



Le village de Keur Baba Alima est situé à 100 km au Nord Est de Dakar. Il se trouve dans la Communauté rurale de Notto-Gouye-Diama, Arrondissement de Pambal, Département de Tivaouane, Région de Thiès. Il compte 2 500 habitants.

### CONTEXTE ET SITUATION DU VILLAGE

#### → Alimentation en eau

Composé de sept quartiers, ce village ne disposait en 1995 que d'un seul puit creusé en 1975 souvent tari et ne suffisant pas à la forte demande. Dans cette zone où les nappes phréatiques sont rares, la seule solution d'approvisionnement durable était de se brancher sur le réseau de la Sénégalaise des eaux (SDE). Avec l'appui d'Eau Vive, le village a pu réaliser, en 1998/1999 une adduction d'eau de 4,5 km de long à partir de la conduite de grand diamètre venant du lac de Nguiers (200 km au Nord de Dakar) qui alimente également Dakar en eau. Avec un engagement fort de toutes les couches de la population, en particulier les femmes, le projet a été mené à bien permettant la construction de cinq bornes fontaines publiques. De 1999 à nos jours, 39 concessions ont pu de plus se doter d'un robinet à domicile financé par leurs propres moyens. L'objectif principal de cette nouvelle phase de projet est de couvrir 70 concessions en branchements domiciliaires pour un accès à l'eau amélioré dans toutes les concessions du village.

Le village compte actuellement 3 bornes fontaines publiques fonctionnelles et 39 branchements à domicile. Aux bornes fontaines publiques, la bassine d'eau est vendue à 15 FCFA de même que les bidons de 20 litres. La vente de l'eau se fait par rotation mensuelle avec un responsable au niveau de chaque compteur. Ces derniers sont choisis en Assemblée Générale du village. Chaque bimestre, l'agent de la SDE fait le relevé du compteur de chaque point d'eau ; il donne ensuite la consommation en m<sup>3</sup> pour chaque point d'eau et transmet les fiches de relevés à sa direction pour la facturation. Le comité de gestion se réunit chaque bimestre pour faire la situation des recettes et dépenses de toutes les bornes publiques.

Il faut souligner que le recouvrement des factures se déroule sans problèmes particuliers auprès de la population de Keur Baba Alima habituée à payer à temps les factures d'eau et d'électricité.

La population est disposée à payer le prix du branchement au niveau de chaque concession qui bénéficiera d'un branchement.

Le montant de la contribution de la caisse du village au projet d'extension, sera déterminé qu'en Assemblée Générale du village.

Le montant de la contribution de la caisse du village au projet d'extension, sera déterminé qu'en Assemblée Générale du village.

#### → Infrastructures et équipements communautaires

Aujourd'hui 100% de la population de Keur Baba Alima a accès à une eau potable, soit via les bornes fontaines publiques soit via les branchements au sein des concessions mais 45 % de la population doit encore parcourir une distance moyenne de 500 mètres pour avoir accès à l'eau potable.

L'accès à l'eau pour tous reste une priorité pour le village.

### LE PROJET EN QUELQUES LIGNES

#### LOCALISATION :

Village de Keur Baba Alima - Région de Thiès - Sénégal

#### OBJECTIFS :

Améliorer l'accès à l'eau potable de 45% de la population de Keur Baba en leur fournissant l'eau potable à proximité.

#### POPULATION CONCERNÉE :

2 500 habitants dont 1 137 raccordés au réseau.

#### BUDGET DU PROJET : 42 055 €

#### DURÉE DE RÉALISATION : 4 mois (2016)

#### ACTIONS :

- Étendre le réseau
- Redynamiser la gestion des bornes fontaines

## AMELIORATION DE L'ACCES A L'EAU POTABLE DE LA POPULATION DE KEUR BABA ALIM A AU SENEGAL

Le village comprend également une école primaire et une case de santé équipée. Il dispose aussi d'un moulin décortiqueur à céréales, de l'électricité courante et d'un projet de développement économique.

