



together possible.

Conseil à court terme requis par WWF CCPO

Une consultation à court terme pour faciliter les analyses des parties prenantes ONE-HEALTH, élaborer une feuille de route et promouvoir l'ancrage institutionnel (Gouvernement et CCPO) du projet IN.FOR.BIO dans le Campo Ma'an , Boumba paysages des parcs nationaux de bek et de lobeke

À propos du WWF

Le Fonds mondial pour la nature (WWF) est une organisation non gouvernementale internationale fondée en 1961 qui œuvre dans le domaine de la protection de la nature. Sa mission est de conserver la nature et de réduire les menaces les plus pressantes pour la diversité de la vie sur Terre. Notre vision est de construire un avenir dans lequel les gens vivent en harmonie avec la nature. Ainsi, il vise à : sauver la planète en équilibrant les besoins des êtres humains avec celles des autres espèces qui partagent la Terre, pratiquer la conservation humaine au sens le plus large, inculquer aux gens, partout, un respect tranquille, mais non dissimulé, de la nature et équilibrer ce respect avec une profonde croyance dans les possibilités humaines, inspirant

Contexte:

Le Fonds Mondial pour la Nature (WWF) Cameroun et ses partenaires à savoir ; La FAO, l'IITA, le CBI, l'UCL et le HIOH à travers le projet IN.FOR.BIO, ou - INTact et efficacement géré les FORÊTS et la BIODiversité en tant que barrières naturelles pour atténuer le changement climatique, cherche à embaucher un consultant à court terme pour faciliter l'organisation d'un Atelier des acteurs One-Health.

L'atelier des parties prenantes vise à informer principalement les acteurs gouvernementaux sur le projet IN.FOR.BIO et verra un échange d'idées sur la manière de parvenir à un ancrage ministériel efficace ; promouvoir une conservation et une gestion efficaces de la biodiversité des forêts intactes en tant que barrières naturelles pour atténuer le changement climatique et le risque de propagation d'agents pathogènes.

Bien avant l'épidémie de COVID-19 de 2020, les épidémiologistes craignaient de plus en plus que les événements de propagation de la maladie entre la faune et les humains augmentent, entraînant avec eux des menaces de nouvelles pandémies. Au fur et à mesure que les humains s'étendent davantage dans des habitats sauvages vierges, ils déstabilisent ces écosystèmes et entrent en contact plus étroit avec des espèces sauvages et leurs agents pathogènes, provoquant potentiellement des événements de débordement d'agents pathogènes qui se produisent généralement lorsqu'un écosystème naturel où un hôte et ses agents pathogènes ont co-évolué est perturbé. Les activités humaines provoquant la dégradation des forêts intactes telles que la construction de routes, le défrichage pour l'agriculture, l'extraction du bois, l'exploitation minière et le commerce des espèces sauvages peuvent donc exposer les humains à ces nouveaux agents pathogènes - tout en augmentant les émissions et en réduisant la résilience aux perturbations futures, y compris le changement climatique.



together possible.

En outre, on craint que le changement climatique et les pandémies ne perturbent davantage et n'aggravent les pressions sur les économies locales et nationales ; et ralentir les réponses potentielles des communautés au changement climatique. Et à mesure que les populations d'animaux sauvages se déplacent en réponse aux changements climatiques, les risques de pandémies plus catastrophiques et la possibilité de nouvelles propagations de maladies augmenteront.

Justification

Alors que la pression de ces facteurs moteurs sur les forêts naturelles restantes au Cameroun augmente avec les besoins de populations humaines croissantes, il est d'une importance vitale d'acquérir une compréhension globale de ces processus homme-écosystèmes et de leurs interactions à travers ce que l'on appelle « One approaches « santé » ; favorisant ainsi la coexistence harmonieuse des personnes, de la faune et des écosystèmes.

