

Au Rotary Club du Tricastin

Reef Doctor entend continuer en 2008-2009 les programmes socio-éducatifs déjà en cours, à les améliorer et à en ajouter de nouveaux si les moyens le permettent.

Nous tenons à remercier vivement le Rotary Club du Tricastin pour son engagement à nos côtés et souhaitons lui présenter ici le développement de nos actions potentielles et le chiffrage de leur coût.

Nous sommes conscients du fait que ces programmes dépassent largement les moyens des seuls Rotariens du Tricastin, et espérons vivement qu'ils sauront mobiliser d'autres clubs dans cet effort.

Les participants au concours de dessin



Les projets de Reef Doctor pour 2008 et 2009

Le kids-club d'Ifaty

Lea rencontré un énorme succès depuis sa création au début de 2007 dans sa fonction d'outil supplétif à l'éducation scolaire. Chaque dimanche, une cinquantaine d'enfants et d'ados prend part dans le cadre du kids-club à des activités éducatives, artistiques et récréatives orientées sur l'environnement local et sa préservation.

Les sponsors sont invités à financer les trois domaines spécifiques suivants (2 250 MGA = 1 €):

- 1) L'organisation à intervalles réguliers de concours/compétitions dans les domaines artistiques et de l'environnement où la motivation des gagnants et des participants sera encouragée par la remise de prix sous forme de livres et de fournitures (crayons, couleurs, etc.)

400 000 MGA = 180 €

- 2) Des excursions dans le but de faire découvrir aux enfants du kids-club les villages voisins, la forêt, le récif corallien, les parcs nationaux, etc.

400 000 MGA = 180 €

- 3) Des uniformes pour les participants réguliers aux activités du club, composés du t-shirt Reef Doctor/Rotary, d'un short assorti et de sandales

1 000 000 MGA = 445 €

Budget 2008-2009 pour le Reef Doctor / Rotary kids-club : 800 €



Léonne, gagnante du concours de dessin

L'association Sportive des Ados d'Ifaty

En 2007 a été constituée l'Association Sportive des Ados d'Ifaty avec l'aide M. Elias (qui est aussi le responsable des panneaux solaires) dans le but de combattre l'oisiveté des adolescents. Désœuvrés, ceux-ci tombent vite dans l'alcoolisme et la dépravation, 70% des jeunes filles ayant déjà eu leur premier enfant à l'âge de 16 ans.

Le village a déjà un football club et un rugby club pour adultes, soutenus par ReefDoctor et les hôteliers locaux, le Nautilus et le Lakana Vezo. En août 2006, le rugby club d'Ifaty a atteint la 3^{ème} place nationale au Tournoi de Rugby de Madagascar.

L'Association Sportive des Ados d'Ifaty s'est d'abord attachée à étendre la pratique des disciplines existantes aux jeunes, et à l'élargir à d'autres disciplines telles que le volley-ball.



Reef Doctor peut mettre à son actif les réalisations suivantes;

- Équipement, transport et hébergement de l'équipe Ifaty - junior de rugby pour le Tournoi National de Rugby 2007
- Équipement, transport et hébergement de l'équipe féminine Ifaty-junior de rugby pour le Tournoi National de Rugby 2008
- Introduction du volley-ball, comportant 5 équipes en Ifaty, dotées de 3 ballons de qualité professionnelle, et instauration d'un championnat trimestriel inter - villages doté de prix en numéraire.

Des résultats significatifs pour un petit village de 3000 habitants:

- Ifaty Junior Rugby Club vainqueur du Championnat Regional 2008 et sélectionné en finale du Tournoi National .
- Ifaty Junior Rugby Club vainqueur du Tournoi National 2007 de Rugby Madagascar
- Ifaty Junior Rugby Club féminines 3^{ème} du Tournoi National 2007 de Rugby Madagascar
- Ifaty Volley-ball Club vainqueur du championnat inter - villages-
- 280 enfants et ados inscrits au club
- 5 villageois entraîneurs bénévoles



