

# MARESAKAO!

BULLETIN TRIMESTRIEL

N°011-JANVIER - FEVRIER - MARS 2020

## CAMPAGNE DE REBOISEMENT DANS L'AIRE PROTEGEE ANTREMA

Le reboisement est un devoir national pour tous les citoyens. C'est un engagement moral pour chacun afin d'assurer l'avenir des générations futures. La campagne de reboisement a été effectuée par les communautés locales du Fokontany Antrema avec l'accompagnement des agents de la NAP.

Durant cette campagne, 15 000 plants d'Acacia mangium ont été mis en terre dans l'aire protégée Antrema. Cette espèce a été choisie pour sa croissance rapide et ses multiples usages par les communautés locales comme la construction des pirogues, la charpente de la maison, la fabrication des meubles et surtout le bois de chauffe.



Reboisement à Ambanjabe



### EDITORIAL

Madagasgar était appelé l'île verte à cause de sa végétation luxuriante. Elle n'a jamais été recouverte à 100% de forêts mais toujours parsemée de Cependant, oette surface forestière ne cesse de diminuer à gause des feux soit des abattis brulis, soit des feux sauvages. challenge de l'Etat malgache de faire de nouveau de Madagasoar l'île verte dans son programme «Ho maitso Madagasgar» a connu du succès dans toute l'île surtout dans la Région Boeny. Le Site Bioculturel d'Antrema avec ses partenaires (CEPF, Tany Meva, YVES ROCHER, FAPBM, AMI) a pu contribuer jusqu'à 160 Ha de surperficie reboisée et/ou restaurée durant cette campagne.

Reboiser est une activité indispensable et restaurer les massifs forestiers avec des espéces autochtones pour creer un coridor biologique sont un des defis pour un site Bioculturel afin d'augmenter les territoires des lemuriens.



# **OUVERTURE DE LA CAMPAGNE DE REBOISEMENT 2019-2020**

La campagne du reboisement a débuté le 19 févier 2020 sur toute l'étendue du territoire national malagasy pour l'année 2019-2020.

Pour la Région Boeny, cette campagne a été lancée officiellement à Marohogo, Commune rurale d'Ambalakida, District Mahajanga II. L'objectif global était de rendre l'Ile verte dans le programme « Madagasikara rakotr'ala ». Le reboisement est devenu l'une des priorités du gouvernement pour lutter contre le changement climatique. C'est aussi, l'une des méthodes permettant d'atteindre l'objectif de Madagascar l'île verte.





Banderoles de la campagne de l'ouverture officielle de reboisement 2019-2020



Discours d'ouveture



Les participants

# OUVERTURE DE LA PECHE DES CREVETTES AVEC LE RESEAU MIHARI

MIHARI ou « Mitantana Harena an-dRanomasina avy any ifotony » est un réseau créé en 2012 à l'initiative des associations communautaires engagées dans la gestion locale des ressources marines et côtières de Madagascar. Le réseau a été créé dans le but de répondre aux problèmes auxquels les communautés gestionnaires de LMMA (Locally Managed Marines Areas) font face et de les aider à prendre en main leur destin et à construire un avenir viable et durable.

L'ouverture officielle de la pêche de crevette a été faite le 27 Février 2020 à Mahajanga, devant la chambre de commerce. Le thème de la célébration était « Fidrandrahana maharitra ny harena an-dranomasina ho lovain-jafy ». Une présentation a été faite par le représentant du réseau MIHARI porte parole de la voix des pêcheurs traditionnels sur la gestion des ressources marines



Discours d'ouverture des autorités

Prise de parole de la représentante du réseau MIHARI



# LANCEMENT DU REBOISEMENT 2020 DU MEDD AVEC PADAP (*Projet d'Agriculture Durable par l'Approche Paysage*)

Le Ministère de l'Environnement et du Développement Durable a réalisé cette année un reboisement de 200 ha dans le paysage de Marovoay Région Boeny avec la collaboration de PADAP (Projet d'Agriculture Durable par l'Approche Paysage).

L'objectif général de ce reboisement était de mettre en œuvre la vision « Ho rakotr'ala i Madagascar » et la politique générale de l'Etat sur la reforestation de 40 000 ha par an,

Le lancement officiel de ce reboisement a été réalisé le 28 févier 2020 à Befotoana Commune rurale Marosakoa, District Marovoay à l'occasion de la journée des écoles.

Une plantation de 50 000 plantules d'Acacia et de Theck a été réalisée avec la participation des représentants des partenaires techniques du MEDD, les autorités publiques de la Région Boeny, les élèves de la Circonscription scolaire de Marovoay et les communautés locales.



