



umhvørvisstovan

Umhvørvisgóðkenning

sambært kapittul 5 í LI. nr. 134 frá 1988 um umhvørvisvernd

Navn á virki við góðkenning:	
P/F Bakkafrost Farming	
Bústaður hjá virki:	
Bakkavegur 8, FO-625 Glyvrar	
Galdandi fyri virksemini:	
Aling av laksi og síli	
Aliloyvi.:	Alifjørður:
C-10	Gøtuvík
Alistøð:	Aligkið:
AS-25	A-25, suður síðan A-47, norður síðan
Mál nr.:	Galdandi frá:
10/00216	12. feb. 2015

Umhvørvisstovan, tann 12. feb. 2015

Suni Petersen, deildarleiðari

Lena Ziskason, umhvørvisviðgeri

Sum partur av arbeiðinum at endurnýggja umhvørvisgóðkenningar fyri alivirksemi hefur Umhvørvisstovan dagført og endurnýggjað umhvørvisgóðkenningina av alivirkseminum hoyrandi til aliloyvi C-10 Gøtuvík. Aliloyvi C-10 umfatar tvey aliðki, A-25 á suður síðuni og A-47 á norðaru síðuni.

Í sambandi við endurnýggjanina og dagføringina hefur Umhvørvisstovan samskipt og móttikið tilfar frá P/F Bakkafrøst Farming, sum er eigari av aliloyvinum.

Alivirksemið á Gøtuvík hefur havt umhvørvisgóðkenning síðan 1998.

1. Góðkenning og heimild

Henda umhvørvisgóðkenning av alivirkseminum knýtt at aliloyvi C-10, er givin við heimild í § 29 í lógtingslóg nr. 134 frá 29. oktober 1988, um umhvørvisvernd við seinni broytingum og § 1, nr. 4 í kunngerð nr. 54 frá 3. mai 1994 um at leggja eftirlits- og umsitingaruppgávur eftir umhvørvisverndarlógini til Umhvørvisstovuna, við seinni broytingum.

Sambært loyvisbrævinum frá Aliumsitingini á Heilsufrøðiligu starvsstovuni, dagfest 28. juni 2002 er P/F Bakkafrøst Farming eigari av aliloyvinum C-10.

Henda góðkenning er givin til P/F Bakkafrøst Farming, sum skal lúka tær treytir, sum eru nevndar í 5. parti, Góðkenningartreytir. Í sambandi við nevndu treytir, eru nevnd ymisk tiltøk, sum skulu útinast av felagnum, fyri at tryggja, at umhvørvið verður ávirkað so lítið sum gjørligt av virkseminum, - sum henda góðkenning fevnir um.

Endamálið við umhvørvisgóðkenningini er at fyrbyrgja og avmarka dálking av náttúru og umhvørvi og ampar, sum kunnu standast av virkseminum.

Henda góðkenning kemur í staðin fyri umhvørvisgóðkenning av alistøðini, HS mál nr. 614-96-0022-8 9.oktober 1998.

Henda góðkenning tekur ikki støðu til, um tað er neyðugt við góðkenning ella loyvi eftir aðrari lóggávu.

2. Viðgerð

Sambært Aliumsitingini:

- Verður nýtt loyvisbræv bert útskrivað, tá aliloyvið verður endurnýggjað.
- Verður ískoyti gjørt til loyvisbrævið, um nøkur broyting verður í t.d. økisásetingunum ella um nýtt aliðki á alifjørðinum verður givið.
- Verður loyvisbrævið ikki útskrivað av nýggjum, um felagið skiftir eigara.

Undir viðgerðini av umsóknini og í sambandi við at áseta treytir er m.a. hetta tilfar nýtt:

- Vegleiðing: *Umhvørviseftiransing av aliðkjum*
- Norðurlandsk BAT-frágreiðing um aling: *BAT for fiskeopdræt i norden*
- Umhvørvisgóðkenning av alistøðini, mál nr. 614-96-0022-8 frá 9. oktober 1998

2.1. Málsviðgerð

Undir viðgerðini er serligur dentur lagdur á,

- at P/F Bakkafrost Farming fylgir við dálkingarstöðuni á aliðkinum, m.a. við at hava eina munagóða umhvørviseftiransing, sum m.a. fevnir um regluligar botnkanningar á aliðkinum,
- at innaneftirlit, umhvørvisstýriskipan og skrásetingar eru sambært viðurkendum skipanum,
- at virkið áhaldandi arbeiðir fyri at skifta evni, ið verða brúkt í sambandi við virkseimið, út við meira umhvørvisvinarlig evni.
- at umhvørvisdálkandi evni í minst møguligan mun verða leidd út í umhvørvið,
- at umhvørvisliga best tøkka tøkkin (BAT¹) verður nýtt,
- at vandin fyri óhappum, sum kunnu hava dálking við sær ella at fiskur sleppur, skal minkast mest møguligt.

