



Organisation
mondiale de la Santé
Gabon



RAPPORT

ANNUEL 2023



Table des matières

Sigles & Acronymes	4
Préface	5
Résumé	7
1. Leadership stratégique dans l'action sanitaire, diplomatie et action de plaidoyer	9
2. Coordination de l'assistance technique axée sur la demande et les résultats	13
2.1 Couverture Sanitaire Universelle.....	15
2.2 Situations d'Urgence Sanitaire	22
2.3 Meilleur État de Santé et d'un Plus Grand Bien-Être	24
3. Gestion opérationnelle et responsabilisation	27
4. Etudes de cas d'impact	36
ECI1: Riposte à l'épidémie de rougeole dans un contexte d'intégration des vaccins PEV et Covid-19	37
ECI2: Non à l'épidémie de Marburg : Approche du Gabon en 2023.....	40
5. Principaux Défis & Perspectives 2024 – 2025	43
Conclusion	45
Remerciements aux partenaires	46

Sigles & Acronymes

CERMEL Centre de Recherches Médicales de Lambaréné

CIRMF Centre International de Recherches Médicales de Franceville

CSU Couverture Sanitaire Universelle

CTP Chimiothérapie préventive

DHIS2 District Health Information Software 2

ECI Etudes de Cas d'Impact

EPI Equipements de Protection Individuelle

HTA Hypertension Artérielle

MTN Maladies Tropicales Négligées

OMS Organisation mondiale de la Santé

PEV Programme Elargi de Vaccination

PNDS Plan National de Développement Sanitaire

PREAHS Prévention et Réponse à l'Exploitation, aux Abus et aux Harcèlements Sexuels

PVVIH Personne vivant avec le VIH

TAR Traitement antirétroviral

THA Trypanosomiase Humaine Africaine

TPI Traitement préventif intermittent

UNICEF United Nations Children's Fund

USAID United States Agency for International Development

VAR Vaccin Antirougeoleux

VIH Virus de l'immunodéficience humaine

RSI Règlement Sanitaire International

Préface

Dans le tumulte politique ayant marqué l'année 2023, entre les élections générales et la transition politique consécutive à un coup d'État, le Bureau de l'Organisation Mondiale de la Santé en République Gabonaise a su persévérer dans ses efforts, réalisant des avancées notables malgré les défis rencontrés.

Focalisant son action sur le renforcement de la gouvernance du système de santé, l'OMS n'a pas laissé de côté les actions prioritaires pour l'amélioration de la qualité des services de promotion, de prévention et les soins curatifs afin de mieux lutter contre les maladies.

Toutefois, des obstacles subsistent et il s'avère donc impérieux de redoubler d'efforts pour améliorer la qualité des soins et accroître la disponibilité des données sanitaires. Ces éléments sont fondamentaux pour une planification plus efficace et un suivi précis de la mise en œuvre, garants d'un impact significatif sur la santé publique.

Le rapport détaille ainsi les progrès réalisés par l'OMS en 2023 et trace les perspectives d'un changement durable et positif.

Je vous convie à en explorer chaque facette et vous souhaite une bonne lecture !!!



Dr BAGAYOKO Magaran Monzon
Représentant Résident de l'OMS au Gabon

Résumé

La République gabonaise, tout comme la plupart des pays, vise à atteindre la couverture sanitaire universelle d'ici 2030 pour s'aligner sur les Objectifs de Développement Durable. Avec la levée de l'urgence Covid 19 par la déclaration du Directeur Général de l'OMS en mars 2022 « La Covid-19 n'est plus une urgence sanitaire de portée internationale, mais reste cependant une maladie dangereuse », le bureau pays de l'OMS a mis à profit l'année 2023 pour renforcer la gouvernance du système de santé au Gabon, sans laisser de côté la lutte contre les maladies transmissibles et non transmissibles.

Ainsi, la nouvelle politique nationale de santé 2024 – 2034 et le Plan National de Développement Sanitaire 2024 – 2028 ont été développés et adoptés par le pays sous le leadership de l'OMS avec une forte implication de toutes les autres parties prenantes dont la société civile et les communautés. De même, le pays avec l'appui de l'OMS a également élaboré pour la première fois la Politique Nationale des Laboratoires et le Plan National de Développement des laboratoires. Dans la même foulée un intense plaidoyer a été mené ayant abouti à la mise en place de la direction nationale des laboratoires.

Les différentes interventions de l'OMS en appui au pays dans le cadre de l'amélioration de la qualité des prestations de services ont contribué à l'accès aux soins de qualité d'au moins 76% de la population couverte par la Caisse Nationale d'Assurance Maladie et de Garantie Sociale.

Fin 2023, 79% des cas de paludisme (présumés et confirmés) ont reçu le traitement antipaludique de première ligne, contre 85,3% en 2022. L'incidence du paludisme est passée à 56 pour 1000 habitants contre 41,9 pour 1000 habitants en 2022. La létalité est passée à 9,7 pour 100 000 Habitants contre 9,17 pour 100 000 habitants en 2022 et 59,02% des femmes enceintes ont reçu au moins 3 doses de traitement préventif intermittent, contre 51,32% en 2022.

La tuberculose et le VIH continuent d'être un fardeau dans le pays et nécessitent des interventions rapides. Le pourcentage de personnes vivant avec le VIH et bénéficiant d'un traitement antirétroviral est passé à 77% en 2023 contre 59% en 2022. Le pourcentage de nouveaux cas et rechutes de tuberculose notifiés est passé de 86,1% en 2022 à 87,5% en 2023 par rapport aux cibles du Plan stratégique national de lutte contre la Tuberculose 2021-2025.

En outre, la couverture vaccinale en Pentavalent 3 est passée de 60% en 2022 à 70% en 2023. Cette tendance en hausse entre 2022 et 2023 est également observée avec le vaccin contre la poliomyélite (VPO3, de 59% à 69%), le vaccin antirougeoleux (de 51% à 66%) et le vaccin contre la fièvre jaune (de 51 à 62%). Des documents normatifs ont été développés dans le cadre de l'amélioration de la santé tout au long de la vie.

Les capacités de préparation, prévention et riposte du pays ont été renforcées. Aucun cas de poliovirus sauvage n'a été détecté depuis 2011. La lutte contre les facteurs de risques des maladies non transmissibles et le maintien d'un environnement sain a été poursuivie, et le pays a adopté la réglementation dans le cadre de la lutte contre la vente illicite des produits du tabac. Une vaste campagne de lutte contre le tabagisme a également été lancée dans l'opération désignée "Mois sans tabac".



1

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



Réunion entre l'ambassade des USA et l'OMS pour la mise à disponibilité des ARV au Gabon.

Les efforts de plaidoyer et de mobilisation entrepris auprès des autorités nationales ainsi que des principaux partenaires et parties prenantes autour des questions de santé prioritaires ont conduit à l'engagement du gouvernement à entreprendre des réformes fonctionnelles et structurelles dans la gouvernance du système de santé dont les résultats saillants sont :

- L'organisation d'un forum national sur la santé réunissant des représentants du gouvernement, des ministères sectoriels, des parlementaires, des partenaires et d'autres parties prenantes, avec pour résultat une nouvelle politique nationale de santé pour 2024-2034 et un plan national de développement de la santé pour 2024-2028.
- La formalisation de la plateforme One-Health et déploiement de l'approche à travers le pays.
- La création d'une direction nationale des laboratoires et le renforcement des infrastructures de laboratoire, qui ont permis de développer les capacités de diagnostic dans les dix régions sanitaires du pays, non seulement pour le SRAS-Cov2, mais aussi pour le VIH, la tuberculose et les arbovirus.

