

KOMMISSIONENS DIREKTIV 2007/57/EF

af 17. september 2007

om ændring af visse bilag til Rådets direktiv 76/895/EØF, 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF for så vidt angår maksimalgrænseværdier for restkoncentrationer af dithiocarbamater

(EØS-relevant tekst)

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab,

under henvisning til Rådets direktiv 76/895/EØF af 23. november 1976 om fastsættelse af maksimalgrænseværdier for pesticidrester på og i frugt og grøntsager⁽¹⁾, særlig artikel 5,

under henvisning til Rådets direktiv 86/362/EØF af 24. juli 1986 om fastsættelse af maksimalgrænseværdier for indholdet af pesticidrester i og på korn⁽²⁾, særlig artikel 10,

under henvisning til Rådets direktiv 86/363/EØF af 24. juli 1986 om fastsættelse af maksimalgrænseværdier for indholdet af pesticidrester i og på levnedsmidler af animalsk oprindelse⁽³⁾, særlig artikel 10,

under henvisning til Rådets direktiv 90/642/EØF af 27. november 1990 om fastsættelse af maksimalgrænseværdier for pesticidrester på og i visse produkter af vegetabilisk oprindelse, herunder frugt og grøntsager⁽⁴⁾, særlig artikel 7, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Maksimalgrænseværdierne afspejler anvendelsen af de minimumsmængder af pesticider, der skal til for at opnå effektiv plantebeskyttelse, anvendt på en sådan måde, at der opnås den lavest mulige, toksikologisk acceptable restkoncentration, især med hensyn til den skønnede indtagelse gennem føden.
- (2) Der holdes løbende øje med maksimalgrænseværdierne for pesticider, og disse værdier ændres under hensyntagen til nye oplysninger, herunder om nye eller ændrede anvendelser. Kommissionen har modtaget oplysninger

om nye eller ændrede anvendelser, som kan formodes at ville betyde ændrede restkoncentrationer af maneb, mancozeb, metiram, propineb og thiram.

- (3) Aktivstoffet ziram blev optaget i bilag I til Rådets direktiv 91/414/EØF⁽⁵⁾ ved Kommissionens direktiv 2003/81/EF⁽⁶⁾. Optagelsen i bilag I til direktiv 91/414/EØF var baseret på en vurdering af de forelagte oplysninger om det foreslåede anvendelsesformål. De foreliggende oplysninger er blevet gennemgået og er tilstrækkelige til, at der kan fastsættes visse maksimalgrænseværdier.
- (4) Der er allerede fastsat EF-maksimalgrænseværdier for maneb, mancozeb, metiram, propineb og thiram ved direktiv 76/895/EØF, 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF. Der er taget hensyn til disse grænseværdier ved tilpasningen af maksimalgrænseværdierne ved nærværende direktiv. Især skal det nævnes, at eftersom den rutinemæssige overvågning ikke gør det muligt at foretage en individuel bestemmelse af restkoncentrationerne for hver enkelt af stofferne maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram, er maksimalgrænseværdierne fastsat for hele gruppen af disse pesticider, som også er kendt som dithiocarbamater. Der findes dog metoder til isoleret bestemmelse af propineb, thiram og ziram, om end ikke som rutineanalyser. Disse metoder bør anvendes i de tilfælde, hvor det er relevant, dvs. hvor der er behov for specifikt at bestemme koncentrationen af propineb, ziram og/eller thiram.
- (5) I Kommissionens reviderede vurderingsrapporter, der blev udarbejdet med henblik på optagelse af de pågældende aktivstoffer i bilag I til direktiv 91/414/EØF, fastsættes den accepterede daglige indtagelse (ADI) og eventuelt den akutte referencedosis (ARfD) for de pågældende stoffer. Forbrugernes eksponering for fødevarer behandlet med de pågældende aktivstoffer er blevet vurderet efter de gældende fællesskabsprocedurer. Det er sket under hensyntagen til de retningslinjer, der er offentliggjort af Verdenssundhedsorganisationen⁽⁷⁾, og udtalelse fra Den Videnskabelige Komité for Planter⁽⁸⁾ om den anvendte metodologi. Det konkluderes, at de foreslåede maksimalgrænseværdier ikke medfører overskridelse af ADI eller ARfD.

