

AVIS DE PRESENTATION DE THESE EN SOUTENANCE POUR L'OBTENTION DU DIPLOME NATIONAL DE DOCTEUR

Monsieur Nicolas GREMBO présentera ses travaux intitulés :

**« Risque industriel et représentation des risques. Approche géographique de la
représentation du risque industriel majeur en région Poitou-Charentes »**

Spécialité : Géographie physique, humaine, économique et régionale

Le 30 novembre 2010 à 14h00

**Lieu : Université de La Rochelle
Institut du Littoral et de l'Environnement
Salle des Séminaires (rez-de-chaussée)
2 rue Olympe de Gouges
17000 LA ROCHELLE**

Composition du jury :

**M. COSAERT Patrice, Professeur émérite, Université de La Rochelle
M. FACHE Jacques, Professeur, Université d'Angers
M. GIBOUT Christophe, Professeur, Université du Littoral-Côte d'Opale, Dunkerque
M. PIGEON Patrick, Professeur, Université de Savoie, Chambéry
M. POINSOT Yves, Professeur, Université de Pau et des Pays de l'Adour
M. POUYLLAU Michel, Professeur émérite, Université de La Rochelle**

Résumé :

La prévention des risques industriels s'est renforcée depuis plusieurs années notamment suite à l'accident de l'usine AZF de Toulouse en 2001. Des prescriptions techniques ont été apportées pour cela ainsi qu'une augmentation des contrôles des Inspections des Installations Classées. Le volet de la communication et de l'information a également connu des modifications en particulier avec la loi du 30 juillet 2003 avec la création des PPRT et des CLIC. Ce dernier point (communication et information) va constituer un des éléments de notre travail de thèse car nous portons notre attention sur la représentation des risques industriels majeurs et son action sur la vulnérabilité. Il est question à travers ce travail de comprendre comment se construit et évolue la représentation des risques industriels, quels éléments géographiques la composent, comment les évaluer ? Pour répondre à toutes ces questions, nous avons fait une première observation globale sur l'ensemble des établissements industriels soumis à la directive Seveso II de la région Poitou-Charentes, soit 55 sites. Nous avons rétréci notre échantillon à une dizaine d'établissements pour une seconde observation plus détaillée et plus spécifique suivant l'activité de ceux-ci, l'organisation spatiale de leur lieu d'implantations, les dynamiques et les interactions entre les acteurs du risque industriel et de la relation risques / territoire. Des comparaisons ont été faites suivant ces critères pour en faire ressortir les éléments et les facteurs qui jouent un rôle dans la construction de la représentation du risque industriel. Nous nous sommes donc appuyés sur la relation source du risque / enjeux pour en dégager la représentation des risques puis la vulnérabilité.