

Leadership des femmes
de Zanzibar en matière
d'adaptation
(ZanzAdapt)



Ce projet vise à renforcer la résilience climatique et à promouvoir le développement durable des écosystèmes uniques de Zanzibar grâce à une approche SfN. Pour ce faire, il travaille en étroite collaboration avec les communautés locales afin de restaurer et de protéger les mangroves, de mettre en place des systèmes agroforestiers adaptés au climat et d'appliquer des pratiques de gestion durable des terres et de l'eau.

Le projet vise à autonomiser les agriculteurs et les membres de la communauté afin qu'ils adoptent des techniques agricoles résilientes au climat et améliorent la gestion des ressources naturelles grâce au renforcement des capacités et à la formation. Il vise également à renforcer les systèmes d'information climatique, permettant ainsi aux communautés de prendre des décisions éclairées et de réagir efficacement aux changements climatiques.

En intégrant des approches sensibles au genre, le projet garantit la participation active et l'inclusion des femmes et des groupes marginalisés.

Environ 10,9 % de la superficie totale de contribution chevauche des zones clés pour la biodiversité.

Contribue à hauteur de 2,4 % au potentiel total de conservation de la biodiversité de la République-Unie de Tanzanie.

Contribue à hauteur de 12 % au potentiel total de restauration de la biodiversité de la République-Unie de Tanzanie.

Contribue à hauteur de 0,5 % au potentiel total d'atténuation des changements climatiques par la restauration en République-Unie de Tanzanie.