

31994L0030

23.7.1994

ÚŘEDNÍ VĚSTNÍK EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ

L 189/70

SMĚRNICE RADY 94/30/ES**ze dne 23. června 1994,****kteřou se mění příloha II směrnice 90/642/EHS o stanovení maximálních limitů reziduí pesticidů v některých produktech rostlinného původu, včetně ovoce a zeleniny, a na jejich povrchu, a kteřou se stanoví seznam maximálních limitů**

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na směrnici Rady 90/642/EHS ze dne 27. listopadu o stanovení maximálních limitů reziduí pesticidů v některých produktech rostlinného původu, včetně ovoce a zeleniny, a na jejich povrchu ⁽¹⁾, a zejména na článek 1 uvedené směrnice,

s ohledem na návrh Komise,

vzhledem k tomu že Komise obdržela v rámci směrnice 90/642/EHS mandát vypracovat seznam reziduí pesticidů a jejich maximálních limitů ke schválení Radou;

vzhledem k tomu, že v důsledku zemědělské praxe se mohou rezidua pesticidů nacházet v produktech rostlinného původu, včetně ovoce a zeleniny; že při stanovení maximálních limitů pro tato rezidua je nezbytné zohlednit důležité údaje vyplývající jak z použití povolených pesticidů, tak z cílených kontrolních pokusů; že však dostupné údaje jsou často podle současných měřítek nedostatečné pro stanovení maximálních limitů;

vzhledem k tomu, že má-li být lépe odhadnut maximální možný příjem reziduí pesticidů stravou, je prozíravé stanovit, pokud možno současně, maximální limity reziduí pro jednotlivé pesticidy ve všech hlavních složkách stravy; že tyto limity představují použití minimálních množství pesticidů potřebných pro dosažení přiměřené regulace, aplikovaných takovým způsobem, že množství reziduí je co nejmenší a je toxikologicky přijatelné;

vzhledem k tomu, že je nyní vhodné, aby byly stanoveny maximální limity pro určité pesticidy v produktech rostlinného původu, jmenovitě pro látky daminozid, lambda-cyhalothrin, propikonazol, karbofuran, karbosulfan, benfurakarb, furathio-karb, cyfluthrin, metalaxyl, benalaxyl, fenarimol a ethefon; že však není možné stanovit maximální limity reziduí pesticidů pro všechny kombinace pesticidu a produktu pro nedostatek údajů;

vzhledem k tomu, že v případech nedostatečných údajů by měla být pro získání nezbytných údajů poskytnuta lhůta; že lhůta nepřekračující čtyři roky se jeví přiměřenou; že maximální limity by tedy měly být na základě takových údajů stanoveny nejpozději do 30. června 1999; že nejsou-li předloženy dostatečné údaje, jsou limity obvykle stanoveny na úrovni odpovídající meze stanovitelnosti;

vzhledem k tomu, že maximální limity reziduí pesticidů stanovené v této směrnici budou muset být přezkoumány v rámci přehodnocení účinných látek podle pracovního programu ve smyslu čl. 8 odst. 2 směrnice Rady 91/414/EHS ze dne 15. července 1991 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh ⁽²⁾,

PŘIJALA TUTO SMĚRNICI:

Článek 1

V příloze II směrnice 90/642/EHS se doplňují tato rezidua pesticidů:

⁽¹⁾ Úř. věst. L 350, 14.12.1990, s. 71. Směrnice ve znění směrnice 93/58/EHS (Úř. věst. L 211, 23.8.1993, s. 6).⁽²⁾ Úř. věst. L 230, 19.8.1991, s. 1. Směrnice ve znění směrnice Komise 93/71/EHS (Úř. věst. L 221, 31.8.1993, s. 27).

