

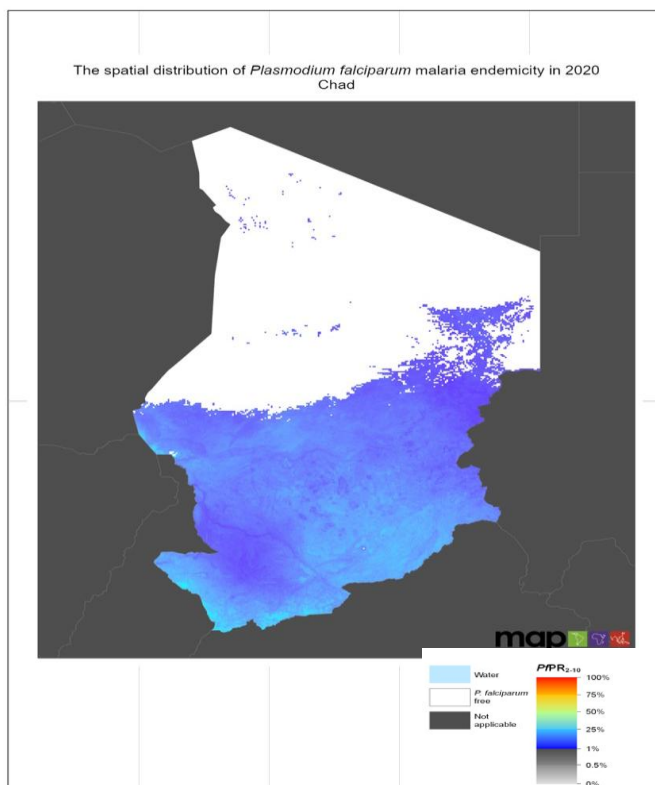
Tchad – Rapport trimestriel d'ALMA

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	4
Résistance aux insecticides suivie depuis 2020 et données déclarées à l'OMS	
% contrôle des vecteurs cette dernière année avec matériel de nouvelle génération	90
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)	5
% des DMM atteignant les cibles de l'OMS	20
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)	20
Vaccins DTC3 2024 parmi les bébés de 0-11 mois	68
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

La transmission du paludisme au Tchad est intense dans le sud du pays. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 294 100 cas de paludisme en 2023 et 2 864 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. 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. Pour retrouver le cap et éliminer le paludisme, nous devrons mobiliser 5,2 milliards de dollars US supplémentaires par an, afin de financer pleinement nos 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 menacent lourdement les progrès accomplis. 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 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 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 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. 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 le renforcement des soins de santé primaires, l'adaptation au changement climatique et aux situations sanitaires 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 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 Tchad se trouve dans l'incapacité de soutenir la prévention du paludisme du fait de réductions du financement, on enregistrerait selon les estimations 9 685 632 cas supplémentaires, 30 209 décès en plus et une perte de PIB chiffrée à 1,4 milliard de dollars US entre 2025 et 2030. Si nous mobilisons en revanche les ressources requises pour atteindre une réduction de 90 % du paludisme, le Tchad verra son PIB croître de 3,4 milliards de dollars US.

Progrès

Le Tchad effectue des tests de résistance aux médicaments depuis 2018 et en a déclaré les résultats à l'OMS. Le plan stratégique national prévoit des activités ciblant les réfugiés. Le pays a inauguré sa campagne « Zéro Palu ! Je m'engage ». Le Tchad dispose de bons stocks de CTA et de TDR.

Conformément au programme prioritaire de la présidence d'ALMA, M. le Président-Avocat Duma Gideon Boko, le Tchad a renforcé ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l'élaboration d'une carte de score paludisme, non encore partagée toutefois sur la plateforme Hub ALMA des cartes de score. Le pays

devrait envisager l'établissement d'un conseil et fonds pour l'élimination du paludisme afin de renforcer la mobilisation de ressources intérieures et l'action multisectorielle.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 294 100 cas de paludisme en 2023 et 2 864 décès.

Principaux problèmes et difficultés

- Faiblesse du système d'information sanitaire.
- Manque de ressources aptes à entretenir la couverture des services vitaux essentiels contre le paludisme.

Mesures clés recommandées précédemment

Le Tchad a répondu favorablement aux mesures recommandées concernant le rapport de la résistance aux insecticides à l'OMS.

Santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente

Mesure clé recommandée précédemment

Le Tchad a répondu favorablement aux mesures recommandées concernant la couverture de la thérapie antirétrovirale chez les enfants et le pays continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre. Une hausse de la couverture a été déclarée récemment.

Maladies tropicales négligées

Progrès

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Tchad 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 Tchad est nulle pour la filariose lymphatique (0 %) et pour l'onchocercose (0 %) ; elle est faible pour les géohelminthiases (42 %) et pour le trachome (57 %) et très bonne pour la schistosomiase (95 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Tchad en 2022 est de 6, avec baisse comparative de la valeur en 2023 (5). Le pays n'a atteint la cible DMM de l'OMS que pour la schistosomiase. Le pays peut se féliciter de l'élimination de la trypanosomiase humaine africaine en 2024.

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		Résultat non encore échu.

MTN	Poursuivre les efforts de mise en œuvre de la chimiothérapie préventive pour les géohelminthiases, la schistosomiase, le trachome, la filariose lymphatique et l'onchocercose et atteindre les cibles de l'OMS.	T4 2025		Le pays a cherché à mobiliser les ressources nécessaires à la distribution massive de médicaments (DMM) 2025 et en préparation aux DMM contre la schistosomiase et les géohelminthiases au T4 2025. La DMM contre l'onchocercose a été accomplie dans trois provinces sur sept. Les activités de surveillance et de prise en charge ordinaire des cas de MTN sont en cours. Le pays s'emploie aussi à intégrer pleinement les MTN dans les soins de santé primaires.
MTN	Communiquer à la CUA les données relatives à l'allocation budgétaire nationale contre les MTN.	T4 2025		Le pays dispose désormais d'un poste budgétaire dédié aux MTN et en a soumis les données à la Commission de l'Union africaine.

Légende



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