



## Umhvørvisgóðkenning

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

Navn á virki við góðkenning:

### P/F Marine Harvest Faroes

Bústaður hjá virki:

Ternubrekkjan 3, 695 Hellurnar

Galdandi fyrir virksemi:

### Aling av laksi og síli

Aliloyvi::

C-12

Alistøð:

AS-12

AS-30

Mál nr.:

15/00293

Alifjørður:

Sundini norður

Aliðkið:

A-32

A-87

Galdandi frá:

1. feb. 2016

Umhvørvisstovan, tann 1. feb. 2016

Suni Petersen, deildarleiðari

/

Lena Ziskason, umhvørvisviðgeri

Sum partur av arbeiðinum at endurnýggja umhvørvisgóðkennningar fyrir alivirksemi hefur Umhvørvisstovan dagfört og endurnýggja umhvørvisgóðkenningina av alivirkseminum hoyrandi til aliloyvi C-12 Sundini norður. Aliloyvið C-12 umfatar tvey aliøki, A-32 og A-87.

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

Alivirksemið í Sundunum Norður hefur hatt umhvørvisgóðkenning síðan 1998.

## 1. Góðkenning og heimild

Henda umhvørvisgóðkenning av alivirkseminum sum er knýtt at aliloyvi C-12, Sundini norður, 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.

Henda góðkenning kemur í staðin fyrir umhvørvisgóðkenning av alistöðini, HS mál nr. 614-96-0024-13 dagfest 21.august 1998.

Sambært loyvisbrævinum frá Aliumsitingini á Heilsufrøðiligu starvssstovuni, er P/F Marine Harvest Faroes eigari av aliloyvinum C-12.

Henda góðkenning er givin til P/F Marine Harvest Faroes, sum skal lúka tær treytir, sum eru nevndar í 5. 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 gjørligt av virkseminum, - sum henda góðkenning fevnir um.

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

Henda góðkenning kemur í staðin fyrir umhvørvisgóðkenning av alistöðini, HS mál nr. 614-96-0024-13 dagfest 21. august 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 ískoyti gjört til loyvisbrævið, um nökur broyting verður í t.d. økisásetingunum ella um nýtt aliøki 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 aliøkjum*
- Norðurlendsk BAT-frágreiðing um aling: *BAT for fiskeopdræt i norden*
- Umhvørvisgóðkenning av alistöðini, mál nr. 614-96-0024-13 frá 21. august 1998

## 2.1. Málsviðgerð

Undir viðgerðini er serligur dentur lagdur á,

- at P/F Marine Harvest Faroes fylgir við dálkingarstøðuni á aliøkinum, m.a. við at hava eina munagóða umhvørviseftiransing, sum m.a. fevnir um regluligar botnkannningar á aliøkinum,
- 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 (BAT<sup>1</sup>) verður nýtt,
- at vandin fyri óhappum, sum kunnu hava dálking við sær ella at fiskur sleppur, skal minkast mest möguligt.

Stødd og staðseting av aliøkjum, 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, Eiðis kommuunu og Sunda kommuunu til viðmerkingar.

Ongin hevði nakrar viðmerkingar.

---

<sup>1</sup> **Best Available Techniques.** Hugtakið *besta tøka tøknin* er at skilja sum mest framkomnu framleiðsluhættir, tilgongdir og rakstrarmannagongdir, sum til einhverja tið eru mest munadyggar fyri at fyribyrgja og avmarka dálking frá ávísari vinnugrein ella ávísum virksemi. Hugtakið fevnir ikki bert um tøknilar loysnir, men eisini um t.d. nútímans framleiðsluhættir, nýtslu av minni dálkandi rávþrum, avmarking av burturkasti, endurnýstlu og endurvinnung, umframta nýtslu av rávþrum 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-12 umfatar alivirksemi á sjónum á ávíkavist A-32 við Fossá og alivirksemið á tilhoyrandi landstøð við Ljósá AS-30 og A-87 við Haldórvík og alivirksemið á tilhoyrandi landstøð AS-12 í Haldórvík.

Umhvørvisgóðkenningin umfatar alt alivirksemið hoyrandi til aliloyvi C-12, Sundini norður, við tilhoyrandi ískoyti.

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

Aling byrjaði á Sundunum norður mitt í 80-unum, og hevur alivirksemi verið har síðani. Aling á A-87, útfyri Haldórvík, hevur verið síðan 2014.

Alivirksemið gongur út frá tilhoyrandi landstøðum í ávíkavist Haldórvík og við Ljósá, haðani aliútgerð og onnur vøra verður flutt við báti til og frá aliøkjunum.