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)		
	Daminozid (suma látek daminozid a 1,1 dimethylhydrazin, vyjádřeno jako daminozid)	Lambda-cyhalothrin	Propikonazol
1. Ovoce, čerstvé, sušené nebo tepelně neupravené, konzervované zmrazením, bez přídavku cukru; ořechy			
i) CITRUSOVÉ PLODY Grapefruity Citrony Kyselé lajmy Mandarinky (včetně klementin a podobných hybridů) Pomeranče Šedok (pomelo) Ostatní	0,02 (*)	a)	0,05 (*)
ii) OŘECHY (ve skořápce nebo jádra) Mandle Para ořechy Kešu ořechy Kaštany jedlé Kokosové ořechy Lískové ořechy Makadamie Pekanové ořechy Piniové oříšky Pistácie Vlašské ořechy Ostatní	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
iii) JÁDROVÉ OVOCE Jablka Hrušky Kdoule Ostatní	0,02 (*) (*)	0,1	0,05 (*)
iv) PECKOVÉ OVOCE Meruňky Třešně a višně Broskve (včetně nektarinek a podobných hybridů) Švestky a slívy Ostatní	0,02 (*)	0,2 0,2 0,1	0,2 b) 0,2 b) 0,05 (*)
v) BOBULOVÉ A DROBNÉ OVOCE a) <i>Hrozny révy vinné stolní a moštové</i> Hrozny stolní Hrozny moštové b) <i>Jahody</i> (kromě lesních)	0,02 (*)	0,2 a)	0,5 0,05 (*)

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)		
	Daminozid (suma látek daminozid a 1,1dimethylhydrazin, vyjádřeno jako daminozid)	Lambda-cyhalothrin	Propikonazol
c) <i>Ovoce z keřů (kromě planě rostoucích)</i> Ostružiny Ostružiny ostružiníku ježiníku Ostružinomaliny Maliny Ostatní		0,02	0,05 (*)
d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce (kromě planě rostoucího)</i> Borůvky (plody druhu <i>Vaccinium myrtillus</i>) Klikva Rybíz (červený, bílý a černý) Angrešt Ostatní		0,1 0,1 0,02 (*)	0,05
e) <i>Planě rostoucí bobulové ovoce</i>		0,02 (*)	0,05 (*)
vi) RŮZNÉ Avokádo Banány Datle Fíky Kiwi Kumkvat Liči Mango Olivy Mučenka Ananas Granátová jablka Ostatní	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 0,05 (*)
2. Zelenina, čerstvá nebo tepelně neupravená, zmrazená nebo sušená			
i) KOŘENOVÁ A HLÍZNATÁ ZELENINA Řepa salátová Mrkev Celer bulvový Křen Topinambur Pastinák Petržel kořenová Ředkvička Černý kořen Batáty Tuřín Vodnice Jam Ostatní	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)		
	Daminozid (suma látek daminozid a 1,1 dimethylhydrazin, vyjádřeno jako daminozid)	Lambda-cyhalothrin	Propikonazol
ii) CIBULOVÁ ZELENINA Česnek Cibule kuchyňská Šalotka Cibule jarní Ostatní	0,02 (*)	a) 0,02 (*)	0,05 (*)
iii) PLODOVÁ ZELENINA a) <i>Lilkovité</i> Rajčata Paprika zeleninová Lilek Ostatní b) <i>Tykvovité — s jedlou slupkou</i> Okurky salátové Okurky nakládačky Cukety Ostatní c) <i>Tykvovité — s nejedlou slupkou</i> Melouny cukrové Tykve Melouny vodní Ostatní d) <i>Kukuřice cukrová</i>	0,02 (*)	a) 0,1 a) 0,02 (*)	b) 0,05 (*) b)
iv) KOŠTÁLOVÁ ZELENINA a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i> Brokolice Květák Ostatní b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i> Kapusta růžičková Kapusta hlávková a zelí hlávkové Ostatní c) <i>Košťálová zelenina listová</i> Pekingské zelí Kadeřávek Ostatní d) <i>Kedlubny</i>	0,02 (*)	a) 0,05 0,2 0,02 (*) a) a)	0,05 (*)
v) LISTOVÁ ZELENINA A ČERSTVÉ BYLINKY a) <i>Salát a podobná zelenina</i> Řeřicha setá Polníček Salát hlávkový Endívie Ostatní b) <i>Špenát a podobná zelenina</i> Mangold (řapíky) c) <i>Potočnice lékařská</i>	0,02 (*)	1 a) 0,02 (*)	0,05 (*)

