





Rapport d'Activité 2023 - ONG «Territoires Submergés»

En 2023, l'ONG «Territoires Submergés» a intensifié ses efforts pour lutter contre les effets dévastateurs du changement climatique sur les communautés côtières et insulaires. Grâce à une approche collaborative et innovante, l'organisation a pu mener des actions concrètes pour protéger les territoires menacés par la montée des eaux.

1. Campagnes de Reboisement :

Cette année, nous avons planté plus de 15 000 mangroves et autres espèces végétales dans les régions côtières d'Asie du Sud-Est. Ces plantations permettent de stabiliser les sols et de réduire l'érosion côtière, tout en offrant un habitat précieux pour la faune locale. Nos équipes locales, en partenariat avec des communautés de pêcheurs, ont également organisé des ateliers pour assurer la pérennité de ces initiatives.

2. Construction de Barrages Naturels :

Nous avons construit 10 barrages naturels dans des zones vulnérables du Pacifique, en utilisant des matériaux écologiques tels que le bambou et les sacs de sable biodégradables. Ces barrières ont permis de protéger plus de 2 000 foyers des inondations lors des récentes tempêtes, démontrant l'efficacité de solutions naturelles pour atténuer les impacts climatiques.

3. Éducation et Sensibilisation :

En 2023, «Territoires Submergés» a organisé 20 ateliers et conférences à travers le monde, touchant près de 5 000 personnes. Ces événements ont permis d'informer les communautés locales sur les risques liés à la montée des eaux et de les former aux mesures de prévention. Les participants ont pu échanger avec des experts climatiques et acquérir des compétences pour renforcer leur résilience face aux changements climatiques.

4. Relocalisation Assistée :

L'ONG a soutenu la relocalisation de 300 familles vivant dans des zones à haut risque en Asie du Sud et en Afrique de l'Ouest. En plus de fournir une assistance logistique, nous avons aidé ces familles à s'installer dans des zones plus sûres, en leur offrant un soutien financier et en facilitant leur intégration dans les nouvelles communautés. Cette initiative a été possible grâce à nos partenariats avec des ONG locales et des organismes internationaux.

5. Recherche et Développement :

Nous avons collaboré avec des institutions scientifiques pour étudier l'impact des montées des eaux sur la biodiversité des récifs coralliens. En 2023, nos efforts ont abouti à la publication de deux études innovantes qui offrent des solutions pour préserver ces écosystèmes fragiles. Nos recherches ont également conduit au développement d'un prototype de barrière écologique flottante, actuellement en phase de test dans le Pacifique.

L'année 2023 a marqué une étape importante pour «Territoires Submergés». Grâce à l'engagement de nos partenaires, bénévoles et donateurs, nous avons pu réaliser des actions significatives qui apportent un réel changement aux communautés vulnérables. Notre travail ne s'arrête pas là : en 2024, nous continuerons à innover et à renforcer notre impact, avec pour objectif ultime de protéger durablement les territoires menacés par la montée des eaux.

Chiffres Clés:

15 000 arbres plantés 10 barrages naturels construits 5 000 personnes formées 300 familles relocalisées 2 études publiées

Nous remercions tous nos soutiens pour leur confiance et leur engagement à nos côtés. Ensemble, nous construisons un avenir plus sûr pour les territoires submergés.



[Prénom Nom]
Directeur / Directrice (ou autre titre officiel)
ONG Territoires Submergés
Adresse complète de l'ONG, par exemple : 10 Rue de Belleville, 75020 Paris, France]
Téléphone : [+33 (0)1 23 45 67 89]
Email : [contact@territoires-submerges.org]
Site web : [www.territoiressubmerges.org]