

*DEFI RELEVÉ : Le centre Mad'AGRI accueillera la première promotion
« d'agriculteurs entrepreneurs » en janvier 2024*

Retour sur notre mission (Alain Chapon, président et Martine Chanas secrétaire de l'association) du 11 au 22 octobre 2023

10 jours de rencontres, d'échanges, de visites, de réunions de travail nous ont permis de vérifier la pertinence du projet porté par l'ARE, l'engagement et le travail déjà accompli de l'équipe de l'ARE et aussi le besoin de poursuivre notre soutien et notre accompagnement.

Nous sommes arrivés avec des ordinateurs, un vidéo projecteur, une grelinette, des semences très appréciés par l'équipe de l'ARE.



De gauche à droite : Elmine Rakotovao, membre de l'ARE, Martine Chanas, secrétaire de Mad'AGRI, Alain Chapon Président de Mad'AGRI et Marcel Rakotoava, président de l'ARE

Un accueil très positif du projet de centre d'apprentissage

« D'entrepreneuriat agricole » par les organismes et institutions sollicités

Nous avons présenté le projet à Monsieur l'ambassadeur de France et son attaché de coopération, au directeur de l'Agence

Française de Développement (AFD) et à son conseiller agricole, à un consultant de la Banque Mondiale et aux représentants

d'un Rotary club de Tananarive. Tous nos interlocuteurs ont apprécié la pertinence, l'originalité du projet porté par le président de l'ARE. Des pistes de financement qui seront à concrétiser en 2024 : le programme PISCCA de

l'ambassade, le programme FANAINGA de l'Union européenne déployé sur Madagascar, une piste à la Banque Mondiale, des possibilités par le Rotary club local.



Mme Tiana Lalao Andriamiarisoa, Maire de Tsiafary nous a dit combien le projet de centre est important pour son village et nous a assuré de son soutien via une mobilisation des 16 chefs de villages que comptent sa commune

Un site prêt à accueillir les élèves en janvier 2024



Grâce aux subventions obtenues et à votre générosité, le site – à quelques coups de pinceaux près – est prêt à recevoir la première promotion d'une dizaine d'élèves en janvier 2024.

Cet ensemble est alimenté par un puits et un château d'eau qui domine le site. Des sanitaires écologiques (toilettes et douches) qui fourniront l'engrais pour les plantations se cachent sous le hangar agricole.



Le bâtiment administratif

Le hangar agricole

La préparation pour la permaculture

Plantation des arbustes pour l'ombre sur les cultures

Le premier terrain prêt à accueillir les premiers travaux de maraichage des élèves en janvier

Cet ensemble peut accueillir une première promotion mais nécessite encore des investissements pour de meilleures conditions d'études et de travail :

- *La pose de panneaux solaires. Les besoins en électricité étant couvert à minima par un groupe électrogène très consommateur Les devis en notre possession sont d'un montant de 8500 euros.*
- *La construction d'un dortoir pour les filles plus confortable que celui qui est pour l'instant installé dans une partie du hangar agricole.*
- *La construction d'un atelier pour réaliser des travaux de menuiserie et de maintenance que les élèves doivent apprendre à maîtriser pour leur future exploitation.*
- *L'achat d'un broyeur de végétaux.*

L'équipe du centre d'apprentissage

Rova Fanamby, de l'ARE a réalisé le recrutement de l'équipe pédagogique : Une conseillère pédagogique (proviseur d'un lycée technique) coordonnera les 10 enseignants issus des établissements scolaires locaux ou de Tananarive qui assureront en vacances les cours. Deux ingénieurs agricoles, dont un à l'origine du projet avec Marcel Rakotovoao auront en charge les enseignements agricoles théoriques et pratiques.



L'équipe comprendra également un surveillant général en cours de recrutement qui assurera l'accompagnement quotidien des élèves internes, une cuisinière et un veilleur de nuit pour assurer la sécurité des élèves et des biens sur le site.

L'arrivée de la première promotion Janvier 2024

9 élèves (7 garçons, 2 filles) issus des villages voisins sont inscrits. Ils disposent tous d'un niveau BEPC, certains sont détenteurs d'un baccalauréat.

Ils sont tous issus de familles de paysans disposant de petits lopins de terre sur lesquels les jeunes agriculteurs formés dans le centre pourront développer une petite exploitation au bénéfice du développement local.

Elles s'appellent Henintsoa et Narinda, ils s'appellent Lovasoa, Fitiavana, Antonio, Sadera...

L'internat est obligatoire pour tous compte tenu de l'implantation géographique du centre et des besoins générés par l'activité maraîchère du centre d'apprentissage.

Un budget de fonctionnement, un modèle économique à fiabiliser
(pour 10 mois de scolarité et 12 mois de fonctionnement de l'activité de maraîchage)

Avec l'équipe de l'ARE nous avons établi le budget de fonctionnement des deux premières années du centre pour une promotion de 10 élèves : C'est environ 13000 euros par an.

L'atelier expérimental de maraîchage en permaculture mis en place depuis deux ans par le président de l'ARE a fait la démonstration de la possibilité de ressources propres qui seront issues de la vente des cultures maraîchères produites dans le centre de formation par les élèves. Elles viendront progressivement abonder les recettes du centre à partir de fin 2024.



L'atelier expérimental de maraîchage en permaculture : production et vente de légumes recherchés par les grandes surfaces. Il permet l'emploi de 5 personnes.

Le parrainage des élèves : un soutien indispensable pour le centre

Les frais de scolarité demandés aux parents ne peuvent être élevés et seront de l'ordre de 10 euros par mois maximum (le smic est à 50 euros par mois). Cela ne couvre évidemment pas le coût de la scolarité. C'est pourquoi nous lançons un parrainage à compter de janvier 2024 pour soutenir la première promotion du centre Mad'AGRI .

Parrainer la première promotion, c'est s'engager à verser tous les mois, le temps de la scolarité, une somme au choix (de 10 à 50 euros) qui permettra de payer les enseignants et le fonctionnement de l'internat. C'est en contrepartie recevoir une fois par trimestre un reportage réalisé en français par les élèves sur la vie du centre, les travaux agricoles réalisés ...



La grelinette, outil indispensable en permaculture



Plusieurs arbres fruitiers ont été plantés sur le centre d'apprentissage