

**KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2022/1363**

af 3. august 2022

**om ændring af bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 for så vidt angår maksimalgrænseværdierne for restkoncentrationer af 2,4-D, azoxystrobin, cyhalofop-butyl, cymoxanil, fenhexamid, flazasulfuron, florasulam, fluroxypyr, iprovalicarb og silthiofam 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 <sup>(1)</sup>, særlig artikel 14, stk. 1, litra a), og artikel 49, stk. 2, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) I bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 er der fastsat maksimalgrænseværdier for restkoncentrationer (MRL'er) for 2,4-D, azoxystrobin, cyhalofop-butyl, cymoxanil, fenhexamid, flazasulfuron, florasulam, fluroxypyr, iprovalicarb og silthiofam.
- (2) I forbindelse med revisionen af disse MRL'er i overensstemmelse med artikel 12, i forordning (EF) nr. 396/2005 påpegede Den Europæiske Fødevarer- og Fødevarer Sikkerhedsautoritet (»autoriteten«), at visse oplysninger ikke foreligger for visse produkter. De tilgængelige oplysninger var tilstrækkelige til, at autoriteten kunne foreslå MRL'er, der er sikre for forbrugerne, og datamanglerne blev anført i bilag II til nævnte forordning med angivelse af hvornår de manglende oplysninger senest skulle fremlægges for autoriteten til støtte for de foreslåede MRL'er.
- (3) Autoriteten konkluderede for så vidt angår 2,4-D, at sådanne oplysninger om analysemetoder for mandler, paranødder, cashewnødder, kokosnødder, hasselnødder, macadamia, pekannødder, pinjekerner, pistacienødder, valnødder og andre træ- og nødder var blevet fremlagt af ansøgeren, og autoriteten konkluderede, at denne datamangel var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad <sup>(2)</sup>. De gældende MRL'er for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor bevares, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag. For så vidt angår boghvede og andre pseudokornarter blev der imidlertid ikke fremlagt sådanne oplysninger om restkoncentrationstest, og autoriteten konkluderede, at datamanglen derfor ikke var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad, og at de ansvarlige for risikostyringen kan overveje at erstatte disse MRL'er med bestemmelsesgrænseværdien (LOD) <sup>(3)</sup>. MRL'en i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 for disse produkter bør derfor bevares på samme niveau som LOD'en, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå fra nævnte bilag.
- (4) For så vidt angår azoxystrobin fremlagde ansøgeren sådanne oplysninger om restkoncentrationstest for vårsalat/tandfri vårsalat/feldsalat, bredbladet endivie, havekarse og andre spirer og skud, salatsennep/rucola, rød sennep og spæde blade (herunder af Brassica-arter). Autoriteten konkluderede, at denne datamangel var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad <sup>(4)</sup> og foreslog på grundlag af de nye oplysninger at sænke MRL'erne for disse produkter. MRL'erne for disse produkter bør derfor i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 fastsættes til det niveau, som autoriteten har angivet, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag. Ansøgeren fremlagde også, sammen med de bekræftende data, i henhold til artikel 6 i forordning (EF) nr. 396/2005, en ansøgning om at ændre de gældende MRL'er for azoxystrobin i havensalat, og autoriteten anbefalede <sup>(4)</sup> at sænke MRL'en for dette produkt. MRL'en for havensalat bør derfor fastsættes til det niveau, som autoriteten har angivet. I forbindelse med revisionen i

<sup>(1)</sup> EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1.<sup>(2)</sup> Den Europæiske Fødevarer- og Fødevarer Sikkerhedsautoritet: Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance 2,4-D. EFSA Journal 2014;12(9):3812.<sup>(3)</sup> Den Europæiske Fødevarer- og Fødevarer Sikkerhedsautoritet: Lack of confirmatory data following Article 12 MRL reviews for 2,4-D, fenhexamid and iprovalicarb. EFSA Journal 2021;19(10):6910.<sup>(4)</sup> Den Europæiske Fødevarer- og Fødevarer Sikkerhedsautoritet: Evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review and modification of the existing maximum residue levels for azoxystrobin. EFSA Journal 2020;18(8):6231.

