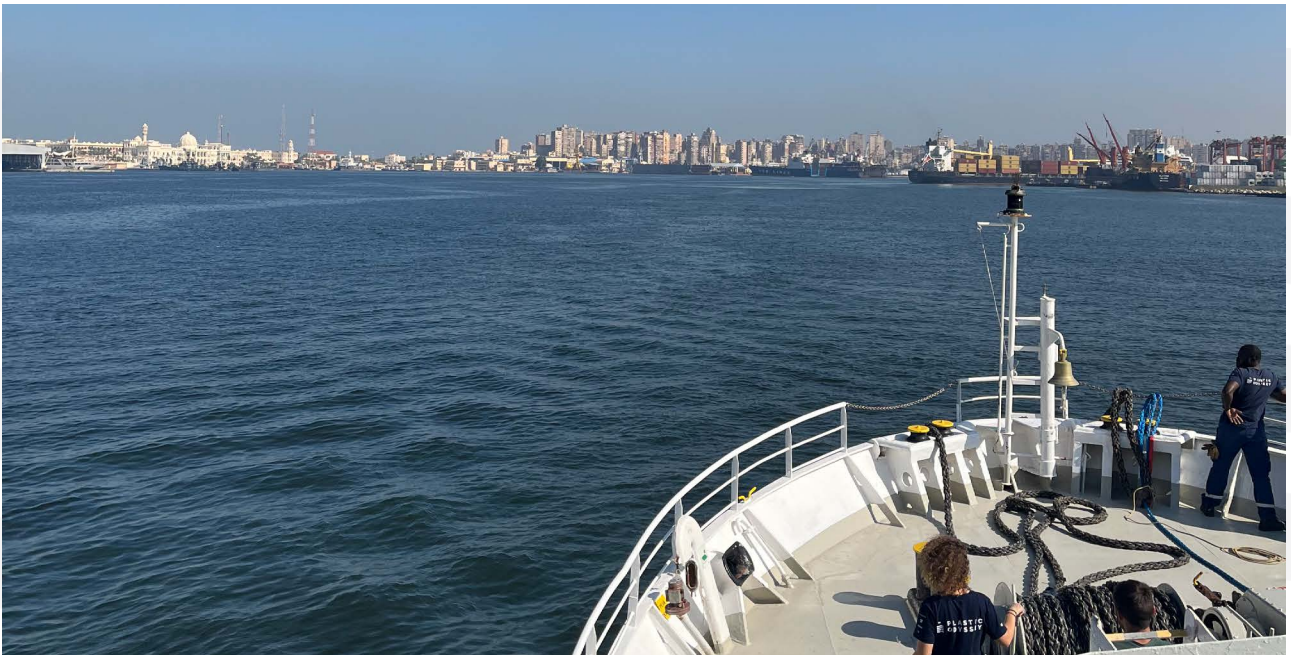


Alexandrie : Plastic Odyssey fait escale en Egypte



Ce jeudi 10 novembre à Alexandrie, le navire Plastic Odyssey célèbre le lancement de la deuxième de ses 30 escales autour du monde pour réduire la pollution plastique.

Cette escale est organisée autour de deux grands axes : rencontrer et échanger avec des entrepreneurs locaux du recyclage pour développer des solutions durables contre la pollution, ainsi qu'explorer les alternatives pour construire un monde sans plastique et les partager.

LE PROGRAMME DE L'ESCALE SELON NOS 2 GRANDS AXES

CLEAN UP THE PAST

— Accueil d'entrepreneurs du recyclage à bord



Au cœur de l'escale, le partage de connaissances et le développement de projet de recyclage prendra tout son sens. Ce sont 7 entrepreneurs du recyclage qui seront accueillis à bord pendant 5 jours pour suivre un programme d'accompagnement et d'échange sur mesure. Discussions autour d'expériences professionnelles, formations mêlant technique, études de business model et rencontres avec des recycleurs de la région, voilà les grandes lignes de l'On Board Laboratory.

Entre la salle de conférence et l'atelier de recyclage embarqué, tout est organisé à bord du navire pour que ces entrepreneurs et l'équipe de Plastic Odyssey construisent les structures du recyclage de demain.

