

12h15 Déjeuner au Conservatoire national des arts et métiers

14h00 Thierry COANUS (RIVES - ENTPE)
Reconfigurations du temps présent

Florian CHARVOLIN (MODYS - Université Jean Monnet à Saint-Étienne)
La centrale du Bec au Chambon Feugerolles (Loire). Les trois âges du concernement local par les pollutions atmosphériques (1950-1972)

Pierre Christian GUIOLLARD (CRESAT - UHA Mulhouse-Colmar)
Pourquoi l'acceptable d'hier ne l'est-il plus aujourd'hui ? Conflit post traumatique ou conflit idéologique ? Le cas de la mine d'uranium de Saint-Pierre (Cantal, 1957-2002)

Robert-Edgar NDONG (LARHRA - Université de Lyon)
Exploitation de l'uranium et nuisances environnementales à Mounana -Gabon). Une analyse de l'air et des eaux, 1961-1999

15h30 Pause

15h45 Michel DUPUY (IHMC - CNRS)
La Dübener Heide : un massif forestier entre enjeu scientifique et politique (1950-1990)

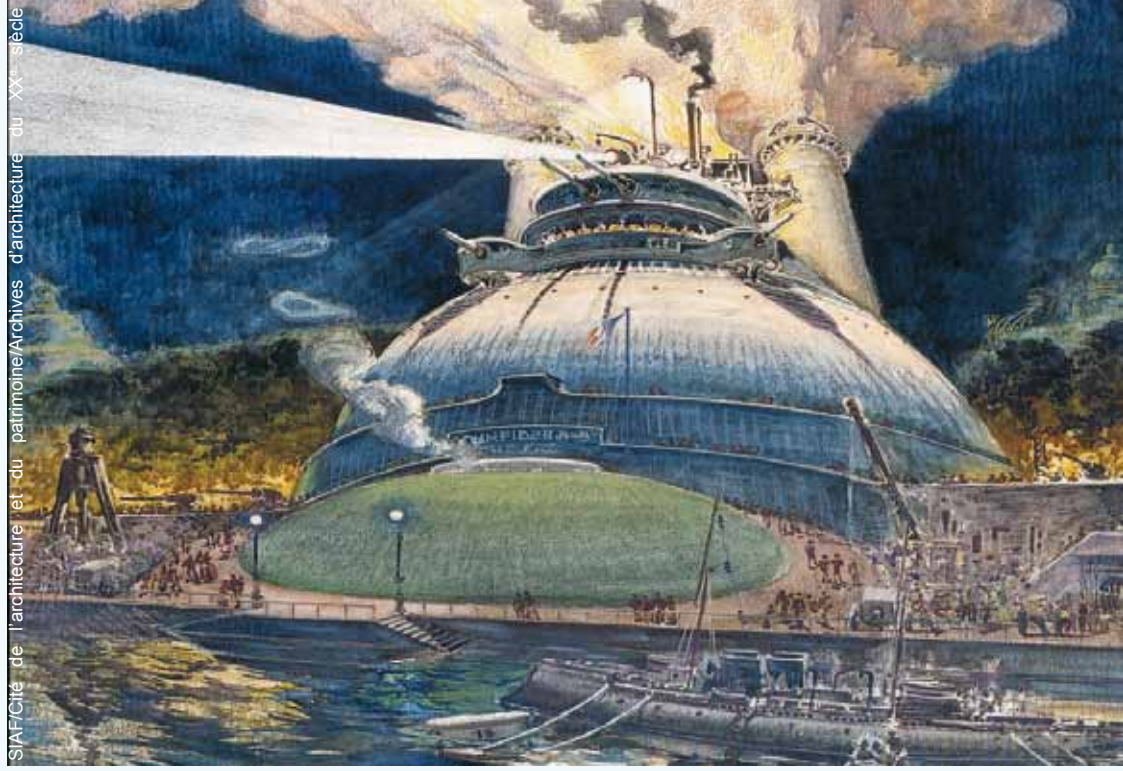
Laurence ROCHER (Environnement, Ville, Société – Institut d'urbanisme de Lyon)
Gestion des déchets, conflits et territoires. L'élimination des déchets en France de 1975 à 2010 en proie à de multiples débordements

José SERRANO (CITERES – Université François Rabelais de Tours)
Négociations entre habitants et industriels pour l'usage des espaces périurbains. Le cas d'un apaisement permis par une transaction sociale (La Ville-aux-Dames, Indre-et-Loire)

Discussions et débats

17h15 **Conclusions du colloque**

Florence HACHEZ-LEROY (CRH, EHESS/CNRS)



DÉBORDEMENTS INDUSTRIELS DANS LA CITÉ ET LEURS CONFLITS (18^e-21^e siècles) - Sens et pertinence d'une histoire interdisciplinaire

