

## REGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR (ESB) 2025/1164

2025/EES/75/16

frá 13. júní 2025

**um breytingu á II. og III. viðauka við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 396/2005 að því er varðar hámarksgildi leifa fyrir sýantranilípról, sýflúmetófen, deltametrín, mefentríflúkónasól, mepíkvat og oxapíapíprólín í eða á tilteknum afurðum (\*)**

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 396/2005 frá 23. febrúar 2005 um hámarksgildi fyrir varnarefnaleifar í eða á matvælum og föðri úr plöntu- og dýraríkinu og um breytingu á tilskipun ráðsins 91/414/EBE (1), einkum a-lið 1. mgr. 14. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 396/2005 voru fastsett hámarksgildi leifa fyrir sýantranilípról, sýflúmetófen, deltametrín, mefentríflúkónasól og oxapíapíprólín. Í A-hluta III. viðauka við þá reglugerð voru fastsett hámarksgildi leifa fyrir mepíkvat.
- 2) Hinn 2. desember 2023 samþykkti Alþjóðamatvæslaskráráðið ný CXL-hámarksgildi fyrir virka efnið mefentríflúkónasól í höfrum (2).
- 3) Hinn 30. nóvember 2024 samþykkti Alþjóðamatvæslaskráráðið ný CXL-hámarksgildi fyrir virku efnin sýantranilípról, sýflúmetófen, deltametrín, mefentríflúkónasól, mepíkvat og oxapíapíprólín (3).
- 4) Í samræmi við 3. mgr. 5. gr. reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 178/2002 (4) skal taka mið af alþjóðlegum stöðlum, ef þeir eru fyrir hendi eða í þann veginn að verða tilbúnir, við gerð eða aðlögun laga um matvæli nema þessir staðlar eða viðeigandi hlutar þeirra séu ófullnægjandi eða óheppileg tæki til að ná þeim lögmætu markmiðum sem stefnt er að í lögum Sambandsins um matvæli eða vísindaleg rök hnígi gegn því eða þeir myndu leiða til verndar á öðru stigi en álitíð er við hæfi í Sambandinu. Enn fremur, í samræmi við e-lið 13. gr. þeirrar reglugerðar, skal Sambandið stuðla að samkvæmni milli alþjóðlegra tæknistaðla og laga Sambandsins um matvæli en tryggja um leið að ekki verði slakað á þeirri viðtæku vernd sem samþykkt hefur verið í Sambandinu.

(\*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjtið. ESB L, 2025/1164, 16.6.2025. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 231/2025 frá 24. október 2025 um breytingu á I. viðauka (Heilbrigði dýra og plantna) og II. viðauka (Tæknilegar reglugerðir, staðlar, prófanir og vottun) við EES-samninginn (bíður birtingar).

(1) Stjtið. ESB L 70, 16.3.2005, bls. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj>.

(2) Sameiginleg áætlun matvæla- og landbúnaðarstofnunar Sameinuðu þjóðanna og Alþjóðaheilbrigðismálastofnunarinnar um matvælastaðla, Alþjóðamatvæslaskráráðið, 46. fundur. Höfuðstöðvar Matvæla- og landbúnaðarstofnunar Sameinuðu þjóðanna, Róm, Ítalíu, 27. nóvember - 2. desember 2023. [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-46%252F%25E2%2598%2585Final%252520Report%252FFREP23\\_CACe.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-46%252F%25E2%2598%2585Final%252520Report%252FFREP23_CACe.pdf).

(3) Sameiginleg áætlun matvæla- og landbúnaðarstofnunar Sameinuðu þjóðanna og Alþjóðaheilbrigðismálastofnunarinnar um matvælastaðla, Alþjóðamatvæslaskráráðið, 47. fundur, CIG, Genf, Sviss, 25.–30. nóvember 2024. [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-47%252FFINAL%252FBREPORT%252FFREP24\\_CACe.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-47%252FFINAL%252FBREPORT%252FFREP24_CACe.pdf).

(4) Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 178/2002 frá 28. janúar 2002 um almennar meginreglur og kröfur samkvæmt lögum um matvæli, um stofnun Matvælaöryggisstofnunar Evrópu og um málsmeðferð vegna öryggis matvæla (Stjtið. EB L 31, 1.2.2002, bls. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2002/178/oj>).

- 5) Matvælaöryggisstofnun Evrópu (hér á eftir nefnd Matvælaöryggisstofnunin) lagði mat á áhættur sem gætu stafað af þessum CXL-hámarksgildum fyrir neytendur og birti vísindaskýrslur <sup>(5)</sup>, <sup>(6)</sup>.
- 6) Sambandið lagði fram fyrirvara <sup>(7)</sup>, <sup>(8)</sup> hjá nefnd Alþjóðamatvælaáráðsins um varnarefnaleifar um CXL-hámarksgildi sem lögð voru til fyrir sýflúmetófen í kaffibaunum vegna skorts á efnaskiptarannsóknnum á dæmigerðri vöru fyrir kaffibaunir.
- 7) Sambandið lagði einnig fram fyrirvara <sup>(9)</sup> hjá Alþjóðamatvælaáráðinu um CXL-hámarksgildi sem lögð voru til fyrir sýantranilípról í sojabáunum í flokknum „þurrkaðar baunir (undirflokkur)“ og í vínberjum vegna misræmis í bið þar til endurmeðhöndlun getur farið fram sem var tilkynnt um í prófunum á leifum.
- 8) CXL-hámarksgildin þar sem Matvælaöryggisstofnunin greindi enga áhættu fyrir neytendur í Sambandinu og þar sem Sambandið lagði ekki fram fyrirvara hjá nefnd Alþjóðamatvælaáráðsins um varnarefnaleifar eða Alþjóðamatvælaáráðinu geta talist örugg. Þetta á við um tiltekin CXL-hámarksgildi fyrir sýantranilípról, sýflúmetófen, deltametrín, mefentrífúkónasól, mepikvat og oxapíapíprólín Því ætti að skrá þessi CXL-hámarksgildi í reglugerð (EB) nr. 396/2005 nema þegar þau eiga við um vörur sem eru ekki skráðar í I. viðauka við þá reglugerð eða þegar gildi þeirra er lægra en gildandi hámarksgildi leifa fyrir samsetningar af varnarefnum og vörum sem um er að ræða, þar eð þau voru fastsett á grundvelli leyfðrar notkunar.
- 9) Á grundvelli vísindaskýrslna Matvælaöryggisstofnunarinnar og að teknu tilliti til þeirra þátta sem skipta máli, sem eru skráðir í 2. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 396/2005, hefur framkvæmdastjórnin komist að þeirri niðurstöðu að tillagðar breytingar á hámarksgildum leifa séu viðunandi.
- 10) Því ætti að breyta II. og III. viðauka við reglugerð (EB) nr. 396/2005 til samræmis við það.
- 11) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um plöntur, dýr, matvæli og fóður.

#### SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

##### 1. gr.

Ákvæðum II. og III. viðauka við reglugerð (EB) nr. 396/2005 er breytt í samræmi við viðaukann við þessa reglugerð.

<sup>(5)</sup> Matvælaöryggisstofnun Evrópu. „Scientific support for preparing an EU position for the 54th Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR).“ *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 21(8), 1-303. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2023.8111>.

<sup>(6)</sup> Matvælaöryggisstofnun Evrópu. „Scientific support for preparing an EU position in the 55th Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR).“ *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 22(7), e8841. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2024.8841>.

<sup>(7)</sup> Athugasemdir sem Evrópusambandið lagði fram. Nefnd Alþjóðamatvælaáráðsins um varnarefnaleifar, 55. fundur. CRD10, 1. endursk., júní 2024: [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/de/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252Fmeetings%252FCX-718-55%252FCRDs%252Fpr55\\_CRD10x%252BRev.1.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/de/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252Fmeetings%252FCX-718-55%252FCRDs%252Fpr55_CRD10x%252BRev.1.pdf).

<sup>(8)</sup> Skýrsla frá 55. fundi nefndar Alþjóðamatvælaáráðsins um varnarefnaleifar REP24/PR55: [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252Fmeetings%252FCX-718-55%252FREPORT%252FFINAL%252FREP24\\_PR55e.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252Fmeetings%252FCX-718-55%252FREPORT%252FFINAL%252FREP24_PR55e.pdf).

<sup>(9)</sup> Sameiginleg áætlun matvæla- og landbúnaðarstofnunar Sameinuðu þjóðanna og Alþjóðaheilbrigðismálastofnunarinnar um matvælastaðla, Alþjóðamatvælaáráðið, 47. fundur, CICG, Genf, Sviss, 25.–30. nóvember 2024. CAC47/CRD15. [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252Fmeetings%252FCX-701-47%252FCRDs%252Fca47\\_crd15x.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252Fmeetings%252FCX-701-47%252FCRDs%252Fca47_crd15x.pdf).

2. gr.

Reglugerð þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án frekari lögfestingar.

Gjört í Brussel 13. júní 2025.

*Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,*

Ursula VON DER LEYEN

*forseti.*

---

## VIÐAUKI

Ákvæðum II. og III. viðauka við reglugerð (EB) nr. 396/2005 er breytt sem hér segir:

1) Í stað dálkanna fyrir sýantranilípról, sýflumetófen, deltametrín, mefentríflúkónasól og oxabíapíprólín í II. viðauka kemur eftirfarandi:

## „Varnarefnaleifar og hámarksígildi leifa (mg/kg)

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksígildi leifa eiga við um <sup>(*)</sup>	Sýantranilípról	Sýflumetófen (summa hverna)	Deltametrín (cis-deltametrín) (F)	Mefentríflúkónasól	Oxabíapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0110000	<b>NÝ eða FRYST ALDIN, TRJÁHNETUR</b>					
01110000	<b>Sítrusávéxtir</b>	0,9	0,5	0,02		0,05
0110010	Grepaldin				0,5	
0110020	Appelsínur				1	
0110030	Sítrónur				1,5	
0110040	Súraldin				1,5	
0110050	Mandarínur				1,5	
0110990	Annað (2)				0,5	
0120000	<b>Trjáhnetur</b>	0,04	0,01 (*)	0,01 (*)	0,06	0,01 (*)
0120010	Möndlur					
0120020	Parahnetur					
0120030	Kasúhnetur					
0120040	Kastaníuhnetur					
0120050	Kókosnetur					
0120060	Heslihnetur					
0120070	Goðahnetur					
0120080	Pekanhnetur					

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	3)	4)	5)	6)	7)
1)	2)					
0120090 0120100 0120110 0120990	Furuhnetukjarnar Pistasiuhnetur Valhnetur Annað (2)					
0130000	<b>Kjarnaávextir</b>	0,8	0,4		0,4	0,01 (*)
0130010	Epli			0,2		
0130020	Perur			0,09		
0130030	Kveði			0,1		
0130040	Trjámisþilsaldin			0,1		
0130050	Dúnepli/japansplómur			0,1		
0130990	Annað (2)			0,1		
0140000	<b>Steinaldin</b>					0,01 (*)
0140010	Apríkósur	0,7	0,3	0,15	2	
0140020	Kirsuber (sæt)	6	<b>0,4</b>	0,1	5	
0140030	Ferskjur	1,5	0,3	0,15	2	
0140040	Plómur	0,7	0,01 (*)	0,1	1,5	
0140990	Annað (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0150000	<b>Ber og smá aldin</b>					
0151000	a) <b>Þrúgur</b>	1,5	0,6	0,2		0,7
0151010	Vínber til neyslu					0,9
0151020	Vínþrúgur					2

