

Una nave in Artico per misurare i cambiamenti climatici

Inviato da Ilaria D'Aprile

Ultimo aggiornamento martedì 30 giugno 2009

È partita il 15 giugno scorso la Jan Mayen, l'imbarcazione norvegese che per due settimane navigherà nell'Artico alla ricerca di campioni di ghiaccio significativi per comprendere i cambiamenti climatici repentini. La campagna scientifica internazionale del programma europeo, infatti, è salpata dal porto di Tromsø in Norvegia e arriverà. A bordo 24 scienziati di 11 paesi diversi si confronteranno per analizzare le risposte degli ecosistemi alle alterazioni subite a causa del riscaldamento globale. Una curiosità: prima di diventare un'efficiente stazione scientifica il Jan Mayen era un peschereccio dedicato alla pesca dei gamberi. Maggiori informazioni su [elpais](#). In questa rubrica potrete essere aggiornati su ciò che accade durante spedizione.