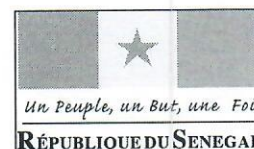




**FONDS SOCIAL DE DEVELOPPEMENT  
2012-23**



2066

**Projet n° 8  
Projet d'extension du réseau d'adduction d'eau potable de Koussanar**

**Porteur de projet :** Association Institut de Coopération pour le Développement

**Secteur :** Hydraulique

**Localisation :** Commune de Koussanar (région de Tambacounda)

**Montant total du projet :** 108 892 €

**Montant de la subvention FSD :** 76 225 € (70%)

**Répartition des dépenses :**

Investissement immobilier : 61%

Formation/Sensibilisation/Communication : 8%

Frais d'études, suivi et contrôle : 27%

Evaluation : 4%

**Cofinancement :** ICD Tambacounda apporte la contrepartie

**Partenaires :** Agence Régionale de Développement de Tambacounda

**Population bénéficiaires :** 8 170 habitants de 6 quartiers périphériques de Koussanar (Koussanar Socé, Espace Jeune, Legal Ndiawène, Legal Diawando, Elevage, Ndiawène 2)

## **1 – LE PROJET**

### **1-1 Le Contexte**

La commune de Koussanar est localisée dans l'Arrondissement du même nom regroupe 27 048 habitants, répartis dans 109 villages.

Sur le plan socio-économique, le secteur primaire, orienté vers l'agriculture, l'élevage, la production forestière, apparaît prédominant puisqu'il concerne près de 90% de la population de l'arrondissement de Koussanar. Ce secteur dispose d'importantes potentialités dans ces activités qui sont mal ou sous exploitées. L'enclavement et le manque d'infrastructures socio-économiques de base expliquent, en partie, cet état de fait.

L'accroissement démographique a été plus rapide que le développement des infrastructures d'accompagnement, notamment dans le secteur de l'eau et de l'assainissement. Ainsi, seul 20% de la population de la localité de Koussanar a accès à l'eau potable par le biais des infrastructures existantes.

L'approvisionnement en eau potable est assuré par un seul forage. Le réseau ne dessert que le centre de la localité peuplé de 2 043 habitants grâce aux connexions individuelles et aux 3 bornes fontaines fonctionnelles. Il ne prévoit pas d'extension jusqu'aux quartiers périphériques.

## **1-2 Les activités**

Le projet s'articule autour des activités suivantes :

- extension du réseau d'adduction d'eau potable ;
- mise en place de 6 bornes fontaines publiques ;
- renforcement de capacités des membres de l'ASUFOR ;
- formation technique et stage pratique pour le conducteur et le surveillant du forage ;
- sensibilisation des populations aux pratiques d'hygiène ;
- sensibilisation des populations aux pratiques d'assainissement ;
- création et accompagnement de 6 comités d'hygiène et de salubrité.

## **2 – L'INSTRUCTION**

### **2-1 Etapes de l'instruction et des services techniques associés**

- 1 réunions de travail (cellule FSD + membres ICD Afrique et ICD Tambacounda)
- Visite de terrain : à organiser

### **2-2 Recommandations de la cellule FSD à l'association avant le dépôt final du dossier**

- ICD-Afrique (dont ICD-Tambacounda est une antenne) ayant fait une demande de financement auprès de l'AFD, il a été recommandé d'expliquer les complémentarités entre les deux projets ;
- Il a été demandé d'expliquer la pertinence des activités d'assainissement dans un projet portant essentiellement sur l'adduction d'eau ;

## **3 – POINTS D'ATTENTION**

### **3-1 Pertinence**

- Le projet favorise l'accès aux services sociaux de base ;
- Le projet prévoit une démarche participative et intègre un volet renforcement de capacités ;

### **3-2 Innovation**

- Le projet prévoit la création de comités techniques et de pilotage.

### **3-3 Fiabilité**

- Le projet bénéficie de l'appui technique de l'ARD de Tambacounda et du soutien du Service Régional de l'Hygiène et la Plateforme des Acteurs de l'Eau, du Centre d'Appui au Développement Local, de la Division régionale de l'Hydraulique de Tambacounda et de la Brigade Régionale d'Hygiène ;
- Le porteur du projet fait preuve d'une forte implication dans la gestion et le suivi et d'une capacité importante de mobilisation des services déconcentrés de l'Etat.