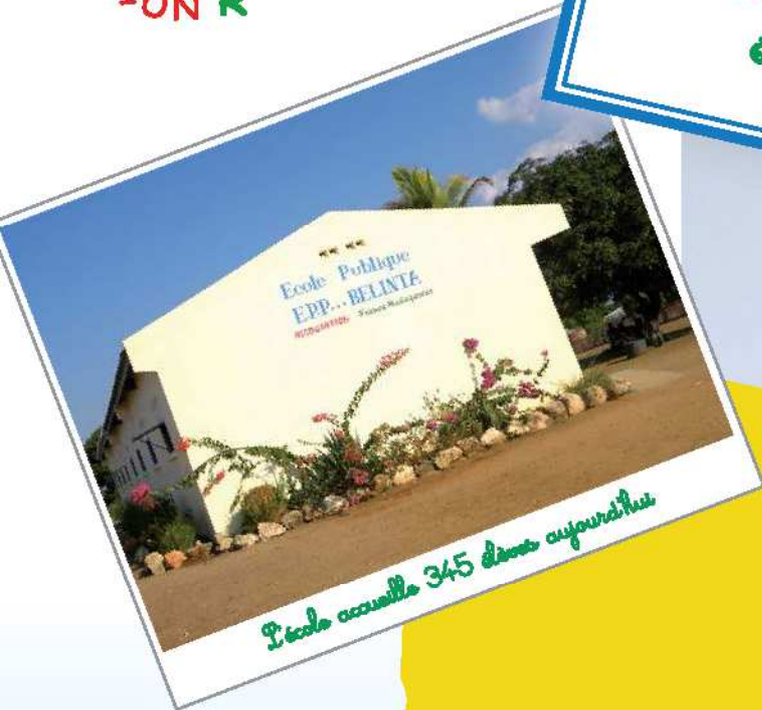




# Association France-MADAGASCAR

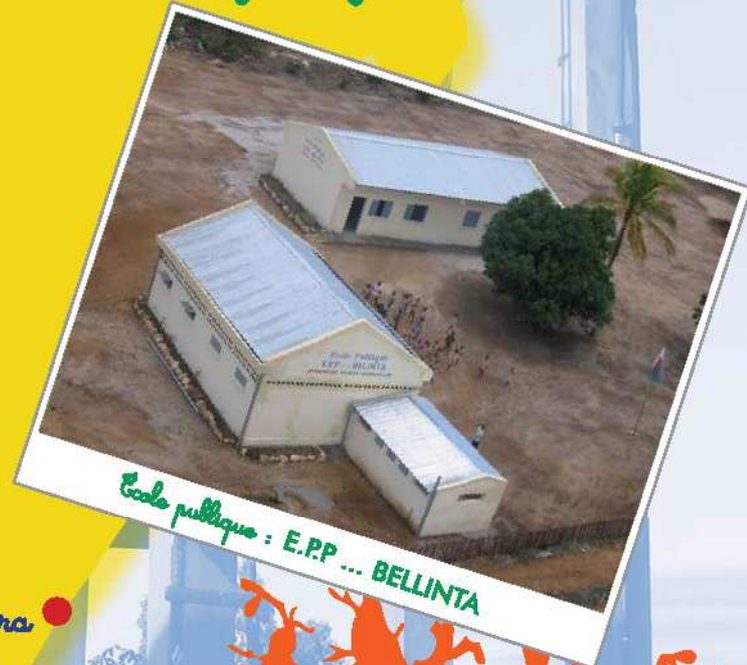
43 route de Lion 14150 OUISTREHAM

Situation de notre école



Ecole accueillie 345 élèves aujourd'hui

Mahajanga



Ecole publique : E.P.P ... BELLINTA

ANTANANARIVO

Morondava

Manakara

Tohiana

Taolagnaro



MADAGASCAR

Julian GAJDA : Président : 06 80 30 59 52

juliangajda@gmail.com

Serge LEHOUELLEUR : Trésorier : 06 07 30 98 63

serge.lehouelleur@wanadoo.fr

Séverine FOSSEY : Vice-présidente : 06 61 95 58 77

severine.fossey@laposte.net

- 4 Inauguration du terrain de la future école**
- 6 Construction de la maison du gardien**
- 7 Clôture du terrain**
- 8 Création d'un puits d'eau douce**
- 9 Construction du premier bâtiment**
- 13 Construction du second bâtiment**
- 16 Construction du bloc sanitaire**
- 17 Autres travaux réalisés**
- 18 Inauguration des deux bâtiments et du bloc sanitaire**
- 20 Construction des logements des institutrices**
- 21 Histoire... d'eau**
- 22 Implantation du 3<sup>ème</sup> bâtiment**
- 25 Réalisation d'un puits solaire**
- 30 Rénovation menuiseries et peintures**
- 32 Amélioration sanitaires et logements institutrices**
- 34 Opérations « plage propre »**
- 35 Soutiens locaux et partenaires**





