

**CEEAC**

**ECCAS**

*La Commission*



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### OUVERTURE DES TRAVAUX DE VALIDATION DU PLAN STRATEGIQUE REGIONAL DE RENFORCEMENT DES CAPACITES DES RESSOURCES HUMAINES EN EPIDEMIOLOGIE DE TERRAIN SELON L'APPROCHE « UNE SEULE SANTE », DANS L'ESPACE CEEAC

**Kintélé, le 14 octobre 2024**– Ce Lundi, s'est ouvert à Kintélé en République du Congo, les travaux de l'atelier de trois (3) jours pour la validation du plan stratégique régional de renforcement des capacités des ressources humaines en épidémiologie de terrain en Afrique Centrale, avec la participation des experts des secteurs clés de L'approche «Une Seule Santé» de dix Etats membres de la Communauté Economique Etats de l'Afrique Centrale (CEEAC).

Cet atelier fait suite à la pré-validation de ladite stratégie par les experts des secteurs clés de l'Approche « Une Seule Santé » des pays membres de la CEEAC, avec la participation des partenaires techniques, le 10 septembre 2024, sous la supervision de **Mme Yvette Kapinga NGANDU**, Commissaire en Charge de la Promotion du Genre, Développement Humain et Social de la Commission de la CEEAC.



De gauche à droit : **Dr Ditu KAZAMBU** (Directeur de Programmes/AFENET), **Professeur Henri Germain MONBEKA** (Directeur Général des Soins et de Services de Santé/Congo), **Dr Ludovic FIOMONA TAMADEA** (Coordonnateur régional du Projet REDISSE IV-CEEAC), **Dr Jean- Médard KANKOU** (Directeur de l'Épidémiologie et de la Lutte contre la Maladie)

La cérémonie d'ouverture officielle des travaux a été ponctuée par quatre interventions respectivement : i) le mot de bienvenue du **Dr Jean- Médard KANKOU**, Directeur de l'Épidémiologie et de la Lutte contre la Maladie ; l'intervention du **Dr Ditu KAZAMBU**, Directeur de Programmes au Réseau Africain d'Epidémiologistes de Terrain (AFENET) qui a rappelé les objectifs, la mission et la vision dudit plan stratégique, iii) le mot du **Dr Ludovic FIOMONA TAMADEA**, Coordonnateur régional du Projet REDISSE IV-CEEAC, et le discours d'ouverture du **Professeur Henri Germain MONBEKA**, Directeur Général des Soins et de Services de Santé, représentant le Ministre de la Santé Publique et la Population de la République du Congo.

Tous les intervenants ont rappelé que notre sous-région de l'Afrique Centrale, abritant le bassin du Congo reste un réservoir des pathogènes, particulièrement les zoonoses.



**Photo de famille après l'ouverture de l'atelier**

**Dr Ludovic FIOMONA TAMADEA** a mentionné que la Commission de la CEEAC a fait de la sécurité sanitaire, une priorité de son Plan stratégique 2020-2025. C'est dans ce cadre que plusieurs plans stratégiques régionales ont été élaborés et validés au plan technique avec l'ensemble des Etats-membres à savoir i) le plan stratégique régional de surveillance transfrontalière des maladies à potentiel épidémique humaines et animales, ii) le plan stratégique régional « Une Seule Santé », iii) le plan stratégique régional de préparation et de réponse aux urgences de santé publique, ainsi que iv) le plan stratégique d'élimination du paludisme en Afrique Centrale.

Il a rappelé que le plan stratégique de développement des effectifs en épidémiologie de terrain en cours de validation vise à doter la région d'un instrument de référence et de mobilisation des ressources pour améliorer la masse critique des professionnels de l'épidémiologie de terrain bien formés pour une meilleure investigation des potentielles menaces en matière de santé publique dans la Communauté économique des États de l'Afrique centrale (CEEAC).

Procédant à l'ouverture officielle de cet atelier, **le Professeur Henri Germain MONBEKA**, a rappelé aux participants qu'au cours des dernières décennies, l'espace CEEAC a dû faire face à plusieurs épidémies et autres événements de santé, notamment : la Maladie à Virus Ebola (MVE), le COVID-19, la rougeole, la dengue, la Maladie à Virus Marburg, le Mpox, la coqueluche, la poliomyélite, la rage canine, etc. Cette vulnérabilité est due à la faible couverture vaccinale, les crises humanitaires sociopolitiques et sécuritaires complexes, les aléas des intempéries.

**« L'Afrique en général et particulièrement l'espace CEEAC est confrontée à un sérieux déficit en ressources humaines de santé. Ce gap concerne également l'effectif en épidémiologistes de terrain (médecins et vétérinaires, biologistes de la santé humaine, animale et environnementale) »** a-t-il déclaré.

Il a encouragé tous les Etats membres de s'approprier ce plan stratégique pour une harmonisation dans le renforcement des capacités des ressources humaines pour la surveillance, la préparation et la riposte aux épidémies et autres menaces de santé dans notre espace régional commun.



**Participants en session de formation**

La méthodologie utilisée consiste à faire le point des observations formulées par les experts des Etats membres lors de la pré-validation du plan, avant de procéder à la relecture commune de chaque partie dudit plan, suivi des reformulations nécessaires.

Rappelons que cet atelier a été organisé dans le cadre de l'Accord d'assistance technique conclu entre la Commission de la Communauté Économique des États de l'Afrique Centrale (CEEAC) et le Réseau Africain d'Epidémiologistes de Terrain (AFENET), pour la mise œuvre des activités du Projet Régional de Renforcement des Systèmes de Surveillance des Maladies en Afrique Centrale, quatrième phase (REDISSE IV), financé par le Groupe de la Banque Mondiale et supervisé par le Département en charge de la Promotion du Genre, Développement Humain et Social de la Commission de la CEEAC.

-----