

Programmes de développement en Inde Ushagram Trust et Kechala Présentation

Responsable de projets

Circé Luginbühl, présidente de l'Association Ushagram Suisse 20, rue Louis-Favre, 1201 Genève, Suisse

Tél. mobile 079 441 46 75

E-mail: circe@ushagram-suisse.org

www.ushagram-suisse.org

Données bancaires

Nom du compte : Association Ushagram Numéro du compte bancaire : H 3243.57.92

Nom de la Banque : Banque Cantonale de Genève

Adresse de la Banque : 1211 Genève 2

Autres coordonnées de la Banque : tel. +41 22 317 27 27 / fax 793 59 60

ASSOCIATION USHAGRAM SUISSE

I. Introduction et historique

L'association Ushagram Suisse est née en 1999 à Genève suite à la rencontre, en 1996 de sa fondatrice, Kari Bohr, juriste et de Gopal Chakraborty fondateur d'Ushagram Trust, l'organisation indienne responsable des projets sur place. En 2008, pour pouvoir se consacrer pleinement à son entreprise de commerce équitable, Kari Bohr transmet la présidence d'Ushagram Suisse à Circé Luginbühl, Suissesse, ayant vécu en Inde et collaboré avec Ushagram dans le cadre d'un projet photo en 2006.

L'association Ushagram Suisse s'investit dans le soutien et développement de programmes durables, respectueux de l'environnement et amenant la population à sortir de la misère, lui fournissant un accès aux soins, développant des solutions sanitaires, ainsi que l'accès à l'eau potable et l'amélioration de leur alimentation, grâce à une agriculture mieux adaptée et plus variée. Ces programmes aident aussi les individus à regagner leur dignité, en leur offrant des formations et en leur permettant de développer des activités lucratives, dans des secteurs variés pour finalement acquérir autonomie et autosuffisance.

L'association Ushagram Suisse soutient en Inde deux programmes de développement rural, l'un au Bengale occidental; Ushagram Trust et l'autre en Orissa; Kechala. La présidente de l'association Suisse participe à l'élaboration des projets et au contrôle de leur réalisation en Inde. En Suisse, l'association participe à des manifestations, pour faire connaître le programme et recherche des fonds et des donateurs.

A l'avenir, l'association continuera à soutenir les projets développés ces dernières années pour qu'ils deviennent véritablement autonomes et autosuffisants. Elle souhaite aussi collaborer à la mise en place de programmes d'éducation et d'agriculture dans les villages aux alentours des deux régions d'Ushagram et Kechala, qui n'ont pas encore reçu d'aide et où les habitants vivent encore dans des conditions misérables.

II. Deux programmes soutenus

A. Ushagram Trust

Ushagram Trust est situé à 90 km seulement au nord de Kolkata et son cadre verdoyant contraste singulièrement avec la mégapole. Environ 40'000 habitants répartis dans 15 villages bénéficient du programme d'Ushagram.

B. Kechala

Depuis 2004, l'association Ushagram Suisse soutient un nouveau programme de développement rural suivant les mêmes principes qu'Ushagram Trust et destiné à une population tribale très défavorisée vivant dans le District de Koraput en Orissa. Ce programme profite à plus de 2'500 personnes appartenant à des tribus ethniques différentes vivant dispersées dans 4 villages.

III. Donateurs

Les administrations et institutions suivantes soutiennent depuis de nombreuses années, ponctuellement, ou ont soutenu les deux programmes suivis par l'Association Ushagram Suisse :

Ville de Genève, Département des Affaires Sociales / Canton de Genève, Solidarité internationale / Fond 1% de l'ONU / SIG / Migros / différentes communes genevoises d'Anières, Athénaz, Bardonnex, Chêne-Bougeries, Chêne-Bourg, Choulex, Cologny, Genthod, Jussy, Laconnex, Lancy, Meyrin, Onex, Plan-les-Ouates, Prégny-Chambesy, Puplinge, Thônex, Vandoeuvres et Veyrier / Commune de Poschiavo (Grisons) / la banque Lombard Odier Darier Hentsch & Cie. / Association genevoise des horlogers-bijouters de Genève...

