

## DIREKTIV

## KOMMISSIONENS DIREKTIV 2007/62/EG

av den 4 oktober 2007

**om ändring av vissa bilagor till rådets direktiv 86/362/EEG och 90/642/EEG när det gäller gränsvärden för resthalter av bifenazat, petoxamid, pyrimetanil och rimsulfuron**

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT  
DETTA DIREKTIV

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 86/362/EEG av den 24 juli 1986 om fastställande av gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i och på spannmål<sup>(1)</sup>, särskilt artikel 10,

med beaktande av rådets direktiv 90/642/EEG av den 27 november 1990 om fastställande av gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i och på produkter av vegetabiliskt ursprung inklusive frukt och grönsaker<sup>(2)</sup>, särskilt artikel 7,

med beaktande av rådets direktiv 91/414/EEG av den 15 juli 1991 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden<sup>(3)</sup>, särskilt artikel 4.1 f, och

av följande skäl:

- (1) Följande verksamma ämnen har införts i bilaga I till direktiv 91/414/EEG: pyrimetanil, petoxamid, bifenazat och rimsulfuron genom kommissionens direktiv 2006/74/EG<sup>(4)</sup>, 2006/41/EG<sup>(5)</sup>, 2005/58/EG<sup>(6)</sup> respektive 2006/39/EG<sup>(7)</sup>.
- (2) Införandet av de berörda verksamma ämnena i bilaga I till direktiv 91/414/EEG grundades på en bedömning av den information som lämnats in om det föreslagna an-

vändningsområdet. Information om användningen har lämnats in av vissa medlemsstater i enlighet med artikel 4.1 f i det direktivet. Tillgängliga uppgifter har gått igenom och har befunnits vara tillräckliga för att vissa gränsvärden för resthalter ska kunna fastställas.

- (3) Om det inte finns något permanent eller provisoriskt gränsvärde på gemenskapsnivå, ska medlemsstaterna fastställa ett provisoriskt nationellt gränsvärde i enlighet med artikel 4.1 f i direktiv 91/414/EEG innan växtskyddsmedel som innehåller dessa verksamma ämnen kan godkännas.
- (4) Gemenskapens gränsvärden och de gränsvärden som rekommenderas i Codex Alimentarius fastställs och utvärderas genom liknande förfaranden. Codex innehåller flera gränsvärden för bifenazat. De gränsvärden som grundas på gränsvärden i Codex Alimentarius har utvärderats med avseende på riskerna för konsumenterna. Inga risker har kunnat fastställas med utgångspunkt i de toxikologiska endpoints som baseras på studier som kommissionen har tillgång till.
- (5) I kommissionens granskningsrapporter, som utarbetades inför införandet av de berörda verksamma ämnena i bilaga I till direktiv 91/414/EEG, fastställdes acceptabelt dagligt intag (ADI) och vid behov akut referensdos (ARfD) för ämnena. Konsumenternas exponering genom livsmedelsprodukter som behandlats med det berörda verksamma ämnet har bedömts i enlighet med gemenskapens förfaranden. Världshälsoorganisationens riktlinjer<sup>(8)</sup> och yttrandet från vetenskapliga kommittén för växter<sup>(9)</sup> om de metoder som använts har också beaktats. De föreslagna gränsvärdena bedöms inte leda till att de acceptabla dagliga intagen eller de akuta referensdoserna överskrids.

<sup>(1)</sup> EGT L 221, 7.8.1986, s. 37. Direktivet senast ändrat genom kommissionens direktiv 2007/57/EG (EUT L 243, 18.9.2007, s. 61).

<sup>(2)</sup> EGT L 350, 14.12.1990, s. 71. Direktivet senast ändrat genom direktiv 2007/57/EG.

<sup>(3)</sup> EGT L 230, 19.8.1991, s. 1. Direktivet senast ändrat genom kommissionens direktiv 2007/52/EG (EUT L 214, 17.8.2007, s. 3).

<sup>(4)</sup> EUT L 235, 30.8.2006, s. 17.

<sup>(5)</sup> EUT L 187, 8.7.2006, s. 24.

<sup>(6)</sup> EUT L 246, 22.9.2005, s. 17.

