

# Treizième Programme Général de Travail

Contribution de l'Organisation mondiale  
de la Santé en République Gabonaise  
Rapport 2020 - 2022

---



Organisation  
mondiale de la Santé

Gabon



# **Treizième Programme Général de Travail**

**Contribution de l'Organisation mondiale  
de la Santé en République Gabonaise  
Rapport 2020 - 2022**

---





# Table des matières

Abbréviations, acronymes & sigles .....	v
Préface .....	vi
Résumé .....	vii
<b>Introduction .....</b>	<b>1</b>
<b>1. Leadership stratégique dans l'action sanitaire, diplomatie et action de plaidoyer.....</b>	<b>3</b>
1.1 Impact du programme de transformation du secrétariat de l'OMS dans la Région africaine, 2015-2020 sur l'action de l'OMS au Gabon.....	3
1.1.2 Principales plus-value de la fonction d'administrateur chargé de la gestion des programmes au travail du bureau de pays de l'OMS au Gabon .....	5
1.1.3 Principales plus-value de la fonction de chargé de communication au travail du bureau de pays de l'OMS au Gabon .....	5
<b>2. Coordination de l'assistance technique axée sur la demande et les résultats en lien avec la mise en œuvre du PGT13 .....</b>	<b>7</b>
2.1 Couverture sanitaire universelle .....	7
<b>Résultat 1.1</b> : Amélioration de l'accès à des services de santé essentiels de qualité, indépendamment du genre, de l'âge ou d'un handicap .....	7
2.1.1 Renforcement du système de santé .....	7
2.1.2 Lutte contre les maladies transmissibles et non transmissibles .....	8
<b>2.1.3 Santé à toutes les étapes de la vie .....</b>	<b>17</b>
2.1.4 Principales contributions de l'OMS pour la disponibilité de ressources humaines en santé.....	19
<b>Résultat 1.2</b> : Réduction du nombre de personnes confrontées à des difficultés financières .....	20
<b>Résultat 1.3</b> : Amélioration de l'accès aux médicaments, vaccins, produits de diagnostic et dispositifs essentiels pour les soins de santé primaires .....	21

2.2 Protection contre les situations d'urgence sanitaire . . . . .	21
<b>Résultat 2.1</b> : Préparation des pays aux situations d'urgence sanitaire . . . . .	21
<b>Résultat 2.2</b> : Prévention des épidémies et des pandémies . . . . .	22
<b>Résultat 2.3</b> : Détection et prise en charge rapides des situations d'urgence sanitaire . . . . .	24
2.3 Meilleur état de santé et d'un plus grand bien-être . . . . .	27
<b>Résultat 3.1</b> : Des sociétés sûres et équitables en agissant sur les déterminants de la santé . . . . .	27
<b>Résultat 3.2</b> : Les pays sont en mesure d'influer sur les facteurs de risque moyennant des actions multisectorielles . . . . .	27
<b>Résultat 3.3</b> : Des environnements sains pour promouvoir la santé et des sociétés durables . . . . .	28
2.4 Une OMS plus efficace et efficiente apportant un meilleur soutien aux pays . . . . .	31
<b>Résultat 4.1</b> : Renforcement des capacités des pays en matière de données et d'innovation . . . . .	31
<b>3. Gestion opérationnelle et responsabilisation . . . . .</b>	<b>33</b>
3.1 Contrôle de l'utilisation optimale des ressources financières, techniques, logistiques et humaines de l'OMS dans le plein respect des procédures, règles et règlements de l'organisation . . . . .	33
3.2 Efficacité et efficacité dans les achats durant la réponse à la Covid-19 . . . . .	34
3.3 Maintien d'un environnement de travail éthique et propice pour le personnel . . . . .	35
<b>4. Principaux défis et mesures prises . . . . .</b>	<b>41</b>
<b>5. Opportunités et perspectives . . . . .</b>	<b>43</b>
<b>6. Conclusion . . . . .</b>	<b>45</b>
Remerciements des partenaires et donateurs . . . . .	46

## Abbréviations, acronymes & sigles

AFD	Agence Française de Développement
BAD	Banque Africaine de Développement
BM	Banque Mondiale
CCA	Common Country Analysis
CIRMF	Centre International de Recherches Médicales de Franceville
CNAMGS	Caisse Nationale d'Assurance Maladie et de Garantie Sociale
CNPS	Comptes Nationaux des Personnels de Santé
COUSP	Centre des Opérations d'Urgence de Santé Publique
DNSMI	Direction Nationale de Santé Maternelle et Infantile
ERPO	External Relation and Partnership Officer
FMI	Fonds Mondial International
MAPI	Manifestations Post-vaccinales Indésirables
MSAS	Ministère de la Santé et des Affaires Sociales
ODK	Open Data Kit
OMS	Organisation mondiale de la Santé
ONS	Office National des Statistiques
PMO	Programme Management Officer
Penta	Pentavalent
PFA	Paralysie Flasque Aigue
PGT13	Treizième Programme Général de Travail
PNLIST	Programme National de Lutte contre les IST
SCP	Stratégie de Coopération Pays
SIDA	Syndrome d'Immunodéficience Acquise
SMI	Santé maternelle et infantile
SNU	Système des Nations Unies
SPAR	Outil d'autoévaluation électronique pour l'établissement de rapports annuels par les États Parties
SRMNIA	Santé de la reproduction maternelle, néo-natale, infantile et de l'adolescent
UE	Union Européenne
UNCT	Equipe-pays des Nations Unies
UNSDCF	United Nations Sustainable Development Cooperation Framework
VIH	Virus de l'immunodéficience Humaine
VPO	Vaccin polio oral

# Préface

L'histoire retiendra que la mise en œuvre du treizième programme général de travail (PGT13) 2019 – 2025 de l'Organisation mondiale de la Santé a débuté par une urgence de santé publique de portée internationale « Pandémie de la Covid-19 » qui n'a épargné aucun pays.

Afin de réduire l'impact de cette pandémie, le bureau pays de l'OMS au Gabon, à l'instar de toutes les autres entités de l'organisation, a activé son système de gestion des incidents. Le système de santé en République Gabonaise, marqué par son hospitalo-centrisme, a été mis à rude épreuve. La continuité des services essentiels de santé a été négativement impactée.

Malgré ce défi multi-dimensionnel, l'OMS, conformément à son mandat, a mobilisé des ressources nécessaires, pour répondre à la pandémie, tout en assurant la mise en œuvre des autres activités inscrites dans son plan biennal.

Le présent rapport met en évidence les résultats clés et réalisations de 3 ans (2020 - 2022), y compris ceux de la riposte contre la Covid-19. Elle s'articule autour de la contribution de l'OMS au PGT13 à travers le leadership stratégique dans l'action sanitaire, diplomatie et action de plaidoyer ; coordination de l'assistance technique axée sur la demande et les résultats en lien avec la mise en œuvre du PGT13 ; et la gestion opérationnelle et responsabilisation.

Au cours de cette période, le travail de l'OMS a engendré des réformes fonctionnelles et structurelles dans la gouvernance du système de santé. L'une des réformes majeures est l'adoption par le gouvernement en mars 2022, de sa toute première politique de santé communautaire axée sur les soins de santé primaires.

**En sus de cette réforme majeure, il me plaît de remercier et féliciter le gouvernement pour son engagement** au renforcement de la résilience de son système de santé. Cela se traduit entre autres par l'adoption du tout premier code national de la santé publique, et la mise en œuvre de l'approche One-Health associant les secteurs de la santé humaine, animale et environnementale, ainsi que la société civile. Ces réalisations et résultats sont le fruit d'une étroite collaboration avec nos nombreux partenaires, y compris les collègues du système des Nations Unies. Je leur suis extrêmement reconnaissant, ainsi qu'à tout le personnel de l'OMS Gabon pour leur engagement remarqué pour l'amélioration de la santé de la population conformément aux valeurs de l'OMS.

C'est aussi pour moi l'occasion de **remercier Mme MOETI Matshidiso Rebecca, Directrice Régionale de l'OMS pour la Région Africaine**, et toutes l'équipe dirigeante du bureau régional de l'OMS, ainsi que les collègues du siège, pour leurs leadership, engagement, et appuis multiformes pour l'atteinte des objectifs du PGT13 et de l'Objectif de Développement Durable3 (ODD3).

*Dr BAGAYOKO, Magaran Monzon  
Représentant Résident  
de l'Organisation mondiale de la Santé  
en République Gabonaise*



# Résumé

L'Organisation mondiale de la Santé, conformément à son mandat, contribue à l'amélioration de la santé de la population de ses Etats membres, dont la République Gabonaise. Sur la période 2020 – 2022, l'appui multiforme de la représentation de l'OMS en République Gabonaise a été permis d'atteindre des résultats tangibles à travers plusieurs réalisations.

Dans le cadre de la lutte contre la maladie, l'OMS a permis au pays de disposer de sa toute première politique nationale, d'un plan stratégique du paquet d'interventions et des modules de formations des agents de santé communautaires. Aussi, **75% de la population Gabonaise a été enregistré à l'assurance maladie, le statut « pays libres de polio » est maintenu, et la couverture vaccinale en pentavalent<sup>3</sup> est passée de 63 % en 2020 à 75 % en 2021**. La prise en charge des cas de paludisme (préssumé et confirmé), notamment le traitement de première ligne est passé de 82 % en 2019 à 79,77 % en 2021, puis 100 % en 2022.

Le diagnostic de la Tuberculose s'est amélioré (66 nouveaux cas de TB pharmaco-résistantes dépistés grâce au green light committee de l'OMS en 2019, à 103 en 2020), et le taux de succès thérapeutique passé de 50 % en 2018 à 63 % en 2021. De même, on note une réduction de la prévalence de l'hépatite B à 5,8% en 2021, une augmentation du nombre de personnes souffrant d'hépatite B et sous traitement passé de 103 en 2019 à 171 en 2022. La prévalence du Virus de l'immunodéficience Humaine (VIH) est passée à 3,6 % en 2021 ; et 57% de personnes vivant avec le VIH sont sous traitement anti rétroviral en 2022, contre 47,46 % en 2019.

Dans le cadre de **l'amélioration de la qualité de la santé reproductive, maternel, néonatale, infantile** et de l'adolescent, l'OMS a contribué à réduire le ratio de mortalité maternelle à 252 décès maternels pour 100 000 naissances vivantes en 2021 contre 316 en 2011, et la mortalité néonatale à 18,94 en 2021 contre

21,86 décès pour 1000 naissances vivantes en 2015. De même, le taux de mortalité infantile (*probabilité de mourir entre la naissance et l'âge de 1 an pour 1 000 naissances vivantes*) est passé à 29,36 en 2021, contre 35,32 décès pour 1000 naissances vivantes en 2015, et le taux de mortalité infanto-juvénile (enfants de moins de cinq ans) est passé de 49,8 décès pour 1000 naissances vivantes en 2015 à 39 décès/1000 en 2021. Aussi, 78 % de clientes prénatales ont eu une 4<sup>ème</sup> visite de consultation prénatale en 2021.

Sur le plan **des urgences sanitaires**, l'OMS a contribué à l'amélioration du niveau de préparation du pays, passé de 30 % en 2019 à 43 % en 2022. Au 31 décembre 2022, le pays enregistrait 48 980 cas dont 1573 personnels de santé touchés par la Covid-19 depuis le début de la pandémie, et un total de 311 040 volontaires se sont présentés dans les différents sites et 304 238 (97,8 %). Les personnes éligibles ont été vaccinées dont 257 378 ont reçu une vaccination complète et 2589 ont reçu une dose de rappel.

La **promotion de la santé et la prévention des maladies non transmissibles** ne sont pas restées en marge des actions. En effet, l'OMS a contribué au renforcement de l'application des mesures de prévention et contrôle des infections dans les structures sanitaires, passée à 70,37% en 2022, contre 54,76% en 2019. De même grâce au projet Africa Chemobs, l'OMS a permis au Gabon de sécuriser 171 tonnes de Polluants Organiques Persistants.

Ainsi, des progrès considérables ont été enregistrés, mais d'énormes efforts restent à faire pour atteindre la couverture sanitaire universelle à l'horizon 2030. L'OMS, avec sa nouvelle stratégie de coopération 2022 – 2026 qui met l'accent sur le changement de paradigme pour un appui plus opérationnel renforcé avec la redynamisation des départements sanitaires, mettra à profit son leadership pour l'adoption effective de cette nouvelle approche par le pays afin de mieux impacter la population qu'elle sert.

1 Vaccin qui protège contre la diphtérie, le tétanos, la coqueluche, l'hépatite B, l'infection à Haemophilus







# Introduction

La République Gabonaise est un pays à revenu intermédiaire tranche supérieure situé en Afrique Centrale, traversée par l'équateur, frontalier à l'Est, au Sud-Est et au Sud de la République du Congo, au Nord-Ouest, de la Guinée Equatoriale et au Nord, du Camérout. Avec une faible population (2,226 millions, projections 2020)<sup>2</sup>, d'importantes ressources forestières et un pétrole abondant, le pays fait partie des plus prospères d'Afrique, et donc pas éligible aux mécanismes financiers internationaux tels que GAVI, USAID/PEFFAR. Pour le Fonds Mondial de lutte contre le SIDA, la Tuberculose et le Paludisme, il n'est éligible que pour la composante tuberculose.

Cependant depuis la chute du pétrole, ajoutée à la crise économique et la pandémie de la Covid-19, le Gabon fait face à d'énormes difficultés financières pour améliorer ses indicateurs sanitaires. Dans ce contexte, l'Organisation mondiale de la Santé ne cesse de mobiliser les ressources nécessaires pour la mise en œuvre de son Treizième Programme Général de Travail (PGT13), 2019 - 2025 dont le but est d'amener les pays vers l'atteinte des objectifs de développement durable 3 (ODD3) à l'horizon 2030, tout en contribuant aux autres ODDs.

