

En mission pour nettoyer les rivières avec River Cleanup.

Projet hydraulique en Asie.

River Cleanup met en relation citoyens et organisations pour nettoyer les rivières, lutter contre la pollution et œuvrer pour un avenir sans plastique. Ces efforts sont soutenus par des activités d'évaluation, de planification et de financement, ainsi que de suivi et d'évaluation, garantissant ainsi une action efficace et un succès durable.

Autonomiser – Sensibiliser, promouvoir des solutions et mobiliser les communautés.

Prévenir – Réduire les plastiques à usage unique, déployer des systèmes de collecte des déchets et réintégrer les matériaux dans l'économie circulaire.

Accélérer – Plaider pour un changement de politique et collaborer pour un impact plus important.

Act Global





Chaque année, 11 milliards de kilogrammes de déchets plastiques finissent dans l'océan. Une grande partie de cette pollution y parvient par les rivières. La présence de plastique dans l'environnement peut avoir de graves conséquences sur les écosystèmes. Afin de sensibiliser le public et d'inciter chacun à agir, l'association River Cleanup œuvre pour la sensibilisation à ce problème et le nettoyage des rivières et de leurs berges, empêchant ainsi la pollution de l'océan.

Comment pouvez-vous contribuer ?

Grâce à votre contribution, River Cleanup peut avoir un impact plus important, installer davantage d'équipements de nettoyage et toucher plus de personnes.

Saviez-vous qu'une personne consomme (en moyenne) 30 kilogrammes de plastique chaque année ?

Pour chaque euro donné, River Cleanup collecte 1 kilogramme de plastique.



Agissez de manière durable.

Cette initiative environnementale ne vise pas à compenser directement les émissions de carbone, mais à protéger et restaurer nos rivières en éliminant la pollution plastique avant qu'elle n'atteigne l'océan. En nettoyant les rivières et leurs berges, en sensibilisant le public et en donnant aux communautés les moyens d'agir, elle contribue à des écosystèmes plus sains, à un environnement plus propre et à un avenir plus durable pour tous.

