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)		0,1 (+)		
1014990	Andet (2)		0,05 (*)		
1015000	e) <i>dyr af hestefamilien</i>				
1015010	Muskel		0,05 (*)		0,01 (*)
1015020	Fedt		0,05 (*)		0,01 (*)
1015030	Lever		0,1 (+)		0,05
1015040	Nyre		0,1 (+)		0,02
1015050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)		0,1 (+)		0,05
1015990	Andet (2)		0,05 (*)		0,01 (*)
1016000	f) <i>fjerkræ</i>		0,05 (*)		0,01 (*)
1016010	Muskel				
1016020	Fedt				
1016030	Lever				
1016040	Nyre				
1016050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)				
1016990	Andet (2)				
1017000	g) <i>andre opdrættede landdyr</i>				0,01 (*)
1017010	Muskel		0,05 (*)		
1017020	Fedt		0,05 (*)		
1017030	Lever		0,1 (+)		
1017040	Nyre		0,1 (+)		
1017050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)		0,1 (+)		
1017990	Andet (2)		0,05 (*)		
1020000	Mælk	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kvæg				
1020020	Får				
1020030	Geder				
1020040	Heste				
1020990	Andet (2)				
1030000	Fugleæg	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Kyllinger				
1030020	Ænder				
1030030	Gæs				
1030040	Vagtler				
1030990	Andet (2)				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1040000	Hønning og andre biavlprodukter (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Padder og krybdyr	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Hvirvelløse landdyr	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Vildtlevende landlevende hvirveldyr	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1100000	ANIMALSKE PRODUKTER — FISK, FISKEVARER OG ANDRE FØDEVARER AF SALTVANDS- OG FERSKVANDSDYR (8)				
1200000	PRODUKTER ELLER DELE AF PRODUKTER, DER UDELUKKENDE ANVENDES TIL FODER (8)				
1300000	FORARBEJDEDE FØDEVARER (9)				

(*) Bestemmelsesgrænseværdi

(e) Bilag I indeholder en fuldstændig liste over vegetabiliske og animalske produkter, for hvilke der er fastsat MRL'er.

(F) = Fedtopløselig

Cyflufenamid (summen af cyflufenamid (Z-isomer) og E-isomer heraf, udtrykt som cyflufenamid) (A) (R)

(A) EU-referencelaboratorierne har påpeget, at referencestandarderne for E-isomer og metabolit 149-F1 ikke foreligger kommercielt. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til den i første punktum omhandlede kommercielle tilgængelighed af referencestandarden, hvis den foreligger senest den 17. september 2020, eller Kommissionen vil, hvis referencestandarden ikke foreligger kommercielt på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at den ikke foreligger.

(R) = Definitionen for restkoncentration er forskellig for følgende pesticid/kodenummer-kombinationer:

Cyflufenamid - kode 1000000 undtagen 1040000: summen af cyflufenamid (Z-isomer) og E-isomer heraf, udtrykt som cyflufenamid)

(+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger om fodringsforsøg af fjerkræ ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0500090 Hvede

Fenbuconazol (summen af enantiomerer)

(+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger vedrørende metabolitter af triazolderivater ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0110010 Grapefrugter

0110020 Appelsiner

0110030 Citroner

0110040 Limefrugter

0110050 Mandariner

0120010 Mandler

0120020 Paranødder

0120030 Cashewnødder

0120040 Kastanjer

0120050 Kokosnødder

0120060 Hasselnødder

0120070 Macadamia

0120080 Pekannødder

0120090 Pinjekerner

0120100 Pistacienødder

0120110 Valnødder

0130010 Æbler

0130020 Pærer**0130030 Kvæder****0130040 Mispel****0130050 Japanmispel/loquat**

- (+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger om restkoncentrationstest, herunder data vedrørende metabolitter af triazoliderivater, ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0140010 Abrikoser

- (+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger vedrørende metabolitter af triazoliderivater ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0140020 Kirsebær (søde)

- (+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger om restkoncentrationstest, herunder data vedrørende metabolitter af triazoliderivater, ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0140030 Ferskner**0140040 Blommer**

- (+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger vedrørende metabolitter af triazoliderivater ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0151010 Spisedruer**0151020 Druer til vinfremstilling****0154010 Blåbær****0154020 Tranebær****0163020 Bananer****0231020 Sød peberfrugt**

- (+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger om restkoncentrationstest, herunder data vedrørende metabolitter af triazoliderivater, ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0232010 Agurker**0232020 Druer/agurker/asiagurker****0232030 Courgetter****0233010 Meloner****0233020 Græskar****0233030 Vandmeloner**

- (+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger vedrørende metabolitter af triazoliderivater ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0401020 Jordnødder**0401050 Solsikkefrø****0401060 Rapsfrø****0500010 Byg****0500070 Rug****0500090 Hvede****1011030 Lever****1011040 Nyre****1011050 Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)****1012030 Lever**

1012040	Nyre
1012050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)
1013030	Lever
1013040	Nyre
1013050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)
1014030	Lever
1014040	Nyre
1014050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)
1015030	Lever
1015040	Nyre
1015050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)
1017030	Lever
1017040	Nyre
1017050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)

Tembotrion (summen af modertembotrion (AE 0172747) og dets metabolit M5 (4,6-dihydroxytembotrion), udtrykt som tembotrion) (R)

(R) = Definitionen for restkoncentration er forskellig for følgende pesticid/kodenummer-kombinationer:

Tembotrion - kode 1000000 undtagen 1040000: Metabolit M5 (dihydroxytembotrion)

(+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger om restkoncentrationstest ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest 17. september 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

0234000 (d) sukkermajs*

2) I bilag III, del A, udgår kolonnerne vedrørende cyflufenamid, fenbuconazol, fluquinconazol og tembotrion.
