# Guinée – Rapport trimestriel d'ALMA 3<sup>e</sup> trimestre 2023



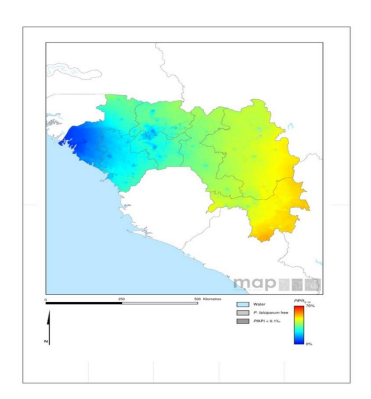
### Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action

Mesures

Produits de base financés

(pourcentage du besoin)

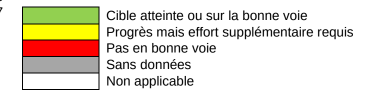
Prévisions de 2023 visant le financement de MILD



Prévisions de 2023 visant le financement des TDR par 100 le secteur public (pourcentage du besoin) Prévisions de 2023 visant le financement des CTA par le 100 secteur public (pourcentage du besoin) 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 Lancement de Zéro Palu ! Je m'engage Lancement Conseil et fonds pour l'élimination du 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 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 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) Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2022) Couverture Vitamine A 2022(2 doses) 97 Vaccins DTC3 2022 parmi les bébés de 0-11 mois

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.

#### Légende



## Guinée – Rapport trimestriel d'ALMA 3<sup>e</sup> trimestre 2023



## **Paludisme**

#### **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, la Guinée s'est assurée des ressources suffisantes au financement des CTA, TDR et MILD requis en 2023. 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 son 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

• Insuffisance de ressources pour la pleine mise en œuvre du plan stratégique national.

#### 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

La Guinée a répondu aux mesures recommandées concernant la faible couverture des thérapies antirétrovirales chez les enfants et la couverture DMM contre les MTN.