Avec ses trois piliers que sont la Couverture Sanitaire Universelle, les Situation d'Urgences Sanitaires, et

le Meilleur État de Santé et de Bien-Être, le PGT13 de l'OMS vise un triple milliard d'objectifs d'ici fin 2025, à savoir : « un milliard de personnes supplémentaires bénéficiant de la couverture sanitaire universelle ; un milliard de personnes supplémentaires mieux protégées face aux situations d'urgences sanitaires, et un milliard de personnes supplémentaires bénéficiant d'un meilleur état de santé et d'un plus grand bien-être ». À ces trois piliers, s'ajoute un 4<sup>ème</sup> qui se focalise sur le renforcement des capacités du pays en matière de données et d'innovation ; le renforcement du leadership et la gouvernance de l'OMS pour une gestion efficace, efficace et transparente des ressources financières, humaines et administratives afin que l'OMS puisse apporter un meilleur soutien aux pays pour faciliter l'atteinte des objectifs des trois premiers piliers.

Le présent rapport met l'accent sur les résultats et réalisations clés de l'OMS en République Gabonaise sur une période de 3 ans (2020 - 2022), y les efforts de la riposte contre la Covid-19. Tous ces résultats et réalisations sont présentés par résultat du PGT13, regroupé sous trois sections que sont : leadership stratégique dans l'action sanitaire, diplomatie et action de plaidoyer ; coordination de l'assistance technique axée sur la demande et les résultats en lien avec la mise en œuvre du PGT13 ; et gestion opérationnelle et responsabilisation.

2 <https://datatopics.worldbank.org/world-development-indicators/>





# 1

## Leadership stratégique dans l'action sanitaire, diplomatie et action de plaidoyer

### 1.1 Impact du programme de transformation du secrétariat de l'OMS dans la Région africaine, 2015-2020 sur l'action de l'OMS au Gabon

La revue fonctionnelle a mis en évidence la nécessité de nouvelles fonctions transversales et de l'approche intégrée du bureau de pays de l'OMS pour atteindre la couverture sanitaire universelle, faire face aux urgences sanitaires et promouvoir des populations en meilleure santé. L'agenda de transformation vient au moment opportun avec intégration des fonctions d'**Administrateur Chargé de la Gestion des Programmes, de Relations Extérieures et Partenariats, et de Communication**, dans un contexte où la visibilité de l'OMS devient primordiale pour maintenir sa position de principal partenaire de santé en République Gabonaise. L'implication de ses fonctions clés a donné un nouvel élan au leadership et aux performances de l'OMS au Gabon, d'intégrer la culture de gestion axée sur les résultats avec accent sur la redevabilité, et l'optimisation des ressources.

En sus de ces trois fonctions, le bureau a pu pourvoir 80% des nouvelles fonctions issues de cet exercice notamment l'information stratégique pour la santé, la surveillance, ainsi qu'une équipe d'appui multi-pays (MCAT)<sup>3</sup>.

#### relations extérieures et partenariats au travail du bureau de pays de l'OMS au Gabon

Position occupée dès 2021, le chargé des Relations Extérieures et du Partenariat ou External Relation and Partnership (ERPO) a apporté un appui multiforme au bureau pays. Entre autres :

- **Mise en place de la plateforme de coordination des partenaires du Ministère de la Santé et des Affaires Sociales, février 2022 sous initiative de l'OMS Gabon.** La plateforme qui vise à améliorer la synergie des actions en matière de santé pour un plus grand impact sur la population Gabonaise, tout en optimisant les ressources.

**But :** Améliorer la synergie des actions du domaine sanitaire pour un plus grand impact sur la population Gabonaise tout en optimisant les ressources

**Président :** Ministre de la Santé et des Affaires Sociales

**Vice-président :** Représentant Résident de l'OMS au Gabon

**Secrétariat :** Représentant Résident de l'UNICEF au Gabon



#### 1.1.1 Principales plus-values de la fonction

*Mise en place de la plateforme de coordination des partenaires du Ministère de la Santé et des Affaires Sociales*

<sup>3</sup> MCAT : VIH/Tuberculose/Hépatites (HTH); Santé de la Reproduction, de la mère, du nouveau-né, infantile et de l'Adolescent (SRMNIA); et Maladies Tropicales et à Transmission Vectorielle (TVD).

- **Renforcement de la coopération entre l'OMS Gabon et les agences du système des Nations Unies, des coopérations bilatérales, et missions diplomatiques résidentes et non résidentes<sup>4</sup>.**



*Audience du Dr. Magaran Monzon Bagayoko, Représentant Résident de l'OMS au Gabon à Mr. Gomez Agou, représentant Résident du Fonds Monétaire International (FMI). Au menu des discussions, le renforcement de la coopération entre les deux entités dans l'optique de soutenir les efforts du pays dans le cadre de la riposte contre la Covid-19 et son système de santé global.*



*Partenariat public-privé entre OMS Gabon et la compagnie Merck Vaccines (USA) avec emphase sur l'introduction du vaccin HPV contre le cancer du col de l'utérus.*



*Audience du Dr. Magaran Monzon Bagayoko, Représentant Résident de l'OMS au Gabon à Mr Patrick Ossi Okori, Directeur Général de la Caisse Nationale de Sécurité Sociale Gabon (CNSS). Cette rencontre était l'occasion de définir un cadre de partenariat devant contribuer à l'amélioration des soins et services offerts à la population Gabonaise.*



*Audience du Dr. Magaran Monzon Bagayoko, Représentant Résident de l'OMS au Gabon à Mr Mahamat Saleh Togoï Mahamat, Premier Secrétaire et actuel Chargé d'Affaires a.i. du Tchad. Entre autres sujets abordés, la nécessité d'un partenariat bi et multilatéral solide pour la gestion des enjeux prioritaires de santé ainsi que le premier forum national de la santé prévu à Libreville en Septembre 2022.*

<sup>4</sup> Suède, Japon, République de Corée, République Française, République Fédérale d'Allemagne, Canada, Royaume des Pays-Bas, République de l'Inde, République de Croatie, République de Serbie, République Arabe d'Égypte, République du Bénin, République de Pologne, République de Zambie, Royaume-Uni de Grande Bretagne et d'Irlande du Nord, République d'Autriche, et la République du Rwanda

### 1.1.2 Principales plus-values de la fonction d'administrateur chargé de la gestion des programmes au travail du bureau de pays de l'OMS au Gabon

Nous pouvons citer entre autres :

- Gain en ressources financières du fait que l'OMS n'a plus eu besoin d'engager de consultant pour élaborer la Stratégie de Coopération Pays, et l'application effective des principes d'optimisation des ressources
- Soumission à temps des rapports sur la mise en œuvre du budget-programme (rapports trimestriels du bureau, revues statutaires du plan biennal)



- Élaboration des études de cas d'impact pour documenter les bonnes pratiques issues de la mise en œuvre du PGT13
- Participation action et prise en compte des priorités du PGT13 dans le plan-cadre de coopération des Nations Unies pour le développement durable (UNSDCF)
- Soutien technique à la partie nationale pour l'élaboration de plans stratégiques des programmes du Ministère de la Santé et des Affaires Sociales.
- Renforcement de la responsabilisation et du contrôle interne dans la gestion du bureau de pays.



*Atelier d'adoption de la stratégie de coopération 2022 – 2026, travaux de revue présidés par la Directrice Générale de la Santé et le Programme Management Officer, Libreville 6 et 7 octobre 2022.*

### 1.1.3 Principales plus-values de la fonction de chargé de communication au travail du bureau de pays de l'OMS au Gabon

Des sondages conduits par le bureau du coordonnateur résident en 2019 et 2022 ont montré que, comparée aux autres agences résidentes, l'OMS est l'agence des Nations Unies la plus connue par les populations Gabonaises avec environ plus de 80% des personnes interrogées reconnaissant l'OMS comme l'agence chargée de la santé des populations. Ce résultat a été obtenu à travers plusieurs réalisations dont :

- L'optimisation de la visibilité du bureau de pays a travers une communication interne et externe assurant ainsi une présence dans les médias, en l'occurrence les télévisions, les radios, Facebook, et Twitter

- Publication sur Facebook et Twitter de plus de 35 articles et newsletters, 25 capsules vidéo présentant le condensé des activités réalisées sur le terrain, 2000 messages de sensibilisation et d'actualités inhérents au bureau
- L'augmentation de la communauté des followers passée de 54 à 15 000 abonnés et plus de 250 000 personnes touchées par les publications sur Twitter et par la quinzaine d'émissions télévisées axées sur des sujets de santé qui ont régulièrement été animées par le Représentant Résident et les experts de l'OMS Gabon.

Ces différentes réalisations de communication, y compris les «cafés de presse», ont permis de dissiper certaines rumeurs sur la Covid-19, et de renforcer la confiance de la population à l'endroit de l'OMS.





*Lancement de la campagne "Zéro palu, je m'engage" dans la province du Woleu-Ntem*



# 2

## Coordination de l'assistance technique axée sur la demande et les résultats en lien avec la mise en œuvre du PGT13

### 2.1 Couverture sanitaire universelle

**Résultat 1.1 :** Amélioration de l'accès à des services de santé essentiels de qualité, indépendamment du genre, de l'âge ou d'un handicap

Le système de santé Gabonais reste hospitalo-centrique au détriment des soins de santé primaires. Avec comme objectif d'accompagner le pays vers la couverture sanitaire universelle (cible de l' ODD3), l' OMS a mis l'accent sur le renforcement de la gouvernance, et la mise en place de la santé communautaire pour revitaliser les départements sanitaires afin d'améliorer les soins de santé primaires.

#### 2.1.1 Renforcement du système de santé

En vue d'accélérer la couverture santé universelle, l'OMS s'est fortement mobilisée pour catalyser l'élaboration d'une politique nationale, et d'un plan stratégique du paquet d'interventions et des modules de formations des agents de santé communautaires pour le pays.

Pour accélérer la mise en œuvre de cette politique, l'OMS a entrepris en République Congolaise, une mission d'étude avec le Ministère de la Santé et des Affaires Sociales du Gabon, notamment la directrice nationale de la santé communautaire, et l'OMS Congo pour l'apprentissage des meilleures pratiques.



“ L'OMS et l'ensemble des autres partenaires du secteur de la santé accompagneront le Gabon dans la concrétisation de sa politique de santé communautaire, chaîne manquante du système de santé gabonais ”

Dr Magaran Monzon Bagayoko, Représentant de l'OMS au Gabon.



Présentation des civilités au Ministère de la Santé et de la Population



Visite du Centre de Santé Intégré Jean Denis Tchimbakala de Pointe Noire

### 2.1.2 Lutte contre les maladies transmissibles et non transmissibles

#### Principaux résultats et contributions de l'OMS pour garantir l'accès à la vaccination systématique tout au long de la pandémie de Covid-19 au Gabon

Au Gabon, le statut de « pays libres de polio » est maintenu, et la couverture vaccinale en Pentavalent 3, qui protège contre la diphtérie, le tétanos, la coqueluche, l'hépatite B, l'infection à Haemophilus influenzae, est passée de 63 % en 2020 à 75 % à la fin de 2021.

En plus des enfants vaccinés en 2022 pendant les activités de routine et la campagne de riposte contre la rougeole, sur la période 2020 - 2021, la moitié des enfants non vaccinés âgés de 0 à 11 mois ont reçu le Penta 3, le vaccin antipoliomyélitique oral (VPO3), le vaccin antipoliomyélitique inactivé (VPI), le vaccin contre la rougeole (VAR1) et le vaccin contre la fièvre jaune (VAA) dans le cadre des AVI. Des stratégies avancées ont permis d'administrer le Penta 3 et le VPO3 à plus de 2 700 enfants. Aussi, 2 371 enfants ont reçu le VPI, 5 415 enfants le VAR1 et 3 139 femmes enceintes le vaccin contre le tétanos et la diphtérie.

La figure 1 ci-dessous présente la variation de la couverture vaccinale en Penta3 des enfants de 0 à 11 mois entre 2019 et 2022.

