



umhverfisstovan

Umhvørvisgóðkenning

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

Navn á virki við góðkenning:	
P/F Bakka frost Farming	
Bústaður hjá virki:	
Bakkavegur 8, 625 Glyvrar	
Galdandi fyrri virksemi:	
Aling av laksi og síli	
Aliloyvi.:	Alifjørður:
C-05	Haraldssund suður
Alistøð:	Aliðkið:
AS-21	A-12
Mál nr.:	Galdandi frá:
16/00313	30. sept. 2016

Umhvørvisstovan, tann 30. sept. 2016

Suni Petersen, deildarleiðari

/

Lena Ziskason, umhvørvisviðgeri

Sum partur av arbeiðinum at endurnýggja umhvørvisgóðkenningar fyrir alivirksemi hefur Umhvørvisstovan dagfört og endurnýggja umhvørvisgóðkenningina av alivirkseminum hoyrandi til aliloyvi C-05 í Haraldssund suður. Aliðki A-12 er knýtt at aliloyvi C-05.

Í samband við endurnýggjanina og dagföringina hefur Umhvørvistsstovan samskift við frá P/F Bakkafrost Farming, sum er eigari av aliloyvinum.

Alivirksemið í Haraldssund suður hefur hatt umhvørvisgóðkenning síðan 1998.

1. Góðkenning og heimild

Henda umhvørvisgóðkenning av alivirkseminum sum er knýtt at aliloyvi C-05 Haraldssund S, er givin við heimild í § 29 í lögtingslög nr. 134 frá 29. oktober 1988, um umhvørvisvernd við seinni broytingum og § 1, nr. 4 í kunngerð nr. 54 frá 3. maí 1994 um at leggja eftirlits- og umsitingaruppgávur eftir umhvørvisverndarlögini til Umhvørvisstovuna, við seinni broytingum.

Sambært loyvisbrævinum frá Aliumsitingini á Heilsufrøðiligu starvsstovuni, er P/F Bakkafrost Farming eigari av aliloyvinum C-05.

Henda góðkenning er givin til P/F Bakkafrost Farming, sum skal lúka tær treytir, sum eru nevndar í 4. parti, Góðkenningartreytir. Í sambandi við nevndu treytir, eru nevnd ymisk tiltök, sum skulu útinnast av felagnum, fyrir at tryggja, at umhvørvið verður ávirkað so lítið sum gjörligt av virkseminum, - sum henda góðkenning fevnir um.

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

Henda góðkenning kemur í staðin fyrir umhvørvisgóðkenning av alistøðini, HS mál nr. 614-96-0027-8 dagfest 24. september 1998.

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

2. Viðgerð

Sambært Aliumsitingin:

- Verður nýtt loyvisbræv bert útskrivað, tá aliloyvið verður endurnýggjað.
- Verður ískopty gjort 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*
- Norðurlendsk BAT-frágreiðing um aling: *BAT for fiskeopdræt i norden*¹
- Umhvørvisgóðkenning av alistøðini, mál nr. 614-96-0029-10 frá 3. november 1998

¹ BAT for fiskeopdræt i Norden. TemaNord 2013:529

2.1. Málsviðgerð

Undir viðgerðini er serligur dentur lagdur á,

- at P/F Bakkafrost Farming fylgir við dálkingarstøðuni á aliókinum, m.a. við at hava eina munagóða umhvørviseftiransing, sum m.a. fevnir um regluligar botnkanningar á aliókinum,
- at innaneftirlit, umhvørvisstýriskipan og skrásetingar eru sambært viðurkendum skipanum,
- at virkið áhaldandi arbeiðir fyri at skifta evni, ið verða brúkt í sambandi við virksemið, út við meira umhvørvisvinarlig evni.
- at umhvørvisdálkandi evni í minst möguligan mun verða leidd út í umhvørvið,
- at umhvørvisliga best tøka tøknin (BAT²) verður nýtt,
- at vandin fyri óhappum, sum kunnu hava dálking við sær ella at fiskur sleppur, skal minkast mest möguligt.

