### Projet de jumelage ou plutôt de coopération

Entre Léon et le village de Djouloum dans le sud Mauritanien



#### Ordre du jour de la réunion du 16 juin

- Introduction, ouverture de la réunion et rappel de l'objectif poursuivi.
- Rapide tour de table de présentation des participants
- Présentation succincte de la Mauritanie
- Présentation du village de Djouloum :
  - La maison commune solaire et le projet PERUB
  - Le village de Djouloum
  - La demande de jumelage
- **Echange sur les perspectives possibles**
- Propositions et établissement d'un plan d'actions
- Conclusions



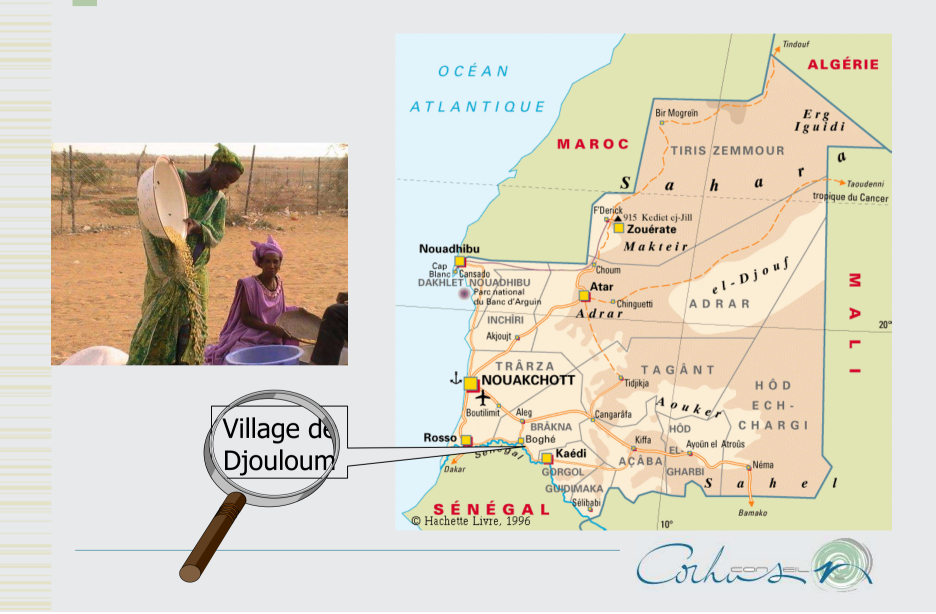
#### Objectif poursuivi pour cette première réunion

#### Les Participants ont :

- fait connaissance avec la Mauritanie, le village de Djouloum et de quelques uns de ses habitants.
- intégré le contexte du projet PERUB et le cadre de la collaboration que nous envisageons de mettre sur pied entre Léon et Djouloum
- Les participants intéressés directement ou indirectement dans ce projet (pour l'heure sans aucun engagement) se sont manifestés
- Un premier plan d'actions, préparatoire à la réunion plénière de septembre a été établi.



#### La Mauritanie – Le village de Djouloum



#### La Mauritanie en quelques mots

#### Géographie :

La Mauritanie est un pays du nord-ouest de l'Afrique. Sa superficie est de 2 fois celle de la France mais avec 95% de désert.

#### Climat:

Extrêmement aride ce qui explique la faible densité de population. De plus, des sécheresses successives ont accentué la désertification du pays. Les écarts de températures peuvent être très importants entre le jour et la nuit. Les températures sont plus tempérées sur la côte grâce aux vents venant du large et la région du fleuve est plus humide. Un vent de sable chaud balaye parfois des régions, ensevelissant des cultures voire des villages qui luttent contre l'avancée du désert.

#### Histoire:

Habitée depuis le néolithique. Travaux titanesque de Th. Monod

#### La Mauritanie en quelques mots

#### Politique:

Au XVe siècle, l'arrivée des Arabes Hassanes venus de Haute-Égypte se fixent dans le Nord et combattent les tribus sanhajas. Ils vont modifier la structure sociale et la composition ethnique de la société mauritanienne, imposer progressivement leur arabe dit encore hassaniyya et dicter, jusqu'à l'occupation française, les rapports de force par l'émergence de leurs émirats. Aujourd'hui la Mauritanie est une république islamique. Le référendum de 1958 permettra la création, en 1959, de la Constitution mauritanienne de type régime parlementaire. L'indépendance sera proclamée le 28 novembre 1960. Le pays est reconnu officiellement par l'Organisation des Nations unies le 27 octobre 1961 et devient membre fondateur de l'OUA en 1963.



#### Mauritanie un des pays les plus pauvres du globe!

#### Economie:

En 2005, la Mauritanie se situe au 137<sup>e</sup> rang sur 177 pays de l'indicateur du développement humain. La moitié de sa population est agricole mais de plus en plus d'habitants rejoignent les grandes villes afin de fuir la pauvreté. Certains ont tout perdu lors des sécheresses des années 1970 et 1980. Une mauvaise gestion de ces crises dûes à la sécheresse n'a fait qu'augmenter la dette qui s'élève à plus de trois fois le total des exportations annuelles du pays. Le Fond monétaire international (FMI) a imposé des mesures et des réformes afin de résoudre le problème de la dette. La découverte de pétrole à 80 km au large n'a pu se traduire en une exploitation de ces gisements. Le gouvernement a souhaité accroître la réduction de la pauvreté, l'amélioration de l'éducation et de la santé et le développement du secteur privé.



