



## PROGRAMME

### JOURNÉE TECHNIQUE

# Journée technique d'information et de retour d'expérience de la gestion des sites et sols pollués

Mardi 9 novembre 2021

organisée par l'Ineris et le BRGM,  
en concertation avec le ministère de la Transition écologique

## Programme

Animateur : Valéry Dubois

### Matin

#### 09h00 - 09h40 **Mot d'accueil et actualités des sites et sols pollués**

Introduction à la journée technique  
*Hafid Baroudi, Ineris*

Actualités des sites et sols pollués  
*Guillaume Bailly et Guillaume Gay, MTE*

09h40 - 09h50 Séance de questions – réponses

#### 09h50 - 10h25 **Actualités sur les groupes de travail, documents méthodologiques et projets**

Normalisation internationale : actualités sur la qualité des sols et les SSP  
*Elsa Limasset, BRGM*

Guide diagnostic de site  
*Sophie Favéreaux, BRGM*

Fiches techniques innovantes  
*Noémie Dubrac, BRGM*

Portail Substances Chimiques  
*Laure Chabot, Ineris*

Bioaccessibilité orale des métaux dans les sols  
*Corinne Hulot, Ineris - Aurélie Pelfrêne, LGCgE-ISA-Yncréa*

10h25 - 10h30 Nous vous invitons à prendre connaissance des liens vers des projets et rapports en lien avec le programme de la journée

10h30 - 10h50 Pause

#### 10h50 - 11h40 **Échantillonnage et analyses au laboratoire : documents méthodologiques, bonnes pratiques et état de l'art**

Échantillonnage des eaux superficielles et des sédiments  
*Pauline Balon, BRGM - Fabrice Quiot, Ineris*

Analyses dans le domaine des sites et sols pollués  
*Jean-Marie Côme, Ginger Burgeap pour le compte de l'UPDS, Laurence Amalric, BRGM*

Préparation et analyse des végétaux consommés par l'Homme dans le contexte des sites et sols pollués  
*Rabia Badreddine et Karen Perronnet, Ineris*

11h40 - 12h00 Séance de questions - réponses

12h00 - 13h30 Pause déjeuner

## Après-midi

### 13h30 - 14h00 Transferts de vapeurs des sols vers l'air intérieur

Limites associées à l'utilisation des logiciels basés sur les modèles de Johnson et Ettinger ou Volasoil et possibilités d'améliorations

*Roseline Bonnard, Ineris*

Synthèse bibliographie des valeurs repères et réglementaires dans l'air intérieur à l'échelle internationale en lien avec les sites et sols pollués

*Franck Marot, Ademe - Anis Amara, Ineris*

### 14h00 - 14h25 Gestion des eaux souterraines dans le domaine des sites et sols pollués

Comment mener et faire évoluer ou arrêter une surveillance des eaux souterraines

*Valérie Guérin, BRGM - Fabrice Quiot, Ineris*

14h25 - 14h40 Séance de questions - réponses

14h40 - 14h55 Pause

### 14h55 - 15h40 Plan de gestion et plan de conception des travaux

Retours d'expérience et table ronde

*Thomas Lacaze, EPF Ile-de-France - Guillaume Masselot, Ademe - Sylvain Petit, Ginger Burgeap pour le compte de l'UPDS - Jonathan Senechaud, Colas pour le compte de l'UPDS*

15h40 - 15h55 Séance de questions - réponses

### 15h55 - 16h25 Plan de gestion et phytotechnologies

Applicabilité des phytotechnologies dans la gestion des pollutions métalliques des sols

*Valérie Bert, Karen Perronnet, Ineris*

Les phytotechnologies en 2021 dans la gestion des pollutions des sols : les atouts et les verrous - Retours d'expérience et table ronde

*Valérie Bert, Ineris - Émeline Dhainaut, EPFL Savoie - Sébastien Kaskassian, TAUW France - Michael Lecourt, FCBA - Karen Perronnet, Ineris Souhir Soussou, Fertil'innov*

16h25 - 16h35 Séance de questions - réponses

### 16h35 Clôture de la journée

*Nathalie Velly, Ineris*