



**SPE** Santé  
Population  
Environnement  
Réseau de Madagascar

# Compte-Rendu de la Réunion Inaugurale du Réseau SPE de Madagascar

Antananarivo, 30-31 Juillet 2014

[www.spemadagascar.org](http://www.spemadagascar.org)

## Table des matières

Récapitulatif .....	3
À propos de l'approche SPE à Madagascar .....	4
À propos de la réunion .....	4
Organisateurs .....	5
Blue Ventures.....	5
Voahary Salama .....	5
Ministères partenaires.....	5
Ministère de la Santé Publique .....	5
Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts .....	5
Programme .....	6
Mercredi 30 Juillet .....	6
Jeudi 31 Juillet .....	6
Mercredi 30 Juillet .....	7
Ouverture .....	7
Introductions .....	7
Histoire de l'approche SPE à Madagascar .....	8
Partage des expériences de Marie Stopes Madagascar .....	9
Partage des expériences de Duke Lemur Center .....	10
Partage des expériences de Ny Tanintsika .....	10
Questions et réponses relatives à ces expériences .....	10
Partage en groupe sur les expériences SPE .....	11
<i>Avantages de la SPE</i> .....	11
<i>Difficultés liées à la SPE</i> .....	11
<i>Leçons tirées</i> .....	11
Travail de groupe sur les fonctions d'un réseau SPE .....	12
<i>Ce qu'un réseau pourrait faire</i> .....	12
<i>Ce que différents acteurs pourraient apporter</i> .....	12
Prochaines étapes et actions à prendre pour les participants individuels .....	12
Accueil et récapitulatif de la première journée.....	12
Jeudi 31 Juillet .....	12
Approbation des objectifs du réseau SPE .....	13
<i>À propos du réseau</i> .....	13
<i>But</i> .....	13
<i>Objectifs</i> .....	13
Discussion sur la structure et les activités du réseau SPE .....	14
Clôture .....	14
Conférence de presse .....	14
Liste des participants.....	15

# Récapitulatif

Les 30 et 31 Juillet 2014 à Antananarivo a eu lieu la réunion inaugurale du Réseau Santé-Population-Environnement (SPE) de Madagascar, axée sur le renforcement de l'approche intégrée SPE. Elle était organisée par Blue Ventures et Voahary Salama sous le haut patronage de Son Excellence le Premier Ministre de Madagascar, qui officie également en qualité de Ministre de la Santé Publique, et sous le parrainage du Ministre de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts.

Cet événement a rassemblé des ONG de la santé et de la conservation environnementale, des bailleurs de fonds et des responsables politiques de 35 organismes différents autour du thème « renforcer l'approche intégrée SPE à Madagascar à travers des partenariats efficaces ». Elle avait pour objectifs de :

- Approfondir la connaissance et partager les expériences de la SPE
- Renforcer le soutien politique et financier pour la SPE
- Faciliter l'adoption plus généralisée de la SPE parmi les organisations de la santé et de la conservation

Le secrétaire général du Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts a ouvert la réunion, qui s'est poursuivie avec une introduction interactive des participants.

Blue Ventures et Voahary Salama ont ensuite présenté l'approche SPE et son histoire à Madagascar, y compris les initiatives majeures en SPE mises en place au cours des 25 dernières années.

Marie Stopes Madagascar, Duke Lemur Center et Ny Tanintsika ont partagé leurs expériences de la SPE et les différents modèles de mise en œuvre, soulignant en particulier la complémentarité des partenariats intersectoriels. Les participants se sont ensuite divisés en petits groupes de travail pour approfondir le partage des expériences et identifier les avantages, les difficultés et les acquis relatifs à la SPE.

Il en est ressorti un certain nombre de besoins et de priorités pour un soutien, ainsi qu'un fort consensus pour la création d'un réseau national afin de faire avancer l'approche SPE à Madagascar. Ceci devrait être un réseau ouvert qui met en relation, inspire et soutient une variété d'acteurs pour répondre aux difficultés sociales et environnementales de Madagascar de façon complète.

Ce réseau se fixe plusieurs objectifs, notamment de faciliter l'établissement de partenariats, d'augmenter la capacité technique des membres, de partager des ressources et d'organiser la formation, de mesurer et de communiquer l'impact de la SPE, d'engager avec les bailleurs de fonds et les responsables politiques, et de s'harmoniser avec d'autres réseaux.

Les activités de suivi immédiat incluent la création d'un groupe Google et d'un site web simple, la collecte et le partage d'informations concernant les activités des membres ainsi que les ressources de la SPE, et l'organisation d'une deuxième réunion pour discuter plus en détail du cadre conceptuel de l'approche SPE.

La réunion a officiellement été clôturée par l'inspecteur du Ministère de la Santé Publique, qui a complimenté les participants pour leur engagement courageux et visionnaire à faire un travail intersectoriel au profit de la population et de l'environnement de Madagascar. Une conférence de presse a permis aux participants de présenter leurs expériences de l'approche SPE et les conclusions de la réunion à des journalistes nationaux et internationaux.



