

PROGRAMME DETAILLE :

11/03/2019 – SESSION N° 6 – Technique de confinement et traitements *off-site*

12h00 – 12h30 : Accueil

12h30 – 14h30 : Confinement

Les confinements des sols et masses de déchets pollués sont appelés à prendre de l'ampleur dans un certain nombre de situations particulières. L'exposé définira la notion de confinement et précisera les prescriptions constructives minimales pour réduire et supprimer les risques liés aux transferts des polluants dans l'air, le sol ou la nappe aquifère. Il décrira sommairement les quatre grandes catégories de confinement : murs étanches dans le sol, confinement hydraulique, couverture (*capping*) et encapsulation. Il listera les performances minimales et les méthodes de contrôle.

14h30 – 14h45 : Pause-café

14h45 – 17h30 : Traitements *off-site*

L'exposé passera en revue les méthodes de traitement des sols dans les centres agréés et présentera de manière claire les avantages et les inconvénients de chaque technique ainsi que les conditions d'acceptation des terres ainsi que les points d'attention pour l'entrepreneur :

- prétraitement,
- traitement biologique,
- traitement physico-chimique,
- désorption thermique et incinération,
- mise en CET de classe 3, classe 2 ou classe 1.