

Tilmæli frá Havstovuni

**um fiskiskapin eftir botnfiski undir Føroyum í fiskiárinum
2014/2015**

Havstovan, 15. juni 2014

Fiskimálaráðið

att.: Jacob Vestergaard, landsstýrismaður

Yviri við Strond 15

Tórshavn

Tilmæli frá Havstovuni 15. juni 2014

Ráðgevingin hjá Havstovuni um vinnuligan fiskiskap eftir botnfiski byggir á ta sonevndu MSY-regluna, ið umframt at tryggja, at stovnarnir verða veiddir burðardygt, eisini skal tryggja, at sum mest fæst burtur úr stovnum. Hetta er eisini í tráð við ta umsitingarætlan, ið Havstovan saman við umboðum úr vinnuni og Fiskimálaráðnum lat Landsstýrismanninum í oktober 2011 (Skjal 3). Henda ætlanin hefur eisini eina endurreisingarætlan, sum sigur, hvat skal gerast, um stovnarnir verða minni enn ráðiligt. Støðan í hýsu- og toskastovnunum er hættislig, stovnarnir hava seinastu árini verið söguliga lítlir og tað hefur álvarsligar avleiðingar við sær fyrir bæði vinnu og samfelag. Umsitingarætlanin sigur, at miðað verður eftir, at stovnarnir í fiskiárinum 2015/2016 skulu vera lívfrøðiliga væl fyrir, og at veiðutrýstið skal vera hóskandi sambært MSY-regluni. Eisini sigur MSY-reglan, at um stovnarnir eru heilt illa fyrir, skal ein endurreisingarætlan setast í verk, ið ber í sær, at í tíðarskeiðinum, inntil stovnarnir eru komnir fyrir seg aftur, eigur veiðutrýstið at vera minni enn langtíðar tilrádda veiðutrýstið (F_{MSY}).

Veiðutrýstið á tosk og hýsu á Landgrunninum er nær við langtíðar málið og fyrir tosk er hetta fyrstu ferð síðani miðskeiðis í 1990-árunum. Men, av ti at stovnarnir av toski og hýsu eru söguliga smáir og mugu metast at vera í einari undantaksstøðu, er neyðugt við eini endurreisingarætlan. Hetta ber í sær eitt tíðarskeið við enn lægri veiðutrýsti, inntil stovnarnir eru komnir fyrir seg aftur.

Bæði toska- og hýsustovnurin á Landgrunninum eru í einum longum tíðarskeiði við vánaligari tilgongd, og hvørki stovnsmetingar, yngulkanningar ella ætikanningar benda á bata í komandi fiskiári. Tilmælið frá Havstovuni er tillagað hesi døpru útlit.

Hóast upsastovnurin er væl betri fyrir enn toska- og hýsustovnurin, so verður mælt til sama niðurskurð, tí at veiðutrýstið er ov høgt. Tað er ikki haldgott í longdini.

Við støði í §22 Stk. 2 í lögini um vinnuligan fiskiskap hefur Havstovan hesi tilmæli um fiskiskapin eftir botnfiski undir Føroyum í fiskiárinum 2014/2015:

- Seinastu árini er fyrir nógvar skipabólkar bert ein partur av tillutaðu døgunum brúktur (sí Talvu 1 og 2). Mælt verður til at leggja til síðis teir óbrúktu dagarnar í fiskiárinum 2012/2013 hjá teimum skipabólkum, ið serliga veiða tosk og hýsu. Hetta svarar til eina minking í *tillutaðum* døgum uppá umleið 47%. Støða má so takast til seinni, hvussu nógvir av hesum døgunum kunnu takast inn aftur í skipanina, tá stovnarnir eru komnir fyrir seg aftur.
Tilmælini í b) og c) byggja tí á dagatalið, ið veruliga er brúkt, og ikki á tillutaða dagatalið.

- b) Í tíðarskeiðinum, meðan toska- og hýsustovnarnir koma fyrir seg aftur, verður mælt til, at fiskidagatalið hjá skipabólkunum í dagaskipanini, ið serliga fiska tosk og hýsu, t.e. bólkarnir 3, 4 og 5, eigur at verða skorið niður við 25% av teimum brúktu døgunum í farna fiskiári (2012/2013), sum liður í at fáa stovnarnar upp á eitt lívfrøðiliga trygt støði. Tá stovnarnir eru komnar upp á lívfrøðiliga trygt støði, eiga hesir dagarnir at verða tikkir inn aftur í skipanina.
- c) Fiskidagatalið hjá bólki 2, ið serliga fiskar upsa, eigur at skerjast við 25% av teimum brúktu døgunum í farna fiskiári (2012/2013) sum liður í eini ætlan at stilla veiðutrýstið rætt í 2015/2016.
- d) Eingin vinnuligur fiskiskapur verður loyvdur á Føroyabanka grynri enn 200 m.
- e) Serligu gýtingarfriðingarnar fyrir tosk á Landgrunninum og upsa undir Føroyum eiga at galda fyrir allar veiðuhættir.
- f) Fyrir at verja teir yngstu árgangirnar av serliga toski, mælir Havstovan til at halda fram við at friða smáfiskaleiðirnar 3 og 4, við reyðum á Mynd 5.
- g) Fyrir at minka veiðutrýstið á serliga hýsu (og eisini tosk), verður mælt til at friða eina leið vestanfyri og eina leið eystanfyri fyrir allan vinnuligan fiskiskap eftir hýsu og toski, sí Mynd 7; friðingarnar eiga í fyrstu atløgu at vera galddandi í 2-3 ár.
- h) Mælt verður til at innföra ein veiðusetning (sí skjal 3), ið byggir á lívfrøðilig tilvísingarvirði, og ið greitt sigur, hvat skal gerast, um stovnarnir minka niður um eina minstustødd.

Grundgevingar

Ráðgevingin hjá Havstovuni tekur støði í stovnsmetingunum av botnfiski hjá Havstovuni/ICES í 2014 (Skjal 1) og í ráðgevingini hjá ICES í 2014 (Skjal 2). Mint skal verða á, at tá ið eingin góðkend umsitingarætlan er fyrir ein stovn, so tilmælir ICES á ein slíkan hátt, at stovnurin skal kunna vera komin fyrir seg eftir einum ári, í hesum fóri í 2016. Um ein umsitingarætlan hevði verið, hevði ráðgevingin frá ICES havt ein meira langtíðar dám og hevði eisini givið vinnuni meira støðugar karmar.

