

# Formulation du projet MRV 2019-2021

## Titre du projet :

Réexamens de la dynamique de pêche artisanale de Clupéidés et de *Lates stappersi* en vue de l'aménagement de la pêche durable sur le lac Tanganyika (**Cas des territoires d'Uvira et de Fizi, province du Sud-Kivu/RDC**).

# Thème et indicateurs de biodiversité proposés

**Thème** : La pêche durable sur le lac Tanganyika

**Indicateurs de Biodiversité proposés** :

- La **surexploitation** (surpêche) des Clupéidés et *Lates stappersi* du lac Tanganyika au niveau des territoires d'Uvira et de Fizi.
- La **mauvaise pratique** de pêche sur le lac Tanganyika au niveau des territoires d'Uvira et de Fizi.

# Contexte et justification du besoin d'un second projet MRV

- Les deux projets MRV (2015 et 2018) ont été exécutés tous, dans le territoire d'Uvira. En 2015, il s'est agi de **renforcement** des capacités de l'administration locale, des exploitants et des riverains du lac en matière de suivi de la gestion de la pêche. En 2018, il a été question de **sensibiliser** l'autorité locale, la communauté des pêcheurs et le public sur la cogestion de la pêche du lac Tanganyika en vue de l'aménagement de la pêche durable.
- Eu égard à l'écho qu'a créé cette sensibilisation (**acte d'engagement des parties prenantes signés, la décision de l'administrateur du territoire d'Uvira et le déplacement de certains pêcheurs d'Uvira vers Fizi qui en ont suivi**), nous avons pensé qu'avant de poursuivre avec la sensibilisation en vue de l'aménagement de la pêche durable proprement dit dans les deux zones (Uvira et Fizi), nous devons d'abord réactualiser les données statistiques de la dynamique de pêche pour être plus **pragmatiques** et plus **convaincants** ; comme qui dirait ;

# Contexte et justification du besoin d'un second projet MRV(suite)

- « pour mieux sauter, il faut faire un pas en arrière ». Ainsi, le **réexamen** de la dynamique de pêche artisanale de Clupéidé et de Lates stappersi, va nous donner d'autres atouts en vue d'envisager dans un future proche avec le concours de toutes les parties prenantes, d'aborder avec un peu plus de sérénité, **la question de l'aménagement** de la pêche durable sur le lac Tanganyika, du moins dans un premier temps pour le **cas des territoires d'Uvira et de Fizi, province du Sud-Kivu/RDC.**

# Objectif global

Contribuer l'exploitation rationnelle des produits halieutiques du lac Tanganyika.

# Objectif spécifique

Constituer une base des données actualisées sur la dynamique de pêche des clupéidés et Lates stappersi du lac Tanganyika au niveau d'Uvira et de Fizi, à partir de laquelle (base des données), toutes **les parties prenantes** doivent être interpellées.

# Les activités du projet

- Collecter et exploiter la **documentation existante** sur la réglementation de la pêche en RDC ( ) et peut être au Burundi et en Tanzanie,
- Collecter et exploiter **quelques publications** (institution des recherches, autorité du lac Tanganyika, FAO et mémoires des étudiants) sur la pêche du lac Tanganyika,
- Elaborer le plan et questionnaire d'enquête,
- **Recruter les enquêteurs,**
- **Former les enquêteurs,**
- **Mener les enquêtes,**
- Collecter des données statistiques des captures,
- **Dépouiller, vérifier et analyser les résultats obtenus**
- **Rédiger le rapport** de base des données actualisées et recommandations,

# Résultats attendus (y compris quels indicateurs et liens avec la SPANB)

- Détermination de la moyenne de **nombre des pêcheurs et unités de pêche des clupéidés** par km<sup>2</sup> dans les zones de pêche d'Uvira et de Fizi (surpêche) (exploitation rationnelle des ressources naturelles)
- Identification et Listage des **matériels de pêche illégaux** des clupéidés utilisés dans les zones (selon la réglementation en vigueur) (**mauvaise pratique de la pêche**) ( idem)
- Identification des **moments propices de la pêche (surpêche)**
- Etat de lieu des captures des clupéidés par effort de pêche (**surpêche**) (idem)
- Identification **des zones de frayère connues** et leur niveau de protection (**mauvaise pratique de pêche**) (idem)
- Evaluation des connaissances des pêcheurs sur (surpêche et mauvaise pratique)(idem)