- L'acquisition auprès du gouvernement américain, d'un don de médicaments antirétroviraux d'une valeur de 2 000 000 USD, suffisant pour couvrir les besoins de la file active pendant 12 mois.
- La mobilisation accrue de ressources dont 200 000 USD de l'USAID pour le maintien d'une équipe de surveillance aux portes d'entrée entre le Gabon et la Guinée Equatoriale.
- La mobilisation de 1 500 000 USD auprès de CoVDP pour la réalisation d'une campagne intégrée avec amélioration de la couverture vaccinale des antigènes du PEV et de la Covid-19.
- L'inclusion du secteur de la santé dans la délégation gabonaise de la COP28, et sa participation aux activités de la journée dédiée à la santé.
- Le maintien du leadership de l'OMS au sein du système des Nations Unies assurant la présidence du groupe technique de résultats "Egalité et Inclusion sociale" du Cadre de Coopération des Nations Unies pour le Développement Durable.
- L'adoption d'un cadre normatif et la désignation d'une structure par le ministère de la santé pour la coordination et l'organisation des interventions du système national d'information sanitaire.

Contribution de l'OMS

- Intermédiation entre l'ambassade des États-Unis au Gabon et le ministère de la santé.
- Action de plaidoyer de haut niveau auprès du Premier ministre pour renforcer le niveau d'alerte et de préparation face à l'épidémie de la Maladie à virus Marburg déclarée en Guinée Equatoriale en février 2023.
- Plaidoyer accru auprès du Partenariat mondial pour la préparation et la fourniture du vaccin contre la COVID-19 (CoVDP), pour la mise en œuvre du plan unique.
- Participation active de l'OMS dans l'élaboration du Cadre de Coopération des Nations Unies pour le Développement Durable.
- Plaidoyer de l'OMS auprès du Ministre de la santé pour l'ancrage institutionnelle de la gestion du système d'information sanitaire dans la perspective de son renforcement à travers l'implémentation du DHIS 2.



2

Coordination de l'assistance technique axée sur la demande et les résultats



2.1 Couverture Sanitaire Universelle

2.1.1 Renforcement de la performance du système de santé

À travers son appui technique et financier, l'OMS a coordonné le processus de renforcement du système de santé à travers des actions clés dans la gouvernance, le financement de la santé, les ressources humaines et le système d'information sanitaire.

l'approche One Health. Ils mettent aussi l'accent sur les soins de santé primaire et l'opérationnalisation des départements sanitaires en vue d'atteindre la couverture sanitaire universelle.

Financement de la santé

Comptes de la santé élaboré et mis à la disposition du pays comme bases factuelles ayant permis:

- d'atteindre 76% de la population gabonaise couverte par la Caisse Nationale d'Assurance Maladie et de Garantie Sociale en 2023.

- de conduire un fort plaidoyer auprès des autorités politiques et économiques et financières pour accroître/ réorienter les ressources du secteur de la santé vers la prévention et la promotion, puis d'étendre les prestations de l'assurance maladie vers les groupes vulnérables et les autochtones.

Résultats Clés

Gouvernance

- Politique Nationale de Santé 2024 – 2034**, et **Plan National de Développement Sanitaire 2024 – 2028** élaborés et adoptés par le gouvernement de la transition.

- Politique Nationale des Laboratoires**, et **Plan Stratégique de Développement des Laboratoires** élaborés et validés par le pays.

Ces deux documents stratégiques prennent en compte les défis présents et futurs tels que la résistance anti-microbienne et l'impact de l'environnement sur la santé y compris le changement climatique et la gestion des urgences sanitaires en promouvant

Ressources humaines en santé (RHS)

- Les données récentes sur les RHS et surtout leur inégale répartition sur l'ensemble du territoire national ont été mises à la disposition du pays à travers les comptes nationaux du personnel de la santé élaborés sous la coordination de l'OMS.

- La structure organisationnelle de l'office pharmaceutique nationale a été réorganisée pour plus de ressources humaines et une augmentation des autres ressources afin d'assurer une gestion efficace des médicaments.

Système d'information sanitaire

- Annuaire statistique 2022 élaboré avec un taux de complétude des données à 63 %. Ce faible taux de complétude fait une fois de plus appel à d'énormes efforts à fournir pour améliorer le système d'information sanitaire au Gabon.

- **Plan stratégique de renforcement du système d'information sanitaire 2024-2028** élaboré et validé avec accent particulier sur la mise en place du DHIS2 dès 2024.

- **Guide de contrôle de la qualité des données** élaboré et validé. Ce document sert d'orientation pour la validation des données statistiques à tous les niveaux de la pyramide sanitaire.

- **Manuel de procédures opérationnelles standard de gestion des données** de routine et de surveillance élaboré et validé. Ce document de référence met en exergue les rôles et responsabilités de tous les acteurs du système d'information sanitaire, le circuit de l'information et d'autres aspects clés requis pour assurer la qualité des données. En tant que document de base pour l'implémentation efficace une gestion efficace du DHS2, il sera disséminé à tous les niveaux de la pyramide sanitaire dès 2024.

Contribution de l'OMS

- Appui technique essentiel (formation des experts nationaux, recrutement de consultants nationaux et l'appui à la rédaction du rapport d'analyse des données) pour l'évaluation de la politique nationale de santé 2010-2020 et du PNDS 2017-2021.

- Coordination de l'élaboration de la nouvelle politique nationale de santé 2024-2034 et du plan national de développement sanitaire 2024 - 2028 avec un investissement financier dépassant les 80 000 USD dans l'ensemble du processus.

- Appui financier de 40.000\$ pour la collecte des données des comptes de la santé et coordination de l'ensemble du processus.

- Recrutement d'un expert en charge du système d'information sanitaire pour orienter stratégiquement le pays dans la mise en place du DHIS 2.



2.1.2 Renforcement de la lutte contre les maladies transmissibles et non transmissibles

Le Gabon présente de faibles performances pour ce qui est de la lutte contre les maladies transmissibles et non transmissibles. Cependant, les différentes actions menées en 2023 ont permis d'améliorer plusieurs indicateurs.

Paludisme

- La morbidité palustre connaît une tendance baissière depuis 2015 passant de 31% à 24% en 2023.

- En 2023, chez les enfants de moins de 5 ans, l'incidence, la mortalité et la morbidité étaient respectivement de 104 pour 1000 habitants, 24 pour 100 000 habitants et de 24%.

- La proportion de femmes enceintes qui ont reçu au moins 3 doses de traitement préventif intermittent (TPI) est passée de 51,32 % en 2022 à 59,02% en 2023.

Contribution de l'OMS

- Disponibilité du plan stratégique national de lutte contre le paludisme 2024 – 2028 à travers une coordination technique et l'appui financier ;

- Disponibilité des données pour évaluer les progrès à travers un appui financier à la collecte active de données dans toutes les régions sanitaires.

VIH/SIDA

Le VIH/SIDA continue de sévir fortement au Gabon. Cependant, les efforts déployés par les autorités avec l'appui des partenaires dont l'OMS ont permis d'atteindre certains résultats:

- La prévalence du VIH au sein de la population générale est passée de 4,1% (EDSG II 2012) à 3,6% (EDSG III 2019-2021).

- Le pourcentage de personnes vivant avec le VIH est passé de 56% en 2021 à 59% en 2022.

- En 2022, le pourcentage de personnes vivant avec le VIH qui connaissaient leur statut sérologique (1er 95) était de 76%; parmi eux, 77% ont été mis sous traitement antirétroviral (2ème 95) dont 34% ont eu une charge virale supprimée (3ème 95).

Contribution de l'OMS

- Approvisionnement du Programme national de lutte contre le VIH/SIDA en 2500 tests de charge virale pour la surveillance de l'efficacité thérapeutique chez les personnes vivant avec le VIH sous traitement antirétroviral parmi les plus vulnérables ;

- Extension des services de prise en charge des personnes vivant avec le VIH dans la Région sanitaire Maritime : formation de 30 prestataires de soins (médecins, infirmiers, sage-femmes, techniciens de laboratoire, psychologues) venant de 12 structures sanitaires (05 publiques et 07 privées) ; approvisionnement en guides nationaux de prise en charge globale et en protocoles thérapeutiques pour le traitement antirétroviral des adultes et des enfants ;

- Contribution à la revue du Plan stratégique national (PSN) de lutte contre le VIH et le Sida 2018-2022 et à l'élaboration du PSN 2023-2027.

