Fiche d'identification de projet relatif au Lot 1 Le Plan d'Investissement du FBBC

Etude de Préfiguration du Fonds Bleu pour le Bassin du Congo Appel d'Offre: GP600656



I. Introduction de la Fiche d'Identification Projet

Objectif de la Fiche d'Identification Projet

Dans le cadre de l'étude de préfiguration du Fonds Bleu pour le Bassin du Congo, cette Fiche d'Identification Projet (FIP) se présente comme le document que tout Porteur de Projet (PP) - désireux de demander un financement auprès du Fonds Bleu - se doit de remplir.

- Le Consortium EY évaluera la maturité de chaque projet par le biais de l'examen de la présente fiche (c.-à-d. la FIP). Ainsi, l'exhaustivité et la clarté de la Fiche d'Identification Projet sont essentielles à la bonne analyse du Consortium EY.
- > Cette FIP vise à collecter les principales informations relatives au projet qui permettront au Consortium EY de structurer et de promouvoir un pipeline de projets qui sous-tendra le futur Fonds Bleu.

II. Informations Générales Identification du projet (1/2)

Identification du projet				
Nom du projet	Nom du projet : Renforcement des capacités et protocole de surveillance pour la maladie a virus Ebola en RD Congo Portée géographique du projet: National Multi pays Dans le cas d'un projet multi-pays, indiquer le nom des pays participant au projet:			
Typologie de projet	Adaptation Atténuation Compensation carbone			
Programme sectoriel dans lequel s'inscrit le projet (1/2)	Parmi les 24 programmes de l'économie bleue, sélectionnés par les Ministres de l'environnement de la CCBC dans quel programme s'inscrit votre projet? 1			

	19	
Localisation du projet	Sites : Kikwit, Lac Mai-Ndombe, Lac Tumba, Yambuku, Tandala, Bikoro, Iboki Démocratique du Congo	o, et Wangata dans la ville de Mbandaka en République
	Date de début du projet : 2020	Date de fin du projet : 2025
	Si le projet est subdivisé en plusieurs phases, prière de four	nir pour chacune d'elles les dates de début et de fin :
Durée du projet	Phase 1 : Démarrage (Février 2020) Recrutement du personnel scientifique et de pointe ; Rédaction et signature des contrats ; Finalisation des outils de suivi du projet ; Etablissement des comités de gouvernance ; Obtention des autorisations dans les pays ; Achat des équipements nécessaires.	
	Phase 2 : Mise en œuvre (Juin 2021 - Juillet 2024) Développement du matériel de formation ; Organisation des formations ; Etablissement des jumelages entre laboratoires ; Diffusion du matériel de communication ; Mise en œuvre des opérations de terrain ; Conduite des missions PVS ; Création d'une base de données ; Établissement des protocoles de risques et de surveillance.	

Phase 3 : Clôture (Février 2025) Partage et présentation des résultats ; Publication des résultats ; Publication des guides de surveillance de la faune sauvage et de la viande de brousse et le protocole de surveillance des maladies zoonotiques ; Clôture contractuelle du projet.

II. Informations Générales

Identification du porteur de projet

Porteur de projet 1. Entité(s) légale(s) portant le projet ? Société Congolaise de Primatologie (SCP) Dans l'hypothèse d'un projet multi-pays, quels sont les entités légales impliquées Nom et nature du porteur de projet (Entité Juridique) Quelle (e) est (sont) la nature du (des) porteur(s) de projet ? Public ONG Privé Nom (Mr/Ms): KAVOUR KAVUNGA E-mail: kavour.kavunga@gmail.com Point de contact du projet Prénom : Roger Mobile: +243 817 119 209 Responsabilité : **Président** Nom du partenaire : Ministère de l'environnement Position du point de contact : Directeur Technique ICCN Partenaire 1 du projet (si Adresse du partenaire : Kinshasa/Gombe E-mail du point de contact : benoitkisuki@gmail.com applicable) Nom & Prénom du point de contact (Mr/Ms) : KISUKI Benoit Mobile du point de contact : +243 813 813 778