Ráðgevingin hjá ICES fyrir komandi ár er í stuttum (sí eisini skjølini 1 og 2):

Toskur á Landgrunninum: Gýtingarstovnurin hevur verið sera lítil síðani 2005. Stovnurin í 2013 verður mettur at vera uml. 22 500 tons, og hóast í spakuligum vökstri er hann enn nær minsta markinum fyrir, hvat ið er ráðiligt (B_{lim}). Tilgongdin av 2 ára gomlum toski hevur líka síðani 2001 hevur verið undir miðal, og í 2011-2013 er hon mett at vera sera lítil (sí Mynd 1). Veiðutrýstið er minkað munandi síðani 2010 og er

seinasta ár mett at vera undir F_{MSY} (ið hevði galdandi, um stovnurin var væl fyri). Av tí, at gýtingarstovnurin er so sera lítil, mælir ICES til at minka veiðutrýstið við 23% í mun til verandi veiðutrýst. Hetta svarar til eitt veiðutrýst upp á ikki meira enn 16%.

Toskur á Føroyabanka: Stovnurin hevur verið sera illa fyri í nógv ár (Mynd 2). Hóast ábending er um ein lítlan bata, er enn langt á mál, og sama ráðgeving, sum hevur verið givin síðani 2008, verður givin fyri komandi ár: *Eingin toskafiskiskapur eigur at verða loyvdur á Føroyabanka, fyrr enn yvirlitstrolingarnar hjá Havstovuni vísa, at toskastovnurin er komin fyri seg aftur.* Hetta er, tá stovurnin er komin upp á miðal støddina fyri tíðarskeiðið 1996-2002.

Hýsa undir Føroyum: Gýtingarstovnurin er heilt illa fyri. Stovnurin er minkaður sera nógv síðan 2003, og er mettur at vera uml. 19 000 tons í 2013. Síðani 2010 er hann mettur undir minstamarkinum (B_{lim}) fyri, hvat er ráðiligt. Miðal veiðutrýstið seinastu 3 árini er beint oman fyri tilrádda veiðutrýstið (F_{MSY}), men av tí at tilgongdin hevur verið væl undir miðal líka síðani 2005, so fer gýtingarstovnurin mest sannlíkt at halda seg undir minstamarkinum; við als ongari veiðu fer hann tó kvinka seg beint upp um B_{lim} (Mynd 3). ICES endurtekur ráðgevingina frá í fjør og sigur, at *eingen beinleiðis fiskikapur eigur at verða, og at hjáveiðan í fiskiskapinum eftir øðrum stovnum eigur at vera so lítil, sum gjørligt. Neyðugt er við eini endurreisingaráætlan fyri, hvussu stovnurin kann koma fyri seg aftur* ("Recovery plan").

Upsi undir Føroyum: Gýtingarstovnurin er minkaður munandi síðani 2005, og er mettur at vera ájavnt ta minstustødd, sum gevur mestu veiðu (t.e. minni enn MSY $B_{trigger}$). Veiðutrýstið hevur verið ov stórt seinastu árini, og er oman fyri tilrádda veiðutrýstið (F_{MSY}). Tilgongdin av 3 ára gomlum upsa í 2006-2010 er mett væl undir miðal, men síðan 2011 er hon mett nakað yvir miðal (Mynd 4). ICES mælir til at minka veiðutrýstið við 44% í mun til miðal veiðutrýstið seinastu 3 árini, so at veiðutrýstið ikki verður meira enn tilrádda veiðutrýstið (F_{MSY}), sum er 24%.

Í §2 í lögini um vinnuligan fiskiskap verður m.a. sagt: "Dentur verður lagdur á, í umsitingini av hesi lög, at varðveita tilfeingið og at troyta og gagnnýta hetta burðardygjt á skilabesta hátt, lívfrøðiliga og búskaparliga". Skipanarnevndin sigur í frágreiðing frá 8. feb. 1996, at "stovnsrøktarendamálið er rokkið, um gýtingarstovnurin er oman fyri ávísa minstustødd, og veiðutrýstið síðani er so, at umleið ein triðingur av stovninum verður veiddur á hvørjum ári". Havstovan tekur undir við, at tað er avgerandi at halda gýtingarstovnunum oman fyri eina minstustødd, og at veiðutrýstið verður stillað so, at veiðan er burðardyggt og samstundis, at sum mest fæst burtur úr stovnunum (33% er tó ov nógv, um endamálið skal verða rokkið). Hetta er grundarsteinur í okkara ráðgeving. Um gýtingarstovnar minka niður um ásettu minstustøddina, eigur ein ætlan at fyriliggja, sum sigur, hvørji tiltøk eiga at verða sett í verk, fyri at fáa gýtingarstovnarnar at koma fyri seg aftur (sí niðanfyri). Uppskot til eina umsitingaráætlan varð gjørd í 2011 (Skjal 3), men enn er hon ikki sett í gildi; vónandi verður hon viðgjørd av vinnuni og mynduleikunum í næstum og sett í gildi sum skjótast.

Síðani fiskidagaskipanin bleiv sett í verk, hevur Løgtingið samtykt stórar skerjingar í fiskidögum fyri at koma næri einum hóskandi veiðutrýsti. Samanlagda tillutaða dagatalið fyri flotan er minkað nærum niður í eina

helvt síðan 1996/1997 (Talva 1). Hóast hetta, so hefur brúkta dagatalið seinastu árini bert verið umleið 60% av tí tillutaða dagatalinum (Talva 2).

Í farna ári góvu teir brúktu fiskidagarnir eitt veiðutrýstið á toska- og hýsustovnini, ið var tætt við langtíðar málið (F_{MSY}). Tá tað kortini verður mælt til niðurskurð í komandi fiskiáari (t.e. færri *brúktir* dagar), er orsókin, at stovnarnir eru sera smáir, umframt at eingi úlit er til batnandi tilgongd. Tá stovnarnir eru komnir fyrir seg aftur, kann veiðutrýstið aftur fara upp á langtíðar málið (F_{MSY}).