Stødd og staðseting av aliðkjum, har alivirkseimið kann fara fram, er ásett í loyvisbrævi til aling á sjónum, sum er givið av Aliumsitingini á Heilsufrøðiligu starvsstovuni.

Uppskot til umhvørvisgóðkenning varð sent alifelagnum, Heilsufrøðiligu starvsstovuni og Eystur kommunu til viðmerkingar.

Alifelagið og Heilsufrøðiliga starvsstovan høvdu onga viðmerking.

Eystur kommuna viðmerkti, at ynskiligt er at umhvørvisgóðkenningin verður tíðar avmarka til 3-5 ár. Í treyt 4.1.8. og 4.1.9. er ásett nær Umhvørvisstovan kann broyta treytirnar í hesi góðkenning.

Harafturat viðmerkti Eystur kommuna, at tað er óheppið at aliðkið A-47 á norðaru síðu á Gøtuvík, strekkir seg so langt inn, har kommunan hevur kloakkútlát liggjandi. Eisini mælir kommunan til, at aliðkini ikki skulu vera størri enn neyðugt og heldur ikki vera til ampa fyri annað virkseimi har á leið.

Stødd og staðseting av aliðkjum verður ásett í aliloyvinum frá Aliumsitingini á Heilsufrøðiligu starvsstovuni.

¹ **Best Available Techniques.** Hugtakið *besta tøkka tøkkin* er at skilja sum mest framkomnu framleiðsluhættir, tilgongdir og rakstrarmannagongdir, sum til einhvørja tíð eru mest munadyggar fyri at fyrbyggja og avmarka dálking frá ávísari vinnugrein ella ávísam virkseimi. Hugtakið fevnir ikki bert um tøkniligar loysnir, men eisini um t.d. nútímans framleiðsluhættir, nýtslu av minni dálkandi rávørum, avmarking av burturkasti, endurnýstlu og endurvinning, umframt nýtslu av rávørum og orku. Ein treyt fyri at koma undir hugtakið er eisini, at tøkkin er roynd og tøk á marknaðinum fyri rimiligan kostnað.

