



umhverfisstovan

Umhverfisgóðkenning

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

Navn á virki við góðkenning:	
P/F Luna	
Bústaður hjá virki:	
Við Ánna 1, 512 Norðragøta	
Galdandi fyrir virksemi:	
Aling av laksi og síli	
Aliloyvi.:	Alifjørður:
C-20	Sørvágur
Alistøð:	Aliøkið:
AS-16	A-83 Sørvágssfjørður og A-14 á Víkum
Mál nr.:	Galdandi frá:
16/00383	24. nov. 2017

Umhverfisstovan, tann 24. nov. 2017

Suni Petersen

Suni Petersen, deildarleiðari

/

Lena Ziskason

Lena Ziskason, umhverfisviðgeri

1. Góðkenning og heimild

Henda umhvørvisgóðkenning av alivirkseminum sum er knýtt at aliloyvi C-20 á Sørvágsfirði, 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. mai 1994 um at leggja eftirlits- og umsitingaruppgávur eftir umhvørvisverndarlóginu til Umhvørvissstovuna, við seinni broytingum.

Sambært loyvisbrævinum frá Aliumsitingini á Heilsufrøðiligu starvsstovuni, er P/F Luna eigari av aliloyvinum C-20, Sørvágsfjørður.

Sambært fylgiskjal til rakstrarkunngerðina¹ er aliloyvi C-20, Sørvágsfjørður, og íroknað alifjørðin Sørvágsfjørð er økið á Víkum.

Henda góðkenning er givin til P/F Luna, 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 fyribyrgja ampar, sum kunnu standast av virkseminum.

Henda góðkenning kemur í staðin fyrir umhvørvisgóðkenning av alistøðini, HS mál nr. 614-96-0025-8 dagfest 18. juni 1998.

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

2. Umsókn

Umhvørvisstovan hevur hin 16. maí 2016 móttikið umsókn frá P/F Luna um víðkan av alivirkseminum knýtt at C-20, Sørvágurfjørður, til eisini at umfata alivirksemið á nýggjum aliðki, A-14 á Víkum.

Í samband við endurnýggjanina og dagföringina hevur Umhvørvisstovan samskift við P/F Luna, sum er eigari av aliloyvinum.

Alivirksemið í Sørvágsfirði hevur havt umhvørvisgóðkenning síðan 1998. Sama umhvørvisgóðkenning hevur síðan 29. juni 2017 verið galdandi fyrir alivirksemið á Víkum.

3. Viðgerð

Sambært aliumsitingin á Heilsufrøðiligu starvsstovuni verður:

- nýtt loyvisbræv bert útskrivað, tá aliloyvið verður endurnýggjað,
- ískoyti gjört til loyvisbrævið, um nökur broyting verður í t.d. økisásetingunum, ella um nýtt aliðki á alifirðinum verður givið, og
- 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:

¹ Kunngerð nr. 134 frá 16. oktober 2009 um sjúkufyribyrgjandi rakstur av alibrúkum, sum seinast broytt við kunngerð nr. 111 frá 19. november 2012

- Vegleiðing: *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*
- Norðurlendsk BAT-frágreiðing um aling: *BAT for fiskeopdræt i norden*²
- Umhvørvisgóðkenning av alistøðini, mál nr. 614-96-0025-8 frá 18. juni 1998

3.1. Málsviðgerð

Undir viðgerðini er serligur dentur lagdur á,

- at P/F Luna fylgir við dálkingarstøðuni á aliøkinum, m.a. við at hava eina munagóða umhvørviseftiransing, sum m.a. fevnir um regluligar botnkanningar á aliøkjunum,
- at innaneftirlit, umhvørvisstýriskipan og skrásetingar eru sambært viðurkendum skipanum,
- at virkið áhaldandi arbeiðir fyrir 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 besta tøka tøknin (BAT³) verður nýtt,
- at vandin fyrir óhappum, sum kunnu hava dálking við sær ella at fiskur sleppur, skal minkast mest möguligt.

Stødd og staðseting av aliøkjum, har alivirksemi 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 Sørvágs kommunu til viðmerkingar.

P/F Luna hevði viðmerking til part 5.4.:

Í seinasta lagi 2 mánaðir eftir, at allur fiskurin er tikan í einari útsetu, skal P/F Luna senda Umhvørvisstovuni eina eftirmeting af útsetuni.