*Victoire des filles de Ifaty
sur celles de Tuléar*

Objectifs et budgets

- Nous souhaiterions poursuivre l’effort en faveur de l’Association Sportive d’Ifaty en la dotant d’équipements décents, maillots portant les logos de Reef Doctor et du Rotary, shorts, chaussettes, de vraies chaussures pour les équipes de football et de rugby qui jouent actuellement pieds nus, un défraiement pour l’intervention bi-hebdomadaire des 5 entraîneurs, des trousse de secours et des nécessaires de soins de première urgence, et l’équipement des terrains de foot et de rugby.
- En échange, les entraîneurs auront la responsabilité de faire assurer par les membres du Club la propreté de la plage et du village.

	Coût annuel MGA	Coût annuel €
Maillots et uniformes	3,917,000	1,740
Equipments & fournitures	1,660,000	651
Aménagement des terrains de sport	1,695,000	754
Déplacements pour matches à l’extérieur 2 tournois / saison + 1 tournoi national	1,460,000	649
5 Entraîneurs adultes par saison	500,000	223
Formation et équipement des secouristes	710,000	315
Total	9,942,000	4,418

La formation des maîtres



Les maîtres de l'école d'Ifaty



Réunion des maîtres et de l'équipe Reef Doctor

Pour communiquer par le canal du système scolaire son message de protection du milieu naturel sur un récif corallien en grand danger, Reef Doctor se heurte aux mêmes obstacles que toute l'éducation à Madagascar : des maîtres peu nombreux, insuffisamment formés et peu motivés. En Ifaty, 6 maîtres sont en charge à eux seuls de 320 Enfants.

Un soutien pédagogique fort serait nécessaire dans les domaines suivants :

- Conception et implémentation d'un planning éducatif ;
- Illustration de la leçon par un complément d'information à caractère local ;
- Interaction élèves - maître pendant la leçon ;
- Examen rétrospectif de la leçon afin d'en améliorer le contenu et sa perception future par les élèves ;
- Connaissance du français lu, écrit et parlé, langue qui constitue 90% du support éducatif .

Nous aimerions aborder ce problème de trois façons distinctes:

1) Des leçons supplémentaires de français ont commencé à être dispensées aux maîtres et aux élèves à partir de 2007. Il serait souhaitable d'en financer la poursuite par un professeur de français malgache à raison de 2 fois deux heures par semaine.

2) Prévoir des cours de pédagogie le week-end, dispensés par des professeurs spécialisés fournis par le Ministère de l'Education Nationale, mettant l'accent initialement sur la relation élève / maître et son interactivité. Un maître pédagogue doit venir à titre d'essai durant l'année scolaire en cours ; l'expérience, qui continuera jusqu'au mois de juin 2009, ne sera pas limitée à Ifaty mais les maîtres des villages de toute la baie y seront invités.

3) Raviver la motivation des enseignants et leur intérêt pour leur métier :

- en améliorant leur salaire mensuel de 25 à 45 €, ce qui ne représente que 20 € / mois et par maître.
- En leur faisant connaître leur propre environnement, en les amenant visiter les forêts, les Parcs Nationaux le récif de corail et les écoles des villages avoisinants.

De plus, il serait souhaitable que le Rotary puisse nous confier pour une période de quelques mois un enseignant français (en retraite ou en congé) pour que celui-ci approfondisse sur place la connaissance et la compétence des maîtres malgaches dans les domaines mentionnés ci-dessus. Il assistera le maître au quotidien dans sa préparation de classe et dans l'observation et le respect des programmes scolaires. Sa tâche consistera également à intégrer au programme scolaire instauré par l'Académie la connaissance et la préservation de l'environnement dans sa bio-diversité.

Les maîtres français intéressés doivent contacter ReefDoctor at info@reefdoctor.org en se recommandant du Rotary Club du Tricastin.

