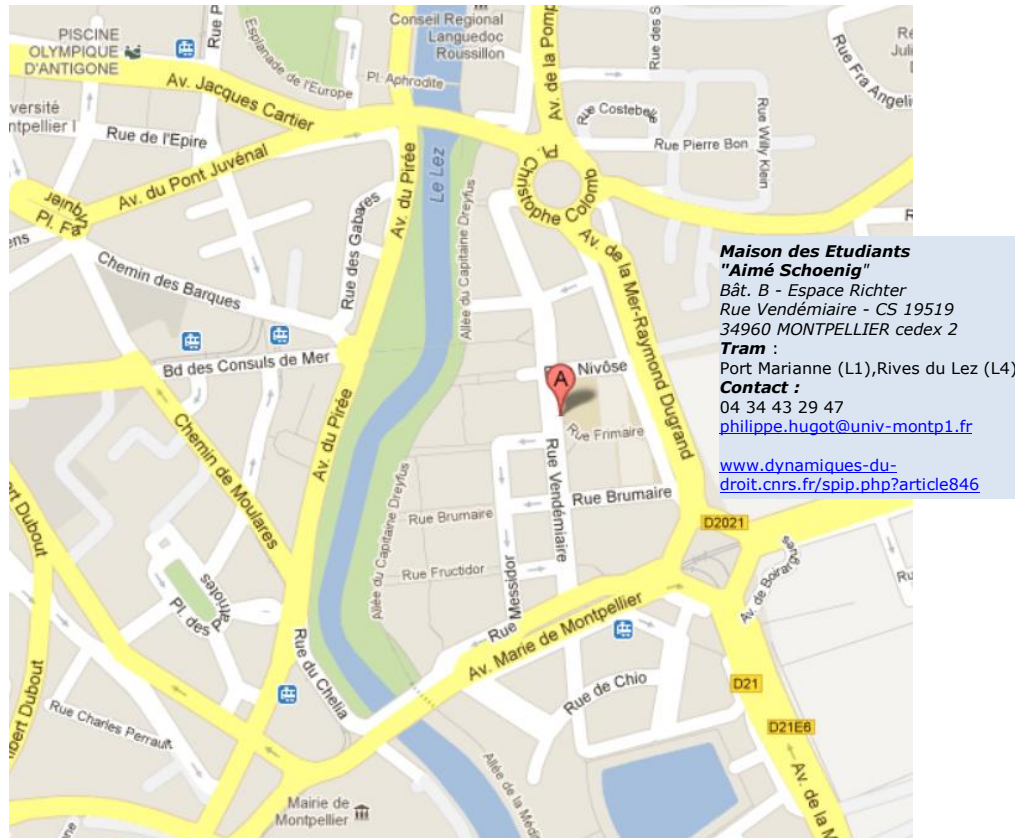


# SALSIGNE : LA MINE DORT, LA POLLUTION VEILLE

*Un siècle de nuisances et de litigiosité*

Colloque des 20 et 21 mars 2013  
UMR 5815 *Dynamiques du droit*

À une époque où le concept de développement global et durable vise à supplanter celui d'une croissance économique résolument productiviste, la gestion des risques industriels, perçus dans leur dimension collective, constitue un défi majeur pour nos sociétés. L'accélération d'accidents technologiques (Tchernobyl, Fukushima...), la révélation d'intoxications chroniques (amiante, PCB), les crises qui en découlent, sont autant d'éléments qui conduisent les chercheurs à collaborer, au-delà de leurs disciplines respectives, à la construction d'une intelligence collective du risque. À cet égard, l'exemple de la pollution générée par l'exploitation du bassin minier aurifère de Salsigne (Aude) constitue un sujet de réflexion dont l'étude, inscrite dans une mise en perspective historique, doit permettre non seulement de satisfaire l'impérieuse exigence de connaissance mais encore de développer une démarche prospective efficace, susceptible de poser de nouveaux cadres d'analyse utiles à une meilleure appréhension de l'aléa industriel et de ses incidences dans les rapports environnement - santé - travail.



[www.dynamiques-du-droit.cnrs.fr](http://www.dynamiques-du-droit.cnrs.fr)

# SALSIGNE

## LA MINE DORT LA POLLUTION VEILLE

*Un siècle de nuisances et de litigiosité*

Colloque international  
20 et 21 mars 2013

Maison des Etudiants  
UM 1 - Espace Richter  
Rue Vendémiaire  
MONTPELLIER

[www.dynamiques-du-droit.cnrs.fr](http://www.dynamiques-du-droit.cnrs.fr)



Photo : puits Castan, courtoisie du syndicat d'initiative du Haut-Cabardès

Allocutions d'ouverture

**Philippe Augé**, Président de l'Université Montpellier 1  
**Bernard Godelle**, Vice-président du conseil scientifique de l'Université Montpellier 2  
**Laurence Weil**, Professeur à l'Université Montpellier 1,  
**Vincente Fortier**, Directrice de l'UMR 5815 *Dynamiques du droit*

