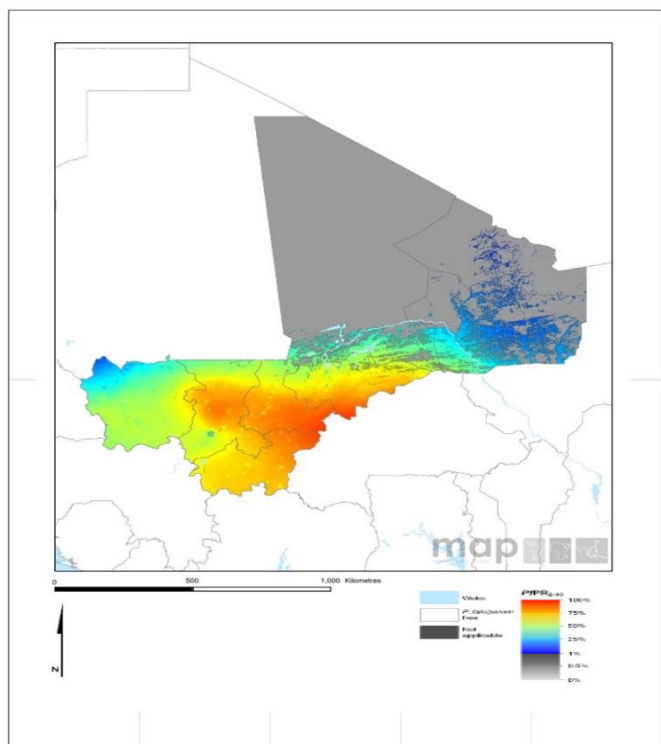


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



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	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)	95
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)	42
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)	59
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois	77
% de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19	6

Légende

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

La transmission du paludisme est plus intense dans le sud du Mali. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 3 379 651 cas de paludisme en 2020 et 1 698 décès.

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. Le pays est encouragé à accomplir 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'avait pu couvrir jusqu'à juillet 2022 que 6 % 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 Mali surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Le Mali s'est procuré suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle universelle de la population à risque ciblée. Il y a suffisamment de ressources pour l'approvisionnement en CTA, TDR et MII requis en 2022 et les niveaux de stocks sont bons. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Il effectue des tests de résistance aux médicaments depuis 2018 et en a déclaré les résultats à l'OMS. 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 aussi lancé sa campagne « Zéro Palu ! Je m'engage ».

Conformément au programme de la présidence d'ALMA, Son Excellence M. le Président Uhuru Kenyatta, le Mali a renforcé considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l'élaboration d'une carte de score, non encore publiée toutefois au Hub ALMA des cartes de score.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 3 379 651 cas de paludisme en 2020 et 1 698 décès.

Problème principal

- 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 pays a mis en œuvre ses activités et interventions antipaludiques planifiées. Les CTA et TDR sont disponibles au niveau central et décentralisé, par suite d'approvisionnements récents. La planification de la campagne de CPS 2022 est aussi en cours ; le premier round est prévu pour la fin juillet 2022. La campagne IRS a été mise en œuvre dans trois districts, atteignant une couverture globale de 97 %.

SRMNIA et MTN

Progrès

Le pays a amélioré considérablement 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, publiée sur la plateforme Hub ALMA des cartes de score.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Mali 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 le trachome. En 2020, la couverture de la chimiothérapie préventive était de 100 % pour la filariose lymphatique et le trachome, de 97 % pour la schistosomiase et de 79 % pour l'onchocercose. Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Mali en 2020 est de 95, en forte hausse par rapport à la valeur d'indice 2019 (17).





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		Le pays fait état d'une bonne disponibilité de produits de SRMNIA (92 % en 2021 avec une cible portée à 100 % pour 2022). Le nombre de cas de COVID-19 est en forte baisse en 2022. La vaccination se poursuit dans tous les centres du pays. La disponibilité de services SRMNIA et le recours à ces prestations devraient continuer d'augmenter en 2022.
MTN	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, avec notamment priorisation des activités de rattrapage nécessaires clés.	T4 2022		Le pays mène ses interventions de contrôle et prévention des MTN dans le respect des mesures de prévention de la COVID-19. Au T2 2022, outre les activités MTN ordinaires, le pays a organisé une DMM intégrée contre la schistosomiase et l'onchocercose. La préparation de l'évaluation de transmission 3 (TAS3) et de la gestion de morbidité et prévention d'invalidité pour la filariose lymphatique est également en cours. Le pays a aussi recruté des consultants appelés à travailler avec l'équipe du MdS sur les dossiers d'élimination de la trypanosomiase humaine africaine, du trachome, du ver de Guinée et de la filariose lymphatique. Le pays a adopté une nouvelle stratégie de participation active des communautés aux DMM en les engageant dans la distribution des médicaments.
Optimiser la qualité des soins	Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A.	T4 2022		Résultat non encore échu.

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

Le pays a répondu favorablement à la mesure de SRMNTA recommandée pour résoudre la faible couverture des thérapies antirétrovirales et déclare de légères améliorations.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.