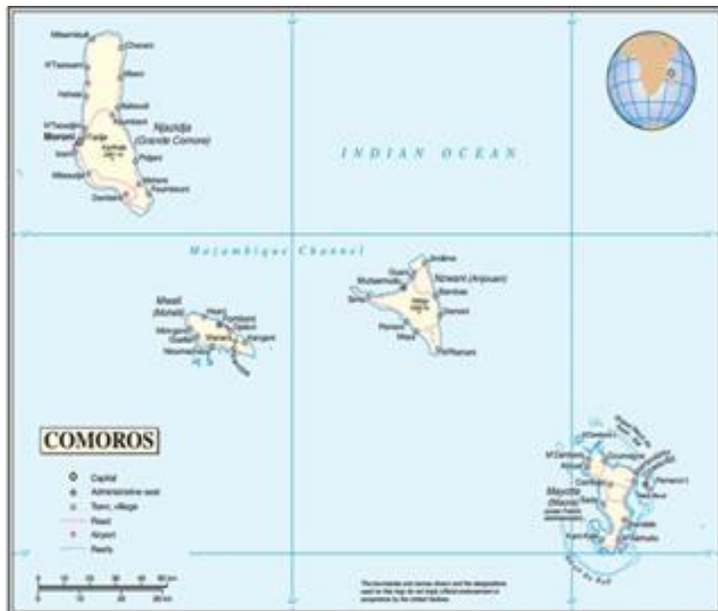


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire	
Prévisions de 2019 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2019 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2019 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	
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C (2017)	
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)	100
Changement de l'incidence estimée du paludisme (2010-2017)	
Changement des taux de mortalité estimés du paludisme (2010-2017)	
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2017)	79
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 2017(2 doses)	21
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 2 274 cas de paludisme en 2017 et trois décès.

Légende

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

Paludisme

Progrès

Les Comores ont atteint, concernant les MILD, la couverture opérationnelle à 100 % de la population à risque ciblée. Le pays s'est assuré des ressources suffisantes à l'obtention des MILD, CTA et TDR requis en 2019. 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 considérablement 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 2 274 cas de paludisme en 2017 et trois 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.

Mesures clés recommandées précédemment

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. Le pays répond aussi aux rapports d'une hausse des cas en 2018.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Contrôle des vecteurs	Déclarer à l'OMS l'état de la surveillance de la résistance aux insecticides.	T4 2019

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.

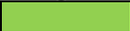
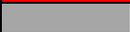
Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) aux Comores se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique et les géohelminthiases. La couverture de la chimiothérapie préventive aux Comores est bonne pour la filariose lymphatique (86 %) et pour les géohelminthiases (73 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN aux Comores en 2017 est de 79, en hausse nette par rapport à la valeur d'indice 2016 (0).

Mesures clés recommandées précédemment

Les Comores ont aussi répondu favorablement aux mesures de SRMNIA recommandées pour résoudre le problème de la faible couverture de la vitamine A et de l'allaitement maternel exclusif, ainsi que du manque de données sur la couverture des

thérapies antirétrovirales chez les enfants, et elles continuent à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.