**Association France-MADAGASCAR**

43 route de Lion 14150 OUISTREHAM

**Président : Julian Gajda**

**Treasurer : Serge Lahouellour**

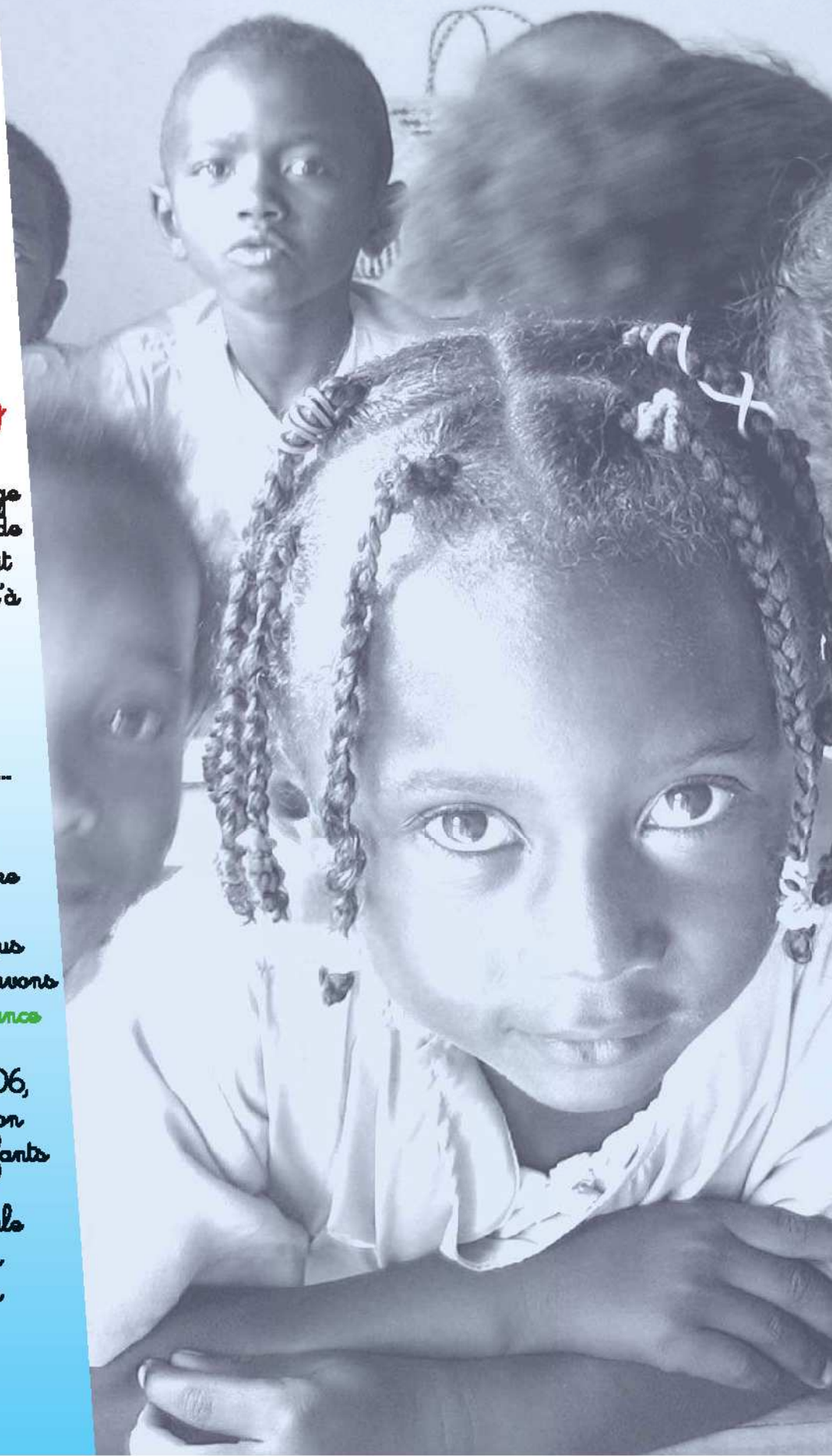
**Vice-présidente : Severine Fossey**

Un jour en traversant un village malgache, nous avons été émus de voir une petite école où il y avait autant d'enfants à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Faute de structure scolaire, les enfants ne pouvaient assouvir pleinement leur soif d'apprendre...

À notre retour en France, nous avons envoyé du matériel scolaire en petites quantités. Au fur et à mesure, nous nous sommes aperçus de l'ampleur de la demande et avons l'idée de créer l'association : **France Madagascar**

C'est ainsi qu'au printemps 2006, l'association a démarré son action d'aide à la scolarisation des enfants Malgaches avec le soutien du Ministère de l'éducation Nationale Malgache. Notre première action s'est située dans le village côtier d'Amborovy (Bellinta).



Lundi 30 Octobre 2006

C'est un grand jour pour l'association : l'éducation nationale nous a octroyé un terrain de un hectare pour édifier la future école

# Inauguration du terrain de la future école

● Arrivée sur le terrain des autorités Malgaches

LUNDI 30-10-2006  
 POSE DE LA 1<sup>ère</sup> PIERRE DE L'ÉCOLE  
 EPP SOLIDARITE PAR LE  
 MINISTRE DE L'ÉDUCATION  
 NATIONAL HAJA NIRINAR. EN  
 PRÉSENCE DU PDS, TOTO Vincent  
 CHEF DE RÉGION: MAX OUVIER  
 MAIRIE DE MAJUNGA: Nivoa Raharimanana, Président TR. NUNY  
 M<sup>me</sup> FLEURET et le Président de L'ASSOCIATION FRANCE - MADAGASCAR :  
 JULIAN GAJDA, ROTARY CLUB de MAJUNGA

