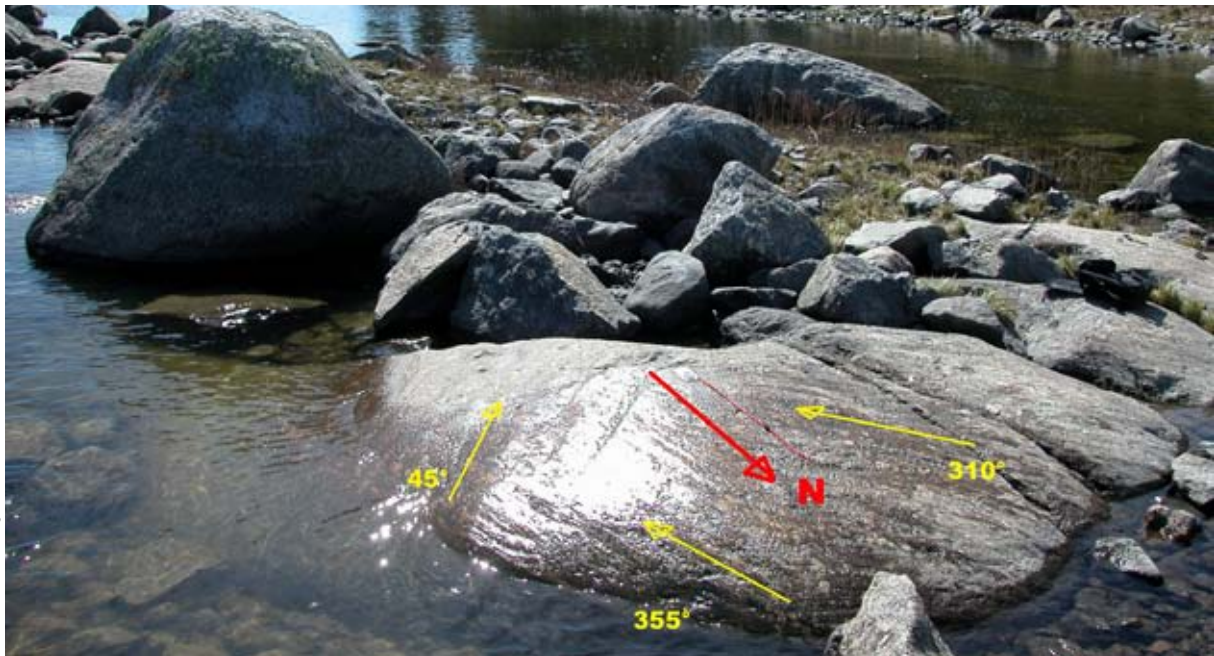


Teema 2. Sama jää on peittänyt meidät

FAKTAT J7. Jääuurteet

Jää liikuu alustallaan ja raahaa mukanaan kiviä ja lohkareita, jotka raapivat alustaa ja jättävät jälkeensä naarmuja kallioperään. Nämä niin kutsutut jääuurteet eivät yleensä ole kovin syviä. Ne näkyvät erityisen hyvin silokalliolla. Erilaiset jäätikötkin voivat muodostaa uurteita samoin kuin mannerjäätiköt.

Uurteet osoittavat jään pääsääntöisen kulkusuunnan. Suurin osa nykypäivänä nähtävistä uurteista on syntynyt Weiksel-jääkauden loppupuolella. Yläkuvassa näkyy nuorin suunta, joka kulkee luoteesta kaakkoon.



© GTK Jukka Ojalainen



