

Heimildir um náttúrufar í Hvalfjarðarsveit

Tekið saman af Sigurði R. Bjarnasyni og Róbert A. Stefánssyni fyrir
Hvalfjarðarsveit



Náttúrustofa Vesturlands

Mars 2011

Formáli

Að beiðni Hvalfjarðarsveitar tók Náttúrustofa Vesturlands að sér að útbúa lista yfir heimildir sem fjalla um náttúrufar í Hvalfjarðarsveit og útvega ljósrit af þeim heimildum sem væru aðgengilegar.

Ritaðar heimildir undir 50 síðum voru ljósritaðar en aðeins titilsíða og efnisyfirlit voru ljósrituð úr umfangsmeiri heimildum. Ekki var ljósritað úr bókum, enda eru þær almennt aðgengilegri en aðrar heimildir. Leitað var á netinu, m.a. í Gegni og á heimasíðum stofnana á sviði náttúrufræða. Einnig var leitað í heimildaskrá aðgengilegra ritaðra heimilda og fyrirspurnir sendar til sérfræðinga á sviði náttúrufræða. Heimildir sem ekki tókst að útvega eru flestar óaðgengilegar en þó má líklega nálgast sumar þeirra með aðeins meiri vinnu.

Listi af þessu tagi verður seint tæmandi, enda eru margar af þessum heimildum því miður alldjúpt grafnar og flestum gleymdar þótt það segi ekki endilega til um gæði þeirra.

Í sumum tilfellum var matsatriði hvort heimild ætti heima á þessum lista vegna þess að innihald hennar átti aðeins að litlu leyti við um náttúru Hvalfjarðarsveitar. Þeir sem skoða listann sjá því fljótt að heimildirnar eru misjafnlega sértækar fyrir Hvalfjarðarsveit.

Vart þarf að taka fram að sífellt bætist við lista af þessu tagi en vonast er til að hann endurspegli engu að síður vel úrval ritaðra heimilda um náttúrufar Hvalfjarðarsveitar fram til ársins 2010.

Ljósritaðar heimildir voru afhentar í möppum, raðaðar í stafrófsröð höfunda. Heimildirnar í möppunum eru merktar með tákni (•) í heimildaskránni. Öll heimildaskráin var einnig afhent á stafrænu formi, bæði sem þessi skýrsla (Word skjal) og sem skjal í forritinu Endnote®.

Stykkishólmi, 23. mars 2011,

Sigurður R. Bjarnason
Róbert A. Stefánsson

Skrá yfir heimildir um náttúrufar í Hvalfjarðarsveit

1. Agnar Ingólfsson 1961. The Distribution and Breeding Ecology of the White-tailed Eagle, *Haliaeetus albicilla*. Ph.D. Thesis, Department of Natural History, University of Aberdeen. 78 bls.
2. Agnar Ingólfsson 1976. The feeding habits of great black-backed gulls, *Larus marinus*, and glaucous gulls, *L. hyperboreus*, in Iceland. Acta Naturalia Islandica 24. 1-19.
3. Agnar Ingólfsson 1976. Lífríki fjörunnar. Landvernd. 35 bls.
4. Agnar Ingólfsson 1983. Athuganir á lífríki fjöru í grennd við Grundartanga, Hvalfirði. Rannsóknir á lífríki fjöru og umhverfi við Grundartanga. Skýrsla nr. 9. 96 bls.
5. •Agnar Ingólfsson 1985. Fjörur á Suðvesturlandi. Bls. 21 í Árbók Ferðafélags Íslands. Þættir um nágrenni Reykjavíkur.
6. •Agnar Ingólfsson 1996. Sjávarlón á Íslandi. Fjölrit nr. 21. Náttúruverndarráð, Reykjavík. 64 bls.
7. •Agnar Ingólfsson 1999. Lífríki í leirum í Leiruvogi og við Blikastaði. Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 51. Reykjavík. 45 bls.
8. •Agnar Ingólfsson & Arnþór Garðarsson 1975. Forkönnun á lífríki Laxárvogs, Álftafjarðar og Önundarfjarðar. Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 4. 43 bls.
9. Agnar Ingólfsson, Hrefna Sigurjónsdóttir, Karl Gunnarsson & Eggert Pétursson 1986. Fjörulíf. Ferðafélag Íslands. 116 bls.
10. •Agnar Ingólfsson & María Björk Steinarsdóttir 1999. Lífríki í grýttum fjörum milli Geldinganes og Gunnunes. Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 50. Reykjavík. 53 bls.
11. •Agnar Ingólfsson & Svend-Aage Malmberg 1974. Vistfræðilegar rannsóknir á Hvalfirði, Borgarfirði og Hraunfirði: yfirlitsskýrsla. Fjölrit nr. 3. Líffræðistofnun Háskólans og Hafrannsóknastofnunin, Reykjavík. 15 bls.
12. Agnar Ólsen & Árni Björn Jónasson 1975. Hvalfjarðarlína: vindálag - ísing. Landsvirkjun, Reykjavík. 26 bls.
13. •Agnes Eydal 2000. Áhrif næringarefna á tegundasamsetningu og fjölda svifþörungna í Hvalfirði. Meistaraprófsritgerð í líffræði, Háskóli Íslands, Reykjavík. 92 bls.
14. •Agnes Eydal 2003. Áhrif næringarefna á tegundasamsetningu og fjölda svifþörungna í Hvalfirði. Fjölrit 99. Hafrannsóknastofnunin, Reykjavík.
15. •Agnes Eydal, Hafsteinn Guðfinnsson & Kristinn Guðmundsson 2007. Vöktun eiturförunga í tengslum við nýtingu skelfisks árið 2005. Fjölrit 128. Hafrannsóknastofnunin, Reykjavík. 19 bls.
16. •Agnes Eydal & Karl Gunnarsson 2004. Svifþörungar í Hvalfirði og skelfiskeitrun. Náttúrufræðingurinn 72. 97-105.
17. Anders Beitnes, Hreinn Haraldsson & Steen Lichtenberg 1991. Tunnel under Hvalfjörður: technical report. Reykjavík. 50 bls.
18. Andri Stefánsson & Sigurður R. Gíslason 2001. Chemical weathering of basalts, Southwest Iceland: Effect of rock crystallinity and secondary minerals on chemical fluxes to the ocean. American Journal of Science 301. 513-556.
19. Anna S. Guðmundsdóttir 1989. Botngöng í Hvalfirði. Námsritgerð við Háskóla Íslands, Háskóli Íslands, Reykjavík. 45 bls. 45 bls.
20. Anna Soffía Óskarsdóttir 2002. Hvalfjörður. Útivist 1. 88-89.
21. Anon 1988. Sjávarkuldi í Hvalfirði. Eldisfréttir 4. 19.
22. •Arngerður Jónsdóttir, Ingibjörg G. Jónsdóttir & Róbert A. Stefánsson 1995. Lífríki leiru í

