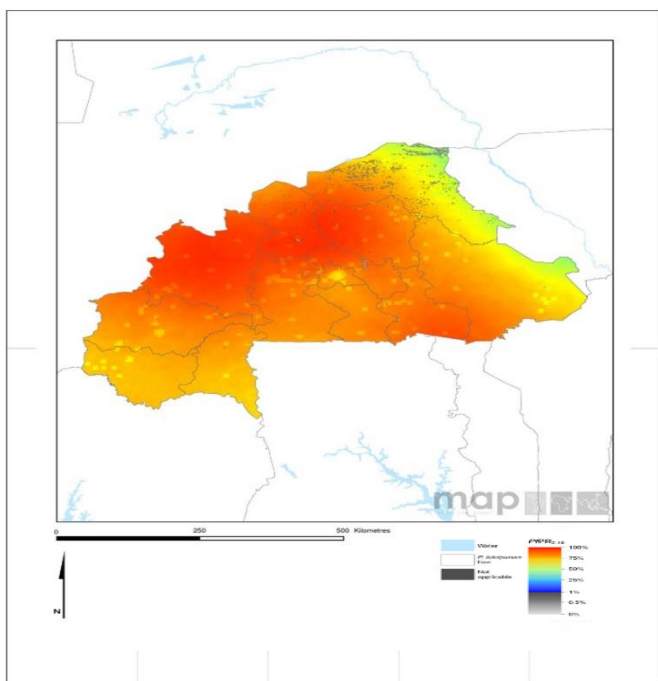


## Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



### Mesures

Produits de base financés	
Prévisions de 2022 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	93
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)	89
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)	41
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)	97
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois	91
% de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19	10

### Légende

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

Le paludisme affecte la totalité du Burkina Faso. La transmission est la plus intense dans la partie sud du pays. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 11 567 698 cas de paludisme en 2020 et 3 983 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. 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 10 % 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 Burkina Faso a élargi la couverture de la PCCi et s'est procuré suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle universelle de la population à risque ciblée. Le pays a prévu le financement de stocks suffisants de MILD, CTA et TDR pour 2022 et dispose de bonnes réserves de ces produits. Le pays 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, effectuée 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. 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 ». Il a également inauguré sa campagne Zéro Palu ! Je m'engage.

Conformément au programme de la présidence d'ALMA, Son Excellence M. le Président Uhuru Kenyatta, le Burkina Faso a renforcé ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l'élaboration de sa carte de score paludisme, laquelle est mise à jour régulièrement et partagée sur la plateforme Hub ALMA des cartes de score. Le pays est sur le point d'inaugurer son Conseil et Fonds pour l'élimination du paludisme.

### **Impact**

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 11 567 698 cas de paludisme en 2020 et 3 983 décès.

### **Principaux problèmes et difficultés**

- La résistance aux insecticides menace l'efficacité du contrôle des vecteurs.
- 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		Le pays a mis en œuvre l'évaluation numérisée des ménages en préparation à la campagne de masse MII et à la distribution de MII en cours dans trois districts. Le premier round de la campagne de CPS a eu lieu du 10 au 13 juin 2022 dans 19 districts. Les diagnostics et traitement ont été mis en œuvre et certains professionnels de la santé ont été formés à l'entomologie. Le pays a célébré la Journée mondiale contre le paludisme.
Suivi	Veiller à ce que le suivi de la résistance aux médicaments soit accompli et à ce que les données soient déclarées à l'OMS.	T1 2023		Le pays a mis en œuvre les tests de résistance aux médicaments en 2021 sur trois sites sentinelles (Gourcy, Nanor et Niangolok). Les données sont en cours d'analyse et le rapport est attendu d'ici la fin de l'année. Les prochains tests sont prévus pour 2023 sous subvention de la PMI.

## SRMNIA et MTN

### Progrès

Le Burkina Faso a bien progressé aussi sur le plan des interventions témoins de la SRMNIA, notamment en ce qui concerne le DTC3 et la vitamine A. Le Burkina Faso a amélioré considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de score de santé maternelle, néonatale, infantile et adolescente.





Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Burkina Faso 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 au Burkina Faso était élevée pour le trachome (100 %), la schistosomiase (100 %), l'onchocercose (70 %) et la filariose lymphatique (78 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Burkina Faso en 2020 est de 89, en légère hausse par rapport à l'indice 2019 (86).

## Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SRMNIA <sup>1</sup> : 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 ministère de la Santé burkinabè a formé des agents de terrain sur la COVID-19 et établi des postes de triage dans tous les hôpitaux universitaires, régionaux et de district. Un équipement EPI a été fourni au personnel de santé (masques, gants, blouses et gels hydroalcooliques). Des directives techniques de maintien de la prestation des services et soins de SRMNIA dans le contexte de la COVID-19 ont été élaborées et leur mise en œuvre est suivie et surveillée. La campagne de vaccination contre la COVID-19 est en cours.
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		Au T2 2022, le pays a mené des rencontres de planification avec ses partenaires. Avec l'aide d'ALMA, le pays a élaboré sa carte de score MTN pour la redevabilité et l'action. Le pays planifie la DMM contre la filariose lymphatique et l'onchocercose en juin 2022 et la DMM contre la schistosomiase est prévue en septembre 2022. Le pays cherche à mobiliser des fonds pour la gestion de la morbidité et la prévention de l'invalidité.

Le Burkina Faso a répondu favorablement à la mesure de SRMNIA recommandée pour résoudre le problème de la faible couverture de la thérapie antirétrovirale chez les enfants et continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

### Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.

<sup>1</sup>Mesures de SRMNIA, mesures recommandées et réponse suivies par l'OMS.