

**RICHTLIJN 94/30/EG VAN DE RAAD**

van 23 juni 1994

**houdende wijziging van bijlage II bij Richtlijn 90/642/EEG tot vaststelling van maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen in en op bepaalde produkten van plantaardige oorsprong, met inbegrip van groenten en fruit, en houdende vaststelling van een lijst van maximumgehalten**

DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Richtlijn 90/642/EEG van de Raad van 27 november 1990 tot vaststelling van maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen in en op bepaalde produkten van plantaardige oorsprong, met inbegrip van groenten en fruit<sup>(1)</sup>, inzonderheid op artikel 1,

Gezien het voorstel van de Commissie,

Overwegende dat de Commissie in het kader van Richtlijn 90/642/EEG opdracht heeft gekregen om een lijst van bestrijdingsmiddelenresiduen en overeenkomstige maximumgehalten op te stellen en ter goedkeuring aan de Raad voor te leggen;

Overwegende dat ten gevolge van de toegepaste landbouwmethodes residuen van bestrijdingsmiddelen kunnen voorkomen in en op produkten van plantaardige oorsprong, met inbegrip van groenten en fruit; dat, om maximumgehalten voor dergelijke residuen vast te stellen, rekening moet worden gehouden met relevante gegevens, zowel over toegestane vormen van gebruik van bestrijdingsmiddelen als over onder gecontroleerde omstandigheden uitgevoerde experimenten; dat de beschikbare gegevens naar de huidige normen evenwel dikwijls ontoereikend zijn om maximumgehalten te kunnen vaststellen;

Overwegende dat, teneinde de potentiële maximale inname van residuen van bestrijdingsmiddelen via het voedsel beter te ramen, voorzichtigheidshalve en indien mogelijk, gelijktijdig maximumgehalten aan residuen voor afzonderlijke bestrijdingsmiddelen voor alle belangrijke componenten van het voedselpakket dienen te worden vastgesteld; dat deze maximumgehalten overeenstemmen met de hoeveelheden bestrijdingsmiddel die minimaal nodig zijn om tot een adequate ziektebestrijding te

komen wanneer die hoeveelheden zo worden toegepast dat de hoeveelheid residu zo gering mogelijk en uit toxicologisch oogpunt acceptabel is;

Overwegende dat het nu dienstig is ten aanzien van produkten van plantaardige oorsprong maximumgehalten vast te stellen voor bepaalde bestrijdingsmiddelen, namelijk daminozide, lambda-cyhalothrin, propiconazol, carbofuran, carbosulfan, benfuracarb, furathiocarb, cyfluthrin, metalaxyl, benalaxyl, fenarimol en ethefon; dat het evenwel bij gebrek aan voldoende gegevens onmogelijk is om voor alle combinaties van bestrijdingsmiddelen en produkten maximumgehalten aan residuen vast te stellen;

Overwegende dat, indien onvoldoende gegevens beschikbaar zijn, de tijd moet worden gelaten om de nodige gegevens te verzamelen; dat een periode van ten hoogste vier jaar daarvoor redelijk lijkt; dat derhalve uiterlijk op 30 juni 1999 maximumgehalten op basis van dergelijke gegevens dienen te worden vastgesteld; dat, als geen deugdelijke gegevens worden verschaft, normaliter gehalten zullen worden vastgesteld die overeenstemmen met de desbetreffende bepaalbaarheids grens;

Overwegende dat de in deze richtlijn vastgestelde maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen opnieuw moeten worden bezien in het kader van het nieuwe onderzoek over de werkzame stoffen als bedoeld in het werkprogramma waarvan sprake is in artikel 8, lid 2, van Richtlijn 91/414/EEG van de Raad van 15 juli 1991 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen<sup>(2)</sup>,

HEEFT DE VOLGENDE RICHTLIJN VASTGESTELD:

*Artikel 1*

De volgende residuen van bestrijdingsmiddelen worden toegevoegd in bijlage II bij Richtlijn 90/642/EEG:

<sup>(1)</sup> PB nr. L 350 van 14. 12. 1990, blz. 71. Richtlijn gewijzigd bij Richtlijn 93/58/EEG (PB nr. L 211 van 23. 8. 1993, blz. 6)

<sup>(2)</sup> PB nr. L 230 van 19. 8. 1991, blz. 1. Richtlijn gewijzigd bij Richtlijn 93/71/EEG van de Commissie (PB nr. L 221 van 31. 8. 1993, blz. 27).