- Leirárvogi. Nemendaverkefni í sjávarvistfræði við líffræðiskor Háskóla Íslands. Reykjavík. 19 bls.
23. Arnheiður Hjörleifsdóttir 2008. Staðardagskrá 21 - Hvalfjarðarsveit. 40 bls.
 24. Arnþór Garðarsson 1974. Fuglaathuganir í Hvalfirði, Borgarfirði og Hraunfirði. Fylgiskjal nr. 9 með skýrslunni "Vistfræðilegar athuganir í Hvalfirði, Borgarfirði og Hraunfirði. Yfirlitsskýrsla". Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 3. Reykjavík. 34 bls.
 25. Arnþór Garðarsson 1975. Votlendi. Rit Landverndar nr. 4. 238 bls.
 26. Arnþór Garðarsson 1979. Sites of major importance to *Branta bernicla hrota* in Iceland. Bls 44 í: Proceedings 1st Tech. Meeting on Western Palearctic Migratory Bird Management.
 27. • Arnþór Garðarsson 1979. Skarfatal 1975. Náttúrufræðingurinn 49. 126-154.
 28. Arnþór Garðarsson 1991. Movements of whooper swans *Cygnus cygnus* neckbanded in Iceland. Bls 189-194 í: Third International Swan Symposium.
 29. • Arnþór Garðarsson 1996. Dílaskarfsbyggðir 1975-1994. Bliki 17. 35-42.
 30. • Arnþór Garðarsson 2008. Dílaskarfsbyggðir 1994-2008. Bliki 29. 1-10.
 31. Arnþór Garðarsson & Guðmundur A. Guðmundsson 1991. Yfirlit um gildi einstakra fjörusvæða fyrir vaðfugla. Háskóli Íslands.
 32. • Arnþór Garðarsson & Guðmundur A. Guðmundsson 1996. Numbers of light-bellied Brent geese *Branta bernicla hrota* staging in Iceland in spring. Wildfowl 47. 62-66.
 33. • Arnþór Garðarsson & Þorkell Lindberg Þórarinnsson 2003. Útbreiðsla og fjöldi straumandar á Íslandi að vetrarlagi. Bliki 23. 5-20.
 34. • Arnþór Garðarsson & Ævar Petersen 2009. Íslenski toppskarfsstofninn. Bliki 30. 9-25.
 35. Atli Rúnar Halldórsson (textagerð) og Hreinn Magnússon (ljósmyndir) 1999. Göngin undir Hvalfjörð. Spölur, Akranesi. 11 bls.
 36. Atli Rúnar Halldórsson (ritstj.) 2006. The Hvalfjörður tunnel: highway under the North Atlantic. Bæklingur. Spölur, Akranes. 11 bls.
 37. Atli Rúnar Halldórsson 2008. Undir kelduna: sagan um Hvalfjarðargöng. Áform, Akureyri. 240 bls.
 38. • Auður Agla Óladóttir 2005. Þróun rekbelta á Íslandi. Nemendaritgerð, Háskóli Íslands. 7 bls.
 39. • Auður Þorleifsdóttir 2008. Jarðlög frá síðjökultíma við Gröf í Hvalfirði. Óbirt B.S. lokaritgerð, Háskóli Íslands. 62 bls.
 40. Ágúst Guðmundsson, Haukur Jóhannesson & Björn A. Harðarson 1991. Hvalfjörður tunnel: geological report: stratigraphy and structure. Spölur, Reykjavík. 51 bls.
 41. Árni Einarsson 1983. Fuglalíf við Grundartanga. Líffræðistofnun Háskólans.
 42. Árni H. Jónsson & Bogi Ingimarsson 1973. Botndýralíf í Hvalfirði: Botns- og Brynjudalsvogi. Líffræðistofnun Háskólans.
 43. Árni Hjartarson 2003. Jarðhiti í hreppum sunnan Skarðsheiðar: Hvalfjarðarstrandarhreppur, Skilmannahreppur, Leirár- og Melahreppur. Íslenskar orkurannsóknir, Reykjavík. 19 bls.
 44. Árni Hjartarson 2007. Kjalarnes - Botnsdalur: berggrunnskort 1:25.000 og jarðlagalýsingar. Íslenskar orkurannsóknir, Reykjavík. 46 bls.
 45. • Ásdís Hlökk Theodórsdóttir & Hólmfríður Sigurðardóttir 2004. Úrskurður Skipulagsstofnunar um mat á umhverfisáhrifum rafskautaverksmiðju á Katanesi í Hvalfjarðarstrandarhreppi, allt að 340.000 tonn á ári. Skipulagsstofnun Reykjavík. 41 bls.
 46. Áslaug Geirsdóttir 1990. Diamicrites of late Pliocene age in Western Iceland. Jökull, ársrit Jöklafræðisafnunar Háskólans og Jarðfræðifélags Íslands 40. 57-73.
 47. • Ásta Kristín Guðmundsdóttir 2010. Brynjudalsá 2010. Seiðabúskapur og laxveiði.

48. •Birgir Jónsson 1975. Grundartangi, Hvalfjörður: geological investigations of the industrial plant site. Orkustofnun, Reykjavík. 6 bls. auk korta.
49. Björn Hjaltason 2002. Fuglatalningar í Hvalfirði 1992-1993. Samanburður við eldri talningar 1964-1965 og 1973. Óbirt skýrsla.
50. •Björn Hjaltason 2004. Straumendur á vatnasviði Bugðu og Laxár í Kjós. Bliki 25. 49-60.
51. •Brynhildur Magnúsdóttir & Hreggviður Norðdahl 2000. Aldur hvalbeins og efstu fjörumarka í Akrafjalli. Náttúrufræðingurinn 69. 177-188.
52. •Brynhildur Magnúsdóttir & Sigurður Erlingsson 2003. Burðarlagsefni úr vegbyggingu í Kjós. - Mælingar á stífni og CBR gildi. Verkfræðistofnun Háskóla Íslands. 26 bls.
53. •Brynhildur Magnúsdóttir & Sigurður Erlingsson 2003. Stífni og CBR-gildi burðarlaga. Prófanir á steinefnabanka BUSL. - Áfangaskýrsla 1. Verkfræðistofnun Háskóla Íslands. 22 bls.
54. •Böðvar Þórisson, Cristian Gallo & Þorleifur Eiríksson 2008. Fuglatalningar í Grunnafirði 2008. NV nr.17-08. Náttúrustofa Vestfjarða, Bolungarvík. 21 bls.
55. •Da Ros, L., Moschino, V., Guerzoni, S. & Halldorsson, H.P. 2006. Lysosomal responses and metallothionein induction in the blue mussel *Mytilus edulis* from the south-west coast of Iceland. Environment International 33. 362-369.
56. •Danielsen, P.E. 2003. Islandske strålesten - zeolitforekomster i Hvalfjörður. Geologisk Nyt 4. 8-12.
57. Einar Gunnlaugsson & Grétar Eiríksson 2002. Falleg sýni úr Hvalfirði: íslenska steinaríkið. Útivist 1. 37.
58. •Einar Hörður Svavarsson 1977. Gláma-Þúfufjall: bergfræði. Ritgerð til B.S.prófs, Háskóli Íslands, Reykjavík. 40 bls.
59. Eiríksson, J., Knudsen, K.L. & Simonarson, L.A. 2004. Lateglacial oceanographic conditions off Southwest Iceland inferred from shallow-marine deposits in Reykjavik and Seltjarnarnes Peninsula. Boreas 33. 269-283.
60. •Elsa G. Vilmundardóttir 1978. Bergflokkagreining á "fínefni frá Hvalfjarðareyri". Orkustofnun, Reykjavík. 6 bls.
61. •Environice 2010. Líparítvinnsla í Hvalfirði - Mat á umhverfisáhrifum. Frummatsskýrsla. UMÍS ehf. Environice. 47 bls.
62. •Environice 2010. Stóra-Fellsöxl - Efnistaka. Matsskýrsla. UMÍS ehf. Environice. 54 bls.
63. •Environice & Almenna verkfræðistofan 2008. Hólabrú í Hvalfjarðarsveit: efnistaka. Mat á umhverfisáhrifum, frummatsskýrsla. Almenna verkfræðistofan og Environice, Reykjavík. 49 bls.
64. •Ericson, G., H. Skarphéðinsdóttir, Zuanna, L.D. & Svavarsson, J. 2002. DNA adducts as indicators of genotoxic exposure in indigenous and transplanted mussels, *Mytilus edulis* L. from Icelandic coastal sites. Mutation Research 516. 91-99.
65. Erlendur Jónsson 1980. Könnun á landliðdýrum í nágrenni Málblendiverksmiðjunnar á Grundartanga í Hvalfirði. Óbirt skýrsla. Náttúrufræðistofnun Íslands. 22 bls.
66. •Erlingur Hauksson 1985. Fylgst með landselum í láturum. Náttúrufræðingurinn 55. 119-131.
67. •Erlingur Hauksson 1985. Talning útselskópa og stofnstærð útsels. Náttúrufræðingurinn 55. 83-93.
68. •Erlingur Hauksson 1986. Fjöldi og útbreiðsla landsels við Ísland. Náttúrufræðingurinn 56. 19-29.
69. Erlingur Hauksson 1992. Selir og hringormar. Hafrannsóknir 43. 121.

