

"SANS EAU, LE DÉSERT N'EST QU'UNE TOMBE"

Mildred Cable, le désert de Gobhi

TROUBADEUCH



PROJET MAURITANIE 2007



1]	-	Sommaire	page 1
2]	-	Notre association	page 2
3]	-	Notre projet	page 3
4]	-	Assainir l'eau	page 4
5]	-	Notre trajet	page 6
6]	-	Compte-rendu	page 7
7]	-	Le budget	page 8
8]	-	Sponsoring	page 9
9]	-	Contacts	page 10



L'Association Troubadeuch est née d'une **envie de partager**, simplement et efficacement sous forme de raid, son **patrimoine culturel** avec les pays en voie de développement.

Elle s'est créée autour de six personnes provenant d'horizons différents mais partageant des **centres d'intérêt communs**, notamment l'**aide aux populations des pays en voie de développement** et les **2cv**.

Ce mélange d'**aventure et d'humanitaire** permet d'apporter, à chacun des membres qui la constituent, une motivation exemplaire pour réaliser ce projet ambitieux, et prouver qu'à n'importe quel échelon, nous pouvons **être actifs pour notre planète et ses habitants**.





Nos ambitions vont de la **cause humanitaire** au **défi mécanique** en passant par le **partage culturel**. Notre projet consiste au développement d'un **système d'assainissement d'eau** sur le **village Mauritanien** de Nouamlein. En effet de nombreux villages en Mauritanie n'ont pas accès à l'eau potable, ce qui nuit à leurs développements (Jean-Pierre Lachaud, Directeur du Centre d'économie du développement Université Montesquieu-Bordeaux IV, *in La pauvreté en Mauritanie : une approche multidimensionnelle*).

Enfin, nous devons **sensibiliser** la population de ce village à l'**utilisation de l'eau potable** ainsi qu'à sa sauvegarde dans de bonnes conditions. Pour ce faire, nous organisons un **spectacle** afin que la nouvelle génération puisse s'imprégner de ce besoin impérieux et le transmettre. Les adultes seront informés de façon plus traditionnelle sur l'utilisation de l'eau potable.

Les 2cv sont **remises en état et préparées** par les membres de l'association.



Les pollutions urbaines, industrielles et agricoles représentent les trois causes essentielles de **la pollution de l'eau**. Des rapports scientifiques prouvent que la pollution de l'eau peut avoir des conséquences graves sur la santé de l'homme.

Le système d'assainissement se résume en quatre points :

1

Etape 1

Un groupe électrogène pour fournir le courant électrique nécessaire à la pompe.

2

Etape 2

Une pompe à eau dont les caractéristiques techniques sont déterminées par le point d'eau sur lequel elle est installée. Cette pompe doit fournir un débit suffisant pour que le filtre puisse fonctionner de façon optimale.

3

Etape 3

Le système de filtration : cet appareil est issu des technologies les plus avancées en matière de filtration de l'eau. Ce procédé permet de débarrasser l'eau des polluants tels que : nitrates, pesticides, herbicides, chlore, bactéries, calcaire, métaux lourds, sulfates, sodium, potassium, aluminium, mercure, phosphates, polyphosphates, mauvais goût ...

4

Etape 4

Une cuve pour stocker l'eau filtrée.



L'appareil de filtration permet la consommation d'une eau issue d'un **réseau rendu parfaitement consommable pour l'alimentation**. Cette technologie évite ainsi le transport et le stockage de bouteilles d'eau.

Un responsable de l'entretien du système recevra une **formation** dans l'objectif d'optimiser le **fonctionnement durable** aussi bien dans la technicité du matériel (usure des pièces) que dans la qualité de l'eau (changement des filtres). Cette formation permet une parfaite **autonomie des villageois**.

Quelques Chiffres

Il est relevé que l'accès à l'eau potable dans les zones rurales reste encore très difficile malgré les efforts fournis par l'Etat et les ONG. En Mauritanie, le taux global d'accès à l'eau potable est estimé à 43%, cependant 50% de la population vivant en zone rurale n'a pas accès à des systèmes adéquats d'eau potable et d'assainissement.

En Mauritanie, la consommation domestique moyenne en eau par personne et par jour est de 20 litres contre 150 chez un Français et 600 chez un Américain ou un Japonais.



PROJET MAURITANIE 2007 > notre trajet

Notre projet de l'année 2007 consiste en un aller-retour **Paris-Nouamlein-Paris** où nous parcourons **12 000 km**, sur une durée de **cinq semaines** dont une de mise en place des **installations** sanitaires et de **sensibilisation** de la population locale. Des **2cv équipées pour le raid** nous permettront de réaliser cette aventure sécurisée et d'accéder aux zones habituellement peu praticables et peu empruntées par les transports locaux.

Le village, peuplé de 500 habitants, est situé à 65kms au nord de Kiffa.





Au retour, l'association Troubadeuch présentera en premier lieu, **un bilan** du projet aux adhérents, donateurs et sponsors. L'objectif de cette présentation sera de **rendre compte à tous les acteurs** du déroulement de ce projet dans son ensemble. Elle s'organisera autour d'un **exposé illustré** d'un **support audiovisuel**.

Dans un second lieu, et en fonction des avantages locatifs proposés, nous réaliserons un maximum d'exposés afin de **partager** avec tous notre action, **sensibiliser** les jeunes au

problème de l'eau en Afrique et **inciter** d'autres jeunes à faire de même.

Des interventions seront effectuées dans les **écoles partenaires** de ce projet. En effet, notre action s'avère avoir un **aspect pédagogique** en rapport avec les **programmes scolaires**.



Par voiture

achat voiture : 700€
 restauration : 2900€
 pièces de secours : 1530€
 carburant : 1620€
 péage : 75€

traversée bateau A/R : 600€
 balise GPS : 300€
 carte de navigation : 48€

Par personne

nourriture : 525€
 visas mauritanie : 50€
 vaccins : 50€

Pour l'asso

frais de fonctionnement : 2200€
 pharmacie : 150€
 matériel audiovisuel : 911€
 divers (assurance, ...) : 2200€
 Thuraya : 1000€

Pour l'eau

système de filtration d'eau : 15000€
 action de sensibilisation : 2200€



PROJET MAURITANIE 2007 > sponsoring



- Portière : 600€
- Porte basse : 500€
- Caisson bas : 150€
- Caisson haut : 1500€
- Réserve à l'association

Le sponsoring subventionnera en priorité le système de filtration de l'eau.

La voiture complète est à 6000€. Pour plus de détails, nous contacter.





Association

Siège social : 23, rue Emile Zola - 94800 Villejuif
Site Internet : <http://www.troubadeuch.asso.fr>

Logistique

Contactez Steeve Bour ou Grégoire Triquet par téléphone au 06.74.77.44.54 ou par email à logistique@troubadeuch.asso.fr

Mecanique

Contactez Romain Goujon ou Raouf Jaafoura par téléphone au 06.84.13.27.84 ou par email à mecanique@troubadeuch.asso.fr

Spectacle

Contactez Julien Campos ou Frédéric Delormes par téléphone au 06.81.70.75.84 ou par email à spectacle@troubadeuch.asso.fr