

## CONCOURS SCOLAIRE

# OCÉANS ET MERS PLASTIFIÉS

La Chaire de "Fondation Diane" pour l'Éducation à l'Écotoxicité et au Développement Durable (CEEDD) à l'USJ, en partenariat avec l'Ambassade de France au Liban, lance le concours intitulé "Océans et Mers Plastifiés" destiné aux élèves des classes complémentaires et secondaires. Ce concours vise à sensibiliser les élèves aux problématiques liées à la pollution plastique tout en stimulant leur créativité et leurs compétences scientifiques.



**Date de remise des projets :** Les projets seront présentés et évalués lors d'une foire organisée le 4 juin 2025, veille de la Journée Mondiale de l'Environnement, à l'USJ.



**2 prix seront attribués pour chaque activité lors d'une cérémonie festive.**



**Inscription pour participer au concours :**  
Cliquez ici

*Pour plus d'inspiration afin de réussir le concours, n'hésitez pas à visiter l'exposition sur la gestion du plastique « Océans et Mers Plastifiés », qui se tiendra à Beyrouth au Campus de l'Innovation et du Sport de l'USJ (CIS) à partir du 18 février 2025 (entrée libre)*

## LES ACTIVITÉS :

**Le concours comprendra deux activités et les élèves pourront choisir de participer à l'une d'elles :**



### Activité 1 : Création Artistique

Valoriser les déchets plastiques en les transformant en créations artistiques ou utiles, démontrant qu'ils peuvent avoir une seconde vie (upcycling). Les participants pourront utiliser des déchets plastiques (bouteilles, sacs, bouchons, emballages, etc.) pour réaliser une œuvre artistique. Chaque création devra être accompagnée d'une histoire expliquant l'inspiration derrière le projet.



### Activité 2 : Projet Scientifique

Réaliser une recherche scientifique sur la pollution plastique, son origine et ses impacts sur la biodiversité marine, tout en proposant des solutions innovantes. Les projets seront présentés sous forme de posters scientifiques comprenant :

1. Une introduction sur la pollution plastique et son origine,
2. Une analyse des impacts sur la biodiversité marine,
3. Des propositions de solutions innovantes pour atténuer ou résoudre le problème.