⁽¹⁾ EFT L 340 af 9.12.1976, s. 26. Senest ændret ved Kommissionens direktiv 2007/8/EF (EUT L 63 af 1.3.2007, s. 9).

⁽²⁾ EFT L 221 af 7.8.1986, s. 37. Senest ændret ved Kommissionens direktiv 2007/27/EF (EUT L 128 af 16.5.2007, s. 31).

⁽³⁾ EFT L 221 af 7.8.1986, s. 43. Senest ændret ved Kommissionens direktiv 2007/28/EF (EUT L 135 af 26.5.2007, s. 6).

⁽⁴⁾ EFT L 350 af 14.12.1990, s. 71. Senest ændret ved Kommissionens direktiv 2007/39/EF (EUT L 165 af 27.6.2007, s. 25).

⁽⁵⁾ EFT L 230 af 19.8.1991, s. 1. Senest ændret ved Kommissionens direktiv 2007/52/EF (EUT L 214 af 17.8.2007, s. 3).

⁽⁶⁾ EUT L 224 af 6.9.2003, s. 29.

⁽⁷⁾ Guidelines for predicting dietary intake of pesticide residues (revised), prepared by the GEMS/Food Programme in collaboration with the Codex Committee on Pesticide Residues, offentliggjort af Verdenssundhedsorganisationen i 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

⁽⁸⁾ Den Videnskabelige Komité for Planter⁽⁸⁾ om den anvendte metodologi. Det konkluderes, at de foreslåede maksimalgrænseværdier ikke medfører overskridelse af ADI eller ARfD. (http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/index_en.html).

- (6) Maksimalgrænseværdierne bør sættes til bestemmelsesgrænseværdien, hvis anvendelsen af plantebeskyttelsesmidler til godkendte anvendelsesformål ikke medfører påviselige pesticidrester i eller på fødevarer, eller hvis der ikke er nogen godkendte anvendelsesformål, eller hvis de anvendelsesformål, der er godkendt af medlemsstaterne, ikke er blevet underbygget med de nødvendige data, eller hvis anvendelsesformål i tredjelande, der medfører restkoncentrationer i eller på fødevarer, som kan blive bragt i omsætning på Fællesskabets marked, ikke er blevet underbygget med de nødvendige data.
- (7) Det er derfor nødvendigt at ændre de maksimalgrænseværdier, der er indeholdt i bilagene til direktiv 76/895/EØF, 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF, for at sikre passende overvågning af og kontrol med forbuddet mod deres anvendelse og for at beskytte forbrugerne. Maksimalgrænseværdier, der allerede er fastsat i bilagene til disse direktiver, bør ændres. Maksimalgrænseværdier, der ikke tidligere er blevet fastsat, bør nu fastsættes for første gang.
- (8) Direktiv 76/895/EØF, 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF bør derfor ændres i overensstemmelse hermed.
- (9) Foranstaltningerne i denne beslutning er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Fødevarer, Dyresundhed og Dyresundhed —

UDSTEDT FØLGENDE DIREKTIV:

Artikel 1

I bilag II til direktiv 76/895/EØF udgår oplysningerne vedrørende thiram.

Artikel 2

Direktiv 86/362/EØF ændres som angivet i bilag I til nærværende direktiv.

Artikel 3

Direktiv 86/363/EØF ændres som angivet i bilag II til nærværende direktiv.

Artikel 4

Direktiv 90/642/EØF ændres som angivet i bilag III til nærværende direktiv.

Artikel 5

Medlemsstaterne vedtager og offentliggør senest den 18. marts 2008 de love og administrative bestemmelser, der er nødvendige for at efterkomme dette direktiv. De tilsender straks Kommissionen disse bestemmelser med en sammenlignings-tabel, som viser sammenhængen mellem de pågældende bestemmelser og dette direktiv.

De anvender disse bestemmelser fra den 19. marts 2008.

Bestemmelserne skal ved vedtagelsen indeholde en henvisning til dette direktiv eller skal ved offentliggørelsen ledsages af en sådan henvisning. De nærmere regler for henvisningen fastsættes af medlemsstaterne.

