

CURRICULUM VITAE

Profil

Géographe de formation, je me suis spécialisé dans le domaine de l'Environnement et l'Aménagement du Territoire. Un stage a été effectué en ce sens en 2015 au niveau du Parc Botanique et Zoologique de Tsimbazaza. J'ai récemment aussi travaillé en tant que consultant dans un projet sur la Gestion Intégrée des Ressources en Eau.

Expériences professionnelles

- Étude d'Impact Environnemental des activités de relocalisation en vue du dégagement d'une empreinte minière du Projet Ambatovy
- Applicabilité du Code de l'eau pour la Gestion Intégrée des Ressources en Eau
- Elaboration d'une *Stratégie nationale pour l'implication des jeunes dans le développement durable*
- Contribution à l'évaluation de la définition de « forêt » dans un système MRV / REDD selon les critères de la FAO
- Initiation au standard pour les mesures de Sauvegarde applicables au processus REDD+
- Appui au sein du Département Evaluation Environnementale de l'Office National pour l'Environnement à la mise en application du décret MECIE
- Organisation d'une conférence débat sur le thème « Better city, better life » dans le cadre de la Célébration de la Journée Mondiale de l'Habitat 2010
- Appui au Transfert de Gestion des Ressources Naturelles : Zonage forestier et établissement d'un Plan d'Aménagement et de Gestion Simplifiée

Formations

Académique

- 2014: Diplôme d'Etudes Approfondies
- 2010: Maîtrise

Complémentaires

2016 : Formation sur le logiciel libre ILWIS (Institut de l'Observatoire de Géophysique d'Antananarivo)

2015 : Application du dispositif de mesure d'Indice de Surface Foliaire (formation dense humide à Weinmania et Tambourissa – Station forestière d'Angavokely)

2014 (Juillet): Le GPS appliqué à la Géodésie et aux Observations de haute précision (Institut de l'Observatoire de Géophysique d'Antananarivo)

2012 (Mai): Pour une utilisation plus complète du GPS (Institut de l'Observatoire de Géophysique d'Antananarivo)

2012 (Septembre) : Méthode de mesure du Carbone forestier (CIRAD / ETC Terra)

Connaissances en Système d'Information Géographique

- Arc GIS
- Quantum GIS

Connaissances en Informatique

- Notion de Programmation sous Linux (Ubuntu)
- Editeur d'images
- Bureautique (Ms Office / Open Office)
- Internet

PUBLICATION

ANDRIANARIVO V. & al, 2015. Le façonnement des paysages de Tapia selon les modes de régénération et de rajeunissement, Communication affiché dans le cadre du Symposium

international GBIF

COORDONNEES

Téléphone : +261 34 04 377 06

Mail : vanja.andrianarivo@gmail.com