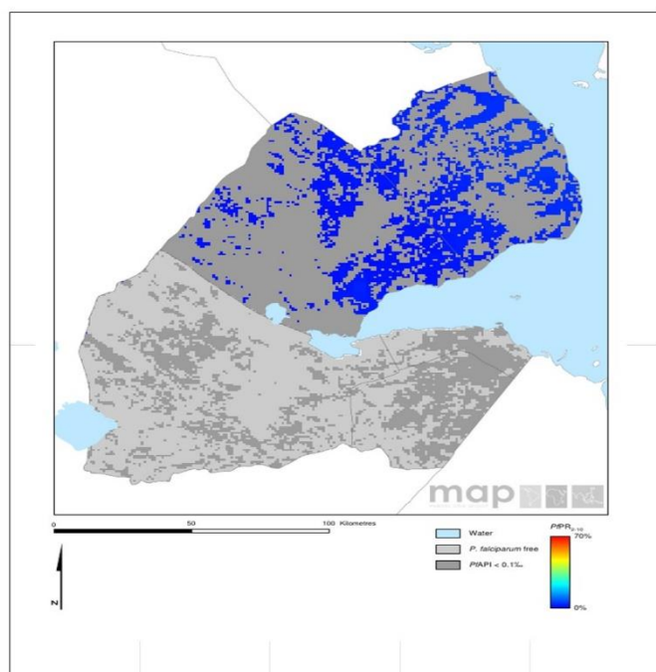


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base financés		
Prévisions de 2022 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)		45
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)		98
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)		
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)		32
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)		
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois		59
% de la population entièrement vaccinée contre la COVID-19		23

Près de 50 % de la population de Djibouti courent un faible risque de contraction du paludisme ; dans la région désertique, le risque est nul. Les nombres annuels déclarés s'élevaient à 58 916 cas de paludisme en 2021 et 19 décès.

Légende

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

Paludisme

Mise à jour du Fonds mondial

Le Fonds mondial a annoncé que Djibouti recevra, pour la période 2024-2026, une allocation de 11,5 millions de dollars US destinée au renforcement de ses systèmes de santé et de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme. Le Fonds mondial a déterminé le montant total de l'allocation en fonction de la charge de la maladie et du niveau de revenu du pays, entre autres facteurs. Une proportion spécifique du total est également affectée au composant paludisme, selon une formule mise au point par le Fonds mondial en fonction de différents facteurs, dont la charge de la maladie et l'importance du maintien des services essentiels vitaux. Pour Djibouti, ce montant est calculé à 4,6 millions de dollars. Les allocations aux composants de maladie individuels ne sont pas fixes et peuvent être ajustées suivant les décisions prises au niveau du pays. Djibouti est invité à assurer l'affectation à la lutte contre le paludisme de ressources issues de son allocation globale du Fonds mondial ainsi que de ressources intérieures, pour accélérer le progrès.

Progrès

Le pays poursuit ses efforts de renforcement et de maintien de ses services de santé après l'impact dévastateur de la pandémie de COVID-19. À cet égard, Djibouti dispose de fonds suffisants pour se procurer les CTA et TDR nécessaires et ses stocks sont bons. 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 gestion et suivi de la résistance aux insecticides. Le plan stratégique national prévoit des activités ciblant les réfugiés.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 58 916 cas de paludisme en 2021 et 19 décès.

Principaux problèmes et difficultés

- Le pays enregistre une hausse des cas de paludisme depuis 2015.
- 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		Djibouti ne déclare toujours aucune rupture de stocks de CTA et de TDR du fait de l'assistance continue reçue de l'OMS. Il était prévu de distribuer des moustiquaires PBO au T3 dans toutes les zones ciblées mais le pays n'a pas pu obtenir toutes les moustiquaires requises. Il a été forcé de déployer aussi des MILD standard pour la campagne de distribution de masse. La campagne de masse est à ce jour terminée dans toutes les régions à l'exception de la ville de Djibouti. La mise en œuvre de la pulvérisation IRS a été accomplie à la mi-décembre 2022.

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Politique	Signer, ratifier et déposer l'instrument AMA auprès de la CUA.	T1 2023		Résultat non encore échu.
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		Les discussions avec l'OMS concernant la demande d'assistance technique au renforcement de capacité en matière de surveillance de la résistance aux médicaments sont toujours en cours. Djibouti a assisté à une rencontre régionale de l'OMS sur le suivi des médicaments antipaludiques et sur les tests de résistance au Caire en décembre 2022 aux fins de l'identification et du soutien des aspects prioritaires d'efficacité.
Résoudre le problème de la couverture du contrôle des	Comblir les déficits de financement du contrôle des vecteurs.	T4 2023		Résultat non encore échu.

vecteurs.				
-----------	--	--	--	--

Le pays a répondu favorablement à la mesure recommandée concernant la finalisation de son plan de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides et continue de suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Impact	Rechercher et résoudre les raisons de la hausse d'incidence et de mortalité estimées du paludisme entre 2015 et 2021.	T4 2023

SRMNIA et MTN

Progrès

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) à Djibouti se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour les géohelminthiases. La couverture de la chimiothérapie préventive à Djibouti est nulle pour les géohelminthiases (0 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN à Djibouti en 2021 est de 0, sans changement par rapport à la valeur d'indice 2020 (0).

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 2020		Sans rapport d'avancement
MTN	Assurer le maintien et la mise en œuvre des interventions MTN (distribution massive de médicaments, contrôle des vecteurs et gestion de la morbidité et prévention de l'invalidité) conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19, avec notamment priorisation des activités de rattrapage nécessaires clés.	T4 2022		Djibouti n'a pas effectué de distribution massive de médicaments entre 2015 et 2022. Le pays a effectué une analyse de situation des MTN avec l'aide de l'OMS et, bien que la leishmaniose et la gale aient été qualifiées de problèmes de santé publique, les données d'hôpitaux analysées n'indiquent pas la nécessité d'une DMM. Le pays effectue la prise en charge des cas pour les MTN endémiques.

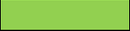
Djibouti a aussi répondu favorablement aux mesures de SRMNIA recommandées pour résoudre le manque de données concernant la vitamine A et la faible couverture des thérapies antirétrovirales chez les enfants, avec observation d'améliorations récentes, et le pays continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

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

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
MTN	Reconnaissant l'impact négatif du COVID-19 sur la couverture du TMM en 2021, veiller à ce que les interventions contre les MTN, y compris le TMM pour les helminthes transmis par le sol, soient mises en œuvre. Étant donné que Djibouti a communiqué les dernières données en 2015 à l'OMS/HQ, si de nouvelles données épidémiologiques sont disponibles, elles doivent être soumises à l'OMS à l'aide de l'EPIRF, puis le pays peut être classé comme n'ayant pas besoin de PC pour les géohelminthiases, sur la base des résultats épidémiologiques récents.	T4 2023

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.