A. USHAGRAM TRUST

I. Philosophie et but

M. Chakraborty, fondateur d'Ushagram Trust, inspiré de la philosophe de Sri Aurobindo pour son travail sur la conscience et son éveil, s'est basé sur les principes de développement rural de Gandhi et de Tagore pour créer un modèle de communauté dont l'objectif est triple : développement rural, vie communautaire, éducation civique. Ce modèle de participation consciente au développement rural est reproductible ailleurs. A long terme, le but est de rendre la population villageoise autonome et autosuffisante. Ushagram est à la fois un centre et un modèle de développement rural global. Il se veut un guide et un consultant dans différents secteurs d'activité.

II. Projets et réalisations

Ushagram est un programme solide qui a 40 ans d'expérience, développé par des Indiens pour des Indiens connaissant les besoins de leur population et s'adaptant à son temps, aux nouvelles technologies avec une conscience écologique et de développement durable. On y établit des projets touchant tous les secteurs ; santé, éducation, agriculture, artisanat, développement social et technologique. Listes des projets réalisés :

Education

- Ecole primaire fondée en 1974. Cette école est devenue un modèle d'enseignement dans la région. Environ 500 élèves et 22 enseignants en 2009,
- Internat construit en 1994-95 avec l'aide de la Fondation Abbé Pierre. En 2009, 21 élèves issus de milieux défavorisés vivent dans l'internat Mira Usha (parrainé par A.D.V.O: Association Oushagram France).
- Balwadis: Ecoles enfantines: 14 dans 12 villages. En 2009, il y a 395 élèves fréquentant les écoles enfantines et 26 maîtresses. Les maîtresses sont aussi des travailleuses sociales qui enseignent le planning familiale et donnent les cours aux adultes. Les Balwadis sont également utilisées pour; les programmes d'alphabétisation des femmes, les rencontres des SHG (groupes d'entraide de femmes), les réunions de village et les clubs de jeunes qui se réunissent les soirs et les entretiennent.
- Clubs de jeunes dans les villages,
- Programmes d'alphabétisation pour les femmes, environ 100 femmes suivent les cours l'après-midi dans les Balwadis.

Formations pour jeunes et adultes

Centre de formation de jeunes et adultes et de production artisanale : "Loka Siksha Niketan" fondé en 1997. Le Centre est reconnu par le gouvernement local :

- Formation pour les femmes : batik, couture, tissage, broderies, plaids en saris recyclés, jute et production artisanale en jute. conditionnement et conservation de fruits.
- Formation pour les hommes : ferronnerie, électricité et mécanique, notamment pour l'entretien de pompes de puits, de ventilateurs, fabrication et conditionnement d'épices.
- Formation diverses; en agriculture durable, apiculture, horticulture, jardinage, médecine des plantes et Ayurvéda, santé et hygiène, planning familiale, nutrition et cuisine, yoga...
- Formation informatique depuis 2008 (soutenue par A.D.V.O : Association Oushagram France)

Santé : (Projets suivis et soutenus par A.D.V.O France)

Consultations médicales régulières depuis 1985 (allopathie, ayurvéda, homéopathie, médecine dentaire).

Sanitaires

• 92 latrines ont été construites ces dernières années au village de Bhadhri. La plupart ont été construites directement chez les familles et guelques-unes publiques, près des écoles enfantines.

Production

- Centre de production artisanale LSN: textiles (détail ci-dessus) et épices écoulés par SACHA Export, importateur de Commerce Equitable indien.
- Centre de production de jute fondé en 1996, soutenu par le Ministère des textiles du Bengale occidental,
- Centre d'apiculture créé en 1984 avec l'aide d'apiculteurs de l'Ardèche (FR)
- Introduction au Centre d'Ushagram en 2009, de l'agriculture durable réduisant engrais et pesticides chimiques, au profit de vermicomposte et pesticides naturels, afin de protéger les sols et nappes phréatiques. Production de biogaz. Production de riz bio en collaboration avec les Universités locales et spécialisées en agriculture.
- Traitement et conditionnement d'épices et fruits secs.

