



CIPA - Centre International de Primatologie Africaine dans le Site Ramsar Lac Télé (RC) et Lac Tumba (RDC). Projet transfrontalier Dénommé Paysage lac Télé – lac Tumba.

RESULTAT	INDICATEUR DE REALISATION - INVESTISSEMENT	APPUI TECHNIQUE ET FINANCIER
Projet 1	Création du Centre International de Primatologie Africaine dans le Site RAMSAR Lac Télé et Lac Tumba.- Projet transfrontalier Dénommé Paysage lac Télé – lac Tumba.	PNUD- UNESCO -OMS -PNUE - USAID -JICA - AFD - GRASP- AMBASSADE DE CHINE -WCS-WWF - CMS - CI - BM -BAD-COMIFAC -RAPAC- OIE-CTB-GIZ - ARCUS FOUNDATION - DARWIN FOUNDATION ODJALA FOUNDATION - UNIVERSIIE DE BARCELONE
Projet 2	Inventaire et Recensement des Petits Primates Nocturnes et Diurnes et des grands singes dans le parc National Ntokou - Pikounda en République du Congo	
Projet 3	Etat de connaissances sur les primates non humains dans le Parc National Ntokou - Pikounda	
Projet 4	Situation actuelle et actions stratégiques visant a combattre les menaces pour la sante des grands singes et des hommes.	
Projet 5	Ecologie, sante et sécurité des primates	
Projet 6	Cycle biologique de gorilles de l'ouest et pertinence pour la conservation	
Projet 7	Incidence des maladies infecto-contagieuses chez les primates en époque de la	

	chaleur.	
Projet 8	Destruction de carcasses d'animaux	
Projet 9	Collecte des échantillons chez les singes dans la veille sanitaire du virus Ebola au Congo	
Projet 10	Ebola:un virus mortel et clandestin, informations insuffisantes pour le moment pour déterminer les moyens de se protéger les grands singes et les hommes.	
Projet 11	Le comportement alimentaire des primates, varie selon les saisons et dépend en grande partie de la disponibilité de la nourriture et du type d'habitat. Qu'en est-il de l'utilisation des plantes par les grands singes pour se soigner dans le cadre de l'automédication? Autrement dit, l'automédication est-il un comportement culturel ou inné	
Projet 12	Communication vocale et relations sociales chez les gorilles sauvages	
Projet 13	Pratiques Sexuelles Insolites chez les Gorilles dans son Biotope Naturel	
Projet 14	Le primate symbole de la culture et des civilisations le pour respect du droit à la vie	



SYNOPSIS DU PROJET CIPA

La Société Congolaise de Primatologie (SCP) a le plaisir de vous informer du Projet de création du Centre International de Primatologie Africaine, «CIPA» en sigle, dans le Site RAMSAR de lac Télé - lac Tumba, projet à caractère transfrontalier dans le Bassin du Congo.

Il sied de noter qu'un projet d'études approfondies en Primatologie Ethologie et épidémiologie a été conçu en partenariat entre la Société Congolaise de Primatologie (SCP), de la République Démocratique du Congo, l'Agence Congolaise de Faune et des Aires Protégées (ACFAP) et GRASP de la République du Congo au sein de la commission scientifique mixte, avec l'approbation de la communauté internationale reconnue pour lutter contre les menaces épidémiologiques qui pèsent en Afrique.

Le Centre International de Primatologie Africaine (CIPA) est un projet de recherche composé de deux volets, à savoir :

- Un volet humain qui effectue des recherches sur la fièvre hémorragique à virus Ébola,

- Un volet animal qui s'intéresse au virus Ébola que l'on rencontre chez les primates et ses relations avec l'environnement. Les activités du volet animal font l'objet du présent projet.

En effet, il s'agit de lancer dans le Bassin du Congo, une nouvelle réponse coordonnée de lutte contre le virus Ébola. Cette initiative consolide et complète une action déjà mise en œuvre par exemple le Consortium International de lutte contre le filovirus et les autres maladies virales. Ce qui augure une plateforme panafricaine d'appui aux initiatives existantes.