henhold til artikel 12 havde autoriteten konstateret en datamangel vedrørende den toksikologiske profil for metabolitterne L1, L4 og L9 for svin (muskel, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), kvæg (muskel, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), får (muskel, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), geder (muskel, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), fjerkræ (muskel, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), mælk (fra kvæg, får, geder og heste) og fugleæg. Sådanne oplysninger blev ikke fremlagt af ansøgeren <sup>(4)</sup>. Autoriteten konkluderede <sup>(4)</sup>, at disse metabolitter ikke forekommer i muskel, men at ansøgeren endnu ikke har fremlagt en fuldstændig karakterisering af deres toksikologiske profil, og at der var behov for yderligere overvejelser blandt de ansvarlige for risikostyringen under hensyntagen til, at de gældende MRL'er for disse produkter afspejler Codex-maksimalgrænseværdierne (CXL'erne). De gældende MRL'er for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor bevares, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør bibeholdes i nævnte bilag.

- (5) For så vidt angår cyhalofop-butyl var sådanne oplysninger om analysemetoder for ris blevet fremlagt af ansøgeren, og autoriteten konkluderede, at denne datamangel var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad <sup>(5)</sup>. Den gældende MRL for dette produkt i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor bevares, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag.
- (6) For så vidt angår cymoxanil fremlagde ansøgeren sådanne oplysninger om restkoncentrationstest for spisedruer, druer til vinfremstilling, havesalat og spinat. Autoriteten konkluderede, at denne datamangel var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad <sup>(6)</sup> og foreslog at bevare eller sænke MRL'erne for disse produkter. MRL'erne for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor fastsættes til det niveau, som autoriteten har angivet, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag. Autoriteten konkluderede <sup>(6)</sup>, at datamanglerne vedrørende analysemetoder for urteudtræk og humle og lagerstabilitet for bælgfrugter, urteudtræk og humle ikke er blevet afhjulpet, og at MRL'er for disse produkter bør bevares på LOD'en. MRL'erne for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor fastsættes til det niveau, som autoriteten har angivet, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag.
- (7) For så vidt angår fenhexamid blev der ikke fremlagt sådanne oplysninger om restkoncentrationstest og god landbrugspraksis (GAP) for kiwifrugter (grønne, røde og gule). Autoriteten konkluderede imidlertid, at de anmodede oplysninger ikke længere er påkrævet <sup>(7)</sup>, da evalueringen blev foretaget med ældre datakrav, hvorved yderligere undersøgelser restkoncentrationstest og oplysninger om GAP ikke længere er påkrævet. Den gældende MRL for dette produkt i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor bevares, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag.
- (8) For så vidt angår flazasulfuron fremlagde ansøgeren sådanne oplysninger om lagerstabilitet for spiseoliven og oliven til oliefremstilling, og autoriteten konkluderede, at denne datamangel var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad <sup>(8)</sup>. De gældende MRL'er for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor bevares, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag.
- (9) For så vidt angår florasulam fremlagde ansøgeren sådanne oplysninger om analysemetoder for kvæg (muskel, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), får (muskel, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), geder (muskel, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter) og mælk (fra kvæg, får, geder og heste), og autoriteten konkluderede, at denne datamangel var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad <sup>(9)</sup>. De gældende MRL'er for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor bevares, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag.

<sup>(5)</sup> Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet: Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance cyhalofop (variant evaluated cyhalofop-butyl). EFSA Journal 2015; 13(1):3943.

<sup>(6)</sup> Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet: Evaluation of confirmatory data following the Article 12 review for cymoxanil. EFSA Journal 2019; 17(10):5823.

<sup>(7)</sup> Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet: Lack of confirmatory data following Article 12 MRL reviews for 2,4-D, fenhexamid and iprovalicarb. EFSA Journal 2021;19(10):6910.

<sup>(8)</sup> Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet: Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance flazasulfuron. EFSA Journal 2016;14(8):4575.

<sup>(9)</sup> Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet: Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance florasulam. EFSA Journal 2015;13(1):3984.