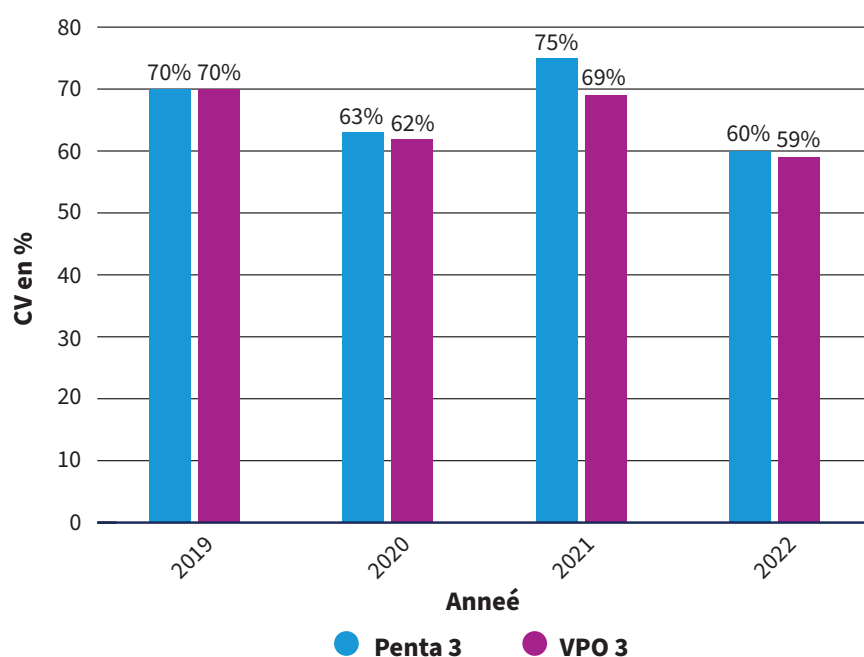


Figure 1. Variation de la couverture vaccinale (CV) en Penta3 des enfants de 0 à 11 mois entre 2019 et 2022

En effet, ces résultats sont obtenus grâce à un appui conséquent de l'OMS au travers de :

- Développement du plan stratégique et opérationnel
- Plaidoyer ayant conduit à l'obtention de fonds destinés à couvrir les coûts opérationnels
- Supervision des agents vaccinateurs dans les formations sanitaires
- Mobilisation de 350 000 USD en faveur de la vaccination de routine
- Formation en cascade de plus 500 agents de santé et communautaires sur les aspects liés à la vaccination
- Mise en place de points focaux surveillance (STOP TEAMS) et consultants nationaux dans toutes les 10 régions sanitaires du pays
- Plus de 900 000 USD dans la réalisation des activités de vaccination intensifiées 2020 et 2021, et pour la campagne de riposte contre l'épidémie de rougeole en 2022



*Administration du vaccin contre la polio par le Ministre de la Santé et des Affaires Sociales lors de la cérémonie de lancement*



*Administration du vaccin contre la polio par le Représentant Résident de l'OMS au Gabon lors de la cérémonie de lancement*

### Principaux résultats et contributions de l'OMS dans la lutte contre le paludisme

- Le pourcentage de cas de paludisme (préssumé et confirmé) qui ont reçu le traitement de première ligne est passé de 82 % en 2019 à 79,77 % en 2021, et 100 % en 2022<sup>5</sup>.
- Le taux de mortalité lié au paludisme est passé de 9 en 2015 à 10 pour 100 000 habitants en 2021. Cette mortalité serait probablement plus élevée en 2015 car la complétude des données était de 30 % contre 89 % en 2021.
- L'incidence du paludisme est passée de 110 en 2015 à 62 pour 1000 habitants en 2021. La morbidité palustre connaît une tendance baissière depuis 2015.
- En 2021, seulement 68,4 %<sup>6</sup> des enfants de moins de 5 ans ont dormi sous moustiquaire imprégnée d'insecticide de longue durée, contre 35,7 % en 2012. La proportion de femmes enceintes qui ont reçu au moins 3 doses de traitement préventif intermittent (TPI) était de 38 % en 2021, contre 5 % en 2012<sup>5</sup>. Bien que ces résultats soient en augmentation, ils restent en dessous des objectifs fixés, ce qui peut s'expliquer par le fait que la moyenne de financement des plans stratégiques de lutte contre le paludisme est de 8 % depuis le retrait du fonds mondial en 2011.

5 Rapport 2022 du programme national de lutte contre le paludisme

6 L'EDSG-III 2019-21

- L'OMS a appuyé la réalisation de la *campagne de sensibilisation « Zéro Palu Je m'engage »* dans trois régions sanitaires et a collaboré avec le Centre international de recherches médicales de Franceville (CIRMF) pour la réalisation d'une étude de l'efficacité des médicaments antipaludiques utilisés en première ligne au Gabon pour le traitement du paludisme simple. Cette étude a montré une efficacité des associations Artésunate-Amodiaquine à 97,33 % et Artéméther-Luméfantrine à 98,57 % en milieu urbain.
- L'OMS a aussi contribué à rendre disponible les directives nationales de prévention, de diagnostic du paludisme et de traitement du paludisme dans tous les départements sanitaires du pays, ainsi qu'au renforcement des capacités des prestataires de santé.

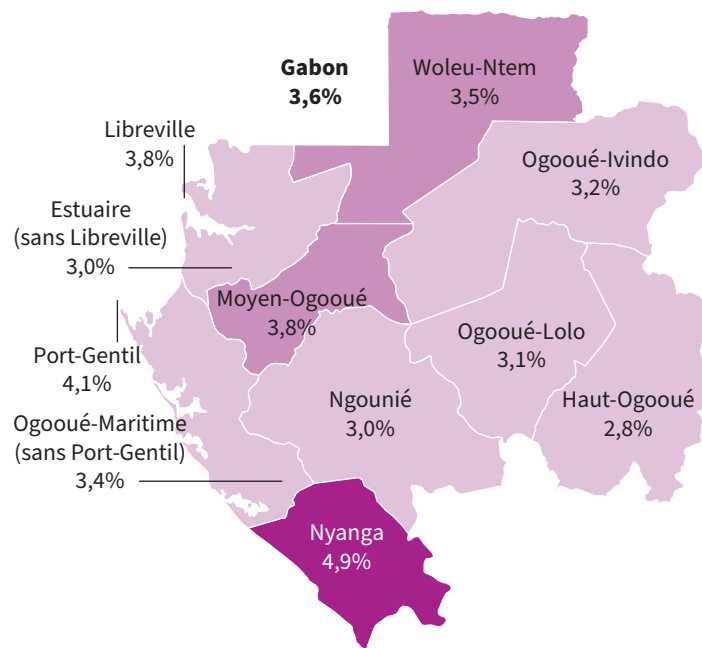
### Principaux résultats et contributions de l'OMS dans la lutte contre le VIH/SIDA

Le pourcentage de Personnes Vivant avec le Virus de l'immunodéficience Humaine (PVVIH) ayant reçu le traitement anti rétroviral est passé de 47,46 % en 2019 à 57 % en 2022 ; et la prévalence est passée à 3,6 % en 2021 (EDS 2019-2021).

#### **Pour atteindre ces résultats, l'OMS a apporté un appui technique et financier pour :**

- L'élaboration des directives nationales et autres outils de gestion des malades.
- Le renforcement des capacités de 368 prestataires de soins (médecins, infirmiers, sage-femmes, psychologues, assistants sociaux, techniciens de laboratoire, gestionnaires des médicaments, gestionnaires des données) qui prennent en charge les PVVIH des 10 régions sanitaires, sur la prise en charge globale des personnes vivant avec le VIH.
- La réalisation du bilan annuel des activités de prise en charge globale des PVVIH.
- L'actualisation de la stratégie nationale de prise en charge du VIH/SIDA conformément aux normes de l'OMS.
- Le plaidoyer pour une meilleure gestion des médicaments antirétroviraux.
- Faciliter l'inscription du pays sur la plateforme WAMBO afin d'éviter les ruptures à répétition des médicaments antirétroviraux.
- La mise en place de 8 nouveaux sites de prise en charge du VIH dans les 6 départements sanitaires de la Province de la Nyanga portant à 43 le nombre de sites de prise en charge dans le pays.
- La mise à disposition de 1000 outils de gestion des PVVIH. Ces outils étaient composés de guides de prise en charge globale des adultes, guides de prise en charge du VIH pédiatrique, algorithmes de dépistage et du suivi thérapeutique au laboratoire, protocoles de traitement des adultes, adolescents, enfants, femmes enceintes, et de la prophylaxie post exposition, registre de dispensation des médicaments antirétroviraux.





### Prévalence du VIH par région

Pourcentage de VIH positifs parmi les femmes et les hommes de 15-49 ans testés



*Formation de prestataires de santé de la Province de la Nyanga sur la prise en charge globale des personnes infectées par le VIH*

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ**

## LUTTE CONTRE LE VIH/SIDA

### PROTOCOLE NATIONAL DE TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL DES ENFANTS INFECTÉS PAR LE VIH

Traitements antirétroviraux de 1 <sup>ère</sup> ligne pour les enfants infectés par le VIH 1 et/ou VIH 2			
	Schémas privilégiés	Schémas alternatifs	Circonstances spéciales <sup>1</sup>
<b>Nouveau-nés</b>	AZT + 3TC + RAL <sup>2</sup>	AZT + 3TC + NVP <sup>3</sup>	AZT + 3TC + LPV/r
<b>4 semaines – 10 ans</b>	ABC + 3TC + DTG <sup>4</sup>	- ABC + 3TC + LPV/r - ABC + 3TC + RAL <sup>5</sup>	- ABC (ou AZT) + 3TC + EFV <sup>6</sup> - ABC (ou AZT) + 3TC + RAL - AZT + 3TC + LPV/r - AZT + 3TC + NVP

1. Plus viable, stable jusqu'à six mois, formulation orale de LPV/r ou de DTG possible être utilisé.  
2. Plus les grosses (Pge) et de poids avec un dosage approuvé pour DTG (à partir de 20 Kg, les comprimés de 50 mg peuvent être utilisés et lorsque LPV/r n'est pas disponible.  
3. Quant à 300 mg.  
4. Quant à 200 mg.  
5. Quant à 300 mg.

Options de changement de protocole		
1 <sup>ère</sup> ligne	2 <sup>ème</sup> ligne <sup>1</sup>	3 <sup>ème</sup> ligne
ABC (ou AZT) + 3TC + LPV/r	Si ABC ↔ AZT ou TDF <sup>2</sup> Si AZT ↔ ABC ou TDF <sup>2</sup>	+ 3TC + DTG <sup>3</sup>
ABC (ou AZT) + 3TC + EFV AZT + 3TC + NVP	Si ABC ↔ AZT ou TDF <sup>2</sup> Si AZT ↔ ABC ou TDF <sup>2</sup>	+ 3TC + DTG <sup>3</sup>
ABC (ou AZT) + 3TC + RAL ABC + 3TC + DLG	Si ABC ↔ AZT ou TDF <sup>2</sup> Si AZT ↔ ABC ou TDF <sup>2</sup>	+ 3TC + ATV/r (ou LPV/r)

1. Utilisation répétitive de 2 NRTI optimales.  
2. Si aucune des options pour ou le change approprié/alternatives de DTG est disponible, dans le cas contraire, remplacer par le RAL.  
3. Choisir une alternative pour ou le change approprié/alternatives de DTG est disponible, dans le cas contraire, remplacer par AZT ou LPV/r.

**NB :** Le PNLIST/VIH-SIDA recommande la mise en route immédiate du TAR chez tous les enfants vivant avec le VIH, indépendamment du taux de CD4 et du stade clinique de la maladie

**LES ANTIRETROVIRAUX SONT GRATUITS SUR TOUTE L'ETENDUE DU TERRITOIRE NATIONAL.**

© Publications WHO, 2016. Licence CC BY

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ**

SECRETARIAT GÉNÉRAL  
DIRECTION GÉNÉRALE DE LA SANTÉ

PROGRAMME NATIONAL DE LUTTE CONTRE LES INFECTIONS  
SEXUELLEMENT TRANSMISSES ET LE VIH/SIDA

SERVICE ÉPIDÉMIOLOGIE, SUIVI, ÉVALUATION ET STATISTIQUES

## REGISTRE DE DISPENSATION DES MÉDICAMENTS ANTIRÉTROVIRAUX

Organisation mondiale de la Santé  
Gabon

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ**

## LUTTE CONTRE LE VIH/SIDA

### ALGORITHME DE DEPISTAGE DU VIH CHEZ L'ADULTE ET L'ENFANT ≥ 18 MOIS (NIVEAU INTERMÉDIAIRE)

CHAÎNE ELISA

POSITIF

NEGATIF

T2 : DÉTERMINE HIV 1/2 OU ALERE COMBO

POSITIF

NEGATIF

T3 : SD HIV 1/2 3.0 (Multi)

POSITIF

NEGATIF

T1 : POSITIF  
T2 : POSITIF  
T3 : POSITIF

POSITIF

T1 : POSITIF  
T2 : POSITIF  
T3 : NÉGATIF

INDETERMINE

T1 : POSITIF  
T2 : NÉGATIF  
T3 : POSITIF

INDETERMINE

T1 : POSITIF  
T2 : NÉGATIF  
T3 : NÉGATIF

INDETERMINE

2 semaines plus tard, reprendre T1, T2, T3 ou Western Blot

POSITIF

NEGATIF

TRITHÉRAPIE ARV

NB :  
T1 : Chaîne ELISA  
T2 : Détermine HIV 1/2 ou Alere COMBO  
T3 : SD Bioline HIV 1/2 3.0

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ**

## LUTTE CONTRE LE VIH/SIDA

### ALGORITHME DE DIAGNOSTIC PRÉCOC ET DE PRISE EN CHARGE DE L'ENFANT NÉ DE MÈRE SÉROPOSITIVE

PCR, Naissance

POSITIF

NEGATIF

Traitement et Prélèvement de confirmation

PCR, Après 4 à 6 semaines de vie

POSITIF

NEGATIF

Traitement et Prélèvement de confirmation

PCR, 2 mois après le sevrage ou au 9<sup>ème</sup> mois de vie

POSITIF

NEGATIF

Traitement

Tests sérologiques à 12 ou 18 mois de vie

POSITIF

RESULTAT NEGATIF DEFINITIF

NB : - En cas de signes patents de VIH chez le nouveau-né ou chez un nourrisson né de mère séropositive ou de mère à statut inconnu, faire un test sérologique et mettre l'enfant sous traitement antirétroviral - Si le résultat est positif à 12 ou 18 mois de vie, il faut investiguer.

## Principaux résultats et contributions de l’OMS dans la lutte contre la tuberculose

Le diagnostic de la Tuberculose (TB) a été amélioré. Les nouveaux cas de TB pharmaco-résistantes dépistés grâce à l’appui de l’OMS (Green light Committee) sont passés de **66 en 2019 à 103 en 2020, puis 84 en 2021**. Le taux de succès thérapeutique est passé de **50 % en 2018, à 66 % en 2020 et 63 % en 2021**.