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillþröl	Sýflúmetófen (summa hverna)	Delta-metrín (cis-delta-metrín) (F)	Mefentríflúkónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0152000	b) <b>Jarðarber</b>	1,5	0,6	0,2	2	0,01 (*)
0153000	c) <b>Klungurber</b>	4	0,01 (*)	0,08	3	
0153010	Brómber					0,5
0153020	Daggarber					0,01 (*)
0153030	Hindber (rauð og gul)					0,5
0153990	Annað (2)					0,01 (*)
0154000	d) <b>Önnur smá aldin og ber</b>			0,6		
0154010	Aðalbláber	4	0,01 (*)		5	0,5
0154020	Trönuber	0,08	0,01 (*)		2	0,01 (*)
0154030	Sólber og rífsber (rauð og hvít)	4	0,01 (*)		5	<b>0,5</b>
0154040	Stíksilsber (græn, rauð og gul)	4	0,01 (*)		5	<b>0,5</b>
0154050	Rósaldin	4	0,01 (*)		5	<b>0,5</b>
0154060	Mórber (svört og hvít)	0,01 (*)	0,01 (*)		2	0,01 (*)
0154070	Eplahyrniber/Míðjarðarhafstíjamsílsaldin	0,8	0,4		2	0,01 (*)
0154080	Ylliber	0,01 (*)	0,01 (*)		5	0,01 (*)
0154990	Annað (2)	0,01 (*)	0,01 (*)		2	0,01 (*)
0160000	<b>Ýmis aldin með</b>					
0161000	a) <b>Ætu hýði</b>					0,01 (*)
0161010	Döðlur	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0161020	Fíkjur	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0161030	Ólífur til átu	3	0,01 (*)	1	2	
0161040	Gullappelsínur	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	1,5	
0161050	Stjörnualdin	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	2)					Óxapíprólin
		3)	4)	5)	6)	7)	
0161060	Gallaldin	0,8	0,4	0,01 (*)	0,2		
0161070	Jövuplómur	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0161990	Annað (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0162000	<b>b) Óætu hýði, lífil</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0162010	Kíví (græn, rauð, gul)						
0162020	Litkaber						
0162030	Pislaraldin						
0162040	Kaktusfíkjur						
0162050	Stjómuepli						
0162060	Persimónur/Virginíu-kakí						
0162990	Annað (2)						
0163000	<b>c) Óætu hýði, stór</b>		0,01 (*)				
0163010	Lárperur	<b>0,4</b>		0,01 (*)	1	<b>0,07</b>	
0163020	Banarar	0,01 (*)		0,01 (*)	1,5	0,01 (*)	
0163030	Mangó	0,7		0,05	0,6	0,01 (*)	
0163040	Papæjaldin	0,01 (*)		<b>0,2</b>	0,5	0,01 (*)	
0163050	Granatepli	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163060	Morgunberkjur	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163070	Gvödur	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163080	Ananas	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163090	Brauðaldin	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillipról	Sýflumetófen (summa hverna)	Deltametrín (cis-deltametrín) (F)	Mefentríflúkónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0163100	Dáraldín	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0163110	Nónberkjur	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0163990	Annað (2)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0200000	<b>NÝTT eða FRYST GRÆNMETI</b>					
0210000	<b>Rótar- og hnýðisgrænmeti</b>		0,01 (*)			0,01 (*)
0211000	a) <b>Kartöflur</b>	0,15		0,01 (*)	0,05	
0212000	b) <b>Hitabelfisrótar- og hnýðisgrænmeti</b>	0,15		0,01 (*)	0,05	
0212010	Kassavarætur					
0212020	Sætar kartöflur					
0212030	Mjölrótarhnyði					
0212040	Örvarrætur					
0212990	Annað (2)					
0213000	c) <b>Annað rótar- og hnýðisgrænmeti, að sykurrófum undanskildum</b>	0,05		0,02		
0213010	Rauðrófur				0,5	
0213020	Gulrætur				0,5	
0213030	Hnúðsillur/hnúðselli				0,5	
0213040	Píparót				0,5	
0213050	Ætihnúðar				0,1	
0213060	Nípur				0,5	
0213070	Steinseljurætur				0,5	
0213080	Hreðkur				0,5	
0213090	Hafursrætur				0,5	
0213100	Gulrófur				0,5	
0213110	Næpur				0,5	
0213990	Annað (2)				0,5	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillþröl	Sýflúmetófen (summa hverna)	Delametrín (cis-delametrín) (F)	Mefentríthíukónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0220000	<b>Laukar</b>		0,01 (*)			
0220010	Hvítlaukur	0,05		0,06	0,2	0,04
0220020	Laukar	0,05		0,06	0,2	0,04
0220030	Skalottlaukar	0,05		0,06	0,2	0,04
0220040	Vorlaukar og pipulaukar	8		0,3	4	2
0220990	Annað (2)	0,05		0,01 (*)	0,01 (*)	0,04
0230000	<b>Aldingrænneti</b>					
0231000	<b>a) Náttskuggaætt og stokkrósætt</b>					
0231010	Tómatar	1	0,4	0,1	0,7	0,4
0231020	Paprikur	1,5	0,01 (*)	0,15	1,5	0,2
0231030	Eggaldin	1	0,4	0,4	1,5	0,4
0231040	Okkur	1,5	0,01 (*)	0,15	1,5	0,2
0231990	Annað (2)	1,5	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,2
0232000	<b>b) Aldin plantna af graskersætt með ætu hýði</b>	0,4		0,2	0,3	0,2
0232010	Gúrkur		<b>0,5</b>			
0232020	Smágúrkur		0,4			
0232030	Dvergbítar		0,4			
0232990	Annað (2)		0,4			
0233000	<b>c) Aldin plantna af graskersætt með óætu hýði</b>	0,4	0,01 (*)		0,5	0,2
0233010	Melónur			0,01 (*)		
0233020	Risagrasker			0,2		
0233030	Vatnsmelónur			0,01 (*)		
0233990	Annað (2)			0,01 (*)		

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillþröl	Sýflumetóten (summa hverna)	Delametrín (cis-delametrín) (F)	Mefentríthíukónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0234000	d) Sykurmais	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02	0,04	0,01 (*)
0239000	e) Annað aldingrænmeti	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0240000	<b>Kál (að undanskildum rötum og nýblöðum af plöntum af ættkvíslinni <i>Brassica</i>)</b>		0,01 (*)			
0241000	a) Blómstrandí kál	2		0,1	0,7	1,5
0241010	Spergilkál					
0241020	Blómkál					
0241990	Annað (2)					
0242000	b) <b>Kálföfuð</b>	2		0,01 (*)		
0242010	Rósakál				0,4	0,01 (*)
0242020	Höfuðkál				0,04	0,7
0242990	Annað (2)				0,01 (*)	0,01 (*)
0243000	c) <b>Blaðkál</b>				0,01 (*)	
0243010	Kínakál	30		0,2		9
0243020	Grænkál	0,01 (*)		0,15		0,01 (*) (+)
0243990	Annað (2)	30		0,01 (*)		0,01 (*)
0244000	d) <b>Hnúðkál</b>	2		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0250000	<b>Blaðgrænmeti, kryddjurtir og æt blóm</b>					
0251000	a) <b>Salat og salatplöntur</b>	15	0,01 (*)			5
0251010	Vorsalat/strábrúða			2	0,01 (*)	
0251020	Salat			0,4	<b>5</b>	
0251030	Breiðblaða salatfíflar			0,01 (*)	0,01 (*)	
0251040	Karsi og aðrar spirur og sprotar			2	0,01 (*)	
0251050	Vetrarkarsi			2	0,01 (*)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillþröl	Sýflumetófen (summa hverna)	Delta-metrin (cis-delta-metrin) (F)	Mefentríflúkónasól	Oxapípríflín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0251060	Klettasalat			2	7	
0251070	Sinnepskál			2	0,01 (*)	
0251080	Nýblöð af plöntum (þ.m.t. tegundum af ættkvíslinni <i>Brassica</i> )			2	7	
0251990	Annað (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0252000	<b>b) Spínat og áþekkt blöð</b>		0,01 (*)	0,01 (*)		15
0252010	Spínat	0,01 (*)			7	
0252020	Súpugull	20			0,01 (*)	
0252030	Blábeðjur	20			0,01 (*)	
0252990	Annað (2)	20			0,01 (*)	
0253000	<b>c) Vínviðarlauf og áþekkar tegundir</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	2	0,01 (*)	40
0254000	<b>d) Brunnerla</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	2	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	<b>e) Jólasalat/salatffíflar</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	<b>f) Kryddjurtil og æt blóm</b>		0,02 (*)		7	
0256010	Kerfill	0,02 (*)		2		0,02 (*)
0256020	Graslaukur	0,02 (*)		1,5		0,02 (*)
0256030	Blöð af sellerí	0,02 (*)		1,5		0,02 (*)
0256040	Steinselja	20		1,5		0,02 (*)
0256050	Salvía	0,02 (*)		1,5		0,02 (*)
0256060	Rósmarín	0,02 (*)		1,5		0,02 (*)
0256070	Garðablöðberg	0,02 (*)		1,5		0,02 (*)
0256080	Basilíka og æt blóm	0,02 (*)		1,5		10
0256090	Lárviðarlauf	0,02 (*)		1,5		0,02 (*)
0256100	Fáfnisgras	0,02 (*)		1,5		0,02 (*)
0256990	Annað (2)	0,02 (*)		1,5		0,02 (*)