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
	Daminozide (som van daminozide en 1,1-dimethylhydrazine uitgedrukt als daminozide)	Lambda-cyhalothrin	Propiconazol
<b>1. Fruit, vers, gedroogd of ongekookt, bevroren, zonder toegevoegde suiker, noten</b>			
<b>i) CITRUSVRUCHTEN</b>	0,02 (*)	(a)	0,05 (*)
Grapefruits			
Citroenen			
Lemmetjes			
Mandarijnen, clementines en soortgelijke kruisingen van citrusvruchten			
Sinaasappelen			
Pomelo's			
Andere			
<b>ii) NOTEN (al dan niet in de dop, schil of schaal)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Amandelen			
Paranoten			
Cashewnoten			
Kastanjes			
Kokosnoten			
Hazelnoten			
Macadamia			
Pecannoten			
Pijnappels			
Pimpernoten (pistaches)			
Walnoten (okkernoten)			
Andere			
<b>iii) PITVRUCHTEN</b>		0,1	0,05 (*)
Appelen	0,02 (*) (x)		
Peren			
Kweeperen			
Andere	0,02 (*)		
<b>iv) STEENVRUCHTEN</b>	0,02 (*)		
Abrikozen		0,2	0,2
Kersen			(b)
Perziken, nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen		0,2	0,2
Pruimen			(b)
Andere		0,1	0,05 (*)
<b>v) BESVRUCHTEN EN KLEINFRUIT</b>	0,02 (*)		
a) <i>Tafeldruiven en wijndruiven</i>		0,2	0,5
Tafeldruiven			
Wijndruiven			
b) <i>Aardbeien (andere dan bosaardbeien)</i>		(a)	0,05 (*)

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
	Daminozide (som van daminozide en 1,1-dimethylhydrazine uitgedrukt als daminozide)	Lambda-cyhalothrin	Propiconazol
c) <i>Rubus-soorten</i> (andere dan wilde vruchten) Bramen Dauwbramen Loganbessen Frambozen Andere		0,02	0,05 (*)
d) <i>Ander kleinfruit en besvruchten</i> (voor zover niet wild) Blauwe bosbessen (vruchten van de <i>Vaccinium myrtillus</i> ) Veenbessen Aalbessen (rood, zwart en wit) Kruisbessen ( <i>Cynorrhodom</i> ) Andere		0,1 0,1 0,02 (*)	0,05
e) <i>Wilde besvruchten en wilde vruchten</i>		0,02 (*)	0,05 (*)
vi) DIVERSE VRUCHTEN Avocado's Bananen Dadels Vijgen Kiwi's Kumquats Litchi's Mango's Olijven Passievruchten Ananassen Granaatappels Andere	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1            0,05 (*)
2. Groenten, vers of ongekookt, bevroren of gedroogd			
i) WORTEL- EN KNOLGEWASSEN Kroten Wortelen Knolselderij Mierikswortel (peperwortel) Aardperen (topinamboers) Pastinaken Wortelpeterselie Radijs Schorseneren Bataten (zoete aardappelen) Koolraap Rapen Yam Andere	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
	Daminozide (som van daminozide en 1,1-dimethylhydrazine uitgedrukt als daminozide)	Lambda-cyhalothrin	Propiconazol
ii) BOLGEWASSEN	0,02 (*)		0,05 (*)
Knoflook			
Uien			
Sjalotten			
Bosuien		(a)	
Andere		0,02 (*)	
iii) VRUCHTGROENTEN	0,02 (*)		
a) <i>Solanaceae</i>		(a)	
Tomaten			
Pepers (paprika's)			
Aubergines			(b)
Andere			0,05 (*)
b) <i>Cucurbitaceae met eetbare schil</i>		0,1	(b)
Komkommers			
Augurken			
Courgettes			
Andere			
c) <i>Cucurbitaceae met niet-eetbare schil</i>		(a)	(b)
Meloenen			
Pompoenen			
Watermeloenen			
Andere			
d) <i>Suikermais</i>		0,02 (*)	0,05 (*)
iv) KOOLSOORTEN	0,02 (*)		0,05 (*)
a) <i>Bloemkoolachtigen</i>		(a)	
Broccoli			
Bloemkool			
Andere			
b) <i>Sluitkoolachtigen</i>			
Spruitjes		0,05	
Sluitkool		0,2	
Andere		0,02 (*)	
c) <i>Bladkoolachtigen</i>		(a)	
Chinese kool			
Boerenkool			
Andere			
d) <i>Koolrabi</i>		(a)	
v) BLADGROENTEN EN VERSE KRUIDEN	0,02 (*)		0,05 (*)
a) <i>Sla en dergelijke</i>		1	
Tuinkers			
Veldsla			
Kropsla			
Ijsbergsla			
Andijvie			
Andere			
b) <i>Spinazie en dergelijke</i>		(a)	
Snijbiet			
c) <i>Waterkers</i>		0,02 (*)	