Objectif du conseil

La présente consultation à court terme vise à ;

- (1) Aider le consortium du projet IN.FOR.BIO à organiser **un atelier de 3 jours pour les parties prenantes à Soa - périphérie de Yaoundé d'ici la mi-mars 2023** afin de mieux impliquer les acteurs potentiels du projet sur les outils et les livrables, le calendrier et l'orientation géographique ; et d'échanger des idées sur la manière d'utiliser les résultats du projet pour une conservation et une gestion efficaces des forêts intactes et de la biodiversité qu'elles contiennent. L'atelier sera utilisé pour éduquer sur; pourquoi et comment les forêts intactes atténuent et contribuent à l'adaptation au changement climatique ; et réduire le risque de propagation d'agents pathogènes.
- (2) Contribuer au renforcement de l'ancrage institutionnel du projet, faciliter l'endossement institutionnel et son démarrage harmonieux une fois approuvé par le BMUV – principal bailleur de fonds et promouvoir la Coopération Cameroun – Allemagne .

Étendue des travaux:

Le consultant ONE-HEALTH doit accomplir les tâches suivantes :

- Réunir les acteurs clés de One-Health au Cameroun et leur présenter le projet IN.FOR.BIO et les membres du consortium.
- Proposer la configuration, la composition et les termes de référence de la future entité de pilotage du projet
- Proposer des modalités génériques et/ou des cadres de coopération inter-agences dans la mise en œuvre du projet.
- Faciliter l'engagement des parties prenantes ; socialisation, discussion sur les activités planifiées, recevoir des commentaires basés sur une compréhension globale des problèmes sur le terrain ainsi que sur les priorités locales ; et dans la mesure nécessaire, négocier et confirmer les actions du projet de cadre de projet ;



together possible.

- Identifier les synergies existantes, en créer de nouvelles et consulter d'autres projets pertinents

Livrables attendus du consultant ONE-HEATH

- Les principales parties prenantes du projet sont identifiées, leurs intérêts et leurs attentes analysés, les conditions propices à l'adhésion du gouvernement au projet IN.FOR.BIO sont élaborées et une feuille de route pour l'obtention des lettres d'approbation pertinentes est élaborée,
- Configuration, composition et mandat de la future entité de pilotage du projet validé,
- Modalités génériques et/ou cadres de coopération inter-agences (ministères, laboratoires, agences spécialisées, experts, etc.) dans la mise en œuvre du projet validés.

Durée

- La consultation est de 30 jours-hommes dont 1 semaine de travail (5 jours) pour l'atelier des parties prenantes ONE-HEALTH

Expérience, qualifications et compétences requises

Expérience

- Expérience dans le développement et la mise en œuvre d'initiatives One Health
- Expérience de travail avec la plateforme nationale One Health, les politiques et les procédures gouvernementales pour obtenir l'approbation des projets par le gouvernement
- Expérience de travail avec différents ministères gouvernementaux du Cameroun One Health Platform ;
- Expérience dans la formulation de stratégies et le développement de projets de gestion One Health ;
- Connaissance pratique de la structure, de l'organisation et des opérations nationales du WWF, en particulier en Afrique ;
- Capacité à travailler avec et au sein d'une équipe multidisciplinaire et multiculturelle ;
- Capacité à travailler dans des délais serrés.
- Capacité d'analyser et de synthétiser de grands volumes d'informations complexes et de les communiquer clair et concis
- Parfaitement bilingue en français et en anglais - lu, écrit, parlé (projet de rapport à rédiger en anglais)
- Expérience avec des organisations de conservation ou de développement.

Qualifications

- Un docteur praticien en médecine vétérinaire, santé publique, santé des écosystèmes avec une expérience avérée de travail sur le terrain et de préférence dans le secteur public ; ou tout autre professionnel du secteur public dûment qualifié dans le domaine du développement rural, des sciences de l'environnement, du droit de l'environnement, de la biologie de la conservation ou d'autres domaines connexes



together possible.

Compétences

- Solides compétences en communication orale et écrite en anglais et en français
- Capacité à travailler dans un environnement multiculturel et multidisciplinaire
- Capacité à prendre des initiatives et à travailler de manière autonome
- Comprendre et pouvoir adhérer aux valeurs du WWF, qui sont : Courage, Intégrité, Respect et Collaboration

de candidature / date limite :

Les candidats intéressés doivent soumettre une lettre de motivation et un CV soulignant l'adéquation et le potentiel pour ce poste, avec au moins deux références, à l'adresse recrute-cam@wwfcam.org .

Date limite le **samedi 25 février 2023** .

Le sujet doit se lire : « ***Analyses des parties prenantes, feuille de route et ancrage institutionnel du projet IN.FOR.BIO*** »

Seuls les candidats présélectionnés seront informés.