- Plaidoyer et facilitation de la mise à disposition par l'ambassade des Etats Unies d'une dotation d'un lot de 64858 boîtes d'ARV couvrant les besoins de toute la file active pendant une année à travers des actions de plaidoyer et intermédiation auprès du gouvernement américain.

Tuberculose

Au Gabon, le nombre de cas de tuberculose (TB) déclarés est passé de 6451 en 2022 à 6760 en 2023, avec un nombre de nouveaux cas et rechutes qui est passé de 6299 en 2022 à 6575 en 2023. La proportion de patients TB ayant un statut VIH documenté est passée de 24% en 2022 à 53% en 2023.

En 2022, 43% des patients TB testés étaient VIH positifs contre 28,3% en 2023; 94% des cas TB VIH positifs ont été mis sous traitement antirétroviral en 2022 contre 73% en 2023. Le pourcentage de nouveaux cas de tuberculose et de cas de rechutes notifiés et traités avec succès au cours de la même année est passé de 57% à 65, 35% de 2022 à 2023.

Par ailleurs, l'OMS a soutenu techniquement la mise en œuvre des activités financées par le Fonds Mondial de lutte contre le Sida, la Tuberculose et le Paludisme.

Hépatites

La lutte contre les hépatites continue d'être un sérieux problème, en absence d'unité ou de programme de coordination. Au total, 1611 et 567 personnes ont été dépistées positives respectivement pour l'hépatite B et l'hépatite C en 2023 à travers des interventions appuyées financièrement par l'OMS. Cependant la prise en charge des cas continue de poser un problème de coût.

Maladies tropicales négligées

La lutte contre les maladies tropicales négligées (MTN) au Gabon est focalisée sur les quatre (4) MTN à Chimiothérapie préventive (CTP) « La Filariose lymphatique, la Schistosomiase, les Géo helminthiases et l'Onchocercose », et dix (10) MTN à prise en charge des cas « Trypanosomiase Humaine Africaine (THA), la gale, la tungose, le pian, la maladie de Hansen (Lèpre), la rage, l'Ulcère de Buruli, l'envenimation par morsure de serpent, la Dengue et le Chikungunya ».

Dans sa perspective de renforcer la gouvernance dans la gestion des MTN au Gabon, l'OMS a accompagné le pays a élaboré son premier plan intégré de

lutte contre les MTN. Elle a aussi poursuivi l'appui pour la prise en charge de la THA, de l'Ulcère de Buruli et de la Lèpre par l'approvisionnement en tests de dépistage (THA) et en médicaments, ainsi que le renforcement des capacités des prestataires de soins.

Maladies non transmissibles

Les maladies non transmissibles continuent d'occuper une place très importante dans la charge des problèmes de santé au Gabon. Cependant, l'insuffisance dans la gestion programmatique de ces maladies constitue un véritable frein à la lutte avec une indisponibilité constante des données.

L'OMS a défini comme objectif d'apporter l'assistance nécessaire au pays pour la restructuration de ce programme, à travers des plaidoyers avec des données factuelles pour montrer l'évidence de la situation. Ainsi, le bureau coordonne depuis 2022, la réalisation de l'enquête STEPS. A cet effet, le protocole a été élaboré, et les outils de collecte des données ont été développés puis validés. La mobilisation des fonds est en cours pour la réalisation de cette enquête en 2024.

2.1.3 Santé à toutes les étapes de la vie

Santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile, et des adolescents

Le Gabon enregistre un nombre important de décès maternels malgré le taux élevé d'accouchements en structure sanitaire. Cela reflète entre autres à une qualité des soins offerts dans les structures, peu conforme aux standards requis par l'OMS.

Les efforts consentis en 2023 dans ce domaine ont permis au pays :

- d'enregistrer 57 décès maternels contre 58 en 2022. Cependant, Libreville et Port-Gentil continuent de porter le lourd fardeau avec une augmentation à Libreville passée de 15 en 2022 à 19 en 2023.
- de disposer de plans d'amélioration de la qualité des soins dans les structures ciblées dont Libreville et Port-Gentil.
- de disposer de documents et guides d'orientations techniques pour les soins maternels et néonataux de qualité dans les structures de santé.

- de renforcer la notification systématique des décès maternels et néonataux survenus en formations sanitaires à travers le système de surveillance intégrée des maladies et riposte.

- de renforcer les capacités de 225 agents de santé cibles couvrant environ une population de 150344 personnes dont 98655 femmes en âge de procréer, sur les nouvelles directives de planification familiale du post-partum.

- de disposer d'une nouvelle directive nationale de planification familiale qui intègre les nouvelles recommandations de l'OMS.

Contribution de l'OMS

- Coordination d'une évaluation de la qualité des soins dans au moins 10% des structures cibles, et appui technique pour l'élaboration des plans d'amélioration de la qualité sur la base d'actions correctrices identifiées.
- Plaidoyers pour la reprise des audits de décès maternels.
- Contribution technique et financier pour la revue de l'ancienne directive nationale de planification familiale, et l'adoption de la nouvelle par le pays.

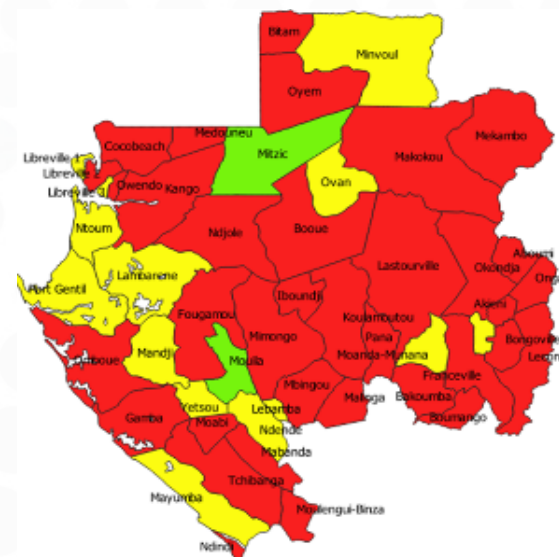
Vaccination

Bien que n'ayant pas encore atteint les cibles (90% de couverture vaccinale en Penta 3), les efforts dans la vaccination ont contribué à rehausser les couvertures vaccinales des différents antigènes du programme élargi de vaccination (PEV). Les activités de vaccination intensifiées dans l'ensemble des régions du pays, ont contribué de manière considérable au contrôle de l'épidémie de rougeole qui sévissait depuis 2020.

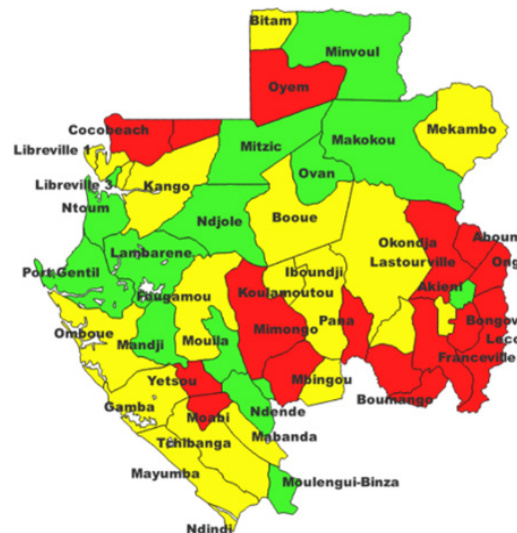
La couverture vaccinale en Pentavalent 3 est passée de 60% en 2022 à 70% en 2023. Cette tendance en hausse entre 2022 et 2023 est également observée avec le vaccin contre la poliomyélite (VPO3, de 59% à 69%), le vaccin antirougeoleux (de 51% à 66%) et le vaccin contre la fièvre jaune (de 51 à 62%). Ces chiffres démontrent que d'énormes efforts restent encore à faire pour réduire le risque de survenu des maladies évitables par la vaccination à potentiel épidémique.



