

Et si vos élèves travaillaient sur de véritables données scientifiques ?

Vous êtes enseignant en physique-chimie, en SVT ou en mathématiques ? Grâce à l'opération pédagogique *Du Bateau au Labo*, vos **élèves de collège et de lycée** se glissent **dans la peau des chercheurs** et explorent de réelles données scientifiques issues des expéditions de la goélette *Tara*.

Une immersion dans la démarche scientifique, rythmée par des temps forts :

- ◆ Découvrir une problématique de recherche actuelle
- ◆ Manipuler et analyser de véritables données scientifiques
- ◆ Échanger avec un.e chercheur.se autour de la thématique choisie (les échanges auront lieu **fin janvier**)
- ◆ Valoriser son travail sous la forme d'un **poster scientifique**
- ◆ Et en fin d'année, pour les classes volontaires : **présenter leurs résultats en direct, en visioconférence**, lors d'un **colloque scientifique junior**.



Cinq kits de données à explorer (au choix et selon le niveau scolaire) :

Collège/Lycée

Caractéristiques et circulation des masses d'eaux océaniques



Collège/Lycée

Biogéographie du plancton



Collège

Pollution microplastique en Méditerranée



Collège/Lycée

Fonte de la banquise arctique



Collège/Lycée

Météorologie dans l'Océan Pacifique



Inscription :

Sur ADAGE ou via ce formulaire : urlr.me/j4EVdF



Pour toute information : dubateauaulabo@fondationtaraocéan.org