- (10) For så vidt angår fluroxypyr fremlagde ansøgeren sådanne oplysninger om analysemetoder, lagerstabilitet, behandlingsfrist og restkoncentrationstest for æbler og løg. Ansøgeren fremlagde også yderligere oplysninger om den analysemetode, der blev anvendt i restkoncentrationstestene for timian. Autoriteten konkluderede, at disse datamangler var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad <sup>(10)</sup> <sup>(11)</sup>. MRL'erne for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor fastsættes til det niveau, som autoriteten har angivet, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag. Autoriteten konkluderede, at datamanglen vedrørende analysemetoden for hvidløg og skalotteløg var blevet afhjulpet, hvilket imidlertid ikke er tilfældet for porrer, korn og urteudtræk fra blomster og sukkerrør, og at der er behov for yderligere overvejelser om risikostyring. Den konkluderede også, at datamanglerne vedrørende lagerstabilitet og metabolisme for svin (muskul, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), får (muskul, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter), geder (muskul, fedt, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter) og mælk (fra kvæg, får, geder og heste) kun var blevet delvist afhjulpet, og at der er behov for yderligere overvejelser om risikostyring. I den endelige revisionsrapport <sup>(12)</sup> om dette stof blev det konkluderet, at de tilgængelige data var tilstrækkelige til også at afhjælpe disse datamangler. MRL'erne for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor bevares, og kravet om at fremlægge yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag.
- (11) For så vidt angår iprovalicarb blev der ikke fremlagt sådanne oplysninger om afgrødemetabolisme for havensalat, bredbladet endivie og salatsennep/rucola, og autoriteten konkluderede, at den tidligere konstaterede datamangel dermed ikke var blevet afhjulpet <sup>(13)</sup>, og at de ansvarlige for risikostyringen kan overveje at erstatte de pågældende MRL'er med LOD'en. MRL'erne for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor fastsættes til den specifikke LOD, og kravet om fremlæggelse af yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag.
- (12) For så vidt angår silthiofam fremlagde ansøgeren sådanne oplysninger vedrørende analysemetoder for byg, rug og hvede, og autoriteten konkluderede, at denne datamangel var blevet afhjulpet i tilstrækkelig grad <sup>(14)</sup>. De gældende MRL'er for disse produkter i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 bør bevares, og kravene om fremlæggelse af yderligere oplysninger bør udgå af nævnte bilag.
- (13) Kommissionen har rådført sig med EU-referencelaboratorierne om behovet for at ændre visse LOD'er. Laboratorierne konkluderede, at den tekniske udvikling gør det muligt at fastsætte lavere LOD'er for visse produkter.
- (14) Unionens handelspartnere er gennem Verdenshandelsorganisationen blevet hørt om de nye MRL'er, og deres bemærkninger er taget i betragtning.
- (15) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor ændres.
- (16) For at produkter kan markedsføres, forarbejdes og forbruges normalt, bør der i nærværende forordning fastsættes en overgangsforanstaltning for produkter, der er fremstillet inden ændringen af MRL'erne, og for hvilke der foreligger oplysninger om, at der er opretholdt et højt forbrugerbeskyttelsesniveau.
- (17) Inden de ændrede MRL'er træder i kraft, bør medlemsstaterne, tredjelande og fødevarerivsksomhedsledere have en rimelig frist til at forberede sig, så de kan opfylde de nye krav, som ændringen af MRL'erne medfører.

<sup>(10)</sup> Den Europæiske Fødevareriksikkerhedsautoritet: Evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review for fluroxypyr. EFSA Journal 2019;17(9):5816.

<sup>(11)</sup> Den Europæiske Fødevareriksikkerhedsautoritet: Modification of the existing maximum residue levels for fluroxypyr in chives, celery leaves, parsley, thyme and basil and edible flowers. EFSA Journal 2020;18(10):6273.

<sup>(12)</sup> SANCO/11019/2011 rev.5, »Final Review report for the active substance fluroxypyr finalised in the Standing Committee on the Food Chain and Animal Health at its meeting on 17 June 2011 in view of the approval of fluroxypyr as active substance in accordance with Regulation (EC) No 1107/2009«, 23. marts 2017, [https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/active-substances/?event=as.details&as\\_id=734](https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/active-substances/?event=as.details&as_id=734)

<sup>(13)</sup> Den Europæiske Fødevareriksikkerhedsautoritet: Lack of confirmatory data following Article 12 MRL reviews for 2,4-D, fenhexamid and iprovalicarb. EFSA Journal 2021;19(10):6910.

<sup>(14)</sup> Den Europæiske Fødevareriksikkerhedsautoritet: Conclusion of the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance silthiofam. EFSA Journal 2016;14(8):4574.

- (18) 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 til forordning (EF) nr. 396/2005 ændres som angivet i bilaget til nærværende forordning.

*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 25. februar 2023.

*Artikel 3*

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

Den finder anvendelse fra den 25. februar 2023.

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

Udfærdiget i Bruxelles, den 3. august 2022.

