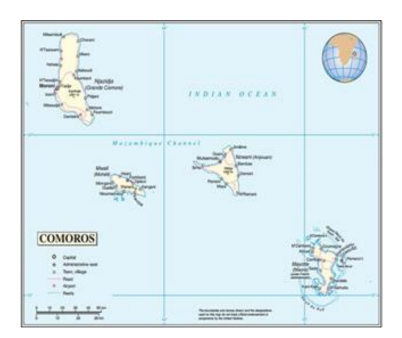
Comores – Rapport trimestriel de l'ALMA 4e trimestre 2020



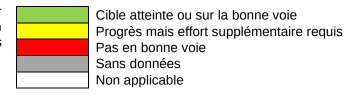
Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



La population des Comores court pour la plupart un risque de contraction du paludisme. La transmission est permanente sur l'île de la Grande Comore et instable dans les zones d'Anjouan et de Mohéli. Le nombre annuel déclaré s'élève à 17 697 cas de paludisme en 2019.

Produits de base : financement et contrôle budgétaire Prévisions de 2020 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin) Prévisions de 2020 visant le financement des TDR 53 par le secteur public (pourcentage du besoin) Prévisions de 2020 visant le financement des CTA 100 par le secteur public (pourcentage du besoin) Notation de la Banque mondiale concernant la gestion du secteur public et les institutions 2019 (CPIA groupe D) Suivi de la résistance aux insecticides, mise en place et impact 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 >9 mois) CTA en stock (stock >9 mois) Campagne MILD/PID en bonne voie Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage ' Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C Couverture opérationnelle MILD/PID (% population 100 à risque) 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 Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) 68 (2019) Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale 60 (2019) Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2019) % des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente Soins postnataux (dans les 48 heures) 49 Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois) Couverture Vitamine A 2018(2 doses) Vaccins DTC3 2019 parmi les bébés de 0-11 mois

Légende



Comores – Rapport trimestriel de l'ALMA - 4^e trimestre 2020



Paludisme

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 les Comores, il fallait absolument assurer que la campagne pour la couverture universelle des moustiquaires imprégnées d'insecticide longue durée (MILD) se déroule comme prévu en 2020, tout en respectant les normes de distanciation physique conformément à l'orientation et aux recommandations récentes de l'OMS et du Partenariat RBM pour en finir avec le paludisme. Le pays peut se féliciter d'avoir accompli avec succès sa campagne de couverture universelle MILD au T3 2020. Sans cette campagne, associée à la nécessité de maintenir les services de santé essentiels tels que la prise en charge des cas, il y aurait eu recrudescence des cas et de la mortalité associée au paludisme.

Il est essentiel d'assurer la continuité des services de lutte contre le paludisme, pour la SRMNIA et contre les MTN en 2021, 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 COVID-19.

Le Fonds mondial

Le Fonds mondial a annoncé que les Comores recevront, pour la période 2021-2023, une allocation de 6,4 millions d'euros destinée au renforcement de leurs 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 les débours antérieurs. Pour les Comores, ce montant est calculé à 4,8 millions d'euros. Les allocations aux composants de maladie individuels ne sont pas fixes et peuvent être ajustées suivant les décisions prises au niveau du pays. Les Comores sont invitées à assurer l'affectation à la lutte contre le paludisme de ressources issues de leur allocation globale du Fonds mondial ainsi que de ressources intérieures, pour accélérer le progrès.

Progrès

Les Comores se sont assurées les ressources nécessaires à l'obtention des MILD et CTA requis en 2020 et disposent de stocks adéquats de CTA, TDR et MILD. L'OMS a identifié les Comores comme un pays potentiellement apte à éliminer la transmission locale du paludisme. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Le pays a amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de score pour l'élimination du paludisme.

Impact

Le nombre annuel déclaré s'élève à 17 697 cas de paludisme en 2019.

Principaux problèmes et difficultés

- Ressources humaines insuffisantes et nombre de partenaires limité pour la mise en œuvre des activités antipaludiques.
- Insuffisances de financement pour permettre une pulvérisation IRS à plus grande échelle.
- 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

	lesures cles recommandees precedemment				
Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel	
Résoudre la question du financement.	Assurer la soumission de la demande de financement au FM d'ici T2 2021 et assurer l'affectation de ressources à la lutte contre le paludisme dans une mesure suffisante au maintien des acquis de ces dernières années.	T2 2021		Résultat non encore échu.	
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 2020		Les Comores déclarent disposer de suffisamment de produits antipaludiques dans le pays. La campagne de MILD s'est achevée au T3 2020. Certains rapports ont fait état de moins de tests de dépistage du paludisme, du fait d'une moindre fréquentation des structures de santé pendant le confinement COVID-19, ainsi que d'un usage accru des CTA. Des agents de santé communautaire sont cependant en poste au niveau communautaire et ont assuré les prestations de diagnostic du paludisme.	

Le pays a répondu favorablement aux mesures recommandées concernant le Cluster D CPIA et l'élaboration d'un plan national de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides, et il continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplisseme nt suggéré
Impact	Rechercher et résoudre les raisons de la hausse d'incidence estimée du paludisme entre 2015 et 2019, en ce sens où le pays n'est pas en bonne voie	T4 2021

d'atteindre la cible 2020 de 40 % de baisse de	
l'incidence.	

SRMNIA et MTN

Progrès

Le pays a atteint une couverture élevée concernant l'intervention témoin de la SRMNIA relative à l'assistance à l'accouchement par un personnel de santé qualifié et la couverture DTC3.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) aux Comores se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique et les géohelminthiases. La couverture de la chimiothérapie préventive aux Comores est bonne pour les géohelminthiases (73 %) et pour la filariose lymphatique (64 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN aux Comores en 2019 est de 68, en hausse nette par rapport à la valeur d'indice 2018 (0).

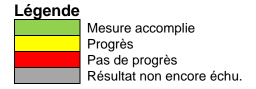
Mesures clés recommandées précédemment

wesures cles recommandees precedeniment					
Objectif		Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SRMNIA Optimise la qualité des soin	er e	a) Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A.	T1 2021		Résultat non encore échu.
		b) 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.

Les Comores ont aussi répondu favorablement aux mesures de SRMNIA recommandées concernant l'allaitement maternel exclusif et le manque de données sur la couverture des thérapies antirétrovirales chez les enfants, et elles continuent à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplisseme nt suggéré
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) dans le respect des directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19, avec notamment priorisation des activités de rattrapage nécessaires clés.	T4 2021



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