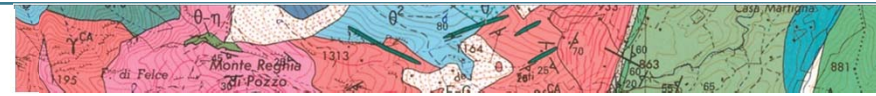




AGENCE NATIONALE DE LA RECHERCHE

ANR



PRECODD

Programme de recherche
ECOtechnologies et Développement Durable



CleanWast

Evaluation des technologies propres et durables de gestion des déchets

Colloque de fin de projet, Aix-en-Provence le 8 juin 2012



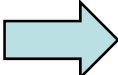
Contexte

> **Grandes préoccupations sur le développement durable**

- Accroissement de la population mondiale
- Finitude de la planète
- Pays émergents, tensions sur les ressources
 - Matières minérales, organiques

> **Contexte économique difficile en occident**

- Optimiser les politiques environnementales (gestion des déchets)
 - Maximiser l'éco-efficacité
 - Minimiser les coûts internes ET externes (sociaux...)

 Contexte politique 3R (reduce, reuse, recycle)

 Besoin de méthodes d'évaluation

Objectif du projet

- > Développer le **cadre méthodologique** de l'évaluation des performances environnementales des opérations de pré-traitement des déchets non dangereux

- > **En appui aux politiques**
 - De soutien à l'innovation
 - De planification

Chiffres clés du projet

> 7 partenaires



> Début en février 2009 ; durée 3 ans, prolongation de 9 mois

> Budget 1.8 M€ (ANR 860 k€) ; effort 150 h.m

Organisation projet/colloque

