

REGLUGERÐ

um breytingu á reglugerð nr. 121/2004 um varnarefnaleifar í matvælum.

1. gr.

Tafla 1 í viðauka 2 breytist með eftirfarandi hætti:

Hámarksgildi fyrir varnarefnið 2,4-D (samanlögð gildi af 2,4-D og esterum þess) í sítrusávöxtum er 1 (t) mg/kg.

2. gr.

Tafla 1 í viðauka 2 breytist með eftirfarandi hætti:

Hámarksgildi fyrir varnarefnin aldrin^{1, 2}, asefat, brómóprópýlat, cyazofamíð, 2,4-DB, 1,2-díklóróetan, etoxysúlfuron, etýlenoxíð, fenamífos (samanlögð gildi af fenamífos og súlfíðum og súlfónum þess), foramsúlfuron, hexaklórbenzen, HCH (summa af alfa og beta HCH), klórdan, kvikasílfur (samanlögð gildi fyrir kvikasílfursambönd), imazomox, linuron, nítrófen, oxadíargyl, oxasúlfuron, paraþýon-metýl og pendimetalin eins og fram kemur í viðauka 1 við þessa reglugerð.

3. gr.

Tafla 2 í viðauka 4 breytist með eftirfarandi hætti:

Hámarksgildi fyrir varnarefnin bínapakrýl, kaptafól, nítrófen, 1,2-díklóróetan, etýlenoxíð (samanlögð gildi fyrir etýlenoxíð og 2-klóróetanól), kamfeklór (samanlögð gildi þriggja Parlarindíkatóra nr. 26, 50 og 62), kvikasílfurssambönd og pendimetalín eru eins og fram kemur í viðauka 2 við þessa reglugerð.

4. gr.

Tafla 3 í viðauka 4 breytist með eftirfarandi hætti:

Hámarksgildi fyrir varnarefnin asefat, 2,4-DB, dínoseb, fenamífos (samanlögð gildi af fenamífos og súlfíðum og súlfónum þess), oxasúlfuron og paraþýon-metýl (samanlögð gildi fyrir paraþýon-metýl og paraoxon-metýl) eins og fram kemur í viðauka 3 við þessa reglugerð.

5. gr.

Tafla 5 í viðauka 5 breytist með eftirfarandi hætti:

Hámarksgildi fyrir varnarefnin asefat, bínapakrýl, cyazofamid, 2,4-DB, 1,2-díbrómóetan, dínoseb, 1,2-díklóróetan, ethoxysúlfuron, etýlenoxíð (samanlögð gildi af etýlenoxíði og 2-klóró-etanól), fenamífos (samanlögð gildi af fenamífos og súlfíðum og súlfónum þess), foramsúlfuron, imazomox, kamfeklór, kvikasílfursambönd, linuron, oxadíargyl, oxasúlfuron, nítrófen, pendimetalin og paraþýon-metýl eins og fram kemur í viðauka 4 við þessa reglugerð.

6. gr.

Reglugerð þessi er sett með stoð í 18. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli samanber og lög nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir með síðari breytingum og til innleiðingar á tilskipunum 2003/113/EB um breytingu á viðaukum við tilskipanir ráðsins nr. 86/362/EBE, 86/363/EBE og 90/642/EBE um hámarksgildi varnarefnaleifa í kornvörum, dýraafurðum ásamt ávöxtum og grænmeti, 2003/118/EB um breytingu á viðaukum við tilskipanir ráðsins nr. 76/895/EBE, 86/362/EBE og 90/642/EBE um hámarksgildi varnarefnaleifa fyrir asefat,

2,4-D og paraþíon-metýl, 2004/2/EB um breytingu á tilskipunum ráðsins 86/362/EBE, 86/363/EBE og 90/642/EBE um hámarksgildi leifa af varnarefninu fenamífos í matvælum, sem vísað er til í 13., 38., 39. og 54. tl. XII. kafla II. viðauka samningsins um Evrópska efnahagssvæðið eins og honum var breytt með ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 124 frá 24. september 2004 svo og tilskipunum 2004/59/EB um breytingu á tilskipun 90/642/EBE er varðar hámarksgildi fyrir leifar af varnarefninu brómópropýlat og 2004/61/EB um breytingu á viðaukum við tilskipanir 86/362/EBE, 86/363/EBE og 90/642/EBE er varðar hámarksgildi fyrir leifar af tilteknum varnarefnum sem óleyfilegt er að nota innan Evrópusambandsins.

