



Eftirlitsskýrsla

# Áburðareftirlit 2024

Mars 2025



## Efnisyfirlit

1. Framkvæmd áburðareftirlits .....	2
1.1. Inngangur .....	2
1.2. Áburðareftirlit .....	2
1.3. Sýnataka .....	2
1.4. Leyfð vikmörk .....	2
1.5. Helstu niðurstöður áburðareftirlits ársins 2024 .....	3
2. Athugasemdir frá fyrirtækjum .....	3
3. Búvís .....	4
3.1. Niðurstöður .....	4
4. Fóðurblandan .....	5
4.1. Niðurstöður .....	5
5. Lífland .....	8
5.1. Niðurstöður .....	8
6. Skeljungur .....	10
6.1. Niðurstöður .....	10
7. Sláturfélag Suðurlands .....	13
7.1. Niðurstöður .....	13
8. Innfluttur áburður á árinu .....	15
8.1. Áburðarverksmiðjan ehf. ....	15
8.2. Bauhaus Ísland ehf. ....	15
8.3. Búvís ehf. ....	15
8.4. Eco-Garden ehf. ....	16
8.5. Fóðurblandan hf. ....	16
8.6. Frjó ehf. ....	17
8.7. Grastec ehf. ....	17
8.8. Green Falcon ehf. ....	18
8.9. Gróðurlausnir ehf. ....	18
8.10. Hamptækni ehf. ....	19
8.11. HÁ Verslun ehf. ....	19
8.12. Innigarðar ehf. ....	19
8.13. Landstólpi ehf. ....	20
8.14. Lífland ehf. ....	20
8.15. MHG ehf. ....	21
8.16. Mörk ehf. ....	21
8.17. N1 ehf. ....	21
8.18. NPK ehf. ....	21
8.19. Pétur Þórisson (Innigarður) .....	22
8.20. Planta ehf. ....	23
8.21. Reykás ehf. ....	24
8.22. Ræktunarmiðstöðin sf. ....	24
8.23. Samasem ehf. ....	24
8.24. Samhentir ehf. ....	24
8.25. Skeljungur ehf. ....	25
8.26. Sláturfélag Suðurlands svf. ....	25
8.27. ST8 ehf. ....	26
8.28. Sölufélag garðyrkjumanna ehf. ....	27
8.29. Vege ehf. ....	27



## 1. Framkvæmd áburðareftirlits

### 1.1. Inngangur

Um áburð og eftirlit með ólífrænum áburði gilda lög nr. 22/1994 um eftirlit með fóðri, áburði og sáðvöru og reglugerð 543/2024 um áburðarvörur, sem innleiðir reglugerð Evrópuþingsins og Ráðsins nr. 2019/1009 um áburðarvörur og gildir því um merktan EB-áburð og reglugerð nr. 398/1995 um áburð og jarðvegsbætandi efni sem gildir um áburð sem ekki er merktur EB-áburður. Um birtingu niðurstaðna áburðareftirlits gildir reglugerð 291/2010 um birtingu niðurstaðna eftirlits með áburði. Samkvæmt henni ber Matvælastofnun að birta á heimasíðu sinni niðurstöður áburðareftirlits fyrir lok viðkomandi árs. Hverju fyrirtæki verður gefinn kostur á að andmæla niðurstöðum stofnunarinnar og verða andmælin birt í viðauka við eftirlitsskýrsluna. Því verða niðurstöður eftirlits þessa árs birtar á heimasíðu Matvælastofnunar.

Nú hefur ný reglugerð EB nr. 2019/1009 um áburðarvörur tekið gildi. Sú reglugerð nær yfir víðara svið en fyrri reglugerðir t.d. nær hún yfir áburð bæði fyrir plöntur og sveppi, einnig efni eins og jarðvegsbæta, jarðvegsbætandi örverur, ræktunarefni og fleira. Miðað verður við að allur áburður sem er verslað með milli landa sé CE merktur.

### 1.2. Áburðareftirlit

Allur áburður sem settur er á markað héraðs ber að skrá hjá Matvælastofnun. Það á bæði við um áburð sem er fluttur inn og þann sem er framleiddur héraðs, hvort sem áburðurinn er ólífrænn eða lífrænn. Undantekning frá þessari reglu er húsdýraáburður sem notaður er innan býlis. Innflytjendur og framleiðendur áburðar verða því að láta skrá þær tegundir áburðar sem ætlunin er að setja á markað.

### 1.3. Sýnataka

Sýni af ólífræna áburðinum eru tekin með þar til gerðu sýnatökuspjóti. Úr fjölkorna og einkorna áburði voru tekin 2 hlutasýni úr 48 sekkjum (48/1) þar sem hver spjótsstunga er talin eitt hlutasýni. Sýnatökusekkir voru valdir af handahófi á hverjum sýnatökustað. Þannig mynduðu hlutasýnin safnsýni, sem var smækkað og að lokum skipt í 4 lokasýni, 500 - 1000 g hvert. Við smækkun og skiptingu sýnanna var notaður sýnadeilil, sem bæði blandar og skiptir sýnunum. Til að tryggja sem besta blöndun eru sýnin blönduð tvisvar með sýnadeilinum. Matvælastofnun sendi svo fljótt sem verða mátti eitt lokasýni í efnagreiningu hjá LUFA í Þýskalandi, eitt lokasýni fékk viðkomandi fyrirtæki, en tvö lokasýni eru í vörslu Matvælastofnunar til frekari efnagreininga ef þurfa þykir.

Til viðbótar sýnatöku er litið á áferð áburðarins t.d. hvort hann er kekkjóttur og mun á litbrigðum auk þess sem merkingar áburðarins eru skoðaðar og gerðar athugasemdir eftir því sem við á.

### 1.4. Leyfð vikiörk

Reglur um leyfð vikiörk næringarefna í áburði eru í III hluta III viðauka reglugerðar EB nr. 2019/1009 um áburðarvörur. Leyfð vikiörk skilgreina hve mikið mælt innihald næringarefna í áburði má viki frá skráðu innihaldi þeirra. Við setningu vikiörkanna var tekið tillit til skekkju vegna sýnatöku og mælingaaðferða.

## 1.5. Helstu niðurstöður áburðareftirlits ársins 2024

Á árinu 2024 fluttu 29 fyrirtæki inn áburð og jarðvegsbætandi efni alls 317 tegundir. Alls voru flutt inn 55.688 tonn af áburði og jarðvegsbætandi efnum.

Sýnataka og vöruskoðun var gerð hjá 5 innflutningsfyrirtækjum og voru alls 12 áburðarsýni af 12 áburðartegund tekin á árinu. Auk þess voru merkingar og umbúðir skoðaðar.

Við efnamælingar kom í ljós að 2 áburðartegundir voru með efnainnihaldi undir eða yfir leyfðum vikmörkum samkvæmt ákvæðum reglugerðar. Ein áburðartegund var með of mikið af köfnunarefni (N), of lítið af brennisteini ( $\text{SO}_3$ ) og of hátt kadmíum (Cd) en hin tegundin var með of lítið af fosfór ( $\text{P}_2\text{O}_5$ ). Þessar áburðartegundir hafa verið teknar af skrá Matvælastofnunar. Þeim má ekki dreifa til notenda fyrr en Matvælastofnun er búin að taka sýni af þeim og láta efnagreina og niðurstöður þeirra sýni að áburðurinn stenst kröfur. Allar niðurstöður miðast við uppgefin gildi við skráningu og samkvæmt merkingum á umbúðum. Til viðbótar þá voru fjórar áburðartegundir með of lágt selen (Se) miðað við merkingar og þurfa innflutningsfyrirtækin að skoða það m.t.t. markaðssetningar.

Kadmíum (Cd) var mælt í öllum áburðartegundum sem innihalda fosfór. Í einni áburðartegund var efnið yfir leyfilegu hámarki sem er 136 mg/kg P. Einnig voru gerðar mælingar á fleiri óæskilegum efnum og voru þau öllum tilfellum undir þeim mörkum sem gefin eru upp í reglugerð um áburðarvörur.

Vegna stríðsátaka í Úkraínu og viðskiptaþvingana á Rússland vegna þeirra þótti sýnt að ekki yrði unnt að útvega kadmíumsnauðan fosfór fyrir árið 2024, en sá fosfór kemur aðallega frá Kólaskaga. Því var ákveðið með reglugerð nr. 543/2024 um áburðarvörur að hækka leyfilegt magn kadmíum í fosfór upp í 136 mg/kg P. Ákvæðið er sett til bráðabrigða og gildir út árið 2025.

Fáar athugasemdir voru gerðar við merkingar, en helstu gallar voru vegna misræmis milli skráninga og merkinga einnig voru merkingar máðar í nokkrum tilfellum. QR kóði er ekki leyfilegur sem eina merking á áburði.

