

KOMMISSIONENS DIREKTIV 2003/118/EF

af 5. december 2003

om ændring af bilagene til Rådets direktiv 76/895/EØF, 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF med hensyn til maksimalgrænseværdier for acephat, 2,4-D og parathion-methyl

(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⁾, senest ændret ved direktiv 2003/60/EF⁽²⁾, 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⁽³⁾, senest ændret ved Kommissionens direktiv 2003/62/EF⁽⁴⁾, 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⁽⁵⁾, senest ændret ved direktiv 2003/60/EF, 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 vegetabilsk oprindelse, herunder frugt og grøntsager⁽⁶⁾, senest ændret ved direktiv 2003/69/EF⁽⁷⁾, særlig artikel 7,

under henvisning til Rådets direktiv 91/414/EØF af 15. juli 1991 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler⁽⁸⁾, senest ændret ved Kommissionens direktiv 2003/84/EF⁽⁹⁾, særlig artikel 4, stk. 1, litra f), og

ud fra følgende betragtninger:

(1) Det blev besluttet ikke at optage de eksisterende aktive stoffer acephat og parathion-methyl i bilag I til direktiv 91/414/EØF ved henholdsvis Kommissionens beslutning 2003/219/EF⁽¹⁰⁾ og 2003/166/EF⁽¹¹⁾. Ifølge disse beslutninger skal det ikke længere være tilladt i EF at anvende plantebeskyttelsesmidler, der indeholder disse aktive stoffer.

(2) For at indfri de legitime forventninger om, at de bestående pesticidlagre vil blive brugt, fastsættes der ved de kommissionsbeslutninger, som er nævnt i første

betragtning, en udfasningsperiode, og maksimalgrænseværdierne, der er baseret på, at brugen af det pågældende stof ikke er tilladt i EF, bør først gælde efter udløbet af den pågældende udfasningsperiode.

(3) EF-maksimalgrænseværdierne og de værdier, der anbefales af Codex Alimentarius⁽¹²⁾, fastsættes og vurderes efter de samme procedurer. Der er et begrænset antal Codex-maksimalgrænseværdier for acephat og parathion-methyl. De er taget med i betragtning ved fastsættelsen af maksimalgrænseværdierne i dette direktiv. Der er ikke taget hensyn til Codex-maksimalgrænseværdier, som vil blive anbefalet trukket tilbage i nær fremtid. De maksimalgrænseværdier, som er baseret på Codex-maksimalgrænseværdier, er blevet evalueret med hensyn til risikoen for forbrugerne, og der er ikke påvist en sådan risiko.

(4) For at beskytte forbrugerne mod at blive eksponeret for pesticidrester ved uautoriseret anvendelse af plantebeskyttelsesmidler bør der fastsættes maksimalgrænseværdier svarende til bestemmelsesgrænseværdien for de pågældende produkt-/pesticidkombinationer.

(5) Alle pesticidrester, der hidrører fra anvendelse af de nævnte plantebeskyttelsesprodukter, bør derfor optages i bilagene til direktiv 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF for at muliggøre den nødvendige kontrol med overholdelsen af forbuddet mod deres anvendelse og for at beskytte forbrugerne.

(6) Maksimalgrænseværdierne for parathion-methyl bør fastsættes i direktiv 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF. Bestemmelserne i direktiv 76/895/EØF, som fastsætter maksimalgrænseværdier for dette stof, bør derfor udgå.

(7) Findes der ingen permanent eller midlertidig EF-maksimalgrænseværdi, sådan som det er tilfældet for 2,4-D på citrusfrugter, jf. Kommissionens direktiv 2002/97/EF⁽¹³⁾, skal medlemsstaterne fastsætte en midlertidig national maksimalgrænseværdi i henhold til artikel 4, stk. 1, litra f), i direktiv 91/414/EØF, inden plantebeskyttelsesmidler, der indeholder disse aktive stoffer, kan godkendes. En medlemsstat har indsendt data, som viser, at der kan fastsættes en højere maksimalgrænseværdi for citrusfrugter, i overensstemmelse med anvendelsen af 2,4-D i visse tredjelande. Af visse af de indsendte data fremgår det, at disse restkoncentrationer ikke udgør en risiko for forbrugerne i EF.

⁽¹⁾ EFT L 340 af 9.12.1976, s. 26.

⁽²⁾ EUT L 155 af 24.6.2003, s. 15.

⁽³⁾ EFT L 221 af 7.8.1986, s. 37.

⁽⁴⁾ EUT L 154 af 21.6.2003, s. 70.