Partenaire 2 du projet (si	Nom du partenaire : Ministère de la Santé / INRB Adresse du partenaire : Kinshasa/Gombe Nom & Prénom du point de contact (Mr/Ms) : MUYEMBE TAMFUM JJ	Position du point de contact : Directeur Général INRB E-mail du point de contact : jjmuyembet@gmail.com Mobile du point de contact : +243 821 644 222
Partenaire 3 du projet (si applicable)	Nom du partenaire : Ministère de l'Agriculture Adresse du partenaire : Kinshasa/Gombe Nom & Prénom du point de contact (Mr/Ms) : BARAHANYI Augustin	Position du point de contact : Directeur de Planification Agricole E-mail du point de contact : a.barahanyi@gmail.com Mobile du point de contact : +243 817 126 262

II. Informations Générales

Contenu du projet (1/3)

Contenu du projet

A) Description du projet?

En quoi consiste le projet proposé ? Le Porteur de Projet doit fournir une description claire et précise du projet (900 caractères – avec espace – maximum).

Le présent projet qui s'installe dans les sites de Kikwit, Lac Mai-Ndombe, Lac Tumba, Yambuku, Tandala, Bikoro, Iboko, et Wangata dans ville de Mbandaka en République Démocratique du Congo, classés comme le berceau des épicentres du virus Ebola. Même si les maladies sont une composante naturelle de l'écologie de la faune et de la flore sauvage, les épidémies en RDC ont un effet ravageur sur les Grands singes.

Ce projet a pour objectifs de :

- créer un Centre transfrontalier d'Etudes, de protection et de gestion durable des espèces Primates non humains appelés Centre International de Primatologie Africaine, CIPA;
- d'organiser et de financer la structure économique du Bassin du Congo, plus particulièrement sur les ressources issues de la gestion des primates.

B) Enjeux du projet?

En quoi le projet servira-t-il à l'un ou plusieurs des quatre enjeux du Fonds Bleu pour le Bassin du Congo (900 caractères – avec espace – maximum).:

- -Enjeux 1 : Développer une activité économique durable supportant la transition économique du Bassin du Congo
- -Enjeux 2 : Contribuer à la mise en œuvre des engagements du Bassin du Congo dans le cadre de l'Accord de Paris (Mise en œuvre des CDN)
- -Enjeux 3 : Structurer la transition climatique du Bassin du Congo autour des 24 programmes sectoriels
- -Enjeux 4 : Contribuer à l'intégration de la sous-région

Il nous faut Rendre l'humanité moins vulnérable en aidant les populations à s'aider elles-mêmes. La biodiversité et les services des écosystèmes face au changement climatique, Gérer les terres et l'eau afin de nourrir neuf milliards d'êtres humains et protéger les systèmes naturels ,Mettre l'énergie au service du développement sans compromettre le climat ,Intégrer le développement dans un régime climatique mondial, Nous devrons, pour cela, formuler les mesures d'adaptation sur la base des nouvelles informations disponibles sur l'évolution du profil des températures, des régimes de précipitations et des déplacements des espèces. Face à l'ampleur des changements, il faudra lever d'importants financements supplémentaires à des fins d'adaptation et d'atténuation

II. Informations Générales

Contenu du projet (2/3)

C) Objectifs du projet?

Quels sont les objectifs stratégiques du projet? Quels sont les objectifs opérationnels du projet?

• Merci de bien vouloir déterminer d'un point de vue qualitatif et quantitatif, les objectifs attendus

(900 caractères – avec espace – maximum).

OBJECTIF STRATEGIQUE

• Créer un Centre d'Etudes, de protection et de gestion durable des espèces Primates non humains appelé Centre International de Primatologie Africaine, CIPA en sigle.

OBJECTIFS OPERATIONNELS

- Controler les zoonoses;
- 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 ;
- Améliorer les capacités nationales et régionales des systèmes de détection précoce dans la faune sauvage en Afrique Centrale en utilisant une approche « une seule santé » et multisectorielle pour mieux anticiper, différencier et prévenir l'apparition de nouveaux épisodes de Maladie à Virus Ebola.

II. Informations Générales

Contenu du projet (3/3)

E) Impacts du projet?

Quels sont les impacts attendus (quantitatifs et qualitatifs) du projet sur les principaux objectifs de la CCBC et du Fonds Bleu pour le Bassin du Congo?