Groupes d'entraide de femmes SHG (Self Help Groups) et Microcrédit

Création et diversification des activités lucratives, augmentation du pouvoir décisionnel des femmes, solidarité, amélioration du niveau de vie des familles.

- Groupes d'entraide de femmes mis en place en 1998. Déjà 300 groupes SHG en 2008, qui réunissent 4'500 femmes.
- Les SHG peuvent obtenir des microcrédits en collaboration avec la banque locale NABARD, 295 Self Help Groups qui réunissent 4'425 femmes ont pu en obtenir à ce jour.

III. Projets qui nécessitent actuellement des fonds

(voir détails dans la liste de projet annuelle)

- > Fonctionnement des 14 Balwadis : écoles enfantines
- Projet d'alphabétisation pour les femmes dans les Balwadis et à domicile
- > Projet SHG (Self Help Group) et microcrédit pour les femmes
- > Projet d'Agriculture durable en lien avec l'Apiculture au Centre d'Ushagram même

B. KECHALA

I. Introduction

Le programme de développement rural de Kechala a démarré en 2004, dans le District de Koraput en Orissa et se trouve dans les collines à 900 m d'altitude. Plus de 2'500 personnes appartenant à des tribus ethniques différentes vivent dispersées dans 4 villages coupés du reste du monde, sans travail, sans éducation, sans latrines et pratiquement sans aide appropriée du gouvernement. La seule route en très mauvais état permettant l'accès au village tribal de Kechala, contourne l'immense barrage *Upper Kolab Reservoir* construit dans les années 1970-1980. Aucun moyen de transport régulier ne relie Kechala à la ville de Koraput. Pour parcourir les 80 km séparant le village de la ville, il faut soit compter 3-4 heures en jeep, ou effectuer les 13 km de traversé du lac du barrage en barque. Cette région est l'une des plus pauvres de l'Inde, mais elle est d'une grande beauté et préservée de toute pollution. Malgré le barrage, il n'y a pas d'électricité dans les villages, celle-ci étant exportée dans les villes environnantes.

Jusqu'à récemment, pour survivre les indigènes coupaient le bois des forêts, qu'ils vendaient à un prix dérisoire à Koraput (transport par barque), aggravant la déforestation dans toute la région déjà désertique. Le paysage en était devenu lunaire. La déforestation en plus de favoriser la sécheresse et les inondations, abîmant les sols qui perdent de leur fertilité, participe à l'extinction des espèces. Les indigènes cultivaient quelques terres, faisant une récolte par an dans une région où le climat permet des récoltes toute l'année. La population tribale, souffrant de la misère et ne se sentant pas soutenue, sombrait de plus en plus dans l'alcoolisme, l'alcool étant produit sur place, à partir des plantes.

La plupart des habitants n'étant jamais sortis de leur village étaient au départ, très réservés et peu coopératifs, car incrédules face aux nouveaux arrivants, à l'installation et la durabilité du programme. Au mois d'octobre 2007, l'initiateur du projet, Pranjal Jauhar, décida d'offrir un voyage à une dizaine de jeunes tribaux de 20 à 35 ans, à New Delhi. Aucun des habitants n'avait vu ni de grandes villes, ni d'avion, supermarché, escalier roulant, ordinateur etc. Grâce à ce voyage, les jeunes ont pu mesurer l'ampleur et la qualité du programme et ainsi rassurer les membres de leur tribus, qui ont alors accepté de coopérer à la mise en place du nouveau programme de développement.

II. But du programme

Le but initial du programme est d'une part, de bâtir un complexe scolaire (salles de cours et internats) pour y scolariser et loger les enfants des tribus n'ayant jamais eu accès à l'éducation jusqu'à ce jour. D'y dispenser un enseignement favorisant une éducation non conventionnelle, visant une progression de conscience. Sensibilisant ainsi les nouvelles générations dès l'enfance à la préservation de leur environnement, la vie sociale et en communauté, ainsi qu'à la solidarité et aux échanges culturels.

