

# L'expédition Plastic Odyssey fait appel aux élèves




# L'expédition Plastic Odyssey

Plastic Odyssey est un navire d'expédition de 20 mètres qui fait le tour du monde pour lutter contre la pollution plastique de l'Océan.

20 personnes vivent et travaillent à bord du navire : marins, ingénieurs, médiateurs, reporters, entrepreneurs...

Le navire est équipé d'un atelier de recyclage du plastique, et les espaces de vie sont entièrement aménagés pour que l'équipe puisse vivre 3 ans sans créer de déchets plastiques.

A chaque escale de l'expédition, Plastic Odyssey accueille quelques jeunes à bord pour un moment de partage.



Marseille, France  
Beyrouth, Liban  
Alexandrie, Egypte  
Tunis, Tunisie  
Casablanca, Maroc  
Praia, Cap Vert  
Dakar, Sénégal  
Conakry, Guinée  
Puerto Limon, Costa Rica  
Guayaquil, Equateur  
Lima, Peru  
Papeete, Polynésie  
Suava, Fiji  
Port Moresby, Papouasie Nouvelle Guinée  
Makassar, Indonésie  
Cebu, Philippines  
Manille, Philippines  
Nha Trang, Vietnam  
Kuantan, Malaisie  
Jakarta, Indonésie  
Phuket, Thaïlande  
Rangoon, Myanmar  
Chennai, Inde  
Colombo, Sri Lanka  
Malé, Maldives  
Mahajanga, Madagascar  
Maputo, Mozambique  
Cape Town, Afrique du Sud  
Luanda, Angola  
Abidjan, Côte d'Ivoire  
Ziguinchor, Sénégal

# Le questionnaire

Nous proposons aux élèves de remplir un questionnaire et de réaliser un dessin. Ces éléments sont très précieux pour l'expédition Plastic Odyssey : ils permettent de nourrir un grand programme de recherche en sciences humaines et sociales autour de notre utilisation de plastique, et permettent donc de faire avancer la science.

## Mode d'emploi :

- **Faire remplir le questionnaire aux élèves avant toute introduction du sujet pollution plastique en classe.** Il est important que les élèves soient vierges de toute information au moment de le remplir
- Imprimer un questionnaire par élève
- Leur proposer un temps individuel pour le remplir et faire le dessin
  - Si les élèves utilisent des feutres pour le dessin, il est recommandé de faire faire les dessins sur une feuille séparée, pour éviter le transfert
  - La dernière question ("Demande aux anciens") peut être préparée à la maison pour pouvoir faire appel à ses parents, à ses grands parents ou à son entourage.
- Scanner les questionnaires et dessins et les envoyer à l'adresse email [education@plasticodyssey.org](mailto:education@plasticodyssey.org) avec l'objet : "SCIENCES PARTICIPATIVES - Nom de votre établissement - Nom de votre classe"
- L'exercice peut être proposé seul, ou bien en guise d'introduction à une ou plusieurs séquences sur la pollution plastique, pour lesquelles vous trouverez des ressources sur la page suivante.

[Lien du questionnaire](#)

### Bonjour jeune explorateur !

A l'occasion de ta rencontre avec Plastic Odyssey, l'équipe de l'expédition aimerait te poser quelques questions. Tes réponses sont très importantes pour faire avancer la science. On t'écoute !

Prénom	
Âge	
École	
Ville et pays	

● Utilise-t-on des sachets en plastique dans ta famille ? Pour quoi faire ? (Donne-nous le maximum d'informations ! Pour parler des choses : "Quand ? Où ?" "Qui ?" "Qu'en fait-tu une fois que tu as fini d'utiliser le sachet?")

● Qu'est-ce qui changerait dans ta vie si les sachets en plastique n'existaient pas ? Peux-tu imaginer à quoi ressemblerait ta journée ? (Etil-ce qu'il faudrait changer nos habitudes ? Lesquelles ? Pour te donner des idées, tu peux demander aux anciens comment ils faisaient avant.)

● Demande aux anciens comment ils faisaient avant, quand les sachets en plastique n'existaient pas ! Qu'en penses-tu ?

Au dos de cette feuille, fais un dessin autour du thème "Le plastique là où j'habite"

# Ressources pour animer la séquence

Voici quelques ressources pour la séquence avec vos élèves :

1

Le questionnaire, à faire remplir en tout premier lieu aux élèves en guise d'introduction, **avant de commencer à informer sur la pollution plastique :**

[https://drive.google.com/file/d/1JfSp2Y3z\\_W4p-DA3LIAMoNyb2op8SQ6/view?usp=share\\_link](https://drive.google.com/file/d/1JfSp2Y3z_W4p-DA3LIAMoNyb2op8SQ6/view?usp=share_link)

2

Ressources sur la pollution plastique à partager aux élèves :

- Pour les 8-15 ans : le jeu en ligne Code Océan : <https://codeocean.plasticodyssey.org/enquete-en-ligne/>
- Pour les 8-15 ans : cahier d'activités Code Océan : <https://codeocean.plasticodyssey.org/wp-content/uploads/sites/5/2022/09/CodeOcean-Livret-jeunes-2022-c.pdf>
- Pour les + de 15 ans : vidéo "L'humain : la meilleure des technologies pour lutter contre la pollution plastique de l'Océan" : <https://www.youtube.com/watch?v=3C5wZJ8AdE8>

3

Suivi de l'expédition Plastic Odyssey : <https://plasticodyssey.org/solutions/exploration-school/#>





**Contact**

[education@plasticodyssey.org](mailto:education@plasticodyssey.org)