⁽⁵⁾ EFT L 221 af 7.8.1986, s. 43.

⁽⁶⁾ EFT L 350 af 14.12.1990, s. 71.

⁽⁷⁾ EUT L 175 af 15.7.2003, s. 37.

⁽⁸⁾ EFT L 230 af 19.8.1991, s. 1.

⁽⁹⁾ EUT L 247 af 30.9.2003, s. 20.

⁽¹⁰⁾ EUT L 82 af 29.3.2003, s. 40.

⁽¹¹⁾ EUT L 67 af 10.3.2003, s. 18.

⁽¹²⁾ http://apps.fao.org/CodexSystem/pestdes/pest_q-e.htm.

⁽¹³⁾ EFT L 343 af 18.12.2002, s. 23.

- (8) De relevante bilag til direktiv 76/895/EØF, 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF bør derfor ændres i overensstemmelse hermed.
- (9) De i dette direktiv fastsatte foranstaltninger er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Fødevarer og Dyresundhed —

UDSTEDT FØLGENDE DIREKTIV:

Artikel 1

I bilag II til direktiv 76/895/EØF udgår oplysningerne vedrørende parathion-methyl.

Artikel 2

I del A i bilag II til direktiv 86/362/EØF indsættes følgende:

Pesticidrest	Maksimalgrænseværdi i mg/kg
»Acephat	0,02 (*) korn
Parathion-methyl (summen af parathion-methyl og paraxon-methyl udtrykt som parathion-methyl)	0,02 (*) korn

(*) Angiver bestemmelsesgrænseværdien.*

Artikel 3

I del B i bilag II til direktiv 86/363/EØF indsættes følgende:

Pesticidrest	Maksimalgrænseværdi (mg/kg)		
	i kød, herunder fedt, kødvarer, slagteaffald og animalsk fedt som anført i bilag I under KN-kode 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 og 1602	i mælk og mejeriprodukter som anført i bilag I under KN-kode 0401, 0402, 0405 00 og 0406	i friske æg uden skal, fugleæg og æggeblommer som anført i bilag I under KN-kode 0407 00 og 0408
»Acephat	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
Parathion-methyl (summen af parathion-methyl og paraxon-methyl udtrykt som parathion-methyl)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)

(*) Angiver bestemmelsesgrænseværdien.*

Artikel 4

I bilag II til direktiv 90/642/EØF foretages følgende ændringer:

- 1) Maksimalgrænseværdierne i bilaget til nærværende direktiv indsættes i bilag II til direktiv 90/642/EØF.
- 2) Maksimalgrænseværdien for 2,4-D (sum af 2,4-D og dets estere udtrykt som 2,4-D) på citrusfrugter ændres til 1 (p) mg/kg.

Artikel 5

Medlemsstaterne vedtager og offentliggør senest den 30. november 2004 de bestemmelser, der er nødvendige for at efterkomme dette direktiv, med undtagelse af bestemmelsen i artikel 4, stk. 2, som vedtages og offentliggøres af medlemsstaterne senest den 31. marts 2004. De underretter straks Kommissionen herom.

De anvender disse bestemmelser fra den 1. december 2004, med undtagelse af bestemmelsen i artikel 4, stk. 2, som bringes i anvendelse senest den 1. april 2004.

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 5. december 2003.

På Kommissionens vegne

David BYRNE

Medlem af Kommissionen

BILAG

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder maksimalgrænseværdier	Pesticidrest- og maksimalgrænseværdier (mg/kg)	
	Acephat	Parathion-methyl (summen af parathion-methyl og paraoxon-methyl udtrykt som parathion-methyl)
1. Frugter, friske, tørrede eller ubehandlede, konserveret ved nedfrysning, ikke tilsat sukker; nødder	0,02 (*)	0,02 (*)
i) CITRUSFRUGTER		
Grapefrugter		
Citroner		
Limefrugter		
Mandariner (herunder klementiner og lign. krydsninger)		
Appelsiner		
Pomelo		
Andet		
ii) TRÆNØDDER, også afskallede		
Mandler		
Paranødder		
Acajounødder		
Kastanjer		
Kokosnødder		
Hasselnødder		
Macadamia		
Pekannødder		
Pinjekerner		
Pistacienødder		
Valnødder		
Andet		
iii) KERNEFRUGTER		
Æbler		
Pærer		
Kvæder		
Andet		
iv) STENFRUGTER		
Abrikoser		
Kirsebær		
Ferskner (herunder nektariner og lignende krydsninger)		
Blommer		
Andet		
v) BÆR OG SMÅFRUGTER		
a) Spisedruer og druer til vinfremstilling		
Druer til spisebrug		
Druer til vinfremstilling		
b) Jordbær (undtagen vildtvoksende)		