Frágreiðing um teir ymsu partarnar í tilmælinum frá Havstovuni:

ad a) Vansin við at hava nógvar óbrúktar dagar í skipanini er, at um tilgongdin til stovnarnar batnar aftur, so vísa royndirnar okkum, at hesir óbrúktu dagarnir gerast virknir aftur; hetta kann elva til, at vit ikki fáa ta nyttu burtur úr tilgongdini, sum vit annars hövdu fingið, ella við øðrum orðum verður ein möguligur vökstur í stovninum tálmaður.

ad b) Hetta verður mett neyðugt, hóast stórir niðurskurðir eru gjørdir tey seinastu fiskiárini, av tí at tilgongdin av nýggjum árgangum til stovnarnar áhaldandi er lítil.

Lívfrøðiliga hevði verið best at banna allari veiðu eftir hýsu, men tað hevði elvt til, at næstan allur flotin varð lagdur. Hýsustovnurin hefur ongantíð verið minni enn hesi seinastu árini, er væl undir bæði MSY $B_{Trigger}$ og enntá minstamarkið B_{lim} . Framskrivingar vísa, at har fer hann at halda sær næstu 2 árini í næstan öllum fórum. Bert við ongum fiskiskapi kvinkar hann seg beint upp um B_{lim} .

Eisini toskur er illa fyrir, og hefur hann ligið um B_{lim} síðan 2005. Tær nýggjastu framskrivingarnar benda á, at stovnurin er í spakuligum vökstri, men hann fer í hvussu so er at halda seg undir minstamarkinum (MSY $B_{Trigger}$) komandi 2 árini.

Tilráðingin tekur støði í MSY-regluni, sum sigur, at tá stovnarnir eru heilt smáir, eigur eitt serliga lágt veiðutrýst at vera, meðan stovnarnir byggja seg upp. ICES mælir til ein niðurskurð í veiðutrýstunum fyrir tosk uppá 23%, og at eingin beinleiðis fiskiskapur eigur at vera eftir hýsu. Lívfrøðiliga er hetta tað rætta at gera, men samfélagsliga er tað sera torfört. Tilmælið hjá ICES tekur eisini støði í, at eingin umsitingarætlan er sett í gildi fyrir Føroyar. Um ein umsitingarætlan í tráð við MSY regluna hevði verið sett í gildi, hevði ráðgevingin hjá ICES helst havt hetta við í ráðgevingini.

Tað er vanliga eitt tætt samband millum gróðurin í sjónum og tilgongd og vökstur hjá toski og hýsu. Gróðurin var hampuliga góður í 2008-2010, og tí varð væntað, at bæði toska- og hýsustovnurin fóru at vaksa. Tað hendi ikki, óvist er hví. Leggjast skal aftrat, at vöksturin hjá tí vaksna fiskinum hefur verið í lagi, men tað er tilgongdin, ið hefur svikið.

Gróðurin í 2011-2013 var væl undir miðal, og fyribils sær út tað til, at gróðurin í ár eisini verður lítil (Mynd 6).

ad c) Bólkur 2 fiskar bert tosk og hýsu sum hjáveiðu. Havstovan er samd við ICES í, at veiðutrýstið á upsa er ov høgt, og eigur at minkast líðandi næstu 2 árini; tí verður mælt til ein niðurskurð í tali á dögum við 25% í mun til tað veruliga brúkta dagatalið í 2013/2014. Orsókin til, at tilmælið hjá Havstovuni er ein væl lægri

niðurskurður enn tann, ICES mælir til, er, at Havstovan nýtir uppskotið um umsitingarætlan (Skjal 3) sum grundarlag, og av tí, at tilgongdin síðani 2011 er frægari enn árini fyri, so fer gýtingarstovnurin eftir öllum at döma at halda sær oman fyri minstamarkið MSY $B_{trigger}$ næstu fáu árini.

ad d) Toskastovnurin á Føroyabanka er á sama støði sum seinast í 1980-árunum og fyrst í 1990-árunum. Tá varð Bankin friðaður, og tað tók bert fá ár hjá stovninum at koma fyri seg aftur. Í friðingini, sum nú er, hevur uppbyggingin av stovninum tikið longri tíð. Seinasta kanningin á vári 2014 hjá Havstovuni vísti, at stovnurin enn er á einum sera lágum støði, hóast ábending er um ein lítlan bata.

ad e) Í gýtingartíðini stendur fiskurin tættur, og tí verður hann lættari veiddur, og veiðutrýstið økist samsvarandi.

ad f) Toskur veksur upp inni við land, og leitar út frá á 1-2 ára aldri. Tað er sera umráðandi fyri at fáa stovnin at vaksa aftur, at tann smái fiskurin fær so nógvan frið sum gjørligt, so at hann kann seta til tann vaksna stovnin. Havstovan hevur seinasta árið kannað tær innaru leiðirnar, og endalig úrslit frá hesum kanningum benda á, at tað við verandi stovnsstødd og tilgongd er trupult at ávísa serligar ungfiskaleiðir á teimum innastu leiðunum. Havstovan hevur tí ikki tikið eina friðing av hesum leiðum við í tilmælinum fyri 2014/2015. Ein friðing av nevndu leiðum hevði tó tálmað tí generella veiðutrýstinum. Havstovan mælir til fyribils at halda fram við tveimum økisfriðingum, ið hava verið í gildi fiskiárið 2013-2014, tí hetta eru ungfiskaleiðir burturav (Mynd 5).

ad g) Hugsað verður her serliga um leiðir, har yvirlitstrolingarnar við Magnusi Heinasyni hava víst, at lutfalsliga nögv er av hýsu, hóast stovnurin er lítil (Mynd 7). Havstovan hevur líknandi tilfar aftur til ávikavist várið 1994 og summarið 1996. Mælt verður til, at Havstovan saman við vinnuumboðum og Veiðueftirlitinum fundast um hetta mál og vónandi í felag koma til eina niðurstøðu, um leiðir skulu friðast, og um so er, hvar leiðirnar skulu vera.

ad h) Havstovan endurtekur tilmælið frá í fjør, at tað fyri føroysku botnfiskastovnarnar verður gjørdur ein víðkaður veiðusetningur (á enskum: "Management plan") við tilvísingarvirðum (á enskum: "Reference points") og greiðum reglum fyri, hvat skal gerast, um stovnar gerast minni enn ráðiligt ("recovery plan"); alt hetta skal grundast á vísindaligar kanningar/arbeiði og vera í tráð við ráðgeving frá ICES. Um hetta verður gjört, so skuldu eingir trupulleikar verið við eitt nú at fáa føroyskan botnfiskiskap góðkendan sum burðardyggan, t.d. MSC góðkenning. Mælt verður til, at veiðusetningurin skal byggja á ta sonevndu MSY (Maximum Sustainable Yield) regluna, ið ikki bert hevur til endamáls at tryggja, at stovnarnir verða veiddir burðardygt, men samstundis skal tryggja, at tað varandi kann veiðast sum mest burtur úr stovnunum (sí Skjal 2 og 3).

