

Les trophées de l'eau

FICHE DE PRESENTATION – TROPHEE DE L'EAU HUMANITAIRE#

Porteur de la réalisation Association Réseau expert environnement développement (AREED)

Ville, département Nancy (54)

Intitulé de l'action Aider le Sud de l'Inde

Message essentiel **Le village d'Arattupuzha et toute son activité économique ont été totalement détruits suite au tsunami de 2004. En plus de systèmes d'assainissement et d'alimentation en eau potable, l'association s'est attachée à rechercher des solutions durables pour assurer la subsistance des villageois (éco-tourisme).**

Détail de l'action L'association AREED est engagée depuis 2000 dans des actions de solidarité internationale et dans la mobilisation des ressources en vue du financement d'opérations liées à l'eau et à l'accès à l'eau potable et aux installations sanitaires de qualité. Elle dispose d'un réseau international d'experts dans les métiers de l'environnement pour travailler sur les projets. L'association compte aujourd'hui 10 membres permanents.



Crédit photo : AREED

La région du Kerala au sud de l'Inde a gravement souffert du passage du tsunami en décembre 2004, et tout particulièrement le village côtier d'Arattupuzha (30 000 habitants). L'alimentation en eau potable, l'assainissement et l'économie locale ont été réduits à néant.

C'est selon une approche globale et permettant d'assurer la subsistance des communautés qu'ont été définies les actions de développement : assainissement environnemental, accès à l'eau potable, tourisme écologique, développement économique.

180 toilettes, 5 unités de biogaz pour les ménages et 20 fosses septiques pour les «eaux grises» ont été construites et un tri des déchets mis en place avec collecte à intervalles réguliers par la commune. 115 points d'eau ont été réhabilités avec l'instauration d'un contrôle de qualité.

Pour renforcer la préservation de la qualité des ressources en eau, les autorités gouvernementales et locales et l'association se sont attachées à repenser les activités économiques compatibles avec la fragilité des milieux aquatiques : introduction d'un élevage de poissons dans des sources d'eau salée (et plus d'eau douce) ; instauration de technologies économiquement éprouvées pour améliorer la qualité de production de l'industrie du coco, activité traditionnelle, principale source de revenus des populations. Un projet d'éco-tourisme a vu le jour et tout un groupe de personnes constitué par des guides, femmes de ménages, traiteurs, gestionnaires, conducteurs de voiture et de bateau, commerçants, a été identifié, choisi et engagé pour gérer le projet.

#