## 2. Athugasemdir frá fyrirtækjum

Ekkert fyrirtæki gerði athugasemdir við sína umfjöllun í skýrslunni.

### 3. Búvís

#### 3.1. Niðurstöður

Matvælastofnun tók sýni af 2 áburðartegundum sem Búvís ehf. flytur inn. Kadmíum var mælt í báðum áburðartegundunum og var undir leyfilegu hámarksgildi. Mælingar voru gerðar á óæskilegum efnum samkvæmt nýrri reglugerð EB nr. 2019/1009 um áburðarvörur en reglugerðin var innleidd á Íslandi í apríl 2024. Niðurstöður efnamælinganna eru í töflunum hér að neðan.

##### 3.1.1. Völlur 17-15-13

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefni köfnunarefni (N), fosfór (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), kalí (K<sub>2</sub>O), kalsíum (CaO) og brennistein (SO<sub>3</sub>) auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum. Því eru ekki gerðar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 1 Niðurstöður efnagreininga á Völlur 17-15-13

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	16,90	16,40	-0,50	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	17,00	15,20	-1,80	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	12,00	12,80	0,80	2,0
Kalsíum (CaO)	3,70	3,76	0,06	- 2 og +4
Brennisteinn (SO <sub>3</sub> )	2,00	2,92	0,92	- 2 og +4

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	1,54	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,01	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,05	50 mg/kg
Arsen mg/kg	0,67	40 mg/kg
Blý mg/kg	1,02	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,10	2 mg/kg
Nikkel mg/kg	1,89	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,02	1 mg/kg

### 3.1.2. Völlur 21-10-10

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefnin köfnunarefni (N), fosfór ( $P_2O_5$ ), kalí ( $K_2O$ ), kalsíum (CaO) og brennistein ( $SO_3$ ) auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum. Því eru ekki gerðar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 2 Niðurstöður efnagreininga á Völlur 21-10-10

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	20,60	20,20	-0,40	2,0
Fosfór ( $P_2O_5$ )	10,00	9,58	-0,42	2,0
Kalí ( $K_2O$ )	10,00	9,96	-0,04	2,0
Kalsíum (CaO)	3,40	3,67	0,27	- 2 og +4
Brennisteinn ( $SO_3$ )	2,60	3,30	0,70	- 2 og +4

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	2,44	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,01	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,06	50 mg/kg
Arsen mg/kg	0,99	40 mg/kg
Blý mg/kg	1,02	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,10	2 mg/kg
Nikkel mg/kg	1,78	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,02	1 mg/kg

## 4. Fóðurblandan

### 4.1. Niðurstöður

Matvælastofnun tók sýni af 3 áburðartegundum sem Fóðurblandan ehf. flytur inn. Þá reyndist áburðartegundin Urea Limus Pro 28-13-11+Se vera með fosfór ( $P_2O_5$ ) yfir leyfðum vikmörkum og selen var töluvert lægra en skráning gerði ráð fyrir. Þessi áburðartegund er því tekin af skrá Matvælastofnunar. Kadmíum var mælt í öllum áburðartegundunum og var undir leyfilegu hámarksgildi. Mælingar voru gerðar á óæskilegum efnum samkvæmt nýrri reglugerð EB nr. 2019/1009 um áburðarvörur en reglugerðin var innleidd á Íslandi í apríl 2024. Varðandi merkingar þá er Fóðurblandan minnt á að ekki er heimilt að nota einungis QR kóða sem merkingar á áburði og vörulýsing þarf að koma skýrt fram með áprentuðum eða áföstum hætti, en slíkt skorti. Niðurstöður efnamælinganna eru í töflunum hér að neðan.

4.1.1. Urea Limus Pro 28-13-11+Se

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefni köfnunarefni (N), fosfór (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), kalí (K<sub>2</sub>O), og selen (Se) auk óæskilegra efna. Mælingar fyrir P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> gaf gildi yfir leyfðum vikmörkum og Se var töluvert lægra en skráning gerir ráð fyrir.

**Matvælastofnun tekur því þessa áburðartegund af skrá sem þýðir að ekki verður heimilt að dreifa henni til notenda fyrr en að lokinni endurskráningu og sýnatöku og niðurstöður eftirlits sýni að áburðurinn standist kröfur.**

Tafla 3 Niðurstöður efnagreininga á Urea Limus Pro 28-13-11+Se

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	28,00	29,70	1,70	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	13,10	15,90	2,80	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	11,10	10,70	-0,40	2,0
Selen (Se) mg/kg	20,00	16,10	-3,90	

  

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	21,64	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,43	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,05	50 mg/kg
Arsen mg/kg	2,26	40 mg/kg
Blý mg/kg	1,48	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,10	2 mg/kg
Nikkél mg/kg	20,10	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,03	1 mg/kg

4.1.2. Fjölgræðir 12

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefni köfnunarefni (N), fosfór (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), kalí (K<sub>2</sub>O), kalsíum (CaO), brennistein (SO<sub>3</sub>) og selen (Se) auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum en Se var töluvert hærra en skráning gerir ráð fyrir. Ekki eru gerðar aðrar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 4 Niðurstöður efnagreininga á Fjölgræði 12

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	22,00	21,70	-0,30	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	7,60	7,77	0,17	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	7,50	7,76	0,26	2,0
Kalsíum (CaO)	3,00	2,20	-0,80	- 2 og +4
Brennisteinn (SO <sub>3</sub> )	5,00	5,47	0,47	- 2 og +4
Selen (Se) mg/kg	20,00	23,10	3,10	

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	3,01	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,01	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,07	50 mg/kg
Arsen mg/kg	1,34	40 mg/kg
Blý mg/kg	1,02	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,10	2 mg/kg
Nikkel mg/kg	2,75	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,02	1 mg/kg

#### 4.1.3. Græðir 5

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefni köfnunarefni (N), fosfór (P2O5), kalí (K2O), kalsíum (CaO) og brennistein (SO3) auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum. Því eru ekki gerðar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 5 Niðurstöður efnagreininga á Græði 5

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	15,00	15,10	0,10	2,0
Fosfór (P2O5)	15,00	15,90	0,90	2,0
Kalí (K2O)	15,00	16,00	1,00	2,0
Kalsíum (CaO)	3,20	2,99	-0,21	- 2 og +4
Brennisteinn (SO3)	4,00	4,08	0,08	- 2 og +4

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	10,20	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,01	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,07	50 mg/kg
Arsen mg/kg	2,31	40 mg/kg
Blý mg/kg	0,00	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,22	2 mg/kg
Nikkel mg/kg	6,74	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,03	1 mg/kg



## 5. Lífland

### 5.1. Niðurstöður

Matvælastofnun tók sýni af 2 áburðartegundum sem Lífland ehf. flytur inn. Kadmíum var mælt í báðum áburðartegundunum og var undir leyfilegu hámarksgildi. Mælingar voru gerðar á óæskilegum efnum samkvæmt nýrri reglugerð EB nr. 2019/1009 um áburðarvörur en reglugerðin var innleidd á Íslandi í apríl 2024. Niðurstöður efnamælinganna eru í töflunum hér að neðan.

#### 5.1.1. LÍF 16-15-12+Bór

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefni köfnunarefni (N), fosfór (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), kalí (K<sub>2</sub>O), brennistein (SO<sub>3</sub>) og bór (B) auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum. Því eru ekki gerðar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 6 Niðurstöður efnagreininga á LÍF 16-15-12+Bór

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	16,00	17,90	1,90	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	15,00	14,80	-0,20	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	12,00	11,40	-0,60	2,0
Brennisteinn (SO <sub>3</sub> )	2,00	3,18	1,18	- 2 og +4
Bór (B)	0,35	0,32	-0,03	-0,25

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	38,90	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,01	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,07	50 mg/kg
Arsen mg/kg	3,62	40 mg/kg
Blý mg/kg	17,60	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,10	2 mg/kg
Nikkel mg/kg	14,20	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,02	1 mg/kg



5.1.2. LÍF 20-10-10+Se

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefnin köfnunarefni (N), fosfór (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), kalí (K<sub>2</sub>O), kalsíum (CaO) og selen (Se) auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum en Se var töluvert hærra en skráning gerir ráð fyrir. Ekki eru gerðar aðrar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 7 Niðurstöður efnagreininga á LÍF 20-10-10+Se

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	20,00	19,50	-0,50	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10,00	10,50	0,50	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	9,60	10,40	0,80	2,0
Kalsíum (CaO)	2,80	3,64	0,84	- 2 og +4
Selen (Se) mg/kg	15,00	18,80	<b>3,80</b>	

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	42,16	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,01	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,06	50 mg/kg
Arsen mg/kg	2,11	40 mg/kg
Blý mg/kg	13,30	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,10	2 mg/kg
Nikkel mg/kg	10,40	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,02	1 mg/kg

## 6. Skeljungur

### 6.1. Niðurstöður

Matvælastofnun tók sýni af 3 áburðartegundum sem Skeljungur ehf. flytur inn. Þá reyndist áburðartegundin OEN 20-18-15 vera með köfnunarefni (N) yfir leyfðum vikmörkum, brennistein (SO<sub>3</sub>) undir leyfðum vikmörkum og kadmíum yfir hámarksgildi. Áburðartegundin er því tekin af skrá Matvælastofnunar. Kadmíum var einnig mælt í hinum tveimur áburðartegundunum og var undir leyfilegu hámarksgildi. Mælingar voru gerðar á óæskilegum efnum samkvæmt nýrri reglugerð EB nr. 2019/1009 um áburðarvörur en reglugerðin var innleidd á Íslandi í apríl 2024. Niðurstöður efnamælinganna eru í töflunum hér að neðan.

