



Vinstri: Hluti sjálfbóðaliðahóps JÖRFÍ sem mældi vetrarafkomu Mýrdalsjökuls í maí 2017. Vetrarsnjórinn var rúmlega 12 m þykkur á hásléttu jökulsins. Hægri: Vitjað um um afkomumælivíra á norðursporði Mýrdalsjökuls, Sléttjökli. Faðir sýnir dóttur sinni hve mikið hefur leyst frá vorinu. *From JÖRFÍ mass balance survey on Mýrdalsjökull in May and September 2017. Ljósmyndir/Photos. Finnur Pálsson.*



Landslag á gosstöðvum í Grímsvötnum 2004 og 2011 kortlagt með leysiskanna í vorferð JÖRFÍ í júní 2017. – *Topography of Grímsvötn eruption sites from 2004 and 2011 mapped with terrestrial Lidar in June 2017.* Ljósmyndir/Photos. Sjöfn Sigsteinsdóttir.