

Jón Sólmundsson

Langabók

Ferðir um Breidafjörð  
og Vestfirði sumrin

1959 og 1960



17/7

*(Fagus sylvatica)*  
Erdy (Dabaszola)

518

32

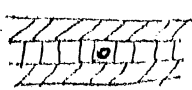
Athugasembi nr 3 fer

			norðurlan	
x	Reykjalas	Norðvestasti þveinum	undir Tíbraunum	
		er Rúnkhusabær <sup>88°</sup>	ca 2 ka	0.3 - 0.5 fsek
		Norður er <del>Tíbraun</del> Gullbær	undir	0.2 - 0.3 fsek
		íveir Krakkaabær	1.5	2.5 fsek
		Litil hola velt sumum við	ca 0.1	1/2 fsek 98°
		Smávestan undir hólunum	er Björkum	ca 0.1 - 0.2 fsek
		<del>í þessum</del> í Tíbraunum	í fjarnabotni	1 - 2 fsek (85°)
		Vestan við sjóvargjölu	1 - 2 fsek	(ca 84°)
		á vestan sjóvargjölu	1 - 2 fsek	(83°)
		í <del>vestan</del> Suðurhvarfis	Beygum	1 - 1.5 fsek
		Augu vestan við hann	0.4 - 0.7	fsek
		Hvar vestan við sundlang	0.5 - 1.0	fsek 92-94°
		Krakkaabær	2 - 3	fsek
		Enn Reykis	2 - 3	fsek 85°
		Barhala hjá Kollung austan		
		undir Tíbraunastöð	2 - 2.5	fsek 87°
		Auk þessa holar og augu sem allar þessur		
		í suðurhvarfis frá bannum		
		Vatn heit er barhala, Krakkaabær, Beygum,		
		Krakkaabær og Enn Reykjum		
x	Langaland	Vatnið til analýsu heit er þóttu þeim		
		við heit, heit á gjölbotti 63°, en heit		
		kaldara við botnum (ca 7°). Í þóttu væru		
		allmikil af fjarnörum. Vatnið til H. 8-pró		
		var heit mitti í fjöru því meðan þeim		
		Þandi var mekad frá og kom þá Eyfva		
		upp úr klöpp 66.5° heit og á ca 2 ka 0.1 ka		
		Margt fleiri sýtur voru í fjörunni, en kaldari		

x Drápskor i Hergilsveggjarlöndum: Uppi á skerinu ~~meðan~~ norðvestanverdu var kísilveði ca 10-15 m í þvermál og streppi þaðan vatn á að girkja 5-9 tæk. Vatn kom þar víða upp bæði sem uppsprettus og undan kísilhellum og var það frá 65-82° hátt. Ca 60-80 metrum þar vestur af var stór uppsprettan "hver" með á að girkja 2-3 tæk. Þrénastli og þar tók sj vatnsdýpurhornin öll; tók 96°. Hítasveðið í skerinu liggur það langt, að það kemur ekki upp þys sem með hálf-föllnum sjó.

x Reykay i Hergilsveggjarlöndum: Þar voru öll vatnsdýpurhornin skilin í svokallaðri "lang" það er örtítt sjó ca 0,01 tæk á að girkja by 41° hátt. "Langin" er <sup>í fjörungi</sup> súdantáan í eyrni, og liggur hart af volgum stöðum í Breiddarfjörðureyrum. Húrn man þarna í sjó á háflöð, en er ekki nema ca 10-15 m frá gráðverdu í eyrni.

x Landey i Hergilsveggjarlöndum: Þar er uppsprettan á skerjarnum <sup>súðvestur</sup> ~~með~~ af eyrni skil sjó á stórstraumsfjöru. Í kyrru veðu sáð neykurinn langt að. Skerit er þessu það langt, að sj gati girkad á við uppsprettan, var ekki upp í sjó nema ca 3 tæk á stórstraumsfjöru (er ca 2-2 1/2 m yfir stórstraumsfjöruþord). Vatnið var 64° og þrénastli á að girkja 0,1-0,2 tæk.

