



## Le mot de la présidente

Les dernières publications scientifiques sont venues confirmer l'importance de la région d'Ambodiriana dans les schémas de diversification des espèces. Située dans une région charnière entre la région Nord-est et du Nord-est central, elle est un véritable hot spot de diversité et de micro-endémisme. Menacée d'isolement par la déforestation, il est important de la mettre en réseau avec les massifs forestiers restants et d'en assurer officiellement la protection pérenne.

Préserver ce patrimoine ne peut se faire qu'avec l'appui des communautés villageoises dynamisées notamment grâce aux jeunes diplômés qui mettent leurs compétences au service des associations impliquées dans le projet. Les membres de la patrouille ont souhaité que leurs enfants les accompagnent afin de leur faire découvrir la forêt, sa beauté mais aussi sa fragilité.

Les « *tangalamena* » acceptent les nouveautés testées par les jeunes et les anciens pensent à transmettre leurs valeurs et leurs connaissances aux plus jeunes.

Autant de signes qui nous font espérer la pérennisation du projet d'Aire Protégée après qu'il soit acté.

**Chantal MISANDEAU**

## SOMMAIRE

- > **Projet Aire Protégée**
- > **Protection du bord du fleuve**
- > **Ecotourisme**
- > **Rayonnement d'Ambodiriana**
- > **Déviation du sentier villageois suite**
- > **Reboisement National**
- > **Revégétalisation d'un corridor**
- > **Développement durable**

## Une belle rencontre

Le **Fossa** (*Cryptoprocta ferax*) est le plus grand carnivore de Madagascar. Il n'a été vu que cinq fois en 26 ans. Grâce au flair de Galy qui a détecté l'odeur musquée du fauve, un groupe de 4 personnes a pu en faire la rencontre furtive et émouvante.



Crédit photo : [www.Mongabey.com](http://www.Mongabey.com)



Wanghou Siraly dit «Galy», le guide qui sent les animaux avant de les voir.

## Projet Aire protégée

Grâce aux sensibilisations réalisées sur le cycle de l'eau, la prise de conscience du rapport entre la déforestation et l'assèchement de certaines de leur rizières a interpellé les villageois.

Les riziculteurs propriétaires (*tampon tany*) ont demandé que le périmètre des sources soit intégré dans la future aire protégée.

## Protection du bord du fleuve

La « brigade du fleuve » dont les membres sont issus de l'association partenaire TSIRINALA assure avec efficacité la surveillance au cas où un des leurs ne respecterait pas notre contrat de laisser les 15 m du bord du fleuve intacts. Après les crues, elle assure l'entretien pour la circulation des pirogues et la prévention de l'érosion.



Crédit photo Rollin

*Laisser le passage pour les pirogues après les chutes des végétaux dues à la crue.*

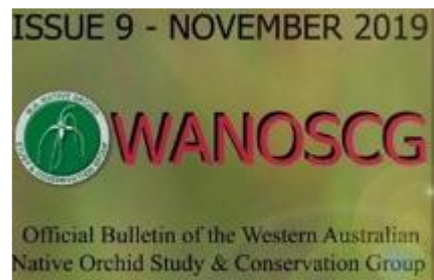
## Ecotourisme

A Tamatave la rencontre avec Mme Corine Flavia RAZANARIVO, Directrice de l'Office de Tourisme-Est et sa nouvelle équipe a été très intéressante et ouvre des perspectives de partenariat. Lors d'un entretien, M. le Président de la Fédération des Guides de Tamatave a confirmé qu'AGePN peut adhérer à cette fédération et entamer les procédures pour officialiser les guides et pisteurs.

Nous avons eu également la confirmation que les diplômes de « Guide spécialisé » obtenus par nos trois candidats lors du stage sur la conservation des animaux marins organisé par CetaMada ont une valeur nationale.

## Rayonnement d'Ambodiriana

Jean-Michel Hervouet, président de la Société Française d'Orchidophilie (SFO) et vice-président d'ADAFAM a donné le 18 septembre 2019 une conférence à Perth (Australie) : « *Orchidaceous Adventures in Madagascar* » à l'invitation de l'association **WANOSCG** (Western Australian Native Orchid Study & Conservation Group) au cours de laquelle il a présenté l'ADAFAM et la forêt d'Ambodiriana. Voici ce qui ressort du résumé publié ensuite dans leur bulletin n°9 de novembre 2019 : "This latter lowland forest on the East coast of Madagascar boasts 100 species of orchids, including at least 6 that are still undescribed".



Le 14 novembre c'est à Bruxelles qu'il a présenté sa conférence : « A la recherche des orchidées de Madagascar », qui est aussi le titre de son livre. Cette conférence a été également présentée aux SFO régionales, comme à Strasbourg le lundi 18 novembre 2019, elle le sera bientôt à Rueil-Malmaison pour l'association Orchidées 92.

Plus récemment nous avons soumis un dossier suite à un appel de l'American Orchid Society (AOS), qui cherche à financer des projets de conservation des orchidées, donc... wait and see...