70. Finnur Garðarsson 1985. Tillögur um fiskirannsóknir á vatnasvæði Laxár í Kjós 1985. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 4 bls.
71. Finnur Guðmundsson 1967. Haförninn. Bls. 95-134 í Haförninn (ritstj. Birgir Kjaran). Bókfellsútgáfan.
72. •Finnur Orri Thorlacius 1988. Hvalfjörður: óleyst samgönguvandamál. Námsritgerð við jarðfræðiskor Háskóla Íslands Reykjavík. 50 bls.
73. •Flosi Hrafn Sigurðsson 1971. Skýrsla um vindmælingar að Hjarðarnesi í Hvalfirði Veðurstofa Íslands, Reykjavík. 9 bls.
74. •Freyr Þórarinnsson, Guðrún Larsen, Gylfi Þór Einarsson & Sigurður G. Tómasson 1974. Þyrill og Miðsandsdalur. Jarðfræðiskýrsla. Orkustofnun, Reykjavík. 15 bls.
75. •Freyr Þórarinnsson & Laufey Hannesdóttir 1975. Grundartangi, Hvalfjörður: water supply investigation. Orkustofnun, Reykjavík. 72 bls.
76. Friðjón M. Viðarsson 1990. Rannsóknir í Laxá í Kjós og Bugðu 1989. Veiðimálastofnun.
77. Friðjón Már Viðarsson 1990. Rannsóknir í Laxá í Kjós og Bugðu 1989. Veiðimálastofnun, VMST-R/90021. 11 bls.
78. •Friðleifur Ingi Brynjarsson 2003. Hvalfjörður: umferðarkönnun 24. og 26.október 2002. Vegagerðin, Reykjavík. 23 bls.
79. Gísli E. Jóhannsson 1931. Rauðbrystingur. Náttúrufræðingurinn 1. 143-144.
80. Gísli Guðmundsson 1998. Vegskálar við Hvalfjarðargöng. Tæknivísir 22. 26-27, 29-30.
81. Gísli M. Gíslason 1974. Fjörulíf í Brynjudalsvogi, könnun í mars og maí 1973. Líffræðistofnun Háskólans. 23 bls.
82. •Gísli M. Gíslason 1983. Könnun á dýralífi í Eiðisvatni, Borgarfjarðarsýslu. Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 18. Reykjavík. 11 bls.
83. •Goguitchaichvili, A., Prevot, M., Thompson, J. & Roberts, N. 1999. An attempt to determine the absolute geomagnetic field intensity in Southwestern Iceland during the Gauss-Matuyama reversal. Physics of the Earth and Planetary Interiors 115. 53-66.
84. Gréta Ásgeirsdóttir 1977. Íbúar í byggðarlögum við Hvalfjörð. Námsritgerð við Háskóla Íslands, Háskóli Íslands, Reykjavík. 33 bls.
85. Guðjón Atli Auðunsson 2001. Könnun á ólífrænum snefliefnum og arómatískum fjölhringum (PAH) í kræklingi við Grundartanga, Hvalfirði, sumarið 2000. Rannsóknastofa fiskiðnaðarins, bls.
86. •Guðjón Ó. Magnússon 1977. Nautgriparækt við Hvalfjörð. Námsritgerð við Háskóla Íslands, Háskóli Íslands, Reykjavík. 18 bls.
87. •Guðmundur A. Guðmundsson 2009. Fargestir á Íslandi. Bliki 30. 1-8.
88. Guðmundur A. Guðmundsson & Arnþór Garðarsson 1990. The number and distribution of knots in Iceland in may 1990. Wader Study Group Bulletin 64. 118-120.
89. •Guðmundur A. Guðmundsson & Arnþór Garðarsson 1993. Numbers, geographic distribution and habitat utilization of waders (Charadrii) in spring on the shores of Iceland. Ecography 16. 82-120.
90. •Guðmundur A. Guðmundsson & Lindström, Å. 1992. Spring migration of Sanderlings *Calidris alba* trough SW Iceland: Wherefrom and whereto. Ardea. 315-326.
91. •Guðmundur A. Guðmundsson & Svenja N.V. Auhage 2008. Margæsabeit í túnum. Bliki 29. 53-58.
92. Guðmundur A. Guðmundsson & Tomas Alerstam 1991. Spring staging of Nearctic knot in Iceland. Wader Study Group Bull 63, supplement. 110-113.
93. •Guðmundur Benediktsson 2009. Kortlagning örnefna á jörðum í Leirársveit. Varðveisla og

- miðlun örnefna í landupplýsingakerfum. 10 eininga ritgerð, hluti af B.S. gráðu í landfræði, Háskóli Íslands, Reykjavík. 75 bls.
94. Guðmundur G. Bárðarson 1923. Fornar sjávarminjar við Borgarfjörð og Hvalfjörð. Vísindafélag Íslendinga, Akureyri. 116 bls.
 95. Guðmundur Guðjónsson & Kristbjörn Egilsson 1998. Gróðurfar á Grundartanga og nágrenni. Náttúrufræðistofnun Íslands. 13 bls.
 96. Guðmundur Páll Ólafsson 1990. Perlur í náttúru Íslands. Mál og Menning, Reykjavík. 420 bls.
 97. Guðmundur Páll Ólafsson 1995. Ströndin í náttúru Íslands. Mál og menning, Reykjavík. 460 bls.
 98. Guðmundur Páll Ólafsson 2005. Fuglar í náttúru Íslands. Mál og menning, Reykjavík. 384 bls.
 99. •Guðni Guðbergsson & Ragnhildur Magnúsdóttir 2003. Dreifing laxveiði í Laxá í Kjós fyrir og eftir byggingu laxastiga í Laxfossi. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 28 bls.
 100. Guðni Guðbergsson & Þórolfur Antonsson 1996. Fiskar í ám og vötnum. Landvernd. 191 bls.
 101. Guðni Th. Jóhannesson 1995. Síldarævintýrið í Hvalfirði 1947-48. Ný saga 7. 4-28.
 102. •Guðrún G. Þórarinsdóttir 1996. Gonad development, larval settlement and growth of *Mytilus edulis* L. in a suspended population in Hvalfjörður, southwest Iceland. Aquaculture Research 27. 57-65.
 103. Guðrún G. Þórarinsdóttir 1997. Stock assessment, distribution and population structure of blue mussels (*Mytilus edulis*) in Hvalfjörður south-west Iceland. ICES (International Council for the exploration of the Sea), Shellfish Committee, CM. 8 bls.
 104. •Guðrún G. Þórarinsdóttir, Hafsteinn G. Guðfinnsson & Karl Gunnarsson 2001. Sjávarnýtjar í Hvalfirði. Hafrannsóknastofnunin, Reykjavík. 14 bls.
 105. •Guðrún G. Þórarinsdóttir & Úlfar Antonsson 1993. Tilraunaræktun á kræklingi í Hvalfirði. Náttúrufræðingurinn 63. 243-251.
 106. Guðrún Jónsdóttir 1994. Svæðisskipulag sveitarfélaganna sunnan Skarðsheiðar 1992-2012. Samvinnunefnd um svæðisskipulag sunnan Skarðsheiðar og Skipulag ríkisins.
 107. •Gunnar Jónsson 1966. Contribution to the biology of the dab (*Limanda limanda* L.) in Icelandic waters. Rit Fiskideildar IV. 1-36.
 108. Gunnar Jónsson, Jónbjörn Pálsson & Jón Baldur Hlíðberg (myndhöfundur) 2006. Íslenskir fiskar. Vaka-Helgafell, Reykjavík. 336 bls.
 109. •Gunnar Kristjánsson 1985. Í Kjósinni. Bls. 27 í Árbók Ferðafélags Íslands. Þættir um nágrenni Reykjavíkur.
 110. Halldór Pétursson & Höskuldur Búason 2001. Forn skriðuföll á Vesturlandi. Náttúrufræðistofnun Íslands.
 111. Halldóra B. Björnsson 1969. Jörð í álögum: þættir úr byggðum Hvalfjarðar. Iðunn, Reykjavík. 204 bls.
 112. Haraldur Jóhannsson 1987. Göng undir Hvalfjörð. 12 bls.
 113. •Haraldur Ólafsson 1998. Vindstrengir og skjól við fjöll. - Ungmennafélagsveðrið 14.júlí 1990. Náttúrufræðingurinn 68. 37-46.
 114. Haraldur S. Holsvík 1980. Hávaða- og rykmengunarmælingar í líparítnámi Sementverksmiðju ríkisins í Hvalfirði. Heilbrigðiseftirlit ríkisins, Reykjavík. 19 bls.
 115. Haukur Jóhannesson 1980. Jarðlagaskipan og þróun rekbelta á Vesturlandi. Náttúrufræðingurinn 50. 13-31.
 116. Haukur Jóhannesson 1982. Kvarter eldvirkni á Vesturlandi. Eldur er í norðri. 129-137.
 117. Haukur Jóhannesson 1994. Jarðfræðikort af Vesturlandi. Náttúrufræðistofnun Íslands

og Landmælingar Íslands.