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)		
	Daminozid (suma látek daminozid a 1,1dimethylhydrazin, vyjádřeno jako daminozid)	Lambda-cyhalothrin	Propikonazol
d) Čekanka salátová		a)	
e) Čerstvé bylinky Kerblík Pažitka Petrželová nať Celerová nať Ostatní		1	
vi) LUSKOVÁ ZELENINA (ČERSTVÁ) Fazolové lusky Vyluštěná fazolová semena Hrachové lusky Vyluštěná hrachová zrna Ostatní	0,02 (*)	0,2 0,2 0,2 0,02 (*)	0,05 (*)
vii) ŘAPÍKATÁ A STONKOVÁ ZELENINA Chřest Kardy Celer řapíkatý Fenykl sladký Artyčoky Pór Reveň Ostatní	0,02 (*)	0,02 (*) a)	b) b) 0,05 (*)
viii) HOUBY Žampiony pěstované Žampiony volně rostoucí	0,02 (*)	a) 0,02 (*)	0,05 (*)
3. Luštěniny Fazole Čočka Hrách Ostatní	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
4. Olejnatá semena Lněná semena Jádra podzemnice olejné Mák Sezamová semena Slunečnicová semena Semena řepky Soyové boby Hořčičná semena Bavlníková semena Ostatní	0,05 (*)	0,02	b) 0,05 (*)
5. Brambory Konzumní brambory rané Konzumní brambory pozdní	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
6. Čaj (lístky čajovníku <i>Camellia sinensis</i> zpracované na černý čaj)	0,1 (*)	1	0,1 (*)
7. Chmel (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	0,1 (*)	10	0,1 (*)

(*) Od 1. ledna 1996.

(†) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (†)

b) 0,05; (†)

c) 0,1. (†)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)			
	Karbofuran (suma látek karbofuran a 3hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran)	Karbosulfan	Benfurakarb	Furathiokarb
1. Ovoce, čerstvé, sušené nebo tepelně neupravené, konzervované zmrazením, bez přídavku cukru; ořechy				
i) CITRUSOVÉ PLODY	c)	b)	b)	0,05 (*)
Grapefruity				
Citrony				
Kyselé lajmy				
Mandarinky (včetně klementin a podobných hybridů)				
Pomeranče				
Šedok (pomelo)				
Ostatní				
ii) OŘECHY (ve skořápce nebo jádra)		0,05 (*)		0,05 (*)
Mandle				
Para ořechy				
Kešu ořechy				
Kaštiny jedlé				
Kokosové ořechy				
Lískové ořechy	c)		b)	
Makadamie				
Pekanové ořechy				
Piniiové oříšky				
Pistácie				
Vlašské ořechy				
Ostatní	0,1 (*)		0,05 (*)	
iii) JÁDROVÉ OVOCE	c)	b)	0,05 (*)	0,05 (*)
Jablka				
Hrušky				
Kdoule				
Ostatní				
iv) PECKOVÉ OVOCE	c)	b)	0,05 (*)	0,05 (*)
Meruňky				
Třešně a višně				
Broskve (včetně nektarinek a podobných hybridů)				
Švestky a slívy				
Ostatní				
v) BOBULOVÉ A DROBNÉ OVOCE		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
a) <i>Hrozny révy vinné stolní a moštové</i>	0,01 (*)			
Hrozny stolní				
Hrozny moštové				
b) <i>Jahody</i> (kromě lesních)	c)			
c) <i>Ovoce z keřů</i> (kromě planě rostoucích)	0,1 (*)			
Ostružiny				
Ostružiny ostružiníku ježiníku				
Ostružinomaliny				
Maliny				
Ostatní				

