

**Kanningar við Magnusi Heinasyni 1989**

## Inngangur

Í hesum riti er yvirlit yvir tær kanningar, sum Magnus Heinason gjørdi í 1989. Kanningarnar eru býttar í túrar, sum vanligar eru um 14 dagar langir, tó teir kunnu vera bæði stytri og longri. Á næstu síðu er yvirlit yvir túrar, og hvør túrur er so viðgjørdur fyri seg. Tá fjarðakanningarnar eru undantiknar, koma túrarnir í tíðarrøð, og teir eru eyðkendir við tūrnummari.

Til hvønn tūr er ein stutt frágreiðing, sum sigur, hvat endamálið við túrinum var og nakað um, hvussu gekst. Hetta er tó bert ein fyribils frágreiðing. Úrslitini frá ymsu túrunum eru at finna í túrfrágreiðingunum, sum verða gjørdar fyri hvønn tūr sær.

Aftrat frágreiðingini er eitt yvirlit yvir støðir á túrinum, sett upp bæði í talvu og í korti. Ein støð kann t.d. vera eitt hál, ella hon kann vera ein kanning av hita, saltnegd o.s.fr. á einum staði. Støðin er eyðkend við støðnummarinum, sum er eitt áttastava tal, har fyrstu tvey siga ár og mánaða, og seinnu fyra økjast fyri hvørja støð. Í talvuni til hvønn tūr eru vist tíð, stað (posisjón) og dýpi, har støðin byrjaði, og nýtti reiðskapurin er eisini vistur.

Hvør støð er eisini teknað inn á eitt kort við dýpislinjum á. Trolstøðir eru merktar á kortinum við eini linju, sum gongur frá byrjanarstaðnum til endastaðið fyri hálunum og er merkt við einum tali, sum er seinastu stavirnir á støðnummarinum. Hydrografistøðir, og aðrar støðir, har ikki verður siglt, meðan støðin verður tikin, eru merktar við + og seinastu stavunum á støðnummarinum.

Til svartkjaftakanningar og aðrar ekkóintegrationskanningar er umframt støðirnar neyðugt at vita, hvussu skipið hevur siglt, tí ekkoloddið verður lisið alla tíðina. Á teimum túrunum er umframt støðkortid eisini vist eitt integrationskort. Á tí er siglingsleiðin vist, og støðir eru merktar við + (hydrografistøðir) ella x (trolstøðir), men ikki við støðnummari.

Í mun til aðrar túrar eru *fjarðakanningarnar* væl stytri, og yvirlit yvir tær er í serligum riti. Á teimum túrunum verða tí bert støðtalvurnar vistar; ikki frágreiðing ella kort. Støðtalvurnar fyri fjarðakanningar eru savnaðar í endanum á ritinum

KANNINGAR VIÐ MAGNUSI HEINASYNI 1989

Túrn.	Tíðarskeið	Kanning	Slag	Ábyrgd	Síða
8904	4/1 -18/1	Langasporl	P.	JR	3
8908	19/1 - 8/2	Laksur	R.	JAJ/HiJ	5
8912	9/2 -1/3	Yvirlitstroling	R.	AK	6
8916	2/3 -22/3	Yvirlitstroling	R.	AK	6
8924	29/3 -12/4	Stinglaksur	P.	AK	12
8928	12/4 -26/4	Kalvaegg/yingul	R.	HiJ	14
8932	26/4 -10/5	Svartkjafur-Føroyar	R.	JAJ/HiJ	16
8936	10/5 -24/5	Yngul-ætikanningar	R.	JR/EG	20
8940	24/5 - 7/6	Gulllaksur-ekkolodd	P.	ÁN	24
8944	7/6 -21/6	Gulllaksur	P.	ÁN	24
8948	21/6 - 5/7	Yngul-ætikanningar	R.	JR/EG	28
8952	5/7 -19/7	Royndarfiskiskapur	P.	JAJ	30
8956	19/7 - 2/8	Botndýr	R.	JR/AN	33
8960	2/8 -16/8	Royndarfiskiskapur	P.	HiJ	36
8964	16/8 - 6/9	Svartkjafur-Hydrografi	R.	HiJ/JAJ	38
8976	11/10-25/10	Royndarfiskiskapur	P.	ÁN	42
8980	25/10- 8/11	Royndarfiskiskapur	P.	AK	44
8984	9/11-22/11	Kongafiskur	R.	JR	46
8988	22/11- 6/12	Høgguslokkur	P.	EG	48
8992	6/12-20/12	Royndarfiskiskapur	P.	AK	51

P.: Praktiskar fiskiroyndir

R.: Rannsóknir

EG: Eilif Gaard

BH: Bogi Hansen

JAJ: Jan Arge Jacobsen

HiJ: Hjalti í Jákupsstovu

AK: Andras Kristiansen

AN: Arne Nørrevang

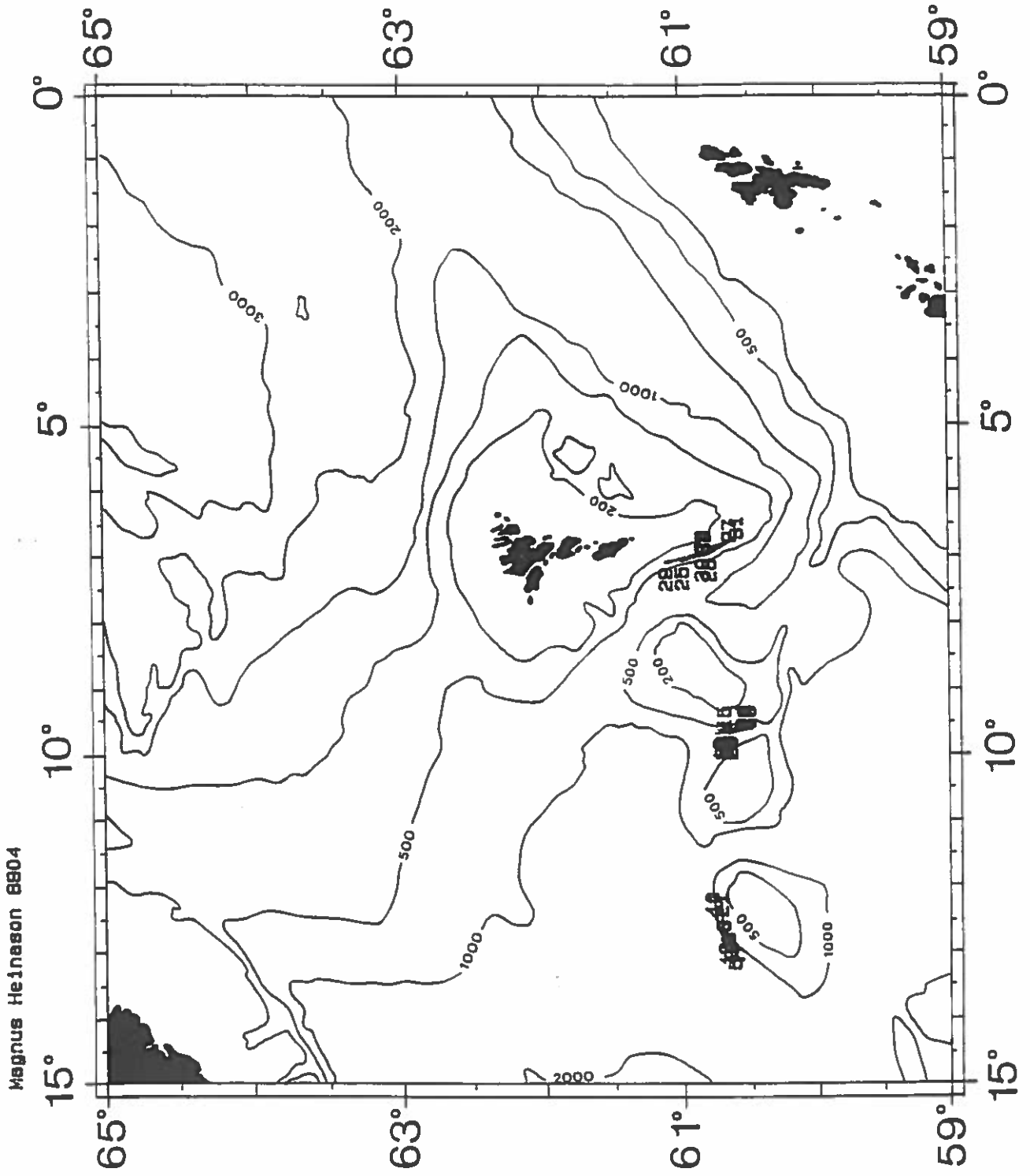
ÁN: Árni Nicolajsen

JR: Jákup Reinert

**8904: 4/1-18/1 Langasporl**

Fyrst varð roynt vestan- og norðanfyri Lúsabanka eftir langasporli; síðani varð siglt eystur ímillum Bill Bailey og Føroya Banka at royna eftir stinglaksi. Tað seinasta av túrinum varð roynt á djúpum vatni á Munkagrunninum.

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89010001	6/1 1989 kl:1834	60°44' N 12°14' W	0519 m	KASSATROL 130 FÓT 135 M/M
89010002	6/1 1989 kl:2008	60°44' N 12°25' W	0574 m	KASSATROL 130 FÓT 135 M/M
89010003	6/1 1989 kl:2318	60°43' N 12°39' W	0700 m	KASSATROL 130 FÓT 135 M/M
89010004	7/1 1989 kl:0231	60°41' N 12°53' W	0810 m	KASSATROL 130 FÓT 135 M/M
89010005	7/1 1989 kl:0551	60°38' N 12°59' W	0911 m	KASSATROL 130 FÓT 135 M/M
89010006	7/1 1989 kl:0916	60°41' N 12°50' W	0730 m	KASSATROL 130 FÓT 135 M/M
89010007	7/1 1989 kl:1230	60°37' N 12°53' W	0717 m	KASSATROL 130 FÓT 135 M/M
89010008	7/1 1989 kl:1630	60°43' N 12°39' W	0710 m	KASSATROL 130 FÓT 135 M/M
89010009	7/1 1989 kl:2116	60°40' N 12°50' W	0724 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010010	8/1 1989 kl:0245	60°48' N 12°24' W	0735 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010011	8/1 1989 kl:1118	60°48' N 12°24' W	0711 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010012	8/1 1989 kl:1722	60°42' N 12°45' W	0715 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010013	9/1 1989 kl:0722	60°44' N 09°38' W	0635 m	STINGLAKSATROL 80 M/M
89010014	9/1 1989 kl:1206	60°32' N 09°33' W	0496 m	STINGLAKSATROL 80 M/M
89010015	9/1 1989 kl:1900	60°42' N 09°34' W	0560 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010016	9/1 1989 kl:2318	60°33' N 09°34' W	0501 m	STINGLAKSATROL 80 M/M
89010017	10/1 1989 kl:0309	60°41' N 09°38' W	0635 m	STINGLAKSATROL 80 M/M
89010018	10/1 1989 kl:0752	60°42' N 09°38' W	0655 m	STINGLAKSATROL 80 M/M
89010019	10/1 1989 kl:1153	60°31' N 09°34' W	0499 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010020	10/1 1989 kl:1610	60°39' N 09°36' W	0593 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010021	12/1 1989 kl:0933	60°41' N 09°35' W	0594 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010022	12/1 1989 kl:1306	60°32' N 09°34' W	0501 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010023	12/1 1989 kl:1828	60°43' N 09°36' W	0622 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010024	13/1 1989 kl:0020	60°34' N 09°34' W	0530 m	STJØRNUTROL 135 M/M
89010025	16/1 1989 kl:0725	61°00' N 07°02' W	0258 m	STJØRNUTROL 155 M/M
89010026	16/1 1989 kl:1135	60°48' N 06°55' W	0247 m	STJØRNUTROL 155 M/M
89010027	16/1 1989 kl:1619	60°39' N 06°44' W	0247 m	STJØRNUTROL 155 M/M
89010028	16/1 1989 kl:2107	60°51' N 06°54' W	0218 m	STJØRNUTROL 155 M/M
89010029	17/1 1989 kl:0245	61°07' N 07°03' W	0241 m	STJØRNUTROL 155 M/M
89010030	17/1 1989 kl:0822	60°51' N 06°54' W	0218 m	STJØRNUTROL 155 M/M
89010031	17/1 1989 kl:1423	60°36' N 06°41' W	0251 m	STJØRNUTROL 155 M/M
89010032	17/1 1989 kl:1915	60°50' N 06°55' W	0221 m	STJØRNUTROL 155 M/M

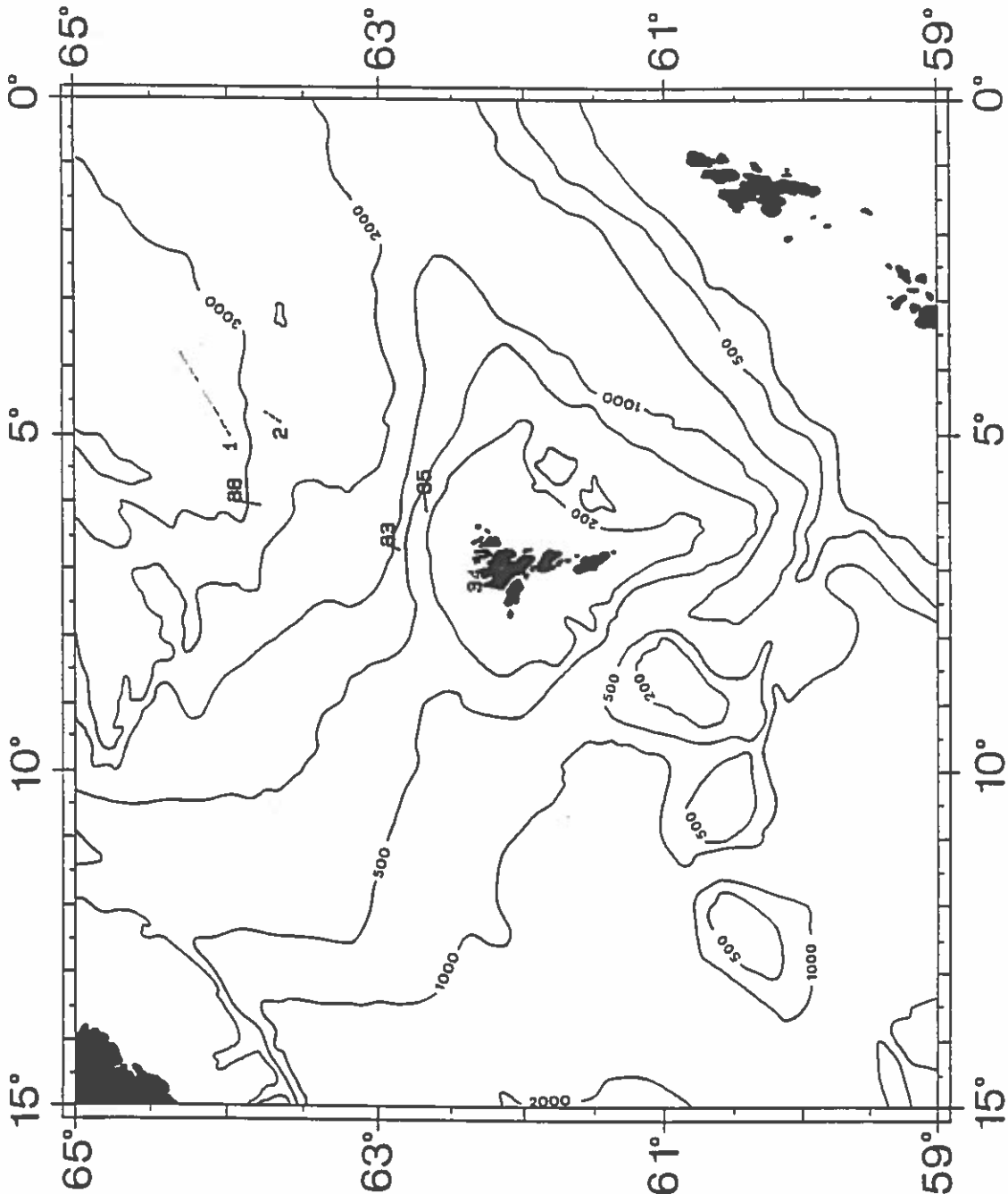


8908: 19/1-8/2 Laksur

Í 1988 heitti ICES á Fiskirannsóknarstofvuna um at gera ein royndar- túr við Magnus Heinasynt, fyri at kanna móguleikarnar at brúka sonar í samband við eina stovnsmeting av laks í Norðuratlantshavinum.

Royndirnar vóru nógv tarnaðar av ódnarveðrinum í januar mánaða 1989, soleiðis at tað bert kundi arbeiddast í fyra av tjúgu døgum. Royndirnar vísu tó, at sonar (330 kHz) ikki er nýtiligur til stovns- metingar av laks. Til tað stendur hann helst ov spjaddur, og sæst tí ov sjáldan á sonarinum.

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89010033	26/1 1989 kl:1030	62°57' N 06°37' W	0000 m	SONAR
89010034	27/1 1989 kl:1000	62°21' N 06°52' W	0000 m	SONAR
89010035	30/1 1989 kl:1050	62°42' N 05°49' W	0000 m	SONAR
89010036	31/1 1989 kl:1015	63°58' N 05°58' W	0000 m	SONAR
89020001	1/2 1989 kl:0950	64°00' N 04°59' W	0000 m	SONAR
89020002	3/2 1989 kl:1015	63°40' N 04°47' W	0000 m	SONAR



**8912 & 8916: 9/2-22/3 Yvirlitstrolingar**

Tíðarskeiðið 9. februar til 22. mars gjørdi Magnus Heinason yvir- litstrolingar undir Føroyum. Hesar kanningarnar hava til endamáls at fáa til vega tilfar, sum ger støðið undir stovnsmetingunum av toski, hýsu og upsa betur.

Í yvirlitstrolingunum vórðu gjørd tilsamans 150 trolhál, og til aldursgreiningar av veiðuni vóru 23 nytrusýnislutir tiknir: 10 av toski, 6 av hýsu og 7 av upsa; í hvørjum sýnisluti eru um 50 fiskar. Hvør fiskur í sýnislutinum varð longdarmátadur, vigadur og kyn og búningar- stig kannað. Í sambandi við ætlanirnar um nágrenniliga at kanna hvat fiskur undir Føroyum etur, vórðu magarnir í fiskunum í einstøkum av nytrusýnislutunum frystir til kanningar í landi seinni.

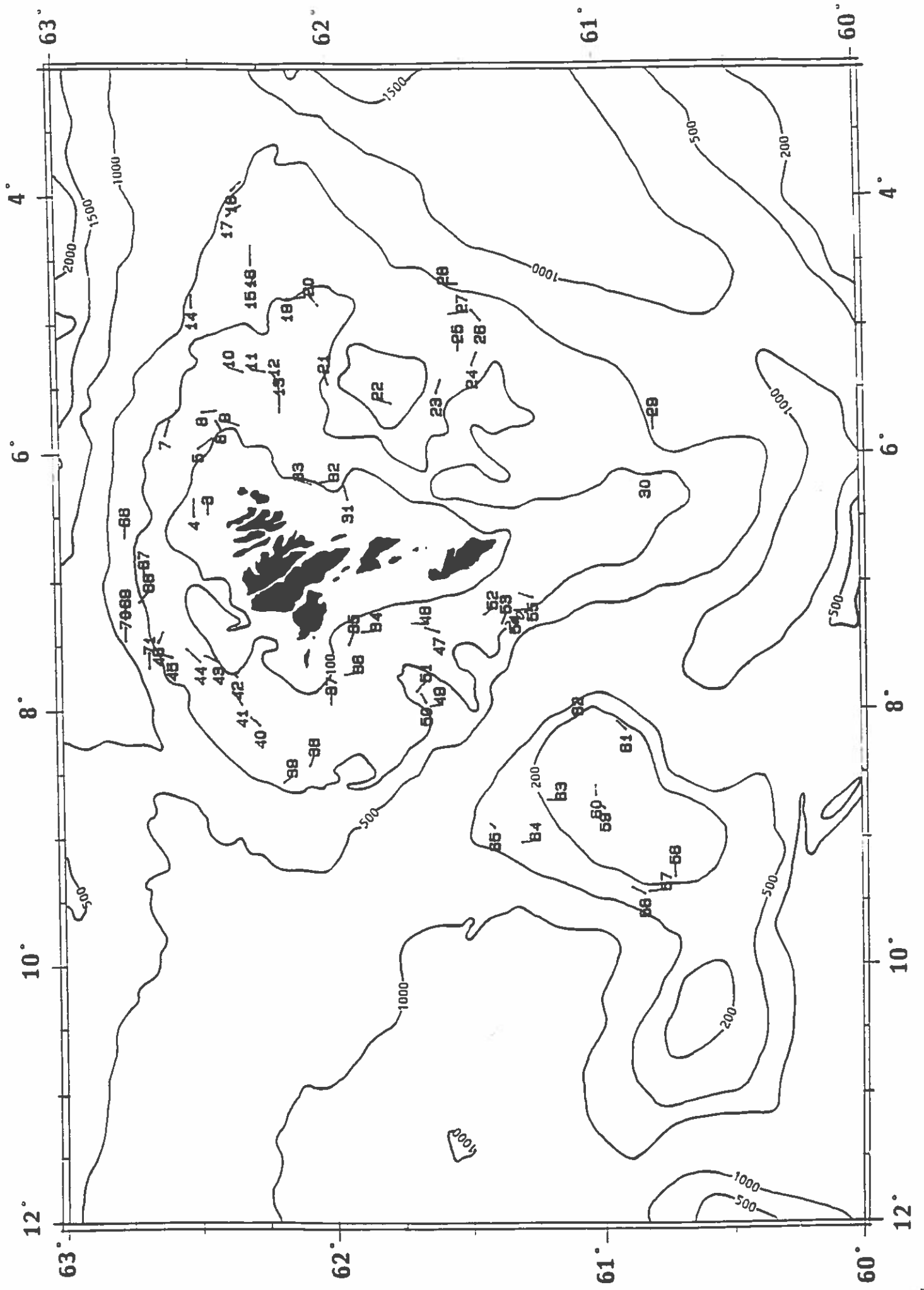
**Túrur: 8912 Yvirlitstroling**

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89020003	11/2 1989 kl:1120	62°28' N 06°22' W	0088 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020004	11/2 1989 kl:1315	62°31' N 06°28' W	0095 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020005	11/2 1989 kl:1522	62°30' N 05°56' W	0146 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020006	11/2 1989 kl:1650	62°25' N 05°47' W	0123 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020007	12/2 1989 kl:0645	62°37' N 05°50' W	0187 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020008	12/2 1989 kl:0854	62°29' N 05°39' W	0168 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020009	12/2 1989 kl:1037	62°24' N 05°43' W	0143 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020010	12/2 1989 kl:1324	62°23' N 05°18' W	0221 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020011	12/2 1989 kl:1505	62°18' N 05°19' W	0174 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020012	12/2 1989 kl:1645	62°13' N 05°22' W	0141 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020013	12/2 1989 kl:1814	62°12' N 05°31' W	0198 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020014	13/2 1989 kl:0650	62°31' N 04°50' W	0490 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020015	13/2 1989 kl:0943	62°18' N 04°40' W	0291 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020016	13/2 1989 kl:1130	62°18' N 04°30' W	0296 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020017	13/2 1989 kl:1353	62°23' N 04°07' W	0486 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020018	13/2 1989 kl:1600	62°22' N 03°55' W	0525 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020019	14/2 1989 kl:0646	62°10' N 04°46' W	0218 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020020	14/2 1989 kl:0822	62°05' N 04°44' W	0221 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020021	14/2 1989 kl:1123	62°02' N 05°20' W	0196 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020022	14/2 1989 kl:1424	61°50' N 05°33' W	0159 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020023	16/2 1989 kl:0725	61°37' N 05°30' W	0313 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020024	16/2 1989 kl:0926	61°29' N 05°17' W	0300 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020025	16/2 1989 kl:1115	61°32' N 05°06' W	0260 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020026	16/2 1989 kl:1240	61°27' N 04°56' W	0227 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020027	16/2 1989 kl:1426	61°31' N 04°52' W	0223 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020028	16/2 1989 kl:1628	61°35' N 04°39' W	0481 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020029	17/2 1989 kl:0703	60°48' N 05°41' W	0488 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020030	17/2 1989 kl:1008	60°50' N 06°09' W	0230 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020031	19/2 1989 kl:1007	61°57' N 06°20' W	0108 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020032	19/2 1989 kl:1138	62°00' N 06°11' W	0124 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020033	19/2 1989 kl:1350	62°08' N 06°11' W	0112 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020034	21/2 1989 kl:0649	61°51' N 07°21' W	0121 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020035	21/2 1989 kl:0820	61°56' N 07°22' W	0115 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020036	21/2 1989 kl:1042	61°55' N 07°41' W	0135 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020037	21/2 1989 kl:1245	62°01' N 07°51' W	0113 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020038	21/2 1989 kl:1526	62°05' N 08°20' W	0137 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020039	21/2 1989 kl:1723	62°10' N 08°30' W	0163 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020040	22/2 1989 kl:0642	62°17' N 08°06' W	0110 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M

Túru: 8912 Yvirlitstroling (framh.)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89020041	22/2 1989 kl:0806	62°21' N 07°56' W	0110 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020042	22/2 1989 kl:0937	62°22' N 07°43' W	0102 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020043	22/2 1989 kl:1053	62°26' N 07°36' W	0102 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020044	22/2 1989 kl:1231	62°30' N 07°36' W	0110 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020045	22/2 1989 kl:1412	62°36' N 07°34' W	0176 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020046	22/2 1989 kl:1547	62°39' N 07°27' W	0165 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020047	23/2 1989 kl:0706	61°37' N 07°22' W	0141 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020048	23/2 1989 kl:0904	61°40' N 07°18' W	0130 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020049	23/2 1989 kl:1451	61°37' N 07°56' W	0331 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020050	23/2 1989 kl:1637	61°40' N 07°55' W	0302 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020051	24/2 1989 kl:0719	61°40' N 07°45' W	0357 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020052	24/2 1989 kl:1114	61°25' N 07°11' W	0146 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020053	24/2 1989 kl:1300	61°22' N 07°13' W	0188 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020054	24/2 1989 kl:1445	61°20' N 07°12' W	0196 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020055	24/2 1989 kl:1632	61°16' N 07°06' W	0170 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020056	25/2 1989 kl:0642	60°44' N 09°11' W	0132 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020057	25/2 1989 kl:0820	60°46' N 09°23' W	0196 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020058	25/2 1989 kl:0958	60°51' N 09°25' W	0258 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020059	25/2 1989 kl:1321	61°00' N 08°45' W	0093 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020060	25/2 1989 kl:1457	61°02' N 08°39' W	0097 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020061	26/2 1989 kl:0657	60°55' N 08°08' W	0198 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020062	26/2 1989 kl:0935	61°06' N 08°01' W	0194 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020063	26/2 1989 kl:1248	61°10' N 08°41' W	0144 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020064	26/2 1989 kl:1520	61°16' N 09°00' W	0333 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020065	26/2 1989 kl:1726	61°25' N 08°54' W	0360 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020066	27/2 1989 kl:0651	62°46' N 06°32' W	0315 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020067	27/2 1989 kl:0850	62°42' N 06°52' W	0183 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020068	27/2 1989 kl:1030	62°41' N 07°03' W	0157 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020069	27/2 1989 kl:1216	62°46' N 07°10' W	0415 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020070	27/2 1989 kl:1405	62°46' N 07°20' W	0454 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89020071	27/2 1989 kl:1614	62°41' N 07°32' W	0335 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M