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillþröl	Sýflumetófen (summa hverna)	Delametrín (cis-delametrín) (F)	Mefentríthíkkónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0260000	<b>Belgávextir</b>		0,01 (*)	0,2		
0260010	Baunir (með fræbelg)	1,5			0,05	0,01 (*)
0260020	Baunir (án fræbelgs)	0,3			0,04	0,01 (*)
0260030	Ertur (með fræbelg)	2			0,15	1
0260040	Ertur (án fræbelgs)	0,3			0,08	0,01 (*)
0260050	Linsubaunir	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0260990	Annað (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0270000	<b>Stöngulgrænmeti</b>		0,01 (*)			
0270010	Sperglar	0,01 (*)			0,01 (*)	2
0270020	Salatpistlar	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0270030	Sellerí	15			0,3	0,01 (*)
0270040	Hnúðfennikur	0,01 (*)			0,3	0,01 (*)
0270050	Ætipistlar	0,1			0,01 (*)	0,01 (*)
0270060	Bláðlaukar	0,01 (*)			0,3	2
0270070	Rabarbarar	0,01 (*)			0,3	0,01 (*)
0270080	Bambussprotar	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0270090	Pálmakjarnar	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0270990	Annað (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0280000	<b>Sveppir, mosar og fléttur</b>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Ræktaðir sveppir			0,05		
0280020	Víltir sveppir			0,01 (*)		
0280990	Mosar og fléttur			0,01 (*)		
0290000	<b>Þörungur og dreifkjörnungslifverur</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	<b>BELGÁVEXTIR</b>	<b>0,6</b>	0,01 (*)			0,01 (*)
0300010	Baunir				0,01 (*)	0,07
0300020	Linsubaunir			1	1,5	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillþröl	Sýflumetófen (summa hverna)	Delametrín (cis-delametrín) (F)	Mefentríthíkkónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0300030	Ertur			1	0,2	
0300040	Lúpínur/lúpínubaunir			1	0,2	
0300990	Annað (2)			0,01 (*)	0,2	
0400000	<b>OLÍUFRÆ OG OLÍURÍK ALDIN</b>		0,01 (*)			0,01 (*)
0401000	<b>Olíufræ</b>					
0401010	Hörfre	1,5		0,01 (*)	1	
0401020	Jarðhnetur	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0401030	Valmúafre	1,5		0,01 (*)	1	
0401040	Sesamfre	1,5		0,01 (*)	1	
0401050	Sólblómafre	0,5		0,01 (*)	0,15	
0401060	Repjufre	0,8		0,2	1	
0401070	Sojabauur	0,4		0,01 (*)	0,4	
0401080	Mustarðsfre	1,5		0,01 (*)	1	
0401090	Baðmullarfre	1,5		0,01 (*)	0,2	
0401100	Risagraskersfre	1,5		0,01 (*)	0,01 (*)	
0401110	Litunarþistilsfre	1,5		0,01 (*)	0,15	
0401120	Hjólkrónufre	1,5		0,01 (*)	1	
0401130	Akurdöðrufre	1,5		0,01 (*)	1	
0401140	Hampfre	1,5		0,01 (*)	0,01 (*)	
0401150	Kristpálmafrefre	1,5		0,01 (*)	0,01 (*)	
0401990	Annað (2)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0402000	<b>Olíurík aldin</b>					
0402010	Ólífur til olíuframleiðslu	3		0,6	3	
0402020	Olíupálmakjarnar	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillipról	Sýflumetóten (summa hverna)	Deltametrín (cis-deltametrín) (F)	Mefentríflíkónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0402030	Oliupálmaaldin	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0402040	Dúnviðaraldin	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0402990	Annað (2)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0500000	<b>KORNVÖRUR</b>	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0500010	Bygg			2	3	
0500020	Bókhveiti og aðrar sýndarkorntegundir			2	0,01 (*)	
0500030	Máis			2	0,01 (*)	
0500040	Hirsi			2	2	
0500050	Hafrar			2	<b>3</b>	
0500060	Hrisgrjón			1	1,5	
0500070	Rúgur			2	0,4	
0500080	Dúrri			2	2	
0500090	Hveiti			1	0,4	
0500990	Annað (2)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0600000	<b>TE, KAFFI, JURTATE, KAKÓ OG JÓHANNESARBRAUÐ</b>		0,05 (*)			
0610000	<b>Te</b>	<b>50</b>		5	0,05 (*)	0,05 (*)
0620000	<b>Kaffibaunir</b>	0,05		0,1 (*)	0,4	0,05 (*)
0630000	<b>Jurtate úr</b>					
0631000	a) <b>Blómum</b>	0,05 (*)		9	0,05 (*)	0,05 (*)
0631010	Gæsajurt					
0631020	Læknaólfur					
0631030	Rósir					
0631040	Jasmína					
0631050	Lindiblóm					
0631990	Annað (2)					

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillipról	Sýflumetófen (summa hverna)	Delta-metrin (cis-delta-metrin) (F)	Mefentríflíkónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0632000	<b>b) Blöðum og kryddjurtum</b>	0,05 (*)		9	0,05 (*)	0,05 (*)
0632010	Jarðarber					
0632020	Rauðrunnalauf					
0632030	Indíanapymislauf					
0632990	Annað (2)					
0633000	<b>c) Rótum</b>	0,2		0,3		
0633010	Garðabrúða				0,05 (*)	0,05 (*)
0633020	Ginseng				0,5	0,15
0633990	Annað (2)				0,05 (*)	0,05 (*)
0639000	<b>d) Öðrum plöntuhlutum</b>	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0640000	<b>Kakóbaunir</b>	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0650000	<b>Jóhannesarbrauð</b>	0,05 (*)		0,7	0,05 (*)	0,05 (*)
0700000	<b>HUMLAR</b>	0,05 (*)	30	0,05 (*)	1,5	8
0800000	<b>KRYDD</b>					
0810000	<b>Krydd úr fræjum</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anís/anísfræ					
0810020	Ilmfrú					
0810030	Sellerí					
0810040	Kóríander					
0810050	Kúmín					
0810060	Dill					
0810070	Fenníkur					
0810080	Grikkjasmári					
0810090	Múskat					
0810990	Annað (2)					