Artikel 6

Dette direktiv træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Artikel 7

Dette direktiv er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 17. september 2007.

På Kommissionens vegne

Markos KYPRIANOU

Medlem af Kommissionen

BILAG I

I del A i bilag II til direktiv 86/362/EØF affattes oplysningerne om »Mancozeb, maneb, metiram, propineb og zineb (udtrykt som CS₂)« således:

»Pesticidrester	Maksimalgrænseværdi i mg/kg
Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder mancozeb, maneb, metiram, propineb, thiram og ziram ⁽¹⁾ , ⁽²⁾	1 Hvede, Rug, Triticale, Spelt (ma, mz) 2 Byg, Havre (ma, mz) 0,05 (*) Andet korn
Propineb (udtrykt som propylendiamin) ⁽³⁾	0,05 (*) KORN
Thiram (udtrykt som thiram) ⁽³⁾	0,1 (*) KORN
Ziram (udtrykt som ziram) ⁽³⁾	0,1 (*) KORN

⁽¹⁾ Maksimalgrænseværdierne for CS₂ kan tage udgangspunkt i forskellige dithiocarbamater og er derfor ikke tilstrækkelige som parameter for god landbrugspraksis. Disse grænseværdier bør derfor ikke lægges til grund for en vurdering af, om principperne om god landbrugspraksis er opfyldt.

⁽²⁾ Kilden til restkoncentrationen er angivet i parentes (ma: maneb; mz: mancozeb; me: metiram; pr: propineb; t: thiram; z: ziram).

⁽³⁾ Da alle dithiocarbamater bidrager til den endelige restkoncentration af CS₂, er det generelt ikke muligt at adskille dem fra hinanden. Der findes dog metoder til isoleret bestemmelse af restkoncentrationer af propineb, ziram og thiram. Disse metoder anvendes i de tilfælde, hvor det er relevant, dvs. hvor der er behov for specifikt at bestemme koncentrationen af propineb, ziram og/eller thiram.

(*) Angiver bestemmelsesgrænseværdien.*

BILAG II

I del B i bilag II til direktiv 86/363/EØF affattes oplysningerne om »Mancozeb, maneb, metiram, propineb og zineb (udtrykt som CS₂)« således:

Pesticidrester	Maksimalgrænseværdier i mg/kg		
	for kød, herunder også fedt, forarbejdede varer af kød, slagteaffald og fedt som anført i bilag I under pos. ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 og 1602	for mælk og mejeriprodukter som anført i bilag I under pos. 0401, 0402, 0405 00 og 0406	for friske æg uden skal, for fugleæg og æggeblommer som anført i bilag I under pos. 0407 00 og 0408
»Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder mancozeb, maneb, metiram, propineb, thiram og ziram	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

(*) Angiver bestemmelsesgrænseværdien.*

BILAG III

I del A i bilag II til direktiv 90/642/EØF affattes oplysningerne om maneb, mancozeb, metiram, propineb og zineb (sum udtrykt som CS₂) således:

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	*Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram (1), (2)	Propineb (udtrykt som propylendiamin) (3)	Thiram (udtrykt som thiram) (4)	Ziram (udtrykt som ziram) (5)
1. Frugter, friske, tørrede eller ubehandlede, konserveret ved frysning, ikke tilsat sukker; nødder				
i) CITRUSFRUGTER	5 (mz)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Grapefrugter				
Citroner				
Limefrugter				
Mandariner (herunder klementiner og lignende krydsninger)				
Appelsiner				
Pompelmus				
Andre				
ii) TRÆNØDDER (også afskallede)		0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Mandler				
Paranødder				
Cashewnødder				
Kastanjer				
Kokosnødder				
Hasselnødder				
Macadamia				
Pekannødder				
Pinjekerner				
Pistacienødder				
Valnødder	0,1 (mz)			