Havstovan hevur saman við umboðum fyri vinnuna og Fiskimálaráðið verið við til at gera eitt upplegg til slíka umsitingaraætlan. Ætlanin er latin Fiskimálaráðnum í oktober 2011, og umráðandi er, at hon verður viðgjørd av avvarandi myndugleikum, politikarum og vinnu sum skjótast og síðani sett í gildi (skjal 3).

Umsitingaraætlanin legði upp til ein stigvísa tillaging til eitt støði, sum ICES mælir til. Eisini verður sagt í upplegginum, at um tað í tillagingartíðini vísir seg, at støðan er verri enn mett, skulu tiltøk setast í verk. Havstovan metir nú, at neyðugt er við munandi skerjingum í fiskiskapinum eftir bæði toksi, hýsu og upsa.

Orsøkin til tað er, at fyri bæði tosk og serliga fyri hýsu, eru stovnarnir minni enn ráðiligt og at útlitini fyri at stovnarnir koma upp um tilrádda minstamarkið komandi 2 árini, eru døpur.

Veiðutrýstið eftir upsa hevur verið sera högt, og við tað, at tilgongdin í nökur ár var undir miðal, minkaði stovnurin nögv. Hetta merkir, at upsin er meira viðbrekin, enn áður mett.

Viðmerkingar

Føroyar hava valt at skipa fiskiskapin eftir botnfiski við einum mest loyvdum tali á fiskidögum og við stongdum leiðum, serliga gýtingarfriðingar og fyri at skilja húk og trol at. Skipanin hevur víst seg at hava fleiri fyrimunir í mun til aðrar skipanir, men hon hevur enn ikki megna sína høvuðsuppgávu, nevniliga at stilla veiðutrýstið rætt. Orsøkirnar eru fleiri:

- Frá byrjan vóru alt ov nógvir dagar inni í skipanini.
- Fiskiførini eru blivin effektivari, soleiðis at teir framdu niðurskurðirnir í tali á fiskidögum ikki hava virkað eftir ætlan.
- Náttúruviðurskiftini eru ímóti. Hetta er eftir øllum at døma ein høvuðsorsøk til, at tilgongdin av nýggjum árgangum av toksi og hýsu hevur verið vánalig nógv ár á rað. Síðani 2003 hevur bert ein árgangur av miðal stødd sett til toskastovnin, og allir hinir árgangirnir hava verið smáir. Uppaftur verri er við hýsu, har bert smáir árgangir hava sett til stovnin síðani 2005. Tá so er, er torført at hava stórar stovnar, sjálvt við lítlum fiskiskapi.
- Økingin í veiðuevni hjá t.d. línu og troli eru möguliga so stór, at hon hevur klárað at mótarbeitt niðurskurðum í fiskidögum.

Øll árini, síðan skipanin bleiv sett í verk, hevur avlop verið í samlaðu fiskidögum eftir toksi og hýsu. Í einstókum skipabólkum hava skip tó brúkt mest sum allar dagarnar (Talva 1 og 2). Seinastu árini hava bert umleið 60% av døgunum verið brúktir, og eftir øllum at døma leypa dagar eisini av í verandi fiskiári. Teir brúktu fiskidagarnir góvu eitt veiðitrýst eftir toksi og hýsu, sum er tætt við langtíðar málid, men av tí at stovnarnir eru so illa fyri, at neyðugt er við endurreisingarætlan, mugu veiðutrýstini í eitt tíðarskeið minkast meira. Sannlíkt er, at teir nógva óbrúktu dagarnir aftur koma í nýtslu, tá góðir árgangir seta til. Høvi er nú at leggja teir til síðis, soleiðis at góðir árgangir, tá teir vónandi koma, fáa möguleika verðuliga at seta til stovnarnar.

Afturlítandi á árini, stovnsmetingar hava verið undir Føroyum (síðan 1957-61), hevur miðalveiðan av toksi á Landgrunninum verið um 22 000 tons, av toksi á Føroyabanka 2 000 tons, av hýsu 16 000 tons og av upsa 37 000 tons. Tað er einki, ið bendir á, at tað kunnu fiskast fleiri tons við fleiri fiskidögum ella við meira reiðskapi. Heldur er tað so, at í hvussu er sama tonsatal kann verða veitt við væl minni roynd enn teirri, ið vit hava í dag.

Tilgongd av ungum fiski inn í vaksna stovnin er ymisk ár um annað. Summi ár er tilgongdin góð, onnur ár verri. Við harðari roynd verður fiskiskapurin góður tey árini, tá tilgongdin er góð. Men samstundis verður lítið og einki eftir til árini, tá tilgongdin er lítil, og heldur ikki verða vakstrarevnini hjá fiskinum nýtt til fulnar. Úrslitið verður samanum tikið, at minni kemur uppá land, og sveiggini millum góð og ring ár verða ov ógvuslig.

Seinastu 20 árini hevur fiskiskapurin eftir toski og hýsu hevur verið munandi meira ójavnur, enn hann var í eldri tíðum. Orsókin er helst, náttúruviðurskiftini hava verið so skiftandi, men líkt er eisini til, at høga veiðutrýstið hevur gjørt, at sveiggini í tilgongd gerast størri, enn tey annars høvdu verið.

Niðurskurðirnir í fiskidögum, sum Løgtingið hevur samtykt, eru stig rætta vegin ímóti burðardyggari umsiting av okkara fiskastovnum. Tíverri hava náttúruviðurskiftini verið ímóti okkum – og eru tað framvegis. Hesi náttúruviðurskifti eru treytir, ið vit mugu laga okkum eftir. Tilgongdin av toski og hýsu hevur verið lítil fleiri ár á rað, og stovnarnir eru minkaðir nóg, hóast veiðan í tonsum hevur verið lítil. Tí er neyðugt at taka tung tøk, fyri at tálma einari framhaldandi niðurgongd og vónandi føra til ein munagóðan vøkstur í toska- og hýsustovnunum.

