

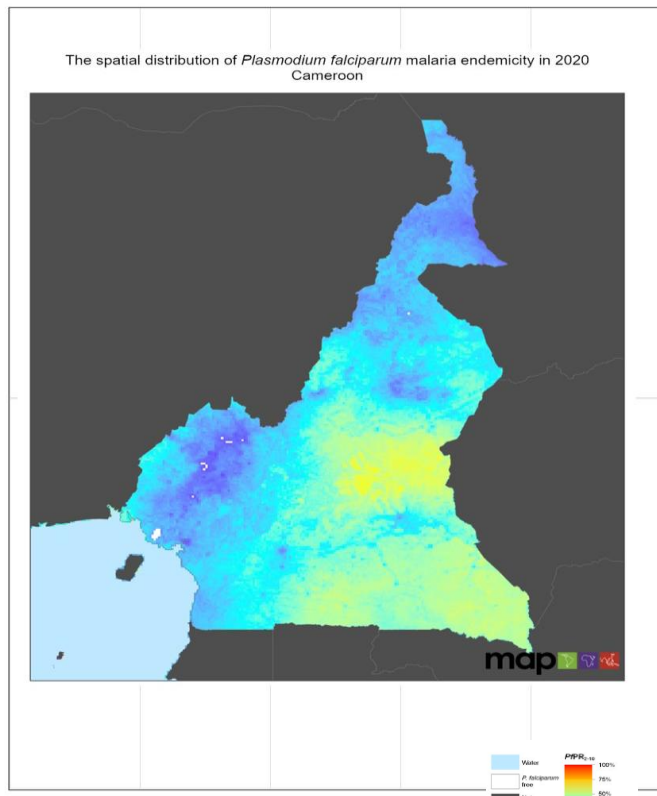
Cameroun – Rapport trimestriel d'ALMA

3^e trimestre 2025

ALLIANCE DES
DIRIGEANTS AFRICAINS
CONTRE LE PALUDISME



Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

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 | |
| Introduction du vaccin antipaludique | |

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 | 5 |
| Résistance aux insecticides suivie depuis 2020 et données déclarées à l'OMS | |
| % contrôle des vecteurs cette dernière année avec matériel de nouvelle génération | 99 |
| CTA en stock (stock >6 mois) | |
| TDR en stock (stock >6 mois) | |
| En bonne voie de réduire l'incidence du paludisme d'au moins 63 % d'ici 2023 (par rapport à 2015) | |
| En bonne voie de réduire la mortalité du paludisme d'au moins 63 % d'ici 2023 (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, %) (2023) | 70 |
| % des DMM atteignant les cibles de l'OMS | 60 |
| Allocation budgétaire de l'État aux MTN | |
| Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2024) | 54 |
| Vaccins DTC3 2024 parmi les bébés de 0-11 mois | 77 |
| Changement climatique et maladies à transmission vectorielle (M TV) 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 |

La transmission du paludisme intervient toute l'année au Cameroun. Elle est la plus intense dans le sud du pays. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 3 015 821 cas de paludisme en 2023 et 1 756 décès.

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. Les pays doivent agir de toute urgence pour éviter et atténuer le préjudice de la crise financière qui continue de sévir dans le monde, de l'APD en baisse, 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. Si l'on veut retrouver le cap et éliminer le paludisme, il faudra mobiliser chaque année 5,2 milliards de dollars US pour financer pleinement les programmes de lutte nationaux et combler de toute urgence les déficits suscités par les réductions récentes de l'APD. Les conditions météorologiques extrêmes et le changement climatique présentent une lourde menace. L'Afrique est disproportionnément 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 conditions météorologiques extrêmes déplacent les populations par millions et détruisent les routes et les structures sanitaires. L'accès aux services de santé s'en trouve réduit. Il 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 invasif *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. La lutte contre le paludisme peut servir de modèle pionnier pour le renforcement des soins de santé primaires, l'adaptation au changement climatique et aux situations sanitaires et la couverture de santé universelle. Les pays se doivent d'entretenir et d'accroître leurs 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 181 millions de dollars US.

Un rapport récent d'ALMA et de MNM UK, intitulé « The Price of Retreat », met en exergue l'impact du paludisme entre 2025 et 2030 sur le PIB, le commerce et les secteurs clés du développement en Afrique. Si le Cameroun se trouve dans l'incapacité de soutenir la prévention du paludisme du fait de réductions du financement, on enregistrerait selon les estimations 14 062 403 cas supplémentaires, 15 254 décès en plus et une perte de PIB chiffrée à 2,1 milliards de dollars US entre 2025 et 2030. Si nous mobilisons en revanche les ressources requises pour atteindre une réduction de 90 % du paludisme, le Cameroun verra son PIB croître de 6,2 milliards de dollars US.

