

Magnus Heinason - Túrfrágreiðing
Yvirlitstrolingar. Túrur nr. 1736.
Tíðarskeið: 2-16/8 - 2017

Fólk við frá Havstovuni: Sigvald Kristiansen, Karina P. Debes, Guðrún Bech, Regin Kristiansen og Petur Steingrund.

Ábyrgd: Petur Steingrund.

Endamál: Hetta var fyrri túrurin av yvirlitstrolingunum á heysti í ár. Høvuðsendamálið við túrinum var at fáa til vege tilfar, ið skal nýtast í stovnsmetingunum av toski, hýsu og upsa, t.e. veiða í vekt og í tali, longdarbýti, vektbýti, aldursbýti, kynsbýti og kynsbúning av nevndu sløgum. Umframt varð vekt, tal og longdarbýti skrásett fyri øll fiskasløg, ið vórðu veidd. Eisini vórðu magakanningar gjørdar av toski, hýsu og upsa, umframt av øðrum fiskasløgum. Hitin í sjónum varð máldur við miniloggarum.

Reiðskapur: 116 fóts kassatrol við 40 mm meskum í posanum. Steinham lemmar. Breittar 60 og 120 m.

Um túrin: Fóru av Havnini hóskvøldið 3. august kl. 19. Vit byrjaðu eystanfyrri á Sandoyarbanka og tóku støðir nær landi eystanfyrri tað vikuskiftið. Fóru inn á Havnina at landa mikudagin 9. august. Tóku síðan støðirnar lidnar eystanfyrri frá Suðuroyarbanka og norð á Fugloyartungu og vestureftir á Norðhavið og vestur úr Mykinesi. Gjørdu nærurum allan Mýlingsgrunnin lidnan umframt støðirnar á djúpum norðanfyrri. Vóru á Havnini týskvøldið kl. 22. Landaðu mikudagin 16. august kl. 7 í Havn. Tilsamans vórðu 143 hál tikin, og av teimum vóru 136 góðkend. Veðrið var sera gott allan túrin.

Prøvataking: Veiðan varð viðgjørd sambært kanningarætlanini og sýnishondbókini. Yvirlit yvir veiðu, nytur og magar (Talva 1) er víst niðanfyrri. Tal av nytrum var eftir ætlan fyri øll fiskasløgini tosk, hýsu og upsa.

Nær eru prøvarnir upparbeiddir: Túrurin var liðugt rættaður 19. august. Ynskiligt er, at nytrurnar skulu vera lisnar og lagðar í databasu í seinasta lagi 1. november.

Fyribilsúrslit: Tað var meira at fáa av toski í mun til somu tíð í fjør, men tó nakað tað sama sum í 2015. Tað var væl minni at fáa av upsa, meðan tað var umleið trýggjar ferðir meira at fáa av hýsu, serliga smáari hýsu. Annars verður víst til túrfrágreiðingina fyri túr 1738, har úrslit fyri allan landgrunnin eru víst. Magakanningarnar vístu, at tað var sera nógv til av smáari nebbasild, har tað var grynnri enn umleið 150 metrar. Vit fingi ein merktan tosk.

Talva 1. Veiða, og nytrur (aldrar) og magar tikin á túri 1736.