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
	Daminozide (som van daminozide en 1,1-dimethylhydrazine uitgedrukt als daminozide)	Lambda-cyhalothrin	Propiconazol
d) <i>Witlof</i>		(a)	
e) <i>Kruiden</i>		1	
Kervel			
Bieslook			
Peterselie			
Bladselderij			
Andere			
vi) PEULGROENTEN (vers)	0,02 (*)		0,05 (*)
Bonen (met peul)		0,2	
Bonen (zonder peul)			
Erwten (met peul)		0,2	
Erwten (zonder peul)			
Andere		0,02 (*)	
vii) STENDELGROENTEN	0,02 (*)		
Asperges		0,02 (*)	
Kardoen			
Bleekselderij			(b)
Knolvenkel			
Artisjokken			(b)
Prei			
Rabarber			
Andere		(a)	0,05 (*)
viii) FUNGI	0,02 (*)		0,05 (*)
Gekweekte paddestoelen		(a)	
Wilde paddestoelen		0,02 (*)	
3. <b>Peulvruchten</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Bonen			
Linzen			
Erwten			
Andere			
4. <b>Oliehoudende zaden</b>	0,05 (*)	0,02	
Lijnzaad			(b)
Pinda's			
Papaverzaad			
Sesamzaad			
Zonnebloempitten			(b)
Kool- en raapzaad			
Sojabonen			
Mosterdzaad			
Katoenzaad			
Andere			0,05 (*)
5. <b>Aardappelen</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Vroege aardappelen			
Bewaaraardappelen			
6. <b>Thee (gedroogde bladeren en stengels, al dan niet gefermenteerd, van <i>Camellia sinensis</i>)</b>	0,1 (*)	1	0,1 (*)
7. <b>Hop (gedroogd), inclusief hoppellets en niet-geconcentreerd poeder</b>	0,1 (*)	10	0,1 (*)

