

## COOPERER DANS LE DOMAINE DE L'EAU : ETUDE DE CAS EN INDE

### PROJET SO WATER

**Organisation :** KYNAROU

**Nom du projet :** Projet SO Water

**Lieu du projet :** Inde, Tamil Nadu, District de Theni

**Dates :** 2011-2014

**Contact :** Sophie Lehideux (kynarou@gmail.com)



### Contexte et objectifs

---

Par la simple organisation structurelle des villages indiens, on peut comprendre à quel point la discrimination sociale est une réalité. Il existe en effet trois types de villages : non-Dalit, Dalit et « mixte » où des quartiers Dalits existent à l'intérieur des villages, souvent en périphérie. Le mot Dalit désigne les castes intouchables.

Un tiers de la population totale de la région d'intervention fait partie de la communauté des Castes Répertoirees ('SC' pour 'Scheduled Cast' = Dalits), luttant afin d'obtenir des droits basiques tels que le droit de se développer, le droit à l'éducation, le droit à la participation citoyenne, le droit de pénétrer dans des lieux publics tels que les temples ou les sources publiques d'eau ou encore le droit à l'égalité des chances. Ces populations défavorisées ont un accès à l'eau très insuffisant (deux heures d'accès à l'eau tous les deux jours en moyenne) et un accès à l'assainissement quasiment nul.

Les objectifs du projet sont donc : (1) la construction de réseaux d'accès durable à l'eau potable ; (2) la construction de structures sanitaires communautaires ; (3) la mise en place d'un système intégré de gestion des déchets ; (4) l'auto-gestion des populations par la création et la formation de comités de gestion.

### Actions menées

---

Les actions sont réalisées en coopération étroite avec les autorités locales et les chefs de village et en collaboration avec des partenaires locaux. Il s'agit d'associations indiennes pour la mise en place des projets ou d'entreprises locales pour la réalisation des travaux. De nombreux programmes de sensibilisation et d'éducation ont été organisés pour aider les bénéficiaires à s'approprier le projet. Des comités de gestion de l'eau et de l'assainissement ont été créés. Ces comités, composés de femmes membres des groupes de micro-crédit ou des groupes communautaires du village, sont en charge des ouvrages hydrauliques et sanitaires et sont responsables de leur maintenance. Pour chaque village, deux plombiers ont également été formés pour aider à la maintenance des ouvrages. Enfin, la réalisation des travaux s'est faite en collaboration avec les villageois. L'association Kynarou continue à suivre les projets et les comités de gestion, en lien avec les partenaires locaux.

### Résultats et perspectives

---

En plus d'améliorer l'accès à l'eau et à l'hygiène, les capacités d'autogestion et de développement des populations sont renforcées. Grâce à la participation collective du comité de gestion de l'eau, des Self Help Groups (Groupe de 15 à 20 femmes, qui effectuent des activités artisanales pour constituer un fonds communautaire), des autorités locales et du reste de la population dans le projet, la gestion des activités du village est améliorée. Le comité de gestion gère l'implication de la population dans la réalisation du projet, veille à la maintenance des ouvrages hydrauliques et sanitaires, maintient la participation aux campagnes de sensibilisation. Par leurs activités économiques, les Self Help Groups rendent autonome financièrement le fonctionnement du réseau hydraulique et développent de nouvelles occupations. La population est prête à s'investir dans le fonctionnement du village et est motivée à s'impliquer dans les activités de développement du village. Le panchayat (chef du village) appuie également le Self Help Group dans sa capacité d'investissement et peut également aider au financement des gros frais de maintenance s'il y a lieu.