



RAPPORT ANNUEL

2009-2010



Siège local: ALT – Bâtiment SOMIDA Esokaka, Fort-Dauphin

Tél : 92 90240 - 03205 77361/64 – 03312 07112

Introduction

Andry-Lalana-Tohana Madagascar (ALT Mg) est une ONG de droit malgache à but non lucratif, créée en Mars 2009 et constituée par des membres de l'équipe malagasy qui ont bénéficié de 10 ans d'expériences sous les auspices de ALT UK. Ils ont acquis une expérience de gestion et de terrain significative en travaillant avec des bailleurs tels que la CE, les agences de l'ONU, DFID et USAID pour le Développement dans le Sud de Madagascar. ALT MG et ALT UK continueront de travailler sous un agrément de collaboration avec les mêmes objectifs :

- **Réduire les effets de la pauvreté et permettre aux populations locales de se préparer aux catastrophes naturelles, de renforcer leur sécurité alimentaire et leur capacité à protéger l'environnement ainsi qu'à gérer les ressources naturelles de manière durable.**
- **Aider également à promouvoir les besoins des communautés.**

Le Comité de gestion de ALT

Hanitra RAHARIMANANA	Directeur de l'ONG
Sosthène Robson	Directeur Administratif et Financier
Claudia RAKOTOVOAVY	Directeur des Relations Externes

Les membres du Conseil d'Administration

Sambo Clément	Président
Veloson Tsirafy Christophe	Secrétaire Général (décédé en juillet 2010)
Noël Andrianandrasana	Conseiller
Raharisoa Eugenie	Conseiller

APPROCHE

Approche participative des villageois pour pouvoir améliorer leur sécurité alimentaire et réduire leur problème économique et social.

ZONES D'INTERVENTION

Sud de Madagascar, dans la Région ANOSY et la Région ANDROY, zones isolées avec une lacune en communication qui donne le sentiment à la population d'être abandonnées. De plus la sécheresse

permanente affecte leur environnement naturel et leur sécurité alimentaire. Toutefois, l'ONG ALT pense étendre ses activités à d'autres régions, spécialement là où la sécurité alimentaire est la plus critique.

ACTIVITES

La communication pour le développement :

- Organisation d'audience par Radio
- Communication de masse et sensibilisation

Environnement et Sécurité alimentaire :

- Construction de foyers améliorés en milieu paysan
- Introduction et intensification de Sorgho
- Multiplication de semences de Sorgho
- Programme de « Emergency Relief » ou Stabilisation de dune, reforestation, construction de bassin de rétention d'eau et Gestion de pépinières

Lancement de l'ONG « ANDRY LALANA TOHANA » (ALT)

COMMUNICATION POUR LE DEVELOPPEMENT

1- « Organisation de l'Audience - Volet IEC Radio », Projet financé par BAD - UNICEF/PAEAR : 39.970.000 Ariary

Le Projet de communication, de sensibilisation et d'animation villageoise entrepris par l'ONG ALT depuis sa création en 2009 est le Projet « **Organisation de l'Audience Volet IEC Radio** » dans ANOSY et ANDROY lié au Programme d'Alimentation en Eau Potable et Assainissement en milieu Rural de PAEAR avec l'appui de l'UNICEF et financé par la BAD (Banque Africaine pour le Développement) pour une durée de 6 mois.



L'objectif du projet est de contribuer à l'atteinte de l'objectif à court terme du programme PAEAR par l'augmentation de 20% par rapport aux sondages CAP initiaux des connaissances correctes et complètes et l'amélioration des attitudes et pratiques liées à la Santé, l'Eau, l'Assainissement et l'Hygiène. Ceci grâce à la mise en place d'une stratégie de communication radiophonique impliquant les familles, les communautés et en particulier les femmes.

Le Volet se propose donc de renforcer l'organisation de l'audience **dans 74 centres de point d'eau**, notamment par la mise en place et l'accompagnement de groupes d'écoute d'une taille moyenne de 10 à 15 personnes qui se réunissent régulièrement pour l'écoute des émissions radiophoniques. Ces émissions sont liées à l'Eau, l'Hygiène et l'Assainissement et l'écoute collective est supposée générer le dialogue sur les contenus de ces émissions.