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram (1), (2)	Propineb (udtrykt som propylendiamin) (2)	Thiram (udtrykt som thiram) (2)	Ziram (udtrykt som ziram) (2)
Andre	0,05 (*)			
iii) KERNEFRUGTER	5 (ma, mz, me, pr, t, z)	0,3		
Æbler			5	0,1 (*)
Pærer			5	1
Kvæder				
Andre			0,1 (*)	0,1 (*)
iv) STENFRUGTER				
Abrikoser	2 (mz, t)		3	
Kirsebær	2 (mz, me, pr, t, z)	0,3	3	5
Ferskner (herunder nektariner og lignende krydsninger)	2 (mz, t)		3	
Blommer	2 (mz, me, t, z)		2	2
Andre	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
v) BÆR OG SMÅ FRUGTER				0,1 (*)
a) Spisedruer og druer til vinfremstilling	5 (ma, mz, me, pr, t)			
Spisedruer		1	0,1 (*)	
Druer til vinfremstilling		1	3	
b) Jordbær (undtagen vildtvoksende)	10 (t)	0,05 (*)	10	
c) Stængelfrugter (undtagen vildtvoksende)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	
Brombær				
Korbær				
Loganbær				
Hindbær				
Andre				

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram (1), (2)	Propineb (udtrykt som propylendiamin) (2)	Thiram (udtrykt som thiram) (1)	Ziram (udtrykt som ziram) (2)
d) Andre små frugter og bær (undtagen vildtvoksende)		0,05 (*)	0,1 (*)	
Blåbær				
Tranebær				
Solbær og ribs (røde, hvide)	5 (mz)			
Stikkelsbær				
Andre	0,05 (*)			
e) Vildtvoksende bær og frugter	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	
vi) DIVERSE FRUGTER			0,1 (*)	0,1 (*)
Avocadoer				
Bananer	2 (mz, me)			
Dadler				
Figner				
Kiwifrugter				
Kumquats				
Litchiblonner				
Mangofrugter	2 (mz)			
Spiseoliven	5 (mz, pr)	0,3		
Oliven (oliefremstilling)	5 (mz, pr)	0,3		
Papaja	7 (mz)			
Passionsfrugter				
Ananas				
Granatæbler				
Andre	0,05 (*)	0,05 (*)		
2. Grøntsager, friske eller ubehandlede, frosne eller tørrede				0,1 (*)
i) ROD- OG KNOLDGRØNTSAGER			0,1 (*)	
Rødbeder	0,5 (mz)			
Gulerødder	0,2 (mz)			
Maniok				
Knoldselleri	0,3 (ma, me, pr, t)	0,3		

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram (1), (2)	Propineb (udtrykt som propylendiamin) (2)	Thiram (udtrykt som thiram) (2)	Ziram (udtrykt som ziram) (2)
Peberrod	0,2 (mz)			
Jordskokker				
Pastinakker	0,2 (mz)			
Persillerod	0,2 (mz)			
Radiser				
Skorzonerrod	0,2 (mz)			
Batater				
Kålroer				
Majroer				
Yams				
Andre	0,05 (*)	0,05 (*)		
ii) LØG		0,05 (*)	0,1 (*)	
Hvidløg	0,1 (mz)			
Løg, alm.	1 (ma, mz)			
Skalotteløg	1 (ma, mz)			
Forårsløg	1 (mz)			
Andre	0,05 (*)			
iii) RUGTGRØNTSAGER			0,1 (*)	
a) Solanacea				
Tomater	3 (mz, me, pr)	2		
Peberfrugter	5 (mz, pr)	1		
Auberginer	3 (mz, me)			
Okra	0,5 (mz)			
Andre	0,05 (*)	0,05 (*)		
b) Cucurbitae — spiselig skræl	2 (mz, pr)			
Agurker		2		
Drueagurker				
Courgetter				
Andre		0,05 (*)		

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram (1), (2)	Propineb (udtrykt som propylendiamin) (2)	Thiram (udtrykt som thiram) (2)	Ziram (udtrykt som ziram) (2)
c) Cucurbitae — ikke spiselig skræl	1 (mz, pr)			
Meloner		1		
Græskar				
Vandmeloner		1		
Andre		0,05 (*)		
d) Sukkermajs	0,05 (*)	0,05 (*)		
iv) KÅL		0,05 (*)	0,1 (*)	
a) Blomsterkål	1 (mz)			
Broccoli (herunder calabrese)				
Blomkål				
Andre				
b) Hovedkål				
Rosenkål	2 (mz)			
Hvid- og rødkål	3 (mz)			
Andre	0,05 (*)			
c) Bladkål	0,5 (mz)			
Kinakål				
Grønkål				
Andre				
d) Kålrabi	1 (mz)			
v) BLADGRØNTSAGER OG FRISKE URTER		0,05 (*)		
a) Salat og lignende	5 (mz, me, t)			
Karse				
Vårsalat				
Hoved- og pluksalat			2	
Endivie, bredbladet			2	
Rucola				
Blade og stilke af kål (herunder majroetoppe)				
Andre			0,1 (*)	