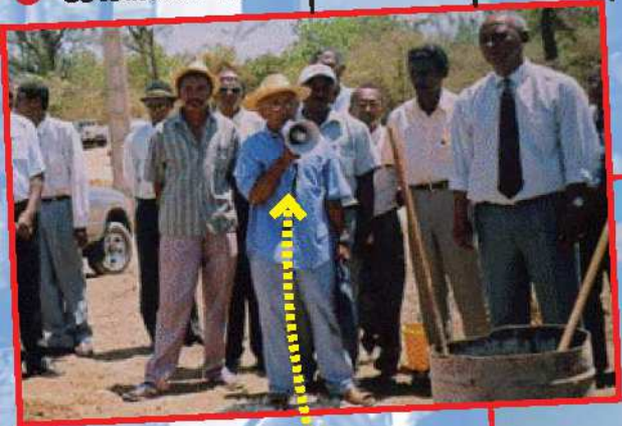


● Remerciements du Ministère de l'éducation Nationale Malgache



● Quelques mots de Mr le Ministre

● Cérémonie de la pose de la première pierre



● Discours du Maire de Bellinta : Mr Fleuret



FRANAFIMM Association France-Malgache  
 BENDREHAM BAHY NIRMAMBI

MAIRIE DE MAJUNGA : Commune Urbaine de Majunga

PARTENAIRES MALGACHES

REGION BOENY

ROTAIRE CLUB de MAJUNGA

HARINOSY

PARTENAIRES FRANCAIS

POSCAROSE

CHRISTIAN BOURGEOIS

ASSISTEEC

ESPACE FORME



● .... et les villageois

● Nos partenaires Malgaches



● Et nos partenaires français



Terrain de notre future école

# Construction de la maison du gardien

Étape .1



● premier achat pour la maison du gardien



● Transport du bois



● Transport matériaux couverture



● Construction méthode traditionnelle





Étape .2

Clôture du terrain



● Le terrain de l'école est entièrement clos



● Le gardien de l'école apprend à faire son potager



7

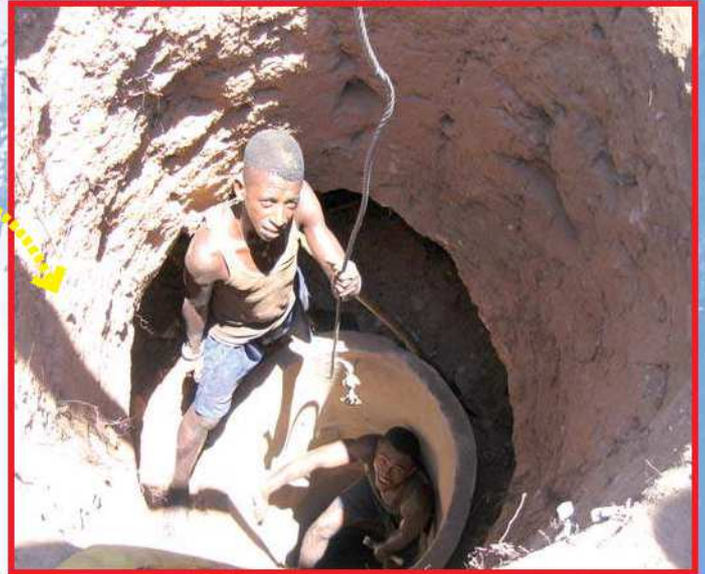
Pour nourrir sa famille

## Création d'un puits d'eau douce

Étape .3



- Un puits d'eau douce pour alimenter notre école et les villageois



- Après avoir creusé le puits, **DÉCEPTION** : nous trouvons une eau saumâtre impropre à la consommation !



Arrivée le 13 Février 2007

Implantation à Bellinta de la  
future école publique primaire  
(EPP) avec le Tchontany  
(maire)

Construction du premier bâtiment

Étape .4



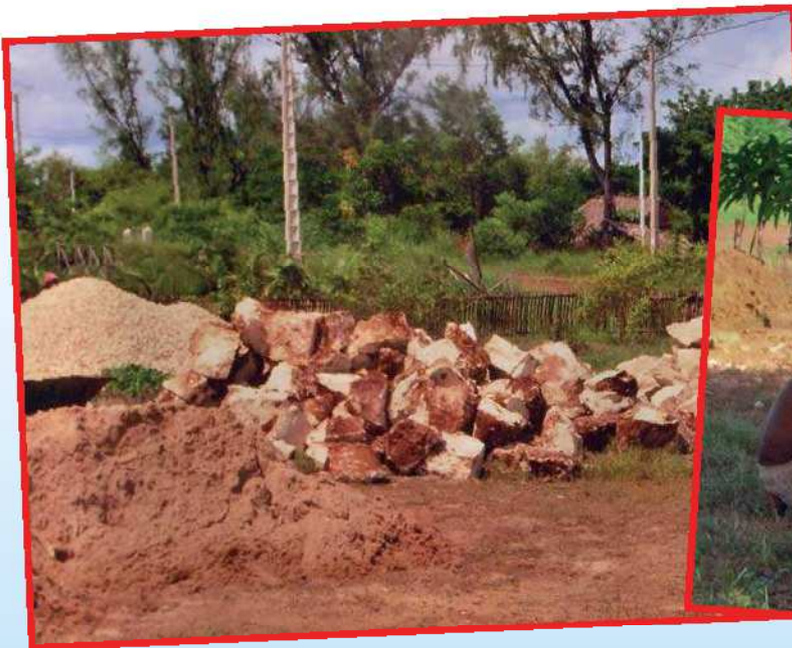
● Réalisation des fouilles par les villageois  
pour les fondations



Le transport est effectué avec  
les moyens du bord : le  
sable est transporté avec le  
4x4 local !



● Provision d'eau à la rivière pour la construction



● Matériaux pour les fondations : moellons, sable, graviers



● Ferrailage fabriqué à la main



À cause du cyclone, la livraison des matériaux est impossible !

Nous décidons de fabriquer les aggrès nous même, avec 2 moules loués pour l'occasion





● Fabrication d'agglos à la main

● 2500 pièces !!!