La pertinence du projet est avérée pour permettre aux Etats du Bassin du Congo de disposer d'une institution spécialisée de recherche capable de former des spécialistes en primatologie, Ethologie, épidémiologie, Virologie, Zoo-Pharmacognosie, Ethnopharmacologie, Mammalogie, Entomologie, herpétologie, ainsi que la médecine vétérinaire..

Cet appel à contribution des spécialistes et des chercheurs en primatologie éthologie et épidémiologie au sens le plus large possible a pour finalité d'aborder les questions brûlantes qui suscitent des contraintes majeures relatives aux activités de conservation durable en Afrique subsaharienne et la complémentarité des scientifiques autour de cette question dans le monde actuel et particulièrement en Afrique, au seuil de ce 21^e siècle.

C'est pourquoi cette initiative, de portée tant internationale que nationale, dégage ici une signification hautement scientifique pour l'ensemble des chercheurs de tous les horizons déterminés à engager un dialogue nouveau, sur la recherche de primates à l'échelon le plus élevé possible, pour faire la haute diffusion dans les Etats de l'Aire de répartition des Grands singes.

Ce projet aboutira à la constitution des réseaux régionaux des recherches et des collaborations scientifiques et à la définition des projets Internationaux d'études et de promotion des recherches en primatologie, Ethologie, épidémiologie, Virologie, Zoo-Pharmacognosie, Ethnopharmacologie Mammalogie, Entomologie ainsi que la médecine vétérinaire.

Adoptés par les chercheurs Africains, ce projet deviendra le noyau d'un programme de coopération primatologique homogène et structuré au sein des programmes éducatifs en Afrique.

La mise en place des équipes internationales et l'adoption d'une méthodologie commune seront les premières étapes d'un travail conjoint qui devrait se poursuivre à perpétuité.

Lorsque le processus d'amendement du programme sera achevé, le manuscrit y relatif sera soumis à l'examen des honorables chercheurs par le biais de la Revue Africaine de Primatologie (RAP).

Les honorables chercheurs sont invités à confirmer à l'avance leur collaboration afin que des dispositions idoines soient prises.

Veillez utiliser les adresses mails ci-dessous pour vos différentes critiques, suggestions, contributions techniques et financières.



APPEL A CONTRIBUTION TECHNIQUE ET FINANCIERE

Monsieur / Madame le (la) Représentant (e),

Nous avons le réel plaisir de venir auprès de votre personnalité solliciter une Demande de financement aux organisations internationales pour la construction du Projet de création du Centre International de Primatologie Africaine, « CIPA » en sigle, dans le Site RAMSAR de lac Télé - lac Tumba - projet transfrontalier et sous régional du Bassin du Congo dénommé paysage lac Télé - lac Tumba.

Le Centre International de Primatologie Africaine (CIPA) est un projet de recherche composé de deux volets, à savoir :

- Un volet humain qui effectue des recherches sur la fièvre hémorragique à virus Ébola,

- Un volet animal qui s'intéresse au virus Ébola que l'on rencontre chez les primates et ses relations avec l'environnement. Les activités du volet animal font l'objet du présent projet

Le laboratoire CIPA est une plate forme de spécialités du Réseau CIPA dans le Bassin du Congo. CIPA est un laboratoire des leaders de la primatologie et leurs parasites de première intention jusqu'aux examens hautement spécialisés en passant par la biologie des essais Cliniques.

Crée en 2009, en partenariat entre la Société Congolaise de Primatologie (SCP), de la République Démocratique du Congo, l'Agence Congolaise de la Faune et des Aires Protégées (ACFAP) et le Projet de grand singes en Afrique (GRASP), de la République du Congo au sein de la commission scientifique mixte, avec l'approbation de la communauté internationale reconnue pour lutter contre les menaces épidémiologiques (Zoonoses et Epizooties) qui pèsent en Afrique.

Le Réseau CIPA dans le Bassin du Congo permettra la synergie du laboratoire avec plus de 4 laboratoires de proximité au service d'une population de plusieurs millions d'habitants.