Það kemur upp úr sérstaklega falllegum gangi og  
og aðallindin úr hönum smjúfum. Þannig verður  
sinn og stíklöfurni í langdráttalegum og mynda  
smáurastur  á að sjá

Undirhúðun. Þar er „þverinn“ langt mestur í skerjunum  
og sýkur vel. Þannig leggur sú laft að gamall  
höndi úr Hergilsög sagðu svo að hann væri  
ekki upp úr sjó meina en í klot á stórtáttum-  
fjör. Það kemur vel heim mit akkas reynslu;  
Þú komum að hönum en þú minn eftir stórtáttum-  
fjör. Þá var sjörin fallin að kúttaklúmmi  
sem vatnið kom undan, svo þáremmilt sjávar-  
mezin (afr vestanverðu) gátum mit ekki séð  
en það mun vera allmikil, því sjörin var  
þar snarpheitur (ládeyta var) Austan mit hellum  
var herra, og þaðan var á að girtu 1-15 lsk  
þáremmilt. Þar tok ég vatnið og varð að flyta  
mér, því ca 10 mínútum eftir að vit komum  
þarna var allt að fara í kaf.

[Oddojunnarsker: Austur af „skerinni“ (ígrastlandinn) eru þrjú  
klettahléinar í stefnu austur-vestur og er haita  
uppsprettan <sup>í skornu</sup> mest í þeirri syðstu. Þarna er allt  
þakit í þangi og þara og kemur uppsprettan ekki  
upp úr sjó meina á fjöru og þarna stössi. Blykkji  
hafti verið settur í upprenalega „augat“, svo vatnið  
komi herra og andvældara væri að ná því; það

22/2

var einasta neyrluvatnid, sem menn höfðu,  
þegar legið var nið í Þiddbjarnarskeri. Þenda  
þótt nið vorum þarna rétt eftir stóstraumsfjöru,  
gat eg ekki sékið þar vadrissýnishöfn, því svo-  
lítil glgja var í sjó, og þarvarnar skuldust  
upp skoruna, eftir uppþreittana og upp í lautina  
í klöppinni, sem nosud hafðu verið af vermsmum,  
þá þess að rása vadrinu upp úr. Húlinn í upp-  
sprellunni mældist þrís 71° og þrjármsli (við  
ölduþrátt) á að girka 0,1-0,2 Tok, en það var  
á girkan ein.

x Hver er <sup>mörðunverdu</sup> í þundinu vestan nið Langey<sup>2</sup> þjá Skil-  
eyjum, en kemur ekki upp nema á stærstu stó-  
straumsfjöru. Við létum Atalsteinn Atalsteinsson  
í Hwallabrum þá litla og stóra (11.) plastflösku  
og maksimal-þitarmalinn minni, og allas  
þann nið taka þær vatr þyrst okkur þegar  
þari gefst.

x Auk þessara sex stada heyrðum nið þjá kunnugum,  
að volgrus væru í Langaskeri norður af  
Þiddbjarnarskeri; í litlu skeri norður af Drög-  
skeri og í litlu skeri norður af Reykay, en  
allt er þetta mjög lagt (nema <sup>hátt</sup> Langasker) og  
vandfundit nema mjög kunnugum manni, s. d.  
berst stundum sandur í lauginu í Langaskeri  
og verður þá að smoka þana upp.]

Djúpidalur: Þar er volgrani í skritu í brokkunni austan  
árinna og norðan vegarinn í ca 30 m með  
syðra, sem vatnsgröndurinn vana tekur í vöðva þar  
eitt er „kleppi“ var 30° heit og sumu hlutf. mál þarna  
var einn og girtu að 0,1 l/sek (skóllum við volgrann  
eitt mál vel frá vöðva vestan árinna)

Kleppir í Kallabúdi: Þar var mestur skotur í skerri í vöðva  
austan árinna (Skotinn er frá íbúðunum sumu  
við norðvegaflokkinn á fjárhúsklötunni miðri á árinna)  
þarna var vatn-heitast 48° og frárennsla ca 0,3  
girtu 0,3-0,5 l/sek.  
Það var að vöðva þessum átti af rei í skerri  
súðvestur af skerri allt til lands.

Hella í Vatnsferdi: Þar er volgrani fast <sup>þvástung</sup> við veginn, rétt hjá  
eyðibýlinu Hella. Þar hafði verið allt til eins og byggja  
aðli þar lang, svo þar myndast dálitill þáttur  
vatnsheiti var þarna 30° og frárennsla ca 0,15 girtu  
0,05-0,15 l/sek. Þarna var ekki skotun þar.

