



Esperanza Joie des Enfants

Lettre d'information n°44 du 15 novembre 2021

Chers amis d'Esperanza Joie des Enfants,

Nous voici à quelques semaines de la fin 2021, l'occasion encore une fois de manifester votre générosité vis-vis des malgaches, et en particulier des enfants, dans le cadre à la fois d'actions d'urgence, telles que la lutte contre la famine dans le Grand Sud de Madagascar ou de l'accès à l'eau, mais aussi d'actions au plus long cours, visant notamment à leur accès à une nourriture saine et équilibrée au sein des cantines financées par notre association, leur accès à l'éducation porte d'entrée pour le développement, ou encore la poursuite du programme d'activités génératrices de revenus autonomes pour leurs familles ...



Famine et sécheresse dans le Grand Sud de Madagascar

A Madagascar, le Grand Sud est touché par **la sécheresse la plus sévère depuis 1981**.

De mauvaises récoltes ces dernières années et des précipitations quasi inexistantes de novembre 2020 à janvier 2021, période qui correspond aux semis agricoles, ont plongé les populations agro-pastorales de l'extrême sud dans une crise alimentaire persistante.

Depuis début 2021, quelque **1,5 million de personnes**, soit la moitié de la population de cette partie du pays, ont ainsi besoin d'une assistance alimentaire d'urgence. Les enfants, en particulier, sont en état de malnutrition aiguë sévère ou modérée dans cette partie du pays.

Patates douces, manioc, maïs, ne poussent plus. Les familles n'ont plus de semences et certaines ont tout vendu pour pouvoir donner à manger aux enfants. Certaines font même appel à des pratiques d'alimentation de dernier recours : des parents sont ainsi amenés à donner à leurs enfants du tamarin pilé mélangé avec de l'argile pour en atténuer l'acidité, ou encore des feuilles de cactus.

En cette période de fin d'année, la situation reste incertaine et la crise de la faim s'aggrave. Si quelques pluies éparses sont tombées dans certaines zones, les précipitations se font toujours rares, en raison du changement climatique, mais aussi de la déforestation qui touche la plus grande partie de Madagascar et, en particulier, le Grand Sud qui s'apparente aujourd'hui à une steppe aride, balayée par des vents de sable. Enfermé dans un cercle vicieux, le Grand Sud est aussi affecté par les insectes ravageurs, comme les **criquets** et les **chenilles légionnaires**.





Plus grave, la région des hauts-plateaux, en général mieux arrosée, commence à souffrir également de la **sécheresse**. Ainsi à **Imady** et **Ambinanindrano**, deux communes rurales bien connues des membres d'Esperanza, non seulement les cultivateurs se plaignent du manque de pluie, mais les sources et nappes aquifères de surface commencent à se tarir (voir notre article ci-dessous) jusqu'à conduire depuis plusieurs mois à une situation de **rationnement de l'eau dans les cantines** que nous accompagnons dans ces deux communes

Dans cette situation, l'action des associations humanitaires pour lutter contre la famine et la sécheresse reste indispensable. C'est l'action qu'a entreprise notre partenaire **Alliances & Missions Médicales** depuis début 2021 avec une aide alimentaire d'urgence à plus de 700 bénéficiaires dans le Grand Sud en mobilisant notamment les étudiants en médecine dont il assure le parrainage. Les bureaux de nos deux associations se rencontreront lors de l'AG d'AMM le samedi 4 décembre afin de renforcer les synergies que nous déployons ensemble.



L'accès à l'eau, en quantité et en qualité : « Imady : le retour de l'eau pour la vie »

A Imady l'eau est devenue rare. Les sources traditionnelles et la récupération d'eau de pluie ne suffisent plus. Le réchauffement climatique frappe durement le sud malgache, jusqu'à la région d'Ambositra. Et pourtant l'eau est là ! A quelques dizaines de mètres sous nos pieds. Remontons cette eau précieuse à la surface pour la communauté d'Imady, ses 633 élèves du Lycée Saint-Michel et les malades accueillis au Dispensaire Maria Schinina.

C'est pourquoi Esperanza Joie des Enfants entend lancer en 2022 la **réalisation d'un forage en profondeur** de manière à régler le problème d'alimentation en eau potable et permettre aux élèves et malades (actuellement rationnés à un verre d'eau par jour !) d'avoir accès à une eau abondante et de qualité. Cette action sera précédée d'une étude hydrologique et peut-être couplée à la **captation d'une seconde source** voire au renforcement du **stockage**.



