



AVIS DE RECRUTEMENT

Réf : CSRS/MASTER BIOLOGIE ANIMALE/CVRN/2019

Le Centre Suisse de Recherches Scientifiques en Côte d'Ivoire (CSRS), actif depuis 1951 dans le domaine de la recherche pour le développement durable recherche :

MASTER EN BIOLOGIE ANIMALE ou ECOLOGIE ANIMALE

CONTEXTE

Le Centre Suisse de Recherches Scientifiques en Côte d'Ivoire (CSRS) pour le compte de son groupe de recherche Conservation et Valorisation des Ressources Naturelles (CVRN), recrute un (e) étudiant (e) en Master de Biologie Animale ou Ecologie Animale.

Thème du stage de Master 2 : Rythme de dégradation de crottes : outil d'évaluation de l'abondance de l'hippopotame pygmée dans le Parc National de Taï Côte d'Ivoire.

Durée : 4 mois

Objectif général : Il s'agira de déterminer le rythme de dégradation des crottes d'hippopotame pygmée afin consolider l'utilisation des crottes dans l'évaluation de l'abondance des hippopotames pygmées.

Renforcement de capacité : Cette étude permettra à l'étudiant d'acquérir des techniques de collecte de données sur les inventaires avec utilisation des indices de présences des mammifères.

De plus, ce travail permettra de consolider ou non l'utilisation des crottes comme indices dans le système de suivi écologique. Les résultats de cette étude s'intégreront dans le programme de conservation de l'hippopotame pygmée initié depuis 2010 dans le Parc National de Taï en collaboration avec IBREAM (*Institut for Breeding Rare and endangered African Mammals*) et apporterons des informations utiles au gestionnaires du parc dans sa quête d'amélioration des outils de suivi écologique.

PROFIL REQUIS :

- Être inscrit (e) en Master 2 option Biologie Animale ou Ecologie Animale dans une université en Côte d'Ivoire pour l'année en cours
- Être motivé(e) rigoureux (se), avoir un esprit d'analyse et de synthèse
- Être capable de s'adapter aux conditions de travail en milieu rural
- Être capable de travailler en équipe et dans un environnement multiculturel
- Avoir une base en anglais

Le dossier de candidature comprenant une lettre de motivation (précisant la référence de l'offre), un CV (avec trois références), la copie du diplôme ou l'attestation de master 1 ou équivalent, devra être envoyé par courriel à : recrutement@csrs.ci avec pour objet : Master Biologie Animale/Ecologie Animale/CVRN

Site web : www.csrs.ch

Date limite de dépôt des dossiers : vendredi 12 juillet à 16 heures 30 mn

NB : Les 3 meilleurs candidats retenus seront convoqués pour entretien.