

Alimentation en Eau potable en Milieux Urbains et Semi-urbains

Introduction

- L'alimentation en eau potable en milieux urbains et semi urbains est essentiellement assurée par la REGIDESO en RDC.
- Quelques ONGs sont aussi présentes dans les milieux périurbains où la REGIDESO est absente.
- La REGIDESO assure la desserte en eau dans 94 centres disséminés sur l'ensemble du territoire national.

Etat de lieux AEPU

- **94 centres desservis par la REGIDESO en eau potable 25 sont en arrêt (7 pillés et 18 pour des pannes diverses). Mais 55 sont sous contrôle.**
- **66% de la population desservie**
- **Capacité de production : 298.150.750 m³**
- **Livraison réseau : 212.552.416 m³**
- **Longueur réseau : 12.747.029 (2003): 298.150.759 m³/an(centres contrôlés)**
- **Longueur branchement : 4.942.112 m**
- **Rendement réseau : 55%**
- **Points de vente en service : 245.300 sur 438.830**
- **Bon compteurs : 34%**
- **Vente en quantité : 118.498.695 m³**
- **Vente en valeur : 30.530.367.085 FC**
- **Taux de recouvrement : 51%**
- **Recettes abonnés : 13.633.835.367 FC dont 0,84% Etat.**
- **Impayés abonnés : 82.223.820.078 FC dont 85% Etat.**

Problèmes majeurs

- L'insuffisance de l'accroissement des capacités de production par rapport à celui de la population (3,8% contre 4,5%)
- Le fonctionnement des centres thermiques souvent inférieur à 25% de leurs capacités.
- Le transport d'eau coûte très cher en énergie suite au choix des sites de production situés dans les bas fonds.
- L'impaiement des factures de consommation d'eau par l'Etat propriétaire.
- Le comptage d'eau vendue est déficient (36% des compteurs en bon état)

Stratégie et politique

- Compte tenu de la situation actuelle d'exploitation et des difficultés énoncées ci haut la stratégie et la politique devront accorder priorité aux projets rentables et à l'optimisation des investissements déjà en place par le biais soit de programme de réhabilitation soit des nouvelles extensions.
- Un accent particulier devra être mis sur:
 - * La recherche de financement par le biais du partenariat.
 - * La recherche des sources d'énergie renouvelable.

Projets de réhabilitation et de développement

4 Programmes couvrant 147 Centres pour 11.641.000 habitants dont le coût est estimé à 1.283.925.000 \$ US. Il s'agit de:

Programme Multisectoriel de Reconstruction et Réhabilitation(PMURR) 2002-2005 :

- * Etudes et travaux de réhabilitation et renforcement des systèmes d'AEP Kinshasa et Boma;
- * Etudes et DAO renforcement et réhabilitation des AEP de Inkisi, Bandundu, Tshikapa, Kamina, Kolwezi, Lubumbashi et Kinshasa sud;
- * Appui à l'exploitation.

Coût total PMURR: 177.500.000 \$ US, mobilisé 88.675.000 \$ US

Programme Minimum de Transition et Relance 2004-2007.

**31 centres jadis sous contrôle de la
rébellion y compris 8 centres PMURR dont
Kinshasa.**

Coût: 635.000.000 \$ US.

Programme de Réhabilitation des autres centres d'exploitation 2008-2011, 63 centres d'exploitation pour 4.051.800 habitants.

Coût:462.550.000 \$ US.

Programme de Développement et de Création de Nouveaux Centres 2011-2015, 44 centres pour 886.000 habitants.

Coût:107.700.000 \$ US.