



MISE EN ŒUVRE DU TRAITÉ BBNJ AU CAMEROUN : JALONS NATIONAUX, SYNERGIES PÊCHE-AMP ET PERSPECTIVES DE GOUVERNANCE.

PRÉSENTATION DU CAMEROUN À L'ATELIER COMHAFAT.

Présentateur : Dr KEMGANG HENRY-SERGE

Directeur des Pêches et de l'Aquaculture, Ministère de l'Élevage, des Pêches et des Industries Animales (MINEPIA), Cameroun.

PLAN DE PRESENTATION

- **I/ INTRODUCTION ET GENERALITES**
- **II/ CONTEXTE DE L'ACCORD**
- **III/ JALONS NATIONAUX ET ÉTAPES À VENIR**
- **IV/ NOUVELLE LOI REGISSANT LA PÊCHE & AQUACULTURE**
- **V/ INTERFACE PÊCHE ET AIRES MARINES PROTÉGÉES (AMP) CÔTIÈRES**
- **VI/ BESOINS ET ATTENTES**
- **VII/ RECOMMANDATIONS ET CONCLUSION**

I/ INTRODUCTION ET GENERALITES

- Besoin national : **500 000 t / an**
Production locale : **~240 000 t / an**
(Pêche artisanale : 80 %)
Déficit structurel : **+225 000 t / an**
Facture des importations : **167 milliards de FCFA / an**
- **Le Cameroun fait face à un défi de souveraineté alimentaire majeur en matière de poisson**
- **Ligne de côte : 402 km**
- **Zone Économique Exclusive (ZEE) : 15 400 km²**
- **Écosystème du Grand Écosystème Marin du Courant de Guinée (GEMCG)**
- **Caractéristique : Stocks halieutiques transfrontaliers et chevauchants**
- **Notre façade maritime, bien que de taille modeste, s'ouvre sur un écosystème hautement productif mais vulnérable.**
- **Les ressources que nous pêchons chez nous dépendent directement de la dynamique biologique qui se joue juste au-delà, en haute mer.**

II/ LE CONTEXTE DE L'ACCORD BBNJ

- **2 mai 2025** : Signature officielle de l'Accord BBNJ par le Cameroun.
- **17 janvier 2026** : Entrée en vigueur de l'Accord au niveau mondial.
- **Fin 2026 / Début 2027** : Première Conférence des Parties (COP-1).

« Depuis notre signature en mai 2025, le calendrier mondial s'est accéléré avec l'entrée en vigueur du traité en janvier dernier. Nous devons anticiper la COP-1 pour y faire entendre la voix de notre sous-région. »

III/ JALONS NATIONAUX ET ÉTAPES À VENIR

- ▶ **Organigramme de coordination interministérielle.** En cours de préparation :
 - ▶ Parachèvement de la ratification formelle.
 - ▶ **Création du Comité** Interministériel BBNJ (MINEPIA, MINEPDED, MINTRANSPORT, MINDEF).
 - ▶ **Harmonisation des plans** nationaux de gestion des pêches.
- ▶ Notre feuille de route nationale impose une synergie d'action. Sous l'impulsion du MINEPIA, le futur Comité Interministériel veillera à ce que la gestion des pêches, des transports et de l'environnement parle d'une seule et même voix face aux obligations internationales.

IV/ NOUVELLE LOI REGISSANT LA PÊCHE & AQUACULTURE

LOI N° 2024/19 DU 23 DECEMBRE 2024

- ▶ **Article 2** : Extension explicite de la compétence aux *navires battant pavillon camerounais exerçant en haute mer*.
- ▶ Ancrage de la gestion **intégrée et durable**.

DECRETS D'APPLICATION DU 18 MARS 2026

- ▶ C'est notre arme juridique la plus moderne.
- ▶ La Loi du 23 décembre 2024 brise les limites de l'ancienne loi de 1994.
- ▶ Désormais, la compétence du MINEPIA suit juridiquement notre pavillon en haute mer.
- ▶ C'est le pont parfait avec l'accord BBNJ pour réguler l'exploitation des ressources génétiques et halieutiques marines.

V/ INTERFACE PÊCHE ET AIRES MARINES PROTÉGÉES (AMP) CÔTIÈRES

- **Objectif mondial** : Plan 30x30 (**30 % d'espaces protégés d'ici 2030**).
 - **3 sanctuaires nationaux côtiers** : Kribi-Campo, Edéa-Douala, Dongere.
 - **Objectif** : Créer un effet "**PÉPINIÈRE**" interconnecté avec les futures AMP de haute mer.
- Nos AMP côtières à **Kribi**, **Edéa** ou **Dongere** ne fonctionneront pas en vase clos.
 - L'Accord BBNJ nous permettra d'adosser ces aires à des zones protégées en haute mer, empêchant les flottes industrielles étrangères de détruire les stocks de poissons migrateurs avant qu'ils n'entrent dans nos eaux.



VI/ BESOINS ET ATTENTES : Volets Réglementaire et Scientifique

- **Réglementaire** : Décrets d'application de la Loi de 2024 / Statut des navires de haute mer.
 - **Scientifique** : Inventaire de la biodiversité profonde / Accès aux plateformes mondiales de données.
- Pour réussir, nos besoins sont clairs.
 - Sur le plan réglementaire, nous devons urgemment sortir les décrets d'application de notre loi de 2024.
 - Sur le plan scientifique, l'Afrique ne doit plus être aveugle :
 - Nous **devons solliciter** l'accès aux données mondiales pour connaître le potentiel de nos eaux profondes.

IV/ BESOINS ET ATTENTES : Volets Technique et Capacités (suite)

En cours

- **Modernisation du système de Surveillance, Contrôle et Surveillance (SCS).**
- **Déploiement de balises** de suivi satellitaire (VMS) obligatoires.
- **Interconnexion avec le *Clearing-House Mechanism*** mondial du BBNJ.
- **Capacités** : Transfert de technologies (Partie V du traité) pour l'analyse génétique.
- **La nouvelle loi de 2024 prône la tolérance zéro contre la Pêche Illicite, Non Déclarée et Non Réglementée (INN).**
- ***Pour cela, le MINEPIA a besoin de technologies*** : des systèmes VMS performants et l'application stricte de la Partie V du traité BBNJ sur le transfert effectif de technologies marines vers nos laboratoires nationaux.

VII/ RECOMMANDATIONS ET CONCLUSION

RECOMMANDATIONS MAJEURES

- **Mutualisation des moyens scientifiques de la COMHAFAT.**
- **Objectif : Proposer des AMP régionales communes dans l'Atlantique Sud.**
- **Appel à la traduction du traité BBNJ en guichets de financements concrets.**

CONCLUSION

Aucun de nos États ne pourra protéger l'océan seul.

- **IL EST très important que la COMHAFAT devienne le bloc de négociation pour concevoir des AMP d'intérêt régional dans l'Atlantique Sud.**
- **Unissons nos forces pour transformer le traité BBNJ en financements concrets pour nos communautés de pêcheurs.**



JE VOUS REMERCIE DE VOTRE AIMABLE ATTENTION