# À propos de l'approche SPE à Madagascar

Dans les régions éloignées riches en biodiversité où les communautés dépendent de ressources naturelles pour survivre, le bien-être humain et la conservation des écosystèmes sont en étroite relation.

Les initiatives intégrées Santé-Population-Environnement (SPE) qui s'adressent aux besoins non satisfaits en matière de santé et à la gestion des ressources naturelles peuvent être le point de départ d'une chaîne d'actions positives : offrir aux communautés les moyens de planifier leurs familles, d'investir dans l'éducation de leurs enfants, d'améliorer leurs moyens de subsistance, et d'assurer un rôle actif dans la gestion des pêcheries et des forêts.

Madagascar est connue au sein de la communauté mondiale de la SPE comme l'un des berceaux de cette approche interdisciplinaire.

Avec son nouveau gouvernement élu de façon démocratique qui a identifié l'accès aux services de santé et la conservation de la biodiversité comme des priorités, et le retour de plusieurs bailleurs de fonds internationaux qui soutiennent le développement durable dans le pays, de nombreux acteurs ont exprimé leur désir de s'impliquer dans un mouvement pour l'adoption plus généralisée de cette approche à Madagascar, à un moment où celle-ci prend également de l'ampleur au niveau mondial.



## À propos de la réunion

Cet atelier a rassemblé des ONG de la santé et de la conservation environnementale, des bailleurs de fonds et des responsables politiques de 35 organismes différents autour du thème « renforcer l'approche intégrée SPE à Madagascar à travers des partenariats efficaces ». Elle avait pour objectifs de :

- Approfondir la connaissance et partager les expériences de la SPE
- Renforcer le soutien politique et financier pour la SPE
- Faciliter l'adoption plus généralisée de la SPE parmi les organisations de la santé et de la conservation

La réunion a tiré partie des expériences des participants et a facilité la collaboration grandissante entre les secteurs afin de renforcer la mise en œuvre et l'impact de la SPE dans le pays.



## Organisateurs

### Blue Ventures

Blue Ventures est une organisation de conservation marine qui identifie les liens entre la mauvaise santé, les besoins non satisfaits en matière de planification familiale, l'inégalité des sexes, l'insécurité alimentaire et la dégradation de l'environnement.

Pour donner une réponse holistique à tous ces défis interconnectés, Blue Ventures a mis en œuvre un programme Santé-Population-Environnement (SPE) primé qui associe les services de santé reproductive avec la conservation marine, la gestion des pêcheries et les initiatives alternatives pour la subsistance côtière au sud-ouest de Madagascar. Le programme de santé reproductive est en place depuis 2007 en partenariat avec Population Services International, Marie Stopes Madagascar et le Ministère de la Santé Publique.

Blue Ventures s'est engagée à encourager l'adoption plus généralisée de l'approche SPE par les partenaires environnementaux et sanitaires dans tout Madagascar.

### Voahary Salama

Voahary Salama est une plateforme d'associations et d'ONG malgaches et internationales qui travaillent sur les programmes intégrés Santé-Population-Environnement (SPE) à Madagascar.

Elle a été créée en 2000 pour coordonner une évaluation SPE à grande échelle financée par l'USAID. Cette évaluation a trouvé que les programmes intégrés SPE ont généré des résultats plus importants que les interventions monodisciplinaires par rapport à certains indicateurs. Les membres de Voahary Salama travaillent dans tout le pays sur des initiatives qui englobent la planification familiale, l'eau, l'assainissement, l'éducation et la gestion des ressources naturelles.

Voahary Salama travaille aussi étroitement avec les ministères afin de promouvoir l'introduction de l'approche SPE dans la politique nationale, et en tant que plateforme de société civile pour un éventail de problèmes sociaux et environnementaux.

## Ministères partenaires

En tant que signataires de la Déclaration de Libreville sur la Santé et l'Environnement en Afrique, le Ministère de la Santé Publique et le Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts se sont engagés à collaborer et à encourager les initiatives interdisciplinaires au profit mutuel de la population et de l'environnement de Madagascar.

### Ministère de la Santé Publique

La réunion était organisée sous le haut patronage de Son Excellence le Premier Ministre de Madagascar, Dr Roger Kolo, qui officie également en qualité de Ministre de la Santé Publique, et a été officiellement clôturée par l'inspecteur au sein de son cabinet, Monsieur Alain Ben Aboubakary.

### Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts

La réunion était organisée sous le parrainage du Ministre de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts, Monsieur Anthelme Ramparany, et a été officiellement ouverte par son secrétaire général, Monsieur Marcellin Rabeantoandro.