P/F Luna viðmerkti, at hetta eigur at verða útgreinað meira, soleiðis at skilt verður millum góðkenning av komandi aliætlan og eftirmeting av eini útsetting.

Sum er verður botnkanning og aliætlan fyrir komandi útsetu send US til góðkenningar.

Síðan verður hetta viðgjört og P/F Luna fær svar uppá umsóknina, nakað áðrenn verandi útsettingin er liðug.

Tá útsettingin er liðug ber til at gera eina eftirmeting, ímun til ta ætlan, sum var fyrir útsettingina.

Umhvørvisstovnan hevur tikið viðmerkingna frá P/F Luna til eftirtektar.

Ongin annar hevði nakra viðmerking.

² BAT for fiskeopdræt i Norden. TemaNord 2013:529

³ **Best Available Techniques.** Hugtakið *besta tøka tøknin* er at skilja sum mest framkomnu framleiðsluhættir, tilgongdir og rakstrarmannagongdir, sum til einhvørja tíð eru mest munadyggar fyrir at fyribyrgja og avmarka dálking frá ávíðari vinnugrein ella ávíðum virksemi. 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, umframnt nýtslu av rávørum og orku. Ein treyt fyrir at koma undir hugtakið er eisini, at tøknin er roynd og tøk á marknaðinum fyrir rímiligan kostnað.

3.2. Lýsing av virkseminum

Alivirksemið knýtt at aliloyvi C-20 umfatar alivirksemi á sjónum á aliðki A-83 á Sørvágsfirði, og A-14 á Víkum og alivirksemið á tilhoyrandi landstøð AS – 16 í Sørvági.

Umhvørvisgóðkenningin umfatar alt alivirksemið hoyrandi til aliloyvi C-20, Sørvágsfjørður, við tilhoyrandi ískoyti.

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

Aling á Sørvágsfirði byrjaði í 90-unum, og hevur alivirksemi verið har síðani. Aliðkið á Víkum er nýtt, og har hevur ongantíð verið aling.

Alivirksemið gongur út frá tilhoyrandi landstøð í Sørvági, haðani aliútgerð og onnur vøra verður flutt við báti til og frá 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 barkar (impregnerar) nótirnar av nýggjum, áðrenn tær kunnu brúkast aftur.

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

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

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

Fiskurin gongur vanliga í áleið 12 mðr. á sjónum. Tíðin á sjónum verður stytt um útsettu smoltini verða storrri. Seinastu árini er tókan byrjað tá fiskurin er áleið 5 kg.

Tá fiskurin skal takast, verður hann førdur til virkið í Sørvági, har hann síðan verður tikin. Ímillum hvørja útsetu verða nótirnar tiknar upp og öll aliútgerð verður vaskað og sóttreinsað. Eftir hetta liggur økið brakk 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.

4. Lýsing av umhvørvisviðurskiftum

4.1. Alifjørður

Sambært rakstrarkunngerðini¹ fylgiskjal 1 C., loyvir aliloyvið C-20, Sørvágsfjørður, aling á Sørvágsfirði, A-83, og á økinum á Víkum, A-14, sum víst á mynd 1.

