



ESTABLISHED 1968

HEILDAR- FRÁGREIÐING SAMANDRÁTTUR

2023

www.bakkafrost.com



Um Bakkafrost

Permumyndina eigur Marina Zhyloko, sum vann okkara myndakapping
fyri starvsfólk. Yvir 200 myndir blivu sendar inn til kappingina.

USA

- Søla/Logistikkur
- Virðisøking

FØROYAR

- Høvuðssæti, Søla/Logistikkur
- Fiskamjøl, Lýsi & Fóður
- Lívískur, Smoltstøðir & Aling
- Kryvjing & Virðisøking
- Farming Service Vessels, Packaging & Biogas

SKOTLAND

- Søla/Logistikkur
- Lívískur, Smoltstøðir & Aling
- Kryvjing & Virðisøking
- FSV

DANMARK

- Søla/Logistikkur
- Virðisøking

FRANKARÍKI

- Søla/Logistikkur



BAKKAFROST

Leiðandi framleiðari av hágóðsku laks úr Føroyum og Skotlandi

Stovnað: 1968

Høvuðssæti: Glyvrar, Føroyar

Starvsfólk: Umleið 1.700 ársverk

Marknaðir: 40+ lond

Skráset: Á keyppskálanum í Oslo við eyðmerkingini BAKKA

Móðurfelag: Bakkafrost P/F, skrásetingarnúmer 1724.

MYNDATEKSTUR TIL KORTID



FISKAMJØL



LÍVFISKUR



KRYVJING



FSV (TÆNASTUSKIP TIL ALING)



LÝSI



SMOLTSTØÐIR



VRÐISØKING



PAKKING



ALIFÓÐUR



ALING



SØLA/LOGISTIKKUR



BIOGASS

Lyklatøl

	2023	2022
Nettosøla mDKK	7.141	7.130
Operationelt EBIT mDKK	1.544	1.705
Avlop fyri hvørt partabræv DKK	17,45	19,02
Soliditetur	61%	62%

Tøka
Í kruvdari vekt
73.006

CO₂-útlát
Samtak
Vav 1, 2 og 3



-14%

Pr. tons av seldari vøru

-22%

Pr. tons av framleiddari vøru

Við 2020 sum grundarstöði



Lønir

862 mDKK

Samtak



Starvsfólk

1.686

Ársverk: 75% Menn 25% Kvinnur

Fiskur komin undan

92,7%

Føroyar

79,4%

Skotland

Fiskur sloppin

251.344

(1 tilburður)
Føroyar

0

Skotland

Títtleiki av fráveruskaðum

Tal av fráveruskaðum pr. milliónir arbeiddir tímar

13,98

Samtak

Fóðurfaktor

1,096

Føroyar

1,18

Skotland



Nýtsla av antibiotika

0

Føroyar

0

Skotland

Limaskapir og styrkitøl



VOLUNTARY DISCLOSURE



2023 STYRKITØL



B í 'Climate Change'
B í 'Water security'
C í 'Forest - Soy'
B í yvirkjapaðum 'Supplier Engagement'



6



24,5



A (á einum stiga frá AAA til CCC)



42



B



Partur av nýggjum burðardygsindeksi
á keypsskálanum í Oslo

2023 VIRÐISLØNIR



- Bakkafrost Native Hebridean Smoked Scottish Salmon vann eina tveystjørnaða Great Taste virðisløn í 2023
- Bakkafrost Native Hebridean Smoked Scottish Salmon vann silvur til Scottish Retail Food & Drinks virðislønirnar í 2023
- Bakkafrost Native Hebridean vann Primary Producer virðisløn til mætu Highlands & Islands Food & Drink virðislønirnar



- Átakið Burðardygt Vinnulív, sum Bakkafrost var partur av at stovna, vann 2023 International edie virðisløn fyrri Partnerships and Collaboration



- Bakkafrost Scotland vann eina SCDI virðisløn fyrri Outstanding Islands Business
- Bakkafrost Scotland vann The Benromach Award for Excellence í International Business til SCDI virðislønirnar

LIMASKAPIR



BAKKAFROST

ESTABLISHED 1968

100%
ASC góðkent

Galdandi fyri aling í Føroyum. 40% ASC góðkent í Skotlandi

Góðkenningar



Hendingar í 2023



Januar

- Móttøka á Glyvrum í sambandi við at nýggi brunnbáturinn Bakkafossur, ið tekur 10.000 m³, legðist til flotan hjá Bakkafrost.

Mars

- Bakkafrost kunnger nýggja vøumerkið „Heimland“. Talan er framvegis um sama hágóðsku laks, men í nýggjum sniði og pakningi.
- Ársfrágreiðingin og frágreiðingin um burðardygd verða kunngjardar.



Juni

- FÖRKA byrjar eina verkætlan at framleiða orku úr matleivdum frá Landssjúkrahúsinum, gistingarhúsum og heilsølum.
- Høvdu íleggjaradag í Skotlandi, har vit lögdu okkara dagfærdu fimm-ára íløgætlan fram. Fleiri enn 100 íleggjarar luttóku.

Oktober

- Native Hebridean vinnur silvur til Great British Taste Awards 2023.



August

- Bakkafrost luttekur á Sjómannadegnum og á Mentanardøgum, har gestir fáa ókeypis smakkirøynndir.

November

- Bakkafrost undirskrivur sáttmála um at byggja nýggja smoltstöð í Skálavík.
- Bakkafrost luttekur í fyrsta fløgtúrinum yvir um Atlantshavið, har Sustainable Aviation Fuel (SAF) er einasta orkukeldan.
- Bakkafrost heldur veitaradag í Skotlandi.
- Bakkafrost samstarvar við Effo í verkætlan at byggja eina vindmyllulund, sum í høvuðsheitum skal veita orku til Havsbrún í Fuglafirði



Februar

- Okkara Native Hebridean Smoked Salmon var vístur fram í Downing Street í sambandi við Burns Night.

Mai

- Native Hebridean Smoked Scottish Salmon vinnur silvur til Scottish Retail Food and Drink Awards.
- Fyrsta sending av smolt á 250 g kemur frá Applecross smoltstöðini í Skotlandi.

Apríl

Aðalfundur



Juli

- Bakkafrost luttekur á Laksatorginum, har fólk finga møguleika at vitja høvuðssetið og finga ókeypis smakkirøynndir.



September

- Veðurlagsmálini hjá Bakkafrost verða góðkend av Science Based Targets initiative (SBTi).
- Bakkafrost Skotland vinnur eina heiðursløn fyri Excellence in International Business til árligu SCDI heiðurslønirnar.

Desember



- FÖRKA byrjar eina verkætlan at umgera CO₂ frá biogassi umframt grønt hydrogen til biometan, sum millum annað kann nýtast sum brennievni til tunga ferðslu.