# Programme

## Mercredi 30 Juillet

- 9h Ouverture effectuée par le Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts
- 9h45 Introductions
- 10h30 Pause
- 11h00 Contexte, approche, avantages et difficultés de la SPE à Madagascar (Blue Ventures)
- 11h15 Histoire de l'approche SPE à Madagascar (Voahary Salama)
- 11h30 Partage des expériences de Marie Stopes Madagascar
- 11h40 Partage des expériences de Duke Lemur Center
- 11h50 Partage des expériences de Ny Tanintsika
- 12h00 Questions et réponses relatives à ces expériences
- 12h30 Déjeuner
- 13h30 Discussions en petits groupes au sujet des expériences de l'approche SPE, réaction en grand groupe
- 14h30 Discussions en petits groupes au sujet des fonctions d'un réseau SPE, et comment les participants individuels pourraient en bénéficier et y contribuer
- 15h30 Pause
- 16h00 Réaction en grands groupes au sujet des fonctions d'un réseau SPE, et comment les participants individuels pourraient en bénéficier et y contribuer
- 16h30 Discussions par paires à propos des prochaines étapes et actions impliquant les participants individuels, suivies de proposition d'objectifs de réseau

## Jeudi 31 Juillet

- 9h Accueil et récapitulatif de la première journée
- 10h00 Discussions et approbation des objectifs synthétisés du réseau SPE
- 10h30 Discussions concernant la structure et les activités du réseau SPE
- 11h00 Clôture effectuée par le Ministère de la Santé Publique
- 11h45 Conférence de presse
- 12h30 Déjeuner

# Mercredi 30 Juillet

## Ouverture

Monsieur Ny Aina Andrianarivelo a commencé la réunion en présentant les organisateurs partenaires Blue Ventures et Voahary Salama, ainsi que les représentants du Ministère de la Santé Publique et du Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts. Dr Vik Mohan de Blue Ventures a fait une brève présentation de l'approche Santé-Population-Environnement (SPE) avant que Monsieur Marcellin Rabeantoandro, secrétaire général du Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts inaugure officiellement la réunion.

**« Il est temps de trouver des solutions durables ; ceci demande la mobilisation de tous les secteurs et l'engagement de toutes les parties prenantes. »**

Ce dernier a évoqué l'extraordinaire biodiversité présente à Madagascar, et le lien entre la gestion de telles ressources naturelles et le bien-être de la population malgache au nom de la Déclaration de Libreville sur la Santé et l'Environnement en Afrique. Il a appelé à une mobilisation de tous les secteurs pour développer des partenariats efficaces et encourager les solutions interdisciplinaires. Il a également incité toutes les parties intéressées à prendre une part active au sein de cette réunion.

## Introductions

Mademoiselle Kitty Brayne de Blue Ventures et Monsieur Andriamandranto Razafimandimby de Voahary Salama ont ensuite présenté les objectifs et le programme de la réunion avant de passer à une séance interactive d'introduction. Ainsi, les participants ont dû se placer dans différentes zones autour d'une grande carte de Madagascar selon les régions où ils travaillent, suscitant des conversations intéressantes. À plusieurs reprises, des coordonnées ont été rapidement échangées alors que les opportunités de collaboration évidente se présentaient.

Chaque participant a pu présenter son voisin au groupe à l'aide d'un microphone, en décrivant brièvement l'organisation pour laquelle il ou elle travaille.

## Contexte, approche, avantages et difficultés de la SPE à Madagascar

*Mademoiselle Kitty Brayne, coordinatrice nationale, Blue Ventures*

Kitty a fait une brève présentation de la SPE à Madagascar, notamment du contexte environnemental et social pour cette approche.

**L'approche SPE associe l'éducation et les services de santé avec une gestion des ressources naturelles opérée par les communautés, des moyens de subsistance alternatifs, et des initiatives de conservation de la biodiversité.**

Elle a mis en avant le fait que ce modèle interdisciplinaire répond aux besoins de la communauté de manière complète, et permet de partager les coûts et les ressources entre les projets. Les ONG de la santé peuvent ainsi mieux atteindre les populations isolées et moins bien desservies tout en permettant aux organisations environnementales de soutenir de façon plus efficace la gestion des ressources naturelles par les communautés. Les difficultés comptent la coordination des activités et du financement, et l'évaluation des impacts en matière de « valeur ajoutée ».

**80%** des plantes et animaux de Madagascar ne se retrouvent nulle part ailleurs sur la planète.<sup>1</sup>



La moitié des forêts « primaires » identifiées comme telles a été convertie en couverture du sol différente entre 1950 et aujourd'hui.<sup>5</sup>



L'insécurité alimentaire touche presque deux tiers de la population.<sup>2</sup>

**92%**

de la population vit avec moins de 2 \$ par jour.<sup>6</sup>



Madagascar fait partie des trois pays du monde les plus vulnérables au changement climatique.<sup>3</sup>



750 000 femmes malgaches ont un besoin non satisfait de planification familiale (ne veulent plus d'enfants ou veulent une grossesse plus tard mais n'utilisent pas de contraception).<sup>7</sup>



On prévoit que la population de l'île doublera d'ici à 2040.<sup>4</sup>

1. Dewar et al, 2013  
2. Le Manach et al, 2012  
3. Maplecroft, 2011

4,7. UNDESA, 2012  
5. McConnell & Kull, 2014  
6. World Bank, 2013

## Histoire de l'approche SPE à Madagascar

Andriamandranto Razafimandimby, directeur général, Voahary Salama

Andriamandranto a décrit l'histoire de l'approche SPE à Madagascar en remontant au début des années 1990, lorsque les projets intégrés de conservation et de développement (ICDP) ont été mis en place autour des zones protégées.

