



UNIVERSITÉ DE SAVOIE

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Communiqué de presse du 19.11.2013

Exploitations minières passées et présentes : impacts environnementaux et sociétaux

Le laboratoire EDYTEM (Environnements, Dynamiques et Territoires de la Montagne) de l'Université de Savoie organise les 26 et 27 Novembre prochains, un colloque dans le cadre des Entretiens Jacques Cartier 2013, au Pôle Montagne (campus universitaire du Bourget-du-Lac).

Les civilisations Méditerranéennes et Alpines ont exploité des minerais et des matières premières minérales depuis l'Antiquité. L'activité minière dans les Alpes a été très importante depuis le Moyen-Âge, et a connu son apogée au XIX^e Siècle. Cette activité a quasiment cessé depuis le début du XX^e Siècle laissant les nombreux sites miniers à l'abandon (mines orphelines). L'abandon des exploitations minières au cours des millénaires, notamment dans les Alpes, pose aujourd'hui encore de nombreux problèmes environnementaux (pollution des sols et des eaux superficielles, effondrements miniers...). Cependant depuis une vingtaine d'années, une prise de conscience des autorités administratives mais aussi des scientifiques a permis de développer différentes techniques de remédiation, de mise en sécurité, voire même de valorisation de ces sites.

Ce colloque permettra de faire le point sur les avancées scientifiques autour des 4 thématiques complémentaires présentées ci-dessous, et favorisera la réflexion sur des actions futures entre les différents acteurs: le **panorama des exploitations minières au cours du temps dans les Alpes** en précisant l'importance de ces exploitations pour le tissu socio-économique, les **déchets miniers et la réglementation**, les **impacts environnementaux** à lumière, notamment, des pollutions et de leur rémanence dans les sols et les eaux, et des problèmes liés aux effondrements miniers, la **remédiation des sites pollués** et la **valorisation des sites miniers**.

Pour plus d'information : <http://edytem.univ-savoie.fr/ejc2013-exploitations-minières-impacts/>
<http://www.entretiens.centrejc.org/entretiens/>



Contact presse **Magali ROSSI**
Laboratoire EDYTEM

Magali.Rossi@univ-savoie.fr
Tél. 04 79 75 94 28

Université de Savoie - Service communication
27 rue Marcoz - BP 1104 - 73011 Chambéry cedex
Tél. 04 79 75 91 16 / service.communication@univ-savoie.fr
www.univ-savoie.fr