<sup>(7)</sup> EUT L 104, 13.4.2006, s. 30.

<sup>(8)</sup> Riktlinjer för beräkning av intaget av bekämpningsmedelsrester via födan (reviderad utgåva). Dessa riktlinjer togs fram av GEMS/Livsmedelsprogrammet i samarbete med Codex Alimentarius-kommittén för bekämpningsmedelsrester och offentliggjordes av Världshälsoorganisationen 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

<sup>(9)</sup> Yttrande från vetenskapliga kommittén för växter om frågor som rör ändring av bilagorna till rådets direktiv 86/362/EEG, 86/363/EEG och 90/642/EEG (yttrande från vetenskapliga kommittén för växter av den 14 juli 1998) ([http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/index\\_en.html](http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/index_en.html)).

- (6) För att konsumenterna ska få tillräckligt skydd mot exponering för bekämpningsmedelsrester till följd av otillåten användning av växtskyddsmedel, bör provisoriska gränsvärden fastställas till den lägsta analytiska bestämningsgränsen för de berörda kombinationerna av produkter och bekämpningsmedel.
- (7) Att sådana provisoriska gränsvärden fastställs på gemenskapsnivå hindrar inte medlemsstaterna från att fastställa provisoriska gränsvärden för de berörda ämnena i enlighet med artikel 4.1 f i och bilaga VI till direktiv 91/414/EEG. Fyra år anses vara en tillräckligt lång period för att godkänna ytterligare användningsområden för de berörda verksamma ämnena. De provisoriska gränsvärdena bör därefter bli permanenta.
- (8) Det är därför nödvändigt att ändra gränsvärdena i bilagorna till direktiven 86/362/EEG och 90/642/EEG för att möjliggöra en ändamålsenlig övervakning och kontroll av användningsförbudet och för att skydda konsumenterna.
- (9) Direktiv 86/362/EEG och 90/642/EEG bör därför ändras i enlighet med detta.
- (10) De åtgärder som föreskrivs i detta direktiv är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

#### Artikel 1

Bilaga II till direktiv 86/362/EEG ska ändras i enlighet med bilaga I till det här direktivet.

#### Artikel 2

Bilaga II till direktiv 90/642/EEG ska ändras i enlighet med bilaga II till det här direktivet.

#### Artikel 3

Medlemsstaterna ska senast den 5 april 2008 anta och offentliggöra de lagar och andra författningar som är nödvändiga för att följa detta direktiv. De ska genast överlämna texterna till dessa bestämmelser till kommissionen tillsammans med en jämförelsetabell för dessa bestämmelser och bestämmelserna i detta direktiv.

De ska tillämpa dessa bestämmelser från och med den 6 april 2008.

När en medlemsstat antar dessa bestämmelser ska de innehålla en hänvisning till detta direktiv eller åtföljas av en sådan hänvisning när de offentliggörs. Närmare föreskrifter om hur hänvisningen ska göras ska varje medlemsstat själv utfärda.

#### Artikel 4

Detta direktiv träder i kraft den tjugonde dagen efter det att det har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

#### Artikel 5

Detta direktiv riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 4 oktober 2007.

På kommissionens vägnar

Markos KYPRIANOU

Ledamot av kommissionen

## BILAGA I

I del A i bilaga II till direktiv 86/362/EEG ska följande rader om bifenazat, petoxamid, pyrimetanol och rimsulfuron läggas till:

"Bekämpningsmedelsrester	Gränsvärden i mg/kg
Bifenazat	0,01 (*) (P) SPANNMÅL
Petoxamid	0,01 (*) (P) SPANNMÅL
Pyrimetanol	0,05 (*) (P) SPANNMÅL
Rimsulfuron	0,05 (*) (P) SPANNMÅL

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

(P) Provisoriskt gränsvärde som fastställts i enlighet med artikel 4.1 f i direktiv 91/414/EEG: Om det inte ändras blir gränsvärdet definitivt med verkan från och med den 25 oktober 2011."