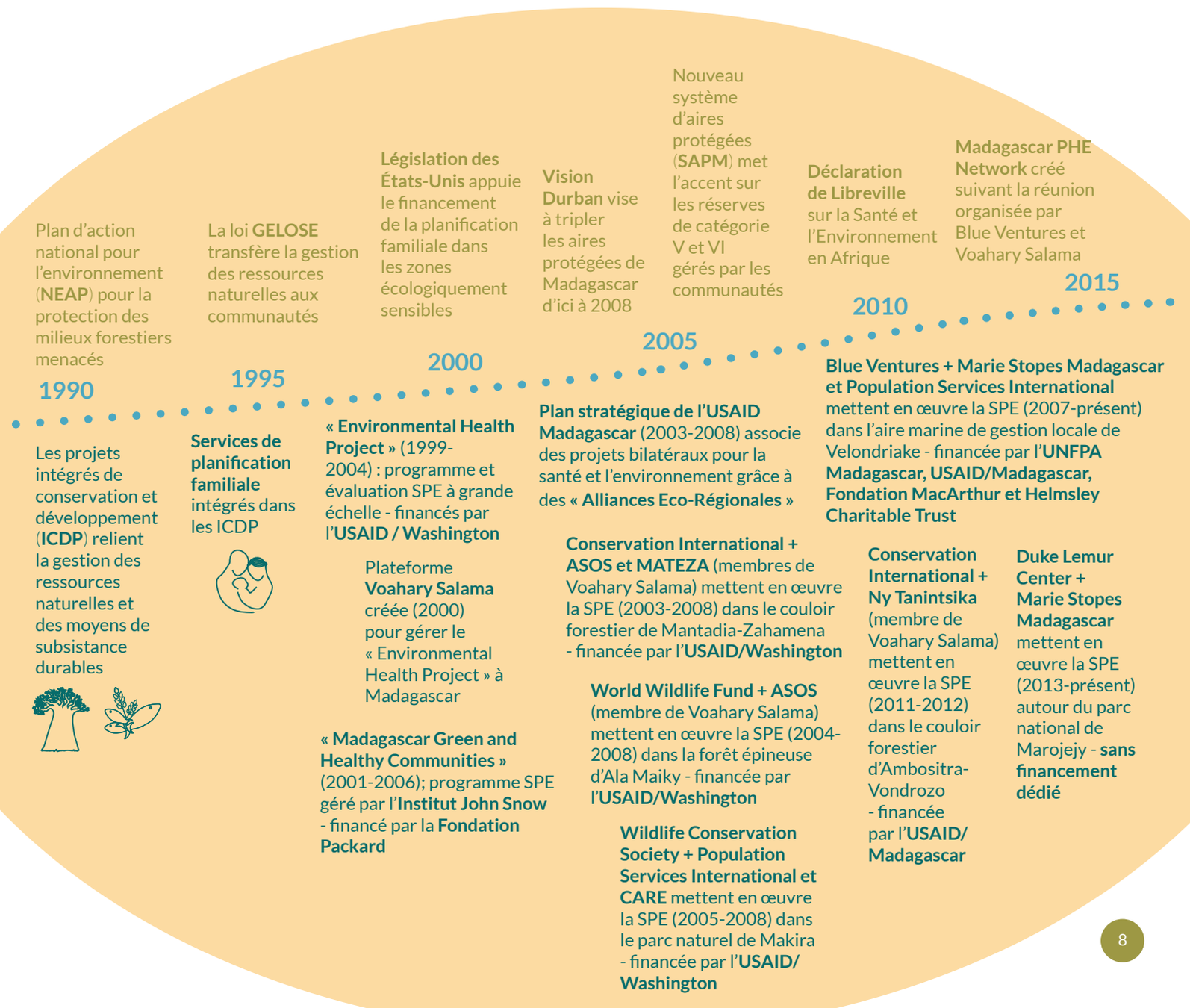
« Environmental Health Project » (EHP) et « Madagascar Green and Healthy Communities » (MGHC) sont des projets SPE de la fin des années 1990 et du début des années 2000, financés par l'USAID et la Fondation Packard, et mis en place respectivement par les membres de la plateforme Voahary Salama (créée en 2000) et par l'Institut John Snow.

Ils ont créé une approche de « communauté championne » qui soutient les communautés pour établir et suivre leurs progrès vers la réalisation de

cibles relatives à la santé, l'éducation, les moyens de subsistance et la gestion environnementale.

Conservation International (CI), World Wildlife Fund et Wildlife Conservation Society ont établi des partenariats avec des ONG de la santé comprenant des membres locaux de Voahary Salama ainsi que Population Services International (PSI) et CARE afin de mettre en œuvre des programmes SPE dans des écorégions ciblées à partir du début jusqu'au milieu des années 2000.

Il existe d'autres modèles SPE plus récents à Madagascar, par exemple, la collaboration de CI et Ny Tanintsika, le partenariat de l'ONG de la conservation marine Blue Ventures avec PSI et Marie Stopes Madagascar (MSM), et le travail de Duke Lemur Center avec MSM.



