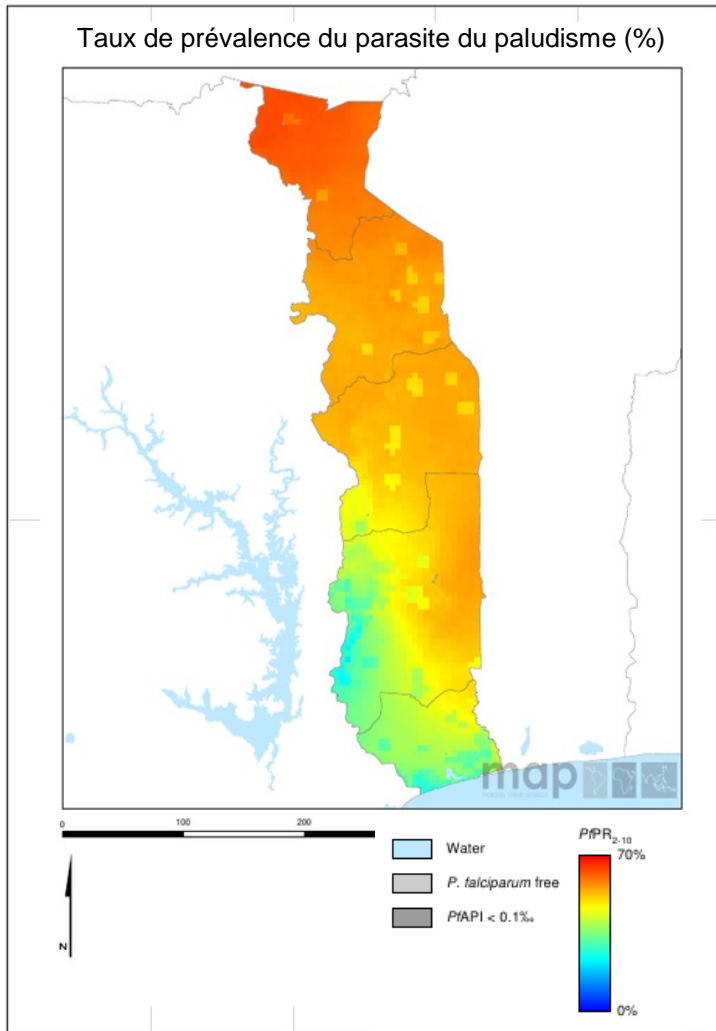


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action







La population entière du Togo court un risque élevé de contraction du paludisme. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 1 130 251 cas de paludisme en 2014 et 1 205 décès.

Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire	
Prévisions de 2016 visant le financement des MLD par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2016 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2016 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Notation de la Banque mondiale concernant la gestion du secteur public et les institutions 2015 (CPIA groupe D)	2.6
Suivi de la résistance aux insecticides, mise en place et impact	
Cours sur les insecticides avec focus sur la résistance des moustiques dans des sites sentinelles représentatifs confirmés depuis 2010	3
Résistance aux insecticides suivie depuis 2014 et données déclarées à l'OMS	
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides	
Échelle de mise en œuvre de la PCCi (2013)	
Couverture opérationnelle MLD/PID (% population à risque)	100
Réduction de l'incidence de paludisme de plus de 75% (projection de 2000 à 2015)	
Indicateurs traceur de santé maternelle et infantile	
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2015)	41
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2015)	34
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente	59
Soins postnataux (dans les 48 heures)	71
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)	58
Couverture Vitamine A 2014(2 doses)	
Vaccins DTC3 2015 parmi les bébés de 0-11 mois	88

Légende :

	Cible atteinte ou sur la bonne voie
	Progrès mais efforts supplémentaires requis
	Pas sur la bonne voie
	Sans données / Sans objet

Paludisme

Progrès

Le Togo s'est assuré des ressources suffisantes pour assurer la couverture universelle des MILD, TDR et CTA en 2016. Le pays a distribué suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle à 100 %.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 1 130 251 cas de paludisme en 2014 et 1 205 décès. Par modélisation, l'OMS estime une réduction de l'incidence paludique inférieure à 50 % entre 2000 et 2015.

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Contrôle des vecteurs	Procéder aux tests de résistance aux insecticides et élaborer et mettre en œuvre un plan national de surveillance et gestion de cette résistance	T1 2017		Le Togo déclare avoir effectué des tests de résistance aux insecticides en 2014. De nouveaux tests étaient prévus au deuxième trimestre 2016, avec plans d'élaboration et de finalisation du plan de gestion de la résistance durant le dernier trimestre 2016
Instaurer un changement de haut niveau en ce qui concerne les politiques et la stratégie	Améliorer la gouvernance réglementée, la qualité de la gestion budgétaire et financière, l'efficacité de la mobilisation des ressources, la qualité de l'administration publique et la transparence et redevabilité dans le secteur public	T2 2014		Sans rapport d'avancement

SMI

Progrès

Le Togo continue de progresser sur le plan des interventions témoins de la SMI, avec une haute couverture de la vaccination DTC3 et des soins postnatals.





Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SMI ¹ : Optimiser la qualité des soins	Accélérer la couverture de la thérapie antirétrovirale dans la population globale et chez les enfants de moins de 14 ans	T1 2017		Le Togo a accru sa couverture de la thérapie antirétrovirale de 6 % dans la population globale et de 3 % chez les enfants. Le Togo travaille à l'élaboration de son plan national d'accélération de la thérapie antirétrovirale pédiatrique aligné sur les cibles 90-90-90 (2016-2018). Le pays améliore la prestation de services par la promotion d'une approche intégrée qui utilise les services de SMI existants, y compris dans le secteur privé. Le transfert de tâches, l'accompagnement et la formation des prestataires de traitement sont aussi en cours, de même qu'un renforcement des efforts de mobilisation communautaire

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
SMI ¹ : Optimiser la qualité des soins	Résoudre le manque de données de couverture de la vitamine A	T3 2017

Légende

	Mesure accomplie
	En progrès
	Pas de progrès
	Il reste encore du temps jusqu'à l'échéance

¹ Mesures SMI, mesures recommandées et réponse suivies par OMS MCA.