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	2)					Oxapíprólín
		Sýantraniþrói	Sýflumetóen (summa hverna)	Delametrín (cis-delametrín) (F)	Mefentríthükónasól	7)	
1)		3)	4)	5)	6)	7)	
0820000	<b>Aldinkrydd</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0820010	Allrahanda						
0820020	Kínápípar						
0820030	Kúmen						
0820040	Kardimommur						
0820050	Einiber						
0820060	Pípar (svartur, grænn og hvítur)						
0820070	Vanilla						
0820080	Tamarind						
0820990	Annað (2)						
0830000	<b>Barkarkrydd</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0830010	Kanill						
0830990	Annað (2)						
0840000	<b>Krydd úr rótum og jarðstönglum</b>						
0840010	Lakkrís	0,2	0,05 (*)	0,5	0,05 (*)	0,05 (*)	
0840020	Engifer (10)						
0840030	Túrmerik/gullinrót	0,2	0,05 (*)	0,5	0,05 (*)	0,05 (*)	
0840040	Píparrót (11)						
0840990	Annað (2)	0,2	0,05 (*)	0,5	0,05 (*)	0,05 (*)	
0850000	<b>Blómhappakrydd</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0850010	Negull						
0850020	Kapers						
0850990	Annað (2)						
0860000	<b>Frævakrydd</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0860010	Saffran						
0860990	Annað (2)						

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillþröl	Sýflumetófen (summa hverna)	Deltametrín (cis-deltametrín) (F)	Mefentríthíkkónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
0870000	<b>Frækápukrydd</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Múskatblóm					
0870990	Annað (2)					
0900000	<b>SYKURPLÖNTUR</b>		0,01 (*)			0,01 (*)
0900010	Sykkurrófúrætur	0,05		0,01 (*)	0,06	
0900020	Sykkurreyr	0,01 (*)		0,01 (*)	1,5	
0900030	Kaffifflílsrætur	0,05		0,04	0,5	
0900990	Annað (2)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
1000000	<b>AFURÐIR ÚR DÝRARÍKINU – LANDDÝR</b>					
1010000	<b>Vörur úr</b>					0,01 (*)
1011000	a) <b>Svínum</b>					
1011010	Vöðvi	0,2	0,01 (*) (+)	0,03	0,01 (*)	
1011020	Fita	0,5	0,01 (*) (+)	0,5	0,01 (*)	
1011030	Lifur	1,5	0,02 (+)	0,03 (*)	0,02	
1011040	Nýru	1,5	0,02 (+)	0,03 (*)	0,01 (*)	
1011050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	1,5	0,02	0,5	0,01 (*)	
1011990	Annað (2)	0,01	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02	
1012000	b) <b>Nautgripum</b>		0,01 (*)			
1012010	Vöðvi	0,2	(+)	0,03	0,04	
1012020	Fita	0,5	(+)	0,5	0,2	
1012030	Lifur	1,5	(+)	0,03 (*)	0,4	
1012040	Nýru	1,5	(+)	0,03 (*)	0,15	
1012050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	1,5		0,5	0,1	
1012990	Annað (2)	0,01		0,02 (*)	0,4	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillþröl	Sýflumetóten (summa hverna)	Delta-metrin (cis-delta-metrin) (F)	Mefentríflíkónasöl	Oxapíapírólin
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
1013000	<b>c) Saudfé</b>					
1013010	Vöðvi	0,2	0,01 (*) (+)	0,03	0,06	
1013020	Fita	0,5	0,01 (*) (+)	0,5	0,4	
1013030	Lifur	1,5	0,02 (+)	0,03 (*)	0,7	
1013040	Nýru	1,5	0,02 (+)	0,03 (*)	0,3	
1013050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	1,5	0,02	0,5	0,3	
1013990	Annað (2)	0,01	0,01 (*)	0,02 (*)	0,7	
1014000	<b>d) Geitum</b>					
1014010	Vöðvi	0,2	0,01 (*) (+)	0,03	0,06	
1014020	Fita	0,5	0,01 (*) (+)	0,5	0,4	
1014030	Lifur	1,5	0,02 (+)	0,03 (*)	0,7	
1014040	Nýru	1,5	0,02 (+)	0,03 (*)	0,3	
1014050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	1,5	0,02	0,5	0,3	
1014990	Annað (2)	0,01	0,01 (*)	0,02 (*)	0,7	
1015000	<b>e) Hestum</b>					
1015010	Vöðvi	0,2	(+)	0,03	0,04	
1015020	Fita	0,5	(+)	0,5	0,2	
1015030	Lifur	1,5	(+)	0,03 (*)	0,4	
1015040	Nýru	1,5	(+)	0,03 (*)	0,1	
1015050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	1,5		0,5	0,1	
1015990	Annað (2)	0,01		0,02 (*)	0,4	
1016000	<b>f) Alifuglum</b>					
1016010	Vöðvi	0,02	0,01 (*)	0,02 (*)	0,015	
1016020	Fita	0,04		0,1	0,03	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarks-gildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýntranillipról	Sýflumetóten (summa hverna)	Deltametrín (cis-deltametrín) (F)	Mefentríthíukónasól	Oxapíprólín
1016030	Lifur	0,15		0,02 (*)	0,03	
1016040	Nýru	0,15		0,02 (*)	0,03	
1016050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	0,15		0,02 (*)	0,03	
1016990	Annað (2)	0,01		0,02 (*)	0,03	
1017000	<b>Öðrum öldum landdýrum</b>				0,01 (*)	
1017010	Vöðvi	0,2	0,01 (*)	0,03		
1017020	Fita	0,5	0,01 (*)	0,5		
1017030	Lifur	1,5	0,02	0,03 (*)		
1017040	Nýru	1,5	0,02	0,03 (*)		
1017050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	1,5	0,02	0,5		
1017990	Annað (2)	0,01	0,01 (*)	0,02 (*)		
1020000	<b>Mjólk</b>	0,02	0,01 (*)	0,05		0,01 (*)
1020010	Nautgripir		(+)		0,03	
1020020	Sauðfé		(+)		0,04	
1020030	Geitur		(+)		0,04	
1020040	Hestar		(+)		0,02	
1020990	Annað (2)	<b>0,3</b>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030000	<b>Fuglsegg</b>				0015	
1030010	Hænsni					
1030020	Endur					
1030030	Gæsir					
1030040	Kornhænur					
1030990	Annað (2)					
1040000	<b>Hunang og aðrar býræktarafurðir (7)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Froskdýr og skriðdýr</b>	0,01	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranillipról	Sýflumetöfen (summa hverna)	Delametrin (cis-delametrin) (F)	Meferitrihlúkónasöl	Oxapíapírólin
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
1060000	<b>Landhryggleysingjar</b>	0,01	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	<b>Vilt landhryggdyr</b>	0,01	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1100000	<b>AFURDIR ÚR DÝRÁRÍKINU - FISKUR, FISKAFURDIR OG ÖLL ÖNNUR MATVÆLI ÚR SJÓ OG FERSKVATNI (8)</b>					
1200000	<b>AFURDIR EÐA HLUTAR AFURÐA, EINGÖNGU NOTADIR Í FÓÐURFRAMLÉIÐSLU (8)</b>					
1300000	<b>UNNIN MATVÆLI (9)</b>					

(\*) Neðri greiningarmörk

(<sup>1</sup>) Fyrir fullgerða skrá yfir afurðir úr plöntu- og dýraríkinu sem hámarksgildi leifa eiga við um skal vísa í l. viðauka

(+) Samsetningar varnarefnis og afurðar sem neðanmálsgrein er til um. Skráin yfir neðanmálsgreinar kemur fram hér á eftir.

