

# Íslensk streymboya rak inn í Haraldssund

Um hálfan janúar 2021 bóru alarar hjá Bakkafrost eyga við eina streymboyu, sum var rikin inn á Haraldssund. Hetta vísti seg at vera ein streymboya, sum var blivin burtur norðan fyri Ísland í 2018 og sum nú var endað í Føroyum.



**KARIN M. H. LARSEN**  
havfrøðingur

Fólk frá íslenska Havranssóknarstovninum lögdu boyuna út norðalaga á Hornbanka í august 2017 (Mynd 1 vinstrumegin, HBIV), men tá tey fóru eftir henni aftur á sumri 2018, fekst onki samband við boyuna. Boyan var útgjörd við einum tóli (Argos), ið sendir knattstøðu til satellit, so at fráboðan kemur,

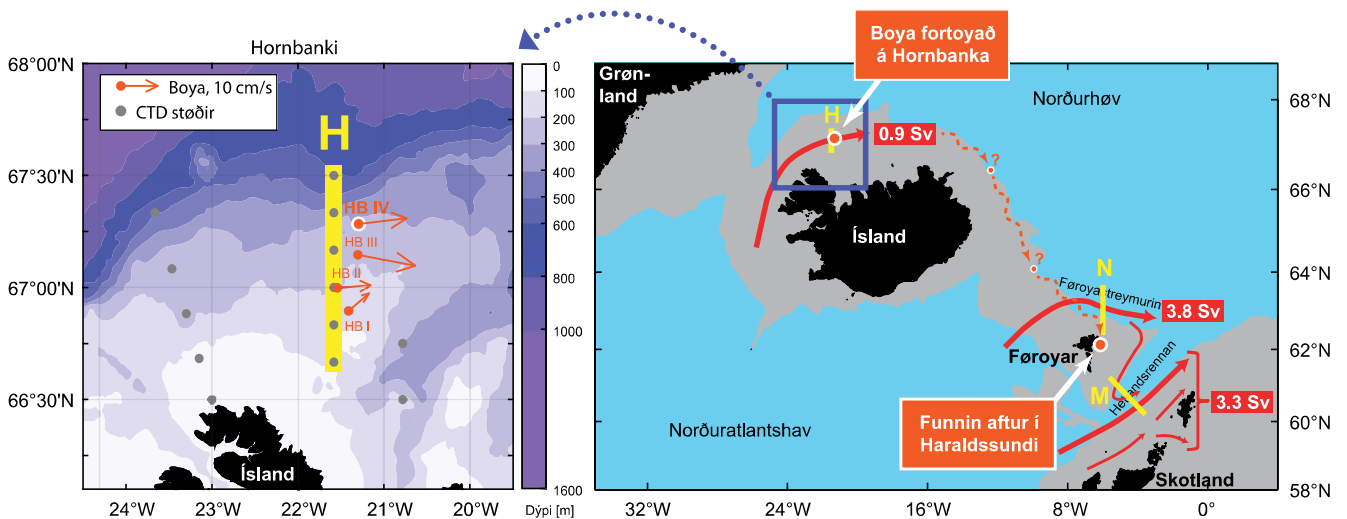
um boyan flotnar í ótíð. Av eini hvørjari orsök var hendan skipanin óvirkin, og tí vóru fólk ikki varug við, at boyan var flotnað. Upprunaliga hevði fortøyingin meiri útgerð enn bara boyuna, men tann útgerðin var slitnað frá sjálvari boyuni. Hóast boyan hevði ríkist longi í sjónum og onkur smávegis skaði tyktist vera á streymmátaranum, so hevði hon ikki líkið og data vóru tí tøk í mátaranum.

Endamálið við at leggja boyuna út á Hornbanka var, saman við trimum øðrum boyum, at máta rákið av Atlantssjógvi, ið fer norður um Ísland og inn í Norðurhøv, H á Mynd 1. Hetta rákið hevur alstóran týðning fyri vistskipanina har og fyri veðurlagið á norðurlandinum í Íslandi. Atlantssjógvur fer eisini norður um

