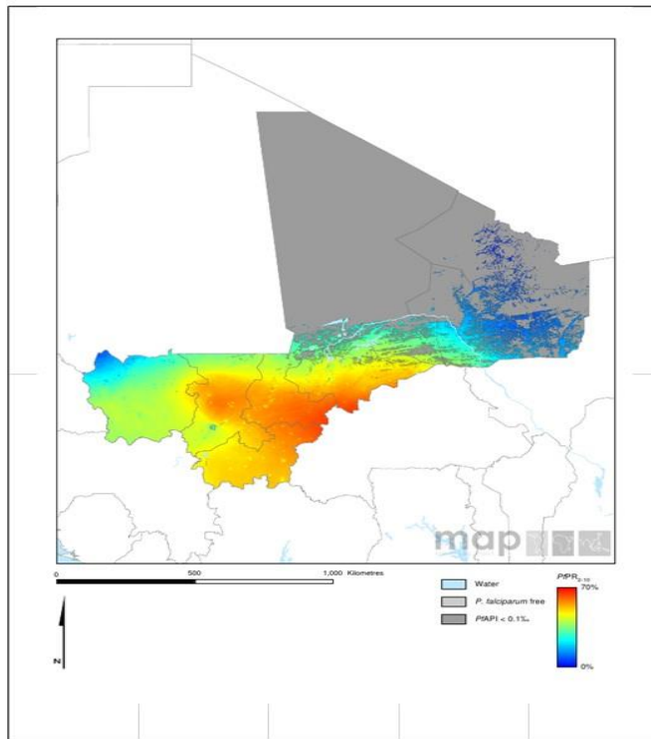


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



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.

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 (2020) | 29 |
| Couverture Vitamine A 2020(2 doses) | 59 |
| Vaccins DTC3 2020 parmi les bébés de 0-11 mois | 70 |
| % de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19 | 5 |

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, infantile et adolescente, contre les maladies tropicales négligées et contre le paludisme.

Pour le Mali, nous félicitons le ministère de la Santé pour avoir pris la décision de procéder à la campagne pour la couverture universelle MILD et au déploiement de la CPS, conformément à l'orientation et aux recommandations récentes de l'OMS et du Partenariat RBM pour en finir avec le paludisme. Basée sur la modélisation de l'OMS, cette décision, unie au maintien de la prise en charge des cas de paludisme sur l'ensemble du système de santé et de la chimioprévention du paludisme saisonnier, permettra d'éviter une recrudescence importante des cas et de la mortalité du paludisme. Dans le pire des cas, où toutes les campagnes de distribution de MII seraient interrompues 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 14,9 % des cas de paludisme et de 40,1 % des décès imputables à la maladie au Mali. 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 peut se féliciter d'avoir accompli 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 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 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. 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 récemment 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 Mali poursuit la mise en œuvre de ses interventions antipaludiques essentielles durant la pandémie de COVID-19 et dans le contexte sécuritaire actuel. La distribution de MII aux femmes enceintes et aux nourrissons en fait partie, dans le cadre des services de routine. Les résultats de la campagne de CPS 2021 dans 65 districts sur 75 ont été publiés et font état d'une bonne couverture. Les CTA et TDR sont disponibles au niveau central et décentralisé, par suite d'approvisionnements récents. La formation des professionnels de la santé à la prise en charge des cas se poursuit, conformément aux directives révisées en 2020. La pulvérisation IRS est mise en œuvre dans trois districts et la planification se poursuit pour le démarrage prévu en mai 2022. La planification de la campagne de CPS 2022 est aussi en cours ; la macroplanification est déjà accomplie et la microplanification se poursuit. |

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).

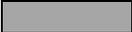
Mesures clés recommandées précédemment

| 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 Mali a établi un comité de crise COVID-19 et formé les agents de santé à la prise en charge des cas et à la surveillance. Des kits de test ont été fournis aux laboratoires et les structures de santé ont été approvisionnées en dispositifs lave-mains et EPI. Les services essentiels de SRMNIA ont été maintenus durant la pandémie de COVID-19, conformément au plan d'action de l'État. La Direction de la pharmacie et des médicaments (DPM) a assuré la disponibilité des produits essentiels de SRMNIA. Depuis septembre 2021, tous les indicateurs sont revenus à leurs niveaux attendus, compte tenu des tendances pré-pandémie. Le pays intensifie ses efforts de vaccination contre la COVID-19. |
| 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 T1 2022, outre les activités MTN ordinaires, le pays prépare la DMM 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. |
| Optimiser la qualité des soins | Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A. | T4 2022 | | Résultat non encore échu. |

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

Le pays a répondu favorablement à la mesure de SRMNI 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. |