#### 6.1.1. OEN 20-18-15

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefni köfnunarefni (N), fosfór (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), kalí (K<sub>2</sub>O) og brennistein (SO<sub>3</sub>) auk óæskilegra efna. Mælingar fyrir N gaf gildi yfir leyfðum vikmörkum og SO<sub>3</sub> undir leyfðum vikmörkum. Einnig gáfu mælingar fyrir kadmíum gildi yfir leyfðu hámarksgildi.

**Matvælastofnun tekur því þessa áburðartegund af skrá sem þýðir að ekki verður heimilt að dreifa henni til notenda fyrr en að lokinni endurskráningu og sýnatöku og niðurstöður eftirlits sýni að áburðurinn standist kröfur.**

Tafla 8 Niðurstöður efnagreininga á OEN 20-18-15

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	20,00	22,80	2,80	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	18,00	18,60	0,60	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	15,00	14,40	-0,60	2,0
Kalsíum (CaO)				- 2 og +4
Brennisteinn (SO <sub>3</sub> )	7,50	4,80	-2,70	- 2 og +4

  

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	170,17	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,25	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,11	50 mg/kg
Arsen mg/kg	9,52	40 mg/kg
Blý mg/kg	1,49	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,10	2 mg/kg
Nikkel mg/kg	27,80	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,03	1 mg/kg

6.1.2. Sprettur 20-10-10+Se

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefnin köfnunarefni (N), fosfór (P), kalí (K), kalsíum (Ca), brennistein (S) og Selen (Se) auk óæskilegra efna. Mæling á Se gaf umtalsvert lægra gildi en skráning áburðarins gefur til kynna og ber Skeljungu að athuga það nánar m.t.t. markaðssetningar. Aðrar mælingar gáfu ekki gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum. Því eru ekki gerðar aðrar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 9 Niðurstöður efnagreininga á Sprettur 20-10-10+Se

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	20,00	20,90	0,90	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10,00	9,77	-0,23	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	10,00	8,80	-1,20	2,0
Kalsíum (CaO)	2,20	3,13	0,93	- 2 og +4
Brennisteinn (SO <sub>3</sub> )	2,50	2,00	-0,50	- 2 og +4
Selen (Se) mg/kg	15,00	3,84	-11,16	
<b>Óæskileg efni</b>				
		Mæld gildi		Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P		125,36		136 mg/kg
Biuret mg/kg		0,01		12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg		0,08		50 mg/kg
Arsen mg/kg		4,25		40 mg/kg
Blý mg/kg		23,80		120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg		0,10		2 mg/kg
Nikkel mg/kg		12,60		100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg		0,02		1 mg/kg

6.1.3. Sprettur 16-15-12

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefni köfnunarefni (N), fosfór (P), kalí (K) og brennistein (S), auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum. Því eru ekki gerðar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 10 Niðurstöður efnagreininga á Sprettur 16-15-12

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	16,00	18,00	2,00	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	15,00	14,10	-0,90	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	12,00	11,10	-0,90	2,0
Kalsíum (CaO)	1,30			- 2 og +4
Brennisteinn (SO <sub>3</sub> )	2,50	2,90	0,40	- 2 og +4

  

Óæskileg efni	Mæld gildi	Hámarksgildi
Kadmíum mg/kg P	120,70	136 mg/kg
Biuret mg/kg	0,01	12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg	0,09	50 mg/kg
Arsen mg/kg	5,42	40 mg/kg
Blý mg/kg	16,50	120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg	0,10	2 mg/kg
Nikkel mg/kg	15,00	100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg	0,02	1 mg/kg

## 7. Sláturfélag Suðurlands

### 7.1. Niðurstöður

Matvælastofnun tók sýni af 2 áburðartegundum sem Sláturfélag Suðurlands svf. flytur inn. Kadmíum var mælt í báðum áburðartegundunum og var undir leyfilegu hámarksgildi. Mælingar voru gerðar á óæskilegum efnum samkvæmt nýrri reglugerð EB nr. 2019/1009 um áburðarvörur en reglugerðin var innleidd á Íslandi í apríl 2024. Niðurstöður efnamælinganna eru í töflunum hér að neðan.

#### 7.1.1. NPK 15-7-12

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefnin köfnunarefni (N), fosfór (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), og kalí (K<sub>2</sub>O) auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum, en K<sub>2</sub>O og P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> eru þó nálægt leyfðum vikmörkum. Ekki eru gerðar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 11 Niðurstöður efnagreininga á NPK 15-7-12

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	15,00	15,70	0,70	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	15,00	16,80	1,80	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	15,00	17,00	2,00	2,0
<b>Óæskileg efni</b>		<b>Mæld gildi</b>		<b>Hámarksgildi</b>
Kadmíum mg/kg P		1,39		136 mg/kg
Biuret mg/kg		0,01		12.000 mg/kg
Perklórat mg/kg		0,01		50 mg/kg
Arsen mg/kg		6,02		40 mg/kg
Blý mg/kg		5,19		120 mg/kg
Sexgilt Króm mg/kg		0,10		2 mg/kg
Nikkel mg/kg		3,22		100 mg/kg
Kvikasilfur mg/kg		0,02		1 mg/kg

7.1.2. NPK 20-5-10

Gerðar voru mælingar fyrir áburðarefnin köfnunarefni (N), fosfór (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), kalí (K<sub>2</sub>O) og brennistein (SO<sub>3</sub>) auk óæskilegra efna. Engar mælingar gáfu gildi undir eða yfir leyfðum vikmörkum. Ekki eru gerðar athugasemdir við þessa áburðartegund.

Tafla 12 Niðurstöður efnagreininga á NPK 20-5-20

Næringarefni	Skráð gildi %	Mæld gildi %	Mismunur	Leyfð vikmörk +/-
Köfnunarefni (N)	19,60	19,90	0,30	2,0
Fosfór (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10,50	10,70	0,20	2,0
Kalí (K <sub>2</sub> O)	11,60	12,00	0,40	2,0
Brennisteinn (SO <sub>3</sub> )	3,00	3,12	0,12	- 2 og +4
Óæskileg efni	Mæld gildi		Hámarksgildi	
Kadmíum mg/kg P	2,16		136 mg/kg	
Biuret mg/kg	0,01		12.000 mg/kg	
Perklórat mg/kg	0,01		50 mg/kg	
Arsen mg/kg	1,98		40 mg/kg	
Blý mg/kg	1,09		120 mg/kg	
Sexgilt Króm mg/kg	0,10		2 mg/kg	
Nikkel mg/kg	1,24		100 mg/kg	
Kvikasilfur mg/kg	0,02		1 mg/kg	

## 8. Innfluttur áburður á árinu

Hér verður gerð grein fyrir þeim tegundum áburðar sem fluttur var inn árið 2024. Á árinu fluttu 29 fyrirtæki (22 árið 2023) inn áburð alls 317 tegundir áburðar og jarðvegsbætandi efna (305 árið 2023). Alls voru flutt inn 55.688 tonn af áburði (42.378 tonn árið 2023). Nýskráðar eða endurskráðar áburðartegundir á árinu voru 74 (68 árið 2023) og bera þær númer frá 3079 til 3152 (3011 til 3078 árið 2023). Í töflunum hér á eftir eru hlutföll aðalnæringarefnanna köfnunarefnis (N) fosfórs (P) og kalís (K) eru gefin upp sem % hrein efni af þunga.

### 8.1. Áburðarverksmiðjan ehf.

Áburðarverksmiðjan ehf. flutti inn 3 áburðartegundir á árinu.

