

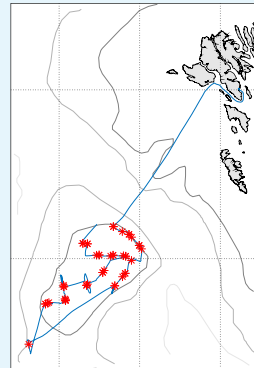
# Váryvirlitstroling - Føroyabanki

Jákup Sverri, túrur nr. 2410

Tíðarskeið: 13-17/3 2024

Ábyrgd: Helga Bára Mohr Vang

**Endamál:** Høvuðsendamálið við túrinum var at fáa til vega tilfar, ið skal nýtast í stovnsmetingunum av toski, hýsu, upsa og øðrum fiskaslögum á Føroyabanka. Harumframt at taka hydrografistøðir og fáa sjógvsvíni til e-DNA verkætlán hjá Havstovuni.



## Samandráttur

Hetta var triði túrurin á váryvirlitstrolingunum í ár og var túrurin á Føroyabanka. Í hálunum voru skásett 21 fiskasløg og tvey sløg av høgguslokki umframta aðrar verur. Mest var fingið av hýsu (sí mynd 1, talvu 1), men vert er at hava í huga, at nøgdin kann vera nakað yvirmett, tá samanborið er við onnur ár, av tí, at støðirnar, sum voru tiknar í ár, voru fyrir tað mesta á grunnum vatni. Væl var eisini fingið av toski (sí mynd 1, talvu 1), tó er sama óvissa galdandi sum fyrir hýsu. Toskurnar var nakað rak, men magakanningarnar vístu, at nögv er til av nebbasild, sum var høvuðsføðin hjá toski.

## Um túrin

Vit byrjaðu túrin mikukvöldið 13. mars klokkan 19. Vit byrjaður kanningarnar á Føroyabanka hósmorgunin 14/3. Tíverri var neyðugt at bróta túrin av leygarkvöldið 16/3 orsakað av tekniskum trupuleikum. Tað, at túrurin var avbrotin, merkti so, at einans 13 góðendar støðir voru tiknar, har malið er 29 støðir. Grunna økið var raðfest fyrist á túrinum, tískil er útbreiðsluøkið av toski og hýsu væl umboðað, men möguliga er indexið nakað yvirmett, av tí at djúpu økini eru ikki kannað. Øvugt er tað fyrir djúpfiskasløg – tey eru möguliga undirmett. Veðrið var gott allar dagarnar sum kanningarnar fóru fram.

## Prøvatøka

Veðan varð viðgjord sambært kanningarætlanini og sýnishondbókini. Yvirlit yvir veiðu, nytrur og magar (Talva 1) er víst niðanfyri. Búnigarstigini til botnfisk (bústig 1-7, talva 4.4.1 í sýnishondbókini) varð brúkt fyrir öll fiskasløg, undantikið millum annað gulllaks (bústig 1-7, egin) og havtasku (bústig 1-5, egin). Hvørt hál vardi ein tíma.

## Reiðskapur

Stjørnutrol við 40 mm meskum í posanum. Rockhopper grunnur (24-24in), Seahunter Vágslemmar (6.5m2; 2.250 kg), 60 m breitlar, SIMRADTV80 sensorar á fiskilínuni og lemmunum. Starmon-Oddi temperatur- og dýbdarmátar festur á høvðuslinuni. Ferry boks (ávegis datusavnari), Ekkolod EK80 (18, 38, 120, 200 og 300 kHz) og skips ADCP'ari skal logga allan túrin.

## Viðmerkingar

Viðmerkingar (smálutir av ymsum slag) til túrin eru skrivaðar í imp-útskriftirnar og í fylgiskjal.

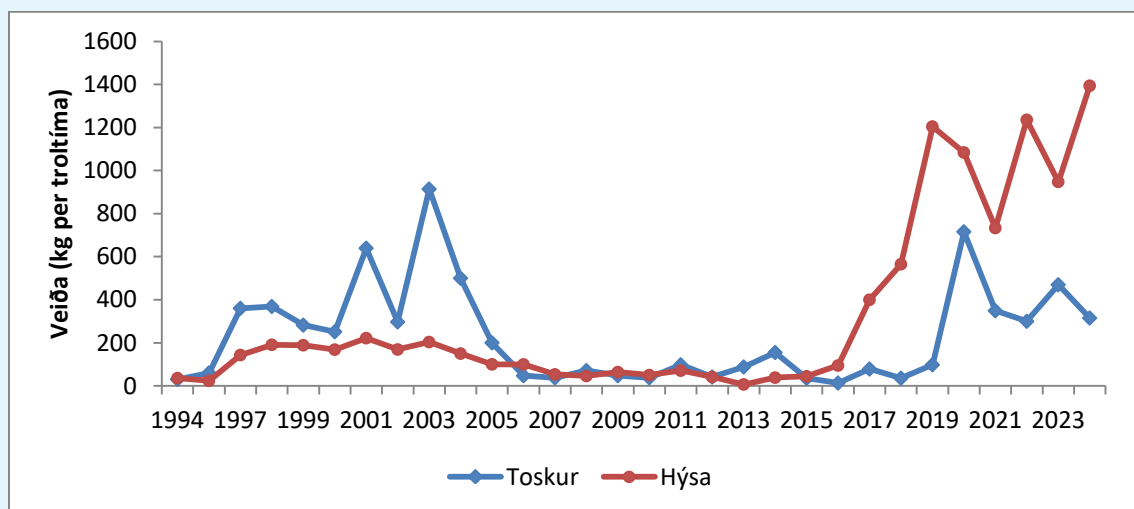
Verkætlunar luttøkur: Irena Áarberg frá Umhvørvisstovuni var við og gjørdi botnmátingar. Sunnvør K. í Kongsstovu frá Náttúruvísindadeildin á Fróðskaparsetrinum var eisini við og tók DNA prøvar av toski.

## Folk við frá Havstovuni

Helga Bára Mohr Vang (kanningarleiðari), Tóra W. Reinert, Poul Vestergaard, Rúni Akralið og Ian Salter.

**Talva 1.** Samlað veiða í kg, veiðan í kg per tíma, nytrur og magar fyrir tær 13 støðirnar

Slag	Samlað veiða (kg)	Kg pr. tíma	í mun til 2023	Nytrur	Magar
Hýsa	18119.44	1393.80	0.47	290	27
Toskur	4096.06	315.08	-0.33	237	23
Gulllaksur	732.29	56.33	0.39	15	
Svartkjaftur	317.87	24.45	-0.24		
Upsi	187.39	14.41	-0.20	34	13
Hvítatingsbróðir	94.85	7.30			
Lítlabrosma	74.35	5.72			
Reyði knurrhani	69.02	5.31			
Mathøgguslokkur	67.68	5.21			
Skóta (R.Batis)	35.02	2.69			
Lílti kongafiskur	30.90	2.38			
Longa	28.48	2.19		3	1
Havmús	26.90	2.07			
Knurrhani	24.60	1.89			
Havtaska	14.16	1.09		1	1
Naglaskóta	11.06	0.85			
Hvítิงur	8.37	0.64			
Brosma	3.99	0.31			
Grønakrutt	2.38	0.18			
Igulker	0.54	0.04			
Nebbasild	0.54	0.04			
Agnhøgguslokkur	0.45	0.03			
Tunga	0.40	0.03			



**Mynd 1.** Veiða (kg pr. tímá) fyrir tosk og hýsu í yvirlitstrolingunum á Føroyabanka á vári frá 1994-2024.