Stødd og staðseting av aliókjum, har alivirksemið 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 Klaksvíkar kommunu til viðmerkingar.

Ongin hevði nakra viðmerking.

² **Best Available Techniques.** Hugtakið *besta tøka tøknin* er at skilja sum mest framkomnu framleiðsluhættir, tilgongdir og rakstrarmannagongdir, sum til einhvørja tið eru mest munadyggar fyri at fyribyrgja og avmarka dálking frá ávíðari vinnugrein ella ávísum virksemi. Hugtakið fevnir ikki bert um tøkniligar loysnir, men eisini um t.d. nútímans framleiðsluhættir, nýtslu av minni dálkandi rávørum, avmarking av burturkasti, endurnýstu og endurvinning, umframta nýtslu av rávørum og orku. Ein treyt fyri at koma undir hugtakið er eisini, at tøknin er roynd og tøk á marknaðinum fyri rímiligan kostnað.

2.2. Lýsing av virkseminum

Alivirksemið knýtt at aliloyvi C-05 umfatar alivirksemi á sjónum á aliøki A-12 við Kunoyarnes og alivirksemið á tilhoyrandi landstøð AS-21 á Varpabrunni í Klaksvík. Umframt hetta er hølið á Kunoyarnesi við starvsfólkafacilitetum, arbeiðsrúm og starvstova, umframt deyðiskaviðgerð á Strond.

Umhvørvisgóðkenningin umfatar alt alivirksemið hoyrandi til aliloyvi C-05, Haraldssund suður, við tilhoyrandi ískoyti.

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

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

Alivirksemið gongur út frá tilhoyrandi landstøð í Klaksvík, haðani aliútgerð og onnur vøra verður flutt við báti til og frá aliøkinum.

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 barkar (impregnar) nótirnar av nýggjum, áðrenn tær kunnu brúkast aftur.

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

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

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

Fiskurin gongur vanliga í 15 - 20 mðr. á sjónum. Tíðin á sjónum verður stytt um útsettum smoltini verða enn størri. Seinastu árini er tøkan byrjað tá fiskurin er áleið 5 kg.

Tá fiskurin skal takast, verður fiskurin fluttur til sláturvirkioð í brunnbáti. Tá økið er tömt, verða nótirnar tiknar upp og øll aliútgerð verður vaskað og sóttreinsað. Eftir hetta liggur økið brakk í í minsta lagi tveir mánaðir.