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 fyrir, at ov nógvar gróður verður á nótini kunnu nótirnar antin vaskast ella skiftast við nýggjar nótir.

Sambært norðurlendskari BAT-frágreiðing<sup>2</sup> 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 útsettu smoltini verða enn störri. Seinastu árini er tókan byrjað tá fiskurin er áleið 5 kg.

Tá fiskurin skal takast, verða ringar sleipaðir suður til Gjánoyrar, har ein flytbar blóðgieind er. Harfrá verður fiskurin fluttur til sláturvirkið við bili. Tá økið er tömt, verða nótirnar tiknar upp og øll aliútgerð verður vaskað og sóttreinsað. Eftir hetta liggar 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.

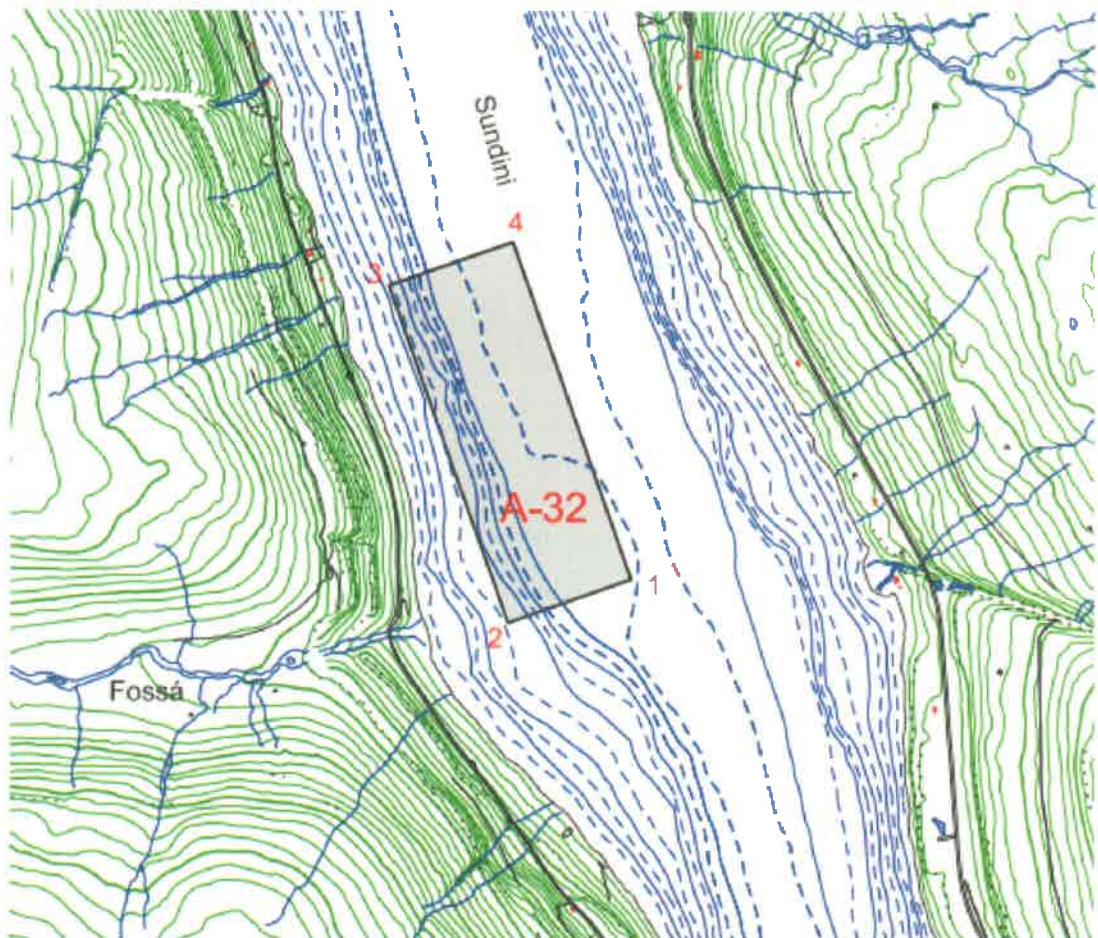
---

<sup>2</sup> BAT for fiskeopdræt i Norden, publikationsdato 25. april 2013.

### 3. Lýsing av umhvørvisviðurskiftum

#### 3.1. Aliðki

Aliðkið A-32 liggur við Fossá, og fevnir um góðar 0,30 km<sup>2</sup>.