Tillutaðir dagar sambært lögtingslógin											Tökir				
Bólkur	Smb. L.I.:	Serlig viðm.	1 ytri	1 innaru	2 ytri	2 innari	3	4 A	4 B	4 D	4 T	5 (at ráða yvit)	Dagar til.		
1996/97	(50 20/5-96)	(12/15 mdrl)					8225	3040	4700	3080	1540	22000	1000	43585	
1996/97	(84 6/6-97)	(12/15mdrl)					8225	3040	5600	3410	1650	27000	660	49585	
1997/98	(133 9/8-97)	12 mdrl					7199	2660	4696	4632		23625	577	43389	
1998/99	(69 18/8-98)						6839	2527	4461	4400		22444	548	41219	
1999/2000	(80 17/8-99)						6839	2527	4461	4400		22444	548	41219	
2000/2001	(104 17/8-00)						6839	2527	4461	4400		22,444	548	41219	
2001/2002	(115 15/8-01)						6839	2527	4461	4400		22444	0	40671	
2002/2003	(76 13/8-02)						6771	2502	4416	4356		22220	0	40265	
2003/2004	(100 8/8-03)						6636	2452	4328	4269		21776	0	39461	
2004/2005	(49 18/8-04)						6536	2415	4263	4205		21449	0	38868	
2005/2006	(98 19/8-05)						5752	3578	1770	2067		1766	21235	0	36168
2006/2007	(81 17/8-06)						5752	3471	1717	2005		1713	20598	0	35256
2007/2008	(80 20/8-07)						5637	3402	1683	1965		1679	20186	0	34552
2008/2009	(76 15/8-08)						5073	3062	1515	1769		1511	18167	0	31097
2008/2009	(62 25/5-09)						4638	3095	1393	1848		1621	18167	0	30762
2009/2010	(106 17/8-09)						4406	2940	1323	1756		1540	17259	0	29224
2010/2011	(87 18/8-10)		1700	900			4274	2852	1323	1756		1540	13259	0	25004
2010/2011	sama -		1700	900			4274	2852	1323	1756		1540	13259	0	27604
	(105 18/8-11)														
2011/12	(112 2/9-11)						1530	4657	2567	1058	1405	1386	10607		23210
2012/13	(89 17/8-12)						1530	4626	2567	1011	1533	1386	10607		23260
2013/14	(109 16/8-13)						1530	4441	2387	1011	1533	1386	9865		22153

Talva 1. Tal á tillutaðum dögum sambært lögtingslógin

Variabul: Meting 03-06. apríl 2014 (dagfört):

Fleet segment	Allocated days 2010/11	Used days 2010/11	% used days 2010/11	Allocated days 2011/12	Used days 2011/12	% used days 2011/12	Allocated days 2012/13	Used days 2012/13	% used days 2012/13	Allocated days 2013/14	Used days pr. Dato	% used days 2013/14
Reference:	Li8718/8-10(JV)			Li105 18/8-11 og Li112 2/9-11(JD)			Li105 18/8-11 og Li112 2/9-11(JD)			Li105 18/8-11 og Li112 2/9-11(JD)		
Group 1 - innarleiðir	900	552.39	61%									
Group 1 - ytri leiðir	1700	785.3	46%									
Group 2 - innarleiðir	4274	3883.23	91%	4657	4758.02	102%	4626	3952.52	85%	4441	2559.15	58%
Group 2 - ytri leiðir				1530	894.94	58%	1530	878.57	57%	1530	624.81	41%
Group 3	2852	2071.16	73%	2567	1985.90	77%	2567	1205.23	47%	2387	750.94	31%
Group 4A	1323	405.36	31%	1058	259.5	25%	1011	270.72	27%	1011	167.41	17%
Group 4B	1756	1015.65	58%	1405	656.61	47%	1533	687.73	45%	1533	167.41	11%
Group 4T	1540	1411.98	92%	1386	1313.14	95%	1386	1165.71	84%	1386	409.06	30%
Group 5A	5304	2856	54%	5060	1834	36%	4730	1410	30%	4311	662	15%
Group 5B	7955	4525	57%	5547	3160	57%	5877	2845	48%	5554	1358	24%
Total	27604	17506.07	63%	23210	14862.11	64%	23260	12415.48	53%	22153	6698.78	30%

Mett úrsliðið fyrir árið:

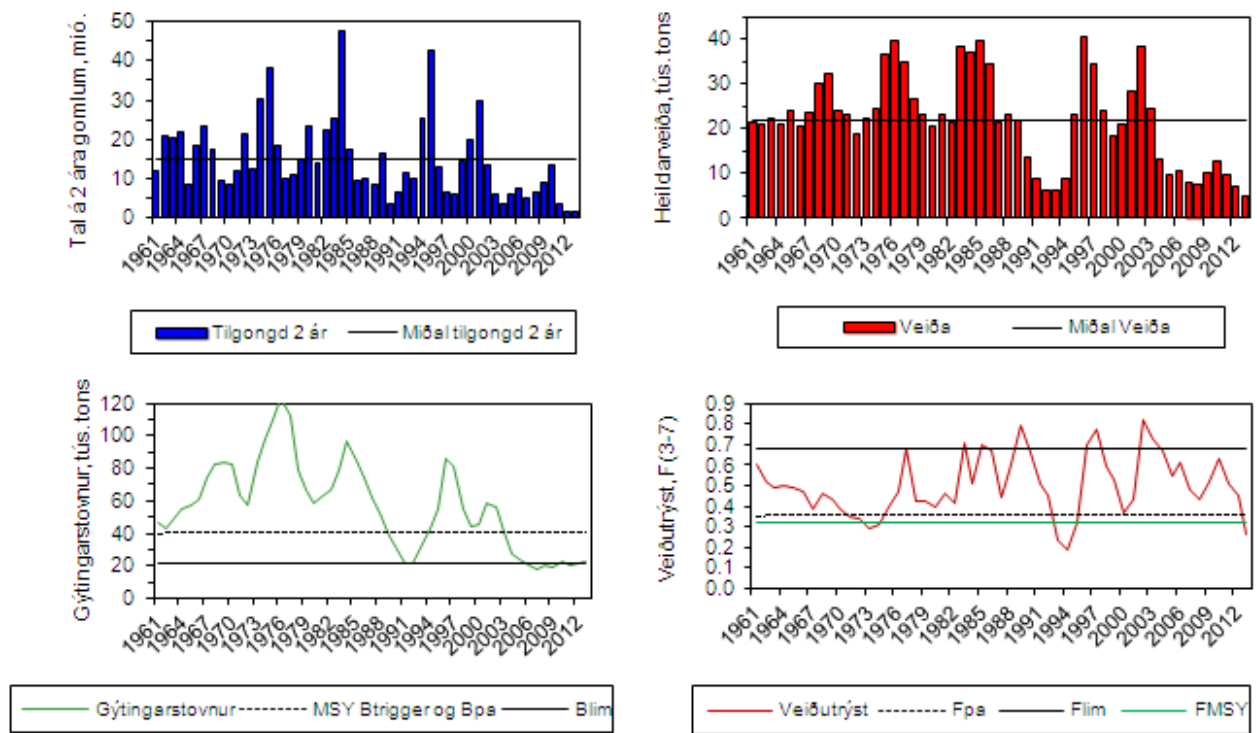
Mett ársnýtsla pr. 03-06/3-14:	
Faktor	1.714
Vantandi:	12mdr/07mdr
Li89 17/8-12	Framskivað:
4.387.11	95%
1.071.10	70%
1.287.33	50%
286.99	28%
286.99	19%
701.25	51%
1.134.86	24%
2.328.00	40%
11.483.62	49%