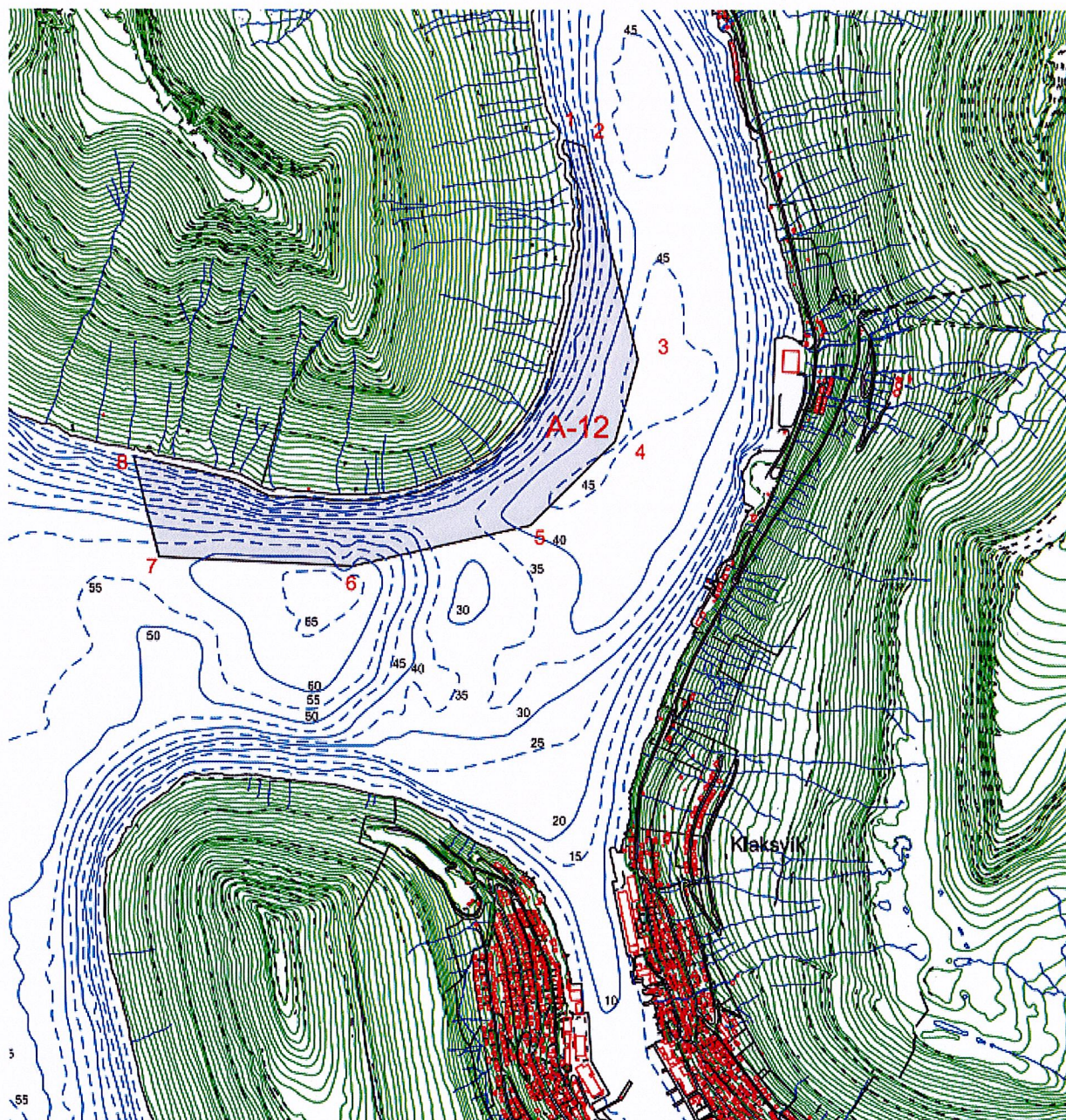
Deyður fiskur verður tikin upp í minsta lagi 5 ferðir um vikuna, og fluttur við báti inn á landstøðina, har hann verður malin, súrgaður og goymdur í einum tanga. Síðan verður hann fluttur til Salmon Proteins á Eiði.

3. Lýsing av umhvørvisviðurskiftum

3.1. Aliøki

Aliøkið A-12 liggur við Kunoyarnes, Haraldssundsmegin og fevnir um 0,57 km².

Økisáseting av A-12 er víst á myndini niðanfyri.



Fyrstu botnkanningar eru gjórdar á økinum í 1999 og frá 2004 eru botnkanningarnar komnar í eina fasta legu og hava verið gjórdar hvort ár síðan tá. Sambært frágreiðingunum frá Havlivfrøðiligu royndarstøðini er hella inni við land og tað dýpist bæði eystur- og vestureftir. Suður úr aliøkinum er ein grynda, har dýpi er 30 m, meðan tað dýpist bæði eystur- og vestureftir frá grynnuni. Dýpið eystanfyri

grynnuna er niður á 45 m og vestanfyri niður á 65 m. Høvuðsrákið fer vestureftir fram við Kunoyarnes og er serliga eystan fyri grynnuna vandi fyri upphópan av lívrunnum tilfari. Staðið er veðurgott.

Botntilfarið er í høvuðsheitum skeljagrús og leirur.

Økið eystanfyri grynnuna hefur víst seg at verða ávirkað av alingini.

Nøgdin av fiski á økinum hefur verið frá knapp 1 mió. stk. í 2006 og upp til góð 1,4 mió. stk. í 2015, svarandi til ein största biomassa frá áleið 5000 tons upp til áleið 7000 tons.

