

Séminaire d'étude (2007-2009)

« Les enjeux d'une gestion territorialisée des risques technologiques. Spécificités françaises et mise en perspective internationale »

PUCA, LATTIS et RIVES

Objectifs du séminaire d'études

Programmé sur les deux prochaines années, ce séminaire d'étude a pour objectif de faire le point sur les récentes évolutions de la politique française de prévention des risques industriels, suite à la catastrophe d'AZF et à la loi Bachelot du 30 juillet 2003. Conçu comme un lieu d'échanges entre praticiens des administrations d'Etat concernées, industriels, représentants des collectivités locales et chercheurs travaillant sur ces questions, il devrait contribuer à une meilleure compréhension des enjeux, des mutations et des difficultés liés à la mise en œuvre des nouvelles dispositions réglementaires, concernant par exemple l'élaboration des plans de prévention des risques technologiques (PPRT) et la mise en place des comités locaux d'information et de concertation (CLIC).

Plus largement, ce séminaire devrait être l'occasion de mettre en perspective les spécificités françaises en matière de prévention des risques industriels, en référence notamment au contexte européen. Par bien des aspects, méthodologiques ou réglementaires, les pays membres de la communauté européenne voient progressivement converger leurs modes d'évaluation et de gestion des risques industriels. Cependant, des différences importantes subsistent, concernant par exemple les voies empruntées pour concilier la prise en compte des questions de sécurité avec les impératifs du développement local et économique. Ces différences renvoient en général aux spécificités géographiques ou institutionnelles (rapports entre pouvoir central et pouvoirs locaux) qui continuent de peser fortement sur les pratiques en vigueur dans chacun des pays européens. En jouant de la comparaison avec d'autres expériences et d'autres façons de faire, ce séminaire pourrait finalement nourrir des réflexions sur l'évolution des fonctions régaliennes et le rôle de l'Etat, à une époque où le gouvernement des risques doit faire face à nombre de changements.

Programme indicatif (2007-2009)

Séance 1 (30 novembre 2007) - Les fondamentaux de la prévention des risques industriels.

L'inspection des installations classées, la réglementation française et ses évolutions récentes : quelle place pour les « nouveaux » acteurs ?

Séance 2 (janv 2008) - Les outils de l'analyse des risques industriels (1)

De l'étude de dangers à la caractérisation des aléas technologiques : principes généraux, méthodes et débats actuels sur la sécurité industrielle.

Séance 3 - Les outils de l'analyse des risques industriels (2)

L'étude des vulnérabilités territoriales : état des lieux et perspectives pour le ministère de l'écologie, du développement et de l'aménagement durables.

Séance 4 - La prévention des risques industriels à l'épreuve de la démocratie locale (1)

Participation, concertation, association et consultation : vers de nouvelles formes d'intervention des agents de l'Etat ?

Séance 5 - La prévention des risques industriels à l'épreuve de la démocratie locale (2)

De la concertation à la décision.

Séance 6 - La prévention des risques industriels aux prises avec l'économie libérale

L'influence de l'économie, de la Communauté Européenne et du secteur assurantiel : régulations économiques et décisions régaliennes ?

Séance 7 - Approches comparées des politiques européennes de prévention des risques industriels

Quel avenir pour le modèle de la régulation à la française ?

Organisation

Cycle de séminaires ayant lieu au ministère de l'Ecologie, du Développement et de l'Aménagement durables, à la Défense, Tour Pascal B

Coordination

- Jean-Pierre Galland, ENPC-LATTS (galland@enpc.fr)
- Emmanuel Martinais, ENTPE-RIVES (emmanuel.martinais@entpe.fr)

Chaque séance (10h-12h30 et 14h-16h30) donnera lieu à des interventions de chercheurs et (ou) praticiens, ainsi qu'à des temps de débat.

Inscription préalable pour chaque séance auprès de Jean-Pierre Galland, ENPC-LATTS, 6 et 8 avenue Blaise Pascal, Cité Descartes, F.77455 Marne la Vallée cedex 2 ; par messagerie électronique à : galland@enpc.fr