

Les icebergs

Par Etienne et Clément, 6eA

«Ils apparaissent comme d'immenses constructions posées sur l'océan. Parfois à l'allure de ruines, parfois comme des palais et des cathédrales. En descendant vers le Sud, durant notre traversée nous les voyions d'abord libre, flottant tranquillement sur l'océan austral, mais à mesure que nous avançons, la glace de la banquise petit à petit les enserrait dans ses bras. A l'approche de la base Dumont Durville, tout était immobile. Les icebergs étaient là, immenses montagnes de glace prises dans le piège de la banquise. Silence totale, ni vent, ni houle... L'entrée dans les mers du Sud, avec leurs icebergs est vraiment quelque chose d'extraordinaire. Rencontrer des icebergs est vraiment un spectacle insolite, énorme, qui vous coupe littéralement le souffle. Pour moi, habitué à naviguer dans des eaux plus chaudes, ces icebergs restent, même pour ce second voyage, la chose la plus extraordinaire qu'il m'est donné de voir... » *Macarbi, janvier 2008*

La banquise est-elle un immense iceberg ?

Non ! La banquise est formée d' eau salée alors qu'un iceberg est un glaçon d'eau douce !!

Au pôles, quand la température de l' eau à -2°C , la surface de l' océan gèle, c'est une **banquise**.

Les icebergs sont des **morceaux de glacier**.



Des icebergs



Yves-Marie et Laure sur la banquise