1) Impacts généraux

- Impact sur la CDN
- Impact sur les ODD
- > Impact sur l'intégration de la sous-région

2) Impacts spécifiques

- > Impact Environnemental notamment en matière d'Adaptation
- > Impact social (inclusion, genre, renforcement de capacités...)
- > Impact économique (emploi, croissance, leadership industriel africain...) et cohérence avec les stratégies macro-micro économiques nationale

(1700 caractères – avec espace – maximum).

1) Impacts généraux

- Impact sur la CDN: Ce projet va accompagner le gouvernement dans la mise en œuvre des plans de contingences, des programmes et autres projets y afférents aux objectifs visés à ce que la RDC adapte dans le cadre du programme d'Action National d'adaptation aux changements climatiques.
- > Impact sur les ODD: Ce projet va répondre pratiquement aux 17 objectifs du développement durable dans le but de réduire la vulnérabilité du système naturel et humain pouvant lutter contre les effets de changement climatique.
- Impact sur l'intégration de la sous-région : Il est utile d'épingler les éléments ci-dessous : la prise en compte des notions du bien publique, de l'action collective, de la collaboration transfrontalière, la standardisation des efforts par le biais des fonds de contrepartie d'intégration régionale, et des relations inter sous régionales et développement grâce aux résultats de l'exercice de simulation du processus d'intégration sous régionale en Afrique Centrale.

2) Impacts spécifiques

- Impact Environnemental notamment en matière d'Adaptation : Ce projet impactera sur l'utilisation judicieuse de terres par l'homme en évitant la modification de la composition de l'atmosphère, la diminution des ressources en eau, la perturbation du cycle de l'azote, la perte de biodiversité et l'épuisement de pêcheries.
- Impact social (inclusion, genre, renforcement de capacités...): Ce projet va s'articuler sur l'inclusion, le genre et le renforcement de capacités afin de prendre en compte le renforcement des capacités institutionnelles et la santé à travers l'enseignement et la formation.

Impact économique (emploi, croissance, leadership industriel africain...) et cohérence avec les stratégies macro-micro économiques nationale: L'emploi, la croissance, le leadership industriel africain et la cohérence avec les stratégies macro-micro économique nationale intéresse ce projet. La croissance du produit intérieur brut, la consommation des normes environnementales et sociales, sur la production et la consommation des énergies renouvelables, la consommation contrôlée de pesticides et la production de plantes génétiquement modifiées relève de ce projet.

ANALYSE DU PROJET

1. Aspect Economique

Aspect économique			
Budget du projet	(en USD) : 8 000 000		
Génération de revenues	Est-ce que le projet génère du revenues? NON, nous sommes une ASBL		
Estimation des revenues	Sur combien d'années, avez-vous estimé les revenues? : 5 ans Total des revenues sur cette période: (en USD)		
Estimation des coûts fixes (achat de matériel, location, les salaires etc.)	Coût Fixe (en USD)	Achat de matériel: Equipements : 1 650 000 Recherches : 3 200 000 Location du terrain: Salaires: 1 400 000 Honoraires de conseillers (avocat, expertcomptable): 850 000 Coûts d'amortissements: 700 000 Autres: 200 000	
	Coût Variable (en USD)	Achat de matières premières : Taxe: IPR 5% Salaire: 70 000 CNSS 5% Salaire: 70 000 Gaz, Essence, Eau : Carburant 5% amort: 42 500 Autres :	

2. Aspect juridique

Aspect juridique			
Porteur de projet	Conformité légale, fiscale et administrative du porteur de projet	Est-ce que le porteur de projet est conforme avec les aspects légaux, fiscaux et administratives? Oui* Non	
	Contrats clients	Est-ce que le porteur de projet possède des contrats commerciaux liés à son projet? Oui* Non Pour quel montant en USD?	
Projet	Autorisations et permis	Est-ce que le projet possède l'ensemble des autorisations et des permis (constructions, inscription auprès du greffe etc) afin de commencer le projet? Oui* Non	
	Autorisations environnementales	Est-ce que le projet possède les autorisations/certifications environnementales ? Oui* Non	