Bakkafrost og ST málini fyri burðardygga menning



HEIMSMÁLINI

Stór jalig ávirkan



Avmarkað jalig ávirkan



Linna neiliga ávirkan

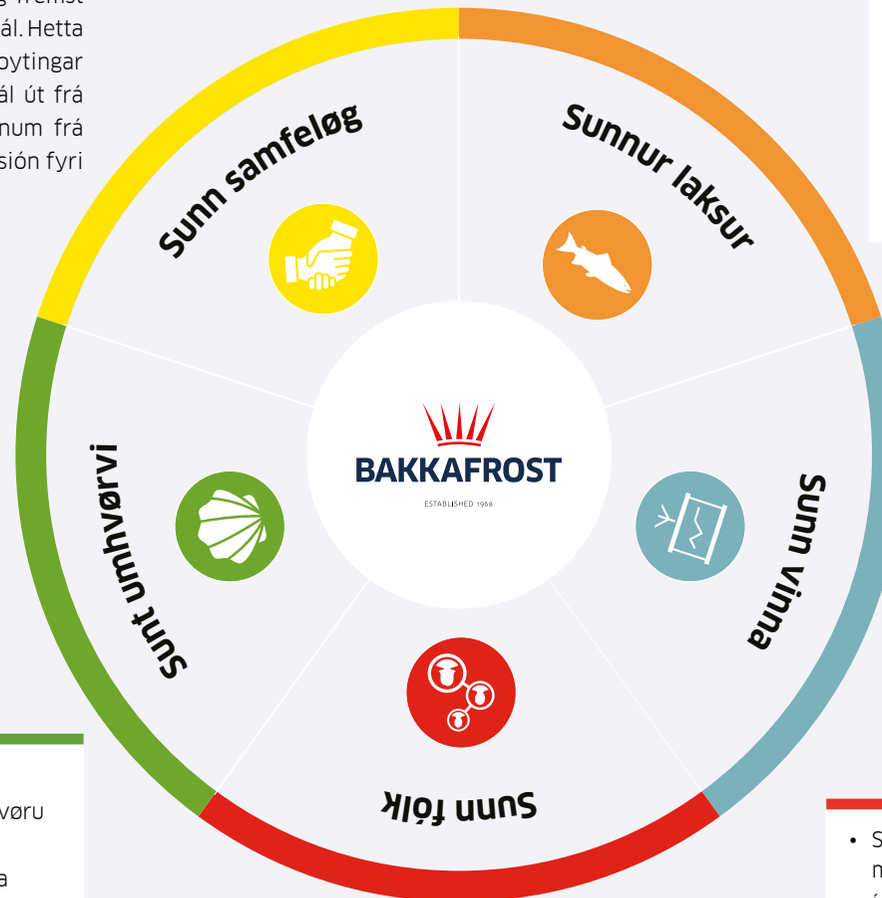


Top 2026-mál úr Bakkafrost Sunt Lív-ætlanini

Í 2023 dagfórdu vit okkara burðardygsstrategi við nýggjum málum, ið eru galdandi til og við 2026. Vit meta, at framsøkin men veruleikakend mál eru amboð, sum hjálpa okkum at kýta okkum og flyta okkum fram á leið. Vit nýta fyrst og fremst gransking og vísindi sum grundarlag, tá vit seta nýggj mál. Hetta er serliga galdandi í mun til umhvørvi og veðurlagsbroytingar umframt djóravælfæri. Harumframt hava vit sett mál út frá krøvum í ymiskum burðardygsstandardum, væntanum frá okkara áhugapørtum, umframt okkara okkara egnu vísiðn fyri felagið.

- Keypa í minsta lagi 60% av øllum vørum og tænastrum frá lokalum veitarum
- Gera íløgur fyri í minsta lagi 3 mDKK í "Sunt Lív" grunnin um árið
- Í minsta lagi 30 vitjanir um árið av lokalum skúllum, lokalum samfelagsbólum og øðrum áhugapørtum
- Rudda meira enn >90% av økjunum, har vit arbeiða

- Minka Vav 1 og 2 CO₂-útlát við 50% í 2030
- Minka Vav 3 CO₂-útlát við 52% pr. tons av seldari vøru í 2030
- Mongdin av vatni, sum verður endurnýtt, skal vera omanfyri 97% á øllum smoltstøðum
- Eingin laksur skal sleppa



- 96% av laksinum í Føroyum og 92% av laksinum í Skotlandi skal koma undan hvørt ár
- Eingin afturkalling av vørum
- Varðveita proteininnihald yvir 19g pr. 100g
- Varðveita 100% ASC certificering í Føroyum og fáa 100% ASC certificering av øllum alibrúkum í Skotlandi í 2027
- Allur laksur skal stava frá egnu lívfiskastammu í 2028 í Føroyum og 2030 í Skotlandi

- Miðal kundameting yvir 8,5 og "net promoter score" yvir 50
- Uppskot til burðardygg handfaring av okkara vørum á øllum Bakkafrost-merktum vørum
- Nevndin skal fáa frálæru um burðardygd árliga

- Stigatalið fyri starvsfólkatrívnað skal vera omanfyri miðal í vinnuni
- Í minsta lagi trý starvsfólkaátøk um árið, sum hava burðardygd í miðdeplinum
- Minka talið av arbeiðsskaðum pr. millión arbeiðdir tímar (LTIR) til undir 5
- Økja talið av kvinnum í leiðandi störvum til í minsta lagi 25%



Laksaaling, ein burðardygg loysn

Dagsins matarvøruskipanir standa yvir fyri ómetaliga stórum avbjóðingum, so hvørt sum fólkatalið í heiminum veksur og leggur eitt ógilt trýst á matvørutilfeingið. Um vit skulu útvega mat til 9 milliardir fólk í 2050, mugu vit leggja dent á at byggja upp burðardyggar matvøruskipanir við minst møguligari slóð, sum varðveita klótuna til framtíðar ættarlið.

Havbúnaður verður sæddur sum ein burðardygg loysn at nækta vaksandi tørvin eftir føðsluríkum proteinum til vaksandi fólkatalið í heiminum. Alilaksur telist millum sunnastu proteinkeldurnar orsakað av hoga innihaldinum av omega-3 feittsýrum, D-vitaminum, Selen og B-vitaminum.

Havbúnaður er tað mest burðardygg valið fyri brúkaran, samanborið við onnur ald protein. Aldur laksur hevur lutfalsliga lágt CO₂ útlát, tá man samanber teir fyra størstu bólkarnar av djóraproteini: laksur, høsnarung, svínakjöt, neytakjöt og lambskjöt. Proteinvarðveitslan í laksi er tvær ferðir so høg sum í neytakjøti. Alilaksur hevur eisini tann lægsta fódurfaktorin og lægsta árin á vatn samanborið við hinar bólkarnar av djóraproteini.

Ábyrgdarfull laksaframleiðsla við fokus á at minka møgulig neilig umhvørvislig árin er loysnin at tryggja framtíðar ættarlið sunn og umhvørvisvinarlig protein.

Vaksandi fólkatalið..

200 ár síðani


1 mia

2022


8.0 mia

2050


9.7 mia

tørvar størri tilfeingi..

Til taks

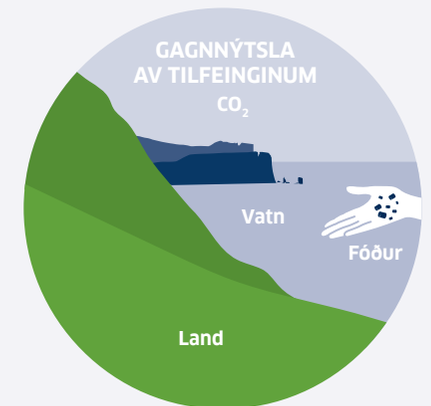


Tørnur í 2050



70%
meiri tørnur á proteini

Burðardygt framleiddur laksur er mest effektiv animalska proteinið viðvíkjandi gagnnýtslu av tilfeinginum

