

CARINE MOUSSOUNDA

Tél : 07-58-07-79

Email : moussoundac@yahoo.fr

Gabonaise

BIOLOGISTE

GESTIONNAIRE DES DONNEES AU CNDIO

CHERCHEURE / CENAREST

DOMAINES DE COMPETENCES

CONCEPTION ET GESTION DE BASE DE DONNEES :

- Conception de base de données sous POWER-AMC (11.0) et Access
- Programmation sous Visual - Basic (6.5)
- Elaboration de SIG sous Arc-View (3.2), Map-Info (8.0).

GESTION DES ECOSYSTEMES LITTORAUX ET CONSERVATION DE LA BIODIVERSITE.

BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES TORTUES MARINES.

FORMATION :

1998-2005 :

DESS : Techniques et Méthodes de Gestion de l'Information Environnementale

Option : Traitement Numérique de l'Information Géographique.

Université Omar Bongo. Libreville.

Maîtrise de Biologie des Populations et des Ecosystèmes

Option : Gestion des Ecosystèmes.

Université de Lille1- France.

Licence de Biologie des Organismes.

Option : Biologie végétale

Université de Lille1-France.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET STAGES:

Avril-juin 2010 : Participation à la campagne de collecte de données dans le cadre du Projet pêche artisanale maritime et captures accidentelles de tortues marines dans la baie d'Akouango : cas de la sablière

2006-2010 :

Gestionnaire des données au sein du CNDIO

- Conception et Gestion des Base de Données.

Février 2007- Mars 2010:

Consultante auprès du Marine Turtle Conservation Act dans le cadre du Partenariat Tortues Marines du Gabon.

- Conception de la Base de Données Nationale Tortues

- Gestion et traitement des données de monitoring et des protocoles de recherches.
- Production de rapport annuel.

Enseignante en Science de la Vie et de la Terre

Lycée de N'djolé-Gabon.

- Encadrement des classes 6^{ème} et 2nd.

2004 -2005:

Stagiaire au WWF

Projet MINKEBE- Libreville.

- Mise en place d'une Application sous Visual basic,
- Mise en place d'une base de données sous Access permettant le suivi des activités de lutte anti-braconnage à la périphérie Ouest du Parc National de Minkébé.

2003 -2004:

Agent technique à la Mairie d'Epinau-Villetaneuse.

Epinau-Villetaneuse -France

- Contribution à l'aménagement et la gestion des espaces verts de la ville.

2000 -2002:

Stagiaire à la Station marine de Wimereux

NORD-PAS-DE-CALAIS- France

- Echantillonnage et détermination des espèces.
- Etude des indicateurs de pollutions.
- Mise en évidence de l'érosion côtière.
- Etude des hydrodynamismes.

Stage de terrain

Région Lilloise France

- Etude des impacts des activités humaines sur l'évolution des écosystèmes forestiers : Cas des Bocages et Terrils de la Région de Valenciennes.

Stage au Groupe Ornithologique du Nord (Lille - France).

- Contribution à la connaissance de la distribution et du statut des Amphibiens et Reptiles de la Région Nord.

SEMINAIRES, CONFERENCES ET ATELIERS

2010-2011 :

Octobre –Novembre 2010

- Séminaire de formation des techniciens de terrain dans le cadre de la campagne de collecte de données de monitoring sur Sur les Tortues Marines pour la saison 2010-2011.

Septembre 2010

- Séminaire sur les techniques de gestion des données Océanographiques, organisé par l'IODE à Oostende.

Mars 2010

- Atelier sur l'état des connaissances sur les espèces phares des côtes du Bassin du Congo et orientation des efforts de recherche et de conservation, organisé par le WCS-Gabon.

2008-2009 :

Décembre 2009

- Atelier de préparation sur l'analyse des données ARGO, IFREMER, BREST.

Octobre 2009

- 5 ème Atelier du Partenariat sur les Tortues Marines du Gabon.
- Atelier de formation des Techniciens de terrain sur les techniques et méthodes de collectes des données et de monitoring des tortues marines.

Juillet 2009

- Atelier de formation régional sur les Références Biologiques pour la Surveillance Portuaire organisé par l'OMI et Globallast Partnerships Projet (Abidjan, 2009).

Avril 2009

- Atelier de formation Argo (CENAREST, Libreville)
- Atelier de formation des éco-gardes sur l'utilisation de la Base de Données Nationale Tortues Marines (CNDIO, Libreville).

Septembre 2008

- Rapport de synthèse de la saison de monitoring des Tortues Marines 2007-2008 (CENAREST, Libreville) ;
- Présentation de la Base de Données Nationale Tortues Marines (CENAREST, Libreville).

LANGUES :

Français lu écrit et parlé

Anglais lu et parlé : moyen

AUTRES CENTRES D'INTERETS :

Randonnée pédestre

Lecture

Activité associative

Cinéma

Musique

Voyage