Ces résultats sont secondaires à plusieurs réalisations appuyées techniquement et financièrement par l’OMS dont :

- La revue des performances du PNLT a été réalisée incluant une revue épidémiologique qui a permis de relever les forces, faiblesses, opportunités et menaces du programme.
- L’élaboration du plan stratégique national de lutte contre la tuberculose 2021-2025.
- La mobilisation des financements du Fonds mondial pour la lutte contre le SIDA, la tuberculose, et le paludisme.
- La réalisation de la recherche des sujets contacts des patients TB-MR dans la Province de l’Estuaire.
- L’élaboration des outils de gestion des malades tuberculeux.
- Le renforcement des capacités de 137 prestataires sur les directives de prise en charge de la TB pédiatrique, ainsi que le traitement de la Tuberculose pharmaco-sensible, pharmaco-résistante et le traitement préventif de la tuberculose.
- L’actualisation des guides techniques nationaux de gestion de la Tuberculose de l’enfant, de la Tuberculose pharmaco-résistante et du traitement préventif de la Tuberculose conformément aux nouvelles lignes directrices de l’OMS.
- La reprographie et diffusion des directives techniques nationales actualisées pour chaque thématique et pour chaque groupe d’âge (TB pharmaco-sensible, pharmaco-résistante, coinfection TB-VIH, accompagnement communautaire, laboratoire, suivi et évaluation) qui ont permis de renforcer les bonnes pratiques de prévention et de prise en charge des cas de tuberculose toutes formes.
- L’approvisionnement de tous les centres de diagnostic et de traitement de la tuberculose, en outils de gestion des malades (registres du laboratoire, registres des malades tuberculeux, registres de dispensation des médicaments de 1<sup>ère</sup> et de 2<sup>ème</sup> lignes, registres du traitement préventif de la tuberculose), et en médicaments antituberculeux de première ligne achetés par le gouvernement.
- Le renforcement des capacités des 422 agents de santé (pédiatres, médecins de la TB, médecins du VIH, cadres de santé publique, personnels des programmes nationaux de lutte contre la Tuberculose et le VIH), sur les nouvelles lignes directrices consolidées de l’OMS sur la gestion de la tuberculose chez l’enfant et l’adolescent, ainsi que le traitement de la tuberculose pharmaco-sensible, pharmaco-résistante et le traitement préventif de la tuberculose.

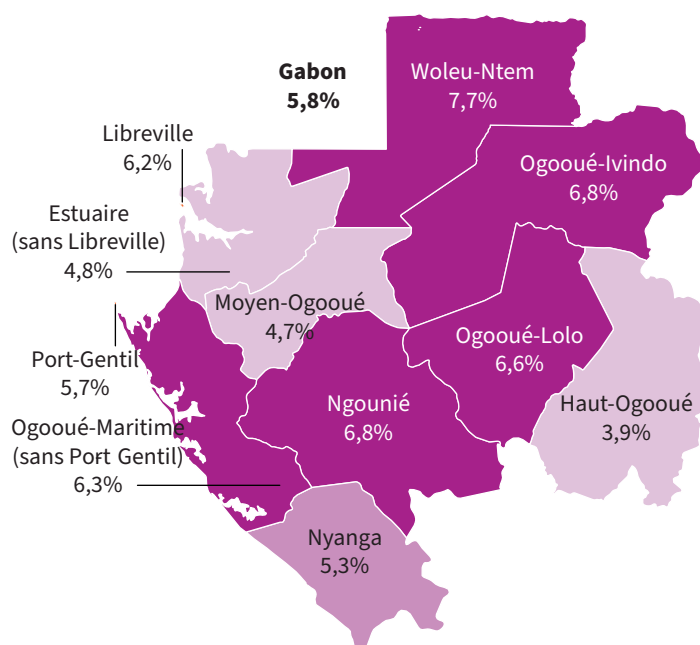
## Principaux résultats et contributions de l'OMS dans la lutte contre les hépatites

Les hépatites, principalement l'hépatite B sévit fortement au Gabon. La prévalence de l'hépatite B est passée à 5,8% en 2021, puis le nombre de personnes souffrant d'hépatite B et sous traitement est passé de **103 en 2019, à 171 en 2022.**

En absence de la lutte contre les hépatites dans les cahiers de charge des différents programmes nationaux de lutte contre les maladies transmissibles existants, l'OMS a mis un focus sur l'effectivité de la gestion programmatique des hépatites au niveau national. Les multiples plaidoyers ont conduit à la mise en place préalable d'une équipe de gestion des hépatites, opérant sous la direction générale de la santé.

En plus de ce résultat tangible obtenu, l'OMS a apporté un appui technique et financier pour l'organisation d'une campagne de communication sur les hépatites, ayant permis de :

- Sensibiliser 30 000 personnes par les différents canaux de communication et stratégies dont les focus groups.
- Dépister 149 personnes avec comme : 7 cas d'hépatite B sur 80 tests réalisés et 1 cas d'hépatite C sur 69 personnes dépistées.
- Mobiliser et sensibiliser une vingtaine d'acteurs (gastro-entéro-hépatologues, firmes pharmaceutiques, Société Civile et début de réflexions avec l'Agence des Médicaments) sur l'importance d'adopter les Antiviraux à Action Directe génériques qui sont plus abordables pour les patients en tenant compte des directives de prise en charge, et qualité des médicaments.



### Prévalence de l'hépatite B par région

Pourcentage de femmes et d'hommes de 15-49 ans qui étaient HBsAg réactif par DBS



*Sensibilisation des populations au mode de prévention et de transmission de l'hépatite au Centre national de transfusion sanguine de Libreville*

### Principaux résultats et contributions de l'OMS dans la lutte contre les maladies tropicales négligées

Les maladies tropicales négligées (MTN) constituent une priorité pour l'OMS au Gabon où la lutte est focalisée sur 15 MTN<sup>7</sup>. L'OMS a fortement accompagné le pays dans la réalisation de la campagne de lutte contre la Trypanosomiase Humaines Africaines (THA), et traitement de masse des géohelminthiases chez les enfants âgés de 5 à 14 ans dans 47 départements sanitaires et des schistosomiases dans 44 départements sanitaires endémiques, à travers des dons de médicaments et des moyens logistiques d'une valeur de 207 894 USD.



*Don d'un véhicule 4x4 neuf au Ministère de la Santé et des Affaires Sociales en appui à la lutte contre la maladie du sommeil et les autres Maladies Tropicales Négligées (MTN) ainsi que plus de 2 millions de comprimés de médicaments pour le dérapasitage de masse des enfants*

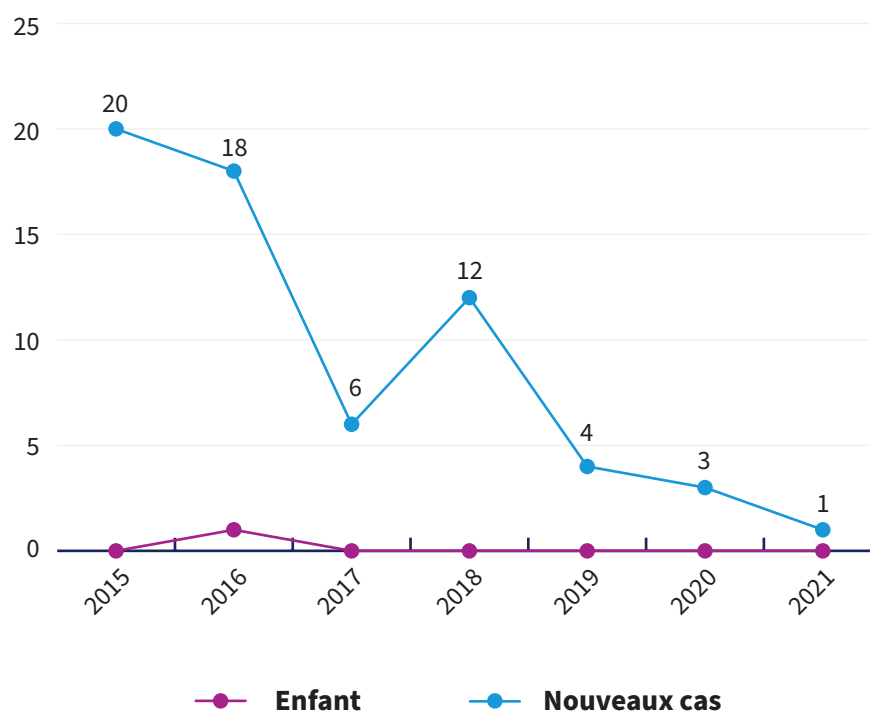
<sup>7</sup> Lèpre, ulcère de Buruli, Rage, Trypanosomiase Humaine Africaine, Geohelminthiases, schistosomiase, loase, onchocercose, filariose lymphatique, gale, dengue, Chikungunya, envenimations par morsure de serpent

Sur les cinq départements sanitaires endémiques pour la lèpre, trois enregistrent encore plus de 1 cas pour 10 000 habitants et nécessitent une intensification des efforts.

Pour ce qui est de la **lèpre**, le pays fait partie des pays à faible charge de lèpre. Il rapporte en moyenne moins de 20 cas par an. L'OMS a fortement contribué à la prise en charge gratuite des malades à travers la mise à disposition d'une importante quantité de médicaments au programme.

Pour l'année 2023, l'OMS appuiera techniquement et financièrement le pays dans :

- L'élaboration du plan directeur intégré de lutte contre les MTN
- Le renforcement intégré des capacités des acteurs pour la lutte contre la lèpre et les autres MTNs
- L'organisation du dépistage intégré de la lèpre et autres MTN cutanées comme l'ulcère de Buruli et le pian
- La préparation des dossiers de vérification de l'interruption de la lèpre car le pays a notifié zéro (0) nouveaux cas de lèpre parmi les enfants au cours des 5 dernières années.



**Figure 2. Evolution des nouveaux cas de lèpre au Gabon 2015 to 2021**



## Principaux résultats et contribution de l'OMS dans la lutte contre les maladies non transmissibles

La période de gestion de la Covid-19 a entraîné un fort impact négatif sur la lutte contre les maladies non transmissibles (MNT) car elle a été délaissée par manque de financement.

En l'absence de données récentes sur les MTN, l'OMS a facilité l'élaboration du protocole de l'enquête STEPS de surveillance des facteurs de risque des MNT, et a mis à disposition du pays un consultant international. Cette enquête permettra d'avoir le profil épidémiologique du pays, afin de mieux mettre en place des stratégies adéquates pour la lutte.

### 2.1.3 Santé à toutes les étapes de la vie

Au Gabon, le ratio de mortalité maternelle est passé de 316 en 2011 à 252 décès maternels pour 100 000 naissances vivantes en 2021, tandis que la mortalité néonatale est passée à 18,94 en 2021 contre 21,86 décès pour 1000 naissances vivantes en 2015.

Le taux de mortalité infantile (*probabilité de mourir entre la naissance et l'âge de 1 an pour 1 000 naissances vivantes*) est passé à 29,36 en 2021, contre 35,32 décès pour 1000 naissances vivantes en 2015 ; tandis que le taux de mortalité infanto-juvénile (enfants de moins de cinq ans) a baissé passant de 49,8 décès pour 1000 naissances vivantes en 2015 à 39 décès/1000 en 2021.

En effet, seulement 78 % de clientes prénatales ont eu une 4<sup>ème</sup> visite de consultation prénatale en 2021<sup>8</sup>, et seulement 17 % de nouveau-nés bénéficient de soins postnataux.

Ces résultats obtenus sont le fruit d'un appui considérable de l'OMS pour améliorer la qualité des soins maternels, néonatales, et infantiles afin de réduire la mortalité. Entre autres appuis techniques et financiers de l'OMS apporté au pays :

- Financement de 110 000 USD à travers le projet de l'Agence Suédoise de Coopération Internationale, qui a permis de réaliser l'évaluation de la qualité des soins maternels, néonatales et pédiatriques à l'Hôpital de la Coopération Égypto-Gabonaise et dans les Centres Hospitaliers Régionaux de Port-Gentil, Lambaréné et Franceville qui couvrent une population d'environ 1.8 million d'habitants.
- L'élaboration des plans d'amélioration des insuffisances observées, et leurs mises en œuvre

- Renforcement des capacités de 307 prestataires de soins de santé maternelle et infantile dont 57 sur la prise en charge syndromique des IST, et 250 sur la pratique des soins de santé maternelle et infantile et le Tri Evaluation et Traitement des Urgences (TETU)
- Mise à disposition de matériels de soins prénataux et obstétricaux (10 boîtes d'accouchement complètes, 10 boîtes de réfection du périnée complètes, 10 appareils pour stérilisation du matériel, 5 aspirateurs mécaniques, 3 aspirateurs électriques, 500 boîtes de 100 gants d'examen non stériles, 200 tensiomètres pour adultes et 500 disques pour le choix des méthodes contraceptives selon les critères de recevabilité...)
- Elaboration/actualisation, reprographique et diffusion à toutes les structures de santé du pays, de plus de 30750 exemplaires de guides d'information intitulés « Santé maternelle et infantile dans le contexte de la maladie à coronavirus 2019, protocoles de prise en charge du nouveau-né directives sur la planification familiale, l'avortement sécurisé et les soins après avortement, la prévention, traitement et contrôle des IST, du livret du formateur sur la prise en charge syndromique des IST, et protocoles nationaux de prise en charge des complications de la grossesse, de l'accouchement et du post-partum.

De même, a été faite la dissémination du Mémento de Soins hospitaliers pédiatriques "prise en charge des affections courantes de l'enfance. Deuxième édition OMS", et directives de prise en charge d'une infection bactérienne potentiellement grave chez le jeune nourrisson lorsqu'un transfert vers une structure hospitalière est impossible. 2016. OMS" mis à disposition de la Société Gabonaise de Pédiatrie.