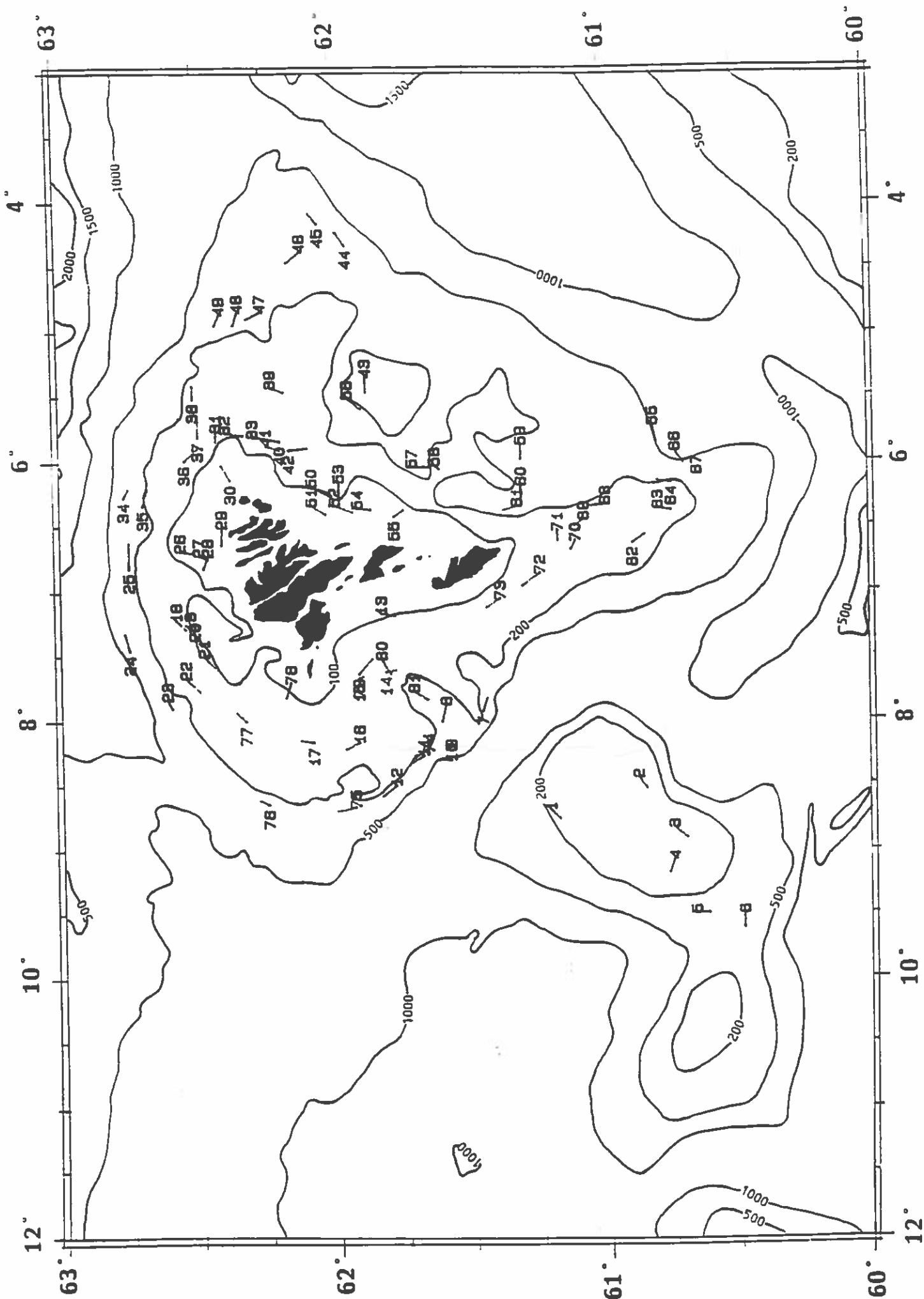


## 8916: Yvirlitstroling

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89030001	3/3 1989	kl:0647 61°13' N 08°41' W	0192 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030002	3/3 1989	kl:1001 60°53' N 08°26' W	0141 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030003	3/3 1989	kl:1208 60°45' N 08°49' W	0135 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030004	3/3 1989	kl:1354 60°45' N 09°04' W	0124 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030005	3/3 1989	kl:1627 60°40' N 09°29' W	0519 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030006	3/3 1989	kl:1840 60°29' N 09°29' W	0497 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030007	4/3 1989	kl:0648 61°28' N 07°55' W	0208 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030008	4/3 1989	kl:0900 61°36' N 07°52' W	0340 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030009	4/3 1989	kl:1059 61°35' N 08°12' W	0278 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030010	4/3 1989	kl:1230 61°35' N 08°18' W	0549 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030011	4/3 1989	kl:1430 61°41' N 08°16' W	0183 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030012	4/3 1989	kl:1623 61°47' N 08°30' W	0274 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030013	5/3 1989	kl:0645 61°50' N 07°10' W	0064 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030014	5/3 1989	kl:0933 61°49' N 07°37' W	0146 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030015	5/3 1989	kl:1148 61°55' N 07°40' W	0126 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030016	5/3 1989	kl:1351 61°55' N 08°10' W	0148 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030017	5/3 1989	kl:1556 62°05' N 08°10' W	0123 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030018	6/3 1989	kl:0646 62°35' N 07°13' W	0121 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030019	6/3 1989	kl:0959 62°32' N 07°17' W	0095 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030020	6/3 1989	kl:1133 62°31' N 07°22' W	0099 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030021	6/3 1989	kl:1257 62°29' N 07°30' W	0101 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030022	6/3 1989	kl:1502 62°33' N 07°40' W	0155 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030023	6/3 1989	kl:1715 62°37' N 07°50' W	0371 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030024	7/3 1989	kl:0640 62°45' N 07°27' W	0441 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030025	7/3 1989	kl:0928 62°45' N 06°49' W	0196 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030026	7/3 1989	kl:1206 62°34' N 06°41' W	0106 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030027	7/3 1989	kl:1330 62°30' N 06°43' W	0095 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030028	7/3 1989	kl:1442 62°28' N 06°43' W	0090 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030029	8/3 1989	kl:0636 62°25' N 06°30' W	0080 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030030	8/3 1989	kl:0913 62°23' N 06°08' W	0079 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030031	8/3 1989	kl:1112 62°26' N 05°45' W	0144 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030032	8/3 1989	kl:1245 62°24' N 05°46' W	0134 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030033	8/3 1989	kl:1430 62°18' N 05°48' W	0121 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030034	9/3 1989	kl:0645 62°46' N 06°16' W	0358 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030035	9/3 1989	kl:0851 62°42' N 06°20' W	0199 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030036	9/3 1989	kl:1105 62°33' N 05°59' W	0143 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030037	9/3 1989	kl:1242 62°30' N 05°48' W	0155 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030038	9/3 1989	kl:1432 62°31' N 05°30' W	0183 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030039	10/3 1989	kl:0642 62°14' N 05°25' W	0165 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030040	10/3 1989	kl:0918 62°12' N 05°50' W	0177 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030041	10/3 1989	kl:1110 62°15' N 05°52' W	0135 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030042	10/3 1989	kl:1240 62°10' N 05°54' W	0141 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030043	10/3 1989	kl:1610 61°53' N 05°20' W	0199 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030044	11/3 1989	kl:0643 61°57' N 04°19' W	0437 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030045	11/3 1989	kl:0838 62°03' N 04°09' W	0351 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030046	11/3 1989	kl:1101 62°07' N 04°22' W	0294 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030047	11/3 1989	kl:1340 62°16' N 04°50' W	0256 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030048	11/3 1989	kl:1520 62°21' N 04°50' W	0276 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030049	11/3 1989	kl:1720 62°25' N 04°51' W	0360 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030050	12/3 1989	kl:0638 62°05' N 06°11' W	0113 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M

Túrur: 8916 Yvirlitstroling (*framh.*)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89030051	12/3 1989 kl:0826	62°05' N 06°20' W	0082 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030052	12/3 1989 kl:1003	62°00' N 06°20' W	0088 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030053	12/3 1989 kl:1157	61°59' N 06°09' W	0126 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030054	12/3 1989 kl:1345	61°55' N 06°21' W	0095 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030055	12/3 1989 kl:1540	61°47' N 06°25' W	0084 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030056	15/3 1989 kl:0648	61°57' N 05°30' W	0210 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030057	15/3 1989 kl:0936	61°43' N 06°02' W	0272 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030058	15/3 1989 kl:1109	61°38' N 06°01' W	0165 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030059	15/3 1989 kl:1409	61°19' N 05°51' W	0247 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030060	15/3 1989 kl:1605	61°19' N 06°10' W	0216 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030061	15/3 1989 kl:1745	61°20' N 06°20' W	0305 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030062	16/3 1989 kl:0638	60°54' N 06°37' W	0176 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030063	16/3 1989 kl:0831	60°48' N 06°21' W	0176 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030064	16/3 1989 kl:1037	60°45' N 06°09' W	0205 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030065	16/3 1989 kl:1335	60°49' N 05°42' W	0468 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030066	16/3 1989 kl:1614	60°44' N 05°54' W	0580 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030067	16/3 1989 kl:1810	60°39' N 06°05' W	0430 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030068	17/3 1989 kl:0700	61°00' N 06°19' W	0194 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030069	17/3 1989 kl:0840	61°05' N 06°26' W	0168 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030070	17/3 1989 kl:0952	61°07' N 06°36' W	0137 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030071	17/3 1989 kl:1141	61°11' N 06°31' W	0123 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030072	17/3 1989 kl:1413	61°15' N 06°51' W	0132 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030073	17/3 1989 kl:1605	61°24' N 07°03' W	0130 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030074	18/3 1989 kl:0637	61°40' N 08°14' W	0176 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030075	18/3 1989 kl:0942	61°56' N 08°40' W	0271 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030076	18/3 1989 kl:1245	62°15' N 08°39' W	0219 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030077	18/3 1989 kl:1550	62°20' N 08°00' W	0110 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030078	19/3 1989 kl:0754	62°10' N 07°42' W	0095 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030079	19/3 1989 kl:1047	61°55' N 07°38' W	0130 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030080	19/3 1989 kl:1213	61°50' N 07°31' W	0130 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M
89030081	19/3 1989 kl:1430	61°43' N 07°46' W	0336 m	KASSATROL 116 FÓT 40 M/M



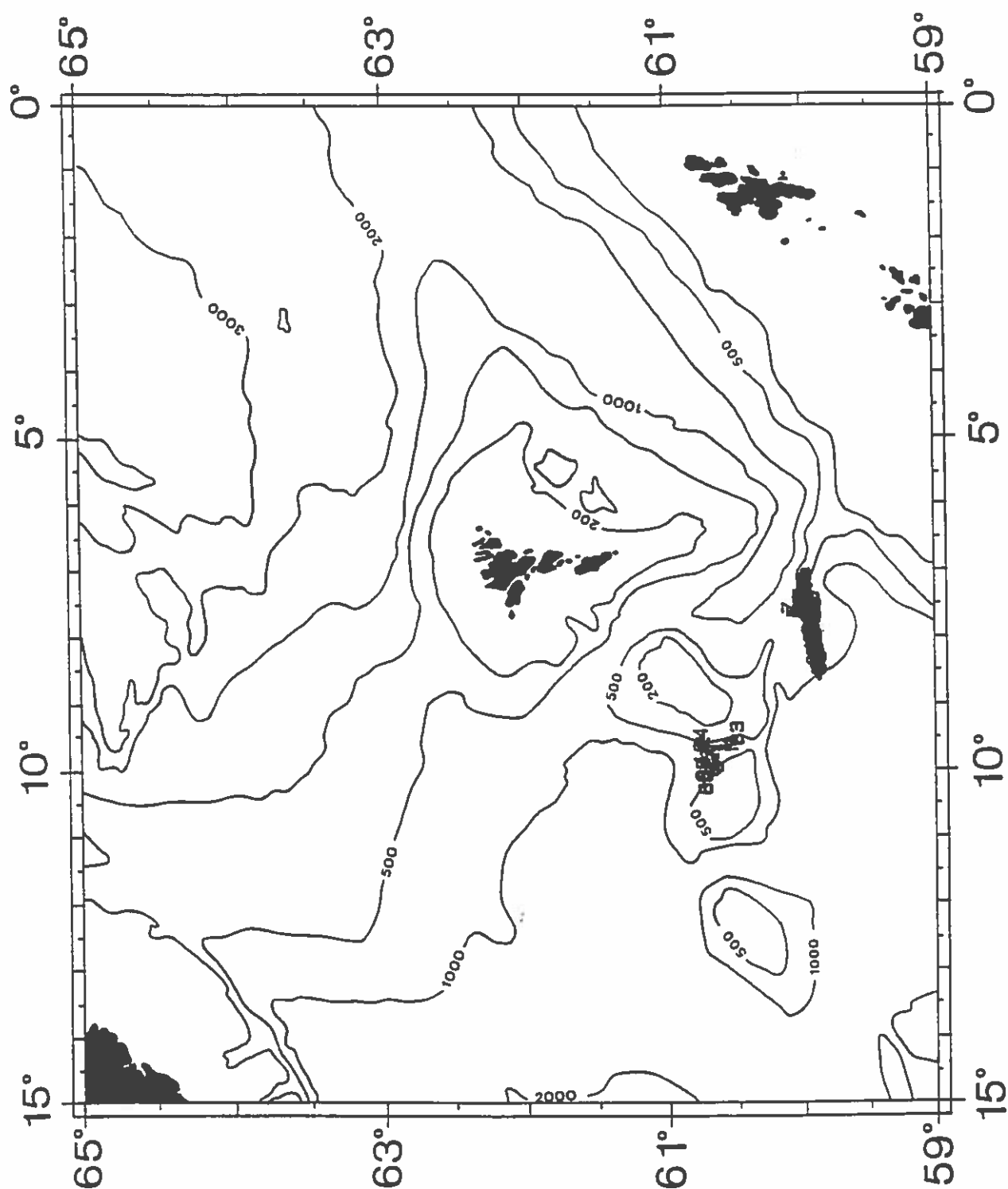
**8924: 29/3-12/4 Stinglaksur**

Roynt varð ávikavist millum Føroya Banka og Bill Bailey og á Wyville-Thomson Rygginum. Skift varð ímillum "stinglaksatrol" (stjørnutrol við smærri meskum í belli og posa) og idnaðartrol.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89030082	31/3 1989 kl:0301	60°41' N 09°36' W	0633 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89030083	31/3 1989 kl:0700	60°30' N 09°33' W	0479 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89030084	31/3 1989 kl:1224	60°46' N 09°39' W	0689 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89030085	31/3 1989 kl:1725	60°44' N 09°52' W	0646 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89030086	31/3 1989 kl:2250	60°45' N 09°40' W	0660 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040001	1/4 1989 kl:0350	60°34' N 09°35' W	0560 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040002	1/4 1989 kl:0754	60°45' N 09°36' W	0611 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040003	1/4 1989 kl:1253	60°39' N 09°44' W	0616 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040004	1/4 1989 kl:1754	60°46' N 09°39' W	0651 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040005	2/4 1989 kl:0801	60°04' N 07°39' W	0596 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040006	2/4 1989 kl:1132	59°55' N 07°43' W	0580 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040007	2/4 1989 kl:1651	60°06' N 07°35' W	0563 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040008	2/4 1989 kl:2141	59°55' N 07°48' W	0569 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040009	3/4 1989 kl:0136	60°01' N 07°37' W	0567 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040010	3/4 1989 kl:0610	59°55' N 07°52' W	0569 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040011	3/4 1989 kl:1036	60°01' N 07°36' W	0569 m	SKITFISKATROL 120 M/M
89040012	3/4 1989 kl:1400	59°55' N 07°47' W	0583 m	SKITFISKATROL 120 M/M
89040013	3/4 1989 kl:1831	60°01' N 07°39' W	0569 m	SKITFISKATROL 120 M/M
89040014	3/4 1989 kl:2228	59°55' N 07°50' W	0569 m	SKITFISKATROL 120 M/M
89040015	4/4 1989 kl:0223	60°00' N 07°39' W	0563 m	SKITFISKATROL 120 M/M
89040016	4/4 1989 kl:0618	59°55' N 07°52' W	0578 m	SKITFISKATROL 120 M/M
89040017	4/4 1989 kl:1043	60°01' N 07°34' W	0538 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040018	4/4 1989 kl:1400	59°56' N 07°45' W	0572 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040019	4/4 1989 kl:1827	60°01' N 07°36' W	0550 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040020	4/4 1989 kl:2321	59°53' N 07°59' W	0576 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040021	5/4 1989 kl:0252	59°55' N 07°39' W	0585 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040022	5/4 1989 kl:0655	59°53' N 07°58' W	0583 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040023	5/4 1989 kl:1100	59°55' N 07°37' W	0596 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040024	5/4 1989 kl:1521	59°53' N 07°58' W	0591 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040025	7/4 1989 kl:0840	59°59' N 07°15' W	0572 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040026	7/4 1989 kl:1211	59°57' N 07°30' W	0596 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040027	7/4 1989 kl:1444	59°58' N 07°25' W	0598 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040028	7/4 1989 kl:1834	59°55' N 07°44' W	0600 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040029	7/4 1989 kl:2343	59°59' N 07°26' W	0596 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040030	8/4 1989 kl:0534	59°54' N 07°44' W	0602 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040031	8/4 1989 kl:0942	59°59' N 07°22' W	0578 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040032	8/4 1989 kl:1348	59°55' N 07°57' W	0596 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040033	8/4 1989 kl:1821	59°59' N 07°22' W	0571 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040034	8/4 1989 kl:2218	59°55' N 07°40' W	0583 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040035	9/4 1989 kl:0235	59°59' N 07°17' W	0580 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040036	9/4 1989 kl:0636	59°56' N 07°36' W	0594 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040037	9/4 1989 kl:1003	59°58' N 07°24' W	0602 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040038	9/4 1989 kl:1358	59°54' N 07°42' W	0593 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040039	9/4 1989 kl:1807	59°52' N 08°05' W	0560 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040040	9/4 1989 kl:2136	59°54' N 07°50' W	0593 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040041	10/4 1989 kl:0133	59°52' N 08°05' W	0549 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040042	10/4 1989 kl:0553	59°55' N 07°45' W	0589 m	SKITFISKATROL 20 M/M

Túrur: 8924 Stínglaksur (framh.)

Staðnr.	Tíð	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89040043	10/4	1989	kl:1004 59°53' N 08°11' W	0580 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040044	10/4	1989	kl:1442 59°55' N 07°48' W	0585 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040045	10/4	1989	kl:1837 59°53' N 08°07' W	0558 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040046	10/4	1989	kl:2233 59°55' N 07°48' W	0593 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040047	11/4	1989	kl:0257 59°59' N 07°28' W	0578 m	STINGLAKSATROL 40 M/M
89040048	11/4	1989	kl:0658 59°55' N 07°48' W	0571 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040049	11/4	1989	kl:1108 59°53' N 08°08' W	0547 m	SKITFISKATROL 20 M/M
89040050	11/4	1989	kl:1458 59°55' N 07°45' W	0593 m	STINGLAKSATROL 40 M/M



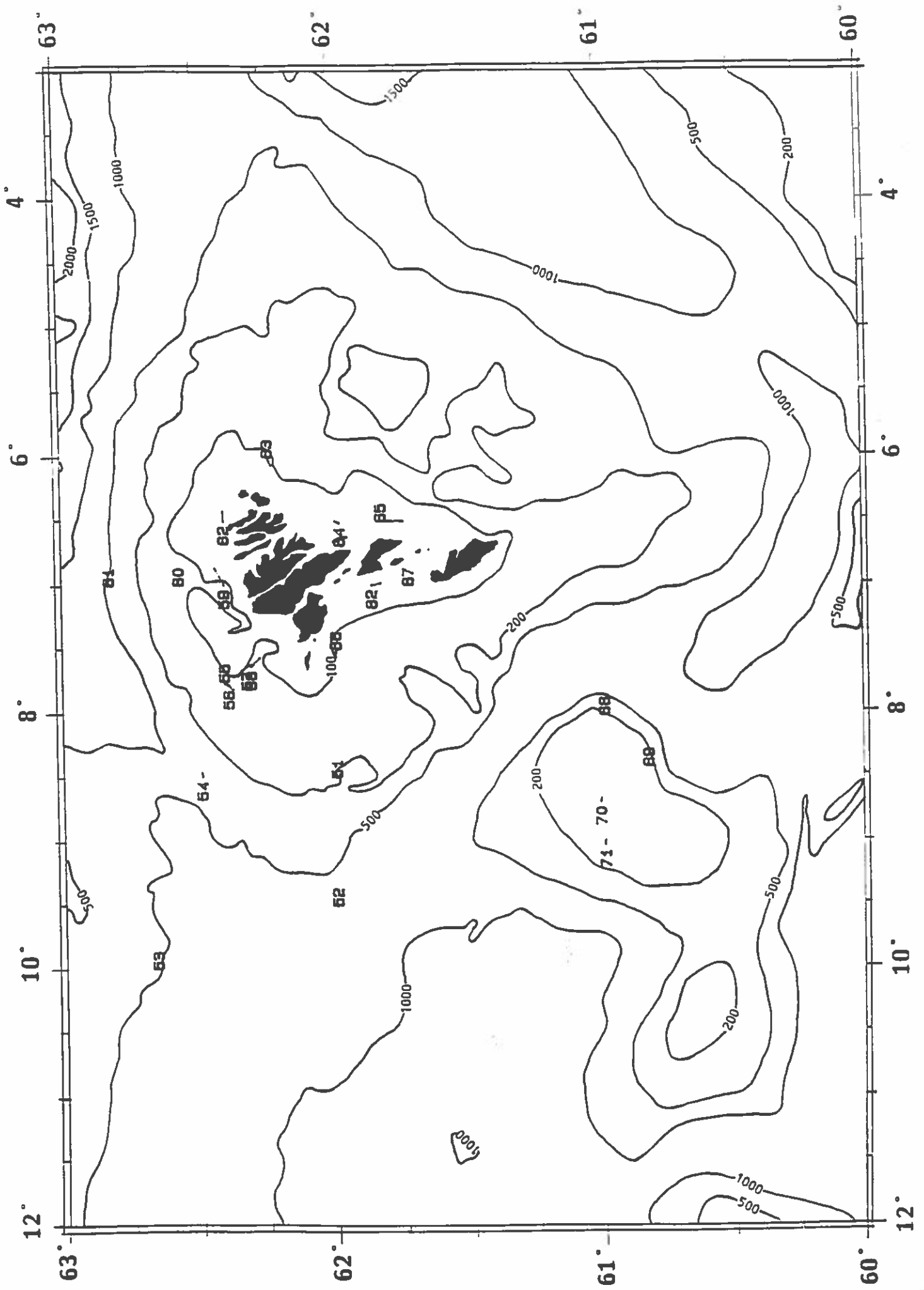
**8928: 12/4-26/4 Kalvaegg og -vngul**

Eitt gýtingaræki hjá kalva í færoyiskum sjögvi er norðanfyrri, men eingin kunnleiki er um, hvussu og hvagar kalvayngli rekur frá gýt- ingarøkinum. Endamálið við hesum túri var at kanna hetta.

Tveir ymsir reiðskapir vórðu nýttir. Isaacs Kidd trol, ein stórir ætiglúpur, ið kann tóvast sum eitt trol, og vanligu yngultrolið hjá Magnus Heinasyni.

Íalt 93 hál vórðu gjørd á túrinum á 19 ymsum støðum, uttan at nakað kalvayngul varð veitt. Hetta hóast at væl av øðrum yngli, t.d. av steinbýti, varð fingið.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89040051	15/4 1989 kl:0630	62°00' N 08°30' W	0198 m	Isaacs Kidd & Yngultrol
89040052	15/4 1989 kl:1247	62°00' N 09°30' W	0660 m	Isaacs Kidd
89040053	16/4 1989 kl:0635	62°40' N 10°00' W	0499 m	Isaacs Kidd & Yngultrol
89040054	17/4 1989 kl:0640	62°30' N 08°30' W	0450 m	Isaacs Kidd & Yngultrol
89040055	17/4 1989 kl:1215	62°25' N 07°45' W	0110 m	Isaacs Kidd
89040056	17/4 1989 kl:1522	62°24' N 07°47' W	0117 m	Yngultrol
89040057	17/4 1989 kl:1640	62°20' N 07°38' W	0099 m	Yngultrol
89040058	17/4 1989 kl:1730	62°19' N 07°38' W	0099 m	Yngultrol
89040059	18/4 1989 kl:0925	62°25' N 07°00' W	0113 m	Isaacs Kidd
89040060	18/4 1989 kl:1255	62°35' N 07°00' W	0115 m	Yngultrol
89040061	18/4 1989 kl:1720	62°50' N 07°00' W	0510 m	Isaacs Kidd
89040062	19/4 1989 kl:1141	62°25' N 06°30' W	0080 m	Yngultrol
89040063	20/4 1989 kl:0635	62°15' N 06°00' W	0104 m	Isaacs Kidd
89040064	20/4 1989 kl:1142	61°59' N 06°31' W	0071 m	Yngultrol
89040065	20/4 1989 kl:1500	61°50' N 06°30' W	0055 m	Isaacs Kidd
89040066	21/4 1989 kl:0642	62°00' N 07°30' W	0101 m	Yngultrol
89040067	21/4 1989 kl:1245	61°44' N 07°00' W	0071 m	Isaacs Kidd
89040068	22/4 1989 kl:1032	61°00' N 08°01' W	0188 m	Isaacs Kidd
89040069	22/4 1989 kl:1320	60°50' N 08°25' W	0183 m	Isaacs Kidd
89040070	23/4 1989 kl:0657	61°01' N 08°42' W	0095 m	Yngultrol
89040071	23/4 1989 kl:1600	61°00' N 09°02' W	0130 m	Yngultrol
89040072	0/0 1989 kl:0000	00°00' N 00°00' W	0000 m	Yngultrol





**8932: 26/4-10/5 Svartkjaftur við Føroyar**

Aftaná gýtingina í mars-apríl ferðast svartkjaftur norður í Norska- havið at leita sær føði. Á veg norður kann hann fara bæði eystanfyri og vestanfyri Føroyar.