## Partage des expériences de Marie Stopes Madagascar

Amelia Yeo, coordinatrice de projets, Marie Stopes Madagascar

Marie Stopes Madagascar (MSM) offre des services contraceptifs dans les 22 régions de Madagascar (97 % des districts). Outre les préservatifs, pilules et injections, MSM propose des méthodes réversibles à longue durée d'action (implants et dispositifs intra-utérins), ainsi que des méthodes permanentes (vasectomie et ligature).

Ces services sont fournis via plusieurs voies, notamment les « équipes mobiles » (des professionnels médicaux qui se rendent dans les villages isolés en 4x4 et dispensent leurs services dans des établissements disponibles comme les bâtiments communs) et les « Marie Stopes Ladies » (des infirmières ou sages-femmes formées et soutenues par MSM qui travaillent en porte-à-porte dans les zones urbaines et périurbaines).



Professionnels médicaux se rendent dans les villages isolés en 4x4



Marie Stopes Ladies offrent des services au niveau communautaire

Des informations concernant les options de contraception sont diffusées grâce à une sensibilisation individuelle ou de groupe, ainsi qu'avec des annonces à la radio ou à la télé. Des coupons sont offerts aux clients les plus pauvres afin d'éradiquer les barrières financières à l'accès de ces services, qui sont également personnalisés pour les jeunes et les nouveaux utilisateurs.



Amelia a mis en avant le partenariat de MSM et Blue Ventures : former les travailleurs de la santé communautaires pour informer les patients sur les méthodes à longue durée d'action et les renvoyer aux équipes mobiles ou aux MS Ladies selon le cas, ainsi que former la sage-femme de Blue Ventures pour lui permettre d'agir en tant que MS Lady et d'offrir ces méthodes elle-même.

**« Nous sommes fiers de notre partenariat avec Blue Ventures qui nous permet d'atteindre les femmes de communautés éloignées. Nos équipes mobiles jouent un rôle complémentaire en offrant des méthodes à longue durée d'action et en améliorant l'accès à toute une gamme d'options de planification familiale qui permet aux femmes de choisir celle qui leur convient. »**



Amelia a également mis en avant le partenariat de MSM avec Duke Lemur Center : une MS Lady locale propose des services de contraception dans leurs communautés. Elle explique que ces partenariats maximisent les forces complémentaires de chaque organisation et travaillent vers un objectif commun : un meilleur accès à la planification familiale volontaire pour les communautés moins bien desservies.

Les organismes environnementaux souhaitant discuter des opportunités de collaboration avec MSM peuvent contacter son chargé de partenariats, Eugene Andriamasy.

## Partage des expériences de Duke Lemur Center

*Erik Patel, directeur de projets, Duke Lemur Center SAVA Conservation*

Le projet SAVA Conservation de Duke Lemur Center a débuté en 2012 et englobe la recherche sur les lémuriers, l'éducation environnementale, l'aquaculture en eau douce, la reforestation et les réchauds économiques en carburant.

Grâce aux discussions avec les communautés et la recherche des besoins en matière de santé publique dans la région, l'accès aux services de planification familiale a été identifié en tant que priorité par les villages locaux. Le projet a ainsi établi un partenariat avec MSM en 2013 pour répondre à ce besoin.

Erik décrit la rapidité et la facilité de la mise en place d'une relation professionnelle avec les MS Ladies locales près du Parc National de Marojejy, avec la promotion de leurs services par les brochures et les annonces radio, ainsi que la mise à disposition par les MS Ladies des informations sur toute une gamme d'options contraceptives.

Il a souligné le coût faible de cette initiative et la forte utilisation de ces services.

### COÛTS DE L'INITIATIVE

En moyenne **435 980 Ariary / €130** pour une journée de planification familiale de proximité

Y compris:

- Coûts des **annonces radio** 
- Impression et distribution des **brochures** 
- **Rémunération et transport** pour la MS Lady

### UTILISATION DES SERVICES

- En moyenne **25 clients** par journée de planification familiale de proximité
- Généralement les **mères âgées de 14-40 ans**
- L'implant hormonal qui offre jusqu'à **3 ans de protection** est le premier choix contraceptif parmi ces femmes



## Partage des expériences de Ny Tanintsika

*Nathalie Raharilaza, directrice de programmes, Ny Tanintsika*

Ny Tanintsika (partenaire local de Feedback Madagascar et membre de Voahary Salama) a fait l'expérience de la mise en place à grande échelle des programmes SPE englobant la planification familiale, la santé maternelle, l'eau et l'assainissement, l'éducation, la nutrition, l'agriculture et la gestion forestière.

Nathalie a utilisé le village d'Ambohimahasina près d'Ambalavao comme étude de cas pour mettre en valeur les avantages de ce modèle interdisciplinaire, notamment l'association d'actions à court terme, telles que l'amélioration de l'accès aux services de santé avec des initiatives environnementales à long terme, et la manière dont l'approche reflète la nature intégrative de la vie quotidienne des villageois. La coordination du financement et des activités a été identifiée en tant qu'une difficulté majeure.

### Questions et réponses relatives à ces expériences

Dr Vik Mohan de Blue Ventures a conclu en constatant qu'il existe plusieurs modèles de partenariats et de mise en œuvre qui peuvent s'appliquer selon le contexte.