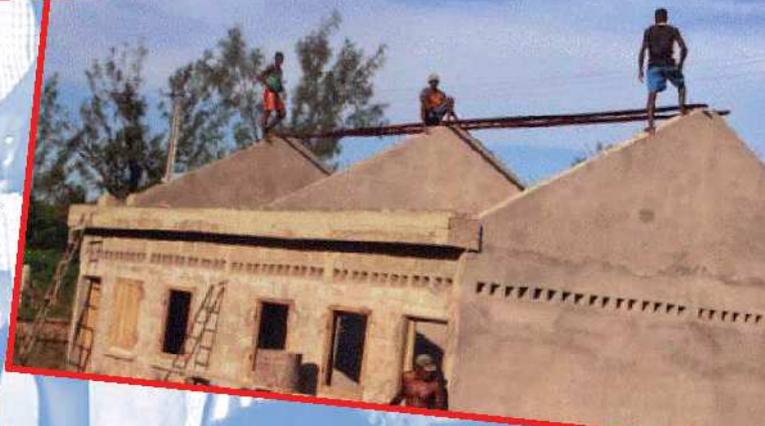


● Séchage en cours



● taille des bois de mangrove pour la charpente selon procédés traditionnels

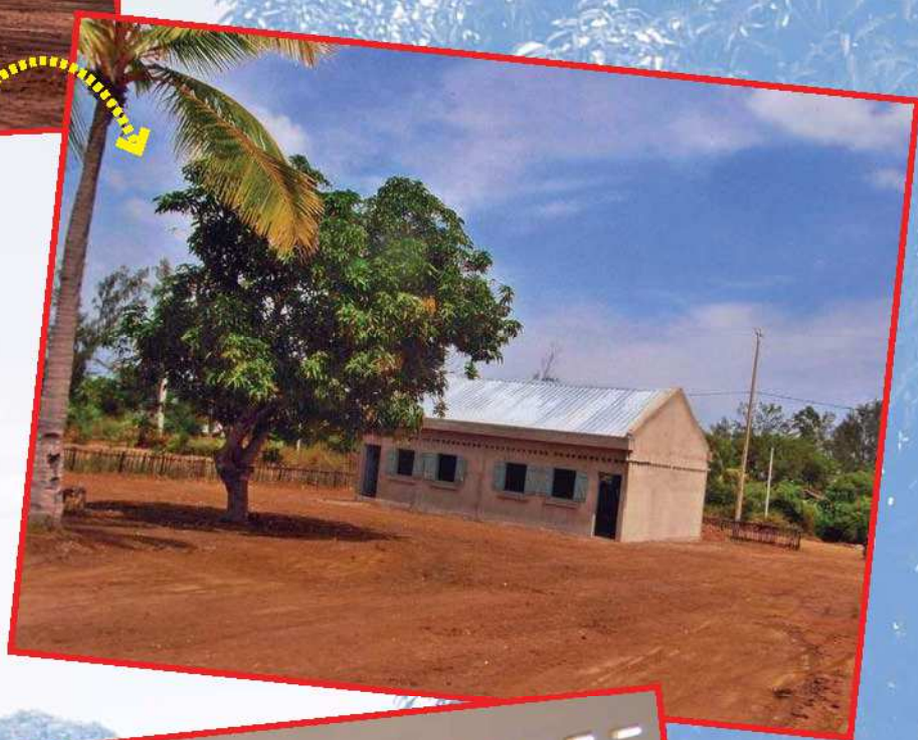
● La charpente





● La société Colas nous apporte gratuitement son soutien : nivellement du terrain et de la cour de récréation

Le 8 avril 2007  
après à peine 2 mois !!!  
fin des travaux du 1<sup>er</sup> bâtiment



Le 10 Septembre 2007  
Quelle joie !!!  
rentrée officielle des 80  
premiers élèves

## Étape .5

### Construction du second bâtiment

Le 15 Octobre 2007

Implantation du second bâtiment



● les fondations



● Nous avons fait appel avec mêmes tâcherons résidents près de l'école et qui n'ont malheureusement pas toujours de travail

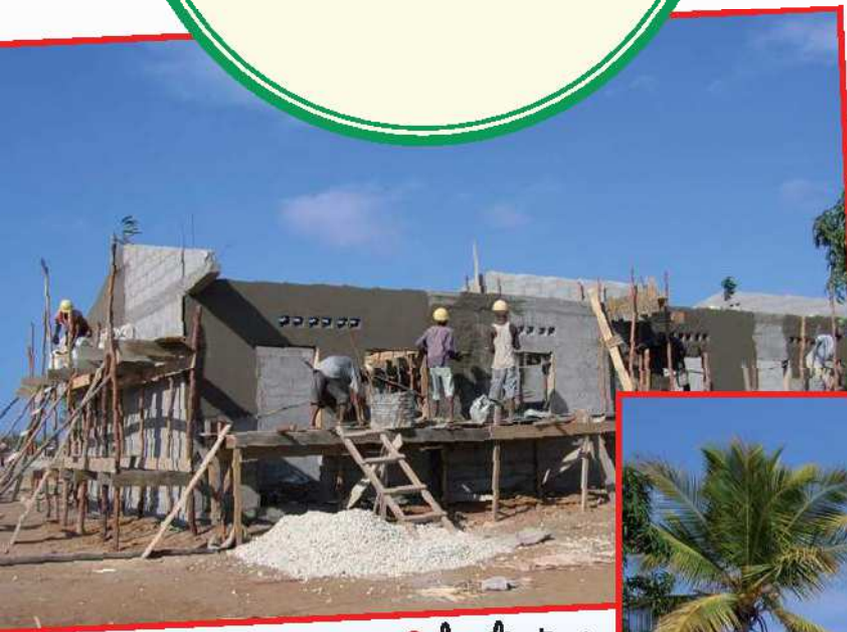


● Cette fois ci les agglas ont été achetés et livrés...  
— mais ferrailage fait sur place sur mesure

les ouvriers travaillent sans relâche pour respecter le planning .....

La réalisation de la deuxième tranche a été rendue possible grâce à l'aide importante du

**KIWANIS Mémorial de Caen**



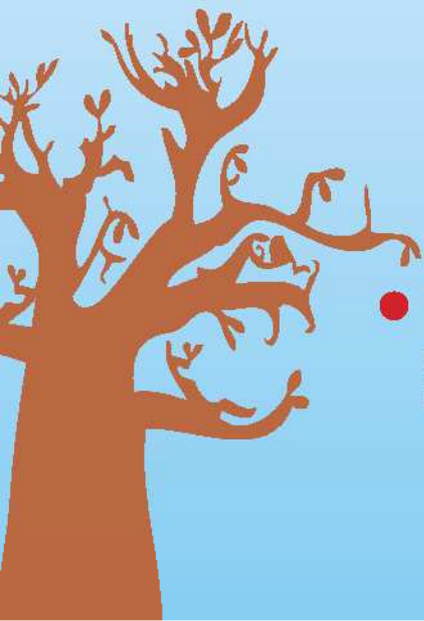
● les élévations

Un temps mort non prévu.

On attend la livraison des tôles pour la toiture commandées et expédiées depuis 1 mois de Antananarivo (capitale : 520 km) et qui semblent égarées !!!



● En attendant, on anticipe. On fait les peintures





- Enfin les toles de couverture sont arrivées mais nous devons travailler plusieurs nuits pour rattraper le retard

- Le 2<sup>ème</sup> bâtiment est terminé !