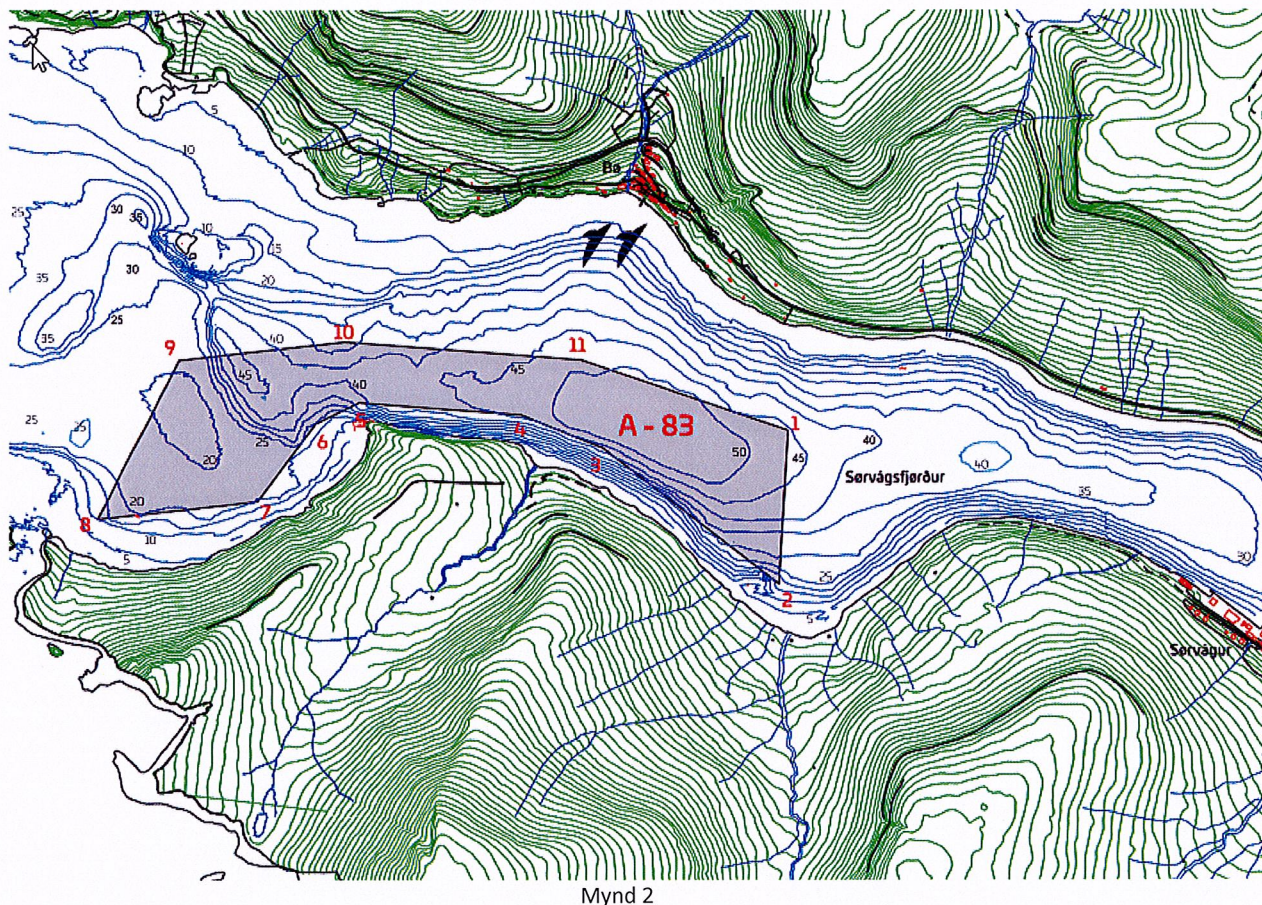


4.2. Aliðki

A-83, Sørvágsfjørður

Aliðkið A-83 er á Sørvágsfirði, og fevnir um 0,939 km².

Økisáseting av A-83 er víst á mynd 2 niðanfyri.



Í fleiri ár hevur aling verið á norðaru síðu, longur inni á firðinum við Breiðá (A-09) og eisini á sunnaru síðu á Selvík (A-39). Ongin aling hevur verið við Breiðá síðan 2014. Luna fekk fyribilsloyvi at ala longur úti á firðinum á einum nýggjum aliðki út fyrir Tindhólm. Eftir at Luna hevði gjort royndir longur úti á firðinum, varð staðfest, at ikki var ráðiligt at ala so langt úti m.a. vegna ov høga aldu og ringt veður. Aliðkið úti á firðinum bleiv tí flutt longur inn og lagt saman við táverandi Selvík, A-39.

Í 2014 varð aliðki við Breiðá strikað og nýggj økisáseting sett fyrir eitt víðkað aliðki á sunnaru síðu, sum nú eitur A-83, Sørvágsfjørður og sæst á myndini omanfyri.

Fyrstu botnkanningar eru gjørdar á Sørvágsfirði í 1998 á Selvík, og frá 2006 eru botnkanningarnar komnar í eina fasta legu, og eru gjørdar hvørt ár síðan tá. Botnkanningarnar eru so hvørt tillagaðar til nýggju økisásetingarnar sum hava verið.

Í 2014 varð undankanning gjørd á nýggja økinum A-83 og var samlaða niðurstøðan tá støða 1, sum merkir at økið er ódálkað.

