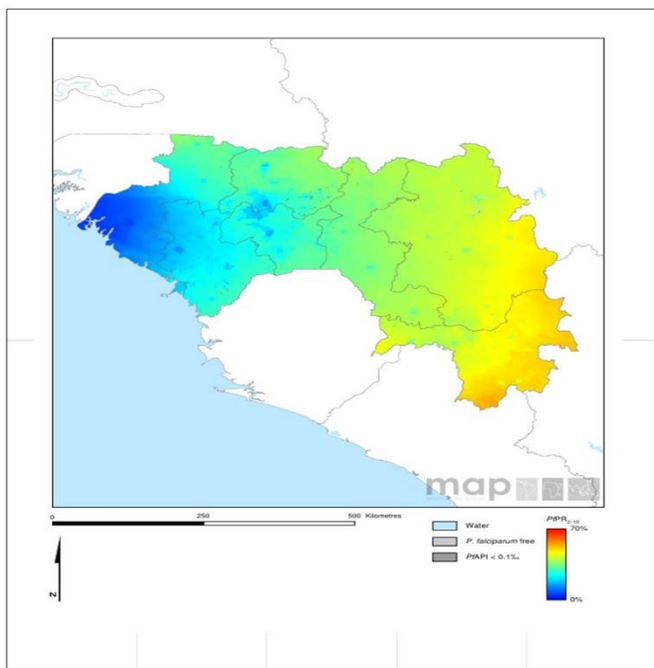


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base financés	
Prévisions de 2022 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	98
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	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	
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 œuvre de la PEC-C	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2020)	20
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)	22
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)	96
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois	47
% de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19	24

Légende

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

La population entière de la Guinée court un risque de contraction du paludisme. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 422 374 cas de paludisme en 2021 et 1 117 décès.

Paludisme

Mise à jour du Fonds mondial

Le Fonds mondial a annoncé que la Guinée recevra, pour la période 2024-2026, une allocation de 145,2 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 la Guinée, ce montant est calculé à 81,5 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. La Guinée est invitée 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 de ses services de santé après l’impact dévastateur de la pandémie de COVID-19. À cet égard, la Guinée s’est assurée des ressources suffisantes au financement des CTA, TDR et MILD requis en 2022. Le pays a établi son plan national de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides, surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l’OMS. Il effectue des tests de résistance aux médicaments depuis 2018 et en a déclaré les résultats à l’OMS. La Guinée s’est procurée suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle universelle de la population à risque ciblée.

Conformément au programme prioritaire de la présidence d’ALMA, Son Excellence M. le Président Umaro Sissoco Embaló, le pays 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. Le pays a également élaboré récemment sa carte de score MTN. La Guinée prépare le lancement de ses Conseil et Fonds pour l’élimination du paludisme.

Impact

Les nombres annuels déclarés s’élèvent à 2 422 374 cas de paludisme en 2021 et 1 117 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.

Mesure clé recommandée 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		Le pays a entrepris la mise en œuvre de l'examen MPR et entend avoir son nouveau PSP national d'ici janvier 2023. La supervision et l'examen trimestriel des données ont été mis en œuvre. Durant ce trimestre, le pays a disposé de stocks suffisants de TDR et de CTA grâce à l'aide de PMI et du FM. La distribution de MII, le diagnostic et le traitement ont été mis en œuvre dans les structures de santé. Le pays, à l'aide de fonds du gouvernement, s'est procuré un million de moustiquaires affectées à la distribution ordinaire.

SRMNIA et MTN

Progrès

La Guinée a atteint une haute couverture de la vitamine A.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) en Guinée 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. En 2021, la couverture de la chimiothérapie préventive était de 100 % pour la schistosomiase, 74% pour l'onchocercose, 69 % pour la filariose lymphatique, 65 % pour les géohelminthiases et 0 % pour le trachome. Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN en Guinée en 2021 est de 20, en très forte baisse par rapport à la valeur d'indice 2020 (73). Le pays a amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de score contre les MTN.

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SRMNIA ¹ : Optimiser la qualité des soins.	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		La Guinée cherche à protéger les agents de santé de tous niveaux et a élaboré un plan d'atténuation en cours d'exécution. Une moindre fréquentation des structures de santé a été signalée du fait de la COVID-19, impactant la recherche de traitement dans la capitale, mais la situation s'est depuis régularisée.

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

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
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		Le pays mène ses interventions de prévention et de contrôle des MTN comme prévu, conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19. Au T4 2022, le pays a effectué l'évaluation de transmission pour la filariose lymphatique dans neuf districts. Les DMM contre l'onchocercose, la schistosomiase et les géohelminthiases ont été effectuées dans 25 districts. Parmi les autres activités de prise en charge des cas de MTN, on notera le suivi spécialisé des patients atteints de trypanosomiase humaine africaine, la surveillance entomologique et le renforcement de capacité du personnel chargé de la lutte contre la lèpre.

La Guinée a répondu aux mesures recommandées concernant la faible couverture des thérapies antirétrovirales chez les enfants et les données récentes révèlent une couverture en hausse de cette intervention.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
MTN	Assurer la mise en œuvre des interventions MTN, notamment la distribution massive de médicaments contre le trachome.	T4 2023

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.