Þverá í Vatnsferdi: Þar eru volgrannar í miðtendi skammt  
ofan við veginn norðaustan við eyðibýlið þverá.  
Þar fundum við mestan hita 21,2°. ~~Þetta~~  
~~skotun~~ Mjög var þarna augþynilega allt blandat  
öfubordvatni, en vatnsmagn líklegt og myndast  
lok, sem rann ofir veginn, vatnsrennsla á árinna  
2-3 l/sek. Þarna var ekki skotun þar.

Vaðall Bændaströnd. Þar ~~er~~ <sup>er</sup> volgrani breið vestan og  
austan árinna, sem rennur vestan þarinn  
magn?



Vestan arinnar skammt fyrir ofan reginn er  $35^\circ$  heit lang í sukköldum Langarnyr-  
bygg; vatnsrennsla á að girka 0,05-0,1 lsek.  
Langin hefur verið notuð til þvotta. Ekki H.S.-p  
Austan arinnar ~~(þar kallað innar ar)~~  
í smelkotti, ca 5-7 mínútna gangi frá  
Vadli, er eytra  $33^\circ$  heit, og hák í þar vatns-  
eynis horn. Bondinn á Vadli sagdi, að frammi  
á dalnum væri töluvert vatn á að girka 30-35

Krossi á Bardastrand: Þó eru ~~þetta~~ allstórir molar vestur  
x við baum út að Möru. Lindin er þar súðri  
við vadalinn summan undir smelnum, en  
5 mínútna gangi vestur frá <sup>í vönginu Langarnesi</sup> baumum. Við lindin  
væ byggð sundlang, sem sá stöð eins þur og  
ordid gat, þri vatnið milli beina leið í eyrunu  
en ekki fyrst í sundlangina (því uppsprettuna  
hafði verið stoppt frá og vatnum veittu að bliga  
það hátt að úr þessu rými í sundlangina,  
en þó nokkur ár hafði það fundið aðra leið  
svo mið ekkert mundi ræðit) Hiti var þarna  $31^\circ$   
og rennsla ca 0,3-0,5 lsek.

~~Krossi á~~  
x Mörudalur. Frammi í Mörudal, ca klst gangi  
frá Krossi, eru heitar lindir. Þar uppi í  
hlidinni austan dalsins eru nokkrar  
lindir og ca 50 metras milli þeirra systur  
og þeirrar nyrsta. Lindirnar voru  $37^\circ-43^\circ$   
og hák í þar vatnið úr þessri heitustu. ~~Þetta~~

Samanlagt vatnsrennslí lindanna var í  
 ad girka 2,5-4,5 l/sek  
 (Þarna hafði verið byggð sundlang fyrir alda-  
 met með því að hlata gæð og átt til uppi-  
 skóðu ~~í~~ í brekkunni fyrir milli uppjörva-  
 runna. Vatnskritinn hafði verið mjög þrjúklegur  
 í þessari primitíva lang, en allmikil  
 hafði verið á því, að sundtkendur þessu  
 illt í eyru. Yarna höfðu margir lert sund  
 og mun þetta þafa verið ein allra fyrsta  
 sundlang á landinu að sögu Bandaríkjanna)  
 Framur í Mardal ~~varu~~ <sup>varu</sup> valgnir. Þá varu  
 í arbakkanum vestan Mósu og voru 20-23  
 og samanlagt á ad girka 0,3-0,5 l/sek.  
 (Valgnirnar voru þar milli undir dalbotni, þar sem  
 þær eru falla ír dalbotnum í Mósu, önnur  
 ad austan, þin ad vestan)

Þveinsayri í Tálknafirði: Þar eru þær lindir í brekkunni  
 laint upp af þorum; önnur 27° vatnsrennslí  
 ca 5 l/sek, þin 26° vatnsrennslí 0,5-1,0 l/sek  
 Vatnið heit ír þessari heitru. Úr þessu er  
 vatn leitt í sundþros „stularinn“

Langardalur í Tálknafirði: Milli Langardalsþajanna  
 rennur á, og ír klöppunum þessu megin  
 jarinnar (fast ad brúna á þessu) kemur heit  
 vatn frá meiri ad vestan, þóð var 36°-42°  
 og vatnsrennslí á ad girka alls 1,5-2,5 l/sek

Heitasta uppsprettu þarna í Klappirna, sem  
við fundum, var  $53,5^\circ$  og ír þessu hók  
eig vatnsryrnishornin.

