# Why sea ice melting in the Arctic attract more attention?

3/3/2019

Những thay đổi khí hậu khi nhắc tới Băng tan hay thấy chỉ nói ở Bắc cực. Vậy thì những thay đổi này chỉ ở Bắc Cực hay ở Nam cực cũng vậy, với cả ở Nam Cực thì có đất đai nữa nên là khối băng hình thành và tan đi sẽ khác gì ở Bắc Cực ko?

Trả lời

Trước hết cần phải định nghĩa các loại băng ở hai cực, ở đây chỉ nói đến 3 loại chính. Băng biển (sea ice) là băng hình thành từ nước biển đông lại. Băng hà (glacier) là những khối băng hình thành do tích tụ từ tuyết nén lại, có xu hướng trượt dần do trọng lượng của chính nó, nên mới gọi là sông (hà). Núi băng – tạm dịch (ice sheet) - là những khối băng hà cực lớn, có kích thước lớn bằng cả lục địa, trên Trái Đất hiện chi có hai ice sheets là ở Nam Cực và Greenland. Điểm khác biệt quan trọng nhất là băng hà và núi băng hình thành từ tuyết nên chứa nước ngọt, còn băng biển hình thành từ nước biển mặn. Bắc cực là một đại dương nên chỉ có băng biển, trong khi đó Nam cực là một lục địa, chứa đủ các loại trên [1].