



Village d'Ambalakondro Madagascar
25 Novembre 2013



Jour de rentrées scolaire Ambalakondro, projet STILÉ-S 14^e Mission 25 novembre 2013

Rentrée scolaire Ambalakondro
Projet pédagogique
STILÉ-S 2015





Sur la route d'Andebodatsaka.
Projet sanitaire avec récupération d'eau.

STILÉ-S 2014



17^e Mission STILÉ-S, 1 novembre 2016 ,pause avec des familles aux rizières.

Projet STILÉ-S
31 octobre 2018
École Ste-Thérèse,
Ambohitsailizina,
Madagascar.



La joie des enfants dans la cour de l'école Ste-Thérèse
Ambohitsailizina, 31 octobre 2018, Madagascar.



Réhabilitation d'un bâtiment en classe.

Projet STILÉ-S 2019-2020, Miadapahonina, Madagascar



A photograph of a three-story school building with yellow walls and red accents. The building has multiple balconies with metal railings and large windows with red frames. In the foreground, a group of people are gathered. A man in a white shirt is speaking into a microphone, and a woman in a plaid shirt is also holding a microphone. Other people are visible in the background, some wearing hats. The text is overlaid on the right side of the image.

**Inauguration de l'école St-Louis de Gonzague,
projets STILÉ-S, 26 octobre 2017
Bidonville de Namountana**



Sur la route de Fianarantsoa, 20^e mission STILÉ-S, octobre 2019

Départ, tôt le matin, en taxi-brousse vers
Ampasimanjeva, Madagascar, 17^e Mission STILÉ-S
Lundi 24 octobre 2016



**14^e Mission STILÉ-S, 2 projets: cantine scolaire et soutien pédagogique
Miadapaohina, Madagascar, 24 octobre 2013.**



16^e Mission STILÉ-S,
départ pour Masomeloka, via Mahangoro,
27 octobre 2015, Madagascar





Projet STILÉ-S, construction d'un bâtiment qui sert pour l'école, l'étude et de cantine scolaire, Masomeloka, décembre 2015. Photo envoyée par le père Adam Shulz OMI.

Projet STILÉ-S
École Victoire, Andranofankatia,
5 novembre 2019





**Construction d'une école et finition d'une 2^e École à Anjoma Itsara,
Madagascar, projet STILÉ-S 14 novembre 2013.**

Cérémonie « Retourment des morts »
Sur la route d'Anstirabe, 15 octobre 2013.





Sur la route de Fianarantsoa
Rencontre imprévue d'un
Lémurien, Parc Ranomafana,
19 octobre 2016

Projet : Achat du matériel pour cantine
scolaire, Masomeloka.
Repas du midi 30 octobre 2015
16^e Mission STILÉ-S





Sur la route des Hauts Plateaux, vers Amborompotsy, Madagascar.



En route vers le village de Ihazoulava, Madagascar.



Petit marché sur la route menant vers Mananjary, RN 25 jonction Manakara, Madagascar.



Pêcheur Océan Indien, Mananjary, Madagascar



**Couturière
dans
un
petit
marché
au bord de la
route, vers la
côte.**

Mananjary

Madagascar

Ville d'Antsirabe, lieu du projet humanitaire, octobre 2013.





Préparation de la conférence de presse pour les journeaux, la radio et la télé de Madagascar pour l'arrivée de l'équipe des dentistes et optométristes. Samedi 19 octobre, Maison du Père Terme, Antananarivo.

Les lunettes que nous récupérons lors de l'Opération lunettes, servent aux optométristes lors des missions humanitaires . Elles sont classées et elles ont une seconde vie pour les pays pauvres comme Madagascar. Octobre 2013, dispensaire des Petites Franciscaines de Marie, Antsirabe



**Photo de groupe des membres de la Mission médicale
21 octobre 2013, Dispensaire des Petites Franciscaines de Marie, Antsirabe.
Photo de M. Roland Filiatrault de TSF.**





Région des Hauts Plateaux,
maison typique du milieu agricole, Madagascar.

Rencontre avec le ministre de la santé,
de Madagascar, au sujet d'un projet de
dépistage du VPH.
21 septembre 2010.





Ensemble folklorique typique de Madagascar

**Président actuel de Madagascar M. Andry Rajoelina et son épouse,
lors de l'inauguration du lycée catholique de Ihazoulava.
10 novembre 2012**



**Construction d'annexe, projet STILÉ-S 2013
École Saint-Louis de Gonzague, Ambohimandroso.**





Le lourd travail pour préparer la culture du riz.

Jour de pesée, centre nutritionnel de
Ihazoulava, Madagascar.



Réparation extérieure des 2 bâtiments, projet STILÉ-S 2020,
Bidonville Anosebe, Antananarivo



**Réhabilitation et réparation de deux bâtiments en Écoles des raccrocheurs,
bidonville d'Anosebe.**



**Intérieur d'un bâtiment transformé en classe scolaire,
Bidonville d'Anosebe, près de la capitale Antananarivo.**





**Père Barnabé à gauche partenaire du
Sud et le maître d'œuvre pour la
réhabilitation des bâtiments en classes.
Bidonville d'Anosebe.**

Vendeuse qui prépare le café tôt le matin pour les passants. Bidonville d'Anosebe, Antananarivo.





**Ruelle du bidonville d'Anosebe, près de la capitale
Antananarivo, Madagascar.**



Construction d'un abri pour étude et cantine scolaire

Projet STILÉ-S, 20 novembre 2013

Bidonville d'Anosebe quartier Ambohibarikely.

