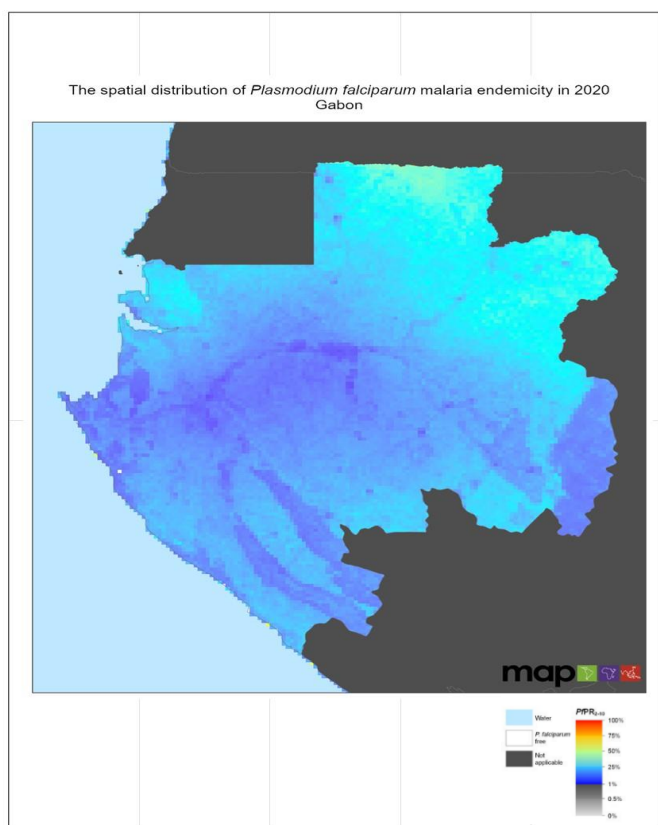


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



La population entière du Gabon court un risque élevé de contraction du paludisme. La transmission est intense toute l'année dans le nord du pays ; elle est plus saisonnière dans le sud. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 100 290 cas de paludisme en 2022 et 215 décès.

Mesures

Financement		
Projection (2024-2026) du financement des MILD/IRS (% des besoins)	54	
Projection (2024-2026) du financement public des CTA et TDR (% des besoins)	96	
% financé du plan stratégique national contre le paludisme (2024-2026)	14	
Politique		
Instrument AMA signé, ratifié et déposé à la CUA		
Activités antipaludiques ciblant les réfugiés prévues au Plan stratégique de lutte contre le paludisme		
Activités antipaludiques ciblant les personnes déplacées prévues au Plan stratégique de lutte contre le paludisme		
Lancement de Zéro Palu ! Je m'engage		
Lancement Conseil et fonds pour l'élimination du paludisme		
Suivi de résistance, mise en œuvre et impact		
Études d'efficacité des médicaments menées depuis 2019 et données déclarées à l'OMS		
Cours sur les insecticides avec focus sur la résistance des moustiques dans des sites sentinelles représentatifs confirmés depuis 2010	2	
Résistance aux insecticides suivie depuis 2015 et données déclarées à l'OMS		
% contrôle des vecteurs cette dernière année avec matériel de nouvelle génération	0	
En bonne voie de réduire l'incidence du paludisme d'au moins 75 % d'ici 2025 (par rapport à 2015)		
En bonne voie de réduire la mortalité du paludisme d'au moins 75 % d'ici 2025 (par rapport à 2015)		
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN		
Couverture de traitement de masse pour les maladies tropicales négligées (indice NTD,%) (2022)	4	
% des DMM atteignant les cibles de l'OMS	0	
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2023)	23	
Couverture Vitamine A 2022(2 doses)	0	
Vaccins DTC3 2023 parmi les bébés de 0-11 mois	70	
Changement climatique et maladies à transmission vectorielle (MTV) dans les contributions déterminées au niveau national (CDN)		

Légende

	Cible atteinte ou sur la bonne voie
	Progrès mais effort supplémentaire requis
	Pas en bonne voie
	Sans données
	Non applicable