Sambært frágreiðing frá Biofar er botntilfarið á A-83 leirur innast á økinum og longur úti er sandur. Mett verður, at rákið er gott og rekur tað inn við sunnaru síðu á firðinum.

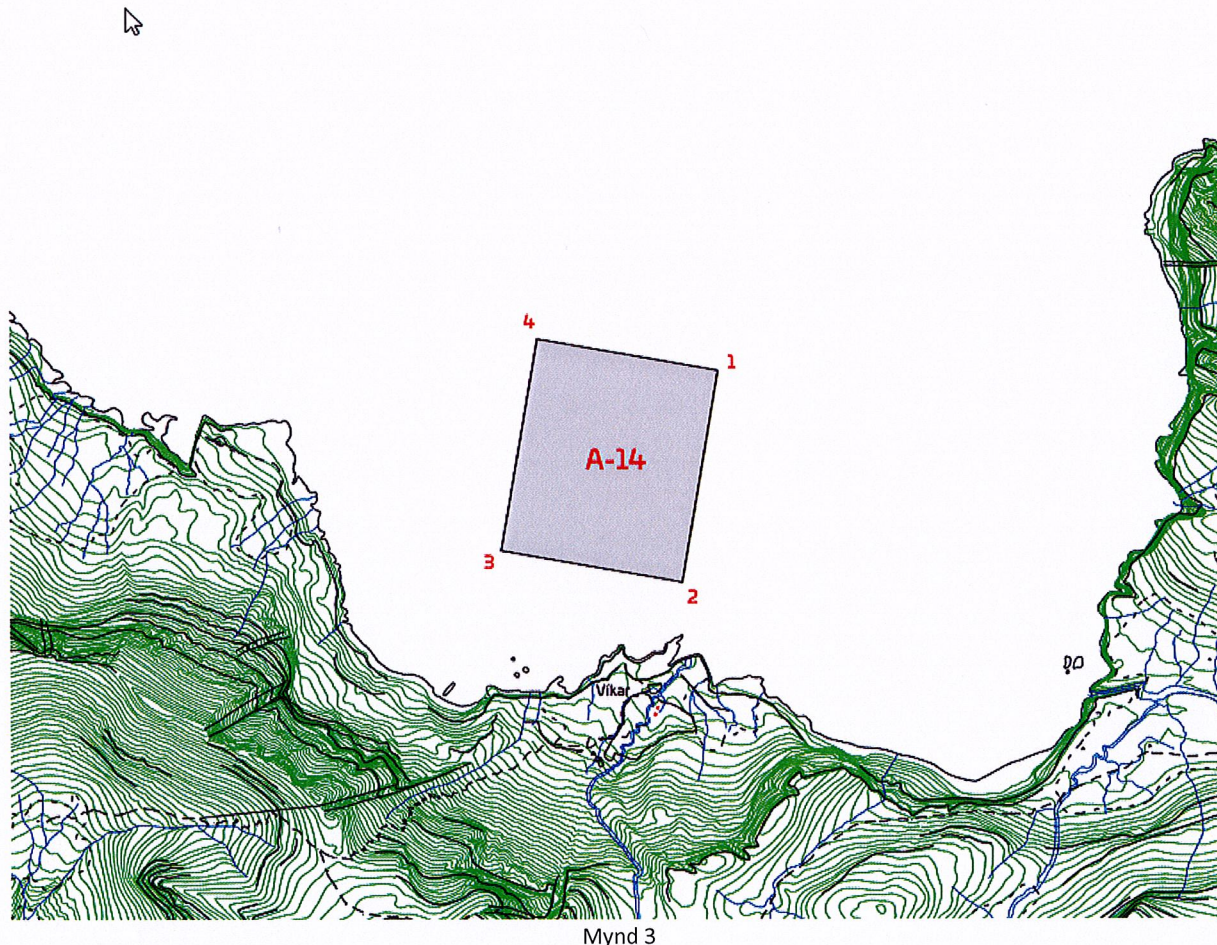
Ein grynda er mitt á aliøkinum, har dýpið er um 40 m. Innanfyri og uttanfyri kemur dýpið niður á 45 – 50 m. Serliga vísti undankannignin, at tað djúpasta staðið uttast á økinum kann elva til upphópan av lívrunnum tilfari.

Nøgdin av fiski á Sørvágsfirði hevur verið knøpp 1 mió. stk. og var seinasta útseta, sum var í 2016, ein góð mió. fiskar, sum svarar til ein størsta biomassa upp á knøpp 5000 tons.

