

Journée d'échanges

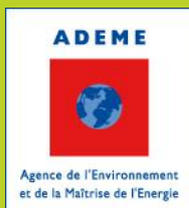
"Qualité des sols urbains et périurbains et compatibilité des usages"

Paris, le 13 mai 2019





Guides et outils à disposition pour qualifier, évaluer et gérer les sols urbains



Franck MAROT
Coordinateur Etudes
Service Friches Urbaines et Sites Pollués
Direction Villes et Territoires Durables
20 av. du Grésillé 49004 Angers cedex 01



Service Friches Urbaines et Sites Pollués

- **Missions** confiées par l'Etat sur sites à responsables défaillants
- **Typologies** : fonderie, tannerie, chimie trait. surface, activités extractives...
- **Bilan** (1998-2018) : 300 sites
- **Budget** annuel (achats) \approx 20 M€



Missions de mise en sécurité :

- Évacuations déchets
- Diagnostics,
- Travaux, surveillance, servitudes...
+ procédures de recouvrement

- **Appels à Projets** : Gesipol, Graine, Cortea, Impacts
=> 10 à 15 nouveaux projets / an
+ Investissements d'avenir + thèses
- **Bilan** (en cours) : guides, publis...
- **Budget** annuel (aides) \approx 2 M€



Thématiques :

- Caractérisation / transferts polluants
- Risques
sanitaires/environnementaux
- Traitement / Gestion
- Recyclage du foncier

- **Appels à Projets** : sélection dossiers
=> nouvel AAP (2019 – 2020)
- **Bilan** (2010-2016) : 490ha reconvertis
- **Budget** annuel (aides) \approx 500 k€ (études) & 2,4 à 3,5 M€ (travaux)



- **Aides à la décision** (études, AMO, travaux)
- **Guides, fiches**, études dédiés pour accompagner/faciliter la reconversion

- **Expertise dans une dizaine de GT** (Méthodo, PCT, Labo, ETS, Terres excavées, Echantillonnages...)



- **Partager REX** avec autres acteurs
- **Partager état des connaissances**
=> Actualisation méthodologie nationale, proposer de nouveaux outils, de nouvelles démarches...

Des outils pour aider à formuler les (ses) questions, mener un diagnostic et interpréter les résultats



Direction générale de la Prévention des Risques
Bureau du Sol et du Sous-Sol
Avril 2017

Introduction à la méthodologie nationale de gestion des sites et sols pollués

Direction générale de la Prévention des Risques
Bureau du Sol et du Sous-Sol
Avril 2017

Méthodologie nationale de gestion des sites et sols pollués



Seconde édition
(2014)



Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer
www.developpement-durable.gouv.fr

Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer
www.developpement-durable.gouv.fr

Base de données sur les teneurs en éléments traces métalliques de plantes potagères



Présentation et Notice d'utilisation



INERIS



PHYTODISPONIBILITÉ DES ETM POUR LES PLANTES POTAGERES ET EXTRAPOLATIONS DANS LA QUANTIFICATION DE L'EXPOSITION DES CONSOMMATEURS

PHYTEXPO

RAPPORT

ADEME

Logos of partner organizations: ENSAT, EcoLab, CITE, INRA, ISA, Université de Limoges.



ENH Environnement
Service Impact sur les Milieux
11bis, rue Gabriel Péri
54 000 Vandœuvre-lès-Nancy

Laboratoire Sols et Environnement, UMR 1120
2, avenue de la Forêt de Haye - BP 172
54 500 Vandœuvre-lès-Nancy

Projet ADEME
SACARTOM

ÉTUDE DES TRANSFERTS DE POLLUANTS ORGANIQUES DANS LES PLANTES POTAGERES EN METTANT EN ŒUVRE UNE APPROCHE DE TERRAIN ET UNE APPROCHE ANALYTIQUE

Rapport final

ENH Environnement, Service Impact sur les Milieux
Anne-Marie CHARISSOUL et Marie-Josée JOURDAN

ENSAIA-INRA/NPL, Laboratoire Sols et Environnement, UMR 1120
Jodie FISHER, Christophe SCHWARTZ

Octobre 2003
RGRLE3MAJ22

TROPHÉ TRANSFERTS ET RISQUES DES ORGANIQUES PERSISTANTS POUR L'HOMME ET LES ÉCOSYSTEMES

Livrables n°1 et 2 : Synthèse des travaux expérimentaux menés sur le transfert des POPs dans les végétaux et les vers de compost

Rapport



Base de données sur la contamination des Plantes Potagères par les molécules Organiques Polluantes



Présentation Notice d'utilisation