### → Organisation du village

Créé en 1995, le groupement féminin de Keur Baba Alima compte aujourd'hui plus de 180 femmes qui partagent les mêmes aspirations pour leur village et participent activement à son développement économique et social. Ce groupement des femmes très mobilisé et disposant d'un compte en banque a réussi avec l'aide des bonnes volontés du village de rentabiliser les bornes fontaines. Les bénéficiaires de l'eau ont permis l'acquisition d'un couplet Moulin / Décortiqueuse pour le village avec une part villageoise de plus de 25%, un crédit de 25% et une subvention de 50% d'Eau Vive.

Aujourd'hui, Keur Baba Alima est par son dynamisme un exemple de réussite de développement.

## OBJECTIFS DU PROJET

### → Objectif global

L'objectif global du projet est d'améliorer l'accès à l'eau potable de 45% de la population de Keur Baba Alima en leur fournissant de l'eau potable à proximité (1 137 habitants dans 70 concessions).

### → Objectifs spécifiques

Le projet permettra entre autres :

- de faciliter la corvée d'eau aux femmes et aux jeunes filles (réduction des distances parcourues et du temps de puisage, diminution des ruptures du service) ;
- d'améliorer la santé de la population par la disponibilité d'eau potable ;
- d'accroître les revenus des femmes qui disposent de plus de temps à consacrer à des activités à vocation du fait de la disponibilité de l'eau économique ;
- d'augmenter le taux de scolarisation des enfants notamment des filles qui ne seront plus mobilisées pour les longues corvées d'eau.

## ACTIVITES

Le projet consiste à :

- la fourniture et la pose de conduites en PVC DN 63 et accessoires de pose sur 1 800 mètres linéaires avec la réalisation de 70 branchements domiciliaires ;
- la redynamisation et formation du comité de gestion de bornes fontaines publiques.

## PARTENAIRES TECHNIQUES

Les travaux d'extension de réseau et de branchements domiciliaires seront réalisés par la Sénégalaise des eaux (SDE) avec un suivi rapproché des ingénieurs d'Eau Vive.

Eau vive s'occupera également de toutes les activités de mobilisation sociale et renforcement de capacités.

## BENEFICIAIRES

- 2 500 habitants du village voient leur accès à l'eau potable amélioré.
- 1 137 habitants du village de Keur Baba Alima bénéficient de branchements domiciliaires.

## PLANNING DES ACTIVITES

Actions	Année 2016			
	Mois 1	Mois 2	Mois 3	Mois 4
Préparation des Activités				
Réalisation des travaux d'extension de réseau et de branchements domiciliaires				
Redynamisation et formation comité de gestion de bornes fontaines				

## BUDGET PREVISIONNEL DU PROJET

Budget - Dépenses prévisionnelles	Montants
	€
A. travaux d'extension de réseau (fournitures, accessoires et pose)	11 500
B. Branchements domiciliaires	13 873
C. Imprévus sur travaux (5% de A+B)	1 269
D. Redynamisation et formation comité de gestion de bornes fontaines	2 439
E. Suivi technique et accompagnement Eau vive Sénégal	4 391
F. Suivi technique et accompagnement Eau vive France	2 000
G. Location véhicule	1 098
Frais généraux (15%)	5 485
<b>Total : Dépenses Prévisionnelles</b>	<b>42 055</b>

## PLAN DE FINANCEMENT

Partenaires	Montants	Statut
Apport local	2 672 €	Acquis
Fondation Rabobank (Rabo4share)	15 000 €	Acquis
Lions Club Amitiés Villages (3 383 €) / LCIF (3 500 €)	6 883 €	Acquis (LCAV) et sollicité (LCIF)
Association POUR une Afrique qui bouge	5 000 €	Sollicité
Recherches de Fonds en cours (Groupe Tiers Monde du Roumois, le Sens du Partage...)	12 500 €	En cours
<b>TOTAL DES RESSOURCES</b>	<b>42 055 €</b>	

## CONTACTS EAU VIVE

Fabienne Planès-Cary  
 Responsable des partenariats privés  
[fabienne.planes-cary@eau-vive.org](mailto:fabienne.planes-cary@eau-vive.org)  
 01 41 58 50 53

Laurent Grolleau  
 Directeur France  
[laurent.grolleau@eau-vive.org](mailto:laurent.grolleau@eau-vive.org)  
 01 41 58 50 50

Eau Vive  
 27 rue Léon Loiseau  
 93100 Montreuil-sous-Bois  
 01 41 58 50 50