



ANALYSE DE LA SITUATION

A la date du 25 mars, Madagascar (25 millions d'habitants) a enregistré 19 cas officiels de Covid19. Principalement des passagers voyageant dans le pays depuis la France, avant que tous les vols à destination et en provenance de France ne s'arrêtent. Le 23 mars, le gouvernement a déclaré l'état d'urgence et imposé des restrictions à la circulation dans la capitale Antananarivo (2 millions d'habitants) et dans le deuxième plus grand centre urbain de Tamatave. Le Gouvernement a également mis en place un centre de commandement national chargé de coordonner la réponse globale, sous la direction du ministre de l'Intérieur et en collaboration avec le Ministère de la Santé et l'OMS. Les principaux défis sont une infrastructure de santé déjà extrêmement faible dans l'un des pays les plus pauvres du monde, qui est mal équipé pour relever un défi aussi énorme. Ce qui est également inquiétant, c'est que le Président a indiqué que tous les résultats des tests lui ont été communiqués pour la première fois.

Pour un pays comme Madagascar qui est au début de l'épidémie avec peu de cas confirme, la stratégie de lutte contre le coronavirus s'articule autour de 3 principaux éléments :

Prévenir la propagation du virus

La manière la plus efficace de prévenir la propagation de la maladie et de briser les chaînes de contamination entre les porteurs du virus et le reste de la population.

Optimiser la prise en charge des personnes atteintes

Pour cela il est important de :

- Renforcer les capacités de prise en charge des infrastructures sanitaires par une augmentation des lits, des équipements requis (assistance respiratoire)
- Pre-positionnement des médicaments et des intrants de renforcement des systèmes immunitaires
- Coordination des interventions de prévention et de prise en charge des malades
- Contribuer à l'acquisition des tests de dépistage

Assurer la continuité des affaires publiques et privées et intégrer la lutte contre le covid-19 dans l'administration des affaires publiques et privées

Il est important que les fonctions essentielles de l'État continuent d'être assurées. En même temps, le confinement doit être de rigueur afin de contribuer à réduire les risques de propagation de la maladie. Pour cela, il faudrait permettre aux staffs essentiels de l'administration de continuer de travailler de chez eux mais aussi de pouvoir arriver dans les lieux de travail et assister aux réunions essentielles sans s'exposer à une contamination.

DOMAINES D'INTERVENTION

Building Resilient Health Systems



Services d'achat de produits de santé, y compris les équipements de protection individuelle (EPI) et les équipements de laboratoire requis pour les réponses nationales COVID-19

Fourniture des besoins non médicaux du secteur de la santé, qui pourraient concerner n'importe quel aspect de la réponse globale, tels que les véhicules, les motos, les ordinateurs, les équipements de communication et audiovisuels, les générateurs et les alimentations électriques alternatives, les conteneurs, la construction temporaire, la papeterie et fournitures de bureau

La gestion des déchets sanitaires (sur base du projet existant 'UPOPS')

Appui politique, technique et stratégique aux gouvernements pour promouvoir un accès rapide et abordable aux diagnostics et au traitement du COVID-19, y compris des conseils sur l'importation, la production locale et le transfert de technologie, éventuellement en collaboration avec le secteur privé

Inclusive and Integrated Crisis Management and Multi-Sectoral Response



Appuyer le centre de commandement national ainsi que les centres régionaux en termes d'équipements et de matériel de travail et de connectivité (VOI) pour pouvoir interagir et travailler ensemble à distance et assurer une meilleure coordination de la réponse à la crise

Appuyer le développement et la mise en œuvre des BCPs dans les ministères clés

Aider à assurer la continuité des services de base fournis par le Gouvernement

Socio-Economic Impact and Recovery



Évaluation de l'impact et des besoins et formulation de stratégies de relance pour mieux reconstruire et rendre Madagascar plus résiliente aux futures épidémies et crises pandémiques

Contribution à la protection sociale des groupes les plus vulnérables et les plus affectés par le confinement, en collaboration avec la BM, l'UNICEF et PAM

Stratégies de financement: (i) Appui pour garantir des stratégies de financement reflétant les besoins de COVID-19; (ii) Aider le gouvernement à examiner l'espace budgétaire pour la réponse de Covid-19 dans les budgets nationaux, à chiffrer les lacunes et à élaborer des plans de réponse comme base de l'appui budgétaire.

BUDGET

OUTPUT	BUDGET	AVAILABLE	MOBILIZED	GAP
Building resilient health systems (including health procurement, training etc.)	\$6.27M	\$2.55M	\$3.72M	-
Promote inclusive and integrated crisis management and multi-sectoral responses	\$300k	\$300k	-	-
Support to address socio-economic impact and recovery	\$1.25M	\$1M	-	\$250k
Total	\$7.82M	\$3.85M	\$3.72M	\$250k