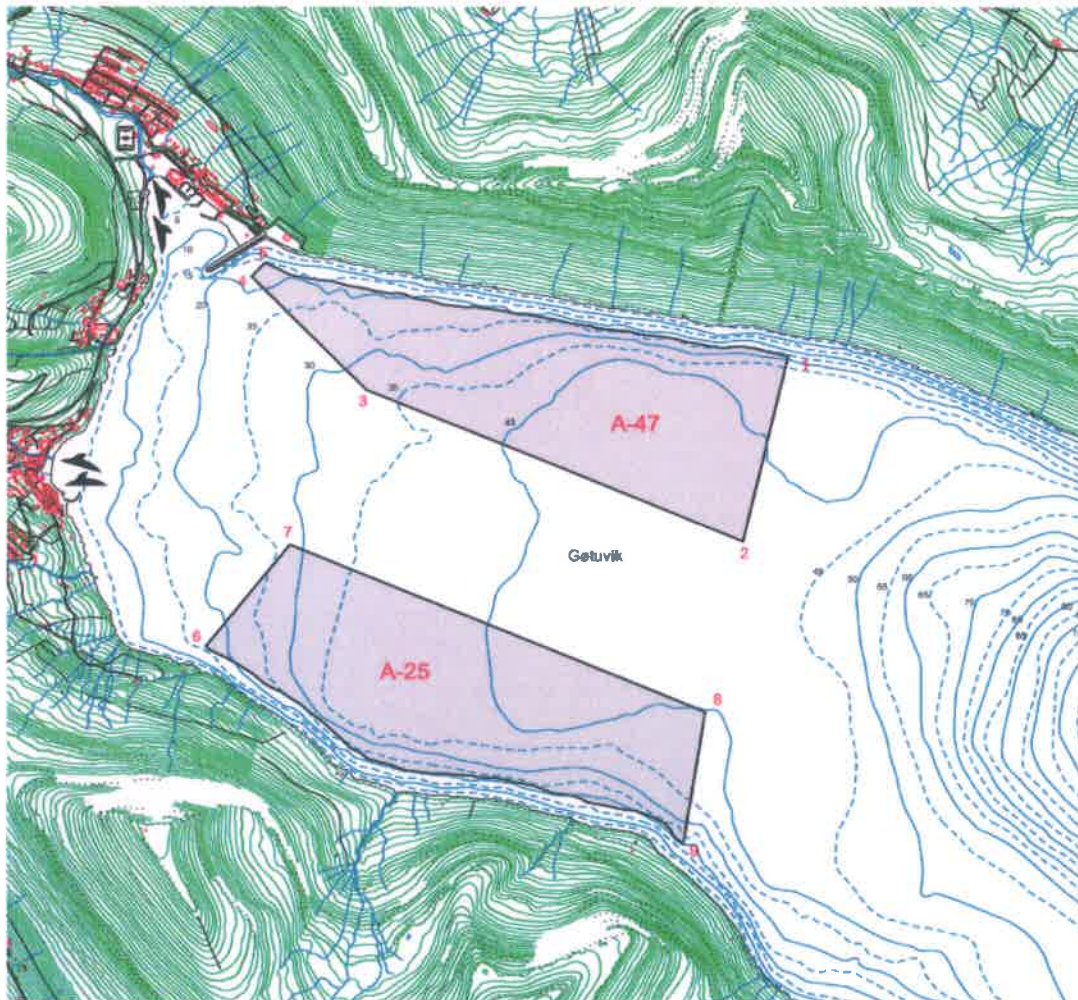
2.2. Lýsing av virkseminum

Alivirksemið knýtt at aliloyvi C-10 umfatar alivirksemi á sjónum á aliðki A-25 á suður síðuni og A-47 á norðaru síðu á Gøtuvík og alivirksemið á tilhoyrandi landstøð AS-25 í Norðragøtu .

Umhvørvisgóðkenningin umfatar alt alivirksemið hoyrandi til aliloyvi C-19, Gøtuvík.

Stødd og staðseting av aliðkjunum er ásett í loyvisbrævinum ella tilhoyrandi ískoyti.

Økisáseting av A-25 og A-47 ávikavist á sunnaru síðu og norðaru síðu á Gøtuvík er víst á myndini niðanfyrri.



Aling byrjaði á Gøtuvík mitt í 80-unum, og hevur alivirksemi verið har síðani.

Alivirksemið á Gøtuvík gongur út frá landstøðini, haðani aliútgerð og onnur vøra verður flutt við báti til og frá aliðkinum. Fóðurbátur flytur fóður beinleiðis út á ein fóðurflaka, sum liggur á aliðkinum.

Tá fiskur verður settur út, verða fyrst smoltnótir brúktar, sum eftir eina tíð verða skiftar út við alinótir. Tær verða brúktar til fiskurin verður tikin.

Eftir at fiskurin er tikin, verða nótirnar tiknar upp. Tær verða síðan koyrdar til virki, sum vaskar skitnar alinótir, umframt umvælir og móguliga barkar (impregnerar) nótirnar av nýggjum, áðrenn tær kunnu brúkast aftur.

Fyri at forða fyri, at ov nógvur gróður kemur á nótirnar, kunnu nótirnar verða barkaðar við evni, sum inniheldur kopar.

Um ov nógvur gróður verður á nótini kunnu nótirnar antin vaskast ella skiftast við nýggjar nótir.

Sambært norðurlendskari BAT-frágreiðing² um aling, vil áleið 20% av koparinum detta av og enda í umhvørvinum.

Seinasta útseting á suðursíðuni á Gøtuvík var í juli 2013 og var hon 1,4 millión.

Ongin fiskur hevur verið á norðaru síðu á Gøtuvík síðan 2011. Seinasta útseta var gott 0,6 millónir. Fiskurin gongur vanligi í 15 - 20 mðr. á sjónum. Seinastu árin er tøkkan byrjað tá fiskurin er áleið 5 kg.