A-14, á Víkum

Aliøki A-14 er á Víkum, og fevnir um 0,523 km².

Økisáseting av A-14 er víst á mynd 3 niðanfyri.



Undankanning er gjørd á økinum í okt. 2016, og vísti hon støðu 1, sum merkir at økið er ódálkað.

Sambært frágreiðing frá Biofar er dýpið rættiliga javnt á økinum, og liggar millum 32-40 m. Innast á økinum er ein lagd, har tilfar möguliga kann hópast upp. Djóralívskanning er gjørd á økinum, og út frá tí verður mett, at økið er ávirkað av aldu og streymi, m.a. vegna botnslag, og tí at fá djóraslög vórðu funnin. Samlaða fjölbroytnið í djóralívnum á økinum er lágt.

Botntilfarið á Víkum er fínur og myrkur basaltsandur.

Komandi vetur er ætlanin at leggja tveir ringar við nót í eina rammuþortoyning á ökið. Fram til mars 2018 verður eygleitt og mátað fyri at staðfesta, hvussu útgerðin klárar seg ígjögnum veturnin. Um royndirnar eru góðar, er ætlanin at seta 300.000 fiskar út í ringarnar í mars 2018. Fiskurin, sum ætlandi verður settur út, verður 600 – 700 g til stóddar, og gongur har til nov. 2018, tá hann verður tики. Ökið liggur síðani brakk til mars 2019, tá ætlanin aftur er at seta fisk út.

Frá sjálvari alingini er ávís dálking, sum m.a. stavar frá fóðring og skarni. Fóður sum ikki verður etið, sökkur niður á botn, 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.

Ofta verða impregneraðar nótir brúktar og tá kann dálking koma fyri, frá evni, sum verður nýtt til viðgerð av nótini. Í impregneringini, sum alinótir verða viðgjördar við, er tað serliga kopar, sum kann dálkað umhvørvið. Kopar virkar sum gróðurtálmari, 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.

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

Harafturat kann aling ávirka umhvørvið, um eitt nú sjúka kemur í; sum kann smitta villan fisk. Villur fiskur verður eisini smittaður við lús.

4.3. Botnkanningar

Treyt verður sett um, at alifelagið ger regluligar botnkanningar á aliókinum. Kanningarnar skulu gerast sambært tí til hvørja tíð gallandi vegleiðing frá Umhvørvisstovuni, *Umhvørviseftiransing av aliókjum*. Tá vegleiðingin verður endurskoðað og um neyðugt dagförd, er tað altið tann nýggjasta útgávan, sum er gallandi.

Kanningin fevnir m.a. um kanningar av sedimenti, sum verður tikið undir ringunum, inni á og uttan fyri aliókið. 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.

4.4. Burturkast

Tað er nakað av burturkasti frá 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 listöðini 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.

4.5. Annað

Ein lítil starvstova er á landstöðini. 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 landstöðini er ein lítil goymsla til kemikalii. Harafturat kann virksemið á landi geva nakað av óljóði. Tí verður fyrilit tikið fyri hesum í treytunum.

Um nakað arbeiði verður gjört í sambandi við alivirksemið og arbeiðsljós verða nýtt, skal hetta ikki elva til ampar. Harafturat verða undirvatnsljós sett í ringarnar, sum lýsa tað myru tíðina. Hetta skal forða fyrir, at fiskurin gerst kynsbúgvinn, og fyrir at hann skal vaksa skjótari. Fyrilit verður tikið fyrir 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 fyrir hesum í treytunum.

Rognkelsi verða ofta nýtt sum reinsifiskur. Rognkelsi verða sett út saman við fiskinum, og tики aftur tá fiskurin verður tikið. Treyt verður sett um, at P/F Luna skal skráseta nýtslu av rognkelsum og hvar tey eru framleidd.