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke produkten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)			
	Carbofuran (som van carbofuran en 3-hydroxycarbofuran, uitgedrukt als carbofuran)	Carbostulfan	Benfuracarb	Furathiocarb
<b>1. Fruit, vers, gedroogd of ongekookt, bevroren, zonder toegevoegde suiker; noten</b>				
<b>i) CITRUSVRUCHTEN</b>	(c)	(b)	(b)	0,05 (*)
Grapefruits				
Citroenen				
Lemmetjes				
Mandarijnen, clementines en soortgelijke kruisingen van citrusvruchten				
Sinaasappelen				
Pomelo's				
Andere				
<b>ii) NOTEN (al dan niet in de dop, schil of schaal)</b>		0,05 (*)		0,05 (*)
Amandelen				
Paranoten				
Cashewnoten				
Kastanjes				
Kokosnoten				
Hazelnoten	(c)		(b)	
Macadamia				
Pecannoten				
Pijnappels				
Pimpernoten (pistaches)				
Walnoten (okkernoten)				
Andere	0,1 (*)		0,05 (*)	
<b>iii) PITVRUCHTEN</b>	(c)	(b)	0,05 (*)	0,05 (*)
Appelen				
Peren				
Kweeperen				
Andere				
<b>iv) STEENVRUCHTEN</b>	(c)	(b)	0,05 (*)	0,05 (*)
Abrikozen				
Kersen				
Perziken, nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen				
Pruimen				
Andere				
<b>v) BESVRUCHTEN EN KLEINFRUIT</b>		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
a) <i>Tafeldruiven en wijndruiven</i>	0,01 (*)			
Tafeldruiven				
Wijndruiven				
b) <i>Aardbeien (andere dan bosaardbeien)</i>	(c)			
c) <i>Rubus-soorten (andere dan wilde vruchten)</i>	0,1 (*)			
Bramen				
Dauwbramen				
Loganbessen				
Frambozen				
Andere				

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke produkten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)			
	Carbofuran (som van carbofuran en 3-hydroxy-carbofuran, uitgedrukt als carbofuran)	Carbosulfan	Benfuracarb	Furathiocarb
d) <i>Ander kleinfruit en besvruchten</i> (voor zover niet wild) Blauwe bosbessen (vruchten van de <i>Vaccinium myrtillus</i> ) Veenbessen Aalbessen (rood, zwart en wit) Kruisbessen ( <i>Cynorrhodom</i> ) Andere	0,1 (*)			
e) <i>Wilde besvruchten en wilde vruchten</i>	0,1 (*)			
vi) DIVERSE VRUCHTEN Avocado's Bananen Dadels Vijgen Kiwi's Kumquats Litchi's Mango's Olijven Passievruchten Ananassen Granaatappels Andere	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
<b>2. Groenten, vers of ongekookt, bevroren of gedroogd</b>				
i) WORTEL- EN KNOLGEWASSEN			0,05 (*)	0,05 (*)
Kroten				
Wortelen	0,3	0,1		
Knolselderij	(c)			
Mierikswortel (peperwortel)				
Aardperen (topinamboers)				
Pastinaken	0,3	0,1		
Wortelpeterselie				
Radijs	0,5			
Schorseneren				
Bataten (zoete aardappelen)				
Koolraap	(c)	(b)		
Rapen	(c)	(b)		
Yam				
Andere	0,1 (*)	0,05 (*)		
ii) BOLGEWASSEN			0,05 (*)	0,05 (*)
Knoflook	0,3			
Uien	0,3	(b)		
Sjalotten	0,3			
Bosuien				
Andere	0,1 (*)	0,05 (*)		