*På Kommissionens vegne*  
Ursula VON DER LEYEN  
*Formand*

---

I bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 affattes kolonnerne vedrørende 2,4-D, azoxystrobin, cyhalofop-butyl, cymoxanil, fenhexamid, flazasulfuron, florasulam, fluroxypryr, iprovalicarb og silthiofam således:

»Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)

Kodenummer	Grupper af produkter og eksempler på individuelle produkter, som MRL'erne gælder for (*)	2,4-DB (summen af 2,4-DB, salte, estere og konjugater heraf, udtrykt som 2,4-D)	Azoxystrobin	Cyhalofop-butyl	Cymoxanil	Fenhexamid (F)	Flazasulfuron	Florasulam	Fluroxypryr (summen af fluroxypryr, salte deraf, estere deraf og konjugater deraf, udtrykt som fluroxypryr) (R)	Iprovalicarb	Silthiofam
0100000	<b>FRUGTER, FRISKE ELLER FROSNE; TRÆNØDDER</b>						0,01 (*)	0,01 (*)			
0110000	<b>Citrusfrugter</b>	1	15	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Grapefrugter										
0110020	Appelsiner										
0110030	Citroner										
0110040	Limefrugter										
0110050	Mandariner										
0110990	Andet (2)										
0120000	<b>Trænødder</b>	0,2		0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Mandler		0,01								
0120020	Paranødder		0,01								
0120030	Cashewnødder		0,01								
0120040	Kastanjer		0,01								
0120050	Kokosnødder		0,01								

0120060	Hasselnødder		0,01								
0120070	Macadamia		0,01								
0120080	Pekannødder		0,01								
0120090	Pinjekerner		0,01								
0120100	Pistacienødder		1								
0120110	Valnødder		0,01								
0120990	Andet (2)		0,01								
0130000	<b>Kernefrugter</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Æbler								0,05 (*)		
0130020	Pærer								0,01 (*)		
0130030	Kvæder								0,01 (*)		
0130040	Mispel								0,01 (*)		
0130050	Japanmispel/loquat								0,01 (*)		
0130990	Andet (2)								0,01 (*)		
0140000	<b>Stenfrugter</b>	0,05 (*)	2	0,02 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Abrikoser					10					
0140020	Kirsebær (søde)					7					
0140030	Ferskner					10					
0140040	Blommer					2					
0140990	Andet (2)					0,01 (*)					
0150000	<b>Bær og små frugter</b>	0,1		0,02 (*)					0,01 (*)		0,01 (*)
0151000	a) <b>Druer</b>		3		<b>0,05</b>	15				2	
0151010	Spisedruer										
0151020	Druer til vinfremstilling										
0152000	b) <b>Jordbær</b>		10		0,01 (*)	10				0,01 (*)	
0153000	c) <b>Stængelfrugter</b>		5		0,01 (*)	15				0,01 (*)	
0153010	Brombær										
0153020	Korbær										

0153030	Hindbær (gule og røde)									
0153990	Andet (2)									
0154000	<b>d) Andre små frugter og bær</b>				0,01 (*)				0,01 (*)	
0154010	Blåbær		5			20				
0154020	Tranebær		0,5			20				
0154030	Solbær og ribs (hvide, røde og sorte)		5			20				
0154040	Stikkelsbær (gule, grønne og røde)		5			20				
0154050	Hyben		5			5				
0154060	Morbær (hvide og sorte)		5			5				
0154070	Azarollvidtjørn/middelhavsmispel		5			15				
0154080	Hyldebær		5			5				
0154990	Andet (2)		5			0,01 (*)				
0160000	<b>Diverse frugter med:</b>	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	<b>a) spiselig skræl</b>					0,01 (*)				
0161010	Dadler		0,01 (*)							
0161020	Figner		0,01 (*)							
0161030	Spiseoliven		0,01 (*)							
0161040	Kumquat		0,01 (*)							
0161050	Stjernefrugter/karamboler		0,1							
0161060	Alm. kaki/daddelblommer/sharonfrugter		0,01 (*)							
0161070	Jambolanblommer/jambolan		0,01 (*)							
0161990	Andet (2)		0,01 (*)							
0162000	<b>b) ikke spiselig skræl, små</b>									
0162010	Kiwifrugter (gule, grønne og røde)		0,01 (*)			15				
0162020	Litchi/litchiblommer		0,01 (*)			0,01 (*)				
0162030	Passionsfrugter/vandcitron		4			0,01 (*)				
0162040	Ægte figenkaktus/kaktusfigner		0,3			0,01 (*)				
0162050	Stjerneæbler		0,01 (*)			0,01 (*)				