## Projet de déviation du sentier villageois et intégrité du massif forestier suite

Le 15 octobre, répondant à notre invitation, 150 hommes, femmes et adolescents se sont portés volontaires pour effectuer les travaux de la déviation. Tôt le matin, les *Tangalamena* (chefs spirituels) ont effectués les rituels, les officiels ont fait leurs discours, les feuilles de présence ont été signées (rituel ADAFAM).

Puis les chefs de famille ont désigné les chefs des brigades pour défricher le futur sentier.



crédit photo GALY

*Discours du doyen des tangalamena .*



*Discours du chef de triage forestier de Manompana et de son adjoint.*



*Signature de la liste de présence.*

Malheureusement des difficultés imprévues n'ont pas permis d'aller au bout de la réalisation. Ce n'est que partie remise pour 2020, après la saison cyclonique.



*Les chefs de brigade.*

## REBOISEMENT NATIONAL – Pépinière-vitrine de la région Analanjirofo

L'élan du gouvernement malgache pour lancer un reboisement pharaonique se met en place. La DREDD d'Analanjirofo est en train de produire 3,5 millions de jeunes plants dont 75% seront autochtones, destinés à la restauration des espaces boisés. Lors de la visite de la pépinière-vitrine à Fénérive-Est, le Dr. Herizo Andrianandrasana, Directeur régional de l'environnement et du développement durable Analanjirofo et Chantal Misandeau, Présidente d'Adafam, ont pu échanger leurs points de vue.



Crédit photo M. Jarry

*Une toute petite partie de la pépinière en cours de réalisation à Fénérive-Est .*

Adafam participera à ce projet en alimentant deux plates-bandes de la pépinière en espèces forestières endémiques.



Crédit photo M. Jarry

*Dr. Herizo Andrianandrasana et Chantal Misandeau examinant les essences prévues pour la reforestation.*

## REBOISEMENT en espèces endémiques et rares au camp d'Ambodiriana:

Les résultats du programme « *Adoptez un arbre* », initié en 2013 et dynamisé par Monique Risso sont spectaculaires. Belle réussite de la transformation d'un espace brûlé.

Les « bois de rose » ont une croissance plus lente les autres espèces de palissandre qui atteignent entre 6 et 10 mètres- suivant l'espèce- avec des diamètres DBH jusqu'à 14 cm. La parcelle « *Collection de Dalbergia* » fait notre fierté et l'étonnement et l'admiration des officiels et des personnes du village qui la visitent. Certains commencent à imaginer de pouvoir réaliser la même chose. L'un d'eux a déclaré : « *Je vais le faire, pour la retraite de mes enfants ou de mes petits-enfants* ».



M. le Président du Fokontany, Vincent Paulin, devant un bois de rose semé en 2013, à droite un *Dalbergia sp.*

### Revégétalisation d'un corridor.

Grâce à **Univet Nature**, nous serons en mesure en 2020 de revégétaliser un corridor situé entre Ambodiriana et un patch de forêt primaire proche.

Ce projet nous tient à cœur depuis longtemps et nous avons déjà avec la collaboration des villageois, élaboré la liste des espèces à mettre en pépinière.

Nous sommes bien conscients qu'il est indispensable de permettre la libre circulation des animaux entre les massifs pour favoriser le brassage génétique.

Nous avons choisi l'endroit et la personne responsable de l'activité pépinière d'endémiques.

Nous allons également reprendre notre défi d'utiliser le moins de plastique possible pour cette réalisation.

Comme la plupart des espèces choisies ne donnent des graines qu'à partir de mars c'est seulement en 2020 que le projet va démarrer vraiment.

Pour qu'il soit le plus réussi possible, il nous manque encore un peu de financement. Si vous avez des idées de mécénat ou de compensation carbone .....



M. Amad, pépiniériste formé par le projet Koloala.



### Développement durable : être patient

Pour beaucoup de personnes qui vont voir cette image c'est juste une rizière. Pour nous qui avons commencé en 2003 puis continué les années suivantes l'étude de cette plaine rizicole grâce aux stagiaires en BTS du lycée agricole de Saint- Paul, dans le cadre du MIL DAOI (Développement agricole dans l'Océan Indien), nous savons ce qu'il aura fallu de patience et d'années de sensibilisation. Au début seules quelques personnes isolées ont commencé à nous faire confiance et à réaliser des expérimentations qui se sont avérées positives. Cette année c'est tout l'ensemble des riziculteurs de la Plaine de VOHIPATSY, la plus grande plaine de Manompana qui a adopté le SORRA, (Système d'Optimisation des Rendements Rizicoles Adapté), méthode qui peut assurer un rendement multiplié par trois.



.crédit photo Adafam

2019 : La plaine de Vohipatsy et le SORRA



# ADAFAM

Association des Amis de La Forêt d'Ambodiriana-Manompana



*La forêt d'Ambodiriana vue du ciel.... Elle est magnifique! Aidez nous à la protéger!*

## BULLETIN D'ADHESION

Nom : ..... Prénom : .....

Adresse : .....

.....

Tel : ..... Fax : .....

Email : .....



Membre actif à partir de **30€**, bienfaiteur à partir de **60€**.  
Chèque à établir à l'ordre de l'**ADAFAM**.