Luft: Árið rundað 2/9-11: 37% Árið rundað 17/9-12: 36% Árið rundað/pr. 18/10-13: 47%

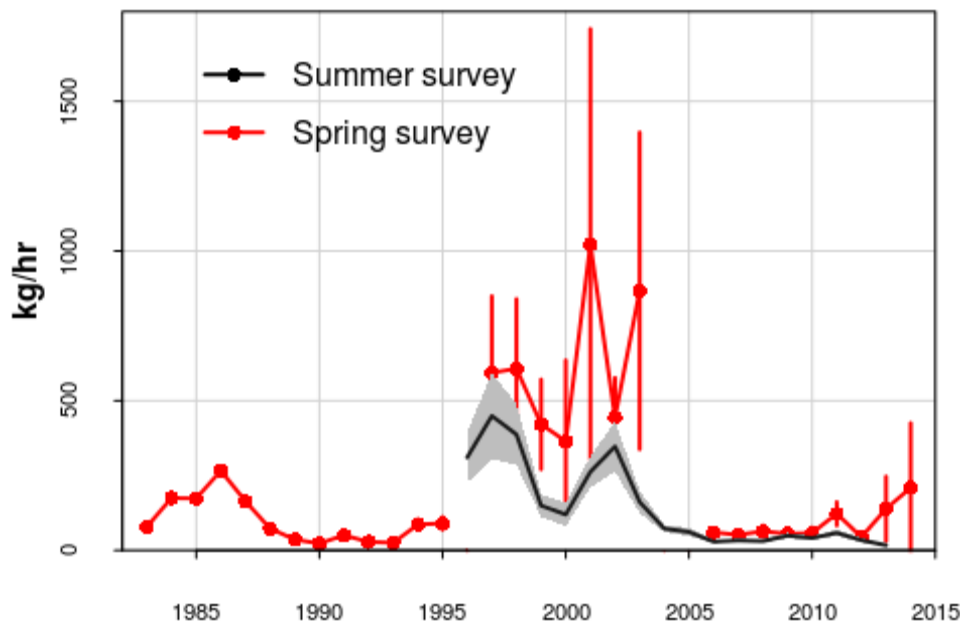
44% 4311
56% 5554

Mett luft fyrir árið: 51%

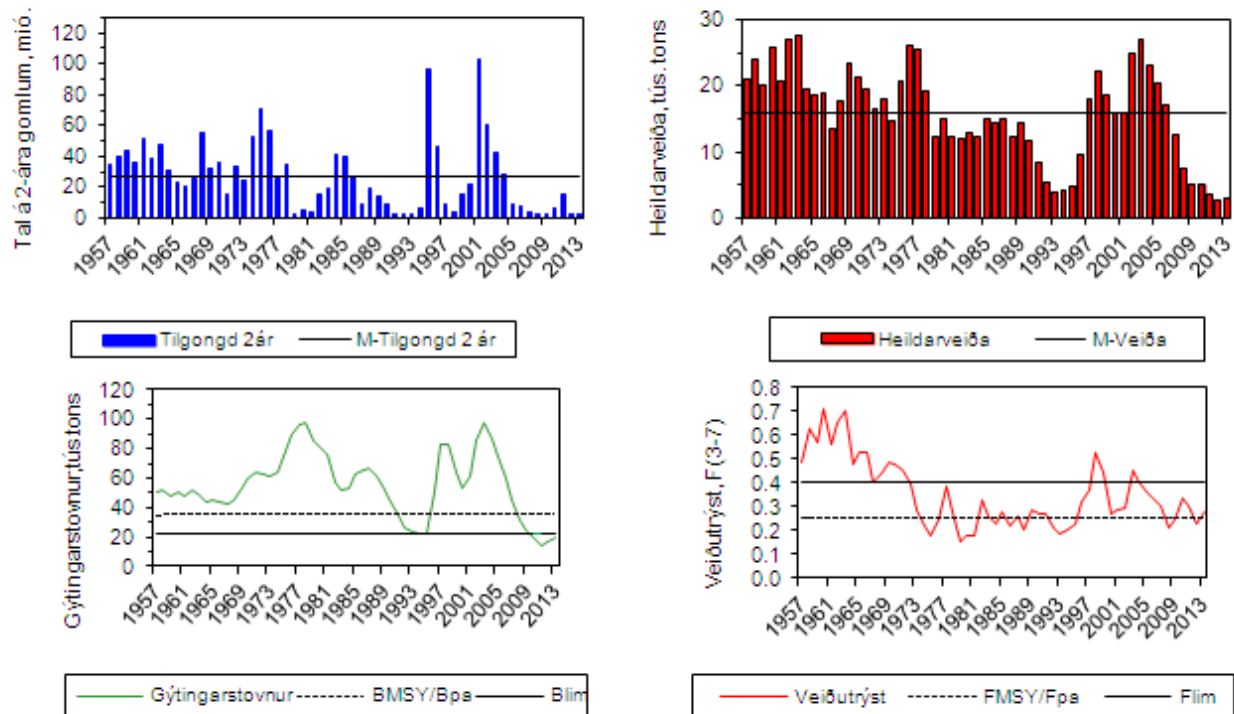
Talva 2. Samanbering av tillutaðum og nýttum dögum síðan 2010/2011.



