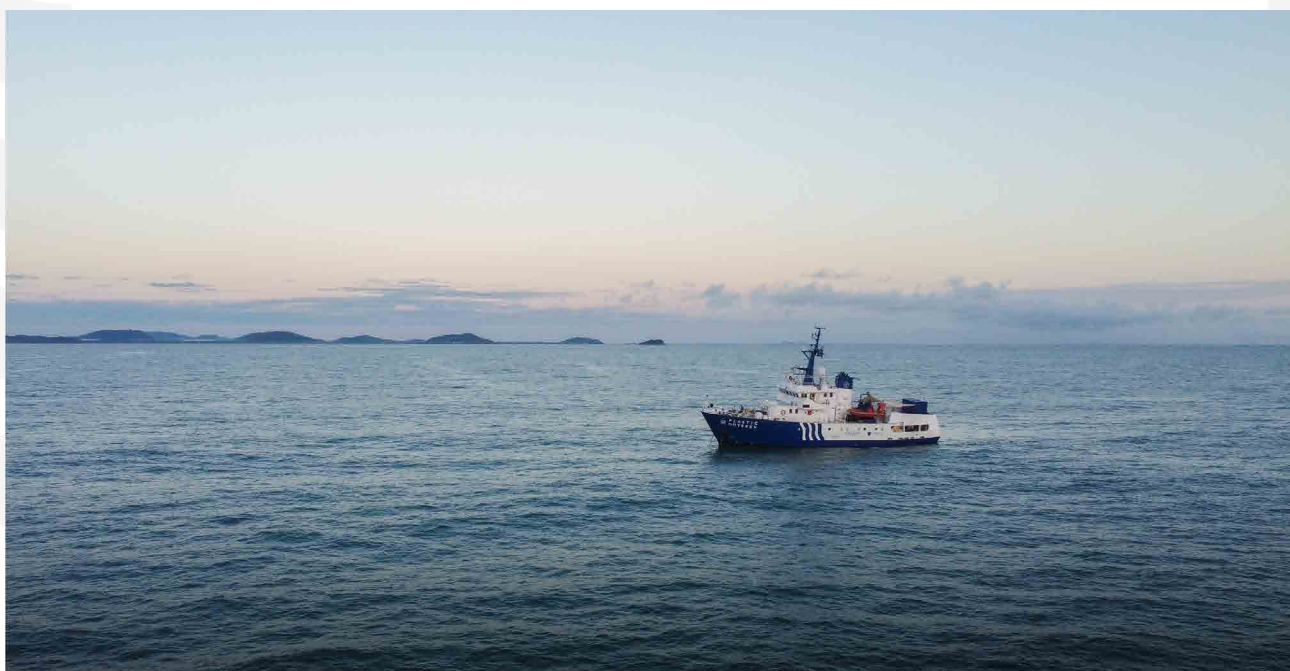


L'expédition Plastic Odyssey et son navire-laboratoire du recyclage font étape à Fort de France, dans le Grand Port Maritime de la Martinique du 24 juillet au 18 Aout 2023



L'expédition Plastic Odyssey, un projet ambitieux visant à combattre la pollution plastique mondiale, fera escale au quai des Tourelles du Port de Martinique du 24 juillet au 18 août. Cette initiative d'envergure qui prend la forme d'une expédition autour du monde avec un navire laboratoire de 40 mètres mettra en lumière les solutions de recyclage et les alternatives durables pour lutter contre la pollution plastique.

En octobre 2022, le navire Plastic Odyssey a pris le départ d'une expédition de 3 ans autour du monde depuis le Port de Marseille. L'expédition s'est donnée pour mission de sensibiliser, d'innover et de former aux enjeux liés aux déchets plastiques, en présentant notamment des solutions de recyclage pour valoriser des déchets plastiques en objets utiles comme des matériaux de construction, voire de l'énergie. Durant leur séjour en Martinique, les membres de l'expédition rencontreront des entrepreneurs locaux afin d'étudier le potentiel de développement de ces solutions de recyclage dans le contexte martiniquais, avec les spécificités d'un contexte insulaire.