— R&D sur la production de produits fabriqués à partir de déchets plastiques



Si à l'heure actuelle nous avons un héritage de 5 millions de tonnes de déchets plastiques, l'enjeu est maintenant d'utiliser ces déchets comme une ressource. L'équipe de Plastic Odyssey ira à la rencontre d'entrepreneurs égyptiens sur le terrain qui fabriquent des objets innovants en plastique recyclé et s'en inspirera pour faire des études et des prototypes dans leur laboratoire embarqué. Toutes leurs découvertes seront documentées et disponibles en open source pour tous ceux qui souhaitent s'informer sur les technologies du recyclage du plastique low-tech.

BUILD THE FUTURE

— Partage d'expérience dans les classes



La sensibilisation à la pollution plastique étant centrale dans la construction d'un monde plus durable, l'équipe ira également à la rencontre de classes pour partager ses aventures et ses découvertes.

“Notre but c'est de donner l'occasion aux citoyens du monde de demain de se poser des questions, c'est les aider à construire leur propre réflexion.” explique Maïté, présidente de l'association qui travaille sur des projets pédagogiques liés à la pollution plastique avec des écoles en France et à l'étranger.

— Nomadic Expo ou les Malles aux Trésors



Comment imaginer un futur sans plastique ? Ce matériau étant devenu omniprésent dans notre quotidien, quoi de mieux que se nourrir de témoignages et d'objets venus du monde entier pour trouver des alternatives et limiter la pollution plastique ? Du 10 au 21 novembre à l'institut français, une exposition présente des malles aux trésors pleines de solutions pour réduire l'utilisation du plastique à usage unique.

— Recherche en sciences sociales



Petits et grands citoyens étant impliqués dans la problématique de la pollution plastique, l'équipe conduira des entretiens auprès de chercheurs pour comprendre les enjeux de la matière plastique en Egypte, les usages, consommations, et alternatives qui fleurissent sur le territoire.



LA SUITE DE L'EXPÉDITION

L'escale égyptienne participe au trajet d'une longue expédition : le navire Plastic Odyssey se rendra à Tunis puis au Maroc ou encore au Sénégal dans les prochains mois. Au total, ce sont 30 escales qui seront explorées durant 3 ans. Afrique, Amérique du Sud, Asie, au rythme d'une semaine de navigation en moyenne pour 3 semaines d'escale, le bateau sera ambassadeur de la lutte contre la pollution plastique sur ces continents. L'équipe ira à la rencontre des acteurs qui construisent le monde d'aujourd'hui et de demain, avec pour ambition de créer un réseau mondial de solutions pour endiguer la pollution plastique.

QU'EST-CE QUE PLASTIC ODYSSEY ?

Né en 2016 à l'initiative de Simon BERNARD, Alexandre DECHELOTTE et Bob VRIGNAUD, deux jeunes marins et un ingénieur, tous trois passionnés par les low-techs et la protection de l'environnement, Plastic Odyssey est bâti sur un constat simple : 20 tonnes de plastique se déversent dans l'Océan chaque minute. Une fois en mer, la plupart du plastique n'est plus récupérable. L'action du projet se concentre donc à terre avec deux grands piliers :

- **Clean up the past** : Depuis plus de quatre ans, Plastic Odyssey développe des technologies low-tech et open source afin de transformer les déchets plastiques en ressources et ainsi traiter les déchets déjà produits sur terre, avant qu'ils ne finissent en mer. L'objectif de ces machines est de développer économiquement la filière du traitement des déchets plastiques : créer de l'emploi tout en luttant contre la pollution à la source.
- **Build the future** : Transformer les déchets plastiques en ressources ne suffira pas ! Afin de supprimer la pollution par les plastiques à long terme, Plastic Odyssey travaille sur plusieurs programmes de sensibilisation destinés aux populations les plus touchées par la pollution plastique. L'objectif de ces programmes est de donner accès à tous aux solutions concrètes qui existent pour éviter l'utilisation du plastique.



Scannez le QR Code pour
accéder au kit de communication
et au dossier de presse

OUVRI

Contact presse : Alexandre Dechelotte / press@plasticodyssey.org / +33 (0) 6 777 356 37

Nos sponsors

Principal

L'OCCITANE
EN PROVENCE

Terrain

apres
demain

Officiels

CA

CLARINS

Solidaires

Matmut

ENDEAVOUR
FOUNDATION

BUNZL

CMA CGM