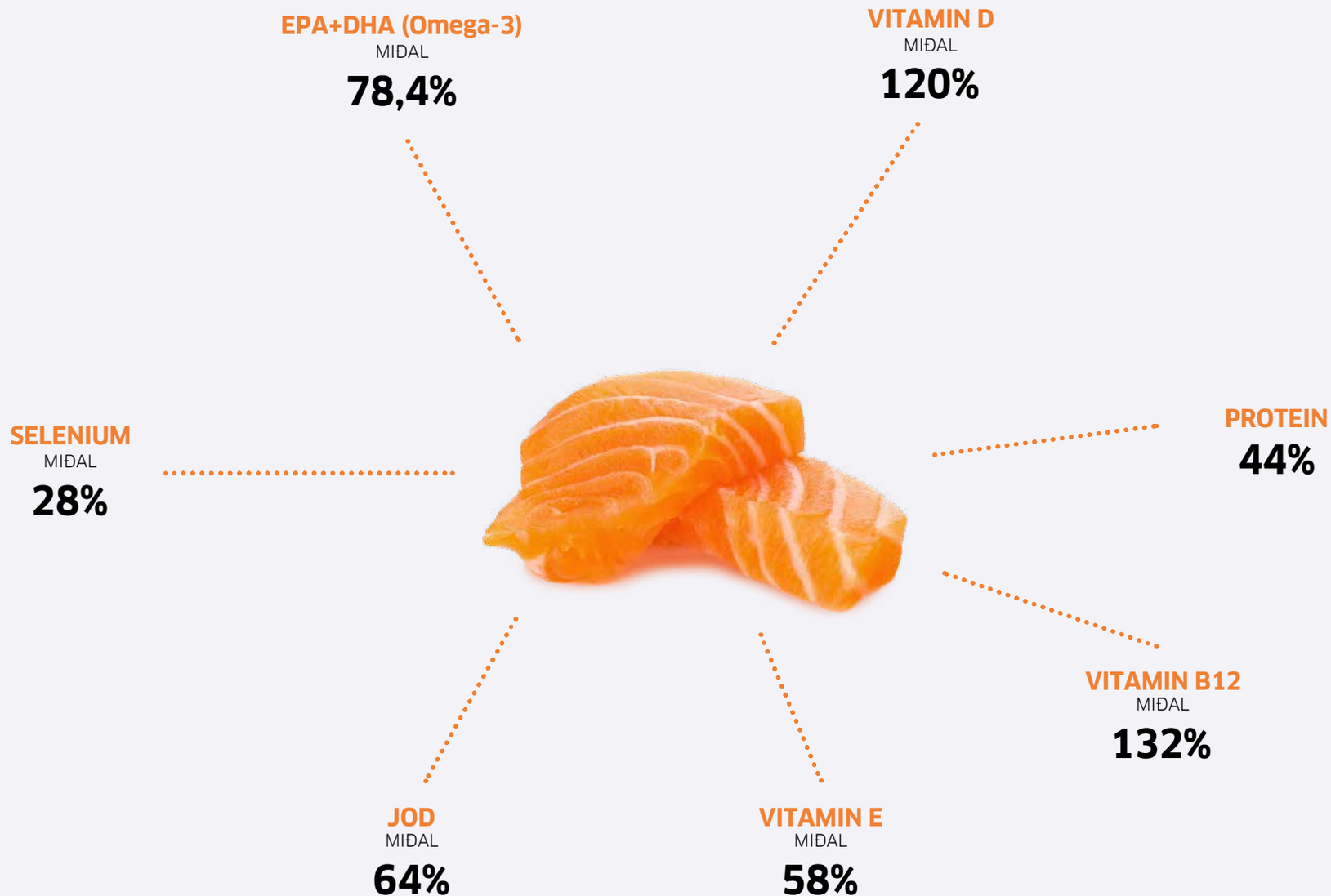


Laksur hevur ein týðningarmiklan leiklut at metta tað vaksandi fólkatalið í heiminum

Bakkafrost laksur í stuttum

FØÐSLUVIRÐI

Prosent av viðmældum
dagligum mongdum
í eini 125g portión



Töluni eru miðaltöl fyri laks frá Bakkafrost Faroe Islands og Bakkafrost Scotland
Kelda til viðmældu dagligu nøgdirnar: Nordic Nutrition Recommendations 2023

Høvuðstøl fyri aling á sjónum

ASC GØÐKEND ALIBRÚK

100%

FØROYAR

40%

SKOTLAND

TÆTTLEIKI:

7,59 kg/m³

FØROYAR

8,14 kg/m³

SKOTLAND

BAÐVIÐGERÐIR VIÐ HEILIVÁGI

3,27 g

pr. tons
FØROYAR

0,03 g

pr. tons
SKOTLAND

Nýtsla hjá Bakkafrost
í móti lús í 2023

GØÐKENDAR SKOÐANIR

100%

HJÁ BAKKAFROST Í 2023

UNDANKOMIÐ ÁRLIGA

92,7%

FØROYAR

79,38%

SKOTLAND

UNDANKOMIÐ PR. MÁNAÐ

99,39%

FØROYAR

98,29%

SKOTLAND



Sunn vinna

Marknaðir

Útreiðslur til gransking og menning:



2023

509 mDKK

Framleiddu



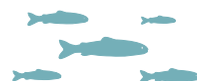
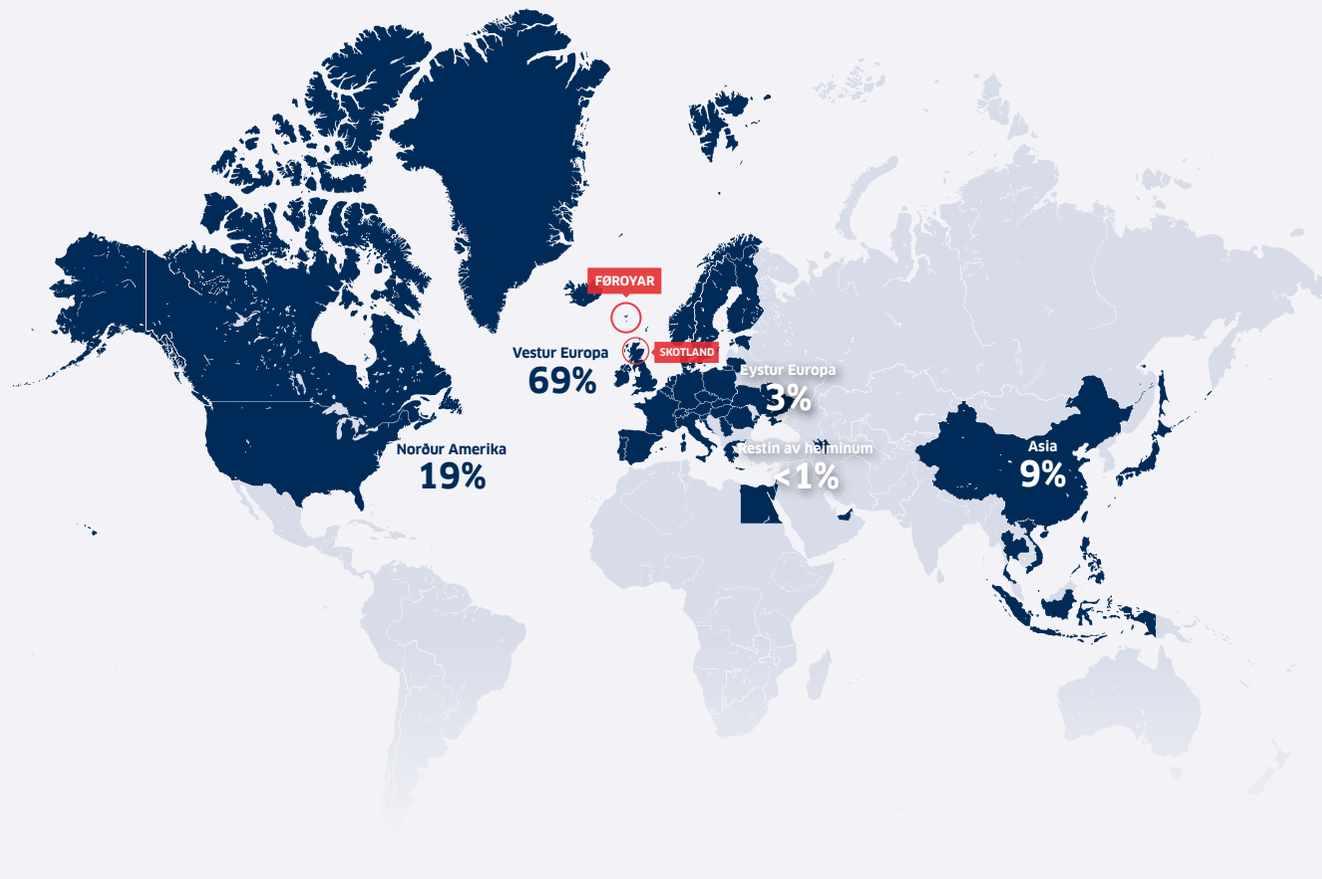
2.700.000