### La Mauritanie en quelques chiffres

Population	3 364 940 habitants
Densité de la population	3,2 hab./km <sup>2</sup>
Taux de croissance de la population	2.852 %
Âge médian (population totale) - Hommes - Femmes	17,2 ans 16,9 ans 17,4 ans
Structure par âge - 0-14 ans - 15-64 ans - 65 ans et plus	45,3 % 52,5 % 2,2 %
Part de la population urbaine	51,2 %



### Le calendrier à court terme du projet

- Février 09 : Accompagnement du projet PERUB, d'électrification de village de brousse dans le sud de la Mauritanie. Demande des autorités locales pour un jumelage avec Léon.
- 6 juin 09 : Rencontre avec le Maire de Léon pour lancer une démarche exploratoire en vue d'une collaboration ou d'un éventuel jumelage avec le village de Djouloum.
- Avant fin juin 09: Réunion restreinte auprès d'un 1er cercle de personnes susceptibles d'être intéressées à monter un tel projet de coopération (Ecole, Personnels de santé, quelques associations, élus locaux...) pour évaluer l'intérêt et la capacité d'implication.
- Eté 09 : En fonction de la volonté exprimée lors de l'étape précédente, abandon ou structuration du projet.
- Septembre 09 : Si poursuite, réunion d'information auprès d'un public plus large pour mettre en place un 1er plan d'actions.





### De façon concrète



#### Le projet PERUB

#### PERUB - Projet d'Electrification RUrale du Brakna



Union Européenne



Agence pour la Promotion et l'Accès Universel aux Services



Ministère de l'Intérieur et de la Décentralisation



http://www.gret.org/

BRAKNA \*\* Région du sud de la Mauritanie sur la rive nord du fleuve Sénégal

#### PERUB - Projet d'Electrification RUrale du Brakna

#### Le projet, aujourd'hui en Mauritanie ...

- Période : 2008 2011
- Budget : 1,6 M€ de budget
- Equipe projet locale :
  - 1 coordonnateur de projet (Robin BABUT)
  - · 2 animateurs socio économiques (A.N'DIAYE, T.BÂ)
  - 1 technicien énergies renouvelables(S.CAMARA)
  - · 1 technicien du bâtiment (I. N'DIAYE)
- · Suivi et contrôle :
  - · GRET Nouakchott Paris
  - UE

#### PERUB - Projet d'Electrification RUrale du Brakna

Construction de Plateformes de Services Électrifiés, 100% solaire (4 KWc)

#### Trois objectifs poursuivis pour ces plateformes, DEVELOPPER :

- L'économie des villages de brousse, en mettant à disposition une énergie centralisée pour:
  - √ 2 congélateurs solaires,
  - √1 moulin électrique 24V (160kg de farine par jour),
  - ✓1 poste de soudure,
  - ✓ Artisanat (menuiserie, couture, petites réparations..).
- L'accès à la communication et au lien social
  - √ Télévision communautaire,
  - ✓ Internet,
  - ✓ Charge de téléphones,
  - ✓ Énergie pour les cérémonies (éclairage, sono,...).
- L'éclairage domestique et public:
  - ✓ banc de charge solaire de batteries voiture (8 par jour),
  - ✓ sous traite localement la fabrication et la vente de kits solaires domestiques,
  - ✓ sous traite localement la fabrication de poteaux d'éclairage public solaire.

### Le moulin électrique à céréales 12V :

un outil de développement fondamental dans les projets d'électrification Rural autonomes

- √ 3 licences en Afrique à notre connaissance (dont 1 Tenesol)
- ✓ Mouture du mil, sorgho, riz, blé, maïs primordiaux pour l'alimentation quotidienne humaine et animale en Afrique de l'ouest : un marché énorme de substitution de technologie face au moulin diesel
- √ 150 kg de farine par jour (800Wc installés)?
  suffisant pour un village de 700 habitants
- ✓ Vendu avec régulateur de charges, batteries, câblage électrique, panneaux solaires

25 villages PERUB vont être équipés de ce moulin d'ici à 2011







# Quelques images... ...de cinéastes parkinsoniens

Le projet PERUB







# Quelques images... ...de cinéastes parkinsoniens

Le village de Djouloum







# Quelques images... ...de cinéastes parkinsoniens

La demande de jumelage



#### Les 2 attentes premières du village de Djouloum

#### Coopération souhaitée :

- Au niveau des Ecoles et de la jeunesse en particulier
- Au niveau sanitaire





#### **Propositions**

- Etablir une liste des personnes intéressées dès aujourd'hui (Nom, tel, mail)
- Etablir un questionnaire pour recueillir les suggestions d'actions et les thématiques à développer dans le projet. Propositions qui serviront de données d'entrées à la réunion de septembre
- Identifier les personnes à inviter à la réunion de septembre
- Créer un petit site Internet pour échanger



#### Plan d'actions

QUOI	QUI	QD
1- Faire le CR et définir une date de réunion pour septembre	JPB	20/06
2-		
3-		
4-		
5-		
6-		
7-		



#### SWOT

#### **Points forts**

- Ouverture internationale et ouverture d'esprit pour la découverte d'un autre continent
- Projet avec des retombées pédagogiques fortes pour la jeunesse
- Rapprochement de cultures différentes
- Démarche de développement durable
- -Pas ou peu d'investissement dans un 1er temps

#### **Opportunités**



- Bâtir une coopération concrète nord-sud
- Développer des solidarités interculturelles et inter- raciales
- Personnes prêtes à s'impliquer



- On part de rien
- Eloignement géographique

**Points Faibles** 

- Désintérêt des léonais









### Echange et discussion





