

GESTION DES ECOSYSTEMES DE MANGROVE EN AFRIQUE DE L'OUEST

Cours régional



Saloum, Sénégal

27 Septembre - 06 Octobre 2018



Wetlands
INTERNATIONAL

Ce cours est organisé par Wetlands International Afrique et le Master "Gestion Intégrée et Développement Durable du Littoral Ouest Africain" (GIDEL) de l'Université Cheikh Anta DIOP de Dakar, en partenariat avec la "convention d'Abidjan"; dans le cadre du programme "Mangrove Capital Africa" financé par la fondation DOB Ecology.

Les mangroves tropicales comptent parmi les écosystèmes les plus productifs et les plus précieux de la planète. Ils fournissent à des millions de personnes de la nourriture, de l'eau propre et des matières premières. Les mangroves saines abritent de nombreuses espèces emblématiques, telles que les lamantins, les tortues de mer et des millions d'oiseaux migrateurs. Ces zones humides uniques agissent comme des tampons contre les tempêtes, les tsunamis et l'élévation du niveau de la mer, ce qui les rend vitaux pour le changement climatique.

Et pourtant, en dépit de leur énorme valeur pour la société, les mangroves africaines font face à des défis dramatiques.

Malgré les nombreuses initiatives on note un besoin majeur dans le renforcement de capacité du personnel et des professionnels impliqués dans la gestion de la mangrove.

La sous-région Afrique de l'ouest ne déroge pas aux lacunes en matière de connaissances et de données (sociales, biologiques, économiques et relatives aux meilleures pratiques de gestion) liées aux mangroves.

C'est pour combler ce gap et améliorer les compétences sur les approches écosystémiques et communautaires en matière de gestion et de suivi de la mangrove que ce cours pratique a été conçu.



Cibles

Ce cours s'adresse à ceux qui sont impliqués dans la protection, la gestion et la restauration des écosystèmes marins et côtiers en particulier les mangroves, tels que les gestionnaires, le personnel des institutions et des experts entre autres.

Les participants doivent avoir le niveau de la licence ou master ou une expérience comparable, les praticiens de divers secteurs venant des administrations (gouvernements), des organisations non gouvernementales (ONG), des communautés de base, (OCB), des centres de formation, des universités et instituts de recherche, du personnel des projets ou programmes ayant été impliqués dans la gestion des écosystèmes marins et côtiers.

Pour être éligible, le/ la candidat(e) doit :

- Evoluer dans le milieu marin et côtier avec une expérience de travail reconnue
- Appartenir à un cadre institutionnel afin qu'il/elle soit capable de répliquer la formation
- Avoir une lettre de soutien de l'employeur ou du superviseur.

Objectif

Le cours a pour but d'améliorer les connaissances en relation avec ces milieux fragiles et des compétences pratiques sur la façon de traiter les approches écosystémiques et communautaires en matière de gestion et de suivi de toutes les composantes sur la mangrove, illustrées par des exemples d'études de cas.

Méthodologie

La formation se déroulera en français sur dix jours sous forme modulaire et comprendra des études de cas, des exercices interactifs et des expériences d'apprentissage innovantes.

Pour une meilleure illustration des modules, les travaux réguliers de terrain seront de mise. Le cours est constitué de six modules qui sont :

- 1. Concepts de base** : Ce module va introduire tous les concepts en se basant sur les généralités utiles à l'introduction du cours : Introduction sur les écosystèmes de Mangrove avec la situation zonale et globale de la mangrove en Afrique de l'ouest.
- 2. Biologie et Ecologie des Ecosystèmes de Mangroves** : Fonctionnement des écosystèmes adjacents aux écosystèmes de mangroves.
- 3. Biodiversité dans les écosystèmes de Mangrove** : Ce module va insister sur la diversité de la Faune et de la flore des Mangroves avec les méthodes d'évaluation de ces ressources naturelles clés.
- 4. Gestion et Restauration des Mangroves** : Les Aires protégées et les aires marines protégées en particulier seront au cœur de la problématique de gestion. Une bonne communication et une éducation sur l'environnement ciblé vont contribuer aux contrôles des actions de l'homme sur la ressource ; les impacts des infrastructures sur les habitats sont à considérer. L'écotourisme, les mobilisations nationales et internationales seront bien pris en compte.
- 5. Mangroves et Changement Climatique** : Impacts du changement climatique sur les écosystèmes de Mangrove, Rôles et Usages des Mangroves en Afrique de l'ouest ; Mangroves, Séquestration du Carbone et Spécificité de la végétation de mangrove. Ecosystèmes de Mangrove : Etats actuels, vulnérabilité, adaptation et atténuation, la gouvernance dans la gestion et la protection des écosystèmes de mangrove, textes existants au niveau régional et niveau local, nécessité de réformes, ...Les services écosystémiques : Concept, Définition, Méthodes d'évaluation.
- 6. Aspects culturels et la spécificité des habitants autour des sites de mangrove** : Les ethnies des bordures de mangrove; les lieux de culte dans les mangroves; les outils et ustensiles. Toutes les formes d'utilisation sont à considérer.
- 7. Travaux pratiques** : Nécessité de sessions et d'échange avec ceux qui sont sur le terrain : démonstration et étude sur le terrain, Propagation des techniques (Travaux pratiques); Méthodes d'étude de la Nature des sols de mangroves .

Frais de la formation

Frais de formation et de pension s'élèvent à 2000 €. Le billet d'avion n'est pas inclus dans le package.

Lieu : Saloum - Sénégal

Le cours se tiendra dans la zone de mangrove du Delta du Saloum, à environ 3 heures de route au sud de Dakar, où les participants devraient rester pendant la durée de l'atelier.

Comment postuler?

Veuillez télécharger et remplir le formulaire sur notre site www.wetlands.org/africa et le renvoyer à wetlands@wetlands-africa.org avant le 15 août 2018.

Les participants sélectionnés seront pris en charge au niveau des frais de formation, le transport intérieur ainsi que l'hébergement et la restauration et un petit pécule de subsistance pendant le séjour.

Pour ceux qui auront besoin de visa pour le Sénégal, les documents nécessaires leur seront envoyés et ils sont entièrement responsables de leur visa.

NB : Vous pouvez aussi postuler au niveau des organisateurs pour un soutien éventuel avec le nombre limité de bourses mis à leur disposition. Ces bourses seront accordées sur une base de mérite et couvriront toutes les dépenses, y compris les billets d'avion en classe économique ou la route pour les candidats venant du pays hôte.

Veuillez mentionner votre source de financement sur la fiche d'inscription et de candidature.

En raison du nombre élevé de candidatures, seuls les candidats retenus seront contactés. Les demandes soumises avec un retard ne seront pas considérées.

Pour toute information complémentaire veuillez contacter

Mme Aissatou Bouna Badiane

Wetlands International Africa

Rue 111 No 39 B Zone B

BP 25581 Dakar – Fann, SENEGAL

Tel: +221 33 869 1681

E-mail : abadiane@wetlands-africa.org



ABIDJAN CONVENTION
CONVENTION D'ABIDJAN

dwb ecology