Máltíðir um dagin

0

Frávik:

- 1 hending, har vørur vórðu afturkallaðar vegna skeiva datamerking
- Onga útihýsan frá marknaðum
- Ongi trygdarbrot
- Ongin klaga móttikin viðvíkjandi brotum á mannarættindi



Smolt stødd 2023

 FO 2023

396g

mál
500g:

2023

 SCT 2026

117g



Kundanøgðsemi

95%

av kundunum hjá Bakkafrost vóru antin nøgd, meira enn ella sera nøgd

Sunn vinna

(Tölun í klombrum vísa til 2022)

INNTØKA

NETTOSØLA

7.141 mDKK

(7.130)

EBIT

1.544 mDKK

(1.705)

ÚRSLIT

955 mDKK

(1.344)

FÍGGJARSTØÐA

EGINOÐN

10.866 mDKK

(10.396)

OGN TILSAMANS

17.841 mDKK

(16.882)

NIBD

3.533 mDKK

(2.664)

PENINGAFLOYMUR

VIRKSEMI

1.023 mDKK

(1.202)

ÍLØGUR

-1.044 mDKK

(-1.255)

FÍGGING

-287 mDKK

(263)

NØGDIR

RÁFISKUR LANDAÐUR

467.037 t

(297.814)

FÓÐUR SELT

127.775 t

(127.840)

FISKAMJØL FRAMLEITT

101.976 t

(65.395)

LÝSI FRAMLEITT

34.786 t

(23.862)

LYKLATØL

TILLAGAÐ EPS

17,45 DKK

(19,02 DKK)

ROCE

9,3%

(11,5%)

PARTUR Í EGINOÐN

61%

(62%)

NIBD/OP.EBITDA

1,62

(1,19 DKK)





Sunn fólk

Vit miða ímóti at vera ein arbeiðsgevari sum verður valdur framum, har øll kunnu arbeiða trygt og í einum fevnandi umhvørvi, sum stuðlar starvsfólki at taka ábyrgd og at vera stolt av teirra avrikum. Okkara fólk eru hjartað í fyrirkuni, og vit viðfara okkara starvsfólk rættvíst. Heilsa og trygd hjá okkara starvsfólki og teirra persónliga menning hevur sera stóran týdning, og verður hetta raðfest hvønn dag.

Ársverk

1.686



KVINNUR 25%
MENN 75%

Starvsfólkaútbúgving

23,72

Miðal
undirvísingartímar
um árið
pr. ársverk

Deyðsføll

0

2023

ONGI DEYÐSFØLL
Í 2023

Mannarættindi

0

Ongar fráboðanir

Sjúkrafráveru



2023

3,93%

SAMTAK

MÁL FYRI JAVNSTØÐU

Hækka talið av kvinnum
í leiðarastørvum (við
starvsfólkaábyrgd) til í minsta
lagi 25% í 2026

JAVNSTØÐA

KVINNUR

25%

av samlaðu arbeiðsfjaldini

33% kvinnur í nevndini
19% av øllum leiðarum við starvsfólki
undir sær eru kvinnur



TÍTTLEIKI AV FRÁVERUSKAÐUM

SKAÐAR PR. MILLIÓN ARBEIDDIR TÍMAR

13,98

SAMTAK

Vit eru limir í **Sedex**, og vit virka í
samsvari við „**Ethical Trade Initiative**“



Sunnur laksur



Antibiotika

0

FØROYAR

0

SKOTLAND

LÚSATAL

2023

0,28

FØROYAR

0,22

SKOTLAND

Í miðal yvir 12 mánaðir av vaksnum kvennlúsum pr. fisk á øllum aliøkjum. Les meira um brakklegging og nýtslu av heilivági á www.bakkafrost.com/sustainability/data

Í MINSTA LAGI 98,2%
AV NØGDINI Í RINGUNUM
ER SJÓGVUR*



1,8%

LAKSUR



98,2%

SJÓGVUR



Høvuðsorsøkir til fell

2023



FØROYAR

Aling á sjógvi

- Handfaring í sambandi við viðgerð, kópar, sjúkur (CMS, HSMI, táknusjúka)

Aling á landi

- Tekniskir trupulleikar/ óhapp, skerd rogngóðska, fellir í sambandi við startfóðring



SKOTLAND

Aling á sjógvi

- Sjúkur (táknusjúkur), fellir í sambandi við útseting, umhvørvi (vatngóðska/ alguvøkstur)

Aling á landi

- Tekniskir trupulleikar, fysiskt (vanskapan), fellir í sambandi við flutning

LAKSUR, IÐ KOM UNÐAN

2023

92,7%

FØROYAR

79,4%

SKOTLAND

LAKSUR, IÐ KOM UNÐAN SUM MIÐAL

2023

99,39%

FØROYAR

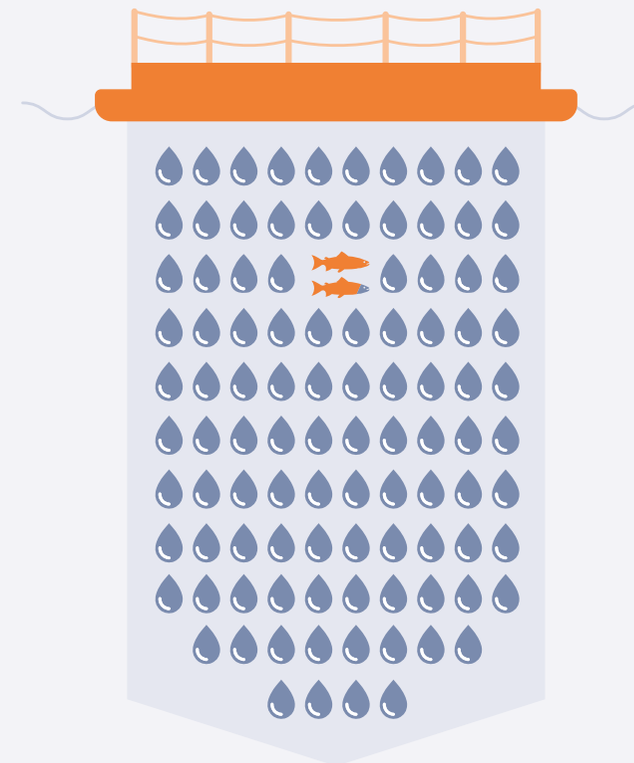
98,29%

SKOTLAND

Átøk at minka um lívfrøðiliga váðan



- Lívfiskaætlanir og koppseting
- Robust smolt
- Optimal staðseting
- Kanningarætlanir
- Veterinarar heilsuætlanir
- Upplæring og uppmerksemisvenjing



*Miðal við hægsta biomassa



Sunnur laksur

Soleiðis tryggja vit djóravælfærið: Okkara djóralæknar og lívfrøðingar

Vit fáa ofta spurningin: Hava tit veruliga djóralæknar í starvi hjá tykkum, og hvørjar uppgávur hava tey? Svarið er: Ja, vit hava djóralæknar í starvi. Tað er okkara skylda at tryggja, at laksurin trívist og hevur tað gott.