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)			
	Carbofuran (som van carbofuran en 3-hydroxy-carbofuran, uitgedrukt als carbofuran)	Carbosulfan	Benfuracarb	Furathiocarb
<b>iii) VRUCHTGROENTEN</b>				
a) <i>Solanaceae</i>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Tomaten				
Pepers (paprika's)				
Aubergines				
Andere				
b) <i>Cucurbitaceae met eetbare schil</i>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Komkommers				
Augurken				
Courgettes				
Andere				
c) <i>Cucurbitaceae met niet-eetbare schil</i>		(b)	(b)	0,05 (*)
Meloenen	(c)			
Pompoenen				
Watermeloenen				
Andere	0,1 (*)			
d) <i>Suikermaïs</i>	(c)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
<b>iv) KOOLSOORTEN</b>				
a) <i>Bloemkoolachtigen</i>	0,2	(b)	(b)	0,1
Broccoli				
Bloemkool				
Andere				
b) <i>Sluitkoolachtigen</i>	(c)	(b)	(b)	0,05
Spruitjes				
Sluitkool				
Andere				
c) <i>Bladkoolachtigen</i>	(c)	(b)	0,05 (*)	0,05 (*)
Chinese kool				
Boerenkool				
Andere				
d) <i>Koolrabi</i>	0,2	(b)	0,05 (*)	0,05 (*)
<b>v) BLADGROENTEN EN VERSE KRUIDEN</b>	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
a) <i>Sla en dergelijke</i>				
Tuinkers				
Veldsla				
Kropsla				
IJsbergsla				
Andijvie				
Andere				
b) <i>Spinazie en dergelijke</i>				
Snijbiet				
c) <i>Waterkers</i>				
d) <i>Witlof</i>				



Groepen en voorbeelden van afzonderlijke produkten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)			
	Carbofuran (som van carbofuran en 3-hydroxy-carbofuran, uitgedrukt als carbofuran)	Carbosulfan	Benfuracarb	Furathiocarb
e) <i>Kruiden</i> Kervel Bieslook Peterselie Bladselderij Andere				
vi) PEULGROENTEN (vers) Bonen (met peul) Bonen (zonder peul) Erwten (met peul) Erwten (zonder peul) Andere	(c) (c)   0,1 (*)	0,05 (*)    	0,05 (*)    	(b) (b)   0,05 (*)
vii) STENGELGROENTEN Asperges Kardoer Bleekselderij Knolvenkel Artisjokken Prei Rabarber Andere	(c)  (c)   0,1 (*)	(b)  (b)   0,05 (*)	0,05 (*)        	(b)       0,05 (*)
viii) FUNGI Gekweekte paddestoelen Wilde paddestoelen	0,1 (*)  	0,05 (*)  	0,05 (*)  	0,05 (*)  
3. Peulvruchten Bonen Linzen Erwten Andere	(c)   0,1 (*)	0,05 (*)   	0,05 (*)   	(b)   0,05 (*)
4. Oliehoudende zaden Lijnzaad Pinda's Papaverzaad Sesamzaad Zonnebloempitten Kool- en raapzaad Sojabonen Mosterdzaad Katoenzaad Andere	(c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) 0,1 (*)	0,05 (*)     (b) (b)  (b) 0,05 (*)	         0,05 (*)	         0,05 (*)
5. Aardappelen Vroege aardappelen Bewaaraardappelen	(c)  	0,05 (*)  	0,05 (*)  	0,05 (*)  
6. Thee (zwarte-theebladeren van <i>Camellia sinensis</i> )	0,2 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
7. Hop (gedroogd), inclusief hoppellets en niet-geconcentreerd poeder	10	(b)	5	5

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)				
	Cyfluthrin, inclusief andere mengsels van samenstellende isomeren (som van de isomeren)	Metalaxyl	Benalaxyl	Fenarimol	Ethefon
<b>1. Fruit, vers, gedroogd of ongekookt, bevroren, zonder toegevoegde suiker; noten</b>					
<b>i) CITRUSVRUCHTEN</b>	0,02 (*)	(b)	0,05 (*)	0,02 (*)	(b)
Grapefruits					
Citroenen					
Lemmetjes					
Mandarijnen, clementines en soortgelijke kruisingen van citrusvruchten					
Sinaasappelen					
Pomelo's					
Andere					
<b>ii) NOTEN (al dan niet in de dop, schil of schaal)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
Amandelen					
Paranoten					
Cashewnoten					
Kastanjes					
Kokosnoten					
Hazelnoten					
Macadamia					
Pecannoten					
Pijnappels					
Pimpnoten (pistaches)					
Walnoten (okkernoten)					
Andere					
<b>iii) PITVRUCHTEN</b>	0,2	1	0,05 (*)	0,3	3
Appelen					
Peren					
Kweeperen					
Andere					
<b>iv) STEENVRUCHTEN</b>			0,05 (*)	(a)	
Abrikozen					
Kersen	0,2	(b)			3
Perziken, nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen		(b)			
Pruimen	0,2				
Andere	(a)	0,05 (*)			0,05 (*)
<b>v) BESVRUCHTEN EN KLEINFRUIT</b>					
<b>a) Tafeldruiven en wijndruiven</b>	0,3		0,2	0,3	(b)
Tafeldruiven		2			
Wijndruiven		1			
<b>b) Aardbeien (andere dan bosaardbeien)</b>	(a)	0,5	0,05 (*)	0,3	0,05 (*)
<b>c) Rubus-soorten (andere dan wilde vruchten)</b>	0,02 (*)	(b)	0,05 (*)		0,05 (*)
Bramen					
Dauwbramen					
Loganbessen					
Frambozen				(a)	
Andere				0,02 (*)	