Stuft þarna frá uppi á þarðinu summan  
vegarsins, var stór laug, nefnd Djúknalaug.  
Hún var  $35^\circ$  og vatnsrennsti ca  $1\%$  sek. Þó  
þessi hók eig vatnsryrnishorn

x Þori Laugardalur (Laugarálf) Ca 600-800 m fyrir  
vestan (utan) þessum í Þora Laugardal og  
ca 200 m ofan vegarsins er myrlandi, sem  
nefnd Laugarálf. Þar eru volgurur  
 $38-42^\circ$  og vatnsrennsti á utgirta  $0,2-0,4\%$  sek.  
Þarna hók eig vatnsryrnishorn ír heitustu upp-  
sprettunni til "assalysu" en ekki H<sub>2</sub>S-prufu.

x Þó Laugardalur í T. hlitinni ca 1 km austur frá  
þessum og ca 100 m ofan vegarsins er stór  
laug. Þessar hiti-mældist  $46^\circ$ , og þess hók eig  
vattu til "assalysu" en ekki H<sub>2</sub>S-prufu,  
og ríði T. I. þessum. Vatn "laugarmis" rennur  
leður ~~þessum~~ þessum þessum við girta  $2,5-3,5\%$  sek  
af  $39^\circ$  heitu vatni.

x Krúgvallur í Tálknafljóti (T. 16). Þó land í  
árbrökkunni vestan T. 16 dalsins, ca 50 m  
fyrir ofan þessum á milli, kemur ca  $0,3-0,5\%$  sek  
af  $31,6^\circ$  heitu vatni og ír þessum hók eig  
vatnsryrnishorn. Vátar þarna á brökkunni  
við ána eru volgar seyðlar.

Vid Slephellu, miðus við fjöru austan um  
laugin Pilegru, eru merki valgru, en svo  
mikil kalt vatn (2-3 l/sek) rennur þess að,  
að hitans gætti ekki. Þess bákur komu þess  
muntar Steinkella.]

Dufan, dalsi (við Arnarfjörð). Vatnið tekur í laugi í  
sargljúfri ca 1/2 klst gang vestur af  
barnum og í ca 180-200 m hæð. Á ar-  
gljúfurs barninum, <sup>í kúlmæl</sup> er 40° heit lind,  
vatnsrennsti ca 0,15 - 0,2 l/sek. Nitri  
í gljúfrinu er önnur lind um 45° heit  
með á að gíza 0,4 - 0,6 l/sek vatnsrennsti,  
og úr þessu hól er vatnsgrýskostur.  
Laufrú fjöru, meðan gamla slakkarn  
er volgra 22° heit með ca 0,1 l/sek  
vatnsrennsti. Úr þessu hól er ekki  
vatn og þó þar að ræðum T J.

Reykjafjörður: Vatnið tekur úr þessu heima við hús  
„hvormun“ og í þessu voru fannör.

Vatnsrennsti er 2-3 l/sek af 55,8° heitu  
vatni. Úr „battang“ í þessu  
meðan við húsit renna ca 0,8 - 1,2 l/sek  
af 37° heitu vatni. Heitast vatn, sem  
í þessu voru mældist, 50°.

Úr þessu lindum í hlítinu upp af  
Stelegri renna ca 0,4 - 0,6 l/sek af  
37° - 39° heitu vatni. Vatnsþoupa ekki.

Aekin þar að ræði J.J. Í árfarvegi milli  
Lofarins og Skeleyras (uppi í hlöðinu) eru  
41° heit „augu“ en vatnsmagn þara lítið.  
(seyflur)

[~~Þessi~~ Fosslandi eru „merkilegar“ volgrus]

x Raudrdalur í Bardaströnd: Undan skrifummi  
reitt neðan við veginn fyrir innan  
laum er volgra 7.5° heit vatnsmengi  
0,1-0,2 l/sek. H<sub>2</sub>S-þrúfa ekki áekin

x Laugar í Salingsdal: Vatnið til „anaýsa“ tekið  
úr steyptri þró „þversum“ uppi við bergið  
en í þróinni var ekkert þámi.  
Vatnið sem ég tók til H<sub>2</sub>S-þrúfu tók ég  
úr 55° heitru eytri, sem kom beint úr  
úr berginu ofan við þróna.

x Gröf í Miðdalum: Þar er lindin uppi í hlöðinu  
ca 7.5-8.0 m upp í dalboeni. Verið er þar að  
byggja sundlang, og hafði dæltit kole verið  
gráfin inn með uppsettum inn í hlöðina,  
og myndadist þar dæltit grábla. Þis vaxandi  
þess þalls tók ég vatnssýnishorid.