Hjá Bakkafrost hava vit eitt toymi av djóralæknum og lívfrøðingum, ið hava ein avgerandi leiklut í at tryggja hetta. Tey vitja og kanna hvørt aliðki í minsta lagi eina ferð um mánaðin og gera umfatandi veterinerar heilsuætlanir, ið eru sniðgívnar serstakt til støðuna, sum hvørt einstakt aliðki er í.

Arbeidsøkið hjá djóralæknunum og lívfrøðingunum fevnir millum annað um:

Líviskaætlanir: Okkara djóralæknar og lívfrøðingar taka lut í arbeiðinum at menna sunnan og robustan lívfisk.

Fóðursamanseting: Optimering av fóðursamansetingini, soleiðis at fóðrið fremur vøkstur og trivnað hjá fiskinum.

Økisplanlegging: Tey taka avgerð í spurningum um fiskaheilsu og vegleiða um samanseting av generatiónum við tí endamáli at tryggja optimalar umstøður hjá fiskinum.

Lívfrøðilig átøk: Sjúkufyribyrging er av alstórum týdningi. Okkara serfrøðingar seta í verk umfatandi lívfrøðilig átøk til tess at tryggja havumhvøvið.

Í lötuni starvast tilsamans 28 lívfrøðingar, djóralæknar og fólk við líknandi útbúgving hjá Bakkafrost, og tey hava øll sum aðalmál at tryggja djóraheilsu og -vælfærið, sum er ein høvuðslutur í at tryggja burðardyggja aling

„At liva upp til strong krøv og altjóða standardar er avgerandi fyri, at vit kunnu ala á bestan hátt. Okkara tilgongd er í høvuðsheitum at nýta dátur fyri at hava eftirlit við og greina ávirkanina umframt úrslitini av okkara virksemini.“

Rósa Waag, djóralækni, Bakkafrost Føroyar





Sunnur laksur Lívfiskaætlanir

Bakkafrost hefur í lötuni tvær lívfiskaverkætlanir: Føroyska laksastamman og Native Hebridean í Skotlandi. Vit hava fingið til veða nágreiniligar dátur frá fyrsta ættarliðnum av føroysku laksastammuni (sum bleiv tikin í 2020), og hesar dátur nýta vit sum grundarlag í verkætlanunum. Dátugrundarlagið fevnir um 40 ára menning hjá laksinum, og vit hava eyðmerkt ílegutekin, sum geva ábendingar um sunnar eginleikar sum til dømis mótstøðuføri móti sjúkum, evni at yvirliva og vøkstur.

Vit nýta hesa vitan til at velja kall- og kvennfisk til komandi ættarlið, og harvið betra vit um hvørt ættarlið. Vit fremja ongur 'gen-modifiseringar'. Natúrlig útveljing verður framd við støði í dátum og tøkni. Lívfiskaætlanin leggur dent á genetiska spjaðing og at minka um innannøring. Laksur, sum er mótstøðuførur móti t.d. "Cardiomyopathy syndrom" (CMS), "Pancreatic disease" (PD) og "Infectious pancreatic necrosis" (IPN), verður gjølla útvaldur. Eftirlit og optimering av mótstøðuføri minkar um fellið.

Vit halda fram at gera íløgur í menningina av lívfiskinum, og vit gjørdur støðug framstig í 2023.



Native Hebridean Salmon er ein serlig skotsk laksastamma, sum hevur uppruna frá villum laksi úr fjarskotnu North Uist oynni í Ytru Hebridunum í útnyrðingspartinum av Skotlandi. Laksastamman er natúrliga mótstøðufør og veksur væl í sínum natúrliga umhvøvi.

Gýtingartiðin er vanliga frá oktober til november, men hesi eggini vórðu framleidd uttan fyri háárstíð tann 6. juni í 2023. Hetta er fyrstu ferð, at vit hava megnað at framleiða laksaeegg so tíðliga á árinum.



