

DIREKTIVER

KOMMISSIONENS DIREKTIV 2007/62/EF

af 4. oktober 2007

om ændring af visse bilag til Rådets direktiv 86/362/EØF og 90/642/EØF for så vidt angår maksimalgrænseværdier for restkoncentrationer af bifenazat, pethoxamid, pyrimethanil og rimsulfuron

(EØS-relevant tekst)

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab,

under henvisning til Rådets direktiv 86/362/EØF af 24. juli 1986 om fastsættelse af maksimalgrænseværdier for indholdet af pesticidrester i og på korn ⁽¹⁾, 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 ⁽²⁾, særlig artikel 7,

under henvisning til Rådets direktiv 91/414/EØF af 15. juli 1991 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler ⁽³⁾, særlig artikel 4, stk. 1, litra f), og

ud fra følgende betragtninger:

(1) Følgende aktivstoffer er blevet optaget i bilag I til direktiv 91/414/EØF: pyrimethanil, pethoxamid, bifenazat og rimsulfuron ved Kommissionens direktiv 2006/74/EF ⁽⁴⁾, 2006/41/EF ⁽⁵⁾, 2005/58/EF ⁽⁶⁾ og 2006/39/EF ⁽⁷⁾.

(2) Optagelsen af disse aktivstoffer i bilag I til direktiv 91/414/EØF var baseret på en vurdering af de forelagte oplysninger om det foreslåede anvendelsesformål. Nogle

medlemsstater har forelagt oplysninger om anvendelsesformålet i henhold til artikel 4, stk. 1, litra f), i samme direktiv. De foreliggende oplysninger er blevet gennemgået og er tilstrækkelige til, at der kan fastsættes visse maksimalgrænseværdier.

(3) Findes der ingen EF-maksimalgrænseværdi eller midlertidig maksimalgrænseværdi, 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 aktivstoffer, kan godkendes.

(4) EF-maksimalgrænseværdierne og de grænseværdier, der anbefales af Codex Alimentarius, fastsættes og vurderes efter de samme procedurer. Der findes flere Codex-maksimalgrænseværdier for bifenazat. De maksimalgrænseværdier, der er baseret på Codex-maksimalgrænseværdier, er blevet vurderet med hensyn til risiciene for forbrugerne. Der er ikke fastslået nogen risiko ved anvendelse af de toksikologiske endpoints, der er baseret på undersøgelser, som Kommissionen har kendskab til.

(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 det acceptable daglige indtag (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 ⁽⁸⁾, og udtalelse fra Den Videnskabelige Komité for Planter ⁽⁹⁾ om den anvendte metodologi. Det konkluderes, at de foreslåede maksimalgrænseværdier ikke vil medføre overskridelse af ADI eller ARfD.

⁽¹⁾ EFT L 221 af 7.8.1986, s. 37. Senest ændret ved Kommissionens direktiv 2007/57/EF (EUT L 243 af 18.9.2007, s. 61).

⁽²⁾ EFT L 350 af 14.12.1990, s. 71. Senest ændret ved direktiv 2007/57/EF.

⁽³⁾ 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).

⁽⁴⁾ EUT L 235 af 30.8.2006, s. 17.

⁽⁵⁾ EUT L 187 af 8.7.2006, s. 24.

⁽⁶⁾ EUT L 246 af 22.9.2005, s. 17.

⁽⁷⁾ EUT L 104 af 13.4.2006, s. 30.

⁽⁸⁾ 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).

⁽⁹⁾ Den Videnskabelige Komité for Planter udtalelse af 14. juli 1998 om spørgsmål vedrørende ændring af bilagene til Rådets direktiv 86/362/EØF, 86/363/EØF og 90/642/EØF (http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/index_en.html).

- (6) For at beskytte forbrugerne mod at blive eksponeret for restkoncentrationer ved uautoriseret anvendelse af plan-
tebeskyttelsesmidler bør der fastsættes midlertidige
maksimalgrænseværdier svarende til bestemmelsesgræn-
seværdien for de pågældende produkt-/pesticidkombina-
tioner.
- (7) Fastsættelsen af midlertidige EF-maksimalgrænseværdier
er ikke til hinder for, at medlemsstaterne kan fastsætte
midlertidige maksimalgrænseværdier for de pågældende
stoffer i henhold til artikel 4, stk. 1, litra f), i direktiv
91/414/EØF og i henhold til dets bilag VI. Fire år anses
for at være en tilstrækkelig lang periode til at fastsætte
yderligere anvendelsesformål for de pågældende aktiv-
stoffer. Derefter bør de midlertidige maksimalgrænsevær-
dier gå over til at være definitive.
- (8) Det er derfor nødvendigt at ændre de maksimalgrænsevæ-
rdier, der er indeholdt i bilagene til direktiv
86/362/EØF og 90/642/EØF, for at sikre passende over-
vågning af og kontrol med forbuddet mod deres anvæn-
delse og for at beskytte forbrugerne.
- (9) Direktiv 86/362/EØF og 90/642/EØF bør derfor ændres i
overensstemmelse hermed.
- (10) Foranstaltningerne i dette direktiv er i overensstemmelse
med udtalelse fra Den Stående Komité for Fødevarer-
kæden og Dyresundhed —

UDSTEDT FØLGENDE DIREKTIV:

Artikel 1

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

Artikel 2

Bilag II til direktiv 90/642/EØF ændres som angivet i bilag II til
nærværende direktiv.

