

# Dépollution des sites contaminés par le mercure émis par l'ancien procédé de l'usine de l'industrie papetière (SNCPA) dans la région de Kasserine



## Opérateur

Ministère de l'environnement

## Objectif et justification du projet

Dépollution des sites contaminés par le mercure émis par l'ancien procédé de l'usine de l'industrie papetière (SNCPA)..

## Localisation

Kasserine

## Composantes du projet

- la mise en sécurité des aménagements;
- le démantèlement des installations et la démolition du bâtiment ;
- la dépollution des sols et des autres matériaux, dont la concentration de la contamination au mercure est supérieure à 50mg/Kg comme suit : (1) stabilisation et mise en décharge (pour déchets dangereux) des sols contaminés (123 000 tonnes environ) (2) traitement dans des unités spécialisées à l'étranger (par UDT) des métaux et produits hautement contaminés par le mercure (environ 300 tonnes).
- la remise en état des sites dépollués.

## Coût

35 Million USD

## Etat d'Avancement du projet

Les études sont achevées, le démarrage de l'exécution est prévu en 2013.