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)			
	Karbofuran (suma látek karbofuran a 3hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran)	Karbosulfan	Benfurakarb	Furathiokarb
d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce (kromě planě rostoucího)</i> Borůvky (plody druhu <i>Vaccinium myrtillus</i>) Klikva Rybíz (červený, bílý a černý) Angrešt Ostatní	0,1 (*)			
e) <i>Planě rostoucí bobulové ovoce</i>	0,1 (*)			
vi) RŮZNÉ Avokádo Banány Datle Fíky Kiwi Kumkvat Liči Mango Olivy Mučenka Ananas Granátová jablka Ostatní	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
2. Zelenina, čerstvá nebo tepelně neupravená, zmrazená nebo sušená				
i) KOŘENOVÁ A HLÍZNATÁ ZELENINA			0,05 (*)	0,05 (*)
Řepa salátová				
Mrkev	0,3	0,1		
Celer bulvový	c)			
Křen				
Topinambury				
Pastinák	0,3	0,1		
Petržel kořenová				
Ředkvička	0,5			
Černý kořen				
Batáty				
Tuřín	c)	b)		
Vodnice	c)	b)		
Jam				
Ostatní	0,1 (*)	0,05 (*)		
ii) CIBULOVÁ ZELENINA			0,05 (*)	0,05 (*)
Česnek	0,3			
Cibule kuchyňská	0,3	b)		
Šalotka	0,3			
Cibule jarní				
Ostatní	0,1 (*)	0,05 (*)		

(*) Od 1. ledna 1996.

(†) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (†)

b) 0,05; (†)

c) 0,1. (†)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)			
	Karbofuran (suma látek karbofuran a 3hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran)	Karbosulfan	Benfurakarb	Furathiokarb
iii) PLODOVÁ ZELENINA				
a) <i>Lilkovité</i> Rajčata Paprika zeleninová Lilek Ostatní	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
b) <i>Tykvovité — s jedlou slupkou</i> Okurky salátové Okurky nakládačky Cukety Ostatní	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
c) <i>Tykvovité — s nejedlou slupkou</i> Melouny cukrové Tykve Melouny vodní Ostatní	c)	b)	b)	0,05 (*)
d) <i>Kukuřice cukrová</i>	c)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
iv) KOŠTÁLOVÁ ZELENINA				
a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i> Brokolice Květák Ostatní	0,2	b)	b)	0,1
b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i> Kapusta růžičková Kapusta hlávková a zelí hlávkové Ostatní	c)	b)	b)	0,05
c) <i>Košťálová zelenina listová</i> Pekingské zelí Kadeřávek Ostatní	c)	b)	0,05 (*)	0,05 (*)
d) <i>Kedlubny</i>	0,2	b)	0,05 (*)	0,05 (*)
v) LISTOVÁ ZELENINA A ČERSTVÉ BYLINKY	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
a) <i>Salát a podobná zelenina</i> Řeřicha setá Polníček Salát hlávkový Endivie Ostatní				
b) <i>Špenát a podobná zelenina</i> Mangold (řapíky)				
c) <i>Potočnice lékařská</i>				
d) <i>Čekanka salátová</i>				

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)			
	Karbofuran (suma látek karbofuran a 3hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran)	Karbosulfan	Benfurakarb	Furathiokarb
e) Čerstvé bylinky Kerblík Pažitka Petrželová nať Celerová nať Ostatní				
vi) LUSKOVÁ ZELENINA Fazolové lusky Vyluštěná fazolová semena Hrachové lusky Vyluštěná hrachová zrna Ostatní	c) c) 0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	b) b) 0,05 (*)
vii) ŘAPÍKATÁ A STONKOVÁ ZELENINA Chřest Kardy Celer řapíkatý Fenykl sladký Artyčoky Pór Reveň Ostatní	c) c) 0,1 (*)	b) b) 0,05 (*)	0,05 (*)	b) b) 0,05 (*)
viii) HOUBY Žampiony pěstované ampiony volně rostoucí	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
3. Luštěniny Fazole Čočka Hrách Ostatní	c) c) 0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	b) b) 0,05 (*)
4. Olejnatá semena Lněná semena Jádra podzemnice olejně Mák Sezamová semena Slunečnicová semena Semena řepky Soyové boby Hořčičná semena Bavlníková semena Ostatní	c) c) c) c) c) c) c) c) c) 0,1 (*)	0,05 (*)		
5. Brambory Konzumní brambory rané Konzumní bramborypozdní	c)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
6. Čaj (lístky čajovníku <i>Camellia sinensis</i> zpracované na černý čaj)	0,2 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
7. Chmel (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	10	b)	5	5

(*) Od 1. ledna 1996.