Tá fiskurin skal takast, verður hann tikin við brunnbáti beinleiðis til sláturvirki ella verða ringar sleipaðir inn til Norðragøtu, har ein flytbar blóðgieind er. Harfrá verður fiskurin fluttur til sláturvirkið við bili. Tá økið er tómt, verða nótirnar tiknar upp og øll aliútgerð verður vaskað og sóttreinsað. Eftir hetta liggur økið brakk í í minsta lagi tveir mánaðir.

Deyður fiskur verður tikin upp í minsta lagi 5 ferðir um vikuna, og fluttur við báti inn á landstøðina, har hann verður malin, súrgaður og goymdur í einum tanga. Síðan verður hann fluttur til Salmon Proteins á Eiði.

3. Lýsing av umhvørvisviðurskiftum

3.1. Aliðki

Gøtuvík suðursíðan

Aliðkið A-25 liggur sunnaru megin á Gøtuvík, og fevnir um góðar 1,4 km²,

Víkin vendur suður-eystureftir, og har kann vera nógv alda. Inni við land er stórt hall, men annars er botnurin at kalla slættur. Dýpið á økinum er millum 25 og 45 m.

Botnkanningar eru gjørdar á økinum tey seinastu árin og sambært frágreiðingunum er botntilfarið í høvuðsheitum leirur og sandur.

Gøtuvík norðursíðan

Aliðkið A-47 liggur norðaru megin á Gøtuvík, og fevnir um góðar 1,4 km²,

Í høvuðsheitum er botntilfarið á økinum sandur, leirur og móra. Botnhallið á økinum er størst inni við land uttari á víkini. Annars er lítið hall. Munurin á flóð og fjøru er um ein metur. Útskiðingin er mett at verða góð.

Rákið gongur inn við norðaru síðu og út við sunnara síðu á víkini.

Frá sjálvari alingini er ávís dálking, sum m.a. stavar frá fóðring og skarni. Fóður sum ikki verður etið, søkkur niður á botnin, har tað saman við skarni frá fiskinum kann hópast upp. Fóður inniheldur evni, sum kunnu dálka umhvørvið, m.a. lívrundið tilfar og sink. Harafturat kann fóður innihalda heilivág og onnur kemikalii.

² BAT for fiskeopdræt i Norden, publikationsdato 25. april 2013.

Ein onnur orsök til at dálking kann koma fyrri, eru evni, sum eru nýtt til viðgerð av aliútgerðini. Her er tað serliga kopar, sum er í impregneringarveskuni, sum alinótir verða viðgjørðar við. Kopar verður nýtt, tí tað virkar sum gróðurtálmari, t.v.s. tálmur vøkstri á nótunum. Meðan tær viðgjørdu nótirnar liggja í sjónum, detta smáflakar av impregneringini við tíðini niður á botnin og kunnu hópast upp har.

Harafturat kann aling ávirka umhvørvið um eitt nú sjúka kemur í, villur fiskur verður smittaður við lús ella øðrum og um alifiskur sleppur.

Treyt verður sett til, at alifelagið ger regluligar botnkanningar á aliøkinum. Kanningarnar skulu gerast sambært vegleiðing frá Umhvørvisstovuni, *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*. Hetta fevnir m.a. um kanningar av sedimenti, sum verður tikið beint undir ringunum og á aliøkinum annars. Sýnini verða kunnu verða kannað fyrri møguliga dálking, sum stavar frá fóðring, skarni, evnum nýtt til viðgerð av aliútbúnaði, heilivági og kemikalium, sum m.a. kunnu verða brúkt í samband við avlúsing.

Fyrri at tryggja gott vatnútskifti undir ringunum, verður treyt sett til, at ávís frástøða er millum tað niðasta av alinótini og havbotnin.

3.2. Burturkast

Tað er nakað av burturkasti frá einum alivirksemi, so sum lívrundið burturkast, tómir fóðursekkir o.a.

Alt vanligt burturkast verður skilt og goymt í hóskaði ílötum, áðrenn tað verður latið góðkendum móttakara.

Á alistøðini á landi verður alt lívrundið burturkast samlað. Tað verður malið, tilsett meyrusýru og síðani goymt í tanga, til tað verður latið Salmon Proteins á Eiði.

3.3. Annað

Ein lítill starvsstova er á landstøðini. Nakað av spillivatni kemur frá virkseminum her, sum verður samlað í lokaðan tanga. Tá hesin er fullur, verður spillivatnið klorað og síðan leitt út. Mett verður ikki, at hetta hevur týðning fyrri dálkingarviðurskiftini.

