



UNIVERSITE CHEIKH ANTA DIOP DE DAKAR

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES

MISE EN ŒUVRE DU PROJET DE BASE DE DONNEES SUR LA BIODIVERSITE (SENBIO-INFOS)

Rapport de l'atelier de renforcement de capacités du projet SENBIO INFOS

Date : 02-04 novembre 2016

Lieu : Salle de réunion du Parc National des Iles de la Madeleine

L'atelier de renforcement de capacités du projet SENBIO INFOS organisé du mercredi 02 au vendredi 04 novembre 2016 de 9 heures à 17 heures a regroupé 21 participants de 14 institutions différentes (cf. liste des participants en annexe). La formation a été assurée par Dr Fatimata NIANG, Professeur à l'Institut des Sciences de l'Environnement et Assistante du projet. Professeur Bienvenu SAMBOU, Directeur de l'Institut des Sciences de l'Environnement et Coordonnateur du projet a modéré les sessions de l'atelier.

A la suite du mot de bienvenue du Coordonnateur du projet adressé aux participants au nom des membres du Point Focal Biodiversité et du Consortium du projet, les participants se sont présentés en insistant particulièrement sur leur profil et l'intérêt de leurs institutions pour cette formation. Après cette présentation, les participants ont adopté la proposition d'agenda qui leur a été soumise (cf. document en annexe). Les travaux ont démarré avec une présentation du GBIF et du programme BID par Dr Fatimata NIANG, suivie d'une présentation du projet SENBIO INFOS par Professeur Bienvenu SAMBOU. A la suite de ces trois présentations, Dr Fatimata NIANG a décliné le contenu de la formation qui comporte une partie théorique (environ 10% du temps) et une partie pratique (environ 90% du temps). Les principaux aspects abordés ont porté sur :

- les origines et les types de données de la biodiversité,
- la qualité des données,
- la numérisation des données,
- le nettoyage des données,
- la gestion des données,
- la publication des données.

La présentation de Dr NIANG a suscité beaucoup de questions qui montrent l'intérêt du sujet.



This programme is funded by the [European Union](#)



1. L'accès et la mobilisation des données

Les données sur la biodiversité sont détenues par les institutions étatiques, les organisations non gouvernementales, les organisations internationales, les entreprises et des personnes privées. Une réflexion sur une bonne stratégie de mobilisation de ces données s'avère nécessaire. Les participants estiment que ce problème de mobilisation des données pourrait être pris en charge en partie par la signature de la charte collaborative proposée par le Consortium du projet, mais également par la mise en place de groupes thématiques de collecte de données sur la biodiversité.

2. La qualité et la fiabilité des données

Les participants ont insisté sur les dispositions à prendre pour garantir la qualité et la fiabilité des données collectées au niveau des détenteurs de ces données.

3. La mise en forme des données

Les objectifs et les méthodes de collecte des données étant différents, la définition de standards s'avère nécessaire pour améliorer la qualité des données centralisées dans la base de données de SENBIO INFOS.

4. La numérisation, le nettoyage et la publication des données

Ces aspects de la formation ont été traités sous forme d'exercices pratiques. A cet effet, les participants ont travaillé sur des données collectées au niveau de leurs institutions, ce qui leur a permis dans certains cas de relever des insuffisances au niveau des protocoles de collecte des données. Ce constat a attiré l'attention des participants sur la nécessité d'harmoniser les protocoles de collecte des données.

A la fin de l'atelier, il a été demandé aux participants d'exprimer leurs points de vue sur cette formation de renforcement de capacités sur la biodiversité. Malgré le temps relativement court dédié à cet atelier, les participants ont exprimé leur satisfaction et ont fait des appréciations très positives sur le contenu de la formation, la méthode et les aspects pédagogiques utilisés par la formatrice, ainsi que sur les aspects organisationnels de l'atelier. Des certificats de participation ont été délivrés aux participants pour attester les compétences acquises avec cette formation (cf. modèle attestation en annexe).

L'atelier a été clôturé par le Colonel Soulèye NDIAYE, Directeur des Parcs Nationaux et Point Focal Biodiversité, et le Professeur Bienvenu SAMBOU, Directeur de l'Institut des Sciences de l'Environnement et Coordonnateur du projet SENBIO INFOS. Ces deux autorités ont félicité la Direction des Parcs Nationaux du Sénégal qui n'a ménagé aucun effort pour la réussite de





cet atelier, le Parc National des Iles de la Madeleine pour l'accueil, le Coordonnateur du projet pour son engagement, la formatrice pour sa maîtrise du sujet et ses dispositions pédagogiques, et enfin les participants pour l'intérêt accordé à la formation et l'assiduité au cours des différentes sessions. L'atelier a enfin recommandé aux participants de continuer à s'exercer sur les données de la biodiversité et de démultiplier cette formation dans leurs institutions respectives. La séance a été levée à 17 heures 30 minutes.

Le Coordonnateur du projet SENBIO INFOS

Professeur Bienvenu SAMBOU



This programme is funded by the [European Union](#)