

DU BATEAU



AU LABO

Kit pédagogique

Travailler sur d'authentiques données scientifiques

Météorologie dans le Pacifique

Caractéristiques du kit



PROBLÉMATIQUE

Quelles sont les trajectoires suivies par la goélette *Tara* lors de l'expédition *Tara Pacific* ?



NIVEAU ET DISCIPLINE

Physique-Chimie (1^{ère} enseignement scientifique)



EXPÉDITION SCIENTIFIQUE

Tara Pacific (2016-2018)

Contenu du kit

- Un **genially pour l'élève**, à parcourir en classe ou à la maison, pour se familiariser avec le sujet traité et le contexte de la collecte des données avant de débiter les activités pédagogiques ;
- Un **dossier enseignant**, comprenant des activités pédagogiques en Sciences (physique-chimie), à faire réaliser aux élèves ;
- Un **tableur numérique d'authentiques données scientifiques**, à traiter à travers les activités pédagogiques.

Retrouvez le site l'opération « [Du Bateau au Labo](#) ».