9 h 15

## L'exploitation de l'or en Cabardès : étude du milieu

Présidente de séance : **Vincente Fortier**, Directrice de l'UMR 5815 *Dynamiques du droit*

*Approche historique de l'activité minière : les mineurs de la Montagne Noire à travers les âges*

**Marie-Élise Gardel**, archéologue médiéviste, Docteur en histoire associée à l'EA 2984-CRHiSM, Université Perpignan Via Domitia

*Présentation géologique, géochimique et environnementale du milieu de Salsigne*

**Joël Lancelot**, Professeur émérite géochimie isotopique, site GIS – UMR 7330, Université de Nîmes

*La législation des établissements industriels polluants, perspectives historiques.*

**Geneviève Massard-Guilbaud**, historienne, Directrice d'études à l'EHESS, Paris

10 h 30 – Pause

*La présentation des techniques de traitement des minerais utilisées sur le site de Salsigne*

**Max Brail**, Maire de Lastours, ancien cadre de la SEPS

*Les hommes et les territoires en Cabardès*

**Frédéric Ogé**, géographe, Chargé de recherches CNRS, UMR 8586 PRODIG, Paris

14 h 00

## L'incidence du risque industriel dans les relations environnement / santé/ travail

Président de séance : **Bruno Salgues**, Directeur d'études Tic & Santé, Université Montpellier 2

*Contamination des eaux par transfert de métaux dans les bassins miniers*

**Mahmoud Khaska**, Doctorant, GIS – UMR 7330, Université de Nîmes  
**Corinne Le Gal La Salle**, Maître de conférences, GIS – UMR 7330, Université de Nîmes  
**Joël Lancelot**, Professeur émérite géochimie isotopique, site GIS – UMR 7330, Université de Nîmes

*Exposition des populations aux sites et sols contaminés : cas particulier de l'Arsenic*

**Sébastien Denys**, Directeur de l'unité méthodologie et études pour le risque physico-chimique, ANSES

*Etude géographique de la mortalité par cancer entre 1968 et 1994 dans la région de Salsigne (Aude)*

**Marie-Gabrielle Dondon**, Ingénieur INSERM, Institut Curie, Paris

*De la connaissance à la reconnaissance des maladies professionnelles : les cancers bronchiques chez les salariés des mines et usines de Salsigne*

**Annie Thébaud-Mony**, sociologue, Directrice de recherche, INSERM, Paris

16 H 00 - Pause

16 H 30

- Projection du film *Les vaches bleues*, suivie d'un débat en présence de la réalisatrice **Catherine Pozzo Di Borgo**

9 h 00

## Les réactions face au risque industriel : enjeux, acteurs et stratégies locales

Président de séance : **Malo Depincé**, Maître de conférences, Université Montpellier 1

*Les prémices de la contestation (1898 à 1924)*

**Jean-Claude Capéra**, ancien Maire de Limousis

*Naissance et développement d'une litigiosité : le rôle des syndicats des fumées (1924 à 1950)*

**Hervé Pujol**, Ingénieur de recherches CNRS, UMR 5815 *Dynamiques du droit*

*Le temps du dissensus (1992 – 2012)*

**Maître Christian de Marion-Gaja**, Avocat, Carcassonne

10 h 15 - Pause

*Analyse de la politique des pouvoirs publics et responsabilité administrative*

**Catherine Ribot**, Professeure de droit public, CREAM, Université Montpellier 1

*Le droit à l'information du citoyen en matière de risque industriel*

**Laura Di Costanzo**, Chargée des études École « Sécurité Enseignement Qualité », doctorante Université Montpellier 1

*Penser le droit pénal au temps des catastrophes environnementales*

**Maître Jean-Paul Teissonnière**, Avocat, Paris

14 h 00

## Analogies contemporaines, nationales et internationales

Président de séance : **Éric Vindimian**, Directeur régional Languedoc-Roussillon de l'IRSTEA

*Un exemple français de pollution industrielle dans l'Aveyron : le site industriel de Viviez-le-Crouzet*

**Christelle Gramaglia**, Chercheur, IRSTEA Montpellier

*Pollutions environnementales, pollutions sociales ? Les groupes autochtones face au développement minier au Canada*

**David Gilles**, Professeur, droit privé de l'environnement, Université de Sherbrooke, Canada

*Conflits environnementaux liés à l'exploitation de la mine de San Javier, San Luis Potosí - Mexico*

**Salvador Muñuzuri Hernández**, Directeur du Centro de Estudios Jurídicos y Ambientales, CEJA - Mexico

*Pollutions polymétalliques minières dans les Andes : impact environnemental et sanitaire*

**Jacques Gardon**, Directeur de recherche IRD, UMR HydroSciences - Université Montpellier 2

*Exploitation minière au Gabon, contribution à une étude d'impacts environnementaux dans le Haut-Ogooué*

**Jean-Kevin Aimé Tsiba**, Doctorant CERPA - Université de Nancy 2

16 H 00- Pause

16 H 30

- Projection du film *Tout l'or de la Montagne Noire*, suivie d'un débat en présence de la réalisatrice **Catherine Pozzo Di Borgo**