Tey ár, tá meginparturin fer vestanfyri, gjøgnum Føroya Banka Rennuna, er gjarna væl av svartkjafti at fáa á vestara kanti av Munkagrundinum og norður við hellingini vestanfyri. Onnur ár, og tað tykist at vera tey flestu, fer meginparturin av svartkjaftinum norðureftir eystanfyri. Í mun til vestanfyri er viðari millum hellingarnar í Hetlandsrennuni. Svartkjafturin ferðast tí meira spjaddur, og tað er oftast minni at fáa hesi árin undir Føroyum í mai mánaða.

Hvønn veg svartkjafturin fer tykist at hava samband við gongdina av havstreymunum rundanum Føroyar. Hendan túrin vórðu nøgdinrar av svartkjafti rundanum Føroyar kortlagdar við ekkóloddi og ekkóintegratori Samstundis verður streymgongdin eisini kortløgð við hita og saltmátungum við CTD sondu.

Úrslitini higartil hava vist, at streymgongdin er ógvuliga skiftandi bæði frá einum ári til annað og yvir styttri tíð.

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89040073	28/4 1989 kl:0600	62°19' N 08°31' W	0185 m	CTD
89040074	28/4 1989 kl:0820	62°28' N 08°45' W	0475 m	CTD
89040075	28/4 1989 kl:1233	62°13' N 08°58' W	0388 m	CTD
89040076	28/4 1989 kl:1445	61°54' N 09°00' W	0541 m	CTD
89040077	28/4 1989 kl:1600	61°45' N 09°00' W	0759 m	CTD
89040078	28/4 1989 kl:1655	61°47' N 09°00' W	0693 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89040079	29/4 1989 kl:0906	61°41' N 09°00' W	0830 m	CTD
89040080	29/4 1989 kl:1003	61°36' N 09°00' W	0850 m	CTD
89040081	29/4 1989 kl:1110	61°29' N 09°00' W	0474 m	CTD
89040082	29/4 1989 kl:1355	61°14' N 08°25' W	0176 m	CTD
89040083	29/4 1989 kl:1445	61°18' N 08°15' W	0465 m	CTD
89040084	29/4 1989 kl:1537	61°22' N 08°06' W	0817 m	CTD
89040085	29/4 1989 kl:1650	61°27' N 07°55' W	0366 m	CTD
89040086	29/4 1989 kl:1750	61°32' N 07°44' W	0188 m	CTD
89040087	29/4 1989 kl:1914	61°23' N 07°24' W	0181 m	CTD
89040088	29/4 1989 kl:1951	61°20' N 07°30' W	0505 m	CTD
89040089	29/4 1989 kl:2045	61°16' N 07°39' W	0797 m	CTD
89040090	29/4 1989 kl:2138	61°13' N 07°46' W	0885 m	CTD
89040091	29/4 1989 kl:2239	61°09' N 07°47' W	0913 m	CTD
89040092	29/4 1989 kl:2349	61°06' N 08°03' W	0148 m	CTD
89040093	30/4 1989 kl:0040	61°03' N 08°11' W	0112 m	CTD
89040094	30/4 1989 kl:0155	61°00' N 08°30' W	0108 m	CTD
89040095	30/4 1989 kl:0350	60°58' N 07°55' W	0241 m	CTD
89040096	30/4 1989 kl:0445	60°54' N 07°46' W	0945 m	CTD
89040097	30/4 1989 kl:0610	60°58' N 07°32' W	0889 m	CTD
89040098	30/4 1989 kl:0750	61°02' N 07°19' W	0753 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89040099	30/4 1989 kl:1026	61°04' N 07°20' W	0796 m	CTD
89040100	30/4 1989 kl:1340	61°09' N 07°12' W	0324 m	CTD
89040101	30/4 1989 kl:1440	61°10' N 06°59' W	0168 m	CTD
89040102	30/4 1989 kl:1725	61°04' N 06°39' W	0148 m	CTD
89050001	2/5 1989 kl:0300	60°57' N 06°54' W	0194 m	CTD
89050002	2/5 1989 kl:0355	60°52' N 07°01' W	0307 m	CTD
89050003	2/5 1989 kl:0445	60°50' N 07°10' W	0669 m	CTD
89050004	2/5 1989 kl:0535	60°47' N 07°16' W	0845 m	CTD
89050005	2/5 1989 kl:0752	60°40' N 07°45' W	1000 m	CTD
89050006	2/5 1989 kl:1148	60°36' N 07°50' W	0949 m	CTD

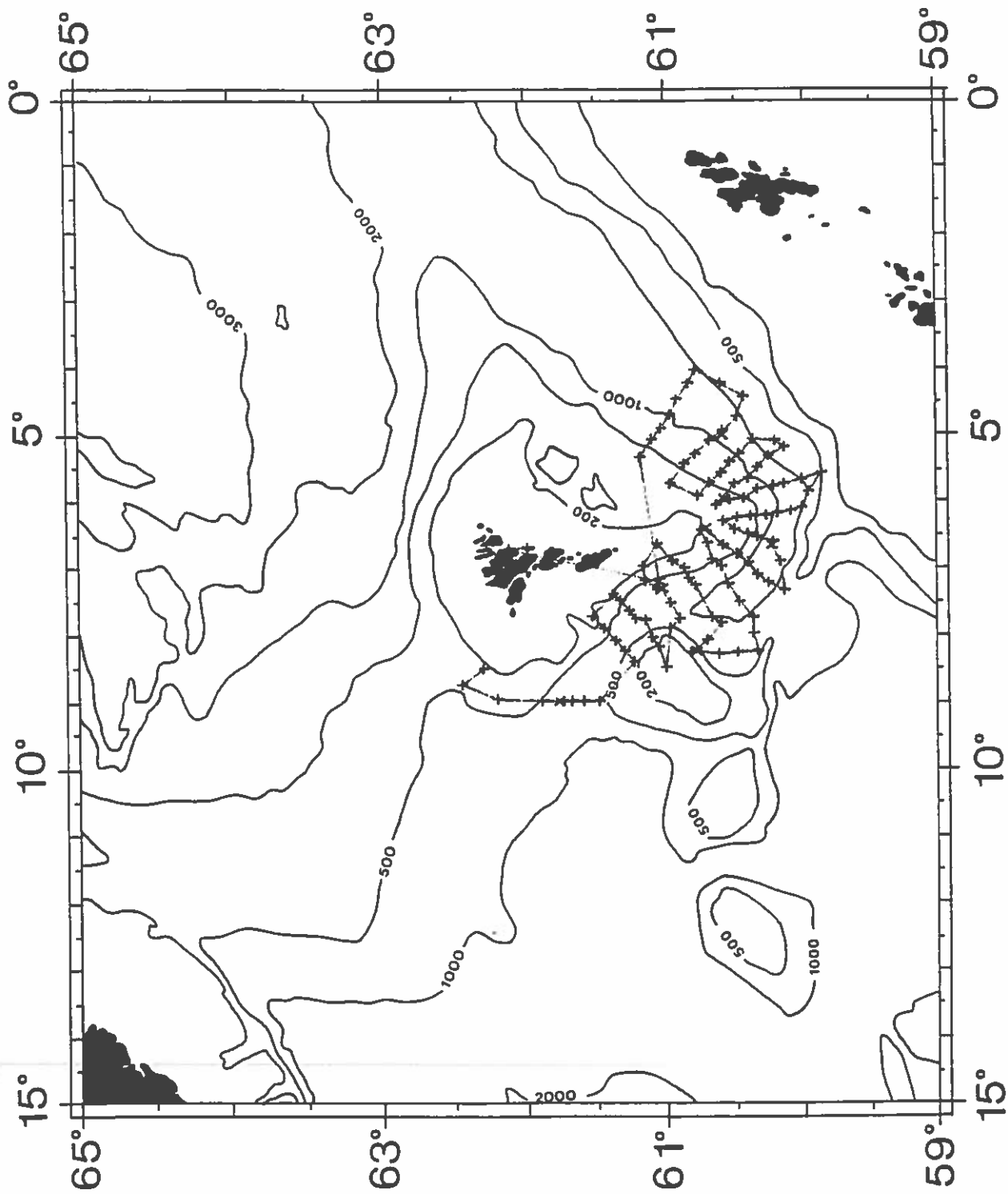
Túrur: 8932 Svartkjaftur- Føroyar (*framh.*)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89050007	2/5 1989 kl:1335	60°42' N 08°05' W	0891 m	CTD
89050008	2/5 1989 kl:1550	60°49' N 08°16' W	0287 m	CTD
89050009	2/5 1989 kl:1725	60°47' N 08°15' W	0530 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89050010	2/5 1989 kl:2128	60°37' N 08°18' W	0777 m	CTD
89050011	2/5 1989 kl:2302	60°29' N 08°16' W	0799 m	CTD
89050012	3/5 1989 kl:0055	60°20' N 08°15' W	0507 m	CTD
89050013	3/5 1989 kl:0508	60°22' N 07°59' W	0810 m	CTD
89050014	3/5 1989 kl:0315	60°22' N 07°45' W	0909 m	CTD
89050015	3/5 1989 kl:0435	60°28' N 07°31' W	1050 m	CTD
89050016	3/5 1989 kl:0610	60°33' N 07°15' W	1000 m	CTD
89050017	3/5 1989 kl:0734	60°36' N 06°59' W	0688 m	CTD
89050018	3/5 1989 kl:0840	60°40' N 06°53' W	0324 m	CTD
89050019	3/5 1989 kl:0933	60°42' N 06°38' W	0221 m	CTD
89050020	3/5 1989 kl:1034	60°45' N 06°27' W	0185 m	CTD
89050021	3/5 1989 kl:1144	60°43' N 06°25' W	0192 m	FISKUR
89050022	3/5 1989 kl:1515	60°35' N 06°40' W	0271 m	CTD
89050023	3/5 1989 kl:1850	60°29' N 06°48' W	0618 m	CTD
89050024	3/5 1989 kl:2045	60°24' N 06°56' W	1061 m	CTD
89050025	3/5 1989 kl:2323	60°20' N 07°07' W	1170 m	CTD
89050026	4/5 1989 kl:0125	60°15' N 07°14' W	1099 m	CTD
89050027	4/5 1989 kl:0405	60°08' N 07°21' W	0569 m	CTD
89050028	4/5 1989 kl:0545	60°10' N 06°55' W	1200 m	CTD
89050029	4/5 1989 kl:0756	60°14' N 06°40' W	1099 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89050030	4/5 1989 kl:1116	60°13' N 06°37' W	1200 m	CTD
89050031	4/5 1989 kl:1250	60°20' N 06°33' W	0940 m	CTD
89050032	4/5 1989 kl:1355	60°24' N 06°30' W	0415 m	CTD
89050033	4/5 1989 kl:1500	60°30' N 06°26' W	0256 m	CTD
89050034	4/5 1989 kl:1600	60°35' N 06°18' W	0274 m	CTD
89050035	4/5 1989 kl:1655	60°29' N 06°15' W	0293 m	CTD
89050036	4/5 1989 kl:1755	60°23' N 06°14' W	0422 m	CTD
89050037	4/5 1989 kl:1855	60°16' N 06°13' W	0880 m	CTD
89050038	4/5 1989 kl:1958	60°11' N 06°11' W	1260 m	CTD
89050039	4/5 1989 kl:2124	60°05' N 06°09' W	1139 m	CTD
89050040	4/5 1989 kl:2334	60°00' N 06°06' W	1000 m	CTD
89050041	4/5 1989 kl:2358	59°57' N 05°52' W	0931 m	CTD
89050042	5/5 1989 kl:0150	59°51' N 05°35' W	0558 m	CTD
89050043	5/5 1989 kl:0325	60°00' N 05°41' W	0891 m	CTD
89050044	5/5 1989 kl:0505	60°08' N 05°45' W	1119 m	CTD
89050045	5/5 1989 kl:0615	60°13' N 05°47' W	1139 m	CTD
89050046	5/5 1989 kl:0748	60°20' N 05°50' W	0635 m	CTD
89050047	5/5 1989 kl:0937	60°26' N 05°58' W	0525 m	CTD
89050048	5/5 1989 kl:1130	60°32' N 05°59' W	0505 m	CTD
89050049	5/5 1989 kl:1320	60°38' N 06°04' W	0446 m	CTD
89050050	5/5 1989 kl:1430	60°35' N 05°58' W	0503 m	STÓTR FLÓTITROL 40 M/M
89050051	5/5 1989 kl:1715	60°30' N 05°45' W	0669 m	CTD
89050052	5/5 1989 kl:1820	60°24' N 05°40' W	0706 m	CTD
89050053	5/5 1989 kl:1923	60°20' N 05°30' W	1020 m	CTD
89050054	5/5 1989 kl:2036	60°15' N 05°20' W	1099 m	CTD
89050055	5/5 1989 kl:2158	60°08' N 05°12' W	0783 m	CTD
89050056	5/5 1989 kl:2300	60°12' N 05°06' W	0839 m	CTD
89050057	6/5 1989 kl:0040	60°22' N 05°05' W	1139 m	CTD
89050058	6/5 1989 kl:0240	60°28' N 05°18' W	0861 m	CTD

Túrur: 8932 Svartkjaftur- Føroyar (*framh.*)

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89050059	6/5 1989 kl:0345	60°32' N 05°25' W	0777 m	CTD
89050060	6/5 1989 kl:0455	60°36' N 05°35' W	0742 m	CTD
89050061	6/5 1989 kl:0605	60°41' N 05°44' W	0702 m	CTD
89050062	6/5 1989 kl:0719	60°46' N 05°56' W	0529 m	CTD
89050063	6/5 1989 kl:0853	60°58' N 05°45' W	0333 m	CTD
89050064	6/5 1989 kl:1014	60°52' N 05°27' W	0607 m	CTD
89050065	6/5 1989 kl:1122	60°47' N 05°18' W	0810 m	CTD
89050066	6/5 1989 kl:1245	60°41' N 05°06' W	0911 m	CTD
89050067	6/5 1989 kl:1350	60°35' N 04°57' W	1041 m	CTD
89050068	6/5 1989 kl:1520	60°36' N 05°01' W	0962 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89050069	6/5 1989 kl:1820	60°29' N 04°45' W	1070 m	CTD
89050070	6/5 1989 kl:1938	60°26' N 04°27' W	0869 m	CTD
89050071	6/5 1989 kl:2120	60°36' N 04°15' W	1000 m	CTD
89050072	6/5 1989 kl:2300	60°47' N 04°03' W	1075 m	CTD
89050073	7/5 1989 kl:0100	60°50' N 04°15' W	1130 m	CTD
89050074	7/5 1989 kl:0250	60°55' N 04°29' W	1119 m	CTD
89050075	7/5 1989 kl:0440	60°58' N 04°43' W	1041 m	CTD
89050076	7/5 1989 kl:0618	61°02' N 04°55' W	0867 m	CTD
89050077	7/5 1989 kl:0745	61°06' N 05°05' W	0580 m	CTD
89050078	7/5 1989 kl:0932	61°11' N 05°21' W	0251 m	CTD
89050079	8/5 1989 kl:0940	61°03' N 07°13' W	0593 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89050080	9/5 1989 kl:2300	62°08' N 06°44' W	0057 m	CTD
89050081	9/5 1989 kl:2345	62°00' N 06°42' W	0095 m	CTD

Magnus Heinason 8832



**8936: 10/5-24/5 Yngul- og ætikanningar**

Hetta var fyrsta árið í eini røð av kanningum, ið hava til endamáls at fáa eitt boð uppá, hvussu gývingin av upsa fyrr um árið hevur hiltast. Kanningarhátturin er hin sami sum til tær vanligu yngulkann- ingarnar, bert er økið avmarkað til út á um 100 m. Enn er ov tíðliga at siga nakað um úrslit av hesum kanningunum, tí vit hava einki at samanbera við enn; men óhøgligt veður tarnaði í stóran mun kanning- unum, og tað hevur óivað ávirkað úrslitini nakað.

Eitt av endamálnum var eisini at kanna, hvussu langt eystureftir upsayngulin var at fáa. Norðmenn hava nú í nøkur ár fingið upsayngul væl vestari, enn teir fyrr hava vita um, og móguleiki er fyri, at hann stavar frá Føroyaøkinum. Samstarv er tí komið í lag millum okkum og norðmenn um at kanna hetta; tað var tó ógvuliga smáligt, ið kom burtur úr hjá norðmonnum í ár, og vit, illa tarnaðir av veðri, fingtu bert tikið fáar støðir í hesum sambandi, og á teimum var eingin upsayngul. Ætlanin er at halda fram við samstarvinum.

Fyri at kanna sambandið millum umhvørvið (hita, salt) øðrumegin og tað livandi (plantuæti, djóraæti, fiskayngul) hinumegin varð hetta kannað regluliga í tilknýti til yngulstøðirnar. Hiti varð lutvist kannað við hitamátara, ið settur varð á yngultrolíð, lutvist saman við salti við einum sonevndum CTD-tóli. Plantuæti varð lutvist kannað við vatn- heintara, lutvist við einum sonevndum flourometri. Djóraæti varð kannað við Hensen-neti.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89050082	12/5 1989	kl:0730 61°52' N 07°00' W	0079 m	Yngultrol
89050083	12/5 1989	kl:0835 61°50' N 06°59' W	0079 m	Yngultrol
89050084	12/5 1989	kl:0936 61°52' N 07°00' W	0079 m	Yngultrol
89050085	12/5 1989	kl:1046 61°52' N 06°59' W	0079 m	Yngultrol
89050086	12/5 1989	kl:1154 61°47' N 06°56' W	0075 m	Yngultrol
89050087	12/5 1989	kl:1310 61°42' N 06°50' W	0071 m	Yngultrol
89050088	12/5 1989	kl:1410 61°41' N 06°49' W	0071 m	Yngultrol
89050089	12/5 1989	kl:1525 61°43' N 06°51' W	0071 m	Yngultrol
89050090	12/5 1989	kl:1620 61°42' N 06°56' W	0071 m	Yngultrol
89050091	12/5 1989	kl:1710 61°42' N 07°01' W	0069 m	Yngultrol
89050092	12/5 1989	kl:1755 61°43' N 07°04' W	0077 m	Yngultrol
89050093	13/5 1989	kl:0638 61°40' N 06°56' W	0064 m	Yngultrol
89050094	13/5 1989	kl:0753 61°35' N 07°04' W	0073 m	Yngultrol
89050095	13/5 1989	kl:0943 61°22' N 07°05' W	0148 m	Yngultrol
89050096	13/5 1989	kl:1043 61°21' N 06°57' W	0130 m	Yngultrol
89050097	13/5 1989	kl:1149 61°17' N 07°00' W	0165 m	Yngultrol
89050098	13/5 1989	kl:1325 61°15' N 06°49' W	0132 m	Yngultrol
89050099	13/5 1989	kl:1415 61°18' N 06°46' W	0115 m	Yngultrol
89050100	13/5 1989	kl:1515 61°18' N 06°40' W	0090 m	Yngultrol
89050101	13/5 1989	kl:1615 61°17' N 06°32' W	0130 m	Yngultrol
89050102	13/5 1989	kl:1717 61°16' N 06°28' W	0194 m	Yngultrol
89050103	14/5 1989	kl:0633 61°51' N 07°14' W	0101 m	Yngultrol
89050104	14/5 1989	kl:0802 61°48' N 07°30' W	0137 m	Yngultrol
89050105	14/5 1989	kl:0905 61°53' N 07°31' W	0124 m	Yngultrol
89050106	14/5 1989	kl:1012 61°58' N 07°30' W	0123 m	Yngultrol
89050107	14/5 1989	kl:1109 62°00' N 07°31' W	0095 m	Yngultrol
89050108	14/5 1989	kl:1246 62°01' N 07°50' W	0117 m	Yngultrol
89050109	14/5 1989	kl:1345 62°05' N 07°49' W	0108 m	Yngultrol
89050110	14/5 1989	kl:1440 62°08' N 07°51' W	0106 m	Yngultrol
89050111	14/5 1989	kl:1626 62°10' N 07°30' W	0082 m	Yngultrol
89050112	14/5 1989	kl:1730 62°14' N 07°22' W	0095 m	Yngultrol

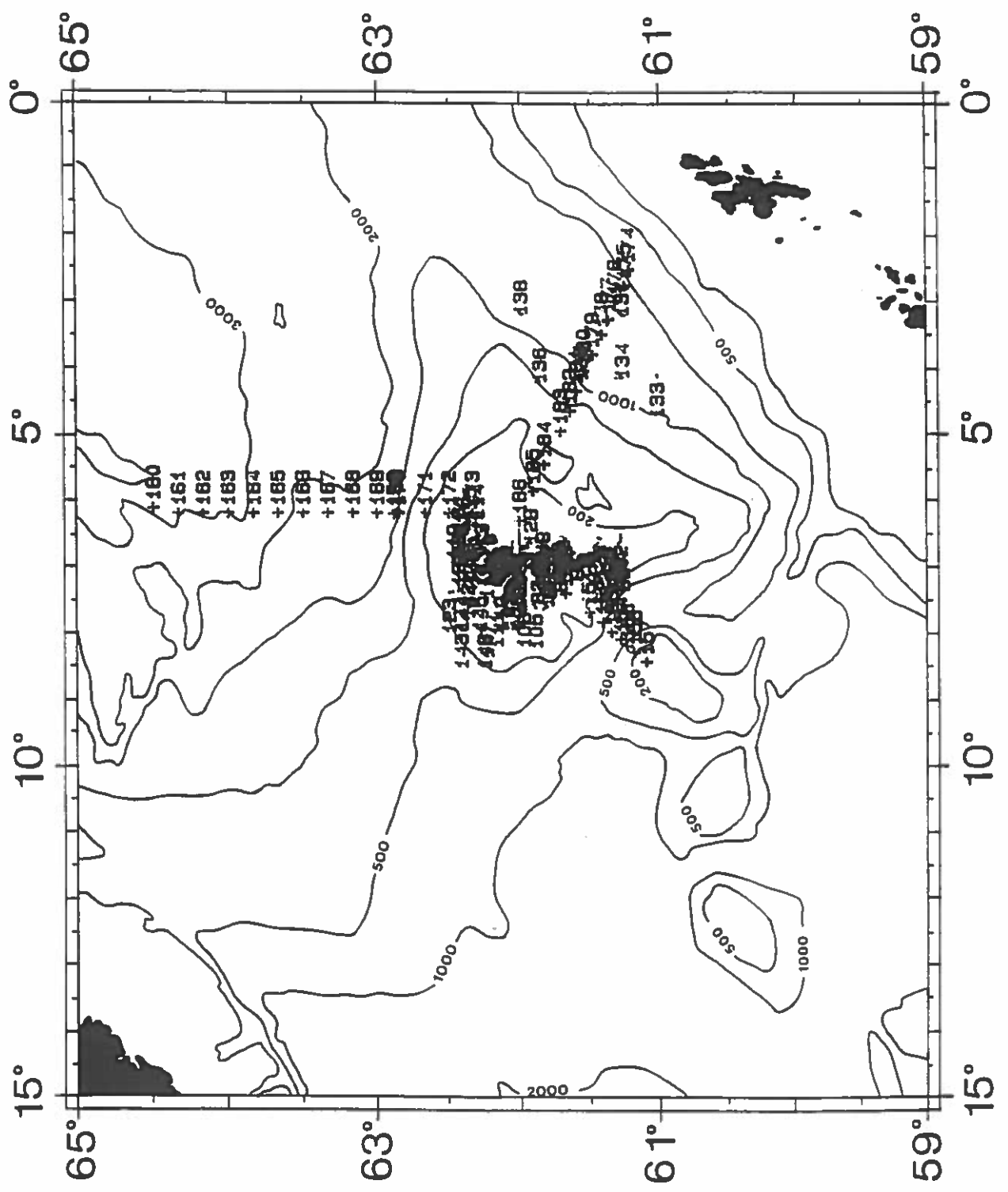
Túrur: 8936 Yngul-ætikanningar (framh.)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89050113	15/5 1989 kl:0635	62°16' N 06°09' W	0090 m	Yngultrol
89050114	15/5 1989 kl:0727	62°18' N 06°09' W	0082 m	Yngultrol
89050115	15/5 1989 kl:0821	62°21' N 06°12' W	0071 m	Yngultrol
89050116	15/5 1989 kl:0930	62°24' N 06°21' W	0079 m	Yngultrol
89050117	15/5 1989 kl:1032	62°25' N 06°25' W	0082 m	Yngultrol
89050118	15/5 1989 kl:1122	62°26' N 06°31' W	0084 m	Yngultrol
89050119	15/5 1989 kl:1258	62°28' N 06°46' W	0123 m	Yngultrol
89050120	15/5 1989 kl:1345	62°26' N 06°55' W	0108 m	Yngultrol
89050121	15/5 1989 kl:1450	62°26' N 07°03' W	0101 m	Yngultrol
89050122	15/5 1989 kl:1545	62°26' N 07°10' W	0095 m	Yngultrol
89050123	15/5 1989 kl:1653	62°30' N 07°17' W	0093 m	Yngultrol
89050124	16/5 1989 kl:0637	61°27' N 06°34' W	0095 m	Yngultrol
89050125	16/5 1989 kl:0734	61°25' N 06°28' W	0179 m	Yngultrol
89050126	16/5 1989 kl:0944	61°40' N 06°28' W	0071 m	Yngultrol
89050127	16/5 1989 kl:1132	61°48' N 06°37' W	0060 m	Yngultrol
89050128	16/5 1989 kl:1224	61°50' N 06°33' W	0053 m	Yngultrol
89050129	16/5 1989 kl:1340	61°55' N 06°32' W	0057 m	Yngultrol
89050130	16/5 1989 kl:1453	62°00' N 06°55' W	0059 m	Yngultrol
89050131	16/5 1989 kl:1625	62°00' N 06°33' W	0059 m	Yngultrol
89050132	16/5 1989 kl:1733	62°03' N 06°36' W	0062 m	Yngultrol
89050133	17/5 1989 kl:1040	61°00' N 04°01' W	1099 m	Yngultrol
89050134	17/5 1989 kl:1315	61°15' N 04°02' W	1097 m	Yngultrol
89050135	17/5 1989 kl:1610	61°33' N 04°04' W	1150 m	Yngultrol
89050136	17/5 1989 kl:1855	61°51' N 04°06' W	1150 m	Yngultrol
89050137	18/5 1989 kl:0645	61°15' N 03°06' W	1150 m	Yngultrol
89050138	18/5 1989 kl:1000	61°59' N 03°05' W	1150 m	Yngultrol
89050139	19/5 1989 kl:0640	62°22' N 07°03' W	0097 m	Yngultrol
89050140	19/5 1989 kl:0755	62°20' N 07°10' W	0097 m	Yngultrol
89050141	19/5 1989 kl:1008	62°21' N 07°30' W	0095 m	Yngultrol
89050142	19/5 1989 kl:1132	62°22' N 07°40' W	0097 m	Yngultrol
89050143	19/5 1989 kl:1245	62°25' N 07°49' W	0121 m	Yngultrol
89050144	19/5 1989 kl:1345	62°25' N 07°51' W	0121 m	Yngultrol
89050145	19/5 1989 kl:1453	62°17' N 07°51' W	0101 m	Yngultrol
89050146	19/5 1989 kl:1609	62°15' N 07°49' W	0104 m	Yngultrol
89050147	19/5 1989 kl:1716	62°14' N 07°39' W	0091 m	Yngultrol
89050148	20/5 1989 kl:1330	62°00' N 07°43' W	0086 m	CTD
89050149	20/5 1989 kl:1515	61°50' N 07°00' W	0077 m	CTD
89050150	20/5 1989 kl:1710	61°40' N 07°18' W	0134 m	CTD
89050151	20/5 1989 kl:1835	61°30' N 07°35' W	0232 m	CTD
89050152	20/5 1989 kl:1945	61°24' N 07°44' W	0468 m	CTD
89050153	20/5 1989 kl:2105	61°20' N 07°53' W	0808 m	CTD
89050154	20/5 1989 kl:2235	61°16' N 08°00' W	0880 m	CTD
89050155	21/5 1989 kl:0010	61°13' N 08°06' W	0485 m	CTD
89050156	21/5 1989 kl:0105	61°10' N 08°11' W	0130 m	CTD
89050157	21/5 1989 kl:0211	61°05' N 08°20' W	0099 m	CTD
89050158	21/5 1989 kl:1515	62°53' N 06°06' W	0699 m	Boya nr.1 út
89050159	21/5 1989 kl:1740	62°52' N 06°04' W	0699 m	Boya nr. 2 út
89050160	22/5 1989 kl:0345	64°30' N 06°00' W	2800 m	CTD
89050161	22/5 1989 kl:0540	64°20' N 06°05' W	2800 m	CTD
89050162	22/5 1989 kl:0715	64°10' N 06°05' W	2500 m	CTD
89050163	22/5 1989 kl:0920	64°00' N 06°05' W	2399 m	CTD
89050164	22/5 1989 kl:1115	63°50' N 06°05' W	2399 m	CTD

