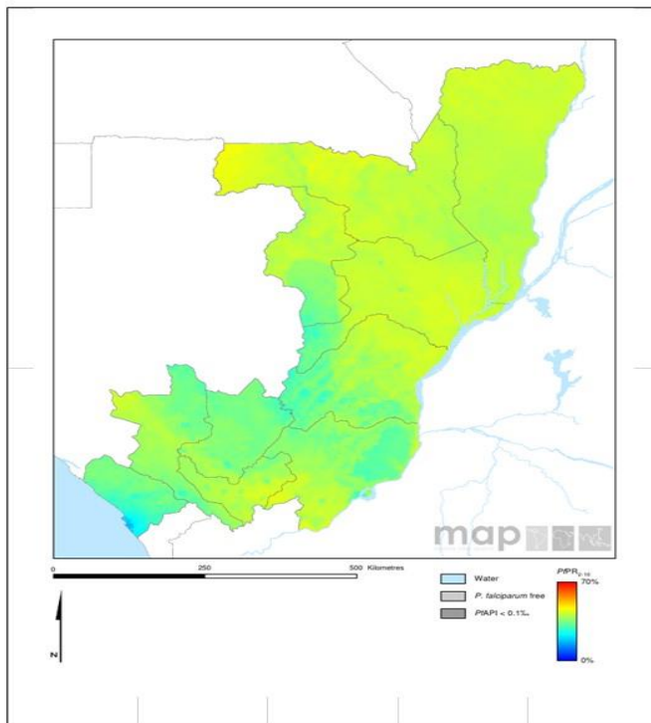


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



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 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	3
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)	19
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 œuvre de la PEC-C	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2020)	34
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2020)	13
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)	
Vaccins DTC3 2020 parmi les bébés de 0-11 mois	73
% de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19	12

Légende

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

Le risque de contraction est élevé pour toute la population de la République du Congo et la transmission est intense toute l'année. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 103 692 cas de paludisme en 2020 et 99 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.

L'OMS souligne l'importance critique d'efforts soutenus de prévention, détection et traitement du paludisme pendant la pandémie de COVID-19. Le Congo est encouragé à maintenir ses services de santé essentiels, y compris la prise en charge des cas de paludisme, pendant la pandémie de COVID-19. Il y aurait sinon recrudescence des cas et de la mortalité associée au paludisme. Dans le pire des cas, où l'on aurait eu une réduction de 75 % de l'accès aux médicaments antipaludiques efficaces, l'OMS estimait qu'il pourrait y avoir une recrudescence de 10,3 % des cas de paludisme et de 61,4 % des décès imputables à la maladie au 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 12 % 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

Le Congo s'est assuré suffisamment de ressources pour couvrir ses besoins en CTA, TDR et MILD requis en 2022. Le pays a élargi sa couverture PCCi. Le pays a récemment présenté les résultats de sa surveillance de la résistance aux insecticides à l'OMS. Il

effectuée des tests de résistance aux médicaments depuis 2018 et en a déclaré les résultats à l'OMS.

Conformément au programme de la présidence d'ALMA, Son Excellence M. le Président Uhuru Kenyatta, le Congo a renforcé 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. La carte de score MTN du pays y est partagée.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 103 692 cas de paludisme en 2020 et 99 décès.

Principaux problèmes et difficultés

- Faible couverture des interventions essentielles faute de ressources externes et intérieures.
- 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		Il n'y a pas eu d'interruptions majeures de la mise en œuvre des interventions contre le paludisme dans le contexte de la COVID-19. Le diagnostic et le traitement ont été mis en œuvre à tous les niveaux. Le pays planifie la distribution de masse de MII prévue en 2023, avec possibilité de numérisation de la campagne.

Le Congo a répondu aux mesures recommandées concernant le financement des produits antipaludiques et continue de suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre. Le pays travaille à l'élaboration d'un plan d'investissement multisectoriel.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Politique	Œuvrer pour incorporer des activités ciblant les réfugiés et/ou les personnes déplacées dans le Plan stratégique de lutte contre le paludisme.	T1 2023
Résoudre le problème de la couverture du contrôle des vecteurs.	Résoudre le problème d'affaiblissement de la couverture du contrôle des vecteurs.	T4 2022

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, infantile et adolescente.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au 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 et les géohelminthiases. La couverture de la chimiothérapie préventive au

Congo en 2020 était faible pour l'onchocercose (30 %), la filariose lymphatique (33 %), les géohelminthiases (41 %) et la schistosomiase (33 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Congo en 2020 est de 34, en hausse nette par rapport à la valeur d'indice 2019 (12).

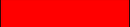
Le pays a amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de score contre les MTN.

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délaï 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		Le Congo signale, en dépit de services continus durant la pandémie de COVID-19, des réductions de couverture des soins prénatals et des perturbations de la vaccination ordinaire et par campagnes, ainsi que de la distribution de vitamine A. Le pays cherche à évaluer le plein impact de la COVID sur les services de santé reproductive
MTN	Face à l'impact négatif de la COVID-19 sur la couverture DMM en 2020, assurer le maintien et la mise en œuvre des interventions MTN (DMM, contrôle des vecteurs et gestion de la morbidité et prévention de l'invalidité) dans le respect des directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19, en priorisant notamment les activités de rattrapage nécessaires clés.	T4 2022		Les activités de prévention et de contrôle des MTN se déroulent dans le respect des mesures de prévention de la COVID-19. Au T1 2022, le pays a mené dans deux départements la supervision formative relative à l'usage de la carte de score MTN pour la redevabilité et l'action. Le pays a aussi entrepris un effort de cartographie en vue de l'élimination de l'onchocercose et la DMM contre la filariose lymphatique est en cours dans sept départements et 13 districts. Les autres activités ordinaires se déroulent comme prévu.

Le Congo a répondu favorablement à la mesure de SRMNIA recommandée pour résoudre le problème de la faible couverture des thérapies antirétrovirales chez les enfants et du manque de données concernant la vitamine A ; il continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.

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