

MARESAKAO!

BULLETIN TRIMESTRIEL

N°012 - AVRIL-MAI-JUIN

GESTION DES FEUX DANS LE SITE BIOCULTUREL ANTREMA

La gestion des feux est un problème majeur de toutes les Aires Protégés de Madagascar. Le site bioculturel d'Antrema n'échappe pas aux divers pressions anthropiques et naturelles. Les feux de brousse restent la principale menace dans l'aire protégée, d'où l'entretien des pare-feu chaque année. Des travaux en HIMO avec la population ont été organisés pour l'entretien des pares-feux limitrophe de la NAP: le long de la route nationale vers Mitsinjo, d'environ 21 km. De même le pare feu intérieur qui relie le village d'Antrema et le phare d'Ankoririka, environ 28 km a été entretenu durant le deuxième trimestre.



Entretien des pares-feux par la population locale

EDITORIAL

Vingt ans se sont écoulés. Le Site Bioculturel d'Antrema, une Aire Protégée de catégorie VI, cogérée par MNHN et les communautés locales regroupées autour de la plateforme AMI dirigée par le Prince TSIMANENDRY est – il une principauté ou une Aire Protégée Communautaire ?

On ne va pas jouer sur les mots, mais c'est le sens de l'appropriation de la conservation et du rendu du développement intégré à travers l'approche participative locale qu'il faut retenir pour la pérennité des interventions.

N'est – il pas le réveil du Projet de Conservation et du Développement Intégré, pratique de l'ancienne histoire?

L'évaluation des résultats à travers des enquêtes est parfois biaisée car les enquêtés locaux cherchent un plus qui peut encore améliorer leurs conditions de vie. Il faut savoir que les communautés n'ont pas oublié les dotations ou les appuis reçus mais qu'elles les ont totalement assimilées et les ont valorisées comme étant les leurs.

N'est ce pas là une véritable appropriation?

Et un travail de longue haleine pour un développement durable.

PREMIERE VISITE DE MADAME LE MAIRE DE KATSEPY A ANTREMA

Elle a fait sa première visite officielle le 09 Mai 2020, accompagnée par ses collaborateurs et les représentants de la gendarmerie de Katsepy. Elle a présenté un infirmier qui va s'installer dans la NAP Antrema La cérémonie a eu lieu dans la cour de l'EPP Antrema Andafiroa et était animée par les femmes venant des différents secteurs. La visite de la case sanitaire s'est terminée par un déjeuner.





Discours des autorités : Madame Le Maire et le Chef District de Mitsinjo







Visite de la Case Sanitaire

OUVERTURE RECYCLAGES ET RENFORCEMENTS DE CAPACITES EN VANNERIE APPUYES PAR PAGE/GIZ

Dans le cadre de l'utilisation durable des ressources naturelles, la chaine de valeur raphia est développée dans la NAP Antrema depuis 2018. Cette année, l'appui s'est poursuivi pour avoir un impact sur l'amélioration de niveau de vie de la communauté locale d'une part et sur le maintien de la biodiversité d'autre part. D'ailleurs, le développement de ces chaines de valeur renforce la capacité d'adaptation aux changements climatiques de la population locale. Le développement des petites associations qui gèrent indépendamment l'exploitation, la transformation et la commercialisation de raphia, fait partie de la stratégie du PAGE /GIZ dans ces efforts d'appui au développement. L'association des femmes FMAA fait partie de l'association appuyée par PAGE.

Pendant la formation, les grands points abordés ont été :

- Technique de cueillette et défibrage rationnelle et durable,
- Technique de séchage, de catégorisation selon la qualité,
- Techniqued'améliorationdeconfectiondesarticlesartisanaux,
- Technique de teinture et tissage.



Montage des matériels à tisser



Collecte des plantes pour faire la coloration



Formation sur les différentes façons de tresser le raphia









Les différentes couleurs obtenues après lq teinture naturelle et séchage des raphias

CELEBRATION DE LA JOURNEE MONDIALE DE L'ENVIRONNEMENT DANS La nap antrema

La mangrove est une richesse naturelle exceptionnelle, un écosystème unique car non seulement elle héberge de nombreuses espèces marines mais protège aussi les côtes contre l'érosion. Elle constitue un service vital pour la planète et un rôle important dans le développement de l'économie. Actuellement, cet écosystème est menacé et très vulnérable. Elle mérite des actions de protection et de restauration afin de la préserver. C'est ainsi que l'aire protégée Antrema a organisé la restauration de la Mangrove pour la célébration de la journée mondiale de l'environnement dans la NAP.