5. Góðkenningartreytir

Umhvørvisgóðkenningin er givin við hesum treytum:

5.1. Almennar treytir

- 5.1.1. Henda umhvørvisgóðkenning, við möguligum broytingum og dagföringum, skal altíð finnast á virkinum, og skulu öll viðkomandi starvsfólk kenna innihaldið og verða kunnað um ta lóggávu, sum góðkenningin er grundað á.
- 5.1.2. Henda umhvørvisgóðkenning er bert galldandi fyrir alivirksemið á galldandi aliðki.
- 5.1.3. Um økisásetingin fyrir galldandi aliðki verður broytt ella víðkað, krevst dagförd umhvørvisgóðkenning frá Umhvørvisstovuni.
- 5.1.4. Virksemið má ikki víðkast ella broytast byggifrøðiliga ella rakstrarliga á ein hátt, ið økir um útlát ella vanda fyrir útláti, fyrr enn góðkenning er fingin til hesa víðkan ella broyting.
- 5.1.5. Allar sýnistökur, kanningar v.m. sum verða kravdar í umhvørvisgóðkenningini skulu gerast av starvssstovu, sum kann góðkennast av Umhvørvisstovuni.
- 5.1.6. Allar sýnistökur, kanningar, metingar av úrslitum og metingar annars verða goldnar av felagnum.
- 5.1.7. Eigaskifti, navnabroyting ella avtøka skal fráboðast Umhvørvisstovuni. Um virksemið heldur uppat, skal alt tilfar og öll útgerð beinast burtur.
- 5.1.8. 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 stórrri enn hon, ið góðkenningin er givin eftir.
- 5.1.9. Tá ið meira enn 5 ár eru gingen 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.

5.2. Virksemi

- 5.2.1. Virksemið skal vera sum ávist í aliloyvinum og skal einans fara fram á aliøkinum, sum er ásett í loyvinum ella til eina og hvørja galdandi ískoyti.
- 5.2.2. Miðast skal eftir at nýta bestu tøku tøknina BAT, og at virkið heldur öll útlát so lág sum gjørligt.
- 5.2.3. Aliútgerð, sum verður brúkt, skal vera gjørd til at klára aldu- og streymviðurskiftini á økjunum.
- 5.2.4. Goymslur til útgerð, burturkast o.a. skal tryggjast soleiðis, at tað ikki fýkur, elvir til ampar ella er atvold til dálking í náttúruni.
- 5.2.5. Hølir, ið nýtt verða til goymslu av kemikalium o.ø., skulu hava tætt undirlag.

5.3. Umhvørvisstýring

- 5.3.1. P/F Luna skal altíð tryggja sær, at treytirnar í hesi góðkenning verða hildnar, um neyðugt við at gera egnar mátingar og skrásetingar.
- 5.3.2. Felagið skal hava umhvørvisstýrisskipan, sum er samsvarandi viðurkendum skipanum.
- 5.3.3. Umhvørvisstýrisskipanin skal m.a. innihalda mannagongdir fyrir stýring av alivirkseminum á sjónum og á landstøðöini, viðlíkahald, skráseting, dálkingaravmarkandi tiltök, fyribyrging av óhappum o.a..
- 5.3.4. Umhvørvisstovan skal hava avrit av umhvørvisstýrisskipanini og tilhöyrandi mannagongdum.
- 5.3.5. Um nókur broyting verður gjørd í umhvørvisstýrisskipanini skal Umhvørvisstovan kunnast um hetta.
- 5.3.6. P/F Luna skal gera regluligar kannningar av botnviðurskiftunum á aliøkjunum.
- 5.3.7. Botnkannningar skulu gerast sambært til eina og hvørja tíð galdandi vegleiðing frá Umhvørvisstovuni: *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*.
Verður vegleiðingen dagförd er tað seinasta útgávan, sum er galdandi.
- 5.3.8. Umhvørvisstovan kann krevja, at botnkannningarnar eisini skulu fevna um aðrar parametrar enn teir, sum eru ásettir í galdandi vegleiðing *Umhvørviseftiransing av aliøkjum*.
- 5.3.9. Umhvørvisstovan kann krevja, at P/F Luna ger serligar kannningar fyrir at meta um mögulig árin frá virkseminum, t.d. oxygen mátingar við botnin, kannningar av heilivági og avlúsingarevnum.

5.4. Aliætlan og eftirmeting

- 5.4.1. P/F Luna skal senda Umhvørvisstovuni botnfrágreiðingina, saman við eini ætlan fyrir komandi útsetu. Ætlanin skal taka atlit at úrslitunum frá botnkannningini, streymviðurskiftum á staðnum o.ø..
- 5.4.2. Í seinasta lagi 2 mánaðir eftir, at allur fiskurin er tikan í einari útsetu, skal P/F Luna senda Umhvørvisstovuni eina eftirmeting av útsetuni.

