

Rencontre des lauréats de l'Observatoire Hommes-Milieux du Bassin Minier de Provence



VENDREDI 28 JUIN 2013

**École Nationale Supérieure des Mines Saint-Etienne
Site Georges CHARPAK
880 Avenue de Mimet - 13120 Gardanne
Salle HS002**



P R O G R A M M E

9h00 - Accueil

9h30-Ouverture de la rencontre

Roger Meï (Maire de Gardanne), Philippe Lalevée (ENSM-SE, Dir. adj. du Centre de Microélectronique de Provence), Pierre Batteau (Dir. de l'OHM-BMP)

9h45 - Enquête exploratoire pour la mise en place d'un projet de recherche sur les connaissances et les attitudes des populations concernées relatives à l'impact des activités industrielles du bassin minier de Provence sur l'environnement et la santé

Daniel Bley (CNRS - UMR7300 ESPACE), Carole Barthélémy (AMU-UMR 151 LPED), Françoise Bouchayer (CNRS-EHESS-UMR 8562 CNE), Christelle Gramaglia (IRSTEA UMR G-EAU), Nicole Vernazza (CNRS-AMU-UMR 7330 ESPACE)

10h15 - Qualité des eaux de surface et spatialisation des sources de pollutions sur un bassin péri-urbain

Gildas Ratié, Olivier Radakovitch, Jean-Paul Ambrosi et Jules Fleury (AMU-UMR 7330 CEREGE), Nicolas Kaldonski et Laurent Cavalli (AMU-UMR 7263 IMBE)

Pause café (10h45-11h00)

11h00 - Transition énergétique et normativité sociale pour les populations précarisées du Bassin minier de Provence

Pierre Fournier (AMU - UMR 7305 LAMES), Joseph Cacciari (AMU-Master de Sociologie)

11h30 - Formation de la conscience environnementale et relation à la connaissance scientifique : cas des enfants dans le bassin minier de Provence. Analyse spatiale et cartographie sur le territoire Bassin Minier de Provence

Sophie Gachet (AMU-UMR 7263 IMBE), Pierre Batteau, Nathalie Boutin, Jean-Claude Raynal, Armand Rotereau (OHM-BMP - ECCOREV-IMBE)

12h00 - Débat avec la salle : Prospectives en matière de recherche et de projets intégrés sur le territoire de l'OHM-BMP

Pierre Batteau, directeur de l'OHM bassin minier de Provence, Sylvie Daviet (AMU-UMR TELEMME 6570)

Pause déjeuner (13h00)

14h00 - EXPosition sur les Représentations des Interactions Hommes-Milieux par les Enfants, en relation avec la Science

Nathalie Boutin, Juliette Morel, Armand Rotereau, Jean-Claude Raynal, (OHM-BMP - ECCOREV)

14h30 - Research on human bioaccessibility of potentially harmful elements in ground-level dust from the Bassin Minier de Provence and Estarreja: a multidisciplinary approach integrating geochemical, mineralogical, toxicological and health data

Yves Noack (CNRS - UMR 7330 CEREGE), Amélia Reis, Carla Patinha et Ana Dias Patinha (Universidade de Aveiro - GEOBIOTEC),

Alain Botta (AMU-UMR 7263 IMBE), Cecilia Leoni (CNRS - UMR 7330 CEREGE)

15h00 - Base de données Air sur le bassin minier de Provence

Armand Rotereau (OHM-BMP - ECCOREV), Yves Noack (CNRS - UMR 7330 CEREGE)

15h30 - Caractérisation et génotoxicité de la pollution atmosphérique particulière sur les territoires des OHM-BMP et Estarreja

Sophie Plumejeaud IMBE (UMR7263-IRD237/FRCNRS3098)

16h00 - Clôture du séminaire

Pot de convivialité



Informations et renseignements : raynal@eccorev.fr Tél. 04 42 97 16 68
Site internet : <http://www.ohm-provence.org>
Inscription recommandée (gratuite) pour l'organisation

