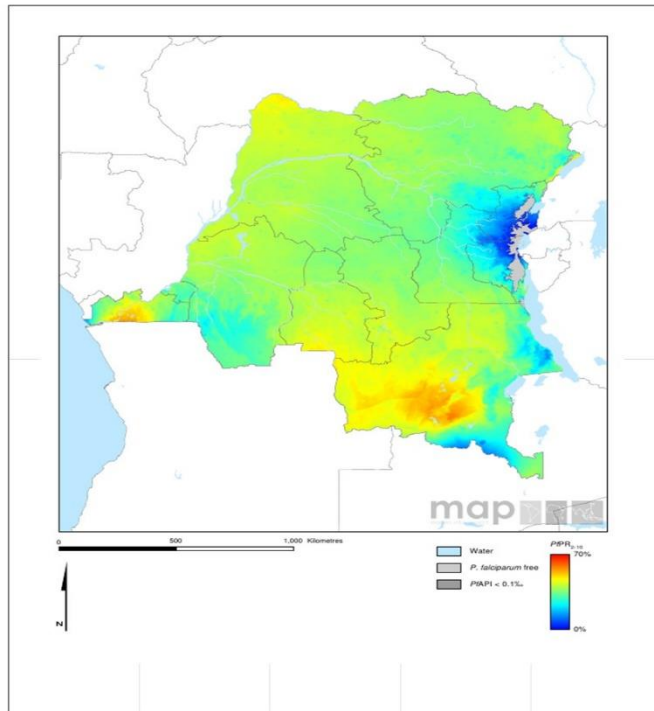


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base financés	
Prévisions de 2023 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2023 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	94
Prévisions de 2023 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)	90
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	
Lancement de Zéro Palu ! Je m'engage	
Lancement Conseil et fonds pour l'élimination du paludisme	
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)	64
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2022)	44
Couverture Vitamine A 2021(2 doses)	56
Vaccins DTC3 2022 parmi les bébés de 0-11 mois	65

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 République démocratique du Congo court un risque élevé de contraction du paludisme. La transmission est intense toute l'année, avec quelques variations saisonnières. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 26 496 523 cas de paludisme en 2021 et 22 729 décès.

## 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 République démocratique du Congo s'est assurée un approvisionnement suffisant en MILD pour atteindre la couverture opérationnelle à 100 % de la population à risque ciblée en 2023. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Toutes les campagnes MII sont en bonne voie et il y a plus de six mois de stocks de TDR. Le pays fait aussi preuve de leadership dans la lutte contre le paludisme par sa participation à l'approche « D'une charge élevée à un fort impact ». Le pays a également lancé avec succès sa campagne « Zéro Palu ! Je m'engage ».

Conformément au programme prioritaire de la présidence d'ALMA, Son Excellence M. le Président Umaro Sissoco Embaló, le pays a renforcé ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l'élaboration d'une carte de score paludisme. Cette carte est à jour mais n'a pas encore été publiée sur la plateforme Hub ALMA des cartes de score. La République démocratique du Congo discute ses options concernant la création de son Conseil et Fonds pour l'élimination du paludisme.

### Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 26 496 523 cas de paludisme en 2021 et 22 729 décès.

### Problème principal

- Insuffisance de ressources pour mettre pleinement en œuvre le plan stratégique national.

### Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Politique	Signer, ratifier et déposer l'instrument AMA auprès de la CUA.	T1 2023		Sans rapport d'avancement.

Le pays a répondu favorablement à la mesure recommandée contre le paludisme pour résoudre l'incidence et la mortalité en hausse et il continue à suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre.

### Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Mobilisation de ressources	Chercher à combler les principales insuffisances de financement de la lutte contre le paludisme.	T2 2024





## SRMNIA et MTN

### Progrès

Le pays a amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une Carte de score de santé reproductive, maternelle, néonatale et infantile.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) en République démocratique du Congo 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. La couverture de la chimiothérapie préventive en République démocratique du Congo est faible pour le trachome (30 %) et pour les géohelminthiases (63 %). Elle est très bonne pour la filariose lymphatique (81 %), l'onchocercose (80 %) et la schistosomiase (90 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN en République démocratique du Congo en 2021 est de 64, en très forte hausse par rapport à la valeur d'indice 2020 (1).

### Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.