**Sýflumetöfen (summa hverna)**

Matvælaöryggisstofnun Evrópu tók fram að tilteknar upplýsingar vantaði um greiningaraðferðir. Við endurmat á hámarksgildum leifa tekur framkvæmdastjórnin tillit til upplýsinga sem um getur í fyrstu setningunni ef þær hafa verið lagðar fram eigi síðar en 27. janúar 2025 eða, ef umræddar upplýsingar hafa ekki verið lagðar fram fyrir þann tíma, til skorts á þeim.

1011010 Vöðvi  
1011020 Fita  
1011030 Lifur  
1011040 Nýru  
1012010 Vöðvi  
1012020 Fita  
1012030 Lifur  
1012040 Nýru  
1013010 Vöðvi  
1013020 Fita  
1013030 Lifur  
1013040 Nýru  
1014010 Vöðvi  
1014020 Fita  
1014030 Lifur  
1014040 Nýru  
1015010 Vöðvi  
1015020 Fita  
1015030 Lifur  
1015040 Nýru  
1020010 Nautgripir  
1020020 Sauðfé

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Sýantranilliprófi	Sýflumetóten (summa hverna)	Deltametrín (cis-deltametrín) (F)	Mefentríflükónasól	Oxapíprólín
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
1020030 Geitur 1020040 Hestar Deltametrín (cis-deltametrín) (F) (F) Fituleysanlegt Oxapíprólín Eftirfarandi hámarksgildi leifa eiga við um hreðkublið: 1,5 mg/kg. 0243020 Grænkál*						
2) Í stað dálksins fyrir meþikvat í III. viðauka kemur eftirfarandi:  „Varnarefnaeifar og hámarksgildi leifa (mg/kg)						
Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>				Meþikvat (summa meþikvats og salta þess, gefin upp sem meþikvatlörf)	
1)	2)	3)				
0100000	NÝ eða FRYST ALDIN, TRJÁHNETUR					
0110000	Sítrusáxextir				0,02 (*)	
0110010	Greipaldin					
0110020	Appelsínur					
0110030	Sítrónur					
0110040	Súraldin					

