



APPEL À CANDIDATURES POUR LE RECRUTEMENT DE QUATRE (4) ETUDIANT(E)S MASTERANTS ET/OU DOCTORANTS

*Appel restreint pour les pays du Tri-National de la Sangha (TNS) : République du
Congo (02) et République centrafricaine (02)*

Dans le cadre du

Programme de « *Recherche en écologie et en sciences sociales des écosystèmes forestiers
d'Afrique centrale* » (RESSAC)

En appui au

Projet sur « *la problématique de l'économie cacaoyère à l'interface des aires protégées
dans le TNS : une approche de conservation par l'amélioration des revenus des principaux
acteurs* » (CAPRO_TNS)

Disciplines concernées :

- Économie : *agroéconomie, agroforesterie, agroécologie, environnement, économie des ressources naturelles, développement durable, etc.*
- Sociologie : *sociologie rurale, agricole, anthropologie, environnement, ressources naturelles, développement durable, etc.*
- Toutes autres disciplines pertinentes pour le projet.



1- Contexte du projet

La FTNS est un fonds fiduciaire de droit britannique créé en 2007 afin d'assurer un financement à long terme des activités de conservation, d'écodéveloppement et de coopération dans le Tri-National de la Sangha (TNS). Elle est l'une des fondations les plus importantes dans la conservation de la biodiversité en Afrique et assure, depuis 2022, la présidence du Consortium Africain des Fonds pour l'environnement (CAFE).

Dans le cadre du programme RESSAC, la FTNS souhaite promouvoir à travers le projet CAPRO_TNS une approche de développement d'une cacaoculture répondant aux préoccupations économiques, sociales et environnementales. Le projet de recherche CAPRO_TNS (2 ans) porte sur la problématique de l'économie cacaoyère à l'interface des aires protégées. Grâce à ce projet de recherche, la FTNS entend recueillir un ensemble de données analytiques sur la structure et fonctionnement des activités agricoles dans le TNS, principalement autour des aires protégées. Ce projet couvre la zone géographique du TNS, notamment les aires protégées comme le Parc National de Lobéké (PNL) au Cameroun, le Parc National Nouabalé-Ndoki (PNN) en République du Congo, et le Aires protégées Dzangha Sangha (APDS) en République centrafricaine (RCA).

Dans le paysage du TNS, le cacao représente la principale source de revenus agricoles pour les populations dans le segment Cameroun. Dans les autres segments, notamment en RCA et au Congo, on relève une faible production de cacao au bénéfice des autres cultures comme le manioc. Autour des aires protégées du TNS, l'extension des terres agricoles représente une menace pour la conservation des aires protégées, car elle engendre une forte déforestation et dégradation des forêts, ainsi qu'une augmentation des conflits homme-faune.

Au regard des effets néfastes dus aux pratiques agricoles non durables et aux tendances à l'extension des terres agricoles autour des aires protégées, le projet CAPRO_TNS s'articule autour de la problématique suivante : ***comment concilier la conservation des aires protégées du TNS et les contraintes de développement socio-économique autour de la culture du cacao ?*** Pour les segments du Congo et de la RCA, la problématique de recherche sera orientée vers les activités agricoles prédominantes autour des aires protégées.

Une équipe de jeunes chercheurs travaillera sous la supervision des chercheurs seniors pour mener les travaux de recherche dans le cadre de ce projet. Cet appel à candidatures vise à mobiliser les étudiant(e)s directement opérationnels et qui font preuve d'une rigueur scientifique.

2- Objectifs du projet

L'objectif général du projet est de faire un état des lieux de l'économie cacaoyère autour des aires protégées dans le TNS afin d'identifier les facteurs et les conditions de réussite d'une cacaoculture durable compatible avec les objectifs de conservation de la biodiversité (flore et faune). Pour les segments du Congo et de la RCA, l'objectif de cette étude sera orienté sur les principales activités agricoles autour des parcs.

Quant aux objectifs spécifiques, ils sont déclinés ainsi qu'il suit :

- Effectuer une revue systématique de la littérature et faire une méta-analyse relative aux possibilités de concilier l'économie cacaoyère et la conservation de l'environnement.

