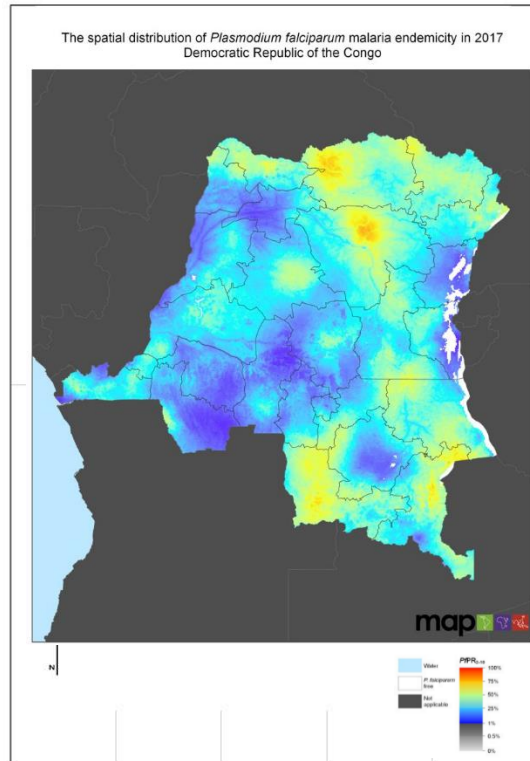


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



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.

Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire	
Prévisions de 2021 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2021 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2021 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)	100

Suivi de la résistance aux insecticides, mise en place et impact	
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	
Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage "	
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C	
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	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2020)	1
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2020)	75
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2020)	31
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente	80
Soins postnataux (dans les 48 heures)	44
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)	47
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	0

Légende

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

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.

Le pays a été affecté par la restriction, à l'échelle continentale, de l'accès aux vaccins COVID-19 et n'avait pu couvrir, fin 2021, que 0,2 % de sa population.

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 2021. 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 2021. 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		Toutes les mesures de protection contre la COVID-19 ont été respectées lors de la mise en œuvre des interventions de contrôle du paludisme. Les stocks de CTA et de TDR sont cependant faibles. Les campagnes MII ont été mises en œuvre et numérisées mais certaines ont débordé sur 2022, du fait des retards de livraison occasionnés par la COVID-19. Le pays travaille à l'inauguration d'un Conseil et Fonds pour l'élimination du paludisme. Le pays a observé une hausse des cas graves de paludisme et la supervision au niveau décentralisé ne s'est pas déroulée comme prévu, ici encore du fait de l'impact de la pandémie.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
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

SRMNIA et MTN

Progrès

La République Démocratique du Congo a atteint une couverture élevée au niveau de l'intervention témoin de la SRMNIA relative à l'assistance à l'accouchement par un personnel de santé qualifié. 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 ¹ : 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 ruptures de stocks de produits essentiels de SRMNIA.	T4 2022		Une enquête a été menée en vue de comprendre l'offre et la demande de services de SRMNIA. Elle ciblait Kinshasa, ville la plus impactée par la pandémie de la COVID-19. Une tendance à la hausse d'utilisation du service d'accouchement pendant la pandémie de COVID-19 a été observée et le recours des adolescentes et des jeunes aux services d'accouchement a augmenté de 29 %. L'indicateur de consultation prénatale CPN-1 a diminué, y compris chez les adolescentes et les jeunes, alors qu'une augmentation de couverture de CPN-4 était observée. Le ministère de la Santé a défini des directives de SRMNIA et de nutrition dans le contexte de la COVID-19. Le pays a organisé des séances d'information par vidéoconférence à l'intention du personnel sanitaire et les supports ont été diffusés.
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 déclare que les interventions essentielles contre les MTN se poursuivent en 2021 conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19.





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

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.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Optimiser la qualité des soins.	Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A.	T4 2022

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.