COLLOQUE
Conservatoire national des arts et métiers

23 et 24 juin 2011
Amphithéâtre Y
292 rue Saint-Martin
75 003 Paris

Détails et renseignements sur www.debordementindustriel.fr et <http://cdhte.cnam.fr/>

le cnam CENTRE D'HISTOIRE DES TECHNIQUES ET DE L'ENVIRONNEMENT
Conservatoire national des arts et métiers - 5 rue du Vertbois - 75003 PARIS
téléphone 01 53 01 80 25 - télécopie 01 53 01 80 24 - www.cdhte.cnam.fr

CDHTE Centre d'histoire des techniques et de l'environnement

CNRS

ENSAPLV

Ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de l'aménagement du territoire

LATTS

puca

PROGRAMME

Entrée libre - inscription préalable requise auprès de sofia.foughali_sadji@cnam.fr

09h00

Accueil des participants

09h30 Introduction par André GUILLERME (CDHTE Cnam)

Présentation par Michel LETTÉ (CDHTE Cnam)

Débordements industriels et histoire de leur contestation par le conflit environnemental

10h00 André GRELON (CMH - EHESS/CNRS)

Enjeux et méthodes, approches transversales

Xavier DAUMALIN (TELEMME - Université de Provence)

Réflexions autour d'une étude de cas : l'industrie chimique provençale au début du 19^e siècle

François DUCHÊNE et Marion CAUHOPE (RIVES – ENTPE)

La négociation sur l'avenir de sites industriels urbains sinistrés. Les cas du Port Édouard Herriot à Lyon (1987) et du pôle chimique sud à Toulouse (2001)

Christelle GRAMAGLIA (CEMAGREF Montpellier) et Ariane DEBOURDEAU (CSI - Mines ParisTech)

L'invisibilisation des pollutions ou la difficile explicitation des risques environnementaux et sanitaires dans un bassin industriel ancien

Tobias GIRARD (Iiac/LAIOS – EHESS/CNRS)

Peut-on interpréter les conflits environnementaux autrement qu'en termes de jeux d'acteurs ?

Discussions et débats

12h00 Déjeuner au Conservatoire national des arts et métiers

14h00 Jean Claude DAUMAS (LSH - Université de Franche Comté)

Débordements et conflits au temps de l'industrialisation

Daniel FAGET (TELEMME – Université de Provence)

Une cité sous les cendres : Marseille et les pollutions savonnières (1750-1850)

Jean Baptiste FRESSOZ (Harvard University, États-Unis)

Combien vaut un environnement ? Les soudières et la compensation des dommages au 19^e siècle

Thomas LE ROUX (CRH – EHESS/CNRS)

Riverains, hygiénistes, industriels, juristes et administrateurs face à la question de l'affinage des matières précieuses à Paris, 1^{ère} moitié du 19^e siècle

15h30

Pause

15h50 Arnaud PETERS (CHST – Université de Liège)

L'essor de l'industrie belge du zinc au 19^e siècle : ou l'implantation conflictuelle d'une industrie neuve ...

François JARRIGE (CGC – Université de Bourgogne)

Quand les eaux de rouissage débordaient dans la cité: Nuisances, territoires, conflits (France, 19^e siècle)

Claire COURTECUISSÉ (CERDHAP – Université Pierre Mendès France)

L'Energie hydraulique à Grenoble à la fin du 19^e siècle : Affrontements juridiques et bienfaits sociaux

Discussions et débats

17h30 Cocktail au café des techniques et visite au Musée des arts et métiers

VENDREDI 24 JUIN

09h10 Geneviève MASSARD-GUILBAUD (CRH – EHESS/CNRS)

Gérer les risques et les débordements dans la société industrielle

Laurence LESTEL (SYSIPHE – CNRS/ Université Pierre et Marie Curie)

Plomb et céruse à Marseille: entre indifférence et protestation, 1823-1901

Jean Paul BARRIÈRE (IRHiS – Université de Lille 3)

Production de la céruse, maladie professionnelle et litigiosité dans l'espace lillois (milieu 19^e-début 20^e siècle)

Guillaume CARNINO (CAK – EHESS/CNRS)

Science et expertise environnementale. Les tuyaux en plomb sous le Second Empire

10h30 Pause

10h40 Stéphane FRIOUX (LARHRA – Université de Lyon)

Du « Débordement industriel » au « débordement » des fumées domestiques, définition, mesure et régulation de la pollution atmosphérique dans les villes françaises : le cas de l'agglomération lyonnaise (années 1900-années 1960)

Alexis ZIMMER (IRIST – Université de Strasbourg)

“Le mystérieux brouillard de la vallée de la Meuse” : enquête sur un débordement industriel et ses conséquences

Györgyi NEMETH (University of Miskolc, Hongrie)

Public awareness to the impacts of 'forced industrialisation' on the environment ? A study on the largest heavy industrial city of Hungary in the 1960s

Discussions et débats