8 Enquête démographique de la santé 2019 - 2021

Par ailleurs, la santé de l'adolescent restant une priorité pour l'OMS au Gabon, le bureau a apporté un appui technique et financier à la mise en œuvre d'une caravane nationale de sensibilisation des adolescents et des jeunes dans la communauté, sur la santé sexuelle et reproductive et sur la vaccination dans le contexte de Covid-19. Elle a permis sur 3 jours, de

former 20 adolescents et jeunes (pairs éducateurs), venus des 5 chefs-lieux de département de la province du Woleu-Ntem. Ces 20 pairs éducateurs ont par la suite sensibilisé dans toute la province, plus de 1 200 jeunes et adolescents. Aussi, une enquête sur l'impact de la Covid-19 sur la santé et les droits sexuels et reproductifs a été réalisée.

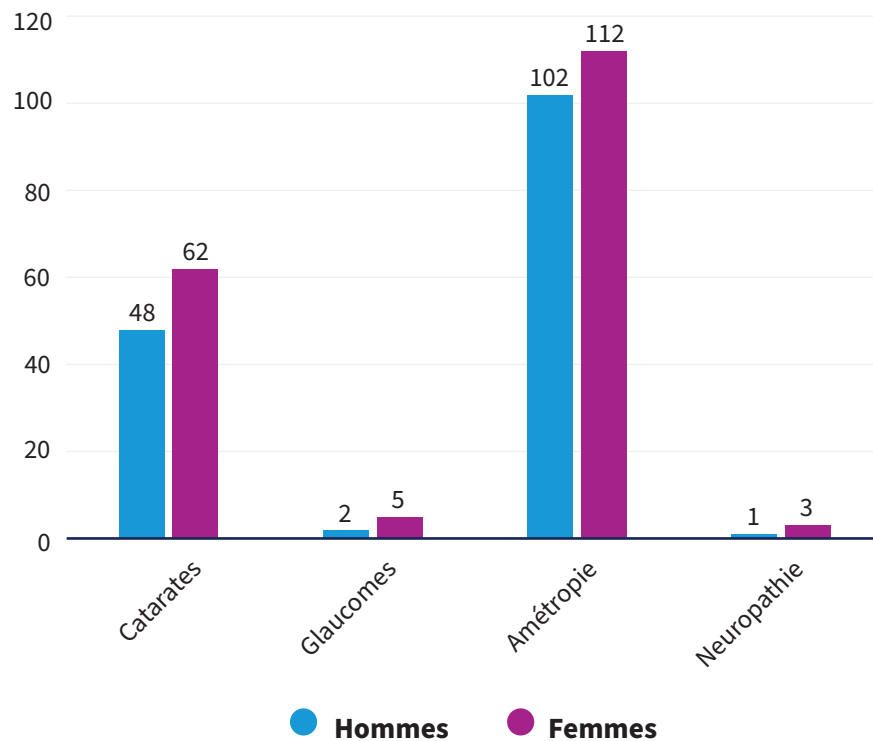


Remise des médicaments par l'ambassadeur du Japon au Gabon et le Représentant de l'OMS au Gabon au Ministre de la Santé en présence des représentants de l'UNICEF et de l'UNFPA

**En sus de tous ces résultats et réalisations dans le cadre de la promotion de la santé à toutes les étapes de la vie, l'OMS n'est pas restée en marge de la santé des personnes âgées (âge ≥ 60 ans). En effet, l'OMS a contribué :**

- À hauteur de 60 000 dollars pour la mise en place et le fonctionnement d'un comité d'organisation multisectoriel, pour permettre le déploiement de caravanes et pour inscrire les personnes âgées à la Caisse nationale d'assurance maladie et de sécurité sociale.
- Sensibilisation de 1468 personnes dont 672 hommes et 797 femmes sur des thématiques variées (âgisme, nutrition, exercices physiques, diabète et hypertension artérielle, cancers féminins, cancer de la prostate, andropause et ménopause, maltraitance et circuit de prise en charge des personnes âgées économiquement faibles ...).
- À la réalisation de consultations ophtalmologiques gratuites, puis dépistage de 1086 personnes âgées, dont 509 pour le diabète et 577 pour l'hypertension artérielle.
- À l'orientation vers des centres de traitement des 67 diabétiques et 171 cas d'hypertension diagnostiqués.
- La détection de 382 cas de maladies oculaires dont 7 glaucomes, 214 amétropies et 6 neuropathies.
- Distribution de 159 lunettes.
- Production et diffusé d'un magazine vidéo pour sensibiliser le public à l'âgisme au Gabon.





**Figure 3. Répartition des 382 personnes âgées ayant bénéficié des consultations ophtalmologiques gratuites et des pathologies décelées, par sexe**



*Célébration de la journée internationale des personnes âgées couplée au lancement de la campagne nationale contre l'âgisme à l'égard des personnes*

#### **2.1.4 Principales contributions de l'OMS pour la disponibilité de ressources humaines en santé**

L'OMS a contribué à l'optimisation des Ressources Humaines en Santé (RHS), ainsi que les Comptes Nationaux des Personnels de Santé (CNPS).

En effet, les CNPS permettent de produire des informations et données factuelles fiables sur les RHS, de planifier, d'assurer la mise en œuvre et le

suivi des politiques relatives aux personnels en vue de parvenir à la CSU, d'améliorer la comparabilité des personnels de santé à l'échelle nationale et mondiale et de faciliter la recherche sur les tendances futures relatives à la planification des personnels de santé, des systèmes de santé et de la résilience.

## Résultat 1.2 : Réduction du nombre de personnes confrontées à des difficultés financières

La caisse d'assurance maladie sociale (CLAMGS) a permis de réduire de près de 33 % les dépenses catastrophique de santé pour le Gabon qui sont passées de 5,67 % en 2005 à 3,83 % en 2017 (Source OMS<sup>9</sup>). Il s'agit d'un résultat significatif qui atteste des progrès du pays vers la couverture sanitaire universelle.

En 2022, le nombre d'adhérents et ayants droit de la CNAMGS était d'environ 1,7 million de personnes soit plus de 75 % de la population Gabonaise couverte par l'assurance maladie, dont 60% des Gabonais Économiquement Faibles et leurs ayants droit. Cette amélioration de la couverture a été appuyée par l'OMS à travers la mise en œuvre de son projet de délivrance des actes de naissances, et l'immatriculation des Gabonais économiquement faibles.

En effet, le régime d'assurance maladie obligatoire créé au Gabon le 21 août 2007, et géré par la caisse nationale d'assurance maladie et de garantie sociale (CNAMGS) est une caisse unique destinée à assurer des prestations de soins et d'aide sociale de toute nature mais subdivisée en plusieurs fonds<sup>10</sup>. Son financement est assuré par diverses sources en fonction des fonds. Pour le fonds d'assurance maladie des travailleurs salariés du secteur privé et parapublic, le financement est supporté par le revenu du travail à hauteur de 4,1 % pour l'employeur, 2 % pour les employés et 1 % pour les agents retraités. Le fonds d'assurance maladie des agents publics est quant à lui financé par des cotisations à hauteur de 5 % pour l'employeur, 2,5 % pour les agents de l'état et 1 % pour les agents publics retraités. Les pauvres et les indigents sont exemptés de cotisations pour leur

adhésion. Le fonds des Gabonais économiquement faibles est financé par une Redevance Obligatoire pour l'Assurance Maladie depuis 2017. Il s'agit d'un nouvel impôt, la contribution spéciale de solidarité (CSS), taxé à 1 % du montant hors taxes de toutes les factures de consommation pour les biens et services vendus sur le territoire national (sauf pour les achats internationaux et il ne concerne pas les sociétés bénéficiant de clauses de stabilité fiscale).

Les prestations couvertes par l'assurance maladie sont décrites par type de services, notamment les soins externes ou ambulatoires, les hospitalisations, les produits pharmaceutiques, les appareillages et les évacuations sanitaires à l'étranger. La CNAMGS prend 80 % en charge tandis que les assurés et leurs ayants droit payent 20 % comme ticket modérateur. Toutefois, certaines pathologies classées Affections de Longue Durée comme l'hypertension artérielle, les cancers, etc., et certains traitements particuliers (dialyse) bénéficient d'une prise en charge entre 90 % et 100 %. Les soins relatifs à la maternité étant quant à eux totalement pris en charge (100 %).

La création de cette caisse et sa mise en service ont permis le doublement de la dépense domestique du gouvernement. Celle-ci comprenant, en plus des transferts internes alloués à la santé (issus de la taxation), les cotisations d'assurance maladie. Elle est passée d'environ 124 millions USD en 2007 à 285 millions USD en 2020<sup>11</sup>. Dans le même temps, le paiement direct des ménages a connu une baisse significative, passant de 162 millions USD à 102 millions USD. En d'autres termes, le paiement direct des ménages est passé de 50 % de la dépense de santé du pays à 20 % entre 2007 et 2020.

9 OMS, The Global Health Observatory, [https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/population-with-household-expenditures-on-health-greater-than-10-of-total-household-expenditure-or-income-\(sdg-3-8-2\)-\(-\)](https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/population-with-household-expenditures-on-health-greater-than-10-of-total-household-expenditure-or-income-(sdg-3-8-2)-(-))

10 Fonds pour les Gabonais Économiquement Faibles ou Indigents, fonds des agents publics de l'État, fonds pour les travailleurs du secteur privé et travailleurs indépendants, et fonds pour les travailleurs du secteur informel

11 Source : OMS, Base de données mondiale des dépenses de santé – Global Health Expenditure Database – <https://apps.who.int/nha/database/Home/Index/en>

### Résultat 1.3 : Amélioration de l'accès aux médicaments, vaccins, produits de diagnostic et dispositifs essentiels pour les soins de santé primaires

Au Gabon, l'OMS a contribué à doter le pays d'une politique pharmaceutique nationale 2020 – 2030, d'une nouvelle liste nationale de médicaments essentiels, ainsi que du premier plan national d'approvisionnement en médicaments et autres produits de santé. Elle a aussi aidé le pays à réformer l'Office Pharmaceutique National qui s'est traduit par l'identification et la mise en œuvre des réserves pharmaceutiques hospitalières, puis la mise en place de l'Agence Nationale de Médicaments.

En outre, dans le cadre du renforcement des capacités, environ 150 personnels de santé de 4 régions sanitaires et des programmes ont été formés sur les nouveaux outils de gestion de stocks et de quantification des besoins en médicaments et autres intrants. De même les agents de la Direction de la Pharmacie et du Médicament ont bénéficié d'une auto-évaluation de leur structure en partenariat avec

l'Organisation de Coordination pour la lutte contre les Endémies en Afrique Centrale pour permettre d'améliorer les performances de cette entité.



## 2.2 Protection contre les situations d'urgence sanitaire

En 2020, tous les états membres de l'OMS dont la République Gabonaise ont été secoués par l'épidémie de la Covid-19 qui fut une opportunité pour apprécier la résilience du système de santé. Sous appui continu

de l'OMS, la République Gabonaise a saisi cette opportunité pour renforcer son niveau de prévention, de préparation et de riposte aux épidémies.

### Résultat 2.1 : Préparation des pays aux situations d'urgence sanitaire

Les efforts conjoints de toutes les parties prenantes ont permis au pays de faire chaque année, et ce depuis la réalisation de l'évaluation externe conjointe (JEE) faite en 2019, une auto-évaluation de la mise en œuvre du afin d'apprécier les progrès réalisés dans le renforcement des capacités nationales en matière de rsi. L'OMS a contribué à l'amélioration des 15 capacités de base du Règlement Sanitaire International (RSI 2005), avec une augmentation du niveau de préparation du pays, passé de 30 % en 2019 à 43 % en 2022.

Ce résultat a été obtenu à travers plusieurs réalisations dont la mise en place d'un système de laboratoire national de veille génomique opérationnel, et le renforcement des capacités des laboratoire à travers par l'acquisition de la capacité de diagnostic virologie des gripes, et formation d'une dizaine d'agents de laboratoire. De même, une trentaine d'experts nationaux de la gestion

des urgences ont bénéficié d'un renforcement des capacités sur le RSI et le fonctionnement du point focal national RSI, ainsi que sur les 15 domaines techniques de l'outil d'autoévaluation pour l'établissement de rapports annuels par les États Parties ou Self-Assessment Tool for the Preparation of Annual Reports (SPAR).

L'OMS a également accompagné le pays pour l'élaboration de sa cartographie des risques sanitaires en identifiant 38 urgences potentielles de santé publique, de son premier Plan d'Action National de Sécurité Sanitaire (PANSS 2022-2026), et d'un plan de mise en place du **Centre des Opérations d'Urgence de Santé Publique (COUSP)**. Des plans multirisques ont été aussi élaborés dans 30 % des districts sanitaires, ainsi qu'un plan de préparation et de réponse à la variole du singe, et la formation de 25 éleveurs sur l'épizootie de grippe aviaire.



## Résultat 2.2 : Prévention des épidémies et des pandémies

Les efforts du bureau de l'OMS en République Gabonaise pour l'augmentation de la couverture vaccinale des antigènes du Programme Elargi de Vaccination, et la mise en œuvre de la vaccination contre la Covid-19 sont multiformes, et ont permis au pays d'atteindre en décembre 2022, une couverture vaccinale de 12 % de sa population totale, malgré la forte réticence liée aux fakes news comme partout dans le monde.

Au nombre des réalisations, on peut citer :

- **La facilitation de l'OMS pour l'adhésion du Gabon au mécanisme COVAX**, un partenariat entre la Coalition pour les innovations en matière de préparation aux épidémies (CEPI), GAVI, l'UNICEF et l'OMS. Cette adhésion a permis de renforcer les efforts du gouvernement Gabonais en matière de vaccination, gage de succès contre la Covid-19, à travers l'acquérir de 680 000 de doses de vaccins contre la Covid-19 (Johnson & Johnson environ 160 000, Pfizer 420 000 et Sinopharm 100 000).
- **La mobilisation de 700 000 USD auprès de USAID**, pour booster les activités de

communication sur les risques et engagement communautaires, et renforcer la prévention et contrôle des infections sur les sites de vaccination contre la Covid-19.