(†) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (†)

b) 0,05; (†)

c) 0,1. (†)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)				
	Cyfluthrin včetně jiných izomerů (suma izomerů)	Metalaxyl	Benalaxyl	Fenarimol	Ethefon
1. Ovoce, čerstvé, sušené nebo tepelně neupravené, konzervované zmrazením, bez přídavku cukru; ořechy					
i) CITRUSOVÉ PLODY Grapefruity Citrony Kyselé lajmy Mandarinky (včetně klementin a podobných hybridů) Pomeranče Šedok (pomelo) Ostatní	0,02 (*)	b)	0,05 (*)	0,02 (*)	b)
ii) OŘECHY (ve skořápce nebo jádra) Mandle Para ořechy Kešu ořechy Kaštany jedlé Kokosové ořechy Lískové ořechy Makadamie Pekanové ořechy Piniové oříšky Pistácie Vlašské ořechy Ostatní	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
iii) JÁDROVÉ OVOCE Jablka Hrušky Kdoule Ostatní	0,2	1	0,05 (*)	0,3	3
iv) PECKOVÉ OVOCE Meruňky Třešně a višně Broskve (včetně nektarinek a podobných hybridů) Švestky a slívy Ostatní	0,2	b) b)	0,05 (*)	a)	3 0,05 (*)
v) BOBULOVÉ A DROBNÉ OVOCE a) <i>Hrozny révy vinné stolní a moštové</i> Hrozny stolní Hrozny moštové b) <i>Jahody</i> (kromě lesních) c) <i>Ovoce z keřů</i> (kromě planě rostoucích) Ostružiny Ostružiny ostružiníku ježíníku Ostružinomaliny Maliny Ostatní	0,3	2 1	0,2	0,3	b) 0,05 (*) 0,05 (*) a) 0,02 (*)

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)				
	Cyfluthrin včetně jiných izomerů (suma izomerů)	Metalaxyl	Benalaxyl	Fenarimol	Ethefon
d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i> (kromě planě rostoucího) Borůvky (plody druhu <i>Vaccinium myrtillus</i>) Klikva Rybíz (červený, bílý a černý) Angrešt Ostatní	a) a) 0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	1 1 0,02 (*)	5 0,05 (*)
e) <i>Planě rostoucí bobulové ovoce</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
vi) RŮZNÉ Avokádo Banány Datle Fíky Kiwi Kumkvat Liči Mango Olivy (pro přímou spotřebu) Olivy (pro lisování oleje) Mučenka Ananas Granátová jablka Ostatní	0,02 (*)	b) b)	0,05 (*)	0,02 (*)	b) b) b) b) 0,05 (*)
2. Zelenina, čerstvá nebo tepelně neupravená, zmrazená nebo sušená					
i) KOŘENOVÁ A HLÍZNATÁ ZELENINA Řepa salátová Mrkev Celer bulvový Křen Topinambury Pastinák Petržel kořenová Ředkvička Černý kořen Batáty Tuřín Vodnice Jam Ostatní	0,02 (*)	0,1 0,1	b)	0,02 (*)	0,05 (*)
ii) CIBULOVÁ ZELENINA Česnek Cibule kuchyňská Šalotka Cibule jarní Ostatní	0,02 (*)	b)	0,2 0,05 (*)	0,02 (*)	b) 0,05 (*)
iii) PLODOVÁ ZELENINA a) <i>Lilkovité</i> Rajčata Paprika zeleninová Lilek Ostatní	0,05 (*) a) 0,02 (*)	b) b)	0,2 0,2	a)	3 3 0,05 (*)