La mise en œuvre a été donc entreprise par ALT entre **Octobre 2009 et Avril 2010** avec les différentes activités suivantes :

- Formation de l'équipe du projet sur l'organisation de l'audience et les méthodologies de distribution de postes radio à manivelle
- Mise en place des groupes d'écoute
- Suivi des groupes d'écoute

Les Résultats :

1 Coordinatrice de distribution, 1 animatrice de distribution et 1 Consultant pour assurer le suivi ont reçu de formation sur le Projet

74 Groupes d'écoute (GE) ont été mis en place et dotés de postes radio, dont 41 pour la région Anosy et 33 pour Androy

24 anciens GE mis en place pendant la phase de ALT/PR ont été redynamisés

8 Groupes d'écoutes sur 41 dans la Région ANOSY et 10 sur les 33 GE mis en place dans la région ANDROY ont fait l'objet de suivis, après 6 mois du Projet.



Impacts du Projet

La mise en place des 74 Groupes d'écoute prévue dans la proposition se déroulait convenablement ainsi que la redynamisation des groupes d'écoute existants dans les zones cibles de PAEAR. Il est important de dire que ces GE mis en place ne sont pas suffisants pour évaluer les impacts des émissions sur le développement autour des points d'eau mis en place par le PAEAR. Dans certaines localités, les plages horaires de diffusion ne correspondent pas à celles que les GE ont été informés, dans d'autres, la réception des émissions à la station locale reste difficile à avoir tandis que capter la radio nationale est le seul possible. Malgré ces problèmes, pour avoir un taux d'écoute élevé, il faut considérer tous les angles de faisabilité (horaires de diffusion, existence de radio locale/ou de RNM dans les zones, période beaucoup plus étendue pour effectuer les suivis).

2- « Intensification de la Communication pour le changement de comportement en matière de Santé de la Reproduction » – District de Betroka , financé par FNUAP en collaboration avec CNLS : 14.161.280 Ariary

Objectifs :

C'est un projet mis en œuvre par ALT entre **Août et Novembre 2010** et financé par FNUAP en collaboration avec CNLS pour améliorer l'accès de la population, en particulier les plus vulnérables, aux informations en matière de Santé de la Reproduction pour les aider à adopter un comportement responsable par l'utilisation des services de prévention et de prise en charge (Planning Familial, CPN, accouchement, SRA, prévention IST et VIH).

La réalisation des activités a été faite à travers des projections de films et spots **sur vidéo mobile**, suivis d'animations et de débats avec les cibles bien déterminés sur la Santé de la Reproduction (SR).



Les étapes de ces activités sont :

- Les visites de courtoisie
- Les visites à domicile

- La projection des films et spots
- Les focus group
- Le suivi des activités

Résultats et impacts:

9 communes d'intervention (avec 32 localités) au niveau de district de Betroka ont bénéficié de cette intensification de la communication en matière de SR, à savoir: *Ivahona, Betroka, Ianakafy, Benato Toby, Jangany, Mahabo, Manandrotsy, Ambatomivary et Isoanala.*

179 Autorités locales sont mobilisées et ont apporté leur contribution aux activités du projet

4590 cartes d'invitation ont été distribuées par ALT

3140 personnes ont eu la Visite à Domicile (VAD) ou animation de masse avant chaque projection

4282 personnes ont assisté aux projections sur la SR

52 focus group effectués

12 fiches de suivis collectées et retournées à ALT pendant la période de suivi ont permis de collecter que :

6665 femmes ont utilisé les méthodes contraceptives

235 femmes ont accouché dans les CPN

1212 femmes enceintes suivent le CPN

259 personnes ont fait le test de IST/VIH

ENVIRONNEMENT ET SECURITE ALIMENTAIRE

1- « Construction de foyers améliorés pour les 35 cantines scolaires dans le District de Tsihombe », région ANDROY, financé par PAM du fonds de MAE Norvégien : 17.200.000 Ariary



Face à l'usage excessif de bois de chauffe par la manque de moyen de gestion efficace entrainant une diminution de ressources forestières, le PAM a mobilisé des fonds du MAE norvégien pour mettre en place des foyers améliorés « Toko Mitsitsy » dans son programme d'alimentation scolaire en collaboration avec des ONG sur le terrain.