^{*}Prière de fournir tous les justificatifs

3. Aspect opérationnel

Aspect opérationnel	
Plan d'actions	Capacité Techniques pour exécuter le projet : Est-ce qu'un organigramme détaillé a été établi avec les CVs appropriés ? Oui* Non Est-ce que les études techniques préalables de faisabilité ont été réalisées? Oui* Non Est-ce qu'un planning d'exécution a été bien défini? Oui* Non Est-ce que le porteur de projet a défini de manière claire l'impact sociétal et environnemental du projet? Oui* Non
Maturité de la chaine de valeur	Est-ce que le porteur de projet a défini de manière claire sa chaine logistique? Oui* Non Est-ce que le porteur de projet a défini de manière claire sa chaine de production? Oui* Non Non Service que le porteur de projet a défini de manière claire son service client? Oui* Non Non Non

^{*}Prière de fournir l'ensemble des justificatifs

4. Financement du Projet

Financement du projet				
Total investissement	En USD: 8 000 000			
Modèle de financement	Quel est le montant apporté par le porteur de projet? 400 000 (USD) Quelle est la source de l'apport personnel? (Plusieurs choix possible) Fonds propres Dette Montant: Montant: Montant:			
Mode d'intervention espérée du Fonds Bleu (besoin pour fiabiliser la faisabilité du projet)	Quel est le mode d'intervention que le porteur de projet espère du Fonds Bleu? (Plusieurs choix possible) Fonds propres Prise de participation de l'entité du porteur de projet Prêt Prise de participation au niveau des projets Subvention Subvention			

5. Analyse des risques

Risques du projet			
	Prière de décr	ire les risques des projets sur les aspects suivants	
Risques endogènes	Risque opérationnel	 Premier facteur est la sous-estimation de l'ampleur de la maladie par le pouvoir public dans le premier temps de son apparition; Deuxième facteur se rapporte à l'état des structures médicales du pays. Faute de disposer d'équipements adéquats et de personnels qualifiés en nombre suffisant; Troisième facteur est d'ordre socio anthropologique pratiques traditionnelles et Rites funéraires qui consistent à laver les corps ou embrasser les défunts ; 60% des cas de contamination ont été lié à ces pratiques ; la consommation de certains aliments comme la viande sont des facteurs de risques de propagation de la maladie; Quatrième facteur est les guerres qui entravent le développement de l'EST du pays, l'introduction des faux médicaments et les virus artificiels; Inquiétudes en matière de sécurité: La menace la plus grave dans le pays, toujours irrésolue partiellement de 2006 à nos jours, est le niveau d'insécurité particulièrement élevé, observé dans le parc du Bassin du Congo et ses alentours. Cette insécurité a empêché l'ICCN de la RDC d'exercer un contrôle sur la totalité du parc pendant les différentes crises. Elle a par exemple, fortement contrarié les efforts d'atténuation de l'impact sur les camps des déplacés de guerre sur l'environnement. Impact direct sur la biodiversité: Les parties en conflit affectent directement et de façon délibérée l'environnement. Cette destruction relève en général d'un objectif stratégique (défrichement, déforestation ou défoliation pour limiter ou empêcher les embuscades et les passages d'infiltrés). Les ressources naturelles sont utilisées pour financer les opérations militaires. Exemple, extraction de l'ivoire. Les mouvements et installations des déplacés, provoqués par les combats entre les parties au conflit. Impact indirect (sur le plan institutionnel): Contraintes liées aux ressources humaines: Quand aux ressources humaines. Quand aux ressources humaines: Quand	