Reglugerðin öðlast þegar gildi.

Umhverfissráðuneytinu, 17. nóvember 2004.

F. h. r.

Magnús Jóhannesson.

Sigríður Auður Arnardóttir.

	Aldrin (samantölög gildi af aldrin og dieldrin)	Asefat	Brómó- própylat	Cyazofamíð	1,2-diklóretan	Etylenoxíð	Ethoxýsúlfuron	Fenamífos (samantölög gildi af fenamífos og súlfónum og súlfónum þess)	Hexaklór- bensen (HCB)	summa alfa- og beta - HCH	Foram- súlfuron
Matvæli											
Guðrófur											
Næpur											
Kínakarróflur											
Annað	0,01*							0,02*			
(ii) Laukar	0,01*	0,02*	0,05*	0,01* (t)	0,01*	0,1*	0,05*(t)	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*(t)
Hvítlaukur											
Laukur											
Skjalotlaukur											
Perillaukur											
Annað											
(iii) Grænmetisaldin		0,02*			0,01*	0,1*	0,05*(t)		0,01*	0,01*	0,01*(t)
(a) Kartöfluert	0,01*										
Tómatar			1 (t)	0,2 (t)				0,05			
Paprikur								0,1			
Eggaldin								0,05			
Annað			0,05*	0,01* (t)				0,02*			
(b) Graskersætt- neysluhæft hýði	0,02 ¹		0,05*								
Gúrkur				0,1 (t)				0,05			
Þrúgugúrkur											
Kúrbitur								0,05			
Annað				0,01* (t)				0,02*			
(c) Graskersætt- óneysluhæft hýði	0,03 ¹		0,05*	0,1 (t)							
Melónur								0,05			
Grasker											
Vámsmelónur								0,05			
Annað								0,02*			
(d) Sykurmais	0,01*		0,05*	0,01* (t)				0,02*			

	Aldrin (samantöð gildi af aldrin og dieldrin)	Asefat	Bromó- própýlat	Cyazofamíð	1,2-diklóroctan	Etylenoxíð	Ethoxysúlfuron	Fenamífos (samantöð gildi af fenamífos og súlfíðum og súlfíðnum þess)	Hexakló- bensen (HCB)	summa alfa- og beta - HCH	Foram- súlfuron
Matvæli											
Ertur											
Annað											
4. Ollufrae	0,02* ²	0,05*	0,1*	0,02* (t)	0,02*	0,2*	0,05*(t)	0,05*	0,02*	0,02*	0,01* (t)
Hörfrae											
Jarðnetur											
Valmúafrae (birki)											
Replufrae											
Sesamfrae											
Solblómalfrae											
Sótabaumir											
Bæmullarfrae											
Sinnepsfrae											
Annað											
5. Kartöflur (jarðepli)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01* (t)	0,01*	0,01*	0,05* (t)	0,02*	0,01*	0,01*	0,01* (t)
Snemmvaxnar											
Matar- og iðnaðarkartöflur											
6. Te	0,02*	0,05*	0,1*	0,02* (t)	0,02*	0,2*	0,1* (t)	0,05*	0,02*	0,02*	0,05* (t)
7. Humall	0,02*	0,05*	0,1*	0,02* (t)	0,02*	0,2*	0,1* (t)	0,05*	0,02*	0,02*	0,05* (t)

