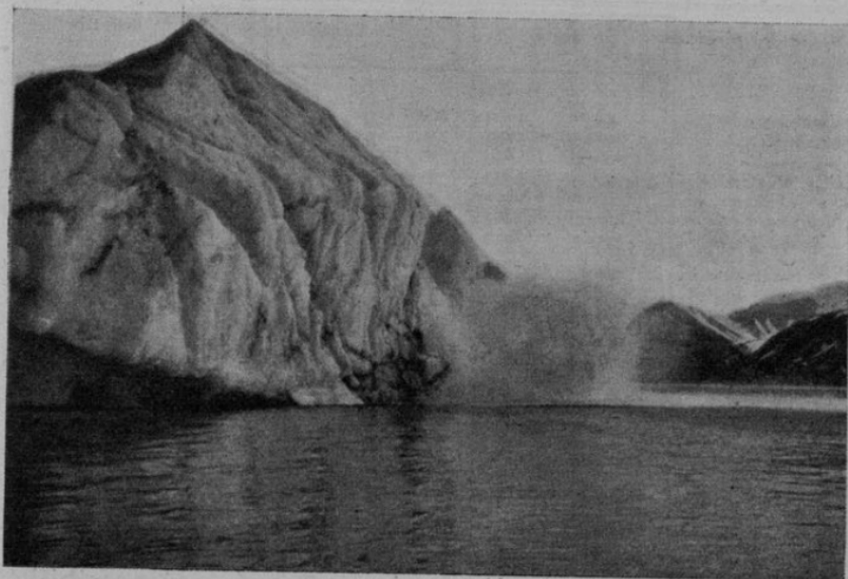


« Mineola » nel giugno 1890; era alto ben 200 metri sul livello del mare.

Alcuni colossali iceberg del Pacifico sud sopravvivono nell'estate e durano fino all'inverno successivo perpetuandosi nel tempo.

L'ammiraglio Markham, durante il suo viaggio alla



L'istante in cui un iceberg, staccatosi dal fronte di un ghiacciaio polare, slitta in mare.

baia di Melville, avvistò una flotta di circa 800 iceberg, parecchi grandissimi.

Le fronti dei ghiacciai polari, da cui si staccano gli iceberg, scendono verso l'oceano con una velocità media di un metro al giorno, come si è riscontrato nella grande barriera di ghiaccio dell'Antartide. La presenza di queste montagne di ghiaccio galleggianti costituisce un permanente grave pericolo, accresciuto da dense nebbie, per la navigazione, raggiungendo esse, anche in numero rilevante, il parallelo delle rotte transatlantiche dall'Europa all'America, le più frequentate del mondo; ed è ancor vivo