Grace à ces fonds, l'OMS a engagé la Croix-Rouge Gabonaise et OAFRESS-Réseau des plateformes d'Organisation de la société Civile Santé d'Afrique francophone pour intensifier la sensibilisation communautaire et susciter l'adhésion massive des populations à la vaccination contre la Covid-19.

L'OMS a également acheté et mis à disposition des sites de vaccination de Libreville Owendo, Port-Gentil, et Bitam qui couvrent la majorité de la population Gabonaise (environ 900 000 personnes), du matériel pour la prévention et le contrôle des infections, ainsi que pour la conservation des vaccins.

- **Appui à hauteur de 500 000 USD pour l'organisation de la campagne nationale de riposte contre l'épidémie de rougeole** ayant contribué à protéger 35% d'enfants supplémentaires encore à risque de faire la maladie.



Réception d'un important lot de vaccin Pfizer dans le cadre de l'initiative COVAX, avril 2021





*Séance de sensibilisation sur la vaccination contre la Covid-19 dans une église à Libreville, en présence de l'OMS et du Point focal USAID*



### Résultat 2.3 : Détection et prise en charge rapides des situations d'urgence sanitaire

Les efforts de l'OMS pour la détection et la prise en charge rapide des situations d'urgence ont contribué à atteindre en 2022, un taux de PFA non-polio de 4,6 pour 100 000 enfants de moins de 15 ans, une proportion de 84 % de selles prélevées dans les 11 jours, et une proportion d'adéquation de selles de 97,7 % ; le maintien du statut « pays libre de polio ». Les indicateurs de surveillance de la fièvre jaune ont également été améliorés entre 2021 et 2022. Le taux d'ictères fébriles non-fièvre jaune est passé de 2,8 en 2021 à 3,37 en 2022.

De 2008 à 2012, une diminution progressive des cas de tétanos néonatal (TNN) a été notée en passant de 6 cas à 1 cas en 2012. De 2012 à 2015, aucun cas n'a été notifié, soit une accalmie totale. A partir de 2017, on a assisté à une recrudescence des cas de TNN dans le pays, pour atteindre un pic de 8 cas en 2022 dans 6 départements sanitaires. Les investigations menées sur le terrain par le personnel de l'OMS et du Ministère de la Santé et des Affaires Sociales ont montré que les mères des enfants atteints par le tétanos avaient accouché à domicile et étaient insuffisamment vaccinées. Cette augmentation de la notification des cas est témoin de la forte sensibilité du système de surveillance mis en place.

En effet, ces résultats sont le fruit d'un appui tangible de l'OMS pour amener le pays au niveau le plus élevé de sensibilité et robustesse de son système de surveillance des maladies à potentielle épidémiques, et particulièrement ceux évitables par la vaccination. Cet appui fut matérialisé entre autres par :

- La mise en place de 5 STOP TEAMS et 5 consultants nationaux en charge de la surveillance des maladies évitables par la vaccination, dans les 10 régions sanitaires du pays
- Le renforcement de la surveillance du tétanos néonatal et de la fièvre jaune dans la communauté, les structures sanitaires et l'appui à la riposte autour des cas, au travers des activités menées par les STOP TEAMS et consultants nationaux dans les 10 régions sanitaires

- Le renforcement de la sensibilisation des femmes enceintes et en âge de procréer sur la vaccination et les accouchements propres pour éviter le tétanos néonatal.
- La mise à disposition des directives pour la surveillance des Paralysies Flasques Aiguës (PFA), rougeole, fièvre jaune et tétanos néonatal dans 100 % de départements sanitaires
- L'actualisation du plan de surveillance polio, et la mise à disposition des directives pour l'introduction du nVPO2 et la surveillance des manifestations post-vaccinales indésirables à 100 % des équipes cadre des régions
- L'introduction de l'application mobile ODK pour la surveillance électronique et à temps réel des maladies à déclaration obligatoire et sous surveillance
- La réalisation de la surveillance environnementale dans 4 sites à Libreville, et 1 site à Port-Gentil.



Site de surveillance environnementale de Port-Gentil

## Principaux résultats et réalisations dans le cadre de la riposte contre la Covid-19

La Covid-19 avec ses conséquences socio-sanitaires, économiques et politiques a touché le Gabon avec cinq vagues parmi lesquelles la 3<sup>ème</sup> vague très meurtrière essentiellement due à la circulation du variant Delta et la 4<sup>ème</sup> vague très intense en nombre de personnes contaminées, mais peu meurtrière, causée par le variant Omicron.

Au 31 décembre 2022, le pays **enregistre 48 980 cas dont 1573** personnels de santé touchés par la Covid-19 depuis le début de la pandémie, et un **total de 311 040 volontaires se sont présentés dans les différents sites et 304 238 (97,8 %)**. Les personnes éligibles ont été vaccinées dont **257 378 ont reçu une vaccination complète et 2589** ont reçu une dose de rappel.

Dès le lancement de l'alerte par l'OMS, le bureau pays a apporté son expertise afin de renforcer les capacités de préparation et de réponse à la Covid-19. Ainsi, le plan national de réparation et de riposte à la Covid-19 fut élaboré, et l'évaluation des capacités techniques, logistiques et infrastructurelles des sites sélectionnés par le gouvernement pour le traitement des malades Covid-19 (SICOV).

Le système de gestion des incidents a été activé, composé d'une cinquantaine d'experts nationaux et internationaux pour appuyer le pays dans les domaines de la coordination et du leadership, de la prévention et du contrôle des infections, de la surveillance épidémiologique, de la prise en charge, du laboratoire et de la communication de risques et de l'engagement communautaire ; à travers le Comité de Pilotage du plan de veille et de lutte contre la pandémie au coronavirus au Gabon (COPIL).

Outre l'appui technique apporté à travers la mise à disposition de nos experts et la diffusion de nombreuses directives techniques, quelques actions phares peuvent être reportées :

- Mobilisation de plus de 8 millions USD au sein même de l'organisation et plus de 6 millions USD à travers la Banque Mondiale pour appuyer la riposte.
- Don de masques chirurgicaux, lunettes de protection, gants d'examen, gants chirurgicaux, 300 tonnes de matériel bio médical (*29 concentrateurs d'O<sub>2</sub>, respirateurs, et équipements de protection individuel*) de plus de 2 millions USD.
- Formation des experts nationaux à la surveillance génomique pour le contrôle et la limitation de la circulation de nouveaux variants.
- Appui à la formation de plus de 1500 agents de santé sur la surveillance épidémiologique et sur les autres piliers de la riposte.
- Don de réactifs et équipements PCR, d'équipements et matériels pour le séquençage et le criblage du virus. Mise en place des capacités nécessaires pour la réalisation du séquençage, de la veille génomique, et de 100 frigos dans le cadre du renforcement des capacités des laboratoires d'une valeur de plus de 2 millions USD.
- Réalisation d'une enquête nationale de séroprévalence de la Covid-19 au Gabon ayant montré que le virus SRAS-CoV-2 a largement circulé au Gabon, et que 86,8% de la population ait resté en contact avec le virus, quel que soit la tranche d'âge, la zone d'habitation ou le sexe.
- Don de 4 Incinérateurs C100 (2 grands modèles) et MP100 (2 petits modèles) et achat de 10 ambulances médicalisées pour le pays.



(©) OMS Gabon



(©) OMS Gabon



(©) OMS Gabon

*Don d'une hotte de laboratoire, 20 000 masques et 10 000 paires de gants au bénéfice de l'Hôpital d'instruction des armées Omar Bongo Ondimba (HIAOBO)*



(©) OMS Gabon

*Aperçu des incinérateurs obtenus dans le cadre du projet de préparation et de riposte stratégiques à la Covid-19 au Gabon grâce à une facilité de la Banque Mondiale*



(©) OMS Gabon

*10 Ambulances achetées par l'OMS pour le Gabon*



## 2.3 Meilleur état de santé et d'un plus grand bien-être

### Résultat 3.1 : Des sociétés sûres et équitables en agissant sur les déterminants de la santé

Focalisée sur l'amélioration de l'alimentation du nourrisson et du jeune enfant au Gabon, l'OMS a apporté un appui technique et financier pour l'élaboration du guide sur l'allaitement à l'usage des mères, et la révision et production de 11 500 carnets de santé mère-enfant, ainsi qu'à la formation

de 40 prestataires de soins couvrant les 10 régions sanitaires, sur les courbes de croissance de l'OMS. Elle a aussi contribué à l'organisation d'une campagne de sensibilisation des membres de l'association des sage-femmes sur la mise au sein précoce.

### Résultat 3.2 : Les pays sont en mesure d'influer sur les facteurs de risque moyennant des actions multisectorielles

Pour l'OMS, la lutte contre les facteurs de risque des maladies non transmissibles (malnutrition, tabac, alcool, sédentarité) et les autres déterminants de la santé constitue une priorité pour atteindre les cibles des ODDs d'ici 2030.

En 2022, l'OMS a aidé le pays à renforcer le cadre légal et réglementaire pour la lutte contre le tabac à travers entre autres, l'évaluation des capacités des produits nouveaux et émergents de la nicotine et du tabac, l'engagement des parties prenantes sur les produits du tabac nouveaux et émergents, le renforcement des capacités des agents de douanes, des parlementaires et d'autres acteurs clés du gouvernement sur le cadre juridique relatif à l'interdiction de l'ingérence de l'industrie du tabac dans les politiques de santé au Gabon, ainsi que l'application stricte des mesures instituant les espaces 100% Sans Tabac et la sensibilisation de la population.

l'alcool n'est pas restée en marge des activités de l'OMS. L'organisation a accompagné la République Gabonaise dans la réalisation des activités de sensibilisation sur le paquet technique safer, et l'adoption de la loi de finances 2022 qui met l'accent sur une augmentation des droits d'accise sur les boissons importées allant de 1 à 6 USD selon les catégories de produits.

La lutte contre la consommation abusive de



(©) OMS Gabon



(©) OMS Gabon

*Aperçu des agents de santé en plein campagne d'information et de sensibilisation sur le tabac, Libreville 2022*

### Résultat 3.3 : Des environnements sains pour promouvoir la santé et des sociétés durables

#### Principales contributions au renforcement de la prévention et contrôle des infections, et de l'eau, hygiène et assainissement dans les formations sanitaires

Depuis l'avènement de la Covid-19, l'OMS a permis aux acteurs sanitaires de mieux comprendre l'importance de l'eau, l'hygiène et l'assainissement (EHA), ainsi que de la prévention et du contrôle des infections (PCI) dans les formations sanitaires.

Grace à l'appui de l'OMS à travers son projet sur l'accès aux services de base dans les zones rurales et le renforcement des capacités financé par la Banque mondiale à hauteur de 2 millions \$ USD, le taux d'application des mesures est passé de **54,76 %** à **70,37 %** dans les formations sanitaires du pays entre 2021 et 2022. Toutefois, à l'intérieur du pays où la mise en œuvre de la PCI rencontre beaucoup de difficultés, certains Hôpitaux et Centres Médicaux sont progressivement arrivés à des niveaux moyens d'application situés entre **50 % et 75 %**.

Ces résultats ont été obtenus grâce à plusieurs réalisations dont :

- La mise en place des comités PCI dans les formations sanitaires.
- Les dons de matériels et équipements d'une valeur de plus de 2,3 millions USD (*Équipement de Protection Individuelle, stations de lavage de mains, unités de traitement des déchets, consommables*) et des directives de PCI-EHA de prévention et contrôle des infections.
- Les formations en cascade de plus de 40 200 professionnels de santé et de PCI.



Le Premier ministre Julien Nkoghe Bekale recevant un important don d'Équipement de Protection Individuelle des mains du Représentant de l'OMS Dr Magaran Monzon Bagayoko



*Remise de Kit de lavage de mains suivie de la théorie et la pratique de technique de lavage de mains à la prison centrale de Libreville*



*Formations des formateurs sur la Covid-19 au Centre Hospitalier Universitaire Fondation Mère et Enfant Jeanne Ebori, Libreville 2020*

### Principales contributions pour la promotion d'un milieu et cadre de vie sains

**Pour mieux impacter l'environnement vers la mise en place d'espaces sains**, l'OMS a appuyé le Ministère de la Santé et celui de l'Environnement dans la mise en place de l'Observatoire intégré pour une gestion saine de produits chimiques dans le cadre du projet Chemobs financé par le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE) via le Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM) et appuyé par l'OMS. Le projet Africa ChemsObs vise à développer une orientation intégrée pour renforcer les capacités nécessaires à la mise en place d'un système intégré de surveillance et de gestion de l'information des observatoires de la santé et de l'environnement qui permettra aux pays africains d'établir des politiques fondées sur des données probantes et de prendre des décisions durables en matière de gestion rationnelle des produits chimiques et des charges de morbidité qui y sont liées. L'analyse de vulnérabilité des populations aux produits chimiques a identifié le Polychlorobiphényle (PCB) comme le produit chimique le plus préoccupant dont la sécurisation, pour protéger l'environnement et préserver la santé, a été l'intervention prioritaire mise en œuvre par le Ministère de la Santé et des Affaires Sociales, et celui de l'Environnement avec l'appui de l'OMS. Le PCB est toxique, écotoxique, reproductif et très cancérigène pour l'homme.



