

Etude d'Impact sur l'Environnement de l'aménagement et l'exploitation de la décharge contrôlée de Nador

Client : Averda

Echéancier : 2015

Budget de l'étude : 500 000,00 Dhs

Contact : Mr. K.Amghar

Echéancier final : 2015

Téléphone : 06 62 16 59 65

Données de Base

- Durée du projet : 15 ans ;
- Durée de vie de la décharge : 20 ans ;
- Capacité de la décharge (20 ans) : 2 489 189 T ;
- Tonnage moyen inter annuel : 124 459 T/an.

Consistance

L'étude d'impact aborde ce qui suit :

- Une analyse de l'état initial du site et de son environnement ;
- Une identification et évaluation des impacts du projet et définition des mesures compensatoires.

Objectifs

- L'aménagement d'une décharge contrôlée pour les déchets ménagers de la province de Nador répondants aux exigences techniques et environnementales et s'inscrivant dans le contexte juridique actuel notamment la loi sur les études d'impact et la loi sur les déchets ;
- L'atténuation des impacts négatifs sur l'environnement de la future décharge.



Personnel Clé

H. Tounsi – Chef de projet

A. Atif – Ingénieur d'étude

Equipe de réalisation

Eau Globe