0162060	Amerikansk kaki/Virginia kaki		0,01 (*)			0,01 (*)					
0162990	Andet (2)		0,01 (*)			0,01 (*)					
0163000	<b>c) ikke spiselig skræl, store</b>					0,01 (*)					
0163010	Avocadoer		0,01 (*)								
0163020	Bananer		2								
0163030	Mangofrugter		4								
0163040	Papajaer		0,3								
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	<b>GRØNTSAGER, FRISKE eller FROSNE</b>										
0210000	<b>Rod- og knoldgrøntsager</b>			0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	<b>a) Kartofler</b>	0,2	7								
0212000	<b>b) Tropiske rod- og knoldgrøntsager</b>	0,05 (*)	1								
0212010	Maniokker										
0212020	Søde kartofler										
0212030	Yams										
0212040	Salepmaranta										
0212990	Andet (2)										
0213000	<b>c) Andre rod- og knoldgrøntsager undtagen sukkerroer</b>	0,05 (*)									
0213010	Rødbeder		1								
0213020	Gulerødder		1								
0213030	Knoldselleri		1								



0213040	Peberrod		1								
0213050	Jordskokker		1								
0213060	Pastinakker		1								
0213070	Persillerod		1								
0213080	Radiser		1,5								
0213090	Havrerod		1								
0213100	Kålroer		1								
0213110	Majroer		1								
0213990	Andet (2)		1								
0220000	<b>Løg</b>	0,05 (*)	10	0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0220010	Hvidløg					0,01 (*)			0,05 (*)	0,01 (*)	
0220020	Løg					0,8			0,05 (*)	0,1	
0220030	Skalotteløg					0,01 (*)			0,05 (*)	0,01 (*)	
0220040	Forårsløg/springløg/grønne løg og pibeløg					0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0220990	Andet (2)					0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0230000	<b>Frugtgrøntsager</b>	0,05 (*)		0,02 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0231000	a) <b>Solanaceae og Malvaceae</b>		3								
0231010	Tomater				0,4	2				0,7	
0231020	Sød peberfrugt				0,01 (*)	3				0,01 (*)	
0231030	Auberginer/ægplanter				0,3	2				0,01 (*)	
0231040	Okra, lady's fingers				0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0231990	Andet (2)				0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0232000	b) <b>Cucurbitae med spiselig skræl</b>		1		0,08	1				0,1	
0232010	Agurker										
0232020	Drueagurker/asiagurker										
0232030	Courgetter										
0232990	Andet (2)										
0233000	c) <b>Cucurbitae med ikke spiselig skræl</b>		1		0,4	0,01 (*)					

0233010	Meloner									0,2	
0233020	Græskar									0,01 (*)	
0233030	Vandmeloner									0,2	
0233990	Andet (2)									0,01 (*)	
0234000	d) <b>Sukkermajs</b>		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0239000	e) <b>Andre frugtgrøntsager</b>		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0240000	<b>Kål (undtagen kålrødder og spæde brassicblade)</b>	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <b>Blomsterkål</b>		5								
0241010	Broccoli										
0241020	Blomkål										
0241990	Andet (2)										
0242000	b) <b>Hoveddannende Brassica</b>		5								
0242010	Rosenkål										
0242020	Hovedkål										
0242990	Andet (2)										
0243000	c) <b>Bladkål</b>		6								
0243010	Kinakål/pe-tsai										
0243020	Grønkål/kokål										
0243990	Andet (2)										
0244000	d) <b>Kålrabi</b>		5								
0250000	<b>Bladgrøntsager, urter og spiselige blomster</b>										
0251000	a) <b>Hoved- og pluksalat og salatplanter</b>	0,05 (*)	<b>10</b>	0,02 (*)		50	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)
0251010	Vårsalat/tandfri vårsalat/feldsalat				0,01 (*)						
0251020	Havesalat				0,03						
0251030	Bredbladet endivie				0,01 (*)						
0251040	Havekarse og andre spirer og skud				0,01 (*)						
0251050	Langskulpet vinterkarse				0,01 (*)						
0251060	Salatsennep/rucola				0,01 (*)						