Plusieurs activités ont été réalisées. Il s'agit de :

- L'élaboration d'un rapport sur la vulnérabilité des populations sur les produits chimiques avec l'aide d'un calculateur mis à la disposition par le PNUE.
- L'élaboration d'un rapport sur le coût de l'inaction .
- L'élaboration d'un plan de formation et de sensibilisation des populations sur la gestion des produits chimiques.
- La réalisation d'un reportage télé pour la sensibilisation sur la gestion des produits chimiques.
- L'élaboration d'un plan de sécurisation des produits chimiques notamment des PCB.
- L'élaboration d'un projet de loi et d'un projet de décret pour la mise en place d'un observatoire intégré santé et environnement pour une gestion saine des produits chimiques.

Outre les documents techniques élaborées, l'OMS a appuyé la sensibilisation de plus de 2 000 personnes (autorités locales, employés, communautés, leaders d'opinions) dans les 9 provinces du pays sur la gestion des produits chimiques. À Libreville, la capitale du pays plus 25 affiches grand public ont été déployées pendant plus d'un mois pour sensibiliser les 800 000 habitants de la capitale. Des actions de plaidoyer ont été menées par le représentant auprès des gouverneurs des neuf provinces du pays et des élus locaux.

Parallèlement à ces actions, un inventaire et une confirmation des stocks et la sécurisation des stocks PCB ont été faits dans 5 provinces. Ces inventaires ont concerné plus d'une quarantaine de sociétés pétrolières, minières, agro-industrielles, électriques. Au total grâce à l'action de l'OMS le pays a pu sécuriser 171 tonnes de Polluants Organiques Persistants.

Dans le même cadre, l'OMS a apporté un appui au Ministère de la Santé pour l'élimination du mercure dans le secteur de la santé dans le cadre de la convention de Minamata. Une enquête a été réalisée dans les trois provinces les plus peuplées et contenant le plus grand nombre de structures sanitaires et de personnels de santé sur l'importation, la commercialisation et l'utilisation des équipements et produits contenant du mercure. Cette enquête a abouti à la mise en place d'une réglementation interdisant la commercialisation, la vente et l'utilisation des produits et équipements contenant du mercure y compris les amalgames dentaires.





*Présentation des résultats de l'enquête sur l'usage du mercure dans les structures de santé au Gabon, Libreville 2022*

## 2.4 Une OMS plus efficace et efficiente apportant un meilleur soutien aux pays

### Résultat 4.1 : Renforcement des capacités des pays en matière de données et d'innovation

L'OMS ne cesse d'accompagner le pays pour rendre fonctionnel son système d'information sanitaire dans le but de disposer de données de qualité pour une prise de décision fondée sur les bases factuelles

Parmi les réalisations, on peut citer :

- Appui au Ministère de la Santé dans la production et la diffusion des annuaires statistiques de 2019, 2020 et 2021

Il s'agit de la première fois depuis plus de dix ans que le Ministère de la Santé produit l'annuaire statistique deux années consécutives. L'élaboration de ces annuaires dont le taux de complétude s'est considérablement amélioré en 2020 a été l'occasion de renforcer les capacités de tous les directeurs régionaux de santé et de leurs statisticiens. Ce renforcement des capacités a permis la production des annuaires statistiques de l'ensemble des régions sanitaires.

- Appui technique et financier apporté au Ministère de la Santé pour l'opérationnalisation de l'Observatoire Nationale de la Santé (ONS) du Gabon sur le site de l'OMS à travers l'introduction dans cette base de données des différents documents stratégiques et juridiques du pays.
- Renforcement des capacités des gestionnaires de l'Observatoire National de la Santé sur les différents aspects liés aux procédures de sa mise à jour.
- Renforcement des capacités de l'ensemble des directeurs généraux ou médicaux de l'ensemble des Hôpitaux Régionaux et de quelques Centres Hospitaliers Universitaires ainsi que les responsables de la direction du contrôle médical de la CNAMGS sur la Classification Internationale des Maladies (CIM-11), la certification médicale des causes de décès et l'autopsie verbale. Cette importante formation a permis de présenter aux participants la nouvelle CIM-11 et surtout la certification des causes médicales de décès.





**Le TABAC est  
une MENACE  
pour TOUS  
au GABON**

*Campagne d'information et de sensibilisation  
sur le tabac, Libreville 2022*



# 3

## Gestion opérationnelle et responsabilisation

### 3.1 Contrôle de l'utilisation optimale des ressources financières, techniques, logistiques et humaines de l'OMS dans le plein respect des procédures, règles et règlements de l'organisation

Le bureau de l'OMS au Gabon a utilisé **2 231 8473 USD** contre **2 644 9775 USD** mobilisées soit un taux d'utilisation de **84 %** sur la période 2020 – 2022. Ces fonds ont été mobilisés aussi bien auprès du bureau régional, que du siège, et des différents donateurs.

Le graphique ci-dessous met en exergue les fonds mobilisés et utilisés pendant le biennium 2020 – 2021 par rapport à l'année 2022, démontrant ainsi l'impact négatif qu'a eu la Covid-19 sur la mobilisation des fonds.

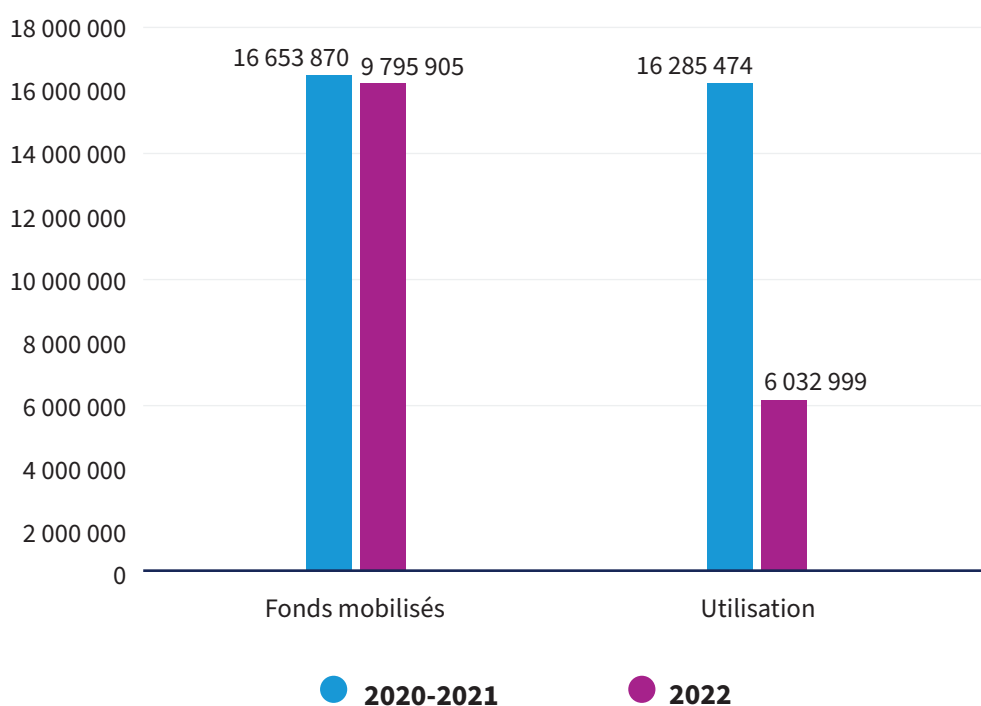


Figure 4. Fonds mobilisés Vs Utilisation en USD

En plus de sa capacité d'utilisation des ressources, le bureau du Gabon fait partie des bureaux de la région africaine qui présentent une meilleure performance dans le cadre du respect des normes opérationnelles de l'organisation, démontré par les résultats issus de l'audit réalisé par la division des services de contrôle

interne qui a conclu que l'efficacité des processus de gouvernance, de gestion des risques et de contrôle dans les domaines de l'administration et des finances de l'OMS/Gabon était **satisfaisante (plus haute mention en audit de l'administration)**.

Au nombre des réalisations pour atteindre ce niveau de performance, on peut citer :

- Application des principes d'optimisation des ressources « **Value for Money** »

Cette pratique a permis au bureau de mener des activités pour atteindre de manière efficace et efficiente les résultats.

Le principe d'optimisation des ressources « value for money » est appliqué dans l'administration pour le choix des hôtels, l'approbation des itinéraires de vols, achat du matériel, etc. ; Alors qu'il est appliqué sur le plan programmatique, durant la planification et la mise en œuvre.

En exemple pour l'approbation des billets d'avion, outre la certification du département de la sûreté et de la sécurité des Nations Unies (UNDSS) de la compagnie, le choix est fait après analyse du coût par rapport aux caractères (remboursable/ non remboursable, modifiable/ non modifiable), la durée totale du vol, l'heure d'arrivée à destination...

- **L'identification des risques et élaboration de mesures de mitigation** durant la planification, aussi bien au niveau programmatique qu'administratif, et le suivi durant la mise en œuvre. Ce suivi est fait par le comité de gestion des risques mis en place au niveau du bureau.
- **La gestion des achats par le comité** d'achat, pour tout achat d'une valeur de plus de 50 000 USD. Ce comité est composé d'un président (staff technique), de 4 membres dont le chargé des opérations, et d'un secrétaire. Chaque personne dispose d'un suppléant.
- **La mise en place du paiement électronique** qui permet de payer directement les participants d'une activité réalisée en direct implémentation par l'OMS. Bien que l'utilisation des plateformes de paiement électronique engendre des coûts supplémentaires liés aux frais d'agences de réseaux mobiles, il faut noter que cela a permis au bureau d'économiser assez de ressources financières, et de s'assurer de l'effectivité du paiement de chaque participant.

### 3.2 Efficacité et efficience dans les achats durant la réponse à la Covid-19

En collaboration avec d'autres agences du système des Nations Unies, l'OMS Gabon a créé une plateforme de chaîne d'approvisionnement. Cet outil a facilité la distribution rapide et équitable des entrants Covid-19 dans le monde pour éviter d'avoir un écart dans les pays sous-développés tandis que les pays fabricants donnaient la priorité aux approvisionnements dans leurs pays.

La fermeture momentanée de certaines entreprises et de manufacturiers en mettant le personnel en quarantaine, ainsi que celle de plusieurs aéroports et l'arrêt de plusieurs vols a suscité la réflexion sur la création d'une plateforme d'achat. Celle-ci devait faciliter l'obtention de l'autorisation nécessaire du gouvernement et des fournisseurs identifiés qui pourraient aider à produire ces entrants avec une allocation aux pays selon leurs besoins eu égard à la proportion des cas de la Covid-19 par rapport à leurs populations.

Après la mise en place de la plateforme avec d'autres agences des Nations Unies et de coopérations

bilatérales, l'OMS, partenaire technique et financier du ministère de la santé et des affaires sociales, a été désigné comme leader pour effectuer les achats au niveau du pays. Des formations ont été effectuées, les accès ont été approuvés pour soumettre des demandes d'achat dans ce système. Contrairement au processus antérieur, la nouvelle plateforme a l'avantage de présenter les articles et les différents coûts unitaires. Il ne reste donc au point focal des achats qu'à renseigner les quantités requises et à soumettre la demande d'approbation.

Ce fut une innovation dans le processus d'achat de l'OMS avec ses partenaires, y compris la partie gouvernementale. Elle a permis un gain de temps pour finaliser les budgets, dans la mesure où les coûts unitaires sont connus et disponibles. L'avantage résidait dans les délais d'acquisition rapide du matériel. Aussi, certains n'étant pas facilement accessibles par les pays, cette plateforme était un outil pour faciliter les commandes dans le contexte des urgences.

### 3.3 Maintien d'un environnement de travail éthique et propice pour le personnel

Dans le cadre du maintien d'un environnement de travail favorable et adéquat, des activités clés sont menées dont :

- **Allocation gratuite de moyen de transport** (bureau – domicile – bureau) pour tout nouveau staff international, sur une période de trois mois.
- **Réunion mensuelle de tout le personnel**, pour discuter des performances du bureau et ensemble, identifier les actions clés à prendre pour une amélioration.



(©) OMS Gabon

- **Réalisation d'enquête de satisfaction du staff** qui permet d'adapter la gestion du bureau au niveau du management afin de répondre au mieux aux besoins de l'ensemble des staffs et d'améliorer le bien-être au bureau. En 2022, 87 % du staff avaient déclaré être satisfaits des conditions de travail et de gestion du bureau par le management.
- **Mise en place d'un comité de gestion des inconduites sexuelles** et briefing de tout le personnel sur la prévention et répression de l'exploitation, des abus sexuels et du harcèlement sexuel.



(©) OMS Gabon

*Présentation du plan d'amélioration de la qualité de vie au travail et sensibilisation du staff sur la prévention et répression de l'exploitation, des abus sexuels et du harcèlement sexuel par le Représentant Résident de l'OMS au Gabon, Dr Magaran Monzon BAGAYOKO*

- **Réorganisation de la clinique**, et mise à disposition de l'ensemble du personnel, des quittes d'urgences, réunion périodique du

personnel de la clinique sur les moyens de prévention de certaines maladies, surtout les maladies non transmissibles.



(©) OMS Gabon

*Briefing du staff sur la sécurité des médicaments, présenté par Dr MBISSA SAROUKOU, Rafiath Christelle Emilienne, Médecin de l'infirmierie de l'OMS Gabon*



- **Amélioration de la sécurité du personnel pendant et en dehors des heures de travail.**

Tout le personnel bénéficie de briefing sur la sécurité, participe aux contrôles radio hebdomadaires organisés par l'UNDSS et fait la



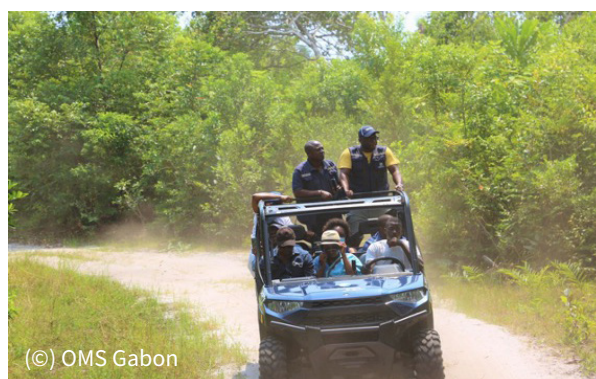
formation obligatoire de sécurité « BSAFE » de l'OMS.