Túrur: 8936 Yngul-ætikanningar (*framh.*)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89050165	22/5 1989 kl:1310	63°40' N 06°05' W	2001 m	CTD
89050166	22/5 1989 kl:1450	63°30' N 06°05' W	1800 m	CTD
89050167	22/5 1989 kl:1625	63°20' N 06°05' W	1701 m	CTD
89050168	22/5 1989 kl:1810	63°10' N 06°05' W	1600 m	CTD
89050169	22/5 1989 kl:2000	63°00' N 06°05' W	1701 m	CTD
89050170	22/5 1989 kl:2125	62°51' N 06°05' W	0574 m	CTD
89050171	22/5 1989 kl:2300	62°40' N 06°05' W	0196 m	CTD
89050172	23/5 1989 kl:0020	62°30' N 06°05' W	0110 m	CTD
89050173	23/5 1989 kl:0145	62°20' N 06°05' W	0086 m	CTD
89050174	23/5 1989 kl:1440	61°12' N 02°25' W	0750 m	CTD
89050175	23/5 1989 kl:1550	61°14' N 02°40' W	1077 m	CTD
89050176	23/5 1989 kl:1700	61°18' N 02°54' W	1181 m	CTD
89050177	23/5 1989 kl:1815	61°21' N 03°10' W	1351 m	CTD
89050178	23/5 1989 kl:1940	61°24' N 03°24' W	1291 m	CTD
89050179	23/5 1989 kl:2115	61°28' N 03°42' W	1238 m	CTD
89050180	23/5 1989 kl:2240	61°32' N 03°57' W	1220 m	CTD
89050181	24/5 1989 kl:0020	61°35' N 04°15' W	0916 m	CTD
89050182	24/5 1989 kl:0133	61°38' N 04°33' W	0519 m	CTD
89050183	24/5 1989 kl:0255	61°42' N 04°51' W	0241 m	CTD
89050184	24/5 1989 kl:0435	61°49' N 05°21' W	0172 m	CTD
89050185	24/5 1989 kl:0600	61°54' N 05°45' W	0267 m	CTD
89050186	24/5 1989 kl:0735	62°00' N 06°12' W	0123 m	CTD

Magnus Heinason 8838



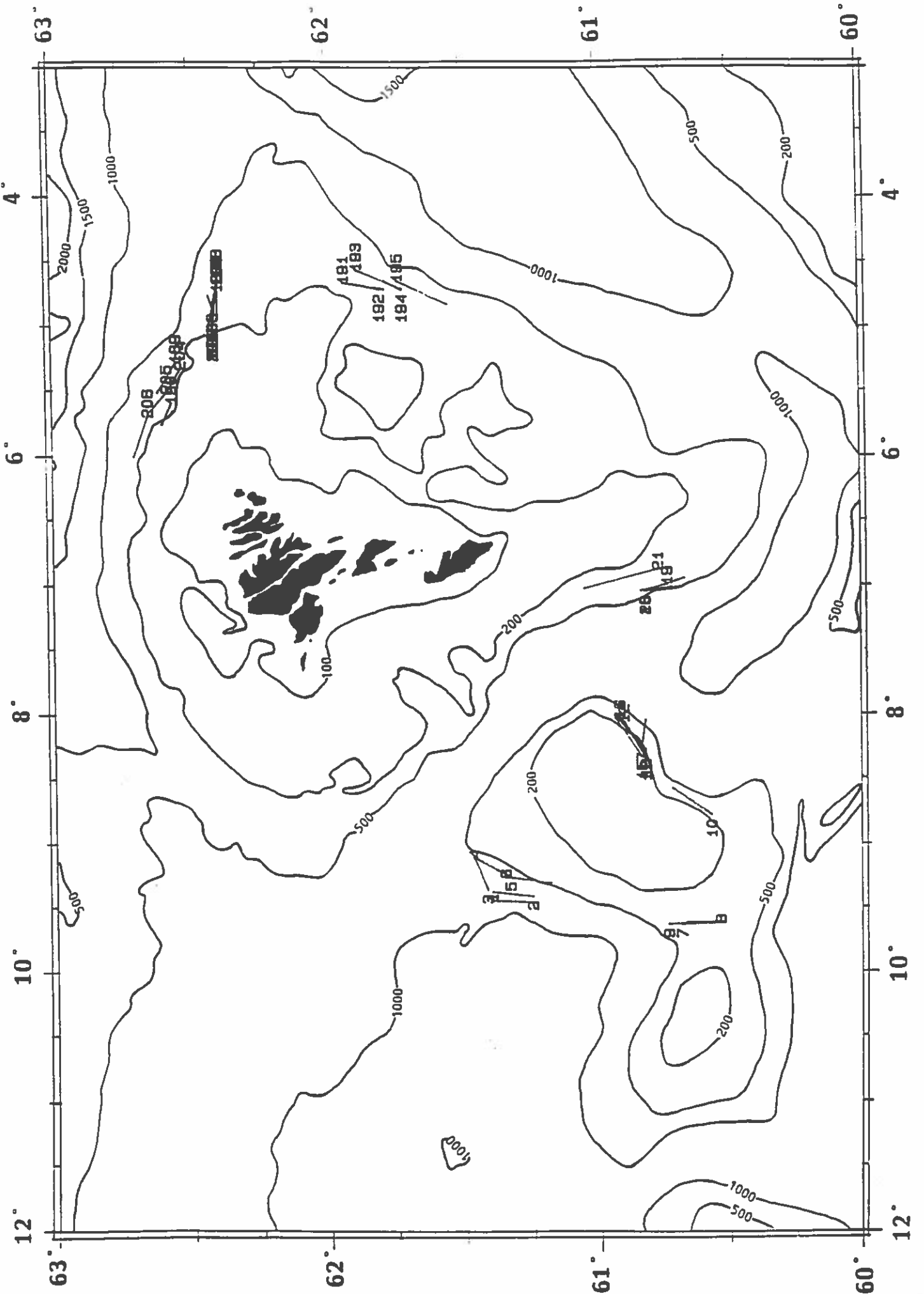


8940 & 8944: 24/5-21/6 Gullaksur og ekkólod

Endamálið við kanninginina var at leita eftir gullaksi og veiða so nógv sum gjørligt. Samstundis var roynt at kanna fiskin undir skipinum við ekkólodi og -integratori. Roynt varð eftir kantinum í ein landnyrðing av Fugloyarbankanum, eystur av Sandoyarbankanum, í ein útsýning av Munkagrúnninum, á Mykinesgrúnninum og runt Føroyabanka. Mest var at fáa NE úr Fugloyarbankanum og á Mykinesgrúnninum á umleið 200 favna dýpi og vestur av Føroyabanka á gott 300 favna dýpi. Sýnislutir vóru tiknir til longdarmát, einkultfiskavekt, nytrar og búningarstig.

**Túror 8940: Gullaksur, ekkólodd**

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89050187	27/5 1989 kl:0808	62°25' N 04°42' W	0708 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050188	27/5 1989 kl:1145	62°26' N 04°50' W	0722 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89050189	27/5 1989 kl:1705	62°34' N 05°15' W	0786 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050190	27/5 1989 kl:2243	62°35' N 05°34' W	0384 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050191	29/5 1989 kl:0230	61°57' N 04°38' W	0457 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050192	29/5 1989 kl:0530	61°49' N 04°41' W	0474 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050193	29/5 1989 kl:0900	61°54' N 04°32' W	0649 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050194	29/5 1989 kl:1300	61°44' N 04°41' W	0627 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89050195	29/5 1989 kl:1630	61°45' N 04°37' W	0625 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050196	30/5 1989 kl:0205	62°25' N 04°39' W	0695 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050197	30/5 1989 kl:0540	62°26' N 04°57' W	0649 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050198	30/5 1989 kl:0922	62°25' N 04°35' W	0686 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050199	30/5 1989 kl:1300	62°26' N 04°59' W	0675 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050200	30/5 1989 kl:1635	62°25' N 04°38' W	0677 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050201	30/5 1989 kl:2032	62°26' N 04°59' W	0677 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050202	31/5 1989 kl:0105	62°25' N 04°38' W	0684 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050203	31/5 1989 kl:0440	62°26' N 04°57' W	0666 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050204	31/5 1989 kl:0947	62°33' N 05°18' W	0682 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050205	31/5 1989 kl:1220	62°36' N 05°29' W	0662 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89050206	31/5 1989 kl:1550	62°40' N 05°40' W	0677 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89060001	2/6 1989 kl:0725	61°25' N 09°25' W	1203 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89060002	2/6 1989 kl:1115	61°16' N 09°23' W	1152 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89060003	2/6 1989 kl:1505	61°26' N 09°20' W	1132 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89060004	2/6 1989 kl:1805	61°29' N 09°05' W	0988 m	ÍDNADARTROL 40 M/M
89060005	2/6 1989 kl:2230	61°21' N 09°14' W	0896 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89060006	3/6 1989 kl:0030	61°22' N 09°14' W	0911 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060007	3/6 1989 kl:0700	60°42' N 09°36' W	1105 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060008	3/6 1989 kl:1042	60°33' N 09°35' W	0935 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060009	3/6 1989 kl:1410	60°45' N 09°36' W	1097 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060010	3/6 1989 kl:2010	60°35' N 08°45' W	0494 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060011	4/5 1989 kl:0100	60°50' N 08°19' W	0402 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060012	4/5 1989 kl:0430	60°55' N 08°02' W	0421 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060013	4/5 1989 kl:1140	60°50' N 08°17' W	0401 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060014	4/5 1989 kl:1525	60°56' N 08°01' W	0402 m	ÍDNADARTROL 110 M/M
89060015	4/5 1989 kl:1820	60°51' N 08°18' W	0371 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060016	4/5 1989 kl:2205	60°56' N 08°00' W	0424 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060017	5/5 1989 kl:0105	60°51' N 08°14' W	0397 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060018	5/5 1989 kl:0734	60°50' N 07°01' W	0658 m	KASSATROL 130 F. 40 M/M
89060019	5/5 1989 kl:1002	60°45' N 06°58' W	0622 m	KASSATROL 130 F. 40 M/M
89060020	5/5 1989 kl:1355	60°50' N 07°01' W	0636 m	KASSATROL 130 F. 40 M/M
89060021	5/5 1989 kl:1730	60°47' N 06°51' W	0421 m	ÍDNADARTROL 100 M/M

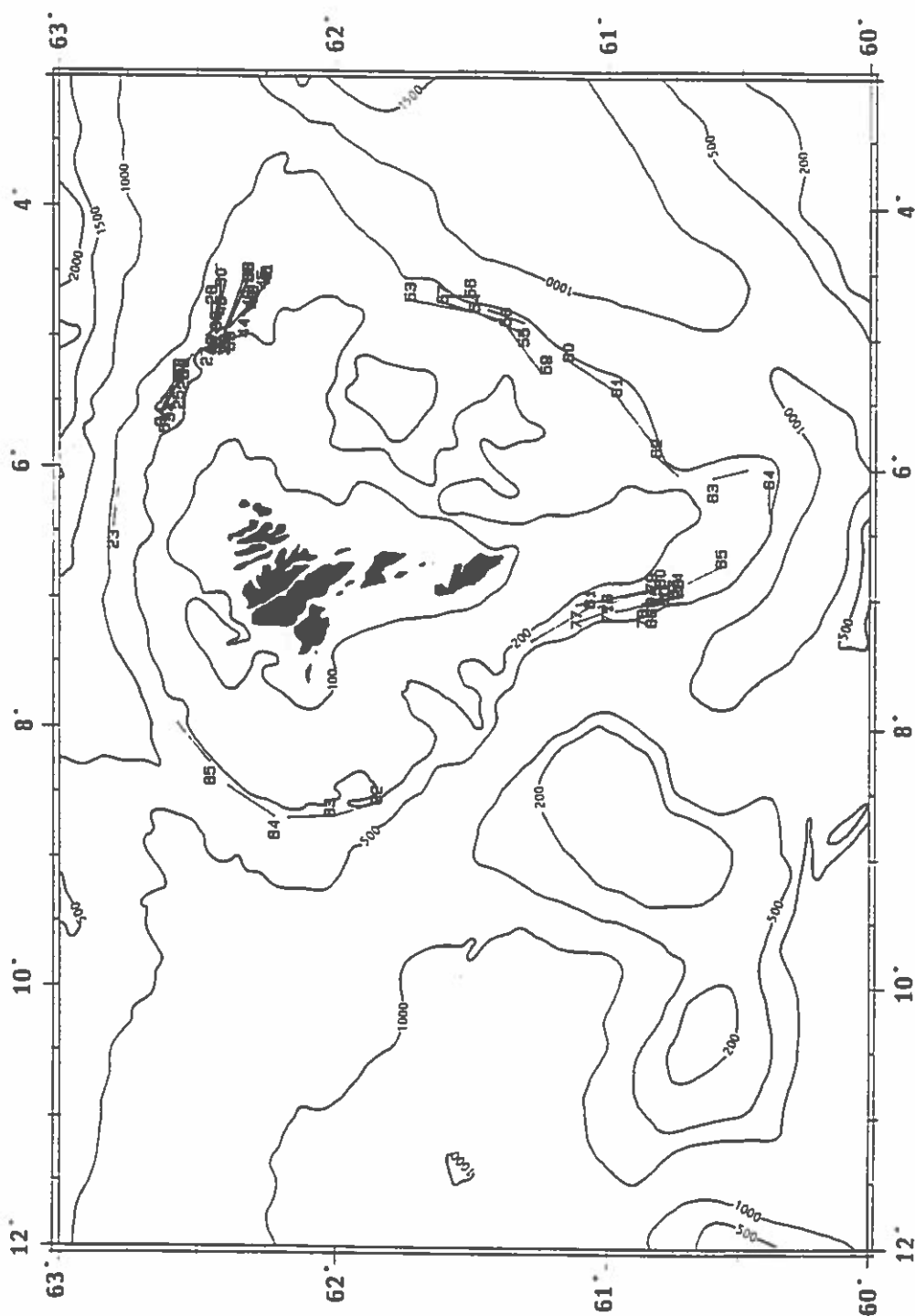


Túrur 8944: Gullaksur

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89060023	9/6 1989	kl:0950 62°48' N 06°27' W	0404 m	KASSATROL 130 F. 40 M/M
89060024	9/6 1989	kl:1420 62°38' N 05°30' W	0366 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060025	9/6 1989	kl:1717 62°34' N 05°22' W	0368 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060026	9/6 1989	kl:1837 62°33' N 05°13' W	0360 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060027	9/6 1989	kl:2055 62°28' N 05°02' W	0375 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060028	10/6 1989	kl:0020 62°27' N 04°44' W	0424 m	FLÓTITROL
89060029	10/6 1989	kl:0250 62°24' N 04°56' W	0300 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060030	10/6 1989	kl:0725 62°25' N 04°36' W	0375 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060031	10/6 1989	kl:1023 62°26' N 04°57' W	0369 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060032	10/6 1989	kl:1321 62°26' N 04°56' W	0375 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060033	10/6 1989	kl:1732 62°33' N 05°18' W	0371 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060034	10/6 1989	kl:2017 62°36' N 05°28' W	0369 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060035	10/6 1989	kl:2311 62°24' N 04°57' W	0298 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060036	11/6 1989	kl:0320 62°19' N 04°34' W	0304 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060037	11/6 1989	kl:0745 62°26' N 04°56' W	0368 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060038	11/6 1989	kl:1150 62°19' N 04°33' W	0304 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060039	11/6 1989	kl:1623 62°23' N 04°55' W	0302 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060040	11/6 1989	kl:2057 62°15' N 04°35' W	0285 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060041	12/6 1989	kl:0140 62°15' N 04°34' W	0283 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060042	12/6 1989	kl:0356 62°18' N 04°44' W	0285 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060043	12/6 1989	kl:0830 62°18' N 04°44' W	0285 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060044	12/6 1989	kl:1308 62°20' N 04°49' W	0274 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060045	12/6 1989	kl:1706 62°16' N 04°37' W	0287 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060046	12/6 1989	kl:1956 62°19' N 04°46' W	0291 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060047	13/6 1989	kl:0018 62°18' N 04°46' W	0285 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060048	13/6 1989	kl:0534 62°27' N 04°57' W	0380 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060049	13/6 1989	kl:0845 62°25' N 04°39' W	0377 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060050	13/6 1989	kl:1255 62°34' N 05°20' W	0371 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060051	13/6 1989	kl:1622 62°37' N 05°33' W	0368 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060052	13/6 1989	kl:1918 62°34' N 05°18' W	0422 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060053	15/6 1989	kl:0355 62°44' N 04°42' W	0326 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060054	15/6 1989	kl:0822 61°30' N 04°47' W	0322 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060055	15/6 1989	kl:1225 61°19' N 04°52' W	0443 m	KASSATROL 130 F. 40 M/M
89060056	15/6 1989	kl:1640 61°31' N 04°40' W	0452 m	FLÓTITROL
89060057	15/6 1989	kl:2018 61°37' N 04°43' W	0346 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060058	16/6 1989	kl:0012 61°23' N 04°53' W	0329 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060059	16/6 1989	kl:0437 61°14' N 05°15' W	0300 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060060	16/6 1989	kl:0850 61°09' N 05°09' W	0444 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060061	16/6 1989	kl:1240 60°58' N 05°25' W	0415 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060062	16/6 1989	kl:1711 60°49' N 05°53' W	0432 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060063	16/6 1989	kl:2037 60°36' N 06°03' W	0444 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060064	16/6 1989	kl:2350 60°23' N 06°07' W	0411 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060065	17/6 1989	kl:0325 60°34' N 06°44' W	0326 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060066	17/6 1989	kl:0819 60°50' N 07°01' W	0338 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060067	17/6 1989	kl:1114 60°45' N 06°58' W	0329 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060068	17/6 1989	kl:1355 60°50' N 07°01' W	0349 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060069	17/6 1989	kl:1643 60°44' N 06°58' W	0353 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060070	17/6 1989	kl:2020 60°47' N 07°01' W	0362 m	FLÓTITROL
89060071	18/6 1989	kl:0012 61°00' N 06°59' W	0232 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060072	18/6 1989	kl:0502 60°44' N 06°58' W	0346 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M
89060073	18/6 1989	kl:0751 60°52' N 07°01' W	0316 m	KASSATROL 130 F. 135 M/M

Túrur: 8944 Gulllaksur (framh.)

Staðnr.	Tíð	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89060074	18/6	1989	kl:1050 60°44' N 06°55' W	0280 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060075	18/6	1989	kl:1425 60°49' N 07°01' W	0349 m	KASSATROL 130 F. 40 M/M
89060076	18/6	1989	kl:1730 61°00' N 07°05' W	0351 m	KASSATROL 130 F. 40 M/M
89060077	18/6	1989	kl:2010 61°07' N 07°02' W	0236 m	KASSATROL 130 F. 40 M/M
89060078	19/6	1989	kl:0121 60°50' N 06°56' W	0238 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060079	19/6	1989	kl:0544 60°50' N 06°55' W	0236 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060080	19/6	1989	kl:1120 60°48' N 06°53' W	0229 m	KASSATROL 130 F. 155 M/M
89060081	19/6	1989	kl:1548 61°04' N 07°03' W	0254 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060082	20/6	1989	kl:0040 61°51' N 08°35' W	0230 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060083	20/6	1989	kl:0342 62°01' N 08°41' W	0245 m	ÍDNADARTROL 100 M/M
89060084	20/6	1989	kl:0704 62°13' N 08°41' W	0240 m	KASSATROL 130 F. 155 M/M
89060085	20/6	1989	kl:1040 62°27' N 08°16' W	0225 m	KASSATROL 130 F. 155 M/M

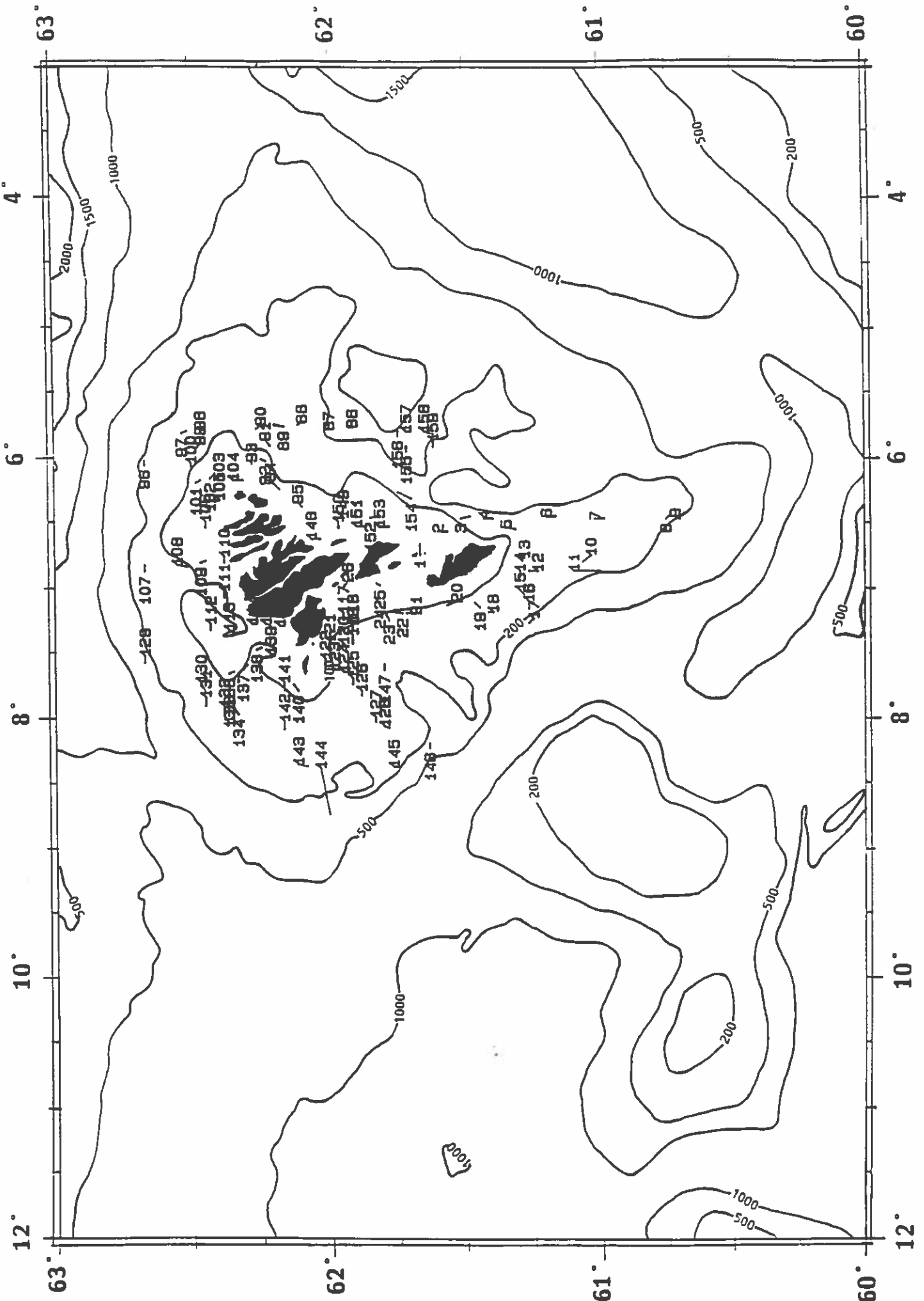


**8948: 21/06-05/07 Yngul- og ætikanningar**

Hetta er partur av kanningum, ið vórðu tiknar upp í 1974 við tí endamáli at fáa eitt boð uppá, hvussu gýtingin hjá serstakliga toski, hýsu, nebbasild og hvitingsbróðurri hevir hilmast. Sum vant vórðu 100 støðir tiknar við finmeskaðum flótiroli (lodnutrol við 5 mm meskavidd í posanum) ovarliga í sjónum út á um 200 m dýpi. Samstundis vórðu kanningar gjørðar av plantu- og djóraæti, eins og hiti og salt varð mátað á sama hátt sum á tí tilsvareandi túrinum í mai.