1960

Dagur	Staðarheiti	Hiti	Marki
	(Langanek)		
4/9 (sept)	Kaustubel í Vaidleyrsvörðum	32.6	52
5/9 '60	Gjogur (Sog)	68.2 <sup>8</sup>	53
-11-	" (Langanek)	72.0 <sup>8</sup>	54
"	Krossarós	64 <sup>62.8</sup>	55
7/9	Kirkjuból í Reyfjörðum	62.5 <sup>51</sup>	56
-11-	Reyfjörður	52	57
8/9	Drangur (Langinvidana)	38 <sup>37</sup>	58
1st -11-	Drangur (Fornasel þalli)	14	59
-11-	Drangur Fornasel and þjó	16	60
-11-	Ófeigsfjörður	25	61
10/9	Asparavik (Klekkur)	20	62
2/8 '61	St. Fremri Hells (Seldalur)	Hiti 21.5°C <del>ca 45 m (143 ft)</del>	
at Vestan um Hába Bjarfellsmegin			
Berriloga valgosa í Houtagili?			
Læppir á og um 200 m umhverfi			

Athugasemdir um 5. ferð. (Förum ferð 1960)

Krambær í Vindtelegaferð: Hættu nokkur krambær þar upp  
X um kíliklöpp í mik nokkur fjöru ummæla. Klappuráttir  
gættu þess (fyrir Jörðis í eyti) ummæla í fjöru  
Vátnu þótti þessum klappuráttir á stöðum  
þessum ummæla um ekki kveðja fjöru ummæla  
umgættu. Klappuráttir ummæla ummæla ummæla  
ogjöld, og ummæla ummæla ummæla, og klappuráttir  
klappuráttir ummæla ummæla ummæla og svo  
hláttur ummæla ummæla ummæla og ummæla ummæla  
lagata hella. Uppgöngu ummæla ummæla ummæla  
í milli þessum ummæla ummæla ummæla ummæla  
er ein og sí hella í nánd þessum ummæla ummæla  
sprungu sítt þessum ummæla ummæla ummæla ummæla  
göngu ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
þessum ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
sem þessum ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
þessum ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
göngu ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
mættu ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
Ekkert gat ég af sjá síð gang ummæla ummæla ummæla  
langissu ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
þessum ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
(þessum ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla)

Gjögur í Nakkuráttir ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
X ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla  
Svaran þessum Hákallavog. ummæla ummæla ummæla ummæla ummæla

kemmal og svo vogurinn vestan við hana og  
 inn með henni að vestan í stjálki kemmal  
 Í grófum dróttum má lýsa þessari hlein, sem  
 risavaxinn hella nokkris tugis metra í þykkt,  
 væri reist þar á rönd og svo kletfin í flögur  
 með lóðrétllum lengdarsprungum. Spörin hefur  
 mátt mest á og boatið vidur þar flögurinn  
 sem ~~þann hefna maest~~ ~~svart~~ og að þorum  
 snúa ~~þess~~ ~~maest~~ ~~svart~~ ~~og~~ að þorum  
 brunin er hátt. Þetta lítur út eins og leifar  
 af umbyttum tröllautnum gang. Bergid niðurst  
 mér ótrúvise júlís en blágrýðt uppi á landi,  
 miklu dekkra, hryggara og hálufyllt. Þarna  
 kemur heill vatn upp á þveim stöðum,  
 uppi í sandinum þar við hleinuna (bergveggin)  
 að vestan (landveggin) og í sprungu uppi  
 í hleininni litlu dunnar. Kemur þar uppi í  
 vesturdu langsprungu hleinarinnar og er þar  
 hátt, að þar gengur stóru sjór uppi á flöku  
 Úr sandinum reima við girkna 0.4-0.6°/sek 49°C  
 heill vatn, en heitast mældist milli þess uppi 66°C  
 þar, sem þar hefur gjóstið uppi úr sandinum  
 Úr sprungunum reima við girkna 0.5-0.7°/sek  
 67°C heill vatn, en heitast var það 68.2°C  
 og þar tók ég vatnsþéttis horn nr 53. Þarna  
 heita Hákarla <sup>innst (mynd) í vopnum</sup> ~~vogssög~~ og eru dunnar með smáða hlein  
 Stutt frá Hákarla ~~vogssög~~ myndir smáa stöðum er