Artikel 3

Medlemsstaterne vedtager og offentliggør senest den 5. april
2008 de love og administrative bestemmelser, der er nødven-
dige 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 6. april 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 fast-
sættes af medlemsstaterne.

Artikel 4

Dette direktiv træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggø-
relsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Artikel 5

Dette direktiv er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 4. oktober 2007.

På Kommissionens vegne
Markos KYPRIANOU
Medlem af Kommissionen

BILAG I

I del A i bilag II til direktiv 86/362/EØF indsættes følgende oplysninger om bifenazat, pethoxamid, pyrimethanil og rimsulfuron:

»Pesticidrester	Maksimalgrænseværdi i mg/kg
Bifenazat	0,01 (*) (P) KORN
Pethoxamid	0,01 (*) (P) KORN
Pyrimethanil	0,05 (*) (P) KORN
Rimsulfuron	0,05 (*) (P) KORN

(*) Angiver bestemmelsesgrænseværdien.

(P) Angiver midlertidig maksimalgrænseværdi i henhold til artikel 4, stk. 1, litra f), i direktiv 91/414/EØF: Medmindre den ændres, vil denne grænseværdi gå over til at være definitiv den 25. oktober 2011.»

BILAG II

I del A i bilag II til direktiv 90/642/EØF indsættes følgende oplysninger om bifenazat, pethoxamid, pyrimethanil og rimsulfuron:

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	»Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Bifenazat	Pethoxamid	Pyrimethanil	Rimsulfuron
1. Frugter, friske, tørrede eller ubehandlede, konserveret ved nedfrysning, ikke tilsat sukker; nødder		0,01 (*) (P)		0,05 (*) (P)
i) CITRUSFRUGTER	0,01 (*) (P)		10 (P)	
Grapefrugter				
Citroner				
Limefrugter				
Mandariner (herunder klementiner og lignende krydsninger)				
Appelsiner				
Pompelmus				
Andre				
ii) TRÆNØDDER (også afskallede)	0,01 (*) (P)			
Mandler			0,2 (P)	
Paranødder				
Cashewnødder				
Kastanjer				
Kokosnødder				
Hasselnødder				
Macadamia				
Pekannødder				
Pinjekerner				
Pistacienødder			0,2 (P)	
Valnødder				
Andre			0,05 (*) (P)	
iii) KERNEFRUGTER	0,01 (*) (P)		5 (P)	
Æbler				
Pærer				
Kvæder				
Andre				

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Bifenazat	Pethoxamid	Pyrimethanil	Rimsulfuron
iv) STENFRUGTER	0,01 (*) (P)			
Abrikoser			3 (P)	
Kirsebær				
Ferskner (herunder nektariner og lignende krydsninger)			10 (P)	
Blommer			3 (P)	
Andre			0,05 (*) (P)	
v) BÆR OG SMÅ FRUGTER				
a) Spisedruer og druer til vinfremstilling	0,01 (*) (P)		5 (P)	
Spisedruer				
Druer til vinfremstilling				
b) Jordbær (undtagen vildtvoksende)	2 (P)		5 (P)	
c) Stængelfrugter (undtagen vildtvoksende)	0,01 (*) (P)			
Brombær			10 (P)	
Korbær				
Loganbær				
Hindbær			10 (P)	
Andre			0,05 (*) (P)	
d) andre små frugter og bær (undtagen vildtvoksende)	0,01 (*) (P)		5 (P)	
Blåbær				
Tranebær				
Solbær og ribs (røde, hvide)				
Stikkelsbær				
Andre				
e) Vildtvoksende bær og frugter	0,01 (*) (P)		0,05 (*) (P)	
vi) DIVERSE FRUGTER	0,01 (*) (P)			
Avocadoer				
Bananer			0,1 (P)	
Dadler				
Figner				
Kiwifrugter				
Kumquats				