Couverture vaccinale en Penta 3 en 2022



Couverture vaccinale en VAR1 en 2022



Couverture vaccinale en Penta 3 en 2023



Couverture vaccinale en VAR1 en 2023

Contribution de l'OMS

- Orientations techniques pour le développement de stratégies, et supervision de la mise en œuvre de la campagne de vaccination intégrée PEV & Covid19.
- Identification et prise en charge de 40 agents mobilisateurs sociaux au sein des communautés de Libreville, Port-Gentil, Oyem, et Bitam pour une sensibilisation des populations en faveur de la vaccination dans le cadre de la campagne intégrée.
- Mise en œuvre d'une stratégie communautaire pour le renforcement des activités de vaccination de routine dans 5 départements sanitaires (4 départements de Libreville – Owendo, et le département de Bendjé à Port-Gentil). Cette stratégie a été mise en œuvre à travers une forte collaboration entre l'OMS et les directeurs régionaux de la santé, les médecins chefs de districts, et 60 agents mobilisateurs sociaux pour mener des campagnes intensives de sensibilisation pour l'adhésion des communautés à la vaccination grâce au financement de USAID.



2.2 Situations D'urgence Sanitaire

2.2.1 Capacité de préparation du pays

À l'instar des autres pays, le Gabon a mené des interventions clés dans le cadre de la riposte contre la covid19 entre 2020 et 2022. Ces différentes interventions ont permis de renforcer son système de santé en vue de le rendre plus résilient face aux futures épidémies, et les capacités globales du pays en matière de Règlement Sanitaire International (RSI) ont été améliorées (la moyenne du pays est passée de 33% à 44%).

En 2023, l'OMS a appuyé le pays pour la disponibilité des plans de préparation et de riposte à d'éventuelles épidémies de Choléra et Méningite, dans le cadre du projet PROSE (un des projets phares de l'OMS pour promouvoir la résilience des systèmes face aux situations d'urgence sanitaire), et des réactifs PCR dans les laboratoires.

Quatre ans plus tard, dans le contexte de la pandémie Covid19 et des maladies réémergentes, l'actualisation de la cartographie des risques sanitaires du pays a permis de mettre en évidence 24 menaces dont les 10 majeures (Résistance anti-microbienne, Rougeole, Maladie à virus Marburg/ maladie à virus Ebola, Fièvre jaune, Covid19, Accident de la voie publique, inondations, tempêtes, accidents ferroviaires) devront faire l'objet d'un plan de contingence spécifique et de

l'actualisation du plan national de préparation multirisque. Aussi, la résilience du système de santé a été très tôt testée avec succès, par la flambée épidémique de la maladie à virus Marburg en Guinée Equatoriale (GE). À la date de déclaration de fin de l'épidémie en GE, le système de surveillance renforcé par l'appui technique, financier et logistique de l'OMS, a permis de flasher et sensibiliser plus de 11500 personnes aux PoE, plus de 270 alertes ont été enregistrés majoritairement dans les structures de santé pour 4 cas suspects dont aucun cas confirmé n'a été identifié au Gabon, démontrant la sensibilité du système et le bon niveau de préparation du



Contribution de l'OMS

- Action de plaidoyer de haut niveau auprès du Premier ministre pour renforcer le niveau d'alerte et de préparation face à l'épidémie de la Maladie à virus Marburg déclarée en Guinée Equatoriale en février 2023. Cela a suscité une mobilisation accrue de ressources dont 200 000 USD de l'USAID pour le maintien d'une équipe de surveillance aux portes d'entrée entre le Gabon et la Guinée Equatoriale.

- Acquisition et dotation de matériel de PCI, puis installation de 4 tentes aux points d'entrées de la région Nord (frontière avec la Guinée Equatoriale, le Cameroun) pour le contrôle sanitaire.

- Renforcement des capacités du Point Focal National RSI, de plus de 1500 agents de santé et 438 personnes de la communauté sur les aspects liés à la maladie à virus Marburg (surveillance aux portes d'entrées et au niveau communautaire, suivi des contacts, communication des risques et engagement communautaire, Prévention et contrôle des infections).

- Formation de plus de 500 agents de santé dans la gestion des cas de maladie à virus Marburg.

- Approvisionnement en intrants au laboratoire P4 du Centre International de Recherche Médicale de Franceville (CIRMF) et au laboratoire P3 du Centre de Recherches Médicales de Lambaréné (CERMEL) pour le diagnostic de la maladie à fièvre hémorragique de type Marburg ou Ebola.

2.2.2 Système de Surveillance

Dans un environnement où seules les données nous permettent de prendre des décisions efficaces, la surveillance des paralysies flasques aiguës (PFA), des maladies prioritaires à notification obligatoire, et des maladies évitables par la vaccination ainsi que des décès maternels sont une priorité.

Les différents efforts menés en 2023 dans la surveillance ont permis de :

- notifier 52 cas de PFA soit un taux de PFA non-polio annualisé de **5,25 cas / 100.000 enfants <15 ans**.

- notifier 4 cas de tétanos néonatal, **117 cas suspects notifiés** et investigués de fièvre jaune dont 2 positifs, et 1296 cas de rougeole investigués dont 1167 confirmés (IgM+: 60 et lien épidémiologique: 1107).

En 2022, **44 cas de PFA non-polio (taux de PFA non Polio annualisé : 4,58 cas / 100.000 enfants <15 ans)** ont été notifiés, 8 cas de tétanos néonatal enregistrés, 115 cas suspects notifiés et investigués de fièvre jaune dont 0 positifs, **1077 cas suspects de rougeole** investigués dont **952 cas confirmés (IgM: 127 et lien épidémiologique : 825)**.

- poursuivre la notification des souches virologiques de la grippe sur la plateforme FluNet

Contribution de l'OMS

- Déploiement de 6 Stops Teams et 7 Consultants nationaux dans les 10 régions sanitaires du pays pour renforcer la surveillance des maladies, notamment les maladies évitables par la vaccination et les paralysies flasques aiguës à travers la formation du personnel local, et des supervisions formatives dans tous les départements sanitaires

- Financement pour le maintien des activités de surveillance dans les sites sentinelles grippes de Libreville et des provinces de l'Ogooué-Maritime, le Haut Ogooué et du Woleu-Ntem.

- Formation de plus de 200 agents à la surveillance des grippes et de 60 personnels du laboratoire de diagnostic virologique.

- Renforcement des capacités logistiques et équipements du laboratoire de la faculté de médecine.

- Accréditation du Laboratoire de virologie de la Faculté de médecine pour le diagnostic des grippes pandémiques.

- Actualisation de la liste des maladies prioritaires sous surveillance et à déclaration obligatoire, avec intégration de la Covid19 et la Variole du singe dans la surveillance de routine, ainsi qu'à la production et diffusion des définitions des cas de ces maladies.

- Digitalisation des outils de surveillance et interconnexion des bases épidémiologiques avec la structure centrale pour la eSIMR.

- Formation de 72 points focaux surveillance des 10 régions sanitaires sur l'ODK Compagnon et KoboCollect.

- Équipement des 10 bases épidémiologiques et des programmes centraux en matériels informatiques et de téléconférence pour la surveillance à distance et une meilleure gestion des données, pour une valeur de plus de 50 millions de FCFA.



2.3 Meilleur État de Santé et d'un Plus Grand Bien-Être

2.3.1 Nutrition

Au Gabon, le taux d'allaitement exclusif de 0 à 6 mois était à 6% en 2021, et le décret pour la mise en œuvre du code de commercialisation des substituts du lait maternel n'est pas validé et donc pas appliqué.

