



ATELIER D'INFORMATION : ACTUALISATION DE LA MÉTHODOLOGIE NATIONALE DES SITES ET SOLS POLLUÉS

Le jeudi 5 octobre, dans les locaux du pôle AXELERA à SOLAIZE

Programme détaillé

ACCUEIL 13H15-13H30

13H30-14H45 PRESENTATION DE LA METHODOLOGIE ACTUALISEE

- Comment les retours de la profession ont été pris en compte lors de la phase de consultation nationale
- Quelles dispositions de la méthodologie de 2007 ont été conservées
- Quels changements majeurs ont été inclus dans la version actualisée

Intervenants :

- Ministère de l'Environnement (à confirmer)
- BRGM : Hubert LEPROND
- INERIS : Aurélie DROISSART

Pause-Café

15H00-16H30 RETOURS D'EXPERIENCES ET CAS PRATIQUES

- BURGEAP - Sylvie TRAVERSE
Application de facteurs d'atténuation entre les gaz du sol et l'air intérieur dans le cadre des diagnostics et plan de gestion
Intérêt et limites
- ADEME - Florian PHILIPPON
De l'intérêt des essais de faisabilité
- ENOVEO - Sandra ENTRESANGLES
Les tests de faisabilité en laboratoire pour la sécurisation et le dimensionnement des techniques de dépollution sur site
- TAUW – David HIEZ
Focus sur le plan de conception des travaux
- ENVISOL - Priscillia SEMAOUNE
Jusqu'ou dépolluer ? Traitement approfondi des données par interpolation et principe de PARETO

Pause-Café

