

Maior iceberg em quase 50 anos solta-se na Groenlândia

Geografia

Enviado por: Visitante

Postado em:13/08/2010

Um bloco gigante de gelo medindo 260 quilômetros quadrados se soltou de uma geleira na Groenlândia, segundo disseram nesta sexta-feira cientistas da Universidade de Delaware, nos Estados Unidos.

Um bloco gigante de gelo medindo 260 quilômetros quadrados se soltou de uma geleira na Groenlândia, segundo disseram nesta sexta-feira cientistas da Universidade de Delaware, nos Estados Unidos. O bloco se separou da geleira Petermann, na costa noroeste da Groenlândia, a cerca de mil quilômetros sul do Pólo Norte. O iceberg é quatro vezes maior do que a ilha de Manhattan e sua grossura corresponde a metade da altura do edifício Empire State, em Nova Iorque. Este é o maior iceberg a se formar no Ártico desde 1962, segundo o professor Andréas Muenchow. Rota do iceberg O gelo poderá agora ficar congelado onde está durante o inverno ou seguir pelas águas entre a Groenlândia e o Canadá. Se o iceberg seguir rumo ao sul, poderá interferir em rotas de navegação, segundo Muenchow. Cientistas já haviam observado rachaduras na geleira no ano passado e esperavam que um bloco se soltasse em breve, formando um iceberg. Segundo o professor, um pesquisador do Serviço de Gelo Canadense detectou o bloco se soltando na quinta-feira a partir de imagens de um satélite da Nasa, a agência espacial americana. As imagens mostravam que a geleira perdeu cerca de um quarto de seus 70 quilômetros. Água potável congelada Há água fresca suficiente no iceberg para "manter todas as torneiras públicas dos Estados Unidos com água corrente durante 120 dias", segundo ele. Para Muenchow, está claro que o evento foi causado pelo aquecimento global. Os primeiros seis meses de 2010 foram os mais quentes no planeta desde que começaram os registros das temperaturas, em 1850. Milhares de icebergs se formam na Groenlândia todos os anos, mas eles raramente são tão grandes. Esta notícia foi publicada em 09/08/2010 no sítio <http://www.inovacaotecnologica.com.br>. Todas as informações nela contida são de responsabilidade do autor.