118. Haukur Jóhannesson & Kristján Sæmundsson 1998. Jarðfræðikort af Íslandi. Höggun og Náttúrufræðistofnun Íslands, Reykjavík.
119. •Helga Gunnlaugsdóttir, Guðrún G. Þórarinsdóttir, Jón Benedikt Gíslason, Hreiðar Þór Valtýsson, Björn Theódórsson & Hrönn Jörundsdóttir 2010. Styttling ræktunartíma kræklinga. Lokaskýrsla. Matis ohf. 17 bls.
120. Helgi Hallgrímsson 1975. Hvalvatnið horfið. Týli. 51-54.
121. Helgi Hallgrímsson 1990. Veröldin í vatninu. Námsgagnastofnun. 230 bls.
122. Helgi Hallgrímsson 2010. Sveppabókin. Íslenskir sveppir og sveppafræði. Skrudda, Reykjavík. 632 bls.
123. Helgi Haraldsson 1992. Road tunnels in Iceland - present and future. Tunnelling and Underground Space Technology 7. 149-156.
124. •Helgi Torfason & Hrefna Kristmannsdóttir 1985. Jarðhiti í Botnsdal og Brynjudal í Hvalfirði. Orkustofnun, Reykjavík. 13 bls.
125. •Hermann Einarsson 1950. Sunnlenska síldin í ljósi rannsókna. Náttúrufræðingurinn 20. 145-163.
126. Hermann Einarsson 1951. Leiðrétting við "Sunnlenzka síldin í ljósi rannsókna" 20. árg., bls 145. Náttúrufræðingurinn 21. 47.
127. Hildur Friðriksdóttir 1998. Öryggismál undir Hvalfirði. Morgunblaðið 21. júní 1998. Árvakur, Reykjavík
128. Hjálmar R. Bárðarson 1987. Fuglar Íslands. Hjálmar R. Bárðarson. 336 bls.
129. Hjálmar R. Bárðarson 1995. Íslenskt grjót. Hjálmar R. Bárðarson. 288 bls.
130. •Hjördís Sigursteinsdóttir & Kjartan Ólafsson 2004. Áhrif Hvalfjarðarganga á samfélag og byggð á Vesturlandi. Niðurstöður könnunar meðal íbúa á svæðum norðan ganga árið 2003. Rannsóknarstofnun Háskólans á Akureyri. 108 bls.
131. •Hrafnhildur Hannesdóttir 1999. Vannýtt auðlind á Vesturlandi. Línuhönnun. 174 bls.
132. •Hrafnhildur Hannesdóttir 1999. Vannýtt auðlind á Vesturlandi - Viðaukar. 39 bls.
133. •Hrafnkell Eiríksson 1970. Hörpuðisksrannsóknir. Hafrannsóknir 3. 65-67.
134. •Hrafnkell Eiríksson 1986. Hörpuðiskurinn, *Chlamys islandica*, Müller. Hafrannsóknir 35. 5-40.
135. Hrafnkell Eiríksson 1988. Um stofnstærð og veiðimöguleika á kúfkel í Breiðafirði, Faxaflóa og við SA-land. Ægir 81. 58-68.
136. •Hrund Ólöf Andradóttir 1994. Áhrif vegfyllingar yfir Hvalfjörð á lífríki fjarðarins. Lokaverkefni, Háskóli Íslands, Reykjavík. 66 bls.
137. •HRV Engineering 2003. Rafskautaverksmiðja á Katanesi í Hvalfjarðarstrandarhreppi í Hvalfirði. Mat á umhverfisáhrifum - Tillaga að matsáætlun. 23 bls.
138. HRV Engineering 2004. Rafskautaverksmiðja á Katanesi í Hvalfjarðarstrandarhreppi í Hvalfirði: framleiðsla allt að 340.000 t á ári : mat á umhverfisáhrifum. 118 bls.
139. Hönnun hf. 1995. Columbia aluminium smelter at Grundartangi - Report on preliminary geological and geotechnical survey.
140. Hönnun hf. 2000. Iðnaðarsvæðið á Grundartanga og umhverfi þess. - Samantekt á niðurstöðum rannsókna frá júní 1997 til júní 1999 - Lokaskýrsla.
141. Hönnun hf. 2001. Iðnaðarsvæðið á Grundartanga og umhverfi þess – Niðurstöður umhverfisvöktunar 1999 – Lokaskýrsla.
142. Hönnun hf. 2001. Iðnaðarsvæðið á Grundartanga og umhverfi þess – Niðurstöður

umhverfissvöktunar 2000 – Lokaskýrsla.

143. Hönnun hf. 2001. Stækkun álversins á Grundartanga í allt að 300.000 tonn á ári. Tillaga að matsáætlun.
144. •Hönnun hf. 2002. Stækkun Norðuráls á Grundartanga - Framleiðsluaukning í allt að 300.000 tonn á ári. Mat á umhverfisáhrifum. Norðurál. 169 bls.
145. Hönnun hf. 2004. Iðnaðarsvæðið á Grundartanga og umhverfi þess. Niðurstöður umhverfissvöktunar árið 2003. Lokaskýrsla. 28 bls.
146. Hörður Kristinsson 1985. The lichen flora of the outer Hvalfjörður area in West Iceland. Acta Botanica Islandica 8. 31-50.
147. Hörður Kristinsson 2000. Vöktun á mosum og fléttum við Grundartanga í Hvalfirði. Náttúrufræðistofnun Íslands. 13 bls.
148. Hörður Kristinsson 2001. Vöktun á mosum og fléttum við Grundartanga í Hvalfirði - Framvinduskýrsla 2000. Náttúrufræðistofnun Íslands.
149. •Hörður Kristinsson 2004. Vöktun á mosum og fléttum við Grundartanga í Hvalfirði. Framvinduskýrsla fyrir árið 2003. Náttúrufræðistofnun Íslands, Akureyri. 10 bls.
150. Hörður Kristinsson 2010. Íslenska plöntuhandbókin. Blómplöntur og byrkningar. Mál og menning, Reykjavík. 364 bls.
151. •Hörður Kristinsson, Bergþór Jóhannsson & Eyþór Einarsson 1983. Grasafræðirannsóknir við Hvalfjörð. Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 17. 90 bls.
152. Hörður Kristinsson & Kristbjörn Egilsson 1999. Gróðurbreytingar á klapparsamfélögum við Hvalfjörð frá 1975-1997. Náttúrufræðistofnun Íslands. 48 bls.
153. •Ingi Rúnar Jónsson 2003. Fiskgengd um teljara í Eyrarfossi í Laxá í Leirársveit 2002-The upstream migration of salmon through the Eyrarfoss fish counter in Laxá in Leirársveit in 2002. Veiðimálastofnun. 4 bls.
154. •Ingi Rúnar Jónsson 2003. Fiskgengd um teljara í Eyrarfossi í Laxá í Leirársveit 2003-The upstream migration of salmon through the Eyrarfoss fish counter in Laxá in Leirársveit in 2003. Veiðimálastofnun. 4 bls.
155. Ingimar Óskarsson 1982. Skeldýrafána Íslands. Óskar Ingimarsson, Reykjavík. 351 bls.
156. Jarðfræðistofa Kjartans Thors 2009. Efnistaka af hafsbotni í Hvalfirði. Mat á umhverfisáhrifum. Matsskýrsla. Jarðfræðistofa Kjartans Thors ehf. 239 bls.
157. •Jarðfræðistofa Kjartans Thors & Mannvit - verkfræðistofa 2008. Efnistaka af hafsbotni í Hvalfirði. Mat á umhverfisáhrifum. Frummatsskýrsla. Mannvit verkfræðistofa, Jarðfræðistofa Kjartans Thors ehf. 176 bls.
158. •Jarðfræðistofa Kjartans Thors & VGK Hönnun 2007. Efnistaka af hafsbotni í Hvalfirði. Mat á umhverfisáhrifum. Tillaga að matsáætlun. 26 bls.
159. Jarðtæknistofan 1991. Hvalfjörður tunnel - Geological report - Stratigraphy and Structure. Prepared by Jarðtæknistofan for Spölur Ltd.
160. Jefferis, R.G. & Voight, B. 1981. Fracture-Analysis near the Mid-Ocean Plate Boundary, Reykjavik-Hvalfjörður Area, Iceland. Tectonophysics 76. 171-236.
161. •Jonas P. Jonasson, Gudrun G. Thorarinsdóttir, Hrafnkell Eiríksson & Gudrun Marteinsdóttir 2004. Temperature tolerance of Iceland scallop, *Chlamys islandica* (OF Muller) under controlled experimental conditions. Aquaculture Research 35. 1405-1414.
162. Jóhann Óli Hilmarsson 1999. Íslenskur fuglavísir. Iðunn, Reykjavík. 193 bls.
163. Jóhann Sigurjónsson, Gísli Víkingsson & Christina Lockyer 1993. Two mass strandings of pilot whales (*Globicephala meelas*) on the coast of Iceland. Rep. Int. Whal. Commn, Special issue 14. 407-423.