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar aturðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mepikvat (summa mepikvats og salta þess, gefin upp sem mepikvatlortó)
1)	2)	3)
0110050	Mandarínur	
0110990	Annað (2)	
0120000	<b>Trjáhnetur</b>	0,05 (*)
0120010	Möndlur	
0120020	Parahnetur	
0120030	Kasúhnetur	
0120040	Kastaníuhnetur	
0120050	Kókoshnetur	
0120060	Heslihnetur	
0120070	Goðahnetur	
0120080	Pekanhnetur	
0120090	Furuhnetukjarnar	
0120100	Pistasíuhnetur	
0120110	Valhnetur	
0120990	Annað (2)	
0130000	<b>Kjarnaávextir</b>	0,02 (*)
0130010	Epli	
0130020	Perur	
0130030	Kveði	
0130040	Trjámisþilsaldin	
0130050	Dúnepli/japansplómur	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlortó)
1)	2)	3)
0130990	Annað (2)	
0140000	<b>Steinaldin</b>	0,02 (*)
0140010	Apríkósur	
0140020	Kirsuber (sæt)	
0140030	Ferskjur	
0140040	Plómur	
0140990	Annað (2)	
0150000	<b>Ber og smá aldin</b>	
0151000	a) <b>Þrúgur</b>	5
0151010	Vínber til neyslu	
0151020	Vínþrúgur	
0152000	b) <b>Jarðarber</b>	0,02 (*)
0153000	c) <b>Klungurber</b>	0,02 (*)
0153010	Brómber	
0153020	Daggarber	
0153030	Hindber (rauð og gul)	
0153990	Annað (2)	
0154000	d) <b>Önnur smá aldin og ber</b>	0,02 (*)
0154010	Aðalbláber	
0154020	Trönuber	
0154030	Sólber og rífsber (rauð og hvít)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlortó)
1)	2)	3)
0154040	Stikilsber (græn, rauð og gul)	
0154050	Rósaldin	
0154060	Mórber (svört og hvít)	
0154070	Eplaplyrnibær/Miðjarðarhafstrjámspilsaldin	
0154080	Ylíber	
0154990	Annað (2)	
0160000	<b>Ýmis aldin með</b>	0,02 (*)
0161000	a) <b>Ætu hýði</b>	
0161010	Döðlur	
0161020	Fíkjur	
0161030	Ólífur til átu	
0161040	Gullappelsínur	
0161050	Stjörnualdin	
0161060	Gallaldin	
0161070	Jövuþlómur	
0161990	Annað (2)	
0162000	b) <b>Óætu hýði, lífil</b>	
0162010	Kíví (græn, rauð, gul)	
0162020	Litkaber	
0162030	Pislaraldin	
0162040	Kaktusfíkjur	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgræði leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlör) <sup>(3)</sup>
1)	2)	3)
0162050	Stjörmuepli	
0162060	Persimónur/Virginíu-kakí	
0162990	Annað (2)	
0163000	c) Óætu hýði, stór	
0163010	Lárperur	
0163020	Bananar	
0163030	Mangó	
0163040	Papæjualdin	
0163050	Granatepli	
0163060	Morgunberkjur	
0163070	Gvövrur	
0163080	Ananas	
0163090	Brauðaldin	
0163100	Dáraaldin	
0163110	Nónberkjur	
0163990	Annað (2)	
0200000	NÝTT eða FRYST GRÆNMETI	
0210000	Rótar- og hnyðisgrænmeti	0,02 (*)
0211000	a) Kartöflur	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksigliði leifa eiga við um <sup>(4)</sup>	Mælikvat (summa mælikvats og salta þess, gefin upp sem mælikvattíð) <sup>3)</sup>
1)	2)	3)
0212000	b) <b>Hitabeltisrótar- og hnýðisgrænmeti</b>	
0212010	Kassavarætur	
0212020	Sætar kartöflur	
0212030	Mjölrótarhnýði	
0212040	Örvarætur	
0212990	Annað (2)	
0213000	c) <b>Annað rótar- og hnýðisgrænmeti, að sykurrófum undanskildum</b>	
0213010	Rauðrófur	
0213020	Gulrætur	
0213030	Hnúðsillur/hnúðsellerí	
0213040	Píparót	
0213050	Ætíhúðar	
0213060	Nípur	
0213070	Steinsejgurætur	
0213080	Hreðkur	
0213090	Hafursrætur	
0213100	Gulrófur	
0213110	Næpur	
0213990	Annað (2)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mepikvat (summa mepikvats og salta þess, gefin upp sem mepikvatlortó)
1)	2)	3)
0220000	<b>Laukar</b>	0,02 (*)
0220010	Hvítlaukur	
0220020	Laukar	
0220030	Skalottlaukar	
0220040	Vorlaukar og pípulaukar	
0220990	Annað (2)	
0230000	<b>Aldingrænneti</b>	0,02 (*)
0231000	a) Náttskuggaætt og stokkrósætt	
0231010	Tómatar	
0231020	Paprikur	
0231030	Eggaldin	
0231040	Okkur	
0231990	Annað (2)	
0232000	b) <b>Aldin plantna af graskersætt með ætu hýði</b>	
0232010	Gúrur	
0232020	Smágúrur	
0232030	Dvergbitar	
0232990	Annað (2)	
0233000	c) <b>Aldin plantna af graskersætt með óætu hýði</b>	
0233010	Melónur	
0233020	Risagrasker	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvat (summa mælikvats og salta þess, gefin upp sem mælikvattíð) <sup>(3)</sup>
1)	2)	3)
0233030	Vatnsmelónur	
0233990	Annað (2)	
0234000	d) Sykurmais	
0239000	e) Annað aldingrænmeti	
0240000	<b>Kál (að undanskildum rótum og nýblöðum af plöntum af ættkvíslinni <i>Brassica</i>)</b>	0,02 (*)
0241000	a) <b>Blómstrandir kál</b>	
0241010	Spergilkál	
0241020	Blómkál	
0241990	Annað (2)	
0242000	b) <b>Kálhöfuð</b>	
0242010	Rósakál	
0242020	Höfuðkál	
0242990	Annað (2)	
0243000	c) <b>Blaðkál</b>	
0243010	Kínakál	
0243020	Grænkál	
0243990	Annað (2)	
0244000	d) <b>Hnúðkál</b>	
0250000	<b>Blaðgrænmeti, kryddjurtir og æt blóm</b>	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgráði leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæði (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðiför)
1)	2)	3)
0251000	a) <b>Salat og salatplöntur</b>	0,02 (*)
0251010	Vorsalat/strábrúða	
0251020	Salat	
0251030	Breiðblaða salatfíflar	
0251040	Karsi og aðrar spírur og sprotar	
0251050	Vetrarkarsi	
0251060	Klettasalat	
0251070	Sinnepskál	
0251080	Nýblöð af plöntum (þ.m.t. tegundum af ættkvíslinni <i>Brassica</i> )	
0251990	Annað (2)	
0252000	b) <b>Spínat og áþekkt blöð</b>	0,02 (*)
0252010	Spínat	
0252020	Súpugull	
0252030	Blaðbeðjur	
0252990	Annað (2)	
0253000	c) <b>Vínviðarlauf og áþekkar tegundir</b>	0,02 (*)
0254000	d) <b>Brunnerla</b>	0,02 (*)
0255000	e) <b>Jólasalat/salatfíflar</b>	0,02 (*)
0256000	f) <b>Kryddjurtir og æt blóm</b>	0,05 (*)
0256010	Kerfill	
0256020	Graslaukur	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgræði leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæði (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðilíft)
1)	2)	3)
0256030 0256040 0256050 0256060 0256070 0256080 0256090 0256100 0256990	Blöð af sellerí Steinselja Salvía Rósmarín Garðablóðberg Basilíka og æt blóm Lárviðarlauf Fáfnisgras Annað (2)	
0260000	<b>Belgáveitir</b>	0,02 (*)
0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0260990	Baunir (með fræbelg) Baunir (án fræbelgs) Ertur (með fræbelg) Ertur (án fræbelgs) Linsubaunir Annað (2)	
0270000	<b>Stöngulgrænneti</b>	0,02 (*)
0270010 0270020 0270030 0270040	Sperglar Salatpistlar Sellerí Hnúðfennikur	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlortó)
1)	2)	3)
0270050	Ætíðistlar	
0270060	Bláðlaukar	
0270070	Rabarbarar	
0270080	Bambussprotar	
0270090	Pálmakjarnar	
0270990	Annað (2)	
0280000	<b>Sveppir, mosar og fléttur</b>	
0280010	Ræktaðir sveppir	0,09(+)
0280020	Villtir sveppir	0,02 (*)
0280990	Mosar og fléttur	0,02 (*)
0290000	<b>Þörungur og dreifkjörnungslífrur</b>	0,02 (*)
0300000	<b>BELGÁVEXTIR</b>	0,02 (*)
0300010	Baunir	
0300020	Linsubaunir	
0300030	Ertur	
0300040	Lúpínur/lúpínubaunir	
0300990	Annað (2)	
0400000	<b>OLÍUFRÆ OG OLÍURÍK ALDIN</b>	
0401000	<b>Olíufræ</b>	
0401010	Hörfræ	40
0401020	Jarðhnetur	0,05 (*)