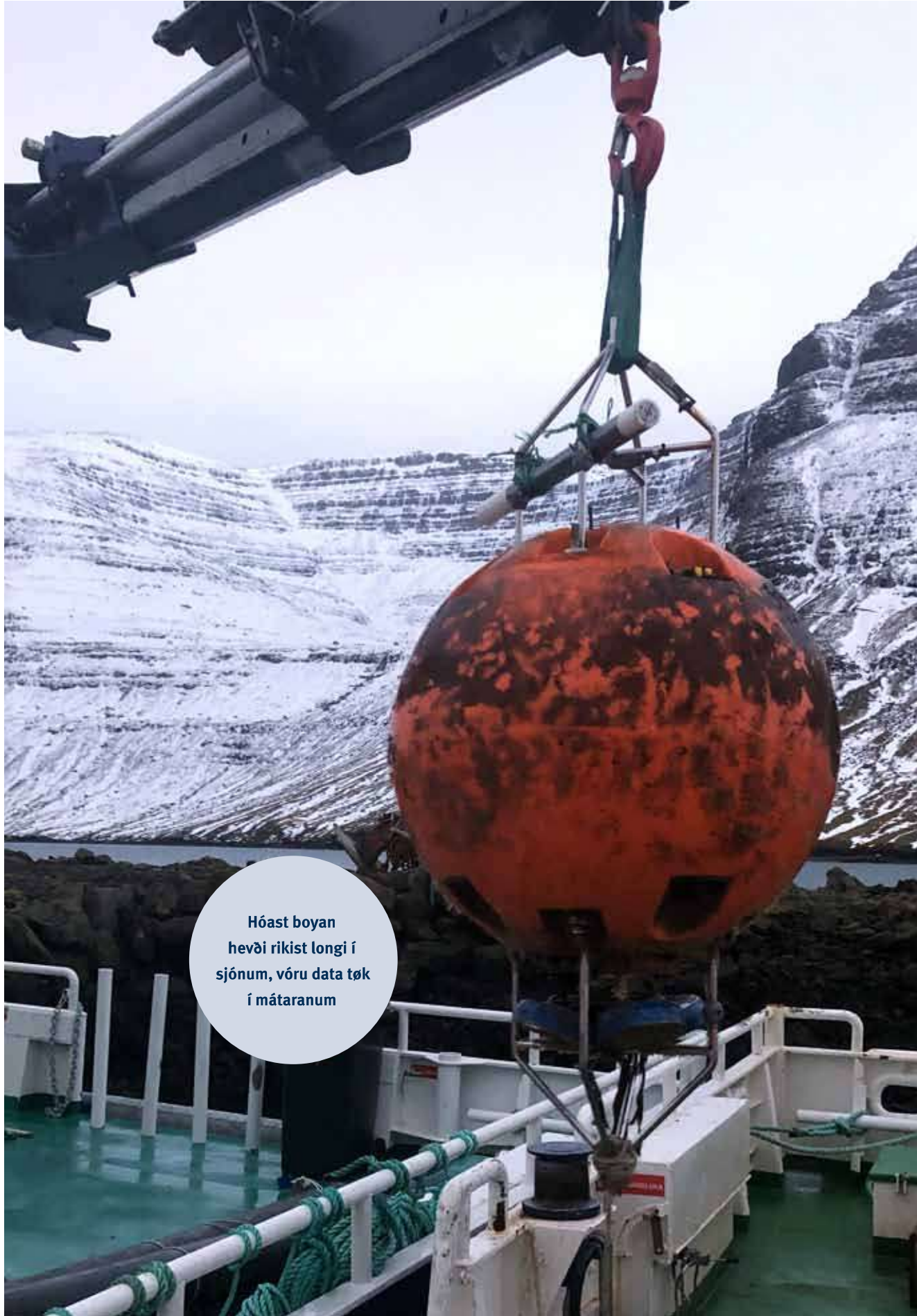
Føroyar (Føroyastreymurin) og ígjøgnum Hetlandsrennuna (Mynd 1 høgrumegin).

Havstovan hevur mátað rákið í Føroyastreyminum síðani 1997 (N) og samstarvar eisini við Marine Scotland Science í Aberdeen um mátingar í Hetlandsrennuni (M). Ein postari (á enskum), sum tekur samanum hesar felags mátingarnar av Atlantssjógvi, er at finna á [http://www.hav.fo/images/Postarar/Postari\\_KMHL2020\\_2.png](http://www.hav.fo/images/Postarar/Postari_KMHL2020_2.png).

Vegna okkara samstarvsfelagar í Íslandi takkar Havstovan fyri sýnda vælvild frá Bakkafrost, sum tók streymboyuna upp (Mynd 2) og Vónini, sum fraktaði hana til Havnar. Havstovan frættir fegin, tá boyur og annað verður funnið á hendan hátt.



Mynd 1. Vinstrumegin sæst, hvar rákið av Atlantssjógvi verður mátað norðan fyri Ísland. Myndin høgrumegin vísir tær trýggjar greinarnar av Atlantssjógvi, sum fara norður um Grønland-Skotland ryggin (reyðir pílar) og hvar ið mátingar verða gjørdar av greinunum (H, N og M). Tølini vísa miðalnøgdirnar av sjógvi, sum hesar greinarnar færa (1 Sv = 10<sup>6</sup> m<sup>3</sup>/s).



Hóast boyan  
hevði rikist longi í  
sjónum, vóru data tøk  
í mátaranum

Mynd 2. Alararnir hjá Bakkafrost funnu streymboyuna tann 17. januar 2021 og tóku hana umborð á ein alibát. Teir settu seg síðani í samband við m.a. Havstovuna og her kendust fólk við hetta slagð av streymboyu. Tað var tó skjótt greitt, at tað ikki var Havstovan, sum átti boyuna. Onki navn ella búmerki var á boyuni, men eftir at hava fregnast hjá samstarvsfeløgum í okkara grannalondum varð funnið fram til, at Havranssóknarstovnurin í Íslandi átti boyuna. Hjalgrím Kristoffurson Svøðstein tók myndina.