Á landstøðini er ein lítill goymsla til kemikalii. Harafturat kann virkseimið á landi geva nakað av óljóðið. Tí verður fyrilit tikið fyrri hesum í treytunum.

Um nakað arbeiði verður gjørt í samband við alivirksemið og arbeiðsljós verða nýtt, skal hetta ikki elva til ampar. Harafturat verða undirvatnsljós sett í ringarnar, sum lýsa tað myrku tíðin. Hetta skal forða fyrri, at fiskurin gerst kynsbúgvinn. Fyrilit verður tikið fyrri hesum í treytunum.

Um vánaligt veður er, kann útgerð, burturkast o.a. sum verður goymt, fara á flog og elva til dálking og ampar í náttúruni. Fyrilit verður tikið fyrri hesum í treytunum.

Royndir at nýta rognkelsi sum reinsifiskur, verða nú gjørðar í Føroyum. Rognkelsi verða sett út saman við fiskinum og tikin aftur tá fiskurin verður tikin. Vitanin um at nýta rognkelsi og um tey ávirka dálkingarviðurskiftini eru enn avmarkað. Áðrenn P/F Bakkafrøst kann nýta rognkelsi ella annan reinsifisk krevst serlig góðkenning frá Umhvørvisstovuni.

4. Góðkenningartreytir

Umhvørvisgóðkenningin er givin við hesum treytum:

4.1. Almennar treytir

- 4.1.1. Henda umhvørvisgóðkenning, við møguligum broytingum og dagføringum, skal altíð finnast á virkinum, og skulu øll viðkomandi starvsfólk kenna innihaldið og verða kunnað um ta lóggávu, sum góðkenningin er grundað á.
- 4.1.2. Virkseimið skal vera sum ávíst í aliloyvinum og skal einans fara fram á aliðkinum, sum er ásett í loyvinum ella til eina og hvørja galdandi ískoyti.
- 4.1.3. Um økisásetingin verður broytt, ella nýtt aliðki verður tillutað, skal P/F Bakkafrost boða Umhvørvisstovuni frá hesum.
- 4.1.4. Allar sýnistøkur, kanningar v.m. sum verða kravdar í umhvørvisgóðkenningini skulu gerast av starvsstovu, sum kann góðkennast av Umhvørvisstovuni.
- 4.1.5. Allar sýnistøkur, kanningar, metingar av úrslitum og metingar annars verða goldnar av felagnum.
- 4.1.6. Virkseimið má ikki víðkast ella broytast byggifrøðiliga ella rakstrarliga á ein hátt, ið økir um útlát ella vanda fyri útláti, fyrr enn góðkenning er fingin til hesa víðkan ella broyting.
- 4.1.7. Eigaraskifti, navnbroyting ella avtøka skal fráboðast Umhvørvisstovuni. Um virkseimið heldur uppat, skal alt tilfar og øll útgerð beinast burtur.
- 4.1.8. Í 5 ár eftir at góðkenningin er givin kann bert verða givið boð ella forboð, um so er at:
 - ampar verða av virkseminum, sum ikki kundu síggjast tá góðkennignin varð givin,
 - nýggjar upplýsingar eru komnar fram um dálkingar-/skaðaárin,
 - dálkingin elvir til umhvørvislig skaðaárin, ið ikki kundu síggjast frammanundan, tá ið góðkenningin varð givin, ella
 - dálkingin í aðrar mátar verður størri enn hon, ið góðkenningin er givin eftir.
- 4.1.9. Tá ið meira enn 5 ár eru gingin eftir at góðkenningin er lýst, kann Umhvørvisstovan broyta treytirnar í hesi, tá ið tað er umhvørvisliga grundað, ella um betri reinsingarhættir ella minni dálkandi framleiðsluhættir eru komnir fram.

4.2. Virkseimi

- 4.2.1. Virkseimið skal vera sum ásett í aliloyvinum ella tilhoyrandi ískoyti fyri alifjørðin.
- 4.2.2. Miðast skal eftir at nýta bestu tøknu tøkna BAT og at virkið heldur øll útlát so lág sum gjørligt.
- 4.2.3. Aliútgerð, sum verður brúkt, skal vera gjørd til at klára aldu- og streymviðurskiftini á økjunum.

