



**USAID**  
AVY AMIN'NY  
VAHOAKA AMERIKANA



**RAPPORT D'AVANCEMENT DU PROJET «CAG» :  
MISE EN STATUT TEMPORAIRE DU COMPLEXE  
TSIMEMBO –MANAMBOLOMATY**

**PRESENTE**

**PAR**

**THE PEREGRINE FUND MADAGASCAR PROJECT**

**ET**

**DURELL WILDLIFE CONSERVATION TRUST**

## **INTRODUCTION**

Située dans le centre ouest de Madagascar, la Nouvelle Aire Protégée « Complexe Tsimembo Manambolomaty » se trouve dans le district d'Antsalova, région Melaky. Elle concerne trois communes rurales à savoir Masoarivo, Trangahy et Antsalova, qui impliquent 12 fokontany qui regroupent environ 20 hameaux. Le Complexe Tsimembo-Manambolomaty est composé par des mangroves, des lacs, des marais et des forêts denses sèches caducifoliées. La forêt constitue l'un des plus grands massifs forestiers de la région du Melaky et fait partie de plus grands blocs de l'écorégion de l'ouest. Une partie de ces zones humides sont inscrites et classées parmi les deux premiers Site Ramsar à Madagascar. Cette nouvelle Aire Protégée est très riche en biodiversité si on ne cite que la présence de plusieurs espèces rares et menacées d'extinction telles que *Haliaeetus vociferoides*, *Anas bernieri*, *Erymnochelys madagascariensis*, *Hazomalania voyroni*. Cette zone est aussi importante sur le plan socio-économique vu l'importance des ressources piscicoles ainsi que la richesse en bois d'œuvre à de la forêt.

## **OBJECTIF GLOBAL DU PROJET**

Mettre en statut de protection temporaire SAPM la forêt de Tsimembo avec les zones humides du Complexe Manambolomaty

### **Un autre objectif s'est ajouté après amendement:**

« Élaborer des dossiers PAG et PGES en vue de l'obtention du Statut définitif pour le Complexe Tsimembo – Manambolomaty

## **OBJECTIFS SPECIFIQUES**

- Formuler la vision et les objectifs de gestion et de conservation du site
- Impliquer toutes les parties prenantes dans le processus de création de la NAP
- Mettre à niveau le SAPM et redynamiser les associations de conservation locales qui sont déjà objet de transfert de gestion
- Elaborer le schéma d'aménagement de la future NAP.

## **LES RESULTATS ATTENDUS /ACTIVITES PREVUES**

Quatre résultats attendus correspondant à 12 activités forment le document du projet :

***Résultat 1 : Toutes les parties prenantes seront impliquées dans et tout au long du processus de création de la NAP***

Trois activités principales ont été effectuées à savoir :

- l'identification de toutes les parties prenantes et les acteurs locaux
- les consultations publiques et réunions des parties prenantes
- une organisation d'un atelier de validation régionale

***Résultat 2- : les différentes zones qui forment les NAP seront définies***

Ce résultat correspond aux activités suivantes :

- Délimitation des différentes zones à l'aide de GPS avec la participation de la population locale et les services techniques.
- Discussion, concertation et validation avec les acteurs locaux les limites ainsi obtenues et les règles de gestion.

***Résultats 3 : Le document schéma d'aménagement sera élaboré et disponible***

Cinq activités ont été menées :

- Capitalisation des documents préexistants relatifs à la création de la NAP tels que les cahiers de charge des associations, le PCD, le plan d'aménagement de la forêt de Tsimembo, le plan d'aménagement du site Ramsar Manambolomaty ainsi que les documents des inventaires biologique.
- Consultation locale sur les limites de la NAP ainsi que les règles de gestion par rapport aux zonages envisagés
- Négociation des éventuels conflits par rapport aux affectations et utilisation des terres (problèmes fonciers locaux, zonage forestier, Mines...)
- Rédaction du schéma d'aménagement
- Organisation d'un atelier de validation avec les populations locales (Associations), les services techniques ainsi que les autorités régionales et communales

***Résultat 4- Après amendement : le PAG et le PGES seront disponible pour la mise en statut définitif***

- Enquête socio-économique

- Validation de PAG et de PGES au niveau local par une réunion de concertation
- Validation de PAG et de PGES au niveau régional par un atelier.

***Résultat 5- Le site sera une Nouvelle Aire Protégée en statut définitif***

- Préparation de dossier complet et du draft de décret.
- Soumission et suivi de dossier auprès de DSAP/DGEF/MEFT

**APPROCHES METHOLOGIQUES ET RESULTATS**

Des visites de courtoisie auprès des autorités régionales (chef de Région Melaky, DREFT, DRDR), le Chef de District d'Antsalova, les trois maires de la commune de Masoarivo, d'Antsalova et de Trangahy, tous les chefs fokontany de la zone concernée et les 6 associations qui ont fait l'objet de transfert de gestion des ressources naturelles renouvelables ont été effectuées dans le but d'identifier toutes les parties prenantes. Trois séries de consultations publiques dans les 12 fokontany avoisinant du site ont été effectuées. La première consultation a consisté au lancement sur les idées de l'aire protégée suivi des explications des membres du staff du Projet The Peregrine Fund, du DWCT, les services techniques. La deuxième consultation est axée sur le débat du schéma de gestion proposé ainsi que des suggestions de zonage. Les différentes zones ainsi obtenues ont été analysées avec les informations scientifiques obtenues à partir de la capitalisation des documents préexistants. A l'aide de GPS, les coordonnées des limites de zonage ont été enregistrées. Après avoir obtenu des informations socio-économiques suites de l'enquête villageoise, deux ateliers de validation régionale ont été effectués après avoir eu un aval de la population locale pendant la réunion communale. Ces ateliers ont parlé surtout du schéma d'aménagement ainsi que le PAG et le PGES. Tous deux ont été sous la direction du DREFT de Maintirano avec tous les représentants des services techniques et de la population locale. Nous tenons à signaler que les secteurs privés dans cette région ont été invités. A la fin de ces deux ateliers, la proposition de projet de décret a été validée par les autorités compétentes régionales et toutes les lettres d'engagements sont déjà signées et délivrées par les responsables concernés.

A l'issue de ces activités, le schéma d'aménagement ainsi obtenu montre les deux grandes zones telles que la zone à conservation stricte ou noyau dur et la zone tampon qui englobe la zone d'utilisation durable (ZUD) et la zone de développement durable (la zone de service, la zone de culture et d'occupation ainsi que de pâturage). Les données enregistrées dans les

GPS sont actuellement en phase d'analyse pour faire sortir les limites et les surfaces des différentes zones de gestion. Actuellement, les personnels de TPF suivent la formation organisée par WWF - MIARO afin d'améliorer la capacité sur l'élaboration de PAG et l'utilisation de MIRADI.

### **PERSPECTIVES APRES CAG**

Pour mener à terme le statut définitif de l'aire protégé et pour parvenir à la pérennité des écosystèmes et sa biodiversité, des perspectives suivantes seront prioritaires :

- Poursuivre le processus d'acquisition du statut définitif en élaborant tous les documents nécessaires avant de les soumettre au MEFT,
- Mettre en œuvre les mesures proposées dans les PAG et PGES (recherche appliquée, suivi des cibles de conservation), renforcement des capacités (organisationnelles, techniques et financiers) des parties prenantes, appui des usagers dans la recherche des financements pour réduire le niveau de pauvreté et les pressions sur l'AP ou mesure de sécurisation des populations riveraines).