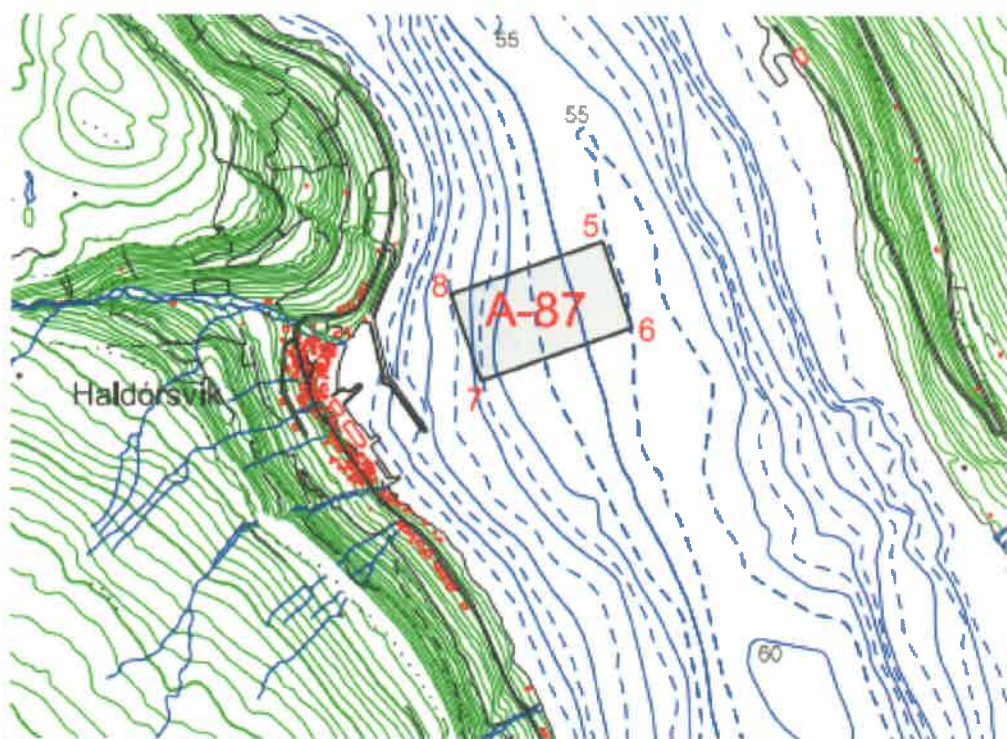


Aliðki A-32

Talan hefur verið um tvey aliðki, eitt norðan fyrir Fossá (A-32) og eitt sunnan fyrir Fossá (A-33). Hesi vórðu lögð saman í 2012. Undankanning á norðara ökinum varð gjørd í 1999 og á sunnara ökinum í 2000 og síðan eru botnkanningar gjørdar á hvørjum ári. Sambært botnfrágreiðingum frá Havlivfrøöligu royndarstøðini verður mett at útskiftingin er avmarkað. Harafturat verður sagt, at botntilfarið í høvuðsheitum er sandur, leirur og móra og botnhallið er lítið. Høvuðsrákið er suður við landinum og munurin á flóð og fjøru er um ein til hávanannan metur. Dýpið á ökinum er millum góðar 40 m til knapp 60 m. Samanberingarstøðin liggur norðanfyri aliðkið, og botnurin har er leirur og dýpið 55 m.

Økið hefur víst seg at verða ávirkað av alingini í gjøgnum tíðina.

Aliøkið A-87 liggur út fyrir Haldórvík, og fevnir um 0,07 km<sup>2</sup>.



Aliøki A-87

Aliøkið er nýtt og var undankanning gjørd á økinum í 2014. Sambært botnfrágreiðingum frá Havlivfrøðiligu royndarstøðini verður mett at útskiftingin er avmarkað. Harafturat verður sagt, at botntilfarið í høvuðsheitum er sandur, leirur og silt og nakað av botnhallið er. Høvuðsrákið er suður við landinum og munurin á flóð og fjøru er um ein til hálvanannan metur. Dýpið á økinum er millum 25 m til 60 m. Samanberingarstøðin liggur norðanfyri aliøkið, og botnurin har er leirur og dýpið áleið 55 m.

### 3.2. Útlát

Frá sjálvari alingini er ávís 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.

Ein onnur orsök til at dálking kann koma fyri, eru evni, sum eru nýtt til viðgerð av aliútgerðini. Her er tað serliga kopar, sum er í impregneringarveskuni, sum alinótir verða viðgjørdar við. Kopar verður nýtt, tí tað virkar sum gróðurtálmari, t.v.s. tálmar vökstri 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 um, 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. Eisini skal ein undankanning gerast, áðrenn fiskur verður settur út á eitt nýtt aliøki. Sýnini skulu kannast fyrí dálking, sum stavar frá fóðring, skarni og evnum, sum verða nýtt til viðgerð av aliútbúnaði, heilivági og kemikalium, sum m.a. verða brúkt í samband við avlúsing.

