

<p>Sommaire</p> <ul style="list-style-type: none"> - FLASH « les bénévoles AIDER » - Réseau d'eau pour la ferme de Belante - Transfert d'ordinateurs - Présentation « Tout devient Richesse » film par AIDER le 19 janvier à l'ESAIP - Appel à dons par Crowdfunding avec Hello Asso. 	<p>Les NEWS AIDER 19</p> <p>Pour vous tenir informé de nos actions nous vous transmettons 2 à 3 lettres AIDER transmises par courrier et 3 NEWS par an. Pour plus d'information consultez le site de l'association « aider-conseil.org » et notre page Facebook « AIDER association ».</p>
--	---

FLASH : « Les Experts bénévoles AIDER »

Le rôle des experts bénévoles AIDER est déterminant pour le suivi des projets mis en œuvre à Madagascar. Compétents et disponibles, ils interviennent sur site auprès des acteurs locaux chaque fois que besoin. Ils partagent leur savoir-faire, leur expérience en apportant aide et formation aux malgaches. Ils sont enseignants, chefs d'entreprises, ingénieurs agro. électriciens, mécaniciens, informaticiens ou spécialistes de forages, de recherche de sources d'eau, médecins, comptables. La plupart ont effectué plusieurs missions de 3 semaines minimum.

La force du bénévolat est un atout précieux pour assurer le suivi des 12 projets réalisés par AIDER à MADAGASCAR.

En 15 ans 50 bénévoles ont effectué 143 missions de 3 semaines à 8 mois.

Il n'est pas possible de les citer tous, que chacun d'entre eux soit remercié pour le dévouement au service des malgaches et d'AIDER.

Quelques photos pour illustration.



André et Danièle Cousseau



Henri Bellanger



Francis Séchet

André et Danièle premiers missionnaires AIDER, 2 ans à Lovasoa Tananarive.

Henri, le plus persévérant avec 9 missions à Antsobolo Tana.

Francis, actuellement en mission pour la 6ème fois à Fandrine pour la technologie.

Pour Vivre une expérience de coopérant des jeunes étudiant(e)s ont effectué des missions de 5 à 8 mois à Madagascar.

Les experts sont en général retraités et expérimentés, AIDER a néanmoins offert la possibilité à quelques étudiants, en fin ou en cours d'étude, d'effectuer une mission de 3 à 8 mois à Madagascar. Il nous semble bien d'offrir l'opportunité à des jeunes volontaires de vivre une expérience de coopérant dans un pays pauvre afin de découvrir une autre culture et la réalité économique et sociale des familles pauvres.

Au total 15 étudiants venant de formations variées ont été concernés par une mission à Madagascar pour AIDER

Ecoles d'Ingénieurs Agro

Estelle SERPOLAY ESA
Nathalie BRAC de la Perrière ESA
Frédéric BERNARD ESA
Charlotte BODARD Agro Campus

Ferme Belanitra
Ferme Belanitra
Ferme Belanitra
Ferme Belanitra

Ambatofinandrahana

Ambatofinandrahana

Ecoles d'ingénieurs techniques

Clément JAUNET BTS La Baronnerie
Severin DALLIS Ecole Ingénieur HEI

Technologie
Technologie

Fandriana
Ambatofinandrahana

Secteur de la santé

Franklin OGIER Kiné
Dauphine GUINAMARD
Zoé NAUCHE Infirmière

Centre Handicapés

Hôpital

Morondava
Morondava
Ambatofinandrahana

Enseignement du français

Margaux NIEBERGER étudiante CFP
Amélie LOUVET
Lucie EMERIAU
Alice GUYOT
Laure Anne MOREL Master
Solène LECONTE Master

Lovaso
Lovaso
Lovaso
Lovaso
Collège
Collège

Antananarivo

Analavory
Analavory



Laure-Anne et Solène 6 mois Analavory



Amélie et Margaux étudiantes du CFP 8 mois à Lovaso Tananarive



Lucie et Alice 8 mois à Tana



Séverin actuellement à Ambato pour 6 mois

« Réseau d'eau pour la ferme expérimentale de production de semences et de plants d'arbres avec distillerie pour obtenir de l'huile essentielle au service des paysans de la région ».

Le difficile projet de réseau d'eau pour la ferme

Les causes

La ferme de 75 ha se situe sur un dôme granitique et marbrier, de ce fait on n'y trouve pas de sources mais des poches d'eau.