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)				
	Cyfluthrin, inclusief andere mengsels van samenstellende isomeren (som van de isomeren)	Metalaxyl	Benalaxyl	Fenarimol	Ethefon
d) <i>Ander kleinfruit en besvruchten</i> (voor zover niet wild)		0,05 (*)	0,05 (*)		
Blauwe bosbessen (vruchten van de <i>Vaccinium myrtillus</i> )					
Veenbessen					
Aalbessen (rood, zwart en wit)	(a)			1	5
Kruisbessen ( <i>Cynorrhodom</i> )	(a)			1	
Andere	0,02 (*)			0,02 (*)	0,05 (*)
e) <i>Wilde besvruchten en wilde vruchten</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
vi) DIVERSE VRUCHTEN	0,02 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)	
Avocado's		(b)			
Bananen					
Dadels					
Vijgen					(b)
Kiwi's		(b)			
Kumquats					
Litchi's					
Mango's					
Olijven (tafelolijven)					(b)
Olijven (olieproductie)					(b)
Passievruchten					
Ananassen					(b)
Granaatappels					
Andere		0,05 (*)			0,05 (*)
2. Groenten, vers of ongekookt, bevroren of gedroogd					
i) WORTEL- EN KNOLGEWASSEN	0,02 (*)			0,02 (*)	0,05 (*)
Krotten					
Wortelen		0,1			
Knolselderij					
Mierikswortel (peperwortel)					
Aardperen (topinamboers)					
Pastinaken		0,1			
Wortelpeterselie					
Radijs					
Schorseneren			(b)		
Bataren (zoete aardappelen)					
Koolraap					
Rapen					
Yam					
Andere		0,05 (*)	0,05 (*)		
ii) BOLGEWASSEN	0,02 (*)	(b)		0,02 (*)	
Knoflook					
Uien			0,2		(b)
Sjalotten					
Bosuien					
Andere			0,05 (*)		0,05 (*)
iii) VRUCHTGROENTEN					
a) <i>Solanaceae</i>				(a)	
Tomaten	0,05 (*)	(b)	0,2		3
Pepers (paprika's)	(a)	(b)	0,2		3
Aubergines					
Andere	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)				
	Cyfluthrin, inclusief andere mengsels van samenstellende isomeren (som van de isomeren)	Metalaxyl	Benalaxyl	Fenarimol	Ethefon
b) <i>Cucurbitaceae met eetbare schil</i>	(a)	(b)	0,05 (*)	(a)	0,05 (*)
Komkommers					
Augurken					
Courgettes					
Andere					
c) <i>Cucurbitaceae met niet-eetbare schil</i>	0,02 (*)			(a)	0,05 (*)
Meloenen		(b)	(b)		
Pompoenen					
Watermeloenen		(b)	(b)		
Andere		0,05 (*)	0,05 (*)		
d) <i>Suikermaïs</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	(b)
iv) KOOLSOORTEN			0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
a) <i>Bloemkoolachtigen</i>		(b)			
Broccoli	(a)				
Bloemkool	0,05				
Andere	0,02 (*)				
b) <i>Sluitkoolachtigen</i>	0,2				
Spruitjes					
Sluitkool		1			
Andere		0,05 (*)			
c) <i>Bladkoolachtigen</i>	(a)				
Chinese kool		(b)			
Boerenkool		(b)			
Andere		0,05 (*)			
d) <i>Koolrabi</i>	0,02 (*)	0,05 (*)			
v) BLADGROENTEN EN VERSE KRUIDEN			0,02 (*)	0,05 (*)	
a) <i>Sla en dergelijke</i>	0,5	(b)			
Tuinkers					
Veldsla					
Kropsla				(b)	
Ijsbergsla					
Andijvie					
Andere			0,05 (*)		
b) <i>Spinazie en dergelijke</i>	0,02 (*)	(b)	0,05 (*)		
Snijbiet					
c) <i>Waterkers</i>	0,02 (*)	(b)	0,05 (*)		
d) <i>Witlof</i>	0,02 (*)	(b)	0,05 (*)		
e) <i>Kruiden</i>	0,02 (*)	(b)	0,05 (*)		
Kervel					
Bieslook					
Peterselie					
Bladselderij					
Andere					

