



La prévention de la pollution des sols

&

La gestion des sites et sols pollués

Cinquième journée technique

La place de l'EQRS dans les démarches de gestion



Objectifs de ces journées techniques

3 objectifs :

☐ Informer sur les travaux au MEEDDAT

→ Rubrique « Actualité »

☐ Organiser des échanges techniques sur des cas réels

→ Rubrique « Echanges techniques »

☐ Présenter le retour d'expérience, les documents et les guides

→ Rubrique « Retour d'expérience, documents et méthodes »



Les échanges techniques sur des cas réels

Les règles de fonctionnement fixées par le MEEDDAT

- Cas réels rendus pédagogiques pour échanger sur les seuls aspects méthodologiques
- Cas réels rendus anonymes



Les échanges techniques sur des cas réels

Les règles de fonctionnement fixées par le
MEEDDAT

Les aspects juridiques, la gestion
administrative des cas techniques ne sont pas
présentés et ne pourront donner lieu à des
débats



Rubrique « Actualité »

1 - Le Grenelle de l'environnement et les sols pollués

2 - Le plan de relance du Gouvernement sur les sols pollués

3 - La certification des métiers de la dépollution

Ressources, territoires et habitats
Énergie et climat
Développement durable
Prévention des risques
Infrastructures, transports et mer



Rubrique « Actualité »

1 - Le Grenelle de l'environnement et les sols pollués

Article 38 « Grenelle 1 »

- croisement BASIAS – Etablissements sensibles
- croisement BASIAS – Captage AEP
- Stations services

Adoptée en première lecture par l'Assemblée Nationale et votée par le Sénat au mois de février 2009.



Rubrique « Actualité »

2 - Le plan de relance du Gouvernement sur les sols pollués

Ressources, territoires et habitats
Énergie et climat
Prévention des risques
Développement durable
Infrastructures, transports et mer



20 M€ pour la dépollution de friches associées à des projets de redeveloppement.

- Travaux sous maîtrise d'ouvrage développeurs
- ADEME instructeur et non maître d'ouvrage
- Avancement du plan de relance
 - Phase de sélection terminée
 - Ensuite : phase d'Instruction par l'ADEME en lien avec DREAL (Circulaire aux préfets en cours d'élaboration)
 - Puis : passage en CNA SSP pour validation
 - Enfin : notification ADEME aux développeurs



Environ 50 sites éligibles pour un montant d'aides d'environ 30 M€

12 prêts à être lancés rapidement

Les autres instruits d'ici fin avril

Réporting régulier (15 jours) aux préfecture/DREAL



Rubrique « Actualité »

3 – La certification des métiers de la dépollution

Les domaines de compétence concernés :

- les prestations d'études, de conseil et d'assistance, de contrôle des travaux de dépollution,
- l'ingénierie des travaux de dépollution,
- l'exécution des travaux de dépollution.



Rubrique « Actualité »

3 – La certification des métiers de la dépollution

Au regard des enjeux attachés à la mise au point de cette norme et des référentiels de certification, le MEEDDAT prend à sa charge les frais financiers correspondants.



Rubrique « Actualité »

3 – La certification des métiers de la dépollution

Les domaines de compétence concernés :

- les prestations d'études, de conseil et d'assistance, de contrôle des travaux de dépollution,
- l'ingénierie des travaux de dépollution,
- l'exécution des travaux de dépollution.



Rubrique « Actualité »

3 – La certification des métiers de la dépollution

DGPR et AFNOR veillons à une représentation équilibrée de l'ensemble des parties prenantes et à soumettre à mon approbation la liste des participants à ce comité préalablement au démarrage des travaux



Rubrique « Actualité »

3 – La certification des métiers de la dépollution

- ❑ Courrier d'information sera adressé sous peu à l'ensemble des parties prenantes
- ❑ Participants au comité de normalisation soumis à l'approbation de la DGPR avant le démarrage des travaux



Rubrique « Actualité »

3 – La certification des métiers de la dépollution

☐ Pour participer aux travaux : courriel à

Dominique.GILBERT@developpement-durable.gouv.fr