Objectifs :

ALT a été donc choisie pour effectuer ce projet de construction de foyers améliorés dans les Ecoles à cantine scolaire vu les expériences au cours de plusieurs phases du projet « ALT Energie » et « ALT Toko Mitsitsy Mahafaly » entre 1999-2007. Les foyers améliorés ou Toko Mitsitsy réduisent considérablement l'utilisation de bois de chauffe et ALT, dans son objectif environnemental, vise à inciter la population locale à améliorer la gestion des ressources naturelles et la sécurité alimentaire et surtout à alléger la pauvreté à travers des programmes d'éducation sociale et environnementale.

Dans ce projet pilote de 3 mois allant de ***Mai à fin Juillet 2010***,

les activités parcourues sont :

- Visite de courtoisie et identification des 35 écoles
- Identification des formateurs locaux (FL)
- Formation de formateurs locaux
- Fabrication des 100 TM (foyers) par les formateurs locaux et les cibles
- Suivi des activités des FL
- Impacts de l'utilisation des TM dans les cantines scolaires

Résultats :

Le choix des 36 écoles proposées par PAM est basé sur les écoles avec des cantines scolaires, dans le District de Tsihombe. Priorité aux zones littorales qui souffrent plus du manque de bois de chauffe et aux écoles qui se trouvent dans les villages où ALT a travaillé durant la phase d'Introduction de Sorgho (les tiges peuvent être utilisées comme bois de chauffe).

6 Formateurs locaux ont bénéficié de la formation sur les techniques de construction de foyers améliorés, qui par la suite vont assurer la formation aux élèves, parents d'élèves et instituteurs dans les 36 écoles.

Au total, 36 formations ont été réalisées (dont 2 réalisées avec l'animateur formateur de ALT)

Nombre de participants pendant la formation : 693 hommes et 1222 femmes

3 TM(foyers) par école ont été construits, soit 106 TM au total à la fin du projet dont 1 TM fait par un nouveau formateur remplaçant.

Impacts :

L'utilisation des TM dans les cantines scolaires ont apporté des bénéfices non seulement au niveau des écoles mais aussi dans les foyers. Après avoir suivi la formation, une femme a construit son TM chez elle constatant les bénéfices de son utilisation.

La durée de cuisson devient plus rapide

L'utilisation d'autres combustibles est possible (feuilles d'aloès) avec le TM



Les élèves approvisionnent les bois aux cantines et donc, au lieu de 1 tige de bois par jour, ils amènent 1 tige par semaine.

Consommation de bois de chauffe diminuée jusqu'à 50%

L'après-projet :

Les activités de construction de foyers améliorés au niveau des cantines scolaires sont reprises dans 532 nouvelles écoles dans 4 Districts de la Région Androy et 2 Districts de l'Anosy, pour la période **Février à Juillet 2011**, toujours financées par PAM.

2- « Introduction et Intensification de Sorgho, dans le District de Bekily », financé par FIDA à travers le Don COFIN-EC-12-MG de : 546.380.000 Ariary et de 123.725.000 Ariary



Le Projet de **Réintroduction de Sorgho dans le District de Bekily** est financé par FIDA à travers le Don de l'Union Européenne COFIN-EC-12-MG sous le Programme AROPA/PARECAM depuis **Octobre 2009 et prendra fin en Mars 2011**. Toutefois, l'intensification de la culture de sorgho a été jugée utile face à l'alerte sécheresse présente dans le Sud où les acteurs de développement ont évoqué et partagé les mêmes inquiétudes devant les risques d'évolution de la situation de déficit alimentaire en crise nutritionnelle durant la réunion à Fort Dauphin au mois de juin à l'initiative du Système des Nations Unies

Dans ce contexte, le FIDA à travers PARECAM a décidé d'allouer une partie de ce fonds pour financer des actions en faveur de la population cible pour faire face à ce risque. Ces actions rentrent dans le cadre du sous programme lié au cluster « sécurité alimentaire ».

En termes d'actions, PARECAM envisage d'étendre l'intensification de sorgho effectuée par ALT dans le District de Bekily Androy qui constitue parmi les Districts les plus exposés au risque selon le classement retenu par les acteurs de développement du Sud. Cette extension porte sur le nombre de bénéficiaires touchés, zone de couverture et évidemment de superficie culturale emblavée et production attendue.

Pour répondre à ces attentes, Il s'agit d'augmenter le nombre de communes cibles mais surtout d'étendre à un nombre significatif de bénéficiaires cibles des actions déjà entreprises.