4.2.4. Goymslur til útgerð, burturkast o.a. skal tryggjast soleiðis, at tað ikki fýkur, elvir til ampar ella er atvold til dálking í náttúruni.

4.2.5. Høllir, ið nýtt verða til goymslu av kemikalium o.ø., skulu hava tætt undirlag.

4.3. Umhvørvisstýring

4.3.1. Felagið skal hava ein umhvørvisstýrisskipan, sum er samsvarandi viðurkendum skipanum.

4.3.2. Umhvørvisstýrisskipanin skal m.a. innihalda mannagongdir fyri stýring av alivirkseminum á sjónum, viðlíkahald, skráseting, dálkingaravmarkandi tiltøk, fyribyrging av óhappum o.a..

4.3.3. Umhvørvisstovan skal hava avrit av umhvørvisstýrisskipanini og tilhoyrandi mannagongdum.

4.3.4. Felagið skal seint á sumri á hvørjum ári gera kanningar av botnviðurskiftunum á aliøkjunum.

4.3.5. Kanningarnar skulu m.a. fevna um kanningar av botninum fyri m.a. metallir, lívrundið tilfar og sensoriskar kanningar.

4.3.6. Umhvørvisstovan kann krevja, at millumkanningar verða gjørdar á einum aliøki.
Umhvørvisstovan skal góðkenna kanningarskránna og hvørjir parametrar millumkanningarnar skulu fevna um.

4.3.7. Botnkanningar skulu gerast sambært vegleiðing frá Umhvørvisstovuni *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*.

4.3.8. Umhvørvisstovan kann krevja, at botnkanningarnar eisini skulu fevna um aðrar parametrar og djóralívskanningar.

4.3.9. Umhvørvisstovan kann krevja, at virkið ger serligar kanningar fyri at meta um møgulig dálkingarárin frá virkseminum, t.d. kanningar av avlúsingarevnum.

4.3.10. Avrit av botnfrágreiðingunum skulu sendast Umhvørvisstovuni í seinasta lagi 1. feb í avloysandi ári. Um neyðugt, kann Umhvørvisstovan krevja at fáa avrit av frágreiðingunum áðrenn 1. feb í avloysandi ári.

4.3.11. Í seinasta lagi 1. mars á hvørjum ári skal felagið senda eina aliætlan fyri økið. Ætlanin skal vera fyri eitt 1-ára skeið og fyri eitt 3- ára skeið.

4.3.12. Aliætlanin skal vísa, at felagið tekur atlit at úrslitunum frá botnkanningunum.

4.3.13. Í aliætlanini skal felagið vísa, at alingin fer fram á ein umhvørvistryggan hátt, soleiðis at dálkingin ikki fer upp um ásett mørk.

4.3.14. Um Umhvørvisstovan metir, at felagið í síni ætlan ikki hevur tikið atlit at úrslitunum frá botnkanningunum, sum eru gjørdar á økjunum, kann Umhvørvisstovan krevja:

- at ætlaða nøgdin at seta út verður minkað,
- at ætlaða útseting verður flutt á annan part á aliøkinum,
- at ongin aling verður á aliøkinum ella pørtum av tí í ávísa tíð.

4.4. Óhapp

- 4.4.1. P/F Bakkafrost skal hava niðurskrivaðar mannagongdir fyri fyrbyrging av óhappum og hvat skal gerast um óhapp hendir, t.d. um fiskur sleppur.
- 4.4.2. Um dálking kemur fyri vegna óhapp³, aliútgerð fær stóran skaða, fiskur sleppur vegna veður ella annað, skulu beinanvegin setast í verk tiltøk til at avmarka avleiðingarnar.
- 4.4.3. Henda óhapp eitt nú við aliútgerð ella um fiskur sleppur, skal skjótast gjørligt fráboðast Umhvørvisstovuni. Eisini skal ein frágreiðing um orsök og møgulig tiltøk v.m. sendast Umhvørvisstovuni.
- 4.4.4. Har vandi er fyri spilli av kemikalium, skal arbeiðast á skynsaman hátt, so at dálking ikki stendst av hesum.