0251070	Rød sennep				0,01 (*)						
0251080	Spæde blade (herunder af <i>Brassica</i> -arter)				0,01 (*)						
0251990	Andet (2)				0,01 (*)						
0252000	<b>b) Spinat og lignende blade</b>	0,05 (*)	15	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Spinat				<b>0,9</b>						
0252020	Portulakker				0,01 (*)						
0252030	Bladbeder				0,01 (*)						
0252990	Andet (2)				0,01 (*)						
0253000	<b>c) Vindrueblade og blade af lignende arter</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	<b>d) Brøndkarse</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	<b>e) Julesalat/alm. cikorie</b>	0,05 (*)	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	<b>f) Urter og spiselige blomster</b>	0,1 (*)	70	0,05 (*)	0,02 (*)	50	0,02 (*)	0,02 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Kørvel								0,02 (*)		
0256020	Purløg								0,5		
0256030	Selleriblade								0,3		
0256040	Persille								0,3		
0256050	Salvie								0,02 (*)		
0256060	Rosmarin								0,02 (*)		
0256070	Timian								2		
0256080	Basilikum og spiselige blomster								0,3		
0256090	Laurbærblade								0,02 (*)		
0256100	Estragon								0,02 (*)		
0256990	Andet (2)								0,02 (*)		
0260000	<b>Bælgplanter</b>	0,05 (*)	3	0,02 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Bønner (med bælg)				0,05 (*)	15					
0260020	Bønner (uden bælg)				0,05 (*)	0,01 (*)					
0260030	Ærter (med bælg)				0,15	0,01 (*)					
0260040	Ærter (uden bælg)				0,05 (*)	0,01 (*)					

0260050	Linser				0,01 (*)	0,01 (*)					
0260990	Andet (2)				0,01 (*)	0,01 (*)					
0270000	<b>Stængelgrøntsager</b>	0,05 (*)		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Alm. asparges		0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270020	Kardoner/spanske artiskokker		15		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270030	Bladselleri		15		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270040	Knoldfennikel		10		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270050	Artiskokker		5		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270060	Porrer		10		0,02				0,3		
0270070	Rabarber		0,6		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270080	Bambusskud		0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270090	Palmehjerter		0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270990	Andet (2)		0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		
0280000	<b>Svampe, mosser og laver</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Dyrkede svampe										
0280020	Vilde svampe										
0280990	Mosser og laver										
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	<b>BÆLGFRUGTER</b>	0,05 (*)	0,15	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Bønner										
0300020	Linser										
0300030	Ærter										
0300040	Lupiner/lupinbønner										
0300990	Andet (2)										
0400000	<b>OLIEHOLDIGE FRØ OG FRUGTER</b>	0,05 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	<b>Olieholdige frø</b>										
0401010	Hørfrø		0,4								
0401020	Jordnødder		0,2								

0401030	Valmuefrø		0,5								
0401040	Sesamfrø		0,01 (*)								
0401050	Solsikkefrø		0,5								
0401060	Rapsfrø		0,5								
0401070	Sojabønner		0,5								
0401080	Sennepsfrø		0,5								
0401090	Bomuldsfrø		0,7								
0401100	Græskarfrø		0,01 (*)								
0401110	Safflorfrø		0,4								
0401120	Hjulkronfrø		0,4								
0401130	Sæddodderfrø		0,5								
0401140	Hampfrø		0,01 (*)								
0401150	Kristpalmefrø		0,01 (*)								
0401990	Andet (2)		0,01 (*)								
0402000	<b>Olieholdige frugter</b>										
0402010	Oliven til oliefremstilling		0,01 (*)								
0402020	Oliepalmekerner		0,01 (*)								
0402030	Frugt fra oliepalmer		0,03								
0402040	Kapok		0,01 (*)								
0402990	Andet (2)		0,01 (*)								
0500000	<b>KORN</b>			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Byg	0,05 (*)	1,5						0,1		
0500020	Boghvede og andre pseudokornarter	0,05 (*)	0,01 (*)						0,01 (*)		
0500030	Majs	0,05 (*)	0,02						0,05 (*)		
0500040	Alm. hirse	0,05 (*)	0,01 (*)						0,01 (*)		
0500050	Havre	0,05 (*)	1,5						0,1		
0500060	Ris	0,1	5						0,01 (*)		
0500070	Rug	2	0,5						0,1		