S'en est suivi une série de questions et de réponses, couvrant des thèmes comme le respect des cultures locales (l'importance d'établir la confiance avec les communautés, d'écouter leurs besoins et le cas échéant d'informer sur les services de contraception pour dissiper toute idée fautive quant aux risques représentés par les méthodes hormonales), la coopération avec les structures de la santé publique (l'importance d'intégrer des programmes avec des agents communautaires et des centres de santé de base en collaboration avec le Ministère de la Santé Publique), et mesurer l'impact environnemental de la provision des services de santé (estimer les impacts démographiques à l'aide de l'outil Impact 2 de Marie Stopes International, collecter les données qualitatives et quantitatives pour démontrer le fonctionnement de l'approche SPE et la comparer aux interventions d'un secteur unique).

## Partage en groupe sur les expériences SPE

Les participants se sont divisés en petits groupes pendant la séance suivante pour parler des avantages, des difficultés et des acquis en rapport avec l'approche SPE. Ils ont noté leurs idées sur des tableaux et les ont partagées avec l'ensemble du groupe :

### Avantages de la SPE

- Répond aux besoins locaux de manière complète (c'est-à-dire, de façon pertinente pour les communautés)
- Atteint les zones isolées et éloignées
- Renforce la confiance avec les communautés locales
- A des effets sur et implique de nombreux secteurs (c'est-à-dire, des avantages complémentaires pour la santé et l'environnement)
- Permet de partager les ressources et les opportunités entre les projets
- Productive et efficace en matière de résultats
- Modèle localement adaptable
- Collabore avec les communautés via diverses bases
- Améliore la propriété locale
- Implique des audiences non traditionnelles (par exemple, les hommes s'occupent de la planification familiale et les femmes de la gestion des ressources naturelles)
- Promeut l'égalité des sexes et l'autonomie des femmes
- Élargit la vision de la conservation
- Réduit la pression sur les ressources naturelles

### Difficultés liées à la SPE

- Trouver le financement pour travailler de manière holistique ou à travers différents secteurs
- Durabilité / continuité des projets de court terme sur le long terme
- Incorporation d'autres aspects de la santé communautaire en dehors de la planification familiale
- Peur de perdre l'identité / semer la confusion en élargissant la portée du travail (par exemple, le manque de clarté concernant la SPE et son rapport avec les stratégies conservation / santé)
- Coordination et communication entre partenaires
- Suivi et évaluation des impacts de l'intégration en matière de « valeur ajoutée »
- Mesure de la réussite, en particulier l'impact environnemental
- Manque de connaissance sur la Déclaration de Libreville de la part de certaines parties prenantes
- Difficulté d'accès à des sites de conservation spécifiques
- Mise à l'échelle de l'approche

### Leçons tirées

- La compréhension et la définition de l'approche SPE peuvent varier selon les parties prenantes
- Il faut s'adapter à différents contextes et sites
- Importance de communiquer la réussite au moyen de données et d'études de cas
- Nécessité d'une forte présence régulière sur le terrain et de développer la confiance auprès des communautés locales
- Il existe un grand intérêt et une grosse demande pour la planification familiale dans les régions rurales de Madagascar, mais il y a un problème d'accès aux services - l'approche SPE représente une réponse directe à ces besoins non satisfaits
- Simplifier les modèles de partenariat et aligner les objectifs peuvent améliorer les avantages complémentaires de chaque partenaire
- Importance de mesurer les progrès, écouter et faire confiance aux communautés locales, et s'adapter constamment au contexte
- Il faut assurer une approche participative
- Importance d'adapter ce travail aux politiques et stratégies nationales



## Travail de groupe sur les fonctions d'un réseau SPE

Après une petite pause, les participants se sont à nouveau réunis en petits groupes pour discuter des possibilités d'un réseau qui permettrait un échange continu d'idées sur l'approche SPE. Ils ont noté leurs points sur des tableaux et les ont partagés avec l'ensemble du groupe :

### Ce qu'un réseau pourrait faire

- Faciliter le flux et le partage d'informations entre les acteurs, y compris l'échange de bonnes pratiques, les réussites, les défis, les outils pratiques et les leçons apprises
- Communiquer d'une seule voix au sujet de l'approche SPE, y compris via un site web
- Coopérer avec les responsables politiques et les bailleurs de fonds aussi bien nationaux qu'internationaux, y compris les efforts pour informer la politique
- Faciliter les partenariats techniques et financiers
- Organiser des ateliers de formation et de renforcement de capacité
- Mobiliser le personnel de terrain
- Coordonner les activités de différents acteurs à tous les niveaux
- Synchroniser les méthodologies de recherche et les indicateurs de suivi
- Créer et gérer une base de données des résultats qui pourrait être utilisée pour produire des rapports nationaux sur les programmes SPE
- S'intégrer aux réseaux sectoriels
- Créer un réseau SPE plus important dans l'Océan Indien occidental