## BILAGA II

I del A i bilaga II till direktiv 90/642/EEG ska följande kolumner om bifenazat, petoxamid, pyrimetanol och rimsulfuron läggas till:

Grupper av och exempel på enskilda produkter för vilka gränsvärdena gäller	"Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)			
	Bifenazat	Petoxamid	Pyrimetanol	Rimsulfuron
<b>1. Frukt: färsk, torkad eller okokt, konserverad genom frysning utan tillsats av socker; nötter</b>		0,01 (*) (P)		0,05 (*) (P)
<b>i) CITRUSFRUKTER</b>	0,01 (*) (P)		10 (P)	
Grapefrukt				
Citroner				
Lime				
Mandariner (inkl. klementiner och andra hybrider)				
Apelsiner				
Pomelo				
Övriga				
<b>ii) TRÄDNÖTTER (skalade eller oskalade)</b>	0,01 (*) (P)			
Mandlar			0,2 (P)	
Paranötter				
Cashewnötter				
Kastanjer				
Kokosnötter				
Hasselnötter				
Macadamianötter				
Pekannötter				
Pinjenötter				
Pistaschmandlar			0,2 (P)	
Valnötter				
Övriga			0,05 (*) (P)	
<b>iii) KÄRNFRUKTER</b>	0,01 (*) (P)		5 (P)	
Äpplen				
Päron				
Kvitten				
Övriga				

Grupper av och exempel på enskilda produkter för vilka gränsvärdena gäller	Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)			
	Bifenazat	Petoxamid	Pyrimetanil	Rimsulfuron
iv) <b>STENFRUKTER</b>	0,01 (*) (P)			
Aprikoser			3 (P)	
Körsbär				
Persikor (inkl. nektariner och liknande hybrider)			10 (P)	
Plommon			3 (P)	
Övriga			0,05 (*) (P)	
v) <b>BÄR OCH SMÅ FRUKTER</b>				
a) Bordsdruvor och druvor för vinframställning	0,01 (*) (P)		5 (P)	
Bordsdruvor				
Druvor för vinframställning				
b) Jordgubbar (odlade)	2 (P)		5 (P)	
c) Rubusfrukter (odlade)	0,01 (*) (P)			
Björnbär			10 (P)	
Blåhallon				
Loganbär				
Hallon			10 (P)	
Övriga			0,05 (*) (P)	
d) Andra små frukter och bär (odlade)	0,01 (*) (P)		5 (P)	
Blåbär				
Tranbär				
Vinbär (röda, svarta och vita)				
Krusbär				
Övriga				
e) Vilda bär och frukter	0,01 (*) (P)		0,05 (*) (P)	
vi) <b>DIVERSE FRUKTER</b>	0,01 (*) (P)			
Avokado				
Bananer			0,1 (P)	
Dadlar				
Fikon				
Kiwifrukt				
Kumquat				

Grupper av och exempel på enskilda produkter för vilka gränsvärdena gäller	Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)			
	Bifenazat	Petoxamid	Pyrimetamil	Rimsulfuron
Litchiplommon				
Mango				
Oliver (bordsoliver)				
Oliver (för oljeproduktion)				
Papaya				
Passionsfrukt				
Ananas				
Granatäpplen				
Övriga			0,05 (*) (P)	
<b>2. Grönsaker, färska eller okokta, frysta eller torkade</b>		0,01 (*) (P)		0,05 (*) (P)
<b>i) ROT- OCH KNÖLGRÖNSAKER</b>	0,01 (*) (P)			
Rödbetor				
Morötter			1 (P)	
Maniok				
Rotselleri				
Pepparrot				
Jordärtskockor				
Palsternackor				
Rotpersilja				
Rädisor				
Haverrot				
Sötpotatis				
Kålrötter				
Rovor				
Jamsrot				
Övriga			0,05 (*) (P)	
<b>ii) LÖKGRÖNSAKER</b>	0,01 (*) (P)			
Vitlök				
Kepalök			0,1 (P)	
Schalottenlök				
Knipplök				
Övriga			0,05 (*) (P)	

