

# ATELIER REGIONAL DE LANCEMENT, POUR L'AFRIQUE CENTRALE, DE LA SECONDE PHASE DU PROGRAMME POUR LA GESTION DES AIRES PROTEGEES ET LA BIODIVERSITE (BIOPAMA)

26-28 Septembre 2018  
Douala, Cameroun

Le Programme pour la biodiversité et la gestion des aires protégées (BIOPAMA) vise à améliorer la conservation à long terme et l'utilisation durable des ressources naturelles dans les pays d'Afrique, Caraïbes et Pacifique (ACP), dans les aires protégées et les communautés avoisinantes. C'est une initiative du Groupe des États ACP, financée par le 11e Fonds européen de développement de l'Union européenne, mis en œuvre conjointement par l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) et le Centre commun de recherche de la Commission européenne (CCR).

Sous le mandat de la COMIFAC, l'Observatoire des Forêts d'Afrique Centrale (OFAC) a pour mission l'observation des aires protégées d'Afrique centrale en collaboration avec divers partenaires et projets, notamment le Réseau des Aires Protégées d'Afrique Centrale (RAPAC) et les projets RIOFAC et BIOPAMA. L'OFAC a investi depuis 2013 dans l'amélioration des mécanismes et des outils informatiques de collecte des données, d'analyse et de planification de la gestion des aires protégées du Bassin du Congo.

Dans sa première phase de 2012 à 2016, BIOPAMA a contribué à l'opérationnalisation de la mission d'Observation des Aires Protégées de l'OFAC en mettant en place des outils informatiques et de terrain pour améliorer la mise à disposition et l'utilisation des données existantes. En particulier, à travers la promotion de l'IMET. La deuxième phase a débuté en Septembre 2017 et s'étendra jusqu'en Juin 2023. Afin d'informer les partenaires de la conservation des objectifs de cette phase et afin de planifier efficacement les appuis que l'UICN et le CCR apporteront à l'OFAC et aux acteurs de la région, BIOPAMA organise un atelier régional à Douala, au Cameroun du 26 au 28 Septembre 2018.

L'objectif de l'atelier est d'informer les partenaires de BIOPAMA des objectifs de la phase II, du déroulement du fond d'action, et d'identifier les priorités des pays et de leurs partenaires pour la collecte et l'organisation des informations en aide à la décision (IMET ou autres outils) et la formation des professionnels des aires protégées afin de finaliser le plan de travail en synergie avec les autres projets de la région.

## Donors & Implementing Partners



Les informations pratiques vous seront communiquées sous peu. Veuillez noter que l'Atelier se tiendra en Français.

L'agenda proposé est le suivant :

Le Mercredi 26 septembre

- Session d'ouverture : présentation, bienvenue, objectifs de la rencontre, bilan de la phase I.
- Session Fond d'Action (FA) : information, synergies avec les sites prioritaires de la région.
- Les acteurs sur les modalités et le fonctionnement du FA. Etablir le mécanisme régional de sélection des propositions. Etablir les synergies entre le FA et les sites prioritaires de la région.

Le Jeudi 27 septembre

- Présentation de la vision de l'Observatoire, du Portail des Aires Protégées d'Afrique Centrale et de ses outils.
- Présentations des initiatives régionales de gestion de l'information et des producteurs de données.
- Identification des priorités régionales pour les produits de connaissance : production d'information et d'analyses.

La fin de journée sera consacrée à définir une feuille de route pour le Congrès Mondial de la Nature de l'IUCN qui se tiendra à Marseille en Juin 2020 et l'agenda Post-2020.

Le Vendredi 28 septembre

- Amélioration de l'efficacité de gestion : une archive régionale de support des analyses, analyse du réseau des aires protégées du Burundi sur la base des données IMET, avancées du suivi par l'IMET consolidé ou version 2.
- Développement des capacités : stratégies proposées pour renforcer les compétences des utilisateurs de l'Observatoire.
- Sessions participatives d'identification des sites prioritaires pour l'aide à la décision au profit de la gestion et la gouvernance des aires protégées (IMET ou autres outils), des besoins à appuyer pour les utilisateurs de l'IMET, et des modèles de formations à adopter.

Pour plus d'information sur BIOPAMA, visiter notre site web : [biopama.org](http://biopama.org)

En particulier : <https://www.biopama.org/assessment-tools-and-their-application>

Sur l'IMET : [https://www.observatoire-comifac.net/monitoring\\_system/imet](https://www.observatoire-comifac.net/monitoring_system/imet)

#### Donors & Implementing Partners