Le projet s'inscrit dans l'action d'ensemble de l'association engagée à Imady depuis 2010 avec principalement le soutien à la cantine scolaire et au dispensaire, l'accompagnement depuis 2019 de l'exploitation de la rizière en mode riziculture performante (SRI) faiblement utilisatrice d'eau, le développement depuis la rentrée 2020 d'activités génératrices de revenus autonomes pour les familles (AGR), et durant la pandémie l'aboutissement du grand projet d'électrification photovoltaïque, qui rend possible la mise en place dans quelques semaines d'une médiathèque de cours électroniques (voir article ci-dessus).

Le projet sera réalisé avec un prestataire spécialisé dont nous avons déjà pu apprécier le professionnalisme à l'occasion du chantier du nouveau forage destiné à la ferme de spiruline Fanantenana.

En 2022 également, si l'état de nos finances nous le permet, il nous faudra également, suite à l'alerte que nous a récemment adressée le père Séraphin, résoudre la même question de l'accès à l'eau pour les élèves du **Collège Francisco Marto** et les **malades du dispensaire d'Ambinanindrano** : mêmes causes, mêmes problèmes avec l'assèchement des nappes aquifères de surface et un grave choc hydrique qui se profile. Nous nous y rendrons fin décembre lors de la mission du bureau pour évaluer le besoin et rechercher les meilleures solutions.



Financement des cantines scolaire et centres nutritionnels



Accompagner des cantines scolaires et centres nutritionnels est au cœur de la mission d'Esperanza Joie des enfants depuis sa création en 1993. Aujourd'hui, ce ne sont pas moins de 2849 enfants (sans compter une centaine d'adultes enseignants et cuisinières) qui fréquentent chaque jour les 7 cantines et centres nutritionnels soutenus par notre association, soit pas moins de 527.000 repas en perspective pour l'année scolaire 2021-2022.

Même si les effectifs fréquentant nos cantines se sont quasiment stabilisés cette année (cf. 2849 bénéficiaires cette année contre 2828 l'an passé), la tendance à long terme s'inscrit en hausse, tout comme le prix des denrées alimentaires, y compris les plus essentielles telles que le riz blanc ...

Comme chaque année, nous faisons appel à nos membres pour financer le budget cantines.

En soutenant cette action, vous permettez l'accès des enfants à un repas quotidien et équilibré dans une cantine scolaire ou un centre nutritionnel, pour un prix très raisonnable, puisqu'un repas revient en moyenne à moins de 0,30 centime d'euro par jour (en incluant l'achat à prix coûtant de la spiruline produite par la ferme Fanantenana).



Lancement de la nouvelle vague d'Activités Génératrices de Revenus 2021/2022

Fort du succès du programme AGR en 2020-2021 (avec notamment un excellent taux de remboursement des dotations accordées aux parents d'élèves l'an passé dans trois des cinq écoles soutenues par notre association), et grâce à la générosité de notre grand mécène, **Amplegest**, nous avons pu relancer et même amplifier le programme à la rentrée scolaire 2021-2022 avec les référents du programme dans chacune des écoles participantes. A raison d'une dotation remboursable moyenne aux familles de **150.000 Ariarys par enfant** scolarisé, et en considérant la dotation accumulée ces dernières années, ce sont maintenant plus de **1000 enfants** et leurs familles qui vont pouvoir bénéficier cette année du programme.



Rappelons que l'idée est de permettre aux familles, grâce aux **prêts** accordés, de se constituer un petit **capital productif** pour lancer ou étendre une activité génératrice de revenus et d'accéder à une certaine **forme d'autonomie** financière. Grâce au surcroît de revenu dégagé, les parents, qui se sont engagés à régler les **frais de scolarité** de leurs enfants, permettent aux écoles de mieux équilibrer leur compte de fonctionnement.

Progressivement, année après année, on assiste à un **cercle vertueux**, non seulement pour les familles, mais aussi pour les écoles, et au final pour la qualité de l'éducation, puisque les salaires des enseignants peuvent être plus facilement pris en charge par les écoles. Avec l'engagement d'**Axelle** sur place, qui assiste **Pierre** dans la coordination du programme, nous avons pu identifier les **meilleures pratiques** et **dispositions d'accompagnement des familles**, ce qui nous permet de jouer un rôle de **conseil** auprès des responsables du programme.