Tafla 13 Innfluttar áburðartegundir af Áburðarverksmiðjunni ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1427	3,6	0	0	Turbokalk	Jarðvegsbætandi efni
1641	20	4,4	8,3	Græðir 6	Ólífrænn blandaður áburður
1643	0	0	0	Kornað Kalk	Jarðvegsbætandi efni

### 8.2. Bauhaus Ísland ehf.

Bauhaus Ísland ehf. flutti inn 5 áburðartegundir á árinu þar af 1 nýskráð.

Tafla 14 Innfluttar áburðartegundir af Bauhaus Ísland ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
2565	2,8	0,69	4	Gardol Væksthusgødning (3-1-4)	Ólífrænn áburðarvökvi
2906	3	2	2	Pindstrup Orkidé Gødning	Blómanæring
2907	3	2	2	Pindstrup Oliven-, Palme- og Citrusgødning	Blómanæring
2908	2,8	0,69	4,38	Pindstrup Blomstergødning	Blómanæring
3109	0	0	0	Pindstrup perlukalk	Jarðvegsbætandi efni

### 8.3. Búvís ehf.

Búvís ehf. flutti inn 10 áburðartegundir á árinu, allar nýskráðar.

Tafla 15 Innfluttar áburðartegundir af Búvís ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
3087	27	0	0	Kraftur 27+Ca+S	Köfnunarefnisáburður
3088	22,5	2,5	1,2	Völlur 23-6+Ca+Mg+S+Se	Ólífrænn hræður áburður
3089	23,7	4,6	0	Völlur 24-11+Ca+S	Ólífrænn hræður áburður
3090	16,9	6,4	9,7	Völlur 17-15-12+Ca+S	Ólífrænn hræður áburður
3091	19,6	3,8	7,2	Völlur 20-9-9+Ca+Mg+S+Se	Ólífrænn hræður áburður
3092	20,5	4,8	5,8	Völlur 20-11-7+Ca+S+Se	Ólífrænn hræður áburður
3093	20,6	4,2	7,9	Völlur 21-10-10+Ca+S	Ólífrænn hræður áburður
3094	22,9	2,7	3	Völlur 23-6-4+Ca+Mg+S+Se	Ólífrænn hræður áburður
3095	27	2,6	5	Völlur 27-6-6+S	Ólífrænn hræður áburður
3096	22	3,1	10	Völlur 22-7-12+Ca+S+Se	Ólífrænn hræður áburður



#### 8.4. Eco-Garden ehf.

Eco-Garden ehf. flutti inn 23 áburðartegundir á árinu þar af voru 16 nýskráðar.

Tafla 16 Innfluttar áburðartegundir af Eco-Garden ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
2953	10	3	7,4	Substral Godningsspinde gron	Blómanæring
2954	10,5	4,7	8,4	Substral Godningsspinde Orkidé	Blómanæring
2956	5	0,36	4,3	Substral Godning Pinde til blo, frugt og grónts	Blómanæring
2979	17,7	0	0	N-xt Folium 8	Ólífrænn áburðarvökvi
3025	22,8	1,2	0	N-xt Terra 55	Ólífrænn áburðarvökvi
3043	26,1	0	0	N-xt Terra 15	Ólífrænn áburðarvökvi
3064	1	7,3	0	N-XT Ferti Vital	Ólífrænn áburðarvökvi
3079	6	4	29	Tomato Ice	Ólífrænn hrærður áburður
3080	8	5	30	Eurosolids WS NPK 8-5-30 +3MgO+TE	Ólífrænn hrærður áburður
3081	15,5	0	0	Eurosolid Calcium Nitrate	Köfnunarefnisáburður
3119	0	0	41,5	Potassium Sulphate	Ólífrænn blandaður áburður
3122	13	0	38,2	Potassium Nitrate	Ólífrænn blandaður áburður
3123	8	5	28	NPK 8.5.28	Ólífrænn hrærður áburður
3124	0	0	0	Magnesium Sulphate	Ólífrænn blandaður áburður
3127	7	1	4	Substral Grænplöntunæring	Blómanæring
3128	7	1	4	Substral Orkideunæring	Blómanæring
3129	7	1	4	Substral Citrus næring	Blómanæring
3130	14	3	15	Garðaáburður	Ólífrænn blandaður áburður
3133	0	0	0	Kieserite	Ólífrænn blandaður áburður
3134	0	0	0	Ferti-S Thiopaq	Ólífrænn eingildur áburður
3141	12	5,2	14,2	Blákorn	Ólífrænn blandaður áburður
3142	11	0	0	N-XT Folium 34	Ólífrænn áburðarvökvi
3145	0	0	0	Eco-garden járnúlfat áburður	Ólífrænn eingildur áburður

#### 8.5. Fóðurblandan hf.

Fóðurblandan hf. flutti inn 22 áburðartegundir á árinu þar af voru 6 nýskráðar

Tafla 17 Innfluttar áburðartegundir af Fóðurböndunni hf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1427	3,6	0	0	Turbokalk	Jarðvegsbætandi efni
1641	20	4,4	8,3	Græðir 6	Ólífrænn blandaður áburður
1643	0	0	0	Kornað Kalk	Jarðvegsbætandi efni
1698	0	0	0	Kultur for arter	Jarðvegsbætandi efni
1786	12	5	14	Blákorn	Ólífrænn blandaður áburður
2117	12	22,8	0	Mónóammoníumfosfat	Ólífrænn blandaður áburður
2970	16,6	6,53	9,55	Trjákor	Ólífrænn hrærður áburður
2989	25	2,18	0	Fjölgræði 3. 25-5	Ólífrænn hrærður áburður
2990	21,5	3,2	6,25	Fjölgræðir 12, 22-8-7	Ólífrænn hrærður áburður
2994	20,3	2,7	8,9	Græðir 8	Ólífrænn hrærður áburður
3026	27	0	0	Magni 1	Köfnunarefnisáburður
3028	46,2	0	0	Urea N-46	Köfnunarefnisáburður
3029	38	3,5	0	Urea 38-8	Ólífrænn hrærður áburður
3031	27	2,6	5	Græðir 9	Ólífrænn blandaður áburður
3032	27	2,6	5	Græðir 9b	Ólífrænn blandaður áburður

<b>3033</b>	28	5,67	9,2	Urea 28-13-11	Ólífrænn hrærður áburður
<b>3100</b>	15	6,6	12,4	Græðir 5, 15-15-15	Ólífrænn blandaður áburður
<b>3101</b>	20	4,4	8,3	Græðir 6, 20-10-10	Ólífrænn blandaður áburður
<b>3102</b>	12	5,2	14,1	Græðir 1, 12-12-17	Ólífrænn blandaður áburður
<b>3108</b>	24	3,5	5,8	Græðir 4, 24-8-7+Ca+Se	Ólífrænn blandaður áburður
<b>3149</b>	15	1,6	5,7	Graskorn fljótandi spretta	Ólífrænn áburðarvökvi
<b>3150</b>	10	1,6	10,8	Bláskorn fljótandi viðhald Graskorn fljótandi viðhald	Ólífrænn áburðarvökvi

### 8.6. Frjó ehf.

Frjó ehf. flutti inn 3 áburðartegundir á árinu.

Tafla 18 Innfluttar áburðartegundir af Frjó ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
<b>1431</b>	9,2	4,5	30,8	Superex Vegetable	Ólífrænn blandaður áburður
<b>1812</b>	0	0	0	Borax	Ólífrænn blandaður áburður
<b>2171</b>	16	0	0	Ducanit Calcium Nitrate	Köfnunarefnisáburður

### 8.7. Grastec ehf.

Grastec ehf flutti inn 31 áburðartegundir á árinu þar af voru 6 nýskráðar.