En 2023, l'OMS a accompagné le pays dans le renforcement de la gouvernance par rapport à l'alimentation de l'enfant. Ainsi, le taux d'allaitement exclusif de 0 à 6 mois est passé à 19% en 2023.



GUIDE PRATIQUE de L'ALLAITEMENT



Janvier 2024



Contribution de l'OMS

- Appui technique à la société Gabonaise de néonatalogie, ainsi que d'autres partenaires et le ministère de la Santé dans l'élaboration d'un guide pratique pour encourager les mères à allaiter leurs bébés exclusivement pendant les 6 premiers mois de vie.
- Appui financier pour la reproduction de 6000 exemplaires du guide de l'allaitement et sa mise à disposition au ministère de la santé.
- Appui financier à la participation de personnes ressources (Directrice du service de Nutrition au ministère de la santé, Professeur de la Société Gabonaise de Pédiatrie et un Représentant de la société civile) au renforcement des capacités sur le Code de commercialisation des substituts de lait maternel à Genève du 20 au 23 juin 2023.
- Appui technique pour la révision du carnet de santé mère enfant incluant les nouvelles courbes de croissance de l'OMS, et le renforcement des capacités de 200 agents de santé pour l'utilisation des nouvelles courbes de croissance ; puis reproduction de 15 000 exemplaires du carnet mis à la disposition du ministère de la santé.

2.3.2 Environnement sain

Après avoir sécurisé 171 tonnes de polychlorobiphényle (PCB) dans trois sites (Libreville, Port-Gentil et Franceville) pour protéger l'environnement et la santé des populations, l'OMS a continué en 2023 à œuvrer à la mise en place de l'observatoire de gestion des données des déchets.

A cet effet, le bureau a acquis 4 ordinateurs et autres matériels informatiques nécessaires pour la mise en place de cet observatoire dans les locaux du ministère de l'environnement.

En outre, l'OMS a aussi accompagné le Gabon dans l'adoption des textes interdisant l'utilisation des équipements contenant du mercure dans le secteur de la santé au Gabon et la fabrication, l'importation, l'exportation, la commercialisation et l'utilisation des produits éclaircissants de la peau contenant le mercure.

2.3.3 Lutte contre la consommation de l'alcool et du tabac

Le Gabon est un pays où la consommation du tabac et produits psychoactives est élevée aussi bien dans la société que dans les établissements scolaires. La prévalence du tabagisme en 2022 était de 2,5% chez les femmes et 22% chez les hommes.

Dans sa vision de prévention des maladies non transmissibles, le bureau pays de l'OMS a accompagné le Gabon dans la mise en œuvre de certaines interventions de promotion de la santé :

- **Caravane de sensibilisation de plus de 200 000 étudiants, élèves et adultes**, des administrations publiques et privées sur le danger du tabagisme et des produits psychoactives ;
- **Sensibilisation des opérateurs économiques sur la mise en place des espaces "100% sans fumée"** dans le cadre de la convention cadre de la lutte antitabac
- **Elaboration et adoption** par le pays, de la stratégie d'accélération de la lutte contre le **commerce illicite des produits du tabac**.





3

Gestion opérationnelle et
responsabilisation



3.1 Gestion programmatique

Pour rendre compte de sa contribution au 13ème Programme Général de Travail, le bureau a produit un recueil des études de cas 2020 – 2022, et le rapport 2020 – 2022. Ces deux documents ressortent l'effort du bureau pays de l'OMS dans l'amélioration de la santé de la population gabonaise. Ils ont été diffusés au niveau local et régional à travers les partenaires dont le ministère de la santé, les bureaux pays de l'OMS, et même le bureau régional.

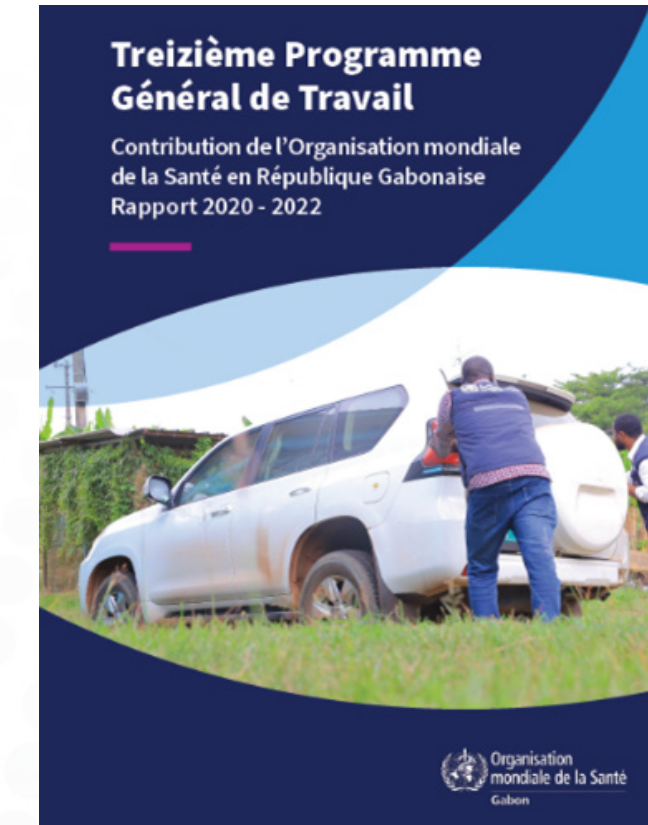
3.2 Communication

En 2023, l'OMS a augmenté la communauté de ses abonnés (followers), passée de 54 à 15 000 abonnés et plus de 250 000 personnes touchées par nos publications sur Twitter.

D'autres canaux de communication (presses écrite, audiovisuelle et Facebook) ont été exploités pour renforcer la confiance mutuelle entre l'OMS et la population gabonaise.

Ces résultats ont été obtenus à travers:

- **Analyse systématique des activités** pour identifier celles à haut impact sur la population et qui nécessitent une couverture médiatique;
- publication de **35 articles et newsletters, 25 capsules vidéo** présentant le condensé des activités réalisées sur le terrain;
- publication de **2 000 messages de sensibilisation** et d'actualités inhérents au bureau ont été publiés.
- publication du **rapport et des études de cas impact 2020 -2022** du bureau pays de l'OMS au Gabon.



Recueil d'études de cas d'impact

De l'Organisation Mondiale de la Santé au Gabon 2020 - 2022

3.3 Ressources humaines et financières

Le plan de ressources humaines issues de la revue fonctionnelle est mis en œuvre avec le recrutement de 5 nouveaux fonctionnaires internationaux et une dizaine de cadres nationaux; 8 consultants ont été recrutés et affectés dans les 10 régions sanitaires du pays pour renforcer la surveillance et la lutte contre la maladie et in fine accompagner le pays dans sa dynamique de centralisation.

L'OMS a investi 11,707,503 USD au Gabon sur la période 2022-2023. L'optimisation réussie de la méthode de paiement électronique (mobile money paiement) des fournisseurs avec succès a permis d'enregistrer des économies de près de 30 % sur les coûts initialement demandés pour certaines activités.

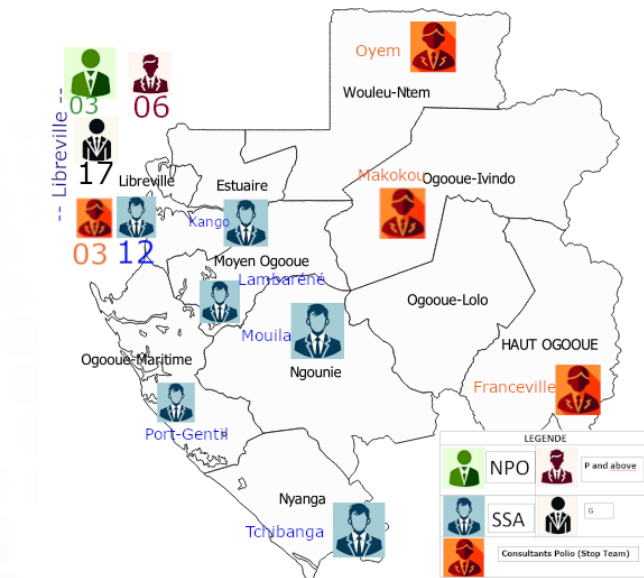
3.4 Sécurité du personnel

Le bureau a mis à la disposition de son personnel, des radios Motorola, et fait le suivi pour l'appel radio hebdomadaire. Aussi, tout le personnel est orienté sur les mesures de sécurité à prendre en compte dans le pays, et les cours obligatoires sont faits.