Lors d'un forage en 2014 nous avons obtenu de l'eau à faible débit 1m³/h. Depuis 2 ans la pompe est à l'arrêt soit par assèchement de la poche d'eau soit la conséquence d'une forte secousse sismique. Dans l'espoir de retrouver une poche d'eau sur le site, nous avons réalisé deux forages infructueux.

En désespoir de cause nous avons diligenté en octobre 2018 une étude géophysique pour rechercher des sources stables dans l'environnement de la ferme.

En se référant à cette étude nous avons réalisé 3 forages en novembre 2018 dans une zone située à 6 km de la ferme avec un dénivelé de 200 m.

Résultats des forages réalisés en novembre 2018

1) Accord écrit des propriétaires des terrains de forage.

La négociation avec les propriétaires a été un peu difficile car ils craignaient que le forage ait pour conséquence d'assécher leur terre. Finalement un accord écrit a été obtenu et confirmé par le chef de village et le Maire de la ville Ambatofinandrahana, avec l'engagement de l'association AIDER de mettre de l'eau à disposition des villageois.

2) Travaux des Forages

Les travaux de forage ont été réalisés avec succès par la société GC en présence de Bruno représentant de l'association AIDER.



Forage en présence des habitants du village



Pompe manuelle pour le village

3) Résultats obtenus

Nous avons réalisé 3 forages qui se sont révélés positifs avec des débits significatifs.

PQ1 a un débit de 2.8m³/h

PQ3 a un débit de 7.4m³/h

PQ5 débit de 7m³/h est réservé à l'alimentation en eau potable du village

Ce qui reste à faire en urgence pour amener l'eau jusqu'à la ferme

Pour éviter l'arrêt de La production de la ferme et de la distillerie il faut avant fin 2019

- Installer 2 pompes électriques avec panneaux solaires
- Réaliser un réseau d'eau enterré sur une distance de 6 km et 200 m de dénivelé
- Sécuriser les panneaux solaires

Cout prévu 70 000 €

Compte tenu du coût nous avons lancé à nouveau un appel à dons par CROWD FUNDING avec la plate-forme Hello Asso

Voici le lien

<https://www.helloasso.com/associations/aider-par-le-conseil-et-la-formation/collectes/forer-alimenter-en-eau-notre-ferme-pilote-a-madagascar>

Merci de votre soutien

Finalités de la ferme

La ferme expérimentale est le support technique et de formation pour les différents programmes de développement initiés par AIDER dans cette région, destinés aux familles de paysans des villages de brousse.

Les productions de semences et de plants de la ferme sont utilisées pour les programmes suivants :

- Le programme jardins potagers, 1 000 familles en sont les bénéficiaires
- Le programme jardins en horticulture, 300 paysans seront concernés
- La distillerie produit des huiles essentielles pour 500 paysans de la région

Par suite l'arrêt du forage existant depuis 4 ans sur le terrain de la ferme par tarissement de la poche d'eau qui l'alimentait, la seule possibilité d'arrosage des cultures sur 75 ha est un bassin de récupération des eaux de pluie qui ne suffit pas à répondre aux besoins en période sèche.

Objectifs recherchés pour la ferme expérimentale de Belante

Réduire la pauvreté des familles de paysans des villages de brousse d'une zone rurale isolée en leur permettant d'obtenir des ressources financières pour scolariser et soigner leurs enfants par la production d'huile essentielle.

D'où l'importance d'installer rapidement un réseau d'eau pour l'arrosage des productions de plants et d'huile essentielle.

Informatisation des établissements scolaires à Madagascar

AIDER a équipé en matériel informatique 8 laboratoires informatiques, dont 2 centres de formation à Fianarantsoa, Lovasoa Tananarive et 6 établissements scolaires collèges et lycées à Antsobolo Tananarive, Analavory, Ambatofinandra, Fandrine, Ambohimahazo, Nosy. Chaque année nous complétons et renouvelons régulièrement le matériel informatique.

Transfert d'ordinateurs pour les élèves de Lycée à Madagascar



Le matériel emballé par des bénévoles est mis sur palettes puis chargé dans le camion de la société JOLIVAL.

Deux palettes avec 30 ordinateurs et divers équipements sont partis d'Angers pour Roissy chez un transitaire qui se charge de les expédier par avion A F à destination de Tananarive.