Progrès

Le Cameroun surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Le pays a établi son plan de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides. Face à la résistance aux insecticides identifiée, le pays a déployé les moustiquaires de nouvelle génération. Le plan stratégique national prévoit des activités ciblant les réfugiés et les personnes déplacées. Le Cameroun a lancé sa campagne « Zéro Palu ! Je m'engage ». Le pays fait aussi preuve de leadership dans la

lutte contre le paludisme en participant à l'approche HBHI (High Burden High Impact - D'une charge élevée à un fort impact) et il a signé la Déclaration de Yaoundé.

Conformément au programme prioritaire de la présidence d'ALMA, M. le Président-Avocat Duma Gideon Boko, le Cameroun a renforcé ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l'élaboration d'une carte de score paludisme. Le pays planifie aussi le lancement de ses conseil et fonds pour l'élimination du paludisme. Le pays a inauguré son corps ALMA des jeunes.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 3 015 821 cas de paludisme en 2023 et 1 756 décès.

Principaux problèmes et difficultés

- Résistance aux insecticides
- Insuffisance de ressources pour la pleine mise en œuvre du plan stratégique national, du fait notamment des réductions récentes de l'APD.

Mesures clés recommandées précédemment

| Objectif | Mesure | Délai d'accomplissement suggéré | Progrès | Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel |
|----------------------------|--|---------------------------------|---------|--|
| Mobilisation de ressources | Chercher à combler les principales insuffisances de financement de la lutte contre le paludisme. | T2 2024 | | Les déficits de financement sont pris en compte dans le budget 2026 en cours d'élaboration. Certaines activités non financées par le FM ou d'autres partenaires ont été introduites dans le budget. Le budget est en attente de validation avant la fin de l'année. |
| Impact | Élaborer un plan d'action au soutien de la mise en œuvre de la Déclaration de Yaoundé. | T4 2024 | | Concernant la déclaration de Yaoundé, le pays a organisé des rencontres d'information à l'intention de la société civile et une réunion parlementaire spéciale de haut niveau sur le paludisme, avec information des parlementaires et des médias au sujet de la déclaration. Le Cameroun a également établi un comité national chargé d'organiser un dialogue national sur le paludisme, sur la base duquel le pays a élaboré une feuille de route nationale. Les plans opérationnels des différents secteurs sont en cours d'élaboration et une session de validation est prévue en octobre. |
| Impact | Suivre les implications des mesures prises par le gouvernement américain concernant le soutien de PMI et chercher à atténuer l'impact. | T4 2025 | | Certains médicaments antipaludiques financés par l'initiative US PMI ont été livrés au pays et d'autres versements sont attendus. |

Le pays a répondu favorablement à la mesure recommandée précédemment concernant la surveillance de la résistance aux médicaments et travaille à la mise en œuvre des mesures adoptées.

Nouvelle mesure clé recommandée

| Objectif | Mesure | Délai d'accomplissement suggéré |
|-----------|---|---------------------------------|
| Politique | Veiller à assurer la priorité de l'élimination du paludisme dans le protocole d'entente avec le pays concernant la stratégie de santé mondiale des États-Unis « America First Global Health Strategy », ainsi que l'élaboration de plans de priorités chiffrés. | T4 2025 |

Maladies tropicales négligées

Progrès

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Cameroun se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique, l'onchocercose, la schistosomiase, les géohelminthiases et le trachome. La couverture de la chimiothérapie préventive au Cameroun est très bonne pour la filariose lymphatique (100 %), la schistosomiase (88 %) et l'onchocercose (80 %). Elle est faible pour le trachome (41 %) et pour les géohelminthiases (59 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Cameroun en 2023 est de 70, en baisse par rapport à la valeur d'indice 2022 (71). Le pays a atteint les cibles de couverture DMM de l'OMS pour la schistosomiase et l'onchocercose.

Mesures clés recommandées précédemment

| Objectif | Mesure | Délai d'accomplissement suggéré | Progrès | Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel |
|--------------------------------|---|---------------------------------|---------|---|
| 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 | | Les données climatiques ont été intégrées à DHIS2 et sont désormais accessibles à travers le répertoire national de données sur le paludisme. L'analyse du rapport entre le changement climatique et le profil épidémiologique du paludisme est aujourd'hui possible. |

Le pays a répondu favorablement à la mesure recommandée précédemment concernant la présentation de données à la CUA sur la question d'un poste budgétaire national dédié au MTN.

Légende

| | |
|--|---------------------------|
| | Mesure accomplie |
| | Progrès |
| | Pas de progrès |
| | Résultat non encore échu. |