Økið hefur víst seg at verða ávirka av alingini, sum hefur verið, serliga eystanfyri grynnuna, har tað er dypst.

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

Í dag verða óimpregneraðar nótir nýttar. Um impregneraðar nótir verða brúktar kann dálking koma fyri, frá evni, sum verður nýtt til viðgerð av nótini. Í impregneringarveskuni, sum alinótir verða viðgjørðar við, er tað serliga kopar, sum kann dálkað umhvørvi. Kopar virkar sum gróðurtálmarí, t.v.s. tálmar vökstri á nótunum. Meðan nótirnar liggja í sjónum, detta smáflakar av impregnering við tíðini niður á botnin og kunnu hópast upp har.

Harafturat kann aling ávirka umhvørvið um eitt nú sjúka kemur í sum kann smitta villan fisk, villur fiskur verður smittaður við lús og um alifiskur sleppur.

Treyt verður sett um, at alifelagið ger regluligar botnkanningar á aliøkinum. Kanningarnar skulu gerast sambært tí til hvørja tíð galldandi vegleiðing frá Umhvørvisstovuni, *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*. Tá vegleiðingen verður endurskoða og um neyðugt dagförd, er tað altíð tann nýggjasta sum er galldandi.

Kanningin fevnir m.a. um kanningar av sedimenti, sum verður tikið undir ringunum, inni á og utan fyri aliøkið. Sýnini verða kannað fyri dálking, sum kann stava frá fóðring, skarni, evnum, sum eru nýtt til viðgerð av aliútbúnaði, heilivági og kemikalium, sum m.a. kunnu verða brúkt í samband við avlúsing.

Fyri at tryggja gott vatnútskifti undir ringunum, verður treyt sett um, at ávíð frástøða er millum tað niðasta av alinótini og havbotnin.

3.2. Burturkast

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

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

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

3.3. Annað

Ein lítil starvstova er á landstøðini. Nakað av spillivatn kemur frá virkseminum, sum verður samlað í lokaðan tanga. Tá hesin er fullur, verður spillivatnið klorað og síðan leitt út. Mett verður ikki, at hetta hefur týdning fyri dálkingarviðurskiftini.

Á landstøðini er ein lítil goymsla til kemikalii. Harafturat kann virksemið á landi geva nakað av óljóðið. Tí verður fyrilit tikið fyri hesum í treytunum.

Um nakað arbeiði verður gjört í samband við alivirksemi og arbeiðsljós verða nýtt, skal hetta ikki elva til ampar. Harafturat verða undirvatnsljós sett í ringarnar, sum lýsa tað myrku tíðin. Hetta skal forða fyrir, at fiskurin gerst kynsbúgvín og fyri at hann skal vaksa skjótari. Fyrilit verður tikið fyri 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 fyri hesum í treytunum.

Royndir at nýta rognkelsi sum lúsaátari, verða nú gjördar í Føroyum. Rognkelsi verða sett út saman við fiskinum og tikan aftur tá fiskurin verður tikan. Vitanin um at nýta rognkelsi sum lúsa átari og um tey ávirka dálkingarviðurskiftini eru enn avmarkað. Áðrenn P/F Bakka frost Farming kann nýta rognkelsi ella annan reinsifisk sum lúsaátara krevst serlig góðkenning frá Umhvørvisstovuni.

4. Góðkenningartreytir

Umhvørvisgóðkenningin er givin við hesum treytum:

4.1. Almennar treytir

- 4.1.1. Henda umhvørvisgóðkenning, við möguligum broytingum og dagføringum, skal altið finnast á virkinum, og skulu øll viðkomandi starvsfólk kenna innihaldið og verða kunnað um ta lóggávu, sum góðkenningin er grundað á.
- 4.1.2. Henda umhvørvisgóðkenning er bert galldandi fyri alivirksemi á galldandi aliøki.
- 4.1.3. Um økisásetingin fyri galldandi aliøki verður broytt ella víðkað, krevst dagförd umhvørvisgóðkenning frá Umhvørvisstovuni.
- 4.1.4. Virksemið 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.
- 4.1.5. Allar sýnistøkur, kanningar v.m. sum verða kravdar í umhvørvisgóðkenningini skulu gerast av starvssstovu, sum kann góðkennast av Umhvørvisstovuni.
- 4.1.6. Allar sýnistøkur, kanningar, metingar av úrslitum og metingar annars verða goldnar av felagnum.
- 4.1.7. Eigaraskifti, navnabroyting ella avtøka skal fráboðast Umhvørvisstovuni. Um virksemið 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 stórri 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. Virksemi