	problème de manque d'encadrement de jeunes chercheurs au sein de ces institutions existantes de recherche; • risque élevé inhérent aux soins dispensés aux maladies: Les agents de santé ont été souvent exposés au virus Ebola lors des soins dispensés à des sujets infectés. C'est le cas s'ils ne portent pas un équipement de protection individuelle, notamment des gants, pour soigner ces patients. Il faut informer les soignants à tous les niveaux du système de santé – hôpitaux, dispensaires et postes de santé de la nature de la maladie et du mode de transmission; ils doivent par ailleurs appliquer strictement les précautions recommandées de lutte contre l'infection.
Risque économique	 De nombreuses provinces de la RDC sont à haut risque pour les épidémies de maladies infectieuses, y compris celles d'origine Animale; Les effets des épidémies de maladies infectieuses peuvent être dévastateurs pour la fragile situation sociale et économique du pays; La propagation rapide des maladies transmissibles en RDC est accélérée par les capacités limitées des systèmes des santés nationaux en général, et une capacité limitée pour une détection précoce et une réponse rapide aux épidémies; Pays riche mais la population est pauvre; Manque des revenus; Économie non diversifiée; Multiplicité des taxes; Instabilité monétaire; Pas des banques économiques; Source inérgenitique inexistante dans certaines provinces; Manque d'eau potable; Menaces pour la sécurité sanitaire mondiale; Morbidité et mortalité élevées; Le cout économiques énormes en plus, il y a l'instabilité sociale et politique.
Risque juridique	 Ignorance de la loi par la population; absence ou trop-plein de règles applicables à une situation, une activité donnée; méconnaissance ou la difficulté de son interprétation.
Risque financier	• Contraintes financières: les bailleurs de fonds et les partenaires sont souvent réticents à l'idée de continuer leur appui en situation de conflit et par ailleurs, les recettes touristiques sont fortement affectées. Le centre international de Primatologie Africaine, (CIPA), en sigle, a pour objet de promouvoir le progrès et l'application de la

		science en fonction des besoins de développement des pays du Bassin du Congo. Corruptions andemiques; Fraudes ficales.
	Risque politique	 L'extrême vulnérabilité de la République Démocratique du Congo et face à l'épidémie d'Ebola résulte de la conjugaison de circonstances politiques et socioéconomiques défavorables. Tout découle des effroyables guerres civiles qu'ils ont vécues concomitamment, et qui ont entraîné l'anéantissement de leurs équipements sociaux respectifs ; les efforts de reconstruction engagés de part et d'autre, depuis le retour à la paix amorcé au début de la décennie 2000, apparaissant encore de faible portée réparatrice. En dépit d'une relative amélioration de leur situation économique respective, liée au « boom » minier et pétrolier de ces dernières années la République Démocratique du Congo (RDC), respectivement 174e et 177e sur 187 pays au classement de l'indice de développement humain (IDH) en 2017 – demeurent classés parmi les Etats les plus pauvres de la planète. Cette extrême pauvreté est très handicapante: confrontés à la défaillance des infrastructures de santé et dépourvus de capacités logistiques, d'expertise professionnelle ainsi que de ressources financières suffisantes, la RDC se trouve dans l'incapacité de faire face à la flambée épidémique d'Ebola de façon efficace.
Risques exogènes	Risque naturel (incendie, inondation, glissement de terrain, érosion)	 La politique de millénaire exige le développement durable des ressources naturelles. Pour y arriver il faut sauvegarder les écosystèmes forestiers. La méthodologie de faire appliquer la gestion responsable des parcs. Les différents structures impliquées dans les parcs et sites doivent travailler en synergie participative pour pérenniser les ressources naturelles. La conservation devra envisager un système de gestion local pour un écosystème donné. Les recommandations pour une Stratégie locale de conservation s'appuieront alors sur des données concrètes , qui auront au préalable identifié les menaces tendant à modifier les conditions du milieu. Malgré ses potentialités naturelles et humaines, la République Démocratique du Congo demeure l'un des pays les plus pauvres du monde, avec un PIB/habitant estimé a sus en 1998. Le pays possède pourtant des atouts pour son décollage économique : un riche sous-sol minier, le quatrième potentiel hydroélectrique du monde, un potentiel touristique exceptionnel de par là variété et la richesse de ses écosystèmes naturels, mais qui demeure malheureusement sous exploité et donc sous – rentabilisé; Nouvelles menaces potentielles à suivre, Anthrax, nouveau TB, Elargir approche de dépistage de la maladie, Identifier les menaces

	 de la santé nouvelles ou émergentes, Disparition de l'habitat, Braconnage, Ebola, sida, monkey pox etc; Les épidémies de maladies se produisent de manière disproportionnée en République Démocratique du Congo; Le pays est mal équipés pour lutter contre les épidémies; Les conséquences : la sécurité sanitaire mondiale est menace.
Autres	 Risque de prélèvement d'échantillons sur le terrain; Risque de réalisation de tests et études en laboratoire; Risque de conduite d'études socio-économiques, épidémiologiques, écologiques etc.; Risque d'élaboration d'une base de données; Risque d'évaluation de la performance des services vétérinaires (PVS).