4.5. Rakstarskráseting/Umhvørvisfrágreiðing

- 4.5.1. P/F Bakkafrost skal skráseta hesar upplýsingar:
- Tal og stødd av útsettum smolt pr. útsetu
 - Tal og slag av slaktaðum fiski pr. útsetu
 - Tal og vekt av deyðum fiski pr. útsetu
 - Tal og vekt av slopnum fiski pr. útsetu
 - Fóðurnýtsla pr. ár fyri hvønn ring ella alieind og fyri alt aliøkið pr. útsetu
 - Fóðurfaktorur pr. eind ella aliøki
 - Nøgd og slag av heilivági, kemikalium og avlúsingarevnum pr. aliøki pr. útsetu
 - Nøgd av burturkasti, tilskilað slag og hvønn tað er latið til.
 - Rakstrartrupulleikar/óhapp sum hava umhvørvisligan týdning.
 - Onnur viðurskipti av umhvørvisligum týdningi.
- 4.5.2. Mannagongdir, rakstarskrásetingar, kanningarúrslit og frágreiðingar skulu goymast í minsta lagi 5 ár og vera atkomuligar hjá eftirlitsmynduleikanum.

4.6. Burturkast

- 4.6.1. Alt burturkast skal handfarast í samsvari við galdandi reglur um burturkast⁴, og skal latast til góðkendan móttakara.
- 4.6.2. Burturkast skal goymast í ílötum ella bingjum, sum eru egnað til endamálið, og skal standa soleiðis, at tað ikki elvir til dálking ella er til ampa.
- 4.6.3. Burturkast skal regluliga latast góðkendum móttakara, soleiðis at goymslurnar ikki gerast ov stórar.

³ Dálkingaróhapp skulu eisini fráboðast til Løgregluna (dálking á landi) ella til Sjóbjargingarstøðina, MRCC-Tórshavn (dálking á sjónum).

⁴ Kunngerð nr. 147 frá 19. okt. 1995 um burturkast, broytt við kunngerð nr. 90 frá 28. sept. 2007

4.7. Óljóð

4.7.1. Óljóð⁵ frá virkseminum má ikki fara upp um virðini í talvu 1.

Talva 1: Markvirði fyri óljóð - dB(A)

	mán – frí kl. 07 – 18 leyg. Kl. 07 - 14	mán – frí kl. 18 – 22 leyg. kl. 14 – 22 sunn- og halgidagar kl. 07 - 22	Allar dagar kl. 22 - 07
Økið 1: Vinnuøkið, har Iarmandi virksemini kann fara fram	70 dB	70 dB	70 dB
Økið 2: Vinnuøkið, har minni Iarmandi virksemini kann fara fram	60 dB	60 dB	60 dB
Øki 3: Blandað bústaðar- og miðstaðarøki	55 dB	45 dB	40 dB
Øki 4: Bústaðarøki	45 dB	40 dB	35 dB

Markvirðini, sum eru sett í talvu 1, vísa, at um ein er staddur í t.d. økið 4, sum er bústaðarøki, millum kl. 22 - 07, er mest loyva óljóð 35 dB frá virkseminum.

- 4.7.2. Um ampar verða av óljóði frá virkseminum, kann Umhvørvisstovan krevja óljóðsmátningar gjørdar, tó í mesta lagi einaferð um árið.
- 4.7.3. Um ampar verða av ljósum frá alivirkseminum, skulu neyðug tiltøk gerst.

5. Kæruvegleiðing

Henda avgerð kann, sambært § 66 í løgtingslóg nr. 134 frá 29. oktober 1988, um umhvørvisvernd, sum broytt við løgtingslóg nr. 128 frá 22. desember 2008, kærast til landsstýrismannin við umhvørvismálum. Kæran skal sendast Umhvørvisstovuni, sum síðan sendir hana til landsstýrismannin við neyðugum skjølum.

Kærufreistin er 4 vikur frá tí degi, umhvørvisgóðkenningin er almannakunngjørd. Um kærufreistin er úti ein leygardag ella ein halgidag, verður kærufreistin longd til tann fyrstkomandi gerandisdagin.

Avrit: Eystur kommuna, Kulibakki 8, FO-520 Leirvík
Heilsufrøðiliga starvsstovan, Falkavegur 6, 2. hædd, 100 Tórshavn
Landslæknin, Sigmundargøta 5, Postrúm 9, 110 Tórshavn

⁵ Ásett sum tað ekvivalenta, korrigeraða óljóðsstøðið í dB(A) í viðkomandi økjum sambært kommunalu byggisamtyktini.