



TERMES DE REFERENCE CONSULTANT POUR L'ETUDE DES PRATIQUES DE PECHE DANS LE SOUS BASSIN DU Chari-LOGONE

Pays:	Bassin du Lac Tchad
Projet :	Building River Dialogue and Governance (BRIDGE)
Titre du poste:	consultant pour l'étude des pratiques de pêche dans le sous bassin du Chari-Logone
Durée:	30 jours de travail effectifs repartis sur une période n'excédant pas 2 mois
Lieu d'affectation:	Kousseri (avec déplacements dans le sous bassin Chari-Logone conditionné par le niveau de sécurité)
Type de contrat:	Consultant individuel
Date limite des candidatures:	11 décembre 2020
Date cible de début mission :	21 décembre 2020

I. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le sous bassin Chari-Logone est l'un des principaux affluents du Lac Tchad. Ce bassin matérialise la frontière naturelle entre le Cameroun et le Tchad sur plus de 250 km. Le Logone inférieur est la partie Tchadienne, et se forme à Laï de deux principales branches, l'orientale issue de la pente et l'occident venue du Cameroun. A Bongor au Tchad, le Logone rejoint depuis le « Bec de Canard », la frontière Camerounaise et gagne en superficie. L'amont du Logone, à partir de Yagoua est très bas, marécageux et régulièrement inondés. Les apports du sous bassin Chari-Logone s'effectuent principalement par le Guerleou et Logomatia.

La pêche s'est imposée comme l'une principale activité économique dans le sous bassin Chari-Logone. Avec la diminution de la taille de ce sous bassin, les pêcheurs se voient privés de leur principale source de revenu. Et parce qu'il n'y a pas suffisamment d'eau pour une irrigation à grande échelle, ces pêcheurs ne peuvent même pas envisager une reconversion vers l'agriculture. L'accès à l'eau pour les pêcheurs est également limité par la pousse de l'herbe, des roseaux et des papyrus.

L'activité de pêche dans le sous bassin Chari-Logone se déroule tout au long de l'année et la production est maximale pendant les périodes de décrue (décembre à février) et d'étiage (Mars à juin). Les techniques de pêche dans ce bassin sont variées, et dépendent de la zone de pêche et de l'espèce ciblée.

Au cours des dernières années, on a relevé dans ce sous bassin une surexploitation des espèces adultes et même des alevins, du fait que les pêcheurs utilisent tout type d'équipements à leur portée. Les pertes après capture sont importantes et estimées à plus de 35% du fait de l'absence d'une chaîne de froid et de l'enclavement des routes.

La problématique liée à la surexploitation des ressources et les mauvaises techniques de pêche est revenue dans diverses concertations conduites avec les acteurs de la zone, notamment les autorités traditionnelles. Une des techniques pratiquées par les particuliers dans cette zone est la pratique des canaux de pêche. Il s'agit des grands conduits qui dévient le cours du fleuve l'eau vers un site particulier. Elle est destructrice de l'environnement.

L'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN) met en œuvre la phase 4 du projet Building River Dialogue and Governance (BRIDGE) ou bâtir le dialogue et la gouvernance autour des cours d'eau, dont le but est de faciliter la bonne gouvernance des eaux transfrontalières. Le projet BRIDGE a contribué à la mise point des mécanismes et des outils nécessaires pour la gestion des conflits et le développement pacifique dans les eaux transfrontalières, à de multiples niveaux de gouvernance, notamment dans le Bassin du Lac Tchad. Elle a facilité l'élaboration du Plan Opérationnel de Gestion Intégrée des Ressources en Eau du Sous Bassin Chari Logone, qui recommande qu'une étude sur la pêche durable soit conduite afin de promouvoir les bonnes pratiques dans ce domaine. A cet effet l'UICN souhaite mobiliser un consultant pour conduire cette étude.

II. OBJECTIFS GLOBAL DE LA CONSULTATION

L'objectif général de la consultation est de conduire une étude diagnostique sur les pratiques de pêche et promouvoir une pêche durable dans le sous bassin du Chari-Logone.

III. OBJECTIFS SPECIFIQUES

De façon spécifique il s'agira de :

- Identifier et analyser les différents acteurs impliqués dans l'activité de pêche dans cet espace ;
- Identifier et caractériser toutes les pratiques de pêche dans le sous bassin ;
- Analyser le cadre légal et réglementaire qui encadre l'activité de pêche dans cet espace ;
- Identifier et proposer les bonnes pratiques en matière de pêche. Les pratiques peuvent être endogènes ou les expériences avérées d'autres pays ;
- Faire des propositions de stratégie pour la promotion et le développement de la pêche durable dans le sous bassin du Logone.