Restait à renforcer la **fidélisation des enseignants**, dont les émoluments restent très modestes par rapport à nos standards européens (cf. salaire mensuel pour un enseignant titulaire compris entre 20 et 30 euros par mois). Grâce là aussi à la générosité de notre partenaire Amplegest, mais aussi de **ses salariés** et de **ses clients**, nous avons, pour la première fois cette année, pu lancer (particulièrement au Lycée Saint-Joseph d'Imito dirigé par la très dynamique Sœur Nory toujours en pointe dans ce programme AGR) un **dispositif ciblant spécifiquement des familles d'enseignants**, avec des dotations individuelles significativement supérieures à celles accordées historiquement aux parents d'élèves.

Rendez-vous dans quelques mois pour mesurer ensemble si cet effet de levier supplémentaire produit les effets escomptés en termes d'autonomisation financière et de situation des enseignants.



Nouvelle(s) médiathèque(s) électronique(s) pour les lycées d'Imady et Antsongo

Dans nos précédentes lettres d'informations, nous vous annoncions la prochaine mise en place de médiathèques électroniques de cours pour les élèves du **Lycée Picot de Clorivière à Antsongo** et du **Lycée Saint-Michel à Imady**. C'est maintenant chose faite à Antsongo : serveur et contenu ont été installés au sortir de l'été et les enseignants ont été formés depuis à l'utilisation des supports numériques. Reste à généraliser l'utilisation de ces mêmes supports numériques par les lycéens se préparant notamment aux séries scientifiques, qui auront accès à des cours et exercices pratiques en mathématiques, physique, chimie et SVT. Rendez-vous dans quelques mois pour vérifier si le **taux d'utilisation** (en principe, **chaque lycéen disposant de 3 heures de session hebdomadaire**) est au rendez-vous. Merci à notre partenaire l'association AccesMad / EducMad dont les équipes françaises comme malgaches sont toujours mobilisées avec efficacité dans



le déploiement de ce bel outil qui a déjà fait ses preuves comme en témoigne avec régularité le taux de réussite au baccalauréat du lycée Saint-Joseph d'Imito. M Max à Antsongo a également installé la version que nous avons obtenue de **Wikipedia** en mode local : une formidable encyclopédie à portée de main pour les élèves.

Pour le Lycée Saint-Michel, qui ne dispose pas à ce jour de parc d'ordinateurs, il faudra encore attendre quelques semaines pour disposer du même outil. A ce jour, en effet, le parc d'ordinateurs et autres matériels électroniques (serveurs, vidéoprojecteur, onduleurs, ...) commandés par Esperanza à AccesMad se trouvent quelque part en mer entre Le Havre et Majunga.

Avec le **Lycée Saint-Joseph d'Imito** équipé depuis 2018 par Esperanza et AccesMad, ce dont donc nos trois lycées (Mahambo et Ambinanindrano ne disposant pour l'heure que de collèges) qui sont ou seront prochainement équipés d'outils de transmission de savoir modernes et visant à promouvoir l'expérimentation scientifique dans un pays où l'éducation repose encore trop largement sur les cours magistraux et le « par cœur » et où les séries littéraires restent surreprésentées au niveau du baccalauréat.

Prochaine étape : aider les communautés éducatives de nos écoles à créer des classes d'enseignement professionnel. Pour Esperanza, qui ne peut se permettre de trop disperser son aide, tendre vers cet objectif ne pourra se faire que de manière indirecte au travers d'une aisance financière retrouvée de « nos » écoles. C'est d'une certaine manière le cas du **Lycée Saint-Joseph d'Imito**, qui grâce à une **couverture pour la première fois de ses frais de fonctionnement grâce au recouvrement des frais d'écolage auprès des parents**, peut se permettre d'envisager des **classes d'enseignement professionnel**. Nous en reparlerons certainement bientôt !