### Ce que différents acteurs pourraient apporter

- Tous : partage des informations et des ressources pertinentes, notamment des outils pratiques, des matériaux de sensibilisation, des résultats d'évaluation et des idées de bonnes pratiques
- Ministères : création d'un cadre de référence et de documentation pour l'approche SPE
- Bailleurs de fonds, y compris l'UNFPA et Tany Meva : possibilité d'encourager le soutien financier et technique
- Conservation International, WCS : intégrer l'approche SPE aux programmes de terrain, suivre et communiquer l'impact
- MSM, FISA : provision des services de santé



- Blue Ventures : création du site web et production de rapports, visites d'échange, formation et renforcement des capacités
- Dahari (ONG comorienne) : portée internationale

### Prochaines étapes et actions à prendre pour les participants individuels

Pour finir la première journée, les participants se sont mis en paires afin de parler d'une chose qu'ils feraient personnellement pour faire avancer l'approche SPE au sein de leurs organisations, d'identifier une organisation participante avec laquelle ils souhaitent être en contact ou travailler, et d'écrire un objectif qu'ils veulent proposer pour le réseau SPE national (ces objectifs étaient notés sur des cartes et donnés aux organisateurs qui les synthétiseraient pour le lendemain).

## Jeudi 31 Juillet

### Accueil et récapitulatif de la première journée

Monsieur Andriamandranto Razafimandimby de Voahary Salama a accueilli les participants pour la deuxième journée, et Mademoiselle Kitty Brayne de Blue Ventures a présenté le programme de la matinée. Monsieur Zo Zatononirina de Conservation International a ensuite résumé ce qui avait été abordé la veille.

## Approbation des objectifs du réseau SPE

Blue Ventures et Voahary Salama ont ouvert une liste d'objectifs pour le réseau SPE national à la discussion ; un résumé des suggestions des participants individuels à la fin de la première journée.

Le contenu de ces objectifs a largement été approuvé, avec des recommandations pour les condenser en quatre points. Ceux-ci ont été élaborés en détail et approuvés par les membres à la suite de la réunion :

### À propos du réseau

**Le réseau SPE de Madagascar met en relation, inspire et soutient les ONG, les donateurs et les responsables politiques afin de répondre aux défis sociaux et environnementaux de manière complète.**

### But

**Permettre à une variété d'acteurs de soutenir et de mettre en place des activités Santé-Population-Environnement (SPE) au profit mutuel de la population et de l'environnement de Madagascar.**

## Objectifs



Faciliter le **développement de nouveaux partenariats** et la coordination efficace des activités SPE en encourageant les relations entre les membres, et en partageant les informations concernant les activités de différentes organisations.



**Renforcer la capacité des membres** à soutenir et à mettre en place les programmes SPE en organisant ou en demandant une formation et une assistance technique, en échangeant les bonnes pratiques, et en partageant les ressources.



Améliorer notre capacité à **démontrer et communiquer l'impact de l'approche SPE** en approfondissant notre connaissance collective du cadre conceptuel, en coordonnant les efforts de suivi et d'évaluation, en partageant les données et les informations, et en créant des moyens efficaces de communiquer ce modèle à une variété d'audiences.



Soutenir et coordonner les efforts pour **promouvoir une adoption plus généralisée de l'approche SPE** parmi les parties prenantes nationales et internationales en coopérant avec les bailleurs de fonds, en assurant que la SPE est incorporée aux politiques nationales, et en s'harmonisant avec d'autres réseaux à Madagascar et dans le monde.



## Discussion sur la structure et les activités du réseau SPE

Il a été convenu que le réseau SPE devrait être un groupe ouvert avec une structure simple et informelle qui laisserait de la liberté pour des changements ultérieurs, y compris un potentiel pour des groupes plus petits d'acteurs particuliers de s'harmoniser pour certains objectifs.

Blue Ventures a proposé de créer un site web pour le réseau, avec du contenu fourni par tous les membres. Les idées pour ce portail en ligne sont des informations détaillées sur tous les membres (zones d'intervention et portée des activités) et une bibliothèque de ressources contenant des articles sur la SPE. Un forum interactif a également été suggéré pour faciliter l'échange d'informations entre les membres, et Blue Ventures a convenu de créer un groupe Google. Plusieurs organisations, y compris Conservation International et MSM, ont proposé de partager des documents.

Il a également été décidé qu'une deuxième réunion serait organisée vers la fin de l'année pour discuter en détail du cadre conceptuel de la SPE, et réfléchir à des méthodologies pertinentes pour le suivi et l'évaluation des interventions SPE.

Monsieur Alain Ben Aboubakary, l'inspecteur au sein du cabinet du Ministère de la Santé Publique a clôturé officiellement la réunion. Il a évoqué le besoin de travailler ensemble pour améliorer la santé aussi bien des écosystèmes qu'humaine à Madagascar, et a fait l'éloge de la résolution courageuse et visionnaire des participants d'y travailler.

**« Créer ce réseau SPE national est une initiative opportune et louable ; cela va encourager notre pays à avancer vers un réel développement durable. »**

## Conférence de presse

Un certain nombre de journalistes ont été invités à la cérémonie de clôture et ont eu la possibilité de poser des questions sur la SPE aux participants à la réunion. La réunion a donc reçu une couverture médiatique nationale, notamment dans Les Nouvelles et L'Hebdo.