0500080	Alm, durra/sorghum	0,05 (*)	10						0,05 (*)		
0500090	Hvede	2	0,5						0,1		
0500990	Andet (2)	0,05 (*)	0,01 (*)						0,01 (*)		
0600000	<b>TE, KAFFE, URTEUDTRÆK, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	0,1 (*)		0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	<b>Te</b>		0,05 (*)						0,05 (*)		
0620000	<b>Kaffebønner</b>		0,03						0,05 (*)		
0630000	<b>Urteudtræk fra</b>										
0631000	a) <b>blomster</b>		60						2		
0631010	Kamille										
0631020	Hibiscus/rosella										
0631030	Roser										
0631040	Jasmin										
0631050	Lind										
0631990	Andet (2)										
0632000	b) <b>blade og urter</b>		60						0,05 (*)		
0632010	Jordbær										
0632020	Rooibos										
0632030	Maté/paraguaykristtorn										
0632990	Andet (2)										
0633000	c) <b>rødder</b>		0,3						0,05 (*)		
0633010	Baldrian										
0633020	Ginseng										
0633990	Andet (2)										
0639000	d) <b>andre dele af planten</b>		0,05 (*)						0,05 (*)		
0640000	<b>Kakaobønner</b>		0,05 (*)						0,05 (*)		
0650000	<b>Karob/johannesbrød</b>		0,05 (*)						0,05 (*)		
0700000	<b>HUMLE</b>	0,1 (*)	30	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	<b>KRYDDERIER</b>										

0810000	<b>Krydderier i form af frø</b>	0,1 (*)	0,3	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis/ægte anis										
0810020	Sortkommen										
0810030	Selleri										
0810040	Koriander										
0810050	Spidskommen										
0810060	Dild										
0810070	Fennikel										
0810080	Bukkehorn										
0810090	Muskat										
0810990	Andet (2)										
0820000	<b>Krydderier i form af frugter</b>	0,1 (*)	0,3	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Allehånde										
0820020	Sichuanpeber										
0820030	Kommen										
0820040	Kardemomme										
0820050	Enebær										
0820060	Peberkorn (grønne, hvide og sorte)										
0820070	Vanilje										
0820080	Tamarinde										
0820990	Andet (2)										
0830000	<b>Krydderier i form af bark</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Kanel										
0830990	Andet (2)										
0840000	<b>Krydderier i form af rødder/jordstængler</b>										
0840010	Lakrids	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Ingefær (10)										
0840030	Gurkemeje/curcuma	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

0840040	Peberrod (11)										
0840990	Andet (2)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	<b>Krydderier i form af knopper</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Kryddernellike										
0850020	Kapers										
0850990	Andet (2)										
0860000	<b>Krydderier i form af blomstergrifler/støvfang</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Safrankrokus										
0860990	Andet (2)										
0870000	<b>Krydderier i form af frøkapper</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muskatblomme										
0870990	Andet (2)										
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Sukkerroerødder		5						0,01 (*)		
0900020	Sukkerrør		0,05						0,05 (*)		
0900030	Cikorierødder		0,09						0,01 (*)		
0900990	Andet (2)		0,01 (*)						0,01 (*)		
1000000	<b>ANIMALSKE PRODUKTER — LANDDYR</b>										
1010000	<b>Varer fra</b>			0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <b>svin</b>										
1011010	Muskel	0,2	0,01 (*) (+)						0,01 (*)		
1011020	Fedt	0,2	0,05 (+)						0,04		
1011030	Lever	5	0,07 (+)						0,04		
1011040	Nyre	5	0,07 (+)						0,06		
1011050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	5	0,07 (+)						0,06		
1011990	Andet (2)	5	0,01 (*) (+)						0,01 (*)		
1012000	b) <b>kvæg</b>										



1012010	Muskel	0,2	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1012020	Fedt	0,2	0,05 (+)					0,06		
1012030	Lever	5	0,07 (+)					0,07		
1012040	Nyre	5	0,07 (+)					0,3		
1012050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	5	0,07 (+)					0,3		
1012990	Andet (2)	5	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1013000	<b>c) får</b>									
1013010	Muskel	0,2	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1013020	Fedt	0,2	0,05 (+)					0,06		
1013030	Lever	5	0,07 (+)					0,07		
1013040	Nyre	5	0,07 (+)					0,3		
1013050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	5	0,07 (+)					0,3		
1013990	Andet (2)	5	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1014000	<b>d) geder</b>									
1014010	Muskel	0,2	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1014020	Fedt	0,2	0,05 (+)					0,06		
1014030	Lever	5	0,07 (+)					0,07		
1014040	Nyre	5	0,07 (+)					0,3		
1014050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	5	0,07 (+)					0,3		
1014990	Andet (2)	5	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1015000	<b>e) dyr af hestefamilien</b>									
1015010	Muskel	0,2	0,01 (*)					0,01 (*)		
1015020	Fedt	0,2	0,05					0,06		
1015030	Lever	5	0,07					0,07		
1015040	Nyre	5	0,07					0,3		
1015050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	5	0,07					0,3		

