

Extrait du OIEau - IOWater - OIAGua

<http://www.oieau.org>

GABON (2010) : Audit technique de la Convention avec la Société d'Energie et d'Eau du Gabon (SEEG)

- Office International de l'Eau - Coopérer - Les opérations internationales - Gouvernance des services d'eau et d'assainissement -
Date de mise en ligne : mercredi 9 mars 2011

OIEau - IOWater - OIAGua

Audit technique de la Convention avec la SEEG

Juin 2010 - Novembre 2010

Bénéficiaire: MERH (Ministère de l'Energie et des Ressources Hydrauliques)

Financement : MERH

Contexte : En 1997, après appel d'offres, l'Etat gabonais a confié la gestion de la société d'Energie et d'Eau du Gabon (SEEG) à Veolia Water (succédant à la Compagnie Générale des Eaux) qui est devenu actionnaire majoritaire. Le périmètre concédé recouvre l'essentiel des centres urbains et semi-urbains du Gabon.

Le contrat de concession, d'une durée de 20 ans, porte sur la production, le transport et la distribution d'eau potable et d'électricité dans le pays, notamment dans les 3 principales villes de Libreville, Port-Gentil et Franceville. La population desservie s'élève à plus d'un million d'habitants, dont plus de la moitié à Libreville.

L'objectif du projet piloté par Deloitte Conseil est de mettre à la disposition de l'Autorité Concédante des éléments, des données et des avis pertinents afin qu'elle puisse effectuer dans les meilleures conditions la revue de la Convention de Concession de service public sur les plans technique, juridique, financier et organisationnel.

Prestations : L'OIEau a réalisé l'**audit technique du service de l'eau potable**, de ses performances et des engagements contractuels du Délégitaire incluant :

" L'état de conservation du patrimoine de la gestion déléguée " Gestion de l'inventaire des biens de retour " Qualité de l'eau distribuée " Continuité du service d'approvisionnement " Renouvellement du patrimoine délégué " Extension du service et des installations " Réduction des dépenses énergétiques " Gestion de la maintenance des installations " Mise à jour des plans des réseaux " Gestion du parc compteur