- 4.2.1. Virksemið skal vera sum ávist í aliloyvinum og skal einans fara fram á aliøkinum, sum er ásett í loyvinum ella til eina og hvørja galldandi ískoyti.
- 4.2.2. Miðast skal eftir at nýta bestu tøku tøknina BAT og at virkið heldur öll útlát so lág sum gjørligt.
- 4.2.3. Áðrenn rognkelsi ella annar rensifiksur verður settur út í aliringarnar, krevst serlig góðkenning frá Umhvørvisstovuni.
- 4.2.4. Aliútgerð, sum verður brúkt, skal vera gjörd til at klára aldu- og streymviðurskiftini á økjunum.
- 4.2.5. Goymslur til útgerð, burturkast o.a. skal tryggjast soleiðis, at tað ikki fýkur, elvir til ampar ella er atvold til dálking í náttúruni.
- 4.2.6. Hølir, ið nýtt verða til goymslu av kemikalium o.ø., skulu hava tætt undirlag.

4.3. Umhvørvisstýring

- 4.3.1. Felagið skal hava umhvørvisstýrisskipan, sum er samsvarandi viðurkendum skipanum.
- 4.3.2. Umhvørvisstýrisskipanin skal m.a. innihalda mannagongdir fyrir 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. Um nøkur broyting verður gjörd í umhvørvisstýrisskipanini skal Umhvørvisstovan kunnast um hetta.
- 4.3.5. P/F Bakkafrost Farming skal gera regluligar kanningar av botnviðurskiftunum á aliøkjunum.
- 4.3.6. Botnkanningar skulu gerast sambært til eina og hvørja tíð galldandi vegleiðing frá Umhvørvisstovuni: *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*.
Verður vegleiðingen dagförd er tað seinasta útgávan, sum er galldandi.
- 4.3.7. Umhvørvisstovan kann krevja, at botnkanningarnar eisini skulu fevna um aðrar parametrar enn teir, sum eru ásettir í galldandi vegleiðing *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*.
- 4.3.8. Umhvørvisstovan kann krevja, at P/F Bakkafrost Farming ger serligar kanningar fyrir at meta um mögulig dálkingarárin frá virkseminum, t.d. kanningar av heilivági og avlúsingarevnum.

4.4. Aliætlan og frágreiðing

- 4.4.1. Í seinasta lagi 2 mánaðir eftir, at allur fiskurin er tikan í einari útsetu, skal P/F Bakkafrost Farming senda Umhvørvisstovuni eina eftirmeting av útsetuni.

- 4.4.2. Eftirmetingin skal m.a. greiða frá gongdini gjøgnum útsetuna, herundir fiskatal, hægsta biomassa, fóðurnýtslu, úrslit og dálkingarstöðu sambært botnkanningum, sum eru gjørdar, saman við einari ætlan fyri komandi útsetu og eini 3-ára aliætlan fyri økið.
- 4.4.3. Aliætlanin sambært 4.4.2. skal taka atlit at úrslitunum frá botnkanningunum, streymviðurskiftunum á staðnum o.ø..
- 4.4.4. Um úrslit frá botnkanningini vísa munandi dálking, skal P/F Bakkafrost Farming greiða frá, hvussu alingin kann skipast inni á gallandi aliøki, soleiðis, at alingin fer fram á ein umhvørvistryggan hátt, og at dálkingin ikki fer upp um ásett mörk sambært til eina og hvørja tið gallandi vegleiðing *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*.
- 4.4.5. 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 útsetting verður flutt á annan part á aliøkinum,
 - at ongin aling verður á aliøkinum ella þortum av tí í ávísu tíð.