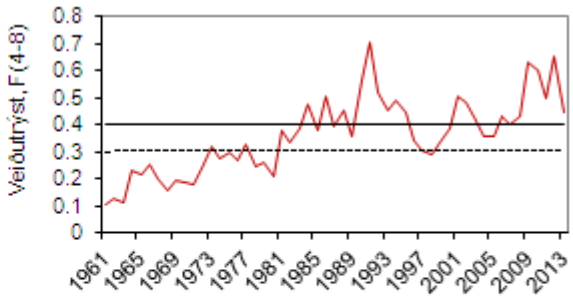
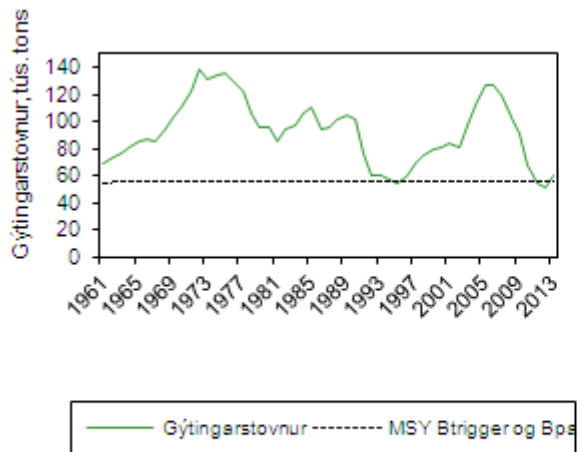
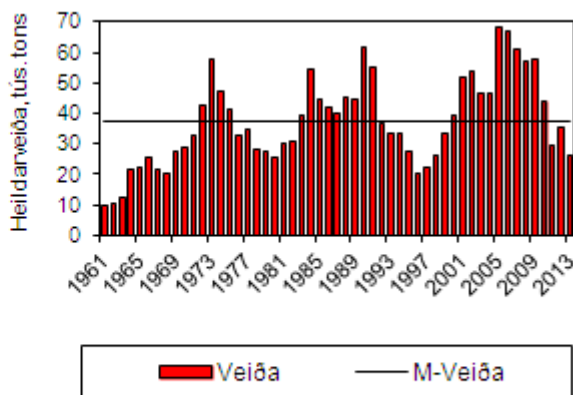
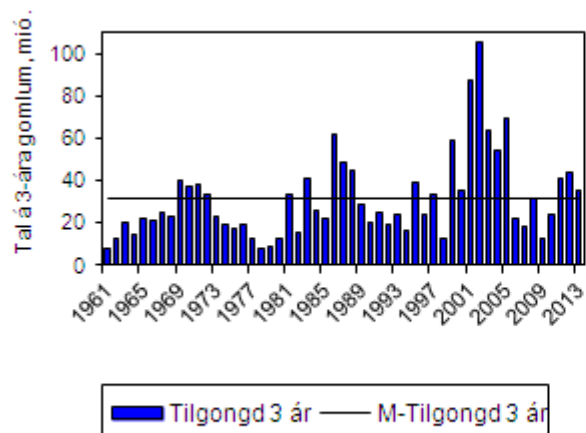
Mynd 1. Stovnsmetingar 2014 av toski á Landgrunninum.



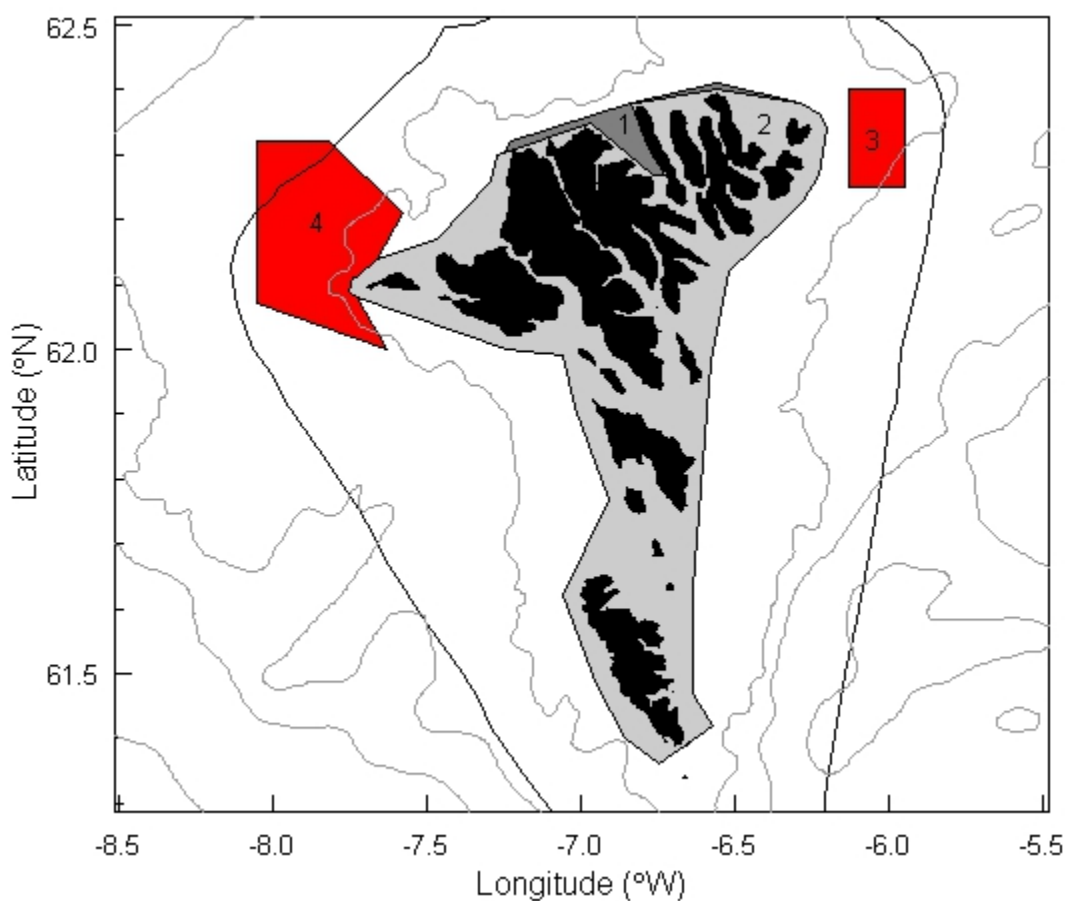
Mynd 2. Veiða upp á roynd frá kanningum við Magnusi Heinasyni á ávikavist vári og á sumri. Veiða upp á roynd er eitt lutfalsligt mát fyrir, hvussu stórur stovnurin er.