Objectifs :

L'objectif du Programme est de promouvoir une augmentation significative de la production alimentaire dans les zones d'intervention des projets existants en assurant une diffusion des techniques à un nombre croissant de producteurs agricoles tout en renforçant le dialogue politique du Programme sectoriel agricole pour la pérennisation des méthodes mises en œuvre.

L'objectif initial de ALT est donc d'assurer la réintroduction de la culture de sorgho, résistant à la sécheresse et source de nourriture de base, aux 90 groupements de fermiers constitués de 945 familles membres dans les 9 communes de Bekily, Région Androy, pendant les 2 saisons culturales **2009-2010 et 2010-2011**.

Et avec le Programme « **Grand Sud Alerte sécheresse** relative à l'intensification des activités prévues initialement, le projet touchera **10 communes rurales** au total jusqu'en Juin 2011 pour 735 nouvelles familles, une production totale attendue de plus de 600 tonnes de sorgho sur environ 600 ha de superficieensemencée



Le programme apportera les semences améliorées (IRAT 204) associées avec des semences de légumineuses pour développer la culture associée en collaboration avec le FAO. La maîtrise des itinéraires technique se fera à travers des formations de formateurs dispensées par la FOFIFA.

Les activités principales sont :

- Recrutement du personnel affecté à ce projet et leur formation
- Identification et mise en place des groupes de cultivateurs
- Mise en place du plan de prêt de semences aux paysans membres
- Formation des cultivateurs (sur les techniques culturales, le stockage, lutte contre les maladies/insectes)
- Formation culinaire des femmes (sur les différentes recettes de sorgho)
- Communication (à travers des productions d'émissions)
- Promotion et événements (manifestation à travers des Festivals) pour élargir le programme et cibler les autres ménages ruraux qui ne sont pas encore membres

- Suivi et évaluation (depuis le prêt de semences jusqu'à la récolte, autrement dit en début de campagne jusqu'à la fin de campagne)

Résultats :

1^{ère} année : **4 communes** (*Bevitiky, Bekitro, Belindo et Manakompy*) dans le district de Bekily ont fait l'objet des activités pour la saison 2009-2010 avec **399 cultivateurs** formés par **19 FL** (Formateurs locaux) et **250 ha** sur 282 ha prévue à l'indentification de surface à cultiver ont été cultivés.

Sur les 477,6 kg de semences distribuées au début, le projet a redistribué 322,39 kg de sorgho, faute de pluie dans la région. Au total, environ **800 kg de semences sorgho** ont été distribués avec **997kg** de **niébé** pour promouvoir la culture associée.



38 chefs de groupement issus de ces 4 communes ont effectué un voyage à Anjeke Beagnatara (Ambovombe) pour assister à une visite d'échange avec les cultivateurs d'un meilleur site du projet « ALT Apembasoa. »

55 émissions radio sont produites et diffusées pour la campagne d'octobre 2009 en juillet 2010

4 Festivals ont été organisés dans les 4 communes (entre Mai et Juin 2010)

2^e année : 5 communes prévues pour 2010-2011 (*Morafeno Bekily, Anja Nord, Tanambao Tsirandrany, Antsakoamaro, Besakoa*) avec une intensification de la culture de sorgho en multipliant le nombre de bénéficiaires prévus en deux, en ajoutant une nouvelle commune *Ankaranabo Nord* et en revenant aux 4 communes de l'année précédente pendant la période d'extension appelée « Alerte sécheresse ». Au total, **10 communes** rurales pour la campagne 2010-2011.

1620 bénéficiaires ont été ciblés dans cette deuxième campagne avec **72 formateurs locaux** et au minimum **1500ha de surface emblavée**

3- « Multiplication de Semences en Milieu Paysan », financé par FAO : 26.770.000 Ariary – Avril 2010-Novembre 2011

En 2009, Madagascar a subi les effets des crises multiples, y compris la sécheresse, les cyclones et l'instabilité politique marquée par la violence. Étant donné les niveaux déjà élevés de vulnérabilité chronique dans le pays, l'impact combiné de ces chocs menace actuellement la vie et la subsistance de milliers de Malgaches, plus particulièrement dans la partie frappée par la sécheresse du sud du pays. Aggravée par les catastrophes naturelles, la fragilité écologique et la mauvaise gouvernance, l'insécurité alimentaire dans le pays est causée en partie par le faible niveau de la production agricole en raison du mauvais état des infrastructures, le manque de services de soutien à l'agriculture et l'utilisation des techniques de production archaïques.