Tafla 19 Innfluttar áburðartegundir af Grastec ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
<b>1733</b>	15	0	0	Ferrasol	Ólífrænn áburðarvökvi
<b>1776</b>	0	0	0	Revolution	Jarðvegsbætandi efni
<b>1778</b>	0	0	0	Aqueduct	Jarðvegsbætandi efni
<b>1779</b>	0	0	0	Dispatch	Jarðvegsbætandi efni
<b>1780</b>	0	0	0	Fifty90	Jarðvegsbætandi efni
<b>1806</b>	1,5	0	0	Greenmaster Liquid	Ólífrænn áburðarvökvi
<b>1897</b>	19	8,3	4,1	Sportmaster CRF Mini Start	Ólífrænn blandaður áburður
<b>2195</b>	20	0	5,8	ProTurf20	Ólífrænn blandaður áburður
<b>2370</b>	5,3	0,07	2,08	CMS Shoot 5.0.2	Lífrænn áburðarvökvi
<b>2371</b>	10	0	1,75	Caviar 10-0-4	Lífræn áburðarblanda
<b>2381</b>	8	3,4	6	Fish Hydrolysát	Lífrænn áburðarvökvi
<b>2415</b>	0	0	8,3	Humic Booster Liquid	Jarðvegsbætandi efni
<b>2417</b>	0	0	3,7	Fulvic Booster 30	Ólífrænn áburðarvökvi
<b>2477</b>	0,01	0	0,02	Advantage Plus Seaweed	Jarðvegsbætandi efni
<b>2492</b>	0	0	0	Symbio Compost Tea Fungal Additive	Jarðvegsbætandi efni
<b>2566</b>	2,5	0	0	Seamac Proturf Fe	Ólífrænn áburðarvökvi
<b>2635</b>	4	0	9,2	Vitalnova SeaMax	Ólífrænn áburðarvökvi
<b>2690</b>	0	0	0	Aqueduct Flex kynni	Jarðvegsbætandi efni
<b>2716</b>	8	12,2	5,8	Agroblen 8-28-7	Ólífrænn blandaður áburður
<b>2720</b>	0	0	0	Bio Tabs	Jarðvegsbætandi efni
<b>2810</b>	8	0	0	Liquid Turf Hardener	Ólífrænn áburðarvökvi
<b>2812</b>	0	0	0	Mantle	Ólífrænn blandaður áburður
<b>2948</b>	0	0	0	Firmway	Jarðvegsbætandi efni
<b>3035</b>	20	0	0	Sportmaster WSF SMX	Köfnunarefnisáburður
<b>3036</b>	21	4,4	9,1	Sportmaster Base Nordic 21-10-11	Ólífrænn blandaður áburður

3104	8	0	0	Greenmaster Turf Tonic 8-0-0	Ólífrænn blandaður áburður
3135	0	0	0	H2Pro TriSmart	Jarðvegsbætandi efni
3136	0	0	0	H2Pro AquaSmart	Jarðvegsbætandi efni
3137	0	0	0	H2Pro FlowSmart	Jarðvegsbætandi efni
3143	0	0	0	Compost Tea Bacterial Additive	Jarðvegsbætandi efni
3147	0	0	0	Hydro - Mulch 3A	Jarðvegsbætandi efni

### 8.8. Green Falcon ehf.

Green Falcon ehf. (Matur lifandi ehf.) flutti inn 13 áburðartegundir á árinu.

Tafla 20 Innfluttar áburðartegundir af Green Falcon ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1863	0,11	0,08	0,2	Atami Root stimulator	Blómanæring
1865	0,98	2	6,16	Atami B	Blómanæring
1866	0,11	0,05	0,2	Atami Atazyme	Blómanæring
1867	0,11	7,73	17,6	Atami Bloombastic	Blómanæring
1868	0,21	6,69	12,2	Atami PK 13-14	Blómanæring
1969	6,27	0,08	5	Atami A	Blómanæring
1870	0,11	12,4	9,5	Atami Ata – Clean	Blómanæring
1906	0,63	7,73	14,66	Atami Biostimulator	Blómanæring
1907	0,74	0,08	0,2	Ata Booster Indi	Blómanæring
1940	0,4	2,9	5,2	GHE Ripen	Blómanæring
1941	5,1	0	1,4	GHE Flora Micro	Blómanæring
1942	3,4	0,8	8,4	GHE Flora Gro	Blómanæring
1943	0	3	3,7	GHE Flora Bloom	Blómanæring

### 8.9. Gróðurlausnir ehf.

Gróðurlausnir ehf. (Matur lifandi ehf.) flutti inn 11 áburðartegundir á árinu.

Tafla 21 Innfluttar áburðartegundir af Gróðurlausnum ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1863	0,11	0,08	0,2	Atami Root stimulator	Blómanæring
1965	0,98	2	6,16	Atami B	Blómanæring
1866	0,11	0,05	0,2	Atami Atazyme	Blómanæring
1867	0,11	7,73	17,6	Atami Bloombastic	Blómanæring
1868	0,21	6,69	12,2	Atami PK 13-14	Blómanæring
1869	6,27	0,08	5	Atami A	Blómanæring
1870	0,11	12,4	9,5	Atami Ata – Clean	Blómanæring
1906	0,63	7,73	14,66	Atami Biostimulator	Blómanæring
1907	0,74	0,08	0,2	Ata Booster Indi	Blómanæring
1940	0,4	2,9	5,2	GHE Ripen	Blómanæring
1941	5,1	0	1,4	GHE Flora Micro	Blómanæring
1942	3,4	0,8	8,4	GHE Flora Gro	Blómanæring
1943	0	3	3,7	GHE Flora Bloom	Blómanæring
2023	0,1	0,1	0,1	GHE Daimond Nectar	Blómanæring
2033	0	0,44	2,5	Big Bud	Blómanæring
2034	2	0,44	2,8	B-52	Blómanæring
2036	0	0	0	Bud Candy	Blómanæring
2040	2	1,76	8,3	Hammerhead	Blómanæring

2042	1	2,2	3,32	Overdrive	Blómanæring
2043	4	0	3,32	Sensi Bloom A	Blómanæring
2044	1	2,2	4,98	Sensi Bloom B	Blómanæring
2045	3	0	0	Sensi Grow A	Blómanæring
2046	2	0,88	4,15	Sensi Grow B	Blómanæring
2055	1	2,2	5	Connoisseur B	Blómanæring
2056	4	0	3,3	Connoisseur A	Blómanæring

### 8.10. Hamptækni ehf.

Hamptækni ehf. flutti inn 1 áburðartegund á árinu.

Tafla 22 Innfluttar áburðartegundir af Hamptækni 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
3001	0	6	5	Nano Finisher	Blómanæring

### 8.11. HÁ Verslun ehf.

HÁ verslun ehf. flutti inn 4 áburðartegund á árinu þar af 1 nýskráð.

Tafla 23 Innfluttar áburðartegundir af HÁ Verslun 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
2909	12	1,75	7,47	12-4-9	Ólífrænn hrærður áburður
2910	11	1,75	4,15	11-4-5	Ólífrænn hrærður áburður
3061	12	0	12,4	BioActive ProloNg® mini 12-0-15 20kg	Ólífrænn blandaður áburður
3121	5	0	10	5-0-12 mini	Ólífrænn blandaður áburður

### 8.12. Innigarðar ehf.

Innigarðar ehf flutti inn 36 áburðartegund á árinu.

Tafla 24 Innfluttar áburðartegundir af Innigörðum ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1551	0,06	0	0	Hydro Booster (ind.)	Lífrænn áburðarvökvi
1552	0	0	0	Bloom stimulator	Lífrænn áburðarvökvi
1555	0	0	0	Atazyme	Lífrænn áburðarvökvi
1556	0	0	0	Root stimulator	Lífrænn áburðarvökvi
1557	0	0	0	ATA-XL	Lífrænn áburðarvökvi
1559	0	0	0	Coco Booster	Lífrænn áburðarvökvi
1561	0	0	0	Coco Bloom Stimulator	Lífrænn áburðarvökvi
1562	0	17	18	PK 13-14	Ólífrænn áburðarvökvi
1572	6	0	6	B'cuzz Hydro Nutrition A	Lífrænn áburðarvökvi
1573	1	5	6	B'cuzz Hydro Nutrition B	Lífrænn áburðarvökvi
1574	6	0	6	B'cuzz Coco Nutrition A	Lífrænn áburðarvökvi
1575	1	5	6	B'cuzz Coco Nutrition B	Lífrænn áburðarvökvi
1608	2	1	7	TriPart Grow	Blómanæring
1609	4	0	1	Tripart Micro	Blómanæring
1610	0	5	4	Tripart Bloom	Blómanæring
1611	3	1	5	Total Gro	Blómanæring

1612	2	4	7	Total Bloom	Blómanæring
1614	0	6	5	Final Part	Blómanæring
1616	0	0	0	Fulvic	Blómanæring
1832	2	1	3	Terra Max	Blómanæring
1833	3	0,4	3	Terra Leaves	Blómanæring
1834	0,1	8	18	Bloombastic	Blómanæring
1945	0,11	4,08	3,53	ATA AWA Leaves B	Blómanæring
1946	5,74	0,06	2,83	ATA AWA Leaves A	Blómanæring
1947	0,11	4,97	3,06	ATA AWA MAX B	Blómanæring
1948	3,85	0,18	6,01	ATA AWA MAX A	Blómanæring
1949	0,11	0,59	0,71	ATA Rootfast	Blómanæring
1953	7	4	10	NovaMax Grow	Blómanæring
1954	4	8	7	NovaMax Bloom	Blómanæring
2026	0,12	0,07	0,26	GO BioUrtica	Lífænn áburðarvökvi
2028	0	0	0	Bloom Booster	Lífænn áburðarvökvi
2030	0	0	0	Seaweed	Lífænn áburðarvökvi
2106	4,6	7,7	4,1	Rootbastic	Blómanæring
2230	0,11	26,6	31,8	Blossom Builder Liquid	Jarðvegsbætandi efni
2630	5,8	0	0	Calmag	Blómanæring
3072	0	9,9	20,4	Rokzbastic	Ólífænn áburðarvökvi

### 8.13. Landstólpi ehf.

Landstólpi ehf. flutti inn 1 áburðartegund á árinu.