LE PROGRAMME DE L'ESCALE

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 ;
- explorer les alternatives pour construire un monde sans plastique et les partager.

Explorer le territoire

Les membres de l'équipage se familiariseront avec les défis spécifiques auxquels est confrontée l'île dans la lutte contre la pollution plastique et chercheront à identifier les opportunités d'innovation et de collaboration. Le navire laboratoire et son atelier de recyclage embarqué serviront de démonstrateur de solutions. Pour les acteurs du territoire intéressés par le développement de micro-centres de recyclage low tech, c'est l'occasion de tester, de prototyper et de manipuler les machines à bord. L'objectif : prouver par l'exemple le potentiel économique de la valorisation du plastique à l'échelle locale.

Durant toute la durée du séjour, les équipes d'explorateurs de Plastic Odyssey iront à la rencontre des initiatives de terrain pour valoriser et transformer les déchets plastique en ressources, grâce à l'ingéniosité de techniques alternatives.

Dans ce cadre, Plastic Odyssey est à la recherche d'acteurs engagés dans le secteur. N'hésitez pas à contacter les équipes de l'expédition grâce au formulaire en ligne : <https://plasticodyssey.org/expédition/escales/martinique/>

Les initiatives locales existantes et les alternatives à l'usage du plastique sont aussi les bienvenues. Elles pourront être mises en avant et partagées à la communauté d'acteurs engagés du monde entier.

Expérimenter à bord

Lors de notre escale, l'atelier embarqué de recyclage servira de lieu d'expérimentation sur un nouveau matériau composite à base de plastique recyclé et de sargasse, en lien avec des entrepreneurs locaux. Nos machines permettant de réaliser des profilés et des plaques, nous testerons à bord les résultats de ce nouveau composite. De telles expérimentation ont également été menées lors de l'escale à Dakar, au Sénégal, sur un composite plastique-typha (plante invasive locale).

NOS PARTENAIRES DE L'ESCALE

L'Occitane en Provence, partenaire principal de l'expédition, s'engage à limiter le plus possible l'impact de ses activités sur l'environnement en déployant des stratégies locales sur chacune de ses filiales. Fortement implantée aux Antilles, la filiale de l'Occitane a contribué à l'organisation de cette escale et co-anime plusieurs actions publiques et privées de sensibilisation et de communication autour des activités du navire laboratoire.

Le Grand Port Maritime de la Martinique, permet au navire d'expédition de faire escale dans la région de Fort de France, au plus proche du cœur économique de l'île. Cette localisation idéale permet au navire et son équipe de rayonner auprès du plus grand nombre et d'explorer efficacement l'écosystème local et les opportunités en Martinique.

Le Carbet des Sciences est un espace éducatif martiniquais dédié à la sensibilisation du public sur les enjeux de préservation de la riche biodiversité de l'île et de compréhension des enjeux environnementaux auxquels fait face actuellement la Martinique. Partenaire de l'escale de Plastic Odyssey, il accompagne localement l'équipe d'expédition dans la sensibilisation et a permis de créer le lien avec l'écosystème local des acteurs de l'environnement, inspirant ainsi la préservation de cette île exceptionnelle.



LA SUITE DE L'EXPÉDITION

Après cette escale en Martinique, l'équipe de l'expédition Plastic Odyssey prendra la direction de la République Dominicaine et poursuivra jusqu'à fin 2023 la découverte des initiatives d'Amérique centrale et d'Amérique latine, puis de l'Asie en 2024. Le bateau sera un 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 à sa source.

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-tech 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.

Plastic Odyssey invite les médias locaux et internationaux à se joindre à eux lors de cette escale en Martinique. Des opportunités d'interviews avec l'équipe de l'expédition seront disponibles pour discuter des avancées, des découvertes et des défis rencontrés lors de leur séjour.



Vous pouvez scanner ce QrCode pour découvrir plus de ressources (photos/vidéos) et le dossier de presse.

Contact presse Martinique :

Edyna Ndebani
+33 (0) 6 969 235 37

Contact presse :

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

Nos sponsors

Principal

L'OCCITANE
EN PROVENCE

Terrain

apres
demain

Officiels



CLARINS

matmut

Solidaires



BUNZL