Sunt umhvörvi

Mál 2030

Vav 1 og 2



2020 → 2023

+36%

vav 1 & 2 útlát, sum er 0,5%
hækking í útláti pr. tons av
vörum

Mál 2030

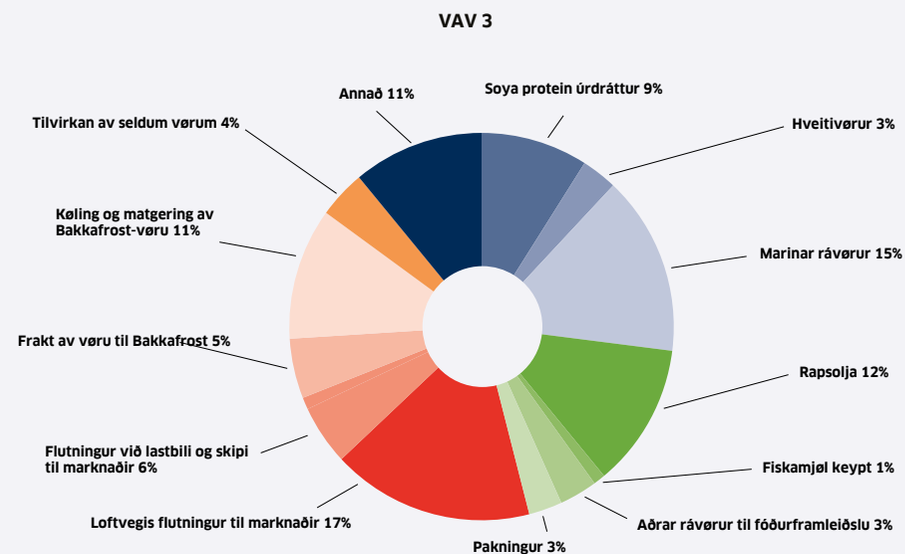
Vav 3



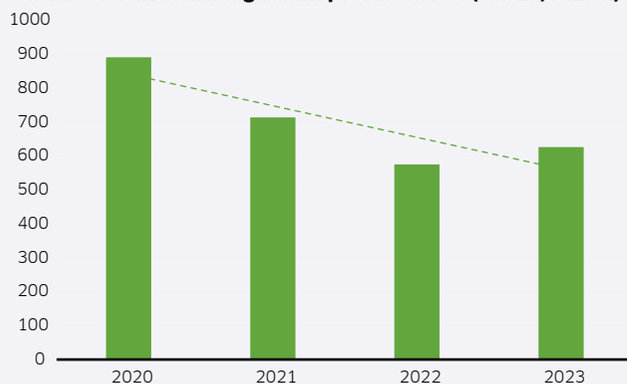
2020 → 2023

-20%

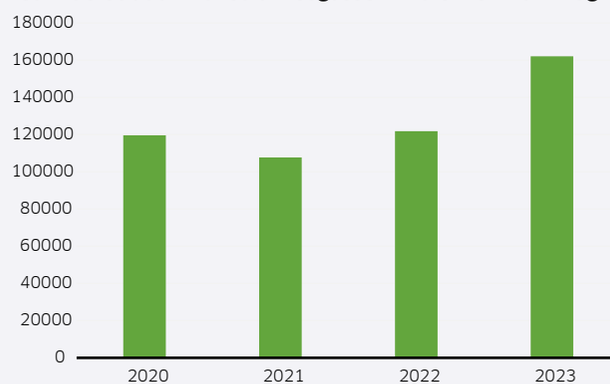
pr. tons av seldari vöru



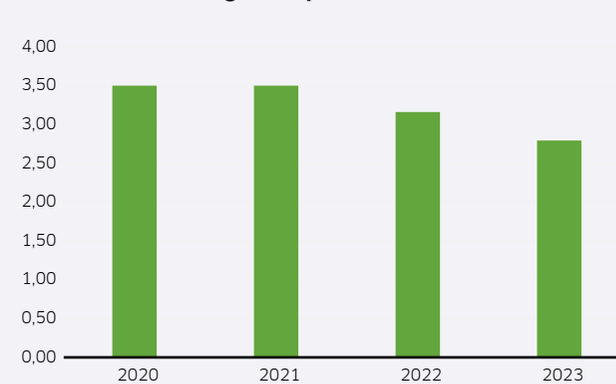
Útlát av vakstrarhúsgassum pr. Nettosölu (tCO₂e/mEUR)



Samlað útlát av vakstrarhúsgassum frá orku - vav 1 og 2



Útlát av vakstrarhúsgassum pr. tons av seldum vörum - vav 3





Sunt umhvørvi

Biogassverkið FÖRKA



RAVMAGN

807

Húsarhald
(á 5 MWh)

FJARHITI

196

Húsarhald
(á 15 MWh)

GÓÐSKAÐ TØÐ

31.498

Tons

Í 2023 framleiddi FÖRKA 31.498 tons av góðskaðum tøm til færoyskar bændur. Harumframt framleiddi biogassverkið 4.036 MWh til elnetið umframt 2.939 MWh av fjarhita.

Í 2023 framleiddi FÖRKA 1,75% av samlaðu grønu orkuframleiðsluni í Føroyum.





Sunt umhvørvi FÖRKA framleiðir orku úr matleivdum

Biogassverkið FÖRKA kann nú framleiða orku úr matleivdum frá gistingarhúsum, heilsælum, matvøruhandlum og øðrum. Tað vísu úrslit av eini royndarverkætlan í 2023.

Verkætlanin er eitt samstarv millum FÖRKA, gistingarhús, heilsælur og Tórshavnar kommunu.

- Hetta samstarvið vísir, at vit hava útgerðina at taka ímóti matleivdum og skapa orku úr matvørum, sum annars fara fyri skeyti. Mannagongdin er, at fyrirkur og stovnar við nógvum matleivdum skilja lívrunnið burturkast, og Tórshavnar kommuna heintar hetta serskilt til okkum, sigur Fróði Mortensen, rakstrarleiðari hjá FÖRKA.

Tað vóru nakrar óvissur við verkætlanini. Millum annað var ivasamt, um FÖRKA skuldi keypa nýggja útgerð fyri at kunna taka ímóti matleivdunum frá ymisku veitarunum. Hetta vísti seg tó at vera óneyðugt.

- Hetta er ein sigur fyri okkum, tí nú hava vit staðfest, at tað riggar. Næsta stig er at flyta hetta frá at vera ein royndarverkætlan til at fáa fleiri aktørar við – eitt nú matvøruhandlar. Tað er upplagt at halda fram, men samstarvið millum partarnar er avgerandi fyri at fáa gongd á, sigur Fróði Mortensen.

Tað er Bakkafrost, sum eigur biogassverkið FÖRKA. Høvuðs- endamálið hjá FÖRKA er at framleiða el, hita og tød úr lívfrøðiligum tilfari frá aling og landbúnaði.

Bakkafrost hevur sett sum mál at gagnnýta alt burturkast frá laksaframleiðslu, og FÖRKA er ein týðandi liður í at sameina ringrásbúskap við íløgur og vakstrarætlanir.

„Hetta er ein frálík verkætlan, og vit eru errin av at vera slóðbróttarar á hesum øki. Vit hava í fleiri ár leitað eftir einari burðardyggari loysn til handfaring av okkara matleivdum, og við FÖRKA ber tað endiliga til. Nú hava allir teir røttu partarnir funnið saman í eitt gott samstarv, og vit síggja stórar møguleikar í hesi verkætlan“

Gudna á Rógvi Johansen, leiðari í høvuðskøkinum á Landssjúkrahúsinum.

**Kann
laksaburturkast
nýtast til at velja
eplir?**

Skanna QR kotuna
og finn svarið:



FLUTNINGUR

Bakkafrost flytur stóran part av laks sjóvegis. Hetta er serliga frystur laksur, meðan feskur laksur verður fluttur loftvegis. Hóast nógvar tækniligar loysnir eru mentar í dag, so eru enn ongar nøktandi loysnir at flyta feskan laks til fjarleiðir, uttan at tað gongur út yvir góðskuna á feska laksinum og harvið elvir til matspillu.

At flyta laks loftvegis økir munandi um vav 3 útlát. Fyri at bøta um hetta hevur Bakkafrost tikið stig til at stovna eitt nýtt flogfelag, FarCargo, sum leggur dent á at flúgva styttri leiðir og fáa sum mest burtur úr fløkunum umframt at kanna møguleikar fyri at nýta burðardygt brennievni, tá hesar loysnirnar verða meira vanligar.

Hóast størsti parturin av okkara laks verður fluttur sjóvegis, so fer tað at minka um okkara CO₂-útlát at flyta feskan laks loftvegis.



FLUTNINGUR LOFTVEGIS VS. SJÓVEGIS OG Á LANDI:



DØMI





Sunt umhvørvi Eysturlund – Eitt týðandi stig á grønu leiðini

Í 2023 fór Bakkafrost, í samstarvi við Effo, undir verkætlan at byggja størstu vindmyllulund í Føroyum, nevnd Eysturlund. Eftir ætlan skulu 24 vindmyllur standa klárar í 2026. Hesar skulu í høvuðsheitum veita grøna orku til framleiðsluna á Havsbrún í Fuglafirði.

Bakkafrost hevur sett sær framsøkin veðurlagsmál, og í 2023 fingi málini vísindaliga góðkenning av Science Based Targets initiative (SBTi). Góðkenningin er prógv fyri, at málini samsvara við mest framsøkna málið í París-avtaluni, sum er at halda altjóða upphitingini undir 1,5°C.

Vit vita, at tað verður sera avbjóðandi at røkka hesum máli, men vit ynskja at gera okkara ítasta í at minka um okkara CO₂-útlát, og í 2023 tóku vit eitt týðandi fet á leiðini at røkka málinum. Bakkafrost og Effo eru farin saman um at byggja eina orkulund, ið kann framleiða 350 GWh av grønar orku um árið. Ætlanin er at orkan skal nýtast í framleiðsluni hjá Havsbrún í Fuglafirði.

Havsbrún er tann parturin í virðisketuni hjá Bakkafrost, sum krevur mesta orku, og í lètuni verður tungolja nýtt sum høvuðsorkukelda. Hetta gevur eitt ógvuliga stórt CO₂-útlát.

Við nýggju orkulundini taka vit eitt stórt fet á leiðini móti at røkka okkara SBTi-máli, sum er at minka um okkara beinleiðis útlát við 50% í 2030.

Høvuðsendamálið við verkætlanini er at framleiða streym, men tá yvirskotsorka er tøk, er eisini móguleiki fyri at framleiða hydrogen, oxygen ella hita. Harvið er eisini móguleiki fyri, at orkulundin kann framleiða orku til skipini hjá Bakkafrost, sum kunnu umbyggjast til at verða rikin 100% við grønar orku.