En outre, le bureau dispose d'une infirmerie qui assure le bien-être physique du personnel. Des Kits sanitaires sont ainsi mis à la disposition du personnel qui doit se déplacer pour des missions à l'intérieur du pays, et un suivi à distance est fait en cas de besoin.

3.5 Parc automobile

L'OMS a renforcé son parc automobile par l'acquisition de 4 nouveaux véhicules de terrain grâce aux ressources supplémentaires mobilisées et aux économies réalisées par une gestion efficace des fonds et des actifs disponibles.



Aperçu du parc automobile du bureau OMS/Gabon

3.6 Environnement de travail et esprit d'équipe

Renforcement de l'outil de travail

Le bureau pays a acquis et mis à la disposition de son personnel, 35 ordinateurs portatifs et 15 écrans de bureau Dell de dernière génération à la suite de la vente aux enchères d'un nombre important de matériel.

Aussi, le service informatique organise des sessions de formation rapide hebdomadaire du personnel sur l'utilisation de l'outil informatique et des nouvelles applications et logiciels en lien avec le travail de l'OMS.

Activités sportives hebdomadaires

Avec l'aide d'un coach, et sous la direction du bureau de l'association du personnel, des séances de fitness hebdomadaires ont été instaurées chaque samedi.

Ces séances, outre leur contribution au bien-être du personnel, permettent aussi de contribuer à l'objectif d'équipe identifié dans le PMDS 2023.



Retraite de l'ensemble du personnel

» Connaissance des programmes et renforcement du travail d'équipe

L'exercice a concerné aussi bien le personnel du bureau pays (assistants, chargés de la technologie et de l'information, chefs de programme, MCAT, ...), que ceux de l'IST IVD Afrique Centrale.



Dr NKONE ASSEKO Ghislaine

en pleine présentation de ses fonctions de Chargé de la lutte contre les maladies transmissibles et non-transmissibles



Dr DAVI Kokou Mawule

en pleine présentation de ses fonctions de Medical Officer (Malaria & Vector-borne Disease Control)

» Importance de la communication interne et externe

Des conseils pratiques ont été partagés pour améliorer la visibilité de l'OMS Gabon dans le paysage médiatique local. Aussi des orientations essentielles ont été partagées pour naviguer avec succès dans les complexités de la communication, renforçant ainsi la fondation même de l'institution. La nécessité de construire/maintenir des relations robustes avec les partenaires pour atteindre efficacement les objectifs de santé publique et garantir le succès des initiatives de l'OMS Gabon à travers la "Communication pour le renforcement du partenariat et de la relation extérieure", a été aussi abordée.



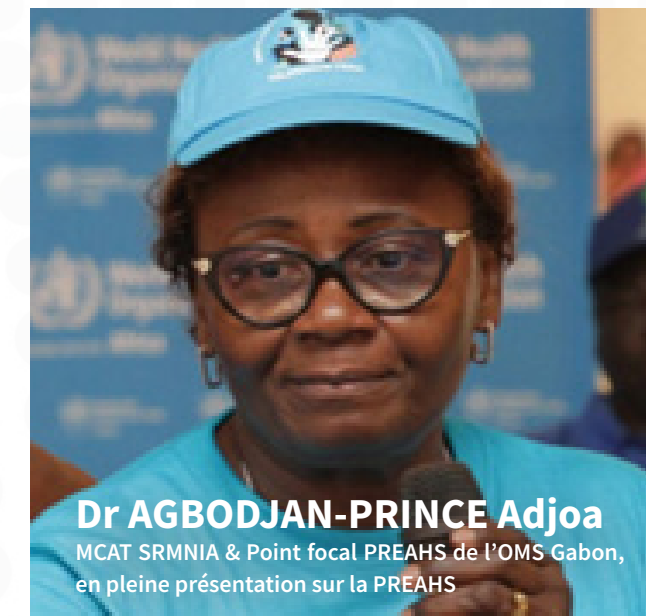
Mr Abdoul Aziz MAIGA
Chargé de Communication,
OMS Gabon

» Politique de "tolérance zéro", et le règlement des conflits

Dans une démarche résolue vers le renforcement d'un environnement de travail sûr et respectueux, la session de rappel sur la politique de tolérance zéro et des mesures de prévention et réponse à l'exploitation, aux abus et aux harcèlements sexuels a permis de procéder à une analyse approfondie des définitions clés de toutes les formes d'inconduites sexuelles représentées par l'exploitation sexuelle, les abus sexuels et le harcèlement sexuel, soulignant l'interdiction formelle de ces comportements au sein des Nations Unies, en particulier à l'OMS.

Des exercices de mise en situation ont été déployés pour offrir une compréhension pratique des thèmes, mettant un accent particulier sur les comportements à adopter envers les collègues, les stagiaires, les partenaires, et même les prestataires de services.

Aussi, un brainstorming a été fait sur les meilleures pratiques visant à prévenir et à résoudre les conflits dans le milieu professionnel. Elle a également permis de fournir des outils concrets pour prévenir et résoudre les conflits de manière constructive.



Dr AGBODJAN-PRINCE Adjoa
MCAT SRMNI & Point focal PREAHS de l'OMS Gabon,
en pleine présentation sur la PREAHS

Relaxation, renforcement de l'esprit d'équipe, de cohésion et de convivialité, découverte, et distinction du personnel



Le jeu de tir à la corde réalisé a mis en lumière des aspects clés de l'esprit d'équipe : la communication, la coordination et la persévérance. Des stratégies se sont développées et chacun a trouvé sa place dans cet écosystème de force collective : le travail d'équipe, la solidarité et la poursuite commune d'une mission noble.

Le jeu d'identification des collègues avait pour objectif de créer de nouvelles connexions entre chaque participant. Il a permis à chaque participant de connaître au moins deux nouveaux collègues par leur prénom et l'image qu'ils évoquent. Cet exercice simple a renforcé le sentiment de camaraderie et les relations au sein du bureau de l'OMS Gabon.



La séance de yoga a été conduite par un coach expert en la matière et doté d'une aura calme et apaisante avec un accent particulier sur la connexion entre le corps et l'esprit. Les participants ont troqué les dos contre des tapis de yoga, pour une expérience revitalisante transformant l'environnement en un sanctuaire d'exploration physique et mentale profonde. La séance a ensuite progressé vers une phase de méditation guidée sur un fond sonore doux et léger. Les mouvements fluides, synchronisés avec la respiration, ont plongé le personnel dans un moment de bien-être délibéré. Aussi, des visualisations apaisantes et des affirmations positives ont été intégrées pour renforcer la relaxation profonde. Chaque posture était une invitation à la présence consciente, à l'écoute de soi et à la libération du stress accumulé.

Des expressions de détente, des soupirs d'apaisement, et même quelques sourires émerveillés ont témoigné du pouvoir de cette séance de yoga. Certains ont partagé avoir ressenti une libération profonde du stress, tandis que d'autres ont exprimé leur gratitude pour cette pause bienvenue dans leurs routines trépidantes. La magie du yoga a transcendé les simples mouvements physiques, touchant la corde sensible du bien-être mental.

La visite du Musée Dr Albert Schweitzer a permis au personnel de l'OMS Gabon d'apercevoir la stèle du Dr. Schweitzer et de ses collaborateurs. Elle a été un moment de découverte des espaces qui ont été le théâtre de ses actions humanitaires révolutionnaires.

