



UNION INTERNATIONALE POUR LA CONSERVATION DE LA NATURE

TERMES DE REFERENCE POUR LE RECRUTEMENT DE CONSULTANTS NATIONAUX - PROJET DE PREPARATION DE LA SUBVENTION LDCF/GEF (PPG/PNUD)

« Adaptation basée sur les écosystèmes (EbA) pour les ressources naturelles résilientes et les communautés agro-pastorales de la Réserve de Biosphère du Ferlo et du Plateau de Thiès »

EXPERT NATIONAL INSTITUTIONNEL / POLITIQUE

I. Contexte et justification

Le Sénégal est un pays côtier faisant partie des moins avancés (PMA) situé en Afrique de l'Ouest, et où l'agriculture représente plus de 70% de la main-d'œuvre. Les communautés agropastorales sont particulièrement vulnérables aux impacts du changement climatique en raison de leur dépendance aux ressources naturelles pour l'alimentation et les moyens de subsistance.

La fréquence et l'intensité des événements météorologiques extrêmes, en particulier les sécheresses, les fortes pluies, les périodes de températures élevées ou basses, ont été observées et devraient augmenter en raison du changement climatique.

De plus, la mauvaise gestion des terres, la perte d'habitat, la surexploitation de la faune et les changements climatiques induits par l'homme ont créé des voies de transmission des maladies infectieuses de la faune aux humains. La situation est aggravée depuis mars 2020 par l'émergence de la pandémie de la COVID-19 qui a gravement affecté les personnes et les communautés les plus vulnérables, déjà stressées en raison de la crise climatique et de la perte de biodiversité mondiale.

Dans ce contexte, le Gouvernement du Sénégal, à travers l'Agence Sénégalaise de la Reforestation et de la Grande Muraille Verte (ASERGM), a identifié deux sites de projet (la Réserve de Biosphère du Ferlo au Nord et le plateau de Thiès à l'Est du pays). Ce projet est considéré comme une priorité en termes de vulnérabilité climatique, de dégradation de l'environnement et de haute importance socio-économique, ainsi que les opportunités de remédier à ces vulnérabilités par la restauration et la régénération des écosystèmes. En outre, la mise en œuvre des pratiques d'AbE dans les deux paysages (urbains et ruraux) fournira les leçons apprises et les meilleures pratiques à reproduire à plus grande échelle et à introduire dans les priorités du PAN. En effet, la Réserve de Biosphère du Ferlo Nord (RBF) est une zone rurale riche en biodiversité. Quant au plateau de Thiès, il se trouve dans et autour d'un grand centre urbain qui est la ville de Thiès.

Le projet devra permettre de constituer une base de connaissances solide pour une future mise à l'échelle de l'adaptation basée sur les écosystèmes (EbA) dans les paysages urbains et ruraux.

La RBF a été sélectionnée pour représenter la zone de paysage rural dans ce projet, tel qu'identifié comme une priorité par le gouvernement du Sénégal, en raison de la vulnérabilité au changement climatique de ses communautés, de son industrie d'élevage économiquement importante et de sa forte biodiversité et en raison de sa localisation dans le couloir de la Grande Muraille Verte.

Le plateau de Thiès a été choisi pour représenter la zone de paysage urbain dans ce projet, offrant une perspective parallèle sur l'AbE à côté de la zone rurale de la RBF. Il a été identifié comme une priorité par le gouvernement du

Sénégal en raison de la vulnérabilité au changement climatique de sa grande population urbaine, en particulier aux graves impacts des inondations, le lien entre l'exacerbation des impacts climatiques et les activités pastorales en dehors de la ville, et les opportunités qu'offre l'AbE pour aborder les impacts climatiques observés et prévus.

Le concept de projet (PIF / note conceptuelle du projet), ayant été approuvé avec comme agences de mise en œuvre le PNUD et l'UICN, il s'agit ici du développement du full project à soumettre au FEM, objet des présents termes de référence en vue du recrutement d'un consultant national ayant une solide expertise en développement institutionnel et politique.

II. Objectifs

L'objectif de cette mission du consultant national en développement institutionnel et politique est de **contribuer au développement du concept du projet en un projet complet** : « **Adaptation basée sur les écosystèmes (EbA) pour les ressources naturelles résilientes et les communautés agro-pastorales de la Réserve de Biosphère du Ferlo et du Plateau de Thiès** ».