Tafla 25 Innfluttar áburðartegundir af Landstólpa ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
2152	2,1	8,73	0	59102 N-xt Ferti, FertiVital Seed	Ólífænn áburðarvökvi

### 8.14. Lífland ehf.

Lífland ehf. flutti inn 17 áburðartegundir á árinu þar af 3 nýskráðar.

Tafla 26 Innfluttar áburðartegundir af Líflandi ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1709	0	0	0	Örverur fyrir ertur	Jarðvegsbætandi efni
2820	19	3,5	10	LÍF 19-8-12+Se	Ólífænn hrærður áburður
2822	21,5	3,5	6,5	LÍF 22-8-8+Se	Ólífænn hrærður áburður
2823	22	1,3	2,5	LÍF 22-3-3 LYSTAUKI	Ólífænn hrærður áburður
2824	20	5,2	6,6	LÍF 20-12-8+Se	Ólífænn hrærður áburður
2825	20	4,4	8	LÍF 20-10-10+Se	Ólífænn hrærður áburður
2826	20	4,4	8,3	LÍF 20-10-10	Ólífænn hrærður áburður
2827	20	2,6	8,3	LÍF 20-6-10+Se+Nutrcharge	Ólífænn hrærður áburður
2828	27	2,6	5	LÍF 27-6-6	Ólífænn hrærður áburður
2829	27	0	0	LÍF 27	Köfnunarefnisáburður
2831	25	3,9	7,5	LÍF 25-9-9+Se	Ólífænn hrærður áburður
2832	24	2,2	0	LÍF 24-5+Se+Nutrcharge	Ólífænn hrærður áburður
2835	0	0	0	LÍF Kornað kalk 38%	Jarðvegsbætandi efni
2947	26	2,6	0	LÍF 26-6+Se	Ólífænn hrærður áburður
3084	16	6,5	10	LÍF 16-15-12+B	Ólífænn hrærður áburður
3085	20	2,2	10	LÍF 20-5-12+Se+Nutrcharge	Ólífænn hrærður áburður

3086	26	4,4	0	LÍF 26-10	Ólífrænn hrærður áburður
------	----	-----	---	-----------	--------------------------

### 8.15. MHG ehf.

MHG ehf. flutti inn 2 áburðartegundir á árinu þar af 1 nýskráð.

Tafla 27 Innfluttar áburðartegundir af MHG ehf. 202

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
3041	21	2,2	5	Proturf 21-5-6	Ólífrænn blandaður áburður
3125	11	5	5	Greenmaster Pro-Lite Cold Start 11-5-5+8fe	Ólífrænn blandaður áburður

### 8.16. Mörk ehf.

Mörk ehf., gróðrarstöð flutti inn 1 áburðartegund á árinu.

Tafla 28 Innfluttar áburðartegundir af Mörk ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
3053	5	1	4	Hornum næring	Blómanæring

### 8.17. N1 ehf.

N1 ehf. flutti inn 1 áburðartegund á árinu.

Tafla 29 Innfluttar áburðartegundir af N1 ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
2701	16,5	0	0	Natrium nitrate Food Grade E251	Köfnunarefnisáburður

### 8.18. NPK ehf.

NPK ehf. flutti inn 56 áburðartegundir á árinu þar af voru 14 nýskráðar.

Tafla 30 Innfluttar áburðartegundir af NPK ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1742	0	0	0	Magnesium Sulphate Heptahydrat Bitterzout	Ólífrænn blandaður áburður
1743	0	0	51,8	Potassium Chloride	Ólífrænn blandaður áburður
1744	0	13	16,6	Potassiumphosphite 50%	Ólífrænn blandaður áburður
1746	18	0	0	Ammoniumnitrate 18%N fljótandi	Ólífrænn áburðarvökvi
1749	0	0	0	Ironchelate DTPA 6% Fe	Ólífrænn blandaður áburður
1750	0	0	0	Sodiummolybdate	Ólífrænn blandaður áburður
1959	7	0	0	Magnesium Nitrate in water	Ólífrænn áburðarvökvi
1965	8,7	4,5	29,9	Pioner NPK Makro 9-5-30 + Mg rod	Ólífrænn blandaður áburður
1994	0	0	39	Kaliumbikarbonat	Ólífrænn eingildur áburður
2016	0	0	0	Calcium Chloride flakes	Ólífrænn blandaður áburður
2031	0	0	0	Dolokal Supra 19% MgO	Ólífrænn blandaður áburður
2115	7,8	5	30	Pioner Basis NPK 8-5-30+Mg+Mikro	Ólífrænn blandaður áburður

2265	46,2	0	0	Úrea	Köfnunarefnisáburður
2267	11,8	26,8	0	Mónóammóníumfosfat	Ólífrænn blandaður áburður
2277	0	0	24,9	Kalísúlfat með magnesíumsalti	Ólífrænn blandaður áburður
2358	13,3	2,2	23,2	Pioner Basis Brun NPK 13-2-23 + Mg + Mikro	Ólífrænn blandaður áburður
2361	19,3	2,3	15,4	Pioner NPK Makro 19-2-15 + Mg grøn	Ólífrænn blandaður áburður
2411	0	22,7	28,7	Mónókalíumfosfat	Ólífrænn blandaður áburður
2426	0	0	0	Dólógran 15%MgO	Jarðvegsbætandi efni
2598	5,5	7,5	0	Flex Fertilizer Basis NP 5-8 + TE (B+Zn+Cu)	Ólífrænn áburðarvökvi
2599	0	0	0	Crop-set	Jarðvegsbætandi efni
2647	4	3,5	29,1	FERTICARE®Tomato	Ólífrænn blandaður áburður
2648	7,5	5,2	29,9	YaraTera KRISTALON SCARLET	Ólífrænn blandaður áburður
2649	15,5	0	0	YaraLiva CALCINIT	Köfnunarefnisáburður
2650	0	0	0	YaraTera REXOLIN X60	Ólífrænn eingildur áburður
2651	0	0	0	YaraTera REXOLIN?APN	Ólífrænn blandaður áburður
2653	14	3,9	21,2	YaraTera KRISTALON PURPLE	Ólífrænn blandaður áburður
2654	8,5	4,9	24,7	YaraTera KRISTALON INDIGO	Ólífrænn blandaður áburður
2687	7	6	0	Flex Foliar, NP 7-6 + Mg	Ólífrænn áburðarvökvi
2725	13,5	0	38,6	Multi-K Recí	Ólífrænn blandaður áburður
2798	14	0	11,1	ImpactPlus Accelerate 14-0-12	Ólífrænn blandaður áburður
2799	0	0	0	Compass Bio-Active OneShot	Jarðvegsbætandi efni
2800	0	0	0	Magnum forthy-four OneShot	Jarðvegsbætandi efni
2848	0	0	0	Fusion Tracer OneShot	Ólífrænn áburðarvökvi
2853	0	0	0	RePhlex LS	Jarðvegsbætandi efni
2858	2	1,3	0,8	Compass Composted Seaweed	Jarðvegsbætandi efni
2866	2	0	0	Flex mikró kartofler opstart	Ólífrænn áburðarvökvi
2938	6	3,9	29,1	Ferticare Tomato	Ólífrænn blandaður áburður
2967	5	0,9	0,8	Humik NPK CFG 5-2-1	Ólífrænn blandaður áburður
2968	0,6	0	4,8	DIAMOND GREEN	Ólífrænn áburðarvökvi
3074	15,5	0	0	Nova Calcium	Köfnunarefnisáburður
3078	0	0	0	Ferromel 17	Ólífrænn eingildur áburður
3097	21	0	0	Ammóníumsúlfat	Köfnunarefnisáburður
3099	0	0	0	Kalsíumklóríð (CC tech® 77%)	Jarðvegsbætandi efni
3105	0	0	0	EPSO Top®	Ólífrænn blandaður áburður
3106	4	0	2,5	DCM Fljótandi áburður fyrir grænm. + kryddj.	Lífrænn áburðarvökvi
3107	4	0	2,5	DCM Fljótandi áburður fyrir stofublóm	Lífrænn áburðarvökvi
3110	9	0,2	7,5	DCM GREEN-BALANCE	Lífræn áburðarblanda
3111	12	1,7	6,6	DCM NPK 12-4-7 + 2 MgO + Fe + Mn	Ólífrænn blandaður áburður
3113	0	0	0	Magnum Applicator Pellets	Jarðvegsbætandi efni
3114	0	0	27,5	SolarMax K	Ólífrænn áburðarvökvi
3115	33	2,2	4,2	SolarMax N	Ólífrænn áburðarvökvi
3116	0	7	23,2	SolarMax PK	Ólífrænn áburðarvökvi
3117	0	0	0	Fe-EDDHA 6%	Ólífrænn eingildur áburður
3146	14	2,2	11,6	Humik NPK CFG 14-5-14	Ólífrænn blandaður áburður
3151	14	3,5	18,3	Agrolution Special 324	Ólífrænn hrærður áburður

### 8.19. Pétur Þórisson (Innigarður)

Pétur Þórisson (Innigarður) flutti inn 19 áburðartegundir á árinu.