gaman við mýsnað Akurevika frá <sup>köllu</sup> rennu lakjarsýfna  
nætur. Þessdæmið sjávarbakkan og <sup>veður</sup> veður í vikinni  
Húsi þegar mýsnað heitan þell með karptligan  
sann er þessu, veður er hús, sanna þessu og  
sjávarbakkanum. Þú, var þessu, <sup>veður</sup> veður  
þyngdarmáttur máttur, Ólafur Akabörn Ójögna, aldrei  
sæð þú þýtt. Laheymsþróan var <sup>í</sup> ítt að þess  
þessu, sanna, þessu þessu þessu í sanna þessu  
þessu frá þessu stad þessu þessu  
þessu að mýsnað. Þú, þessu þessu" og  
ca 30-40 cm sjávar þessu í sanna.  
Halan mýsnað þessu til þessu og sanna  
í þessu þessu var 68°C. Þessu í þessu  
og þessu og mýsnað í þessu  
er þessu og mýsnað og þessu 79°C í sanna  
þessu sanna þessu. Þú var í þessu  
í þessu, þessu þessu NA-SV og  
þessu sanna þessu. Þessu þessu í þessu  
~~þessu~~ Þessu þessu Akurevika og Laugaveg  
og er þessu þessu þessu í Ójögna.  
Þessu þessu þessu í þessu, er og  
var þessu í þessu þessu. Þessu þessu  
í þessu NA-SV er þessu að þessu er mýsnað,  
er sanna þessu var þessu í Ójögna. Þessu er í  
300-500 cm breidd, og upp er þessu, og  
þessu þessu sanna þessu, þessu þessu  
þessu er mýsnað, þessu og í þessu

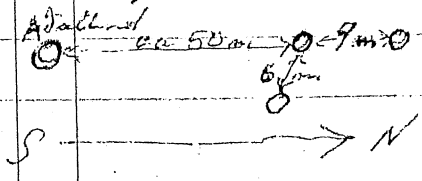
stóðnum, vera „langsprungin“ Kleffahken (garnur).  
Þarna mældi ég hitann í mæktum stöðum og var  
hann 60-70°C en víða segladi að sjávarvatni.  
Hefast mældi ég 73,2°C í botni í grammi sprungu  
summan við snitja rök. Hinn var vestarkla sprungan, hluti  
af því sem vortist vera aðalþrungun og lá sína  
hást. Þarna var ör uppsprettu vatnið ~~72,8°C~~  
~~afstödi~~ 72,8°C og þar lók ég vatnsrýmisþorn nr 54.  
Vatnsmagn í vikinni get ég ekki gert það í ör upp-  
sprettum, sem ég lók vatnsrýmisþorn nr 54, komu í  
að grzka 0,15-0,25 l/sek. Þó sé þvergi snitid vatn  
koma upp á einum stadi, en það kom svo síða upp  
ram og segladi út í sprungunum á ýmsa vegu,  
að þannast myndi það vera ~~vatnið~~ nattd  
snitid. Þjóð snitlas líkur eru fyrir því, að heill  
vatn komi upp svo meðalga, að ~~því~~ komi upp  
í sjó. ~~í sjó~~ Því var það að h.d. í sínum  
slati þarna komi stöðugt snitid af loftbólum  
upp í sjónum.

Því myndist í fljótu bragði, að allt heill  
vatnið í Reykjavísi mið Gíngur komi upp  
í sjó. Þannhliða sprungun var háinn (að fljóti)  
göngum, sem mi myndi Kleffahkeninn sé  
stefnuvætt NA-SV. og sprunguvarir þáfa sömu  
stefnu eftir (í) hléinu.

24.

