

FICHE TECHNIQUE PROJET DE JOAL FADIOUTH

1. **Titre du projet :** Projet Communautaire de Préservation de la Biodiversité Marine et Côtère au niveau de l'Aire Marine Protégée de Joal-Fadiouth
2. **organisation requérante :** Association Dynamique Femme de Joal-Fadiouth
 - **Date de création :** 2002
 - **Effectifs :** 65 groupements nombres de membres 2642 nombre de projets réalisés : 06
 - **Adresse postale :** Association Dynamique Femme, Diamaguène Joal
 - **Adresse physique :** Centre Fuenlabrada Commune de Joal-Fadiouth
 - **Responsable de l'organisation :** Yama NDIAYE
 - E-mail : dynfemme@yahoo.fr
 - Tel : 33957 63 70
3. **Localisation :**
 - **Situation géographique :** l'Aire Marine de Joal-Fadiouth est un continuum d'écosystèmes terrestre, marin et côtier qui comprend une partie marine qui s'étend sur 17.400 hectares entre Ngazobil au Sud et Palmarin au Nord, correspondant aux dépendances maritimes de la commune de Joal-Fadiouth et une partie continentale occupée par un réseau anastomosé de vasières, de mangroves, d'estuaires et de bolongs. Il est entouré par la commune de Joal-Fadiouth et les villages de Fadial et Mbissel..
 - **Coordonnées GPS**
4. **Domaines du FEM ciblés :** Conservation de la Biodiversité
5. **Caractéristiques du projet :**
 - 5.1 **Nature du projet :** conservation de la biodiversité et améliorations des conditions de vie des populations locales.
 - 5.2 **Objectif global :**
 - Conserver la biodiversité marine et côtière, en collaboration avec les communes dépendantes de ces ressources, afin d'améliorer le niveau de vie de ces dernières et d'assurer la préservation et l'utilisation durable des biens et services écosystèmes produits par cette AMP.
 - 5.3 **Objectifs spécifiques :**
 - **Objectif spécifique 1 :** Renforcer Les initiatives de restauration des habitats naturels pour un bon accroissement des niches écologiques favorable au bon développement de la biodiversité
 - **Objectif spécifique 2 :** consolider le dispositif de suivi et de surveillance écologique multi-échelle de la faune ichtyologique et aviaire au niveau de l'AMP et sa périphérie, pour un suivi de la dynamique spatiale et temporelle de cette biodiversité, face aux effets des changements globaux et l'identification des zones prioritaires d'intervention
 - **Objectif spécifique 3 :** favoriser un développement local par la promotion de l'économie verte, grâce à l'appui au développement d'activités génératrices de revenus en vue d'améliorer les conditions de vie des populations locales.
6. **Activités prévues :**
 - Confection et immersion de 200 récifs artificiels en blocs de béton armé
 - Reboisement de 50 ha de mangroves
 - Surveillance complète de l'AMP un jour sur deux durant toute l'année

- ⊖ Suivi bioécologiques sur la faune ichtyologique de l'AMP durant les quatre saisons hydro biologiques
- ⊖ Suivi mensuel des oiseaux d'eau
- ⊖ Suivi de la remontée des tortues marines
- ⊖ Confection de 500m de guirlandes pour l'ostréiculture.

7. Résultats attendus :

- ⊖ Résultat 1 augmentation de la diversité spécifique et développement des écosystèmes de mangrove
- ⊖ Résultat 2 renforcement du dispositif de surveillance et de suivi écologique
- ⊖ Résultat 3 développement socioéconomique des communautés locales.

8. Indicateurs de résultats :

- ⊖ Nombre d'hectare de mangrove reboisée
- ⊖ Nombre de récifs immergés
- ⊖ Espèces identifiées
- ⊖ Nombre de missions par mois
- ⊖ Nombre de suivi effectués par an
- ⊖ Nombre de guirlandes aménagés.

9. Partenaires :

- PMF/FEM
- ASSOCIATION DYNAMIQUE FEMME DE JOAL
- CELLULE LOCALE DE DEVELOPPEMENT DE JOAL FADIOUTH
- WWF
- TOSTAN
- RAFET
- ENDA ENERGIE
- GREEN SENEGAL
- GLOBAL CITIZEN
- OSEANUM
- ADEMAS
- CORP DE LA PAIX AMERICAIN
- SERVICES TECHNIQUES ETATIQUES.

10. Financement : (FCFA)

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| • Montant sollicité auprès du FEM | : 17 000 000 F |
| • Autres bailleurs (s'il existe) | : 0 F |
| • Participation de l'organisation | : 17 000 000 F |
| • Coût total du projet | : 34 000 000 F |

11. Durée du projet : 2 ans.