## Clôture

Monsieur Andriamandranto Razafimandimby de Voahary Salama a clôturé la réunion en revenant sur le soutien unanime pour la création d'un réseau SPE national.



# Liste des participants

Kitty Brayne	<i>Blue Ventures</i>
Vik Mohan	<i>Blue Ventures</i>
Caroline Savitzky	<i>Blue Ventures</i>
Ny Aina Andrianarivelo	<i>Blue Ventures</i>
Mahasoa Lahatse	<i>Blue Ventures</i>
Brian Jones	<i>Blue Ventures</i>
Timothy Smart	<i>Ambassade Britannique</i>
Bruno Rajaspera	<i>Conservation International</i>
Luciano Andriamaro	<i>Conservation International</i>
Zo Zatovonirina	<i>Conservation International</i>
Hugh Doulton	<i>Dahari</i>
Erik Patel	<i>Duke Lemur Center Sava Conservation</i>
Charlie Welch	<i>Duke Lemur Center Sava Conservation</i>
Lanto Andrianandrasana	<i>Duke Lemur Center Sava Conservation</i>
Hanitra Rakotojaona	<i>Durrell Wildlife Conservation Trust</i>
Romuald Vaudry	<i>Etc Terra</i>
Mirana Ralaivola	<i>Fanamby</i>
Dominique Rakotomanga	<i>FISA</i>
Robert Cook	<i>Helmsley Charitable Trust</i>
Renu Saini	<i>Helmsley Charitable Trust</i>
Adam Sanders	<i>Helmsley Charitable Trust</i>
Tiana Randriamboavonjy	<i>Royal Botanic Gardens Kew</i>
John Watkin	<i>MacArthur Foundation</i>
Liliane Parany	<i>Madagascar National Parks</i>
Eugene Andriamasy	<i>Marie Stopes Madagascar</i>
Amelia Yeo	<i>Marie Stopes Madagascar</i>
Michelle Andriamahazo	<i>Ministère de l'Agriculture et du Développement Durable</i>
Liliane Randrianomenjanahary	<i>Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts</i>
Marcellin Rabeantoandro	<i>Ministère de l'Environnement, de l'Écologie et des Forêts</i>
Philippine Noasiharilalanomenjanahary	<i>Ministère de la Population, de la Protection Sociale et de la Promotion de la Femme</i>
Richard Daniel	<i>Ministère de la Population, de la Protection Sociale et de la Promotion de la Femme</i>

Herlyne Ramihantaniarivo	<i>Ministère de la Santé Publique</i>
Alain Ben Aboubakary	<i>Ministère de la Santé Publique</i>
Voahirana Ramiaramananarivo	<i>Ministère de la Santé Publique</i>
Venance Tata	<i>Ministère de la Santé Publique</i>
Miora Randrema	<i>Ministère de l'Eau</i>
Zarinah Harinandrianina	<i>Ministère de l'Eau</i>
Jeremie Razaftsalama	<i>Missouri Botanical Garden</i>
Fortunat Rakotoarivony	<i>Missouri Botanical Garden</i>
Nathalie Raharilaza	<i>Ny Tanintsika – Feedback Madagascar</i>
Mamy Andriatsihosena	<i>ONG Azafady</i>
Mamitiana Rakotozafy	<i>ONG Mateza</i>
Jessica De Jarnette	<i>Pivot / Centre Valbio</i>
Mamy Razafintsalama	<i>Planet Madagascar</i>
Monique Weiss	<i>Population Services International</i>
Ravaka Ranaivoson	<i>Tany Meva</i>
Ioly Razafindratantra	<i>Tany Meva</i>
Lily-Arison René de Roland	<i>The Peregrine Fund</i>
Philippe Grandet	<i>UNFPA Madagascar</i>
Edwige Rovamanana	<i>UNFPA Madagascar</i>
Jeannette Danho	<i>UNFPA Madagascar</i>
Luke Zahner	<i>Ambassade des États-Unis</i>
Jacqueline Gayle	<i>USAID Madagascar</i>
Hasina Rabearihanta	<i>USAID Madagascar</i>
Susan Sawhill Riley	<i>USAID Madagascar</i>
Justin Selb	<i>USAID Madagascar</i>
Noely Solohasina Ranaivoarimanana	<i>Voahary Salama</i>
Andriamandranto Razafimandimby	<i>Voahary Salama</i>
Nirina Raseta Rasoaharilala	<i>Voahary Salama</i>
Tiana Rahagalala	<i>Wildlife Conservation Society</i>
Lanto Andriamampianina	<i>Wildlife Conservation Society</i>
Edina Ifticene	<i>WWF France</i>
Dannick Randriamanantena	<i>WWF Madagascar</i>
Nanie Ratsifandrihamanana	<i>WWF Madagascar</i>
Serge Solo	<i>WWF Madagascar</i>



 **SPE** Santé  
Population  
Environnement  
Réseau de Madagascar

Pour plus d'informations, veuillez contacter :



**Laura Robson**  
Blue Ventures  
laura@blueventures.org



**Ndranto Razafimandimby**  
Voahary Salama  
arazafimandimby@voahary-salama.org



**Caroline Savitzky**  
Blue Ventures  
caroline@blueventures.org