### Kaessmer

Lungvannar eru soppa í húrum sjávarbakka  
[og öðrum nærastökum] í niðri hluta 20-30 m gjöfufjór.  
þan komna soppurást í vatnslöðu, síðan soppur ferd hindu  
flötulokast, enna er þessum kastað og hafi á sér sína  
klókka bakka og st. Þessáhrúglegt er þessum nærastökum  
þessum soppum. Soppur (svart) er soppur hindu ca 0,1-0,15 l/tek  
58°C hvar. Þa soppur myndar ferd hindu og er lítil soppur er  
soppulindur. Hiti í vatni var 67,8°C á gjöfufjór og 64°C  
í bakki, og þar tek ég vatnsmælingar var 55. þessum  
er þessum lit lítil soppur hvar og er þessum soppur  
soppur í soppulungu. Kaessmeri þessum er þessum ferd  
nærastökum og meðum "bakka" soppur eftir 1/2" þessum [þessum  
og þessum þessum aðvar og þessum bakki, og soppur  
með þessum soppur lungu og er gjöfufjór þessum  
soppur (soppur) þessum er þessum soppur, og þessum  
þessum soppur í þessum soppur, og þessum soppur  
þessum soppur, svo vatnsmælingar fylldi ekki  
soppur.] Næst myndar ferd lungu var  
lítil hindu ca 0,15-0,25 l/tek 60°C. Þessum þessum  
lungu soppur, soppur (kissilbakt) 50m 50m  
myndar er soppur kissilbakt þessum soppur af  
þessum 3ja hindu (lungu) þessum soppur var 60°C  
þessum. Vatnsmælingar í soppur hindu er gjöfufjór 0,2-0,3 l/tek  
í niðri hindu 0,25-0,45 l/tek, í soppur hindu 0,3-0,5 l/tek  
(þessum er þessum soppur soppur). Aftaná hindu er



- 0,2-0,3
- 0,3-0,5
- 0,5-0,5
- 0,8-1,3

Dato	Staðar heiti	Húli	Mörki
4/19 <del>4/20</del> 1960	Veiðileysisstöð Kambur (Langavík)	32,6	52

0,1 - 0,15 fsek  
Langavík Veiðileysisstöð  
Kudilheiti, samantekt af sprungum  
afan við stöðvaumspjall  
þær sprungur sést lítt en eru megin  
lítið hellu (á rönd)

Spjall Hákarlaugssög. Hleiri (Leifar  
af Þóllauknum gangi) / Sandi vestan  
sundir henni 66° rennur 0,9 - 0,6 l 42°C  
Spjallu uppi í hleirinni vestanmátti  
fórnarlega 0,4 - 0,7 l 67°C  
Vatn sést þar 68,2°C

Löðröttas sprungur í lengdareitum norður undan  
Akurník. Hefur alltaf verið vatn en var ein  
því sandur. Maldi þar hitunni á ca 68°C  
slippi midri í sandinum og var í kam þar  
68°C (Holan vatnsfyllt þat hálf.)

Norðarlega í vikinni í samantekt af sprungu  
vestan í hleirinni maldi af 79°C í sandi  
og vatnsfyllu

Langavík. Spjallu samantekt SW - SV  
þær efri vikina Vatn 54 sést summan  
væð miðja vik í efstu sprungunni  
Hiti 79,18°C í vassinu þarast 73,2°C  
midri í sprungubotninum

*[Handwritten scribbles]*

X

### Krossnes

Langvarma uppvi. á marbakka í dag. 2k.  
30. 1955. Hæð fjá spá, komu upp í vatni  
á Krossnesi og brekku fjallshæð, þá  
þekking og hlökkur spá. Án og á  
áð og á gangi.

Sjást! (vinnu!) eru augu 0.1-0.15<sup>l</sup> 58°C  
á Sam frá henni og er lítil spá er aðal-  
lindin, 62.8<sup>l</sup> í gærbandi 64<sup>l</sup> í botni vatn  
sennilega ca 1.5<sup>l</sup> djúpi eða 1.5<sup>l</sup> nær  
úr henni vatn um 55<sup>l</sup>

þar mest lítil augu nokkra ástíðna 60°C  
ca 50 metra frá aðaltíðna í NA 3 augu  
á og 9.00 á milli 0 0 0 > NA  
öll 60° úr munnuga ca 0.25 0.45<sup>l</sup>/<sub>18</sub>  
myrðsta augu 0.3-0.5<sup>l</sup> og úr ryðsta augu  
ca 0.25-0.4<sup>l</sup> þek

Þáll Sæmundsson; nei í Veiduleyfir og Reykjaförðum  
ad Öjögri nema á Kamli. Samuleidis Gudbrandur  
þerleiksson frá Veiduleyfir.