**8948: Yngul-biol.oceanogr.**

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89060108	25/6 1989	kl:0753 62°34' N 06°50' W	0212 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060110	25/6 1989	kl:1018 62°24' N 06°46' W	0172 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060112	25/6 1989	kl:1308 62°27' N 07°17' W	0170 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060114	25/6 1989	kl:1544 62°18' N 07°17' W	0152 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060116	25/6 1989	kl:1732 62°12' N 07°18' W	0115 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060118	26/6 1989	kl:0735 61°56' N 07°16' W	0172 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060120	26/6 1989	kl:0936 61°58' N 07°26' W	0201 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060122	26/6 1989	kl:1153 62°02' N 07°33' W	0161 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060124	26/6 1989	kl:1340 61°58' N 07°39' W	0218 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060126	26/6 1989	kl:1533 61°54' N 07°48' W	0251 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060128	26/6 1989	kl:1738 61°49' N 08°04' W	0294 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060131	27/6 1989	kl:0916 62°28' N 07°51' W	0263 m	YNGULTROL & CTD
89060133	27/6 1989	kl:1111 62°23' N 08°03' W	0223 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060135	27/6 1989	kl:1314 62°23' N 07°50' W	0210 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060137	27/6 1989	kl:1510 62°20' N 07°38' W	0183 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060139	27/6 1989	kl:1713 62°14' N 07°31' W	0196 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060141	28/6 1989	kl:0731 62°11' N 07°44' W	0174 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060143	28/6 1989	kl:1010 62°08' N 08°22' W	0249 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060145	28/6 1989	kl:1204 61°47' N 08°23' W	0338 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060150	30/6 1989	kl:0734 61°59' N 06°30' W	0124 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060152	30/6 1989	kl:0950 61°52' N 06°28' W	0117 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060154	30/6 1989	kl:1212 61°43' N 06°19' W	0177 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060156	30/6 1989	kl:1445 61°46' N 05°50' W	0622 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89060158	30/6 1989	kl:1638 61°40' N 05°48' W	0512 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070002	1/7 1989	kl:0738 61°37' N 06°34' W	0113 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070004	1/7 1989	kl:0950 61°27' N 06°28' W	0294 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070006	1/7 1989	kl:1223 61°13' N 06°27' W	0274 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070008	1/7 1989	kl:1555 60°46' N 06°28' W	0382 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070011	2/7 1989	kl:0740 61°07' N 06°52' W	0276 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070013	2/7 1989	kl:0954 61°18' N 06°46' W	0185 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070015	2/7 1989	kl:1212 61°19' N 07°01' W	0274 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070017	2/7 1989	kl:1414 61°16' N 07°14' W	0344 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070019	2/7 1989	kl:1640 61°28' N 07°09' W	0240 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070021	3/7 1989	kl:0753 61°42' N 07°12' W	0196 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070023	3/7 1989	kl:1021 61°48' N 07°15' W	0201 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD
89070025	3/7 1989	kl:1227 61°50' N 06°59' W	0141 m	YNGULTROL GLÚPUR OG CTD



**8952: 05/07-19/07 Royndarfiskiskapur - vmiskir trolgrunnar**

Á hesum túrinum varð kannað um nakar munur var í fiskiskapinum við vanligum trolgrunni (gummibobbens) og við "fransagrunni" (tættar gummiskivur). Fransagrunnur er størri í tvørmát og er serliga ætlaður til ringan botn. Hesin grunnurin ger at trolid gongur nakað hægri frá botni enn vanligur grunnur. Tvey stjørnutrol við 40 mm posa og hvør sinum grunni vóru brúkt.

Úrslitini frá ialt 49 tóvum vísa, at vanligur grunnur fiskar næstan dupult so nógv sum fransagrunnurin, og munurin er størst fyri smá- fiskin. Ein annar spurningur er, um fransagrunnurin skræðir minni enn vanligur grunnur, men kanningarnar eru ov fáar til at svara hesum spurningi.

**8952: Royndarfiskiskapur**

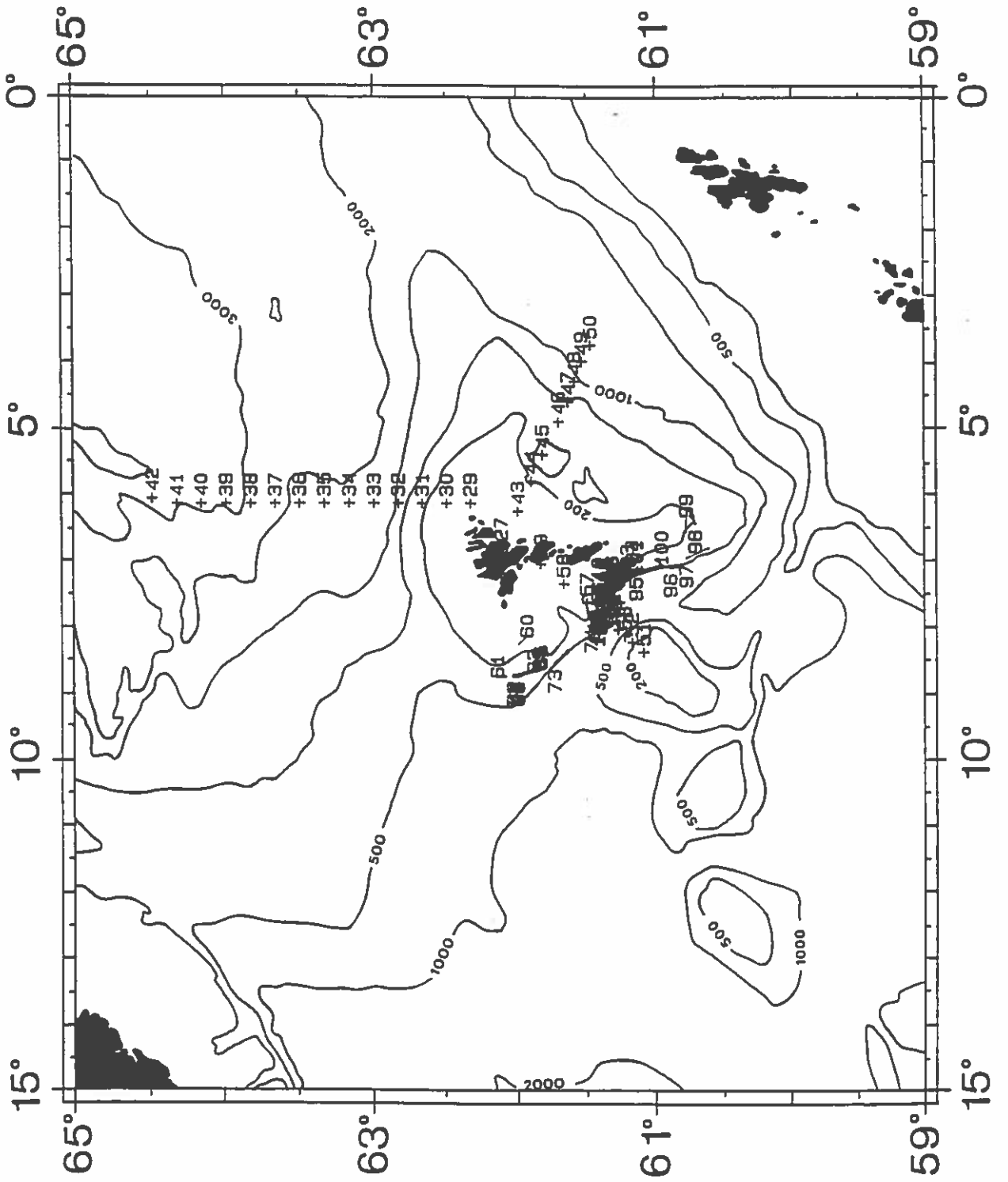
Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89070027	7/7 1989 kl:0030	62°07' N 06°45' W	0128 m	STREYMMÁTARI ÚT
89070028	7/7 1989 kl:0630	62°07' N 07°09' W	0091 m	STREYMMÁTARI UPP
89070029	7/7 1989 kl:1325	62°20' N 06°05' W	0150 m	CTD
89070030	7/7 1989 kl:1430	62°30' N 06°05' W	0205 m	CTD
89070031	7/7 1989 kl:1540	62°40' N 06°05' W	0439 m	CTD
89070032	7/7 1989 kl:1645	62°50' N 06°05' W	1042 m	CTD OG STRM UPP A POS.625
89070033	7/7 1989 kl:2055	63°00' N 06°05' W	3109 m	CTD
89070034	7/7 1989 kl:2230	63°10' N 06°05' W	2926 m	CTD
89070035	8/7 1989 kl:0022	63°20' N 06°05' W	3109 m	CTD
89070036	8/7 1989 kl:0215	63°30' N 06°05' W	3292 m	CTD
89070037	8/7 1989 kl:0403	63°40' N 06°05' W	3658 m	CTD
89070038	8/7 1989 kl:0535	63°50' N 06°05' W	4389 m	CTD
89070039	8/7 1989 kl:0710	64°00' N 06°05' W	4389 m	CTD
89070040	8/7 1989 kl:0845	64°10' N 06°05' W	4572 m	CTD
89070041	8/7 1989 kl:1020	64°20' N 06°05' W	5121 m	CTD
89070042	8/7 1989 kl:1155	64°30' N 06°00' W	5121 m	CTD
89070043	9/7 1989 kl:0210	62°00' N 06°12' W	0229 m	CTD
89070044	9/7 1989 kl:0335	61°54' N 05°45' W	0494 m	CTD
89070045	9/7 1989 kl:0450	61°49' N 05°21' W	0283 m	CTD
89070046	9/7 1989 kl:0624	61°42' N 04°51' W	0408 m	CTD
89070047	9/7 1989 kl:0725	61°38' N 04°33' W	0962 m	CTD
89070048	9/7 1989 kl:0840	61°35' N 04°15' W	1875 m	CTD
89070049	9/7 1989 kl:1015	61°32' N 03°57' W	2231 m	CTD
89070050	9/7 1989 kl:1130	61°28' N 03°42' W	2238 m	CTD
89070051	10/7 1989 kl:0120	61°05' N 08°20' W	0172 m	CTD
89070052	10/7 1989 kl:0210	61°10' N 08°11' W	0271 m	CTD
89070053	10/7 1989 kl:0245	61°13' N 08°06' W	0883 m	CTD
89070054	10/7 1989 kl:0315	61°16' N 08°00' W	1536 m	CTD
89070055	10/7 1989 kl:0405	61°20' N 07°53' W	1426 m	CTD
89070056	10/7 1989 kl:0505	61°25' N 07°44' W	0860 m	CTD
89070057	10/7 1989 kl:0600	61°30' N 07°35' W	0435 m	CTD
89070058	10/7 1989 kl:0720	61°40' N 07°18' W	0236 m	CTD
89070059	10/7 1989 kl:0845	61°50' N 07°00' W	0137 m	CTD
89070060	10/7 1989 kl:1210	61°56' N 08°05' W	0256 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070061	10/7 1989 kl:1605	62°09' N 08°42' W	0463 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070062	10/7 1989 kl:1805	62°02' N 08°40' W	0421 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070063	10/7 1989 kl:2200	61°53' N 08°37' W	0439 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070064	11/7 1989 kl:0050	62°00' N 08°41' W	0411 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070065	11/7 1989 kl:0450	61°50' N 08°33' W	0402 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070066	11/7 1989 kl:0855	62°01' N 08°41' W	0446 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA

Túror: 8952 Royndarfiskiskapur (framh.)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskepur
89070067	11/7 1989	kl:1300 61°50' N 08°34' W	0415 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070068	11/7 1989	kl:1605 62°00' N 08°41' W	0430 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070069	11/7 1989	kl:2016 61°51' N 08°35' W	0448 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070070	11/7 1989	kl:2344 62°00' N 08°41' W	0428 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070071	12/7 1989	kl:0315 61°51' N 08°36' W	0430 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070072	12/7 1989	kl:0648 62°02' N 08°42' W	0421 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070073	12/7 1989	kl:1105 61°44' N 08°30' W	0891 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070074	12/7 1989	kl:1540 61°28' N 07°53' W	0421 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070075	12/7 1989	kl:1946 61°22' N 07°23' W	0329 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070076	12/7 1989	kl:2348 61°11' N 07°12' W	0443 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070077	13/7 1989	kl:0350 61°21' N 07°22' W	0329 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070078	13/7 1989	kl:0748 61°10' N 07°09' W	0424 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070079	13/7 1989	kl:1155 61°21' N 07°26' W	0397 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070080	13/7 1989	kl:1555 61°12' N 07°12' W	0404 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070081	13/7 1989	kl:1809 61°17' N 07°22' W	0421 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070082	13/7 1989	kl:2137 61°25' N 07°35' W	0349 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070083	14/7 1989	kl:0115 61°17' N 07°22' W	0368 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070084	14/7 1989	kl:0445 61°17' N 07°22' W	0379 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070085	14/7 1989	kl:0738 61°23' N 07°33' W	0430 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070086	14/7 1989	kl:1115 61°16' N 07°18' W	0384 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070087	14/7 1989	kl:1500 61°24' N 07°35' W	0355 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070088	14/7 1989	kl:1833 61°16' N 07°20' W	0379 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070089	14/7 1989	kl:2216 61°24' N 07°37' W	0408 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070090	15/7 1989	kl:0355 61°18' N 07°21' W	0375 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070091	15/7 1989	kl:0723 61°25' N 07°35' W	0346 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070092	15/7 1989	kl:1042 61°18' N 07°23' W	0391 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070093	15/7 1989	kl:1415 61°26' N 07°36' W	0347 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070094	15/7 1989	kl:1836 61°18' N 07°22' W	0454 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070095	15/7 1989	kl:2210 61°08' N 07°06' W	0439 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070096	16/7 1989	kl:0220 60°53' N 07°03' W	0640 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070097	16/7 1989	kl:0450 60°46' N 06°54' W	0457 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070098	16/7 1989	kl:0917 60°42' N 06°23' W	0360 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070099	16/7 1989	kl:1128 60°46' N 06°16' W	0318 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070100	16/7 1989	kl:1633 60°57' N 07°00' W	0439 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070101	16/7 1989	kl:2007 61°08' N 07°09' W	0441 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070102	17/7 1989	kl:0020 61°19' N 07°22' W	0390 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070103	17/7 1989	kl:0420 61°10' N 07°09' W	0430 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070104	17/7 1989	kl:0750 61°21' N 07°25' W	0362 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070105	17/7 1989	kl:1027 61°25' N 07°37' W	0384 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070106	17/7 1989	kl:1325 61°19' N 07°23' W	0373 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070107	17/7 1989	kl:1625 61°25' N 07°38' W	0375 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070108	17/7 1989	kl:1854 61°22' N 07°26' W	0371 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070109	17/7 1989	kl:2128 61°25' N 07°37' W	0373 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070110	18/7 1989	kl:0022 61°25' N 07°25' W	0307 m	STJØRNUTROL 40 M/M
89070111	18/7 1989	kl:0300 61°27' N 07°35' W	0360 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070112	18/7 1989	kl:0635 61°18' N 07°21' W	0371 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA
89070113	18/7 1989	kl:0905 61°12' N 07°13' W	0411 m	STJØRNUTROL 40 M/M FRANSA



Magnus Heinason 8952



**8956: 19/7-2/8 Botndýr**

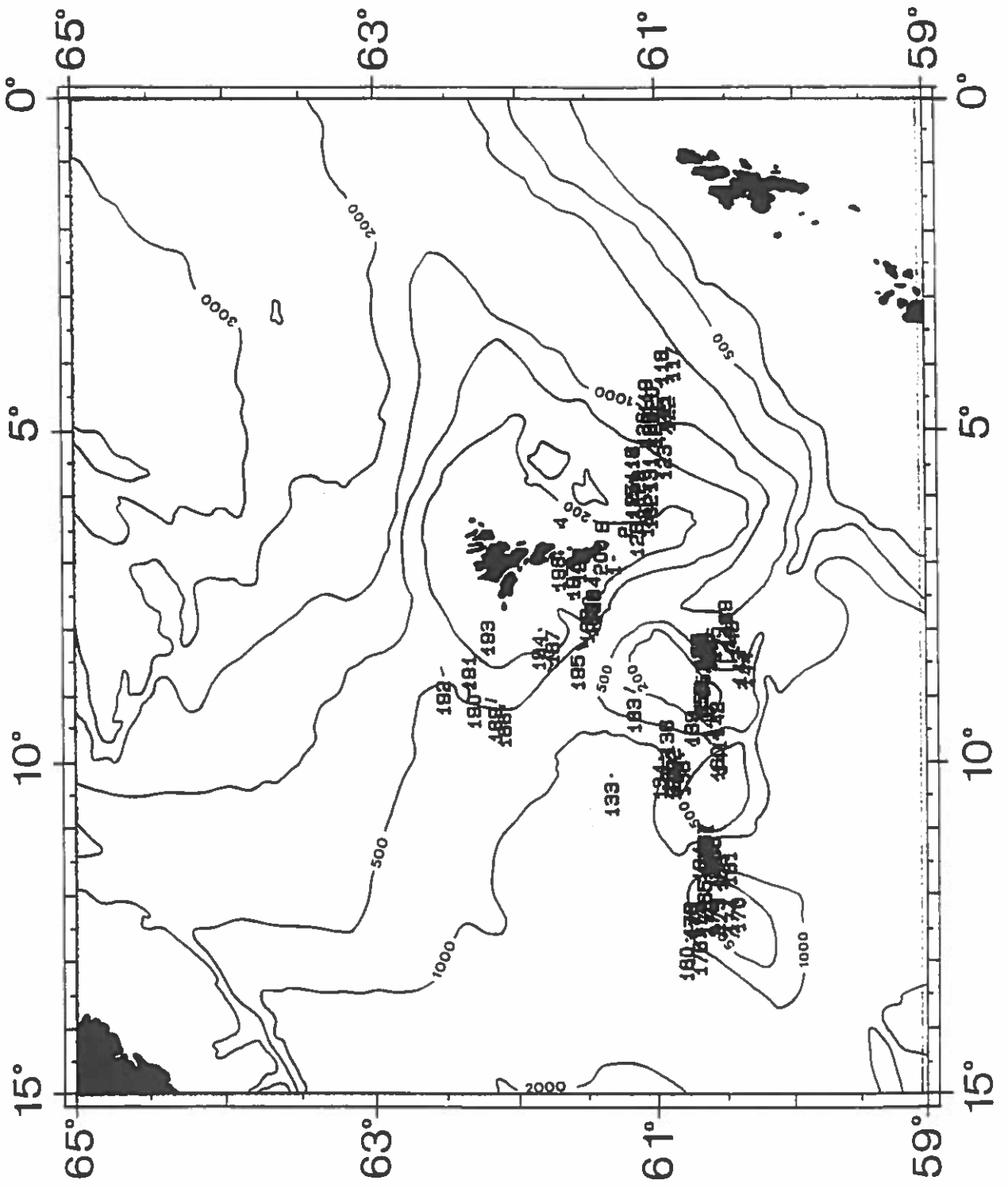
Hesar kanningarnar av botndýrum undir Føroyum vórðu tiknar upp í 1987 og eru partur av tí sonevnda BIOFAR-projektinum, sum er eitt felags norrønt tiltak við tí endamáli, at gera umfatandi kanningar av djóralívnum á havbotninum undir Føroyum, serliga frá um 100 m dýpi og út á um 1000 m. Kanningarnar eru fyribils settar at vara til og við 1990.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89070114	21/7 1989 kl:0725	61°10' N 05°45' W	0450 m	SKELJADREGG
89070115	21/7 1989 kl:0821	61°10' N 05°43' W	0454 m	SKELJADREGG
89070116	21/7 1989 kl:0916	61°10' N 05°45' W	0461 m	SKELJADREGG
89070117	21/7 1989 kl:1530	60°52' N 04°15' W	2067 m	SNELI
89070118	21/7 1989 kl:1752	60°57' N 04°18' W	2103 m	SNELI
89070119	21/7 1989 kl:2142	61°04' N 04°44' W	1779 m	SNELI
89070120	22/7 1989 kl:0005	61°01' N 04°51' W	1653 m	SNELI
89070121	22/7 1989 kl:0210	60°56' N 04°58' W	1646 m	SNELI
89070122	22/7 1989 kl:0430	60°54' N 05°00' W	1646 m	SNELI
89070123	22/7 1989 kl:0648	60°56' N 05°07' W	1474 m	SNELI
89070124	22/7 1989 kl:0853	61°00' N 05°14' W	1105 m	SNELI
89070125	22/7 1989 kl:1021	61°02' N 05°14' W	0931 m	SNELI
89070126	22/7 1989 kl:1150	61°05' N 05°14' W	0741 m	SNELI
89070127	22/7 1989 kl:1610	61°10' N 06°18' W	0411 m	DREGG
89070128	22/7 1989 kl:1700	61°08' N 06°17' W	0408 m	DREGG
89070129	22/7 1989 kl:1815	61°07' N 06°06' W	0512 m	DREGG
89070130	22/7 1989 kl:1923	61°04' N 05°59' W	0497 m	ALFREDOTROL
89070131	23/7 1989 kl:0035	61°02' N 05°54' W	0516 m	ALFREDOTROL
89070132	23/7 1989 kl:0124	61°02' N 05°52' W	0530 m	ALFREDOTROL
89070133	23/7 1989 kl:1550	61°20' N 10°12' W	2195 m	SNELI
89070134	23/7 1989 kl:2043	60°59' N 09°56' W	1981 m	SNELI
89070135	23/7 1989 kl:2320	60°55' N 09°51' W	1803 m	SNELI
89070136	24/7 1989 kl:0155	60°56' N 09°52' W	1865 m	SNELI
89070137	24/7 1989 kl:0420	60°53' N 09°57' W	1646 m	SNELI
89070138	24/7 1989 kl:0628	60°49' N 09°53' W	1463 m	SNELI
89070139	24/7 1989 kl:0834	60°45' N 09°44' W	1286 m	SNELI
89070140	24/7 1989 kl:1031	60°38' N 09°39' W	1068 m	SNELI
89070141	24/7 1989 kl:1230	60°33' N 09°34' W	0922 m	SNELI
89070142	24/7 1989 kl:1355	60°34' N 09°36' W	0942 m	SNELI
89070143	24/7 1989 kl:1745	60°24' N 08°50' W	0728 m	SNELI
89070144	24/7 1989 kl:1920	60°21' N 08°52' W	0931 m	SNELI
89070145	24/7 1989 kl:2153	60°35' N 08°28' W	1121 m	SNELI
89070146	25/7 1989 kl:0000	60°27' N 08°23' W	1306 m	SNELI
89070147	25/7 1989 kl:0215	60°29' N 08°17' W	1459 m	SNELI
89070148	25/7 1989 kl:0405	60°30' N 08°16' W	1470 m	SNELI
89070149	25/7 1989 kl:0644	60°30' N 08°04' W	1628 m	SNELI
89070150	25/7 1989 kl:0959	60°38' N 08°34' W	0938 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070151	25/7 1989 kl:1115	60°37' N 08°38' W	0739 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070152	25/7 1989 kl:1227	60°38' N 08°37' W	0640 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070153	25/7 1989 kl:1341	60°41' N 08°35' W	0640 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070154	25/7 1989 kl:1501	60°40' N 08°33' W	0823 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070155	25/7 1989 kl:1700	60°42' N 08°35' W	0549 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070156	25/7 1989 kl:1848	60°42' N 08°34' W	0496 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070157	25/7 1989 kl:2049	60°40' N 09°00' W	0249 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070158	25/7 1989 kl:2224	60°41' N 09°20' W	0331 m	TRÍKANTSKRAVARI
89070159	25/7 1989 kl:2317	60°41' N 09°16' W	0276 m	TRÍKANTSKRAVARI

