

SUIVI ENVIRONNEMENTAL DES TRAVAUX DE REALISATION DE LA STATION DE TRAITEMENT DES EAUX USEES DU GRAND AGADIR

Dans le cadre d'une sous-traitance avec le groupe Français BRL, RESING a réalisé, pour le compte de la Régie Autonome Multiservices d'Agadir (RAMSA), une partie des prestations de suivi environnemental des travaux de la réalisation de la station de traitement des eaux usées de la ville d'Agadir (700.000 habitants).



Ce suivi a revêtu une importance particulière du fait de la grande fragilité du site localisé au sein d'un parc national forestier littoral, à grand potentiel de biodiversité.

Les missions de terrain se sont basées sur les éléments suivants :

- ♦ l'établissement de l'état « zéro du site » qui correspond à l'état de référence avant travaux;
- ♦ l'examen des procédures environnementales des entreprises;
- ♦ le suivi des différentes phases de réalisation de la station et formulation des consignes de gestion environnementale du site;
- ♦ Evaluation des atteintes environnementales et formulation des mesures d'atténuation.



Client : BRL / RAMSA (Régie Autonome MultiServices Agadir)
Pays : Maroc
Année : 2005