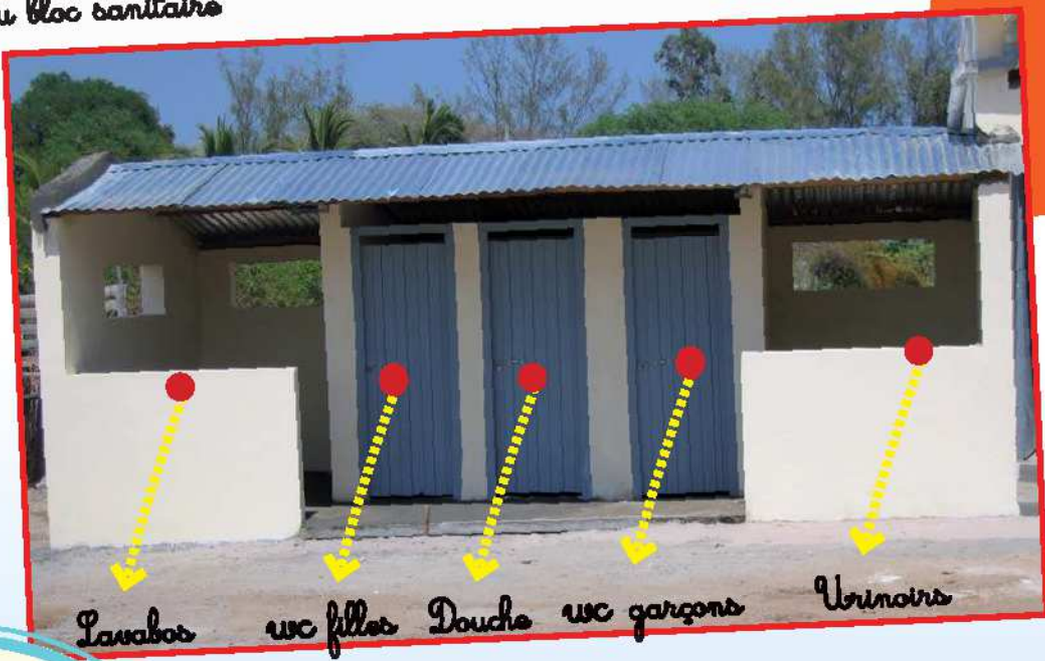




Étape .6

Un besoin urgent

● Construction du bloc sanitaire



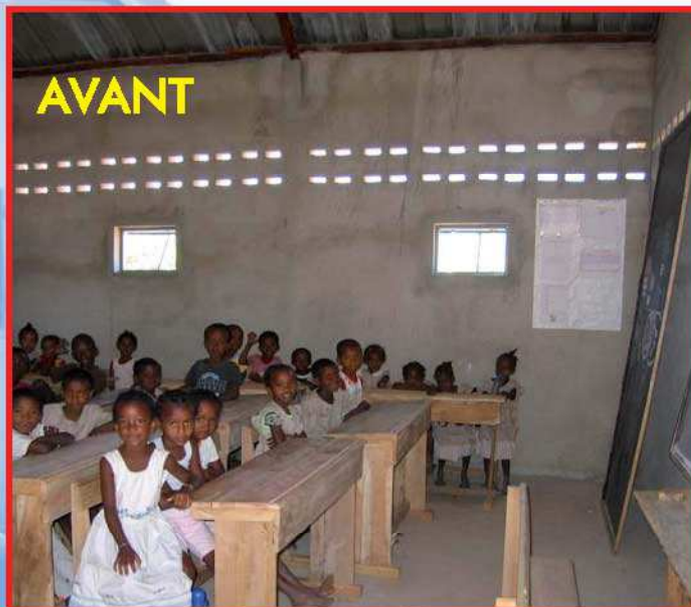
Le 3 Decembre 2007  
Après 7 semaines fin du 2<sup>ème</sup>  
bâtiment et des sanitaires !!!



## Autres travaux réalisés



● Peinture intérieure des deux classes dans le premier bâtiment



● Ravalement du 1<sup>er</sup> bâtiment



Le 24 Novembre 2007

Inauguration de l'E.P.P de Bellintia,  
des 2 bâtiments et du bloc sanitaire

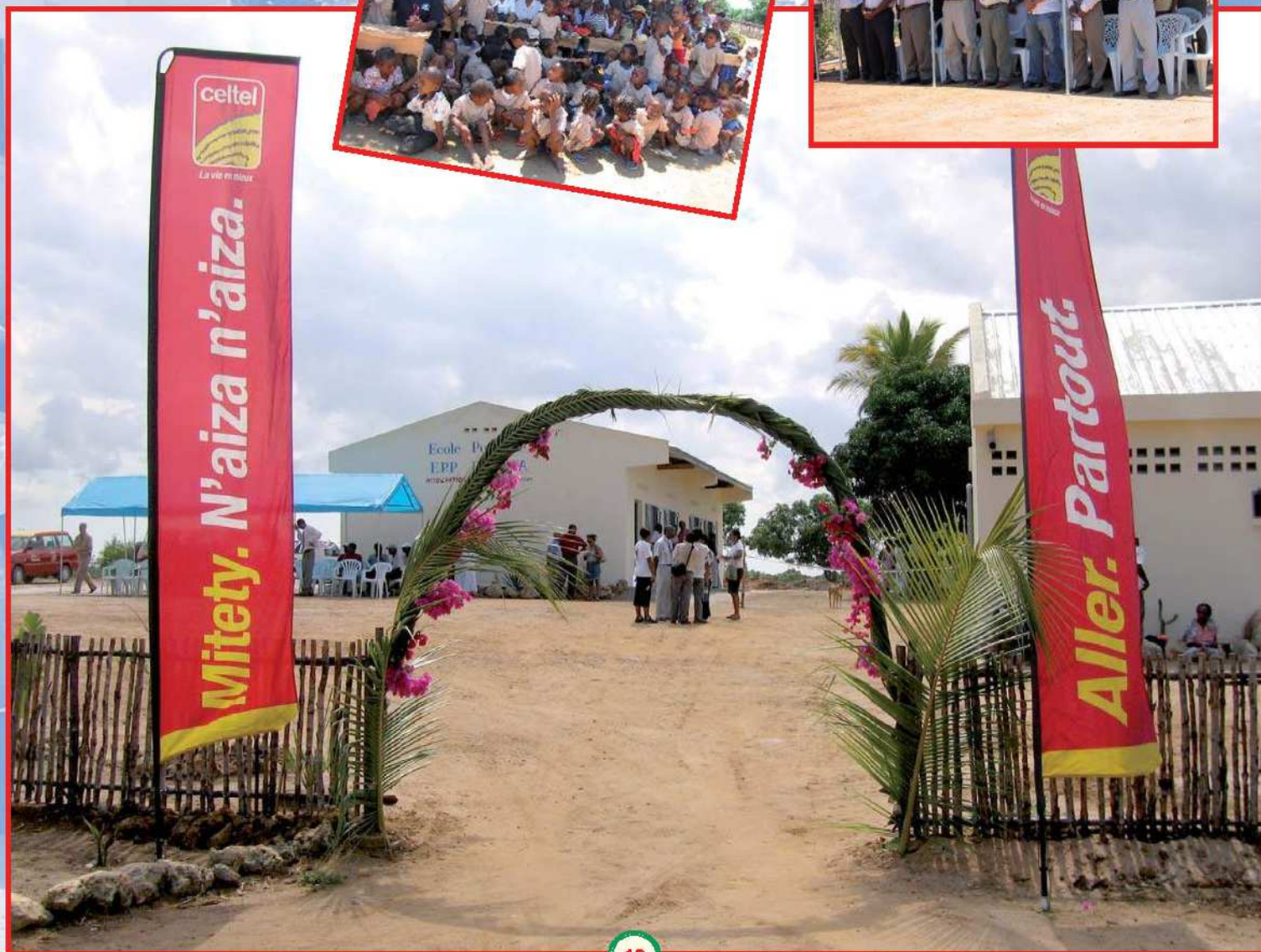
● Un moment d'émotion et de satisfaction



