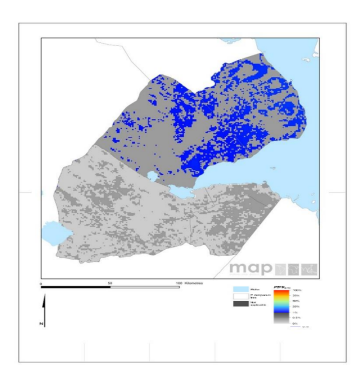
Djibouti – Rapport trimestriel d'ALMA 2^e trimestre 2022



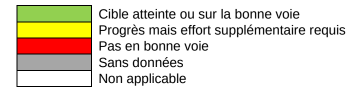
Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Prévisions de 2022 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	•	4:
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 réfuglés 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 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)		
	A	3.
tropicales négligées (indice MTN, %) (2020) Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la théraple	•	3:
tropicales négligées (indice MTN, %) (2020) Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la théraple antirétrovirale (2021)	•	55

Près de 50 % de la population de Djibouti courent un faible risque de contraction du paludisme ; dans la région désertique, le risque est nul. Le nombre annuel déclaré s'élève à 73 535 cas de paludisme en 2020.

Légende



Djibouti – Rapport trimestriel d'ALMA – 2^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 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 16 % 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 pays 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

Le nombre annuel déclaré s'élève à 73 535 cas de paludisme en 2020.

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	Progrès	Commentaires -
,		d'accomplissement	3	activités/accomplissements
		suggéré		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 grâce à l'assistance reçue de l'OMS. La distribution de moustiquaires PBO, qui se trouvent déjà dans le pays, est prévue pour octobre 2022.
Politique	Signer, ratifier et déposer l'instrument AMA auprès de la CUA.	T1 2023		Résultat non encore échu.
Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
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		Djibouti a demandé une assistance technique pour renforcer sa capacité de surveillance de la résistance aux médicaments.

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
Résoudre le problème de la couverture du contrôle des vecteurs.	Combler les déficits de financement du contrôle des vecteurs.	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 en 2020 était faible pour les géohelminthiases (0 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN à Djibouti en 2020 est de 0, sans changement par rapport à la valeur d'indice 2019 (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 est toujours en attente de l'aide d'un consultant pour la cartographie des MTN endémiques et en a soumis la demande à l'OMS. Des DMM seront effectuées une fois accomplie la cartographie, d'après la prévalence dans le pays. Le pays mène la prise en charge des cas de leishmaniose et de lèpre et cherche à mobiliser les ressources nécessaires aux interventions contre les MTN.

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.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Optimiser la qualité des soins	Résoudre l'affaiblissement de la couverture DTC3.	T2 2023

Légende

Mesure accomplie
Progrès
Pas de progrès
Résultat non encore échu.

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