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

### **3.3. 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 tilhoyrandi alistøð 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.

### **3.4. Annað**

Ein lítil starvstova er á landstøðini við Ljósá, meðan ein starvstova er umborð á fóðurflakanum, sum liggur á aliøkinum við Fossá. Nakað av spillivatn kemur frá virkseminum her, sum verður samlað í lokaðan tanga. Tá hesin er fullur, verður spillivatnið klorað og síðan leitt út. Talan er um so lítlar nøgdir, at mett verður ikki, at hetta hevur týdning fyrí 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 fyri, at fiskurin gerst kynsbúgvinn 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 gjørðar í Føroyum. Rognkelsi verða sett út saman við fiskinum og tикиn aftur tá fiskurin verður tikið. Vitanin um at nýta rognkelsi sum lúsa átari og um tey ávirka dálkingarviðurskiftini eru enn avmarkað. Áðrenn P/F Marine Harvest Faroes 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 altíð finnast á virkinum, og skulu öll viðkomandi starvsfólk kenna innihaldið og verða kunnað um ta lóggávu, sum góðkenningin er grundað á.
- 4.1.2. Virksemið skal vera sum ávist í aliloyvinum og skal einans fara fram á aliøkinum, sum er ásett í loyvinum ella til eina og hvørja galdandi ískoyti.
- 4.1.3. Um økisásetningin verður broytt, skal P/F Marine Harvest Faroes boða Umhvørvisstovuni frá hesum.
- 4.1.4. Allar sýnistøkur, kanningar v.m. sum verða kravdar í umhvørvisgóðkenningini skulu gerast av starvssstovu, sum kann góðkennast av Umhvørvisstovuni.
- 4.1.5. Allar sýnistøkur, kanningar, metingar av úrslitum og metingar annars verða goldnar av felagnum.
- 4.1.6. 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.
- 4.1.7. Eigaraskifti, navnabroyting ella avtøka skal fráboðast Umhvørvisstovuni. Um virksemið heldur uppat, skal alt tilfar og öll 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 storrri 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 ásett í aliloyvinum ella tilhoyrandi ískoyti fyri alifjørðin.
- 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. 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. Hølir, ið nýtt verða til goymslu av kemikalium o.ø., skulu hava tætt undirlag.
- 4.2.6. Áðrenn rognkelsi ella annar reinsifiskur verður settur út, krevst serlig góðkenning frá Umhvørvisstovuni.

### **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 fyrí stýring av alivirkseminum á sjónum, viðlíkahald, skráseting, dálkingaravmarkandi tiltök, fyribyrging av óhappum o.a..
- 4.3.3. Umhvørvisstovan skal hava avrit av umhvørvisstýrisskipanini og tilhoyrandi mannagongdum.
- 4.3.4. Um nøkur broyting verður gjørd í umhvørvisstýrisskipanini skal Umhvørvisstovan kunnast um hetta.
- 4.3.5. Áðrenn fiskur kann setast út á nýtt aliðki, ella á eitt aliðki har ongin aling hevur verið í meiri enn 5 ár, skal P/F Marine Harvest Faroes lata Umhvørvisstovuni upplýsingar um aliðkið, so sum streymviðurskifti, dýpi, botnslag o.a. saman við eini kanningarskrá um, hvussu aliðkið fer at verða eftiransað.
- 4.3.6. Um økisásetingin verður broytt fyrí eitt aliðki, skal P/F Marine Harvset Faroes senda Umhvørvisstovuni nýggja tekning av aliðkinum, saman við streymviðurskiftum, dýpi, botnaslag o.a. saman við eini kanningarskrá um, hvussu aliðkið fer at verða eftiransað.
- 4.3.7. Felagið skal seint á sumri á hvørjum ári gera kanningar av botnviðurskiftunum á aliðkjenum.
- 4.3.8. Kanningarnar skulu m.a. fevna um kanningar av botninum fyrí m.a. metallir, lívrunnið tilfar og sensoriskar kanningar.
- 4.3.9. Umhvørvisstovan kann krevja, at millumkanningar verða gjørdar á einum aliðki. Umhvørvisstovan skal góðkenna kanningarskrána og hvørjir parametrar millumkanningarnar skulu fevna um.
- 4.3.10. Botnkanningar skulu gerast sambært vegleiðing frá Umhvørvisstovuni *Umhvørviseftiransing av aliðkjum*.
- 4.3.11. Umhvørvisstovan kann krevja, at botnkanningarnar eisini skulu fevna um aðrar parametrar og djóralívkanningar.
- 4.3.12. Umhvørvisstovan kann krevja, at virkið ger serligar kanningar fyrí at meta um mögulig dálkingarárin frá virkseminum, t.d. kanningar av avlúsingarevnum.
- 4.3.13. 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.
- 4.3.14. Í seinasta lagi 1. mars á hvørjum ári skal felagið senda eina aliætlan fyrí økið. Ætlanin skal vera fyrí eitt 1-ára skeið og fyrí eitt 3- ára skeið.
- 4.3.15. Aliætlanin skal vísa, at felagið tekur atlít at úrslitunum frá botnkanningunum.
- 4.3.16. Í aliætlanini skal felagið vísa, at alingin fer fram á ein umhvørvistryggan hátt, soleiðis at dálkingin ikki fer upp um ásett mørk.