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram (1), (2)	Propineb (udtrykt som propylendiamin) (2)	Thiram (udtrykt som thiram) (2)	Ziram (udtrykt som ziram) (2)
b) Spinat og lignende	0,05 (*)		0,1 (*)	
Spinat				
Bladbeder				
Andre				
c) Brøndkarse	0,3 (mz)		0,1 (*)	
d) Julesalat	0,5 (mz)		0,1 (*)	
e) Urter	5 (mz, me)		0,1 (*)	
Kørvel				
Purløg				
Persille				
Selleriblade				
Andre				
vi) BÆLGFRUGTER (friske)		0,05 (*)	0,1 (*)	
Bønner (med bælg)	1 (mz)			
Bønner (uden bælg)	0,1 (mz)			
Ærter (med bælg)	1 (ma, mz)			
Ærter (uden bælg)	0,1 (mz)			
Andre	0,05 (*)			
vii) STÆNGELGRØNTSAGER (friske)		0,05 (*)	0,1 (*)	
Asparges	0,5 (mz)			
Kardoner				
Selleri				
Fennikel				
Artiskokker				
Porrer	3 (ma, mz)			
Rabarber	0,5 (mz)			
Andre	0,05 (*)			
viii) SVAMPE	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	
a) Svampe, dyrkede				
b) Svampe, vildtvoksende				

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Dithiocarbamater, udtrykt som CS ₂ , herunder maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram ⁽¹⁾ , ⁽²⁾	Propineb (udtrykt som propylendiamin) ⁽³⁾	Thiram (udtrykt som thiram) ⁽³⁾	Ziram (udtrykt som ziram) ⁽³⁾
3. Bælgplanter		0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Bønner	0,1 (mz)			
Linser				
Ærter	0,1 (mz)			
Lupiner				
Andre	0,05 (*)			
4. Oliefrø		0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Hørfrø				
Jordnødder				
Valmuefrø				
Sesamfrø				
Solsikkefrø				
Rapsfrø	0,5 (ma, mz)			
Sojabønner				
Sennepsfrø				
Bomuldsfrø				
Hampefrø				
Græskarkerner				
Andre	0,1 (*)			
5. Kartofler	0,3 (ma, mz, me, pr)	0,2	0,1 (*)	0,1 (*)
Nye kartofler				
Spisekartofler				
6. Te (blade og stilke, tørrede, også gærede, af <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	0,2 (*)
7. Humle (tørret), også humlepellets og ikke koncentreret pulver	25 (pr)	50	0,2 (*)	0,2 (*)

⁽¹⁾ Maksimalgrænseværdierne for CS₂ kan tage udgangspunkt i forskellige dithiocarbamater og er derfor ikke tilstrækkelige som parameter for god landbrugspraksis. Disse grænseværdier bør derfor ikke lægges til grund for en vurdering af, om principperne om god landbrugspraksis er opfyldt.

⁽²⁾ Kilden til restkoncentrationen er angivet i parentes (ma: maneb; mz: mancozeb; me: metiram; pr: propineb; t: thiram; z: ziram).

⁽³⁾ Da alle dithiocarbamater bidrager til den endelige restkoncentration af CS₂, er det generelt ikke muligt at adskille dem fra hinanden. Der findes dog metoder til isoleret bestemmelse af restkoncentrationer af propineb, ziram og thiram. Disse metoder anvendes i de tilfælde, hvor det er relevant, dvs. hvor der er behov for specifikt at bestemme koncentrationen af propineb, ziram og/eller thiram.

(*) Angiver bestemmelsesgrænseværdien.*