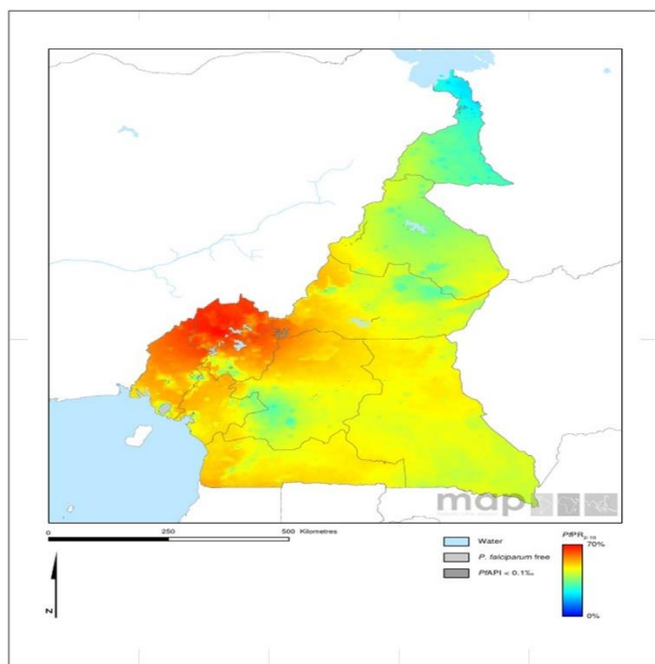


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base financés	
Prévisions de 2022 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	96
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	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 œuvre de la PEC-C	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (Indice MTN, %) (2020)	4
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)	35
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)	14
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois	69
% de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19	5

La transmission du paludisme intervient toute l'année au Cameroun. Elle est la plus intense dans le sud du pays. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 974 819 cas de paludisme en 2020 et 4 121 décès.

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

La pandémie de COVID-19 a perturbé considérablement les services de santé ordinaires et les impacts économiques continuent d’entraver le rétablissement des systèmes sanitaires. Il nous faut absolument rattraper le temps perdu dans la prestation des interventions vitales essentielles durant ces temps difficiles, en maintenant le progrès vers les cibles ODD concernant le paludisme, les maladies tropicales négligées et la santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente.

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 peut se féliciter d’avoir accompli cette démarche. L’achat précoce de produits de santé essentiels est également vivement recommandé tant que persisteront les longs délais de livraison.

Le pays a été affecté par la restriction, à l’échelle continentale, de l’accès aux vaccins COVID-19 et n’a pu couvrir jusqu’à octobre 2022 que 5 % 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 Cameroun s’est assuré les ressources nécessaires pour couvrir les coûts des MILD, des CTA et des TDR requis en 2022. Le Cameroun surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l’OMS. Il a établi son plan de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides, effectués des tests de résistance aux médicaments depuis 2018 et en a déclaré les résultats à l’OMS. Le plan stratégique national prévoit des activités ciblant les réfugiés et les personnes déplacées. Le pays fait aussi preuve de leadership dans la lutte contre le paludisme en participant à l’approche « D’une charge élevée à un fort impact » et a inauguré 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 Cameroun a renforcé ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l’élaboration d’une carte de score paludisme. Le pays planifie aussi le lancement de ses Conseil et Fonds pour l’élimination du paludisme.

Impact

Les nombres annuels déclarés s’élèvent à 2 974 819 cas de paludisme en 2020 et 4 121 décès.

Principaux problèmes et difficultés

- Résistance aux insecticides
- Retards d’achèvement de la campagne de couverture universelle.
- 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.

Mesure clé recommandée 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		Le Cameroun a continué de planifier sa campagne de MII numérisée, mais il y a eu des retards du fait de la livraison tardive des MII. La collecte des données de l'enquête 2022 sur les indicateurs du paludisme est en cours. La campagne de CPS s'est déroulée comme planifié.

SRMNIA et MTN

Progrès

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Cameroun 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 au Cameroun est très faible pour le trachome (0 %) et pour la filariose lymphatique (0%). Elle est faible pour l'onchocercose (36 %) et pour les géohelminthiases (36 %), et élevée pour la schistosomiase (99 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Cameroun en 2020 est de 4, en baisse nette par rapport à la valeur d'indice 2019 (16).

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 essentiels de SRMNIA conformément aux directives COVID-19.	T4 2022		Sans rapport d'avancement.
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	T4 2022		Le pays mène ses activités de prévention et contrôle des MTN dans le respect des mesures de prévention de la COVID-19. Au T3 2022, le pays a mené des activités de surveillance des MTN, concernant le ver de Guinée et la chimiothérapie préventive des

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

	prévention de l'invalidité) dans le respect des directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19,			MTN endémiques dans le pays. D'autres activités ont été menées, concernant la planification et la mise en œuvre de la DMM contre l'onchocercose et le pian et l'étude de couverture post-distribution massive contre la schistosomiase et les géohelminthiases.
Optimiser la qualité des soins.	Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A.	T4 2022		Résultat non encore échu.

Le pays a répondu favorablement à la mesure recommandée précédemment pour accélérer la couverture des thérapies antirétrovirales chez les enfants de moins de 14 ans, avec une hausse de 2 % déclarée ces 12 derniers mois.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.