

Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire		
Prévisions de 2020 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	84	
Prévisions de 2020 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	53	
Prévisions de 2020 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)	100	
Notation de la Banque mondiale concernant la gestion du secteur public et les institutions 2018 (CPIA groupe D)	2.6	
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	1	
Résistance aux insecticides suivie depuis 2015 et données déclarées à l'OMS		▲
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides		
Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage "		
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C (2017)		
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)	16	
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, %) (2018)	0	
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2018)	79	
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2018)		
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente	82	
Soins postnataux (dans les 48 heures)	49	
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)	11	
Couverture Vitamine A 2018(2 doses)	11	▼
Vaccins DTC3 2018 parmi les bébés de 0-11 mois	91	

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. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 19 682 cas de paludisme en 2018 et 8 décès.

Légende

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

## **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, y compris contre le paludisme.

L'OMS souligne l'importance critique d'efforts soutenus de prévention, détection et traitement du paludisme pendant la pandémie de COVID-19. Il est crucial d'assurer la continuité des services de prévention et de traitement du paludisme, y compris la distribution de moustiquaires imprégnées d'insecticide, la pulvérisation intradomiciliaire à effet rémanent et la chimioprévention pendant la grossesse. Toute intervention doit considérer l'importance de la baisse de la mortalité imputable au paludisme aussi bien que la sécurité des communautés et des travailleurs de la santé, étant donné la contagiosité de COVID-19.

Pour les Comores, il faudra 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. Sans cette campagne, associée à la nécessité de maintenir les services de santé essentiels tels que la prise en charge des cas, il y aura recrudescence des cas et de la mortalité associée au paludisme.

### **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 assurés les ressources nécessaires à l'obtention des MILD et CTA requis en 2020. L'OMS a identifié les Comores comme un pays potentiellement apte à éliminer la transmission locale du paludisme d'ici 2020. 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

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 19 682 cas de paludisme en 2018 et huit décès.

## 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, infantile et adolescente, y compris contre le paludisme.

## Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Contrôle des vecteurs	Déclarer à l'OMS l'état de la surveillance de la résistance aux insecticides.	T4 2019		Le pays déclare que la résistance aux insecticides est testée chaque année et que les données ont été communiquées à l'OMS.
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	Rechercher et résoudre les raisons de la hausse d'incidence et de mortalité estimées du paludisme entre 2015 et 2018.	T4 2020		Les Comores déclarent qu'une raison majeure de l'augmentation des cas était la couverture insuffisante du contrôle des vecteurs.
Contrôle des vecteurs	Chercher à accélérer la couverture MILD.	T3 2020		Le pays a commandé 440 000 MILD dont la livraison est prévue au T2 2020.

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'accomplissement suggéré
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

## 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, pour la filariose lymphatique et les géohelminthiases, n'a pas été mise en œuvre en 2018. Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN aux Comores en 2018 est de 0, en baisse par rapport à la valeur d'indice 2017 (47).

### Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
MTN	Mettre en œuvre la chimiothérapie préventive de la filariose lymphatique et des géohelminthiases et chercher à atteindre les cibles de l'OMS.	T2 2020		Du fait de la réception tardive des comprimés destinés à la DDM, la distribution a été retardée en 2018. La DDM a eu lieu début 2019 et les données ont été communiquées à l'OMS.

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.

### Nouvelles mesures clés recommandées

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
SRMNIA <sup>1</sup> : Optimiser la qualité des soins.	Résoudre le problème de la couverture en baisse de la vitamine A.	T1 2021
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.	T4 2020

### 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.