C'était un endroit empreint de sérénité, où des citations inspirantes du Dr. Schweitzer étaient inscrites. "Chaque génération doit résoudre ses problèmes elle-même" ou "Je crois en un avenir pour l'humanité, mais il est entre nos mains et ne dépend que de nous", pouvait-on lire entre autres.



4 Études de Cas d'Impact

ECI1 : Riposte à l'épidémie de rougeole dans un contexte d'intégration des vaccins PEV et Covid-19

Depuis des décennies, le Gabon présente des faibles couvertures vaccinales au regards des antigènes du programme élargi de vaccination (PEV) de routine, avec le DTC3 à 60% et **le VAR1 à 51% en 2022**. De 2020 à la semaine 36 de 2023, le pays a connu des épidémies de rougeole. Malgré les différentes campagnes et les activités intensifiées de vaccination organisées en **2021 et 2022**, la couverture en VAR1 est restée à 51%, en 2022 avec une persistance de l'épidémie de rougeole dans toutes les 10 régions sanitaires du pays. Cependant, à travers l'appui technique de l'OMS lors de la campagne de vaccination intégrée PEV & Covid19, et la présence des consultants dans les 10 régions sanitaires, l'épidémie a pu être contrôlée avec zéro (0) cas notifié à **la semaine 36 de 2023**.

Alors que la fin de la considération de Covid19 comme urgence de santé publique à portée internationale a été annoncée en 2022, l'OMS a recommandé aux pays de mettre l'accent sur la vaccination des groupes cibles pour augmenter l'immunité des populations, et d'adopter une approche d'intégration de la **vaccination contre la Covid-19** au PEV de routine.

Dans cette même année 2022, un appel à proposition de CovidDp a été lancé pour mobiliser jusqu'à 1 500 000 \$ USD et organiser une campagne de vaccination contre la Covid19. Eu égard à ce contexte, et vu la non-possibilité de rediriger les fonds pour mener d'autres activités, l'OMS a procédé à plusieurs analyses prenant en compte les déclarations de son Directrice Générale sur la levée de l'urgence Covid19, la très faible demande

vaccinale, ainsi que la diminution considérable des cas de covid19 remarquée à travers les données, le contexte du pays, et la nécessité du partenaire à réaliser la campagne avant le 15 juillet 2023. Cette analyse a conclu que, organiser uniquement une campagne de vaccination Covid19 durant 2023 pourrait être voué à l'échec. L'OMS a ainsi conseillé au pays de procéder à une campagne intégrée Covid19 et PEV de routine dans une approche d'intégration et de mutualisation des ressources.

L'OMS a mis en place un comité de 6 de ses experts y compris un consultant international recruté à cet effet. Le comité a accompagné techniquement le pays dans la revue du plan initial pour aboutir

à un plan intégré de vaccination avec une estimation correcte des vaccins du PEV pour éviter que le pays se retrouve en rupture après la campagne. Les stratégies avancées avec des postes fixes temporaires de vaccination dans la communauté étaient retenues pour le PEV de routine. Pour la Covid19, seuls les sites dédiés à la vaccination contre la Covid19 depuis la période de riposte, étaient retenus pour la campagne. Concernant la sensibilisation, le plan a prévu qu'en plus de l'utilisation des canaux de communication (radio, TV, réseaux sociaux), les mobilisateurs sociaux pourront mener des activités de sensibilisation en faveur de la vaccination des enfants au sein de la communauté, et aussi informer la communauté de la disponibilité du vaccin contre la Covid19 dans les sites identifiés dans les formations sanitaires. Aussi, les agents de santé en charge de la prise en charge des maladies transmissibles (VIH, TB, ...) et non transmissibles (**diabète, HTA, ...**) étaient impliqués dans la planification et la sensibilisation de leurs patients sur les avantages de la vaccination contre la Covid19. Les patients qui acceptent la vaccination sont orientés vers les sites spécialisés en tenant compte de la cible de cette campagne de vaccination contre la covid19 notamment les personnes âgées, et ceux avec les comorbidités (**HTA, VIH, Diabète, ...**).

Après la planification stratégique, la planification opérationnelle s'est faite dans chaque département sanitaire avec l'intégration et la participation active des leaders communautaires (leaders religieux, chefs de quartiers, et d'opinion).

Durant la mise en œuvre qui a duré 10 jours, l'OMS a déployé tout son personnel (45 staffs) dans l'ensemble des régions et départements sanitaires du pays pour la supervision mais aussi l'appui dans la réalisation de l'enquête de convenance 3 jours après le début de la campagne. L'OMS a aussi mis à disposition,

70 mobilisateurs sociaux identifiés au sein des communautés (40 à Libreville, 20 à Port-Gentil, et 10 à Bitam – Oyem) pour appuyer les mobilisateurs identifiés par les directions régionales de la santé dans la réalisation de la sensibilisation. Des postes fixes temporaires pour la vaccination des enfants ont été mis en place aussi bien dans certains domiciles de chefs de quartier, que dans les lieux de cultes, les marchés, et d'autres endroits identifiés par les leaders communautaires ; tandis que la vaccination contre la covid19 s'est faite sur les sites des formations sanitaires dédiées pour cette activité depuis la riposte.

A l'issue des 10 jours de vaccination, 1760 personnes à risques ont été vaccinées sur une cible de 15 260 (objectif de la campagne) soit une couverture vaccinale de

11,5%. Parmi les 1760 personnes vaccinées, 1061 ont reçu la série primaire et 699 une dose de rappel.

Pour ce qui est de la vaccination des enfants de 0 à 11 mois les principaux résultats obtenus sont respectivement ; **Penta 1 : 6048 (25,4%), Penta 3 : 6856 (27,6%), VAR1 : 8405 (43,6%)**. Cette campagne a aussi permis de rattraper les enfants zéro dose et insuffisamment vaccinés âgés de 1 à 4 ans. **Parmi eux, 25944 et 8831** ont respectivement reçu le VAR1 et le VAA. Les femmes enceintes ont également été vaccinées dont **3727 ont reçu le Td2+ soit 12,5%**.

L'adhésion du donateur principal à la réalisation d'une campagne intégrée Covid19 et PEV de routine a été la clé du succès de cette activité, n'eût été cela, les meilleures stratégies sans les ressources financières pourraient éventuellement faire défaut.

Cette campagne, outre le fait d'avoir permis de vacciner 1061 personnes supplémentaires contre la Covid19 en 10 jours, a aussi contribué au rehaussement de la couverture en VAR1 passant de **55% en juin 2023 à 76% en juillet 2023**. Aucun nouveau cas de rougeole n'a été enregistré de cette période jusqu'à décembre 2023. Les autres antigènes du programme élargi de vaccination ont également été impactés

Le Penta3 est passé de 55% en juin 2023 à 70% en juillet 2023. Même si cette campagne n'a pas permis d'atteindre les objectifs régionaux pour la couverture en VAR, elle a permis de contrôler l'épidémie en cours. Des efforts restent à faire pour minimiser totalement le risque d'émergence d'une nouvelle épidémie de **rougeole, et des opportunités** doivent être saisies pour utiliser des ressources de ce genre dans la réalisation des activités intégrées.

Contribution de l'OMS

L'OMS a :

- appuyé techniquement le ministère de la santé pour l'élaboration du plan unique de vaccination ayant permis de mobiliser 1 500 000 \$ USD auprès de CoVDP à travers UNICEF ;

- orienté techniquement le ministre de la santé et UNICEF sur le risque d'un échec en faisant une campagne de vaccination Covid19 ;

- orienté et mener des plaidoyers auprès du ministère de la santé et de CoVDP pour procéder à une campagne intégrée Covid19 et PEV de routine dans une approche d'intégration et de mutualisation des ressources.

