



Présentation de la journée et de ses objectifs

Nathalie DÖRFLIGER
Brgm, directrice D3E



Géosciences pour une Terre durable



Organisation

- > **Journée technique BRGM et INERIS** en concertation avec le **MEDDE, d'information et de REX**, sur les dernières avancées de la mise en place de la méthodologie nationale de gestion des SSP et sur les sujets émergents afférents
- > Une **journée technique en réponse** à des attentes des bureaux d'études, des entreprises de dépollution, des collectivités, administration, universitaires
- > **Public large et varié**, avec 360 personnes, et des refus d'environ 50 personnes



Organisation

- > **Différents intervenants** : ADEME, BRGM, GEODERIS, IFFO-Rmé, INERIS, MEDDE/DGPR et UPDS
- > **Présentations successives mais aussi projections de films** spécifiques au domaine des SSP
 - Certification dans le domaine des SSP ;
 - En quête d'informations sur les sites et sols pollués, ...



Les objectifs

> Présenter les **dernières actualités réglementaires** notamment en lien avec la loi ALUR, les grandes lignes de la révision des textes de 2007 avec un focus sur :

- l'inventaire et la gestion environnementale des anciens sites miniers,
- l'identification et la gestion des sources de pollution et des pollutions concentrées, notamment avec la notion de bilan massique appréhendé par différents acteurs du domaine.

> et les chantiers à venir

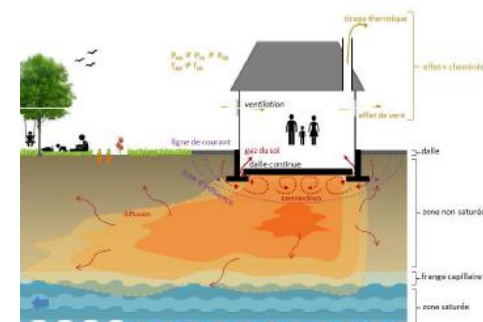
> Annoncer l'ouverture d'une **licence spécifique** aux techniciens intervenants dans le domaine



Les objectifs

- > Détailler les résultats de différents groupes de travail et de nouveaux outils méthodologiques :
 - GT Laboratoires,
 - travaux de normalisation,
 - matrice activités – polluants,
 - guide Gaz du sol et air intérieur, ...

- > Présenter l'actualité sur les travaux concernant la gestion des eaux souterraines dans le domaine des SSP (révision des normes FD X 31-614, FD X 31-615)



Les objectifs

- > Des échanges riches à l'issue des présentations avec des moments questions / réponses, mais aussi pendant les pauses ;

- > Des perspectives pour l'année prochaine :
 - Adéquation de la norme NF X 31-620 avec les nouveaux textes ;
 - Le référentiel de certification, ...



Bonne journée technique à toutes et tous !