	Klórdan (samanlögð gildi af cis- og trans-klórdan)	Kvikasilflur (samanlögð gildi fyrir kvikasilflur- sambönd)	Imazamox	Linuron	Nitrofen	Oxadiazyl	Oxasúlfuron	Parapyron-metyl	Pendimethalin	2,4-DB
Matvæli										
Ertur								0,2		
Annað								0,02*		
4. Oliufrae	0,02*	0,02*	0,05* (t)	0,1* (t)	0,02*	0,01* (t)	0,05* (t)	0,05*	0,1* (t)	0,05* (t)
Hörfrae										
Jarðnetur										
Valmúafrae (birki)										
Replufrae										
Sesamfrae										
Sólblómfrae										
Sojabaumir										
Baðmullarfrae										
Sinnepsfrae										
Annað										
5. Kartöflur (jarðepli)	0,01*	0,01*	0,05* (t)	0,05* (t)	0,01*	0,01* (t)	0,05* (t)	0,02*	0,05* (t)	0,05* (t)
Shennvaxnar										
Matar- og ionaðarkartöflur										
6. Te	0,02*	0,02*	0,1* (t)	0,1* (t)	0,02*	0,05* (t)	0,1* (t)	0,05*	0,1* (t)	0,1* (t)
7. Humall	0,02*	0,02*	0,1* (t)	0,1* (t)	0,02*	0,05* (t)	0,1* (t)	0,05*	0,1* (t)	0,1* (t)

* Greiningarmörk efnisins.

(t) Tímabundnð gildi.

1 Gildi fyrir aldrin í nýpu og matvælum af graskeraett með ætu og óætu hýði, stafa af mengun frá fortíðinni.

2 Niðurstöður úr vöktun sýna að allt að 0,02 mg/kg af dældrin geta verið í graskersfræjum sem notuð eru við olíuúdrátt.

VIÐAUKI 2

Varnarefni	Hámarksgildi (mg/kg)		
	Fyrir fitu, sem er í kjöti, unnar kjötvörur, innmat og dýrafitu sem skráð eru í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209 00, 0210, 1601 og 1602 ^{3, 4}	Fyrir kúamjólk og nýmjólk skráð í viðauka 3 undir tollskrárnúmer 0401: fyrir önnur matvæli undir tollskrárnúmerum 0401, 0402, 0403, 0405 og 0406 ⁴	Fyrir skurnlaus ný egg, fuglsegg og eggjarauður skráðar í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0407 00 og 0408 ^{5, 6}
Bínapakrýl	0,01*	0,01*	0,01*
Kaptafól	0,01*	0,01*	0,01*
Nítrófen	0,01*	0,01*	0,01*
1,2-díklóróetan	0,1*	0,1*	0,1*
Etýlenoxíð (samanlögð gildi fyrir etýlenoxíð og 2-klóróetanól)	0,02*	0,02*	0,02*
Kamfeklór (samanlögð gildi þriggja Parlar – indíkatora nr. 26, 50 og 62)	0,05**, nema fyrir fuglakjöt	0,01*	
Kvikasilfur-sambönd	0,01*	0,01*	0,01*
Pendímetalín	0,05*	0,05*	0,05

³ Þegar um er að ræða matvæli með 10% fituinnihald eða minna miðast varnarefnaleifarnar við heildarþyngd úrbeinaðra matvæla. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið einn tíundi af hámarksgildi sem gefið er upp í töflu 2 miðað við fituinnihald, en verður að vera að minnsta kosti 0,01 mg/kg.

⁴ Þegar ákvarða skal magn varnarefnaleifa í kúamjólk er miðað við 4% fituinnihald af þyngd. Fyrir mjólk úr öðrum dýrum eru leifarnar gefnar upp miðað við fituinnihald.

Fyrir önnur matvæli skráð í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0401, 0402, 0403 og 0404:

- Með fituinnihald innan við 2% miðað við þyngd, er hámarksgildið helmingur af því sem sett er fyrir hrámjólk;

- Með fituinnihald 2% eða meira miðað við þyngd er hámarksgildið gefið upp í mg/kg af fitu. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið 25 sinnum það sem sett er fyrir hrámjólk.

⁵ Fyrir egg og eggfurdur með meira en 10% fituinnihald er hámarksgildi gefið upp í mg/kg af fitu. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið 10 sinnum það sem sett er fyrir ný egg.

⁶ Neðanmálgreinar 1, 2 og 3 gilda ekki þegar um greiningarmörk er að ræða.