Dernière étape des travaux de la ferme de spiruline Fanantenana

Vous avez pu suivre, au travers des liens des vidéos « YouTube » qui leur ont été adressés (et qui figurent maintenant dans la partie Blog Actualités de notre site internet), les différentes étapes de l'extension de la ferme. Les travaux commencés au début de l'été 2021 comportent déjà un nouveau forage pour l'alimentation de la ferme en eau, la réalisation des travaux de génie civil et des 8 nouveaux bassins, ainsi que d'un nouveau bâtiment process. Grâce à la mobilisation exemplaire de Nathalie, Nirina et Dany, mais aussi du professionnalisme de l'entreprise BTF, ces travaux ont été aujourd'hui réceptionnés.

Les deux dernières étapes encore en cours portent sur la réalisation d'une enceinte de **séchage basse température** reposant sur une **technologie innovante** (ventilateurs associés à un déshumidificateur et à système de circulation et de circulation d'air sur les conseils du spirulinier français, Jean-François Thévenet) associée au renforcement des capacités en matière de production d'énergie solaire. Ces dernières, dont l'installation par Solarmad est programmée entre les mois de décembre (armoires électriques et panneaux solaires) et janvier (renforcement du parc de batteries lithium), permettront de faire face à des besoins en énergie fortement accrus (cf. pompes de relevage, agitateurs électriques et surtout séchage de la spiruline).

En mode provisoire (agitation manuelle des bassins et séchage traditionnel), les nouveaux bassins devraient être mis en eau etensemencés début décembre, pour une première récolte dans les jours suivants. Dans le format cible, la ferme devrait être pleinement opérationnelle fin janvier 2022.

A cet horizon, il est prévu que la ferme atteigne une production annuelle de **1,9 tonne de spiruline** (en extrait sec), permettant de servir environ **6 000 bénéficiaires**, pour des cures de spiruline de 3 fois 35 jours par an. Sur ce total, on devrait compter **4325 bénéficiaires** appartenant aux écoles directement soutenues par **Esperanza Joie des Enfants** et par notre partenaire **Para Los Niños** pour une quantité de 1135 kilos.



Dans un pays où les besoins nutritionnels sont immenses, Esperanza Joie des Enfants est fière de produire avec la mobilisation exemplaire de l'équipe de la ferme Fanantenana et de la Communauté des Filles du Cœur de Marie ce complément alimentaire aux vertus exceptionnelles.

Rien n'aurait été toutefois possible, pour ce projet d'extension hors normes par son ampleur (avec un budget final de 150.000 euros environ), sans l'aide des mécènes engagés à ce jour. Alors que nous entrons dans la phase finale du chantier, citons les brasseries **Star Madagascar** qui ont été les premiers à répondre à notre appel, la **Fondation EDF**, la **Fondation Agir Ensemble pour le Développement** et un **mécène** particulier. Le solde du projet (près de 40.000 euros à ce jour) sera financé sur fonds propres de l'association en raison du caractère prioritaire de ce projet alors que Madagascar est confronté à la plus grave crise alimentaire de son histoire dans une crise présentée comme la « première famine consécutive au dérèglement climatique mondial ».



Reprise des missions sur le terrain : bienvenue à Tatiana, Emerence, Ludovine, Vincent



Avec le ralentissement de la pandémie à Madagascar et la toute récente réouverture du pays après plus de 18 mois d'isolement complet, une reprise des missions depuis la France est possible.

La première à se rendre sur place est **Tatiana**, jeune ostéopathe qui a été accueillie par **Axelle** et les FCM d'Antsongo dès le 1^{er} novembre après 48 heures de confinement à l'arrivée à Tana. Elle rejoindra Imady dans quelques jours en se plaçant pour trois mois au service du dispensaire et du lycée.

Elle sera prochainement suivie de **Vincent** (volontaire service civique international qui doit rejoindre Madagascar pour Esperanza ; il viendra compléter l'action sur le terrain d'Axelle et se rendra dans la plupart des sites), **d'Émerence** et de **Ludovine** (qui seront toutes deux également basées à Imady).

Ce sera ensuite au tour d'une partie du **bureau** d'Esperanza de se rendre sur place à partir du 20 décembre jusqu'au 11 janvier, l'occasion de renouer avec des retrouvailles sur le terrain (après une interruption de deux ans et demi, même si un lien constant a été préservé au travers des mails, messages et appels WhatsApp) avec ses partenaires locaux, notamment les communautés religieuses et éducatives, ainsi que l'équipe de la ferme de spiruline.

