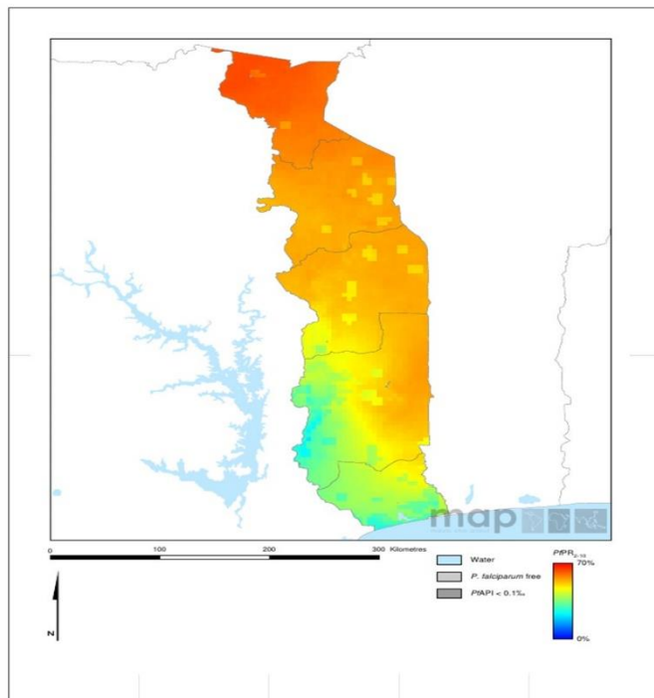


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



La population entière du Togo court un risque élevé de contraction du paludisme. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 996 364 cas de paludisme en 2021 et 809 décès.

Mesures

Produits de base financés	
Prévisions de 2022 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2022 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2022 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
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	
Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage "	
Suivi de résistance, mise en œuvre et impact	
Suivi de résistance aux médicaments accompli (2018-2020) et données déclarées à 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 2015 et données déclarées à l'OMS	
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides	
TDR en stock (stock >6 mois)	
CTA en stock (stock >6 mois)	
Campagne MILD/PID en bonne voie	
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)	100
En bonne voie de réduire l'incidence de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)	
En bonne voie de réduire la mortalité de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)	
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN	
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2020)	53
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)	49
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)	96
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois	83
% de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19	18

Légende

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

Paludisme

Mise à jour du Fonds mondial

Le Fonds mondial a annoncé que le Togo recevra, pour la période 2024-2026, une allocation de 112,1 millions de dollars US destinée au renforcement de leurs systèmes de santé et de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme. Le Fonds mondial a déterminé le montant total de l’allocation en fonction de la charge de la maladie et du niveau de revenu du pays, entre autres facteurs. Une proportion spécifique du total est également affectée au composant paludisme, selon une formule mise au point par le Fonds mondial en fonction de différents facteurs, dont la charge de la maladie et l’importance du maintien des services essentiels vitaux. Pour le Togo, ce montant est calculé à 63,7 millions de dollars. Les allocations aux composants de maladie individuels ne sont pas fixes et peuvent être ajustées suivant les décisions prises au niveau du pays. Le Togo est invité à assurer l’affectation à la lutte contre le paludisme de ressources issues de son allocation globale du Fonds mondial ainsi que de ressources intérieures, pour accélérer le progrès.

Progrès

Le pays poursuit ses efforts de renforcement et de maintien des services de santé après l’impact dévastateur de la pandémie de COVID-19. À cet égard, le Togo s’est assuré des ressources suffisantes au financement des MILD, TDR et CTA requis en 2022. Le pays a distribué suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle à 100 % de la population à risque ciblée. Le Togo a finalisé son plan national de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides et a déclaré les résultats de sa démarche.

Conformément au programme prioritaire de la présidence d’ALMA, Son Excellence M. le Président Umaro Sissoco Embaló, le Togo a renforcé considérablement 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.

Impact

Les nombres annuels déclarés s’élèvent à 996 364 cas de paludisme en 2021 et 809 décès.

Problème principal

- Maintien des interventions essentielles et vitales pendant la pandémie de COVID-19, notamment de santé reproductive, maternelle, néonatale, adolescente et infantile, contre le paludisme et contre les maladies tropicales négligées.

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Impact	Assurer le maintien et la mise en œuvre des services contre le paludisme, y compris la prise en charge des cas et le contrôle des vecteurs, conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19.	T4 2022		En collaboration avec l'OMS, le pays a continué le processus de stratification épidémiologique en préparation à l'élaboration du nouveau PSP. Le pays prévoit la distribution de MII, et les MII sont déjà arrivés au port de Lomé. Le diagnostic et le traitement ont été mis en œuvre au niveau de la structure de santé et de la communauté et le pays dispose de stocks suffisants de CTA et de TDR. La préparation de la campagne <i>Zéro Palu ! Je m'engage</i> se poursuit.

Le Togo a répondu favorablement à la mesure recommandée concernant la surveillance nationale de la résistance aux insecticides et continue à suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre.

SRMNIA et MTN

Progrès

Le Togo a atteint une haute couverture au niveau de l'intervention témoin de la SRMNIA relative à la vitamine A.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Togo 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 et les géohelminthiases. En 2021, la couverture de la chimiothérapie préventive était de 100 % pour la filariose lymphatique et pour le trachome. La couverture de la chimiothérapie préventive était de 82 % pour l'onchocercose, de 62 % pour les géohelminthiases et de 8 % pour la schistosomiase. Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Togo en 2021 est de 53, en très forte baisse par rapport à la valeur d'indice 2020 (86).

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SRMNIA ¹ : Impact	Assurer le maintien et la mise en œuvre des services SRMNIA essentiels conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19. Résoudre les ruptures de stocks de produits essentiels de SRMNIA.	T4 2022		Le pays a mis en œuvre des activités clés de RMNCAH au niveau des établissements de santé. Le pays a élaboré le tableau de bord de la RMNCAH et le personnel au niveau central a été formé. Le programme a participé à la réunion régionale organisée par l'OMS pour renforcer les activités de RMNCAH
MTN	Assurer le maintien et la mise en œuvre des interventions MTN (distribution massive de médicaments, contrôle des vecteurs et gestion de la morbidité et prévention de l'invalidité) conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19, avec notamment priorisation des activités de rattrapage nécessaires clés.	T4 2022		Les activités MTN sont effectuées au Togo dans le respect des mesures de prévention de la COVID-19. Outre les activités ordinaires, le pays a effectué la supervision formative des points focaux régionaux et de district appelés à participer à la surveillance post-élimination du ver de Guinée. Le pays a été certifié avoir éliminé le trachome en tant que problème de santé publique, en plus d'autres maladies éliminées dans le pays (filariose lymphatique et trypanosomiase humaine africaine). La préparation des DMM contre l'onchocercose, la schistosomiase et les géohelminthiases est en cours, en vue de leur exécution en décembre 2022 et janvier 2023. Parmi les autres activités en cours, on notera la surveillance des MTN et la collaboration transfrontalière avec le Bénin et le Ghana pour le contrôle des MTN.

Le Togo a répondu favorablement à la mesure de SRMNIA recommandée pour résoudre le problème de la faible couverture de la thérapie antirétrovirale chez les enfants, avec observation récente d'une hausse de 6 % de la couverture, et le pays continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
MTN	Chercher à accroître la couverture de la chimiothérapie préventive concernant les géohelminthiases et la schistosomiase et atteindre les cibles de l'OMS.	T4 2023

¹Mesures de SRMNIA, mesures recommandées et réponse suivies par l'OMS.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.