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)				
	Cyfluthrin, inclusief andere mengsels van samenstellende isomeren (som van de isomeren)	Metalaxyl	Benalaxyl	Fenarimol	Ethefon
vi) PEULGROENTEN (vers)	0,05	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
Bonen (met peul)					
Bonen (zonder peul)					
Erwten (met peul)				(a)	
Erwten (zonder peul)				(a)	
Andere				0,02 (*)	
vii) STENGELGROENTEN			0,05 (*)		0,05 (*)
Asperges					
Kardoer					
Bleekselderij					
Knolvenkel					
Artisjokken		(b)		(a)	
Prei	(a)	(b)			
Rabarber					
Andere	0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	
viii) FUNGI	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Gekweekte paddestoelen					
Wilde paddestoelen					
3. Peulvruchten	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Bonen					
Linzen					
Erwten					
Andere					
4. Oliehoudende zaden				0,02 (*)	0,05 (*)
Lijnzaad		(b)			
Pinda's					
Papaverzaad					
Sesamzaad					
Zonnebloempitten					
Kool- en raapzaad	0,05		(b)		
Sojabonen			(b)		
Mosterdzaad					
Katoenzaad					
Andere	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		
5. Aardappelen	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Vroege aardappelen					
Bewaaraardappelen					
6. Thee (zwarte-theebladeren van <i>Camellia sinensis</i> )	(c)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
7. Hop (gedroogd), inclusief hoppellets en niet-geconcentreerd poeder	20	10	0,1 (*)	5	0,1 (*)

(x) Met ingang van 1 januari 1996.

(\*) Geeft de analytische bepaalbaarheidsgrens aan.

(a)(b)(c) Vanaf 30 juni 1999 gelden, tenzij andere waarden worden vastgesteld, de volgende maximumgehalten :

(a) 0,02 (\*)

(b) 0,05 (\*)

(c) 0,1 (\*)

*Artikel 2*

De Lid-Staten doen de nodige wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen in werking treden om uiterlijk op 30 juni 1995 aan deze richtlijn te voldoen.

Wanneer de Lid-Staten deze bepalingen aannemen, wordt in die bepalingen naar de onderhavige richtlijn verwezen of wordt hiernaar verwezen bij de officiële bekendmaking van die bepalingen. De regels voor deze verwijzing worden vastgesteld door de Lid-Staten.

*Artikel 3*

Deze richtlijn treedt in werking op de dag van haar bekendmaking in het *Publikatieblad van de Europese Gemeenschappen*.

*Artikel 4*

Deze richtlijn is gericht tot de Lid-Staten.

Gedaan te Luxemburg, 23 juni 1994.

*Voor de Raad*

*De Voorzitter*

G. MORAITIS

---