D'autre part, il s'agit d'aider la population tribale à sortir de la misère en instaurant des projets de santé, hygiène, nutrition, éducation, reforestation, et de les aider à diversifier et améliorer leur agriculture, ce qui permettra du même coup de créer des emplois et de générer des revenus.

III. L'équipe en charge du programme sur place

Auro-Mira Service Society, de l'Ahram Sri Aurobindo de New Delhi est l'organisation mère du programme de Kechala en Inde. M. Pranjal JAUHAR est le secrétaire de cette organisation et l'initiateur du programme. L'équipe qui travaille avec lui est composée de 12 jeunes de 25 à 38 ans (7 enseignantes, 2 cuisinières et 3 hommes se répartissant toutes les autres tâches d'entretien du site, de suivi des constructions, de la production agricole, ainsi que de l'aide apportée à la population locale). Tous sont très motivés et bénévoles, originaires de l'Etat d'Orissa, ayant suivi une formation universitaire et/ou pratique à l'école Sri Aurobindo à New Delhi. Tous, sans exception, ont demandé à faire partie du programme.

IV. Réalisations et projets

L'équipe travaillant sur place depuis 5 ans poursuit actuellement la construction du complexe scolaire et de l'internat pour les filles et jeunes enfants jusqu'à 10 ans. Elle a amélioré l'accès au site en achetant des barques et un grand bateau, et la communication grâce à l'acquisition de téléphones portables. Une petite installation électrique solaire a été installée dans le bâtiment central, première source d'électricité de la région. La reforestation progresse, ainsi que les potagers et vergers. L'agriculture est entièrement biologique. Les arbres fruitiers poussent à bonne allure et les premières récoltes ont pu être effectuées. D'ici 3-4 ans les récoltes pourront nourrir les villages environnants et même êtres vendues au marché de Koraput ou à l 'Ashram de Delhi, ce qui pourra générer des revenus aux villageois et financer partiellement les projets du programme même.

V. Ce qui a déjà été réalisé à Kechala

Constructions

- Le bâtiment central de deux étage pour l'équipe et les différents intervenants a été terminé fin 2008, il comprend 15 pièces dont 12 chambres, un bureau, une cuisine, une cantine, une bibliothèque et infirmerie, une salle de Réunion audio-visuelle et une salle de méditation.
- Installation électrique solaire : sur le toit du bâtiment central, 12 panneaux solaires, batteries et pompes à eau ont été installés et fournissent l'électricité nécessaire.
- D'autres lampadaires solaires ont également été installés pour éclairer les environs.
- Un petit bâtiment de deux étages comportant 6 pièces a été terminé en juillet 2008 et sert de salles de cours (4 pièces) avec au milieu deux pièces de rangement.
- 7 puits profonds d'eau potable ont été construits en 2009.
- L'équipement du complexe scolaire avec de l'énergie solaire a été subventionné par des fonds genevois et sera installée courant 2010. Une demande de subvention au gouvernement indien a également été déposée.

Transports:

- La route est en reconstruction, le gouvernement participe aux travaux, ainsi que des fonds genevois.
- En 2009, nous avons acheté un petit Zodiac pour les urgences notamment médicales et transports à l'hôpital, ainsi qu'un grand bateau permettant le transport de 30-40 personnes à la fois et de matériel.
- Les 2 barques appartenant aux villageois ont été réparées en 2009, ainsi que deux des notre.

<u>Agriculture</u>

- Pour éviter que les indigènes ne coupent les arbres, les premiers arbres plantés sont des arbres qui portent des fruits et des noix et qui les nourriront. L'équipe sur place en a planté plusieurs centaines qui ont déjà commencé pour certains à porter des fruits, d'autres le feront d'ici 2-4 ans. Un verger et un potager modèle ont aussi été mis en place pour servir de démonstration en plus de subvenir aux besoins de l'équipe et des enfants scolarisés.
- Plus de 800 arbres ont été plantés en 2009 et 90 plants donnés aux villageois, afin qu'ils les plantent dans leurs jardins.