164. •Jóhanna B. Weisshappel 2006. Mengunarálag í vistkerfi sjávar vaktað með hjálp kræklinga. Náttúrufræðingurinn 74. 103-108.
165. Jóhanna Björk Weisshappel & Halldór Pálmar Halldórsson 2005. Mengunarálag í vistkerfi sjávar utan við Grundartanga og Katanes í Hvalfirði vaktað með hjálp kræklinga. Undirbúningur búra og meðhöndlun og ræktun kræklinga í búrum. Hönnun. Rannsóknastofa í sjávarlíffræði.
166. •Jón Benjamínsson 1988. Jarðhiti í sjó og flæðarmáli við Ísland. Náttúrufræðingurinn 58. 153-169.
167. Jón Eldon 1977. Athuganir á fæðu landsels og útsels í Breiðafirði, Faxaflóa og við Þjórsárós í janúar og febrúar 1977, óbirt skýrsla. Rannsóknastofnun fiskiðnaðarins. 11 bls.
168. •Jón Eldon 1983. Þungmálmar í mosa, jarðvegi og regnvatni í nágrenni Grundartanga 1978 og 1979. Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 19. bls.
169. Jón Ólafsson 1983. Þungmálmar í kræklingi við Suðvesturland. Hafrannsóknastofnunin. 50 bls.
170. Jón Ólafsson 1986. Trace metals in mussels (*Mytilus edulis*) from Southwest Iceland. Marine Biology 90. 223-229.
171. Jón S. Ólafsson (ritstj.) 1998. Íslensk votlendi, verndun og nýting. Háskólaútgáfan. 283 bls.
172. Jón Sólmundsson 2003. Hrun hörpudiskstofnsins í Breiðafirði, Hvalfirði, Húnaflóa og fyrir vestan: hlýrri sjór getur haft afgerandi áhrif [viðtal]. Ægir, tímarit um sjávarútveg 96. 24-26.
173. Jón Trausti Kárason 2007. Hermun þekjuefnisflutninga í álveri Norðuráls á Grundartanga. Lokaverkefni (BSc) við Háskólann í Reykjavík, Reykjavík. 69 bls.
174. •Jón Þorvaldur Heiðarsson 2007. Umskipunarhöfn á Íslandi fyrir Íshafssiglingar. Fjórir mögulegir staðir. Rannsókn- og þróunarmiðstöð Háskólans á Akureyri, Akureyri. 70 bls.
175. Jónas Bjarnason, Ólafur Karvel Pálsson, Unnsteinn Stefánsson & Þórunn Þórðardóttir 1977. Þættir um vistfræði hafsins. Rit Landverndar 2, bls. 65.
176. •Jónas H. Jónsson 1976. Áhrif járnblendiverksmiðju í Hvalfirði á byggðarlag og þjóðarbú. Námsritgerð við Háskóla Íslands, Reykjavík. 45 bls.
177. Jónas Jónsson (ritstj.) 2001. Æðarfugl og æðarrækt á Íslandi. Mál og mynd. 528 bls.
178. Jörundur Svavarsson 2000. Botndýralíf við mynni Leiruvogs. Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 52. Reykjavík. 33 bls.
179. Jörundur Svavarsson 2000. Lífríki í leirum við mynni Leiruvogs. Unnið fyrir verkefnisstjórn Sundabrautar. Líffræðistofnun Háskóla Íslands.
180. Karl Gunnarsson 1991. Refraction / reflection seismic survey along proposed tunnel routes in Hvalfjörður, SW-Iceland. Orkustofnun, Reykjavík. 51 bls.
181. Karl Gunnarsson & Konráð Þórisson 1978. Nýjung í sæflóru Íslands: *Harveyella mirabilis*. Náttúrufræðingurinn 48. 157-161.
182. •Karl Ragnars 1982. Hóla-4, Hvalstöð í Hvalfirði : rennslismælingar og efnagreiningar. Orkustofnun, Reykjavík. 10 bls.
183. Kjartan Thors & Guðrún Helgadóttir 1990. Jarðlög í Hvalfirði: skýrsla um endurvarpsmælingar gerðar fyrir Vegagerð ríkisins sumarið 1988. Hafrannsóknastofnunin, Reykjavík.
184. Kristbjörn Egilsson, Guðmundur Guðjónsson, Kristinn H. Skarphéðinsson, Kristján Sæmundsson & Björn Hjaltason 1998. Náttúruvar í Hvammi og Hvammsvík, Kjós. Náttúrufræðistofnun Íslands. 29 bls.
185. Kristinn Haukur Skarphéðinsson 1994. Tjón af völdum arna í æðarvörpum. Umhverfissráðuneytið, Reykjavík. 120 bls.