Paludisme

L’Afrique se trouve au cœur d’une véritable tempête qui menace de perturber les services contre le paludisme et de réduire à néant les progrès de plusieurs décennies. Nous devons agir de toute urgence pour éviter et atténuer le préjudice de la crise financière qui continue de sévir dans le monde, de menaces biologiques grandissantes, du changement climatique et des crises humanitaires. Ces menaces représentent la plus grave situation d’urgence posée à la lutte contre le paludisme depuis 20 ans. Elles conduiront, faute d’action, à la recrudescence et à de nouvelles épidémies de paludisme. Les États membres de l’UA doivent combler un déficit de 1,5 milliard de dollars US rien que pour maintenir les niveaux d’intervention actuels, déjà inadéquats, contre le paludisme jusqu’à 2026. Pour retrouver le cap et éliminer le paludisme, nous devons mobiliser 5,2 milliards de dollars supplémentaires par an, afin de financer pleinement nos programmes de lutte nationaux. Le changement climatique menace lourdement les progrès accomplis. L’Afrique est disproportionnellement exposée aux risques du changement climatique. D’ici aux années 2030, 150 millions de personnes en plus y courront le risque de contracter le paludisme du fait de températures et d’une pluviosité accrues. Les catastrophes climatiques déplacent les populations par millions et détruisent les routes et les structures sanitaires. L’accès aux services de santé s’en trouve réduit. Il est urgent de décarboniser et de réduire notre empreinte. Nous devons mettre en œuvre des solutions multisectorielles intégrées et adapter nos systèmes de santé pour faire face aux dangers du changement climatique et des pandémies. Il nous faut aussi confronter la menace de la résistance aux insecticides et aux médicaments, de l’efficacité réduite des tests de diagnostic rapide et du moustique *Anopheles stephensi* qui propage le paludisme en milieu urbain aussi bien que rural. Côté positif, l’arsenal de lutte contre le paludisme continue de s’élargir. L’OMS a approuvé l’utilisation de moustiquaires à double imprégnation 43 % plus efficaces que les modèles traditionnels et aptes à compenser l’impact de la résistance aux insecticides. De nouveaux médicaments thérapeutiques et deux vaccins pour enfants ont également été approuvés. Un nombre grandissant de pays déploient ces nouveaux instruments. Le passage à l’échelle de ces interventions va nous aider à atteindre notre objectif d’élimination du paludisme. Il faudra adopter des approches intégrées, avec la lutte contre le paludisme comme modèle pionnier pour la préparation aux pandémies, l’adaptation au changement climatique et aux situations sanitaires, les soins de santé primaires et la couverture de santé universelle. Nous nous devons d’entretenir et d’accroître nos engagements de ressources domestiques, notamment à travers les conseils et fonds multisectoriels pour l’élimination du paludisme et des MTN, qui ont mobilisé à ce jour plus de 75 millions de dollars US.

Progrès

Le Gabon a récemment soumis les résultats de ses tests de résistance aux insecticides à l’OMS. Le pays a inauguré la campagne « Zéro Palu ! Je m’engage ».

Conformément au programme prioritaire de la présidence d’ALMA, Son Excellence M. le Président Umaro Sissoco Embaló, le pays a planifié l’inauguration du Fonds gabonais pour l’élimination du paludisme.

Impact

Les nombres annuels déclarés s’élèvent à 100 290 cas de paludisme en 2022 et 215 décès.

Problème principal

- Ressources insuffisantes à l’accès à une couverture élevée des interventions essentielles de lutte contre le paludisme.

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Suivi	Veiller à ce que le suivi de la résistance aux médicaments soit accompli et à ce que les données soient déclarées à l'OMS.	T1 2023		Le prochain <i>round</i> de suivi de la résistance aux médicaments est prévu en 2025.
Impact	Résoudre la faible couverture du contrôle des vecteurs.	T3 2023		Le Gabon a reçu 3 millions de dollars, au titre de l'allocation du FM, destinés à la campagne MII et le gouvernement s'est engagé à répondre aux exigences de cofinancement.
Mobilisation de ressources	Chercher à combler les principales insuffisances de financement de la lutte contre le paludisme.	T4 2024		Un événement de haut niveau a été organisé en septembre concernant le financement du secteur de la santé, avec les autorités gouvernementales et les partenaires nationaux. La rencontre a également servi d'occasion pour le plaidoyer et la mobilisation de ressources au soutien du plan national du secteur de la santé et du plan stratégique national contre le paludisme. Le gouvernement a signé une lettre d'engagement concernant le financement de contrepartie exigé par le Fonds mondial (subvention GC7). Les discussions sont en cours concernant le lancement du conseil du Gabon pour l'élimination du paludisme.

Le Gabon a répondu aux mesures recommandées concernant le financement des antipaludiques et continue de suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

Santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SRMNIA ¹ : Optimiser la qualité des soins.	Rechercher et résoudre les raisons du manque de données déclarées sur la couverture de la vitamine A.	T2 2019		Sans rapport d'avancement.

Maladies tropicales négligées

Progrès

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Gabon sont indiqués par un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour l'onchocercose, la schistosomiase et les géohelminthiases. En 2022, la couverture de la chimiothérapie préventive était de 26 % pour les géohelminthiases, de 66 % pour la schistosomiase et de 0 % pour l'onchocercose.

Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Gabon en 2022 est de 24, en très nette hausse par rapport à la valeur d'indice 2021 (0). Le pays n'a atteint aucune cible de couverture DMM fixée par l'OMS en 2022.





Mesure clé recommandée précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Optimiser la qualité des soins.	Chercher à accroître la couverture de la chimiothérapie préventive pour l'onchocercose, la schistosomiase et les géohelminthiases et atteindre les cibles de l'OMS.	T3 2024		En 2023, le pays n'a pas pu organiser de distribution massive de médicaments (DMM) contre la schistosomiase et les géohelminthiases faute de fonds. En 2024, le pays a réussi à mobiliser des ressources auprès de l'OMS. Avec l'aide technique et financière de l'OMS, le pays s'emploie actuellement à la cartographie de la filariose lymphatique en préparation à toute distribution massive de médicaments, prévue après la réalisation de cette tâche. Les autres activités ordinaires, dont la prise en charge des cas et la surveillance, se poursuivent.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Changement climatique et santé	S'employer à la compilation des données d'impact du changement climatique sur les maladies à transmission vectorielle et les incorporer dans le prochain <i>round</i> concernant les contributions déterminées au niveau national et les plans d'action nationaux sur le changement climatique.	T4 2025

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.