MEDD avec ses collaborateurs



Démonstration par l'équipe de DREDD-BOENY



Discours des autorités



Les participants





Les participants de la NAP Antrema

# RECHERECHE APPLIQUEE EN MASTER « MENTION BIOLOGIE ET ECOLOGIE Vegetal e » dans le site biocui turfi antrema

Chaque année, plusieurs étudiants nationaux ou internationaux vient à Antrema pour mener des études scientifiques. Ces études peuvent être axées sur diverses disciplines telle que la sociologie, l'écologie (animal ou végétal), la phytosociologie, l'entomologie...

Cette année, le site Bio-culuturel d'Antrema a pu accueillir 10 étudiants en Master venant de l'université d'Antananarivo et de Mahajanga, 2 de l'Université de Paris 6 (France) fin Janvier et Mars 2020. Cela étant possible grâce à la collaboration existante entre MNHN et la Fondation Ensemble sur la conservation des Lémuriens et leurs habitats portant sur :

- La régénération naturelle des espèces consommées par les Lémuriens
- Les inventaires des plantes à tubercules consommées ou non dans les habitats de Lémuriens
- Les interactions entre *Lemur fulvus* et *Lemur mongoz* dans les massifs forestiers



Photo de groupe avec l'équipe de l'AP Antrema



Débriefing après un travail du terrain

# RECHERECHE JOURNEE MONDIALE DES ZONES HUMIDES

A l'occasion de la célébration de la journée mondiale des zones humides pour l'année 2020, l'aire protégée Antrema a organisé le 16 Février 2020 une activité «plantations des propagules des palétuviers à Antafiabe ». Vingt et un mille (21 000) plantules ont été mis en terre.





Collecte de propagules



Les participants durant le reboisement des propagules de Mangroves

# SURVEILLANCE ET CONTROLE DANS L'AIRE PROTEGEE ANTREMA DURANT CE PREMIER TRIMESTRE DE 2020

La sécurisation de la NAP est primordiale afin de redynamiser et pérenniser la conservation des ressources naturelles.

Ainsi plusieurs missions de contrôle et de surveillance ont été organisées par le gestionnaire de la NAP durant le premier trimestre de l'année 2020 avec la participation active des agents de la NAP, des autorités locales et régionales : ACD, VOI, VNA, KMDT, Quartier mobile, DREDD, gendarme direction régionale de l'environnement, circonscription de l'environnement et de la pêche, Direction régionale de la pêche, District et Région.

# L'objectif de la patrouille est de :

- Faire une surveillance et contrôle des écosystèmes existants dans l'AP.
  - Faire un suivi de l'utilisation des ressources naturelles
- Faire une sensibilisation de la population locale sur le respect de la loi environnementale et le respect de « FADY ».



VNA en patrouille à Analabe



Sensibilisation par les KMDT à Masokoamena



Patrouille et sensibilisation par les communautés locales à Ambarokely

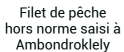


Patrouille et sensibilisation par la Région et District à Ankororiaka

Patrouille et sensibilisation par la Région et District à Antrema Andafiroa



Malgré l'intervention des patrouilles dans l'AP Antrema, différents types de pressions persistent. Chaque mois, toutes les zones de conservation et d'écodéveloppement terrestres et marines sont visitées.







Feu de savane à *Bismarckia* à Masokoamena

Coupe illicite à Ankoakala – Ampambabe



## MESSAGE SUR LA PANDEMIE DU CORONA VIRUS DIT «COVID-19»

La pandémie CORONA VIRUS dit « COVID 19 » touche la grande Île depuis Mars 2020. De ce fait, l'état d'urgence sanitaire avec les mesures y afférentes est en vigueur depuis. Pour ce faire, la NAP a pris des initiatives comme :

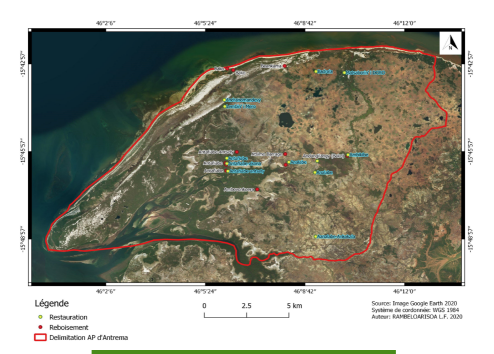
- Fermeture du parc aux visiteurs touristes,
- Appui au quartier mobile pour le contrôle des migrants,
- Sensibilisation sur la pandémie COVID 19 / paramed,
- Distribution des caches bouche sur les écoles T5,
- Limiter les déplacements à Majunga.





Sensibilisation de la population concernant la pandémie COVID 19





## CARTE DE REBOISEMENT 2020 DE LA NAP ANTREMA



#### Adresse

Site Bioculturel Antrema Villa de l'avenir La corniche, Mahajanga, Madagasikara

### Adresse Mail

antremakatsepy@gmail.com Facebook

NAP Antrema, Site Bioculturel

#### Site web

www.antrema.com