Túrur: 8956 Botndýr (*framh.*)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89070160	26/7 1989 kl:0305	60°34' N 10°16' W	0274 m	SNELI
89070161	26/7 1989 kl:0858	60°39' N 11°26' W	2352 m	SNELI
89070162	26/7 1989 kl:1209	60°37' N 11°44' W	0907 m	SNELI
89070163	26/7 1989 kl:1530	60°40' N 11°42' W	1317 m	SNELI
89070164	26/7 1989 kl:1732	60°42' N 11°47' W	1280 m	SNELI
89070165	26/7 1989 kl:2035	60°40' N 11°41' W	1672 m	SNELI
89070166	26/7 1989 kl:2349	60°36' N 11°38' W	2010 m	SNELI
89070167	27/7 1989 kl:0338	60°40' N 11°25' W	2357 m	SNELI
89070168	27/7 1989 kl:0646	60°39' N 11°41' W	1108 m	SNELI
89070169	27/7 1989 kl:0859	60°33' N 11°55' W	0774 m	SNELI
89070170	27/7 1989 kl:1220	60°25' N 12°33' W	0554 m	SNELI
89070171	27/7 1989 kl:1450	60°34' N 12°34' W	0741 m	SNELI
89070172	27/7 1989 kl:1640	60°37' N 12°36' W	0920 m	SNELI
89070173	27/7 1989 kl:1836	60°34' N 12°34' W	0786 m	ALFREDOTROL
89070174	27/7 1989 kl:2037	60°28' N 12°35' W	0614 m	ALFREDOTROL
89070175	28/7 1989 kl:0724	60°40' N 12°36' W	0940 m	SNELI
89070176	28/7 1989 kl:0943	60°42' N 12°36' W	1108 m	SNELI
89070177	28/7 1989 kl:1200	60°44' N 12°37' W	1284 m	SNELI
89070178	28/7 1989 kl:1450	60°46' N 12°39' W	1472 m	SNELI
89070179	28/7 1989 kl:1727	60°46' N 12°37' W	1463 m	SNELI
89070180	28/7 1989 kl:2012	60°48' N 12°41' W	1840 m	SNELI
89070181	29/7 1989 kl:0027	60°29' N 11°51' W	0969 m	ALFREDOTROL
89070182	29/7 1989 kl:0648	60°53' N 10°18' W	1187 m	ALFREDOTROL
89070183	29/7 1989 kl:1300	61°10' N 08°56' W	0457 m	ALFREDOTROL
89070184	29/7 1989 kl:1825	61°27' N 07°43' W	0475 m	ALFREDOTROL
89070185	29/7 1989 kl:1946	61°27' N 07°55' W	0569 m	ALFREDOTROL
89070186	29/7 1989 kl:2204	61°30' N 08°12' W	0666 m	ALFREDOTROL
89070187	30/7 1989 kl:0145	61°45' N 08°31' W	0724 m	ALFREDOTROL
89070188	30/7 1989 kl:1620	62°06' N 09°09' W	0830 m	ALFREDOTROL
89070189	30/7 1989 kl:1900	62°10' N 09°04' W	0786 m	ALFREDOTROL
89070190	30/7 1989 kl:2100	62°19' N 08°52' W	0677 m	ALFREDOTROL
89070191	31/7 1989 kl:0022	62°21' N 08°54' W	0796 m	ALFREDOTROL
89070192	31/7 1989 kl:0345	62°32' N 08°40' W	0874 m	ALFREDOTROL
89070193	31/7 1989 kl:0724	62°13' N 08°22' W	0247 m	TRIKANTSKRAVARI
89070194	31/7 1989 kl:1019	61°51' N 08°00' W	0291 m	TRIKANTSKRAVARI
89070195	31/7 1989 kl:1227	61°34' N 08°17' W	0878 m	ALFREDOTROL
89070196	31/7 1989 kl:1615	61°28' N 08°06' W	0475 m	ALFREDOTROL
89070197	31/7 1989 kl:1911	61°36' N 07°32' W	0366 m	TRIKANTSKRAVARI
89070198	31/7 1989 kl:2021	61°42' N 07°24' W	0254 m	TRIKANTSKRAVARI
89070199	31/7 1989 kl:2157	61°33' N 07°17' W	0245 m	TRIKANTSKRAVARI
89070200	31/7 1989 kl:2313	61°24' N 07°09' W	0272 m	TRIKANTSKRAVARI
89080001	1/8 1989 kl:0027	61°18' N 06°56' W	0256 m	TRIKANTSKRAVARI
89080002	1/8 1989 kl:0156	61°13' N 06°35' W	0219 m	TRIKANTSKRAVARI
89080003	1/8 1989 kl:0324	61°23' N 06°30' W	0183 m	TRIKANTSKRAVARI
89080004	1/8 1989 kl:0603	61°41' N 06°27' W	0143 m	TRIKANTSKRAVARI

Magnus Heinason 8856



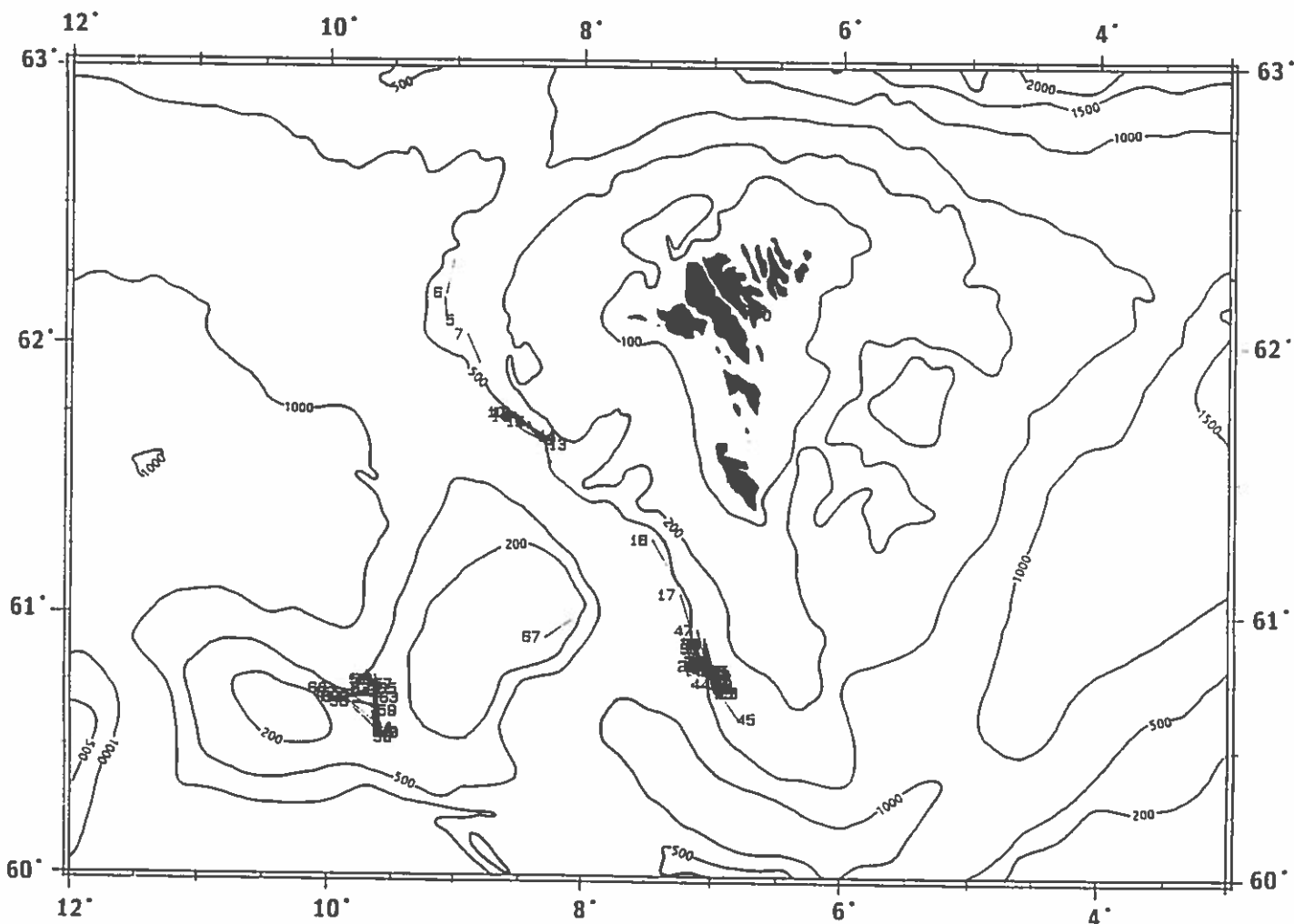
**8960: 2/8-16/8 Royndarfiskiskapur**

Hendan túrin varð royndarfiskað eftir kongafiski á ymsum leiðum, tó mest vestanfyrri og sunnanfyrri Føroyar. Mestu nøgdirnar vóru á leiðum millum og sunnanfyrri bankarnar. Túrurin var ein liður í kanningunum at skráseta, hvar kongafiskur er ymsar tíðir av árinum.

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89080005	5/8 1989 kl:0520	62°05' N 09°05' W	0441 m	KASSATROL
89080006	5/8 1989 kl:0737	62°11' N 09°05' W	0455 m	KASSATROL
89080007	5/8 1989 kl:1148	62°02' N 08°55' W	0415 m	KASSATROL
89080008	5/8 1989 kl:1555	61°44' N 08°32' W	0499 m	STJØRNUTROL
89080009	5/8 1989 kl:1935	61°39' N 08°17' W	0490 m	STJØRNUTROL
89080010	5/8 1989 kl:2322	61°45' N 08°35' W	0455 m	KASSATROL
89080011	6/8 1989 kl:0310	61°40' N 08°21' W	0465 m	STJØRNUTROL
89080012	6/8 1989 kl:0651	61°45' N 08°33' W	0501 m	KASSATROL
89080013	6/8 1989 kl:1037	61°38' N 08°16' W	0468 m	STJØRNUTROL
89080014	6/8 1989 kl:1415	61°44' N 08°33' W	0490 m	STJØRNUTROL
89080015	6/8 1989 kl:1859	61°43' N 08°26' W	0463 m	STJØRNUTROL
89080016	7/8 1989 kl:0150	61°17' N 07°27' W	0571 m	STJØRNUTROL
89080017	7/8 1989 kl:0608	61°05' N 07°14' W	0561 m	STJØRNUTROL
89080018	7/8 1989 kl:1002	60°49' N 07°01' W	0368 m	STJØRNUTROL
89080019	7/8 1989 kl:1250	60°44' N 06°58' W	0329 m	KASSATROL
89080020	7/8 1989 kl:1542	60°49' N 07°04' W	0452 m	STJØRNUTROL
89080021	7/8 1989 kl:1841	60°45' N 06°59' W	0329 m	KASSATROL
89080022	7/8 1989 kl:2122	60°50' N 07°00' W	0346 m	KASSATROL
89080023	8/8 1989 kl:0024	60°43' N 06°55' W	0349 m	KASSATROL
89080024	8/8 1989 kl:0305	60°49' N 07°01' W	0340 m	KASSATROL
89080025	8/8 1989 kl:0545	60°43' N 06°57' W	0329 m	KASSATROL
89080026	8/8 1989 kl:0826	60°50' N 07°01' W	0329 m	KASSATROL
89080027	8/8 1989 kl:1105	60°43' N 06°56' W	0311 m	KASSATROL
89080028	8/8 1989 kl:1340	60°48' N 07°00' W	0340 m	STJØRNUTROL
89080029	8/8 1989 kl:1517	60°45' N 06°58' W	0327 m	STJØRNUTROL
89080030	8/8 1989 kl:1800	60°51' N 07°02' W	0336 m	STJØRNUTROL
89080031	8/8 1989 kl:2015	60°46' N 06°59' W	0327 m	STJØRNUTROL
89080032	8/8 1989 kl:2311	60°54' N 07°03' W	0336 m	KASSATROL
89080033	9/8 1989 kl:0155	60°47' N 06°59' W	0333 m	KASSATROL
89080034	9/8 1989 kl:0435	60°54' N 07°03' W	0340 m	KASSATROL
89080035	9/8 1989 kl:0722	60°48' N 07°00' W	0326 m	STJØRNUTROL
89080036	9/8 1989 kl:1005	60°54' N 07°02' W	0347 m	KASSATROL
89080037	9/8 1989 kl:1345	60°46' N 06°58' W	0320 m	STJØRNUTROL
89080038	9/8 1989 kl:1645	60°53' N 07°03' W	0347 m	STJØRNUTROL
89080039	9/8 1989 kl:1926	60°48' N 07°01' W	0329 m	KASSATROL
89080040	9/8 1989 kl:2245	60°50' N 07°00' W	0318 m	KASSATROL
89080041	10/8 1989 kl:0130	60°44' N 06°57' W	0318 m	KASSATROL
89080042	10/8 1989 kl:0400	60°49' N 07°00' W	0324 m	STJØRNUTROL
89080043	10/8 1989 kl:0635	60°43' N 06°57' W	0329 m	KASSATROL
89080044	10/8 1989 kl:0927	60°45' N 06°58' W	0335 m	KASSATROL
89080045	10/8 1989 kl:1305	60°37' N 06°47' W	0300 m	KASSATROL
89080046	10/8 1989 kl:1636	60°48' N 07°08' W	0591 m	STJØRNUTROL
89080047	10/8 1989 kl:2037	60°57' N 07°06' W	0386 m	KASSATROL
89080048	11/8 1989 kl:0649	60°33' N 09°34' W	0508 m	STJØRNUTROL
89080049	11/8 1989 kl:1140	60°45' N 09°36' W	0585 m	STJØRNUTROL
89080050	11/8 1989 kl:1620	60°32' N 09°37' W	0492 m	STJØRNUTROL

Túrur: 8960 Royndarfiskiskapur á djúpum vatni (*framh.*)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89080051	12/8 1989 kl:0600	60°45' N 09°38' W	0629 m	STJÖRNUTROL
89080052	12/8 1989 kl:1105	60°32' N 09°37' W	0485 m	STJÖRNUTROL
89080053	12/8 1989 kl:1555	60°43' N 09°37' W	0605 m	STJÖRNUTROL
89080054	12/8 1989 kl:2007	60°34' N 09°37' W	0525 m	STJÖRNUTROL
89080055	13/8 1989 kl:0115	60°45' N 09°37' W	0591 m	STJÖRNUTROL
89080056	13/8 1989 kl:0530	60°33' N 09°36' W	0510 m	STJÖRNUTROL
89080057	13/8 1989 kl:0951	60°44' N 09°37' W	0602 m	STJÖRNUTROL
89080058	13/8 1989 kl:1515	60°40' N 09°47' W	0561 m	STJÖRNUTROL
89080059	13/8 1989 kl:1849	60°38' N 09°35' W	0589 m	STJÖRNUTROL
89080060	14/8 1989 kl:0040	60°43' N 09°57' W	0574 m	STJÖRNUTROL
89080061	14/8 1989 kl:0530	60°34' N 09°37' W	0518 m	STJÖRNUTROL
89080062	14/8 1989 kl:0943	60°42' N 09°53' W	0591 m	STJÖRNUTROL
89080063	14/8 1989 kl:1500	60°41' N 09°34' W	0585 m	STJÖRNUTROL
89080064	14/8 1989 kl:1945	60°41' N 09°50' W	0585 m	STJÖRNUTROL
89080065	15/8 1989 kl:0550	60°43' N 09°35' W	0585 m	STJÖRNUTROL
89080066	15/8 1989 kl:1203	60°41' N 09°51' W	0576 m	STJÖRNUTROL
89080067	15/8 1989 kl:2000	60°55' N 08°17' W	0143 m	STJÖRNUTROL
89080068	17/8 1989 kl:1645	62°08' N 06°46' W	0000 m	KALIBRERA
89080069	19/8 1989 kl:1935	62°08' N 06°44' W	0000 m	KALIBRERA
89080070	19/8 1989 kl:2145	62°07' N 06°45' W	0064 m	CTD



8964: 16/08-06/09 Svartkjaftur og hydrografi

Á sumri og heysti er tað mesta av svartkjaftastovninum í norðureystur Atlanshavið á biti í Norskahavinum. Svartkjaftur ferðast ikki so nógv hesa tíðina og er hetta tí ein góð tíð at gera stovnsmetingar. Fleiri lond hava luttikið í hesum kanningum: Noreg, Dsland, Sovjet og Eystur- týskland. Hvørt land kannar ein ávisan part av Norskahavinum, okkara partur er havøkið norðan fyri Føroyar.

Undir kanningunum vórðu akustiskar mátingar gjørdar við ekkóloddi og ekkóintegratori. Eisini varð trolað við flótitroli soleiðis at øll skrivt á ekkóloddinum kundi bítast út á fiskasløg. Svartkjafturin varð vígaður og mátaður umborð, og nytrur vórðu tiknar fyri at aldursgreina fiskin.

Hydrografiskar mátingar við CTD-sondu vóru gjørdar regluliga fyri hvørjar 30 fjórðingar, ið sigt varð.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89080068	17/8 1989	kl:1645 62°08' N 06°44' W	0000 m	KALIBRERA
89080069	19/8 1989	kl:1935 62°08' N 06°44' W	0000 m	KALIBRERA
89080070	19/8 1989	kl:2145 62°07' N 06°45' W	0117 m	CTD
89080071	20/8 1989	kl:0530 62°06' N 08°30' W	0302 m	CTD
89080072	20/8 1989	kl:0830 62°12' N 09°30' W	1088 m	CTD
89080073	20/8 1989	kl:1100 62°18' N 09°55' W	1251 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89080074	20/8 1989	kl:1320 62°18' N 10°30' W	1384 m	CTD
89080075	20/8 1989	kl:1628 62°24' N 11°30' W	1554 m	CTD
89080076	20/8 1989	kl:1940 62°30' N 12°30' W	1390 m	CTD
89080077	20/8 1989	kl:2250 63°00' N 12°30' W	1088 m	CTD
89080078	21/8 1989	kl:0140 63°30' N 12°30' W	0836 m	CTD
89080079	21/8 1989	kl:0440 64°00' N 12°30' W	0956 m	CTD
89080080	21/8 1989	kl:0800 64°30' N 12°30' W	0342 m	CTD
89080081	21/8 1989	kl:1052 65°00' N 12°30' W	0326 m	CTD
89080082	21/8 1989	kl:1402 65°20' N 11°30' W	0622 m	CTD
89080083	21/8 1989	kl:1608 65°30' N 11°00' W	1609 m	CTD
89080084	21/8 1989	kl:2005 65°00' N 11°00' W	1052 m	CTD
89080085	22/8 1989	kl:0014 64°30' N 11°00' W	0722 m	CTD
89080086	22/8 1989	kl:0410 64°00' N 11°00' W	0741 m	CTD
89080087	22/8 1989	kl:0810 63°30' N 11°00' W	0616 m	CTD
89080088	22/8 1989	kl:1320 63°00' N 11°00' W	0847 m	CTD
89080089	22/8 1989	kl:1600 62°45' N 11°00' W	1061 m	CTD
89080090	22/8 1989	kl:1908 62°38' N 10°00' W	0995 m	CTD
89080091	22/8 1989	kl:2212 62°34' N 09°00' W	0978 m	CTD
89080092	23/8 1989	kl:0105 62°30' N 08°00' W	0338 m	CTD
89080093	23/8 1989	kl:2015 62°07' N 06°45' W	0121 m	CTD
89080094	23/8 1989	kl:2050 62°08' N 06°44' W	0101 m	CTD
89080095	23/8 1989	kl:2107 62°09' N 07°06' W	0115 m	CTD
89080096	24/8 1989	kl:0505 62°45' N 07°00' W	0604 m	CTD
89080097	24/8 1989	kl:0838 62°50' N 08°00' W	1013 m	CTD
89080098	24/8 1989	kl:1154 62°55' N 08°43' W	0847 m	STÓRT FLÓTITROL 40 M/M
89080099	24/8 1989	kl:1425 62°55' N 09°00' W	0761 m	CTD
89080100	24/8 1989	kl:1720 63°00' N 10°00' W	0841 m	CTD
89080101	24/8 1989	kl:2040 63°30' N 10°00' W	0964 m	CTD
89080102	24/8 1989	kl:2358 64°00' N 10°00' W	1214 m	CTD
89080103	25/8 1989	kl:0450 64°30' N 10°00' W	1020 m	CTD
89080104	25/8 1989	kl:0840 65°00' N 10°00' W	1317 m	CTD
89080105	25/8 1989	kl:1120 65°00' N 09°00' W	2743 m	CTD
89080106	25/8 1989	kl:1430 64°30' N 09°00' W	1975 m	CTD

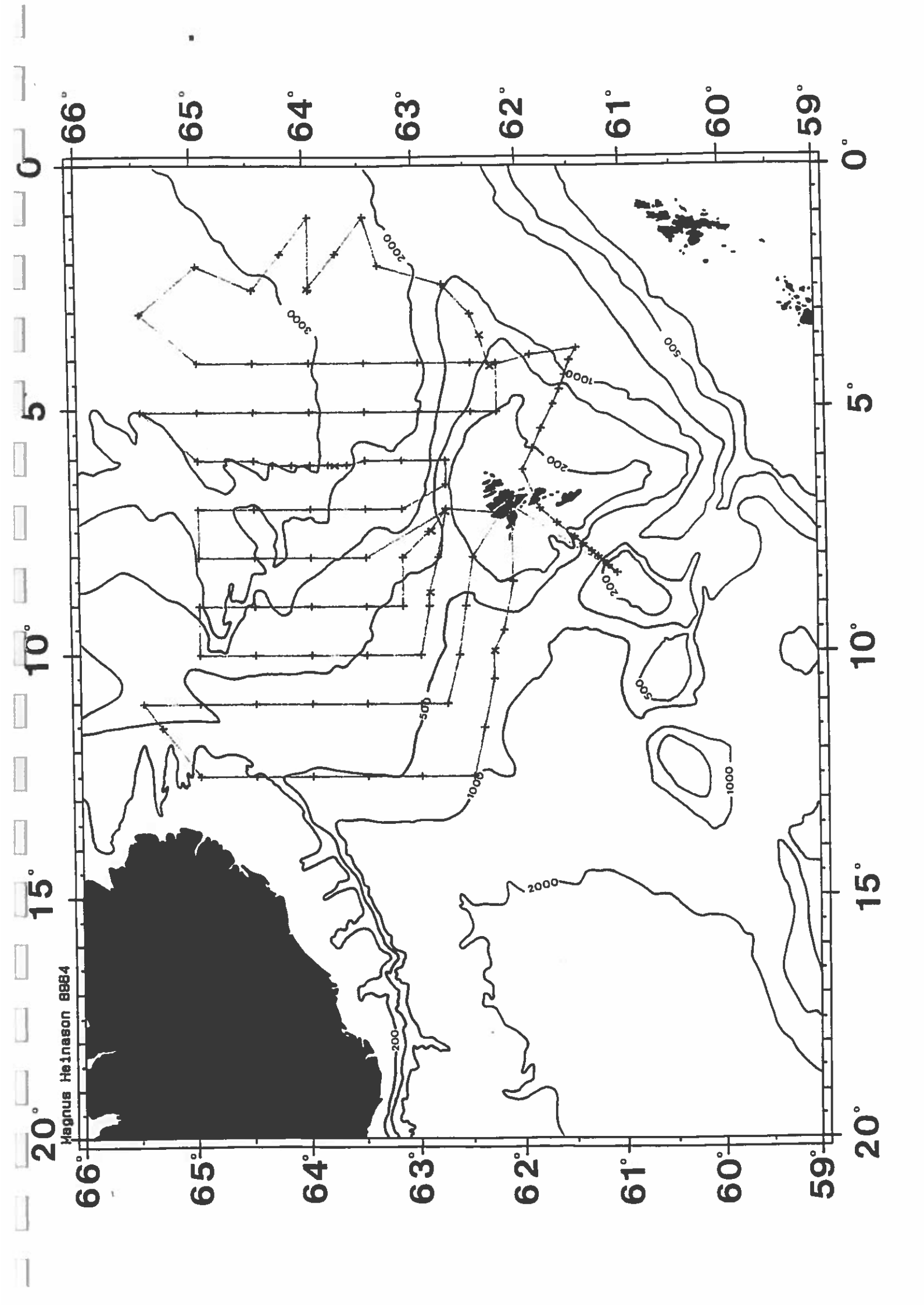
Túror: 8964 Svartkjaftur, hydrografi (*framh.*)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89080107	25/8 1989 kl:1810	64°00' N 09°00' W	1527 m	CTD
89080108	25/8 1989 kl:2110	63°30' N 09°00' W	1059 m	CTD
89080109	25/8 1989 kl:2315	63°10' N 09°00' W	0951 m	CTD
89080110	26/8 1989 kl:0205	63°10' N 08°00' W	1229 m	CTD
89080111	26/8 1989 kl:0920	62°55' N 07°28' W	1225 m	CTD
89080112	26/8 1989 kl:1006	62°54' N 07°27' W	1170 m	STÓRT FLÓTTITROL 40 M/M
89080113	26/8 1989 kl:1455	62°46' N 07°03' W	0713 m	STÓRT FLÓTTITROL 40 M/M
89080114	26/8 1989 kl:2235	63°30' N 08°00' W	1500 m	CTD
89080115	27/8 1989 kl:0150	64°00' N 08°00' W	2743 m	CTD
89080116	27/8 1989 kl:0515	64°30' N 08°00' W	3658 m	CTD
89080117	27/8 1989 kl:0835	65°00' N 08°00' W	3840 m	CTD
89080118	27/8 1989 kl:1200	65°00' N 07°00' W	3658 m	CTD
89080119	27/8 1989 kl:1510	64°30' N 07°00' W	4023 m	CTD
89080120	27/8 1989 kl:1830	64°00' N 07°00' W	4572 m	CTD
89080121	27/8 1989 kl:2145	63°30' N 07°00' W	2743 m	CTD
89080122	28/8 1989 kl:0005	63°10' N 07°00' W	1829 m	CTD
89080123	28/8 1989 kl:0250	62°45' N 06°30' W	0501 m	CTD
89080124	28/8 1989 kl:0415	62°45' N 06°00' W	0728 m	CTD
89080125	28/8 1989 kl:0654	63°10' N 06°00' W	3475 m	CTD
89080126	28/8 1989 kl:0914	63°30' N 06°00' W	2926 m	CTD
89080127	28/8 1989 kl:1110	63°40' N 06°05' W	3475 m	CTD
89080128	28/8 1989 kl:1325	63°47' N 06°06' W	3658 m	STÓRT FLÓTTITROL 40 M/M
89080129	28/8 1989 kl:1840	63°50' N 06°05' W	4389 m	CTD
89080130	28/8 1989 kl:2030	64°00' N 06°05' W	4389 m	CTD
89080131	28/8 1989 kl:2150	64°10' N 06°05' W	4572 m	CTD
89080132	28/8 1989 kl:2330	64°20' N 06°05' W	5486 m	CTD
89080133	29/8 1989 kl:0100	64°30' N 06°00' W	5121 m	CTD
89080134	29/8 1989 kl:0415	65°00' N 06°00' W	7224 m	CTD
89080135	29/8 1989 kl:0814	65°30' N 05°00' W	5486 m	CTD
89080136	29/8 1989 kl:1145	65°00' N 05°00' W	5486 m	CTD
89080137	29/8 1989 kl:1530	64°30' N 05°00' W	4572 m	CTD
89080138	29/8 1989 kl:1905	64°00' N 05°00' W	5486 m	CTD
89080139	29/8 1989 kl:2240	63°30' N 05°00' W	3658 m	CTD
89080140	30/8 1989 kl:0250	63°00' N 05°00' W	3658 m	CTD
89080141	30/8 1989 kl:0625	62°30' N 05°00' W	0768 m	CTD
89080142	30/8 1989 kl:0840	62°15' N 05°00' W	0357 m	CTD
89080143	30/8 1989 kl:1134	62°15' N 04°00' W	0792 m	CTD
89080144	31/8 1989 kl:1520	62°30' N 04°00' W	3840 m	CTD
89080145	31/8 1989 kl:1925	63°00' N 04°00' W	3840 m	CTD
89080146	31/8 1989 kl:2235	63°30' N 04°00' W	5029 m	CTD
89090001	1/9 1989 kl:0205	64°00' N 04°00' W	5669 m	CTD
89090002	1/9 1989 kl:0530	64°30' N 04°00' W	6218 m	CTD
89090003	1/9 1989 kl:0855	65°00' N 04°00' W	5944 m	CTD
89090004	1/9 1989 kl:1306	65°30' N 03°00' W	6675 m	CTD
89090005	1/9 1989 kl:1735	65°00' N 02°00' W	5633 m	CTD
89090006	1/9 1989 kl:2130	64°30' N 02°30' W	5486 m	CTD
89090007	2/9 1989 kl:0015	64°15' N 01°45' W	4846 m	CTD
89090008	2/9 1989 kl:0317	64°00' N 01°00' W	4627 m	CTD
89090009	2/9 1989 kl:1015	64°00' N 02°30' W	5121 m	CTD
89090010	2/9 1989 kl:1130	64°01' N 02°28' W	5121 m	STÓRT FLÓTTITROL 40 M/M
89090011	2/9 1989 kl:1620	63°45' N 01°45' W	4883 m	CTD
89090012	2/9 1989 kl:1915	63°30' N 01°00' W	3840 m	CTD