NR	FISKASLAG	KG 2017	Nytrur	Magar	KG 2016	Lutfall KG per hál
		136 hál			110 hál	
2	HÝSA	31985.200	896	180	8882.345	2.91
5	UPSI	12340.925	811	154	21098.815	0.47
8	SVARTKJAFTUR	11455.972			8702.647	1.06
1	TOSKUR	6869.119	914	219	2611.710	2.13
52	LÍTLI KONGAFISKUR	6668.814			5704.919	0.95
50	GULLAKSUR	5776.912			3388.318	1.38
7	HVITINGSBRODIR	3452.552			3486.152	0.80
4	LONGA	3117.901	137	7	2652.477	0.95
6	HVITINGUR	2701.512			1125.783	1.94
20	MAKRELUR	2302.824			2693.780	0.69
54	STÓRI KONGAFISKUR	2070.435			4432.322	0.38
11	TUNGA	1312.956			523.593	2.03
35	BLALONGA	448.429			734.023	0.49
55	SILVUR MURTUR	429.404			121.806	2.85
12	REYDSPROEKA	405.820			244.988	1.34
81	HAVMUS	355.683			485.257	0.59
193	HVALSPYGGJ	342.082			281.830	0.98
3	BROSMA	312.281	27		406.049	0.62
45	SANDSPROEKA (LL)	308.487			70.311	3.55
28	HAVTASKA	305.000			193.176	1.28
149	KNURRHANI	244.107			237.677	0.83
111	LITLA BROSMA	203.014			50.401	3.26
14	SILD	183.570			1319.166	0.11
66	KJAFTSVARTI HAVUR	181.623			103.846	1.41
36	SVARTKALVI	174.922	25	25	363.739	0.39
53	TRANTKONGAFISKUR	126.343			67.695	1.51
10	KALVI	124.250		1	12.100	8.31
256	GAMAL FISKUR	116.467			68.262	1.38
27	SKOETA(BATIS)	114.805			63.830	1.45
148	KJAFTSVARTI KONGAFISKUR	98.556			28.515	2.80
730	ECHINIDAE(IGULKER)	89.054			28.869	2.50
48	LOLIGO	85.454			65.092	1.06
56	HVASSASPREK	82.208			66.469	1.00
57	TINDASKOETA	65.359			309.985	0.17
255	SKRAMBUL	54.542				
257	SKADDUR FISKUR	44.517			76.384	0.47
110	LYRUR	41.955			55.455	0.61
190	HALAHVASSA SKOETA	41.470			35.080	0.96
167	GLASKVOYSA	32.020			3.770	6.87
31	STEINBITUR	25.245			39.335	0.52
109	GLYSUFISKUR	23.531			2.449	7.77
46	LALLA	20.319			39.019	0.42

Talva 1. Veiða, og nytrur (aldrar) og magar tikin á túri 1736 – framhald.

FISKASLAG	KG 2017	Nytrur	Magar	KG 2016	Lutfall KG per hál
	136 hál			110 hál	
LYSINGUR	18.940			14.985	1.02
PORIFERA	16.525			134.778	0.10
LIRI	13.210				
JAKUPSSKEL	12.995			53.731	0.20
LOPHELIA PERTUSA	12.734			0.811	12.70
NEBBASKOETA	5.900				
HOLOTHUROIDEA	3.821			2.740	1.13
LYCODES					
ENDIPLEURISTCTUS	3.501			18.450	0.15
PRIMNOA RESEDAEFORMIS	3.498				
STREYMSILD	3.364				
ACTINIARIA	2.812				
AGNHÖEGGUSLOKKUR	2.535				
JAKUPSSKEL(DEYD)	2.427				
AGNGAGGA	2.335				
ØDA(DEYD)	2.261			1.420	1.29
GAGGA(DEYD)	2.222			0.992	1.81
ØDA	2.107			4.249	0.40
PURPURIGULKER	2.085			5.511	0.31
KLINGRUSKOETA	1.814				
ELEDONE	1.711			48.557	0.03
MJAI PRIKKAFISKUR	1.430				
MEDUSAHØVD	1.419			10.245	0.11
RAEKJA	1.382			0.015	74.52
ASTERIIDAE	1.209			0.386	2.53
ALCYONIUM	1.191			0.358	2.69
GAGGA	0.978			1.208	0.65
KUPUSKEL(DEYD)	0.861				
PHAKELLIA SP	0.769			5.332	0.12
KROEKILSKRUTT	0.736			0.826	0.72
PARAGORGIA ARBOREA	0.697				
TRØLLAKRABBI	0.590				
PAGURUS PUBESCENS	0.438			0.044	8.05
PANDALIDAE	0.378			0.171	1.79
KRYTTLINGUR	0.351				
LITLA LAKSATOBIS	0.346				
BIVALVIA(DEYD)	0.270				
LITLI PRIKKAFISKUR	0.176				
NEBBASILD	0.174			0.034	4.14
LAKSSILD	0.116				
SCLEROCRANGON SP.	0.098			0.061	1.30
MURRIKRUTT	0.076				
TRØLLAHUMMARI(MUNIDA)	0.048			0.507	0.08
CIROLANA BOREALIS	0.021				
ORMUR	0.015				
TILSAMANS	95266.205	2810	586		