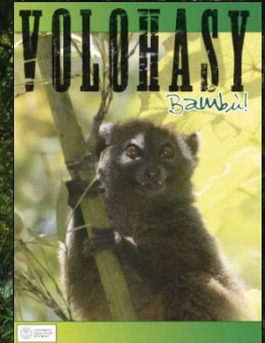


TETIKASA VOLOHASY



AGAM
Association
des Guides
A Maramizaha



CONTEXTE

- En 2013, les Guides de recherche, membres de l'Association des Guides à Maromizaha (AGAM) ont pensé à reconstituer une zone dégradée anciennement pourvue des plants de bambou par où la présence d'un groupe de Bambou lemur a été observé de nos jours.
- En 2014, après avoir le présenter à Pr Cristina Giacomini, le Dbios en collaboration avec le Parco Natura Viva a acquis un appui financier aux différents parcs italiens.
- Des avis favorable du reboisement des souches de bambou à Maromizaha, au nom du GERP, le Gestionnaire délégué de la forêt de Maromizaha, ont été délivrés par le CIREEF Moramanga, la Commune Rurale d'Andasibe, le Chef lieu de Morafeno, et le Chef lieu de Ranomafana-Est.



Réf : GERP/SG/OUT/14/MZ- 06

Antananarivo, le 23 mai 2014.

Le Secrétaire Général du GERP,

à

Chef CIREEF Moramanga
S/C Mr le Maire de la CR d'Andasibe
Mr le Chef Fokontany Morafeno.

Objet : Reboisement de souches de bambou dans un habitat dégradé d'*Hapalemur* sp.

Monsieur le Chef CIREEF,

Dans le cadre du programme Volohasy, un reboisement de centaine de souches de bambous sera prévu dans un habitat d'*Hapalemur* sp situé dans la NAP Maromizaha. L'endroit était couvert de plants de bambou vers 1989 et de nos jours le même endroit devient une savane.

De ce fait, nous avons le plaisir de vous demander l'autorisation d'effectuer le reboisement de centaine de souches de bambous et des plants autochtones à cet endroit. Un botaniste et deux Primatologues et cinq guides locales assureront le bon déroulement de cette activité. Un rapport succinct de cette activité sera déposé auprès de votre établissement.

Souhaitant un accord favorable, veuillez agréer, Monsieur le Chef CIREEF, nos salutations les meilleures.

Le Secrétaire Général,

Pr Jonah RATSIMBAZAFY.



RAFITOHERY L.

-Vu au Passage à Andasibe
le 28 mai 2014.

///E MAIRE.

L'ADJOINT



RAKOTUARIMANANA Julien



**LE CHEF DE FOKONTANY
RANOMAFANA - EST**

LESABOTSY Michel

OBJECTIFS

- Planter des souches de bambou au nombre de 100 dans une zone dégradée de la forêt de Maromizaha par où un groupe d'*Hapalemur* sp. utilisent actuellement.
- Entretenir ces plants de bambou pendant une durée de douze mois pour que ces plants de bambous poussent normalement.
- Préparer un habitat à bambou convenable pour les lemurs bambou.

TYPES DE BAMBOUS A RANOMAFANA EST



Volobemaitso (*Bambusa vulgaris*)

Localisation: Bedary, Ranomafana Est

S 18°57'00.8" E 048°50'07.8", 66m



Vologasy (*Cathariostachys sp*)

Localisation:

Andranomangatsiaka, Ranomafana Est

S18°59'53.7" E 048°48'00.0", 244m

Volobemavo (*Bambusa vulgaris*)