4.3.17. Um Umhvørvisstovan metir, at felagið í síni ætlan ikki hevur tikið atlit at úrslitunum frá botnkanningunum, sum eru gjördar 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 pörtum av tí í ávísa tíð.

#### 4.4. Óhapp

- 4.4.1. P/F Marine Harvest Faroes skal hava niðurskrivaðar mannagongdir fyrí fyribyrging av óhappum og hvat skal gerast um óhapp hendir, t.d. um fiskur sleppur.
- 4.4.2. Um dálking kemur fyrí vegna óhapp<sup>3</sup>, 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 mögulig tiltøk v.m. sendast Umhvørvisstovuni.
- 4.4.4. Har vandi er fyrí spilli av kemikalium, skal arbeiðast á skynsaman hátt, so at dálking ikki stendst av hesum.

#### 4.5. Rakstarskráseting/Umhvørvisfrágreiðing

- 4.5.1. P/F Marine Harvest Faroes skal skráseta hesar upplýsingar:
- Tal og stødd av útsettum smolt pr. ár
  - Tal og slag av slaktaðum fiski pr. ár
  - Tal og vekt av deyðum fiski pr. ár
  - Tal og vekt av slopnum fiski pr. ár
  - Fóðurnýtsla pr. ár fyrí hvønn ring ella alieind og fyrí alt aliøkið pr. ár
  - Fóðurfaktorur pr. eind ella aliøki
  - Nøgd og slag av heilivági, kemikalium og avlúsingarevnum pr. aliøki pr. ár
  - Nøgd av burturkasti, tilskilað slag og hvønn tað er latið til.
  - Rakstrartrupulleikar/óhapp sum hava umhvørvisligan týdning.
  - Onnur viðurskifti av umhvørvisligum týdningi.
- 4.5.2. Rakstrarskrásetingarnar skulu til eina og hvørja tíð kunna síggjast av eftirlitsmyndugleikanum, og skulu goymast í minsta lagi 5 ár.

<sup>3</sup> Dálkingaráhapp skulu eisini fráboðast til Løgregluna (dálking á landi) ella til Sjóbjargingarstøðina, MRCC-Tórshavn (dálking á sjónum).

#### 4.6. Burturkast

- 4.6.1. Alt burturkast skal handfarast í samsvari við galdandi reglur um burturkast<sup>4</sup>, 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.

#### 4.7. Óljóð

- 4.7.1. Óljóð<sup>5</sup> 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: Vinnuøkið, har larmandi virksemi kann fara fram	70 dB	70 dB	70 dB
Økið 2: Vinnuøkið, 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 loyvda óljóð 35 dB frá virkseminum.

- 4.7.2. Um ampar verða av óljóði frá virkseminum, kann Umhvørvisstovan krevja óljóðsmátingar gjörðar, tó í mesta lagi einaferð um árið.
- 4.7.3. 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, sum broytt við lögtingslög nr. 128 frá 22. desember 2008, kærast til landsstýriskinnuna við umhvørvismálum. Käran skal sendast Umhvørvisstovuni, sum síðan sendir hana til landsstýriskinnuna við neyðugum skjölum.

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

**Avrit:** Sunda kommuna, Oyrarbakkavegur 3, Postrúm 10, 400 Oyrarbakki  
 Eiðis kommuna, Brekkuvegur 37, 470 Eiði  
 Heilsufrøðiliga starvsstovan, Falkavegur 6, 2. hædd, 100 Tórshavn  
 Landslæknin, Sigmundargøta 5, Postrúm 9, 110 Tórshavn

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

<sup>5</sup> Ásett sum tað ekvivalenta, korrigeraða óljóðsstöðið í dB(A) í viðkomandi økjum sambært kommunalu byggisamtyktini.