VIÐAUKI 3

Varnarefni	Hámarksgildi (mg/kg)		
	Fyrir kjöt, þ.m.t. fitu, unnar kjötvörur, innmat og dýrafitu sem skráð eru í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 0000, 0206, 0207, 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 ^{1, 4}	Fyrir hrámjólk og mjólkur-afurðir sem skráðar eru í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0401, 0402, 0405 00 og 0406 í samræmi við ²	Fyrir skurnlaus ný egg, fuglsegg og eggjarauður skráðar í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0407 00 og 0408 ^{3, 4}
Asefat	0,02*	0,02*	0,02*
Díonseb	0,01*	0,01*	0,01*
Fenamífos (samanlögð gildi af fenamífos og súlfíðum og súlfónum þess)	0,01*	0,005*	0,01*
Parafýon-metýl (samanlögð gildi fyrir parafýon-metýl og paraoxon-metýl)	0,02*	0,02*	0,02*
2,4-DB	Kjöt: 0,05*(t) Lifur, nýru: 0,1(t)	0,01*(t)	0,05*(t)
Oxasúlforon	0,05*(t)		

¹ Þegar um er að ræða matvæli með 10% fituinnihald eða minna miðast varnarefnaleifarnar við heildarþyngd úrbeinaðra matvæla. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið einn tíundi af hámarksgildi sem gefið er upp í töflu 3 miðað við fituinnihald, en verður að vera að minnsta kosti 0,01 mg/kg.

² Þegar ákvarða skal magn varnarefnaleifa í kúamjólk er miðað við 4% fituinnihald af þyngd. Fyrir mjólk úr öðrum dýrum eru leifarnar gefnar upp miðað við fituinnihald.

- Með fituinnihald innan við 2% miðað við þyngd er hámarksgildið helmingur af því sem sett er fyrir hrámjólk;
- Með fituinnihald 2% eða meira miðað við þyngd er hámarksgildið gefið upp í mg/kg af fitu. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið 25 sinnum það sem sett er fyrir hrámjólk.

³ Fyrir egg og eggafurðir með meira en 10% fituinnihald er hámarksgildi gefið upp í mg/kg af fitu. Í slíkum tilvikum er hámarksmagnið 10 sinnum það sem sett er fyrir ný egg.

⁴ Neðanmálsgreinar 1, 2 og 3 gilda ekki þegar um greiningarmörk er að ræða.

* Greiningarmörk efnisins.

(t) Tímabundið gildi.

VIÐAUKI 4

Varnarefni	Kornvörur	Hámarksgildi (mg/kg)
Asefat	Allar afurðir	0,02*
Binapakrýl	Allar afurðir	0,01*
Cyazofamíð	Allar afurðir	0,02* (t)
1,2-díbrómóetan	Allar afurðir	0,01*
1,2-díklóróetan	Allar afurðir	0,01*
Dínóseb	Allar afurðir	0,01*
Ethoxysúlforon	Allar afurðir	0,05* (t)

Varnarefni	Kornvörur	Hámarksgildi (mg/kg)
Etýlenoxíð (samanlögð gildi af etýlenoxíði og 2-klóró-etanól)	Allar afurðir	0,02*
Fenamífos (samanlögð gildi af fenamífos og súlfíðum og súlfónum þess)	Allar afurðir	0,02* (t)
Foramsúlfuron	Allar afurðir	0,01* (t)
Kamfeklór (klórað kamfen með 67-69% klóríni)	Allar afurðir	0,1*
Kvikasilfursambönd	Allar afurðir	0,01*
Nítrófen	Allar afurðir	0,01*
Imazamox	Allar afurðir	0,05* (t)
Linuron	Allar afurðir	0,05* (t)
Oxadíargyl	Allar afurðir	0,01* (t)
Oxasúlforon	Allar afurðir	0,05* (t)
Parabýon-metýl	Allar afurðir	0,02*(t)
Pendimethalin	Allar afurðir	0,05* (t)
2,4-DB	Allar afurðir	0,05* (t)

* Greiningarmörk efnisins.

(t) Tímabundið gildi.