Le Partenaire des primatologues, Le laboratoire CIPA est né en 2009, pour répondre au besoin d'un nouveau type de Centre de référence réalisant des examens spécialisés pour les laboratoires de proximité et des recherches (hôpitaux)

Les activités des laboratoires CIPA sont organisés autour de 4 Départements :

- Primatologie éthologie et épidémiologie ;
- Primatologie Rétrovirologie ,P4 , Confinement ;
- Primatologie Zoo pharmacognosie et Ethnopharmacologie et ;
- Primatologie Ecologie de la santé et Entomologie médicale.

La pertinence du projet est avérée pour permettre aux Etats du Bassin du Congo de disposer d'une institution spécialisée de recherche, capable de former des primatologues, virologues (Virologie, immunologie bactériologie) et épidémiologistes, ainsi que des médecins vétérinaires et Zoo pharmacognosie et Ethnopharmacologies et Ecologistes de la santé et Entomologistes médicales.

Nous souhaitons donner un nouvel essor à notre carrière. Nous vous exprimons donc par la présente, notre volonté d'effectuer des travaux de recherches dans le Cadre de Primatologie Ethologie et Epidémiologie dans le Bassin du Congo en qualité de Formateur des Formateurs sur l'éthologie et les Maladies Zoonotiques et Epizootiques présentant un risque en certains endroits dans le Bassin du Congo.

Les maladies à virus Ebola connaissent actuellement une propension inquiétante caractérisée par une perte des Hommes, des animaux et différents éléments qui maintiennent la vie (biodiversité) dans notre environnement.

Les menaces qui pèsent sur la faune en général et en particulier sur les grands singes sont :

- la perte de l'habitat,
- le braconnage et
- les maladies à virus Ebola et enfin:
- Une insuffisance d'informations pour le moment, susceptibles de nous permettre de lutter contre les vecteurs intermédiaires.

Les données collectées, tous domaines confondus (écologie, éthologie, bio-monitoring, biomédical, santé etc.) continuent à échapper aux gouvernements africains, qui ne disposent pas de banques de données dans ce domaine de l'écologie de la Santé, Conservation de la diversité biologique, en particulier la conservation des Primates et Suivi écologique.

Le but de la Recherche est de

- Contrôler les zoonoses et épizooties ;
- Contribuer à la sauvegarde de Primates par l'élaboration et la mise en œuvre d'une stratégie intégrée de conservation ;
- Rechercher les plantes à effet thérapeutique utilisées par les grands singes dans le cadre de leur alimentation ;
- Identifier les transferts de technologie qui pourraient être utiles ainsi que les besoins de formation ;
- Former des professionnels sur des questions fondamentales du concept une seule santé.
- Fournir des informations sur l'éthologie
- Amener les Agents de la Santé animale et humaine à bien gérer leur zone de travail en les amenant à répondre aux questions suivantes : Quelles sont les espèces des Vecteurs maladies présentes dans la zone ? à quel endroit les trouve-t-on ? et quel est l'effectif de la population ainsi que son évolution ?

Veuillez agréer, Monsieur / Madame le (la) Représentant (e), l'expression de nos sentiments dis

POINTS FOCaux DU PROJET CIPA

REPUBLIQUE DU CONGO

Pr LOUMETO JOEL

Ecologiste

Conseiller à l'environnement et au Développement Durable

Ministère de l'économie Forestière, du Développement Durable et de l'environnement

République du Congo

Email : loumeto@hotmail.com

Dr ANKARA DIEUDONNE

Médecin Vétérinaire

Directeur à l'environnement et au Développement Durable

Ministère de l'économie Forestière, du Développement Durable et de l'environnement

République du Congo

Email : graspcongo@gmail.com

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

Dr KISUKI BENOIT

Biologie Animale

Directeur à l'institut Congolais de Conservation de Nature

Kinshasa Gombe

République Démocratique du Congo

Email : benoitkisuki@gmail.com

Pr KAVOUR KAVUNGA ROGER

Primatologue

Professeur Associé à l'Université de Kikwit

Coordonnateur CIPA

République Démocratique du Congo

Email : kavour.kavunga@gmail.com

