

quake of 1663 which caused lowering of the lake level of nearby Kleifarvatn due in his opinion to draining down fissures on its bottom. We have a description of another earthquake which occurred in 1754 (Henchel 1780) and was also reported to have caused draining of the lake into fissures at its bottom. Since 1900 the lake level has varied by about 8 m, including at least one earthquake event (year 2000) followed by lowering of over 4,5 m in 2½ years. Flow into fissures was observed then. As to the trout fishing frequent and fast changes of level may have spoilt its spawning grounds.

Heimildir

- Árni Óla 1932. Krýsuvík. *Lesbók Morgunblaðsins* 7. árg. 25., tbl., 26. júní, bls. 189–191. Endurprentað í „Landið er fagurt og frítt“ 1944, bls. 52–58.
- Árni Óla 1940. Krýsuvíkurvegur. *Lesbók Morgunblaðsins* 15. árg., 29. tbl., 21. júlí, bls. 225–228+231. Endurprentað í „Landið er fagurt og frítt“ 1944, bls. 190–200.
- Bjarni Sæmundsson 1897. Um fiskirannsóknir 1896. *Andvari* 22. árg. bls. 116.
- Eggert Olafsen 1772. *Reise igiennem Island*. Anden Deel, bls. 873 og 878. Íslensk þýðing 1943, 2. bindi, bls. 188 og 191.
- Fiske-safn í Cornell. Ljósmynd af Kleifarvatni í hástöðu. Frederick W.W. Howell, tók myndina, líklega sumarið 1900.
- Frank Ponzi 2004. *Ísland Howells*. Brennholtútgáfan, 2005.
- Geir Gígja 1944. *Kleifarvatn* 51. bls. Jens Guðbjörnsson gaf út.

Leiðrétting

Í næstsíðasta Jökli er smástíll eftir mig um Lee Howard. Þar var nefnt að hann skyldi leita eftir upplýsingum um afdrif Jeanette-leiðangursins. Brak úr skipinu fannst í grennd við Júlíónuvon (Eystribyggð) á Grænlandi eftir tveggja ára rek austan frá Norðursiberísku eyjunum þar sem það fórst. Mér varð á að rugla þessum leiðangri saman við Franklín-leiðangurinn

- Georgii, Johann Gottfried 1715. *Cosmographia novissima oder allerneueste und accurate Beschreibung der ganzen wunderbaren Welt*, 2250 bls.
- Guðmundur G. Bárðarson 1929. Kleifarvatn. *Lesbók Morgunblaðsins* 4. árg. 33. tbl., 18. ágúst, bls. 261–262.
- Guðmundur Kjartansson 1949. Lítil athugun við Kleifarvatn. *Náttúrufræðingurinn* 19. árg. bls. 156–158.
- Herrmann, Paul 1910. Island in Vergangenheit und Gegenwart. *Reise-Erinnerungen* III. Teil. 312 bls. Sjá 28. mynd á bls. 285.
- Jakob Benediktsson 1939. Gísli Magnússon; Ævisaga, ritgerðir, bréf. *Safn Fræðafélagsins um Ísland og Íslandinga IX*, bls. 30.
- Magnús Már Lárusson 1958. Íslenzkar mælieiningar. *Skírnir* 132. árg. bls. 208–245.
- Ólafur við Faxafen 1941. Um Kleifarvatn. *Vísir Sunnudagsblað* 6. árg., 47. og 48. tbl.
- Ole Henchel 1780. Underretning om de islandske Svovel-Miner og Svovel-Raffineringen (1776). Í Olaus Olavius. *Oeconomisk Reise* 2. hluti, bls. 665–706, með korti af Krýsuvíkurnámum.
- Pálmi Hannesson 1941. Kleifarvatn. *Náttúrufræðingurinn* 11. árg., bls. 156–158.
- von Thiele, L.F.K. febrúar 1901. Through Iceland on a side saddle. The adventures of two ladies in Ultima Thule. Illustrated with photographs by the Venerable Archdeacon Tribe, Mr. Frederick Howell F.R.G.S., Messrs. Howlett and Oliver, and the two lady travellers. *Handrit í Þjóðarbókhöðu*.
- Porkell Arngrímsson Vídalín 1677. De sulphuris fodina Islandica. *Acta Medica et Philosophica Hafniensis* nr. 87, bls. 163–165.
- Þorvaldur Thoroddsen 1904. *Landfræðissaga Íslands* 2. bindi, bls. 149–155.

og nefndi að ekkja Franklín kynni að hafa styrkt Lee Howard til ferðar. Það er hrein firra. Mér hefði átt að vera í minni tilefni Norðurishafs-leiðangurs Nansens á Fram. New York-blaðið „Herald Tribune“ kostaði Jeanette leiðangurinn, líklega í von um að öðlast nýja frægð eftir leitina að Stanley í Afríku sem var á þess kostnað. Lee Howard hefur launað þeim með frásögn um Ísland og afrek sín þar.

Kristján Sæmundsson