Aussi, le bureau a organisé une formation sur les gestes de premiers secours pour tout le personnel, y compris les chauffeurs.



*Formation du personnel de l'OMS Gabon sur les gestes de premier secours, par la Croix-Rouge nationale*

- **Organisation des activités de santé et bien-être pour l'ensemble du personnel**







(©) OMS Gabon



(©) OMS Gabon



(©) OMS Gabon

*Près de 6km parcourus ce jour par le personnel de l'OMS Gabon et ses dépendants dans le cadre de la 3ème édition de la manifestation #WalkTheTalk, The Health for All Challenge2022, organisée en marge de la 75ème Assemblée mondiale de la Santé.*



(©) OMS Gabon



(©) OMS Gabon

*Randonnée pédestre en avril à l'arboretum Raconda Walker au coeur du Cap Estérias. A travers un circuit bleu "bois des géants", les staff et l'OMS et ceux du Ministère de la santé ont découvert la biodiversité et les essences de bois de la flore Gabonaise en compagnie des éco-gardes.*



- **Participation aux activités de ville saines dans le cadre de la protection de l'environnement**



Près de 300 personnes parmi lesquelles le représentant de l'OMS, le Ministre de la santé et le délégué à l'environnement, les staffs des agences des Nations Unies, les acteurs communautaires et des bénévoles à la chasse des déchets sauvages sur le littoral du bord de mer de Libreville le samedi 17 Avril pour célébrer la journée mondiale de la santé 2022 placée sous le thème « Notre Planète Notre Santé ». Cette opération #CleanWalk a permis de ramasser près d'une tonne de déchets sauvages pour une plage propre, durable où il fait bon vivre. Ludique et pédagogique, cette marche a permis de sensibiliser sur la protection de l'environnement pour une bonne santé.



Participation de l'OMS aux activités de nettoyage de la plage de Libreville lors de la journée mondiale de nettoyage



- **Mise en place d'un nouveau bureau de l'association du personnel de l'OMS Gabon**

Pour renforcer la vie associative, un nouveau bureau de l'association du personnel a été élu pour un mandat de 2 ans.

La nouvelle équipe conduite par mr mintsabang Joey, compte axer son mandat sur l'amélioration de la qualité de vie au travail et le renforcement de l'esprit d'équipe.

## NOUVEAU BUREAU DE L'ASSOCIATION DU PERSONNEL DE L'OMS GABON (APOG)



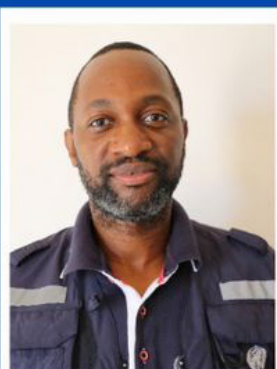
**Président**  
MINTSA EBANG Joey François



**Vice-Présidente**  
Dr AGBODJAN-PRINCE Adjoa



**Secrétaire Général**  
MOUNKAILA Fahd



**Secrétaire Général Adjoint**  
SIWOMBE Tendainashe



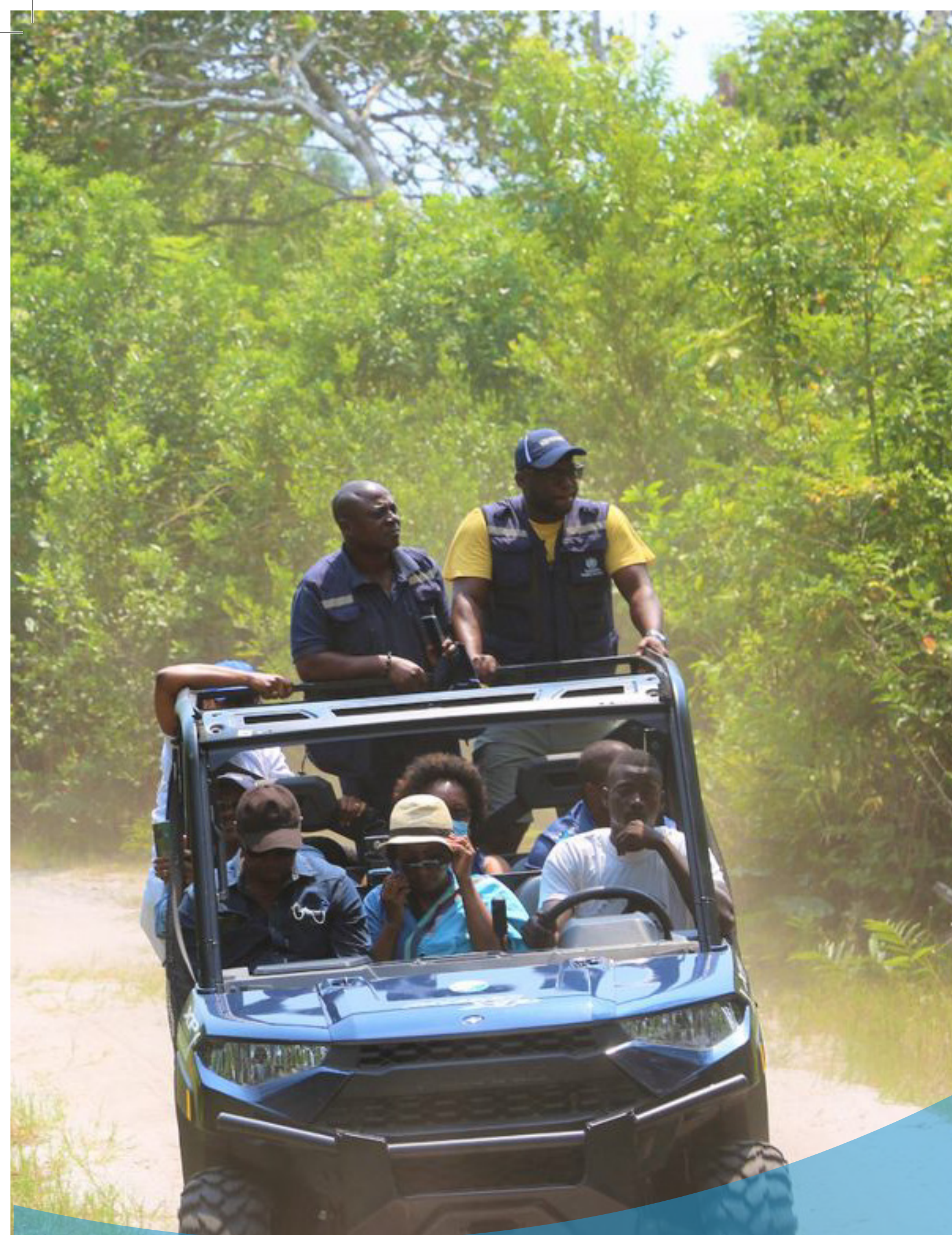
**Trésorier :**  
ALLOGHO ESSONGUE Servais



**Trésorier adjoint :**  
OSSORIA NDIAYE Landry Joël

(©) OMS Gabon





*Randonnée en forêt lors de la retraite du bureau de l'OMS au Gabon à la baie des tortues luth - Pointe Denis*



# 4

## Principaux défis et mesures prises

- **Relâchement de la lutte contre la Covid-19 par la contrepartie nationale**, dès mars 2022. Cette situation a suivi la déclaration du Gouvernement sur la levée des mesures restrictives liées à la lutte contre la Covid-19 au Gabon.

- **Réticence de la population à adhérer à la vaccination contre la Covid-19** malgré les actions de plaidoyers et l'intensification des activités de sensibilisation.

En effet, malgré les stratégies du bureau dans la lutte contre les fakes news, la levée des mesures restrictives par le Gouvernement a entraîné une hausse du refus de vaccination contre la Covid-19.

- **Insuffisance de ressources financières** pour mettre pleinement en œuvre de plan biennal de base.

La période 2020 – 2022 a été marquée par une priorisation de la riposte contre la Covid-19 par les donateurs, mettant en baisse les ressources

financières volontaires flexibles pour mettre en œuvre efficacement le plan biennal de base.

- **Manque de financement Perin et durable au niveau national pour l'achat de médicaments** spécifiques comme les Antirétroviraux.

Malgré la facilitation du bureau pays de l'OMS pour inscrire le pays sur les plateformes d'achat facile des antirétroviraux (ARV), la rupture est répétitive. L'OMS continue de faire les plaidoyers à l'endroit de la partie nationale, pour la mise en place d'un financement Perin et durable pour l'achat des ARV ; et au niveau des partenaires pour apporter leurs appuis financiers afin de trouver une solution temporaire.

- **Absence d'un fonds dédié aux urgences et catastrophes sanitaires au** niveau national, engendrant des difficultés de mise en œuvre des activités de riposte.

L'OMS continue de mener des actions de plaidoyers par rapport à cette situation.





*Participation de l'OMS aux activités de nettoyage de la plage de Libreville lors de la journée mondiale de nettoyage, 2022*



# 5

## Opportunités et perspectives

- **La Covid-19, bien qu'étant un grand défi auquel le Gabon a fait face**, ce fut aussi une opportunité pour renforcer le système de santé.

En effet, les ressources mobilisées pour la lutte contre la Covid-19 sont sans précédent. Les opportunités qui se présentent à l'OMS aujourd'hui, est la réorientation des ressources restantes de la gestion Covid-19, pour mettre en oeuvre efficacement le plan biennal de base d'ici décembre 2023.

- **La priorisation de la santé communautaire par le Gouvernement**, avec la nomination de la toute première Directrice Générale de Santé Communautaire, et l'adoption de la politique et stratégies de mise en oeuvre de la santé

communautaire constitue une opportunité pour aller vers le changement de la qualification « hospitalo-centrique » dont fait l'objet le système de santé Gabonais.

- **La CNAMGS est une réelle opportunité à exploiter pour** progresser vers une meilleure accessibilité financière des soins de santé par la population.
- **Le financement du Fonds Mondial** sur le renforcement du système d'information sanitaire.

Les années à venir, l'OMS mettra à profit toutes ces opportunités pour amener le pays vers une opérationnalisation réelle des départements sanitaires, afin d'évoluer vers la couverture sanitaire universelle.



*Partage d'expérience sur la vaccination contre la Covid-19 pour l'adhésion d'une communauté chrétienne, Libreville le 11 Décembre 2022*



# Conclusion

La période 2020 - 2022 aurait pu être la meilleure opportunité pour accélérer la mise en œuvre du treizième programme général de travail (PGT13) et rendre résilient le système de santé gabonais à travers la disponibilité des ressources financières de la riposte Covid-19, mais ces ressources n'étaient pas autant flexibles. Grâce à la volonté du gouvernement à réorienter le système de santé vers la promotion et la prévention des maladies, d'énormes progrès ont été faits, notamment par l'adoption de la toute première politique et stratégies de mise en œuvre de la santé communautaire, la détection et l'amélioration du diagnostic et la prise en charge des tuberculeux à travers des stratégies communautaires. Il en est de même dans la lutte contre les autres maladies dont le VIH/SIDA et le paludisme avec une mortalité à la baisse.

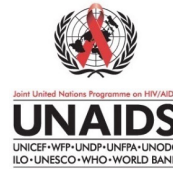
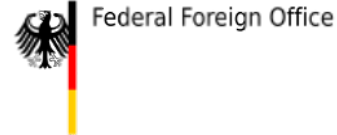
Bien que la couverture vaccinale à l'égard des antigènes du Programme Elargi de la Vaccination n'ont pas atteint les niveaux de performance recommandé par l'OMS (au moins 90%), les interventions de promotion et prévention de la santé ont permis de mener entre autres, des campagnes de lutte contre l'âgeisme ayant permis de sensibiliser, dépister et faire des dons de médicaments et lunettes à plus de 1000 personnes âgées.

De même, la population Gabonaise couverte par l'assurance maladie a fortement augmenté (75%), et les capacités du pays en matière de préparation, prévention, détection et riposte aux épidémies ont été fortement renforcées grâce à l'opportunité tiré de la riposte contre la Covid-19.

Le contexte devient ainsi beaucoup plus favorable à l'OMS, comme signifié dans sa nouvelle stratégie de coopération 2022 - 2026, qui vise à un changement de paradigme pour une mise en œuvre beaucoup plus au niveau opérationnel. La disponibilité des STOPS TEAMS dans les régions constitue déjà une opportunité pour mieux impacter le niveau opérationnel, et renforcer la confiance de la population envers l'organisation.

Cependant, malgré les progrès obtenus vers le triple milliard d'objectif du PGT13 durant cette année, d'énormes chantiers sanitaires restent et nécessitent un regard particulier. L'OMS mettra un accent au cours des années à venir, sur la mise en œuvre effective de la santé communautaire, et l'opérationnalisation des départements sanitaires, condition sine qua non pour évoluer vers la couverture sanitaire Universelle à l'horizon 2030.

## Remerciements des partenaires et donateurs







**Organisation mondiale de la Santé au Gabon**

141, Impasse Pascal NZE BIE

Immeuble des Nations Unies, Batiment B

BP 820 Libreville – Gabon

(+241) 011 44 62 67

[afgawco@who.intwho.int](mailto:afgawco@who.intwho.int)