Túrur: 8964 Svartkjaftur, hydrografi (*framh.*)

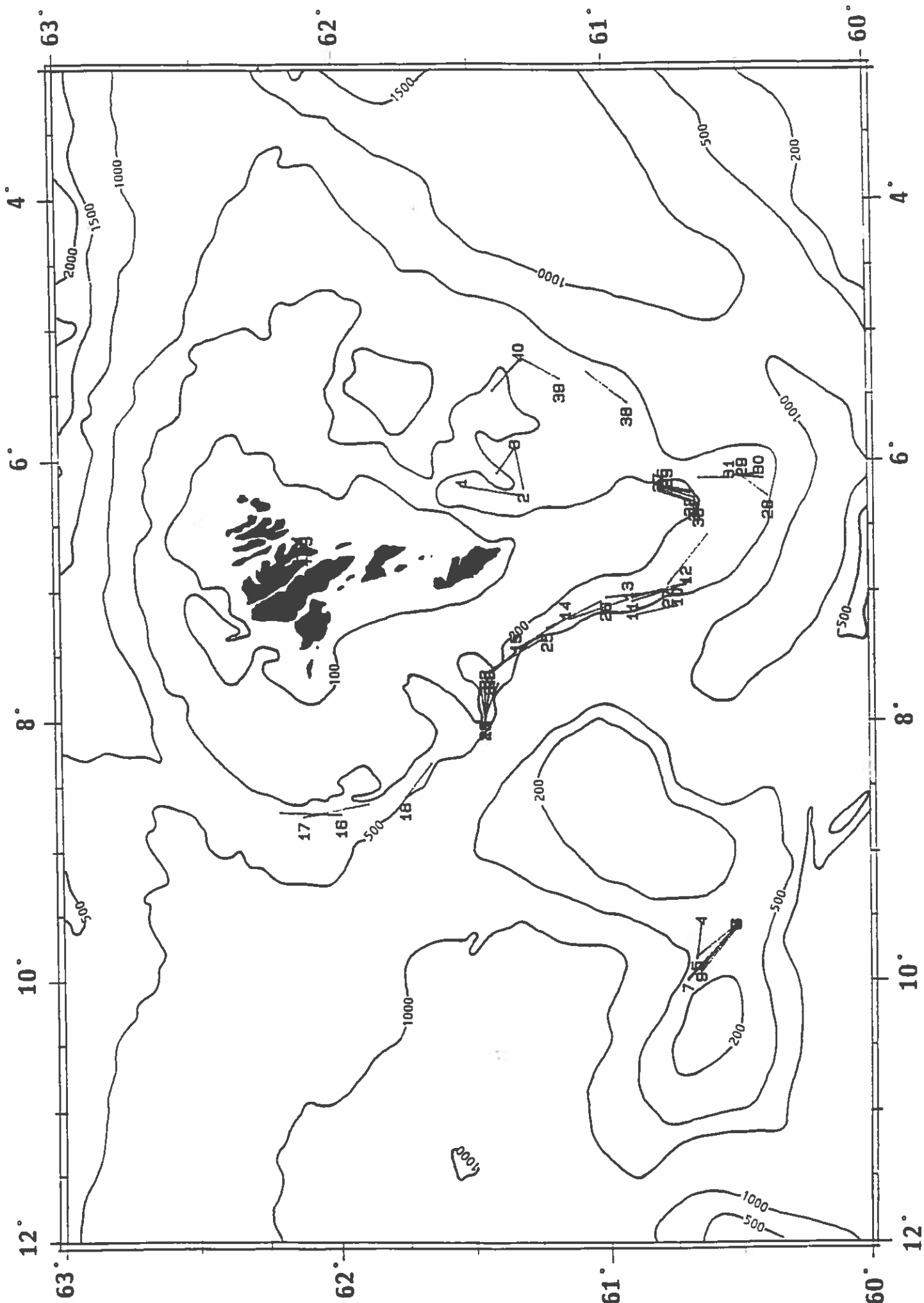
Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89090013	2/9 1989 kl:2235	63°22' N 02°00' W	3109 m	CTD
89090014	2/9 1989 kl:0530	62°46' N 02°23' W	2012 m	CTD
89090015	2/9 1989 kl:0810	62°30' N 03°00' W	1178 m	CTD
89090016	2/9 1989 kl:1055	62°25' N 03°26' W	1101 m	STÓRT FLÓTTITROL 40 M/M
89090017	2/9 1989 kl:1530	62°19' N 04°04' W	0779 m	STÓRT FLÓTTITROL 40 M/M
89090018	2/9 1989 kl:2040	61°55' N 03°50' W	1375 m	CTD
89090019	4/9 1989 kl:0040	61°28' N 03°42' W	2231 m	CTD
89090020	4/9 1989 kl:0225	61°32' N 03°57' W	2195 m	CTD
89090021	4/9 1989 kl:0345	61°35' N 04°15' W	1783 m	CTD
89090022	4/9 1989 kl:0505	61°38' N 04°33' W	0982 m	CTD
89090023	4/9 1989 kl:0615	61°42' N 04°51' W	0413 m	CTD
89090024	4/9 1989 kl:0755	61°49' N 05°21' W	0315 m	CTD
89090025	4/9 1989 kl:0925	61°54' N 05°45' W	0496 m	CTD
89090026	4/9 1989 kl:1055	62°00' N 06°12' W	0223 m	CTD
89090027	4/9 1989 kl:1430	61°50' N 07°00' W	0143 m	CTD
89090028	4/9 1989 kl:1610	61°40' N 07°18' W	0230 m	CTD
89090029	4/9 1989 kl:1805	61°30' N 07°35' W	0432 m	CTD
89090030	4/9 1989 kl:1915	61°25' N 07°44' W	0792 m	CTD
89090031	4/9 1989 kl:2015	61°20' N 07°53' W	1483 m	CTD
89090032	4/9 1989 kl:2110	61°16' N 08°00' W	1606 m	CTD
89090033	4/9 1989 kl:2210	61°13' N 08°06' W	0777 m	CTD
89090034	4/9 1989 kl:2250	61°10' N 08°11' W	0274 m	CTD
89090035	4/9 1989 kl:2345	61°05' N 08°20' W	0176 m	CTD
89090036	5/9 1989 kl:1100	62°12' N 06°49' W	0029 m	CTD



**8972: 27/9-11/10 Rovndarfiskiskapur**

Á hesum túrinum varð royndarfiskað eftir upsa og kongafiski á ymsum leiðum undir Føroyum, við tí endamáli at skráseta, hvar hesi fiskasløg eru at fáa ymsar tíðir á árinum.

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89090043	29/9 1989 kl:0900	62°07' N 06°45' W	0068 m	STRM.UPP
89090044	29/9 1989 kl:0930	62°09' N 06°45' W	0068 m	VATNPRØVI
89100001	1/10 1989 kl:0645	61°33' N 06°10' W	0199 m	KASSATROL POSI 135mm
89100002	1/10 1989 kl:1103	61°19' N 06°11' W	0212 m	KASSATROL POSI 135mm
89100003	1/10 1989 kl:1438	61°21' N 05°52' W	0234 m	KASSATROL POSI 135mm
89100004	2/10 1989 kl:0716	60°40' N 09°32' W	0572 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100005	2/10 1989 kl:1202	60°41' N 09°47' W	0602 m	KASSATROL POSI 135mm
89100006	2/10 1989 kl:1700	60°32' N 09°33' W	0494 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100007	2/10 1989 kl:2321	60°43' N 09°57' W	0571 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100008	3/10 1989 kl:0652	60°32' N 09°34' W	0490 m	KASSATROL POSI 135mm
89100009	3/10 1989 kl:1134	60°40' N 09°52' W	0532 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100010	3/10 1989 kl:2318	60°45' N 07°05' W	0582 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100011	4/10 1989 kl:0330	60°55' N 07°01' W	0260 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100012	4/10 1989 kl:0816	60°43' N 06°55' W	0271 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100013	4/10 1989 kl:1209	60°56' N 07°02' W	0254 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100014	4/10 1989 kl:1640	61°10' N 07°11' W	0260 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100015	4/10 1989 kl:2033	61°21' N 07°26' W	0190 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100016	7/10 1989 kl:0007	62°00' N 08°42' W	0241 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100017	7/10 1989 kl:0641	62°08' N 08°43' W	0249 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100018	7/10 1989 kl:1213	61°46' N 08°34' W	0481 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100019	7/10 1989 kl:1744	61°28' N 07°56' W	0234 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100020	7/10 1989 kl:2040	61°27' N 07°43' W	0227 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100021	7/10 1989 kl:2310	61°28' N 07°56' W	0203 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100022	8/10 1989 kl:0144	61°28' N 07°43' W	0238 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100023	8/10 1989 kl:0641	61°28' N 07°56' W	0234 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100024	8/10 1989 kl:0915	61°27' N 07°35' W	0179 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100025	8/10 1989 kl:1428	61°14' N 07°15' W	0212 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100026	8/10 1989 kl:1931	61°01' N 07°01' W	0245 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100027	9/10 1989 kl:0030	60°47' N 06°55' W	0247 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100028	9/10 1989 kl:0705	60°24' N 06°14' W	0388 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100029	9/10 1989 kl:1104	60°30' N 06°05' W	0390 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100030	9/10 1989 kl:1314	60°26' N 06°04' W	0408 m	KASSATROL POSI 135 mm
89100031	9/10 1989 kl:1555	60°33' N 06°06' W	0401 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100032	9/10 1989 kl:1905	60°42' N 06°13' W	0254 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100033	9/10 1989 kl:2136	60°47' N 06°10' W	0223 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100034	9/10 1989 kl:2334	60°41' N 06°15' W	0258 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100035	10/10 1989 kl:0250	60°48' N 06°10' W	0225 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100036	10/10 1989 kl:0620	60°40' N 06°18' W	0251 m	STJØRNUTROL POSI 135mm
89100037	10/10 1989 kl:1005	60°49' N 06°12' W	0183 m	KASSATROL POSI 135mm
89100038	10/10 1989 kl:1500	60°56' N 06°31' W	0369 m	KASSATROL POSI 135mm
89100039	10/10 1989 kl:1936	61°11' N 05°20' W	0258 m	KASSATROL POSI 135mm
89100040	10/10 1989 kl:2303	61°20' N 05°12' W	0207 m	KASSATROL POSI 135mm



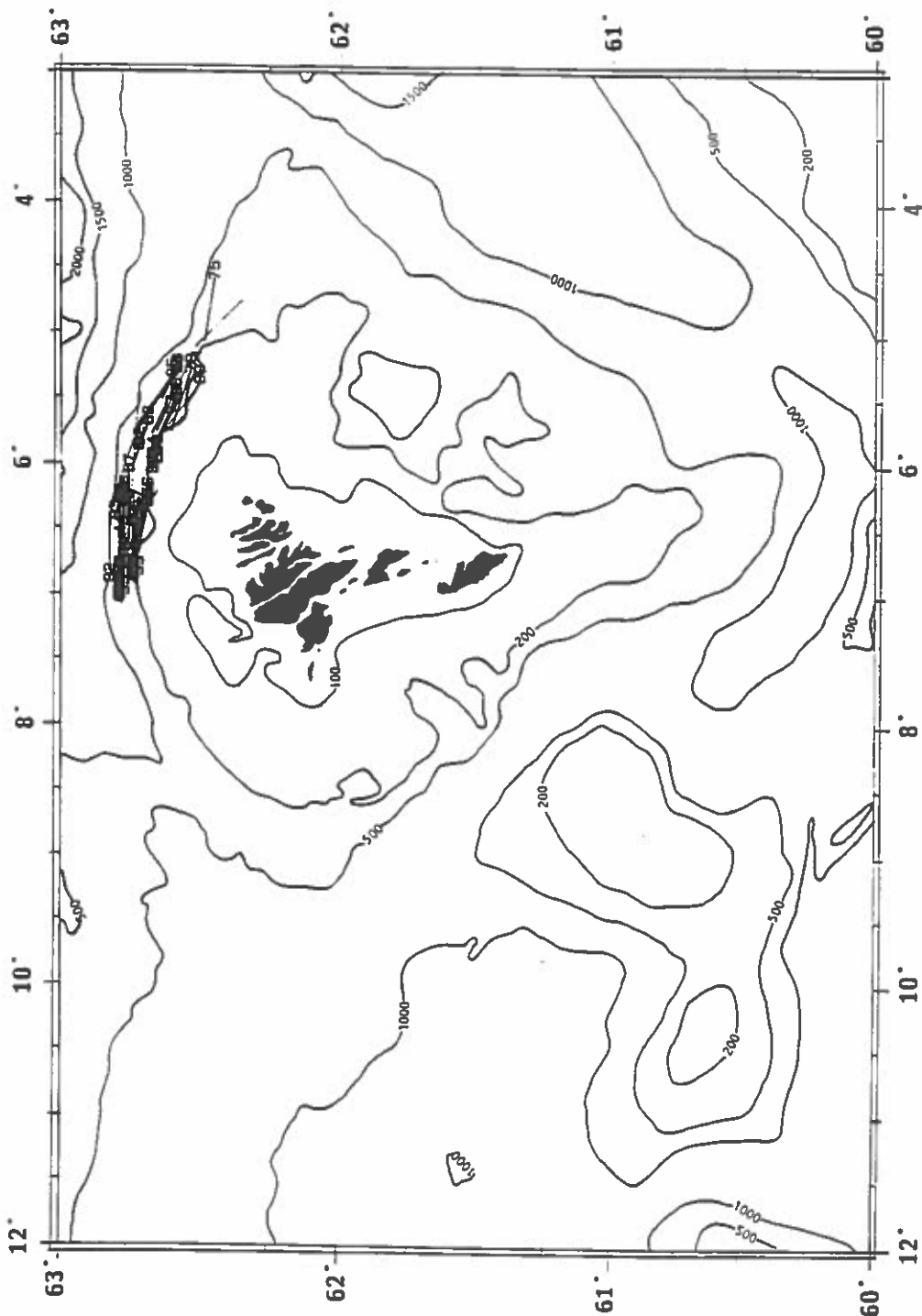
8976 11/10-25/10 Rovndarfiskiskapu

Roynt varð norður av kantinum á Fugloyarbanka á 200-400 m dýpi við stjornutroli og kassatroli við 155 og 135 mm posa eftir upsa, konga- fiski, blálongu, longu og svartkalva.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89100041	13/10 1989 kl:0430	62°47' N 06°12' W	0402 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100042	13/10 1989 kl:0923	62°47' N 06°39' W	0408 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100043	13/10 1989 kl:1210	62°48' N 06°53' W	0402 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100044	13/10 1989 kl:1520	62°48' N 06°32' W	0411 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100045	13/10 1989 kl:2033	62°45' N 06°44' W	0245 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100046	13/10 1989 kl:2309	62°43' N 06°23' W	0229 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100047	14/10 1989 kl:0318	62°48' N 06°53' W	0410 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100048	14/10 1989 kl:0909	62°48' N 06°18' W	0433 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100049	14/10 1989 kl:1451	62°48' N 06°53' W	0404 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100050	14/10 1989 kl:2100	62°42' N 06°19' W	0227 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100051	15/10 1989 kl:0130	62°45' N 06°40' W	0247 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100052	15/10 1989 kl:0645	62°47' N 06°15' W	0415 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100053	15/10 1989 kl:1230	62°45' N 06°42' W	0258 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100054	15/10 1989 kl:1650	62°42' N 06°16' W	0265 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100055	15/10 1989 kl:2012	62°44' N 06°40' W	0232 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100056	15/10 1989 kl:2353	62°42' N 06°14' W	0283 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100057	16/10 1989 kl:0455	62°48' N 06°50' W	0411 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100058	16/10 1989 kl:1000	62°47' N 06°18' W	0391 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100059	16/10 1989 kl:1517	62°47' N 06°49' W	0391 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100060	16/10 1989 kl:2155	62°47' N 06°18' W	0419 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100061	17/10 1989 kl:0455	62°48' N 06°52' W	0406 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100062	17/10 1989 kl:1035	62°47' N 06°17' W	0410 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100063	17/10 1989 kl:1550	62°48' N 06°48' W	0401 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100064	17/10 1989 kl:2000	62°45' N 06°27' W	0294 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100065	17/10 1989 kl:2250	62°45' N 06°39' W	0300 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100066	18/10 1989 kl:2257	62°45' N 06°39' W	0296 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100067	19/10 1989 kl:0130	62°44' N 06°20' W	0300 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100068	19/10 1989 kl:0500	62°46' N 06°36' W	0285 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100069	19/10 1989 kl:0728	62°45' N 06°28' W	0282 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100070	19/10 1989 kl:1015	62°48' N 06°44' W	0413 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100071	19/10 1989 kl:1406	62°47' N 06°19' W	0415 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100072	19/10 1989 kl:2001	62°46' N 06°39' W	0271 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100073	20/10 1989 kl:0223	62°40' N 05°44' W	0340 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100074	20/10 1989 kl:0830	62°32' N 05°05' W	0320 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100075	20/10 1989 kl:1335	62°28' N 04°34' W	0421 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100076	20/10 1989 kl:1840	62°36' N 05°17' W	0433 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100077	20/10 1989 kl:2200	62°37' N 05°36' W	0336 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100078	21/10 1989 kl:0040	62°40' N 05°49' W	0331 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100079	21/10 1989 kl:0535	62°33' N 05°17' W	0335 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100080	21/10 1989 kl:1017	62°40' N 05°48' W	0329 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100081	21/10 1989 kl:1336	62°36' N 05°17' W	0475 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100082	21/10 1989 kl:1850	62°44' N 05°40' W	0475 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100083	21/10 1989 kl:2340	62°36' N 05°17' W	0474 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100084	22/10 1989 kl:0450	62°44' N 05°42' W	0485 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100085	22/10 1989 kl:0930	62°37' N 05°19' W	0483 m	STJØRNUTROL 155 M/M POSA
89100086	22/10 1989 kl:1242	62°42' N 05°41' W	0413 m	STJØRNUTROL 155 M/M POSA
89100087	22/10 1989 kl:1554	62°46' N 06°03' W	0421 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100088	22/10 1989 kl:2205	62°48' N 06°40' W	0401 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA

Túrur: 8976 Royndarfiskiskapur (*framh.*)

Stöðnr.	Tíð	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89100089	23/10	1989	kl:0132 62°48' N 06°17' W	0410 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100090	23/10	1989	kl:0624 62°48' N 06°44' W	0410 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100091	23/10	1989	kl:1050 62°47' N 06°12' W	0410 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100092	23/10	1989	kl:1705 62°50' N 06°43' W	0479 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100093	23/10	1989	kl:2015 62°49' N 06°14' W	0465 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100094	24/10	1989	kl:0015 62°41' N 05°45' W	0391 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100095	24/10	1989	kl:0418 62°36' N 05°28' W	0336 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100096	24/10	1989	kl:0845 62°41' N 05°53' W	0335 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100097	24/10	1989	kl:1238 62°36' N 05°30' W	0333 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100098	24/10	1989	kl:1618 62°41' N 05°51' W	0333 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89100099	24/10	1989	kl:2030 62°31' N 05°22' W	0201 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA



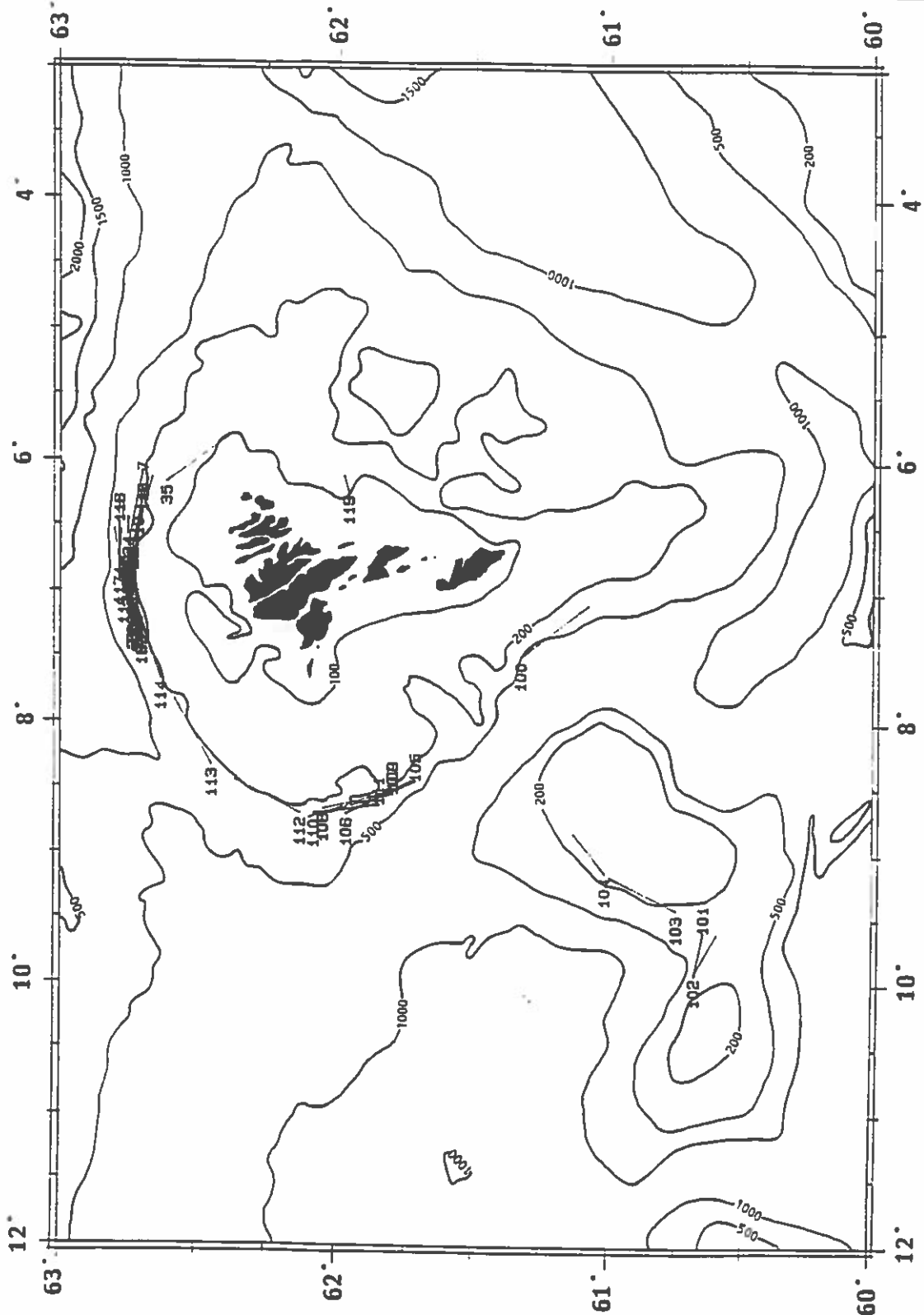
**8980: 25/10-8/11 Royndarfiskiskapur**

Henda túrin varð roynt vestanfyri og norðanfyri Føroyar; veiðan var mest upsi og toskur. Á túrinum varð ein skipan við stórum fiskakassum roynd.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89100100	26/10 1989 kl:1900	61°21' N 07°28' W	0216 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100101	27/10 1989 kl:0800	60°40' N 09°34' W	0574 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100102	27/10 1989 kl:1320	60°42' N 09°53' W	0591 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100103	27/10 1989 kl:2004	60°46' N 09°24' W	0177 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100104	28/10 1989 kl:0030	61°02' N 09°07' W	0185 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100105	28/10 1989 kl:0725	61°44' N 08°26' W	0251 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100106	28/10 1989 kl:1154	61°59' N 08°41' W	0216 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100107	28/10 1989 kl:1630	61°49' N 08°32' W	0230 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100108	28/10 1989 kl:2104	62°04' N 08°39' W	0227 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100109	29/10 1989 kl:0215	61°49' N 08°30' W	0254 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100110	29/10 1989 kl:0703	62°06' N 08°42' W	0234 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100111	29/10 1989 kl:1223	61°52' N 08°37' W	0240 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100112	29/10 1989 kl:1652	62°09' N 08°41' W	0219 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100113	29/10 1989 kl:2123	62°28' N 08°19' W	0196 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100114	30/10 1989 kl:0202	62°39' N 07°39' W	0210 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100115	30/10 1989 kl:0715	62°47' N 07°00' W	0402 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100116	30/10 1989 kl:1130	62°48' N 06°28' W	0426 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100117	30/10 1989 kl:1535	62°48' N 06°51' W	0415 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89100118	30/10 1989 kl:2104	62°43' N 06°23' W	0230 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89100119	31/10 1989 kl:1202	61°59' N 06°13' W	0119 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110001	1/11 1989 kl:1843	62°45' N 06°50' W	0203 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110002	1/11 1989 kl:2150	62°44' N 07°09' W	0260 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110003	1/11 1989 kl:2337	62°46' N 07°01' W	0362 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110004	2/11 1989 kl:0155	62°48' N 06°47' W	0402 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110005	2/11 1989 kl:0707	62°43' N 06°16' W	0240 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110006	2/11 1989 kl:1033	62°45' N 06°39' W	0274 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110007	2/11 1989 kl:1520	62°43' N 06°04' W	0326 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110008	2/11 1989 kl:2019	62°45' N 06°43' W	0283 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110009	2/11 1989 kl:2300	62°45' N 06°56' W	0249 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110010	3/11 1989 kl:0205	62°44' N 06°34' W	0263 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110011	3/11 1989 kl:0639	62°45' N 07°00' W	0258 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110012	3/11 1989 kl:0819	62°45' N 07°09' W	0335 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110013	3/11 1989 kl:1126	62°47' N 06°52' W	0358 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110014	3/11 1989 kl:1240	62°46' N 06°59' W	0335 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110015	3/11 1989 kl:1550	62°44' N 07°10' W	0320 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110016	3/11 1989 kl:1953	62°46' N 06°55' W	0315 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110017	3/11 1989 kl:2342	62°44' N 07°17' W	0336 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110018	4/11 1989 kl:0410	62°46' N 06°59' W	0324 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110019	4/11 1989 kl:0945	62°43' N 07°23' W	0315 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110020	4/11 1989 kl:1311	62°46' N 07°01' W	0364 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110021	4/11 1989 kl:1610	62°44' N 07°15' W	0318 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110022	4/11 1989 kl:1956	62°47' N 06°53' W	0274 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110023	4/11 1989 kl:2300	62°45' N 07°13' W	0336 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110024	5/11 1989 kl:0217	62°47' N 06°54' W	0366 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110025	5/11 1989 kl:0622	62°45' N 07°15' W	0338 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110026	5/11 1989 kl:1058	62°46' N 06°56' W	0271 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110027	5/11 1989 kl:1437	62°45' N 07°16' W	0369 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110028	5/11 1989 kl:2023	62°46' N 06°57' W	0327 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA

Túrur: 8980 Royndarfiskiskapur (*framh.*)

Stöðnr.	Tíð	Stað	Þýpi	Reiðskapur
89110029	5/11 1989 kl:2329	62°45' N 07°11' W	0283 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89110030	6/11 1989 kl:0657	62°44' N 07°17' W	0358 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89110031	6/11 1989 kl:1013	62°46' N 06°59' W	0335 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89110032	6/11 1989 kl:1328	62°43' N 07°18' W	0294 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89110033	6/11 1989 kl:1728	62°45' N 06°38' W	0256 m	STJÖRNUTROL 135 M/M POSA
89110034	6/11 1989 kl:1828	62°46' N 06°33' W	0300 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110035	6/11 1989 kl:2046	62°38' N 06°09' W	0168 m	KASSATROL 135 M/M POSA





**8984: 8/11-22/11 Kongafiskur**

Hetta er partur av kanningum, sum verða gjørdar við tí endamáli at fáa eina mynd av lívfrøðini hjá stóra kongafiski, trantkongafiski og litla kongafiski undir Føroyum. Enn vita vit t.d. ikki við vissu, nær og hvar kongafiskur parast, og hvussu atburðurin er í hesum sambandi. Greitt gjørdist tó, at hann ikki er komin til paringar um hetta mundið. Ætlanin var eisini at kanna útbreiðsluna á ymsum dýpum og ymsum hitastigum, men av ymsum orsøkum, m.a. óhøgligt veður og óhappi, mátti túrurin brótast av.