Les ordinateurs de bureau avec écran plat fournis par des collectivités ou des entreprises sont vérifiés au préalable par des bénévoles

Le circuit du transport est sécurisé à chaque étape pour éviter des vols de matériel. A l'arrivée une correspondante d'AIDER se charge du dédouanement et remet le matériel aux responsables d'établissements scolaires bénéficiaires du don.

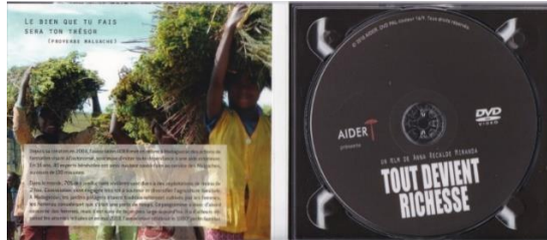
Présentation du Film « Tout devient Richesse » produit par AIDER

Réalisatrice Anna RECALDE

Le samedi 19 janvier étaient conviés les bénévoles et donateurs AIDER pour une présentation du film « Tout devient richesse » et de quelques vidéos montrant des scènes de la fête du 1000 -ème jardin en mai dernier avec des chants et danses malgaches.



Rencontre Amphi de l'ESAIP



Pochette DVD du film

Les participants ont apprécié la qualité du film et les témoignages des bénéficiaires.

Rappel - Pourquoi ce film ?

Nous voulions montrer l'intérêt des projets de développement et de formation initiés par AIDER à Madagascar, pour les familles de paysans bénéficiaires. Ce film est un reportage auprès des bénéficiaires. Nous avons voulu donner la parole aux familles de paysans des villages de brousse. A travers leurs propos, souvent émouvants, on découvre l'importance pour les gens des réalisations AIDER.

Il est toujours possible de se procurer le DVD de ce film « *Tout devient richesse* » sur simple demande à AIDER.

Appel à dons par Crowdfunding avec la plateforme Hello Asso

Pour réaliser un « Réseau d'eau pour la ferme expérimentale de Belante avec distillerie pour obtenir de l'huile essentielle au service de 500 paysans de la région Amoron'i Mania »

Pour trouver de l'eau dans le secteur proche de la ferme nous avons réalisé en novembre 2018 un forage qui s'est avéré positif. Maintenant il faut installer une pompe solaire et amener l'eau à la ferme par des canalisations sur une distance de 6 km avec un dénivelé de 200 m.

Coût estimé à 70 000 €

L'association seule est dans l'incapacité de réaliser ce projet indispensable, d'où notre appel à dons par Crowdfunding.

Pour verser un don par Crowdfunding utilisez le lien suivant

<https://www.helloasso.com/associations/aider-par-le-conseil-et-la-formation/collectes/forer-alimenter-en-eau-notre-ferme-pilote-a-madagascar>

Vous pourrez, en toute sécurité, verser un don en ligne.

Dans le mois suivant votre versement, vous recevrez de Hello ASSO, une attestation de don que vous conserverez comme pièce justificative pour les Services fiscaux.

MERCI de bien vouloir transmettre à TOUS vos AMIS, les messages qui vous seront transmis par la plateforme Hello Asso, le résultat dépend de votre capacité à relayer ce message.

Merci de votre soutien.

AIDER

Par le conseil & la formation



APPEL à COTISATION et DONNS pour 2019

Nom :Prénom

Adresse :

Code postal :Ville :

Téléphone : Email

Adhésion individuelle 50 €

Adhésion couple 100 €

Parrainage d'une famille pour un jardin pour une famille : 200 €

Pour un jardin avec formation des femmes jardinières : 300 €

Versement don par chèque ou par virement bancaire unique ou mensuel

A.....le.....

Signature

J'accepte que les informations saisies soient utilisées pour la réalisation de l'objet de l'Association, permettant ainsi la mise en œuvre des projets de développement ou de formation à Madagascar.

Pour connaître et exercer vos droits, notamment de retrait de votre consentement à l'utilisation des données collectées par ce formulaire, veuillez consulter notre politique de confidentialité

<http://aider-conseil.org/politique-de-confidentialite/>

Bulletin à transmettre à : AIDER -83, rue Desjardins -49100 ANGERS

.....

A noter

Prochaine Assemblée Générale de l'association AIDER

Samedi 23 Mars 2019

Amphi Ecole Ingénieurs ESAIP St Barthélémy d'Anjou