**STILÉ-S. 24 octobre 2017,
visite de la nouvelle construction à
Tsyafahy.**



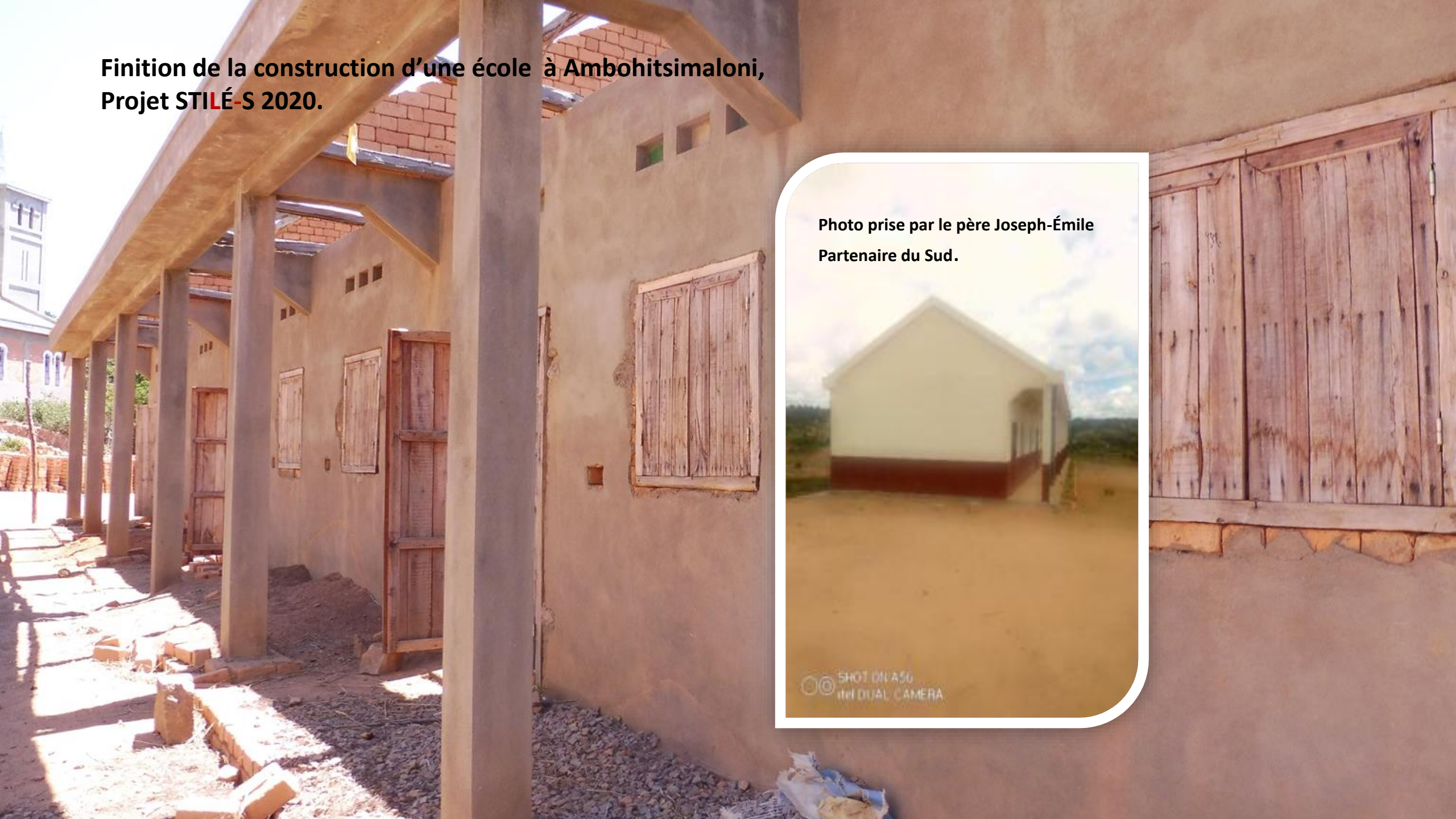
Le mot de bienvenue en présence de Père Patrice Edén, le partenaire du Sud pour cette école.



La joie des enfants d'être sur un banc d'école.
24 octobre 2017 Tsyafahy.



**Finition de la construction d'une école à Ambohitsimaloni,
Projet STILÉ-S 2020.**



**Photo prise par le père Joseph-Émile
Partenaire du Sud.**





**Entretien avec M. Jacques Sylla, Vice Président
de Madagascar, Antananarivo 14 octobre 2008.**

La distribution des médicaments
Hôpital des soeurs de la Miséricorde
Amborompotsy, Madagascar.



Village typique à la côte avec des cases aux murs et toits faits avec de feuilles de ravenala, près de Mananjary, Madagascar





L' Arbre du voyageur
L'emblème de Madagascar qui figure sur tous les sceaux
gouvernementaux.

Omniprésent dans tous les paysages de Madagascar.
C'est une plante herbacée qui donne une belle grande fleur.
Sa sève abondante et potable abreuve les voyageurs assoiffés; ce
qui lui donne son nom.

Mais il sert à beaucoup d'usages:
Les jeunes pousses peuvent se consommer comme légumes.
Ses feuilles séchées peuvent faire les toitures.
On tire de la matière grasse à partir de sa sève et ses fibres.
Avec ses rameaux séchés on tisse des pans de mur pour les cases en
zone côtière.
Avec le tronc on taille des planches pour les planchers et la
construction des cases.

Toutes les maisons près de la mer sont faites de ce matériau; en
période chaude et humide, il tempère et rend très confortables les
cases.