Tafla 31 Innfluttar áburðartegundir af Pétri Þórisssyni (Innigarður) 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1551	0,06	0	0	Hydro Booster (ind.)	Lífrænn áburðarvökvi
1552	0	0	0	Bloom stimulator	Lífrænn áburðarvökvi
1555	0	0	0	Atazyme	Lífrænn áburðarvökvi

1556	0	0	0	Roo stimulator	Lífrænn áburðarvökvi
1557	0	0	0	ATA-XL	Lífrænn áburðarvökvi
1559	0	0	0	Coco Booster	Lífrænn áburðarvökvi
1561	0	0	0	Coco Bloom Stimulator	Lífrænn áburðarvökvi
1562	0	17	18	PK 13-14	Ólífrænn áburðarvökvi
1572	6	0	6	B'cuzz Hydro Nutrition A	Lífrænn áburðarvökvi
1573	1	5	6	B'cuzz Hydro Nutrition B	Lífrænn áburðarvökvi
1574	6	0	6	B'cuzz Coco Nutrition A	Lífrænn áburðarvökvi
1575	1	5	6	B'cuzz Coco Nutrition B	Lífrænn áburðarvökvi
1608	2	1	7	TriPart Grow	Blómanæring
1609	4	0	1	Tripart Micro	Blómanæring
1610	0	5	4	Tripart Bloom	Blómanæring
1611	3	1	5	Total Gro	Blómanæring
1612	2	4	5	Total Bloom	Blómanæring
1614	0	6	5	Final Part	Blómanæring
1616	0	0	0	Fulvoc	Blómanæring

### 8.20. Planta ehf.

Planta ehf. flutti inn 36 áburðartegundir á árinu.

Tafla 32 Innfluttar áburðartegundir af Plöntunni ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1863	0,11	0,08	0,2	Atami Root stimulator	Blómanæring
1865	0,98	2	6,16	Atami B	Blómanæring
1866	0,11	0,05	0,2	Atami Atazyme	Blómanæring
1867	0,11	7,73	17,6	Atami Bloombastic	Blómanæring
1868	0,21	6,69	12,2	Atami PK 13-14	Blómanæring
1869	6,27	0,08	5	Atami A	Blómanæring
1870	0,11	12,4	9,5	Atami Ata – Clean	Blómanæring
1906	0,63	7,73	14,66	Atami Biostimulator	Blómanæring
1907	0,74	0,08	0,2	Ata Booster Indi	Blómanæring
1940	0,4	2,9	5,2	GHE Ripen	Blómanæring
1941	5,1	0	1,4	GHE Flora Micro	Blómanæring
1942	3,4	0,8	8,4	GHE Flora Gro	Blómanæring
1943	0	3	3,7	GHE Flora Bloom	Blómanæring
2023	0,1	0,1	0,1	GHE Daimond Nectar	Blómanæring
2033	0	0,44	2,5	Big Bud	Blómanæring
2034	2	0,44	2,8	B-52	Blómanæring
2036	0	0	0	Bud Candy	Blómanæring
2040	2	1,76	8,3	Hammerhead	Blómanæring
2042	1	2,2	3,32	Overdrive	Blómanæring
2043	4	0	3,32	Sensi Bloom A	Blómanæring
2044	1	2,2	4,98	Sensi Bloom B	Blómanæring
2045	3	0	0	Sensi Grow A	Blómanæring
2046	2	0,88	4,15	Sensi Grow B	Blómanæring
2055	1	2,2	5	Connoisseur B	Blómanæring
2056	4	0	3,3	Connoisseur A	Blómanæring
2217	0	1,7	0,1	Cannazym	Blómanæring
2221	0,6	0,2	0	Rhizotonic	Blómanæring
2222	6	2,8	6,9	Canna Aqua Vega A	Blómanæring
2223	6	2,8	6,9	Cann Aqua Vega B	Blómanæring
2225	4,1	4,2	9,2	Canna Aqua Flores A	Blómanæring
2226	0	13	14	Canna PK 13-14	Blómanæring



2227	4,1	4,2	9,2	Canna Aqua Flores B	Blómanæring
2232	0	0	0	Canna Boost	Jarðvegsbætandi efni
2291	4,59	17,7	4,95	Atami Rootbastic	Ólífrænn áburðarvökvi
2333	0,11	19,5	32,98	Blossom Builder	Blómanæring
2516	6	0	0	Canna CalMag	Ólífrænn áburðarvökvi

### 8.21. Reykás ehf.

Reykás ehf. flutti inn 6 áburðartegundir á árinu.

Tafla 33 Innfluttar áburðartegundir af Reykási ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1742	0	0	0	Magnesium Sulphate Heptahydrat Bitterzout	Ólífrænn blandaður áburður
1743	0	0	51,8	Potassium Chloride	Ólífrænn eingildur áburður
1744	0	13	16,6	Potassiumphosphite 50%	Ólífrænn blandaður áburður
1746	18	0	0	Ammoniumnitrate 18%N fljótandi	Ólífrænn áburðarvökvi
1749	0	0	0	Ironchelate DTPA 6% Fe	Ólífrænn blandaður áburður
1750	0	0	0	Sodiummolybdate	Ólífrænn blandaður áburður

### 8.22. Ræktunarmiðstöðin sf.

Ræktunarmiðstöðin sf. flutti inn 2 áburðartegundir á árinu.

Tafla 34 Innfluttar áburðartegundir af Ræktunarmiðstöðinni sf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
2219	11	0	0	PHC Granular Plant Feed (OPF)	Lífrænn áburður
2233	3	0,73	3,04	Biovin	Jarðvegsbætandi efni

### 8.23. Samasem ehf.

Samasem ehf. fluttu inn 2 áburðartegundir á árinu.

Tafla 35 Innfluttar áburðartegundir af Samasem ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1445	0,72	0,87	2,49	Maxicrop Seaweed Extract	Lífrænn áburður
3062	10	1,7	5,8	SPRING GREEN INDOOR PLANTS 500 ML	Blómanæring

### 8.24. Samhentir ehf.

Samhentir ehf. fluttu inn 4 áburðartegundir á árinu.

Tafla 36 Innfluttar áburðartegundir af Samhentum ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1431	9,2	4,5	30,8	Superex Vegetable	Ólífrænn blandaður áburður
1812	0	0	0	Borax	Ólífrænn blandaður áburður
2171	16	0	0	Ducanit Calcium Nitrate	Köfnunarefnisáburður
2766	0	0	0	Sulphur Granular	Ólífrænn eingildur áburður

### 8.25. Skeljungur ehf.

Skeljungur ehf. flutti inn 25 áburðartegundir á árinu þar af voru 3 nýskráðar.

Tafla 37 Innfluttar áburðartegundir af Skeljungu ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1880	0	0	0	Calcifert	Jarðvegsbættandi efni
2079	27	2,6	5	Sprettur 27-6-6	Ólífrænn blandaður áburður
2102	0	0	0	Sprettur Calciprill	Jarðvegsbættandi efni
2251	27	0	0	Sprettur N27	Köfnunarefnisáburður
2252	18	20,1	0	Sprettur DAP	Ólífrænn hrærður áburður
2339	16	6,5	10	Sprettur 16-15-12	Ólífrænn hrærður áburður
2340	20	4,4	8,3	Sprettur 20-10-10+Se	Ólífrænn hrærður áburður
2344	20	2,2	10,8	Sprettur 20-5-13+Av+Se	Ólífrænn hrærður áburður
2444	27	2,6	2,5	Sprettur 27-6-3+Se	Ólífrænn hrærður áburður
2445	25	5,2	10	OEN Áburður 25-12-12	Ólífrænn hrærður áburður
2447	38	3,5	0	OEN Áburður 38-8	Ólífrænn hrærður áburður
2448	25	2,2	0	Sprettur 25-5	Ólífrænn hrærður áburður
2541	42	0	0	Sprettur+OEN 42+S+se	Köfnunarefnisáburður
2685	12	4,8	16,6	Sprettur 12-11-20 + Av + Poly + Bór	Ólífrænn hrærður áburður
2688	27	3,5	2,5	Sprettur+OEN 27-8-3 + Poly + Se + Sweet-Grass	Ólífrænn hrærður áburður
2689	38	3,5	0	Sprettur+OEN 38-8 +Se	Ólífrænn hrærður áburður
2774	22	2,6	2,5	Sprettur 22-6-3 + Se + Av + Sweet-Grass	Ólífrænn hrærður áburður
2775	25	5,2	10	Sprettur+OEN 25-12-12 + Polysulphate	Ólífrænn hrærður áburður
2776	20	2,6	5,8	Sprettur 20-6-7 + Se + Av + Sweet-Grass	Ólífrænn hrærður áburður
3118	25	3,5	0	Sprettur 25-8+Se	Ólífrænn hrærður áburður
2685	12	4,8	16,6	Sprettur 12-11-20 + Av + Poly + Bór	Ólífrænn hrærður áburður
2961	23	2,2	0	Sprettur 23-5	Ólífrænn hrærður áburður
3038	23	2,6	4,9	Sprettur 23-6-6+Selen	Ólífrænn hrærður áburður
3112	20	7,8	12,4	Sprettur+OEN 20-18-15 Poly	Ólífrænn hrærður áburður
3126	38	3,5	0	Sprettur+OEN 38-8	Ólífrænn hrærður áburður

