# Stop aux micro-particules plastiques! Et si un jour nos océans contenaient plus de plastiques que poissons.... Absurde...hélas non!



#### **UN CONSTAT DOULOUREUX**

Plus d'1,5 million d'animaux marins meurent chaque année à cause de la pollution plastique, dont 100 000 mammifères marins. La pollution plastique détruit également les habitats et impacte toute la chaîne alimentaire du plancton aux grands prédateurs. 90% des espèces marines sont impactées par la pollution plastique : du plancton aux grands prédateurs (soit 3800 espèces au total). Ces chiffres sont alarmants, des remèdes existent, mais encore faut-il que nous en ayons conscience...

### **FUTURS CREATEURS ECO-RESPONSABLES**

L'ensemble des océans couvre près des trois-quarts de la surface de notre planète et atteint plusieurs milliers de mètres de profondeur. Jamais les océans n'ont été à ce point polués par nos emballages.

### LA CREATION RESPONSABLE

En faisant travailler ses étudiants d'atelier préparatoire sur la conception d'une installation formant une vague composée d'une centaines de monstres marins imaginaires réalisés en contenant plastique recyclées, l'EPSAA met en avant sa démarche éco - responsable engagée depuis des années et se mobilise. L'école exprime ainsi sa volonté à former de jeunes engagés, les designers de demain.

## **OBJECTIFS DE LA SEMAINE D'INTÉGRATION**

Les étudiant.e.s de l'atelier préparatoire se destinent à rentrer dans les grandes écoles de création pour devenir les Designers de demain. Ils, elles auront dans leurs mains la responsabilité éthique de créer des objets, des produits qui devront répondre à ces enjeux d'avenir.

Le futur passe par une autre vision de la consommation, le design y joue un rôle prépondérant car créer aujourd'hui est un acte nécessairement engagé, responsable.

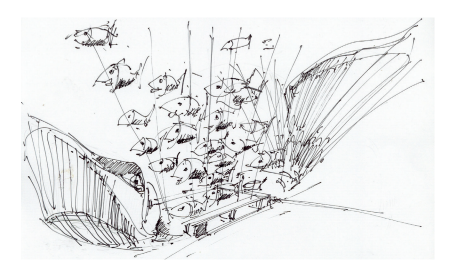
Pendant cette semaine, à travers ce sujet, ils, elles vont en prendre conscience en travaillant ensemble progressivement en se plongeant dans l'univers sous-marin pour concevoir un poisson emblématique tout en plastique, reflet de l'absurdité de la situation, à partir d'un spécimen vivant de leur choix et réalisé essentiellement à partir d'emballages récupérés. Le cadre pédagogique guidera cette démarche et les mènera à se poser les questions, à gérer les contraintes, pour finalement proposer leur création originale.

L'EPSAA forme avec conviction de jeunes créatifs responsables et ce dès l'atelier préparatoire, en les rendant capables de créations innovantes avec des matériaux simples. Défendre des valeurs éthiques fera partie intégrante de leur futur métier de designer ou artiste.



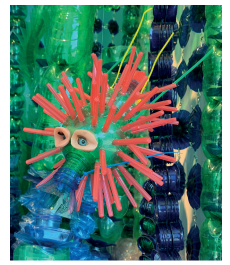




























### RÉCUP.

Dans le cadre du workshop de rentrée nous allons avoir besoin de bidons de produits ménagers vidés de leur contenus et lavés.

Demandez à votre famille, vos proches de garder ces bidons plastiques et de vous les remettres.

Quantité souhaité : une diziane de bidons de formes et de couleurs variées.

Nous allons avoir besoin de gobelet, paille, couvercle ...

Conservez aussi les capuchons.