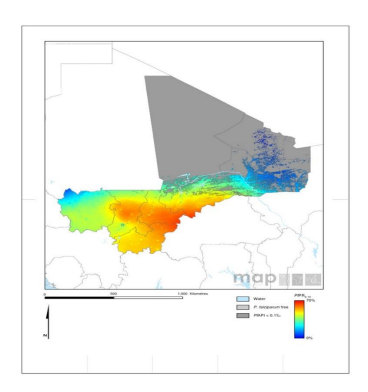
Niger – Rapport trimestriel d'ALMA 3^e trimestre 2022



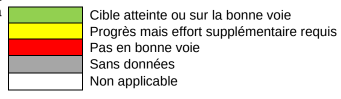
Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



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		
nstrument 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		
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 vole		
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)		
ndicateurs 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)		9:
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)		4:
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)		59
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois		7
	_	

La transmission du paludisme est la plus intense dans le sud, tandis que les régions désertiques du nord ne sont pas affectées. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 4 377 938 cas de paludisme en 2020 et 5 849 décès.

Légende



Niger – Rapport trimestriel d'ALMA 3^e trimestre 2022



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'a pu couvrir jusqu'à octobre 2022 que 7 % 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 Niger a mobilisé les ressources financières nécessaires à l'approvisionnement et à la distribution des MILD, et pour les TDR requis pour 2022. Le pays s'est procuré suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle universelle de la population ciblée. Le pays dispose de stocks adéquats de CTA et de TDR. Le Niger a achevé son plan national de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides et a récemment présenté les résultats de ses tests de résistance aux insecticides 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 Niger 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 pays a renforcé 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. Le pays travaille à l'élaboration d'une note-concept de Conseil pour l'élimination du paludisme.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 4 377 938 cas de paludisme en 2020 et 5 849 décès.

Principaux problèmes et difficultés

- Ressources insuffisantes à l'accès à une couverture élevée des interventions essentielles de lutte contre le paludisme.
- 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'accomplis sement 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 sa campagne de CPS numérisée pour plus de 4,9 millions d'enfants ciblés. Le PNLP planifie la conduite de l'examen du programme de lutte contre le paludisme, de l'élaboration du PSN et de l'évaluation rétrospective en collaboration avec le FM, l'OMS, RBM et ALMA. Le diagnostic et le traitement ont été mis en œuvre au niveau de la structure de santé. La distribution de MII a été effectuée dans le cadre des services ordinaires et par distribution communautaire dans un district pilote. Les CTA et TDR sont disponibles au niveau central.
Politique	Œuvrer pour incorporer des activités ciblant les réfugiés dans le Plan stratégique de lutte contre le paludisme.	T1 2023		Le PNLP a entrepris l'élaboration de la nouvelle CPS et la situation des réfugiés sera prise en compte.
Résoudre le problème de la couverture du contrôle des vecteurs.	Combler les déficits de financement des MILD et CTA.	T4 2023		Le pays s'est assuré des ressources supplémentaires pour les CTA à travers le Fonds mondial.

Le Niger a répondu favorablement à la mesure recommandée pour résoudre le problème de la mobilisation de ressources et continue à suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre.

SRMNIA et MTN

Progrès

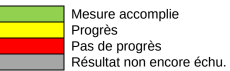
Le pays a amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de score de santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Niger se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique, la schistosomiase, les géohelminthiases et le trachome. En 2020, la couverture de la chimiothérapie préventive était de 78 % pour la filariose lymphatique, de 59 % pour la schistosomiase, de 100 % pour les géohelminthiases et de 30 % pour le trachome. Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Niger en 2020 est 61, en baisse par rapport à la valeur d'indice 2019 (74).

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplis sement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SRMNIA¹: 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		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 dans le respect des directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19. La démarche doit inclure la priorisation des activités de rattrapage nécessaires clés, y compris le suivi des stocks restants au niveau du district afin de récupérer tous les médicaments périmés après la DMM en vue de leur incinération et pour la redevabilité, et pour assurer aussi la mise en œuvre effective de la méthode FEFO (premier expiré, premier sorti) au niveau national.	T4 2022		Le pays conduit ses interventions de prévention et contrôle des MTN comme planifié. Au T3 2022, le pays a cherché à renforcer la surveillance de l'onchocercose en tenant compte des recommandations du comité d'experts. Une formation a également été organisée à l'intention de 50 parlementaires des affaires sociales et de la commission culturelle sur l'utilisation de la carte de score MTN à des fins de plaidoyer. Plusieurs rencontres de coordination avec les organisations de la société civile engagées dans le plaidoyer contre les MTN ont été organisées, parallèlement à la conduite d'autres activités ordinaires.
Optimiser la qualité des soins.	Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A.	T4 2022		Résultat non encore échu.

Légende



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