

Créons le courant du changement



EXPÉDITION DU MOBULA 10 en Indonésie

Protéger la biodiversité marine de la pollution plastique

3 ans d'expédition — de juin 2025 à septembre 2028



Le projet en bref



Contexte

Ambon est une île située dans l'archipel des Moluques en Indonésie orientale. La mer l'entourant fait partie du Triangle de Corail, une zone réputée pour sa biodiversité marine exceptionnelle. Malgré sa beauté et sa richesse naturelles, Ambon fait face à un défi environnemental majeur : la pollution plastique.





L'association porteuse du projet

The SeaCleaners est une association à but non lucratif reconnue d'utilité publique, dédiée à la protection des océans et des milieux aquatiques de la pollution plastique. Elle agit à l'échelle internationale à travers 4 grandes missions :



La **collecte de déchets** plastiques
grâce aux bateaux
dépollueurs **Mobulas**



La recherche scientifique et technologique pour comprendre l'impact de la pollution



La sensibilisation du grand public pour des changements sur le long terme



Le plaidoyer international pour influencer les prises de décisions (GIEC, COP, PNUE...)



Le projet

L'expédition du Mobula 10 en Indonésie va permettre de collecter les déchets plastiques dans les eaux de la Baie d'Ambon afin d'agir immédiatement pour la préservation de la biodiversité marine et contribuer à la restauration des écosystèmes présents.

Elle va permettre également de **sensibiliser la population locale** pour induire un changement de comportement sur le long terme concernant la gestion des déchets.

En complément, la mission sera **documentée** et accompagnée **scientifiquement** afin de comprendre et de mieux évaluer l'impact de la pollution plastique sur la biodiversité marine locale.



Les objectifs

- ☐ Collecter 1 000 tonnes de déchets
- ☐ Recycler ou upcycler 100% des déchets
- Publier les relevés scientifiques
- Sensibiliser les populations locales



Les bénéfices attendus

- □ Contribuer à la préservation de la biodiversité marine locale
- □ Changer les mentalités et les comportements sur le long terme
- Assurer la réussite de la solution
 The SeaCleaners afin de la dupliquer dans d'autres zones polluées

L'organisation du projet



Localisation géographique

INDONÉSIE Archipel des Moluques **Baie d'Ambon**



Les dons versés sont défiscalisés à hauteur de 60%*, reçus fiscaux délivrés par le Fonds Rhinos

*dans la limite de 5‰ de votre chiffre d'affaires



Responsable du projet

M. Benoit de Torcy Direction Général THE SEACLEANERS SWISS



Carte d'Indonésie Orientale



Baie d'Ambon, Archipel des Moluques

Zone de dépollution plastique



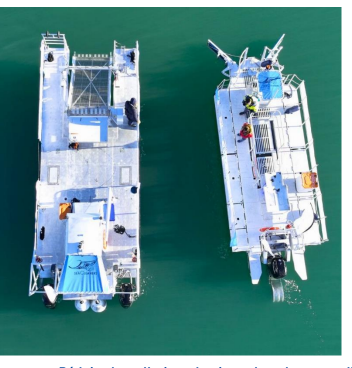
Calendrier d'appel aux dons



SEPTEMBRE 2025 Clôture de l'appel à dons **OCTOBRE 2025** Démarrage du projet

Le projet en détail

L'objectif principal de cette expédition est de contribuer directement à la transition écologique en réduisant significativement la pollution plastique dans les eaux de la Baie d'Ambon. Grâce au déploiement du Mobula 10, The SeaCleaners collectera les plastiques avant qu'ils ne dégradent les écosystèmes marins. Cette action immédiate permet de protéger la biodiversité et de restaurer les écosystèmes essentiels à la régénération naturelle des ressources marines.





L'ambition ne se limite pas à la collecte de déchets mais vise également à encourager une prise de conscience écologique durable au sein des communautés locales. En sensibilisant les populations et en éduquant les jeunes générations, The SeaCleaners cherche à initier un changement de comportement sur le long terme concernant la gestion des déchets, la réduction de l'utilisation du plastique à usage unique et l'adoption d'habitudes respectueuses de l'environnement.

En collaborant avec les pouvoirs publics (gouvernements, Ministère de l'environnement, Ministère des Affaires étrangères, Mairies...), The SeaCleaners souhaite influencer et renforcer les politiques publiques locales pour une meilleure gestion des déchets, alignées sur les objectifs de la transition écologique.

En combinant ces approches multidimensionnelles, ce projet d'expédition de dépollution à Ambon vise à être un catalyseur de changement durable dans la région pour démontrer par les faits l'impact positif de la transition écologique sur la santé des écosystèmes marins et des communautés humaines.

- Réduire la pollution plastique dans les eaux d'Ambon : collecter et recycler le maximum de déchets plastiques flottants dans les rivières, les fleuves, les ports et les estuaires indonésiens grâce au bateau Mobula 10;
- Contribuer à la préservation de la biodiversité marine : assurer la survie des espèces marines en réduisant les sources de pollution dans une zone critique pour l'écosystème, collaborer avec des structures et ONG dédiées à la recréation d'environnements marins favorables à la biodiversité;
- Comprendre l'impact de la pollution plastique sur la biodiversité marine locale et sur la santé humaine, documenter et accompagner scientifiquement et technologiquement les opérations, évaluer les indicateurs de performance de la collecte de déchets en temps réel grâce à des outils que sont l'Intelligence Artificielle et les satellites;
- Sensibiliser les communautés locales et le grand public dans les écoles, les associations, les entreprises, pour promouvoir des pratiques de gestion durable des déchets et la protection de l'environnement;
- Renforcer le plaidoyer international contre la pollution plastique : apporter des réponses, informations et arguments supplémentaires sur la pollution plastique pour aiguiller les décisions gouvernementales lors des grands sommets internationaux.

Planning prévisionnel du projet

JANVIER 2025

Durée 10 mois

Préparation de l'expédition

Financement, écosystème de partenaires locaux, opérations administratives, autorisation

OCTOBRE 2025 À OCTOBRE 2028

Durée 36 mois

Déploiement effectif de l'expédition pendant 3 ans

Collecte des déchets plastiques, recherche scientifique, sensibilisation des populations locales, plaidoyer auprès des instances internationales

JANVIER 2026 ET JANVIER 2027

Évaluations intermédiaires et phases de consolidation

Suivi régulier des résultats de la collecte, de la recherche scientifique et des impacts environnementaux et communautaires

SEPTEMBRE 2028

Évaluation finale et éventuel prolongement ou redirection de l'expédition

Transmission des savoir-faire aux autorités locales pour garantir la continuité des actions de gestion des déchets, rédaction d'un rapport final et partage des résultats à l'échelle internationale

MOBULA 10 en Indonésie Vous souhaitez soutenir le projet ?



Contactez-nous!





(+33) 06 98 50 65 66



a.bernardeau@fonds-rhinos.fr

(+33) 06 26 65 39 86



FONDS RHINOS