Formations

• Un camp de nutrition visant à diversifier les aliments et introduire les légumes et fruits, pratiquement inexistant dans leur cuisine avaient été proposé en 2008, aux villageoises souffrant de malnutrition à cause

d'une alimentation pauvre. Après avoir cuisiné toutes ensemble les femmes ont refusé de manger, car les plats avaient été préparés sans distinctions de castes et que celles issues de castes supérieures ne mangent pas ce qui provient des castes inférieurs. Tous les enfants ont mangé, mais l'échec partiel de ce projet et le manque d'intérêt pour les premières formations que nous leur avons proposées, nous a montré qu'il était inutile de continuer pour l'instant ainsi. Nous avions aussi proposé aux hommes des stages pour apprendre à cultiver des potagers, auxquels ils avaient refusé de participer. Rapidement nous avons constaté que les villageois ne s'engageraient que lorsque qu'ils verraient un résultat concret et pour autant qu'il n'y ait pas de mélange de caste, hormis en ce qui concerne l'école des enfants.

C'est donc ainsi que nous avons procédé, nous avons plantés des potagers et vergers et voyant nos récoltes au bout de quelques années, les villageois ont commencé à nous copier. En 2009, nous avons constaté que bon nombre d'entre eux avaient créé leurs propres potagers. Depuis, ceux-ci viennent demander à l'équipe sur place lorsqu'ils le souhaite, des formations dans les secteurs agraires (cultures, reforestation, laiterie, apiculture), des semences, ou du travail en tant que main-d'œuvre non qualifiée pour la construction ou l'agriculture.

Par ailleurs, nous savons depuis longtemps que la charité ne résout pas les problèmes liés à la pauvreté, elle rend les peuples dépendants et fausse leur rapport à l'argent et au travail. Ainsi, à l'exception de la gratuité de l'école, nous faisons participer les villageois aux coûts des formations, soins, transport, agriculture et aide diverse apportée. Ceux-ci participent à hauteur de leur moyen et ce, soit en travail ou en argent. Nous établissons ainsi un rapport sain et clair avec la population locale qui est encouragée à devenir autonome et autosuffisante.

VI. Ce qui est encore nécessaire (voir liste de projet annuelle)

1. Education

 Poursuite de la construction du complexe scolaire de 1570m2 (déjà à moitié terminé) avec un internat pour filles et enfants mixtes jusqu'à 10 ans. Meubles, matériel scolaire et financement de l'éducation.

2. Transport

- Achat d'un moteur pour notre grand bateau à moteur pouvant transporter 30 à 40 personnes.
- L'accès au site doit être encore facilité. Le dénivellement de la seule route d'accès est trop important pour les camions. Il faut la niveler sur une longueur de 300 à 400 mètres, et le gouvernement indien est sensé se charger de cette tâche.

3. Ferme laitière

• Création d'une ferme laitière « modèle » pour fournir du lait aux enfants et inspirer la population local à en faire de même, afin de générer des emplois et revenus. Construction du bâtiment, acquisition de vaches et matériel de traite.

4. Agriculture: arbres, vergers, potagers, horticulture, apiculture

- Plantations d'arbres, entretient et irrigation.
- Le développement de l'apiculture permettra de favoriser la pollinisation des arbres, de générer des emplois, des formations en 6 mois sont données et la récolte et vente du miel permet au programme de devenir autosuffisant.
- Promotion de l'amélioration et diversification des cultures : riz, céréales, légumes, fruits. Cette diversification et augmentation des récoltes est censée à terme permettre à la population et à notre programme de devenir partiellement autonome.

5. Santé et sanitaire

- Une aide médicale est apportée aux villageois depuis fin 2005. Elle consiste en des camps de santé, des consultations, de la prévention, des apports en médicaments, des soins orthopédiques, dentaires et opération de la cataracte et stérilisations. Les soins sont apportés par des médecins et infirmiers principalement bénévoles. Nous réalisons des camps chaque année pour les 4 villages environnants et il faudra former des volontaires locaux dans le secteur médical, pour avoir du personnel médical constamment sur place.
- · Des latrines devront bientôt êtres construites.

Fait à Genève, le 28 février 2010, par Circé Luginbühl (présidente).