- 5.4.3. Eftirmetingin skal m.a. greiða frá gongdini gjøgnum útsetuna í mun til aliaætlanina, herundir fiskatal, hægsta biomassa, fóðurnýtslu, felli, úrslit og dálkingarstóða sambært botnkanningum, sum eru gjørðar, nýtsla av avlúsingarevnum, nýtsla av rognkelsum og hvar tey eru framleidd.
- 5.4.4. Um úrslit frá botnkanningini vísa munandi dálking, skal P/F Luna greiða frá, hvussu alingin kann skipast inni á gallandi aliðki, soleiðis, at alingin fer fram á ein umhvörvistryggan hátt.
- 5.4.5. Atlit skulu takast at aktuellu úrslitunum, eins og á gongdini samanborið við undanfarnar botnkanningar.
- 5.4.6. Um Umhvørvisstovan metir, at felagið í síni ætlan ikki hefur tikið atlit at úrslitunum frá botnkanningunum, sum eru gjørðar á økjunum ella at dálkingin er stóðugt hækkandi, kann Umhvørvisstovan krevja:
- at ætlaða nøgdin at seta út verður minkað,
 - at ætlaða útsetting verður flutt á annan part á aliðkinum,
 - at ongin aling verður á aliðkinum ella þortum av tí í ávísa tíð.

5.5. Óhapp

- 5.5.1. P/F Luna skal hava niðurskrivaðar mannagongdir fyri fyribyrging av óhappum og hvat skal gerast um óhapp hendir, t.d. um fiskur sleppur.
- 5.5.2. Um dálking kemur fyri vegna óhapp⁴, aliútgerð fær stóran skaða, fiskur sleppur vegna veður ella annað, skulu beinanvegin setast í verk tiltök til at avmarka avleiðingarnar.
- 5.5.3. Henda óhapp eitt nú við aliútgerð ella um fiskur sleppur, skal tað skjótast gjörligt fráboðast Umhvørvisstovuni. Eisini skal ein frágreiðing um orsók og mögulig tiltök v.m. sendast Umhvørvisstovuni.
- 5.5.4. Har vandi er fyri spilli av kemikalium, skal arbeiðast á skynsaman hátt, so at dálking ikki stendst av hesum.

5.6. Rakstarskráseting

- 5.6.1. P/F Luna skal skráseta hesar upplýsingar:

- Tal og stødd av útsettum smolt býtt á aliðki
- Tal og stødd av útsettum rognkelsum ella øðrum reinsifiski býtt á aliðki
- Tal og slag av slaktaðum fiski býtt á aliðki
- Tal og vekt av deyðum fiski býtt á aliðki
- Tal og vekt av slopnum fiski býtt á aliðki
- Fóðurnýtsla pr. ár fyri hvønn ring ella alieind og fyri alt aliðkið
- Fóðurfaktorur pr. eind ella aliðki
- 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.

⁴ Dálkingaróhapp skulu eisini fráboðast til Løgregluna (dálking á landi) ella til Sjóbjargningarstóðina, MRCC-Tórshavn (dálking á sjónum).

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

5.7. Burturkast

- 5.7.1. Alt burturkast skal handfarast í samsvari við galdandi reglur um burturkast⁵, og skal latast til góðkendan móttakara.
- 5.7.2. Burturkast skal goymast í íløtum ella bingjum, sum eru egnað til endamálið, og skal standa soleiðis, at tað ikki elvir til dálking ella er til ampa.
- 5.7.3. Burturkast skal regluliga latast góðkendum móttakara, soleiðis at goymslurnar ikki gerast ov stórar.

5.8. Óljóð

- 5.8.1. Ískoytið til óljóð⁶ 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 loyvda óljóð 35 dB frá virkseminum.

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

6. 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 landsstýriskinnuna 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: Sørvágs kommuna, sorvag@sorvag.fo
Heilsufrøðiliga starvsstovan, hfs@hfs.fo
Landslæknin, foe@sst.dk

⁵ Kunngerð nr. 147 frá 19. okt. 1995 um burturkast, broytt við kunngerð nr. 90 frá 28. sept. 2007

⁶ Ásett sum tað ekvivalenta, korrigeraða óljóðsstøðið í dB(A) í viðkomandi økjum sambært kommunalu byggisamtyktini.