



## *Les mots de la secrétaire de IVO SIANSA, madame Vololoniarivo Rasoloarimanana*

Améliorer la qualité de l'éducation scientifique, c'est donner le goût des sciences aux élèves, notamment grâce à l'expérimentation. C'est aussi renforcer les compétences des enseignants par des formations, et enrichir leur approche pédagogique.

Grace à l'aide de l'Ambassade de France à Madagascar, nous disposons des matériels pour réaliser nos activités pédagogiques, et nous leur en sommes vraiment reconnaissants.

Grâce à la coordination du programme DINIKA de l'Union Européenne, les membres des associations du réseau LAPA SIANSA ont bénéficié de formations pour renforcer leurs capacités dans le cadre de la vie associative, sur la gestion administrative et financière et même à la recherche de financement (le montage d'un projet). Un grand merci aux responsables du programme DINIKA.

### IVO SIANSA

PISCCA ou « Projets innovants des sociétés civiles et coalitions d'acteurs » est un outil dont dispose l'Ambassade de France à Madagascar pour financer des partenariats innovants tout en tenant compte du genre et de la jeunesse.

IVO SIANSA est soutenue par ce projet financé par l'Ambassade de France à Madagascar. Pour cela, une signature de convention de subvention a été faite le 11 août 2016. L'objectif global est d'améliorer la qualité de l'éducation scientifique à Madagascar en structurant notre association du réseau Lapa Siansa qui regroupe des enseignants au niveau des établissements secondaires. Cela permettra d'améliorer les échanges de bonnes pratiques et l'enrichissement des approches pédagogiques.

D'autre part, PISCCA soutient financièrement la réalisation des journées scientifiques et la mise à disposition de divers matériaux pédagogiques à tous les associations du réseau Lapa Siansa. Le projet s'oriente aussi vers la formation des acteurs au sein de IVO SIANSA afin qu'ils puissent bien remplir leurs tâches.

### LAPA SIANSA DIEGO

L'Alliance Française d'Antsiranana a accueilli les premières « journées scientifiques » du 08 au 10 juin 2016 dans ces locaux. L'évènement était très attendu par les lycéens et surtout par les cinq clubs scientifiques de la région; c'était une occasion unique pour les élèves de mettre en pratique ce qu'ils ont appris durant les cours. Notons aussi que l'association d'Antseranana a beaucoup contribué à la réussite de l'évènement notamment dans la réalisation des travaux pratiques et l'encadrement des élèves.



*Les cinq clubs scientifiques de Diégo et leur proviseur*





*Les élèves en pleine animation*

## LES PARTENAIRES

L'agence **STAR** d'Antsiranana a soutenu les clubs scientifiques en offrant des matériels de laboratoire comme des tubes à essais, lames et lamelles...ainsi que des produits pour réaliser les expériences comme les choux, vinaigre, bougie, colorant... La Secrétaire Générale et le Directeur d'usine nous ont fait l'honneur de leur présence. Ils ont pu apprécier les savoir-faire des élèves et des encadreurs.



*Mme la secrétaire générale et M. le directeur d'usine du groupe STAR*

L'Alliance Française d'Antsiranana a aussi beaucoup contribué à la mise en œuvre de ces journées en acceptant d'être l'hôte de ces événements.



*Le Directeur de l'Alliance Française d'Antsiranana avec les étudiants pendant les animations*

## LAPA SIANSA MAHAJANGA ET FIANARANTSOA

En ce début d'année scolaire, des manifestations de sensibilisation des enseignants et des élèves ont été organisées pour la mise en place des clubs scientifiques.

Des animations scientifiques seront donc prévues dans ces régions en 2017.

Dans le cadre de la mise en œuvre du projet PISCCA, ces associations du réseau Lapa Siansa vont aussi bénéficier d'un ordinateur portable et d'un vidéo projecteur.

## LA FONDATION TELMA

La fondation Telma offre quatre modems Telma 4G pour les associations du réseau Lapa Siansa. Chaque association bénéficiera de 3Go de connexion internet mensuelle, une valeur de 30.000 ariary, pendant un an. La signature du protocole d'accord a eu lieu le 27 octobre 2016.



*Le modem 4G de Telma*

## RENDEZ-VOUS POUR LA PROCHAINE EDITION

Pour la préparation de la deuxième édition des journées scientifiques d'Antsiranana, une réunion des proviseurs et des clubs scientifiques a eu lieu le 12 octobre dernier au Lycée Mixte. Tandis que pour Antananarivo, la rencontre à été programmée le 23 novembre au centre Educmad Ampefiloha à 14h30.