● Des élèves et leurs parents



● En présence des autorités locales

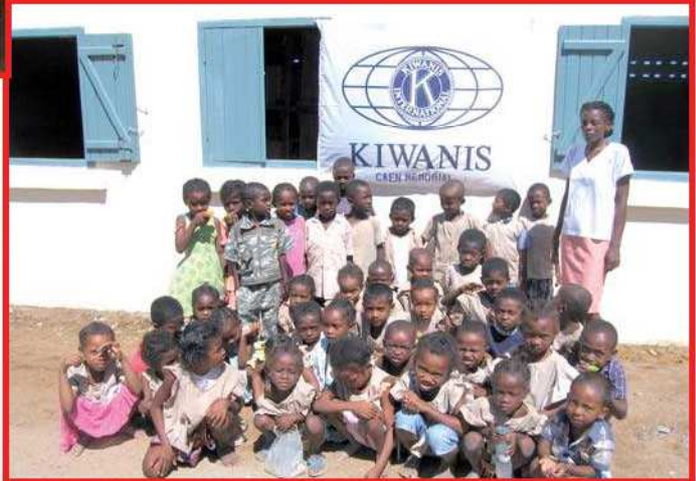




● Interview de la télévision nationale Malgache



● Remise des cadeaux des parents d'élèves



Suite à sa visite inopinée, le gouverneur du Rotary International District Océan Indien, **Christian Fuard**, nous propose de demander le financement d'une partie du futur puits solaire !!!

« Les enfants de la commune de Belinta vous remercient »



● Les nouveaux occupants

Le 3 Juin 2008

Construction des logements des institutrices dans le parc de l'école

Étape 7



- 1 mois de chantier pour la construction des logements

- Construction en semi-dur : agglomérés et bois, couverture traditionnelle



Deux maisons jumelées sont livrées et mises à disposition des enseignants !  
L'éloignement de la ville ne sera plus un frein pour faire venir des institutrices !  
\*

- Pour chaque logement : douche privative, jardin closuré, 2 terrasses abritées, cuisine...

## Histoire .... d'eau .... qui se répète ...

Après l'effondrement d'un premier puits et le tarissement d'un deuxième, l'histoire se poursuit en 2008 : pour la troisième fois nous recreusons un autre puits



*Remplissage des buses du premier puits*

● Ouf ! Après analyse l'eau est potable. Prochaine étape : puits solaire !



● Profondeur ?  
17 m !

