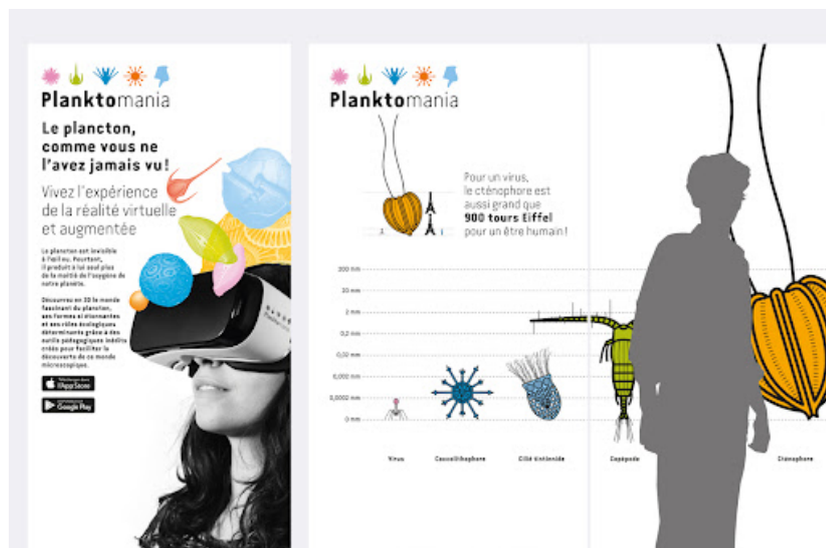


Planktobox

Dispositif coordonné par le GRAINE Pays de la Loire

Eau

Entrez dans le monde de l'infiniment petit avec la planktobox !



Le projet « Planktomania » porté par la Station Biologique de Roscoff (CNRS/Sorbonne Université) en partenariat avec la Région Bretagne, l'École européenne supérieure d'art de Bretagne, l'Académie de Rennes, Océanopolis, le REEB et les deux associations Cap vers la nature et l'Observatoire du plancton, a donné naissance à la Planktobox, un outil pédagogique qui révolutionne la découverte du monde de l'infiniment petit.

La malle pédagogique Planktobox permet de rendre visible et tactile le plancton et d'animer dehors, de s'immerger dans la goutte d'eau voire de devenir plancton soi-même, grâce au virtuel. Elle a été conçue à l'origine pour le grand public mais peut s'adapter à d'autres publics notamment au public scolaire sous certaines conditions (par exemple en prévoyant un nombre supérieur d'outils, etc.). Elle a été pensée pour



Partenaires associés
[Mouvement associatif des Pays de la Loire](http://www.mouvement-associatif-des-pays-de-la-loire.org)

éduquer au plancton en intérieur (en salle, ou lors d'un événementiel) ou en extérieur. Cette malle peut vous permettre d'animer sur le thème du plancton ou s'insérer dans une animation existante, telle qu'une découverte de l'estran et de la pêche à pied par exemple.

En 2021, le GRAINE a fait l'acquisition de la malle pédagogique Planktobox et formé plusieurs structures de son réseau à son utilisation afin que celle-ci soient en mesure d'utiliser l'outil et proposer des animations sur le plancton à leur publics sous divers formats : stand événementiel, sorties nature, animations en classe etc.

Pièces à télécharger

[flyer_planktomania_2019 \(pdf\)](#)