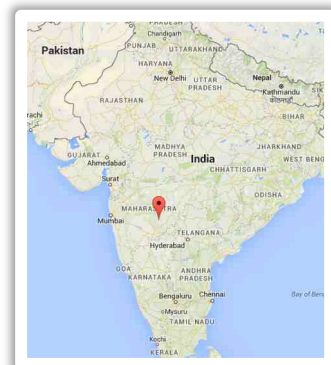


Projet Ayur

En Janvier 2016, Rain Drop initie le **Projet Ayur** (Ayur signifie "vie" en sanskrit) avec les **communautés rurales d'Ambajogai**, dans l'état du Maharashtra en Inde.

Ce projet se déroulera sur 5 ans. Dans cet effort collaboratif nous réunissons les communautés, les équipes de Rain Drop et vous, pour aider ces familles pauvres qui souffrent de la sécheresse.



Les besoins

Les villageois d'Ambajogai dépendent de la culture du coton et de la canne à sucre. Ces plantes exportées en Occident, bien que rentable, requiert des pesticides et de grandes quantités d'eau pour croître. Avec la surexploitation des nappes phréatiques, l'appauvrissement des sols dû à l'usage intensif de pesticides et les changements climatiques qui perturbent les moussons, les familles n'arrivent plus à rentabiliser leurs cultures. Pire même, en 2015, la mousson fut si mauvaise, qu'il n'y a pas assez d'eau pour planter quoi que ce soit !

Dans le village de Rajewadi, Manu Lal nous dit : « cette année, les pluies ont été tellement faible que nous avons même plus d'eau dans nos puits, nous sommes obligés de boire l'eau des bassins avec les animaux ! »



Photo prise en novembre 2015, à la fin de la mousson. Père et ses enfants sur leur petite parcelle de terre asséchée. Rien ne pourra pousser cette année.

Les solutions

Après de nombreux échanges avec les communautés, nous avons identifiés les points principaux sur lesquels agir :

1. Gestion de l'eau et assainissement

- Construction de bassins de rétention d'eau pour recharger les nappes phréatiques
- Plantation d'arbres multi-usages pour aider l'infiltration des eaux dans le sol
- Approfondissement des forages et puits pour assurer de l'eau potable aux familles
- Construction de toilettes pour lutter contre la défécation en plein air, vecteur de nombreuses maladies



Plantation d'arbres

La plantation d'arbres multi-usage permet aux familles de préserver leur environnement, d'améliorer la gestion de l'eau sur leurs terres et de générer de nouvelles sources de revenus.

Avec les femmes nous transformons les fruits et les feuilles des arbres pour fabriquer des condiments (acchar, confiture) ou des produits ayurvédiques.

Puis nous les vendons sur les marchés.

2. Mobilisation communautaire & formations

- Renforcement des groupes communautaires, des groupes d'agriculteurs et des groupes de femmes
- Sensibilisation aux enjeux de l'eau, des forêts et la gestion durable des ressources naturelles
- Formation aux pratiques d'agro-écologie pour faciliter la transition à une agriculture mieux adaptée au nouveau contexte climatique
- Formation des femmes à l'entrepreneuriat pour qu'elles puissent développer de nouvelles sources de revenus

Mobilisation des femmes

A travers les campagnes de sensibilisation, les formations et la création de micro-entreprises, les femmes prennent confiance et osent porter leurs voix dans les décisions familiales et communautaires.



3. Développement de nouvelles sources de revenus

- Création d'une filière agricole pour assurer la revente des produits dans le respect des petits agriculteurs et de l'environnement
- Création de micro-entreprises avec les groupes de femmes et les agriculteurs
- Fabrication et revente de produits ayurvédique avec les groupes de femmes avec des plantes locales et adaptées à l'écosystème



Création de revenus

La majorité des familles avec lesquelles nous travaillons aiment leurs terres et leur village. Mais les pressions économiques liées en grande partie au climat les obligent à partir. La diversification des sources de revenus (poulailler, pisciculture, transformation des cultures, plantation d'arbres) leurs permettent de mieux vivre sans devoir quitter leurs racines

4. Sensibilisation en France sur les enjeux environnementaux

- Intervention dans les écoles, collèges et lycées pour sensibiliser les jeunes à la gestion de l'eau, des forêts et des sols
- Interventions auprès du grand public pour développer la solidarité, le respect de l'environnement et de l'être humain
- Réalisation d'un documentaire pédagogique sur les forêts et les arbres

Des enjeux globaux

La gestion de l'eau, des sols et des forêts nous concerne tous. C'est pourquoi nous souhaitons faire le lien entre l'Inde et la France. Pour que les familles qui souffrent déjà du changement climatique puissent être entendues. Et qu'à notre tour, nous puissions prendre les décisions pour empêcher ces problèmes et aider ceux qui les subissent.



Toutes l'équipe Rain Drop vous remercie d'avoir pris le temps de lire ce texte et pour [votre soutien](#). Nous continuerons nos efforts pour, à notre niveau, apporter plus de cohésion entre développement humain et équilibre naturel.