

Thème: Optimiser un centre de stockage de déchets ou une décharge

Date et lieu : 04 au 08 Septembre 2006 - CIFAL Ouagadougou

Contexte :

L'accroissement des villes, ainsi que les évolutions des modes de consommation obligent les collectivités en charge de la gestion des déchets à adapter leur organisation et leurs équipements dans une approche de Développement Durable.

Le mode de traitement par tri et stockage contrôlé est un système performant et accessible à de nombreuses collectivités.

La gestion d'un centre de stockage de déchets (ou d'une décharge ou d'un centre d'enfouissement technique) doit s'appuyer sur une organisation, des outils, et des budgets adaptés à l'ouvrage et au contexte local.

Les élus et techniciens doivent disposer de compétences pour mettre en place et faire évoluer leur système de gestion de déchets dont l'enfouissement des déchets n'est qu'une des étapes.

De nombreuses expériences peuvent être échangées, permettant à chacun de trouver des solutions adaptées à son contexte.

Objectifs de la session:

Cette session se fixe comme objectif d'apporter, aux stagiaires, la méthodologie et les connaissances techniques et financières leur permettant d'analyser leur propre situation, choisir des solutions, puis prioriser des actions. Les solutions mises en œuvre en amont du stockage seront particulièrement analysées afin de voir leurs impacts sur la gestion et l'exploitation des centres de stockage.

La méthode s'appuie d'une part sur des exposés décrivant les principes, les techniques, et les organisations et d'autre part sur des études de cas. En particulier sera présenté le cas du centre de stockage de Ouagadougou après un an et demi de fonctionnement.

Les thèmes suivants seront abordés

- La gestion des déchets,
- Le traitement des déchets par stockage
- Les équipements annexes au stockage (collecte sélective, tri, compostage, ...)
- L'exploitation d'un centre de stockage ou d'une décharge
- Des études de cas et des retours d'expériences,

Participants :

Villes concernées : les municipalités francophones d'Afrique.

Profil des participants : Elus et techniciens responsables de la gestion des déchets de leur agglomération, secteur privé local et organisations de base actifs dans la gestion des déchets.

Les intervenants :

Ont des compétences et/ou de l'expérience dans les domaines suivants :

- collecte et traitement des déchets
- conception et gestion de centres de stockage de déchets,
- réhabilitation de sites,
- économie des déchets
- tri, compostage, valorisation.