- orienté techniquement le ministère de la santé pour l'adoption de stratégie de vaccination fixe pour la vaccination contre la Covid19 dans les structures sanitaires déjà dédiées à cela, et les cibles prioritaires à vacciner contre la Covid19 (personnes âgées, et ceux avec les comorbidités (HTA, VIH, Diabète, ...)) ;

- déployé du personnel de l'OMS pour la supervision et l'enquête de convenance durant la campagne.



ECI2 : Non à l'épidémie de Marburg : Approche du Gabon en 2023

La première épidémie de la Maladie à Virus de Marburg (MVM), déclarée en Guinée équatoriale le 13 février 2023, aura causé une vingtaine de décès dont 17 cas confirmés au laboratoire.

Le Gabon, pays frontalier à la Guinée équatoriale par la province du Woleu-Ntem, proche de l'épicentre de l'épidémie et partageant les mêmes communautés linguistiques et culturelles, mais également liées par des échanges commerciaux, économiques, professionnelles et familiales ; a été considéré à haut risque d'introduction de la maladie dans le pays.

Les maladies à potentiel épidémique telles que les fièvres hémorragiques sont un lourd fardeau pour les pays africains, où les systèmes de santé ont été durement éprouvés par la pandémie covid19.

Elles continuent de représenter une menace majeure pour la santé des pays africains, tel que le Gabon. Heureusement avec l'avènement de la pandémie covid19, le Gabon, avec l'appui majeure de l'OMS a pu compter sur l'expertise croissante acquise en matière de préparation et de riposte aux situations d'urgence sanitaire afin d'agir rapidement et de façon décisive pour protéger la santé de sa population. En effet, l'anticipation du Gabon, en matière de préparation opérationnelle, à travers le travail acharné des personnels de la santé de la région nord du pays, avec le concours prépondérant de l'OMS, a été primordial pour prévenir l'épidémie et empêcher son importation: aucun cas positif n'a été enregistré par le pays. L'OMS a ainsi mobilisé son staff et ses ressources,

ainsi que d'autres partenaires tels que l'US-AID et l'Unicef pour améliorer et renforcer des mesures efficaces de détection et de prévention.

A cet effet, l'OMS **a déployé des spécialistes en épidémiologie**, prévention et contrôle des infections (PCI), de la logistique, de la communication sur les risques et de la lutte contre les infections. L'Organisation a travaillé avec les autorités sanitaires provinciales pour renforcer la coordination. Elle a également mis à disposition de nombreuses fournitures médicales et logistiques d'une valeur de plus de 100.000 USD (EPI, tentes, consommables, équipements et matériels PCI, etc.) ;

elle a **formé plus de 500 personnels de santé** aux principaux aspects des mesures de prévention et de lutte contre la MVM ; **formé plus de 100 relais et leaders communautaires** et animé des émissions de sensibilisation des populations à travers les radios communautaires locales ; l'OMS a **renforcé les capacités du laboratoire** P4 du Centre International de Recherches Médicales de Franceville (CIRMF) et du Laboratoire P3 du Centre de Recherches Médicales de Lambaréné (CERMEL) pour le diagnostic de fièvre hémorragique de type Marburg ou Ebola ; l'organisation a amélioré la logistique par l'installation de **4 tentes adaptées et équipements** PCI, aux portes d'entrées et frontières (frontière avec la Guinée Equatoriale, le Cameroun) pour le contrôle sanitaire. De plus, l'OMS a soutenu les efforts déployés par les agents de la surveillance aux PoE et dans les structures sanitaires pour intensifier la détection et l'investigation des cas suspects. Le système de surveillance renforcé par l'appui technique, financier et logistique de l'OMS, a permis de flasher et sensibiliser plus de **11500 personnes aux Points d'entrées; plus de 270 alertes** ont été enregistrées majoritairement dans les structures de santé pour 4 cas suspects dont aucun cas confirmé n'a été identifié au Gabon, démontrant la sensibilité du système et le bon niveau de préparation du pays.

D'autre part, la présence effective in situ des experts de l'OMS, pendant plus de 2 mois, et la mise à disposition des ressources logistiques (véhicule, carburant) et financières mobilisées par l'organisation, a réellement constitué une plus-value. Cette pratique peut être considérée comme une leçon apprise de l'apport considérable de l'OMS.

Ce résultat positif est dû à une combinaison d'une volonté affirmée des autorités du ministère de la santé, d'un soutien fort et permanent de l'OMS et des efforts de collaboration du personnel de santé et des communautés de la province du Woleu-Ntem. La capacité acquise et continuellement renforcée par le pays à détecter et à se préparer efficacement pour faire face à une éventuelle épidémie de MVM et tout autre type d'urgence sanitaire, permettra au Gabon de renforcer sa sécurité sanitaire nationale car elle est essentielle pour garantir la sécurité sanitaire sous régionale et voire mondiale.

Contribution de l'OMS

L'OMS a :

- mis en place d'une équipe de 3 consultants (2 épidémiologistes et un expert en prévention et contrôle des infections) et 1 chauffeur + véhicule dans la région Nord pour 2 mois ;

- fournis du matériel médicale et logistique d'une valeur de plus de 100.000 USD (EPI, tentes, consommables, équipements et matériels PCI, etc.) ;

- formé plus de 500 personnels de santé aux principaux aspects des mesures de prévention et de lutte contre la MVM ;

- formé plus de 100 relais et leaders communautaire pour faciliter entre autres, l'animation des émissions de sensibilisation des populations à travers les radios communautaires locales ;

- renforcé les capacités du laboratoire P4 du CIRMF et du Laboratoire P3 du CERMEL pour le diagnostic de fièvre hémorragique de type Marburg ou Ebola ;

- installé et équipé 4 tentes adaptées aux portes d'entrées terrestres (frontière avec la Guinée Equatoriale, le Cameroun) pour le contrôle sanitaire.



5

Principaux Défis &
Perspectives 2024 -2025

Principaux Défis

Coordination des ressources des partenaires par le ministère de la santé.

1

Concentration des interventions au niveau national

2

Appropriation des activités par la partie nationale

3

Mise en œuvre d'activités touchant directement la population

4

Perspectives 2024 – 2025

Appui au renforcement de la gouvernance du système de santé

1

Elaboration et mise en œuvre d'une stratégie d'appui au renforcement des soins de santé primaires au Gabon, avec accent sur la santé communautaire

2

Poursuite de l'appui au niveau central

3

Appui au renforcement du financement de la santé

4

Conclusion



Bien qu'étant insuffisants, les résultats démontrés dans ce rapport démontrent l'effort de l'OMS pour l'atteinte de la couverture sanitaire universelle et de la résilience du système de santé du Gabon. L'OMS et le ministère de la santé mettront désormais l'accent sur les interventions opérationnelles à travers la mise en œuvre de la santé communautaire pour le renforcement des soins de santé primaires.

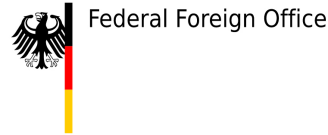
Ce changement de paradigme permettra de mieux démontrer la contribution de l'OMS, et de renforcer la confiance de la population envers l'OMS et le ministère de la santé à travers des résultats tangibles.

L'année 2024 sera le début d'une nouvelle ère dans l'orientation de l'appui de l'OMS qui ne se fera plus seulement au niveau central, mais beaucoup plus au niveau périphérique de la pyramide sanitaire.

Pour atteindre efficacement les résultats, l'OMS prendra le lead pour amener les autres partenaires dans cette dynamique à travers le ministère de la santé afin de mutualiser les ressources et éviter les duplications d'actions.



Remerciements aux partenaires



Organisation Mondiale de la Santé
Bureau de la Représentation au Gabon
Complexe des Nations Unies

Immeuble La Perla, Bâtiment B-141
Impasse Pascal Nze Bie, Pont de Gué-Gué
B.P. 820 Libreville - République Gabonaise

Tél : (241) 011 44 62 67
Courriel : afgawco@who.int
www.who.int