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)				
	Cyfluthrin včetně jiných izomerů (suma izomerů)	Metalaxyl	Benalaxyl	Fenarimol	Ethefon
b) Tykvovité — s jedlou slupkou Okurky salátové Okurky nakládačky Cukety Ostatní	a)	b)	0,05 (*)	a)	0,05 (*)
c) Tykvovité — s nejedlou slupkou Melouny cukrové Tykve Melouny vodní Ostatní	0,02 (*)	b)	b)	a)	0,05 (*)
d) Kukuřice cukrová	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	b)
iv) KOŠTÁLOVÁ ZELENINA			0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
a) Košťálová zelenina vytvářející růžice Brokolice Květák Ostatní	a) 0,05 0,02 (*)	b)			
b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky Kapusta růžičková Kapusta hlávková a zelí hlávkové Ostatní	0,2	1 0,05 (*)			
c) Košťálová zelenina listová Pekingské zelí Kadeřávek Ostatní	a)	b) b) 0,05 (*)			
d) Kedlubny	0,02 (*)	0,05 (*)			
v) LISTOVÁ ZELENINA A ČERSTVÉ BYLINKY			0,02 (*)	0,05 (*)	
a) Salát a podobná zelenina Řeřicha setá Polníček Salát hlávkový Endivie Ostatní	0,5	b)	b)		0,05 (*)
b) Špenát a podobná zelenina Mangold (řapíky)	0,02 (*)	b)	0,05 (*)		
c) Potočnice lékařská	0,02 (*)	b)	0,05 (*)		
d) Čekanka salátová	0,02 (*)	b)	0,05 (*)		
e) Čerstvé bylinky Kerblík Pažitka Petrželová nať Celerová nať Ostatní	0,02 (*)	b)	0,05 (*)		

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí	Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)				
	Cyfluthrin včetně jiných izomerů (suma izomerů)	Metalaxyl	Benalaxyl	Fenarimol	Ethefon
vi) LUSKOVÁ ZELENINA Fazolové lusky Vyluštěná fazolová semena Hrachové lusky Vyluštěná hrachová zrna Ostatní	0,05	0,05 (*)	0,05 (*)	a) a) 0,02 (*)	0,05 (*)
vii) ŘAPÍKATÁ A STONKOVÁ ZELENINA Chřest Kardy Celer řapíkatý Fenykl sladký Artyčoky Pór Reveň Ostatní	a) 0,02 (*)	b) b) 0,05 (*)	0,05 (*)	a) 0,02 (*)	0,05 (*)
viii) HOUBY Žampiony pěstované Žampiony volně rostoucí	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
3. Luštěniny Fazole Čočka Hrách Ostatní	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
4. Olejnata semena Lněná semena Jádra podzemnice olejně Mák Sezamová semena Slunečnicová semena Semena řepky Soyové boby Hořčičná semena Bavlníková semena Ostatní	0,05	b)	b)	0,02 (*)	0,05 (*)
5. Brambory Konzumní brambory rané Konzumní brambory pozdní	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
6. Čaj (lístky čajovníku <i>Camellia sinensis</i> zpracované na černý čaj)	c)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
7. Chmel (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	20	10	0,1 (*)	5	0,1 (*)

(*) Od 1. ledna 1996.

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

a) b) c) Od 30. června 1999, a nebudou-li přijaty jiné limity, budou platit tyto limity

a) 0,02; (*)

b) 0,05; (*)

c) 0,1. (*)

Článek 2

Členské státy uvedou v účinnost právní a správní předpisy nezbytné pro dosažení souladu s touto směrnicí nejpozději do 30. června 1995.

Tato opatření přijatá členskými státy musí obsahovat odkaz na tuto směrnici nebo musí být takový odkaz učiněn při jejich úředním vyhlášení. Způsob odkazu si stanoví členské státy.

Článek 3

Tato směrnice vstupuje v platnost dnem vyhlášení v *Úředním věstníku Evropských společenství*.

Článek 4

Tato směrnice je určena členskými státy.

V Lucemburku dne 23. června 1994.

Za Radu

předseda

G. MORAITIS
