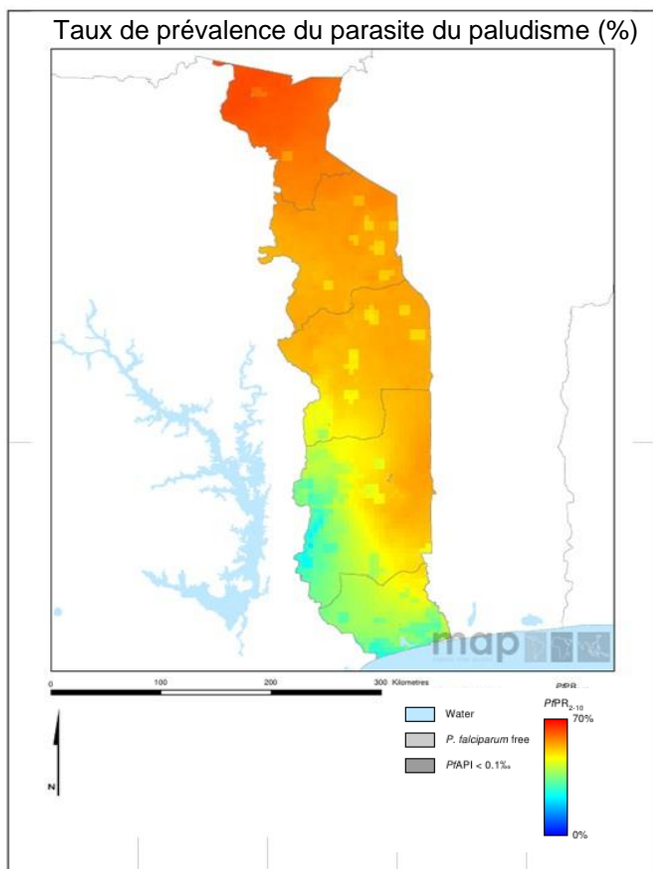


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire		
Prévisions de 2018 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)		100
Prévisions de 2018 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)		100
Prévisions de 2018 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 2017 (CPIA groupe D)		2.8
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 2015 et données déclarées à l'OMS		
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides		
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C (2017)		
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)		100
Changement de l'incidence estimée du paludisme (2010-2017)		
Changement des taux de mortalité estimés du paludisme (2010-2017)		
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN		
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2017)		84
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2017)		57
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2017)		30
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente		45
Soins postnataux (dans les 48 heures)		71
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)		57
Couverture Vitamine A 2016(2 doses)		9
Vaccins DTC3 2017 parmi les bébés de 0-11 mois		90

Légende

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

La population entière du Togo court un risque élevé de contraction du paludisme. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 1 209 034 cas de paludisme en 2017 et 995 décès.

Paludisme

Progrès

Le Togo s’est assuré des ressources suffisantes au financement des MILD, TDR et CTA requis pour 2018. Le pays a distribué suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle à 100%. Le Togo a finalisé son plan national de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides. Le Togo a amélioré considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d’une Carte de score Paludisme.

Impact

Les nombres annuels déclarés s’élèvent à 1 209 034 cas de paludisme en 2017 et 995 décès.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d’accomplissement suggéré
Impact	Rechercher et résoudre les raisons de la hausse d’incidence estimée du paludisme entre 2010 et 2017.	T4 2019

Mesures clés recommandées précédemment

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.

SMI et MTN

Progrès

Le Togo a atteint une haute couverture des interventions témoins de la SMI relatives à l’allaitement maternel exclusif et à la vaccination DTC3.

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. La couverture de la chimiothérapie préventive au Togo est élevée pour la filariose lymphatique (100 %), la schistosomiase (100 %) et les géohelminthiases (100 %). La couverture est bonne pour l’onchocercose (50 %). Globalement, l’indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Togo en 2017 est de 84, en hausse par rapport à la valeur d’indice 2016 (77).

Mesures clés recommandées précédemment

Le Togo a répondu favorablement à la mesure de SMI recommandée pour résoudre le problème de la faible couverture de la thérapie antirétrovirale chez les enfants, de l’assistance qualifiée à l’accouchement et de la vitamine A et continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d’accomplissement suggéré
MTN	Clarifier la situation du trachome et commencer les traitements ou constituer un dossier d’élimination.	T4 2019