- Faire l'état des lieux de la cacaoculture dans le TNS et évaluer la déforestation et la dégradation de l'environnement imputables à cette activité agricole ;
- Identifier les acteurs et intervenants de la filière et documenter leurs pratiques et les jeux d'acteurs dans le cadre de la gouvernance actuelle de la filière cacaoculture ;
- Développer des indicateurs permettant d'évaluer les impacts économiques et sociaux de la culture du cacao sur les populations locales et notamment sur les femmes (problématique du genre) ;
- Evaluer la cohérence des pratiques de cacaoculture dans le TNS par rapport à la réglementation de l'Union européenne (EUDR).

3- Missions/travaux à effectuer par les masterant(e)s et doctorant(e)s

Il sera attendu des candidat(e)s retenus l'accomplissement des missions suivantes :

- Collecter les données bibliographiques et la littérature grise sur le projet et élaborer des synthèses documentaires ;
- Préparer les travaux de collecte de données sur le terrain ;
- Identifier les techniques agricoles dans la zone TNS et évaluer leurs impacts socio-économiques sur la biodiversité ;
- Analyser l'environnement socioéconomique des activités agricoles et ressortir les déterminants économiques et sociaux à l'origine des menaces qu'elles engendrent sur la biodiversité des zones périphériques des aires protégées du TNS ;
- Elaborer un modèle économique (business model) de production du cacao durable ou autres cultures adaptées aux réalités locales ;
- Dresser le bilan/diagnostic de la chaîne de valeur de la production du cacao ou autre culture dans les zones d'étude, en identifiant les acteurs de la chaîne de production, les conflits potentiels entre les différents acteurs, le système de production et de commercialisation, les principales difficultés rencontrées par les producteurs, les acteurs institutionnels engagés dans la production du cacao ;
- Evaluer de la volonté et la capacité des parties prenantes (agriculteurs, acheteurs, acteurs publics) à adopter les pratiques agricoles durables compatibles avec la biodiversité dans le TNS ;
- Rédiger les articles scientifiques à partir des données collectées sur le terrain ;
- Réaliser toutes autres activités de recherche proposées par les superviseurs du projet.

4- Critères de sélection des candidat(e)s

La FTNS apprécie l'équité et offre un environnement de travail collégial et sensible au genre. Ainsi, les candidatures féminines qualifiées sont fortement encouragées.

Les critères de sélection sont les suivants :

- Avoir la nationalité d'un des pays du TNS (Cameroun, Congo et Centrafrique) ;

- Démontrer une grande capacité de raisonnement, d'analyse et de rigueur dans la recherche scientifique ;
- Avoir une bonne connaissance des institutions et des problématiques de la conservation des aires protégées dans le Bassin du Congo ;
- Avoir la capacité à rédiger des rapports et articles scientifiques pour des revues internationales ;
- Avoir une publication scientifique sera un atout ;
- Avoir une expérience dans la collecte et analyse des données sera un atout ;
- Avoir une maîtrise suffisante du français et de l'anglais pour assimiler la littérature scientifique internationale ;

5- Structure d'accueil et supervision des candidat(e)s

Les candidat(e)s retenus seront sous la supervision de la Fondation pour le Tri-national de la Sangha (FTNS) qui a la charge de la mise en œuvre du projet CAPRO_TNS. Ils travailleront à partir de leur pays, dans une zone proche des aires protégées du TNS.

Ces candidat(e)s travailleront sous la direction du postdoctorant, et sous l'encadrement technique des chercheurs seniors appartenant aux institutions suivantes : l'Université du Mans, le Centre d'Études et de Recherche en Économie et en Gestion (CEREG) de l'Université de Yaoundé II, le Comité scientifique Tri-national de la Sangha (CSTNS), et l'ONG Cameroon Environmental Watch (CEW).

6- Dossier de candidature et procédure de soumission

Les dossiers complets devront comprendre :

- Une lettre de motivation indiquant explicitement quelle contribution vous apporterez au projet ;
- Un CV détaillé ;
- Les justificatifs du niveau académique : relevés de notes, diplômes, reçus d'inscription pour l'année académique en cours ;

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au 25 août 2024, à 13 heures.

Ces dossiers complets devront être envoyés sous forme fichier numérique avec pour titre **MASTER-CAPRO** ou **DOCTORAT-CAPRO** aux adresses suivantes :

secretariatftns@fondationtns.org

theophile.zognou@fondationtns.org

r.kana@fondationtns.org