

# Évaluation Nationale de la Biodiversité et des Services Écosystémiques (BES) au Cameroun

## A propos de Nous

Dans le cadre d'une action concertée visant à renforcer l'interaction entre la science et les politiques définies sur la biodiversité et les services écosystémiques, la Plateforme Intergouvernementale Scientifique et Politique sur la Biodiversité et les Services Écosystémiques (IPBES) a été créée en 2012. Il fournit aux décideurs des évaluations scientifiques objectives sur l'état des connaissances concernant la biodiversité de la planète, les écosystèmes et les avantages qu'ils procurent aux populations, ainsi que des outils et des méthodes pour protéger et utiliser de façon durable ces atouts naturels vitaux.

La tâche centrale de cette plateforme mondiale regroupant les gouvernements et les organisations non gouvernementales (ONG) vise à synthétiser et à évaluer les connaissances disponibles en matière de biodiversité et de services écosystémiques, en réponse aux demandes des gouvernements concernés et d'autres décideurs. Le travail de l'IPBES peut être globalement regroupé en quatre domaines complémentaires:

**Évaluations:** Sur des thèmes spécifiques (par ex. "Pollinisateurs, pollinisation et production alimentaire"); problèmes méthodologiques (par exemple, «scénarios et modélisation»); et aux niveaux régional et mondial (par exemple, "Évaluation mondiale de la biodiversité et des services écosystémiques")

**Soutien aux Politiques:** identifier les outils et méthodologies pertinents pour les politiques, en faciliter l'utilisation et catalyser leur développement ultérieur. Renforcement des capacités et des connaissances: identifier et répondre aux besoins prioritaires en matière de capacités, de connaissances et de données des États membres, des experts et des parties prenantes.

**Communication et sensibilisation:** Assurer la plus grande portée et l'impact de leur mission.

Plus précisément, la composante camerounaise du Projet de soutien aux Services Écosystémiques et à la Biodiversité vise à renforcer l'interface entre la recherche scientifique et la politique de conservation de la biodiversité et des services écosystémiques en réalisant des évaluations de la biodiversité et des éco-

systèmes pertinentes pour les politiques et en intégrant leurs conclusions dans la prise de décision aux niveaux national, sectoriel et local à travers le développement et l'utilisation d'outils d'appui aux politiques associés.

Ce projet constitue une opportunité majeure pour le Cameroun à travers la coordination de MINEPDED pour travailler à la réalisation de ses objectifs nationaux définis. Le Projet de Soutien BES qui sera exécuté par NESDA-CA en tant qu'ONG Nationale de Gouvernance travaillant en partenariat avec le WCMC-PNUE devrait donc accompagner MINEPDED pour assurer la création d'un SPBES au Cameroun et sa mise en œuvre complète avec les principaux acteurs gouvernementaux, la recherche et les universités et les ONG dans la conduite des évaluations BES dans les 4 prochaines années.

## Notre Mission:

Il s'agit de renforcer les fondements de la connaissance pour une meilleure politique à travers la science, pour la conservation et l'utilisation durable de la biodiversité, le bien-être humain à long terme et le développement durable.

## Nos Livrables Clés:

Pour atteindre cet objectif du projet, les principaux produits livrables suivants ont été définis:

**Livrable 1:** Organiser un atelier national de création et d'appréciation de la portée de l'évaluation

**Livrable 2:** Réaliser une Évaluation Nationale sur la biodiversité et les services écosystémiques

**Livrable 3:** Mener des activités de communication et de sensibilisation axées sur la sensibilisation et la dissémination de l'information sur l'évaluation BES

**Livrable 4:** Renforcement des Capacités pour l'évaluation nationale et la communication de ses conclusions

## Notre Cadre Conceptuel

Le premier produit public de l'IPBES est son cadre conceptuel (CF). Pour guider la conception et l'achèvement des évaluations de l'IPBES, les experts ont dirigé le développement d'un cadre conceptuel (FC) pour l'IPBES à travers un processus transparent et fortement engagé. L'IPBES CF a été adopté en décembre 2013. L'IPBES CF est une expression graphique des interrelations qui nous aident à com-

prendre comment les services de la biodiversité et des écosystèmes sont exprimés entre échelles (à la fois spatiales et temporelles) et mondiales (à la fois la science occidentale et les approches autochtones et locales). Il est très simplifié pour nous permettre d'exprimer beaucoup de choses en une seule figure. Il est largement admis qu'une telle simplification ne peut pas saisir toute la signification pertinente. Il est destiné à fournir un terrain commun pour la discussion et la croissance. L'IPBES CF comprend six éléments interconnectés constituant un système écologique social qui fonctionne à différentes échelles dans le temps et l'espace: **la nature; les contributions de la nature aux hommes; les actifs anthropiques, les institutions et systèmes de gouvernance et autres facteurs indirects; les facteurs directs et bonne qualité de vie.**

**Titre du projet:** Soutenir la Prise de Décision et Renforcer les Capacités grâce aux Évaluations des Écosystèmes Nationaux  
**Pays du projet:** Cameroun  
**Calendrier proposé:** juillet 2017-décembre 2020

**Financement:** IKI Climate Finance  
**Ministère de tutelle:** Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable (MINEPDED)  
**Gestion:** NESDA-CA

## Nos Partenaires

Centre Mondial de Conservation et de Surveillance (WCMC)  
Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE)  
Fonds de Développement des Nations Unies (PNUD)

## Informations de contact:

Réseau pour l'Environnement et le Développement Durable en Afrique Centrale (NESDA-CA)

BP 3638 Messa, Yaoundé-Cameroun

Email: [nesdacam@yahoo.com](mailto:nesdacam@yahoo.com)

Tel: + (237) 242 011 012