IV. RESULTATS ATTENDUS

Les résultats attendus aux termes de l'étude sont les suivantes :

- L'état des lieux des acteurs impliqués dans l'activité de pêches est réalisé ;
- Les différentes pratiques de pêche de ce sous bassin sont documentées ;
- L'encadrement légal et réglementaire de l'activité de pêche de cet espace est connu ;
- Les bonnes pratiques de pêche (endogène et expérience d'autres pays) dans ce sous bassin sont documentées ;
- La stratégie de promotion et de développement de la pêche durable dans cet espace est connue ;
- Le rapport d'étude est disponible.

V. MISSION DU CONSULTANT

Sous la supervision de l'UICN Cameroun, le Consultant travaillera de manière étroite avec toutes les parties prenantes pertinentes du sous bassin du Logone et réalisera les tâches ci-après :

1. Recueillir, rassembler et évaluer toutes les informations pertinentes disponible sur les pratiques de pêche, les sites d'étude pour décrire leurs spécificités, en prenant en comptes les éléments d'ordre socio-économique, culturels, etc. mais aussi approches mises en œuvre pour le développement des pêches continentales durables dans d'autres pays ;
2. Recueillir et faire l'analyse de l'ensemble des textes de lois, décrets, arrêtés, circulaires, etc. régissant l'activité de pêche dans le sous bassin Chari-Logone ;
2. Effectuer des descentes sur les sites d'études (après une évaluation du niveau de sécurité et des autorisations de l'UICN) pour :
 - a. Echanger avec les pêcheurs et les communautés riveraines, les services techniques et les ONG locales pour mieux appréhender le profil des pêcheurs et les relations entre les différents acteurs ;
 - b. Compléter le travail de cartographie du déploiement spatial des zones de pêche et des espèces :
 - Concevoir la base de donnée photographique présentant les techniques de pêche inventoriée avec les noms communs et scientifiques ;
 - Présenter dans le tableur Excel les données géo-référencés de la localisation des différentes zones et techniques de pêche pratiquée identifiées
3. Elaborer de manière participative avec les pêcheurs, les populations riveraines, les plateformes de concertation multi acteurs du sous bassin du Chari-Logone et tout autre entité pertinente, une stratégie de promotion et de développement de la pêche durable dans le sous bassin du Chari-Logone.
4. Rédiger le rapport d'étude ;
5. Faciliter un atelier de présentation et validations des données et du rapport d'étude.

VI. DUREE DE LA MISSION ET DEROULEMENT

Le consultant travaillera sous la responsabilité de l'UICN et en étroite collaboration avec les plateformes de concertation multi acteurs du sous bassin du Chari-Logone (nationaux et transfrontaliers).

La mission s'étendra sur une période n'excédant pas 2 mois, avec trente (30) jours de travail effectif.

VII. PROFIL ET QUALIFICATIONS DU/DE LA CONSULTANT (E)

A. Profil et expériences

- Avoir un diplôme universitaire (niveau Master) dans le domaine des sciences halieutiques, l'environnement, l'écologie, la gestion des ressources en eau, ou tout autre diplôme équivalent ;
- Au moins 05 ans d'expérience professionnelle dans l'étude des pratiques piscicoles ;
- Au moins 05 ans d'expérience professionnelle dans la pêche des sciences halieutiques en générale ;
- Avoir une expérience de travail dans les zones humaines ;
- Avoir une connaissance approfondie de l'environnement socio-économique et culturel du Bassin du Lac Tchad en général et du sous bassin du Logone en particulier serait un atout.

B. Compétences requises du/de la consultant (e)

- Aptitude à planifier et organiser le travail d'un groupe multidisciplinaire ;
- Excellentes aptitudes interpersonnelles et de communication ;
- Excellentes aptitudes analytiques de résolution de problèmes et d'écriture/rédaction ;
- Forte orientation vers le client et les services, ainsi qu'une souplesse avérée ;
- Aptitude à accepter les contributions et à recevoir des orientations de plusieurs sources et créer une synthèse nécessaire pour aboutir à des résultats concrets ;
- Avoir une attention particulière pour les détails et disposer d'une aptitude à travailler sous pression et à respecter les délais ;
- Avoir des capacités à assurer l'appropriation de plusieurs questions et produire des résultats mesurables et cohérents.

VIII. COMPOSITION DU DOSSIER DE CANDIDATURE ET SOUMMISSION

Les personnes intéressées sont priées de soumettre leur candidature à cameroun@iucn.org et copie à Armel.Mewouth@iucn.org au plus tard le 11 décembre 2020 avant minuit heure du Cameroun (GMT+1), avec en objet « **Candidature pour l'étude des pratiques de pêche dans le sous bassin Chari-Logone** »

Les dossiers de candidature doivent comprendre : une offre technique et une offre financière. L'offre technique devra contenir (sans être exhaustif) une demande, la méthodologie d'évaluation (en précisant les outils de collecte des informations et d'analyse), la compréhension des TDRs, le Plan de travail, le CV du Consultant mettant en exergue les prestations du candidat. Pour faciliter la comparaison des offres financières, l'offre devra mentionner le détail du montant forfaitaire global (honoraires, frais de voyage, per-diem, jours de travail, etc.).