

Séminaire 2012

de

l'Observatoire Hommes-Milieus

du bassin minier de Provence

Restitution des recherches 2011-2012

JEUDI 28 JUIN 2012

Campus de l'Institut d'Administration des Entreprises d'Aix
Amphithéâtre Sainte-Baume - Clos Guiot à Puyricard

P R O G R A M M E

8h30 - Accueil

9h – Discours d'ouverture de la journée

P. Batteau, directeur de l'OHM bassin minier de Provence

J.-C. Raynal, chargé de mission pour l'OHM bassin minier de Provence : présentation de J.-C. Raynal

9h30 – Partage de connaissance et observation scientifique

M. Maignan (IMBE-ECCOREV) : Processus de structuration des données du réseau des OHM

A. Rotereau (ECCOREV) : Génie logiciel et interdisciplinarité : le cas de l'OHM-BMP

N. Boutin (ECCOREV) : Service « Enquêtes en ligne » de l'OHM-BMP : l'outil Lime Survey

J. Fleury (CEREGE – SIGéo) : Les outils de diffusion en ligne de données spatiales

Pause (10h15-10h30)

10h30 – Activités industrielles et impacts environnementaux

A. Arnaud (LIEU), L. Creton-cazanave (PACTE), A. Luneau (EHESS), Alicia Vacca (LIEU), Cartographie des écarts de perception d'un contexte de nuisances industrielles : point de vue des habitants, et regards croisés des scientifiques, des institutions et des industriels (Projet CECRI).

Y. Noack (CEREGE), C. Leoni (CEREGE), S. Robert (ESPACE), J. Fleury (CEREGE), P. Marinho, C. Patinha (Geobiotec), Dispersion de la pollution atmosphérique : prélèvements de feuilles et poussières de sol : applications aux OHM BMP et Esatrejal (Projet PACTES-BMP).

11h30 – Après-mine en Provence : urbanisation et reconversion du territoire

J. Autran, T. Lochard (ENSAM), Système d'information et analyse historique du territoire et des espaces urbanisés du Bassin Minier de Provence

G. Gallenga (IDEMEC), R. Dodier (TELEMME), La question énergétique comme analyseur de la reconversion d'un territoire

12h45 : pause déjeuner

14h00 – Avancement des recherches sur les terrils

N.-N. Masalehdani (LGCgE, Lille 1), Characteristics of solid waste - residues produced from gasification processes by the Coal Power Station of Gardanne : Geochemistry, Petrography & Mineralogy

M. Pouget, B. Fady, A. Baumel (IMBE), Le rôle des terrils du bassin minier de Provence dans les transitions évolutives de la flore du sud de la France : comparaison avec quelques facteurs biogéographiques majeurs (montagnes, fleuves et substrats)

C. Gers (EcoLab), Quelle est la capacité des terrils miniers du Vicdessos à accueillir la faune des sols environnants et quel est le rôle des ETM (Pb, Sb, Zn, As) dans cette capacité ? (Projet CAPAMINVic)

S. Criquet (IMBE), Le lignite des terrils de Provence : caractérisation spectrale et influence sur la qualité de la matière organique et les fonctions microbiennes des sols.

Pause (16h00)

16h15 – 17h00 Echanges et prospectives

Débat avec la salle (animation P. Batteau)

Information et renseignements : boutin@eccorev.fr Tél. 04 42 97 16 68

Site internet : <http://www.ohm-provence.org/> - [Inscription en ligne recommandée](#)