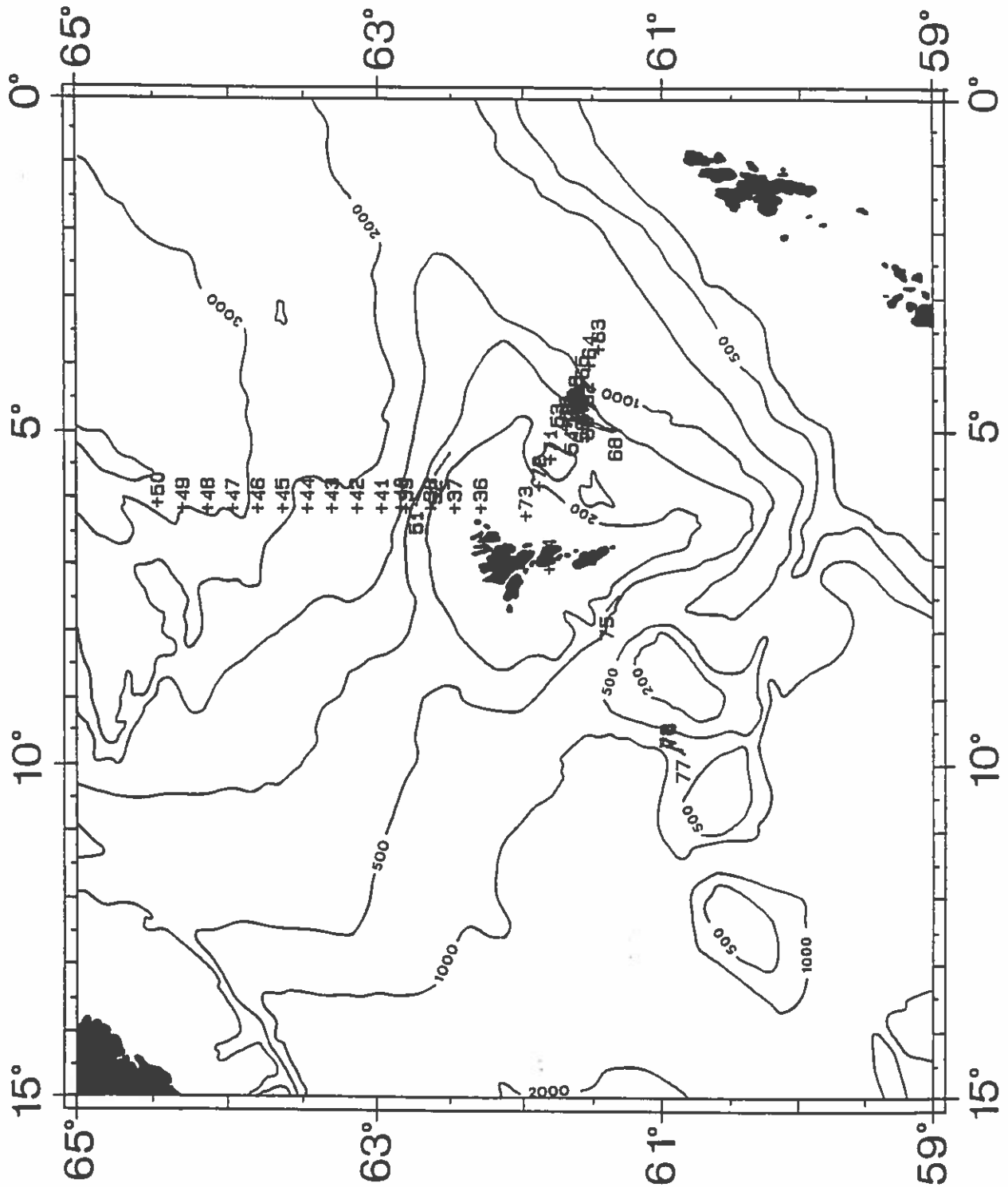
Á túrinum vórðu eisini nøkur hál gjørd eftir langasporli, ið skuldi nýtast til nakrar heildarroyndir, ið umfata lívfrøði, fiskiskap, hagreidding, viðgerð, framleiðslu og sølu.

Harafrat vórðu teir standard CTD-skurðirnir tiknir, men vegna trupulleikar við CTD-tólinum, eydnaðist hesin parturin ikki til fulnar.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89110036	10/11 1989 kl:0031	62°19' N 06°05' W	0080 m	CTD
89110037	10/11 1989 kl:0150	62°30' N 06°05' W	0121 m	CTD
89110038	10/11 1989 kl:0255	62°40' N 06°05' W	0251 m	CTD
89110039	10/11 1989 kl:0440	62°50' N 06°05' W	0571 m	CTD
89110040	10/11 1989 kl:0800	62°52' N 06°04' W	0697 m	FORTOYNING ÚT
89110041	10/11 1989 kl:0945	63°00' N 06°05' W	1701 m	CTD
89110042	10/11 1989 kl:1133	63°10' N 06°05' W	1600 m	CTD
89110043	10/11 1989 kl:1310	63°20' N 06°05' W	1701 m	CTD
89110044	10/11 1989 kl:1445	63°30' N 06°05' W	1800 m	CTD
89110045	10/11 1989 kl:1625	63°40' N 06°05' W	2001 m	CTD
89110046	10/11 1989 kl:1755	63°50' N 06°05' W	2399 m	CTD
89110047	10/11 1989 kl:1918	64°00' N 06°05' W	2399 m	CTD
89110048	10/11 1989 kl:2100	64°10' N 06°05' W	2500 m	CTD
89110049	10/11 1989 kl:2240	64°20' N 06°05' W	2800 m	CTD
89110050	11/11 1989 kl:0020	64°30' N 06°00' W	2800 m	CTD
89110051	11/11 1989 kl:1107	62°46' N 06°01' W	0408 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110052	11/11 1989 kl:1455	62°38' N 05°34' W	0329 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110053	12/11 1989 kl:0700	61°46' N 04°50' W	0230 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110054	12/11 1989 kl:0900	61°40' N 04°49' W	0280 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110055	12/11 1989 kl:1040	61°42' N 04°44' W	0324 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110056	12/11 1989 kl:1240	61°37' N 04°43' W	0386 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110057	12/11 1989 kl:1427	61°39' N 04°38' W	0424 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110058	12/11 1989 kl:1610	61°35' N 04°39' W	0475 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110059	13/11 1989 kl:0650	61°37' N 04°35' W	0530 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110060	13/11 1989 kl:0854	61°33' N 04°36' W	0572 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110061	13/11 1989 kl:1048	61°35' N 04°31' W	0625 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110062	13/11 1989 kl:1226	61°33' N 04°31' W	0688 m	KASSATROL 40 M/M POSA
89110063	13/11 1989 kl:1630	61°28' N 03°42' W	1220 m	CTD
89110064	13/11 1989 kl:1805	61°32' N 03°57' W	1200 m	CTD
89110065	13/11 1989 kl:2000	61°35' N 04°15' W	0810 m	CTD
89110066	13/11 1989 kl:2145	61°38' N 04°33' W	0600 m	CTD
89110067	14/11 1989 kl:0750	61°35' N 04°48' W	0326 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110068	14/11 1989 kl:1212	61°21' N 04°55' W	0327 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110069	14/11 1989 kl:1755	61°38' N 04°33' W	0561 m	CTD
89110070	14/11 1989 kl:1908	61°42' N 04°51' W	0245 m	CTD
89110071	14/11 1989 kl:2053	61°49' N 05°21' W	0170 m	CTD
89110072	14/11 1989 kl:2215	61°54' N 05°45' W	0289 m	CTD
89110073	14/11 1989 kl:2350	62°00' N 06°12' W	0121 m	CTD
89110074	15/11 1989 kl:0550	61°50' N 07°00' W	0075 m	CTD
89110075	15/11 1989 kl:1240	61°25' N 07°37' W	0201 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA

Túrur: 8984 Kongafiskur (framh.)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89110076	16/11 1989 kl:0700	60°58' N 09°38' W	0755 m	KASSATROL 135 M/M POSA
89110077	16/11 1989 kl:1108	60°52' N 09°45' W	0839 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89110078	16/11 1989 kl:1445	60°59' N 09°39' W	0850 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA



**8988: 22/11-6/12 Mathøgguslokkur**

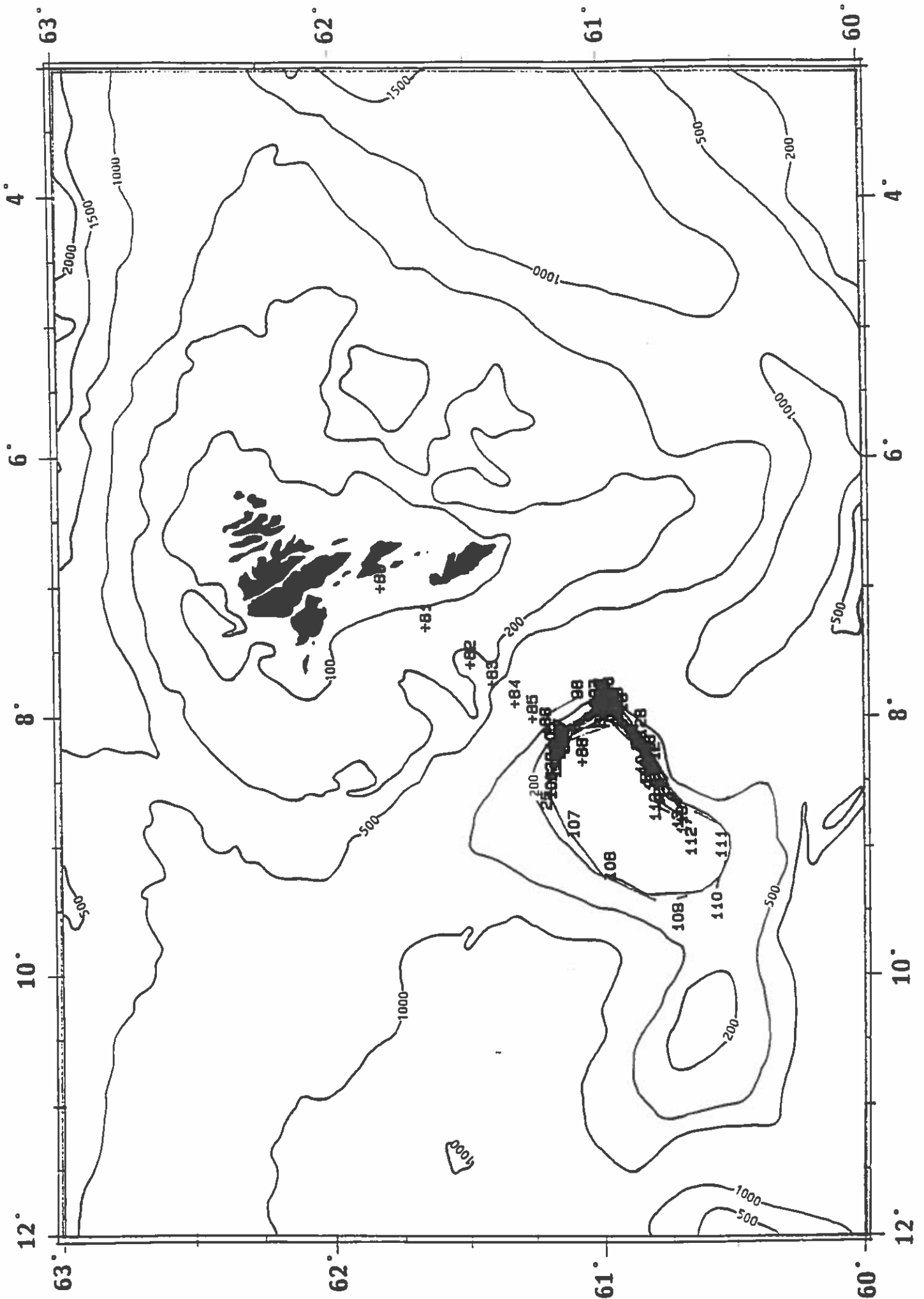
Ein stovnur av mathøgguslokkinum, Loligo forbesi, heldur til á Føroya Banka, og royndir vórðu gjørdar eftir hesum høgguslokkinum í tíðarskeiðinum 22/11-6/12. Kannað varð, hvussu høgguslokkurin er spjaddur á Bankanum, um nóg mikið er til vinnuliga veiðu, hvussu sleppast kann undan hjáveiðu og hvør reiðskapur er tann besti. Harum-framt eru livfrøðiligar kanningar gjørdar av m.ø. støddarbyti, vøkstri, gýting og atferð. Royndirnar vístu, at høgguslokkurin er spjaddur um allan Bankan, men at mest var á landnyrdingskantinum og á eystara kanti, umleið 200-250 metra dýpi. Á hesum økinum var veiðan 1-2 tons um døgnið, í miðal umleið 1,6 tons. Stórir munur var á veiðuni ymiskar tíðir á døgnum, og nógv tað mesta var veitt meðan ljóst var. Líkt var til, at høgguslokkurin fór upp í sjógvin um náttina.

Roynt var við smámeskaðum botntroli, ið hevði eina meskavidd uppá 40 mm í posanum. Tá roynt varð uppi á Bankanum, var ov nógv hjáveiða av smáfiski, men niðanfyrri umleið 200 metra dýpi slappst undan hesari hjáveiðuni.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89110080	23/11 1989 kl:2345	61°50' N 07°00' W	0075 m	CTD
89110081	24/11 1989 kl:0100	61°40' N 07°18' W	0130 m	CTD
89110082	24/11 1989 kl:0215	61°30' N 07°35' W	0241 m	CTD
89110083	24/11 1989 kl:0307	61°25' N 07°44' W	0505 m	CTD
89110084	24/11 1989 kl:0355	61°20' N 07°53' W	0810 m	CTD
89110085	24/11 1989 kl:0445	61°16' N 08°00' W	0880 m	CTD
89110086	24/11 1989 kl:0525	61°13' N 08°06' W	0461 m	CTD
89110087	24/11 1989 kl:0605	61°10' N 08°11' W	0132 m	CTD
89110088	24/11 1989 kl:0649	61°05' N 08°20' W	0095 m	CTD
89110089	24/11 1989 kl:0826	61°01' N 08°03' W	0143 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110090	24/11 1989 kl:1244	61°09' N 08°04' W	0265 m	STINGLAKSATROL 40m/m POSA
89110091	24/11 1989 kl:1625	60°59' N 07°53' W	0267 m	STINGLAKSATROL 40m/m POSA
89110092	24/11 1989 kl:2055	61°09' N 08°05' W	0174 m	STINGLAKSATROL 40m/m POSA
89110093	25/11 1989 kl:0021	60°57' N 07°57' W	0240 m	STINGLAKSATROL 40m/m POSA
89110094	25/11 1989 kl:0351	60°51' N 08°18' W	0194 m	STINGLAKSATROL 40m/m POSA
89110095	25/11 1989 kl:0815	61°01' N 07°55' W	0263 m	STINGLAKSATROL 40m/m POSA
89110096	25/11 1989 kl:1250	61°10' N 08°07' W	0251 m	STINGLAKSATROL 40m/m POSA
89110097	25/11 1989 kl:1700	61°01' N 07°49' W	0569 m	KASSATROL 130F 40m/m POSA
89110098	25/11 1989 kl:2100	61°06' N 07°50' W	0850 m	KASSATROL 130F 40m/m POSA
89110099	26/11 1989 kl:0125	61°10' N 08°05' W	0305 m	KASSATROL 130F 40m/m POSA
89110100	26/11 1989 kl:0505	60°59' N 07°53' W	0280 m	KASSATROL 130F 40m/m POSA
89110101	26/11 1989 kl:0826	60°52' N 08°10' W	0265 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110102	26/11 1989 kl:1207	61°01' N 07°54' W	0258 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110103	26/11 1989 kl:1642	61°11' N 08°08' W	0238 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110104	26/11 1989 kl:2034	61°01' N 07°54' W	0212 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110105	27/11 1989 kl:0125	61°12' N 08°14' W	0177 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110106	27/11 1989 kl:0447	61°12' N 08°37' W	0155 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110107	27/11 1989 kl:0805	61°07' N 08°55' W	0190 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110108	27/11 1989 kl:1242	60°59' N 09°14' W	0201 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110109	27/11 1989 kl:1707	60°44' N 09°23' W	0232 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110110	27/11 1989 kl:1842	60°35' N 09°18' W	0219 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110111	27/11 1989 kl:2144	60°34' N 08°49' W	0234 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110112	28/11 1989 kl:0103	60°41' N 08°48' W	0163 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110113	28/11 1989 kl:0435	60°49' N 08°32' W	0168 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110114	28/11 1989 kl:0740	60°51' N 08°16' W	0208 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110115	28/11 1989 kl:1148	61°00' N 07°55' W	0238 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110116	28/11 1989 kl:1635	61°11' N 08°12' W	0144 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS

Túrur: 8988 Hægguslökkur (framh.)

Staðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89110117	28/11 1989 kl:2101	60°58' N 08°02' W	0205 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110118	29/11 1989 kl:0027	60°50' N 08°20' W	0199 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110119	29/11 1989 kl:0404	60°43' N 08°38' W	0196 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110120	29/11 1989 kl:0736	60°50' N 08°18' W	0208 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110121	29/11 1989 kl:1105	60°58' N 07°58' W	0269 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110122	29/11 1989 kl:1648	61°11' N 08°09' W	0262 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110123	29/11 1989 kl:2136	60°57' N 07°58' W	0230 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110124	30/11 1989 kl:0255	60°48' N 08°25' W	0230 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110125	30/11 1989 kl:0814	60°59' N 07°53' W	0252 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110126	30/11 1989 kl:1326	61°12' N 08°13' W	0216 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89110127	30/11 1989 kl:1706	61°02' N 07°54' W	0230 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89110128	30/11 1989 kl:2111	60°52' N 08°08' W	0225 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120001	1/12 1989 kl:0112	60°47' N 08°31' W	0225 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120002	1/12 1989 kl:0442	60°53' N 08°08' W	0218 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120003	1/12 1989 kl:0805	61°02' N 07°54' W	0249 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120004	1/12 1989 kl:1154	61°10' N 08°07' W	0263 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120005	1/12 1989 kl:1557	60°59' N 07°55' W	0216 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120006	1/12 1989 kl:2024	60°51' N 08°17' W	0187 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120007	2/12 1989 kl:0041	60°47' N 08°38' W	0166 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120008	2/12 1989 kl:0415	60°51' N 08°12' W	0216 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120009	2/12 1989 kl:0744	61°00' N 07°54' W	0251 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120010	2/12 1989 kl:1155	61°10' N 08°08' W	0227 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120011	2/12 1989 kl:1556	61°58' N 07°54' W	0245 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120012	2/12 1989 kl:2018	60°49' N 08°19' W	0212 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120013	3/12 1989 kl:0106	60°44' N 08°40' W	0185 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120014	3/12 1989 kl:0450	60°50' N 08°17' W	0225 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120015	3/12 1989 kl:0821	60°59' N 07°54' W	0258 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120016	3/12 1989 kl:1231	61°11' N 08°09' W	0238 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120017	3/12 1989 kl:1635	60°59' N 07°52' W	0274 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120018	3/12 1989 kl:2043	60°50' N 08°16' W	0251 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120019	4/12 1989 kl:0016	60°56' N 07°56' W	0296 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120020	4/12 1989 kl:0406	60°50' N 08°14' W	0271 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120021	4/12 1989 kl:0736	60°57' N 07°56' W	0234 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120022	4/12 1989 kl:1244	61°11' N 08°09' W	0280 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120023	4/12 1989 kl:1650	61°00' N 07°56' W	0199 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120024	4/12 1989 kl:2044	61°10' N 08°10' W	0143 m	KASSATROL 130F 40 m/m POS
89120025	5/12 1989 kl:0143	61°13' N 08°31' W	0152 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120026	5/12 1989 kl:0744	60°59' N 07°54' W	0247 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS
89120027	5/12 1989 kl:1249	61°11' N 08°08' W	0271 m	STINGLAKSATROL 40 m/m POS



**8992: 6/12-20/12 Rovndarfiskiskapur**

Fyrru helvt av hesum túrinum varð roynt eftir langasporli, stinglaksi og gulllaksi. Hetta var í samband við framleiðsluroyndir á landi. Seinnu helvt varð roynt norðanfyrri Føroyar; veiðan var mest upsi. Støddarbytið og búningarstig varð kannað.

Støðnr.	Tíð	Stað	Dýpi	Reiðskapur
89120028	8/12 1989 kl:1011	59°58' N 07°26' W	0620 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120029	8/12 1989 kl:1405	59°55' N 07°45' W	0580 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120030	8/12 1989 kl:1810	59°59' N 07°24' W	0582 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120031	8/12 1989 kl:2217	59°55' N 07°44' W	0583 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120032	9/12 1989 kl:0230	59°59' N 07°26' W	0585 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120033	9/12 1989 kl:0420	59°58' N 07°29' W	0594 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120034	9/12 1989 kl:0815	59°54' N 07°47' W	0600 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120035	9/12 1989 kl:1218	59°58' N 07°30' W	0578 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120036	9/12 1989 kl:1721	59°54' N 07°46' W	0598 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120037	9/12 1989 kl:2120	59°59' N 07°20' W	0571 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120038	10/12 1989 kl:0116	59°55' N 07°49' W	0587 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120039	10/12 1989 kl:0542	59°58' N 07°26' W	0591 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120040	10/12 1989 kl:0949	59°55' N 07°45' W	0582 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120041	10/12 1989 kl:1354	59°59' N 07°27' W	0571 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120042	12/12 1989 kl:0945	59°59' N 07°25' W	0618 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120043	12/12 1989 kl:1422	59°59' N 07°50' W	0627 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120044	13/12 1989 kl:0107	61°08' N 08°52' W	0148 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89120045	13/12 1989 kl:0445	60°57' N 09°16' W	0207 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89120046	13/12 1989 kl:0828	60°44' N 09°35' W	0571 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120047	13/12 1989 kl:1320	60°38' N 09°43' W	0567 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120048	14/12 1989 kl:0110	59°55' N 07°45' W	0594 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120049	14/12 1989 kl:0538	59°59' N 07°27' W	0580 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120050	14/12 1989 kl:0905	59°55' N 07°38' W	0594 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120051	14/12 1989 kl:1242	59°59' N 07°25' W	0572 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120052	14/12 1989 kl:1641	59°55' N 07°42' W	0591 m	KASSATROL TÆTTMESKAD 40 M
89120053	14/12 1989 kl:2108	59°58' N 07°26' W	0611 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120054	15/12 1989 kl:0312	60°36' N 06°45' W	0318 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120055	15/12 1989 kl:0702	60°46' N 06°58' W	0294 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120056	15/12 1989 kl:1010	60°50' N 07°00' W	0269 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120057	15/12 1989 kl:1340	61°00' N 07°03' W	0245 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120058	15/12 1989 kl:2043	61°39' N 08°20' W	0494 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120059	16/12 1989 kl:0030	61°50' N 08°33' W	0241 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120060	16/12 1989 kl:0420	62°01' N 08°41' W	0245 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120061	16/12 1989 kl:1037	62°38' N 07°45' W	0247 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120062	16/12 1989 kl:1440	62°44' N 07°14' W	0260 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120063	16/12 1989 kl:1854	62°47' N 06°49' W	0260 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120064	16/12 1989 kl:2221	62°45' N 07°07' W	0318 m	STINGLAKSATROL 40 M/M POS
89120065	17/12 1989 kl:0220	62°46' N 06°48' W	0298 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89120066	17/12 1989 kl:0607	62°44' N 07°11' W	0272 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89120067	17/12 1989 kl:1037	62°46' N 06°51' W	0280 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA
89120068	17/12 1989 kl:1435	62°44' N 07°09' W	0272 m	STJØRNUTROL 135 M/M POSA