186. •Kristinn Haukur Skarphéðinsson 2003. Sea eagles in Iceland: population trends and reproduction. Bls. 31-38 í *Sea Eagle 2000*. Proceedings from an international conference at Björkø, Sweden, 13-17 September 2000 (ritstj. Helander, B., Marquiss, M. & Bowerman, W.). Swedish Society for Nature Conservation/SNF & Átta.45 Tryckeri AB.
187. •Kristinn Haukur Skarphéðinsson 2004. Fuglalíf við Katanes í Hvalfirði. Náttúrufræðistofnun Íslands, Reykjavík. 20 bls.
188. •Kristinn Haukur Skarphéðinsson, Gunnlaugur Pétursson & Jóhann Óli Hilmarsson 1994. Útbreiðsla varpugla á Suðvesturlandi. Könnun 1987-1992. Náttúrufræðistofnun Íslands, Reykjavík. 126 bls.
189. Kristín Aðalsteinsdóttir & Arnþór Garðarsson 1980. Botndýralíf í Hvalfirði. Fjölrit Líffræðistofnunar Háskólans nr. 14, Reykjavík. 167 bls.
190. •Kristján Geirsson (ritstj.) 1996. Náttúruminjasrá. Skrá um friðlýst svæði og aðrar náttúruminjar. 7 útg. Náttúruverndarráð, Reykjavík. 72 bls.
191. Kristján Jóhannsson 1989. Innsveitir Hvalfjarðar. Víðerni, Reykjavík. 207 bls.
192. Kristján Lilliendahl & Jón Sólmundsson 1997. Sumarfæða sex sjófugla við Ísland. Fjölstofnarannsóknir 1992-1995, fjölrit nr. 57. 249-259.
193. Landlínur 2009. Aðalskipulag Hvalfjarðarsveitar 2008-2020. Umhverfisskýrsla. Landlínur. 22 bls.
194. Landmælingar Íslands 1989. Hvalfjörður. Ísland : blað 1613 -IV. Landmælingar Íslands, Reykjavík.
195. Leifur D. Þorsteinsson, Pétur Þorleifsson & Valgarður Egilsson 2007. Gönguleiðir upp úr botni Hvalfjarðar. Fræðslurit Ferðafélags Íslands 14. 1-56.
196. Lúðvík Kristjánsson 1980. Íslenskir sjávarhættir 1. bindi. Bókaútgáfa Menningarsjóðs, Reykjavík. 467 bls.
197. Lúðvík Kristjánsson 1982. Íslenskir sjávarhættir 2. bindi. Bókaútgáfa Menningarsjóðs, Reykjavík. 516 bls.
198. Lúðvík Kristjánsson 1983. Íslenskir sjávarhættir 3. bindi. Bókaútgáfa Menningarsjóðs, Reykjavík. 498 bls.
199. Lúðvík Kristjánsson 1985. Íslenskir sjávarhættir 4. bindi. Bókaútgáfa Menningarsjóðs, Reykjavík. 542 bls.
200. Lúðvík Kristjánsson 1986. Íslenskir sjávarhættir 5. bindi. Bókaútgáfa Menningarsjóðs, Reykjavík. 498 bls.
201. •Magnús F. Ólafsson & Guðrún G. Þórarinsdóttir 2004. Frumathugun á útbreiðslu og þéttleika sandskeljar við suðvestur- og vesturströnd Íslands. 35 bls.
202. •Magnús Freyr Ólafsson 1995. Útbreiðsla, magn og kortlagning kræklinga (*Mytilus edulis*) í Hvalfirði. 5 eininga rannsóknarverkefni við líffræðiskor Háskóla Íslands, Reykjavík. 22 bls.
203. Magnús Jóhannsson 1984. Ernæring tetthet og vekst hos arsyngel af laks (*Salmo salar* L.) í elven Bugda í Ísland. Cand. Sci. Thesis. Universitetet i Oslo. 85 bls.
204. Magnús Ólafsson 1997. Aðalskipulag iðnaðarsvæðisins á Grundartanga.
205. •Magnús Þorkelsson 2004. Í Hvalfirði: miðaldahöfn og hlutverk hennar. Meistaraprófsritgerð, Háskóli Íslands, Reykjavík. 123 bls.
206. •Mannvit hf. - verkfræðistofa 2008. Iðnaðarsvæðið á Grundartanga. Niðurstöður umhverfissvöktunar fyrir rekstrarárið 2007. 34 bls.
207. •Mannvit - verkfræðistofa 2009. Iðnaðarsvæðið á Grundartanga. Niðurstöður umhverfissvöktunar fyrir rekstrarárið 2008. 38 bls.
208. •Margrét I. Kjartansdóttir 1976. Jarðfræði Þrándastaða - og Suðurfjalls, þriðji hluti:

- bergfræði, gangar og jarðlagaskipan fjörunnar. B.S. ritgerð við jarðfræðiskor Háskóla Íslands, Reykjavík. 23 bls.
209. María Hildur Maack 1988. Leiðangursskýrsla um botndýrarannsóknir. Hafrannsóknastofnun, útibú í Ólafsvík.
210. Maryam Khodayar, Hjalti Franzson, Sveinbjörn Björnsson, Skúli Víkingsson & Guðrún Sigríður Jónsdóttir 2004. Tectonic lineaments of Borgarfjörður - Hvalfjörður from aerial photographs, West Iceland: preliminary results. Íslenskar orkurannsóknir, Reykjavík. 48 bls.
211. Munda, I.M. 1978. Trace metal concentration in some Icelandic seaweeds. Bot. Mar. 21. 261-263.
212. Munda, I.M. 1981. A find of *Cladostephus spongiosus* (Huds.) C. Ag. (Phaeophyceae, Sphacelariales) in Iceland. Nowa Hedwigia 35. 55-61.
213. Ólafur Einarsson, Hörður Kristinsson, Kristinn Haukur Skarphéðinsson & Jón Gunnar Ottósson 2002. Verndun tegunda og svæða. Tillögur Náttúrufræðistofnunar Íslands vegna Náttúruverndaráætlunar 2002. Náttúrufræðistofnun Íslands, Reykjavík. 118 bls.
214. •Ólafur Ingólfsson 1981. Jarðlagaskipan setbergs á milli Borgarfjarðar og Hvalfjarðar. 4. árs námsritgerð við jarðfræðiskor Háskóla Íslands, Reykjavík. 94 bls.
215. •Ólafur Ingólfsson 1984. Æðarfuglsbein í Melabökkum. Náttúrufræðingurinn 53. 97-100.
216. Ólafur Valgeir Einarsson 1986. Botndýrarannsóknir við Vesturland 11.-31.ágúst 1986. Hafrannsóknastofnunin, útibú Ólafsvík, Ólafsvík. 35 bls.
217. •Óskar Sindri Gíslason 2009. Grjótkrabbi (*Cancer irroratus*) við Ísland: uppruni og líffuproskun með samanburði við bogkrabba (*Carcinus maenas*) og trjónukrabba (*Hyas araneus*). M.S. ritgerð í sjávarlíffræði við Líf- og umhverfisvísindadeild Háskóla Íslands, Reykjavík. 66 bls.
218. •Óskar Þórðarson & Skúli B. Garðarsson 1985. Fiskeldi: frumáætlun um fiskeldisstöð á Katanesi í Hvalfirði. Kandidatsritgerð í viðskiptafræði, Háskóla Íslands, Reykjavík. 147 bls.
219. •Páll Halldórsson 1995. Seismic hazard at the Hvalfjörður tunnel. Veðurstofa Íslands, Reykjavík. 5 bls.
220. Páll Hersteinsson (ritstj.) & Jón Baldur Hlíðberg (myndhöfundur) 2004. Íslensk spendýr. Vaka-Helgafell, Reykjavík. 344 bls.
221. Pratt, R. 1977. Report on biological observations and collections made at the whaling station, Hvalfjörður, Iceland, June-September 1977.
222. •Róbert Arnar Stefánsson & Sigrún Bjarnadóttir 2005. Útbreiðsla glókolls á Vesturlandi. Bliki 26. 5-10.
223. •Rut Kristinsdóttir & Jakob Gunnarsson 2010. Efnistaka við Stóru-Fellsöxl í Hvalfjarðarsveit. Skipulagsstofnun. 8 bls.
224. •Rut Kristinsdóttir & Sigmar Arnar Steingrímsson 2009. Efnistaka af hafsbotni í Hvalfirði. Álit Skipulagsstofnunar um mat á umhverfisáhrifum. Skipulagsstofnun ríkisins, Reykjavík. 32 bls.
225. Rutten, M.G. 1958. Geological reconnaissance of the Esja - Hvalfjörður - Ármannsfell area, southwestern Iceland. Verhandelingen van het Koninklijk Nederlands geologisch - mijnbouwkundig genootschap. Geologische serie XVII. 219-298.
226. Samgönguráðuneytið 1990. Vegtenging um utanverðan Hvalfjörð. Skýrsla starfshóps. Samgönguráðuneytið, Reykjavík. 19 bls.
227. Samgönguráðuneytið, H. 1972. Samgöngur um Hvalfjörð: nefndarálit. Samgönguráðuneytið, Reykjavík. 80 bls.
228. Selbekk, R. & Weisenberger, T. 2005. Stellerite from the Hvalfjörður area, Iceland. Jökull, ársrit Jökklarannsóknarfélags Íslands og Jarðfræðafélags Íslands 55. 49-52.