Ce déplacement à Madagascar sera aussi l'occasion de célébrer l'inauguration de l'extension de la ferme de spiruline, de visiter les salles de classes maternelle et l'adduction d'eau réalisées à Imito, de constater le bon fonctionnement de l'électrification photovoltaïque d'Imady et Imito (que nous pouvons suivre en temps réel via une plateforme internet depuis la France!) et de saluer nos partenaires et mécènes en particulier les représentants des Brasseries Star qui exploitent à Antsirabé d'importantes capacités de production.



Vie des partenariats

Les partenariats sont au cœur du modèle d'Esperanza Joie des Enfants. Outre les partenariats financiers (cf. partenaires financiers public ou privés : agences de développement, fondations d'entreprises, grands mécènes ...), Esperanza depuis l'origine appuie son action sur des partenariats non financiers avec des associations partageant les mêmes valeurs portées par le Mouvement International d'Aide à l'Enfance (par exemple **Para Los Ninos** ou **l'Essentiel**), venant compléter son action sur le terrain (par exemple **Alliances & Missions Médicales**) ou bien apportant une aide technique et un savoir-faire appréciés (par exemple, **AccesMad, Aide au Tiers Monde, L'Énergie d'Apprendre, le Relais Madagascar**). Une prochaine rencontre aura ainsi lieu le 4 décembre entre le bureau d'Esperanza et celui d'AMM pour continuer à développer nos synergies. Le renforcement de l'équipe des bénévoles d'Esperanza en décembre (...à découvrir dans notre bulletin de décembre...) devrait nous permettre de renforcer cette coopération avec des associations pour agir ensemble en complémentarité avec une plus grande efficacité.

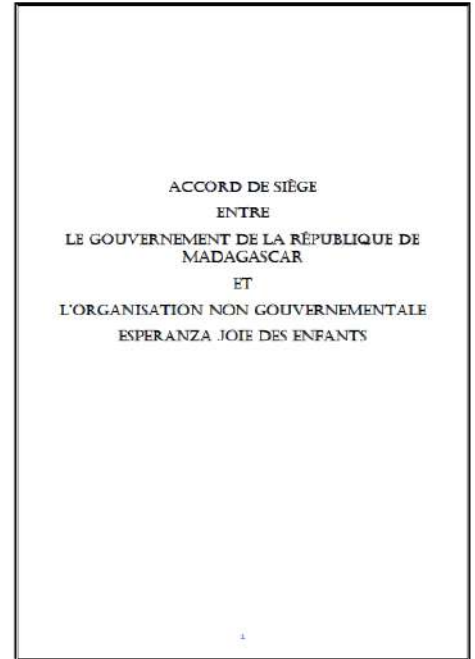


Accord de siège

Un [accord de siège](#) est un type de reconnaissance qu'une organisation internationale (en l'occurrence une ONG étrangère, telle qu'Esperanza) obtient de l'état qui l'accueille sur son territoire (en l'occurrence, Madagascar).

L'objectif est d'obtenir dans le pays considéré, comme indiqué ci-dessus, une forme de reconnaissance juridique de l'ONG concernée. En l'occurrence, la signature d'un accord de siège confère en principe à l'ONG étrangère certaines facilités pour importer des équipements en franchise de droits de douanes ou pour obtenir des visas.

A cet effet, une demande d'accord de siège a été préparée et Tatiana en étant la première bénévole d'Esperanza à entrer à Madagascar a été porteuse de plusieurs documents originaux qui étaient nécessaires au dossier que déposera dans quelques jours **Axelle** auprès du ministère malgache des affaires étrangères. Nous vous en reparlerons bientôt !



Amicalement, et à bientôt.

L'équipe du Bureau, Bernadette, Isabelle, Pierre, Jean-François et Philippe

Retrouvez toute l'information concernant [Esperanza Joie des Enfants](http://www.esperanzajoiedesenfants.org/index.php) <http://www.esperanzajoiedesenfants.org/index.php>



Au 15 novembre, vous êtes 167 à avoir déjà apporté cette année votre soutien à Esperanza. Chaque soutien est précieux !
Alors maintenant que nous sommes tous familiers avec ces « QR Codes » n'hésitez pas à utiliser celui-ci et à le faire connaître...