

# Intitulé du projet : TEFESS - Initiative des communautés locales pour la protection et la gestion de la zone côtière du Sine Saloum au Sénégal

Lieu(x) de l'action	Coût de l'action	Rôle dans l'action	PTF - Partenaires techniques et financiers	Dates
Sénégal	963 000 €	Partenaire technique	Nebeday	septembre 2021 - septembre 2024

## Objectifs et résultats de l'action

### Objectifs principaux

Accroître durablement la résilience et l'adaptation des communautés du Sine Saloum au contexte de vulnérabilité écologique et climatique

### Objectifs spécifiques

**OS1.** Protéger les biens, les espaces, et les personnes par la construction d'ouvrages (solutions douces) contre l'érosion et par un reboisement adapté.

**OS2.** Promouvoir une économie locale durable respectueuse de l'environnement et favorable à l'accroissement d'une résilience climatique des communautés et territoires cibles.

### Bénéficiaires

- 5 collectivités locales: Palmarin, Dionewar, Bassoul, Djirnda et Toubacouta
- 3 Comités de gestion d'Aire Marine Protégée Communautaire (Bamboung, Sangomar, Gandoul)
- 1 Comité de gestion d'une Réserve Naturelle Communautaire (Palmarin)
- 1 Comité des écogardes du Parc National du Delta du Saloum
- Comités inter-villageois des forêts communautaires de Sangako et de Djilor
- 5 Comités Locaux de la Pêche Artisanale
- 16 établissements scolaires (3 000 élèves et 50 enseignants)
- Acteurs de l'économie locale: 1500 femmes issus de 30 GIE de femmes transformatrices des ressources conchylicole et des produits forestiers non ligneux.

## Résultats

### Activités

- A1.** Diagnostic partagé de l'érosion côtière.
  - A2.** Réalisation d'ouvrages anti-érosion s'inspirant de l'expérience réussie sur l'île de Diogé.
  - A3.** Suivi participatif multi-acteurs des ouvrages et capitalisation.
  - A4.** Plantation de palétuviers avec les GIE de femmes et les jeunes.
  - A5.** Plantation d'essences continentales avec les comités villageois et les écoliers.
  - A6.** Suivi des plantations.
  - A7.** Etat des lieux et mise en place de règles et techniques pour une exploitation durable des ressources conchylicoles.
  - A8.** Aménagement de systèmes agro-forestiers productifs et résilients.
  - A9.** Développement de filières Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL)
  - A10.** Développement de filières conchylicoles et aquacoles.
  - A11.** Renforcement des activités écotouristiques dans la RBDS.
  - A12.** Formation à la fabrication et à la diffusion de foyers améliorés en banco et d'éco-charbon.
  - A13.** Recherche action pour la création d'un fumoir à poisson en banco et de biocombustibles solides adaptés.
  - A14.** Actualisation participative du Plan d'Aménagement et de Gestion de la Réserve de Biosphère du Delta du Sine Saloum
  - A15.** Renforcement des capacités des gestionnaires des AMP et des Comités locaux de Pêche Artisanale (CLPA).
  - A16.** Formation participative des élèves dans les écoles.
  - A17.** Camp Nature pour les écocitoyens de demain
  - A18.** Accompagnement des collectivités locales pour la mise en œuvre de la GIZC.
- >> Voir la page sur le site de Nebeday [ici](#)