229. Sigurbjörg Ósk Áskelsdóttir & Ása Sigurlaug Harðardóttir 2010. Aðalskipulag Hvalfjarðarsveitar 2008-2020. Landlínur. 81 bls.
230. •Sigurður Garðar Kristinsson 2009. Hvalfjarðarmegineldstöðin, upphleðsla höggun og ummyndun. Meistaraprófsritgerð við jarðvísindadeild Háskóla Íslands, Reykjavík. 85 bls.
231. Sigurður Már Einarsson 1982. Athugun á Brynjudalsá. Veiðimálastofnun. 11 bls.
232. Sigurður Már Einarsson 1987. Utilization of fluvial and lacustrine habitat by wild stock of anadromous Atlantic salmon (*Salmo salar* L.) in an Icelandic watershed. M. Phil. Thesis. University of Edinburg. 188 bls.
233. Sigurður Már Einarsson 1991. Árangur gönguseiðasleppinga í Laxá í Kjós. Veiðimálastofnun.
234. Sigurður Már Einarsson 1993. Laxá í Leirársveit. Fiskirannsóknir 1986 – 1992. VMST-V/93007x. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 17 bls.
235. Sigurður Már Einarsson 1994. Laxá í Leirársveit. Fiskirannsóknir 1993. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 15 bls.
236. Sigurður Már Einarsson 1995. Fiskilækjarvatn. Fiskirannsóknir 1994. Veiðimálastofnun, Borgarnes.
237. Sigurður Már Einarsson 1995. Laxá í Leirársveit. Fiskirannsóknir 1994. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 8 bls.
238. Sigurður Már Einarsson 1996. Laxá í Leirársveit. Fiskirannsóknir 1995. Veiðimálastofnun Borgarnesi, Borgarnes. 16 bls.
239. Sigurður Már Einarsson 1996. Rannsókn á seiðastofnum Laxár í Kjós 1996. Veiðimálastofnun, VMST-V/97007X. 9 bls.
240. Sigurður Már Einarsson 1997. Laxá í Leirársveit. Fiskirannsóknir 1996. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 21 bls.
241. Sigurður Már Einarsson 1997. Rannsókn á seiðastofnum Laxár í Kjós 1996. Veiðimálastofnun.
242. Sigurður Már Einarsson 1998. Laxá í Leirársveit. Fiskirannsóknir 1997. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 15 bls.
243. Sigurður Már Einarsson 1998. Mat á búsvæðum fyrir lax á vatnasvæði Laxár í Leirársveit. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 12 bls.
244. Sigurður Már Einarsson 1999. Laxá í Leirársveit. Fiskirannsóknir 1998. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 7 bls.
245. Sigurður Már Einarsson 1999. Mat á búsvæðum fyrir lax á vatnasvæði Laxár í Kjós. 14 bls.
246. Sigurður Már Einarsson 2001. Fiskifræðileg athugun í nokkrum af þverám Laxár í Kjós. 9 bls.
247. •Sigurður Már Einarsson 2001. Rannsóknir á seiðabúskap Laxár í Kjós árið 2000. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 9 bls.
248. Sigurður Már Einarsson 2002. Umfjöllun um áhrif kjúklingabús að Hurðarbaki á lífríki Laxár í Leirársveit. VMST-V/0218. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 9 bls.
249. Sigurður Már Einarsson 2002. Umfjöllun um ósasvæði Laxár í Kjós. Veiðimálastofnun. 7.
250. •Sigurður Már Einarsson 2005. Framleiðslugeta búsvæða og endurbætur á fiskvegi í Brynjudalsá. Veiðimálastofnun. 14 bls.
251. •Sigurður Már Einarsson 2007. Laxá í Leirársveit 2006. Þróun í seiðabúskap og laxveiði. Veiðimálastofnun. 16 bls.
252. Sigurður Már Einarsson 2007. Umsögn vegna rennslisskerðingar í Laxá í Leirársveit 2.10.2006. Veiðimálastofnun Vesturlandsdeild. 10 bls.

253. •Sigurður Már Einarsson 2010. Laxá í Leirársveit 2009. Seiðabúskapur, göngur og laxveiði. VMST/10024. Veiðimálastofnun, Hvanneyri. 17 bls.
254. Sigurður Már Einarsson & Björn Theódórsson 2003. Athugun á tjörnum innan vatnasvæðis Laxár í Kjós með tilliti til búsvæða fyrir laxfiska. Veiðimálastofnun.
255. •Sigurður Már Einarsson & Björn Theódórsson 2006. Laxá í Leirársveit 2005. Laxagöngur, seiðabúskapur og veiði. Veiðimálastofnun. 17 bls.
256. Sigurður Már Einarsson & Friðþjófur Árnason 2009. Laxá í Leirársveit 2008. Þróun í seiðabúskap og laxveiði. Veiðimálastofnun. 17 bls.
257. •Sigurður Már Einarsson, Friðþjófur Árnason & Ingi Rúnar Jónsson 2001. Rannsóknir á laxfiskum á vatnasvæði Laxár í Leirársveit árið 2000. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 18 bls.
258. •Sigurður Már Einarsson & Guðni Guðbergsson 2005. Laxá í Leirársveit 2004 - Hrygningarstofn, seiðabúskapur og veiði. Veiðimálastofnun, Hvanneyri. 25 bls.
259. •Sigurður Már Einarsson & Guðni Guðbergsson 2008. Laxá í Leirársveit 2007. Þróun í seiðabúskap og laxveiði. Veiðimálastofnun, Hvanneyri. 19 bls.
260. Sigurður Pétursson um 1962. Kræklingurinn í Hvalfirði. Ægir.
261. Sigurður S. Snorrason 1974. Fjörulíf í Botnsvogi, könnun í mars - júní 1973. Háskóli Íslands.
262. Sigurður Sveinn Jónsson 1989. Lághitamyndun og myndunarröð ummyndunarsteina í innanverðum Hvalfirði. Námsritgerð við jarðfræðiskor Háskóla Íslands, Reykjavík. 34 bls.
263. Sigurður Ægisson, Jón Ásgeir í Aðaldal & Jón Baldur Hlíðberg 1997. Íslenskir hvalir fyrr og nú. Forlagið, Reykjavík. 96 bls.
264. Sjósmælingar Íslands 2006. Hvalfjörður. Sjósmælingar Íslands,
265. Skúli Þórðarson, Laila Sif Cohagen & Gunnlaugsson, H.G. 2006. Sjórnæn áhrif í íslenskri vegagerð. Vegagerð ríkisins. 55 bls.
266. Snævarr Guðmundsson 1991. Hvalfjörður og Kjós. Leiðarvísir Ísalp 23. 25-40.
267. Sólmundur Einarsson 1991. Ígulkerjarannsóknir. Hafrannsóknastofnun. 66 bls.
268. Sólmundur Einarsson 1992. Ígulkerjarannsóknir. Ægir 85. 180-193.
269. Sólmundur T. Einarsson 1978. Selarannsóknir og selveiðar. Náttúrufræðingurinn 48. 129-141.
270. Sólmundur Tr. Einarsson 1994. The distribution and density of green urchin (*Strongylocentrotus droebachiensis*) in Icelandic waters. ICES. C.M. 30. 1-20.
271. Starfshópur um mengunarmælingar 1995. Mengunarmælingar í sjó við Ísland: Lokaskýrsla.
272. •Starfshópur um umhverfismælingar 1999. Mælingar á mengandi efnum á og við Ísland. Umhverfisráðuneytið, Reykjavík. 138 bls.
273. •Starri Heiðmarsson 2010. Vöktun á móareitum við Grundartanga í Hvalfirði. Framvinduskýrsla fyrir árið 2009. Náttúrufræðistofnun Íslands.
274. •Starri Heiðmarsson & Hörður Kristinsson 2007. Gróðurbreytingar á klapparsamfélögum við Hvalfjörð 1997–2006. Náttúrufræðistofnun Íslands, Akureyri. 25 bls.
275. •Stefán S. Kristmannsson 1983. Hitastig, selta og vatns- og seltubúskapur í Hvalfirði 1947- 1978. Hafrannsóknastofnunin, Reykjavík. 31 bls.
276. •Sveinn Ingvarsson 1976. Skýrsla um gagnasöfnun vegna hugsanlegrar mengunar af völdum járnblendiverksmiðju. Líffræðistofnun Háskólans.
277. •Svend-Aage Malmberg & Briem Jóhannes 2010. Hita-, seltu- og strammælingar í Botnsvogi, Hvalfirði 1973. Hafrannsóknastofnunin, Reykjavík. 47 bls.

