



On recrute : Un chercheur en biodiversité

Lieu de travail : Mutsamudu, Anjouan, Union des Comores

Date limite de candidature : 10 avril 2017

Date de début de mission : Dès que possible

Durée de la mission : 18 mois avec prolongation possible

Conditions : Salaire de 1800€ mensuels + 1 vol A/R par an + couverture sociale

Exigence : un CV de deux pages et une lettre de motivation à l'adresse suivante :

contact@daharicomores.org

Résumé

Les Comores, un archipel tropical entre le Mozambique et Madagascar, possèdent des paysages volcaniques magnifiques et une biodiversité unique avec un taux d'endémisme très élevé. Cette biodiversité est sous pression d'un des taux de déboisement le plus haut du monde, avec plus de 20 espèces terrestres *menacées* ou pire, sur la liste rouge de l'UICN. Possédant de solides expériences en matière de recherche écologique, votre objectif est de soutenir l'équipe écologie de l'ONG Dahari à mener des études scientifiques, notamment sur l'espèce phare la Roussette de Livingstone, pour aboutir à des actions de conservation concrètes, mises en œuvre par l'ONG. La publication des résultats dans des journaux scientifiques internationaux fait aussi partie des missions.

Qui sommes-nous ?

Fondée en février 2013 à la suite d'un programme de cinq ans sur le terrain, l'ONG Dahari s'est rapidement imposée comme l'une des principales ONG des Comores avec une équipe multiculturelle de 60 personnes. Le modèle d'intervention holistique de Dahari inclut le développement agricole et agroforestier, la gestion forestière autour des bassins versants, la recherche écologique, et la conservation de la biodiversité basée sur une approche de paiement pour les services écosystémiques. L'ONG gère également des programmes complémentaires d'écotourisme et de gestion des ressources marines. Notre travail est de plus en plus reconnu, notamment grâce au soutien technique de partenaires mondialement reconnus tels que le CIRAD, l'ICRAF et l'UICN, ainsi que le soutien financier de bailleurs internationaux tels que l'UE, le CEPF, le GEF-Satoyama et l'Initiative Darwin. Nous vous invitons à visiter notre site internet pour découvrir nos activités et nos actions : www.daharicomores.org ainsi que notre page Facebook www.facebook.com/daharicomores.

Quelles seront vos principales responsabilités ?

Géré par les Directeurs de Dahari et soutenu par des chercheurs de nos partenaires Bristol Zoological Society et l'Université d'Oxford, le recruté(e) appuiera l'équipe locale de techniciens écologiques pour assurer :

- La gestion d'un projet financé par le Critical Ecosystem Partnership Fund qui a comme objectifs : des recherches du terrain et l'analyse de données pour identifier les espèces menacées et/ ou indicatrices de la forêt naturelle ; la cartographie forestière et des recherches sur l'utilisation du bois ; la mise en place d'un programme de suivi participatif de la biodiversité et de la forêt avec les communautés ;

Dahari

Tél. +269 7714048 | www.daharicomores.org | contact@daharicomores.org

BP 277 - Mutsamudu, Anjouan, Comores



- Le bon déroulement des activités de terrain des projets de recherche et de suivi de la biodiversité et leur suivi-évaluation sur base de réunions régulières de coaching des techniciens ;
- La construction des prochains projets de recherche écologique et la rédaction des dossiers de financement y afférents, notamment des recherches approfondies sur *Pteropus livingstonii*;
- Contribution à la stratégie et le déroulement des activités de gestion des ressources naturelles et de conservation de la biodiversité;
- Le renforcement des capacités techniques des staffs comoriens en collaboration avec les partenaires techniques à Madagascar et au niveau international ;
- La rédaction des articles scientifiques avec les résultats des études (le travail de Dahari a récemment été publié dans Oryx et Unasylva).

Compétences et expériences :

Essentielles	Appréciées
<ul style="list-style-type: none">• Un doctorat ou expérience équivalente dans la recherche écologique ;• Expérience de recherche écologique sur terrain dans des pays en développement;• Maîtrise avancée d'utilisation SIG-GPS, de gestion de bases de données, des analyses statistiques ;• Bon niveau de Français (notamment parlé) et anglais (notamment lecture et rédaction), très bonnes compétences informatiques ;• Être autonome, avoir de fortes capacités organisationnelles et de gestion du temps ;• Très bonne condition physique pour monter dans les champs et montagnes dans des conditions tropicales ;• Capacité à travailler dans une équipe multiculturelle.	<ul style="list-style-type: none">• Expérience sur logiciel 'R' pour le calcul statistique• Gestion de base de données relationnelle avec SQL ;• Modélisation des dynamiques spatiales ;• Bonne connaissance des techniques d'échantillonnage de la biodiversité ;• Expérience dans l'exécution de projets de recherche écologique et de conservation en Afrique.

Comment postuler ?

Les candidat(e)s intéressé(e)s sont invité(e)s à envoyer leur CV et lettre de motivation à l'adresse suivante : contact@daharicomores.org. N'hésitez-pas à nous écrire si vous avez des questions avant la soumission de votre dossier.

