









Appel à candidature

Recrutement d'un consultant pour la formation en apiculture moderne dans les villages riverains au Parc National du Mbam et Djerem

Projet d'appui à l'amélioration de la gouvernance dans le Parc National du Mbam et Djérem PAGO/PNMD

Date de publication : 15 Janvier 2024

Forêts et Développement Rural (FODER)

Tel: 00 237 222 00 52 48, E-mail: forest4dev@gmail.com

B.P. 11417 Yaoundé - Cameroun

Le contenu des présents TDR relève de la seule responsabilité de FODER et ne peut en aucun cas être considéré comme reflétant la position de l'Union européenne ou du Groupe de pays ACP.



BIOPAMA.





1. Contexte et justification

Le parc national de Mbam et Djerem (PNMD) a été créé par décret du Premier Ministre N° 2000/005/PM du 06 Janvier 2000 pour conserver les espèces ubiquistes de la zone écotone entre les forêts du Sud et les savanes de la partie Nord du Cameroun. Situé dans la zone de transition où cohabitent à la fois des espèces de forêt et celles de savane, le PNMD est l'aire protégée potentiellement la plus riche du pays. Les écosystèmes du milieu comprennent des massifs forestiers, des savanes, le lac et des rivières regorgeant plus de 60 espèces de mammifères ; un peu plus de 360 espèces d'oiseaux ; 65 espèces de reptiles et 35 espèces de poisson. Sa superficie officielle de 416 512 ha, fait de lui, le Parc National le plus étendu du Cameroun et l'un des plus vastes de la sous-région Afrique centrale. Originellement peuplé par les Vutés, Gbaya et Peulhs, le parc connaît aujourd'hui, dans sa périphérie d'importants flux migratoires des populations en provenance d'autres régions du Cameroun. La population riveraine est estimée à près de 50 680 âmes. Les principales pressions qu'engendre cet important flux migratoire sont : le braconnage, la transhumance, la pêche non durable et les feux de brousse non contrôlés auxquelles s'ajoutent des menaces sur la biodiversité du parc telles que l'exploitation anarchique des PFNLs et le développement de l'agriculture. Afin de contribuer à la réduction de ces différentes pressions et menaces sur la faune sauvage, le projet PAGO-Parc Mbam et Kim envisage de vulgariser d'autres activités génératrices de revenus complémentaires ou alternatives dans les communautés riveraines du Parc National du Mbam et Djérem pour leur permettre de diversifier leur source de revenus.

C'est dans cette optique que FODER dans le cadre du *Projet d'appui à l'amélioration de la gouvernance du Parc National du Mbam et Djérem* lance cet appel à candidature pour recruter un consultant qui aura pour missions de renforcer les capacités des communautés riveraines du Parc dans la pratique de l'apiculture moderne et les accompagner dans la fabrication des ruches, la mise en place et l'entretien des ruchers.

2. Objectifs de la consultation

L'objectif global de cette mission est de renforcer les capacités des communautés riveraines de l'Aire protégée sur la pratique de l'apiculture moderne comme activité complémentaire/alternative au braconnage.

Les objectifs spécifiques de la consultation sont :

- Former les bénéficiaires sur la conduite de l'apiculture moderne ;
- Former les bénéficiaires sur la construction des ruches ;
- Accompagner les bénéficiaires dans l'installation des ruchers ;
- Former les bénéficiaires sur les techniques modernes de récolte et de conditionnement du miel.
- Former les bénéficiaires sur l'utilisation efficace des matériels modernes de traitement du miel (pressoir, centrifugeuse, Extracteur-centrifugeuses, Maturateurs de miel, Tamis à miel)









3. Résultats attendus

Au terme de la consultation, les résultats suivants sont attendus

- Au moins 100 membres des communautés riveraines du Parc ont une bonne connaissance des techniques et pratiques de l'apiculture moderne,
- Au moins 100 personnes sont capables de pratiquer l'apiculture moderne ;
- Au moins 100 personnes sont capables de fabriquer les ruches ;
- Au moins 100 personnes sont capables de mettre en place et d'entretenir les ruchers;
- Au moins 100 personnes maitrisent les techniques modernes de récolte et de conditionnement du miel.
- Au moins 100 personnes sont formées sur l'utilisation efficace des matériels modernes de traitement du miel (pressoir, Extracteur-centrifugeuses, Maturateurs de miel, Tamis à miel)

4. Bénéficiaires

Les bénéficiaires sont les membres des villages riverains du Parc National du Mbam et Djérem avec un faible niveau scolaire. Chaque session de formation regroupera en moyenne 20 participants.

5. Approche Méthodologique

La formation sera interactive. La méthodologie sera basée sur des référents théoriques et pratiques indispensables. La part du contenu pratique ne doit pas être en deçà de 70% du temps impartis à l'atelier de formation.

6. Profil du consultant recherché

Le consultant doit avoir les compétences et expériences suivants :

- Avoir au moins 10 ans d'expérience dans la pratique de l'apiculture moderne
- Avoir déjà fait des formations similaires.
- Etre disposé à accompagner les bénéficiaires même après la formation pour le suivi, l'entretien des ruchers et la récolte du miel.
- Disposer d'un réseau de collecte/d'achat des produits apicoles constituerait en atout

7. Lieu et date de la consultation

05 sessions de formation seront effectuées en Février 2024 dans 5 villages riverains du Parc.

8. Modalités de paiement









Avec le soutien de l'Union européenne et de l'Organisation des États d'Afrique, Caraïbes et Pacifique par le biais du Programme BIOPAMA.

Le paiement s'effectuera par chèque ou par virement bancaire selon les modalités suivantes : 30% à la signature du contrat et 70% à la fin de toutes les sessions de formation et après soumission du rapport de formation.

9. Soumission de l'offre

L'offre technique doit inclure le nombre de jour consacré à une session de formation, le contenu de la formation, l'agenda de formation, la méthodologie et le matériel de formation, le CV du consultant, les preuves des réalisations similaires. Le budget prendra uniquement en compte les honoraires (per diem inclus). FODER prendra en charge le déplacement et l'impression des supports de formation.

L'offre doit être envoyé au plus tard le 30/01/2024 aux adresses : <u>forest4dev@gmail.com</u>, j.chekoua@gmail.com, b.nkontchou@gmail.com