### 8.26. Sláturfélag Suðurlands svf.

Sláturfélag Suðurlands flutti inn 20 áburðartegundir á árinu.

Tafla 38 Innfluttar áburðartegundir af Sláturfélagi Suðurlands svf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1174	15,5	0	0	Kalksaltpétur (N15,5)	Ólífrænn eingildur áburður
1181	17,2	4,6	13	NPK 17-5-13	Ólífrænn blandaður áburður
1267	0	0	0	Grovdolomitt,standard	Jarðvegsbættandi efni
1976	15,4	0	0	YaraLiva Nitabor	Ólífrænn blandaður áburður
1981	27	0	0	YaraBela OPTI-NS 27-0-0(4S)	Ólífrænn blandaður áburður
1983	24,6	1,6	5,6	NPK 25-2-6	Ólífrænn blandaður áburður
2065	11,8	4	17,6	YaraMila fullgjödsel 12-4-18	Ólífrænn blandaður áburður
2178	8	5	19	Yara Mila NPK (Mg S) 8 - 5 -19	Ólífrænn hrærður áburður
2179	10,9	23	0	OPTI-START-12-23-0	Ólífrænn blandaður áburður
2180	15	6,5	12,5	YaraMila NPK 15-7-12	Ólífrænn blandaður áburður
2235	26,6	2,6	2,6	YaraMila NPK 27-3-3 Se	Ólífrænn blandaður áburður
2315	26	4	0	Pellon NP 26-4 S	Ólífrænn blandaður áburður
2331	21,6	5,9	5,8	NPK 22-6-6 + Se	Ólífrænn blandaður áburður
2362	3,9	0	0	YaraVita – Gramitrel	Ólífrænn áburðarvökvi

2363	0	13	4,2	YaraVita – Solatrel	Ólífrænn áburðarvökvi
2364	4,5	0	0	YaraVita - Brassitrel Pro	Ólífrænn áburðarvökvi
2365	20	3,5	11,6	YaraVita – Croplift	Ólífrænn blandaður áburður
2372	23	3	8	Yara Mila NPK 23-3-8-3 +Se	Ólífrænn blandaður áburður
2729	19,6	4,6	9,6	YaraMila NPK 20-5-10 +Se	Ólífrænn blandaður áburður
3076	21,6	2,7	9,6	YaraMila NPK 22-3-10	Ólífrænn blandaður áburður

### 8.27. ST8 ehf.

ST8 ehf. flutti inn 43 áburðartegundir á árinu.

Tafla 39 Innfluttar áburðartegundir af ST8 ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
1863	0,11	0,08	0,2	Atami Root stimulator	Blómanæring
1865	0,98	2	6,16	Atami B	Blómanæring
1866	0,11	0,05	0,2	Atami Atazyme	Blómanæring
1867	0,11	7,73	17,6	Atami Bloombastic	Blómanæring
1868	0,21	6,69	12,2	Atami PK 13-14	Blómanæring
1869	6,27	0,08	5	Atami A	Blómanæring
1870	0,11	12,4	9,5	Atami Ata - Clean	Blómanæring
1906	0,63	7,73	14,66	Atami Biostimulator	Blómanæring
1907	0,74	0,08	0,2	Ata Booster Indi	Blómanæring
1940	0,4	2,9	5,2	GHE Ripen	Blómanæring
1941	5,1	0	1,4	GHE Flora Micro	Blómanæring
1942	3,4	0,8	8,4	GHE Flora Gro	Blómanæring
1943	0	3	3,7	GHE Flora Bloom	Blómanæring
2023	0,1	0,1	0,1	GHE Daimond Nectar	Blómanæring
2033	0	0,44	2,5	Big Bud	Blómanæring
2034	2	0,44	2,8	B-52	Blómanæring
2036	0	0	0	Bud Candy	Blómanæring
2040	2	1,76	8,3	Hammerhead	Blómanæring
2042	1	2,2	3,32	Overdrive	Blómanæring
2043	4	0	3,32	Sensi Bloom A	Blómanæring
2044	1	2,2	4,98	Sensi Bloom B	Blómanæring
2045	3	0	0	Sensi Grow A	Blómanæring
2046	2	0,88	4,15	Sensi Grow B	Blómanæring
2055	1	2,2	5	Connoisseur B	Blómanæring
2056	4	2	3,3	Connoisseur A	Blómanæring
2217	0	1,7	0,1	Cannazym	Blómanæring
2221	0,6	0,2	0	Rhizotonic	Blómanæring
2222	6	2,8	6,9	Canna Aqua Vega A	Blómanæring
2223	6	2,8	6,9	Cann Aqua Vega B	Blómanæring
2225	4,1	4,2	9,2	Canna Aqua Flores A	Blómanæring
2226	0	13	14	Canna PK 13-14	Blómanæring
2227	4,1	4,2	9,2	Canna Aqua Flores B	Blómanæring
2232	0	0	0	Canna Boost	Jarðvegsbætandi efni
2291	4,59	17,7	4,95	Atami Rootbastic	Ólífrænn áburðarvökvi
2333	0,11	19,51	32,98	Blossom Builder	Blómanæring
2516	6	0	0	Canna CalMag	Ólífrænn áburðarvökvi
2559	0	0	0	Advanced Nutrients Piranha	Blómanæring
2561	0	0	0	Sensizym	Blómanæring
2562	0	0	0	CarboLoad liquid	Blómanæring
2563	0	0	0,3	Rhino Skin	Blómanæring
2644	0	0	0	Atami Silica Boost	Blómanæring

2730	5,8	0	0	Atami Calmag	Blómanæring
2934	1,3	0,4	1,5	Canna Start	Blómanæring

### 8.28. Sölufélag garðyrkjumanna ehf.

Sölufélag garðyrkjumanna ehf. flutti inn 10 áburðartegundir á árinu.

Tafla 40 Innfluttar áburðartegundir af Sölufélagi garðyrkjumanna ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
2693	2	0	0	Flex mikro kartoffel tilvækst	Ólífrænn áburðarvökvi
2694	0	0	0	Crop-Set	Ólífrænn áburðarvökvi
2695	0	0	0	Stub-Set	Jarðvegsbætandi efni
2696	2	0	0	Flex mikro kartoffel opstart	Lífrænn áburðarvökvi
2697	18	0	0	Flex Foliar, N 18, 2Mg + nitrat	Ólífrænn áburðarvökvi
2698	5,5	7,5	0	Flex Basis, NP 5-8,, B, Zn, Cu	Ólífrænn áburðarvökvi
2779	2	0	0	Epso top	Ólífrænn blandaður áburður
2785	2	0	0	Flex micro mangan	Ólífrænn áburðarvökvi
2784	7	6	0	Flex bladfosfor	Ólífrænn áburðarvökvi
2788	2	0	10	Flex Bladkali	Ólífrænn áburðarvökvi

### 8.29. Vege ehf.

Vege ehf. flutti inn 4 áburðartegundir á árinu.

Tafla 41 Innfluttar áburðartegundir af Vege ehf. 2024

Númer	N	P	K	Áburðarheiti	Tegund
2219	11	0	0	PHC Granular Plant Feed (OPF)	Lífrænn áburður
2233	3	0,73	3,04	Biovin	Jarðvegsbætandi efni
2883	2	0,22	0,42	TerraPulse	Jarðvegsbætandi efni
3103	11,1	0,13	3,4	PhytoGreen-NPK BioPearls 11-0,3-4	Lífrænn áburður