4.5. Óhapp

- 4.5.1. P/F Bakkafrost Farming skal hava niðurskrivaðar mannagongdir fyri fyribyrging av óhappum og hvat skal gerast um óhapp hendir, t.d. um fiskur sleppur.
- 4.5.2. Um dálking kemur fyri vegna óhapp³, aliútgerð fær stóran skaða, fiskur sleppur vegna veður ella annað, skulu beinanvegin setast í verk tiltök til at avmarka avleiðingarnar.
- 4.5.3. Henda óhapp eitt nú við aliútgerð ella um fiskur sleppur, skal skjótast gjörligt fráboðast Umhvørvisstovuni. Eisini skal ein frágreiðing um orsók og mögulig tiltök v.m. sendast Umhvørvisstovuni.
- 4.5.4. Har vandi er fyri spilli av kemikalium, skal arbeiðast á skynsaman hátt, so at dálking ikki stendst av hesum.

4.6. Rakstarskráseting/Umhvørvisfrágreiðing

- 4.6.1. P/F Bakkafrost Farming skal skráseta hesar upplýsingar:

- Tal og stødd av útsettum smolt
- Tal og slag av slaktaðum fiski
- Tal og vekt av deyðum fiski
- Tal og vekt av slopnum fiski
- Fóðurnýtsla pr. ár fyri hvønn ring ella alieind og fyri alt aliøkið
- Fóðurfaktorur pr. eind ella aliøki
- Nøgd og slag av heilivági, kemikalium og avlúsingarevnum
- Nøgd av burturkasti, tilskilað slag og hvønn tað er latið til.
- Rakstrartrupulleikar/óhapp sum hava umhvørvisligan týdning.
- Onnur viðurskifti av umhvørvisligum týdningi.

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

- 4.6.2. Rakstrarskrásetingarnar skulu til eina og hvørja tíð kunna síggjast av eftirlitsmyndugleikanum, og skulu goymast í minsta lagi 5 ár.

4.7. Burturkast

- 4.7.1. Alt burturkast skal handfarast í samsvari við galdandi reglur um burturkast⁴, og skal latast til góðkendan móttakara.
- 4.7.2. 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.
- 4.7.3. Burturkast skal regluliga latast góðkendum móttakara, soleiðis at goymslurnar ikki gerast ov stórar.

4.8. Óljóð

- 4.8.1. Ískoytið til óljóð⁵ frá virkseminum má ikki fara upp um virðini í talvu 1.

Talva 1: Markvirði fyrir óljóð - dB(A)

	mán – frí kl. 07 – 18 leyg. Kl. 07 - 14	mán – frí kl. 18 – 22 leyg. kl. 14 – 22 sunnu- og halgidagar kl. 07 - 22	Allar dagar kl. 22 - 07
Økið 1: Vinnuðkið, har larmandi virksemi kann fara fram	70 dB	70 dB	70 dB
Økið 2: Vinnuðkið, har minni larmandi virksemi 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.

- 4.8.2. Um ampar verða av óljóði frá virkseminum, kann Umhvørvisstovan krevja óljóðsmátingar gjørðar, tó í mesta lagi einaferð um árið.
- 4.8.3. Um ampar verða av ljósum frá alivirkseminum, skulu neyðug tiltök gerst.

5. Kæruvegleiðing

Henda avgerð kann, sambært § 66 í lögtingslög nr. 134 frá 29. oktober 1988, um umhvørvisvernd, við seinni broytingum, kærast til Føroya Landsstýri. Kæran skal sendast Umhvørvisstovuni, sum síðan sendir hana til landsstýriskvinnuna 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: Klaksvíkar kommuna, Postsmoga 2, Nólsoyar Pálsgøta 32, 710 Klaksvík
Heilsufrøðiliga starvsstovan, Falkavegur 6, 2. hædd, 100 Tórshavn
Landslæknin, Sigmundargøta 5, Postrúm 9, 110 Tórshavn

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

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