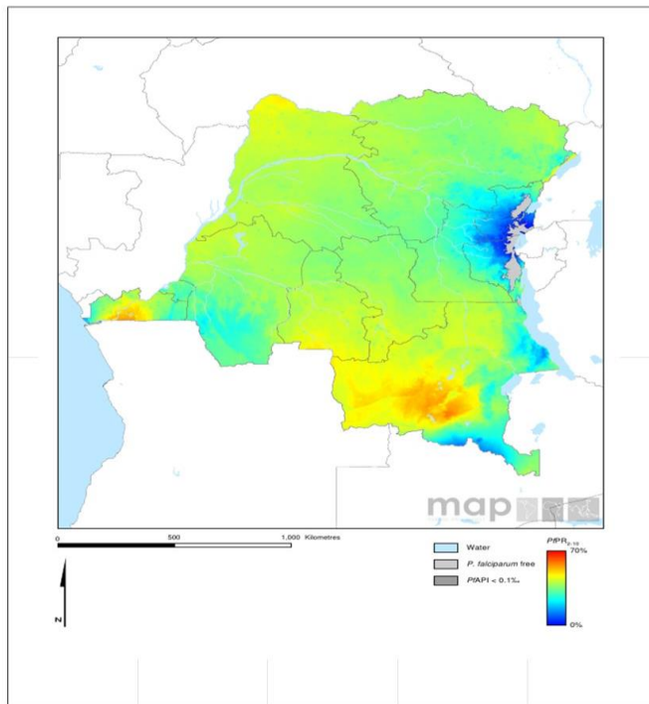


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



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 (2021)	38	
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)	56	
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois	65	

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.

Légende

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

Paludisme

Allocation du Fonds mondial

Le Fonds mondial a annoncé que la République démocratique du Congo recevra, pour la période 2024-2026, une allocation de 700,7 millions de dollars US destinée au renforcement de ses 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 les débours antérieurs. Pour la République démocratique du Congo, ce montant est calculé à 409,8 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 République démocratique du Congo 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. Les ressources du Fonds mondial sont particulièrement importantes en cette période de ressources limitées. La crise économique, l'augmentation des coûts d'exploitation et la nécessité d'introduire de nouveaux produits plus onéreux pour faire face à la résistance aux insecticides et aux médicaments risquent de mettre les pays en position déficitaire dans le soutien de leurs services vitaux essentiels contre le 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
Impact	Rechercher et résoudre les raisons de la hausse d'incidence et de mortalité estimées du paludisme entre 2015 et 2021.	T4 2023		Le PNLP a procédé à l'examen MPR et élaboré son nouveau plan stratégique. Parmi les causes probables de la hausse du nombre de cas identifiés figurent le meilleur accès aux services de santé et le traitement accru au niveau de la communauté, ainsi que l'amélioration des rapports d'incidence. Les retards de campagne MII, imputables aux livraisons tardives de MII du fait de la pandémie de COVID-19, et la résistance aux insecticides ont probablement contribué aussi à la hausse. Le PNLP entend prioriser l'amélioration de la couverture et la résolution des menaces de résistance aux insecticides et aux médicaments dans la nouvelle stratégie.
Politique	Signer, ratifier et déposer l'instrument AMA auprès de la CUA.	T1 2023		Sans rapport d'avancement.
Résoudre le problème de la couverture du contrôle des vecteurs.	Chercher à accélérer la campagne MILD.	T4 2023		21,6 millions de MII ont été livrés aux pays au deuxième semestre 2022 et le pays cherche à assurer aussitôt que possible la distribution de ces moustiquaires.

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.

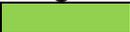
Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) en République démocratique du Congo se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique, l'onchocercose, la schistosomiase, les géohelminthiases 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).

Mesures clés recommandées précédemment

Le pays a répondu favorablement aux mesures de SRMNIA recommandées pour accélérer la couverture des thérapies antirétrovirales chez les enfants, avec observation

d'améliorations récentes, et il continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.