Grupper av och exempel på enskilda produkter för vilka gränsvärdena gäller	Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)			
	Bifenazat	Petoxamid	Pyrimetanol	Rimsulfuron
<b>iii) FRUKTGRÖNSAKER</b>				
a) Solanacea				
Tomater	0,5 (p)		1 (p)	
Paprikor	2 (p)		2 (p)	
Auberginer	0,5 (p)		1 (p)	
Okra				
Övriga	0,01 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
b) Gurkväxter – ätligt skal	0,3 (p)		1 (p)	
Slanggurkor				
Druggurkor				
Zucchini (sommarsquash)				
Övriga				
c) Gurkväxter – oätligt skal	0,01 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
Meloner				
Squash (vintersquash)				
Vattenmeloner				
Övriga				
d) Sockermajs	0,01 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
<b>iv) KÅLGRÖNSAKER</b>	0,01 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
a) Blommande kål				
Broccoli (även Calabrese)				
Blomkål				
Övriga				
b) Huvudbildande kål				
Brysselkål				
Vitkål, rödkål				
Övriga				
c) Bladbildande kål				
Salladskål				
Grönkål				
Övriga				
d) Kålrappi				
<b>v) BLADGRÖNSAKER OCH FÄRSKA ÖRTER</b>	0,01 (*) (p)			
a) Sallat och liknande				
Kryddkrasse				

Grupper av och exempel på enskilda produkter för vilka gränsvärdena gäller	Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)			
	Bifenazat	Petoxamid	Pyrimetamil	Rimsulfuron
Värklynne				
Sallat			10 (P)	
Escarole				
Ruccolasallad				
Blad och stjälkar av kål (inklusive rovblast)				
Övriga			0,05 (*) (P)	
b) Spenat och liknande			0,05 (*) (P)	
Spenat				
Mangold				
Övriga				
c) Vattenkrasse			0,05 (*) (P)	
d) Endiviasallat			0,05 (*) (P)	
e) Örter			3 (P)	
Körvel				
Gräslök				
Persilja				
Snittselleri				
Övriga				
vi) <b>BALJVÄXTER (färska)</b>	0,01 (*) (P)			
Bönor (med skida)			2 (P)	
Bönor (utan skida)				
Ärter (med skida)				
Ärter (utan skida)			0,2 (P)	
Övriga			0,05 (*) (P)	
vii) <b>STJÄLKGRÖNSAKER (färska)</b>	0,01 (*) (P)			
Sparris				
Kardon				
Bladselleri				
Fänkål				
Kronärtskockor				
Purjolök			1 (P)	
Rabarber				

Grupper av och exempel på enskilda produkter för vilka gränsvärdena gäller	Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)			
	Bifenazat	Petoxamid	Pyrimetanol	Rimsulfuron
Övriga			0,05 (*) (P)	
viii) <b>SVAMP</b>	0,01 (*) (P)		0,05 (*) (P)	
a) Odlad svamp				
b) Vild svamp				
<b>3. Baljväxter (torkade)</b>	0,01 (*) (P)	0,01 (*) (P)	0,5 (P)	0,05 (*) (P)
Bönor				
Linsor				
Ärter				
Lupiner				
Övriga				
<b>4. Oljeväxtfröer</b>	0,02 (*) (P)	0,01 (*) (P)	0,1 (*) (P)	0,05 (*) (P)
Linför				
Jordnötter				
Vallmofrö				
Sesamfrö				
Solrosfrö				
Rapsfrö				
Sojabönor				
Senapsfrö				
Bomullfrö				
Hampfrö				
Pumpfrö				
Övriga				
<b>5. Potatis</b>	0,01 (*) (P)	0,01 (*) (P)	0,05 (*) (P)	0,05 (*) (P)
Färskpotatis				
Övrig matpotatis				
<b>6. Te (torkade blad och stjälkar, jästa eller ojästa, av <i>Camellia sinensis</i>)</b>	0,02 (*) (P)	0,02 (*) (P)	0,1 (*) (P)	0,1 (P)
<b>7. Humle (torkad), inkl. pellets och icke-koncentrerat pulver</b>	0,02 (*) (P)	0,02 (*) (P)	0,1 (*) (P)	0,1 (*) (P)

(\*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

(P) Provisoriskt gränsvärde som fastställts i enlighet med artikel 4.1 f i direktiv 91/414/EEG: Om det inte ändras blir gränsvärdet definitivt med verkan från och med den 25 oktober 2011."