Au cours des 15 dernières années, les sécheresses devenues plus fréquentes dans les régions du sud de Madagascar ont perturbé les pratiques traditionnelles de conservation des semences. La qualité des semences produites actuellement par les agriculteurs est très pauvre et cette dégénérescence du

matériel génétique des semences est à 'origine de la réduction des rendements déjà très faibles. Pendant ce temps, 50% des enfants malgaches de moins de cinq ans sont malnutris et subiront les effets irréversibles de la malnutrition permanente, tout au long de leur vie.

C'est pour cette raison que FAO avec son programme OSRO/MAG/001/USA "**Emergency food security assistance for the most vulnerable population in South Madagascar through drought-tolerant seed production**" accorde à ALT la mise en œuvre des activités sur la multiplication de semences de sorgho IRAT 204 en milieu paysan, le suivi technique et la production des rapports sur l'exécution du projet.

Les activités prévues jusqu'à Fin 2010 sont :

- Identification des paysans multiplicateurs de semences
- Distribution des intrants
- Renforcement de capacités des PMS (Paysans Multiplicateurs de Semences) et techniciens



Les cibles de l'Action sont les 32 Paysans Multiplicateurs de semences ou PMS issus des deux districts de l'Androy : **Ambvombe et Tsihombe**

Résultats jusqu'en Décembre 2010 :

32 paysans sont sélectionnés sur les 40 paysans producteurs visités dans les 10 communes d'intervention de ALT durant la phase précédente du Projet et **31,55 ha de parcelle** identifiées.

75 kg de semences de sorgho IRAT 204 ont été distribuées.

Distribution d'intrants comme les engrais et pesticides ainsi que des pulvérisateurs

Formation des 32 paysans sur les techniques de multiplication de semences certifiées

Formation des techniciens de terrain

4- Programme de « Emergency Relief » par Stabilisation de dune, reforestation, construction de bassin de rétention d'eau, et Gestion de pépinières, Projet financé par BALCOMBE Trust : **79.536.000 Ariary** (Phase 1) et **78.772.000 Ariary** (Phase2)

C'est un programme de Secours d'urgence en matière de stabilisation de dunes, pour une période de deux ans **Avril 2010 – Avril 2012**, en partenariat avec ALT UK :

La région Androy est frappée par la sécheresse permanente, caractérisée par le manque de pluie et présence de vents violents. Ce qui amène à la formation de dunes dans les zones littorales du Sud, une agriculture souffrante et des villages ensablés. C'est alors que le Programme « Emergency Relief » en 2009 a été mise en œuvre pour la première fois par l'ONG mère ALTUK pour apporter ses appuis à ces populations vulnérables.



Et grâce à cette réussite, une continuation des activités a été entreprise par ALT malagasy en collaboration avec ALT UK pour l'extension du programme jusqu'en 2012, avec le financement reçu de Balcombe Trust.

Objectifs :

Le Projet a donc pour objectif d'assister les communautés villageoises dans le District de Tsihombe face aux problèmes de formation de dunes et les autres pressions environnementales (déforestation, manque d'eau) en apportant des appuis basés sur le « Vivre contre Travail »

40 hectares de reforestation pour l'Année 1 et 40 ha autres pour l'année 2 sont les résultats attendus dans ce projet.

Les activités :

Les principales activités sont :

- la gestion de pépinières pour pouvoir distribuer des plants pour la stabilisation des dunes
- construction de bassins de rétention d'eau lors des saisons de pluie
- reforestation sur les dunes déjà aménagées

Résultats en 2010 : (Année 1)

10,000 pieds de jeunes plans se trouvent dans la pépinière de ALT

55 dunes sont travaillées dans 5 communes : Antaritarika, Faux Cap, Anjapaly, Ambazoa, Marovato et sont prêtes pour être plantées à la deuxième année du Projet

126.425 boutures sont plantées sur 114 Ha de forêts dégradées dans 4 communes : Jafaro, Tsihombe, Nikoly, Ikopoke

44 bassins de rétention d'eau sont construits dans les 4 communes



LANCEMENT DE ALT



L'ONG ALT a été officiellement lancée le **29 Novembre 2009** à **Fort-Dauphin** bien qu'elle ait été officiellement enregistrée par l'Etat le **05 Mars 2009**. Tous les membres de l'équipe étaient présents y compris quelques membres Expatriés de l'ONG mère et les membres du Conseil d'Administration.