278. Svend-Aage Malmberg & Jóhannes Briem 1985. Straummælingar í Hvalfirði í júní - ágúst 1978. Járnblendisverksmiðjan á Grundartanga.
279. •Sverrir 1988. Sjókvíaeldi í Hvalfirði: Stefnir í tugmilljónatjón. Fiskurinn frýs í kvíunum. Morgunblaðið 10. febrúar 1988. Árvakur, Reykjavík
280. Taube, A. 2003. The hydrogeology and geothermal conditions at the Hvalfjörður sub-sea tunnel, Iceland. Chalmers University of Technology, Göteborg. 88 bls.
281. •Tómas G. Gunnarsson 2006. Monitoring wader productivity during autumn passage in Iceland. Wader Study Group Bulletin 110. 21-29.
282. •Tómas G. Gunnarsson, Gill, J.A., Appleton, G.F., Gislason, H., Gardarsson, A., Watkinson, A.R. & Sutherland, W.J. 2006. Large-scale habitat associations of birds in lowland Iceland: Implications for conservation. Biological Conservation 128. 265-275.
283. Umhverfisstofnun 2003. Náttúruverndaráætlun 2004-2008 - Aðferðafræði. Tillögur Umhverfisstofnunar um friðlýsingar. Umhverfisstofnun í samvinnu við Náttúrufræðistofnun Íslands, Reykjavík. 291 bls.
284. •Unnsteinn Stefánsson 1950. Meðalfellsvatn. Náttúrufræðingurinn 20. 170-175.
285. •Unnsteinn Stefánsson & Jón Ólafsson 1991. Nutrients and fertility of Icelandic waters. Rit Fiskideildar 12. 1-56.
286. •Unnur Ólafsdóttir 2005. Skýrsla um veður vegna flugslyss við Miðfell í Hvalfirði 28.mars 2003. Veðurstofa Íslands. 29 bls.
287. Valdimar Harðarson 1996. Ýringur. ÍSALP, ársrit Íslenska alpklúbbsins 12. 44.
288. •Valdimar Ingi Gunnarsson 2000. Arðsemi kræklingaræktar á Íslandi. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 23 bls.
289. •Valdimar Ingi Gunnarsson 2001. Kræklingarækt og æðarfugl. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 22 bls.
290. •Valdimar Ingi Gunnarsson 2008. Reynsla af sjókvíaeldi á Íslandi. Reykjavík. 46 bls.
291. •Valdimar Ingi Gunnarsson, Guðrún G. Þórarinsdóttir & Björn Theodórsson 2003. Heilnæmi kræklinga og uppskera. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 29 bls.
292. •Valdimar Ingi Gunnarsson, Guðrún G. Þórarinsdóttir, Björn Theodórsson & Sigurður M. Einarsson 2001. Kræklingarækt á Íslandi. - Ársskýrsla 2001. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 32 bls.
293. •Valdimar Ingi Gunnarsson, Guðrún G. Þórarinsdóttir, Björn Theodórsson & Sigurður M. Einarsson 2003. Kræklingarækt á Íslandi. - Ársskýrsla 2002. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 35 bls.
294. •Valdimar Ingi Gunnarsson, Guðrún G. Þórarinsdóttir, Björn Theodórsson & Sigurður M. Einarsson 2004. Kræklingarækt á Íslandi. - Ársskýrsla 2003. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 36 bls.
295. •Valdimar Ingi Gunnarsson, Guðrún G. Þórarinsdóttir, Björn Theodórsson & Sigurður M. Einarsson 2005. Kræklingarækt á Íslandi. - Ársskýrsla 2004. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 31 bls.
296. Valdimar Ingi Gunnarsson, Guðrún G. Þórarinsdóttir, Björn Theodórsson & Sigurður Már Einarsson 2005. Kræklingarækt á Íslandi. Veiðimálastofnun, VMST-R/0515. 59 bls.
297. •Valdimar Ingi Gunnarsson, Sigurður Már Einarsson & Guðrún G. Þórarinsdóttir 2000. Kræklingarækt á Íslandi. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 82 bls.
298. Valgeir Ægir Ingólfsson 2007. Nýting stríðsminja í Hvalfirði. Háskólinn á Hólum. 43 bls.
299. Vegagerð ríkisins 1990. Hvalfjörður: athuganir á vegasambandi. Vegagerð ríkisins, Reykjavík. 52 bls.

300. Verkfræðistofan Vatnaskil 1995. Dreifingarspá fyrir álver á Grundartanga, 1995. Skýrsla unnin fyrir Markaðsskrifstofu iðnaðarráðuneytis og Landsvirkjunar.
301. Verkfræðistofan Vatnaskil 1999. Endurskoðuð dreifingarspá fyrir álver og járnblendiverksmiðju á Grundartanga, 1999. Unnin fyrir Norðurál hf. og Íslenska Járnblendifélagið hf.
302. •VGK Hönnun 2007. Iðnaðarsvæðið á Grundartanga. Niðurstöður umhverfissvöktunar fyrir rekstrarárið 2006. Norðurál Century Aluminum. 33 bls.
303. •Vigfús Jóhannsson 1985. Athugun á uppróti botnleðju vegna starfsemi kolkuskelja (*Yoldia hyperborea* Loven). Náttúrufræðingurinn 54. 49-57
304. Vigfús Jóhannsson 1986. Life history strategies of blackflies (Diptera: Simuliidae) in Icelandic lake-outlet. Ph.D.Thesis. University of Newcastle Upon Tyne. 502 bls.
305. •Vífill Karlsson 2004. Samgöngubætur og búseta. Áhrif Hvalfjarðarganga á búsetuskilyrði og búsetuþróun á Vesturlandi. Samtök sveitarfélaga á Vesturlandi. 273 bls.
306. •VSÓ Ráðgjöf 2009. Þverun Grunnafjarðar. Greinargerð um helstu umhverfisáhrif. 53 bls.
307. Weisenberger, T. 2005. Zeolite facies mineralisation in the Hvalfjörður area, Iceland. Diplomarbeit mit kartierung, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg (Geologisches Institut), Freiburg im Breisgau. 142 bls.
308. •Weisenberger, T. & Selbekk, R.S. 2009. Multi-stage zeolite facies mineralization in the Hvalfjörður area, Iceland. International Journal of Earth Sciences 98. 985-999.
309. •Þorleifur Eiríksson & Böðvar Þórisson 2008. Fjörur við Melabakka í Melasveit. Náttúrustofa Vestfjarða. 4 bls.
310. •Þorleifur Eiríksson, Kristjana Einarsdóttir, Cristian Gallo & Böðvar Þórisson 2008. Leirur í Grunnafirði. Náttúrustofa Vestfjarða, NV nr.18-08. 23 bls.
311. Þórir Dan Jónsson 1981. Laxá í Leirársveit. Veiðimálastofnun Borgarnesi. 11 bls.
312. •Þóroddur F. Þóroddsson & Jakob Gunnarsson 2007. Ný jarðgöng undir Hvalfjörð, Reykjavík og Hvalfjarðarsveit. Ákvörðun um matsskyldu. Skipulagsstofnun. 5 bls.
313. •Þórólfur Antonsson 2005. Fiskistofnar Leirvogsár 2004. Veiðimálastofnun, VMST-R/0508. 15 bls.
314. •Þórólfur Antonsson 2006. Fiskistofnar Leirvogsár 2005. Veiðimálastofnun, VMST-R/0607. 16 bls.
315. •Þórólfur Antonsson 2007. Fiskistofnar Leirvogsár 2006. Veiðimálastofnun, VMST/07018. 18 bls.
316. •Þórólfur Antonsson 2008. Fiskistofnar Leirvogsár 2007. Veiðimálastofnun, VMST/08010. 18 bls.
317. •Þórólfur Antonsson 2008. Seiðabúskapur og veiði í Laxá í Kjós 2007. Veiðimálastofnun, VMST/09017. 13 bls.
318. •Þórólfur Antonsson 2009. Fiskistofnar Leirvogsár 2008. Veiðimálastofnun, VMST/07018. 18 bls.
319. •Þórólfur Antonsson 2010. Fiskistofnar Leirvogsár 2009. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 21 bls.
320. •Þórólfur Antonsson 2011. Fiskistofnar Leirvogsár 2010. Veiðimálastofnun, Reykjavík. 21 bls.
321. Ævar Petersen 1998. Íslenskir fuglar. Vaka-Helgafell, Reykjavík. 312 bls.
322. •Ævar Petersen & Sigurður Ingvarsson 1995. Skarfavörp í innanverðum Faxaflóa 1993. Bliki 15. 16-20.