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgráði leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlörð)
1)	2)	3)
0401030	Valmúafræ	40
0401040	Sesamfræ	0,05 (*)
0401050	Sólblómafræ	40
0401060	Repjufræ	15
0401070	Sojabaumir	0,05 (*)
0401080	Mustarósfrae	40
0401090	Baðmullarfræ	6
0401100	Risagraskersfræ	0,05 (*)
0401110	Litunarpistilsfræ	0,05 (*)
0401120	Hjólkrónufræ	0,05 (*)
0401130	Akurdoðrufræ	40
0401140	Hampfræ	0,05 (*)
0401150	Kristpálmafræ	0,05 (*)
0401990	Annað (2)	0,05 (*)
0402000	<b>Ólifurik aldin</b>	0,05 (*)
0402010	Ólifur til olíuframleiðslu	
0402020	Olíupálmafræ	
0402030	Olíupálmaaldin	
0402040	Dúnviðaraldin	
0402990	Annað (2)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvætt (summa mælikvætt og salta þess, gefin upp sem mælikvættlortó)
1)	2)	3)
0500000	<b>KORNVÖRUR</b>	
0500010	Bygg	4
0500020	Bókhveiti og aðrar sýndarkormtegundir	0,02 (*)
0500030	Mais	0,02 (*)
0500040	Hirsi	0,02 (*)
0500050	Hafrar	3
0500060	Hrisgrjón	0,02 (*)
0500070	Rúgur	3
0500080	Dúrra	0,02 (*)
0500090	Hveiti	3
0500990	Annað (2)	0,02 (*)
0600000	<b>TE, KAFFI, JURTATE, KAKÓ OG JÓHANNESARBRAUÐ</b>	
0610000	Te	0,1 (*)
0620000	Kaffibaunir	
0630000	Jurtate úr	
0631000	a) <b>Blómum</b>	
0631010	Gæsajurt	
0631020	Læknaakólfur	
0631030	Rósir	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgráði leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvat (summa mælikvats og salta þess, gefin upp sem mælikvatslör) <sup>(3)</sup>
1)	2)	3)
0631040	Jasmína	
0631050	Lindiblóm	
0631990	Annað (2)	
0632000	<b>b) Blöðum og kryddjurtum</b>	
0632010	Jarðarber	
0632020	Rauðrunnalauf	
0632030	Indiánpýrnislauf	
0632990	Annað (2)	
0633000	<b>c) Rótum</b>	
0633010	Garðabrúða	
0633020	Ginseng	
0633990	Annað (2)	
0639000	<b>d) Öðrum plöntuhlutum</b>	
0640000	<b>Kakóbaunir</b>	
0650000	<b>Jóhannesarbrauð</b>	
0700000	<b>HUMLAR</b>	0,1 (*)
0800000	<b>KRYDD</b>	
0810000	<b>Krydd úr fræjum</b>	0,1 (*)
0810010	Anís/anísfræ	
0810020	Ilmfrú	
0810030	Sellerí	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlortó)
1)	2)	3)
0810040 0810050 0810060 0810070 0810080 0810090 0810990	Kóríander Kúmín Dill Fennikur Grikkjasmári Múskat Annað (2)	
0820000	<b>Aldinkrydd</b>	0,1 (*)
0820010 0820020 0820030 0820040 0820050 0820060 0820070 0820080 0820990	Allrahanda Kínapipar Kúmen Kardimommur Einiber Pípar (svartur, grænn og hvítur) Vanilla Tamarind Annað (2)	
0830000	<b>Barkarkrydd</b>	0,1 (*)
0830010	Kanill	
0830990	Annað (2)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksiglið leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlortó)
1)	2)	3)
0840000	<b>Krydd úr rótum og jarðstönglum</b>	
0840010	Lakkrís	0,1 (*)
0840020	Engifer (10)	
0840030	Túrmerik/gullinnrót	0,1 (*)
0840040	Piparrót (11)	
0840990	Annað (2)	0,1 (*)
0850000	<b>Blómhappakrydd</b>	0,1 (*)
0850010	Negull	
0850020	Kapers	
0850990	Annað (2)	
0860000	<b>Frævakrydd</b>	0,1 (*)
0860010	Saffran	
0860990	Annað (2)	
0870000	<b>Frækápukrydd</b>	0,1 (*)
0870010	Múskatblóm	
0870990	Annað (2)	
0900000	<b>SYKURPLÓNTUR</b>	0,02 (*)
0900010	Sykkurófurætur	
0900020	Sykkurreyr	
0900030	Kaffifilísrætur	
0900990	Annað (2)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgráði leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlortó)
1)	2)	3)
1000000	<b>AFURÐIR ÚR DÝRARÍKINU – LANDDÝR</b>	
1010000	<b>Vörur úr</b>	
1011000	a) <b>Svínur</b>	
1011010	Vöðvi	0,05
1011020	Fita	0,05
1011030	Lifur	0,07
1011040	Nýru	0,07
1011050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	0,05 (*)
1011990	Annað (2)	0,05 (*)
1012000	b) <b>Nautgripur</b>	
1012010	Vöðvi	0,09
1012020	Fita	0,06
1012030	Lifur	0,5
1012040	Nýru	0,8
1012050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	0,8
1012990	Annað (2)	0,05 (*)
1013000	c) <b>Sauðfé</b>	
1013010	Vöðvi	0,09
1013020	Fita	0,06
1013030	Lifur	0,6
1013040	Nýru	0,8

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgráði leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlörð)
1)	2)	3)
1013050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	0,8
1013990	Annað (2)	0,05 (*)
1014000	<b>d) Geitum</b>	
1014010	Vöðvi	0,09
1014020	Fita	0,06
1014030	Lifur	0,6
1014040	Nýru	0,8
1014050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	0,8
1014990	Annað (2)	0,05 (*)
1015000	<b>e) Hestum</b>	
1015010	Vöðvi	0,09
1015020	Fita	0,06
1015030	Lifur	0,5
1015040	Nýru	0,8
1015050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	0,8
1015990	Annað (2)	0,05 (*)
1016000	<b>f) Alifuglum</b>	
1016010	Vöðvi	0,05
1016020	Fita	0,05
1016030	Lifur	0,05
1016040	Nýru	0,05 (*)

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgráði leifa eiga við um <sup>(1)</sup>	Mælikvæð (summa mælikvæða og salta þess, gefin upp sem mælikvæðlörð)
1)	2)	3)
1016050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	0,05 (*)
1016990	Annað (2)	0,05 (*)
1017000	<b>g) Öðrum öldum landdýrum</b>	
1017010	Vöðvi	0,09
1017020	Fita	0,06
1017030	Lifur	0,5
1017040	Nýru	0,8
1017050	Ætur sláturmatur (annar en lifur og nýru)	0,8
1017990	Annað (2)	0,05 (*)
1020000	<b>Mjólk</b>	
1020010	Nautgripir	0,07
1020020	Sauðfé	0,15
1020030	Geitur	0,15
1020040	Hestar	0,07
1020990	Annað (2)	0,07
1030000	<b>Fuglsegg</b>	0,07
1030010	Hænsni	
1030020	Endur	
1030030	Gæsir	
1030040	Kornhænur	
1030990	Annað (2)	

Kenninúmer	Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa eiga við um <sup>(*)</sup>	Mepikvat (summa mepikvats og salta þess, gefin upp sem mepikvatklóríð)
1)	2)	3)
1040000	Hunang og aðrar býræktarafurðir (7)	0,05 (*)
1050000	Froskdýr og skriðdýr	0,05 (*)
1060000	Landhryggleysingjar	0,05 (*)
1070000	Vilt landhryggdýr	0,05 (*)
1100000	AFURÐIR ÚR DÝRARÍKINU - FISKUR, FISKAFURÐIR OG ÖLL ÖNNUR MATVÆLI ÚR SJÓ OG FERSKVATNI (8)	
1200000	AFURÐIR EÐA HLUTAR AFURÐA, EINGÖNGU NOTADIR Í FÓÐURFRAMLEIÐSLU (8)	
1300000	UNNIN MATVÆLI (9)	

(\*) Neðri greiningsmörk

(\*) Fyrir fullgerða skrá yfir afurðir úr plöntu- og dýraríkinu sem hámarksgildi leifa eiga við um skal vísa í l. viðauka

(+)

Samsetningar varnarefnis og afurðar sem neðanmálsgrein er til um. Skráin yfir neðanmálsgreinar kemur fram hér á eftir.

**Mepikvat (summa mepikvats og salta þess, gefin upp sem mepikvatklóríð)**

Eftirfarandi hámarksgildi leifa eiga við um ostruvængi: 3 mg/kg. Vöktunargögn sýna að víxlimengun ómeðhöndlaðra ræktaðra sveppa við hálm, sem hefur verið meðhöndlaður á lögmætan hátt með mepikvati, getur átt sér stað. Við endurnat á hámarksgildum leifa tekur framkvæmdasjómín tillit til upplýsinganna ef þær hafa verið lagðar fram eigi síðar en 31. desember 2030 eða, ef umræddar upplýsingar hafa ekki verið lagðar fram fyrir þann tíma, til skorts á þeim.

**0280010 Ræktaðir sveppir<sup>4</sup>**