

Scris de newsreporter pe 29 august 2021, 09:38

A fost descoperita cea mai nordica zona terestra din lume

Oamenii de stiinta au pus piciorul, luna trecuta, pe o insula extrem de mica, aflata in apropierea coastelor Groenlandei, despre care sustin ca este cea mai nordica zona terestra din lume, aparuta la suprafata in urma schimbarilor survenite la nivelul ghetii, relateaza Reuters vineri, potrivit Agerpres, citat de stiripesurse.



media-162974945159417800.jpg

Descoperirea vine in contextul unei dispute care se profileaza in randul natiunilor din zona arctica, Statele Unite, Rusia, Canada, Danemarca si Norvegia, pentru controlul Polului Nord, aflat la aproximativ 700 km distanta, si a zonei marine inconjuratoare, a drepturilor de pescuit si a traseelor de transport maritim expuse in urma topirii ghetii ca urmare a schimbarilor climatice. "Nu a fost intentia noastra sa descoperim o noua insula", a declarat pentru Reuters Morten Rasch, explorator polar si conducator al statiei de cercetare arctice Arctic Station din Groenlanda. "Ne-am dus acolo ca sa colectam probe", a adaugat el.

Oamenii de stiinta au crezut initial ca au ajuns la Oodaaq, o insula descoperita de o echipa daneza in 1978. Abia mai tarziu, dupa ce au verificat locatia exacta, si-au dat seama ca au vizitat o alta insula, aflata la 780 de metri spre nord-vest.

"Toata lumea a fost fericita ca am gasit ceea ce credeam ca era insula Oodaaq", a declarat antreprenoarea elvetiana Christiane Leister, care a pus bazele Fundatia Leister, finantatoarea expeditiei. "Aduce putin cu exploratorii din trecut, care credeau ca au ajuns intr-un anumit loc, dar

care dadeau de fapt peste un loc total diferit", a spus ea.

Mica insula, cu o latime de aproximativ 30 de metri si o altitudine maxima de aproximativ trei metri deasupra nivelului marii, este acoperita cu mal - nisip de pe fundul marii - precum si cu morena - pamant si roci lasate in urma de ghetarii in miscare.

Echipa a declarat ca va recomanda ca insula sa fie denumita Qeqertaq Avannarleq, ceea ce inseamna "cea mai nordica insula".

Mai multe expeditii americane realizate in zona in ultimele decenii au cautat cea mai nordica insula din lume. in 2007, veteranul arctic Dennis Schmitt a descoperit o insula similara in apropiere.

Desi a fost expusa in urma schimbarilor survenite la nivelul ghetii, oamenii de stiinta sustin ca aparitia insulei nu este o consecinta directa a incalzirii globale, care a condus la micșorarea stratului de gheata din Groenlanda.

Rene Forsberg, profesor si director al departamentului de geodinamica de la Institutul National Spatial din Danemarca, a declarat ca zona de la nord de Groenlanda are unul dintre cele mai dense straturi de gheata marina polara, cu toate ca a precizat ca in aceasta vara gheata avea 2-3 metri grosime comparativ cu 4 metri cand a vizitat zona prima data, in cadrul expeditiei care a descoperit Oodaaq, in 1978.

Orice speranta de extindere a teritoriului in Arctica depinde de natura zonei, daca aceasta este o insula sau o suprafata ce poate sa dispara din nou. O insula trebuie sa ramana deasupra nivelului marii in timpul fluxului.

"indeplineste criteriile unei insule", a spus Forsberg. "Este in prezent cel mai nordic pamant din lume", a adaugat el.

insa, Forsberg, consilier al guvernului danez, a declarat ca este putin probabil ca acest lucru sa modifice teritoriul oficial al Danemarcei de la nord de Groenlanda. "Aceasta insula mica vine si pleaca", a spus el.

Descoperirea a fost anuntata initial vineri de publicatia daneza Weekendavisen.

[stiripesurse](#)

ADRESA: <http://crct.ro/nyl8>