Eysturlund væntast at standa liðug í 2026, treytað av at loyvini koma uppá pláss sambært tíðarætlanini.



ALDUR LAKSUR ER EIN TANN MEST TILFEINGIS-EFFEKTIVA KELDAN TIL PROTEIN

• Dátur í tabellini eru miðaltöl í laksavinnuni



Aldur Atlants laksur



Høsnarungi



Svínakjöt



Neytakjöt



Lambskjöt

CO₂ ÚTLÁT PR. KG VØRA	Lægst	3,24	3,52	3,44	23,92	21,00
LAND M ² /100 G PROTEIN	Lægst	3,7	7,1	11	102	185
FÓÐURFAKTOR LUTFALL (KG)	Lægst	1,2 - 1,5	1,7-2	2,7-5	6-10	Eingi dáta
VATNNÝTSLA LITRAR / KG MATVØRUR	Lægst	2.000	4.200	6.000	15.000	Eingi dáta
ÚRSTØKA AV MATI ÚRTØKA AV KJØTI PR. KG FÓÐUR	Hægst	68%	46%	52%	Eingi dáta	38%

CO₂-töluni eru bert galdandi fyri framleiðslu. Kelda: WWF Svøríki, Carboncloud og GSI

BAKKAFROST Fóðurfaktor



1,096

Føroyar



1,18

Skotland

Burðardygt fóður

Burðardyggar rávörur:

Í 2023 voru 100% av teimum nýttu rávörum í keyptar í samsvari við okkara fóðurlitikki.

Í 2023 voru øll plantuprotein allar oljur í fóðrinum hjá Havsbrún:

- 'Non-GMO'
- Soyabønir eru Pro-Terra, Europe Soya ella líknandi
- Eingin pálmolja
- Ikki framleitt í økjum hótt av avskóging

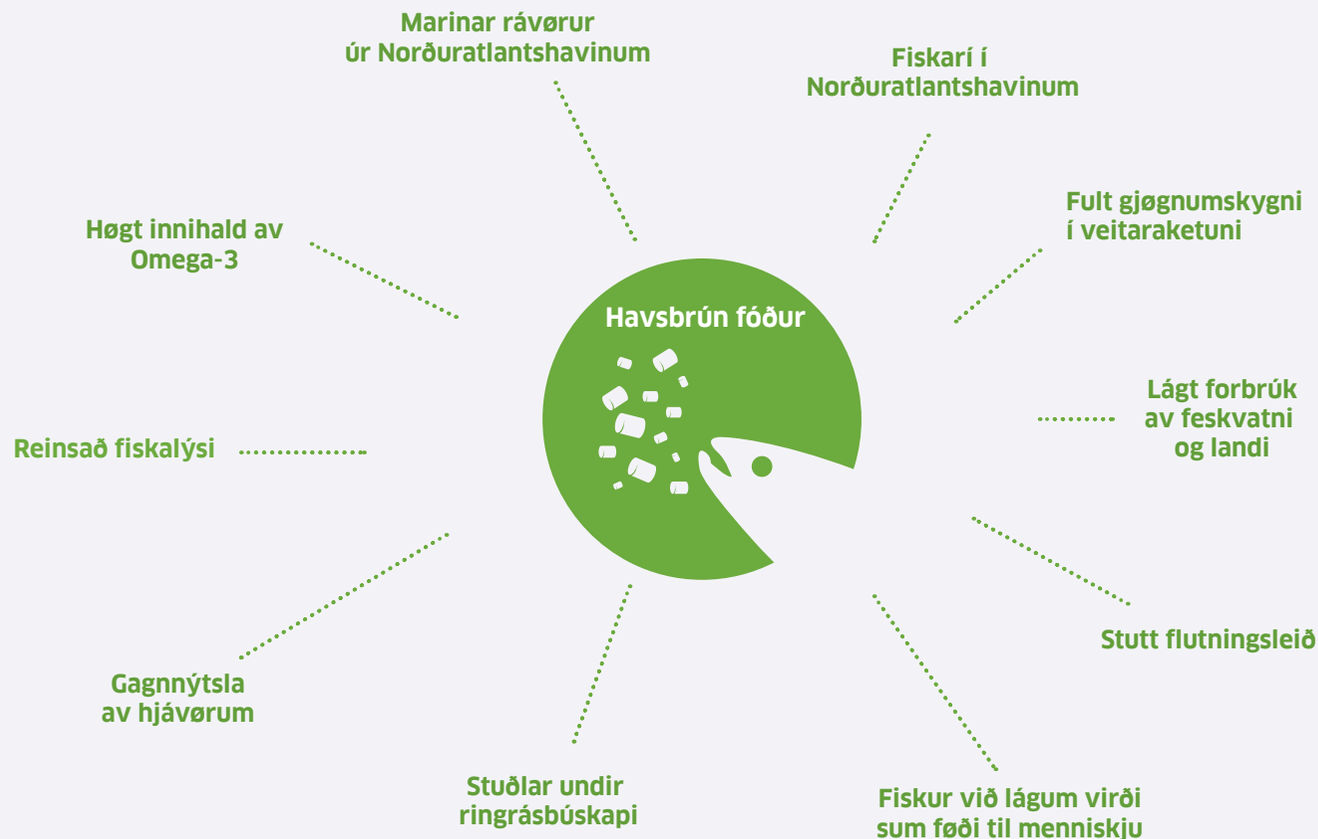
Marinar rávörur

Meðan fóðuriðnaðurin hevur alsamt størri fokus á at útskifta marinar rávörur, hevur Bakkafrost valt at halda fram við at nýta stórar nøgdir av marinum rávörum í fóðrinum av tí, at hetta yvirskipað er ein burðardyggar loysn vegna okkara staðseting. Atgongdin til lokala marina rávøru merkir, at marinu rávørurnar hava lutfalsliga lágt CO₂-útlát.

Gransking og menning

Okkara arbeiði við at menna burðardygt fóður byggir á fimm høvuðsøkki:

- 1) Menning av uppskriftum til tess at betra um fiskaheilsu og -vælferð
- 2) At minka um umhvørvisliga árinid
- 3) At kanna nýggjar ingrediensir
- 4) At kanna nýggjar samstarvsmøguleikar
- 5) Optimering av orkunýtslu.



FÓÐURSAMANSETING Í 2023:



46%

Planturávörur



51%

Marinar rávörur



3%

Aðrar rávörur



Sunn samfeløg

Bakkafrost raðfestir lokalsamfeløgini, og vit eru errin av okkara uppruna og arvi. Vit ala í nøkrum av mest fjarskotnu økjum bæði í Føroyum og í Skotlandi, og vit virða og eru tilvitað um okkara leiklut í lokalsamfeløgnum, har vit virka. Vit arbeiða miðvíst fyri at skapa vøkstur, men eru samstundis tilvitaði um, at okkara framtíðar virksema er tætt samanbundið við samfeløgini, sum vit virka í.