Localisation: Andranomangatsiaka, Ranomafana Est

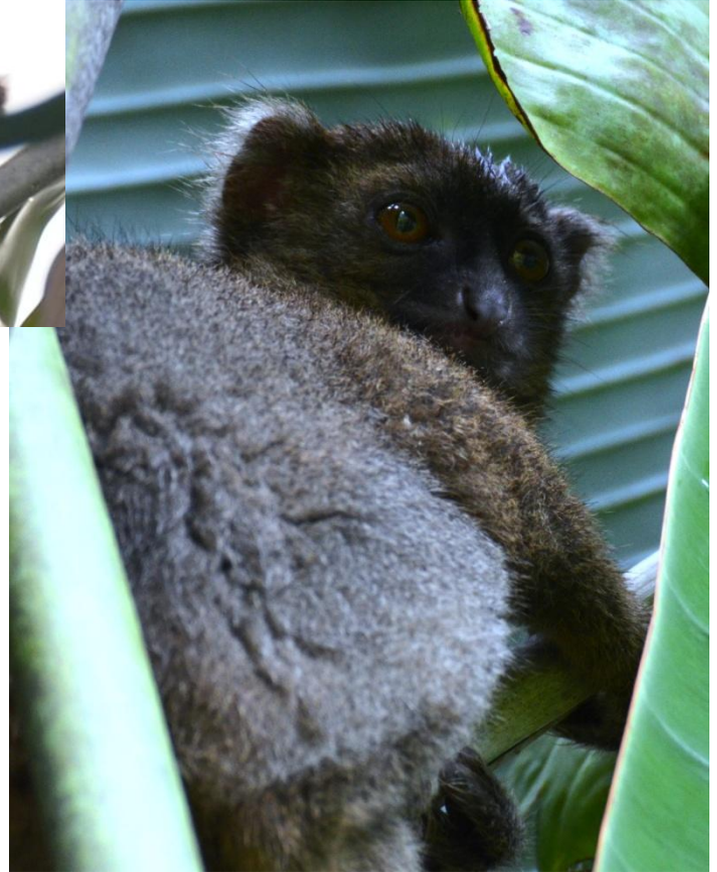
S 18°58'15.5" E 048°48'30.8", 52m

LEMURIENS A RANOMAFANA EST



Lokosy (*Eulemur fulvus* sp)

Localisation: Andranomangatsiaka, Ranomafana Est
S 18°59'42.0 '' E 048°48'02.2'', 182 m



Godroka (*Prolemur simus*)

Localisation: Bedary, Ranomafana Est
S 18°57'00.8'' E 048°50'07.8'', 66m



Kotraina (*Haplemur griseus*)

Localisation: Andranomangatsiaka, Ranomafana Est
S 18°58'15.5'' E 048°48'30.8 », 52m

COMMENTAIRES SUR LA DESCENTE A RANOMAFANA

- La végétation des sites Bedary et Andranomangatsiaka est caractérisée par la présence de bambou, de Ravinala.
- On a observé uniquement des fragments d'arbres forestiers sur des rochers à 7km du village.
- Un groupe d'*Eulemur fulvus* sp composé de neuf individus ont vécu dans un fragment de forêt (S 18°59'42.0 " E 048°48'02.2", 182 m), à une superficie environ d'un ha.
- Un groupe de *Prolemur simus* ou Godroka à neuf individus a été observé dans une forêt à Ravinala et à girofle située au nord du village de Bedary (S 18°57'00.8" E 048°50'07.8", 66m).
- La communauté locale exploite excessivement les bambous pour subvenir leurs besoins quotidiens (commerce, construction de maison, de muraille, de barque...).
- La pratique de la chasse aux lémuriens (Lokosy, Kotraina, Godroka) est certaine dans ces sites, en plus la dégradation sévère de leurs habitats. Un programme de sauvegarde de la population de ces lémuriens est vivement recommandé.

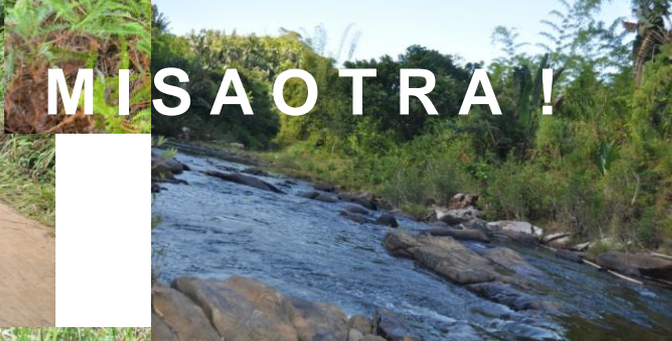
CHRONOGRAMME

-Une descente sur terrain au village de Bedary, Ranomafana-Est, dans deux sites (Andranomangatsiaka et Bedary), a été tenue du 29 au 31 mai 2014. Cent souches de bambous ont été y achetées.

-Une place à pépinière, à quatre plates bandes, pourvue de panneau de signalisation, a été établie à l'entrée de la forêt de Maromizaha, Anevoka.

-Une réunion de lancement du projet « Volohasy Bambù » s'est déroulée le 01 juin 2014 en expliquant l'objectif, la situation de la végétation et les lémuriens au village de Bedary, ainsi que les résultats attendus à Maromizaha. Une plantation de quelques arbres fruitiers, tels que Macuba et Ampalibe a été envisagée pour diversifier l'alimentation des lemurs bambou.

-L'organisation sur la plantation et l'entretien des bambous (quatre guides touristiques pendant quatre mois, et quatre guides de recherche durant les huit mois suivants, supervisé par un agent technique et un Responsable de Restauration de bambou et deux superviseurs) a été présentée.



MISAOTRA!