Octobre - Novembre 2009

Construction d'un 3<sup>ème</sup>  
bâtiment de 2 classes

## Implantation du 3<sup>ème</sup> bâtiment

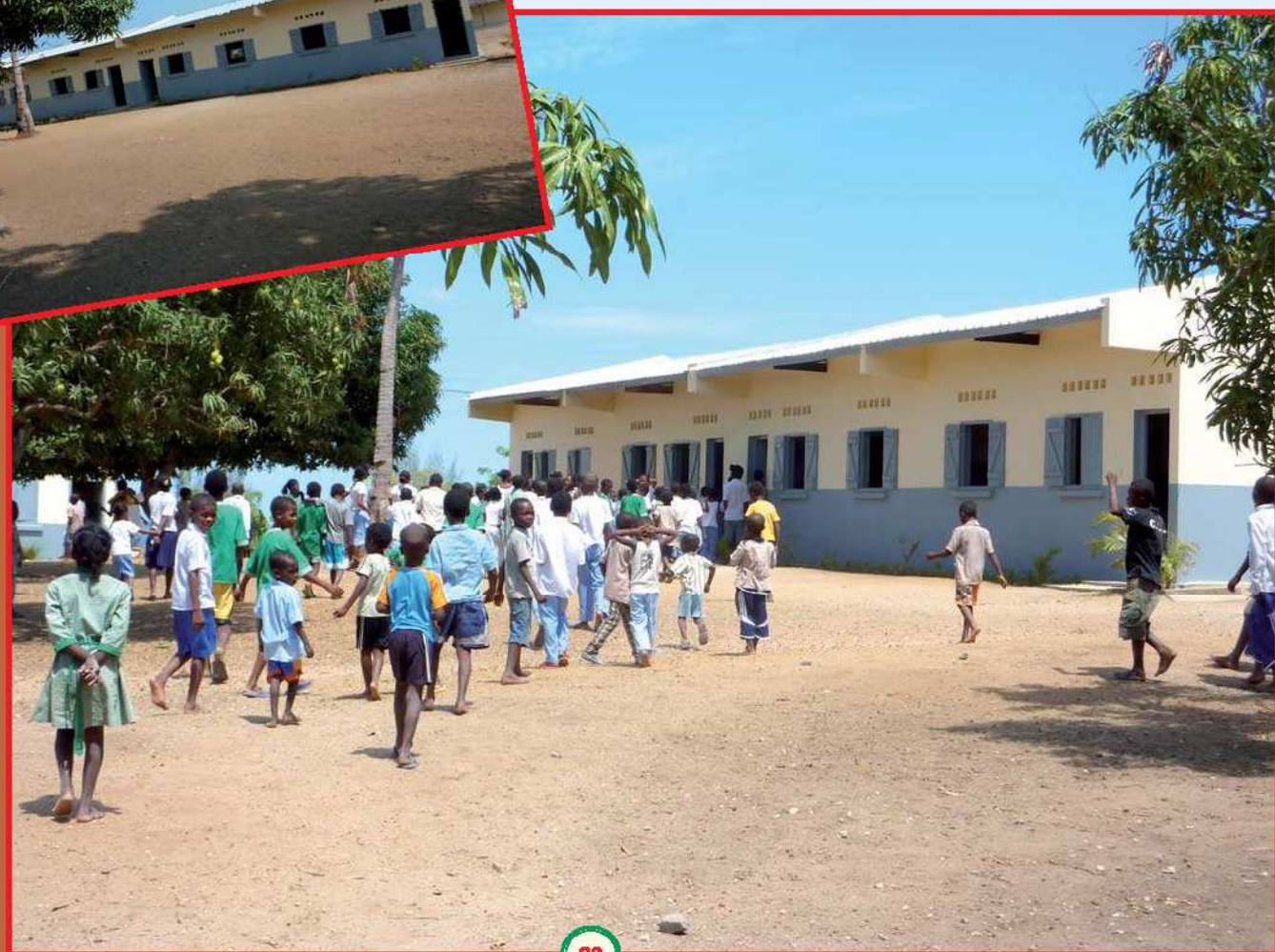




Avec les ouvriers proches du village de Delinta saisissant l'occasion bienvenue d'être embauchés, le troisième bâtiment est totalement terminé, à l'extérieur comme à l'intérieur.

L'objectif est atteint et après deux mois de travail intensif nous accueillons aujourd'hui 345 élèves. Mais notre tâche n'est pas finie car il reste plus de 100 enfants à scolariser.

Merci de votre soutien.



Les deux classes tout  
juste terminées, les  
nouveaux arrivants  
sont à pied d'œuvre !



	F	G	
I	32	40	7
P	30	39	6
A	2	1	

**SURPRISE !!!  
SURPRISE !!!**

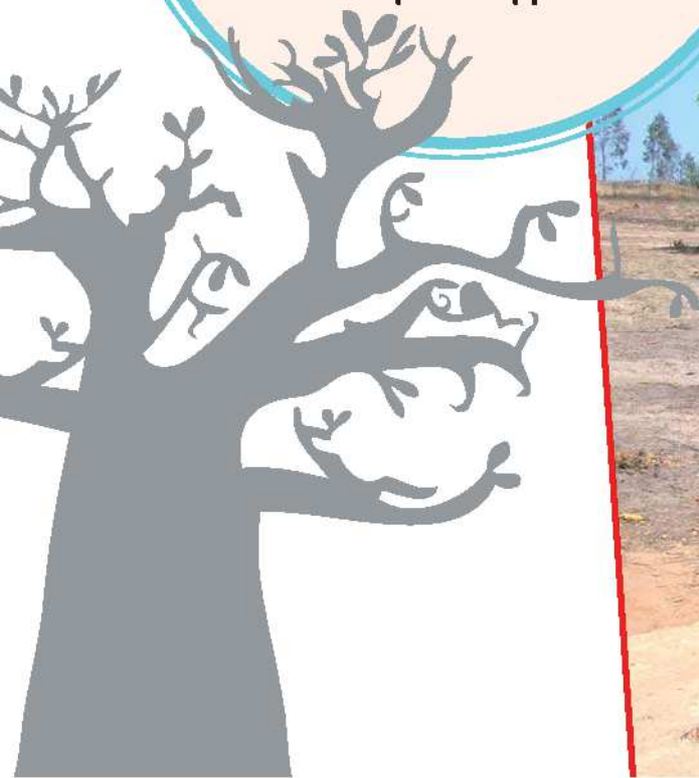
- Effectif de cette  
classe = 72  
(32 filles + 40  
garçons)

Avril - Mai 2010

Réalisation d'un puits solaire  
pour alimenter en eau potable  
le bloc sanitaire de l'école,  
les logements des institutrices  
ainsi que des villageois

Fin la course de l'eau  
à puiser à la main  
tous les jours pour les  
femmes et les enfants ...

— de km à faire  
+ de temps  
pour apprendre



Partant du puits existant de l'école,  
nous avons construit un  
local technique pour sécuriser le puits,  
la pompe et les panneaux solaires :



Pose des panneaux solaires



Du puits, nous alimentons le  
château d'eau avec sa réserve  
d'eau.

distance 183 m .



D'abord la construction  
du château d'eau avec son  
ossature en béton armé d'une  
hauteur de 7 m,  
pour bénéficier d'une pression  
au robinet de 2 bars

Mise en place de la citerne PVC,  
capacité 5000 litres



Derniers préparatifs avant le  
grand jour

# Le Jour J

« La ruée vers l'eau »



Précipitation des enfants  
pour voir le nouveau bloc  
sanitaire en fonction



Blocs sanitaires;  
Apprentissage des  
premières règles d'hygiène.



# Puisage pour le logement des institutrices



Robinet pour les villageois :  
Le seul d'eau potable  
pour l'ensemble du village  
de Belinta

Octobre - Novembre 2010

- Remplacement menuiseries
- Peinture
- Fosse septique
- Implantation d'une autre maison

● L'effet des conditions climatiques est sans appel !



● il a fallu commencer par remplacer les menuiseries bois du premier bâtiment par des portes et des volets en métal pour une durée de vie plus longue.

Tout le monde au boulot !  
Comme pour les menuiseries  
les conditions climatiques im-  
posent de refaire les peintures  
extérieures.



- Le temps de monter les échafaudages, d'ajouter un peu d'huile de coude, et le bâtiment a retrouvé une seconde jeunesse



Aggrandissement de la fosse septique étant donné l'augmentation du nombre d'élèves.



on creuse



on prépare



on termine

● Et voilà le travail, à l'intérieur comme à l'extérieur !

C'est l'occasion de donner un coup de propre supplémentaire au bloc sanitaire



Implantation de la deuxième maison pour une institutrice et sa famille

Cette fois ci, une maison sous-bassements agglomérés et le reste en briques !



En novembre 2010, le travail est presque terminé. Prochaine étape : la peinture...

**Actions supplémentaires de l'association : « opération plages propres »**  
**apprendre aux enfants et aux villageois à respecter les plages, une première à Madagascar**  
 - 24 mars 2007 Plage Zahamotel  
 - 31 mai 2008 Petite Plage



Monsieur le maire !

