



Petit rappel des objectifs de l'association

Depuis 2003, l'association Sokapila participe à la conservation des tortues terrestres endémiques à la région Sud-ouest de Madagascar, Sokake et Kapila, par l'éducation à l'environnement et la sensibilisation des enfants et des adultes.

Les missions de l'association :

« *A l'école de la tortue* » : programme d'éducation du primaire au lycée dans les établissements de Tuléar

« *La tortue bavarde* » et « *la tortue s'expose* » : deux programmes destinés à la sensibilisation du grand public en zone urbaine et en brousse

L'équipe des tortues : Venu directement de France et ce pour une mission de 6 mois qui prendra fin en février, Faustine, animatrice nature, mène avec Saribikane et Ruffin, nos deux animateurs en formation, les actions de l'association. Ils ont été rejoints fin novembre par une nouvelle tortue française, Pierre Collière, chargé d'assurer la coordination de l'antenne locale!

Présentation de l'équipe

Ce mois-ci, nous avons souhaité vous présenter Saribikane et Ruffin, les deux animateurs de Sokapila qui s'investissent dans le programme depuis avril 2005!

Fiche d'identité Sokapila

Prénom: Ruffin **Date de naissance:** 19/05/1983

Activités extra-scolaires

Responsable général et animateur de la bibliothèque de rue à ATD quart-monde depuis 2003

Vice-président du club Vintsy depuis 2004

Lycée: Terminale A au lycée Antananarenina

Loisirs: Kung-fu, Foot, Rugby

Qualités: Honnête et engagé



Fiche d'identité Sokapila

Prénom: Saribikane **Date de naissance:** 29/11/1980

Activités extra-scolaires:

Animateur de la bibliothèque de rue à ATD quart-monde depuis 2004

Président du club Vintsy depuis 2004

Secrétaire général adjoint de KTKL Bétania-Tuléar depuis 2004

Lycée: Terminale D au lycée Antananarenina

Loisirs: le chant, le volley-ball

Qualités: Sociable et engagé

C'est au programme!

Les tortues de Sokapila préparent activement cette nouvelle rentrée scolaire. Au menu de 2006: formation des enseignants, ateliers artistiques et ludiques pour les plus jeunes et activation des neurones pour les plus grands!

Un partenariat avec la Circonscription scolaire de Tuléar I est engagé afin d'insérer les animations d'éducation à l'environnement au programme scolaire des Écoles Primaires Publiques de Tuléar.

Soyez aux aguets du passage des tortues dans votre quartier car elles pourraient bien animer une de vos après-midi autour d'une projection vidéo suivi d'un débat!

WWF Sur tous les fronts

Restauration forestière

Les forêts ont été les premières cibles des actions environnementales, tout au début de la politique. Les efforts dans cette stratégie de restauration forestière visent avant tout à réinstaurer la couverture végétale. Par cette image, deux cas de figures: a) la restauration passive, c'est-à-dire attendre la régénération naturelle; b) la restauration active qui attend la participation de la communauté avec la plantation d'essence autochtone ou essence exotique. A différencier du reboisement qui ne considère pas la dimension humaine. La sélection des sites dits riches en biodiversité est basée sur l'économie, la politique, l'écologique des lieux. La politique de zonage finit toujours par un transfert de gestion des ressources naturelles.

Une carbonisation améliorée

Protéger la couverture forestière, ou réduire l'abattage sauvage des bois. Charbon ou «kitay» à abolir, une perspective de longue haleine. Deux autres cas de figures. Les reboisements serviront à la production de charbon. L'eucalyptus est le premier à être recommandé à cause de sa rapide et durable reproduction. Deuxième cas, l'utilisation des "fatana mitsitsy" qui influe sur l'économie familiale. A partir des expériences et des recherches effectuées par les équipes de WWF l'organisme prône ici la carbonisation améliorée. La région de Fanjahira en fait la région pilote.

Le charbon traditionnel perd 80% de son énergie domestique et ne donne que 5% en rendement, alors que la carbonisation retient 10%. Le système de cheminée est donc vulgarisé actuellement.

Protection marine, politique de l'Océan occidental

Sur 5600 km de côtes, Madagascar a deux buts. Les aires protégées marines renferment une riche biodiversité: massifs coraliens, habitat, les animaux et la ressource en protéines (sécurité alimentaire). La zone de Toliara a obtenu un autre financement grâce ses massifs coraliens. En deuxième lieu, la préconisation de la pêche durable, par la conservation de la pêche traditionnelle. Finalité : comment améliorer les moyens de subsistance des pêcheurs?

Zones humides ou Convention de Ramsar

Madagascar a adhéré à la Convention de Ramsar en 1997-1998. Et par Zones humides, entendre les zones eaux douces. le WWF a donné son appui dans la mise en œuvre de cette Convention internationale, comme celui de la désignation des sites humides d'importance. Cinq sites sont sélectionnés: laotra, Antsalova, le lac de Tsimanapetsotse, Totorofotsy (Andasibe), le site privé de Tsarasaotra Alarobia.

08/09/05 – Volana (L'express)

Renforcement des capacités techniques !

Dans le cadre du développement du partenariat avec les structures environnementales au niveau des collectivités territoriales décentralisées (CTD), le ministère de l'Environnement, des Eaux et forêts met en œuvre des activités de renforcement des capacités techniques et de sensibilisation en matière d'intégration de la dimension environnementale en faveur des membres des comités communaux de développement (CCD) et des acteurs de développement au niveau des communes. L'objectif est de développer les connaissances en matière environnementale des membres du CCD ou des membres des communes. Il s'agit également d'entretenir une forte collaboration avec les collectivités territoriales décentralisées dans la programmation et l'exécution des interventions ainsi que le suivi-évaluation des actions environnementales au niveau décentralisé. Un autre objectif est d'assurer d'effectivité de la prise en compte de la dimension environnementale dans les Plans communaux de développement.

15/09/05 - Rasoa (L'express)

Contacts:

Siège social Sokapila

Le Clos du Bourg
41 700 Sassay (France)

association_sokapila@yahoo.fr

Antenne locale à Tuléar

Rue Andriambelo Cité
Balbine 601 TULEAR
(Madagascar)

sokapila_toliara@yahoo.fr

☎ 032 40 928 37