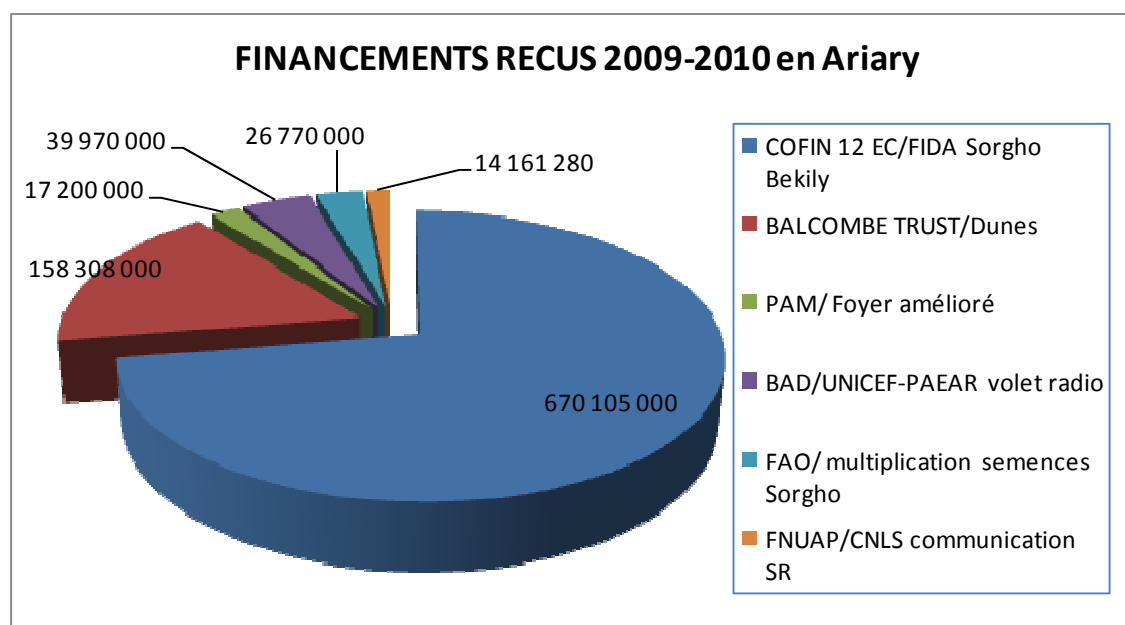


La cérémonie de lancement officielle a été rehaussée de la présence des membres des Autorités locales issus respectivement de la Commune Urbaine et de la Région Anosy. Quelques membres des partenaires de développement de la région Anosy ont répondu également à l'invitation de ALT pour rehausser de leur présence.

RESSOURCES ET PERSONNEL en 2010

Equipements et matériels
1 Bureau à FD, 1 Bureau à Ambovombe
Ordinateurs et accessoires
Matériels de communication : internet, téléphone, fax
2 Studio de production radio : 1 Ambovombe, 1 Fort-Dauphin
Matériels d'enregistrement et de filming : dictaphone, caméra, appareils photo, GPS
4 Voitures 4x4 (LR)
Personnel
1 Directeur, Chef de projet
1 Directeur Administratif et Financier
1 Directeur des Relations Externes (basée à Tanà)
3 staff administratif
6 staff de soutien
4 chauffeurs (dont un en prestation)
1 Mécanolog
10 staff de terrain
1 technicien

SOMMAIRE FINANCIER



ANDRY-LALANA-TOHANA (ALT)

Bureau Fort-Dauphin : Bâtiment SOMIDA – Esokaka

Contacts : 92 90240 – 03205 77361/64

altmg@moov.mg



Bureau Ambovombe : en face Eglise FLM Anjatoka

Contact : 03205 77365

Bureau TANA : Isoraka IB 65 Bis

Contacts : 22 26281 – 03205 77362

alt@moov.mg



Partenaire : ANDREW LEES TRUST

Contact : yorengo@andrewleestrust.org

00441225873880