



Partager les bonnes pratiques issues des expériences en matière de protection et de suivi de la biodiversité au Togo

John GAGLO, Ingénieur Agronome,
Directeur Exécutif de l'ONG AGBO-ZEGUE

Brève présentation de l'ONG

Membre de
l'IUCN_NG/25733,

AGBO-ZEGUE ONG a pour mission d'apporter un appui **scientifique** et **technique** aux efforts de **conservation des espèces menacées de disparition** de même que des **écosystèmes fragiles** et surtout les **aires protégées**.

- Elle cherche à mettre à la disposition
 - (i) des décideurs, les éléments de base nécessaires à la prise de décisions judicieuses en matière de gestion des ressources naturelles
 - (ii) des communautés locales, les informations utiles pour la protection, la valorisation de leur patrimoine naturelle en vue de l'amélioration de leur condition de vie.

Elle apporte un appui scientifique et technique à **plusieurs organisations** en matière de gestion des ressources naturelles au niveau national, sous régional et international.



- Conservation de la Biodiversité;
- Changement Climatique : développement des outils d'adaptation aux changements climatiques ;
- Dégradation des Terres et Gestion Durable des Forêts ;
- **Eaux Internationales et nationales : suivi des tortues marines et des mammifères marins, organisation de la pêche artisanale ;**
- Gouvernance locale des ressources naturelles ;
- Polluants Organiques Persistants (POPs) ;
- AGR ...

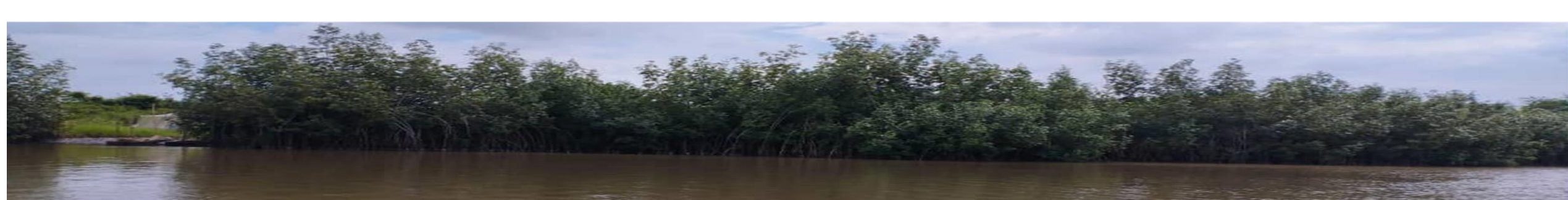


Objectifs de nos projets

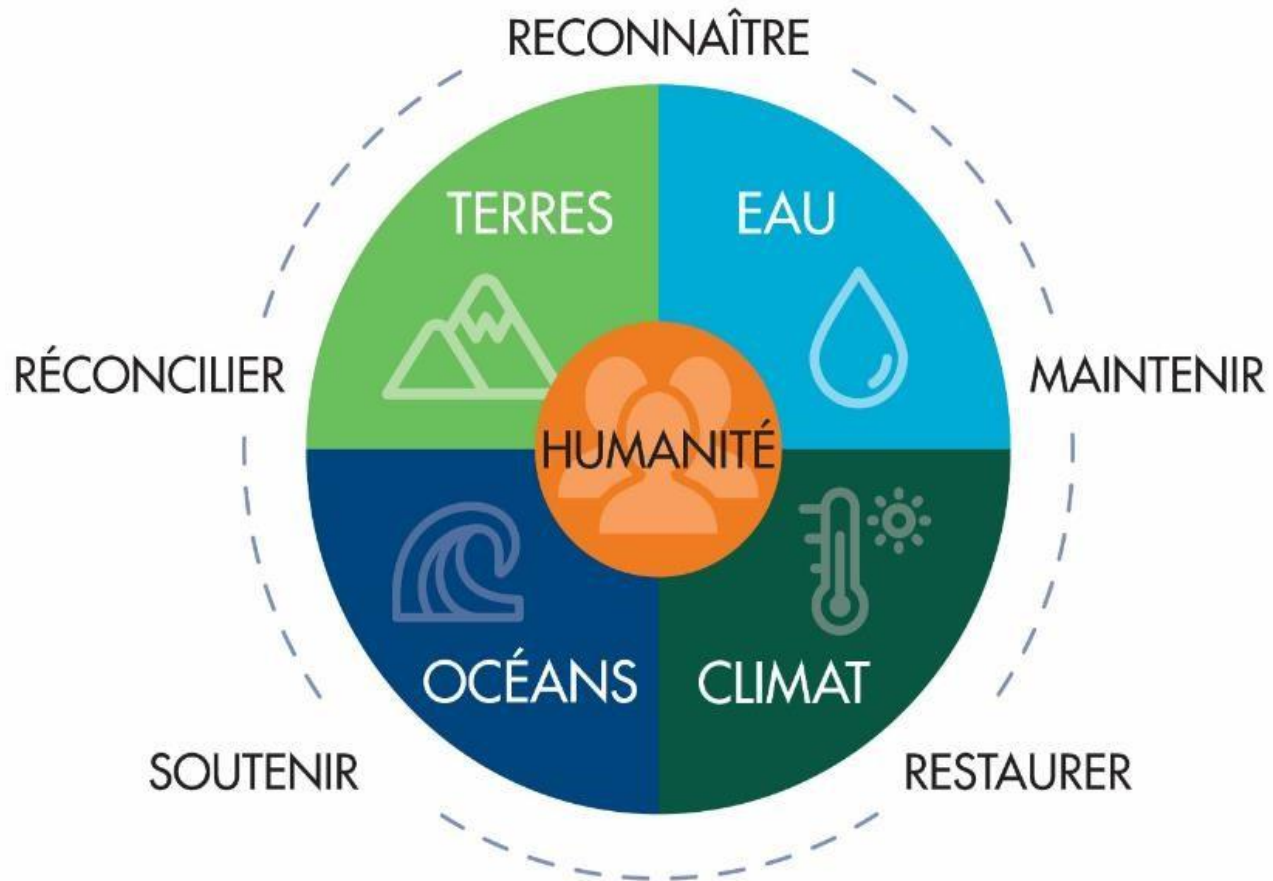
L'objectif général de tout nos projets est de **produire les connaissances, maintenir ou accroître** la biodiversité et **améliorer les moyens de subsistance** de nos communautés.

De façon spécifique :

- (i) Connaître et évaluer la vulnérabilité des enjeux de conservation,
- (ii) Renforcer le cadre de gouvernance des sites de conservation,
- (iii) Développer des mécanismes d'adaptation ou d'options de restauration et de suivi de la biodiversité,
- (iv) Valoriser et améliorer les dispositifs de subsistance des communautés.



Solution Fondée sur la Nature?



Les SfN répondent efficacement à des défis de la société



Atténuation et adaptation au changement climatique



Réduction des risques naturels



Développement socio-économique



Santé humaine



Sécurité alimentaire



Sécurité de l'approvisionnement en eau



Degradation environnementale et perte de biodiversité



Enrichissement & Restauration des sites dégradés



Régénération Naturelle Assistée



- Organisation communautaire autour de la conservation de la nature ;



- Création de synergie d'action à la base ;



- Organisation de surveillance ou patrouille mixte de sauvegarde des RN





**MERCI POUR VOTRE
ATTENTION**