Lasteinn Guðnason á Kleppum frá Þyngisvík; akker þar  
Guðnason Magnússon aðdríti í Kjörvogi akker þar  
frá Kjörvogi ad Öfeyrþingi nema á Öjögri og Krossnesi  
Guðnason Ólafsson Norðurfirði; Ekker í  
Norðurfirði og nema á Krossnesi

Guðnason Guðnason og Engri stund þekkt þar, sennilega  
Öfeyrþingi Valgessa, Landi á Krossnesi

7°

9°

12

15

Kokkuból Þindan bláþrækkli  
Nr 56 2-4 l/sek 67.5 °C

Önnul 1-2 l/sek 60 °C

Alls 5-10 l/6 46 °C

og 5-10 l/2 56 °C

Reykjafarður Þjórnir 52 °C augur

ca 400 m þör með hris og sundfara

Vatn 57 52 ° i sandi 57 ° i vatni

0.5-0.8 i þvottabúð.

x <sup>10-15 m/40</sup> Þoungal Laug með myndri arbakka nr 58

ca 47 - 1 l/sek 33 °. Þr Langenni 0.2-0.4 37 °

bestast myndi bergi 39 °.

Uppprettur i fjörn 44 ° ca 1' i sandi

vallur i öllum Laugalöku vatni vel 20 °C

myndri i sandi minna 30 ° bestast 34 °

(er allt kalt aðrennskisvatni að þvottum verki)

ca 20 m hálkalla undan arbakka

A slóstrannstjórn fyrir myndan stóða stóð

gufa úti i tófi fjörn.

x Þoungal (Farnasel) Þarlegur i gríthóttum vesta

hótt þömmu (þömmu) með bláþrækkli sem

þvottum myndarinn (með spjallum) stendur ca

[Sundvörður i Þjórnirgjarni i Bjarnarfjörð

myndri] 14 ° (með 59 sepl)

Þvottum að vatni i þvottum en myndast

þó vatna fyrir kúllhrúðni i stökinum og

kúllhrúði i hölin Farnasel með þvottum Vatnið leki

i lund austan undan stóðum bláþrækkli sem

er austan við hátanhusin í Fornareki  
10-15 m ofan við sjávarmálinu ~~3 m~~ 3 m  
mendi bakki ~~0,25-0,5~~ 0,25-0,5 sek. 16°C illi lífsama  
að að 1 ka 500-600 m frá sjávarmálinum  
grindast vera kísilvattur (og língur)

X Þleigsfjöldur langin á eytri bakka. Háir á  
fjör ofan fjöðrum (ofan kjöl) Þröðukinn  
er þar kísilheita og veltast niður ofi  
þana völgu vatnið ír þindunum í sem eru aðal-  
lega 2 og fjöru aðra þrefur verid til að 200  
þar myndast dælitill langurpollur og er  
þannum bak og vatni er bl. vatnið á að gæta af.  
0,25 sek. Had yfir sjá er 60-80°C?

25°C vatni 20°C í bakki. Kemur undan <sup>mel</sup> halte  
með ~~meðan~~ og ~~meðan~~ Sennilega Kalgra í þvælan-  
halma er þangað það ~~er~~ ekki komið. Vatnið  
magn litit og hili litill er reykt upp við  
hellu seinu eftir lýsingu er kísilheita.

X Þjórnin Skar ~~er~~ ~~þetta~~ ~~ofan~~ ~~í~~ ~~þessu~~ ~~hæð~~ ~~hæð~~  
þakki. er 1-1,5 km ofan sjávarmálinu  
og flúir upp af þannum ~~er~~ ~~þann~~ líka þetta  
þakki og ofi fellur á flóði vestur  
við flóðarmál. Því er þann völgur ver  
á breim stöðum upp er þessum  
í þessum líka völgur restin er  
þessum á annan stigi 16°C  
augur í þessum 20°C <sup>3-0,5</sup> ~~er~~ ~~þann~~  
18°C þessum 0,2-0,3

Do

Porgveit Sigurdsson Holmanark

4/

Kristinn Jónsson Norrvegölur 5

5/9

Gudm. Petrus Ólafsson

-

Gudjon Gudnason ísleppur

-

Gunnar Gudnason Egri

8/

Hallgrímur Jónsson frá Asparark Njarvasundi 9.

-

Tómasli Petrusson Stangarkallur 14 Hólar

8/

Kristján Kristjánsson ísleppur

-

10