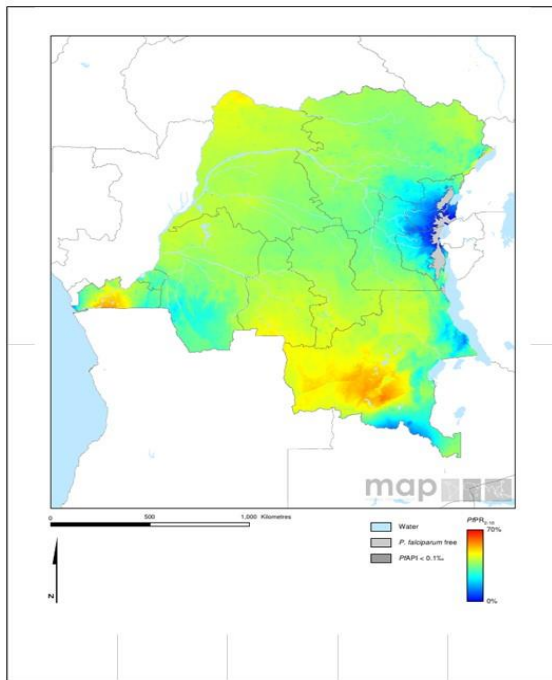


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base financés	
Prévisions de 2022 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	100
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 oeuvre 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)	1
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2020)	31
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)	60
Vaccins DTC3 2020 parmi les bébés de 0-11 mois	57
% de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19	1

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 24 959 997 cas de paludisme en 2020 et 18 636 décès.

## **Maintenir les services de santé essentiels pendant la pandémie de COVID-19**

Partout en Afrique, la pandémie de COVID-19 met les systèmes de santé à rude épreuve. Sous le fardeau additionnel qu'elle leur impose, ils doivent maintenir leurs services ordinaires contre les autres maladies. Afin de prévenir une morbidité et une mortalité étendues, il est indispensable de continuer à assurer la prestation d'interventions essentielles et vitales durant cette période difficile, comme celles de santé reproductive, maternelle, néonatale, adolescente et infantile, contre les maladies tropicales négligées et contre le paludisme.

Pour la République Démocratique du Congo, il fallait absolument assurer que les campagnes roulantes de moustiquaires imprégnées d'insecticide longue durée (MILD) s'effectuent comme prévu en 2020 et 2021. Félicitations au pays pour avoir déployé la majorité des campagnes 2021. Dans le pire des cas, où les campagnes MILD ne seraient pas accomplies et où l'on aurait une réduction de 75 % de l'accès aux médicaments antipaludiques efficaces, l'OMS estime qu'il pourrait y avoir une recrudescence de 14,2 % des cas de paludisme et de 98,2 % des décès imputables à la maladie en République Démocratique du Congo. Il s'agirait là d'un renversement complet des progrès considérables de réduction de la mortalité enregistrés ces 20 dernières années dans la lutte contre le paludisme. L'OMS estime qu'il y a eu 47 000 décès de plus imputables au paludisme dans le monde en 2020, du fait des perturbations de service survenues durant la pandémie de COVID-19, soit une hausse estimée de 7,5 % de la mortalité.

Il est essentiel d'assurer la continuité des services de lutte contre le paludisme, pour la SRMNIA et contre les MTN en 2022, tandis que la pandémie de COVID-19 continue d'impacter notre continent. L'approche pourra requérir la mise en œuvre de toutes les activités de rattrapage nécessaires et l'assurance d'une planification rapide pour parer aux éventuels retards d'approvisionnement et de livraison. Toute intervention doit assurer la sécurité des communautés et des travailleurs de la santé, étant donné la contagiosité de la COVID-19.

Étant donné les difficultés d'approvisionnement en produits de santé essentiels rencontrées en Afrique durant la pandémie de COVID-19, il est indispensable que les pays signent, ratifient et déposent l'instrument de création de l'Agence africaine du médicament (AMA) auprès de la CUA, afin d'améliorer l'accès à des produits médicaux de qualité, sûrs et efficaces en Afrique. Le pays est encouragé à accomplir cette démarche.

Le pays a été affecté par la restriction, à l'échelle continentale, de l'accès aux vaccins COVID-19 et n'avait pu couvrir jusqu'à avril 2022 que 1 % de sa population. En collaboration avec ses partenaires, le pays doit investir dans l'éducation et la communication pour le changement comportemental s'il veut accroître l'adoption de la vaccination et des thérapeutiques contre la COVID-19.

## **Paludisme**

### **Progrès**

La République Démocratique du Congo s'est assurée un approvisionnement suffisant en CTA, TDR et MILD pour atteindre la couverture opérationnelle à 100 % de la population à risque ciblée en 2022. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. La République Démocratique du Congo s'est assurée les ressources nécessaires au maintien de la couverture MILD, CTA et TDR en 2022. 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 de la présidence d'ALMA, Son Excellence M. le Président Uhuru Kenyatta, 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 scores. La République Démocratique du Congo entend annoncer la création de ses Conseil et Fonds pour l'élimination du paludisme.

### Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 24 959 997 cas de paludisme en 2020 et 18 636 décès.

### Principaux problèmes et difficultés

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

### Mesures clés recommandées 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		Les activités de contrôle du paludisme ont été mises en œuvre comme prévu, bien que certaines campagnes de distribution de MII aient débordé sur 2022 en raison de retards de livraison des produits. Le pays dispose de quantités suffisantes de CTA et de TDR.
Impact	Rechercher et résoudre les raisons de la hausse d'incidence et de mortalité estimées du paludisme entre 2015 et 2020, en ce sens où le pays n'a pas atteint la cible 2020 de 40 % de baisse de l'incidence.	T4 2022		Le pays signale que la hausse des cas de paludisme entre 2015 et 2020 s'explique en partie par l'introduction du traitement gratuit aux CTA, ayant accru l'adoption des services de santé. Le pays a aussi éprouvé des difficultés à assurer le remplacement des MILD selon un cycle triennal. Le pays souligne de plus le problème de la résistance aux insecticides comme réduisant potentiellement l'impact des MILD, ainsi que l'insécurité dans certaines zones. Le pays s'est procuré des ressources suffisantes pour assurer la réalisation de toutes les campagnes MILD dans les délais impartis en 2021-2022. La RDC s'efforce

				d'accroître la couverture des interventions antipaludiques essentielles et a recouru à la stratification sous-nationale pour mieux cibler les interventions et produire un maximum d'impact. Le pays travaille aussi à l'élaboration d'une stratégie de mobilisation de ressources, notamment par la création d'un Conseil et d'un fonds pour l'élimination du paludisme pour maintenir le paludisme parmi les hautes priorités du programme de développement et de mobilisation des ressources.
--	--	--	--	--

### Nouvelles mesures clés recommandées

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Politique	Signer, ratifier et déposer l'instrument AMA auprès de la CUA.	T1 2023
Suivi	Veiller à ce que le suivi de la résistance aux médicaments soit accompli et à ce que les données déclarées soient déclarées à l'OMS.	T1 2023

## 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. En 2020, la couverture de la chimiothérapie préventive en République Démocratique du Congo était très faible pour le trachome (14 %), la filariose lymphatique (9 %), les géohelminthiases (4 %), l'onchocercose (0 %) et la schistosomiase (0 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN en République Démocratique du Congo en 2020 est de 1, en très nette baisse par rapport à la valeur d'indice 2019 (74).

### Mesures clés recommandées précédemment





Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SRMNIA <sup>1</sup> : Impact	Assurer le maintien et la mise en œuvre des services SRMNIA essentiels conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19. Résoudre les	T4 2022		La RDC a enregistré des perturbations de ses approvisionnements à Kinshasa, au Haut-Katanga, au Nord-Kivu et dans d'autres provinces difficiles d'accès. La cause principale en a été la fermeture des frontières internationales et nationales et celle des entreprises locales, y compris les dépôts pharmaceutiques, pendant environ quatre mois. Plusieurs

<sup>1</sup> Mesures de SRMNIA, mesures recommandées et réponse suivies par l'OMS.

	ruptures de stocks de produits essentiels de SRMNIA.			programmes en ont subi l'impact. Le Programme national de lutte contre le paludisme a enregistré des retards d'approvisionnement en moustiquaires, donnant lieu au report de la campagne de distribution prévue en 2020 à avril 2022. Le Programme étendu de vaccination a souffert de retards de livraison des vaccins, mais tout est actuellement rentré dans l'ordre. Le Programme national de lutte contre le VIH/sida n'a pas subi de pénurie de médicaments et d'intrants pour la PTME. Les stocks nationaux étaient au bon niveau et des stratégies ont été mises au point pour éviter les pénuries de médicaments, en offrant notamment aux patients un approvisionnement de trois à six mois.
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 conduit ses interventions essentielles de prévention et contrôle des MTN dans le respect des mesures de prévention de la COVID-19. En mai 2021, ASCEND, principal partenaire de la RDC sur le plan des MTN, a fermé ses portes mais toutes les DMM ciblées pour 2021 ont été accomplies et aucun médicament n'est arrivé à expiration. En 2022, le pays a bénéficié du soutien de GIVE WELL pour distribuer le praziquantel présentant un risque d'expiration. La DMM est en cours de préparation et sera conduite en mai et juin 2022. Tout le praziquantel sera utilisé avant la date de péremption.
Optimiser la qualité des soins	Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A.	T4 2022		La couverture de la supplémentation en vitamine A à l'intention des enfants s'est réduite en 2021 du fait de l'insuffisance de produits, également liée aux problèmes d'approvisionnement rencontrés dans tous les pays durant la pandémie de COVID-19. Pour y faire face, les partenaires, dont l'UNICEF, ont fourni suffisamment de vitamine A et toutes les provinces disposent de stocks.

Le pays a répondu favorablement aux mesures de SRMNIA recommandées pour accélérer la couverture des thérapies antirétrovirales chez les enfants et celle de la vitamine A, et il continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

### **Légende**

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.