Cette journée a été marquée par une restauration de 3 ha avec 5 000 propagules qui viennent des villages de Bako et Ambanjabe.





L'alignement au début de la plantation de propagule





Participants venant des différents villages d'Antrema

RENOUVELLEMENT DE TRANSFERT DE GESTION DE RESSOURCE NATURELLE AMBANJABE

La NAP Antrema possède une zone de protection qui doit être transférée au VOI selon le PAG : c'est le TGRN ou (Transfert de Gestion de Ressource Naturelle). Ces TGRN favorisent l'utilisation rationnelle des ressources naturelles pour bien sécuriser la ceinture bleue.

Certaines TGRN doivent être mis en place, d'autres attendent leur ritualisation, et le renouvellement de contrat. C'est ainsi que le VOI Ambanjabe a renouvelé son contrat de TGRN, qui va durer 10 ans



Réunion d'élection de membre de bureau de VOI Ambanjabe





SURVELLANCE ET CONTROLE DANS L'AIRE PROTEGEE ANTREMA

Patrouille des agents de la NAP et les Communautés locales

Ainsi, malgré ses différents nombres d'intervention des patrouilles dans la NAP, il y a toujours des pressions qui persistent : comme les feux de brousse qui sont l'un des problèmes majeurs de la région BOENY.



Sensibilisation sur le corona virus









Patrouille dans le forêt sèche da la NAP Antrema

Patrouille mixte (Canforêt, District, Déléguée)

Une descente a été effectuée par l'équipe du Canforêt Mitsinjo, le chef district de Mitsinjo, le Délégué et le Medecin des CSB II de la NAP dans la NAP Antrema. Ce dernier a pour objectif de faire une sensibilisation sur la prévention de la lutte contre la pandémie COVID 19, le DINGUE et le PALUDISME ainsi que la propreté et la lutte contre la défécation à l'air libre

Durant la patrouille et le contrôle, les sensibilisations ont été faites sur :

- La lutte préventive et active contre les feux de brousse,
- Suivi des pares-feux et information sur la technique de création des pares-feux,
 - La sensibilisation sur l'entretien des plants reboisés,
 - Une sensibilisation sur la restauration des Mangroves,
- L'information sur le plan d'aménagement de gestion de l'AP Antrema,
 - L'information sur l'ordre et sécurité publique,
- L'usage de carnet de passeport pour la circulation des personnes dans le district de Mitsinjo.



Patrouille en mer et dans Mangrove d'Ambanjabe Ampapamena

Réunion avec le VOI FMMT Ambanjabe





Visite et patrouille au lac Sariaka



MESSAGE SUR LA PANDEMIE CORONA VIRUS DIT « COVID 19 »

La pandémie CORONA VIRUS dit « COVID 19 » couvre presque toute l'île.

C'est une épidémie mondiale, qui touche l'appareil respiratoire et se transmet par les gouttes de salive.

Face à la pandémie CORONA VIRUS, les communautés locales de la NAP Antrema composées de VNA (Voamera ny ala), KMDT (Komity Miaro ny Doro Tanety), VOI (VOndron'olona Ifotony), quartier mobile, et les personnels de la NAP (agents de développements) participent activement à la sensibilisation de la lutte contre le virus « COVID19 ».

Ces sensibilisations ont été faites durant les patrouilles effectués par les diverses entités existant dans la NAP.

Ces sensibilisations ont été axés sur le respect des gestes barrières stipulés par l'OMS et l'Etat Malagasy :

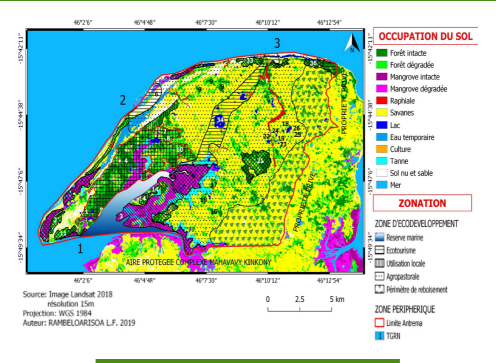
- Lavage des mains avec du savon et de l'eau propre,
- Interdiction de cracher par terre et dans les lieux publics,
- Respect de la distance (1 mètre),
- Port de cache bouche,
- Couvrir la bouche avec les bras lors des toux et/ou éternuement



Sensibilisation sur la pandémie corona effectué par les quartiers mobiles et les VNA dans la NAP Antrema







CARTE DES TROIS TGRN D'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