Deux opérations inédites initiées par France Madagascar. Le projet a été lancé à l'occasion de la Journée Mondiale de l'Eau et de la Protection de l'Environnement.



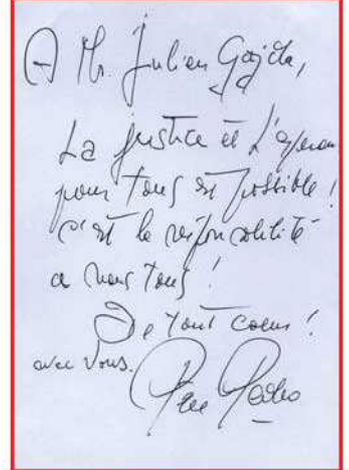
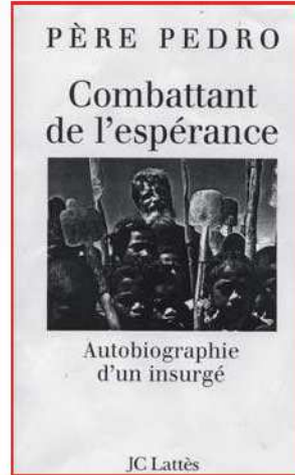
● Les 90 élèves sensibilisés à l'environnement par cette expérience se sont vus offrir des t-shirts et un repas bien mérité



## Soutiens locaux et partenaires



- Pour Thérèse qui oeuvre dans la capitale Antananarivo au lieu-dit 67 hectares

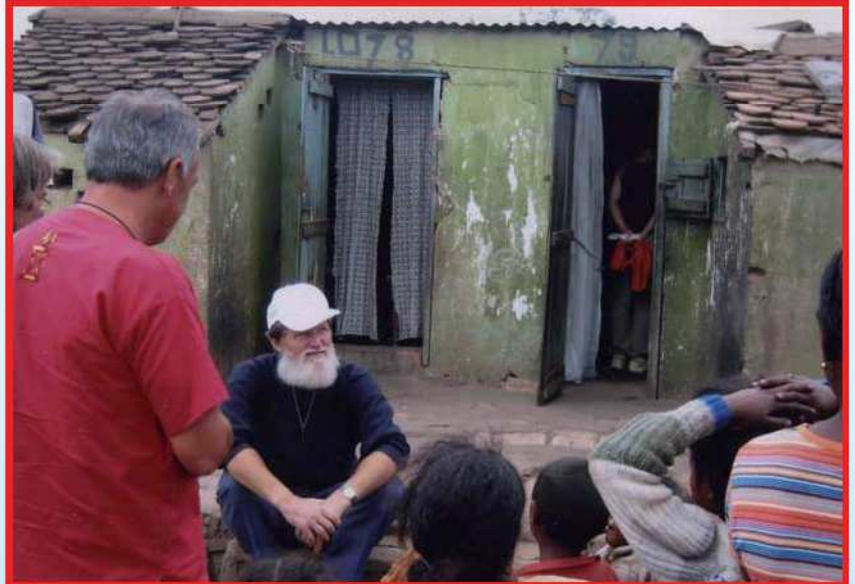


- Le Père Pedro - Association humanitaire **AKAMASOA**

### Un grand merci à nos partenaires français

ALUTIL - cornelles le royal  
 ASSISTECO - St Contest  
 BERDUCK, Marbrier - Hérouville  
 B'PLAST, L'ouverture PVC - Cornelles-Le-Royal  
 BOULLAY Olivier, Raccords services - Mondeville  
 BRIDGE club de OUISTREHAM  
 CONSEIL GÉNÉRAL - Calvados  
 FAMILLE JOUIN - TOULOUSE  
 FONDOUEST - Granville  
 FRANCELOT SA - fourqueux  
 GAJDA, Plomberie - Ouistreham  
 IEMAPP - Hérouville  
 KIWANIS  
 L'ASIE AUTREMENT, Voyageiste - Fontenay Ss Bois  
 LEMONNIER Alain, Architecte - Douvres  
 LEHOUELLEUR, Immobilier - Douvres  
 LIONS CLUB VALLÉE D'OR - Bolbec-Lillebonne  
 LOPUSZANSKI, Normandie Appats - Ranville  
 MAIRIE - Ouistreham  
 MAISON DES JEUNES - Ouistreham  
 PARTÉLIOS GROUPE, Alain Ronne - Saint-Contest  
 PAUL, Immobilier - Bellerive/Allier  
 ROTARY - Caen  
 SAS ETC - le grand quevilly  
 SERCS, Chauffage - Lisieux  
 SODIVIN, Philippe Roux, vins rares et anciens - Aigues-Vives  
 SOGEA nord ouest - Petit-Couronne  
 LA MAISON DU DOCUMENT - Caen

et plusieurs dizaines de donateurs individuels



### Partenaires Malgaches

ROTARY CLUB - Mahajanga  
 Pharmacie Harinosy  
 Sœur THERESE  
 CISCO (Education Nationale Malgache)  
 OPHAM (Office Pharmaceutique Malgache)  
 Père PEDRO - Akamasoa  
 COLAS  
 PHARMACIE route N7 - ANTSIRABE  
 PHARMACIE SANDA - ANTANANARIVO





### Prochaine mission :

- Implantation du 4<sup>ème</sup> bâtiment
- Remplacement des menuiseries bois et volets par du métal dans les 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> bâtiments
- Probablement des travaux de peinture extérieure et intérieure
- Peindre le 2<sup>ème</sup> logement des institutrices
- Réfection de la maison du gardien
- Extension du potager

Vous pouvez adresser vos dons :  
Association France-MADAGASCAR  
43 route de Lion  
14150 Ouistreham

Un reçu fiscal vous sera adressé  
dès réception de votre don.



Tous nos remerciements à l'ensemble des donateurs, particuliers, entreprises et services publics qui nous soutiennent.

Julian GAJDA : Président : 06 80 30 59 52

juliangajda@gmail.com

Serge LEHOUELLEUR : Trésorier : 06 07 30 98 63

serge.lehouelleur@wanadoo.fr

Séverine FOSSEY : Vice-présidente : 06 61 95 58 77

severine.fossey@laposte.net