1015990	Andet (2)	5	0,01 (*)						0,01 (*)		
1016000	<b>f) fjerkræ</b>	0,05 (*)	0,01 (*) (+)						0,01 (*)		
1016010	Muskel		(+)								
1016020	Fedt		(+)								
1016030	Lever		(+)								
1016040	Nyre		(+)								
1016050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)		(+)								
1016990	Andet (2)		(+)								
1017000	<b>g) andre opdrættede landdyr</b>										
1017010	Muskel	0,2	0,01 (*)						0,01 (*)		
1017020	Fedt	0,2	0,05						0,06		
1017030	Lever	5	0,07						0,07		
1017040	Nyre	5	0,07						0,3		
1017050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	5	0,07						0,3		
1017990	Andet (2)	5	0,01 (*)						0,01 (*)		
1020000	<b>Mælk</b>	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kvæg		(+)								
1020020	Får		(+)								
1020030	Geder		(+)								
1020040	Heste		(+)								
1020990	Andet (2)		(+)								
1030000	<b>Fugleæg</b>	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1030010	Kyllinger		(+)								
1030020	Ænder		(+)								
1030030	Gæs		(+)								
1030040	Vagtler		(+)								
1030990	Andet (2)		(+)								

1040000	<b>Honning og andre biavlprodukter (7)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Padder og krybdyr</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1060000	<b>Hvirvelløse landdyr</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1070000	<b>Vildtlevende landlevende hvirveldyr</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1100000	<b>ANIMALSKE PRODUKTER — FISK, FISKEVARER OG ANDRE FØDEVARER AF SALTVANDS- OG FERSKVANDSDYR (8)</b>										
1200000	<b>PRODUKTER ELLER DELE AF PRODUKTER, DER UDELUKKENDE ANVENDES TIL FODER (8)</b>										
1300000	<b>FØRARBEJDEDE FØDEVARER (9)</b>										

(\*) Bestemmelsesgrænseværdi

(\*\*) Pesticid/kode-kombination, som maksimalgrænseværdierne i bilag III, del B, gælder for.

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

(F) = Fedtopløselig

#### Azoxystrobin

Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger om toksiciteten af metabolitter ikke foreligger. Når Kommissionen tager MRL'en op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger den 5. august 2024 eller, hvis de ikke foreligger på nævnte dato, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

1011000 a) svin

1011010 Muskel

1011020 Fedt

1011030 Lever

1011040 Nyre

1011050 Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)

1011990 Andet (2)

1012000 b) kvæg

1012010 Muskel

1012020 Fedt

1012030 Lever

1012040 Nyre

1012050 Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)

1012990 Andet (2)

1013000 c) Får

1013010 Muskel

1013020 Fedt

1013030 Lever

1013040 Nyre

1013050 Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)

1013990 Andet (2)

1014000 d) Geder

1014010 Muskel

1014020 Fedt

1014030 Lever

1014040 Nyre

1014050 Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)

1014990 Andet (2)

1016000 f) Fjerkræ

1016010 Muskel

---

1016020 Fedt  
1016030 Lever  
1016040 Nyre  
1016050 Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)  
1016990 Andet (2)  
1020000 Mælk  
1020010 Kvæg  
1020020 Får  
1020030 Geder  
1020040 Heste  
1020990 Andet (2)  
1030000 Fugleæg  
1030010 Kyllinger  
1030020 Ænder  
1030030 Gæs  
1030040 Vagtler  
1030990 Andet (2)

**Fluroxypyr (summen af fluroxypyr, salte deraf, estere deraf og konjugater deraf, udtrykt som fluroxypyr) (R)**

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

Fluroxypyr — kode 1000000 undtagen 1040000: Fluroxypyr (summen af fluroxypyr og salte deraf, udtrykt som fluroxypyr)«

---