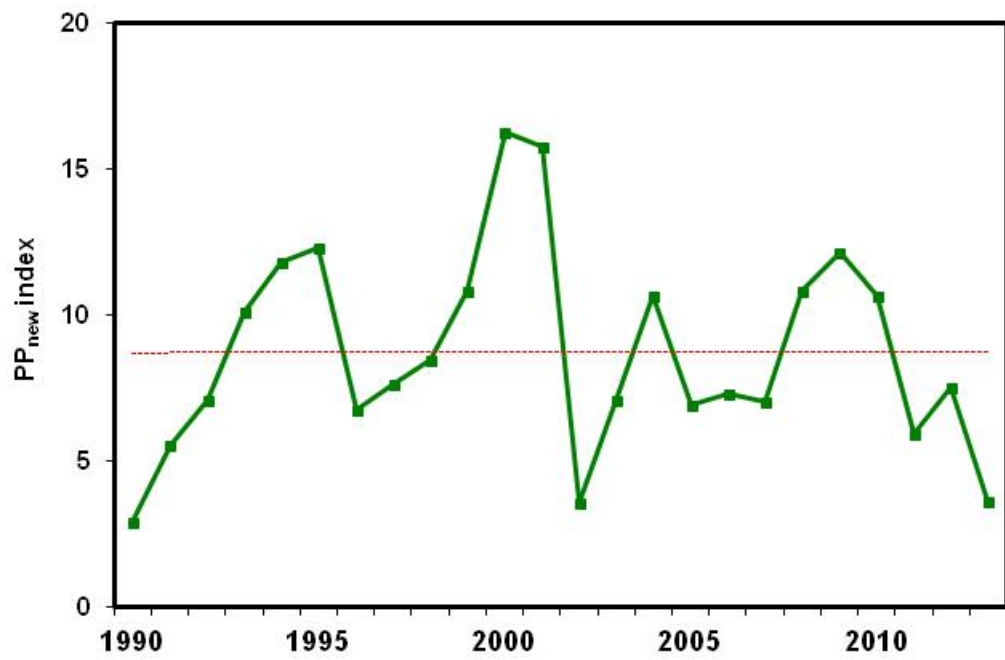
Mynd 3. Stovnsmetingar 2014 av hýsu undir Føroyum



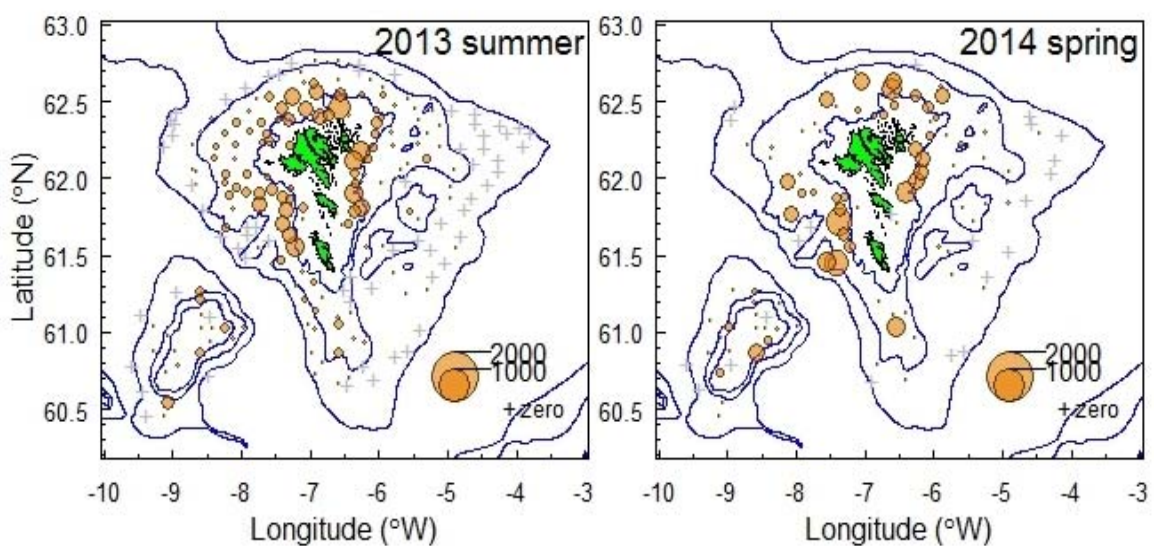
Mynd 4. Stovnsmetingar 2014 av upsa undir Føroyum



Mynd 5. Ókini við reyðum (3 og 4) eru ungfiskaleiðir burturav.



Mynd 6. Gróður undir Føroyum síðan 1990.



Mynd 7. Útbreiðsla av hýsu á yvirlitstrolingunum við Magnusi Heinasyni á sumri 2013 (vinstrumegin) og á vári 2014 (høgrumegin).

Tilfar

Hetta tilmælið er grundað á:

- 1) Report of the North-Western Working Group 2014, 24 April – 1 May 2014. ICES C.M. 2014/ACOM:7. Grundarlagið fyrir ráðgevingini hjá bæði ICES og Havstovuni, m.a. ein lýsing av umhvørvi og fiskiskapi, hagtöl fyrir veiðu og roynd, tilfar frá vísindaligum kanningum og stovnsmetingin av einstóku stovnunum (á enskum) (sí www.ices.dk). Hjálagt sum Skjal 1.
- 2) The Faroe Plateau Ecosystem. ICES 2014: Ráðgevingin hjá ICES (á enskum) (sí www.ices.dk). Hjálagt sum Skjal 2.
- 3) Umsitingaráætlan fyrir toska-, hýsu- og upsastovnarnar í fóroyskum sjógví. Upprit latið Fiskimálaráðnum í oktober 2011. Hjálagt sum Skjal 3.

Havstovan, 15-06-2014

Eilif Gaard, stjóri