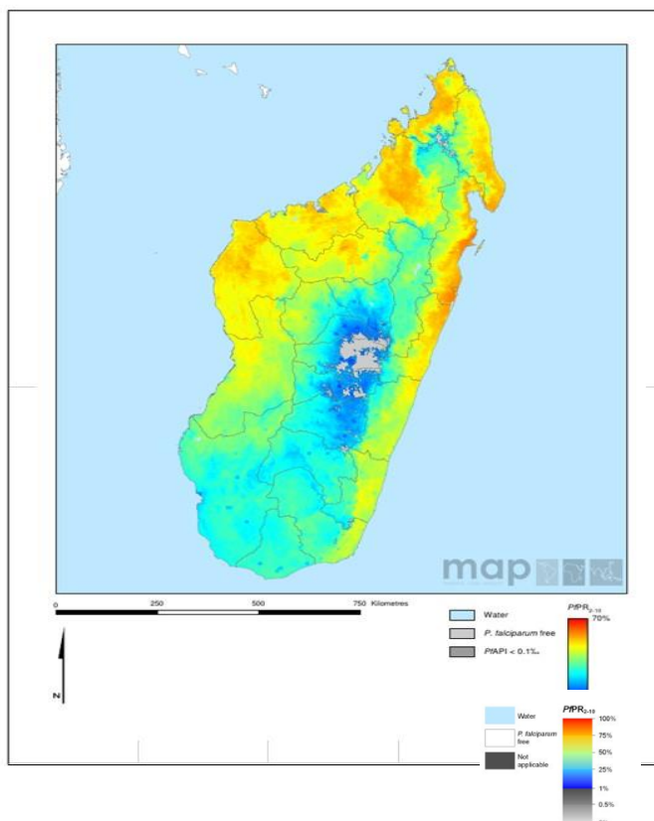


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire	
Prévisions de 2020 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2020 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
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 2019 (CPIA groupe D)	2.7
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	3
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 (2017)	
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	
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 (2019)	13
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2019)	9
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente	44
Soins postnataux (dans les 48 heures)	46
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)	42
Couverture Vitamine A 2018(2 doses)	96
Vaccins DTC3 2019 parmi les bébés de 0-11 mois	79

La transmission du paludisme à Madagascar se produit toute l'année dans le nord du pays. Les nombres annuels déclarés s'élevaient à 965 390 cas de paludisme en 2018 et 927 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 et 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 (traitement préventif intermittent 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 Madagascar, il faudra absolument assurer la planification de la campagne pour la couverture universelle des moustiquaires imprégnées d'insecticide longue durée (MILD) comme prévu pour 2021, 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. Dans le pire des cas, où toutes les campagnes de distribution de MILD seraient interrompues et où l'on aurait une réduction de 75 % de l'accès aux médicaments antipaludiques efficaces, l'OMS estime qu'il pourrait y avoir une recrudescence de 19 % des cas de paludisme et de 80,7 % des décès imputables à la maladie à Madagascar. Il s'agirait là d'un renversement complet des progrès considérables de réduction de la mortalité enregistrés ces 20 dernières années dans la lutte contre le paludisme.

Progrès

Madagascar surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Le pays a finalisé son plan de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides. Madagascar s'est assuré les ressources financières nécessaires au maintien de la couverture universelle de ses interventions antipaludiques clés en 2020. Le pays a distribué suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle universelle du contrôle des vecteurs pour la population à risque ciblée. Madagascar a amélioré considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de score pour le contrôle et l'élimination du paludisme.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 965 390 cas de paludisme en 2018 et 927 décès.

Problème principal

- 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
Résoudre la question du financement.	Assurer la soumission de la demande de financement au FM d'ici T4 2020 et assurer l'affectation de ressources à la lutte contre le paludisme dans une mesure suffisante au maintien des acquis de ces dernières années.	T4 2020		Le pays a soumis avec succès sa demande de financement au Fonds mondial.
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		Le pays a enregistré des ruptures de stocks de certains produits antipaludiques essentiels mais s'est efforcé d'en accélérer la livraison. La planification de la campagne 2021 se poursuit. La pulvérisation IRS a commencé comme prévu.
Impact	Chercher à résoudre la hausse déclarée de cas.	T4 2020		Résultat non encore échu.

SRMNIA et MTN

Progrès

Madagascar a amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de Score de Santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente Le pays a atteint une haute couverture de la vitamine A.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) à Madagascar se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique, la schistosomiase et les géohelminthiases. La couverture de la chimiothérapie préventive à Madagascar, pour la filariose lymphatique, la schistosomiase et les géohelminthiases, n'a pas été mise en œuvre en 2018. Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN à Madagascar en 2018 est 0, en baisse par rapport à la valeur d'indice 2017 (9).

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		La pandémie frappe actuellement durement la capitale et tous les agents de santé, sans exception, participent au renforcement des équipes dans les différents centres de traitement et de collecte. Un document de référence pour la SRMNIA a été élaboré en juin pour assurer la continuité des services essentiels. Comme pour toutes les interventions, une baisse de la couverture des indicateurs de SMI a été observée. Pour les régions présentant le nombre maximum de cas de COVID-19, le MdS cherche, en collaboration avec ses partenaires, à renforcer les services. Notamment : soutien de l'UNFPA à l'établissement de services de transport des femmes aux consultations de soins prénatals et postnatals et pour l'accouchement, de leur lieu de résidence à l'hôpital. Des cliniques mobiles de planification familiale sont aussi organisées avec l'aide de Marie Stopes Madagascar. Les cliniques mobiles déploient l'offre de formules de santé reproductive et planification familiale et d'information dans la région d'Analamanga et de Vakinankaratra.
MTN	Mettre en œuvre la chimiothérapie préventive pour la filariose lymphatique, la schistosomiase et les géohelminthiases et s'efforcer d'atteindre les cibles de l'OMS.	T4 2020		Le pays a organisé la première phase de DMM intégrées en juin et juillet 2020 dans 58 districts de 13 régions et la seconde phase, ciblée sur 48 districts, a commencé en septembre 2020.

Madagascar a répondu favorablement aux mesures de SRMNIA recommandées pour résoudre le problème de la faible couverture de l'assistance à l'accouchement par un personnel de santé qualifié et du manque de données concernant les soins postnatals. Le pays a aussi répondu à la mesure recommandée pour accroître la couverture des thérapies antirétrovirales. De légères améliorations sont observées mais le pays continue à suivre les progrès des mesures clés mises en œuvre.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.

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