Cet objectif décliné de manière spécifique consistera à :

1. Identifier les parties prenantes dans le PIF ;
2. Analyser à l'échelle appropriée les parties prenantes du projet pour jeter les bases de l'élaboration de leur plan d'engagement ;
3. Faciliter la priorisation des activités d'engagement avec les institutions, les groupes/organisations et les individus particuliers

III. Responsabilités du consultant

Sous la coordination du Chef d'équipe et en rapport avec l'expert international en sauvegardes sociales et environnementales à recruter par le PNUD, et en étroite collaboration avec d'autres membres des équipes, le spécialiste institutionnel/politique aura pour responsabilités de :

- En rapport avec le chef d'équipe :
 - Assurer l'analyse du cadre politique et institutionnel en relation avec le projet et les sites d'intervention, en vue densifier et mettre à jour les informations présentées dans le PIF concernant les institutions et les politiques du FBR et du plateau de Thiès, en particulier concernant l'AbE et les plans d'aménagement et de gestion des terres ;
 - Évaluer les interventions précédentes pertinentes pour la composante 1 du projet; extraire les leçons apprises et les bonnes pratiques.
 - .
 - Collaborer à l'élaboration du plan d'actions pour les moyens d'existence (basé sur les orientations des normes environnementales et sociale du PNUD (SES/PNUD) et du Système d'information environnementales et sociale de l'UICN (ESMS/UICN) en fournissant des contributions techniques et des recommandations basées sur les études menées ;
 - Déterminer les points d'entrée qui donneront le meilleur effet de levier pour renforcer la protection de la biodiversité dans le paysage ciblé;
 - Négocier des partenariats pour aligner les activités et créer des synergies, en veillant à ce que cela se reflète dans la stratégie du projet ;

- Apporter au Chef d'équipe un soutien conséquent dans l'évaluation des besoins de renforcement des capacités des institutions clés et des groupes de parties prenantes ;
 - Mener toute autre recherche et collecte de données nécessaires pour confirmer ou définir des indicateurs appropriés au niveau des objectifs et des résultats, leurs valeurs de référence et les cibles de fin de projet ;
 - Participer à la réflexion sur le montage institutionnel du plan d'engagement des acteurs du projet tout en s'assurant de la prise en compte des forces, faiblesses, opportunités et leçons apprises issues de l'analyse du cadre institutionnel
 - Participer à la préparation, au déroulement, à l'évaluation et à la capitalisation de l'atelier de validation du ProDoc.
- En rapport avec l'expert en aménagement et gestion durable des terres
 - Mettre à jour les informations présentées dans le PIF concernant les institutions et les politiques de la Réserve de Biosphère du Ferlo et du plateau de Thiès, en particulier concernant l'AbE et les plans d'aménagement et de gestion des terres ou tout autre outil de planification locale concernant ces sites.
 - Identifier, sensibiliser les principales autorités administratives, institutions publiques ou privées à impliquer et concernées facilitant leur participation active à l'élaboration des stratégies de projet; (s'assurer que toutes les consultations sont correctement documentées avec des registres de présence signés et des procès-verbaux signés) ;
 - Prendre en compte l'élaboration du plan d'actions pour les moyens d'existence (basé sur les directives des normes environnementales et sociales du PNUD (ESS/PNUD1) et sur le Système de Gestion environnementales et sociales de l'UICN (ESMS/UICN2) en fournissant des contributions techniques et des recommandations basées sur les études menées ;
 - Soutenir l'identification des sites cibles et proposer des interventions techniquement réalisables afin d'atteindre les résultats escomptés du projet.
 -
 - En rapport avec l'expert en genre :
 - Identifier, sensibiliser les principales autorités administratives, institutions publiques ou privées à impliquer dans le projet en rapport avec l'expert en genre ;
 - Soutenir l'identification des sites cibles et proposer des interventions techniquement réalisables afin d'atteindre les résultats escomptés du projet en s'appuyant sur les évaluations susmentionnées ;

IV. Qualifications requises

- Diplôme de maîtrise ou plus dans un domaine pertinent (par exemple, sciences naturelles, écologie, foresterie);
- Au moins 10 ans d'expérience démontrable dans le renforcement des politiques et des institutions relatives au changement climatique, avec une certaine concentration sur l'EbA ;

¹ Environmental and social Standards

² Environmental and social Management System

- Une expérience de travail antérieure avec des agences du FEM (par exemple le PNUD, l'UICN) et une connaissance des politiques, procédures et pratiques du FEM, du PNUD et de l'UICN seraient un avantage ;
- Maîtrise du français écrit et parlé, requise ;
- Maîtrise de l'anglais serait un avantage considérable

V. Livrables attendus

En rapport avec son domaine d'expertise, il est attendu du consultant les livrables suivants :

- Rapport synthétisant l'ensemble de données de référence pertinents pour les indicateurs de base du Fonds pour les PMA et d'autres indicateurs pour tous les sites du projet concernés avec les scores de référence, à mi-parcours et à la fin des objectifs du projet ;
- Synthèse des contributions fournies pour aider à remplir le tableau de bord des capacités du PNUD et de l'UICN pour les institutions ciblées.
- Résumé de contributions au plan d'actions pour les moyens d'existence, au plan des peuples autochtones et au plan d'engagement des parties prenantes (annexes au ProDoc) selon les besoins ;
- Contributions fournies dans le document final du projet, comme convenu avec le chef d'équipe PPG et approuvé par le PNUD en rapport avec l'UICN.

VI. Candidatures

Chaque dossier de candidature devra être constitué des pièces suivantes : une lettre de soumission, une offre technique (+ CV) et une offre financière.

Les consultants intéressés sont priés de postuler par e-mail, au plus tard le 24 février 2021, à l'adresse suivante : IUCNSENEGAL@iucn.org