Budget Formation des maîtres : 3250 €

Année scolaire 08-09	MGA	€
Leçons de français	2 500 000	1,111
Enseignement pédagogique	320 000	142
Complément de rémunération	3 375 000	1,500
Excursions pédagogiques	1 000 000 – 1 250 000	400 - 500

Le Programme de Revenus Alternatifs – et l'Association des Femmes du Village

Depuis le début du programme en mai 2007, 80 femmes d'Ifaty ont travaillé avec Reef Doctor au sein de l'Association des Femmes 'FIVEITAMI' à la réalisation de projets créateurs de revenus palliatifs aux ressources d'origine marine.

- Utilisation au quotidien de fours solaires et de cuisinières à bois efficaces afin de diminuer la consommation du charbon de bois, et de limiter la déforestation et l'émission de CO2.
- Récolte du miel en forêt pour la vente aux touristes.
- Vente au village de pain et de viennoiseries du jour, cuits chaque matin au four solaire.
- Broderie et artisanat d'art

Ouverture d'une boutique vendant aux touristes leur production de broderie, d'artisanat et de miel.



Cours aux femmes pour l'utilisation des fours solaires et des fours à bois.

De plus, un enseignement est prodigué aux femmes sur divers sujets de la vie courante :

- Hygiène générale
- Cuisine
- Diététique infantile
- Purification de l'eau par traitement solaire
- Soins médicaux
- Planning familial
- Gestion des animaux domestiques
- Le jardin potager et les plantes médicinales



Cours de cuisine au four solaire

Nous voudrions

- continuer à financer Christine Tsima, notre responsable malgache pour l'éducation, ainsi que les fournitures nécessaires à son travail: impression d'affiches, tableaux, craies, blocs et crayons.
- Lui adjoindre une autre malgache pour l'aider dans l'enseignement aux femmes notamment dans les domaines médicaux et d'hygiène.

Budget formation des femmes et création de revenus palliatifs pour les villageoises : 5 750 €

	Défraiement et fournitures	
Défraiement des personnes	500 K NGA / mois	225 € /mois
Fournitures	920 000 NGA	400 €
2 responsables d'éducation	12,920,000 MGA	5,750 €

L'extension du programme d'installation des panneaux solaires Une nouvelle ère s'est ouverte avec l'installation de panneaux solaires sur le toit de l'école primaire d'Ifaty, une première dans le sud-ouest de la Grande Ile, permettant l'éclairage des 4 salles de classe de l'établissement de façon durable, sûre, bon marché et sans interférence avec l'environnement.

Cet équipement va ainsi permettre:

- L'extension de la journée scolaire au delà des heures d'éclairage naturel
- L'amélioration de la qualité de l'éducation, les maîtres ayant plus de temps à consacrer à chaque classe et à chaque enfant
- Le soutien scolaire
- Un programme d'alphabétisation des adultes qui travaillent pendant la journée
- Des cours du soir d'enseignement du français, de l'anglais et de l'arithmétique
- La tenue de réunions villageoises d'intérêt général
- La réinstallation de l'École au coeur de la vie du village

Toutes ces nouvelles activités devront leur origine à la seule installation des panneaux solaires. Les maîtres, les élèves et le village tout entier vont y trouver une nouvelle motivation et adopter une attitude plus responsable envers leur environnement et notamment envers la ressource marine et halieutique si fragile dont ils dépendent pour leur survie.

Ces panneaux solaires vont permettre la diffusion d'une meilleure éducation et ouvrent la porte à un renouveau de la vie associative et culturelle. Ils devraient devenir ainsi le catalyseur d'une nouvelle conscience et d'une nouvelle espérance

L'École Publique d'Ifaty est heureuse et fière de servir de pilote à ce projet ambitieux. S'il tient ses promesses, cet exemple pourra être dupliqué à l'ensemble des écoles publiques des 12 villages de la baie de Ranobé.

Un budget indicatif pour la fourniture et l'installation de 2 panneau est de 5 000 €

grâce à l'aide et l'implication directe d'Electriciens Sans Frontière

**Pour toute information complémentaire, veuillez contacter Reef Doctor à info@reefdoctor.org
ou visiter notre site www.reefdoctor.org**