Lønir og skattir

Samtak

863 mDKK

Partafelags-, umsetnings- og vinningsbýtisskattur

Umleið 527 mDKK

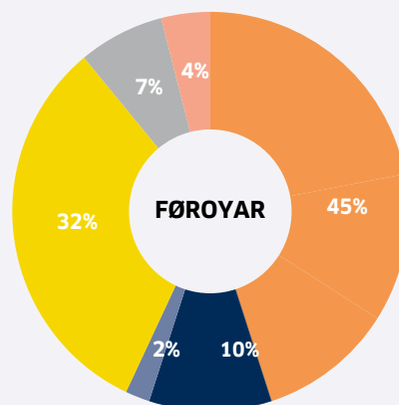
Stuðul latin

4,5 mDKK

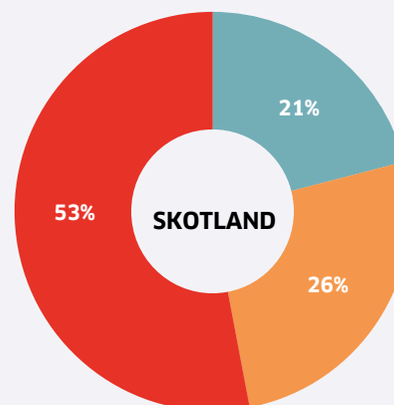
Vørur og tænastr, ið vórðu keyptar í lokalsamfeløgnum

70%

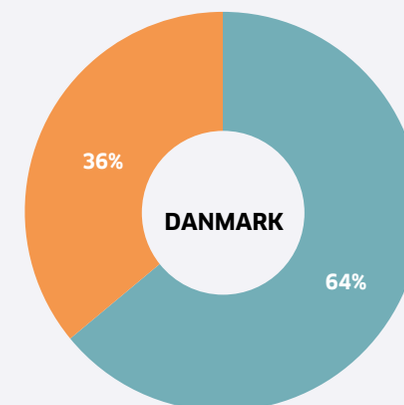
STUÐUL LATIN



- Lokal ítróttafeløg 45%
- Mentan og list 10%
- Sosial inklusjón av eldri borgarum og borgarum, ið bera brek 2%
- Umhvørvi og lívfrøðiligt margfeldi 32%
- Annar stuðul 7%
- Neyðhjálp 4%



- Mentan og list 21%
- Lokal ítróttafeløg 26%
- Umhvørvi og lívfrøðiligt margfeldi (íroknað Salmon Scotland Wild Salmonid Fund) 53%



- Munkebo FC 64%
- Lokal ítróttafeløg 36%

Dæmi um tiltøk í Skotlandi



■ SKYE HALF MARATHON

Í 2023 stuðlaðu vit Skye Half Marathon, har rennarar nýttu útsýnið yvir heimskenda landskapið á tí 21,1 kilometra langa teininum. Tiltakið er eisini týðningarmikið fyri lokalar fyrirtøkur, har rennararnir eisini ynskja at uppliva, hvat oyggin hevur at bjóða.



■ LOHCARRON HIGHLAND GAMES



■ COWAL HIGHLAND GATHERING

Bakkafrost Scotland hátíðarhelt, at hetta var tíggiunda árið á rað, at felagið var høvuðsstuðul til Cowal Highland Gathering, sum fór fram í august. Tiltakið verður lýst sum, at man kann uppliva alt Skotland uppá eina viku. Tilsamans 23.000 fólk vitjaðu tiltakið, sum millum annað bjóðaði uppá heimsins bestu sekkjupípa-bólkar, highland dansarar og skotskar ítróttagreinar.



■ WESTERN ISLES ISLAND GAMES ASSOCIATION (WIIGA)

Bakkafrost hevur stuðlað WIIGA í 25 ár, og í 2023 sendu tey 110 íðkarar avstað at luttaka í Oyggjaleikum á Guernsey. Hetta er størsta luttakaratal í søguni hjá Western Isles. Tey luttóku í fótboldi, bowling, golf, badminton, súkkling, skjóting, svimjing og í frælsum ítrótti.



■ RUDDINGARDAGAR FRAMVIÐ SKOTSKU STRONDINI

Mull Marine team luttók í ruddingarátakinum, sum varð fyriskipað av "The Scottish Coastal Clean Up Project" í september í 2023, har toymið hevði ein týðandi leiklut í at bøta um umhvørvið rundan um Ulva Ferry.

Vit ynskja at taka ábyrgd í teimum økjum, har vit hava okkara virksemlu, og í 2023 luttóku vit í sjei ruddingartiltekum kring Skotland.



■ KIRN PRIMARY SCHOOL 1

Bakkafrost Scotland stuðlaði Krin Primary School í útbyggingini av teirra uttandura øki.

Dømi um tiltøk í Føroyum



■ RUDDINGARVIKA

Bakkafrost hevur í fleiri ár skipað fyri ruddingarviku, har starvsfólk frá Bakkafrost rudda í teimum økjum í Føroyum, har vit hava okkara virksemi. Í juni 2023 ruddaðu starvsfólkini kring alt Føroya land, millum annað á byrgingini í Haraldssundi, har 23 tons av ruski varð ruddað.



■ VITJANIR

Nógvir barnagarðar, fólkaskúlar og miðnámsskúlar hava vitjað á høvðssætinum á Glyvrum, har tey fáa eina rundvísing á virkinum og eina framløgu um okkara virksemi. Tað hevur verið sera jaligt at síggja, hvussu børn og næmingar hava verið áhugað í at vita meira um virksemið og um, hvussu Bakkafrost, sum ein altjóða fyrirtøka, verður ávirkað av ymskum rákum í heiminum.



Sjómanna dagur í Klaksvík - 2023. Mynd: Norðlýsið.fo



Vit hava ymisk starvsfólkatiltøk ígjøgnum árið, millum annað virkisdag, har tað serliga eru starvsfólkaavrikini, sum eru í miðdeplinum. Eisini eru ymisk skeið og undirhald á degnum. Vit skipa eisini fyri starvsfólkaútferðum tvær ferðir um árið, og harumframt er eisini jólahald í desember

■ LAKSATORG

Tann 22. juni var Laksatorg á Glyvrum. Sum partur av tiltakinum var opið hús á okkara høvuðssæti á Glyvrum, har meiri enn 2.000 fólk vitjaðu.





Sunn samfeløg

Bakkafrost ein av høvuðsstuðlunum hjá Western Isles og Føroyum til Oyggjaleikir 2023



Svimjarar úr Føroyum og Western Isles

Annað hvørt ár koma fleiri túsund íðkarar frá ymskum oyggjasamfeløgum saman at kappast í NatWest International Island Games, eisini kent sum Oyggjaleikir.

Oyggjaleikirnir í 2023, sum vórðu hildnir á Guernsey, var eitt høvi at savna Bakkafrost, Western Isles og Føroyar til eitt og sama tiltak.

Sum størsti privati arbeiðsgevarin í Føroyum og í Hebridunum í Skotlandi vóru vit errin av at hava møguleika at stuðla hesum báðum liðunum, sum eisini er í tráð við okkara Sunt Lív-ætlan, sum hevur til endamáls at fremja sunna lívsfærslu.

Sum ein av høvuðsstuðlunum hjá Føroyum og Western Isles vóru vit fegin at síggja, at íðkararnir fingu so góð úrslit í ítróttgreinum so sum í fótbólta, golf, súkkling, frælsur ítrótti og svimjing. Liðini vunnu tilsamans 17 gull, 25 silvur og 27 bronసుheíðursmerki.

Hóast samfeløgini í teimum báðum londunum eru ymsk, so fingu vit á Oyggjaleikum møguleikan at gera tað sjónligt, at vit ynskja at stuðla í teimum økjum, har vit hava okkara virksemlu, og at vit eru errin av okkara uppruna.

Harafturat eru Oyggjaleikir ein týðningarmikil møguleiki hjá íðkarum at kappast á altjóða støði umframt at læra onnur fólk frá øðrum oyggjasamfeløgum at kenna, og at læra um ymskar mentanir.



Mynd: Jens Kr. Vang