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder maksimalgrænseværdier	Pesticidrest- og maksimalgrænseværdier (mg/kg)	
	Acephat	Parathion-methyl (summen af parathion-methyl og paraoxon-methyl udtrykt som parathion-methyl)
c) Stængelfrugter (undtagen vildtvoksende)		
Brombær		
Korbær		
Loganbær		
Hindbær		
Andet		
d) Andre små frugter og bær (undtagen vildtvoksende)		
Blåbær		
Tranebær		
Solbær og ribs (røde, hvide)		
Stikkelsbær		
Andet		
e) Vildtvoksende bær og frugter		
vi) DIVERSE FRUGTER		
Avocadoer		
Bananer		
Dadler		
Figner		
Kiwifrugter		
Kumquat		
Litchiblonner		
Mango		
Oliven		
Passionsfrugter		
Ananas		
Granatæbler		
Andet		
2. Grøntsager, friske eller ubehandlede, frosne eller tørrede	0,02 (*)	0,02 (*)
i) ROD- OG KNOLDGRØNTSAGER		
Rødbeder		
Gulerødder		
Knoldselleri		
Peberrod		
Jordskokker		
Pastinakker		
Persillerod		
Radiser		
Skorzonerrod		
Søde kartofler		
Kålroer		
Turnips		
Yams		
Andet		

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder maksimalgrænseværdier	Pesticidrest- og maksimalgrænseværdier (mg/kg)	
	Acephat	Parathion-methyl (summen af parathion-methyl og paraoxon-methyl udtrykt som parathion-methyl)
ii) LØG Hvidløg Løg, alm. Skalotteløg Forårsløg Andet		
iii) FRUGTGRØNTSAGER		
a) Solanacea Tomater Peberfrugter Auberginer Andet		
b) Cucurbitae — spiselig skræl Agurker Drueagurker Courgetter Andet		
c) Cucurbitae — ikke-spiselig skræl Meloner Græskar Vandmeloner Andet		
d) Sukkermajs		
iv) KÅL		
a) Blomsterkål Broccoli Blomkål Andet		
b) Hovedkål Rosenkål Hvid- og rødkål Andet		
c) Bladkål Kinakål Grønkål Andet		
d) Knudekål		
v) BLADGRØNTSAGER OG FRISKE URTER		
a) Salat og lignende Karse Vårsalat Hoved- og pluksalat Endivie, bredbladet Andet		

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder maksimalgrænseværdier	Pesticidrest- og maksimalgrænseværdier (mg/kg)	
	Acephat	Parathion-methyl (summen af parathion-methyl og paraoxon-methyl udtrykt som parathion-methyl)
b) Spinat og lign. Spinat Bladbeder Andet		
c) Brøndkarse		
d) Julesalat		
e) Urter Kørvel Purløg Persille Selleriblade Andet		
vi) BÆLGFRUGTER (friske) Bønner (m. bælg) Bønner (u. bælg) Ærter (m. bælg) Ærter (u. bælg) Andet		
vii) STÆNGELGRØNTSAGER (friske) Asparges Spanske artiskokker Blegselleri Fennikel Artiskokker Porrer Rabarber Andet		
viii) SVAMPE a) Svampe, dyrkede b) Svampe, vildtvoksende		
3. BÆLGPLANTER	0,02 (*)	
Bønner		
Linser		
Ærter		0,2
Andet		0,02 (*)
4. OLIEFRØ	0,05 (*)	0,05 (*)
Hørfrø		
Jordnødder		
Valmuefrø		
Sesamfrø		
Solsikkefrø		
Rapsfrø		
Sojabønner		
Sennepsfrø		
Bomuldsfrø		
Andet		

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder maksimalgrænseværdier	Pesticidrest- og maksimalgrænseværdier (mg/kg)	
	Acephat	Parathion-methyl (summen af parathion-methyl og paraoxon-methyl udtrykt som parathion-methyl)
5. KARTOFLER Nye kartofler Spisekartofler	0,02 (*)	0,02 (*)
6. TE (blade og stilke, tørrede, også fermenterede, af Camellia sinensis)	0,05 (*)	0,05 (*)
7. HUMLE (tørret), også humlepellets og ikke koncentreret pulver	0,05 (*)	0,05 (*)

(*) Angiver bestemmelsesgrænseværdien.