



## Projet d'Appui à la Résilience des Filières Agricoles

**Echelle locale:** ONG, Associations, GIE et OP (e.g. Wetland International Afrique-WIA, ADT-GERT, InterPencc, Pincum Souqali Saloum-mi, INTER PENC de Médina Sabakh, Book Jom Takku Ligguey de Kébé Wolof)

**Echelle régionale:** Collectivités territoriales, Services Techniques Décentralisées(e.g. Agriculture, Environnement, etc), Agences Régionales de Développement (ARD), Inspections Régionales des Eaux et Forêts (IREF), OP et ONG

Echelle nationale: Institut National de la Pédologie (INP); Institut de Technologies Alimentaires (ITA); Direction de l'Environnement et des Etablissements Classés (DEEC); Direction Des Bassins De Rétention Et Des Lacs Artificiels (DBRLA); Centre de Suivi Ecologique (CSE); ONG et Associations (ADT-GERT, WIA); Collectivités territoriales; DRDR; ARD, Enda-Energie



Echelle internationale: FIDA, FEM, ONUDI





# Quelle approche l'équipe a-t-elle adoptée pour réaliser l'impact?

La maitrise d'ouvrage déléguée à des associations et ONG, avec la signature de protocoles, l'étroite collaboration avec les services techniques décentralisés et les collectivités territoriales, l'engagement des parties prenantes, et la valorisation des connaissances endogènes. En effet, les partenaires techniques ont joué le role de bras opérationnel du projet, en mettant en oeuvre la plupart des activités ayant conduit à l'impact.

Cela a été renforcé par l'implication des institutions spécialisées (e.g. CSE, INP, ITA, etc.), des ONG et des OP faîtières (Intern Pencc) qui ont aidé à la mise en œuvre des activités en matière de développement institutionnel, organisationnel et technique des OP (structuration, renforcement de capacités, accompagnement et animation) et d'appui aux investissements productifs.

# Amélioration des moyens de subsistance des populations rurales par l'exploitation durable des ressources naturelles

Author: Dr. Suwadu SAKHO-JIMBIRA







#### Quel impact a eu l'effort et sur/pour qui?

#### Amélioration de la Gestion Durable des Terres (GDT) avec

des impacts sur la communauté

# Superficies traitées par CES/DRS: Terres exondées traitées: 650 ha (cible 800 ha); Cordons pierreux: 30 km (cible 37,5 km); Diguettes en cadre: 324 (cible 404); Plants reboisés sur les berges des vallées: 9049 (cible 11 000), superficies récupérées par la réalisation de digues anti-sel: 300 (cible 300).

# Réhabilitation de mangroves: 250 ha de mangroves reboisées et/ou régénérées; 400 ha de mangroves conservées grâce à l'installation de

680 ruches; 100 ha de mangroves conservées grâce à l'installation de 35 km de guirlande.

## Neutralité de la dégradation des terres et neutralité

**carbone:** Avec la restauration de la mangrove, le projet a pu dépasser

la cible en matière d'atténuation, avec un taux de 127%. Ceci contribue aux objectifs de la CDN dans le domaine de l'atténuation, d'où un impact sur les institutions en charge de la politique environnementale.

#### Renforcement des

capacités: Formation sur les techniques de réalisation d'ouvrages anti érosifs et sur les techniques modernes apicoles et ostréicoles, avec des impacts sur les agriculteurs et les membres de la communauté.

## Création d'emplois et génération de revenus avec l'Ostréiculture et

l'Apiculture: impacts sur les membres de la communauté. Des impacts directs sur l'éducation selon les bénéficiaires: « Ma vie a beaucoup changé, je peux maintenant payer les études de mes enfants »











#### Quels ont été les principaux ingrédients qui ont conduit à l'impact?

En effet, sur le carbone évité, on a: 250,27 tCO2 /an avec les 10 bio digesteurs; 43,04 tCO2 avec les 12 périmètres maraîchers; 293,3 t CO2 grâce aux systèmes de pompage solaire et la biométhanisation, et 73,53 t CO2 avec les 20 unités de transformation. Sur le carbone séquestré, 6 t /ha CO2 /an grâce à la restauration de mangroves.

Produits mieux valorisés avec l'ostréiculture: 70 % de la chaîne de valeur locale (Emplois); 7 500 FCFA/ jour, soit 13,40 USD, (Revenus)

Au lieu de vendre le kilogramme d'huîtres séchées à 3 000 francs CFA (4,5 euros), les femmes peuvent maintenant vendre la douzaine à 2 000 francs CFA. En trois mois, elles ont pu vendre 3,7 tonnes d'huîtres pour un chiffre d'affaires de 15 millions de francs CFA.

**Influence politique** pour améliorer la résilience des populations cibles, avec la mise à jour du CNIS-GDT en intégrant la résilience et la sécurité alimentaire. La

mise en place du guichet GDT/résilience s'est faite au niveau du Fonds national de développement agro sylvo pastoral (FNDASP).

#### Implications des communautés

dans les activités de gestion durable des terres. En effet, L'option de considérer les communautés impliquées dans la gestion des bassins versants comme des bénéficiaires directs du programme de travaux CES/DRS a renforcé la participation des membres de la communauté aux activités de conservation des sols et de l'eau. Emplois des jeunes avec les travaux de CES/DRS durant la pandémie en 2020 (exemple de jeunes qui ont quitté la capitale pour rentrer au village)

**Inclusion sociale:** Participation d'au moins 25% de jeunes et 40% de femmes dans les sessions de sensibilisation.

Discrimination positive au profit des femmes et des jeunes dans le choix des bénéficiaires.

Renforcement du leadership des femmes à travers des formations ciblées.





- Veiller à l'implication des commautés locales pour assurer la durabilité des interventions;
- Veiller à l'engagement des parties prenantes (collectivités locales, STD, chefs coutumiers, etc.) qui peut être très déterminant à l'atteinte des objectifs;
- Développer des stratégies marketing pour une meilleure valorisation économique des produits oestréicoles et apicoles;
- Promouvoir la maitrise d'ouvrages déléguée et assurer la mise à dispositions des fonds à temps.



## Où ou bien dans quelles circonstances cet effort pourrait-il être étendu?

L'extension pourrait se faire dans des zones qui font face aux mêmes défis environnementaux et climatiques. Un autre aspect important est aussi lié à l'existence d'ONG et d'associations au niveau local, voire régional, qui disposent de capacités techniques et organisationnelles leur permettant de contribuer à la mise en oeuvre des activités du projet (e.g. sur la Gestion Durable des Terres).