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Bifenazat	Pethoxamid	Pyrimethanil	Rimsulfuron
Litchiblonner				
Mangofrugter				
Spiseoliven				
Oliven (oliefremstilling)				
Papaja				
Passionsfrugter				
Ananas				
Granatæbler				
Andre			0,05 (*) (P)	
2. Grøntsager, friske eller ubehandlede, frosne eller tørrede		0,01 (*) (P)		0,05 (*) (P)
i) ROD- OG KNOLDGRØNTSAGER	0,01 (*) (P)			
Rødbeder				
Gulerødder			1 (P)	
Maniok				
Knoldselleri				
Peberrod				
Jordskokker				
Pastinakker				
Persillerod				
Radiser				
Skorzonerod				
Batater				
Kålroer				
Majroer				
Yams				
Andre			0,05 (*) (P)	
ii) LØG	0,01 (*) (P)			
Hvidløg				
Løg			0,1 (P)	
Skalotteløg				
Forårsløg				
Andre			0,05 (*) (P)	

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Bifenazat	Pethoxamid	Pyrimethanil	Rimsulfuron
iii) FRUGTGRØNTSAGER				
a) Solanacea				
Tomater	0,5 (p)		1 (p)	
Peberfrugter	2 (p)		2 (p)	
Auberginer	0,5 (p)		1 (p)	
Okra				
Andre	0,01 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
b) Cucurbitae — spiselig skræl	0,3 (p)		1 (p)	
Agurker				
Drueagurker				
Courgetter				
Andre				
c) Cucurbitae — ikke spiselig skræl	0,01 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
Meloner				
Græskar				
Vandmeloner				
Andre				
d) Sukkermajs	0,01 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
iv) KÅL	0,01 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
a) Blomsterkål				
Broccoli (herunder calabrese)				
Blomkål				
Andre				
b) Hovedkål				
Rosenkål				
Hvid- og rødkål				
Andre				
c) Bladkål				
Kinakål				
Grønkål				
Andre				
d) Kålrabi				
v) BLADGRØNTSAGER OG FRISKE URTER	0,01 (*) (p)			
a) Salat og lign.				
Karse				

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Bifenazat	Pethoxamid	Pyrimethanil	Rimsulfuron
Vårsalat				
Hoved- og pluksalat			10 (P)	
Endivie, bredbladet				
Rucola				
Blade og stilke af kål (herunder majroetoppe)				
Andre			0,05 (*) (P)	
b) Spinat og lignende			0,05 (*) (P)	
Spinat				
Bladbeder				
Andre				
c) Brøndkarse			0,05 (*) (P)	
d) Julesalat			0,05 (*) (P)	
e) Urter			3 (P)	
Kørvel				
Purløg				
Persille				
Selleriblade				
Andre				
vi) BÆLGFRUGTER (friske)	0,01 (*) (P)			
Bønner (med bælg)			2 (P)	
Bønner (uden bælg)				
Ærter (med bælg)				
Ærter (uden bælg)			0,2 (P)	
Andre			0,05 (*) (P)	
vii) STÆNGELGRØNTSAGER (friske)	0,01 (*) (P)			
Asparges				
Kardoner				
Selleri				
Fennikel				
Artiskokker				
Porrer			1 (P)	
Rabarber				

Grupper af og eksempler på individuelle produkter, for hvilke der gælder MGV	Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)			
	Bifenazat	Pethoxamid	Pyrimethanil	Rimsulfuron
Andre			0,05 (*) (P)	
viii) SVAMPE	0,01 (*) (P)		0,05 (*) (P)	
a) Svampe, dyrkede				
b) Svampe, vildtvoksende				
3. Bælgplanter	0,01 (*) (P)	0,01 (*) (P)	0,5 (P)	0,05 (*) (P)
Bønner				
Linser				
Ærter				
Lupiner				
Andre				
4. Oliefrø	0,02 (*) (P)	0,01 (*) (P)	0,1 (*) (P)	0,05 (*) (P)
Hørfrø				
Jordnødder				
Valmuefrø				
Sesamfrø				
Solsikkefrø				
Rapsfrø				
Sojabønner				
Sennepsfrø				
Bomuldsfrø				
Hampefrø				
Græskarkerner				
Andre				
5. Kartofler	0,01 (*) (P)	0,01 (*) (P)	0,05 (*) (P)	0,05 (*) (P)
Nye kartofler				
Spisekartofler				
6. Te (tørrede blade og stilke, også gærede, af <i>Camellia sinensis</i>)	0,02 (*) (P)	0,02 (*) (P)	0,1 (*) (P)	0,1 (P)
7. Humle (tørret), også humlepellets og ikke koncentreret pulver	0,02 (*) (P)	0,02 (*) (P)	0,1 (*) (P)	0,1 (*) (P)

(*) Angiver bestemmelsesgrænseværdien.

(P) Angiver midlertidig maksimalgrænseværdi i henhold til artikel 4, stk. 1, litra f), i direktiv 91/414/EØF: Medmindre den ændres, vil denne grænseværdi gå over til at være definitiv den 25. oktober 2011.¹⁸